

# RYOBI.



EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR

## RY18GSA



<b>Important!</b>	It is essential that you read the instructions in this manual before assembling, maintaining and operating the product.
<b>Attention!</b>	Il est essentiel que vous lisiez les instructions contenues dans ce manuel avant d'assembler, d'entretenir et d'utiliser le produit.
<b>Achtung!</b>	Es ist wichtig, dass Sie vor Zusammenbau, Wartung und Benutzung des Produktes die Anweisungen in dieser Anleitung lesen.
<b>¡Atención!</b>	Resulta fundamental que lea este manual de instrucciones antes de realizar el montaje, el mantenimiento y de utilizar este producto
<b>Attenzione!</b>	E' importante leggere le istruzioni contenute nel presente manuale prima di montare il prodotto, svolgere le operazioni di manutenzione sullo stesso e metterlo in funzione.
<b>Let op!</b>	Het is van essentieel belang dat u de instructies in deze gebruiksaanwijzing leest voor u het product monteert, onderhoudt en gebruikt.
<b>Atenção!</b>	É fundamental que leia as instruções deste manual antes da montagem, manutenção e operação do aparelho.
<b>OBS!</b>	Det er vigtigt, at man læser instrukserne i denne brugsanvisning, inden man samler, vedligeholder og betjener produktet.
<b>Observera!</b>	Det är viktigt att du läser instruktionerna i manualen före montering, användning och underhåll av produkten.
<b>Huomio!</b>	On tärkeää, että luet tämän käsikirjan ohjeet ennen tuotteen kokoamista, huoltoa ja käyttöä.
<b>Advarsel!</b>	Det er viktig at du leser instruksjonene i denne manualen før sammensetning, vedlikehold og bruk av produktet
<b>Внимание!</b>	Необходимо прочитать инструкции в данном руководстве перед сборкой, обслуживанием и эксплуатацией этого изделия.
<b>Uwaga!</b>	Koniecznie należy przeczytać instrukcje zawarte w tym podręczniku przed montażem, obsługą oraz konserwacją produktu.
<b>Důležité upozornění!</b>	Neinstalujte, neprovádějte údržbu ani nepoužívejte tento výrobek dříve, než si přečtete pokyny uvedené v tomto návodu.
<b>Figyelem!</b>	Fontos, hogy a termék összeszerelése, karbantartása és használata előtt elolvassa a kézikönyvben található utasításokat.
<b>Atenție!</b>	Este esențial să citiți instrucțiunile din acest manual înainte de asamblare, efectuarea întreținerii și operarea produsului.
<b>Uzmanību!</b>	Ir svarīgi izlasīt šīs rokasgrāmatas instrukcijas pirms uzstādīšanas, apkopes un preces darbināšanas.
<b>Dēmesio!</b>	Prieš surenkant, prižiūrint ir naudojant gaminį, būtina perskaityti šiame vadove pateiktus nurodymus.
<b>Tähtis!</b>	Enne masina kokkupaneikut, hooldamist ja kasutama hakkamist tuleb käesolevas juhendis esitatud juhisest kindlasti läbi lugeda.
<b>Upozorenje!</b>	Vrlo je važno da ste prije sklapanja, održavanja i rada s ovim proizvodom pročitali upute u ovom priručniku.
<b>Pomembno!</b>	Pomembno je da pred montažo vzdrževanjem in uporabo tega izdelka preberete navodila v tem priročniku.
<b>Upzornenie!</b>	Je dôležité, aby ste si pred montážou, údržbou a obsluhou produktu prečíitali pokyny v tomto návode.
<b>Важно!</b>	Изключително важно е да прочетете инструкциите в настоящото ръководство, преди да преминете към сглобяване, поддръжка или работа с продукта.
<b>Важливо!</b>	Дуже важливо, щоб ви прочитали інструкції в цьому керівництві перед складанням, обслуговуванням та експлуатацією цієї машини.
<b>Önemli!</b>	Ürünü monte etmeden, kullanmadan ve bakımı yapmadan önce bu kılavuzdaki talimatları okumanız önemlidir.

Subject to technical modification | Sous réserve de modifications techniques | Technische Änderungen vorbehalten | Bajo reserva de modificaciones técnicas | Con riserva di eventuali modifiche tecniche | Technische wijzigingen voorbehouden | Com reserva de modificações técnicas | Med forbehold for tekniske ændringer | Med förbehåll för tekniska ändringar | Tekniset muutokset varataan | Med forbehold om tekniske endringer | могут быть внесены технические изменения | Z zastrzeżeniem modyfikacji technicznych | Změny technických údajů vyhrazeny | A műszaki módosítás jogát fenntartjuk | Sub rezerva modificațiilor tehnice | Paturam tiesības mainīt tehniskos raksturlielumus | Pasiliekant teisė daryti techninius pakeitimų | Tehnilised muudatused võimalikud | Podloženo tehničkim promjenama | Tehnične spremembe dopušcene | Právo na technické zmeny je vyhradené | Подлежи на технически модификации | С об'єктом для технических змін | Teknik değişikliği tabidir.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Safety, performance, and dependability have been given top priority in the design of your cordless grass shears/shrubber.

## INTENDED USE

The cordless grass shears/shrubber is intended only for outdoor use. The product is designed for home or domestic use.

When used with a shear attachment, the product is intended for light trimming of grass and weeds. When used with a shrubber attachment, the product is intended for light trimming of shrubs, hedges, and bushes.

Do not use the product for any other purpose.

## GENERAL PRODUCT SAFETY WARNINGS

**⚠ WARNING!** Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire, and/or serious injury.

### Save all warnings and instructions for future reference.

The term "power tool" in the warnings refers to your mains-operated (corded) product or battery-operated (cordless) product.

## WORK AREA SAFETY

- **Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- **Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.** Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.

## ELECTRICAL SAFETY

- **Power tool plugs must match the outlet.** Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools. Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.
- **Avoid body contact with earthed or grounded surfaces, such as pipes, radiators, ranges, and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
- **Do not expose power tools to rain or wet conditions.** Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
- **Do not abuse the cord.** Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges, or moving parts. Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- **When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a

cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.

- **If operating a power tool in a damp location is unavoidable, use a residual current device (RCD) protected supply.** Use of an RCD reduces the risk of electric shock.

## PERSONAL SAFETY

- **Stay alert, watch what you are doing, and use common sense when operating a power tool. Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol, or medication.** A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
- **Use personal protective equipment. Always wear eye protection.** Protective equipment such as a dust mask, non-skid safety shoes, hard hat, or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
- **Prevent unintentional starting.** Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool. Carrying power tools with your finger on the switch or energising power tools that have the switch on invites accidents.
- **Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on.** A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
- **Do not overreach.** Keep proper footing and balance at all times. This enables better control of the power tool in unexpected situations.
- **Dress properly.** Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair and clothing away from moving parts. Loose clothes, jewellery, or long hair can be caught in moving parts.
- **If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust collection can reduce dust-related hazards.
- **Do not let familiarity gained from frequent use of tools allow you to become complacent and ignore tool safety principles.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.

## POWER TOOL USE AND CARE

- **Do not force the power tool.** Use the correct power tool for your application. The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with switch is dangerous and must be repaired.

- Disconnect the plug from the power source and/or remove the battery pack, if detachable, from the power tool before making any adjustments, changing accessories, or storing power tools. Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.
- Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool. Power tools are dangerous in the hands of untrained users.
- Maintain power tools and accessories. Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use. Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
- Keep cutting tools sharp and clean. Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed. Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease. Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the tool in unexpected situations.

#### BATTERY TOOL USE AND CARE

- Recharge only with the charger specified by the manufacturer. A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- Use power tools only with specifically designated battery packs. Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.
- When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another. Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.
- Do not use a battery pack or tool that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behaviour resulting in fire, explosion or risk of injury.

- Do not expose a battery pack or tool to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 130°C may cause explosion.
- Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or tool outside the temperature range specified in the instructions. Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.

#### SERVICE

- Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the power tool is maintained.
- Never service damaged battery packs. Service of battery packs should only be performed by the manufacturer or authorised service providers.

#### GRASS SHEARS/SHRUBBER SAFETY WARNINGS

- Do not use the grass shears/shrubber in bad weather conditions, especially when there is a risk of lightning. This decreases the risk of being struck by lightning.
- Keep all power cords and cables away from cutting area. Power cords or cables may be hidden in hedges or bushes and can be accidentally cut by the blade.
- Wear ear protection. Adequate protective equipment will reduce the risk of hearing loss.
- Hold the grass shears/shrubber by insulated gripping surfaces only, because the blade may contact hidden wiring. Blades contacting a "live" wire may make exposed metal parts of the grass shears/shrubber "live" and could give the operator an electric shock.
- Keep all parts of the body away from the blade. Do not remove cut material or hold material to be cut when blades are moving. Blades continue to move after the switch is turned off. A moment of inattention while operating the grass shears/shrubber may result in serious personal injury.
- When clearing jammed material or servicing the grass shears/shrubber, make sure the power switch is off and the battery pack is removed or disconnected. Unexpected actuation of the grass shears/shrubber while clearing jammed material or servicing may result in serious personal injury.
- Carry the grass shears/shrubber by the handle with the blade stopped and taking care not to operate the power switch. Proper carrying of the grass shears/shrubber will decrease the risk of inadvertent starting and resultant personal injury from the blades.
- When transporting or storing the grass shears/shrubber, always use the blade cover. Proper handling of the grass shears/shrubber will decrease the risk of personal injury from the blades.

## ADDITIONAL SAFETY WARNINGS

- Do not attempt to cut stems or twigs that are larger than the cutting capacity indicated in the specifications table, or are obviously too large to feed into the cutting blade. Use a non-powered hand saw or pruning saw to trim large stems.
- Check the hedges and bushes for foreign objects, such as wire fences and hidden wiring.
- While operating the product, hold it firmly by the designated handle only.
- Use the product only at ground level and not on any other unstable support.
- Inspect the product before each use. Check for loose fasteners, etc. Make sure that all guards and handles are properly and securely attached. Replace any damaged parts before use. Check for battery pack leaks.
- Before operating the grass shears/shrubber, make sure that the extension shaft, if any, is in the locked position.
- If the grass shears/shrubber is installed with an adjustable handle, make sure that the grass shears/shrubber is turned off and the blades are not moving before adjusting the handle.
- Operate the product only in temperatures between 0°C and 40°C.
- Store the product in a location where the ambient temperature is between 0°C and 40°C.

## ADDITIONAL BATTERY SAFETY WARNINGS

- To reduce the risk of fire, personal injury, and product damage due to a short circuit, never immerse the tool, battery pack, or charger in fluid or allow fluid to flow inside them. Corrosive or conductive fluids, such as seawater, certain industrial chemicals, and bleach or bleach-containing products, etc., can cause a short circuit.
- Charge the battery pack in a location where the ambient temperature is between 10°C and 38°C.
- Store the battery pack in a location where the ambient temperature is between 0°C and 20°C.
- Use the battery pack in a location where the ambient temperature is between 0°C and 40°C.

## TRANSPORTATION AND STORAGE

- When transporting or storing the product, always fit the product with the blade cover.
- Clean the product thoroughly before storing. Store the product in a dry, well-ventilated area that is inaccessible to children. Keep the product away from corrosive agents, such as garden chemicals and de-icing salts.
- Store and charge the battery packs in a cool area. Temperatures above or below normal room temperature shorten the battery life.

- Never store the battery packs in a discharged condition. Wait for the battery pack to cool down and charge immediately.
- When transporting the product in a vehicle, secure it against movement or falling to prevent injury to persons or damage to the product.

## TRANSPORTING LITHIUM BATTERIES

Transport the battery in accordance with local and national provisions and regulations.

Follow all special requirements on packaging and labelling when transporting batteries by a third party. Ensure that no batteries can come in contact with other batteries or conductive materials while in transport by protecting exposed connectors with insulating, nonconductive caps or tape. Do not transport batteries that are cracked or leaking. Check with the forwarding company for further advice.

## MAINTENANCE

- Use only original manufacturer's replacement parts, accessories, and attachments. Failure to do so can cause possible injury, can contribute to poor performance, and may void your warranty.
- Servicing requires extreme care and knowledge and should be performed only by a qualified service technician. For service, bring the product to an authorised service centre for repair.
- Turn off the product and remove the battery pack before conducting any maintenance or cleaning work.
- Use gloves when maintaining the cutting blades.
- Maintain the product with care. Keep the cutting blades sharp and clean for best performance and to reduce the risk of injury. Follow instructions for lubricating and changing accessories. Keep handles dry, clean, and free from oil and grease.
- After each use, clean the body and handles with a soft, dry cloth.
- After each use, remove the debris from the blades with a stiff brush, and then carefully apply a rust preventative lubricant before refitting the blade cover. Use a rust preventative lubricant spray to apply an even distribution and reduce the risk of personal injury from contact with the cutting blades. For information about suitable spray product, check with an authorised service centre.
- Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, dust, oil, and grease.
- Always ensure that the ventilation openings are kept clear of debris.
- Periodically inspect the cutting blades for damage and wear.
- For easier operation and longer blade life, lubricate the cutting blades before and after each use. Before

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

lubricating, remove the battery pack and lay the cutting blades on a flat surface. Apply lightweight machine oil along the edge of the top blade. Do not apply oil when the product is running.



To prevent serious injury, do not touch the cutting blades.

## KNOW YOUR PRODUCT

See page 105.

1. Handle, insulated gripping surface
2. Trigger lock button
3. Operator's manual
4. On/Off trigger
5. Blade post
6. Shrubber blade
7. Quick-release latch
8. Grass shear blade
9. Grass shear blade cover
10. Shrubber blade cover
11. Battery pack
12. Charger
13. Spray lubricant
14. Hard case



Guaranteed sound power level

Do not dispose of waste batteries, waste electrical and electronic equipment as unsorted municipal waste. Waste batteries and waste electrical and electronic equipment must be collected separately. Waste batteries, waste accumulators, and light sources have to be removed from the equipment. Check with your local authority or retailer for recycling advice and collection point. According to local regulations, retailers may have an obligation to take back waste batteries and waste electrical and electronic equipment free of charge. Your contribution to the reuse and recycling of waste batteries and waste electrical and electronic equipment helps to reduce the demand of raw materials. Waste batteries, in particular containing lithium, and waste electrical and electronic equipment contain valuable and recyclable materials, which can adversely impact the environment and the human health if not disposed of in an environmentally compatible manner. Delete personal data from waste equipment, if any.



## SYMBOLS ON THE PRODUCT



Safety alert



Read and understand all instructions before operating the product. Follow all warnings and safety instructions.



European Conformity Mark



British Conformity Mark



EurAsian Conformity Mark



Ukraine Conformity Mark



Wear eye protection.



Wear ear protection.



Do not expose the product to rain or damp conditions.



Wear non-slip, heavy-duty protective gloves.

## SYMBOLS IN THIS MANUAL



Parts or accessories sold separately



Note



Warning



Lock



Unlock

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Lors de la conception de la cisaille à gazon/du sculpteur de végétaux, l'accent a été mis sur la sécurité, la performance et la fiabilité.

## UTILISATION PRÉVUE

La cisaille à gazon/le sculpteur de végétaux sans fil est exclusivement destiné à un usage extérieur. Ce produit est destiné à un usage domestique ou privé.

S'il est utilisé avec une attache de cisaillement, le produit est conçu pour la coupe facile de gazon et d'herbes. S'il est utilisé avec une attache d'arbuste , le produit est conçu pour la coupe facile d'arbustes, de haies et de buissons.

Utilisez ce produit pour aucun autre travail.

## AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ GÉNÉRAUX CONCERNANT LE PRODUIT

**AVERTISSEMENT!** Lisez l'ensemble des avertissements, instructions, illustrations et spécifications relatifs à la sécurité fournis avec ce produit. Le non-respect des instructions présentées ci-après peut entraîner des accidents tels que des incendies, des décharges électriques et/ou des blessures corporelles graves.

### Bien garder tous les avertissements et instructions.

Dans les avertissements, l'expression « outil électrique » fait référence au produit alimenté sur le secteur (à fil) ou sur batterie (sans fil).

## SÉCURITÉ DANS LA ZONE DE TRAVAIL

- **Maintenez l'endroit de travail propre et bien éclairé.** Un lieu de travail en désordre ou mal éclairé augmente le risque d'accidents.
- **N'utilisez pas l'outil électroportatif dans un environnement présentant des risques d'explosion et où se trouvent des liquides, des gaz ou poussières inflammables.** Les outils électroportatifs génèrent des étincelles risquant d'enflammer les poussières ou les vapeurs.
- **Tenez les enfants et autres personnes éloignés durant l'utilisation de l'outil électroportatif.** En cas d'inattention vous risquez de perdre le contrôle sur l'appareil.

## SÉCURITÉ RELATIVE AU SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- **La fiche de secteur de l'outil électroportatif doit être appropriée à la prise de courant.** Ne modifiez en aucun cas la fiche. N'utilisez pas de fiches d'adaptateur avec des outils électriques avec mise à la terre. Les fiches non modifiées et les prises de courant appropriées réduisent le risque de décharge électrique.
- **Évitez le contact physique avec des surfaces mises à la terre tels que tuyaux, radiateurs, fours et réfrigérateurs.** Il y a un risque élevé de choc électrique au cas où votre corps serait relié à la terre.
- **Ne pas exposer l'outil électroportatif à la pluie ou à l'humidité.** La pénétration d'eau dans un outil électroportatif augmente le risque d'un choc électrique.
- **Ne malmenez pas le câble d'alimentation.** Ne jamais utiliser le cordon pour porter, tirer ou débrancher l'outil. Maintenir le câble éloigné des sources de chaleur, des parties grasses, des bords tranchants ou des parties de l'appareil en rotation. Un cable endommagé ou torsadé augmente le risque d'un choc électrique.

- **Au cas où l'outil électroportatif serait utilisé à l'extérieur, utiliser une rallonge appropriée pour les applications extérieures.** L'utilisation d'une rallonge électrique appropriée pour les applications extérieures réduit le risque d'un choc électrique.
- **Si une utilisation de l'outil électroportatif dans un environnement humide ne peut pas être évitée, utiliser un disjoncteur différentiel.** Un disjoncteur différentiel réduit le risque d'un choc électrique.

## SÉCURITÉ DES PERSONNES

- **Rester vigilant, surveiller ce que vous faites.** Faire preuve de bon sens en utilisant l'outil électroportatif. Ne pas utiliser un outil électroportatif lorsqu'on est fatigué ou après avoir consommé de l'alcool, des drogues ou avoir pris des médicaments. Un moment d'inattention lors de l'utilisation de l'outil électroportatif peut entraîner de graves blessures sur les personnes.
- **Porter des équipements de protection.** Porter toujours des lunettes de protection. Le fait de porter des équipements de protection personnels tels que masque anti-poussière, chaussures de sécurité antidérapantes, casque de protection ou protection acoustique suivant le travail à effectuer avec l'outil électroportatif, réduit le risque de blessures.
- **éviter toute mise en service accidentelle.** Assurez-vous que l'interrupteur est en position "arrêt" avant la connexion au secteur et/ou l'insertion de la batterie, ainsi qu'avant de saisir ou de transporter l'outil. Le transport d'un outil électrique avec votre doigt sur l'interrupteur ou la mise sous tension d'un outil dont l'interrupteur est en position "marche" est propice aux accidents.
- **Enlever tout outil de réglage ou toute clé avant de mettre l'outil électroportatif en fonctionnement.** Une clé ou un outil se trouvant sur une partie en rotation peut causer des blessures. Le fait de porter l'outil électroportatif avec le doigt sur l'interrupteur ou de le brancher sur la source de courant lorsque l'outil électroportatif est en fonctionnement, peut entraîner des accidents.
- **Ne pas se précipiter. Gardez une position et un équilibre adaptés à tout moment.** Cela permet un meilleur contrôle de l'outil dans des situations inattendues.
- **Portez des vêtements appropriés.** Ne pas porter de vêtements amples ni de bijoux. Tenir vos cheveux et vos vêtements à l'écart des pièces en mouvement. Des vêtements amples, des bijoux ou des cheveux longs peuvent être happés par des pièces en mouvement.
- **Si des dispositifs servant à aspirer ou à recueillir les poussières doivent être utilisés, vérifier que ceux ci soient effectivement raccordés et qu'ils sont correctement utilisés.** L'utilisation d'un dispositif d'aspiration des poussières peut réduire les dangers dus aux poussières.
- **Ne pas relâcher sa vigilance en cas d'utilisation fréquente de certains outils et ne pas ignorer les principes de sécurité des outils.** Une action imprudente peut entraîner de graves blessures en une fraction de seconde.

## UTILISATION ET EMPLOI SOIGNEUX D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS

- **Ne pas surcharger l'appareil.** Utiliser l'outil électroportatif approprié au travail à effectuer. Avec l'outil électroportatif approprié, vous travaillerez mieux et avec plus de sécurité à la vitesse pour laquelle il est prévu.

- **Ne pas utiliser un outil électroportatif dont l'interrupteur est défectueux.** Tout outil qui ne peut pas être commandé par l'interrupteur est dangereux et il faut le réparer.
- **Retirer la fiche de la prise de courant et/ou enlever l'accu avant d'effectuer des réglages sur l'appareil, de changer les accessoires, ou de ranger l'appareil.** Cette mesure de précaution empêche une mise en fonctionnement de l'outil électroportatif par mégarde.
- **Conserver les outils à l'arrêt hors de la portée des enfants et ne pas permettre à des personnes ne connaissant pas l'outil ou les présentes instructions de le faire fonctionner.** Les outils sont dangereux entre les mains d'utilisateurs novices.
- **Entretenir les accessoires et les outils électriques.** Vérifier que les parties en mouvement fonctionnent correctement et qu'elles ne soient pas coincées, et contrôler si des parties sont cassées ou endommagées de telle sorte que le bon fonctionnement de l'outil électroportatif s'en trouve entravé. Faire réparer ces parties endommagées avant d'utiliser l'appareil. De nombreux accidents sont dus à des outils électroportatifs mal entretenus.
- **Maintenir les outils de coupe aiguisés et propres.** Des outils soigneusement entretenus avec des bords tranchants bien aiguisés se coïncident moins souvent et peuvent être guidés plus facilement.
- **Utiliser l'outil, les accessoires et les lames etc., conformément à ces instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à réaliser.** L'utilisation des outils électroportatifs à d'autres fins que celles prévues peut entraîner des situations dangereuses.
- **Gardez les poignées et les surfaces de préhension sèches, propres et exemptes d'huile et de graisse.** Des poignées et des surfaces de préhension glissantes ne permettent pas une manipulation et un contrôle de l'outil en toute sécurité en cas de situation imprévue.

#### **UTILISATION ET EMPLOI SOIGNEUX DES OUTILS ÉLECTRIQUES SANS FIL**

- **Ne chargez les blocs de batteries que dans des chargeurs recommandés par le fabricant.** Un chargeur approprié à un type spécifique de batterie peut engendrer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec une autre batterie.
- **Dans les outils électriques, n'utilisez que les blocs de batteries spécialement prévus pour ceux-ci.** L'utilisation de tout autre bloc de batterie peut entraîner des blessures et des risques d'incendie.
- **Lorsqu'un bloc de batterie n'est pas utilisé, le maintenir à l'écart de tout autre objet métallique, par exemple trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis ou autres objets de petite taille qui peuvent donner lieu à une connexion d'une borne à une autre.** Un court-circuit entre les contacts de batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- **En cas d'utilisation abusive, du liquide peut sortir du bloc de batterie.** Évitez tout contact avec ce liquide. En cas de contact accidentel, rincez soigneusement avec de l'eau. Si du liquide entre en contact avec les yeux, consultez immédiatement un médecin. Le liquide qui sort du bloc de batterie peut entraîner des irritations de la peau ou causer des brûlures.
- **Ne pas utiliser un outil ou un pack de batterie endommagé ou modifié.** Des batteries endommagées ou modifiées peuvent présenter un comportement

imprévisible pouvant causer un incendie, une explosion ou un risque de blessure.

- **Ne pas exposer un outil ou un pack de batterie au feu ou à des températures excessives.** L'exposition au feu ou à des températures supérieures à 130 °C peut provoquer une explosion.
- **Suivre toutes les instructions de chargement et ne pas charger l'outil ou le pack de batterie en dehors de la plage de températures spécifiée dans les instructions.** Un chargement incorrect ou à des températures en dehors de la plage spécifiée peut endommager la batterie et augmenter le risque d'incendie.

#### **TRAVAUX D'ENTRETIEN**

- **Ne faire réparer l'outil électroportatif que par un personnel qualifié et seulement avec des pièces de recharge d'origine.** Ceci permet d'assurer la sécurité de l'appareil.
- **Ne jamais procéder à l'entretien des packs de batterie endommagés.** L'entretien des packs de batterie ne peut être effectué que par le fabricant ou des prestataires agréés.

#### **AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ CONCERNANT LA CISAILLE À GAZON/SCULPTEUR DE VÉGÉTAUX**

- **N'utilisez pas la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux par mauvais temps, tout particulièrement en cas de risque de foudre.** Ceci réduit le risque d'être frappé par la foudre.
- **Tenir l'ensemble des cordons d'alimentation et des câbles à l'écart de la zone de coupe.** Des câbles ou des cordons d'alimentation cachés dans des haies ou des buissons pourraient être accidentellement coupés par la lame.
- **Portez une protection auditive.** Un équipement de protection adéquat réduira le risque de perte auditive.
- **Tenez la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux uniquement au niveau des surfaces de saisie isolées.** La lame pourrait entrer en contact avec des branchements dissimulés. Le contact entre les lames et un fil sous tension peut rendre conductrices les parties métalliques exposées de la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux et envoyer une décharge électrique à l'opérateur.
- **Tenir toutes les parties du corps à l'écart de la lame.** Ne tentez pas de retirer des matériaux coupés ou de maintenir un élément à couper lorsque les lames sont en mouvement. Les lames continuent à tourner une fois le moteur éteint. Un moment d'inattention lors de l'utilisation de la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux peut entraîner de graves blessures.
- **Lors du dégagement d'obstructions ou de l'entretien de la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux, assurez-vous que l'interrupteur est en position désactivée et que la batterie est déconnectée.** Un actionnement inattendu de la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux lors du dégagement d'obstructions ou de l'entretien pourrait provoquer de graves blessures.
- **Portez la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux par la poignée, avec la lame éteinte et en prenant soin de ne pas appuyer sur aucun interrupteur.** Un transport correct de la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux réduira le risque de démarrage accidentel pouvant entraîner des blessures causées par les lames.
- **Lors du transport et du stockage de la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux, installez toujours le**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

**protège-lame.** Une manipulation correcte de la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux réduira le risque de blessures causées par les lames.

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ADDITIONNELLES

- Ne pas essayer de couper des branches ou des tiges d'une épaisseur supérieure à la capacité indiquée dans le tableau des spécifications, ou qui sont visiblement trop larges pour la lame de coupe. Coupez les grosses branches à l'aide d'une scie à main ou d'un élagueur.
- Chercher les objets cachés dans les haies et les buissons, tels que les barbelés et les branchements dissimulés.
- Lors de l'utilisation du produit, le maintenir fermement et exclusivement par la poignée désignée.
- Le produit ne doit être utilisé qu'au niveau du sol et jamais sur un support instable, quel qu'il soit.
- Vérifiez la machine avant chaque utilisation. Vérifiez le bon serrage des attaches, l'absence de fuite de carburant, etc. Assurez-vous que toutes les protections et toutes les poignées sont bien en place et bien verrouillés. Remplacez toute pièce endommagée avant utilisation. Vérifiez l'absence de fuite du pack batterie.
- Avant d'utiliser la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux, assurez-vous que la tige de rallonge, le cas échéant, est en position verrouillée.
- Si la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux est dotée d'une poignée réglable, assurez-vous que la cisaille à gazon/sculpteur de végétaux est hors tension et que les lames ne bougent pas avant de régler la poignée.
- Utilisez le produit uniquement à des températures comprises entre 0 et 40 °C.
- Stockez le produit à un endroit dont la température ambiante est comprise entre 0 et 40 °C.

## MISES EN GARDE DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA BATTERIE

- Pour réduire le risque d'incendie, de blessures corporelles et de dommages cau-sés par un court-circuit, ne jamais immerger l'outil, le bloc-piles ou le chargeur dans un liquide ou laisser couler un fluide à l'intérieur de celui-ci. Les fluides corrosifs ou conducteurs, tels que l'eau de mer, certains produits chimiques industriels, les produits de blanchiment ou contenant des agents de blanchiment etc. peuvent provoquer un court-circuit.
- Rechargez le bloc de batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 10 et 38 °C.
- Remisez le bloc de batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 0 et 20°C.
- Utiliser le bloc-batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 0 et 40 °C.

## TRANSPORT ET STOCKAGE

- Lors du transport et du remisage du produit, toujours installer le protège-lame.
- Nettoyez soigneusement le produit avant le stockage. Rangez le produit dans un endroit sec et correctement ventilé, hors de portée des enfants. Tenez le produit à l'écart des agents corrosifs tels que les produits chimiques pour le jardin et les sels de dégivrage.
- Stocker et charger les blocs-piles dans un endroit frais. Les températures supérieures ou inférieures à la température ambiante normale réduisent la durée de vie de la batterie.

- Ne jamais stocker les bloc-piles déchargées. Attendez que le bloc-piles refroidisse et le charger immédiatement.
- Pour le transport, attachez le produit pour l'empêcher de bouger ou de tomber, afin d'éviter toute blessure et tout dommage matériel.

## TRANSPORT DES BATTERIES AU LITHIUM

Transportez les batteries en conformité avec les dispositions et règlements locaux et nationaux.

Respectez toutes les exigences légales particulières concernant l'emballage et l'étiquetage des batteries lorsque vous confiez leur transport à un tiers. Assurez-vous qu'aucune batterie ne puisse entrer en contact avec une autre batterie ou avec des matériaux conducteurs lors de son transport en isolant les bornes électriques avec du ruban adhésif ou des capuchons isolants non conducteurs. Ne transportez pas une batterie qui serait fendue ou qui fuitrait. Demandez conseil au transporteur pour de plus amples informations.

## ENTRETIEN

- N'utilisez que des pièces détachées et des accessoires d'origine constructeur. Le non respect de cette précaution peut entraîner de mauvaises performances, des blessures, et annuler votre garantie.
- Les réparations demandent un soin et des connaissances extrêmes et ne doivent être effectuées que par un technicien de service qualifié. Pour l'entretien et les réparations, apportez le produit à un service après-vente agréé.
- Coupez l'alimentation et retirez le bloc de batteries avant d'effectuer toute opération de maintenance ou de nettoyage.
- Portez des gants pour réaliser l'entretien des lames de coupe.
- Entretenez le produit avec soin. Maintenez le tranchant et la propreté des lames de coupe afin de garantir des performances optimales et de réduire le risque de blessure. Lubrifiez et changez les accessoires selon les instructions. Gardez les poignées propres, sèches, et exemptes d'huile et de graisse.
- Après chaque utilisation, nettoyez le corps et les poignées avec un chiffon doux et sec.
- Après chaque utilisation, retirer les débris des lames avec une brosse dure, puis appliquer soigneusement un lubrifiant antiroille avant de replacer le protège-lame. Pour une distribution régulière et pour réduire le risque de blessure lié au contact avec les lames, utilisez un spray de lubrifiant anti-rouille. Pour obtenir des informations sur un aérosol adapté, contactez votre centre de service agréé local.
- Evitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les parties en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par un grand nombre de solvants du commerce. Utilisez des chiffons propres pour enlever toute trace de poussière, saleté, graisse et huile.
- Assurez-vous toujours que les fentes d'aération ne sont pas obstruées par des débris.
- Inspectez régulièrement les lames de coupe pour vérifier si elles sont endommagées ou usées.
- Pour faciliter le fonctionnement et prolonger la durée de vie des lames de coupe, lubrifiez-les les avant et après chaque utilisation. Avant de procéder à la lubrification,

retirer la batterie et placer les lames de coupe sur une surface plane. Appliquez une huile pour machine légère le long du bord de la lame supérieure. Ne pas appliquer de l'huile lorsque le produit est en marche.

## APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PRODUIT

Voir page 105.

1. Poignée, surface de préhension isolée
2. Bouton de verrouillage de la gâchette
3. Manuel utilisateur
4. Gâchette Marche/Arrêt
5. Montant de lame
6. Lame d'attache
7. Loquet à déverrouillage rapide
8. Lame de cisaille pour l'herbe
9. Protège-lame des cisailles à gazon
10. Protège-lame du sculpteur de végétaux
11. Bloc de batterie
12. Chargeur
13. Lubrifiant à pulvériser
14. Étui rigide

## SYMBOLES APPLIQUÉS SUR LE PRODUIT



Alerte de sécurité



Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser le produit. Respectez l'ensemble des avertissements et consignes de sécurité.



Marque de conformité européenne



Marque de conformité britannique



Marque de conformité d'Eurasie



001

Marque de conformité ukrainienne



Portez une protection oculaire.



Portez une protection auditive.



Ne pas exposer à la pluie ou à des conditions humides.



Portez des gants de protection solides et antidérapants.



Ne touchez pas les lames afin d'éviter toute blessure grave.



Niveau de puissance sonore garanti

Ne jetez pas les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés parmi les déchets municipaux non triés. Les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés doivent être collectés séparément. Les batteries, accumulateurs et sources lumineuses usagés doivent être retirés de l'équipement. Pour obtenir des conseils en matière de recyclage et de points de collecte, se renseigner auprès des autorités locales ou du détaillant. Selon les réglementations locales, les détaillants peuvent avoir l'obligation de récupérer gratuitement les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés. Votre contribution à la réutilisation et au recyclage des batteries et équipements électriques et électroniques usagés permet de réduire la demande en matières premières. Les batteries, notamment celles qui contiennent du lithium, ainsi que les équipements électriques et électroniques usagés comportent des matériaux précieux et recyclables, qui peuvent avoir un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine s'ils ne sont pas éliminés de manière respectueuse de l'environnement. Supprimer les données personnelles de l'équipement usagé, le cas échéant.



Points de collecte sur [www.quefaideremesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

## SYMBOLES DE CE MANUEL



Pièces détachées et accessoires vendus séparément



Remarque



Avertissement



Verrouillage



Déverrouillage

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit hatten oberste Priorität bei der Entwicklung Ihrer Akku-Rasen-/Strauchscheren.

## BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Die Akku-Rasen-/Strauchscheren ist ausschließlich für die Nutzung im Freien bestimmt. Dieses Produkt wurde für den Hausgebrauch entwickelt.

Beim Einsatz mit einem Scheraufsatz dient das Gerät zum leichten Trimmen von Gras und Unkraut. Beim Einsatz mit einem Heckenscherenaufsatz dient das Gerät zum leichten Trimmen von Büschen, Hecken und Sträuchern.

Das Produkt darf zu keinen anderen Zwecken verwendet werden.

## ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE ZUM GERÄT

**⚠️ WAREN! Lesen Sie aufmerksam alle mit diesem Werkzeug gelieferten Warnungen, Anweisungen und Spezifikationen, beziehen Sie sich auf die Illustrationen. Die Nichtbeachtung der weiter unten aufgeführten Anweisungen kann Unfälle wie Brände, Elektroschocks und/oder schwere Körperschäden zur Folge haben.**

**Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.**

Der Begriff „Elektrowerkzeug“ in den Warnhinweisen bezieht sich auf Ihr über einen Stromanschluss (mit Stromkabel) oder mit einem Akku (kabellos) betriebenes Gerät.

## ARBEITSPLATZSICHERHEIT

- Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Unordnung oder unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen.
- Arbeiten Sie mit dem Elektrowerkzeug nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden. Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die den Staub oder die Dämpfe entzünden können.
- Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Elektrowerkzeugs fern. Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.

## ELEKTRISCHE SICHERHEIT

- Der Anschlussstecker des Elektrowerkzeuges muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Elektrowerkzeugen. Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlag.
- Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen wie von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlchränken. Es besteht ein erhöhtes Risiko durch elektrischen Schlag, wenn Ihr Körper geerdet ist.
- Halten Sie Elektrowerkzeuge von Regen oder Nässe fern. Das Eindringen von Wasser in ein Elektrowerkzeug erhöht das Risiko eines elektrischen Schlag.
- Das Stromkabel nicht überstrapazieren. Verwenden Sie das Kabel niemals, um das Werkzeug damit zur tragen, zu ziehen oder den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie das Kabel fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden

**Geräteteilen.** Beschädigte oder verwickelte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlag.

- Wenn Sie mit einem Elektrowerkzeug im Freien arbeiten, verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind. Die Anwendung eines für den Außenbereich geeigneten Verlängerungskabels verringert das Risiko eines elektrischen Schlag.
- Wenn der Betrieb des Elektrowerkzeuges in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter. Der Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters verringert das Risiko eines elektrischen Schlag.

## SICHERHEIT VON PERSONEN

- Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Elektrowerkzeug. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Elektrowerkzeuges kann zu ernsthaften Verletzungen führen.
- Benutzen Sie eine persönliche Schutzausrüstung. Immer eine Schutzbrille. Das Tragen persönlicher Schutzausrüstung, wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe, Schutzhelm oder Gehörschutz, je nach Art und Einsatz des Elektrowerkzeuges, verringert das Risiko von Verletzungen.
- Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme. Vergewissern Sie sich, dass das Elektrowerkzeug ausgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung und/oder den Akkupack anschließen, es aufnehmen oder tragen. Das Tragen von Elektrowerkzeugen mit dem Finger am Schalter bzw. von an das Stromversorgung angeschlossenen Elektrowerkzeugen bei eingeschaltetem Schalter kann zu Unfällen führen.
- Entfernen Sie Einstellwerkzeuge oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Elektrowerkzeug einschalten. Ein Werkzeug oder Schlüssel, der sich in einem drehenden Geräteteil befindet, kann zu Verletzungen führen.
- Vermeiden Sie eine abnormale Körperhaltung. Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht. Dadurch können Sie das Elektrowerkzeug in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.
- Tragen Sie geeignete Kleidung. Tragen Sie keine locker sitzende Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Ihr Haar und Ihre Kleidung von beweglichen Teilen fern. Lockere Kleidung, Schmuck oder lange Haare können von sich bewegenden Teilen erfasst werden.
- Wenn Staubabsaug- und -auffangeinrichtungen montiert werden können, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden. Verwendung einer Staubabsaugung kann Gefährdungen durch Staub verringern.
- Wiegen Sie sich nicht in falscher Sicherheit und setzen Sie sich nicht über die Sicherheitsregeln für Elektrowerkzeuge hinweg, auch wenn sie nach vielfachem Gebrauch mit dem Elektrowerkzeug vertraut sind. Eine unvorsichtige Aktion kann in einem Sekundenbruchteil eine schwere Verletzung verursachen.

## VERWENDUNG UND BEHANDLUNG DES ELEKTROWERKZEUGES

- Überlasten Sie das Gerät nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit das dafür bestimmte Elektrowerkzeug. Mit dem passenden Elektrowerkzeug arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, dessen Schalter defekt ist. Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und/oder entfernen Sie den Akkupack, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät weglegen. Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Elektrowerkzeuges.
- Bewahren Sie unbenutzte Elektrowerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen das Gerät nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben. Elektrowerkzeuge sind gefährlich, wenn sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.
- Warten Sie Elektrowerkzeuge und das Zubehör. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Elektrowerkzeuges beeinträchtigt ist. Lassen Sie beschädigte Teile vor dem Einsatz des Gerätes reparieren. Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Elektrowerkzeugen.
- Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber. Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.
- Verwenden Sie Elektrowerkzeug, Zubehör, Einsatzwerkzeuge usw. entsprechend diesen Anweisungen. Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit. Der Gebrauch von Elektrowerkzeugen für andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.
- Halten Sie die Griffe und Griffflächen trocken, sauber und frei von Öl und Schmierstoffen. Rutschige Griffe und Griffflächen verhindern die sichere Bedienung und Kontrolle des Werkzeugs in unerwarteten Situationen.

## VERWENDUNG UND BEHANDLUNG DES AKKUWERKZEUGES

- Laden Sie die Akkus nur in Ladegeräten auf, die vom Hersteller empfohlen werden. Für ein Ladegerät, das für eine bestimmte Art von Akkupacks geeignet ist, besteht Brandgefahr, wenn es mit anderen Akkupacks verwendet wird.
- Verwenden Sie nur die dafür vorgesehenen Akkupacks in den Elektrowerkzeugen. Der Gebrauch von anderen Akkupacks kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.
- Halten Sie den nicht benutzten Akkupack fern von Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, die eine Überbrückung der Kontakte verursachen könnten. Ein Kurzschluss zwischen den Akkukontakten kann Verbrennungen oder Feuer zur Folge haben.

- Bei falscher Anwendung kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten; vermeiden Sie den Kontakt damit. Bei zufälligem Kontakt mit Wasser abspülen. Suchen Sie außerdem medizinische Hilfe auf, falls die Flüssigkeit in die Augen gerät. Austretende Akkuflüssigkeit kann zu Hautreizungen oder Verbrennungen führen.
- Verwenden Sie keinen beschädigten oder modifizierten Akkupack oder Werkzeuge. Beschädigte oder modifizierte Akkus können zu unvorhersehbaren Reaktionen führen, was zu Feuer, Explosion oder Verletzungsgefahr führt.
- Setzen Sie Akkupacks oder Werkzeuge nicht Feuer oder zu hohen Temperaturen aus. Feuereinwirkung oder Temperaturen über 130° C können zu einer Explosion führen.
- Befolgen Sie alle Ladeanweisungen und laden Sie den Akku nicht außerhalb des in der Anleitung angegebenen Temperaturbereichs auf. Bei unsachgemäßer Aufladung oder Aufladung bei Temperaturen außerhalb des angegebenen Bereichs kann der Akku beschädigt und das Brandrisiko erhöht werden.

## SERVICE

- Lassen Sie Ihr Elektrowerkzeug nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren. Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Elektrowerkzeugs erhalten bleibt.
- Warten Sie niemals beschädigte Akkupacks. Sämtliche Wartung von Akkupacks sollte nur durch den Hersteller oder bevollmächtigte Kundendienststellen erfolgen.

## SICHERHEITSHINWEISE FÜR DIE RASEN-/STRAUCHSCHERE

- Nutzen Sie die Rasenschere/Strauchscheren nicht bei schlechtem Wetter, vor allem nicht bei Gewittergefahr. Dies verringert das Risiko, von einem Blitz getroffen zu werden.
- Halten Sie alle Stromkabel aus dem Schneidebereich fern. Stromkabel können in Hecken oder Büschen verborgen sein und versehentlich mit dem Messer durchtrennt werden.
- Tragen Sie einen Gehörschutz. Geeignete Schutzausrüstung reduziert das Risiko von Hörverlust.
- Halten Sie die Rasenschere/Strauchscheren nur an den isolierten Griffflächen, da das Messer in Kontakt mit verdeckten Drähten kommen kann. Wenn die Messer einen stromführenden Draht berühren, kann das dazu führen, dass offenliegende Metallteile der Rasenschere/Strauchscheren ebenfalls Strom führen, und der Bediener könnte einen Stromschlag erleiden.
- Halten Sie alle Körperteile von dem Messer fern. Entfernen Sie geschnittenes Material nicht und halten Sie das zu schneidende Material nicht fest, wenn sich die Messer bewegen. Die Messer rotieren nach dem Abschalten des Motors weiterhin. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Betrieb der Rasenschere/Strauchscheren kann schwere Verletzungen zur Folge haben.
- Stellen Sie beim Entfernen von eingeklemmtem Material bzw. beim Warten der Rasenschere/Strauchscheren sicher, dass der Netzschalter ausgeschaltet ist und der Akkupack entnommen oder die Verbindung unterbrochen wurde. Unerwartetes

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Ingangsetzen der Rasenschere/Strauchscheren bei der Wartung oder beim Entfernen von eingeklemmtem Material kann schwere Verletzungen zur Folge haben.

- **Tragen Sie die Rasenschere/Strauchscheren bei angehaltenem Messer am Griff und achten Sie darauf, die Einschalttaste nicht zu bedienen.** Das korrekte Tragen der Rasenschere/Strauchscheren verringert das Risiko des unbeabsichtigten Einschaltens und damit das Risiko von Verletzungen durch die Messer.
- **Legen Sie zum Transport sowie zum Aufbewahren der Rasenschere/Strauchscheren immer die Schutzabdeckung auf.** Die korrekte Handhabung der Rasenschere/Strauchscheren verringert das Risiko von Verletzungen durch die Messer.

#### ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSWARNUNGEN

- Versuchen Sie nicht, Zweige oder Äste zu schneiden, die dicker als die in den Spezifikationen angegebene Schnittleistung sind oder offensichtlich nicht in das Schneidmesser passen. Verwenden Sie eine Hand- oder Astsäge ohne Motor, um größere Äste und Stämme zu schneiden.
- Überprüfen Sie die Hecken und Sträucher auf Fremdkörper, z. B. Drahtzäune und verborgene Drähte.
- Halten Sie das Produkt während des Betriebs nur am vorgesehenen Griff fest.
- Verwenden Sie das Produkt nur während sie auf dem Boden stehen und nicht auf instabilen Untergründen.
- Untersuchen Sie das Produkt vor jeder Benutzung. Überprüfen Sie auf lockere Verschlüsse, Treibstoffflecks, usw. Stellen Sie sicher, dass alle Schutzvorrichtungen und Griffe ordnungsgemäß und sicher befestigt sind. Ersetzen Sie vor der Benutzung jegliche beschädigten Teile. Überprüfen Sie den Akkupack auf undichte Stellen.
- Stellen Sie vor Verwendung der Rasenschere/Strauchscheren sicher, dass sich der Verlängerungsstiel in der gesperrten Position befindet.
- Wenn die Rasenschere/Strauchscheren mit einem einstellbaren Griff ausgestattet ist, müssen Sie sicherstellen, dass die Rasenschere/Strauchscheren ausgeschaltet ist und sich die Messer nicht bewegen, bevor Sie den Griff anpassen.
- Betreiben Sie das Gerät nur bei Temperaturen zwischen 0 und 40 °C.
- Bewahren Sie das Gerät bei einer Umgebungstemperatur von 0 bis 40 °C auf.

#### WEITERE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU

- Um die durch einen Kurzschluss verursachte Gefahr eines Brandes, von Verletzungen oder Produktbeschädigungen zu vermeiden, tauchen Sie das Werkzeug, den Wechselakkus oder das Ladegerät nicht in Flüssigkeiten ein und sorgen Sie dafür, dass keine Flüssigkeiten in die Geräte und Akkupacks eindringen. Korrodierende oder leitfähige Flüssigkeiten, wie Salzwasser, bestimmte Chemikalien und Bleichmittel oder Produkte, die Bleichmittel enthalten, können einen Kurzschluss verursachen.
- Laden Sie den Akkupack bei einer Umgebungstemperatur von 10 bis 38 °C.
- Bewahren Sie den Akkupack bei einer Umgebungstemperatur von 0 bis 20°C auf.
- Verwenden Sie den Akkupack bei Umgebungstemperaturen von 0 bis 40 °C.

#### TRANSPORT UND LAGERUNG

- Legen Sie zum Transport sowie zum Aufbewahren des Produkts immer die Schutzabdeckung auf.
- Reinigen Sie das Produkt gründlich, ehe Sie es zur Lagerung verstauen. Lagern Sie das Produkt an einem gut belüfteten trockenen und für Kinder unzugänglichen Ort. Halten Sie das Produkt von ätzenden Mitteln wie Gartenchemikalien und Streusalz fern.
- Lagern und laden Sie die Akkupacks in einer kühlen Umgebung. Temperaturen über oder unter normaler Raumtemperatur verkürzen die Lebensdauer des Akkus.
- Lagern Sie die Akkupacks niemals im entladenen Zustand. Warten Sie, bis der Akkupack sich abgekühlt hat, und laden Sie ihn dann unverzüglich.
- Sichern Sie das Produkt beim Transport in einem Fahrzeug gegen Bewegung oder Herunterfallen, um Verletzungen an Personen und Beschädigung des Produktes zu verhindern.

#### TRANSPORT VON LITHIUM-IONEN-AKKUS

Transportieren Sie Akkus gemäß Ihren örtlichen und nationalen Bestimmungen und Regeln.

Befolgen Sie alle besonderen Anforderungen für Verpackung und Beschriftung, wenn Sie Akkus von Dritten transportieren lassen. Stellen Sie sicher, dass beim Transport kein Akku in Kontakt mit anderen Akkus oder leitenden Materialien kommt, indem Sie die freien Anschlüsse mit Isolierband, nichtleitenden Kappen oder Klebeband schützen. Beschädigte oder auslaufende Akkus dürfen nicht transportiert werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Transportunternehmen.

#### WARTUNG UND PFLEGE

- Verwenden Sie ausschließlich original Ersatzteile, Zubehör und Aufsätze des Herstellers. Nichtbefolgung kann mögliche Verletzungen oder schlechte Leistung verursachen und Ihre Garantie ungültig machen.
- Service und Wartung des Gerätes erfordert besonderen Sorgfalt und Kenntnisstand und sollte nur durch qualifiziertes Personal durchgeführt werden. Bringen Sie das Produkt zur Wartung zu einem autorisierten Kundendienst.
- Schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie den Akkupack vor der Durchführung von Wartungs- oder Reinigungsarbeiten.
- Tragen Sie beim Warten der Messer Handschuhe.
- Pflegen Sie das Werkzeug sorgfältig. Um die beste Leistung zu erzielen und das Verletzungsrisiko zu verringern, halten Sie die Messer scharf und sauber. Befolgen Sie die Anweisungen zum Ölen und dem Austausch von Zubehörteilen. Halten Sie die Griffe trocken, sauber und frei von Öl und Schmierstoffen.
- Reinigen Sie das Gehäuse und die Griffe nach jeder Nutzung mit einem trockenen weichen Tuch.
- Reinigen Sie die Messer nach jedem Gebrauch mit einer steifen Bürste von Ablagerungen und tragen Sie dann sorgfältig ein Rostschutzmittel auf, bevor Sie die Schutzabdeckung wieder anbringen. Verwenden Sie ein Schmierstoffspray mit Rostschutz, um einen gleichmäßigen Auftrag zu erzielen und das Risiko von Verletzungen durch Berührung der Klingen zu verringern. Fragen Sie Ihren autorisierten Kundendienst nach einem geeignete Spray-Produkt.

- Vermeiden Sie beim Reinigen der Plastikteile den Einsatz von Lösungsmitteln. Die meisten Plastikteile können durch den Gebrauch der handelsüblichen Solventien beschädigt werden, was sich auch auf ihre Leistung auswirken kann. Verwenden Sie saubere Tücher, um Schmutz, Staub, Öl oder Fett zu entfernen.
- Stellen Sie immer sicher, dass die Belüftungsöffnungen frei von Schmutz sind.
- Untersuchen Sie die Schneidklingen regelmäßig auf Schäden und Verschleiß.
- Für einen besseren Betrieb und eine längere Lebensdauer der Messer sollten Sie diese vor und nach jeder Benutzung einfetten. Entfernen Sie vor dem Einfetten den Akkupack und legen Sie die Messer auf eine ebene Fläche. Tragen Sie leichtes Maschinenöl entlang der Kante des oberen Messers auf. Tragen Sie kein Öl auf, während das Produkt sich im Betrieb befindet.

## MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

Siehe Seite 105.

1. Handgriff, isolierte Grifffläche
2. Auslöser-Sperrschalter
3. Bedienungsleitung
4. Ein-/ Ausschalter
5. Messeraufnahme
6. Strauchscheren-Schneidmesser
7. Schnellverriegelung
8. Grasscheren-Schneidmesser
9. Schutzbdeckung für Grasschere
10. Schutzbdeckung für Strauchscheren
11. Akkupack
12. Ladegerät
13. Schmierstoffspray
14. Schutzgehäuse

## SYMBOLE AUF DEM PRODUKT



Sicherheitswarnung



Vor dem Bedienen des Produkts müssen Sie alle Anweisungen lesen und verstehen. Befolgen Sie alle Warn- und Sicherheitshinweise.



Europäisches Konformitätskennzeichen



Britisches Konformitätskennzeichen



EurAsian Konformitätszeichen



Ukrainisches Konformitätskennzeichen



Tragen Sie einen Augenschutz



Tragen Sie einen Gehörschutz.



Nicht Regen oder feuchten Bedingungen aussetzen.



Tragen Sie rutschfeste, strapazierfähige Schutzhandschuhe.



Berühren Sie zur Vermeidung von Verletzungen nicht die Schneidmessern.



Garantiert Schallleistungspegel

Entsorgen Sie Altbatterien, Elektro- und Elektronikaltgeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Altbatterien und Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen getrennt gesammelt werden. Altbatterien, Altakkumulatoren und Lichtquellen müssen aus den Geräten entfernt werden. Informieren Sie sich bei den örtlichen Behörden oder bei Ihrem Einzelhändler über Recyclingoptionen und die Entsorgungseinrichtung. Je nach den örtlichen Vorschriften kann der Einzelhandel verpflichtet sein, Altbatterien und Elektro- und Elektronik-Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen. Ihr Beitrag zur Wiederverwendung und zum Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten trägt dazu bei, den Bedarf an Rohstoffen zu verringern. Altbatterien, insbesondere lithiumhaltige Batterien, und Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten wertvolle, wiederverwertbare Materialien, die sich negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken können, wenn sie nicht auf umweltverträgliche Weise entsorgt werden. Löschen Sie ggf. personenbezogene Daten aus Altgeräten.



## SYMBOLE IN DIESER BEDIENUNGSANLEITUNG



Teile oder Zubehör getrennt erhältlich



Hinweis



Warnung



Schließen



Öffnen

La seguridad, el rendimiento y la fiabilidad han sido las máximas prioridades a la hora de diseñar esta recortadora de césped y arbustos inalámbrica.

## USO PREVISTO

La recortadora de césped y arbustos inalámbrica está diseñada exclusivamente para su uso al aire libre. El producto está diseñado para uso doméstico.

Cuando se usa con un accesorio de cizalla, el producto está concebido para poda ligera de césped y hierbas. Cuando se usa con un accesorio de desbrozadora, el producto está concebido para poda ligera de matas, setos y arbustos.

No la use para ninguna otra finalidad.

## ADVERTENCIAS GENERALES DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

**¡ADVERTENCIA!** Lea todas las instrucciones de advertencias de seguridad, ilustraciones y especificaciones proporcionadas con el producto. El incumplimiento de las instrucciones que se indican a continuación puede ocasionar diversos accidentes como incendios, descargas eléctricas y/o graves heridas corporales.

**Conserve estas advertencias e instrucciones para poder consultarlas posteriormente.**

El término «herramienta eléctrica» incluido en las advertencias hace referencia a su producto conectado a la red eléctrica (con cable) o a su producto alimentado con batería (inalámbrico).

## ZONA DE TRABAJO

- **Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.** Las zonas oscuras o poco despejadas pueden provocar accidentes.
- **No utilice herramientas eléctricas en entornos inflamables, como puede ser en presencia de líquidos inflamables, gases o polvo.** Las herramientas eléctricas crean chispas que pueden inflamar el polvo o el humo.
- **Mantenga a los niños y personas ajenas alejadas de la zona en la que está utilizando la herramienta eléctrica.** Las distracciones pueden hacer que pierda el control de la herramienta.

## SEGURIDAD ELÉCTRICA

- **Las conexiones de la herramienta eléctrica deben corresponder a los de la toma de corriente.** No modifique el enchufe de ninguna manera. No utilice ningún adaptador con herramientas eléctricas conectadas a tierra. Utilizar enchufes sin modificar y tomas correspondientes reducirán el riesgo de descargas eléctricas.
- **Evite el contacto corporal con superficies conectadas a tierra, como tuberías, radiadores, estufas y refrigeradores.** Existe un mayor riesgo de descargas eléctricas si su cuerpo está conectado a tierra.
- **No exponga este producto a la lluvia o humedad.** Si entra agua en una herramienta eléctrica podría aumentar el riesgo de descargas eléctricas.
- **Utilice correctamente el cable.** No utilice el cable para llevar, tirar o desconectar el cable de la herramienta. Mantenga el cable lejos del calor, aceite, bordes afilados o partes móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descargas eléctricas.

- **A la hora de utilizar herramientas eléctricas al aire libre, utilice un alargador adecuado para uso en exteriores.** El uso de un cable adecuado para uso en exteriores reduce el riesgo de descargas eléctricas.
- **Si es inevitable utilizar una herramienta eléctrica en un lugar húmedo, utilice un dispositivo de corriente residual (RCD) como protección.** El uso de un RCD reduce el riesgo de descargas eléctricas.

## SEGURIDAD PERSONAL

- **Manténgase alerta y atento a lo que está haciendo y utilice el sentido común al utilizar una herramienta eléctrica.** No utilice una herramienta eléctrica cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos. En un momento de descuido, mientras utiliza herramientas eléctricas podrían ocurrir lesiones personales graves.
- **Utilice un equipo de protección personal.** Utilice siempre dispositivos de protección ocular. El equipo de protección como las máscaras de polvo, calzado antideslizante de seguridad, cascos rígidos o unas condiciones adecuadas reducirán los daños corporales.
- **Evite la puesta en marcha accidental de la herramienta.** Asegúrese de que el interruptor está en posición OFF antes de conectar la herramienta a una toma de corriente y/o batería, y levantar o transportar la herramienta. El transporte de herramientas con el dedo sobre el interruptor o la conexión de herramientas eléctricas con el interruptor en ON puede causar accidentes.
- **Extraiga cualquier llave de ajuste antes de encender la herramienta eléctrica.** Una llave que se encuentra conectada a una pieza de rotación puede resultar en lesiones personales.
- **No se extienda demasiado.** Afírmese bien en sus piernas y no extienda demasiado el brazo. Esto permite un mejor control de la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.
- **Lleve ropa adecuada.** No use ropa holgada o joyas. No acerque el pelo ni la ropa a las piezas móviles. La ropa suelta, joyas o el cabello largo pueden quedar atrapados en las piezas móviles.
- **Si existen dispositivos para la conexión de accesorios de recogida y extracción de polvo, asegúrese de que están conectados y que se utilizan adecuadamente.** El uso de accesorios de recogida de polvo puede reducir riesgos relacionados con el polvo.
- **Aunque se familiarice con el uso de la herramienta, no se relaje e ignore los principios de seguridad.** Una acción imprudente puede provocar lesiones graves en una fracción de segundo.

## USO Y CUIDADO DE LA HERRAMIENTA ELÉCTRICA

- **No fuerce el producto.** Utilice la herramienta correcta para su aplicación. La herramienta correcta hará un trabajo más seguro y mejor para el que ha sido diseñada.
- **No utilice la herramienta eléctrica si el interruptor de encendido no responde.** Cualquier herramienta que no puede ser controlada con el interruptor de encendido es peligrosa y debe ser reparada.
- **Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación y/o quite la batería, si es extraíble, de la herramienta eléctrica antes de realizar ningún ajuste, cambiar los**

**accesorios o guardar las herramientas eléctricas.** Estas medidas preventivas de seguridad reducen el riesgo de arranque accidental de la herramienta.

- **Coloque las herramientas eléctricas a ralenti fuera del alcance de los niños y no permita que personas no familiarizadas con la herramienta o con estas instrucciones la utilicen.** Las herramientas eléctricas son peligrosas en manos de personas no capacitadas.
- **Conserve las herramientas eléctricas y los accesorios.** Compruebe la alineación o unión de las piezas móviles, si existe rotura de piezas o cualquier otro problema que pueda afectar al funcionamiento de la herramienta. Si alguna pieza está dañada, la herramienta eléctrica debería repararse antes de volver a utilizarla. Muchos accidentes son causados por un mantenimiento deficiente.
- **Mantenga las herramientas de corte bien afiladas y limpias.** Las herramientas de corte con bordes de corte afilados que tienen un mantenimiento adecuado reducen su deterioro y son más fáciles de controlar.
- **Utilice la herramienta, accesorios, partes eléctricas, etc., de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo que se va a realizar.** Utilizar la herramienta eléctrica para realizar trabajos diferentes a los que esta herramienta está destinada podría dar como resultado una situación peligrosa.
- **Mantenga los mangos y las superficies de agarre secos, limpios y libres de aceite o grasa.** Los mangos y superficies de sujeción resbaladizas no le permiten una sujeción y un control seguro de la herramienta en situaciones inesperadas.

#### USO Y CUIDADO DE LA HERRAMIENTA

- **Recargue la unidad solamente con el cargador especificado por el fabricante.** Podría haber un riesgo de incendio cuando se utilice un cargador con una batería para la que no está diseñado.
- **Utilice sólo herramientas eléctricas específicamente diseñadas para ellos.** Utilizar cualquier otro tipo de baterías puede causar lesiones o un riesgo de incendio.
- **Cuando la batería no está en uso, manténgala alejada de otros objetos metálicos como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños que puedan crear una conexión desde una terminal a otra.** Causar un cortocircuito en los terminales de la batería puede causar quemaduras o un incendio.
- **En condiciones abusivas, podría salir expulsado líquido de la batería, por lo que debería evitar el contacto con éste.** Si se produce un contacto accidental, enjuáguese las manos con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, acuda inmediatamente al médico. Si el líquido es expulsado de la batería y entra en contacto con él, podría causar irritación o quemaduras.
- **No utilice un paquete de baterías o una herramienta que esté dañado o modificado.** Las baterías dañadas o modificadas pueden presentar un comportamiento impredecible y provocar fuego, explosión o riesgo de lesión.
- **No exponga la batería o la herramienta al fuego o a temperaturas excesivas.** La exposición al fuego o a una temperatura superior a 130 °C puede provocar una explosión.

■ **Siga todas las instrucciones de carga y no cargue el paquete de baterías o la herramienta fuera del rango de temperatura especificado en las instrucciones.** La carga inadecuada o a temperaturas fuera del rango especificado puede dañar la batería e incrementar el riesgo de fuego.

#### MANTENIMIENTO

- **Su herramienta eléctrica debería ser reparada por personas cualificadas, que deberían utilizar únicamente piezas de repuesto idénticas.** Esto garantizará la seguridad a la hora de utilizar la herramienta eléctrica.
- **Nunca arregle baterías dañadas.** Solo el fabricante o proveedores homologados deberían reparar las baterías.

#### ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA RECORTADORA DE CÉSPED Y ARBUSTOS INALÁMBRICA

- **No utilice la recortadora de césped/arbustos si las condiciones meteorológicas son adversas, especialmente si hay riesgo de rayos.** Esto reduce el riesgo de ser alcanzado por un rayo.
- **Mantenga todos los cables de alimentación alejados de la zona de corte.** Los cables de alimentación pueden quedar ocultos en setos y arbustos, y sufrir cortes de forma accidental por la acción de la cuchilla.
- **Use protección auditiva** El uso de unos equipos de protección adecuados reducirá el riesgo de sufrir pérdidas auditivas.
- **Sujete la recortadora de césped/arbustos exclusivamente por las superficies de agarre aisladas, ya que la cuchilla puede entrar en contacto con cables eléctricos ocultos.** Si las cuchillas entran en contacto con un cable bajo tensión, es posible que las piezas metálicas expuestas de la recortadora de césped/arbustos también reciban esta tensión y provoquen una descarga eléctrica al usuario.
- **Mantenga todas las partes de su cuerpo alejadas de la cuchilla.** No extraiga material de corte ni sujeté el material que va a cortar cuando las cuchillas estén en movimiento. Las cuchillas siguen girando después de apagar el motor. Un momento de descuido durante el uso de la recortadora de césped/arbustos puede provocar una lesión personal grave.
- **A la hora de retirar el material atascado o realizar el mantenimiento de la recortadora de césped/arbustos, asegúrese de que el interruptor de alimentación esté apagado y la batería se haya retirado o desconectado.** Un accionamiento inesperado de la recortadora de césped/arbustos mientras se retira material atascado o durante una operación de mantenimiento puede provocar una lesión personal grave.
- **Transporte la recortadora de césped/arbustos agarrándolos por el mango, con la cuchilla parada y procurando no accionar ningún interruptor de alimentación.** Un transporte adecuado de la recortadora de césped/arbustos reducirá el riesgo que se produzca un arranque accidental del equipo y de sufrir lesiones personales provocadas por las cuchillas.
- **Utilice siempre el protector de la cuchilla cuando vaya a transportar o almacenar la recortadora de césped/arbustos.** Una manipulación adecuada de la recortadora de césped/arbustos reducirá el riesgo de sufrir lesiones personales producidas por las cuchillas.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

## AVISOS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- No intente cortar tallos o ramas de un tamaño superior a la capacidad de corte indicada en la tabla de especificaciones, ni tampoco tallos o ramas que sean claramente demasiado grandes para la cuchilla de corte. Utilice una sierra de mano no motorizada o una sierra escamondadora para podar tallos largos.
- Compruebe los setos y arbustos en busca de objetos extraños, como vallas de alambre y cables ocultos.
- Durante el uso del producto, sujetelo con fuerza utilizando únicamente el mango designado.
- Utilice el producto únicamente sobre el suelo y no sobre ningún otro soporte inestable.
- Inspeccione la máquina antes de cada uso. Compruebe los cierres sueltos, las fugas de combustible, etc. Asegúrese de que todas las protecciones y mangos están unidos de forma correcta y segura. Sustituya cualquier pieza dañificada antes de su utilización. Compruebe si hay fugas en la batería.
- Antes de utilizar la recortadora de césped/arbustos, asegúrese de que el eje de extensión, si lo hubiese, esté en la posición de bloqueo.
- Si la recortadora de césped/arbustos cuenta con un mango ajustable, asegúrese de que la recortadora de césped/arbustos esté apagada y de que las cuchillas estén paradas antes de ajustar el mango.
- Utilice el producto únicamente a temperaturas comprendidas entre 0 °C y 40 °C.
- Guarde el producto en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 40 °C.

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA BATERÍA ADICIONAL

- Para reducir el riesgo de incendio, lesión personales y daños al producto debido a un cortocircuito, no sumerja nunca la herramienta, el paquete de baterías o el cargador en líquido ni permita que fluya un fluido dentro de ellos. Los fluidos corrosivos o conductivos, como el agua de mar, ciertos productos químicos industriales y blanqueadores o lejías que contienen, etc., Pueden causar un cortocircuito.
- Cargue la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 10 °C y 38 °C.
- Guarde la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 20°C.
- Utilice la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 40 °C.

## TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- Coloque siempre el protector de la cuchilla en el producto cuando vaya a transportarlo o almacenarlo.
- Limpie el producto en profundidad antes de guardarla. Guarde el producto en una zona seca, bien ventilada y fuera del alcance de los niños. Almacene el producto lejos de agentes corrosivos como sales de deshielo y productos químicos de jardín.
- Guarde y cargue los paquetes de batería en una zona fresca. Unas temperaturas por encima o por debajo de la temperatura ambiente normal reducirán la vida útil de la batería.

- Nunca guarde los paquetes de batería descargados. Espere a que el paquete de baterías se enfrie y cárguelo inmediatamente.
- Para el transporte, asegure el producto para que no se mueva ni se caiga y evitar así lesionar a alguien o dañar el producto.

## TRANSPORTE DE BATERÍAS DE LITIO

Transporte de baterías de acuerdo con las disposiciones y reglamentos nacionales y locales.

Cumpla todos los requisitos especiales relativos al embalaje y etiquetado cuando el transporte de baterías se lleve a cabo por un tercero. Asegúrese de que, durante el transporte, las baterías no entran en contacto con otras baterías o materiales conductores protegiendo los conectores expuestos con tapones o tapas aislantes de material no conductor. No transporte baterías que tengan grietas o fugas. Consulte a la empresa de transporte para obtener más asesoramiento.

## MANTENIMIENTO

- Utilice sólo piezas y accesorios de recambio originales del fabricante. Si no lo hace podría ocurrir un mal funcionamiento, podrían producirse daños o podría quedar anulada la garantía.
- Las reparaciones requieren tener mucho cuidado y conocimiento y sólo debe realizarse por un técnico de servicio calificado. Para operaciones de servicio, lleve el producto a un centro de servicio autorizado.
- Apague y quite la batería antes de realizar ninguna labor de mantenimiento ni de limpieza.
- Utilice guantes para realizar el mantenimiento de las cuchillas de corte.
- Cuide el producto. Mantenga limpias y afiladas las cuchillas de corte para obtener el mejor rendimiento posible y reducir el riesgo de lesión. Lubrique y cambie los accesorios siguiendo las instrucciones del manual. Mantenga las asas secas, limpias y libres de aceite y grasa.
- Despues de cada uso, límpie el cuerpo y las asas del producto con un paño suave y seco.
- Despues de cada uso, retire los residuos de las cuchillas con un cepillo rígido y aplique con cuidado un lubricante anticorrosivo antes de volver a colocar el protector de la cuchilla. Utilice un pulverizador lubricante y anticorrosivo para aplicar una capa uniforme y reducir el riesgo de lesión personal debido a contacto con las cuchillas. Para más información sobre el producto pulverizador apropiado, consulte a su centro de asistencia autorizado local.
- Evite el uso de disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayoría de los plásticos son susceptibles a daños de varios tipos de solventes comerciales y pueden dañarse por su uso. Utilice paños limpios para eliminar la suciedad, el polvo, el aceite y la grasa.
- Asegúrese siempre de que las aberturas de ventilación estén limpias.
- Inspeccione de forma periódica las cuchillas de corte en busca de daños y desgaste.
- Para facilitar su uso y alargar la vida útil de las cuchillas, lubrique las cuchillas de corte antes y después de cada uso. Antes de la lubricación, quite la batería y coloque

las cuchillas de corte sobre una superficie plana. Aplique aceite para máquinas ligeras a lo largo del borde de la cuchilla superior. No aplique aceite mientras el producto está en funcionamiento.

## CONOZCA SU PRODUCTO

Véase la página 105.

1. Mango, superficie de agarre aislada
2. Botón de bloqueo del gatillo
3. Manual de instrucciones
4. Gatillo de encendido/apagado (On/Off)
5. Poste de la cuchilla
6. Cuchilla de desbrozadora
7. Enganche de soltado rápido
8. Cuchilla de cizalla de césped
9. Protector de la cuchilla de la recortadora de césped
10. Protector de la cuchilla de la recortadora de arbustos
11. Batería
12. Cargador
13. Pulverizador lubricante
14. Carcasa rígida

## SÍMBOLOS EN EL PRODUCTO



Advertencia



Lea y entienda todas las instrucciones antes de utilizar el producto. Siga todas las advertencias e instrucciones de seguridad.



Marca de conformidad europea



Marca de conformidad británica



Certificado EAC de conformidad



Marca de conformidad de Ucrania



Utilice protección ocular



Use protección auditiva



No la exponga a la lluvia o a lugares húmedos.



Utilice guantes protectoras antideslizantes resistentes.



Para evitar lesiones graves, no toque las cuchillas.



Nivel de potencia acústica garantizado

No deseche los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos como residuos municipales no clasificados. Los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos se deben recoger de forma independiente. Los residuos de baterías, acumuladores y fuentes de luz se deben retirar de los aparatos. Consulte a sus autoridades locales o a su vendedor para obtener información sobre reciclaje y puntos de recogida. De acuerdo con lo establecido en las normativas locales, los establecimientos minoristas pueden tener la obligación de recuperar los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos de forma gratuita. Su contribución a la hora de reutilizar y reciclar los residuos de baterías y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ayuda a reducir la demanda de materias primas. Los residuos de baterías, en especial las que contienen litio, y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos contienen materiales valiosos que se pueden reciclar, y que podrían afectar de forma negativa al medio ambiente y a la salud humana si no se desechan de un modo medioambientalmente responsable. Si lo hubiera, elimine cualquier dato personal de los residuos de los aparatos.



## SÍMBOLOS EN ESTE MANUAL



Las piezas o accesorios se venden por separado



Nota



Advertencia



Cierre



Desbloquear

Durante la progettazione di queste cesoie per erba/potatore a batteria è stata assegnata la massima priorità a sicurezza, prestazioni e affidabilità.

## UTILIZZO RACCOMANDATO

Le cesoie per erba/potatore a batteria sono destinate esclusivamente all'uso esterno. Prodotto disegnato per utilizzo privato o domestico.

Quando utilizzato con l'attacco per erba, il prodotto è inteso per attività leggere di taglio di erba ed erbacee. Quando utilizzato con l'attacco sfiltrami, il prodotto è inteso per la potatura leggera di arbusti, siepi e cespugli.

Non utilizzare per altri scopi.

## AVVISI DI SICUREZZA GENERALI PER IL PRODOTTO

**AVVERTENZA!** Leggere tutte le istruzioni e avvertenze di sicurezza, le illustrazioni e le specifiche fornite con questo prodotto. La mancata osservanza delle istruzioni riportate di seguito potrebbe provocare incidenti quali incendi, scosse elettriche e/o gravi lesioni fisiche.

**Conservare le presenti avvertenze ed istruzioni per poterle consultare in seguito.**

Il termine "elettroutensile" nelle avvertenze si riferisce al prodotto alimentato con un cavo o al prodotto alimentato con una batteria (senza fili).

## AMBIENTE DI LAVORO

- **Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata.** Aree di lavoro disordinate o non illuminate adeguatamente potranno causare incidenti.
- **Non mettere in funzione gli elettroutensili in atmosfere esplosive, come in presenza di liquidi infiammabili, gas o polvere.** Gli elettroutensili creano scintille che possono causare incendi a contatto con polveri e fumi.
- **Tenere bambini ed eventuali osservatori lontani mentre si mette in funzione l'elettroutensile.** Eventuali distrazioni potranno causare una perdita di controllo.

## SICUREZZA ELETTRICA

- **La spina dell'elettroutensile deve corrispondere alla presa.** Non modificare la spina in alcun modo. Non utilizzare spine adattatrici con elettroutensili con messa a terra (presa di terra). Spine non modificate e prese corrispondenti ridurranno il rischio di scosse elettriche.
- **Evitare il contatto del corpo con superfici con messa a terra come tubi, radiatori, piani cottura e refrigeratori.** Rischio aumentato di scosse elettriche se il corpo viene collegato con messa a terra.
- **Non esporre il prodotto a pioggia o umidità.** Nel caso in cui dell'acqua entrerà nell'elettroutensile il rischio di scosse elettriche aumenterà.
- **Non sottoporre a sforzi il cavo dell'alimentazione.** Non trasportare né tirare o scollegare l'elettroutensile dal cavo. Tenere il cavo lontano da

calore, olio, angoli appuntiti o parti in movimento. Cavi danneggiati o intrecciati potranno far aumentare il rischio di scosse elettriche.

- **Quando si mette in funzione un elettroutensile all'esterno, utilizzare una prolunga adatta all'esterno.** Utilizzare un cavo adatto agli esterni per ridurre il rischio di scosse elettriche.
- **Nel caso in cui non si possa fare a meno di mettere in funzione un elettroutensile in un luogo umido, utilizzare un dispositivo di corrente residua (RCD).** Utilizzare un RCD ridurrà il rischio di scosse elettriche.

## SICUREZZA PERSONALE

- **Mantenere sempre l'attenzione e utilizzare buon senso quando si utilizza un elettroutensile.** Non utilizzare un elettroutensile se stanchi o sotto l'influenza di droghe, alcool o farmaci. Un momento di disattenzione durante le operazioni potrà risultare in gravi lesioni personali.
- **Utilizzare equipaggiamento di protezione personale.** Indossare sempre occhiali di protezione. Utilizzare sempre equipaggiamento di protezione come maschere per la polvere, calzature antiscivolo, caschi o cuffie di protezione per ridurre rischi di lesioni alla persona.
- **Prevenire l'avvio accidentale.** Assicurarsi che l'interruttore sia sulla posizione off (spento) prima di collegare l'utensile all'alimentazione e/o al gruppo batterie, o prima di afferre e trasportare l'utensile. Trasportare elettroutensili tenendo un dito sull'interruttore o con l'elettroutensile acceso potrà causare incidenti.
- **Rimuovere eventuali chiavi o dispositivi di regolazione prima di accendere l'elettroutensile.** Una chiave o un dispositivo di blocco collegato a una parte rotante dell'utensile potrà risultare in gravi lesioni personali.
- **Non pretendersi.** Rimanere bene in equilibrio sulle gambe e non distendere troppo lontano le braccia. Ciò permetterà un miglior controllo dell'elettroutensile in situazioni inaspettate.
- **Indossare un abbigliamento adatto.** Non utilizzare abiti con parti svolazzanti o gioielli. Tenere capelli e abiti a distanza dalle parti mobili. Abiti con parti svolazzanti, gioielli o capelli lunghi potranno rimanere impigliati nelle parti in movimento.
- **Nel caso in cui vengano forniti dispositivi per l'estrazione e la raccolta della polvere,** assicurarsi che gli stessi siano collegati e utilizzati correttamente. Utilizzare il sacchetto di raccolta della polvere può ridurre rischi collegati alla polvere.
- **Non consentire che la familiarità conseguita con l'uso frequente degli utensili faccia diventare disinvolti al punto di ignorare i principi di sicurezza.** Eventuali distrazioni potranno causare gravi lesioni in una frazione di un secondo.

## UTILIZZO E MANUTENZIONE ELETTROUTENSILI

- **Non forzare il prodotto.** Utilizzare l'elettroutensile corretto per il proprio lavoro. L'elettroutensile corretto

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

svolgerà in maniera migliore e più sicura il lavoro per il quale è stato progettato.

- **Non utilizzare l'elettroutensile se l'interruttore non si accende e spegne.** Un elettroutensile che non può essere controllato dall'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- **Prima di regolare, sostituirne gli accessori o riporre gli utensili elettrici, scollegare la spina dalla presa elettrica e/o rimuovere il gruppo batteria, se rimovibile.** Queste misure di sicurezza preventive ridurranno il rischio di avvio dell'elettroutensile.
- **Riporre elettroutensili lontano dalla portata dei bambini e non permettere a persone che non conoscano il funzionamento dell'elettroutensile o queste istruzioni di metterlo in funzione.** Gli elettroutensili possono essere pericolosi se utilizzati da personale non preparato.
- **Manutenere gli utensili elettrici e i loro accessori.** Controllare l'eventuale allineamento scorretto o blocco delle parti in movimento, la rottura di parti e qualsiasi altra condizione che potrà influenzare il funzionamento dell'elettroutensile. In caso di danni far riparare l'elettroutensile prima di utilizzarlo. Elettroutensili sui quali non sono state svolte le dovute operazioni di manutenzione possono essere causa di incidenti.
- **Mantenere tutti gli utensili affilati e appuntiti.** Utensili per operazioni di taglio con parti taglienti sui quali sono state svolte le corrette operazioni di manutenzione non si bloccheranno e saranno più facili da controllare.
- **Utilizzare l'elettroutensile, i suoi accessori, le punte ecc. assieme a queste istruzioni tenendo conto delle condizioni di lavoro e del lavoro da svolgere.** Utilizzare l'elettroutensile per operazioni diverse da quelle indicate potrà causare situazioni pericolose.
- **tenere manici e superfici da ancoraggio asciutte, pulite, e libere da olio e grasso.** Impugnature o manici scivolosi non permetteranno di controllare e gestire in maniera sicura l'utensile in situazioni inaspettate.

#### UTILIZZO E MANUTENZIONE DI UN UTENSILE A BATTERIE

- **Ricaricare solo con il caricatore indicato dalla ditta produttrice.** Un caricatore adatto per un tipo di batterie potrà creare un rischio di incendio se utilizzato con un altro gruppo batterie.
- **Utilizzare elettroutensili solo con i gruppi batteria indicati.** L'utilizzo di gruppi batteria diversi da quelli indicati potrà causare rischi di lesioni e incendi.
- **Quando il gruppo batterie non viene utilizzato, tenerlo lontano da oggetti in metallo come fermagli, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti che potranno fare da tramite da un terminale all'altro.** Cortocircuitare i terminali della batteria assieme potrà causare scottature o incendi.
- **Se sottoposto a stress, la batteria potrà perdere dei liquidi; evitare il contatto.** Se si entra accidentalmente in contatto con tali liquidi, lavarsi

immediatamente con acqua. Se il liquido entra negli occhi, rivolgersi a un medico. Il liquido espulso dalla batteria potrà causare irritazioni o scottature.

- **Non utilizzare batterie o strumenti danneggiati o alterati.** Le batterie danneggiate o alterate potrebbero avere un comportamento imprevedibile e causare incendi, esplosioni o rischio di lesioni.
- **Non esporre la batteria o l'utensile a fiamme libere o a temperature eccessive.** L'esposizione a fiamme libere o a temperature superiori a 130°C può causare esplosioni.
- **Seguire tutte le istruzioni per la ricarica e non ricaricare le batterie o gli utensili all'infuori dell'intervallo di temperature specificato nelle istruzioni.** Eseguire la ricarica in modo improprio o all'infuori dell'intervallo specificato potrebbe danneggiare la batteria e aumentare il rischio d'incendio.

#### MANUTENZIONE

- **Far svolgere la manutenzione da personale qualificato utilizzando solo parti di ricambio identiche.** Ciò permette di mantenere la sicurezza dell'elettroutensile.
- **Non riparare mai le batterie danneggiate.** La riparazione delle batterie dev'essere eseguita solo dal fabbricante o da fornitori di assistenza autorizzati.

#### AVVERTENZE DI SICUREZZA DELLE CESOIE PER ERBA/POTATORE A BATTERIA

- **Non utilizzare le cesoie per erba/il potatore con avverse condizioni meteo, specialmente in caso di fulmini.** Questo riduce il rischio di essere colpiti dai fulmini.
- **Tenere tutti i cavi di corrente lontano dall'area di taglio.** I cavi di corrente possono essere nascosti nelle siepi e nei cespugli e possono essere accidentalmente essere tagliati dalla lama.
- **Indossare cuffie di protezione** Una attrezzatura protettiva adeguata ridurrà il rischio di perdita dell'udito.
- **Tenere le cesoie per erba/il potatore solo tramite la superficie antiscivolo isolata, perché questa potrebbe entrare in contatto con dei fili elettrici nascosti.** Il contatto delle lame può mettere sotto tensione le parti metalliche delle cesoie per erba/il potatore, con conseguente scossa elettrica per l'operatore.
- **Tenere tutte le parti del corpo lontano dalla lama.** Non rimuovere materiale tagliato o materiale da tagliare che si sta reggendo con le mani mentre le lame sono in movimento. Le lame continuano a ruotare dopo che il motore si è spento. Un momento di disattenzione durante il funzionamento delle cesoie per erba/potatore potrebbe causare gravi lesioni personali.
- **Quando si rimuove il materiale inceppato o si effettua la manutenzione delle cesoie per erba/potatore, assicurarsi che l'interruttore di alimentazione sia spento e il pacco batteria sia rimosso o scollegato.** Un azionamento imprevisto delle cesoie per erba/

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

potatore durante la rimozione del materiale inceppato o la manutenzione potrebbe causare gravi lesioni personali.

- **Trasportare le cesoie per erba/il potatore con una lama bloccata dal manico, prestando attenzione a non attivare l'interruttore di alimentazione.** Un corretto trasporto delle cesoie per erba/potatore ridurrà il rischio di avvi improvvisi e di conseguenti lesioni personali causate dalle lame.
- **Per il trasporto o la conservazione delle cesoie per erba/potatore, montare il proteggilama per lama.** Una corretta gestione delle cesoie per erba/potatore ridurrà il rischio di lesioni personali causate dalle lame.

#### ULTERIORI AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Non provare a tagliare gli steli o i rametti che hanno uno spessore di grandezza superiore a quello indicato nella tabella delle specifiche o che sono ovviamente troppo grandi per alimentare la lama di taglio. Utilizzare una sega non operata elettricamente o una sega per potatura per tagliare rami grandi.
- Controllare che nelle siepi e i cespugli non ci siano oggetti estranei, come recensioni e cavi nascosti.
- Durante l'uso del prodotto, mantenerlo fermo solo dal manico designato.
- Utilizzare il prodotto solo su terreno e non toccare altri supporti instabili.
- Controllare l'utensile prima di ogni utilizzo. Controllare eventuali parti di collegamento allentate, perdite di carburante, ecc. Assicurarsi che paralame e manici siano montati accuratamente e correttamente. Sostituire le parti danneggiate prima dell'utilizzo. Controllare che il gruppo batterie non perda.
- Prima di azionare le cesoie per erba/il potatore, assicurarsi che l'albero allungabile, se presente, sia in posizione bloccata.
- Se le cesoie per erba/potatore sono installati con un manico regolabile, assicurarsi che le cesoie per erba/potatore siano spenti e che le lame non si muovano prima di regolare il manico.
- Azionare il prodotto solo con temperature tra 0°C e 40°C.
- Conservare il prodotto in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 40°C.

#### AVVERTENZE AGGIUNTIVE PER LA SICUREZZA DELLA BATTERIA

- Per ridurre il rischio d'incendio, di lesioni o di danni al prodotto causati da corto circuito, non immergere mai l'utensile, la batteria ricaricabile o il carica batterie in un liquido e non lasciare mai penetrare alcun liquido all'interno dei dispositivi e delle batterie. I fluidi corrosivi o conduttori come acqua salata, alcuni agenti chimici, agenti candeggianti o prodotti contenenti agenti candeggianti potrebbero provocare un corto circuito.
- Caricare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 10°C e 38°C.
- Conservare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 20°C.

■ Utilizzare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0°C e 40°C.

#### TRASPORTO E RIPONIMENTO

- Per il trasporto o la conservazione del prodotto, montare il proteggilama per lama.
- Pulire con cura l'apparecchio prima di riporlo. Conservare il prodotto in un'area asciutta e ben ventilata che è inaccessibile ai bambini. Tenere il prodotto lontano da agenti corrosivi come agenti chimici da giardino e sali scongelanti.
- Riporre e ricaricare la batteria in un luogo fresco. Le temperature al di sopra o al di sotto della normale temperatura ambiente riducono la durata della batteria.
- Non riporre mai la batteria quando è scarica. Attendere che la batteria si raffreddi e ricarcarla immediatamente.
- Per trasportare il prodotto, assicurarlo da eventuali movimenti o cadute per evitare lesioni a persone o danni al prodotto.

#### TRASPORTO BATTERIE AL LITIO

Trasportare le batterie rispettando quanto indicato dalle norme e regolamentazioni locali.

Far rispettare quanto indicato sulle etichette e sull'involucro quando la batteria viene trasportata da terzi. Assicurarsi che le batterie non entrino in contatto con altre batterie o con materiali conduttori mentre si trasportano proteggendo connettori esposti con tappi o nastro isolante e non conduttivo. Non trasportare batterie rotte o che perdono liquidi. Consultare la ditta produttrice per eventuali ulteriori consigli.

#### MANUTENZIONE

- Utilizzare solo parti di ricambio, accessori e dispositivi originali della ditta produttrice. In caso contrario si potranno causare lesioni, prestazioni basse e la garanzia verrà invalidata.
- Le operazioni di manutenzione devono essere svolte con grande attenzione e accortezza solo da un tecnico qualificato. Per la manutenzione, portare il prodotto presso un centro servizi autorizzato.
- Spegnere l'utensile e rimuovere la batteria prima di effettuare qualsiasi intervento di manutenzione o pulizia.
- Utilizzare guanti durante la manutenzione delle lame.
- Riporre il prodotto con cura. Per prestazioni migliori e per ridurre il rischio di lesioni, mantenere affilato il bordo di taglio ed effettuare pulizia. Lubrificare e sostituire gli accessori in base alle istruzioni. Mantenere i manici puliti, e rimuovere eventuali tracce di olio e grasso.
- Dopo ogni uso, pulire la struttura e le maniglie con un panno morbido e asciutto.
- Dopo ogni uso, rimuovere i detriti dalle lame con una spazzola rigida e applicare con attenzione un lubrificante antiruggine prima di rimontare il proteggilama per lama. Utilizzare uno spray lubrificante antiruggine consigliato, equamente distribuito per ridurre il rischio di lesioni personali dal contatto con le lame. Per informazioni su un prodotto spray adatto, controllare con il proprio centro servizi autorizzato.

- Evitare di utilizzare solventi quando si puliscono le parti in plastica. La maggior parte dei materiali plastici è soggetta a danni di vario tipo da solventi commerciali e può essere danneggiata dal contatto con gli stessi. Utilizzare dei panni puliti per rimuovere sporco, polvere, olio e grasso.
- Assicurarsi sempre che le feritoie di ventilazione siano sempre libere da detriti.
- Ispezionare periodicamente le lame di taglio per danni e usura.
- Per un funzionamento più semplice e una maggiore durata della lama, lubrificare le lame prima e dopo ciascun utilizzo. Prima di lubrificare, rimuovere la batteria e appoggiare le lame su una superficie piana. Applicare un olio per macchina leggero lungo il bordo della lama superiore. Non applicare olio sulle lame mentre il dispositivo sta funzionando.

## FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere pagina 105.

1. Impugnatura con superficie isolata antiscivolo
2. Tasto di blocco grilletto
3. Manuale dell'operatore
4. Grilletto On/Off (Acceso/Spento)
5. Terminale lama
6. Forbici sfoltirami
7. Dispositivo di bloccaggio a rilascio rapido
8. Forbici per erba
9. Proteggilama per lama cesoie da erba
10. Proteggilama per lama potatore
11. Batteria
12. Caricatore
13. Lubrificante spray
14. Casing rigido

## SIMBOLI SUL PRODOTTO



Avvertenza



Prima di utilizzare il prodotto leggere e comprendere tutte le istruzioni. Osservare tutte le avvertenze e le istruzioni di sicurezza.



Marchio di conformità europeo



Marchio di conformità britannico



Marchio di conformità EurAsian



Marchio di conformità ucraino



Indossare dispositivi di protezione occhi



Indossare cuffie di protezione



Non esporre a pioggia o umidità.



Indossare guanti di protezione resistenti e anti-scivolo.



Per prevenire gravi lesioni, non toccare le lame di taglio.



Livello di potenza acustica garantito

Non smaltire le batterie scariche e altre apparecchiature elettriche ed elettroniche come normali rifiuti. Le batterie scariche e i dispositivi elettrici ed elettronici dovranno essere raccolti separatamente. Le batterie usate, gli accumulatori e le fonti luminose non più utilizzabili dovranno essere rimossi dall'apparecchiatura. Consultare l'autorità locale o il rivenditore per consigli sullo smaltimento e il punto di raccolta. In base alle normative locali i rivenditori potrebbero avere l'obbligo di riprendersi le batterie usate e le apparecchiature elettriche ed elettroniche gratuitamente. Il vostro contributo al riciclaggio delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche aiuta a ridurre la richiesta di materie prime. Le batterie usate, in particolare quelle che contengono litio e le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali preziosi e riciclabili che potrebbero avere un impatto avverso sull'ambiente e la salute umana, se non smaltiti in un modo ecocompatibile. Eliminare i dati personali, se presenti, dalle apparecchiature da buttare.



## SIMBOLI NEL PRESENTE MANUALE



Parti o accessori venduti separatamente



Note



Avvertenze



Blocco



Sblocco

Bij het ontwerp van uw snoerloze gras- en heggenschaar hebben veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid de hoogste prioriteit gekregen.

### VOORGESCHREVEN GEBRUIK

De snoerloze gras- en heggenschaar is uitsluitend bedoeld voor gebruik buitenhuis. Het product is geschikt voor huishoudelijk gebruik.

Bij gebruik in combinatie met een schaarbevestiging, is het product bedoeld voor het licht trimmen van gras en onkruid. Bij gebruik in combinatie met een strukschaarbevestiging, is het product bedoeld voor het licht trimmen van struiken, heggen en bosjes.

Gebruik het product niet voor andere doeleinden.

### ALGEMENE PRODUCTVEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

**WAARSCHUWING!** Lees alle veiligheidsinstructies, illustraties en specificaties die met dit product worden meegeleverd. Het niet in acht nemen van de hierna vermelde voorschriften kan ongelukken, zoals brand, elektrische schokken en/of ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

**Bewaar deze waarschuwingen en voorschriften zorgvuldig om ze ook later te kunnen inzien.**

De term "power tool" in de waarschuwingen heeft betrekking op uw elektrische gereedschap dat ofwel wordt aangedreven door een stroomvoorziening (via een kabel), of werkt op een accu (snoerloos).

### WERKOMGEVING

- **Houd de werkplek schoon en goed verlicht.** Vervuilde of donkere plekken nodigen uit tot ongevallen.
- **Gebruik elektrische werktuigen niet in explosieve omgevingen, zoals in de aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof.** Elektrisch gereedschap kan vonken veroorzaken die het stof of de gassen kunnen ontsteken.
- **Houd kinderen en omstanders weg terwijl u elektrisch gereedschap gebruikt.** Wanneer u wordt afgeleid, kunt u de controle verliezen.

### ELEKTRISCHE VEILIGHEID

- **Stekkers van elektrisch gereedschap moeten overeenkommen met de contactdoos.** Wijzig de stekker nooit. Gebruik geen adapters met geaarde elektrische werktuigen. Niet-gewijzigde stekkers en overeenkomstige contactdozen zullen het risico op elektrische schok verminderen.
- **Vermijd lichaamscontact met een geaard oppervlak, zoals buizen, radiatoren, kookfornuizen en koelkasten.** Er bestaat een verhoogd risico voor elektrische schokken als uw lichaam is geaard.
- **Stel het product niet bloot aan regen of natte omstandigheden.** Water dat een elektrisch werktuig binnendringt, verhoogt het risico op elektrische schokken.
- **Misbruik het snoer niet.** Gebruik het snoer nooit om het elektrisch werktuig te dragen, eraan te trekken of het uit de contactdoos te trekken. Houd het snoer weg van hitte, olie, scherpe randen of bewegende

onderdelen. Beschadigde of verstrikte snoeren verhogen het risico op elektrische schokken.

- **Gebruik een verlengsnoer geschikt voor buitenhuis gebruik wanneer u een elektrisch werktuig buitenhuis gebruikt.** Het gebruik van een snoer dat geschikt is voor buitenhuis gebruik, vermindert het risico op elektrische schokken.
- **Als het gebruik van een elektrisch werktuig op een vochtige plaats onvermijdelijk is, gebruik u een contactdoos die beschermd is door een aardlekschakelaar.** Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico op elektrische schokken.

### PERSOONLIJKE VEILIGHEID

- **Blijf alert, kijk naar wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u elektrisch gereedschap gebruikt.** Gebruik een elektrisch werktuig niet wanneer u moe of onder de invloed van drugs, alcohol of medicijnen bent. Een ogenblik van onoplettendheid terwijl u elektrisch gereedschap gebruikt, kan leiden tot ernstige verwondingen.
- **Gebruik een persoonlijke beschermuitrusting.** Draag altijd gehoorbescherming. Beschermonderdelen, zoals een stofmasker, antislip schoeisel, helm of gehoorbescherming dat op een geschikte manier wordt gebruikt, zal het risico op verwondingen verlagen.
- **Ongewenst starten voorkomen.** Zorg ervoor dat de schakelaar zich in de uit-stand bevindt voor u de machine met een stroombron en/of accupack verbindt, de machine opheft of draagt. Wanneer u elektrisch gereedschap draagt met de vinger op de schakelaar of wanneer het gereedschap met de stroombron is verbonden, kan dit leiden tot ongevallen.
- **Verwijder alle afstelsleutels voor u het elektrisch werktuig inschakelt.** Een sleutel die op een draaiend onderdeel van het elektrisch gereedschap werd achtergelaten, kan leiden tot verwondingen.
- **Overrek u niet.** Ga altijd stevig op uw benen staan en reik niet te ver weg met uw arm. Dit maakt een betere controle van het werktuig in onverwachte omstandigheden mogelijk.
- **Draag geen wijde kleding, dassen of sieraden die klem kunnen raken en u naar de bewegende delen toe kunnen trekken.** Draag geen losse kledij of juwelen. Houd uw haar en kleding uit de buurt van bewegende delen. Losse kledij, juwelen of lang haar kan in bewegende onderdelen verstrikken raken.
- **Als er apparaten worden geleverd voor de verbinding met een stofextractie en verzamelfaciliteiten, zorgt u ervoor dat deze zijn verbonden en goed worden gebruikt.** Het gebruik van een stofverzamelaar vermindert stof-gerelateerde gevaren.
- **Voorkom dat u door het frequent gebruik van gereedschappen laks wordt en de veiligheidsvoorschriften uit het oog verliest.** Een onzorgvuldige handeling kan binnen enkele seconden leiden tot ernstige verwondingen.

### GEBRUIK VAN EN ZORG VOOR UW ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

- **Forceer het product niet.** Gebruik het correcte werktuig voor uw toepassing. Het juiste werktuig zal de taak beter en veiliger uitvoeren aan het tempo waarvoor het werd ontworpen.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Gebruik het elektrisch werk具 niet als de schakelaar het niet kan in- of uitschakelen.** Een elektrisch werk具 dat niet met behulp van de schakelaar kan worden bediend, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- **Trek de stekker uit de contactdoos en/of ontkoppel het accupack van het werk具 voor u de machine afstelt, accessoires vervangt of het werk具 opligt.** Zulke preventieve veiligheidsmaatregelen kunnen het risico op ongewenst starten van de machine verminderen.
- **Bewaar ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen en niet-opgeleide personen die het gereedschap of deze gebruiksaanwijzingen niet kennen.** Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in de handen van niet-opgeleide gebruikers.
- **Elektrisch gereedschap en accessoires moeten worden onderhouden.** Controleer op verkeerde aflijning of verstrik raken van bewegende delen, defecten van onderdelen en alle andere situaties die de werking van het werk具 kunnen beïnvloeden. Indien beschadigd, laat u het elektrisch gereedschap repareren voor gebruik. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrische werk具en.
- **Houd de zaagwerk具en scherp en schoon.** Correct onderhouden zaagwerk具en met scherpe randen zijn minder geneigd om verstrik te raken en kunnen makkelijker worden bestuurd.
- **Gebruik het werk具, de accessoires en werk具onderdelen, etc. in overeenstemming met deze instructies en houd rekening met de bedrijfsomstandigheden en het uit te voeren werk.** Het gebruik van een elektrisch werk具 voor zaken die niet in het voorgeschreven gebruik zijn beschreven, kan leiden tot gevaarlijke situaties.
- **Houd handvatten en grepen droog, schoon en vrij van olie en vet.** Gladde handvatten en grepen laten u niet toe om de machine veilig te bedienen en in onverwachte situaties te controleren.

#### GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN HET ACCU AANGEDREVEN WERKTUIG

- **Herlaad enkel met de oplader die door de fabrikant is gespecificeerd.** Een oplader die voor een type accupack is geschikt kan een brandgevaar betekenen wanneer het met een ander accupack wordt gebruikt.
- **Gebruik elektrisch gereedschap uitsluitend met de speciek toewezen accupacks.** Het gebruik van andere accupacks kan leiden tot risico's op letseks en brand.
- **Wanneer het accupack niet wordt gebruikt, moet u het weg houden van andere metalen objecten, zoals papierclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die een verbinding kan maken van een terminal naar een andere.** De batterijterminals kortsluiten kan leiden tot brandwonden of brand.
- **Bij verkeerd gebruik kan vloeistof uit de batterij lekken; vermijd contact.** Als per ongeluk contact wordt gemaakt, spoel dan met water. Schakel bovendien medische hulp in als er vloeistof in de ogen komt. Vloeistof die uit de accu lekt, kan irritatie of brandwonden veroorzaken.
- **Gebruik geen beschadigde of gewijzigde accu of gereedschap.** Beschadigde of gewijzigde accu's

kunnen onvoorspelbaar gedrag vertonen en leiden tot brand, explosies, of het risico op letsel.

- **Stel accu's of gereedschap niet bloot aan vuur of hoge temperaturen.** Blootstelling aan vuur of temperaturen hoger dan 130 °C kan explosies veroorzaken.
- **Volg alle instructies en laad de accu of het gereedschap niet op buiten het temperatuurbereik dat in de handleiding wordt aangegeven.** Onjuist opladen of opladen bij temperaturen buiten het aangegeven bereik kan schade aan de accu veroorzaken en risico op brand verhogen.

#### ONDERHOUD

- **Laat uw elektrisch gereedschap onderhouden door een gekwalificeerd onderhoudspersoon en gebruik hierbij uitsluitend identieke vervangonderdelen.** Dit zal ervoor zorgen dat de veiligheid van het werk具 wordt behouden.
- **Beschadigde accu's mogen niet worden onderhouden.** Onderhoud van accu's mag uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant of erkende dienstverleners.

#### VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN GRASEN HEGGENSCHAAR

- **Gebruik de gras-/struikenschaar niet bij slechte weersomstandigheden, vooral niet als er kans op blikseminslag bestaat.** Dit vermindert de kans te worden verrast.
- **Houd alle netsnoeren en kabels uit de buurt van de snijzone.** Netsnoeren of kabels kunnen verborgen zijn in heggen of struiken en kunnen per ongeluk door het snijblad worden afgesneden.
- **Draag gehoorbescherming.** Het risico op gehoorverlies wordt kleiner bij gebruik van passende beschermingsmiddelen.
- **Houd de gras-/struikenschaar uitsluitend vast aan de geïsoleerde grepen, aangezien het snoeimes in contact kan komen met verborgen bedrading.** Messen die in contact komen met bedrading die onder stroom staat, kunnen deze stroom doorgeven aan de metalen delen van de gras-/struikenschaar, waardoor de gebruiker een elektrische schok zou kunnen krijgen.
- **Houd alle lichaamsdelen uit de buurt van het snijblad.** Verwijder geen gesnoeid materiaal of houd geen materiaal dat moet worden gesnoeid vast wanneer de snijbladen bewegen. Nadat de motor is uitgeschakeld blijven de messen nog even draaien. Een enkel moment van onoplettendheid tijdens het gebruik van de gras-/struikenschaar kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.
- **Bij het verwijderen van vastzittend materiaal of tijdens onderhoud van de gras-/struiken moet de aan/uit-schakelaar uit staan en moet de accu zijn verwijderd of losgekoppeld.** Onverwacht inschakelen van de gras-/struikenschaar bij het verwijderen van vastzittend materiaal of tijdens onderhoud kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.
- **Draag de gras-/struikenschaar bij de handgreep met stilstaande snoeimes en zorg ervoor dat u niet onbedoeld de aan/uit-schakelaar bedient.** Door de gras-/struikenschaar op de juiste manier te dragen, wordt het risico op onbedoeld starten en daaruit

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

voortvlloeiend persoonlijk letsel veroorzaakt door de snoiemessen verkleind.

- **Gebruik tijdens transport of bij opslag van de gras-/struikenschaar altijd de beschermkap voor het mes.** Een juiste omgang met de gras-/struikenschaar vermindert het risico op persoonlijk letsel veroorzaakt door de messen.

#### BIJKOMENDE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- Probeer geen takken of twijgen te snoeien die groter zijn dan het snoevermogen vermeld in de tabel met specificaties, of die duidelijk te groot zijn voor het snoemes. Gebruik een handzaag of snoeizaag om grote stammen te snoeien.
- Controleer de heggen en het struikgewas op vreemde voorwerpen, zoals draadafschiedingen en verborgen bedrading.
- Houd het product tijdens gebruik stevig vast aan de daarvoor bedoelde handgreep.
- Het apparaat mag alleen op grondniveau worden gebruikt en niet op enige andere instabiele ondergrond steunen.
- Controleer de machine voor elk gebruik. Controleer op losse bevestigingsonderdelen, brandstoflekage, enz. Zorg ervoor dat alle beschermers en handvatten goed en veilig zijn vastgemaakt. Vervang alle beschadigde onderdelen voor gebruik. Controleer het accupack op lekken.
- Zorg er vóór gebruik van de gras-/struikenschaar voor dat de verlengstang, indien aanwezig, vergrendeld is.
- Als de gras-/struikenschaar is uitgerust met een verstelbare handgreep, dient u voordat u de handgreep afdstelt ervoor te zorgen dat de gras-/struikenschaar is uitgeschakeld en dat de messen niet bewegen.
- Bedien het product alleen bij temperaturen tussen 0 °C en 40 °C.
- Bewaar het product op een locatie met een omgevingstemperatuur tussen 0 °C en 40 °C.

#### EXTRA WAARSCHUWINGEN BATTERIEVEILIGHEID

- Om het risico op brand, lichamelijk letsel en productschade door kortsluiting te verminderen, mag u het gereedschap, de accu of de oplader nooit in vloeistof onderdompelen of er vloeistof in laten lopen. Bijtende of geleidende vloeistoffen, zoals zeewater, bepaalde industriële chemicaliën en bleekmiddelen of chloorhoudende producten, etc., kunnen kortsluiting veroorzaken.
- Laad de accu op op een locatie met een omgevingstemperatuur van 10 °C tot 38 °C.
- Bewaar de accu op een locatie met een omgevingstemperatuur van 0 °C tot 20°C.
- Gebruik de accu op een locatie met een omgevingstemperatuur van 0 °C tot 40 °C.

#### TRANSPORT EN OPSLAG

- Breng altijd de beschermkap aan op het snoemes wanneer u het product vervoert of opbergt.
- Reinig het product zorgvuldig voordat u het opbergt. Bewaar het product op een droge, goed geventileerde plaats die voor kinderen ontoegankelijk is. Houd

het product weg van corrosieve producten, zoals tuinchemicaliën en ontdooiszout.

- Bewaar en laad de accu's op een koele plaats. Temperaturen boven of onder normale kamertemperatuur zorgen ervoor dat de levensduur van de accu korter wordt.
- Bewaar de accu's nooit in ontladen toestand. Wacht totdat de accu is afgekoeld en laad het direct op.
- Voor transport beveilig u het product tegen bewegingen of vallen om letsets of schade aan het product te voorkomen.

#### LITHIUMBATTERIJEN TRANSPORTEREN

Vervoer de accu in overeenstemming met de plaatselijke en nationale bepalingen en voorschriften.

Volg alle speciale voorschriften voor verpakking en etikettering wanneer u accu's door een derde laat vervoeren. Zorg ervoor dat de accu's tijdens het transport niet in contact komen met andere batterijen of geleidende materialen door blootliggende connectoren met isolerende, niet-geleidende doppen of plakband te beschermen. Transporteer geen accues die lekken of gebarsten zijn. Neem contact op met het expeditiemediobedrijf voor verder advies.

#### ONDERHOUD

- Gebruik alleen originele vervangingsonderdelen, accessoires en hulpspullen van de fabrikant. Doet u dat niet, dan kan dat mogelijke verwondingen veroorzaken, bijdragen tot slechte prestaties en kan uw garantie vervallen.
- Het onderhoud vereist uiterste zorgvuldigheid en kennis en mag alleen door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd. Voor onderhoud brengt u het product naar een geautoriseerd onderhoudscentrum.
- Schakel het apparaat uit en verwijder de accu voordat u onderhouds- of reinigingswerkzaamheden uitvoert.
- Gebruik handschoenen bij het onderhoud van de snijbladen.
- Onderhoud het product zorgvuldig. Houd de snijbladen scherp en schoon voor de beste prestaties en om het risico op letsel te verminderen. Smeer de accessoires en vervang ze volgens de voorschriften. Houd de handvatten droog, schoon en vrij van olie en vet.
- Maak na elk gebruik de romp en de handgrepen schoon met een zachte, droge doek.
- Veeg na elk gebruik de snoiemessen met een harde borstel schoon en breng vervolgens zorgvuldig een roestwerend smeermiddel aan; plaats daarna de beschermkap weer terug. Gebruik van een gelijkmatige aangebrachte, roestwerende, smerende spray wordt aangeraden omdat hierdoor het risico op persoonlijk letsel als gevolg van contact met de snoiemessen wordt vermeden. Ga voor informatie over een geschikte spray naar uw plaatselijke bevoegde onderhoudscentrum.
- Vermijd het gebruik van oplosmiddelen wanneer u kunststof onderdelen schoonmaakt. De meeste soorten plastic zijn gevoelig voor schade, veroorzaakt door verschillende soorten commerciële oplosmiddelen en kunnen door hun gebruik worden beschadigd. Gebruik altijd schone doeken om vuil, stof, olie en vet te verwijderen.

- Zorg ervoor dat de ventilatieopeningen te allen tijde vrij van vuil worden gehouden.
- Controleer de snijbladen regelmatig op beschadigingen en slijtage.
- Smeer voor en na elk gebruik de snijbladen voor een eenvoudigere bediening en een langere levensduur. Verwijder de accu en plaats de snoeimessen op een vlakke ondergrond voordat u het smeermiddel aanbrengt. Breng lichte machineolie aan langs de rand van het bovenste snijblad. Breng geen olie aan terwijl het product in bedrijf is.

## KEN UW PRODUCT

Zie pagina 105.

1. Hendel, geïsoleerd grijpopervlak
2. Aan/uit-vergrendelknop
3. Gebruikershandleiding
4. Aan-/uit hendel
5. As voor mes
6. Strukschaarmes
7. Snelontgrendeling
8. Grasschaarmes
9. Beschermkap grasschaar
10. Beschermkap heggenschaar
11. Accu
12. Oplader
13. Smerende spray
14. Harde koffer

## SYMBOLEN OP HET PRODUCT



Waarschuwing

Zorg ervoor dat u alle instructies op het product en in deze handleiding leest, begrijpt en uitvoert voordat u het product gebruikt. Volg alle waarschuwingen en veiligheidsinstructies.



CE-markering



Brits conformiteitskeurmerk



Europees-Aziatisch conformiteitskeurmerk



Oekraïens conformiteitskeurmerk



Draag oogbescherming.



Draag gehoorbescherming.



Het product niet blootstellen aan regen of vochtige omstandigheden.



Draag zware antislip beschermhandschoenen.



Om ernstige letsen te voorkomen, raakt u de zaagbladen niet aan.



87 dB

Gegarandeerd geluidsniveau

Gooi afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur moet afzonderlijk worden ingezameld. Afvalbatterijen, afvalaccu's en lichtbronnen moeten uit de apparatuur worden verwijderd. Neem contact op met uw gemeente of winkelier voor advies over recycling en het inzamelpunt. Volgens de plaatselijke voorschriften kunnen winkeliers verplicht zijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur kosteloos terug te nemen. Uw bijdrage aan hergebruik en recycling van afgedankte batterijen en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur helpt de vraag naar grondstoffen te verminderen. Afgedankte batterijen, in het bijzonder deze die lithium bevatten, en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur bevatten waardevolle en recycleerbare materialen, die een negatief effect kunnen hebben op het milieu en de volksgezondheid, indien ze niet op een milieuvriendelijke manier worden verwijderd. Verwijder eventuele persoonlijke gegevens van afgedankte apparatuur.



## SYMBOLEN IN DEZE HANDLEIDING



Onderdelen of accessoires worden apart verkocht



Opmerking



Waarschuwing



Vergrendeling



Ontgrendelen

No design da sua tesoura de relva/podadora de arbustos sem fios demos prioridade à segurança, ao desempenho e à fiabilidade.

## USO PREVISTO

A tesoura de relva/podadora de arbustos destina-se exclusivamente a uma utilização no exterior. O produto foi concebido para uso doméstico.

Quando é utilizado com um acessório de tesoura, o produto destina-se ao aparamento ligeiro de relva e de ervas. Quando é utilizado com um acessório de poda de arbustos, o produto destina-se ao aparamento ligeiro de arbustos ornamentais, sebes e moitas.

Não a use para nenhuma outra finalidade.

## AVISOS DE SEGURANÇA GERAIS DO PRODUTO

**ADVERTÊNCIA!** Leia todas as instruções dos avisos de segurança, as ilustrações e as especificações técnicas fornecidas com este produto. O não cumprimento das instruções seguintes pode ocasionar acidentes como, por exemplo incêndios, choques eléctricos e/ou ferimentos graves.

**Conserve estas advertências e instruções para que possa consultá-las mais tarde.**

O termo "ferramenta eléctrica" nos avisos refere-se ao seu produto alimentado diretamente pela rede eléctrica (com cabo eléctrico) ou alimentado por bateria (sem cabo eléctrico).

## AMBIENTE DE TRABALHO

- Mantenha a área de trabalho limpa e bem iluminada. As áreas desordenadas ou escuras são um convite para acidentes.
- Não opere ferramentas eléctricas em atmosferas explosivas, tais como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou poeira. As ferramentas eléctricas criam faiscas que podem causar a inflamação de poeiras ou vapores.
- Ao operar esta ferramenta eléctrica, mantenha as crianças e as pessoas presentes afastadas. Distracções podem fazer com que perca o controlo.

## SEGURANÇA ELÉCTRICA

- As fichas eléctricas da ferramenta têm de corresponder à tomada. Nunca altere a ficha seja de que maneira for. Não use quaisquer fichas adaptadoras com ferramentas de ligação com terra. As fichas não modificadas e tomadas compatíveis reduzirão o risco de choque eléctrico.
- Evite o contacto do corpo com superfícies com ligação terra ou enterradas, tais como tubos, radiadores, fogões e frigoríficos. Há um aumento do risco de choque eléctrico se o seu corpo estiver ligado à terra.
- Não exponha este produto à chuva ou humidade elevada. A entrada de água na ferramenta eléctrica aumentará o risco de choque eléctrico.
- Não abuse do cabo de alimentação. Nunca use o cabo para carregar, puxar ou retirar a ficha da ferramenta da tomada. Mantenha o cabo afastado do calor, óleo, pontas afiadas ou peças móveis. Os cabos danificados ou emaranhados aumentam o risco de choque eléctrico.

- Ao operar uma ferramenta eléctrica ao ar livre, use um cabo de extensão apropriado para o uso ao ar livre. A utilização de um cabo apropriado para o uso ao ar livre reduz o risco de choque eléctrico.
- Se operar uma ferramenta eléctrica num local húmido é inevitável, use uma fonte com protecção de dispositivo de corrente residual (RCD). O uso de um RCD reduz o risco de choque eléctrico.

## SEGURANÇA PESSOAL

- Ao operar esta ferramenta eléctrica, permaneça alerta, tenha em atenção ao que está a fazer e use o bom senso. Não utilize a ferramenta eléctrica quando se sentir cansado ou se se encontrar sob a influência de drogas, álcool ou medicamentos. Um momento de desatenção enquanto opera estas ferramentas eléctricas pode resultar em ferimentos graves.
- Utilizar equipamento de protecção. Use sempre protecção para os olhos. O equipamento de protecção tal como a máscara contra pó, calçado anti-derrapante de segurança, capacete, ou protecção para os ouvidos, usado para condições apropriadas irá reduzir a probabilidade de ferimentos.
- Evite o arranque involuntário. Assegure-se de que o interruptor se encontra na posição de desligado antes de o ligar à fonte de energia e/ou bateria, levantando ou transportando a ferramenta. Transportar ferramentas eléctricas com o seu dedo no interruptor ou ligar à corrente ferramentas eléctricas que têm o interruptor ligado são um convite a acidentes.
- Remova qualquer chave de ajuste antes de ligar a ferramenta eléctrica. Uma chave-inglesa ou uma chave colocada numa peça móvel da ferramenta eléctrica pode causar lesões pessoais.
- Não se aproxime em demasia. Fique sempre bem apoiado nas pernas e não estique demasiado o braço. Isto possibilita um melhor controlo da ferramenta eléctrica em situações inesperadas.
- Use roupas adequadas. Não use roupa larga ou acessórios de jóias. Mantenha o seu cabelo e a sua roupa afastados de peças em movimento. A roupa larga, jóias ou cabelo comprido podem ficar presos nas peças móveis.
- Se são fornecidos os dispositivos para a ligação de espaços de extracção e recolha de pó, assegure-se de que estes se encontram conectados e usados correctamente. A utilização de um colector de pó pode reduzir os perigos relacionados com o pó.
- Estar familiarizado com as ferramentas por as utilizar com frequência não é razão para se tornar descuidado e para ignorar os princípios de segurança referentes a ferramentas. Uma ação imprudente pode provocar lesões graves numa fração de segundo.

## UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DA FERRAMENTA ELÉCTRICA

- Não force o produto. Use a ferramenta eléctrica correcta para a sua aplicação. A ferramenta fará o seu trabalho melhor e de forma mais segura trabalhando ao ritmo para que foi concebida.
- Não use uma ferramenta caso o interruptor não ligue e deslique a ferramenta eléctrica correctamente. Qualquer ferramenta eléctrica que não possa ser



controlada com o interruptor é perigosa e deve ser reparada.

- **Antes de fazer quaisquer ajustes, substituir acessórios, ou guardar ferramentas eléctricas, desencaixe a ficha da tomada da rede eléctrica e/ou desmonte o conjunto de baterias (se for desmontável) da ferramenta eléctrica.** Estas medidas de segurança preventivas reduzem o risco de arranque accidental da ferramenta eléctrica.
- **Armazene as ferramentas eléctricas fora do alcance das crianças e não permita que pessoas não familiarizadas com a ferramenta eléctrica ou com estas instruções utilizem a ferramenta eléctrica.** As ferramentas eléctricas são perigosas nas mãos de utilizadores inexperientes.
- **Faça manutenção às ferramentas eléctricas e aos respectivos acessórios.** Verifique se existe desalinhanamento ou emprerramento das peças móveis, ruptura das peças e qualquer outra condição que possa ter afectado o funcionamento da ferramenta eléctrica. Se danificado, mande a ferramenta eléctrica ser reparada antes de a utilizar. Muitos acidentes são causados por ferramentas eléctricas com fracas manutenções.
- **Mantenha as ferramentas de corte afiadas e limpas.** É menos provável que as ferramentas de corte com uma correcta manutenção e com pontas de corte afiadas fiquem presas e são mais fáceis de controlar.
- **Utilize a ferramenta, acessórios, peças eléctricas, etc., de acordo com estas instruções, tendo em conta as condições de trabalho e o trabalho que se vai realizar.** O uso da ferramenta eléctrica para as operações diferentes daquelas a que se destina podem causar uma situação perigosa.
- **Mantenha os cabos e as superfícies de agarre secos, limpos e livres de óleo ou gordura.** Os cabos e superfícies de fixação resvaladiças não permitem uma fixação e um controlo seguro da ferramenta em situações inesperadas.

#### **UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DA BATERIA**

- **Recarregue apenas com o carregador especificado pelo fabricante.** Um carregador que seja adequado para um tipo de bateria pode causar risco de incêndio, quando utilizado com outra bateria.
- **Use ferramentas eléctricas somente com baterias especificamente concebidas.** O uso de qualquer outro tipo de bateria pode causar risco de lesões e incêndio.
- **Quando a bateria não estiver a ser utilizada, mantenha-a afastada de outros objectos metálicos como cliques de papel, moedas, chaves, pregos, parafusos, ou outros pequenos objectos metálicos que podem fazer a ligação de um terminal para outro.** Ligar os terminais da bateria em conjunto pode causar queimaduras ou um incêndio.
- **Sob circunstâncias abusivas, o líquido pode ser ejectado da bateria, evite o contacto.** Se o contacto ocorrer accidentalmente, limpe com água abundante. Se o líquido entrar em contacto com os olhos, procure adicionalmente assistência médica. O líquido ejectado da bateria pode causar irritação ou queimaduras.
- **Não use um conjunto de baterias ou uma ferramenta que tenha sido sofrido danos ou modificações.**

Baterias danificadas ou modificadas podem ter um comportamento imprevisível, resultando em incêndio, explosão ou risco de ferimentos.

- **Não exponha um conjunto de baterias nem uma ferramenta ao fogo ou a temperaturas excessivas.** A exposição ao fogo ou a temperaturas acima de 130 °C pode causar uma explosão.
- **Siga todas as instruções de carregamento e não dê carga ao conjunto de baterias ou à ferramenta fora da amplitude de temperaturas especificada nas instruções.** O carregamento feito de forma incorrecta ou sob temperaturas fora da amplitude especificada pode danificar a bateria e aumentar o risco de incêndio.

#### **MANUTENÇÃO**

- **A manutenção da sua ferramenta eléctrica deve ser efectuada por uma pessoa qualificada para reparações, utilizando apenas peças de substituição idênticas.** Isto assegurará que a segurança da ferramenta eléctrica é mantida.
- **Nunca tente reparar nem fazer manutenção a conjuntos de baterias danificados.** A reparação e manutenção de conjuntos de baterias só deve ser feita pelo fabricante ou por um centro de assistência autorizado.

#### **AVISOS DE SEGURANÇA DA TESOURA DE RELVA/PODADORA DE ARBUSTOS**

- **Não utilize a tesoura de relva/podadora de arbustos em condições meteorológicas adversas, especialmente se existir o risco de relâmpagos.** Desta forma, reduz o risco de ser atingido por um raio.
- **Mantenha todos os cabos e fios de alimentação afastados da área de corte.** Os fios ou cabos de alimentação poderão estar escondidos em sebes ou arbustos e pode ser accidentalmente cortados pela lâmina.
- **Use protecção para os ouvidos** O equipamento adequado reduz o risco de perda auditiva.
- **Segure a tesoura de relva/podadora de arbustos apenas pelas superfícies de preensão isoladas, uma vez que a lâmina pode entrar em contacto com fios condutores ocultos.** Em contacto com um fio condutor, as lâminas podem expor partes metálicas da tesoura de relva/podadora de arbustos e resultar em choques elétricos para o operador.
- **Mantenha todas as partes do corpo afastadas da lâmina.** Não remova o material de corte ou segure o material a ser cortado quando as lâminas se encontram em movimento. As lâminas continuam a rodar depois de desligar o motor. Uma falta de atenção momentânea durante a utilização da tesoura de relva/podadora de arbustos pode resultar em ferimentos pessoais graves.
- **Ao desobstruir material preso ou ao realizar tarefas de manutenção na tesoura de relva/podadora de arbustos, certifique-se de que todos os interruptores estão desligados e de que a bateria foi retirada.** Poderá ocorrer o funcionamento inesperado da tesoura de relva/podadora de arbustos ao retirar material obstruído ou ao realizar tarefas de manutenção e causar graves ferimentos pessoais.
- **Transporte a tesoura de relva/podadora de arbustos pela pega com a lâmina parada e exerça cautela para não acionar qualquer interruptor geral.** O transporte

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

correto da tesoura de relva/podadora de arbustos reduz o risco de arranque inadvertido e os resultantes ferimentos pessoal devido à ação das lâminas.

- **Ao transportar ou armazenar a tesoura de relva/podadora de arbustos, instale sempre o protetor da lâmina.** O correto manuseamento da tesoura de relva/podadora de arbustos reduz o risco de ferimentos pessoais nas lâminas.

## AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS

- Não tente cortar troncos os ramos com uma espessura superior à capacidade de corte indicada no quadro de especificações ou que sejam obviamente demasiado grandes para a lâmina de corte. Use uma serra manual não motorizada ou uma serra de desbaste para aparar os caules maiores.
- Verifique a existência de objetos estranhos e cabos escondidos nas sebes e arbustos.
- Durante a utilização do produto, segure-o firmemente e apenas pela pega designada.
- Utilize o produto apenas ao nível do solo e não em qualquer outro apoio instável.
- Ispécione a máquina antes de cada uso. Verifique os fechos soltos, as fugas de combustível, etc. Assegure-se de que todas as protecções e cabos estão unidos de forma correcta e segura. Substitua qualquer peça danificada antes da utilização. Verifique se existem fugas na bateria.
- Antes de utilizar a tesoura de relva/podadora de arbustos, certifique-se de que o eixo de extensão, se existir, está na posição bloqueada.
- Se a tesoura de relva/podadora de arbustos estiver equipada com uma pega regulável, certifique-se de que a tesoura de relva/podadora de arbustos é desligada e as lâminas não se movimentam antes de regular a pega.
- Utilize o produto apenas em temperaturas entre 0 °C e 40 °C.
- Guarde o produto num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 40 °C.

## AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS DAS BATERIAS

- Para evitar o risco de incêndio, de feridas ou de danificação do produto causado por um curto-círcuito, não imerja a bateria intercambiável ou o carregador em líquidos e assegure-se de que líquidos não penetrem nos aparelhos ou nas baterias. Líquidos corrosivos ou condutivos como água salgada, determinadas substâncias químicas e produtos que contenham branqueadores podem causar um curto-círcuito.
- Carregue a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 10 °C e 38 °C.
- Guarde a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 20°C.
- Utilize a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 40 °C.

## TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

- Ao transportar ou armazenar o produto, instale sempre o protetor da lâmina.
- Antes de armazenar o produto, limpe-o completamente. Guarde o produto numa área seca e bem ventilada

em que o acesso de crianças seja interdito. Mantenha o produto afastado de agentes corrosivos tais como produtos químicos de jardim e sais de remoção de gelo.

- Armazene e carregue os conjuntos de baterias num local fresco. As temperaturas acima ou abaixo da temperatura ambiente normal reduzem a vida útil da bateria.
- Nunca armazene os conjuntos de baterias em condição descarregada. Espere até o conjunto das baterias arrefecer e, em seguida, ponha-o imediatamente à carga.
- Para o transporte, segure o produto para não se mover nem cair e evitar assim lesionar alguém ou danificar o produto.

## TRANSPORTE DE BATERIAS DE LÍTIO

Transporte as baterias em conformidade com as disposições e regulamentos locais e nacionais.

Siga todos os requisitos especiais na embalagem e rótulos ao transportar baterias por um terceiro. Certifique-se de que nenhuma bateria pode entrar em contato com outras baterias ou materiais condutores durante o transporte protegendo os conectores expostos com tampas ou fita isoladora e não condutora. Não transporte baterias que estejam rachadas ou com fugas. Confirme com a empresa de envio para mais conselhos.

## MANUTENÇÃO

- Utilize apenas peças de substituição, acessórios e encaixes do fabricante original. A inobservância desta indicação pode causar um fraco desempenho, possíveis lesões e poderá anular a sua garantia.
- Os serviços de manutenção requerem extremo cuidado e conhecimentos e devem apenas ser realizado por um técnico de assistência qualificado. Para operações de serviço, leve o produto a um centro de serviço autorizado.
- Antes de fazer quaisquer trabalhos de manutenção ou limpeza ao produto, desligue e desmonte o conjunto de baterias.
- Use luvas para realizar a manutenção nas lâminas de corte.
- Mantenha o produto com cuidado. Mantenha as lâminas de corte afiadas e limpas para obter o melhor desempenho e reduzir o risco de ferimentos. Lubrifique e mude os acessórios segundo as instruções. Mantenha os manipulos secos, limpos e livres de óleo e graxa.
- Após cada utilização, limpe o corpo e as pegas com um pano macio e seco.
- Após cada utilização, limpe os resíduos das lâminas com uma escova rija e, em seguida, aplique cuidadosamente um lubrificante anti-ferrugem antes de instalar novamente o protetor da lâmina. Utilize um lubrificante em spray para a prevenção do aparecimento de ferrugem recomendado para aplicar uma distribuição uniforme e reduzir o risco de ferimentos pessoais resultantes do contacto com as lâminas. Para mais informações sobre o produto pulverizador apropriado, verifique com o seu centro de assistência autorizado local.
- Evite usar solventes ao limpar as peças de plástico. A maioria dos plásticos é susceptível de sofrer danos de vários tipos de solventes comerciais e podem ser danificados pelo seu uso. Utilize panos limpos para remover sujidade, poeiras, óleo e gordura.

- Certifique-se sempre de que as aberturas de ventilação são mantidas desimpedidas de resíduos.
- Iinspecione regularmente as lâminas de corte para identificar sinais de danos e desgaste.
- Para um funcionamento mais fácil e uma vida útil das lâminas mais prolongada, lubrifique as lâminas de corte antes e após cada utilização. Antes de lubrificação, retire a bateria e coloque as lâminas de corte numa superfície plana. Aplique óleo para máquinas leve ao longo da aresta da lâmina superior. Não aplique óleo quando o produto estiver a trabalhar.



Utilize luvas protectoras antideslizantes resistentes.



Para prevenir lesões graves, não toque nas lâminas de corte



Nível de potência sonora garantido

## CONHEÇA O SER APARELHO

Ver a página 105.

1. Pega, superfície de preensão isolada
2. Botão de bloqueio do gatilho
3. Manual do operador
4. Botão On/Off
5. Coluna da lâmina
6. Lâmina da podadora de arbustos
7. Trinco de libertação rápida
8. Lâmina da tesoura de relva
9. Protetor da lâmina da tesoura de relva
10. Protetor da lâmina da podadora
11. Bateria
12. Carregador
13. Lubrificante em spray
14. Estojo rígido

## SÍMBOLOS NO PRODUTO



Aviso



Antes de utilizar este produto, leia e compreenda todas as instruções neste Manual. Siga todos os avisos e todas as instruções de segurança.



Marca europeia de conformidade



Marca britânica de conformidade



Marca de conformidade EurAsian



Marca ucraniana de conformidade



Usar protecção para os olhos



Use protecção para os ouvidos



Não o exponha à chuva ou a condições de humidade.



Não elimine baterias, pilhas, equipamentos elétricos e eletrónicos juntamente com resíduos municipais não separados. Os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos devem ser recolhidos separadamente. Os resíduos de acumulares de baterias, pilhas e fontes de luz têm de ser retirados do equipamento. Consulte a sua autoridade local ou retalhista para obter aconselhamento sobre reciclagem e pontos de recolha. De acordo com os regulamentos locais, os retalhistas têm a obrigação de receber os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos livres de encargos. O seu contributo para reutilizar e reciclar os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos ajuda a reduzir a procura de matérias-primas. As baterias e pilhas usadas, em particular, contêm lítio e os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos contêm materiais recicláveis preciosos, que podem afetar negativamente o meio ambiente e a saúde humana se não forem eliminados de uma forma ambientalmente compatível. Elimine os dados pessoais dos equipamentos, se existirem.

## SÍMBOLOS NESTE MANUAL



As peças ou acessórios vendem-se separadamente



Nota



Aviso



Bloqueio



Abrir

Sikkerhed, ydelse og driftssikkerhed har fået topprioritet i designet af din batteridrevne græstrimmer/busktrimmer.

## TILTÆNKET ANVENDELSESFORMÅL

Den batteridrevne græstrimmer/busktrimmer er kun beregnet til udendørs brug. Produktet er beregnet til privat eller hjemlig brug.

Når den bruges med en monteret saks, er produktet beregnet til let trimning af græs og ukrudt. Når den bruges med en monteret saks, er produktet beregnet til let trimning af buske, hække og lignende beplantning.

Må ikke bruges til andre formål.

## GENERELLE SIKKERHEDSADVARSLER FOR PRODUKTET

**ADVARSEL!** Læs alle omhyggeligt alle advarsler, anvisninger og specifikationer, som følger med maskinen, og studer illustrationerne. Hvis nedenstående forskrifter ikke overholdes, kan der ske uheld og ulykker som brand, elektrisk stød og/eller alvorlige personskader.

### Gem vejledningen med advarsler og anvisninger til senere opslag.

Betegnelsen "eldrevet værktøj" i advarslerne henviser til jeres ledningsforbundne produkt eller batteridrevne (ledningsfrie) produkt.

## ARBEJDSOMGIVELSER

- **Hold arbejdsområdet rent og godt oplyst.** Rødede eller mørke områder inviterer til ulykker.
- **Brug ikke elværktøjer i eksplasive omgivelser som fx i nærheden af brandbar væske, gas eller støv.** Elværktøjer udløser gnister, som kan antænde støvet eller dampene.
- **Der må ikke være børn og tilskuere i nærheden, når et elværktøj anvendes.** Distraktioner kan medføre, at du mister kontrollen.

## ELEKTRISK SIKKERHED

- **Elværktøjets elstik skal passe til elnetkontakten.** Elstikket må aldrig modificeres på nogen som helst måde. Undlad brug af adapterstik til jordede (stelforbundne) elværktøjer. Umodificerede elstik og passende elnetkontakte reducerer faren for elektrisk stød.
- **Undgå kropskontakt med jordede eller stelforbundne overflader som fx rør, radiatorer, komfurter og køleskabe.** Der er ørget risiko for elektrisk stød, hvis din krop er forbundet med jord eller stel.
- **Dette produkt må ikke udsættes for regn eller fugt.** Hvis der trænger vand ind i et elværktøj, øges faren for elektrisk stød.
- **Undlad at misbruge ledningen.** Ledningen må aldrig bruges til at bære eller trække i elværktøjet eller til at trække stikket ud. Ledningen må ikke komme i nærheden af varme, olie, skarpe kanter eller bevægelige dele. Beskadigede eller sammenfiltrede ledninger øger faren for elektrisk stød.

■ **Når et elværktøj anvendes i det fri, skal der bruges en forlængerledning, der er egnet til udendørs brug.** Brug af ledninger beregnet til udendørs brug reducerer faren for elektrisk stød.

■ **Hvis man er nødt til at bruge et elværktøj i fugtige omgivelser, skal strømforsyningen have en fejlstrømsafbryder (RCD-afbryder).** Brug af fejlstrømssikring reducerer faren for elektrisk stød.

## PERSONLIG SIKKERHED

- **Når man bruger et elværktøj, skal man være agtpågivende, iagttag hvad man gør og bruge sund fornuft.** Undlad at bruge et elværktøj, hvis du er træt eller påvirket af narkotika, alkohol eller medikamenter. Et øjeblikks uopmærksomhed under brug af motoriserede værktøjer kan medføre alvorlige personskader.
- **Brug personlige værnemidler.** Brug altid øjenværn. Værnemidler som fx støvmasker, skridfast sikkerhedsfodtøj, hjelm eller høreværn anvendt korrekt i forhold til de givne forhold reducerer faren for personskader.
- **Forebyg utilsigtet start.** Kontrollér, at kontakten er i pos. OFF (=slukket), inden værktøjet sluttet til strømkilde og/eller batteri, samles op eller bæres. At bære elværktøjer med fingeren på kontakten eller at slutte strøm til elværktøjer med tændt kontakt er at invitere til ulykker.
- **Fjern evt. skruenøgler, inden der tændes for elværktøjet.** En efterladt skruenøgle fastgjort til en roterende del af elværktøjet kan medføre personskader.
- **Overstræk ikke.** Sørg for altid at have godt fodfæste og god balance. Dette giver bedre kontrol over elværktøjet i uventede situationer.
- **Vær ordentligt klædt på.** Bær ikke løstsiddende tøj eller smykker. Hold hår ogbeklædning på afstand af bevægelige dele. Løstsiddende tøj, smykker eller langt hår kan hænge fast i bevægelige dele.
- **Hvis der findes anordninger for tilslutning af stovudsugnings- og -opsamlingsudstyr, skal disse tilsluttes og anvendes korrekt.** Brug af støvopsamling kan reducere støvrelaterede faremomenter.
- **Lad ikke fortroligheden, der er opstået ud fra hyppig brug af et redskab, påvirke dig til at være tilbagelænet og ignorere sikkerhedsprincipper.** En uforsiktig handling kan forårsage alvorlige personskader på en brøkdel af et sekund.

## BRUG OG PLEJE AF ELVÆRKTØJ

- **Undlad at tvinge produktet.** Brug elværktøjet til det tiltænkte anvendelsesformål. Det korrekte elværktøj klarer opgaven bedre og sikrere med den hastighed, det er designet til.
- **Elværktøjet må ikke tages i brug, hvis TÆND/SLUK-kontakten ikke virker.** Et elværktøj, der ikke kan kontrolleres med TÆND/SLUK-kontakten, er farligt og skal repareres.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Fjern stikket fra strømkilden, og/eller fjern batteripakken fra elværktøjet, hvis den er aftagelig, før du foretager justeringer, udskifter tilbehør eller lægger elværktøjet væk.** Disse forebyggende sikkerhedsforanstaltninger reducerer farem for utilsigtet start af elværktøjet.
- **Når elværktøjer ikke bruges, skal de opbevares utilgængeligt for børn; personer, som ikke er fortrolige med elværktøjet eller denne brugsanvisning, må ikke anvende elværktøjet.** Elværktøjer er farlige i hænderne på ukyndige brugere.
- **Vedligehold elværktøjet og tilbehøret.** Kontrollér, om der er forkert indjusterede eller forbundne bevægelige dele, afbrækkede dele samt andre tilstande, som kan påvirke elværktøjets funktionsmåde. Hvis der konstateres skader, skal elværktøjet repareres inden brug. Mange ulykker skyldes dårligt vedligeholdt elværktøjer.
- **Skærende værktøjer skal holdes skarpe og rene.** Korrekt vedligeholdte skærende værktøjer med skarpe skær er mindre tilbøjelige til at binde/blokere og er lettere at kontrollere.
- **Brug elværktøjet, tilbehøret og værkøjs-bits osv. som foreskrevet i denne brugsanvisning, og tag højde for arbejdsforholdene og den aktuelle arbejdsgave.** Brug af elværktøjet i strid med de tiltænkte anvendelsesformål kan medføre farlige situationer.
- **Hold håndtagene og gribefladerne tørre, rene og fri for olie og fedt.** Glatte håndtag og gribeflader umuliggør sikker håndtering og kontrol af redskabet i uventede situationer.

#### **BRUG OG PLEJE AF BATTERIVÆRKTØJ**

- **Opladning må kun finde sted med den af producenten foreskrevne oplader.** En oplader, der er beregnet til én type batteri, kan udgøre en brandrisiko, hvis den bruges til en anden batteritype.
- **Brug kun elværktøjer sammen med specifik godkendte batterier.** Brug af andre batterityper kan medføre fare for personskade og brand.
- **Når batteriet ikke bruges, må det ikke opbevares sammen med metalgenstande som fx papircips, mønter, nøgler, sørn, skruer eller andre metalgenstande, som kan skabe forbindelse mellem batteriets poler.** Hvis batteriets poler kortsluttes, kan det forårsage forbrændinger eller ildebrand.
- **Hvis batteriet misbruges, kan der sprøjte væske ud af det; undgå kontakt med batterivæsken.** Ved kontakt med batterivæsken skyldes der med vand. Hvis der kommer væske i øjnene, kontaktes læge straks. Udsprøjtet batterivæske kan forårsage irritation eller forbrændinger.
- **Brug ikke et batteri eller værktøj, der er beskadiget eller modifieret.** Beskadigede eller modifierede batterier kan være ustabile, hvilket kan medføre brand, eksplosion eller personskade.

- **Udsæt ikke batteri eller værktøj for åben ild eller høje temperaturer.** Udsættelse for ild eller temperaturer over 130 °C kan medføre eksplosion.
- **Følg vejledningen for opladning, og oplad ikke batteriet eller værktøjet uden for det temperaturområde, der er angivet i vejledningen.** Forkert opladning eller opladning ved temperaturer uden for det angivne område kan beskadige batteriet og øge risikoen for brand.

#### **VEDLIGEHOLDELSE**

- **Sørg for, at elværktøjet serviceres af en kvalificeret reparatør, som kun benytter sig af originale reservedele.** Herved garanteres sikkerheden for elproduktet.
- **Efterse aldrig beskadigede batteripakker.** Eftersyn af batteripakker bør kun udføres af producenten eller autoriserede serviceleverandører.

#### **SIKKERHEDSAADVARSLER FOR GRÆSTRIMMER/ BUSKTRIMMER**

- **Brug ikke græssaksen under dårlige vejrforhold, især ikke når der er fare for lynnedslag.** Dette mindsker risikoen for at blive ramt af lynet.
- **Hold alle netledninger og kabler væk fra skæreområdet.** Netledninger eller kabler kan være skjult i hække eller buske og kan ved et uheld blive skåret over af klingen.
- **Bær høreværn** Det passende beskyttelsesudstyr vil reducere risikoen for høretab.
- **Hold kun græssaksen/hækkekliipperen på de isolerede gribeflader, da knivene kan komme i berøring med skjulte ledninger.** Hvis knivene kommer i berøring en strømførende ledning, kan det gøre blokkede metaldele på græssaksen eller hækkekliipperen strømførende og give operatøren elektrisk stød.
- **Hold alle kropsdele på afstand af klingen.** Forsøg ikke at fjerne afklippet materiale eller holde om materiale, der skal klippes, mens knivene er i bevægelse. Klinger fortsætter med at rotere efter slukning af motor. Et øjeblikks upmærksomhed under betjening af græstrimmeren/hækkekliipperen kan resultere i alvorlig personskade.
- **Når du fjerner fastklemt materiale eller servicerer græstrimmeren/hækkekliipperen, skal du sørge for, at afbryderen er slukket, og at batteriet er fjernet eller afbrudt.** Uventet aktivering af græssaksen/hækkekliipperen, under fjernelse af fastsiddende materiale eller servicering, kan medføre alvorlig personskade.
- **Bær græssaksen/hækkekliipperen i håndtaget med stoppet klinge, og pas på ikke at aktivere afbryderen.** At bære græssaksen/hækkekliipperen på den korrekte måde reducerer risikoen for at starte den og forårsage efterfølgende personskade med klingerne.
- **Når du transporterer eller opbevarer græssaksen/hækkekliipperen, skal du altid bruge klingebeskytteren.** Korrekt håndtering af græssaksen/hækkekliipperen reducerer risikoen for personskade med knivene.

## EKSTRA SIKKERHEDSADVARSLER

- Forsøg ikke at skære stammer eller kviste, der er større end den skærekapacitet, der er angivet i specifikationstabellen, eller som naturligvis er for store til at føres ind i klingen. Brug en manuel håndsav eller beskæringsav til klipning af lange stammer.
- Kontroller heg og buske for fremmede objekter, såsom trådhed og skjulte ledninger.
- Hold kun godt fast i det dertil beregnede håndtag under betjeningen af produktet.
- Brug kun produktet på jordniveau og ikke på nogen anden ustabil overflade.
- Husk altid at inspicere maskinen inden brug. Kontrollér for løse fastgørelseselementer, brændstoflækage, mv. Kontrollér, at alle skærme, og håndtag er fastgjort ordentligt og sikkert. Udskift evt. beskadigede dele inden brug. Kontrollér for batterilekager.
- Før du betjener græssaksen/hækkeklipperen, skal du sørge for, at forlængerskaftet, hvis der er et, er i låst position.
- Hvis græssaksen/hækkeklipperen er monteret med et justerbart håndtag, skal du sørge for, at græssaksen/hækkeklipperen er slukket, og at klingerne ikke bevæger sig, før håndtaget justeres.
- Brug kun produktet ved temperaturer mellem 0° C og 40° C.
- Opbevar produktet et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0° C og 40° C.

## YDERLIGERE SIKKERHEDSADVARSLER OM BATTERI

- For at undgå risiko for brand, kvæstelser eller beskadigelse af produktet forårsaget af kortslutning må værktøjet, batteripakken eller opladeren ikke nedskænkes i vand. Sørg ligeledes for, at der ikke trænger væske ind i enhederne og batterierne. Korroderende eller ledende væsker, f.eks. saltvand, bestemte kemikalier, blegestoffer eller produkter, som indeholder blegemidler, kan forårsage kortslutning.
- Oplad batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 10° C og 38° C.
- Opbevar batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0° C og 20° C.
- Brug batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0° C og 40° C.

## TRANSPORT OG OPBEVARING

- Når du transporterer eller opbevarer produktet, skal du altid påmontere klingebeskytteren.
- Gør produktet grundigt rent før opbevaring. Opbevar produktet på et tørt, godt ventilert sted, der er utilgængeligt for børn. Sørg for, at produktet ikke kommer i nærheden af korrosive stoffer såsom havekemikalier og strøsalt.

- Opbevar, og oplad batteriet på et køligt sted. Temperaturer over eller under normal stuetemperatur forkorter batteriets levetid.
- Opbevar aldrig batterier i uopladel tilstand. Vent på, at batteriet kører af, og oplad straks.
- Til transport skal man sikre produktet, så den ikke kan bevæge sig eller vælte; dette for at forebygge personskader eller skader på produktet.

## TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

Batterier skal transporteres i henhold til lokale og nationale forskrifter og love.

Når batterier skal transporteres af tredjepart, skal alle specielle krav til emballering og mærkning overholdes. Man skal sikre sig, at ingen batterier under transporten kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer ved at beskytte blottede konnektorer med isolerende, ikke-ledende hætter eller tape. Undlad at transportere batterier med revner eller utætheder. Rådfør dig desuden med speditøren.

## VEDLIGEHOLDELSE

- Brug kun originale reservedele, ekstraudstyr og tilbehør fra producenten. I modsat fald er der fare for personskader, dårlig maskinydelse og annullering af garantien.
- Vedligeholdelse kræver stor omhyggelighed og viden og bør kun udføres af en kvalificeret tekniker. Servicering af produktet skal ske på et autoriseret servicecenter.
- Sluk produktet og fjern batteripakken, inden der udføres vedligeholdelses- eller rengøringsarbejde.
- Brug handsker, når du vedligeholder skæreklingerne.
- Produktet skal vedligeholdes med omhu. Hold skæreklingerne skarpe og rene for at opnå den bedste ydelse og for at reducere risikoen for skader. Følg vejledningen for smøring og udskiftning af tilbehørsdele. Hold håndtagene tørre, rene og fri for olie og fedt.
- Rengør huset og håndtagene med en blød, tør klud efter hver brug.
- Efter hver brug skal du fjerne snavs fra klingerne med en stiv børste, og påfør derefter forsigtigt et rustforebyggende smøremiddel, inden du igen påsætter klingebeskyttelsen. Brug et rustforebyggende smøremiddelspray til påføring i en jævn fordeling, og reducer risikoen for personskade ved kontakt med skæreklingerne. For information mht. passende sprayprodukt henvises til det lokale autoriserede servicecenter.
- Undgå brug af opløsningsmidler til rengøring af plastdele. De fleste typer plastic kan tage skade ved brug af forskellige opløsemidler. Brug rene klude til at fjerne snavs, støv, olie og fedt.
- Sørg for, at ventilationsåbningerne bliver holdt fri for affald.
- Undersøg regelmæssigt de skærende klinger for skader og slid.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- For lettere betjening og for at klingerne længere levetid, skal du smøre skæreklincerne inden og efter hver brug. Fjern batteripakken og læg skæreklincerne på en plan overflade, inden du smører skæreklincerne. Påfør en let maskinolie langs kanten af den øverste klinge. Anvend ikke olie, når produktet kører.

## KEND PRODUKTET

Se side 105.

- Håndtag, isoleret gribeflade
- Udløser-låseknap
- Brugsanvisning
- Tænd/Sluk-udløser
- Stolpe til klinge
- Buskklipperklinge
- Hurtigudløsningsknap
- Klingebeskytter til græssaks
- Klingebeskyttelse til busktrimmer
- Batteri
- Oplader
- Spraysmøremiddel
- Hårdt etui

## SYMBOLER PÅ PRODUKTET



Sikkerheds Varsel



Læs og forstå alle anvisninger inden betjening af produktet. Overhold alle advarsler og sikkerhedsanvisninger.



Europæisk overensstemmelsesmærkning



Britisk overensstemmelsesmærkning



EurAsian overensstemmelsesmærke



Ukrainsk overensstemmelsesmærkning



Benyt øjenværn



Bær høreværn



Må ikke udsættes for regn eller bruges på fugtige steder.



Brug friktionsfri, kraftige beskyttelseshandsker.



For at undgå alvorlige personskader må man ikke røre kniven.



Garanteret støjniveau

Bortskaf ikke brugte batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr som usorteret kommunalt affald. Brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr skal indsammles separat. Brugte batterier, affaldsakkumulatorer og lyskilder skal fjernes fra udstyret. Kontakt din lokale myndighed eller forhandler for rådgivning om genbrug og indsamlingssted. Ifølge lokale bestemmelser er detailhandlere måske forpligtede til gratis at tage kasserede batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr retur til bortskaffelse. Dit bidrag til genbrug og genanvendelse af brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr bidrager til at reducere efterspørgslen efter råmaterialer. Kasserede batterier, navnlig indeholdende lithium, og kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr indeholder værdifulde og genanvendelige materialer, som kan have en negativ indvirkning på miljøet og menneskers sundhed, hvis det ikke bortslettes på en miljøvenlig måde. Slet persondata fra eventuelt kasseret udstyr.



## SYMBOLER I DENNE BRUGSANVISNING



Dele eller tilbehør, der sælges separat



Bemærk



Advarsel



Lås



Oplås

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
<b>SV</b>
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Säkerhet, prestanda och pålitlighet har fått högsta prioritet vid utformningen av din sladdlösa gräs-/häcksax.

## ANVÄNDNINGSMRÅDE

Den sladdlösa gräs-/häcksaxen är endast avsedd för utomhus bruk. Produkten är avsedd för hemma- eller privat bruk.

När ett kliptillbehör används är produkten avsedd för lättare trimning av gräs och ogräs. När ett skärtillbehör används är produkten avsedd för lättare trimning av häckar och buskar.

Får ej användas för annat ändamål.

## ALLMÄNNA PRODUKTSÄKERHETSVARNINGAR

**⚠ VARNING!** Studera alla säkerhetsvarningar och -instruktioner, illustrationer och specifikationer som följer med denna produkt. Underlätenhet att respektera dessa föreskrifter kan leda till olyckor som brand, elektriska stötar och/eller allvarliga kroppsskador.

**Spara dessa varningar och instruktioner för senare behov.**

Termin "elektriskt verktyg" i varningarna avser din nätdrivna produkt (med sladd) eller din batteridrivna produkt (utan sladd).

## ARBETSMILJÖ

- **Håll arbetsområdet rent och välupplyst.** Oordnade och mörka områden inbjudar till olyckor.
- **Använd inte kraftverktyg i explosiva atmosfärer, exempelvis i närheten av brännbara vätskor, gaser eller damm.** Kraftverktyg ger upphov till gnistor vilka kan antända damm eller ångor.
- **Håll barn och åskådare borta när du använder ett kraftverktyg.** Distraktioner kan få dig att tappa kontrollen.

## ELEKTRISK SÄKERHET

- **Kraftverktygets kontakt måste matcha uttaget.** Modifiera inte kontakten på något sätt. Använd inga adapterkontakter med jordade kraftverktyg. Ommodifierade kontakter och matchande uttag minskar risken för elektrisk stöt.
- **Undvik kroppskontakt med jordade ytor, som exempelvis rör, element, spis och kylskåp.** Det föreligger en förhöjd risk för elektrisk stöt om din kropp är jordad.
- **Exponera inte produkten för regn eller våta förhållanden.** Vatten som tränger in i ett kraftverktyg ökar risken för elektrisk stöt.
- **Misshandla inte sladden.** Använd aldrig sladden för att bära, dra eller koppla bort kraftverktyget. Håll sladden borta från värme, olja, vassa kanter och rörliga delar. Skadade eller intrasslade elsladdar ökar risken för elektrisk stöt.
- **Använd en förlängningssladd avsedd för utomhus bruk när du använder kraftverktyget**

**utomhus.** Användning av en sladd lämplig för utomhusbruk minskar risken för elektrisk stöt.

- **Använd en jordfelsbrytare om det är oundvikligt att använda ett kraftverktyg i en fuktig miljö.** Användningen av en jordfelsbrytare miskar risken för elektrisk stöt.

## PERSONLIG SÄKERHET

- **Var uppmärksam på vad du gör och använd sunt förfuvt när du använder ett kraftverktyg.** Använd inte ett kraftverktyg när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner. Ett ögonblicks uppmärksamhet när du använder kraftverktyg kan orsaka allvarlig personskada.
- **Använd skyddsutrustning.** Bär alltid ögonskydd. Skyddsutrustning, som exempelvis andningsskydd, halkskyddade säkerhetsskor, huvudskydd och hörselskydd minskar i tillämpliga fall risken för personskador.
- **Förhindra oavsiktlig start.** Säkerställ att strömbrytaren är i av-läge innan du ansluter till uttaget och/eller batteripacket, innan du lyfter upp verktyget och innan du bär det. Att bärta kraftverktyg med fingret på avtryckaren eller kraftverktyg som är igång bjuder in olyckor.
- **Ta bort eventuella justerings- eller skiftnycklar innan du startar kraftverktyget.** En skiftnyckel eller justeringsnyckel som lämnas kvar i en roterande del av kraftverktyget kan orsaka personskada.
- **Sträck dig inte.** Ha alltid ett bra fotfäste och en god balans. Det ger dig bättre kontroll över kraftverktyget i oväntade situationer.
- **Klä dig korrekt.** Använd inte löst åtsittande kläder eller smycken. Håll ditt hår och dina kläder borta från rörliga delar. Lössittande kläder, smycken och långt hår kan fastna i rörliga delar.
- **Om några uppsamlingsenheter för damm och avfall medföljer ska dessa vara ansluta och användas på ett korrekt sätt.** Användningen av en dammuppsamlare kan minska dammrelaterade faror.
- **Låt inte den erfarenhet som följer med vana vid verktygsanvändning göra dig oförsiktig och ignorera säkerhetsprinciper för verktygsanvändningen.** En oförsiktig handling kan orsaka allvarlig personskada på bara bråkdelen av en sekund.

## ANVÄND OCH TA HAND OM KRAFTVERKTYGET

- **Tvinga inte produkten.** Använd rätt kraftverktyg för ditt jobb. Rätt kraftverktyg gör jobbet bättre och säkrare om det används i den takt som det är designat för.
- **Använd inte kraftverktyget om strömbrytaren inte fungerar för att stänga av och sätta på verkytget.** Alla kraftverktyg som inte kan kontrolleras med strömbrytaren är farliga och måste repareras.

- **Ta ut kontakten ur eluttaget och/eller ta bort batteripaketet, ifall avtagbart, från elverktyget innan du gör några justeringar, byter tillbehör eller förvarar elverktyg.** Sådana förebyggande åtgärder minskar risken för att kraftverktyget startar oavsiktligt.
- **Förvara avstängda kraftverktyg utom räckhåll för barn och låt inte personer som är obekanta med kraftverktyg, eller dessas instruktioner, använda kraftverktyget.** Kraftverktyg är farliga i händerna på otränade användare.
- **Underhåll elverktyg och tillbehör.** Kontrollera så att inga rörliga delar är felinriktade eller sitter fast, att inga delar har gått sönder samt att ingenting annat föreligger som kan påverka kraftverktygets användning. Reparera kraftverktyget innan användning om det är skadat. Många olyckor uppstår på grund av dåligt underhållna kraftverktyg.
- **Håll skärverktyg vassa och rena.** Korrekt underhållna skärverktyg med vassa skärkanter fastnar inte lika lätt och är lättare att kontrollera.
- **Använd kraftverktyget, tillbehören och borrspetsar etc. i enlighet med dessa anvisningar och ta hänsyn till arbetsförhållanden och det jobb som ska utföras.** Användning av kraftverktyget till andra saker än det är avsett för kan resultera i en farlig situation.
- **Håll handtag och grepp torra, rena och fria från olja och smörjfett.** Hala handtag och grepp innebär osäker hantering och dålig kontroll över verktyget i oväntade situationer.

#### ANVÄNDNING OCH UNDERHÅLL AV BATTERIET

- **Använd endast den batteriladdare som tillverkaren rekommenderar.** En batteriladdare som passar en typ av batteripack kan vara en brandfara om den används med en annan typ av batteripack.
- **Använd eldrivna verktyg med batteripaketet som är speciellt utformade för användning tillsammans med produkterna.** Om du använder andra batteripaket ökar du risken för skador och brand.
- **När batteripaketet inte används ska det hållas bort från metallföremål som gem, mynt, nycklar, spikar, skruvar och andra små metallföremål som kan kortsluta batteriets kontakter.** Vid kortslutning av batteriets kontakter finns det risk för brännskador eller brand.
- **Vätska kan läcka ut från batteripaketet vid felaktig användning; undvik kontakt med vätskan.** Spola med vatten om du kommer i kontakt med den. Uppsök omedelbart läkarhjälp om du får vätska i ögonen. Den kan orsaka irritation och brännskador.
- **Använd inte en batterienhet eller ett verktyg som är skadat eller har modifierats.** Skadade eller modifierade batterier kan bete sig oförutsägbart, vilket kan leda till brand, explosion eller risk för olycksfall.

- **Utsätt inte ett batteripaket eller ett verktyg för eld eller mycket hög temperatur.** Exponering för eld eller temperaturer över 130 °C kan orsaka explosion.
- **Följ alla anvisningar för laddning och ladda inte batterienheten eller verktyget vid en temperatur utanför det intervallet som anges i anvisningarna.** Att ladda på felaktigt sätt eller vid temperaturer utanför det angivna intervallet kan skada batteriet och öka brandrisiken.

#### UNDERHÅLL

- **Låt en kvalificerad serviceperson serva ditt kraftverktyg med identiska utbytesdelar.** Detta säkerställer att kraftverktygets säkerhet bibehålls.
- **Reparera aldrig skadade batteripaket.** Reparation av batteripaket får endast utföras av tillverkaren eller en auktorisering serviceverkstad.

#### SÄKERHETSVARNINGAR FÖR GRÄS-/HÄCKSAX

- **Använd inte grässaxen/häcksaxen vid dåliga väderförhållanden, särskilt inte när det finns risk för blixtnedslag.** Detta minskar risken för att träffas av blixten.
- **Håll alla strömsladdar och kablar borta från skärområdet.** Strömsladdar eller kablar kan dölias i häckar eller buskar och kan av misstag kapas av bladet.
- **Använd hörselskydd** Adekvat skyddsutrustning minskar risken för hörselskada.
- **Håll endast grässaxen eller häcktrimmern i de isolerade greppytorna, eftersom bladet kan komma i kontakt med dolda ledningar.** Blad eller fästelement som vidrör en strömförande ledning kan göra att grässaxens/häcksaxens exponerade metalldelar blir strömförande och kan leda till att användaren drabbas av en elstöt.
- **Håll alla kroppsdelar borta från sågbladet.** Ta inte bort avskuret material och håll inte i material som ska skäras då klingen är i rörelse. Bladen fortsätter rotera efter att motorn har stängts av. Ett ögonblicks uppmärksamhet när du använder grässaxen/häcksaxen kan resultera i allvarlig personskada.
- **När material som fastnat avlägsnas eller vid underhåll av grässaxen/häcksaxen, säkerställ att strömbrytaren är avstängd och att batteriet är borttaget.** Grässaxen/häcksaxen kan oväntat sätta igång när material som fastnat avlägsnas eller vid underhåll, vilket kan resultera i allvarlig personskada.
- **Bär grässaxen/häcksaxen i handtaget med avstängt blad och var uppmärksam så att du inte trycker på någon strömbrytare.** Genom att man bär grässaxen/häcksaxen korrekt minskas risken för oavsiktlig start och personskskada från bladen.
- **Montera alltid bladskyddet vid transport eller förvaring av grässaxen/häcksaxen.** Korrekt hantering

av grässaxen/häcksaxen minskar risken för personskada från bladen.

## YTTERLIGARE SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Försök inte skära stjälkar eller kvistar som är större än den skärkapacitet som anges i specifikationstabellen, eller som uppenbarligen är för stora för att matas in i skärbladet. Använd en ej motordriven handsåg för att kapa grova stammar.
- Kontrollera häckar och buskar efter främmande föremål, såsom trädstängsel och dolda ledningar.
- När du använder produkten, håll den stadigt i det avsedda handtaget.
- Produkten ska endast användas på marknivå och inte på instabilt underlag.
- Se över maskinen inför varje användning. Kontrollera lösa fästen, bränsleläckage och liknande. Se till att alla skydd och handtag sitter fast ordentligt. Byt ut eventuella skadade delar före användning. Kontrollera läckor från batteriet.
- Innan du använder grässaxen/häcksaxen, säkerställ att förlängningsskafet om sådant finns, är i läst läge.
- Om grässaxen/häcksaxen är installerad med ett justerbart handtag, säkerställ att grässaxen/häcksaxen är avstånd och att bladen inte rör sig innan du justerar handtaget.
- Använd endast produkten vid temperaturer mellan 0-40 °C.
- Förvara produkten på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-40 °C.

## YTTERLIGARE SÄKERHETSVARNINGAR FÖR BATTERIER

- För att undvika den fara för brand, personskador eller produktskador som orsakas av en kortslutning, doppa inte ner verktyget, utbyttesbatteriet eller laddaren i vätskor och se till att ingen vätska kanträna in i apparaterna eller batterierna. Korroderande eller ledande vätskor, som saltvatten, vissa kemikalier, blekningsmedel eller produkter som innehåller blekmedel, kan orsaka en kortslutning.
- Ladda batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 10-38 °C.
- Förvara batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-20 °C.
- Använd batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-40 °C.

## TRANSPORT OCH FÖRVARING

- Vid transport eller förvaring av produkten, montera alltid produktens bladskydd.
- Rengör produkten grundligt före förvaring. Förvara produkten på en torr, välventilerad plats som är

öppningsbar för barn. Håll produkten borta från frätande ämnen, såsom trädgårdskemikalier och vägsalt.

- Förvara och ladda batteripaketet på en sval plats. Temperaturer över eller under normal rumstemperatur förkortar batteriets livslängd.
- Förvara aldrig batteripaketet i ett urladdat tillstånd. Vänta tills batteripaketet har svalnat och ladda sedan omedelbart.
- Vid transport ska produkten säkras mot rörelser eller fallande för att förhindra personskador eller att produkten skadas.

## TRANSPORTERA LITIUMBATTERIER

Transportera batterier enligt lokala och nationella riktlinjer och föreskrifter.

Följ alla särskilda krav på förpackning och etikettering vid transport av batterier som utförs av tredje part. Se till att inga batterier kan komma i kontakt med andra batterier eller ledande material under transporten genom att skydda exponerade kontaktytor med isolerande, icke ledande överdrag eller tejp. Transportera aldrig batterier som har spruckit eller som läcker. Kontrollera med det transporterande företaget för vidare rådgivning.

## UNDERHÅLL

- Använd enbart reservdelar och tillbehör från tillverkaren. Om inte kan det eventuellt orsaka skador, sämre resultat och kan upphäva garantin.
- Att serva produkten kräver extrem försiktighet och kunskap och bör endast utföras av en kvalificerad servicetekniker. Vid service ska produkten lämnas till auktoriserat servicecenter.
- Slå från och ta bort batterierna innan du utför något underhålls- eller rengöringsarbete.
- Använd handskar när du hanterar skärbladen.
- Underhåll maskinen noga. Håll skärbladen väl slipade och rena för bästa prestanda och för att minska risken för olycksfall. Följ instruktionerna för smörjning av, och byte av, tillbehör. Håll handtagen torra, rena och fria från olja och fett.
- Rengör huvuddelen och handtagen med en mjuk, torr trasa efter varje användning.
- Avlägsna skräp från bladen med en styrborste efter varje användning och tillämpa sedan försiktigt ett rosts skyddsmedel före du återmonterar bladskyddet. Använd rosts skyddande smörjmedelssprej för att applicera ett jämnt lager och minska risken för personskada vid kontakt med skärbladen. Information om lämpligt rosts skyddsspray finns hos auktoriserat servicecenter.
- Undvik att använda lösningsmedel vid rengöring av plastdelar. De flesta plasterna är mottagliga för skador från olika varianter av kommersiella lösningsmedel och kan skadas om sådana används. Använd en ren trasa för att ta bort smuts, damm, olja och fett.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Säkerställ alltid att ventilationsöppningarna är rena från skräp.
- Inspektera skärbladen efter skada och slitage regelbundet.
- För att underlättar användningen och längre hållbarhet, smörj skärbladen före och efter varje användning. Före smörjning, ta bort batteripaketet och placera skärbladen på en plan yta. Tillämpa lätt maskinolja längs det övre bladets kanter. Tillsätt inte olja när produkten är igång.

## LÄR KÄNNA PRODUKTEN

Se sida 105.

1. Handtag, isolerad greppytta
2. Låsknapp för avtryckaren
3. Bruksanvisning
4. Strömbrytare
5. Bladstolpe
6. Blad för busksax
7. Snabbspärrlås
8. Blad för grässax
9. Bladskydd för grässax
10. Bladskydd för häcksax
11. Batteri
12. Batteriladdare
13. Smörjmedelssprej
14. Hårt fodral

## SYMBOLER PÅ PRODUKTEN



Säkerhetsvarning



Läs och se till att du förstår alla anvisningar innan du använder produkten. Följ alla varningar och säkerhetsanvisningar.



CE-märkning



Brittisk CE-märkning



EurAsian överensstämmelsesymbol



Ukrainsk CE-märkning



Bär ögonskydd



Använd hörselskydd



Utsätt inte för regn eller våta omgivningar.



Använd kraftiga, halkskyddade handskar.



För att undvika allvarlig personskada ska inte skärbladen vidröras.



Garanterad ljudeffektsnivå



Kassera inte uttjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning som restavfall. Utjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning måste samlas in separat. Utjänta batterier, uttjänta ackumulatorer och ljuskällor måste avgåsna från utrustningen. Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare om återvinningsråd och uppsamlingsplats. Beroende på lokala bestämmelser kan återförsäljare vara skyldiga att kostnadsfritt ta tillbaka uttjänta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall. Ditt bidrag till återanvändning och återvinning av uttjänta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall bidrar till att minska behovet av råmaterial. Utjänta batterier, särskilt litiumbatterier, samt elavfall och elektronisk utrustning innehåller värdetfulla och återvinningsbara material som kan påverka miljön och människors hälsa negativt, om de inte kasseras på ett miljömässigt sätt. Radera eventuella personuppgifter från avfallsutrustningen.

## SYMBOLER I MANUALEN



Delar och utrustning säljs separat



OBS



Varning



Lås



Lås upp

Turvallisuus, tehokkuus ja käyttövarmuus ovat langattomien ruhosaksiemme/pensasleikkureidemme tärkeimmät ominaisuudet.

## KÄYTTÖTARKOITUS

Langattomat ruhosakset/pensasleikkurit on tarkoitettu vain ulkokäyttöön. Tuote on tarkoitettu kotikäyttöön.

Saksiosaa käytettäessä laite on tarkoitettu nurmikon ja rikkaruohojen kevyeen leikkaukseen. Pensasleikkuriosaa käytettäessä laite on tarkoitettu pensaiden, pensasaitojen ja puskien kevyeen leikkaukseen.

Älä käytä muihin tarkoituksiin.

## TUOTTEEN YLEiset TURVALLISUUSVAROITUKSET

**VAROITUS!** Lue kaikki laitteen mukana toimitut turvaohjeet, kuvat ja tekniset tiedot. Näiden ohjeiden laiminlyönti voi aiheuttaa onnettomuuksia kuten tulipalon, sähköiskun ja/tai vakavia ruumiinvammoja.

**Säilytä nämä varoitukset ja ohjeet myöhempää tarvetta varten.**

Varoituksissa termillä "Konetyökalu" viitataan sähkö-(johdolliseen) tai akkukäyttöiseen (johdottomaan) tuotteeseen.

## TYÖYMPÄRISTÖ

- **Pidä työalue siistinä ja valoisana.** Epäjärjestysessä olevat ja pimeät alueet myötävaikuttavat onnettomuuksiin.
- **Älä käytä sähkötyökalua räjähdysaltoissa paikoissa,** kuten helposti sytytteen nesteiden tai kaasujen tai pölyn läheisyydessä. Sähkötyökalut kipinöivät, mikä saattaa sytyttää pölyn tai höyryt.
- **Pidä lapset ja sivulliset loitolla,** kun käytät sähkötyökaluja. Häiriöt voivat saada koneen riistäytymään hallinnasta.

## SÄHKÖTURVALLISUUS

- **Pistokkeen on sovittava pistorasiaan.** Älä koskaan muunna pistoketta millään tavalla. Älä käytä maadoitetutujen sähkötyökalujen kanssa minkäänlaisia sovitinpistokkeita. Alkuperäiset pistokkeet ja niitä vastaavat pistorasiat pienentävät sähköiskun vaaraa.
- **Älä kosketa maadoitetuihin pintoihin, kuten putkiin, lämpöpattereihiin, hellioihin tai jääräapeihin.** Jos ruumiisi on maadoitettu, sähköiskun vaara on suurempi.
- **Älä altista tuotetta sateelle tai kosteudelle.** Sähkötyökaluun joutunut vesi kasvattaa sähköiskun vaaraa.
- **Pidä huolta sähköjohdosta.** Älä koskaan kanna tai vedä sähkötyökalua johdosta tai irrota pistoketta johdosta vetämällä. Pidä johto etäällä kuumista paikoista, öljystä, terävistä kulmista ja liikkuvista

**osista.** Vioittunut tai takkuinen johto lisää sähköiskun vaaraa.

- **Kun käytät sähkötyökalua ulkotiloissa,** käytä ulkokäyttöön sopivaa jatkojohtoa. Ulkokäyttöön sopivan johdon käyttö pienentää sähköiskun vaaraa.
- **Jos sähkötyökalua on pakko käyttää kosteissa tiloissa,** käytä jäännösvirtalaitteella (RCD) suojattua pistorasiaa. RCD:n käyttö pienentää sähköiskun vaaraa.

## KÄYTTÄJÄN TURVALLISUUS

- **Ole valpas, katso mitä teet ja käytä maalaisjärkeä,** kun käytät sähkötyökalua. Älä käytä sähkötyökalua väsyneenä tai huumeiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena. Tarkkaamattomuus sähkötyökalua käytettäessä saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
- **Käytä henkilökohtaisia suojaravusteita.** Käytä aina suojalaseja. Suojalaitteet, kuten pölynaamari, luistamattomat suojakengät, kypärä ja kuulosuojaimet vähentävät loukkaantumisen vaaraa.
- **Älä anna koneen käynnistää vahingossa.** Varmista, että katkaisin on poissa päältä, ennen kuin kytket koneen virtalähteesseen ja/tai akkuun ja ennen kuin nostat tai kannat konetta. Sähkötyökalun kantaminen sormi katkaisimella ja virran kytkeminen koneeseen, joka on pällällä, saattaa johtaa onnettomuuksiin.
- **Irrota säätöavaimet ja jakoavaimet ennen sähkötyökalun käynnistystä.** Sähkötyökalun pyörivään osaan jätetty jako- tai säätöavain saattaa johtaa loukkaantumiseen.
- **Älä kurkota liian pitkälle.** Pysyttele tukevasti jaloillaasi äläkä kurkota käsilävät liian kauas. Tällöin sähkötyökalua on helpompia hallita odottamattomissa tilanteissa.
- **Älä pukeudu väliin vaatteisiin, kravattiin tai koruihin,** jotka voivat juuttua liikkuihin osiin. Älä käytä väliiä vaatteita tai koruja. Estä hiusten tai vaatteiden takertuminen liikkuihin osiin. Löysät vaatteet, korut ja pitkät hiukset saattavat tarttua liikkuihin osiin.
- **Jos laitetta varten on pölynpoisto- ja keräyslaite,** kytke se asianmukaisesti ja käytä sitä oikein. Pölyn kerääminen voi vähentää pölyn liittyviä vaaroja.
- **Älä ole huolimaton ja laiminlyö turvaohjeita vain siksi,** että olet kokenut muiden laitteiden käytössä. Huolimaton toiminta voi aiheuttaa välittömän loukkaantumisen.

## SÄHKÖTYÖKALUN KÄYTTÖ JA HUOLTO

- **Älä pakota tuotetta.** Käytä työhön sopivaa sähkötyökalua. Asianmukainen sähkötyökalu hoitaa työt paremmin ja turvallisemmin sillä vauhdilla, jota varten se on suunniteltu.
- **Älä käytä sähkötyökalua, jos se ei käynnisty ja sammu katkaisimesta.** Jos sähkötyökalua ei

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- voin hallita katkaisimella, se on vaarallinen ja vaatii korjaamista.
- **Irrota kosketin virtalähteestä ja/tai akkupaketti konetyökalusta aina ennen säätmistä, lisävarusteiden vaihtamista tai työkalun varastoimista.** Tällaiset varotoimet pienentävät sitä vaaraa, että kone käynnistyisi vahingossa.
  - **Varastoi sähkötyökalu pois lasten ulottuvilta äläkä anna kenekään, joka ei tunne työkonetta tai näitä ohjeita, käyttää sitä.** Sähkötyökalut ovat vaarallisia kouluttamattomien käyttäjien kässissä.
  - **Pidä konetyökalusi lisävarusteineen hyvässä kunnossa.** Tarkista, että liikkuvat osat on kohdistettu oikein ja että ne liikkuvat kunnolla, että osia ei ole rikkoutunut ja että mikään muu seikka ei haittaa sähkötyökalun toimintaa. Jos sähkötyökalu vioituu, korja se ennen käyttöä. Onnettomuudet johtuvat usein sähkötyökalujen huonosta huollosta.
  - **Pidä leikkuutyökalut terävinä ja puhtaina.** Asianmukaisesti huolletut leikkuutyökalut, joiden leikkupinnat ovat teräviä, eivät jumiudu helposti ja niitä on helppo hallita.
  - **Käytä työkonetta, lisävarusteita, teriä jne. näiden ohjeiden mukaisesti, ja huomioi työolosuhteet ja tehtävän työn laatu.** Työkoneen käyttö muuhun kuin sille tarkoitettuun työhön voi aiheuttaa vaarallisia tilanteita.
  - **Pidä kädensijat ja tartuntapinnat kuivina ja puhaina liasta, öljystä ja rasvasta.** Liukkaat kahvat ja tartuntapinnat tekevät käytöstä vaarallista, eikä laitetta voi hallita odottamattomissa tilanteissa.
- #### **AKKUKÄYTÖISEN TYÖKALUN KÄYTÖ JA HOITO**
- **Käytä lataukseen ainoastaan valmistajan suosittelemaa laturia.** Yhden tyypiselle akulle sopivan laturin käyttö toisenlaisen akun kanssa voi olla vaarallista.
  - **Käytä sähkötyökalua ainoastaan sitä varten suunniteltujen akkujen kanssa.** Muiden akkujen käyttö voi johtaa loukkaantumiseen ja tulipaloon.
  - **Kun akkuja ei käytetä, pidä se erillään metalliesineistä, kuten paperillitimistä, kolikoista, avaimista, nauloista, ruuveista ja muista pienistä metalliesineistä, jotka voivat yhdistää akun navat.** Akun napojen oikosulkeminen voi aiheuttaa palovammoja ja tulipalon.
  - **Jos akkuja käsitellään väärin, siitä voi vuotta nestettä; älä kosketa sitä.** Jos kosketat sitä vahingossa, huuhtele se vedellä. Jos nestettä pääsee silmiin, hakeudu välittömästi lääkärin hoitoon. Akusta vuotanut neste voi ärsyttää ihoa ja aiheuttaa palovammoja.
  - **Vaurioitunutta tai muunneltua akkuja tai työkalua ei saa käyttää.** Vaurioituneet tai muunnellut akut voivat käyttää odottamattomasti, ja ne voivat johtaa tulipaloon, räjähdykseen, vaaraan tai tapaturmaan.
  - **Älä altista akkuja tai työkalua tulelle tai liian korkealle lämpötilalle.** Tulelle tai yli 130 °C:n lämpötilalle altistuminen voi johtaa räjähdykseen.
  - **Noudata kaikkia latausohjeita äläkä lataa akkuja tai työkalua muissa kuin ohjeissa määritellyissä lämpötilaosuhteissa.** Virheellinen lataus tai määritellyistä poikkeavat lämpötilat saatavat johtaa akun vaurioitumiseen ja lisätä tulipalon vaaraa.
- #### **HUOLTO**
- **Huollata työkone pätevällä huoltomiehellä, joka käyttää ainoastaan asianmukaisia varaosia.** Tämä varmistaa, että sähkötyökalu on turvallinen.
  - **Vaurioituneita akkuja ei koskaan saa huoltaa.** Akkuja saa huoltaa vain valmistaja tai valtuutettu huoltoliike.
- #### **RUOHOSAKSIEN/PENSASLEIKKUREIDEN TURVALLISUUSVAROITUKSET**

  - **Älä käytä ruohosaksia/pensassaksia huonolla sääällä, varsinkaan, jos on vaaraa salamoinnista.** Tämä pienentää riskiä salamaniskun kohteeksi joutumisesta.
  - **Pidä kaikki virtajohdot ja kaapelit kaukana leikkualueelta.** Virtajohdot tai -kaapelit voivat olla piilossa pensasaidassa tai pensaissa, jolloin terä voi vahingossa leikata niitä.
  - **Käytä kuulosuojaaimia.** Riittävät suojaravusteet vähentävät kuulonmenetyksen riskiä.
  - **Pidä ruohosaksista/pensassaksista kiinni vain eristetystä pitopinnasta, sillä terä saattaa koskea piilossa olevia johtoja.** Jos terät koskettaavat jännitteellistä johtoa, virta saattaa kulkeutua ruohosaksien/pensassaksien metalliosien kautta käyttäjäään ja aiheuttaa sähköiskun.
  - **Pidä kaikki kehon sat loitolla terästä.** Älä poista leikkumateriaalia tai pitele sitä terien liikuessa. Terät jatkavat pyörimistään moottorin sammumisen jälkeenkin. Hetkellinen huomion herpaantuminen ruohosaksien/pensassaksien käytön aikana voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
  - **Kun poistat ruohosaksista/pensassaksista juuttunutta materiaalia tai huollat niitä, varmista, että virta on kytetty pois päältä ja akku irrotettu tai kytetty pois päältä.** Ruohosaksien/pensassaksien odottamaton toiminta tukoksen selvittämisen tai huoltotoimenpiteen aikana voi johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
  - **Kanna ruohosaksia/pensassaksia kädensijasta terä pysähtyneenä ja varo käytämästä virtakytkintä.** Ruohosaksien/pensassaksien asianmukainen kantaminen pienentää tahattoman käynnistymisen ja siitä johtuvan terien aiheuttaman henkilövahingon riskiä.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Asenna aina teräsuojus, kun kuljetat ruhosaksia/pensassaksia tai laitat ne säilytykseen.** Ruhosaksien/pensassaksien asianmukainen käsittely pienentää terien aiheuttaman henkilövahingon riskiä.

### MUITA TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Älä yritä katkaista varsia tai oksia, jotka ovat suurempia kuin laitteen teknisissä tiedoissa määritetyn laitteen leikkauskapasiteetti, tai jotka ovat selvästi liian isoja leikkuterälle syötettäväksi. Trimmaa paksummat varret käsitkäytöissellä sahalla tai karsintasahalla.
- Tarkista, ettei pensasaidoissa ja pensaissa ole vieraita esineitä, kuten aitalankoja ja piilossa olevia johtoja.
- Kun käytät laitetta, pidä siitä lujasti kiinni vain sille varatusta kädensijasta.
- Käytä laitetta vain maanpinnan tasolla, ei millään epävakaalla alustalla.
- Tarkasta laite aina ennen käyttöä. Tarkista, onko laitteessa löysiä kiinnikkeitä, polttoainevuotoja tms. Varmista, että kaikki suojuiset ja kädensijat on kiinnitetty tukeasti. Vaihda kaikki vioittuneet osat ennen käyttöä. Tarkista, onko akussa vuotoja.
- Varmista ennen ruhosaksien/pensassaksien käyttöä, että mahdollinen jatko-osa on lukitussa asennossa.
- Jos ruhosaksissa/pensassaksissa on säädettävä kädensija, varmista, että ruhosakset/pensassakset on kytketty pois päältä ja etteivät terät liiku ennen kädensijan säättämistä.
- Käytä tuotetta vain 0–40 °C:n lämpötilassa.
- Säilytä tuotetta paikassa, jossa ympäristölämpötila on 0–40°C.

### MUITA AKUN TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Jotta välttetään lyhysulun aiheuttama tulipalon, loukkaantumisen tai tuotteen vahingoittumisen vaara, älä koskaan upota työkalua, vaihtoakkua tai latauslaitetta nesteeseen ja huolehdi siitä, ettei mitään nesteitä pääse tunkeutumaan laitteiden tai akkujen sisään. Syövyttävät tai sähköä johtavat nesteet, kuten suolavesi, tietyt kemikaalit ja lalkaisuaineet tai valkaisuaineita sisältävät tuotteet voivat aiheuttaa lyhysulun.
- Lataa akku paikassa, jossa ympäristön lämpötila on väillä 10 °C – 38 °C.
- Säilytä akkupakkausta paikassa, jossa ympäristön lämpötila on väillä 0 °C – 20°C.
- Käytä akkupakkausta paikassa, jossa ympäristön lämpötila on väillä 0 °C – 40 °C.

### KULJETUS JA VARASTOITÄESSA

- Aseta teräsuojus paikalleen aina kun varastoit laitteen tai kuljetat sitä.
- Puhdista laite perusteellisesti ennen sen varastointia. Säilytä laite kuivassa, hyvin ilmastoidussa paikassa, johon lapset eivät pääse. Pidä tuote erillään

syövyttävistä aineista, kuten puutarhakemikaaleista ja jäänestosuolasta.

- Varastoijä lataa akkuyksiköitä viileässä paikassa. Normaalilla huonelämpötilan ylittävät tai alittavat lämpötilat lyhentävät akun käyttöikää.
- Älä koskaan varastoijä akkuyksiköitä purkaantuneina. Odota akkuyksikön jäähymistä ja lataa se välittömästi.
- Kiinnitä tuote kuljetettaessa siten, että se ei pääse liikkumaan tai kaatumaan, jotta välttyä loukkaantumisilta ja vaurioilta.

### LITIUMAKKUJEN KULJETTAMINEN

Kuljeta akkuja paikallisten ja kansallisten ehtojen ja säädosten mukaisesti.

Noudata kaikkia pakkaamista ja nimeämistä koskevia erikoissäädöksiä, kun kolmas osapuoli kuljettaa akkujen. Varmista, että mikään akku ei kosketa muita akkuja tai johtavaa materiaalia kuljetuksen aikana suojaamalla paljaat navat eristävällä, johtamattomilla korkeilla tai teippillä. Älä kuljeta akkuja, jotka ovat halkeileet tai vuotavat. Kysy välttysrykseltä lisäneuvooja.

### HUOLTO

- Käytä ainostaan alkuperäisiä valmistajan tuottamia varaosia, lisälaitteita ja lisävarusteita. Tämän noudattamatta jättäminen voi johtaa loukkaantumiseen ja huonoon tulokseen ja voi mitätöidä takuuun.
- Huolto kaipaa suurta huolellisuutta ja hyvää työkalun tuttemusta: Se on annettava pätevän teknikon tehtäväksi. Kun tuote vaatii huoltoa, vie tuote valtuutettuun huoltoon.
- Kytke virta pois ja irrota akku ennen kuin teet mitään puhdistus- tai huoltotoimenpiteitä.
- Käytä käsineitä, kun käsitleet leikkuteriä.
- Huolla tuote huolella. Leikkuterien terävinä ja puhtaina pitämisen takaa parhaan suorituskyvyn ja pienentää loukkaantumisriskiä. Voitele ja vaihda lisävarusteet ohjeiden mukaisesti. Pidä kädensijat kuivina ja puhtaina liasta, öljystä ja rasvasta.
- Puhdista laitteen runko ja kahvat aina käytön jälkeen pohmeällä, kuivalla liinalla.
- Puhdista roskat teristä jäykällä harjalla aina käytön jälkeen ja levitä niihin sen jälkeen ruosteenestoinetta huolellisesti ennen teräsuojuksen paikalleen asettamista. Levitä kerros ruosteenesto- ja voitelusuihkutta tasaisesti joka puolle ja vähennä riskiä teriin koskemisesta johtuvasta henkilövahingosta. Lisätietoja asianmukaisesta suihkeesta saa paikallisesta valtuutetusta huollossa.
- Älä puhdista muoviosia liuottimilla. Suurin osa muoveista ei siedä markkinoilla olevia määärättyjä liuotteita, jotka vahingoittavat niitä. Pyyhi lika, pöly, öljy ja rasva pois puhtaalla liinalla.
- Varmista aina, että ilmanvaihtoaukot ovat roskista

- Tarkasta leikkuuterät säännöllisesti vaurioiden ja kulumisen varalta.
- Voitele leikkuuterät aina ennen käyttöä ja sen jälkeen, siten terien käyttö on helpompaa ja niiden käyttökä pitenee. Irrota akku aina ennen voitelua ja aseta leikkuuterät tasaiselle pinnalle. Levitä kevyttä koneöljyä yläterän reunaa pitkin. Älä lisää öljyä laitteen ollessa käynnissä.

## TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 105.

1. Kädensija, eristetty tartuntapinta
2. Liipaisimen lukituspainike
3. Manuaalinen leikkkuuterät
4. On/Off-liipaisin
5. Terän tuki
6. Pensasterä
7. Pikavapautussalpa
8. Nurmikon saksiterä
9. Ruohosaksien teräsuojuus
10. Pensasleikkureiden teräsuojuus
11. Akku
12. Laturi
13. Voitelusuihke
14. Kova kotelo

## TUOTTEESSA OLEVAT SYMBOLIT



Varoitus



Kaikki ohjeet on luettava ja ymmärtäävän ennen tuotteen käyttöä. Noudata varoituksia ja turvallisuusohjeita.



Eurooppalainen vaatimustenmukaisusmerkintä



Brittiläinen vaatimustenmukaisusmerkintä



EurAsian-vaatimustenmukaisusmerkki



Ukrainalainen vaatimustenmukaisusmerkintä



Käytä silmä suojaamista



Käytä kuulosuojaamista



Älä altista konetta sateelle tai kosteudelle.



Käytä luisumattomia raskaan käytön suojakäsineitä.



Älä kosketa teriin, jotta välttyt vakavalta loukkaantumiselta.



LWA

87 dB

Taattu äänenteho



Älä hävitä käytettyjä akkuja sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua lajittelottomana yhdyskuntajätteenä. Käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen. Käytetyt paristot ja akut ja hukkavalonlähteet on poistettava laitteista. Kysy paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä kierrätysneuvoja ja tietoja keräyspisteistä. Paikallisten määärysten mukaan jälleenmyyjillä voi olla velvollisuus ottaa käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu takaisin veloituksetta. Panoksesi käytettyjen akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromun uudelleenkäyttöön ja kierrätykseen auttaa vähentämään raaka-aineiden kysyntää. Käytetyt, erityisesti litiumia sisältävät akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu sisältävät arvokkaita ja kierrätettäviä materiaaleja, jotka voivat vaikuttaa haitallisesti ympäristöön ja ihmisten terveyteen, jos niitä ei hävitetä ympäristöstäävällisellä tavalla. Poista mahdolliset henkilötiedot jäteilitteista.

## TÄMÄN KÄSIKIRJAN SYMBOLIT



Osat ja lisävarusteet on hankittava erikseen



Huom



Varoitus



Lukko



Avaa

Sikkerhet, ytelse og pålitelighet har hatt topp prioritet under konstruksjonen av den kabelfrie gressskjæreren/buskskjæreren.

## ■ TILTENKT BRUK

Den kabelfrie gressklipperen/buskkutteren er kun beregnet til utendørs bruk. Dette produktet er konstruert for hjemmebruk.

Ved bruk av et klippetbehør, er produktet ment for lett trimming av gress og ugress. Ved bruk av et klippetbehør, er produktet ment for lett trimming av busker og hekker..

Den skal ikke brukes til noe annet formål.

## ■ GENERELLE SIKKERHETSADVARSLER FOR PRODUKTET

**⚠ ADVARSEL!** Les alle sikkerhetsadvarslene og -instruksjoner, illustrasjoner og spesifikasjoner som følger med dette produktet. Unnlatelse av å følge dette kan forårsake ulykker som brann, elektrisk støt og/eller alvorlige personskade.

**Ta vare på disse advarslene og instruksene for å se i dem senere.**

Betegnelsen "elektroverktøy" i advarslene refererer til strømledningsdrevet produkt eller batteridrevet (trådløst) produkt.

## ■ ARBEIDSOMGIVELSER

- Hold arbeidsområdet rent, ryddig og godt opplyst. Uryddige og dårlig opplyste områder fører lett til ulykker.
- Ikke bruk elektrisk verktøy i eksplasive atmosfærer, som der det finnes brennbare væsker, gasser eller støv. Elektrisk verktøy skaper gnister som kan antenne støv eller gasser.
- Hold barn og andre på avstand når et elektrisk verktøy brukes. Distraksjon kan føre til tap av kontroll.

## ■ ELEKTRISK SIKKERHET

- Støpslet på det elektriske verktøyet må stemme med stikkontakten. Foreta aldri noen form for endringer av støpslet. Ikke bruk noen form for adapterstøpsel til jordet elektrisk verktøy. Umodifiserte støpsler og passende stikkontakter vil redusere risikoen for elektrisk sjokk.
- Unngå kroppskontakt med jordede overflater, som vannrør, radiatorer, kokeapparater og kjøleaggregater. Det er økt risiko for elektrisk støt dersom kroppen din har kontakt med jord.
- Ikke utsett produktet for regn eller høy fuktighet. Vann som trenger inn i et elektrisk verktøy vil øke faren for elektrisk støt.
- Ikke misbruk den elektriske ledningen. Bruk aldri ledningen til å bære det elektriske verktøyet eller trekke støpslet ut av stikkontakten. Hold ledningen vekk fra varme, olje, skarpe kanter eller bevegelige

deler. Skadet eller sammenfloket ledning øker risikoen for elektrisk støt.

- Når du bruker det elektriske verktøyet utendørs, bruk en skjøteleddning som er tilpasset utendørs bruk. Bruk av ledning som er tilpasset utendørs bruk reduserer risikoen for elektrisk støt.
- Dersom bruk av elektrisk verktøy i fuktige omgivelser ikke er til å unngå, bruk en strømkrets med sikring som er tilpasset verktøyet. Bruk av strømkrets med sikring reduserer risikoen for elektrisk støt.

## ■ PERSONLIG SIKKERHET

- Vær våken, se på hva du gjør og bruk fornuft når du arbeider med et elektrisk verktøy. Ikke bruk elektrisk verktøy når du er sliten eller under påvirkning av narkotiske stoffer, alkohol eller medisiner som kan påvirke din reaksjonsevne og/eller dømmekraft. Et øyeblikklig oppmerksomhet når elektrisk verktøy brukes kan føre til alvorlige personskade.
- Bruk personlig verneutstyr. Bruk alltid øyebeskyttelse. Verneutstyr som støvmaske, sklisikre vernesko, hjelm eller hørselsvern brukt i passende sammenhenger vil redusere risikoen for personskade.
- Unngå utilsiktet start. Sørg for at bryteren er i posisjon OFF før utstyret kobles til strømnettet og / eller batteripakken, plukkes opp eller bæres. Å bære det elektriske verktøyet med fingeren på startknappen eller koble strøm til et elektrisk verktøy med bryteren i ON inviterer til ulykker.
- Fjern justeringsnøkler og annet verktøy før du setter strøm på det elektriske verktøyet. En fastnøkkel eller annet verktøy festet til en roterende del av et elektrisk verktøy når det startes kan føre til personskade.
- Ikke len deg for langt. Sørg for godt fotfeste og god balanse til enhver tid. Dette gir bedre kontroll over det elektriske verktøyet i en uventet situasjon.
- Kle deg riktig. Ikke bruk løstsittende plagg og/eller løsthengende smykker. Hold hår og klær unna bevegelige deler. Løse plagg, smykker og langt hår kan fanges opp av bevegelige deler.
- Hvis det finnes tilkoblingsmuligheter for oppsugnings- og oppsamlingsutstyr for støv, sørge for at dette blir tilkoblet og brukt på riktig måte. Bruk av støvoppsamler kan redusere støvrelatert faresituasjoner.
- Ikke la hyppig bruk av verktøyet føre til at du blir lettfeildig og ignorerer sikkerhetsprinsipper. En uforsiktig handling kan føre til alvorlige personskader på en brøkdel av et sekund.

## ■ BRUK OG BEHANDLING AV ELEKTRISK VERKTØY

- Ikke press maskinen. Bruk korrett elektrisk verktøy for jobben som skal gjøres. Riktig elektrisk verktøy vil gjøre jobben bedre og tryggere når det brukes slik det var tiltenkt.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Ikke bruk verktøyet hvis bryteren ikke slår verktøyet av og på.** Ethvert elektrisk verktøy som ikke kan kontrolleres med bryteren er farlig og må repareres før det kan brukes.
- **Før du gjør justeringer på elektroverktøy, bytter tilbehør eller setter verktøyet bort, må du trekke pluggen ut av strømkilden eller fjerne batteriet hvis dette lar seg gjøre.** Slike forebyggende sikkerhetstiltak reduserer risikoen for utilsiktet start av det elektriske verktøyet.
- **Oppbevar elektrisk verktøy som ikke brukes utenfor barns rekkevidde og la ikke personer som ikke er kjent med det elektriske verktøyet eller dets instruksjoner bruke det.** Elektrisk verktøy er farlig i hendene på uerfarne brukere.
- **Sørg for at elektroverktøy og tilbehør alltid er i god stand.** Kontroller for feilinnretting og at bevegelige deler løper fritt, at det ikke finnes ødelagte deler og enhver annen tilstand som kan påvirke det elektriske verktøyets drift. Hvis skadet må det elektriske verktøyet repareres før bruk. Mange ulykker skyldes dårlig vedlikeholdt elektrisk verktøy.
- **Hold skjærereder skarpe og rene.** Korrekt vedlikeholdt skjæreriverktøy med skarpe skjærekanter har mindre mulighet for å blokkere seg og er lettere å kontrollere.
- **Bruk det elektriske verktøyet, tilbehøret, verktøybits etc i henhold til disse instruksjonene, der du tar hensyn til arbeidsforholdene og det arbeidet som skal utføres.** Bruk av elektrisk verktøy på en måte det ikke var tiltenkt kan skape farlige situasjoner.
- **Hold håndtak og andre holdeoverflater tørre, rene og fri for olje og smøring.** Unngå at håndtak og andre holdeoverflater er glatte for det reduserer sikker håndtering og styring av verktøyet i uforutsatte situasjoner.

#### BATTERIPRODUKTER - BRUK OG STELL

- **Lad bare med ladere som er spesifisert av produsenten.** En lader som passer til en type batteripakke kan skape risiko for brann dersom den brukes til en annen type batteripakke.
- **Bruk patteriprodukter kun med spesielt tiltenkte batteripakker.** Bruk av andre batteripakker kan føre til risiko for skade og brann.
- **Når batteripakken ikke er i bruk, hold den borte fra metallgjenstander som binders, mynter, nøkler, spiker, skruer og annet som kan forbinde de to terminalene med hverandre.** Kortslutning av batteriterminalene kan føre til brenning eller brann.
- **Ved feil bruk av batteriet kan det slippe ut væske.** Hvis du får kontakt med væsken fra batteriet, skyll med rikelige mengder vann. Hvis væsken får kontakt med øynene må det søkes medisinsk hjelp. Væske som kommer ut av batteriet kan føre til irritasjon eller brannsår.

- **Ikke bruk et batteri eller verktøy som er skadet eller endret.** Batterier som er skadd eller endret, kan oppføre seg uforutsgjart, noe som kan føre til brann, eksplosjon og personskade.
- **Ikke utsett batteriet eller verktøyet for ild eller høy temperatur.** Eksponering for brann eller temperatur over 130 °C kan føre til eksplosjon.
- **Alle ladeinstruksjoner må følges.** Ikke lad batteriet eller verktøyet hvis omgivelsestemperaturen er utenfor området som er angitt i bruksanvisningen. Feil lading eller lading ved temperaturer utenfor det angitte området kan ødelegge batteriet og øke risikoen for brann.

#### VEDLIKEHOLD

- **Sørg for at reparasjoner og vedlikehold av ditt elektriske verktøy utføres av kvalifiserte teknikere som kun bruker originale erstattningsdeler.** Dette vil sørge for at sikkerheten med det elektriske verktøyet ivaretas.
- **Aldri utfør vedlikehold på skadde batteripakker.** Vedlikehold av batterier skal bare utføres av produsenten eller autoriserte serviceleverandører.

#### SIKKERHETSADVARSLER FOR GRESSKLIPPEREN/BUSKKUTTEREN

- **Ikke bruk gressklipperen/trimmeren under dårlige værforhold, spesielt når det er fare for lyn.** Dette øker risikoen for å bli truffet av lynet.
- **Hold alle strømledninger og kabler på avstand fra kutteområdet.** Stromledninger eller kabler kan være skjult i hekker eller busker og kan kuttes av bladet ved uhell.
- **Bruk hørselsvern** Tilstrekkelig verneutstyr vil redusere risikoen for hørselstap.
- **Hold gressklipperen/trimmeren kun etter isolerte gripeoverflater, fordi bladet kan komme i kontakt med skjult kabling.** Bladene som kommer i kontakt med en strømførende ledning kan gjøre eksponerte metalldeler på gressklipperen/-trimmeren strømførende og gi operatøren et elektrisk støt.
- **Hold alle kroppsdeler på avstand fra bladet. Ikke fjern avkappet materiale eller hold ting som skal klippes mens knivene beveger seg.** Bladene fortsetter å rotere selv etter at motoren er slått av. Et øyeblikks manglende oppmerksomhet under bruk av gressklipperen/-trimmeren kan føre til alvorlige personskader.
- **Ved klarering av fastkjørt materiale eller utføring av service på gressklipperen/trimmeren, se til at strømbryteren er av og at batteripakken er fjernet eller frakoblet.** Uventet aktivering av gressklipperen/-trimmeren under fjerning av fastkjørt materiale eller service kan føre til alvorlig personskade.
- **Bær gressklipperen/trimmeren etter håndtaket med bladet stoppet, og se til at du ikke bruker noen strømbryter.** Riktig håndtering av gressklipperen/-trimmeren etter fjerning av fastkjørt materiale eller service kan føre til alvorlig personskade.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

trimmeren vil redusere risikoen for å utsiktet starte og medføre personlig skade fra bladene.

- **Ved transport eller lagring av gressklipperen/trimmeren, monter alltid bladdekselet.** Riktig håndtering av gressklipperen/trimmeren vil redusere risikoen for personskader fra bladene.

### SPESIELLE SIKKERHETSADVARSLER

- Ikke gjør forsøk på å kutte stammer eller grener som er større enn kuttekapasiteten som er angitt i spesifikasjonstabellen eller som er tydelig for store for å mate inn i kuttebladet. Bruk en manuell håndsag eller grensag for å kappe tykke stammer eller grener.
- Kontroller hekkene og buskene for fremmedlegemer, slik som vαιergjærde og skjult kabling.
- Når du bruker produktet, hold det fast kun ved det angitte håndtaket.
- Produktet skal kun brukes ved bakkenivå og kun på stabilt underlag.
- Sjekk maskinen før hver bruk. Sjekk for løse fester, drivstofflekkasjer osv. Påse at alle deksler og håndtak er korrekt og trygt montert. Erstatt alle skadede deler før fortsatt bruk. Sjekk for lekkasjer fra batteripakken.
- Før du bruker gressklipperen/trimmeren, se til at forlengelsesskaftet, hvis det finnes, er i låst posisjon.
- Hvis gressklipperen/trimmeren er installert med et justerbart håndtak, se til at gressklipperen/trimmeren er skrudd av og knivene ikke beveger seg før du justerer håndtaket.
- Betjen produktet kun ved temperaturer mellom 0 °C og 40 °C.
- Oppbevar produktet på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 40 °C.

### EKSTRA SIKKERHETSINSTRUKSER FOR BATTERI

- For å unngå fare for en brann forårsaket av en kortslutning, av personskader eller skader av produktet, må det forhindres at batteripakken eller laderen dypes i væsker og også sørges for at ingen væsker kan komme inn i apparatene eller batteriene. Korroderende og ledende væsker som saltvann, visse kjemikalier og blekemidler eller produkt som inneholder blekemidler kan forårsake en kortslutning.
- Lad batteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 10 °C og 38 °C.
- Oppbevar batteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 20°C.
- Brukbatteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 40 °C.

### TRANSPORT OG LAGRING

- Ved transport eller lagring av produktet, monter alltid produktet med bladdekselet.

- Rengjør produktet grundig før oppbevaring. Lagre produktet på et rent, tørt sted og godt ventilert område som er utilgjengelig for barn. Hold avstand til korroderende midler som havekjemikalier og avisingssalt.
- Oppbevar og lad opp batteripakkene i et kjølig område. Temperaturer over eller under normal romtemperatur forkorter batteriets levetid.
- Oppbevar aldri batteripakkene i utladet tilstand. Vent til batteriet er nedkjølt og lad med en gang.
- Ved transport må produktet sikres mot å komme i bevegelse eller falle for å unngå skade på personer, ting eller på produktet.

### TRANSPORTERE LITIUM-BATTERIER

Transporter batterier i henhold til lokale og nasjonale lover og forskrifter.

Følg alle spesialkrav med hensyn til emballering og merking når batterier transportereres av en tredjepart. Påse at ingen batterier kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer under transporten ved å beskytte åpne kontakter med isolasjon, ikkeleddende lokk eller tape. Ikke transporter batterier som er sprukne eller som lekker. Kontakt spedítøren for å få ytterligere råd.

### VEDLIKEHOLD

- Bruk kun produsentens originale reservedeler, tilleggsutstyr og påsatser. Dersom dette ikke følges, kan det forårsake personskader, dårlig funksjon og kan annullere garantien din.
- Service krever meget stor forsiktighet og kunnskap og bør utføres kun av kvalifisert teknisk personale. For service skal produktet leveres til et autorisert serviceverksted.
- Slå av og fjern batteriet før du rengjør eller utfører vedlikehold på produktet.
- Bruk hanske ved opprettholdelse av kuttebladene.
- Vedlikehold produktet med omtanke. Hold kuttebladene skarpe og rene for best mulig ytelse og for å redusere risikoen for personskade. Følg instruksjonene for smøring og skifte av tilbehør. Hold håndtakene tørre, rene og fri for olje og fett.
- Etter hver bruk skal huset og håndtakene rengjøres med en myk, tørr klut.
- Etter hver bruk, fjern avfallet fra bladene med en stiv børste, og påfør deretter forsiktig et rustforebyggende smøremiddel før remontering av bladdekselet. Bruk en rustforebyggende smørespray for å påføre et jevnt lag og redusere faren for personskader på grunn av kontakt med klippebladene. For mer informasjon om passende sprayprodukter, ta kontakt med ditt lokale autoriserte servicesenter.
- Unngå bruk av løsemidler når du rengjør plastdelene. De fleste plastikkstoffene vil bli skadet dersom forskjellige

tilgjengelige løsemiddel brukes på gressklipperen. Bruk rensekluter til å fjerne smuss, støv, olje og fett.

- Pass på at ventilasjonsåpningene er fri for rusk.
- Inspiser kuttebladene periodisk for skade og slitasje.
- For enklere drift og lengre bladlevetid, smør kuttebladene før og etter hver bruk. Før smøring fjern batteripakken og legg kuttebladene på en flat overflate. Påfør lettvektsmaskinolje langs kanten på toppbladet. Påfør ikke olje mens produktet er i bruk.



Bruk sklisikre og kraftige beskyttelseshansker.



For å hindre alvorlige personsarker, ikke ta på kuttebladene.



Garantert lydefektnivå

Ikke kast avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsvfall som usortert kommunalt avfall. Avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsvfall må samles inn separat. Avfallsbatterier, avfallsakkumulatorer og lyskilder må fjernes fra utstyret. Undersøk med de lokale myndighetene for resirkuleringsråd og innsamlingspunkt. I henhold til lokale forskrifter kan forhandlere være forpliktet til å ta tilbake avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsvfall gratis. Ditt bidrag til gjenbruk av og gjenvinning av avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsvfall bidrar til å redusere etterspørselen etter råmaterialer. Avfallsbatterier, spesielt de som inneholder litium, og elektrisk og elektronisk utstyrsvfall inneholder verdifulle og resirkulerbare materialer som kan påvirke miljøet og menneskets helse negativt, hvis de ikke blir kastet på en miljøkompatibel måte. Slett personlig data fra utstyrsvfall, om noen.



## KJENN PRODUKTET DITT

Se side 105.

1. Håndtak, isolert gripeoverflate
2. Låsekapp for avtrekker
3. Brukermanual
4. Av/På-bryter
5. Knivstang
6. Buskblad
7. Hurtigutløsningslås
8. Gressklippeblad
9. Bladdeksel for gressklipper
10. Bladdeksel for buskkutter
11. Batteri
12. Lader
13. Spraysmøremiddel
14. Hard koffert

## SYMBOLER PÅ PRODUKDET



Sikkerhetsalarm



Les og forstå alle instruksjoner før du betjener produktet. Følg alle advarsler og sikkerhetsanvisninger.



Europeisk samsvarsmerking



Britisk samsvarsmerking



EurAsian samsvarsmerke



Ukrainsk samsvarsmerking



Bruk øyebeskyttelse



Bruk hørselsvern



Ikke utsette for regn eller fuktige forhold.

## SYMBOLER I DENNE MANUALEN



Deler eller tilbehør som er tilgjengelige separat



Merk



Advarsel



Lås



Låse opp

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

В основе конструкции вашего беспроводного триммера для травы/кустореза лежат принципы безопасности, продуктивности и надежности.

## НАЗНАЧЕНИЕ

Беспроводной триммер для травы/кустореза предназначен для использования только вне помещения. Изделие предназначено для домашнего использования.

При использовании с насадкой-ножницами инструмент используется для легкой подрезки травы и сорняков. При использовании с насадкой-кусторезом инструмент используется для легкой подрезки кустарников и живой изгороди.

Не используйте устройство для каких-либо иных целей.

## ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИЗДЕЛИЯ

**▲ ОСТОРОЖНО!** Ознакомьтесь со всеми инструкциями по технике безопасности, иллюстрациями и техническими характеристиками, входящими в комплект изделия. Несоблюдение всех инструкций, указанных ниже, может привести к поражению электрическим током, пожару и / или телесному повреждению.

**Сохраните все предупреждения и инструкции по технике безопасности для последующего использования.**

Термин "электроинструмент" в предупреждениях означает изделие, работающее от электрической сети (проводное) или аккумулятора (беспроводное).

## БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

- Рабочая зона должна быть свободна и хорошо освещена. Загромождение или плохое освещение рабочей зоны может привести к несчастным случаям.
- Не используйте электроинструмент во взрывоопасной среде, например в присутствии легковоспламеняющихся жидкостей, газов или пыли. В электроинструментах происходит искрообразование, что может привести к воспламенению пыли или газа.
- Не допускайте присутствия детей и посторонних лиц при работе с инструментом. Невнимательность может привести к утрате контроля.

## ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

- Вилка кабеля питания инструмента должна соответствовать используемой розетке. Не подвергайте вилку кабеля каким-либо изменениям. Не используйте какие-либо переходники с электроинструментами с заземляющим проводом. Использование оригинальных штепсельных вилок и соответствующих розеток предотвращает опасность поражения электрическим током.

- Не допускайте контакта частей тела с поверхностями заземленных предметов, таких как трубы, радиаторы отопления, кухонные плиты, холодильники. При соприкосновении частей тела человека с заземленными участками возрастает опасность поражения электрическим током.
- Не допускайте попадания влаги на изделие и не используйте его во влажной атмосфере. Попавшая внутрь инструмента вода повышает опасность поражения электрическим током.
- Обращайтесь с кабелем питания надлежащим образом. Не используйте кабель для переноски, перемещения или отключения инструмента от сети питания. Оберегайте кабель от источников тепла, масляных и острых предметов и движущихся деталей. Поврежденные или запутанные провода повышают опасность поражения электрическим током.
- При работе с электроинструментом вне помещений пользуйтесь удлинительным кабелем, предназначенным для наружного применения. Использование кабеля, предназначенного для наружного применения, снижает опасность поражения электрическим током.
- Если нет возможности избежать работы в условиях повышенной влажности, подключайте инструмент через устройство защитного отключения. При использовании устройства защитного отключения снижается опасность поражения электрическим током.

## ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Соблюдайте осторожность, следите за своими действиями и пользуйтесь здравым смыслом при работе с электроинструментом. Не пользуйтесь инструментом в состоянии усталости или под воздействием наркотических средств, алкоголя или медицинских препаратов. Малейшая невнимательность при работе с инструментом может привести к тяжкому телесному повреждению.
- Используйте средства индивидуальной защиты. Всегда надевайте средства защиты зрения. Средства защиты, такие как пылезащитная маска, нескользящая защитная обувь, шлем-каска, средства защиты органов слуха, используемые надлежащим образом, снижают опасность телесного повреждения.
- Не допускайте случайного запуска. Перед подключением к источнику питания или установкой аккумуляторной батареи, подъемом или перемещением инструмента убедитесь, что переключатель находится в положении «выключено». Во избежание несчастных случаев при перемещении инструмента не держите пальцы



- на переключателе инструмента и не подключайте его к источнику питания при включенном положении переключателя.
- Перед включением инструмента уберите все регулировочные и гаечные ключи. Гаечные или регулировочные ключи, оставленные на вращающихся частях инструмента, могут привести к телесному повреждению.
- Не перенапрягать. Страйтесь сохранять устойчивость и подыскивайте твердую опору. Это обеспечивает лучшую управляемость электроинструментом в непредвиденных ситуациях.
- Одевайтесь соответствующим образом. Не надевайте свободную одежду и украшения. Не допускайте попадания волос и одежды в подвижные детали. Свободная одежда, украшения и длинные волосы могут попасть в движущиеся части.
- Если в инструменте предусмотрено использование устройства удаления и сбора пыли, обеспечьте их надежное крепление и надлежащее использование. Использование пылесборника снижает опасность, связанную с пылеобразованием.
- Не нарушайте правила техники безопасности, даже несмотря на длительный опыт работы с инструментами. Несторожное действие может стать причиной тяжелых травм в течение доли секунды.

## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ С ИНСТРУМЕНТОМ

- Не прикладывайте чрезмерных усилий при работе с данным инструментом. В каждом случае используйте надлежащий электроинструмент. Правильно выбранный электроинструмент позволяет выполнить работу, для которой он предназначен, более качественно и более безопасно.
- Не пользуйтесь инструментом, если выключатель не включается или не выключается. Любой электроинструмент, не управляемый выключателем, представляет опасность и должен быть отремонтирован.
- Перед регулировкой, заменой принадлежностей и помещением электроинструмента на хранение отсоедините вилку от источника питания и/или извлеките аккумуляторный блок (если это возможно). Такие меры предосторожности помогут предотвратить опасность случайного пуска инструмента.
- Храните неиспользуемые электроинструменты в месте, недоступном для детей, а также не допускайте к использованию данного инструмента лиц, не знакомых с его работой или не ознакомленных с данными данными инструкциями. Инструмент в руках неподготовленного лица представляет опасность.

- Электроинструменты и принадлежности необходимо обслуживать. Проверяйте инструмент на отсутствие перекосов или заклинивания движущихся частей, их неисправности или других причин, которые могут отразиться на работе инструмента. При повреждении инструмента перед его дальнейшим использованием его следует отремонтировать. Многие несчастные случаи вызваны ненадлежащим обращением с инструментом.
- Содержите режущее устройство в чистоте и заточенном виде. При надлежащем техническом обслуживании режущего инструмента снижается вероятность застревания режущих частей и облегчается управляемость.
- Используйте инструмент, принадлежности, насадки и т.п. в соответствии с данными указаниями, и принимая во внимание условия работы и выполняемую работу. Использование данного электроинструмента не по назначению может создать опасную ситуацию.
- Держите ручки и поверхности захватывания сухими, чистым, не допускайте попадания на них смазочных веществ. Скользкие ручки и поверхности захватывания не позволяют безопасно управлять и контролировать инструмент в непредвиденных ситуациях.

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА С АККУМУЛЯТОРНЫМ ПИТАНИЕМ И УХОД ЗА НИМ

- Зарядку выполняйте только с использованием зарядного устройства, указанного изготовителем. Зарядное устройство, подходящее к одному типу аккумуляторных батарей, может создать опасность возгорания при использовании с аккумуляторными батареями другого типа.
- Используйте электрические устройства только со специально предназначенными для них аккумуляторными батареями. Использование аккумуляторных батарей другого типа может привести к телесным повреждениям или возгоранию.
- Если аккумуляторная батарея не используется, храните ее отдельно от других металлических предметов, например канцелярских скрепок, монет, ключей, гвоздей, винтов и других мелких металлических предметов, которые могут привести к замыканию контактов батареи. Замыкание контактов батареи может вызвать ожоги или привести к возгоранию.
- При ненормальных условиях из батареи может вытечь жидкость, избегайте контакта с ней. Если этого избежать не удалось, смойте жидкость водой. Если жидкость попала в глаза, после их промывания обратитесь за медицинской помощью. Жидкость, вытекшая из батареи, может вызвать раздражение или ожог.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Не используйте поврежденный или модифицированный аккумуляторный блок и инструмент. Поврежденные или модифицированные аккумуляторы могут вести себя непредсказуемо, что может привести к пожару, взрыву или послужить причиной травмы.
- Запрещается подвергать аккумуляторный блок или инструмент воздействию огня и высокой температуры. Воздействие огня или температуры выше 130°C может привести к взрыву.
- Заряжайте аккумуляторные блоки и инструмент в соответствии с инструкцией, не подвергая их при этом воздействию температур вне диапазона, указанного в инструкции. Несоблюдение инструкций и зарядка при воздействии температур вне диапазона, указанного в инструкции, может привести к повреждению аккумулятора и повысить риск возгорания.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Техническое обслуживание и ремонт инструмента должно выполняться только квалифицированным специалистом с использованием взаимозаменяемых запасных частей. Это обеспечит нормальное техническое состояние устройства.
- Обслуживание аккумуляторных блоков с признаками повреждения не допускается. Обслуживание аккумуляторных блоков должно выполняться производителем или авторизованным сервисным центром.

## ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ТРИММЕРОМ ДЛЯ ТРАВЫ/КУСТОРЕЗОМ

- Запрещается использовать триммер для травы/кусторез в плохую погоду, особенно при угрозе возникновения молнии. Это снижает риск удара молнией.
- Не допускайте попадания шнуров и кабелей питания в рабочую зону. Шнуры или кабели питания могут быть спрятаны в живой изгороди или кустах и существует риск их непреднамеренного повреждения лезвием.
- Следует надевать средства защиты органов слуха Использование надлежащих средств защиты существенно снизит риск нарушения слуха.
- Удерживайте триммер для травы/кусторез только за изолированные захватные поверхности, поскольку ножи могут задеть скрытые провода. Ножи при соприкосновении с проводкой под напряжением могут передать напряжение на весь триммер для травы/кусторез, в результате чего возникает риск поражения электрическим током оператора.
- Не прикасайтесь к лезвию. Не пытайтесь удалить материал резания или удерживать разрезаемый

материал при работающих режущих полотнах. Ножи продолжают вращаться после выключения двигателя. Отвлечение на что-то другое при работе с триммером для травы/кусторезом может привести к получению серьезных травм.

- При удалении застрявшего материала или техническом обслуживании триммера для травы/кустореза убедитесь в том, что все выключатели питания находятся в положении «Выкл.», а аккумуляторный блок извлечен или отключен. Непреднамеренное срабатывание триммера для травы/кустореза в процессе извлечения застрявшего материала или при проведении технического обслуживания может привести к получению серьезных травм.
- Переноска триммера для травы/кустореза должна осуществляться за рукоять, с остановленными ножами; при этом необходимо соблюдать осторожность, чтобы не задействовать выключатель питания. Правильная переноска триммера для травы/кустореза позволяет снизить риск произвольного включения и получения травм от соприкосновения с ножами.
- При транспортировке или размещении триммера для травы/кустореза на хранение всегда устанавливайте на ножи защитный чехол. Надлежащая эксплуатация триммера для травы/кустореза позволяет снизить риск получения травм от соприкосновения с ножами.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Не пытайтесь срезать стебли или ветви с толщиной больше значения, указанного в описании технических характеристик, либо явно превышающего прочность ножа. Для обрезания больших стеблей используйте ручную пилу или ножовку.
- Осмотрите ограды и кусты на предмет посторонних объектов, таких как проволочная решетка и скрытая проводка.
- В процессе работы с изделием удерживайте его крепко и только за специально предназначеннную рукоять.
- Используйте изделие только на уровне земли; установка на неустойчивые поверхности не допускается.
- Проверяйте устройство перед каждым использованием. Проверьте надежность креплений, наличие утечки топлива и т.д. Проверьте правильность установки и надежность крепления всех защитных устройств, и ручек. Перед использованием замените поврежденные детали. Проверьте аккумуляторную батарею на отсутствие протечки.
- Перед началом работы с триммером для травы/кусторезом убедитесь, что удлинительная штанга (если она используется) правильно зафиксирована.



- При использовании триммера для травы/кустореза с регулируемой рукояткой перед регулировкой рукояти убедитесь в том, что триммер для травы/кусторез выключен, а ножи не двигаются.
- Рабочий диапазон изделия: от 0°C до 40°C.
- Храните изделие при температуре воздуха от 0°C и 40°C.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

- Для предотвращения опасности пожара в результате короткого замыкания, травм и повреждения изделия не опускайте инструмент, сменный аккумулятор или зарядное устройство в жидкости и не допускайте попадания жидкостей внутрь устройств или аккумуляторов. Коррозионные и проводящие жидкости, такие как соленый раствор, определенные химикаты, отбеливающие средства или содержащие их продукты, могут привести к короткому замыканию.
- Заряжайте аккумуляторный блок при температуре воздуха от 10°C до 38°C.
- Храните аккумуляторный блок при температуре воздуха от 0°C и 20°C.
- Эксплуатация аккумуляторного блока допускается при температуре воздуха от 0°C и 40°C.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- При хранении или транспортировке инструмента всегда надевайте на лезвия защитный кожух.
- Тщательно очищайте инструмент перед тем, как поместить его на хранение. Храните изделие в сухом, хорошо вентилируемом, недоступном для детей месте. Оберегайте от веществ, вызывающих коррозию, например, садовых удобрений или соли для удаления льда.
- Храните аккумуляторы и производите их замену в прохладном помещении. Температуры выше или ниже комнатной сокращают время работы изделия от аккумулятора.
- Никогда не храните аккумуляторы в разряженном состоянии. Подождите, когда аккумуляторы остынут и зарядите их немедленно.
- Для транспортировки закрепите устройство так, чтобы оно не могло перемещаться или упасть во избежание травмирования персонала или повреждения устройства.

## ПЕРЕВОЗКА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

Транспортировку батареи осуществляйте в соответствии местными и национальными нормами и положениями.

Следуйте всем особым требованиям к упаковке и маркировке при транспортировке батареи в сторонние организации. Проверьте, чтобы батарея не соприкасалась с другими батареями

или токопроводящими материалами во время транспортировки, защищив открытые контакты с помощью изоляции, непроводящих колпачков или пленки. Не транспортируйте поврежденные или протекающие батареи. За консультацией обращайтесь в транспортно-экспедиционную компанию.

## ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Используйте только оригинальные запчасти, аксессуары и насадки от производителя. Невыполнение этого требования может привести к травме, к снижению производительности и к аннулированию гарантии.
- Обслуживание требует чрезвычайной заботы и знания и должно быть выполнено только квалифицированным техником обслуживания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для техобслуживания.
- Перед проведением технического обслуживания или очистки выключите устройство и извлеките аккумуляторный блок.
- При обслуживании лезвий используйте перчатки.
- Бережно обращайтесь с устройством. Поддерживайте лезвия в заточенном и чистом виде для обеспечения максимальной эффективности и минимального риска травмы. Выполняйте инструкции по проведению смазки и замене принадлежностей. Содержите ручки в сухом и чистом виде, очищайте их от масла и смазки.
- После каждого использования протирайте корпус и рукояти мягкой сухой тканью.
- После каждого использования очищайте ножи от мусора с помощью жесткой щетки, а также аккуратно наносите антикоррозийную смазку перед установкой защитного кожуха. Нанесите рекомендованную антикоррозийную смазку с помощью распылителя равномерным слоем, это позволит снизить риск получения травм при контакте с ножами. Для получения информации о подходящих распыляемых смазках свяжитесь с местным авторизованным сервисным центром.
- При очистке пластмассовых деталей не допускается использовать растворители. Большинство пластмасс восприимчиво, чтобы повредиться от различных типов коммерческих растворителей и может быть повреждено их использованием. Используйте чистую ткань для удаления грязи, пыли, масла и смазки.
- Вентиляционные отверстия необходимо регулярно очищать от мусора.
- Периодически осматривайте лезвия на предмет повреждения и износа.
- Для удобства эксплуатации и продления срока службы лезвий перед каждым использованием смазывайте лезвия. Перед смазыванием изделия

извлеките из него аккумуляторный блок и разложите ножи на плоской поверхности. На режущую поверхность верхнего лезвия нанесите маловязкое машинное масло. Не наносите смазку на включенный инструмент.

## ИЗУЧИТЕ УСТРОЙСТВО

См. стр. 105.

1. Рукоять, изолированная поверхность захвата
2. Кнопка блокировки выключателя
3. Руководство оператора
4. Кнопка запуска
5. Опора для ножа
6. Лезвие кустореза
7. Быстроразъемный фиксатор
8. Лезвие газонных ножниц
9. Чехол для ножей триммера для травы
10. Чехол для ножей кустореза
11. Аккумулятор
12. Зарядное устройство
13. Аэрозольная смазка
14. Жесткий футляр

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ НА ПРОДУКТЕ



Внимание



Перед началом работы с изделием внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями. Соблюдайте технику безопасности.



Знак соответствия европейским стандартам



Знак соответствия стандартам Великобритании



Знак Евразийского Соответствия



Знак соответствия Украины



Используйте средства защиты органов зрения



Следует надевать средства защиты органов слуха



Не подвергайте инструмент воздействию дождя и не используйте в условиях повышенной влажности.



Надевайте нескользящие защитные перчатки для тяжелых условий работы.



Во избежание серьезных травм не касайтесь режущих лезвий.



Гарантируемый уровень звуковой мощности

Утилизация аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в месте с несортированными бытовыми отходами не допускается. Сбор аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в целях утилизации должен осуществляться отдельно. Перед утилизацией необходимо извлечь из оборудования элементы питания, аккумуляторы и источники света. Уточните порядок утилизации и местонахождения пункта приема у местных властей или поставщика. Ритейлеры могут быть обязаны бесплатно принимать аккумуляторы, электрическое и электронное оборудование на утилизацию в соответствии с местными регламентами. Ваш вклад в повторную переработку аккумуляторов, а также электрического и электронного оборудования позволит сократить потребность в сырье. Аккумуляторы, в частности, содержащие литий, а также электрическое и электронное оборудование содержит ценные и подлежащие повторной переработке материалы, которые в случае ненадлежащей утилизации способны вредить экологии и здоровью людей. Перед утилизацией удалите с оборудования все персональные данные.



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ В ДАННОМ РУКОВОДСТВЕ



Детали или принадлежности, приобретаемые отдельно



Примечание



Осторожно



Сцепить



Расцепить

### **Транспортировка:**

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.

### **Хранение:**

Необходимо хранить в сухом месте.

Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей.

При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается.

### **Срок службы изделия:**

Срок службы изделия составляет 5 лет.

Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки.

**Дата изготовления** (код даты) отштампован на поверхности корпуса изделия.

Пример:

W17 Y2015, где Y2015 - год изготовления

W17 – неделя изготовления

Определить месяц изготовления можно согласно приведенной ниже таблице, на примере 2015 года.

**Обратите внимание!** Количество недель в месяце различается от года в год.

Месяц	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
Неделя	01	05	09	14	18	22	27	31	36	40	44	49	2015
02	06	10	15	19	23	28	32	37	41	45	50		
03	07	11	16	20	24	29	33	38	42	46	51		
04	08	12	17	21	25	30	34	39	43	47	52		
05	09	13	18	22	26	31	35	40	44	48	53		
		14			27								

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Najwyższymi priorytetami w trakcie projektowania zakupionych przez Państwa bezprzewodowych nożyce do trawy/przycinarki do krzewów były bezpieczeństwo, wydajność i niezawodność.

## PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Bezprzewodowe nożyce do trawy / przycinarka do krzewów przeznaczone są do stosowania wyłącznie na wolnym powietrzu. Produkt jest przeznaczony do domowego użytkowania.

Produkt używany z przystawką nożyczową jest przeznaczony do lekkiego przycinania trawy i chwastów. Produkt używany z przystawką do krzewów jest przeznaczony do lekkiego przycinania krzewów i żywopłotów.

Nie używać do żadnych innych celów.

## OGÓLNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZENSTWA PRODUKTU

**⚠️ OSTRZEŻENIE!** Należy zapoznać się ze wszystkimi dostarczonymi z tym produktem instrukcjami, ilustracjami i specyfikacjami. Nieprzestrzeganie przedstawionych niżej zaleceń mogłoby pociągnąć za sobą wypadki takie jak pożary, porażenia prądem elektrycznym i zranienie osób.

**Zachowajcie te ostrzeżenia i zalecenia, aby móc się do nich odnieść w późniejszym czasie.**

Określenie „elektronarzędzie” w ostrzeżenach oznacza produkt zasilany z sieci (przewodowy) lub zasilany akumulatorem (bezprzewodowy).

## OTOCZENIE ROBOCZE

- **Miejsce pracy musi być utrzymywane w czystości i dobrze oświetlone.** Obszary zaśmiecone lub niewystarczająco oświetlone mogą być przyczyną wypadku.
- **Nie wolno uruchamiać urządzeń elektrycznych w miejscach, gdzie grozi to wybuchem,** na przykład w pobliżu łatopalnych cieczy, gazów lub pyłów. Urządzenia elektryczne mogą wytwarzać iskry, które mogą być przyczyną zapłonu pyłów lub oparów.
- **Podczas używania narzędzi elektrycznych należy utrzymywać osoby postronne i dzieci z dala od miejsca pracy.** Odwrótne uwagi operatora może spowodować utratę kontroli nad urządzeniem.

## ZASADY BEZPIECZENSTWA DOTYCZĄCE OBSŁUGI URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- **Wtyczki zasilania elektronarzędzi muszą pasować do gniazd sieciowych.** Nie wolno modyfikować wtyczek w żaden sposób. Nie wolno używać żadnych przejściówek do podłączania urządzeń posiadających przewód zasilania z uziemieniem. Stosowanie oryginalnych wtyczek i dopasowanych gniazd sieciowych zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- **Unikać kontaktu ciała z powierzchniami uziemionymi lub podłączonymi do bieguna zerowego, np.rury, instalacje grzewcze i chłodnicze.** Kontakt ciała z masą lub uziemieniem zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- **Nie narażać tego produktu na działanie deszczu lub wody.** Przedostaną się wody do wnętrza elektronarzędzia zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- **Nie uszkodzić przewodu zasilania.** Nie wolno używać przewodu zasilania do przenoszenia, ciągnięcia urządzenia lub jego odlaczania z gniazda sieciowego. Przewody elektryczne trzymać z dala od źródeł ciepła, oleju, ostrych krawędzi lub ruchomych

elementów. Uszkodzony lub zaplatany przewód elektryczny zwiększa ryzyko porażenia prądem.

- **W przypadku używania urządzenia na zewnątrz, ewentualne przedłużacze muszą być do tego przystosowane.** Zastosowanie przedłużacza przystosowanego do warunków zewnętrznych zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- **Jeśli nie można uniknąć użytkowania urządzenia elektrycznego w warunkach wilgotnych, należy je zasilać z obwodu zabezpieczonego wyłącznikiem różnicowo-prądowym (RCD).** Zastosowanie takiego wyłącznika pozwala zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

## BEZPIECZENSTWO OSOBISTE

- **Zachowywać skupienie, uważnie obserwować wykonywanie czynności, stosować zasady zdrowego rozsądku podczas obsługi urządzenia.** Nie używać urządzeń elektrycznych w stanie zmęczenia lub będąc pod wpływem leków, alkoholu lub środków odurzających. Moment nieuwagi podczas obsługi elektronarzędzia może być przyczyną poważnego zranienia.
- **Stosować środki ochrony osobistej. Zawsze nosić okulary ochronne.** Stosowanie takich środków ochrony osobistej jak maska przeciwpyłowa, obuwie antypoślizgowe, twarde nakrycie głowy, nauszniki pozwoli zmniejszyć ryzyko zranienia.
- **Unikać możliwości przypadkowego uruchomienia urządzenia.** Przed podłączeniem do zasilania/założeniem akumulatora lub w celu jego podniesienia lub przeniesienia należy upewnić się, że wyłącznik zasilania znajduje się w położeniu wyłączonym. Przenoszenie elektronarzędzia z palcem na wyłączniku lub podłączenie zasilania do urządzenia, w którym wyłącznik znajduje się w położeniu włączonym grozi wypadkiem.
- **Usunąć wszelkie narzędzia i klucze przed włączaniem zasilania.** Uruchomienie elektronarzędzia z kluczem założonym na ruchomym elemencie grozi poważnym wypadkiem.
- **Nie sięgać zbyt daleko.** Należy cały czas pewnie opierać stopy i utrzymywać równowagę. Zapewni to lepsze panowanie nad urządzeniem w nieprzewidzianych sytuacjach.
- **Należy zakładać odpowiednią odzież ochronną.** Nie zakładać luźnego ubioru ani biżuterii. Włosy i luźne fragmenty odzieży należy trzymać z dala od ruchomych części. Mogą być one wciągnięte przez ruchome części urządzenia.
- **Jeśli używane urządzenie posiada przyłącze do wyciągu i gromadzenia kurzu, należy go używać w odpowiedni sposób.** Stosowanie metod usuwania pyłu zmniejsza zagrożenie związane z jego gromadzeniem.
- **Nie należy dopuszczać do tego, aby wcześniejsza znajomość obsługi podobnych narzędzi doprowadziła do ignorowania zasad bezpiecznego posługiwania się narzędziem.** Nieostrożna obsługa może spowodować poważne urazy ciała w ciągu ułamka sekundy.

## UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- **Nie przeciągać urządzenia.** Używać odpowiedniego narzędzia do odpowiedniego rodzaju prac. Najlepsze efekty pracy, przy zachowaniu pełnego bezpieczeństwa,

- zapewni używanie urządzeń w zakresie parametrów znamionowych i stosownie do ich przeznaczenia.
  - Nie używać tego urządzenia, jeśli wyłącznik nie pracuje poprawnie.** Używanie elektronarzędzia bez sprawnego wyłącznika jest zbyt niebezpieczne - należy oddać je do naprawy.
  - Przed przystąpieniem do regulacji lub wymiany akcesoriów bądź przed rozpoczęciem przechowywania należy odłączyć wtyczkę od źródła zasilania i/lub (o ile jest to możliwe) odłączyć akumulator od narzędzia z napędem. Tego rodzaju środki zapobiegawcze pozwolą zmniejszyć ryzyko przypadkowego uruchomienia elektronarzędzia.**
  - Nieużywane urządzenia należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Nie wolno zezwalać osobom nie obeznanym z obsługą urządzeń elektrycznych na ich używanie.** Urządzenia elektryczne mogą być niebezpieczne w rękach osób nieposiadających odpowiedniego przygotowania.
  - Narzędzia z napędem i akcesoria należy utrzymywać w dobrym stanie technicznym.** Należy sprawdzać wyrównanie elementów ruchomych, sprawdzać, czy nie ma jakichkolwiek uszkodzeń, uwzględniać wszelkie aspekty mające wpływ na bezpieczną pracę urządzenia. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń, oddać urządzenie do naprawy. Wiele wypadków spowodowane jest używaniem urządzeń w niewłaściwym stanie technicznym.
  - Elementy tnące muszą być ostre i czyste.** Odpowiednio ostre krawędzie tnące ułatwiają prowadzenie urządzenia i są bardziej odporne na uszkodzenie.
  - Wszelkie urządzenia, przystawki, akcesoria itp. należy używać zgodnie z dołączonymi instrukcjami obsługi, z uwzględnieniem warunków i charakteru wykonywanej pracy.** Używanie narzędzi w sposób niezgodny z ich przeznaczeniem grozi poważnym niebezpieczeństwem.
  - Uchwyty i powierzchnie do trzymania muszą zawsze być suche, czyste i wolne od smaru oraz oleju.** Śliskie uchwyty i powierzchnie do trzymania nie umożliwiają bezpiecznej obsługi i kontrolowania narzędzia w nieoczekiwanych sytuacjach.
- UŻYTKOWANIE I OBSŁUGA AKUMULATORA**
- Ładować wyłącznie za pomocą ładowarki dostarczonej przez producenta.** Ładowarka przeznaczona do jednego modelu akumulatora może być przyczyną pożaru w przypadku zastosowania do ładowania akumulatora innego typu.
  - Używać narzędzi ręcznych z napędem elektrycznym wyłącznie z akumulatorami przeznaczonymi do tych urządzeń.** Używanie innych akumulatorów wiąże się ze zwiększoną ryzykiem pożaru lub obrażeń ciała.
  - Gdy akumulator nie jest używany, przechowywać go z dala od innych metalowych przedmiotów, np. spinaczy, monet, kluczy, gwoździ, śrub lub innych małych metalowych przedmiotów, które mogłyby utworzyć połączenie między stykami, prowadząc do zwarcia.** Zwarcie styków akumulatora może spowodować oparzenia lub pożar.
  - W przypadku niewłaściwej obsługi może dojść do wycieku płynu z akumulatora, należy unikać kontaktu z tym płynem.** Miejsce ewentualnego kontaktu przepłukać wodą. W przypadku, gdy płyn dostanie się do oczu, po przemyciu zwrócić się o pomoc do lekarza. Płyn wyciekający z akumulatora może powodować podrażnienia i oparzenia.
  - Nie stosować uszkodzonych ani zmodyfikowanych akumulatorów i narzędzi.** Uszkodzone lub zmodyfikowane akumulatory mogą zachowywać się w sposób nieprzewidywalny, co może prowadzić do pożaru, wybuchu lub ryzyka obrażeń.
  - Nie narażać akumulatora lub narzędzia na działanie ognia lub zbyt wysokich temperatur.** Narażenie na działanie ognia lub temperatury powyżej 130°C może spowodować wybuch.
  - Przestrzegać wszystkich instrukcji ładowania i nie ładować akumulatora ani narzędzia poza podanym w instrukcji zakresem temperatur.** Ładowanie w niewłaściwy sposób lub w temperaturze poza określonym zakresem może doprowadzić do uszkodzenia akumulatora i wzrostu zagrożenia pożarowego.

## KONSERWACJA

- Urządzenie elektryczne powinno być naprawiane przez wykwalifikowany personel, z zastosowaniem identycznych części zamiennych.** Dzięki temu zapewnione będzie bezpieczeństwo użytkowania urządzenia.
- Nigdy nie serwisować uszkodzonych akumulatorów.** Serwisowaniem akumulatorów powinien zajmować się wyłącznie producent lub autoryzowany serwis.

## NOŻYCE DO TRAWY / PRZYCINARKA DO KRZEWÓW – OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Nie należy używać nożyc do trawy/przycinarki do krzewów w niekorzystnych warunkach atmosferycznych, zwłaszcza gdy istnieje ryzyko uderzenia pioruna.** Zmniejsza to ryzyko porażenia piorunem.
- Wszystkie przewody zasilające i kable należy trzymać z dala od obszaru cięcia.** Przewody zasilające lub kable mogą być ukryte w żywopłotach lub krzakach i mogą zostać przypadkowo przecięte przez ostrze.
- Nosić środki ochrony słuchu** Odpowiednie wyposażenie ochronne zmniejszy ryzyko utraty słuchu.
- Nożyce do trawy/przycinarki do krzewów należy trzymać wyłącznie za izolowaną powierzchnię chwytną, ponieważ w przeciwnym przypadku ostrze może zetknąć się z ukrytymi przewodami.** Zetknięcie się ostrzy z przewodem pod napięciem może spowodować, że odsunięte metalowe części nożyc do trawy/przycinarki od krzewów również znajdą się pod napięciem, co może skutkować porażeniem prądem elektrycznym.
- Trzymać wszystkie części ciała z dala od ostrza.** Nie usuwać nagromadzonej ścinki ani nie trzymać gałęzi do przecięcia w rękach gdy ostrza pracują. Po wyłączeniu silnika noże nadal się obracają. Chwila nieuwagi podczas obsługi nożyc do trawy/przycinarki do krzewów może spowodować poważne obrażenia ciała.
- Podczas usuwania zakleszczonego materiału lub serwisowania nożyc do trawy/przycinarki od krzewów należy upewnić się, że wyłącznik zasilania jest ustawiony w położeniu oznaczającym wyłączenie, a akumulator jest wymontowany lub odłączony.** Nieoczekiwane uruchomienie nożyc do trawy/przycinarki do krzewów podczas usuwania zaciętego materiału lub serwisowania może spowodować poważne obrażenia ciała.
- Nożyce do trawy/przycinarkę do krzewów należy przenosić za rękę zatrzymywanym ostrzem,**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

**uwierając, aby nie uruchomić żadnego przełącznika zasilania.** Prawidłowe przenoszenie nożyce do trawy/przycinarki do krzewów zmniejsza ryzyko niezamierzzonego uruchomienia, a tym samym obrażeń ciała spowodowanych przez ostrza.

- **Podczas transportu lub przechowywania nożyce do trawy/przycinarki do krzewów należy zawsze montować osłonę noża.** Prawidłowe obchodzenie się z nożycami do trawy/przycinarką do krzewów zmniejsza ryzyko obrażeń ciała spowodowanych przez ostrza.

#### DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZENSTWA

- Nie podejmować prób cięcia pni lub gałęzi o grubości przekraczającej głębokość cięcia podaną w tabeli z danymi technicznymi, a także pni lub gałęzi o rozmiarach wyraźnie zbyt dużych, by można je było wprowadzić do ostrza. Do docinania większych konarów należy używać piły ręcznej lub piły ogrodniczej.
- Sprawdzić żywopłoty i krzewy pod kątem obecności ukrytych przedmiotów, takich jak druciane ogrodzenia i ukryte przewody.
- Podczas obsługi produktu należy trzymać go mocno wyłącznie za przeznaczony do tego uchwyt.
- W trakcie obsługi produktu należy stać na gruncie, w przeciwieństwie do jakiegokolwiek innego niestabilnego podłoża.
- Przed każdym użyciem należy sprawdzić maszynę. Sprawdzić, czy wszystkie mocowania są dobrze dokrecone oraz czy nie ma wycieków paliwa itp. Upewnić się, że wszystkie elementy zabezpieczające, osłony i uchwyty są prawidłowo i bezpiecznie zamocowane. Wymienić wszystkie uszkodzone elementy przed rozpoczęciem użytkowania. Sprawdzić, czy akumulator nie ma wycieków.
- Przed rozpoczęciem pracy z nożycami do trawy/przycinarki do krzewów należy upewnić się, że ewentualny wałek przedłużający jest zablokowany.
- Jeśli w nożycach do trawy/przycinarki do krzewów zamontowano regulowany uchwyt, przed przystąpieniem do jego regulacji należy upewnić się, że nożyce do trawy/przycinarki do krzewów są wyłączone, a noże nie poruszają się.
- Produkt należy stosować tylko w temperaturach od 0°C do 40°C.
- Produkt należy przechowywać w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0°C do 40°C.

#### AKUMULATOR – DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZENSTWA

- Aby uniknąć niebezpieczeństw pożaru, obrażeń lub uszkodzeń produktu na skutek zwarcia, nie wolno zanurzać narzędzi, akumulatora wymienionego ani ładowarki w cieczach i należy zatroszczyć się o to, aby do urządzeń i akumulatorów nie dostały się żadne cieczes. Zwarcie spowodować mogą korodujące lub przewodzące cieczes, takie jak woda morska, określone chemikalia i wybielacze lub produkty zawierające wybielacze.
- Akumulator należy ładować w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 10°C do 38°C.
- Akumulator należy przechowywać w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0°C do 20°C.
- Akumulator należy używać w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0°C do 40°C.

#### TRANSPORT I PRZEHOWYWANIE

- Podczas transportu lub przechowywania produktu należy zawsze montować osłonę noża.
- Przed rozpoczęciem przechowywania dokładnie oczyścić produkt. Produkt należy przechowywać w miejscu suchym, dobrze wentylowanym i niedostępny dla dzieci. Nie przechowywać urządzenia wraz z materiałami korozjnymi, takimi jak ogrodowe substancje chemiczne lub sól odmrażająca.
- Przechowywać i ładować akumulator w chłodnym miejscu. Temperatury powyżej lub poniżej normalnej temperatury pokojowej skracają żywotność akumulatora.
- Nigdy nie przechowywać akumulatora w stanie rozładowanym. Poczekaj, aż akumulator ostygnie i natychmiast ładować.
- W przypadku transportu produktu należy zabezpieczyć go przed przemieszczaniem się lub upadkiem, aby nie dopuścić do obrażeń ciała lub uszkodzenia urządzenia.

#### TRANSPORTOWANIE AKUMULATORÓW LITOWYCH

Akumulatory należy transportować zgodnie z lokalnymi i krajowymi przepisami i regulacjami.

Należy postępować zgodnie z wszystkimi specjalnymi wymaganiami dotyczącymi pakowania i etykietowania akumulatorów podczas transportu przez stronę trzecią. Upewnić się, że żadne akumulatory nie zetkną się z innymi akumulatorami lub materiałami przewodzącymi podczas transportu; w tym celu należy zabezpieczyć odkryte złącza nieprzewodzącymi nakładkami izolacyjnymi lub taśmą izolacyjną. Nie należy transportować pękniętych ani nieszczelnych akumulatorów. Szczegółowe porady można uzyskać w firmie spedycyjnej.

#### KONSERWACJA

- Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne, akcesoria oraz przystawki producenta. W przeciwnym razie może dojść do obrażeń ciała, niskiej wydajności oraz do unieważnienia gwarancji.
- Serwisowanie wymaga wyjątkowej staranności i wiedzy. Może być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisowy. Serwisowanie produktu należy zlecić autoryzowanemu przedstawicielowi serwisu.
- Przed przystąpieniem do konserwacji lub czyszczenia należy zawsze wyłączyć urządzenie i wyjąć akumulator.
- Podczas konserwacji ostrzy należy używać rękawic.
- Zachować ostrożność podczas konserwacji tego urządzenia. Ostrza powinny być zawsze ostre i czyste, aby zapewniać najlepszą wydajność i ograniczać ryzyko urazów. Przestrzegać instrukcji smarowania i wymiany przystawek i akcesoriów. Uchwyty należy utrzymywać w czystości. Muszą one być suche i niezanieczyszczone olejem ani smarem.
- Po każdym użyciu oczyścić korpus i uchwyty czystą, suchą szmatą.
- Po każdym użyciu należy oczyścić ostrza z zanieczyszczeń sztywną szczotką, a następnie ostrożnie nałożyć środek antykorozjyjny przed ponownym założeniem osłony noża. W celu zapewnienia równomiernego zużycia i ograniczenia ryzyka obrażeń spowodowanych kontaktem z ostrzami stosować smar antykorozjyjny w aerosoli. Informacje na temat odpowiedniego produktu natryskowego można uzyskać w lokalnym autoryzowanym punkcie serwisowym.
- Unikać stosowania rozpuszczalników do czyszczenia plastikowych części. Większość plastików jest wrażliwa na różnorodne rozpuszczalniki dostępne w handlu i

może ulec uszkodzeniu przez ich stosowanie. Usuwać zabrudzenia, pył, olej i smar czystymi szmatami.

- Należy zawsze upewniać się, że otwory wentylacyjne nie są zablokowane odpadkami.
- Okresowo sprawdzać ostrza pod kątem braku uszkodzeń i zużycia.
- Aby ułatwić obsługę i wydłużyć żywotność ostrzy, należy smarować je przed każdym użyciem i po każdym użyciu. Przed smarowaniem należy wyjąć akumulator i położyć ostrza na płaskiej powierzchni. Nasmarować górne ostrze lekkim olejem maszynowym wzduż krawędzi. Nie nakładać oleju, gdy produkt pracuje.

## POZNAJ SWÓJ PRODUKT

Patrz str. 105.

1. Rękojeść, izolowana powierzchnia chwytna
2. Blokada przycisku uruchamiającego
3. Instrukcja obsługi
4. Przełącznik wł./wył.
5. Słupek ostrza
6. Ostrze do cięcia krzewów
7. Zatrzask szybkorozłączny
8. Ostrze do cięcia trawy
9. Osłona noża nożyc do trawy
10. Osłona noża przycinarki do krzewów
11. Akumulator
12. Ładowarka
13. Smar w aerosolu
14. Futerak

## SYMBOLE PRODUKTU



Alarm bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do obsługi produktu należy przeczytać ze zrozumieniem wszystkie instrukcje. Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń i instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.



Symbol zgodności z przepisami europejskimi



Symbol zgodności z przepisami brytyjskimi



Oznaczenie zgodności EurAsian



Symbol zgodności z przepisami ukraińskimi



Zakładać środki ochrony wzroku



Nosić środki ochrony słuchu



Nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu ani nie używać w miejscach o dużej wilgotności.



Nosić nieślizgające się, trwałe rękawice ochronne.



Aby nie dopuścić do poważnych urazów ciała, nie należy dotykać ostrzy.



Gwarantowany poziom mocy akustycznej

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym zużytych baterii i akumulatorów, nie należy wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, w tym zużyte baterie i akumulatory, musi być gromadzony osobno. Zużyte baterie, akumulatory i źródła światła muszą zostać usuńięte ze sprzętu. Skontaktować się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą detalicznym w celu uzyskania porad dotyczących recyklingu i punktu zbiórki odpadów. Zgodnie z lokalnymi przepisami sprzedawcy detaliczni mogą być zobowiązani do nieodpłatnego odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów. Państwa wkład w ponowne wykorzystanie i recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów, pomaga zmniejszyć zapotrzebowanie na surowce.



Zużyte baterie i akumulatory — w szczególności zawierające lit — a także pozostały sprzęt elektryczny i elektroniczny, zawierają nadające się do recyklingu i cenne materiały i surowce, które mogą mieć negatywny wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, jeśli nie są usuwane w sposób przyjazny dla środowiska naturalnego. Z utylizowanego sprzętu należy usunąć wszelkie ewentualne dane osobowe.

## SYMBOLE STOSOWANE W NINIEJSZEJ INSTRUKCJI



Części lub akcesoria sprzedawane osobno



Uwaga



Ostrzeżenie!



Blokada



Odkręcenie uchwytu

Při návrhu těchto akumulátorových nůžek na trávu/keře se hrály hlavní roli bezpečnost, provozní vlastnosti a spolehlivost.

## ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Tyto akumulátorové nůžky na trávu/keře jsou určeny pouze pro venkovní používání. Výrobek je navržen pro domácí používání.

Při použití s nůžkami je výrobek určen k lehkému zastřihávání trávy nebo plevele. Při použití se zastřihovačem je výrobek určen k lehkému zastřihávání keříků, živých plotů a křovin.

Přístroj nepoužívejte ji k jiným účelům.

## OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K PRODUKTU

**⚠ VAROVÁNÍ!** Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny, ilustrace a specifikace dodané s tímto produktem. Nedodržení uvedených pokynů můžezpůsobit požár, úraz elektrickým proudem a/nebo jiné vážné zranění.

**Uschovte všechny pokyny a upozornění, abyste se k nim mohli v budoucnosti vrátit.**

Termín „elektrické nářadí“ ve výstrahách odkazuje na produkt napájený ze sítě (s kabelem) nebo na baterie (bezdrátový).

## PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

- **Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.** Zatarasené nebo tmavé oblasti vedou k nehodám.
- **Nepracujte s tímto elektricky poháněným nástrojem ve výbušných prostředích, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.** Elektricky poháněné nástroje vytváří jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- **Udržujte děti a přihlížející během práce s elektricky poháněným nástrojem stranou.** Rozptylování můžezpůsobit ztrátu kontroly.

## ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- **Zástrčky elektricky poháněného nástroje musí být shodné s elektrickou zásuvkou.** Nepokoušejte se zástrčku jakýmkoliv způsobem upravovat. Nepoužívejte žádný adaptér zástrček se zemněným (uzemněným) elektricky poháněným nástrojem. Neupravené zástrčky a shodné zásuvky snižujínebezpečí elektrického úrazu.
- **Předcházejte tělesnému kontaktu s uzemněnými nebo zemněnými povrchy, například trubkami, radiátory, sporáky a lednicemi.** Je zde zvýšené nebezpečí zásahu elektrickým proudem, pokud je vaše tělo zemněno nebo uzemněno.
- **Nevystavujte tento přístroj dešti nebo vlhkým podmínkám.** Voda vnikající do elektricky poháněného nástroje zvyšuje nebezpečí elektrického úrazu.
- **Nepoškozujte napájecí kabel.** Nikdy pro odpojování, táhnutí nebo přenášení elektricky poháněného nástroje nepoužívejte kabel. Udržujte kabel mimo horké plochy, olej, pohyblivé součásti nebo ostré

hrany. Poškozené nebo zamotané kabely zvyšujínebezpečí elektrického úrazu.

- **Pokud používáte elektricky poháněný nástroj ve venkovním prostředí, používejte prodlužovací kabel vhodný pro venkovní prostředí.** Použití kabelu vhodného pro venkovní prostředí snižuje nebezpečí elektrického úrazu.
- **Pokud používáte elektricky poháněný nástroj ve vlhkém prostředí, je nezbytné používat proudový chránič (PCH).** Použitím PCH snižte nebezpečí poranění elektrickým proudem.

## OSOBNÍ BEZPEČNOST

- **Budte ve středu, hlídcejte, co děláte a používejte zdravý rozum při provozu tohoto elektricky poháněného nástroje.** Elektrický nástroj nepoužívejte, pokud jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvíle nepozornosti při práci s tímto elektricky poháněným nástrojem můžezpůsobit vážná poranění osob.
- **Používejte osobní ochrannou výbavu. Vždy nosete ochranu očí.** Ochranná výbava jako respirátor, protiskluzová obuv, ochranná přilba nebo ochrana sluchu použitá pro příslušné podmínky snižuje osobní poranění.
- **Zabraňte náhodnému spuštění.** Zabezpečte, aby byl spínač v poloze vypnuto (off) před připojením zdroje energie a/nebo bloku baterií, přípravou nebo nesením nástroje. Nošení elektrického nástroje s vašim prstem na spínači nebo se zapojenou zástrčkou elektrického nástroje může při zapnutí vést k nehodě.
- **Odstraňte všechny seřizovací klíče nebo šroubováky, než zapnete poháněný nástroj.** Klíč nebo šroubovák ponechaný přiložený k pohyblivému dílu elektricky poháněného nástroje můžezpůsobit poranění osob.
- **Neprečeňujte se.** Udržujte řádné postavení a rovnováhu po celou dobu práce. Toto umožňuje lepší ovládání poháněného nástroje v neočekávaných situacích.
- **Správně se oblékejte.** Nenoste volný oděv nebo šperky. Braňte styku vlasů a oděvu s pohyblivými částmi. Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být zachyceny do pohyblivých dílů.
- **Pokud jsou zařízení vybavena přípojkou pro odsávání prachu a sběrným zařízení, ujistěte se, že jsou správně připojeny k nástroji, a že se správně používají.** Použití odsavače prachu může snižit nebezpečí související s prachem.
- **Nenechte se ukolébat znalostmi získanými při častém používání nástrojů a neignorujte bezpečnostní pravidla.** Nedbalá činnost můžezpůsobit poranění ze zlomku sekundy.

## POUŽITÍ A PĚČE O NÁSTROJ

- **Nepoužívejte nadměrnou sílu na nástroj.** Nářadí vybírejte podle povahy práce, kterou chcete provádět. Správný elektricky poháněný nástroj bude

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- svou práci provádět lépe a bezpečněji při práci, pro kterou byl navržen.
  - Elektricky poháněný nástroj nepoužívejte, pokud spínač nezapíná a nevypíná.** Každý elektricky poháněný nástroj, který nemůže být ovládán spínačem, je nebezpečný a musí být opraven.
  - Před jakýmkoliv seřizováním, výměnou doplňků, vyjmáním baterie nebo ukládáním elektrického náradí odpojte nejdříve zástrčku od zdroje napájení elektrického náradí, popřípadě, podle provedení, vyjměte baterii.** Také bezpečnostní preventivní opatření snižují riziko náhodného spuštění elektrického nástroje.
  - Ukládejte nečinný elektricky poháněný nástroj mimo dosah dětí a nenechávejte neznámé osoby pracovat s elektricky poháněným nástrojem nebo s těmito pokyny k obsluze elektrického nástroje.** Elektricky poháněné nástroje jsou nebezpečné v rukou nekvalifikovaných uživatelů.
  - Provádějte údržbu elektrického náradí i příslušenství.** Kontrolujte vychýlení nebo zasekávání pohyblivých dílů, rozbité části a každé jiné podmínky, které mohou ovlivnit funkci elektricky poháněných nástrojů. Zjistí-li se poškození, musí se elektricky poháněný nástroj před použitím opravit. Mnoho úrazů je způsobeno nedostatečně udržovanými elektricky poháněnými nástroji.
  - Udržujte řezné nástroje ostré a čisté.** Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami mají nízkou pravděpodobnost zaseknutí a jsou snadněji ovladatelné.
  - Poháněné nástroje, příslušenství a vrtáky, atd. používejte v souladu s těmito pokyny s ohledem k pracovním podmínkám a práci, která má být provedena.** Použití elektricky poháněného nástroje pro práce jiné, než zamýšlené by mohlo mít za následek nebezpečnou situaci.
  - Udržujte rukojeti a úchopové oblasti suché, čisté a bez mastnot a oleje.** Kluzké rukojeti a úchopové plochy neumožňují bezpečnou manipulaci a kontrolu nad nástrojem v neočekávaných situacích.
- POUŽITÍ A PĚČE O NÁSTROJ NA BATERIE**
- Dobíjejte pouze nabíječkou určenou výrobcem.** Nabíječka, která je vhodná pro jeden typ akumulátoru může způsobit nebezpečí požáru, pokud se používá v jiném bateriovém modulu.
  - Elektrický nástroj používejte pouze s přesně určeným bateriovým modulem.** Použití jakéhokoliv jiného akumulátoru může způsobit nebezpečí poranění a požáru.
  - Pokud akumulátor nepoužíváte, uchovávejte jej mimo kovové předměty jako svorky pro papír, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou vytvořit propojení jednoho vývodu s druhým.** Zkratování vývodu baterie může způsobit požár nebo popáleniny.
  - Za nevhodných podmínek může z baterie vytékat kapalina; zabraňte kontaktu.** Pokud dojde k náhodnému kontaktu, omyjte vodou. Pokud kapalina přijde do kontaktu s očima, ihned vyhledejte lékařskou pomoc. Kapalina vytěčená z baterie způsobit podráždění nebo popáleniny.
  - Nepoužívejte baterie ani nástroj, který je poškozený nebo upravený.** Poškozené nebo upravené baterie se mohou chovat nepředvídatelně a důsledkem může být požár, výbuch nebo riziko zranění.
  - Nevystavujte baterii ani zařízení ohni nebo příliš vysoké teplotě.** Vystavení ohni nebo teplotám nad 130 °C může způsobit výbuch.
  - Postupujte podle všech pokynů k nabíjení a nenabíjejte baterie nebo nástroj mimo teplotní rozsah uvedený v pokynech.** Nesprávné nabíjení nebo při teplotách mimo uvedený rozsah může poškodit baterii a zvýšit riziko požáru.

## ÚDRŽBA

- Váš elektricky poháněný nástroj smí opravovat pouze kvalifikovaný opravárenský pracovník a musí používat pouze shodné nahradní díly.** Toto zajišťuje udržování bezpečnosti elektricky poháněného nástroje.
- Nikdy neopravujte poškozené baterie.** Baterie by měl opravovat pouze výrobce nebo autorizovaný servis.

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K NŮŽKÁM NA TRÁVU A KEŘE

- Nůžky na trávu/keře nepoužívejte za nepříznivého počasí, obzvláště hrozí-li riziko zásahu bleskem.** Toto snižuje riziko zasažení bleskem.
- Dbejte na to, aby v prostoru prořezávání nebyly žádné elektrické šňůry a kabely.** Napájecí šňůry a kabely mohou být skryté v živých plotech nebo keřích a nedopatřením může dojít k jejich přeseknutí.
- Noste ochranu sluchu** Odpovídající ochranné vybavení sníží riziko ztráty sluchu.
- Nůžky na trávu/keře držte pouze na izolovaných plochách, protože jeho nože mohou přijít do styku se skrytými vodiči.** Styk nožů s fázovým vodičem může vystavit kovové části nůžek na trávu/keře napětí proti zemi a způsobit uživateli úraz elektrickým proudem.
- Nepřiblížujte se žádnou částí těla k nožům.** Neodstraňujte pořezaný nebo zachycený materiál, když se nože pohybují. Nože se otáčí i po vypnutí motoru. Okamžík nesoustředěnosti při práci s nůžkami na trávu/keře může způsobit obsluze vážný úraz.
- Při odstraňování zachyceného materiálu nebo provádění údržby musí být nůžky na trávu/keře vypnuty a akumulátor musí být vyjmut.** Náhodné spuštění nůžek na trávu/keře během odstraňování zachyceného materiálu nebo provádění servisu může způsobit úraz.
- Nůžky na trávu/keře noste za rukojetí při zastavených nožích a dávejte pozor, at' nedojde k zapnutí.**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Správný způsob nošení nůžek na trávu/keře snižuje riziko náhodného spuštění a následného poranění noží.

- Při přepravě nebo uložení nůžek na trávu/keře vždy nasadte kryt nožů. Správné zacházení s nůžkami na trávu/keře snižuje riziko úrazu způsobeného čepelemi.

### DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

- Nepokoušejte se sekat stonky nebo větvíčky o tloušťce přesahující řeznou kapacitu uvedenou na specifikační tabulce nebo které jsou očividně příliš dlouhé, než aby se vešly pod sekací čepele. Použijte nedelektrickou ruční pilu nebo vyvětvovací pilu pro řezání velkých větví.
- Zkontrolujte, zda se v pletech a keřích nenachází cizorodé předměty, například pletivo nebo kabeláž.
- Při práci s výrobkem jej pevně držte pouze za určenou rukojetí.
- Přístroj se smí používat pouze ze země a nikoliv na nestabilním povrchu.
- Zkontrolujte nástroj před každým použitím. Zkontrolujte, zda nejsou uvolněny sponky, neuuniká palivo atd. Ujistěte se, že jsou všechny ochranné kryty, a rukojeti správně a bezpečně nasazeny. Před použitím vyměňte jakékoli poškozené součásti. Proveďte kontrolu akumulátoru na netěsnost.
- Před použitím nůžek na trávu/keře se ujistěte, že je případná prodlužovací hřídel v zajištěné poloze.
- Pokud jsou nůžky na trávu/keře instalovány s nastavitelnou rukojetí, před nastavením rukojeti se ujistěte, že jsou nůžky na trávu/keře vypnuty a čepele se nepohybují.
- Přístroj provozujte pouze při teplotách mezi 0 °C a 40 °C.
- Přístroj skladujte v místě s teplotou prostředí mezi 0 °C a 40 °C.

### DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K BATERII

- Abyste zabránili nebezpečí požáru způsobeného zkratem, poraněním nebo poškozením výrobku, neponořujte nářadí, výmennou baterii nebo nabíječku do kapalin a zajistěte, aby do zařízení a akumulátorů nevnikly žádné tekutiny. Korodující nebo vodivé kapaliny, jako je slaná voda, určité chemikálie a bělicí prostředky nebo výrobky, které obsahují bělidlo, mohou způsobit zkrat.
- Baterii dobíjete na místě s teplotou prostředí mezi 10 °C a 38 °C.
- Baterii skladujte na místě s teplotou prostředí mezi 0 °C a 20 °C.
- Baterii používejte na místě s okolní teplotou 0 °C a 40 °C.

### TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

- Při přenášení nebo ukládání přístroje vždy nasadte kryt čepele.
- Před úschovou výrobek řádně očistěte. Skladujte přístroj na suchém, dobré větraném místě, nepřístupném

dětem. Udržujte produkt mimo korosivní materiály, například zahrádkářské chemikálie a rozmrazovací soli.

- Baterii uschovávejte a dobíjejte v chladném prostředí. Teploty nad nebo pod normální pokojovou teplotou zkracují životnost akumulátoru.
- Nikdy neuchovávejte baterii ve vybitém stavu. Počkejte, až baterie vychladne, a okamžitě dobijte.
- Při transportu výrobku zajistěte proti pohybům nebo pádu, abyste zabránili poranění osob nebo poškození výrobku.

### TRANSPORT LITHIOVÝCH BATERIÍ

Prenos baterií dle místních a národních opatrení a predpisu. Dodržujte všechny zvláštní požadavky na balení a značení při transportu baterií třetí stranou. Zajistěte, aby žádné baterie nepřišly do kontaktu s jinými bateriemi nebo vodivými materiály při transportu pomocí ochrany nekrytých kontaktů prostřednictvím izolace, nevodivých krytek či lepicích pásek. Nepreparujte prasklé nebo baterie s unikajícím elektrolytem. Ptejte se u zásilkové společnosti na další radu.

### ÚDRŽBA

- Používejte pouze originální příslušenství, doplňky a náhradní díly výrobce. Zanedbání může zapříčinit možné poranění, slabý výkon a může dojít ke ztrátě záruky.
- Údržba vyžaduje extrémní péči a znalosti a měla by být prováděna pouze kvalifikovaným servisním technikem. Pro servis vratte výrobek do autorizovaného servisního centra.
- Před údržbou nebo čištěním výrobek vypněte a vyjměte baterii.
- Při údržbě čepelí používejte rukavice.
- Vždy zacházejte s opatrností. K zajištění co nejlepších provozních vlastností a snížení rizika úrazu udržujte brít čepelí ostrý a čistý. Postupujte dle pokynů pro mazání a výměnu příslušenství. Udržujte rukojeti suché, čisté a bez mastnot a oleje.
- Po každém použití očistěte měkkým a suchým hadířkem tělo a rukojet' přístroje.
- Po každém použití očistěte čepele tvrdým kartáčkem od zbytků drti a než na ně nasadíte chránič, opatrně je naimpregnujte antikorozním lubrikantem. Používejte antikorozní lubrikant ve spreji. Nanášejte jej rovnoměrně a dbejte přitom na snižování rizika úrazu stykem s čepelemi. Informace o vhodném spreji získáte u místního pověřeného servisního střediska.
- Vyhnete se používání rozpouštědel, když čistíte plastové díly. Mnoho plastů je citlivých na poškození různými typy komerčních rozpouštědel a mohou být jimi poškozeny. K odstraňování nečistot, prach, olejů a tuků používejte čisté textilie.
- Zajistěte trvalou ochranu větracích otvorů před ucpaním nebo zakrytím drtí.
- Pravidelně kontrolujte čepele, zda nejsou opotřebeny či poškozeny.

- Pro snazší provoz a delší životnost namažte čepele před každým použitím a po něm. Před namazáním vyjměte akumulátor a položte čepele na rovný povrch. Aplikujte lehký motorový olej podél hrany horní čepele. Olej nenanášejte, pokud je výrobek v provozu.



Navlékněte si pevné neklouzavé pracovní rukavice.

## POZNEJTE SVŮJ NÁSTROJ

Viz strana 105.

1. Rukojet s izolací a protiskluzovým povrchem
2. Tlačítka zámku spouště
3. Návod k obsluze
4. Spoušť (ZAP/VYP)
5. Sloupek čepele
6. Nůž zastřívovače
7. Rychlouvolňovací západka
8. Čepel nůžek na trávu
9. Kryt čepele nůžek na trávu
10. Kryt čepele nůžek na keře
11. Baterie
12. Nabíječka
13. Lubrikant ve spreji
14. Tvrzé pouzdro



Pro zabránění poranění se nedotýkejte řezacích nožů.



Zaručená hladina akustického výkonu

## SYMBOLY NA VÝROBKU



Bezpečnostní výstraha



Před používáním výrobku se obeznamte se všechny pokyny. Dbejte na všechna upozornění a dodržujte bezpečnostní pokyny.



Značka shody s evropskými normami



Značka shody s britskými normami



Euroasijská značka shody



Značka shody s ukrajinskými normami



Noste ochranu očí



Noste ochranu sluchu



Nevystavujte dešti nebo nepoužívejte ve vlhkých podmínkách.



Nelikvidujte vybité baterie a elektrické a elektronické zařízení společně s netříděným komunálním odpadem. Vybité baterie a elektrický a elektronický odpad musí být shromažďovány odděleně. Vybité baterie, akumulátory a odpadní světelné zdroje musí být od zařízení odděleny. Zjistěte si u místní samosprávy nebo u maloobchodníka, jaké jsou pokyny k recyklaci a kde je sběrné místo. Podle místních nařízení mohou mít maloobchodníci povinnost brát bezplatně zpět vybité baterie, elektrický a elektronický odpad. Když budete přispívat k opětnému použití a recyklaci vybitých baterií a elektrického a elektronického odpadu, pomůžete to snížit potřebu surovin. Vybité baterie, zejména ty s obsahem lithia, elektrický a elektronický odpad obsahují cenné a recyklovatelné materiály, které mohou mít nepříznivý dopad na životní prostředí a lidské zdraví, nebudou-li zlikvidovány ekologickým způsobem. Odstraňte z odpadu osobní údaje, pokud nějaké obsahuje.

## SYMBOLY V NÁVODU



Díly nebo příslušenství jsou v prodeji samostatně



Poznámka



Varování



Zamknuto



Odemknuto

Az akkumulátoros fűnyíró/sövényvágó tervezése során elsődleges szempont volt a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság.

## RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

Az akkumulátoros fűnyíró/sövényvágó kizárolag kültéri használatra készült. A termék otthoni vagy háztartási használatra készült.

A fűnyíró kiegészítővel a terméket fű és gyomok mérsékelt visszavágására használhatja. A sövénynyíró kiegészítővel a terméket cseréjé, sövények és bokrok mérsékelt visszavágására használhatja.

Semmiyen más célra ne használja.

## ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK A TERMÉKHEZ

**FIGYELMEZTETÉS!** Olvassa el, illetve tekintse meg a termékhez biztosított minden biztonsági figyelmeztetést, illusztrációt és műszaki leírást. Az alább részletezett előírások be nem tartása olyan baleseteket okozhat, mint pl. tűz, áramütés és/vagy súlyos személyi sérülések.

Örizze meg ezeket a figyelmeztetéseket és utasításokat a későbbi tájékozódásra is.

A figyelmeztetésekben a „nagy teljesítményű eszköz” a hálózatról működtetett (vezetékes) vagy az akkumulátorról üzemelő (vezeték nélküli) termékre utal.

## MUNKATERÜLET

- **A munkaterületet tartsa tisztán és jól megvilágítva.** A rendetlen vagy sötét munkaterületek baleseteikhez vezethetnek.
- **Az elektromos szerszámépeket ne működtesse robbanásveszélyes környezetben, mint például robbanásveszélyes folyadékok, gázok vagy porok jelenlétében.** Az elektromos gépekben szíkrák keletkeznek, amik begyűjthetik a port vagy a gözököt.
- **Az elektromos szerszámép használatakor a gyerekeket és a kívülállókat tartsa távol.** A figyelem elterelődése az irányítás elvesztését okozhatja.

## ELEKTROMOS BIZTONSÁG

- **A szerszámép dugaszának illeszkednie kell az aljzathoz.** Semmiyen módon ne módosítsa a dugaszt. A földelt elektromos gépekhez ne használjon adapter dugaszt. A nem módosított és illeszkedő dugasz csökkenti az áramütés kockázatát.
- **Kerülje az érintkezést földelt felületekkel, mint például csövekkel, radiátorokkal és hűtőkkel.** Megnöveli az áramütés kockázatát, ha a teste földeltté válik.
- **Ne tegye ki a terméket esőnek vagy nedves környezet hatásának.** A szerszámépekbe kerülő víz növeli az áramütés kockázatát.
- **Ne rongálja meg a kábelt.** A szerszámép kábelét soha ne használja a szerszám hordozására, húzására vagy kihúzására. A kábel hőtől, olajtól,

éles tárgyaktól vagy mozgó alkatrészektől tartsa távol. A sérült vagy beakadt kábelek növelik az áramütés kockázatát.

- **Szerszámépnek a szabadban való működtetésekor kültéri használatra is megfelelő hosszabbító kábel használjon.** Kültéri használatra megfelelő hosszabbító kábel csökkenti az áramütés kockázatát.
- **Ha a szerszámép használata nedves környezetben elkerülhetetlen, használjon áram-védőkacsoltot (RCD).** Az RCD használata csökkenti az áramütés kockázatát.

## SZEMÉLYI BIZTONSÁG

- **Elektromos szerszámép működtetésekor legyen mindenig éber, figyeljen arra, amit csinál, és használja a józan eszét.** Ne használja a szerszámépet, ha fáradt vagy alkohol, gyógyszer illetve más tudatmódosító szerek hatása alatt áll. A gép használata közben már egyetlen figyelmetlen pillanat is súlyos személyi sérüléshez vezethet.
- **Használjon személyi védelmi eszközöket.** Mindig viseljen védőszemüveget. A védelmi felszerelések, mint például a pormaszik, a csúszásmentes biztonsági lábakkal, a védősisak vagy a fülvédő megfelelő használata csökkenti a személyi sérüléseket.
- **Kerülje el a véletlen bekapcsolást.** A szerszám szállítása vagy felemelése, az áramellátás és/vagy akkumulátor csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a kapcsoló kikapcsolt állásban van. Szerszámépek szállítása a kapcsolón tartott ujjal vagy bekapcsolt szerszámépek áram alá helyezése balesetekhez vezet.
- **A szerszámépről bekapcsolás előtt távolítsa el minden beállító kulcsot és csavarkulcsot.** Egy a szerszámép forgó alkatrészen maradt beállító kulcs vagy csavarkulcs személyi sérülést eredményezhet.
- **Ne hajoljon ki túlságosan.** Mindig tartson megfelelő testtartást és egysülyt. Ez a szerszámép jobb irányítását teszi lehetővé váratlan szituációkban.
- **Viseljen megfelelő ruházatot.** Ne vegyen fel laza ruhát vagy ékszeret. A haját és a ruházatát tartsa távol a mozgó alkatrészektől. A laza ruházat, ékszer vagy a hosszú haj beakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.
- **Ha a gép el van látva porkivezető vagy -gyűjtő berendezésekhez való csatlakozási lehetőséggel, akkor ügyeljen rá, hogy ezeket csatlakoztassák és megfelelően használják.** A porfogó használata csökkentheti a porral kapcsolatos veszélyeket.
- **Ne töltse el elégédeottséggel az, hogy a gyakori eszközökhöz használóból kellő jártasságot szerzett, és ne hagyja figyelmen kívül az eszköz biztonsági alapelveit.** Egy figyelmetlen művelet a másodperc törtérsze alatt súlyos sérüléseket okozhat.

## A SZERSZÁMGÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA

- **Ne eröltesse a terméket.** A feladathoz a megfelelő szerszámépet használja. A megfelelő szerszámép jobb teljesítménnyel és sokkal biztonságosabban fog dolgozni olyan körülmenyek között, amelyekre azt terveztek.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR



- **Ne használja a szerszámgépet, ha a kapcsoló nem kapcsol be és ki.** Bármilyen szerszámgép veszélyes, amit a kapcsolóval nem lehet irányítani, ezért azt meg kell javítani.
- **Mielőtt beállítást végezne, tartozékot cserélne vagy a nagy teljesítményű gépet eltárolná, húzza ki a csatlakozódugót a konnektorból és/vagy vegye ki az akkumulátort, ha eltávolítható.** Az ilyen megelőző biztonsági óvintézkedések csökkentik a szerszámgép végleten bekapsolódásának kockázatát.
- **A használaton kívüli gépet gyerekek számára nem elérhető helyen tárolja, és ne hagyja, hogy a szerszámgépet vagy a kézikönyvet nem ismerő személyek használják a szerszámgépet.** Gyakorlatlan felhasználók kezében a szerszámgépek veszélyesek.
- **Végezze el a nagy teljesítményű gépeket és a tartozékok karbantartását.** Ellenőrizze a mozgó alkatrészek akadását vagy helytelen beállítását, az alkatrészek törését és minden más körülményt, ami hatással lehet a szerszámgép működésére. Ha sérült, a szerszámgépet használat előtt meg kell javítani. Sok balesetet a rosszul karbantartott szerszámgépek okoznak.
- **A vágószerszámok legyenek élesek és tiszták.** A megfelelően karbantartott, éles vágóelű vágószerszámok kevésbé akadnak be és könnyebben irányíthatók.
- **A szerszámgépet, a tartozékokat és a biteket stb. ezen utasításban leírtaknak megfelelően használja, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő feladatot.** A szerszámgép rendeltetéstől eltérő műveletekre való használata veszélyes helyzeteket eredményezhet.
- **A fogantyukat és a fogfelületeket tartsa száron, tisztán, olajtól és kenőszírtól mentesen.** A csúszós fogantyuk és fogfelületek nem teszik lehetővé a gép kezelését és irányítását egy váratlan helyzetben.

#### **AKKUMULÁTOROS SZERSZÁMGÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA**

- **Csak a gyártó által megadott töltővel töltse az akkumulátorokat.** Egy adott akkumulátortípushoz való töltő egy másik típusú akkumulátorral való használata tűzveszélyes lehet.
- **A szerszámokat csak a hozzájuk való akkumulátorokkal üzemeltesse.** Más akkumulátorok használata tűzveszélyes lehet, és sérüléseket okozhat.
- **Az akkumulátort használaton kívül tartsa távol más fém tárgyaktól, úgymint gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más kisméretű fém tárgyaktól, amelyek rövidre zárhatják a két érintkezőt.** Az akkumulátor érintkezőinek rövidre zárása tüzet vagy égéseket okozhat.
- **Nem megfelelő körülmények esetén folyadék távozhat az akkumulátorból, kerülje az azzal való érintkezést.** Ha mégis érintkezik vele, öblítse le vízzel. Ha a folyadék szembe kerül, forduljon

orvoshoz. Az akkumulátorból kifolyt folyadék irritációt vagy égéseket okozhat.

- **Ne használjon sérült vagy átalakított akkucsomagot vagy eszközt.** A sérült vagy átalakított akkumulátor előre nem látható módon üzemelhet, ami tüzet, robbanást, más kockázatot vagy sérülést okozhat.
- **Ne tegye ki az akkucsomagot vagy az eszközt túl magas hőmérsékleti hatásnak és ne tegye tűzbe ezeket.** A tűznek vagy a 130°C feletti hőmérsékletnek való kitettség robbanást okozhat.
- **Tartsa be az összes feltöltési utasítást és ne töltse az akkucsomagot vagy az eszközt az utasításban megadott hőmérséklet-tartományon kívül.** A helytelen töltés vagy a megadott tartományon kívüli hőmérsékleten való feltöltés az akkumulátor károsíthatja, és a tűzveszély kockázatát növelheti.

#### **KARBANTARTÁS**

- **A szerszámgépet csak szakképzett szervizszakemberrel szervizeltesse, csak azonos cserealkatrészeket használva.** Ez biztosítja, hogy a szerszámép használata továbbra is biztonságos legyen.
- **Soha ne javítson sérült akkucsomagokat.** Az akkucsomagok javítását csak a gyártó vagy a hivatalos szervizek végezhetik.

#### **A FÜNYÍRÓ/SÖVÉNYVÁGÓ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI**

- **Ne használja a fünyírót/sövényvágót rossz időjárási körülmények között, különösen villámlás kockázata idején.** Ez csökkenti a villámcsapás kockázatát.
- **Tartson minden tápkábelt és vezetéket távol a vágóterülettől.** Tápkábelek és vezetékek lehetnek sövényben vagy bokorban rejtve, és a kés véletlenül elvághatja őket.
- **Viseljen fűvédezőt.** A megfelelő védőeszközök használata csökkenti a halláskárosodás kockázatát.
- **A fünyíró/sövényvágót csak a szigetelt fogfelületeknél tartsa, mert a kés hozzáérhet rejtett vezetékekhez.** Ha feszültség alatti vezetékkel érintkezik a kés, akor a fünyíró/sövényvágó külvilágossal érintkező fémrészei is áram alá kerülhetnek, és megrázhajtják a kezelőt.
- **Tartsa távol minden testrézsét a késtől.** Ne távolítsa el a levágott anyagot, és ne tartsa a levágni kívánt anyagot mozgó késék mellett. A pengék a motor leállítása után még forognak. A fünyíró/sövényvágó üzemeltetése közben akár egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos személyi sérülést okozhat.
- **A beragadt anyag kitisztításakor vagy a fünyíró/sövényvágó javításakor ügyeljen arra, hogy kikapcsolja a főkapcsolót, és kivegye vagy leválassza az akkumulátort.** Súlyos személyi sérülést okozhat, ha javítás vagy a beragadt anyag kitisztítása közben a fünyíró/sövényvágó váratlanul elindul.
- **A fünyíró/sövényvágót a fogantyújánál fogva szállítsa, leállított késsel, vigyázva arra, hogy ne működtesse a főkapcsolót.** A fünyíró/sövényvágó

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

## SZÁLLÍTÁS ÉS TÁROLÁS

- A termék szállításakor vagy tárolásakor mindenkorban megfelelő kezelése csökkenti a károkat és az ebből eredő, károk által okozott személyi sérülés kockázatát.
- A fűnyíró/sövényvágó szállításakor vagy tárolásakor mindenkorban megfelelő kezelése csökkenti a károkat és az ebből eredő, károk által okozott személyi sérülés kockázatát.

## TOVÁBBI BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Ne próbáljon olyan hajtásokat vagy faágakat átvágni, melyek vastagabbak a specifikációs táblázatban megadott vágási kapacitásnál, vagy amelyek nyilvánvalónak nem férnak be a vágókábelel. A vastagabb ágakat egy kézifűrész vagy ágazófűrész segítségével vágja le.
- Ellenőrizze a sövényeket és bokrokat, nincsenek-e bennük idegen tárgyak, mint például drótkerítések vagy rejtett vezetékek.
- A terméket működtetés közben tartsa erősen, csak az arra szolgáló fogantyúnál.
- A terméket csak a talaj szintjén használja, semmilyen más, ingatag támaszon ne.
- minden használat előtt vizsgálja át a gépet. Ellenőrizze a megelőzött alkatrészeket, az üzemanyag-szivárgást stb. Ügyeljen rá, hogy minden a védőburkolat, terelőlemez és fogantyú megfelelően fel legyen szereelve és rögzítve. Használat előtt cserélje ki az összes sérült alkatrészt. Ellenőrizze az akkumulátor szivárgását.
- A fűnyíró/sövényvágó működtetése előtt győződjön meg arról, hogy a hosszabbítórúd (ha van) a rögzített helyzetben van.
- Ha a fűnyíró/sövényvágó állítható fogantyúval rendelkezik, a fogantyú beállítása előtt győződjön meg arról, hogy a fűnyíró/sövényvágó ki van kapcsolva, és a károk nem mozognak.
- Csak 0 °C és 40 °C közötti homérsékleten használja a készüléket.
- A készüléket 0 °C és 40 °C közötti homérsékleten tárolja.

## AZ AKKUMULÁTOR KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

- A rövidzárat általi tűz, sérülések vagy termékkárosodások veszélye elkerülésére ne merítse a szerszámot, a cserélhető akkut vagy a töltőkészüléket folyadékokba, és gondoskodjon arról, hogy ne hatoljanak folyadékok a készülékekbe és az akkukba. A korrozív hatású vagy vezetőképes folyadékok, mint pl. a sós víz, bizonyos vegyi anyagok, fehérítők vagy fehérítő tartalmú termékek, rövidzáratot okozhatnak.
- Olyan helyen töltse az akkumulátort, ahol a környezeti homérséklet 10 °C és 38 °C között van.
- Az akkumulátort 0 °C és 20 °C közötti homérsékleten tárolja.
- Az akkumulátort 0 °C és 40 °C közötti homérsékleten használja.

## LÍTIUM AKKUMULÁTOROK SZÁLLÍTÁSA

Az akkumulátorokat a helyi és nemzeti eloírásokkal és szabályokkal összhangban szállítsa.

Az akkumulátorok külső fél általi szállításakor kövesse a csomagolásra és a címkezésre vonatkozó speciális előírásokat. Ügyeljen arra, hogy az akkumulátorok ne érhessék más akkumulátorokhoz vagy vezető anyagokhoz szállítás közben; ehhez a szabadon maradt csatlakozókat védje szigetelő fedéllel vagy szalaggal. Ne szállítson repedt vagy szivárgó akkumulátorokat. További információért vegye fel a kapcsolatot a továbbítást végező céggel.

## KARBANTARTÁS

- Csak a gyártó eredeti cserealkatrészeit, tartozékeit és szerelékeit használja. Ennek figyelmen kívül hagyása gyenge motorteljesítményt, esetleges sérülést és a jótállás elvesztését okozhatja.
- szervizelés különös figyelmet és hozzáértést igényel, és csak szakképzett szerelő végezheti el. A szervizeléshez vigye el a terméket egy hivatalos szervizközpontba.
- Bármilyen karbantartási vagy tisztítási munka végrehajtása előtt kapcsolja ki a készüléket és vegye ki az akkumulátort.
- A vágókárok karbantartásakor használjon kesztyűt.
- A termék karbantartását kellő alapossággal végezze. A legjobb teljesítmény eléréséhez és a sérülésveszély csökkenéséhez a vágókárokat tartsa élesen és tisztán. Tartozékcseré és kenés esetén kövesse az utasításokat. A fogantyúkat tartsa szárazon, tisztán, olajtól és kenőszírtól mentesen.
- Használat után a házat és fogantyúkat tisztítsa meg puha, száraz ronggyal.
- minden használat után tisztítsa meg a károkat a hulladékotól egy sűrű kefével, majd gondosan kenje át őket rozsdagátló kenőanyaggal, mielőtt újra felhelyezné a vágókárcsá-védőlapot. Használjon rozsdagátló olajozó permetet az egyenletes elosztáshoz, és hogy csökkentse a vágókárok megerintése miatti személyi sérülés kockázatát. A megfelelő permetezhető termékről kérdezze a helyi hivatalos szervizközpontot.
- A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószerek használatától. A legtöbb műanyag

érzékeny a különböző típusú kereskedelmi oldószerekre és azok használata esetén károsodhat. A kosz, por, olaj és zsír eltávolítására tiszta ruhát használjon.

- Mindig biztosítsa, hogy a szellőzőnyílások pormentesek legyenek.
- Rendszeresen vizsgálja meg a vágókéseket, nem sérültek vagy kopottak-e.
- A könnyebb kezelésért és a kék hosszabb élettartamáért minden használat előtt és után kenje be a vágókéseket. Kenés előtt vegye ki az akkumulátort, és helyezze a vágókéseket sík felületre. Kenje át a felső kés élét könnyű gépolajjal. A terméket működés közben ne olajozza.

## ISMERJE MEG A TERMÉKET

Lásd 105. oldal.

1. Fogantyú, szigetelt fogfelület
2. Kioldó reteszelt gombja
3. Kezelői kézikönyv
4. Be-/kikapcsoló kioldó
5. Pengepillér
6. Fűrésztárcsa
7. Gyorskioldó zár
8. Fűnyíró kés
9. Fűnyíró vágótárcsa-védőlapja
10. Sörényvágó vágótárcsa-védőlapja
11. Akkumulátor
12. Töltő
13. Spray kenőanyag
14. Kemény tok

## SZIMBÓLUMOK A TERMÉKEN



Biztonsági figyelmeztetés



A termék használata előtt olvasson el és értsen meg minden utasítást. Tartsa be az összes figyelmeztetést és biztonsági utasítást.



Európai megfelelőségi jelölés



Brit megfelelőségi jelölés



Eurázsiai megfelelőségi jelzés



Ukrán megfelelőségi jelölés



Viseljen védőszemüveget



Viseljen fülvédőt



Ne tegye ki esőnek, és ne használja nedves környezetben.



Viseljen csúszásgátló bevonatú, nehéz igénybevételere tervezett védőkesztyűt.



A súlyos sérülések elkerülése végett ne érintse meg a vágókéseket.



Garantált hangteljesítményszint

Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait ne dobja a válogatatlan települési hulladékok közé. Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait elkülönítve gyűjtse. A hulladék vált elemeket, akkumulátorokat és fényforrásokat vegye ki a berendezésből. Lépjön kapcsolatba a helyi hatósággal vagy kereskedővel az újrahasznosításra vonatkozó útmutatásári és a gyűjtőállomásokkal kapcsolatos információkért. A helyi szabályozások szerint a kereskedők kötelesek lehetnek ingyen visszavenni az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait. A hozzájárulása az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak újrafelhasználásához és újrafeldolgozásához segít csökkenteni a nyersanyagok iránti keresletet. Különösen a lítiumot tartalmazó akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékaival értékes és újrafeldolgozható anyagokat tartalmaznak, amelyek káros hatással lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, ha nem környezetbarát módon kezelik őket. A hulladék vált berendezésből szükség esetén törölje a személyes adatokat.

## A KÉZIKÖNYVBEN HASZNÁLT SZIMBÓLUMOK



Külön értékesített alkatrészek és kiegészítők



Megjegyzés



Figyelem



Retesz



Szétnyitás

La proiectarea foarfecii electrice fără fir de tuns iarbă/arbuști, s-au avut în vedere în primul rând siguranța, performanța și fiabilitatea în exploatare.

## UTILIZARE PREVĂZUTĂ

Foarfeca electrică fără fir de tuns iarbă/arbuști este destinată exclusiv pentru utilizare în exterior. Produsul este proiectat pentru uz casnic și domestic.

Când este echipat cu capul tip foarfecă, produsul este destinat pentru tunderea ușoară a ierbii și a buruienilor. Când este echipat cu capul tip lamă de tuns, produsul este destinat pentru tunderea ușoară a ierbii, arbuștilor și tușiștilor.

Nu folosiți în alte scopuri.

## ATENȚIONĂRI GENERALE CU PRIVIRE LA SIGURANȚA ÎN UTILIZARE A DRUJBEI CU LANT

**AVERTISMENT!** Cititi toate instrucțiunile privind avertizările de siguranță, ilustrațiile și specificațiile furnizate împreună cu acest produs. Nerespectarea instrucțiunilor prezentate în continuare poate provoca accidente cum ar fi incendii, electrocutare și/sau vătămări corporale grave.

Păstrați aceste avertismente și instrucțiuni, pentru a le putea consulta ulterior.

Termenul „uneală electrică” din avertizări se referă la uneala dvs. electrică alimentată la curent (cu fir) sau la baterie (fără fir).

### MEDIUL DE LUCRU

- **Mențineți curată și bine iluminată zona de lucru.** Zonele dezordonate și întunecate prezintă pericol de accidente.
- **Nu operați cu uneală electrică în atmosferă explozive, precum în prezența lichidelor, gazelor sau a prafului inflamabil(e).** Uneltele electrice creează scânteie care pot aprinde praful sau vaporii.
- **Tineți copiii și persoanele din jur la distanță în timpul operării unei unelte electrice.** Distragerea atenției vă poate face să pierdeți controlul.

### SIGURANȚĂ ELECTRICĂ

- **Ştecarele uneltelelor electrice trebuie să se potrivească cu priza.** Nu modificați niciodată ștecarul în nici un fel. Nu folosiți niciodată adaptoare de ștecar cu uneltele electrice cu împământare. Ștecarele nemodificate și prizele potrivite reduc riscul de electrocutare.
- **Evitați contactul corpului cu suprafețele conectate la împământare, precum țevi, radioare, reșouri, mașini de gătit și frigidere.** Există un risc crescut de electrocutare când corpul dumneavoastră are contact cu împământarea.
- **Nu expuneți produsul la ploaie sau condiții de umiditate.** Apa care intră într-o uneală electrică va crește riscul de electrocutare.
- **Nu forțați cablul.** Nu trageți niciodată uneală electrică de cablul de alimentare pentru a o transporta, a o trage sau a scoate ștecarul din priză. Tineți cablul de alimentare departe de căldură,

ulei, muchii ascuțite sau piese în mișcare. Cablurile deteriorate sau încurcate cresc riscul de electrocutare.

- **Atunci când lucrați cu o uneală electrică în aer liber, folosiți un prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber.** Folosirea unui prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber reduce riscul de electrocutare.

- **În cazul în care operarea unei unelte electrice într-o zonă umedă nu poate fi evitată, folosiți o alimentare protejată cu un dispozitiv de curent rezidual (RCD).** Utilizarea unui RCD reduce riscul de electrocutare.

### SIGURANȚĂ PERSONALĂ

- **Fiți vigilenți, fiți atenți la ceea ce faceți, acționați cu simț practic când operați o uneală electrică.** Nu folosiți uneală electrică în timp ce sunteți obosit sau sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicamentelor. Un moment de neatenție în timpul operării uneltelor electrice poate cauza vătămare personală gravă.
- **Utilizați echipament personal de protecție.** Purtăți întotdeauna ochelari de protecție. Echipamentele de protecție, precum masca de praf, încălțăminte de protecție antiderapantă, casca sau protecția auditivă, folosite în condiții adecvate, vor reduce riscul rănirilor.
- **Împiedicați pornirea accidentală.** Asigurați-vă că comutatorul este în poziția oprit înainte deconectarea la sursa de alimentare și / sau la acumulator, ridicarea sau transportul uneltei. Transportarea uneltelor electrice cu degetul pe comutator sau punerea sub tensiune a uneltelor electrice care au comutatorul în poziția pornit predispune la accidente.
- **Îndepărtați orice cheie de reglare înainte de a porni uneală.** O cheie sau rămasă atașată de o piesă rotativă a uneltei electrice poate cauza vătămări corporale.
- **Nu vă aplecați excesiv.** În timpul operării dispozitivului, păstrați-vă în permanentă echilibrul și stabilitatea. Acest lucru permite un mai bun control al uneltei electrice în situații neașteptate.
- **Îmbrăcați-vă corespunzător.** Nu purtați haine largi sau bijuterii. Păstrați-vă părul și îmbrăcămintea departe de piesele în mișcare. Hainele largi, bijuterile sau părul lung pot fi prinse de piesele aflate în mișcare.
- **Dacă sunt prevăzute dispozitive pentru conectarea facilităților de extracție și de colectare a prafului, asigurați-vă că acestea sunt conectate și folosite corect.** Utilizarea colectării prafului poate reduce riscurile legate de praf.
- **Obișnuința dobândită prin utilizarea frecventă a instrumentelor nu trebuie să vă facă impasibili și să ignorați principiile de siguranță privind instrumentele.** O acțiune neatență poate cauza vătămarea gravă într-o fracțiune de secundă.

### FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UNELTEI ELECTRICE

- **Nu forțați produsul.** Folosiți uneală electrică corectă pentru aplicație. Uneală electrică corectă va funcționa mai bine și mai sigur la viteza pentru care a fost proiectată.
- **Nu folosiți uneală electrică dacă comutatorul nu o poate porni și opri.** Orice uneală electrică, care nu

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- poate fi controlată cu comutatorul este periculoasă și trebuie reparată.
- Înainte de a efectua reglaje, de a schimba accesoriiile sau de a depozita o unealtă electrică, deconectați ștecherul de la rețea și/sau acumulatorul de la unealță. Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul de pornire accidentală a uneltei electrice.
  - Nu lăsați uneltele electrice la îndemâna copiilor și nu permiteți persoanelor nefamiliarizate cu unealta electrică sau cu aceste instrucțiuni să folosească unealță. Uneltele electrice sunt periculoase în mâinile utilizatorilor neinstruiți.
  - Efectuați regulat lucrări de întreținere a uneltelelor electrice și accesoriilor acestora. Verificați alinierea sau lipirea pieselor în mișcare, spargerea pieselor, precum și orice altă stare care poate afecta funcționarea uneltei electrice. Dacă este deteriorată, solicitați repararea uneltei înainte de utilizare. Multe accidente sunt cauzate de unelte electrice întreținute necorespunzător.
  - Păstrați uneltele de tăiere ascuțite și curate. Uneltele de tăiere corect întreținute, cu muchii de tăiere ascuțite au o probabilitate mai redusă de lipire și sunt mai ușor de controlat.
  - Folosiți unealță electrică, accesoriiile și burghiele etc. în conformitate cu aceste instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și de lucrarea care urmează să fie efectuată. Utilizarea uneltei electrice pentru alte operații decât cele preconizate poate duce la situații periculoase.
  - Țineți mânerele și suprafețele de apucare uscate, curate, fără ulei sau grăsimi. Mânerele alunecioase și suprafețele neregulate nu permit o manipulare sigură și un control al aparatului în situații neașteptate.
- FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA MAȘINII CU ACUMULATOR**
- Reîncărcați numai cu încărcătorul specificat de producător. Un încărcător destinat unui anumit tip de acumulator este folosit la încărcarea altor acumulatori există pericolul de incendiu.
  - Folosiți uneltele electrice numai cu acumulatorii indicați. Utilizarea oricăror altii acumulatori poate crea un risc de vătămare și de incendiu.
  - Atunci când acumulatorul nu este în uz, păstrați-le departe de alte obiecte metalice, cum ar fi agrafe de birou, monede, chei, cuie, șuruburi sau alte obiecte metalice mici, care pot face o conexiune de la o bornă la alta. Scurtcircuitarea bornelor bateriei poate provoca arsuri sau incendiu.
  - Ca urmare a folosirii necorespunzătoare, din acumulator se poate surge lichid; evitați contactul cu acesta. În cazul unui contact accidental, spălați cu apă. În cazul contactului cu ochii, consultați suplimentar un medicul. Lichidul careiese din acumulator poate provoca iritații sau arsuri.
  - Nu utilizați acumulatori sau unelte deteriorate sau modificate. Acumulatorii deteriorați sau modificați au un comportament imprevizibil și prezintă pericol de incendiu, explozie sau accidentare.
- Nu expuneți acumulatorul sau unealța la foc sau temperaturi excesive. Expunerea la foc sau temperaturi de peste 130°C prezintă pericol de explozie.
- Respectați toate instrucțiunile de încărcare și nu încărcați acumulatorul sau unealța la temperaturi din afara intervalului specificat în instrucțiuni. Încărcarea necorespunzătoare sau la o temperatură din afara intervalului specificat poate deteriora acumulatorul și crește riscul de incendiu.

## ÎNTREȚINERE

- Solicitați efectuarea lucrărilor de service la unealță dvs. electrică numai de către o persoană calificată în reparări, folosind numai piese de schimb identice. Acest lucru va garanta că siguranța uneltei electrice este menținută.
- Nu trebuie să efectuați niciodată reparații asupra acumulatoarelor deteriorate. Reparațiile asupra acumulatoarelor trebuie să fie efectuate numai de către producător sau de furnizorii de servicii autorizați.

## AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA ÎN UTILIZARE A FOARFECII ELECTRICE PENTRU TUNS IARBĂ ȘI ARBUȘTI

- Nu utilizați foarfeca pentru iarbă/pentru garduri vîi în condiții de vreme nefavorabilă, mai ales când există riscul de producere de fulgere. Aceasta scade riscul de a fi lovit de fulger.
- Țineți toate cablurile de curent departe de zona de tundere. Cabluri sau cordoanele de curent pot fi ascunse în gard viu sau în tușișuri și pot fi tăiate accidental cu lama.
- Purtăți protecție pentru urechi Un echipament adecvat de protecție va reduce riscul de pierdere a auzului.
- Țineți foarfeca de tuns iarbă/mașina de tuns gard viu numai de suprafețele aderente izolate, deoarece în timpul lucrului lama poate veni în contact cu cabluri ascunse. Lamele care intră în contact cu fire aflate „sub tensiune” pot face ca piesele metalice expuse ale foarfecii de tuns iarbă/mașinii de tuns gard viu să intre „sub tensiune”, ceea ce ar putea electrocuta operatorul.
- Feriți-vă părțile corpului de lamă. Nu îndepărtați materialul tăiat și nu țineți materialul ce urmează a fi tăiat, atunci când lamele sunt în mișcare. Lamele continuă să se rotească după oprirea motorului. Un singur moment de neatenție în timpul utilizării foarfecii de tuns iarbă/mașinii de tuns gard viu poate duce la vătămări corporale grave.
- Când curățați materialul prinț în echipament sau când efectuați operații de întreținere asupra foarfecii de tuns iarbă/mașinii de tuns gard viu, asigurați-vă că butonul de pornire este oprit și că acumulatorul este scos. Activarea neprevăzută a foarfecii de tuns iarbă/mașinii de tuns gard viu în timp ce se face îndepărțarea materialului care le blochează sau în timpul operațiilor de întreținere poate avea ca urmare rănirea gravă a persoanelor.
- Transportați foarfeca de tuns iarbă/mașina de tuns gard viu ținându-le de mâner, cu lama oprită și având grijă să nu acionați comutatorul de pornire/oprire. Transportarea corectă a foarfecii de tuns iarbă/

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

mașinii de tuns gard viu va reduce riscul de pornire accidentală și rănire personală, datorată lamelor.

- În timpul transportului sau al depozitării foarfecii de tuns iarbă/mașinii de tuns gard viu, protecția lamei trebuie întotdeauna aplicată. Mănuirea corectă a foarfecii de tuns iarbă/mașinii de tuns gard viu va reduce riscul de rănire personală, datorată lamelor.

#### AVERTIZĂRI SUPLEMENTARE DE SIGURANȚĂ

- Nu încercați să tăiați crengute sau lăstari mai groși decât capacitatea de tăiere indicată în tabelul cu specificații sau care sunt evident mult prea groase/groși pentru lama tăietoare. Utilizați un ferăstrău manual sau un ferăstrău pentru curățarea crengilor pentru a tăia tulpinile groase.
- Verificați tufulurile și gardul viu să nu conțină obiecte străine, precum traverse de la gardul de fier sau cablaje ascunse.
- În timp ce utilizați produsul, țineți-l ferm numai de mânerul desemnat.
- Utilizați produsul numai la nivel de sol și nu pe un alt suport instabil.
- Inspectați aparatul înainte de fiecare folosire. Verificați dacă există suruburi slăbite, scurgeri de combustibil etc. Asigurați-vă că toate dispozitivele de protecție și mânerele sunt fixate corect și strâns. Înlocuiți toate piesele deteriorate înainte de utilizare. Verificați dacă există surgeri la nivelul acumulatorului.
- Înainte de a utiliza foarfeca de tuns iarbă/mașina de tuns gard viu, asigurați-vă că arborele de prelungire, dacă există, se află în poziția blocat.
- Dacă foarfeca de tuns iarbă/mașina de tuns gard viu sunt prevăzute cu mâner reglabil, înainte de a regla mânerul, asigurați-vă că foarfeca de tuns iarbă sau mașina de tuns gard viu sunt oprite și că lamele nu se mișcă.
- Operați cu produsul numai în medii cu valori de temperatură cuprinse între 0°C și 40°C.
- Depozitați produsul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0°C și 40°C.

#### AVERTISMENTE SUPLEMENTARE PRIVIND SIGURANȚA LA UTILIZAREA BATERIILOR

- Pentru a reduce riscurile de incendiu, accidentare și deteriorare a produsului în urma unui scurtcircuit, nu scufundați niciodată unealta, acumulatorul sau încărcătorul în lichide și nici nu permiteți pătrunderea lichidelor în interiorul acestora. Lichidele corrosive sau cu conductibilitate, precum apa sărată, anumite substanțe chimice și înălbitorii sau produse ce conțin înălbitori, pot provoca un scurtcircuit.
- Încărcați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 10°C și 38°C.
- Depozitați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0°C și 20°C.
- Utilizați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0°C și 40°C.

#### TRANSPORTAREA ȘI DEPOZITAREA

- În timpul transportului sau al depozitării produsului, protecția lamei trebuie întotdeauna aplicată.

- Curățați amănuinții produsul înainte de a-l depozita. Depozitați produsul într-o zonă bine ventilată, uscată, departe de accesul copiilor. Păstrați produsul la distanță de agenți corozivi, precum substanțe chimice de grădină și săruri de dezghețare.
- Depozitați și încărcați acumulatorii într-o zonă rece. Temperaturile care depășesc temperatura ambientală normală scurtează durata de viață a bateriei.
- Nu depozitați niciodată acumulatorul descărcat. Așteptați ca acumulatorul să se răcească și reîncărcați-l imediat.
- Pentru transportare, fixați produsul să nu se miște sau cădă pentru a preveni vătămarea persoanelor sau deteriorarea produsului.

#### TRANSPORTAREA BATERIIOR DE LITIU.

Transportați bateriile în conformitate cu prevederile și reglementările locale și naționale.

Urmați toate cerințele speciale privind împachetarea și etichetarea atunci când transportați baterii către un terț. Asigurați-vă că nicio baterie nu poate să intre în contact cu alte baterii sau materiale conductive în timpul transportului prin protejarea conectorilor expuși cu bandă, capacă izolatoare neconductive. Nu transportați bateriile ce sunt crăpate sau care au scurgeri. Verificați cu firma transportatoare pentru recomandări ulterioare.

#### ÎNTREȚINERE

- Folosiți doar piese de schimb, accesorii și atașamente originale ale producătorului Neurmarea acestora poate cauza posibilă vătămare, slabă funcționare și ar putea anula garanția.
- Service-ul necesită atenție și cunoștințe deosebite și trebuie înndeplinit doar de către un tehnician service calificat. Pentru service, duceți produsul la un centru service autorizat.
- Opriti echipamentul și îndepărtați bateria înainte de a efectua orice tip de lucrări de întreținere sau de curățare.
- La efectuarea operațiilor de întreținere a lamelor, purtați mănuși.
- Întrețineți produsul cu atenție. Mențineți lamele ascuțite și curate pentru a avea cea mai bună performanță a uneltei și pentru a reduce riscul de rănire. Respectați instrucțiunile de lubrifiere și pentru schimbarea accesoriilor. Mențineți mânerele uscate, curate și fără urme de ulei și vaselină.
- După fiecare utilizare curățați corpul uneltei și mânerele cu o cârpă moale și uscată.
- După fiecare utilizare, curățați resturile de pe lame cu o perie dură și apoi aplicați cu atenție un lubrifiant care să împiedice apariția ruginiilor, înainte de a pune la loc teaca lamei. Utilizați un spray lubrifiant care să prevină rugina și aplicați-l în mod uniform și reduceti riscul de rănire ca urmare a contactului cu lamele. Pentru informații privind spray-ul corespunzător, întrebați centrul dvs service local autorizat.
- Evitați să folosiți solventi pentru curățarea pieselor din plastic. Majoritatea pieselor din plastic sunt susceptibile să se deterioreze de la tipurile diferite de solventi comerciali și pot fi deteriorate. Utilizați o cârpă curată

pentru a îndepărta murdăria, praful și petele de ulei sau grăsimile.

- Asigurați-vă că fantele de ventilație sunt întotdeauna neobturate de resturi.
- Periodic inspectați lamele care nu trebuie să prezinte uzură sau defecte.
- Pentru a lucra cu mai multă ușurință și pentru o durată mai mare de funcționare, lubrificați lamele înainte și după fiecare utilizare. Înainte de lubrifiere, scoateți acumulatorul și așezați lamele pe o suprafață plană. Aplicați ulei de motor ușor pe marginea lamei superioare. Nu aplicați ulei în timpul funcționării produsului.



Nu expuneți produsul la ploaie sau umedează.



Purtați mănuși care nu alunecă, de protecție la sarcinile dificile.



Pentru prevenirea vătămării grave nu atingeți lamele de tăiere.



Nivel garantat al puterii acustice

A nu se arunca deșeurile de echipamente electronice și electrice și bateriile epuizate la gunoiul menajer. Deșeurile formate din echipamente electrice și electronice și bateriile epuizate trebuie colectate separat. Sursele de iluminare, bateriile și acumulatorii epuizați trebuie scoase din aceste echipamente. Solicitați consiliere de la autoritatea dvs. locală sau de la comerciantul de unde ați achiziționat aspiratorul, în privința punctului de colectare. Conform reglementărilor naționale, vânzătorii cu amânatul au obligația de a colecta bateriile epuizate, deșeurile de echipamente electrice și electronice, gratuit. Contribuția dvs. la reciclarea și reutilizarea bateriilor, a echipamentelor electrice și electronice ajută la reducerea cererii de materii prime. Bateriile epuizate, în special cele cu litiu, deșeurile formate din echipamente electrice și electronice conțin materiale reciclabile valoroase, care pot avea o influență negativă asupra mediului înconjurător și asupra sănătății umane, dacă nu sunt eliminate într-o manieră ecologică. Stergeți datele personale din echipamentul deșeu, dacă este cazul.

## CUNOAȘTEȚI-VĂ PRODUSUL

Vezi pagina 105.

1. Mâner, suprafață de contact izolată
2. Buton de blocare declanșator
3. Manualul de operare
4. Trăgaci pornire/oprire
5. Axul lamei
6. Lamă tip foarfecă
7. Dispozitiv de blocare rapidă
8. Lamă de tuns iarba
9. Protecție lamă foarfecă de tuns iarba
10. Protecție lamă mașină de tuns gard viu
11. Acumulator
12. Încărcător
13. Spray lubrifiant
14. Carcasă rigidă

## SIMBOLURILE DE PE PRODUS.



Avertizare de siguranță



Citii și înțelegeți toate instrucțiunile înainte de a utiliza produsul. Respectați toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță.



Marcajul european de conformitate



Marcajul britanic de conformitate



Marcaj de conformitate EurAsian



Marcajul ucrainian de conformitate



Purtați întotdeauna ochelari de protecție



Purtați protecție pentru urechi



## SIMBOLURI DIN ACEST MANUAL



Piese sau accesorii vândute separat



Notă



Avertisment



Piedică



Debloare

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Radot jūsu akumulatoru zāles šķēres / krūmu šķēres, drošībai, veikspējai un uzticamībai ir pievērsta vislielākā vērība.

## PAREDZĒTAIS LIETOJUMS

Akumulatoru zāles šķēres / krūmu šķēres ir paredzētas lietošanai tikai ārpus telpām. Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājas apstākļos.

Izmantojot dzirkļu uzliku, izstrādājums paredzēts vieglai zāles vai augu griešanai. Izmantojot krūmu šķēru uzliku, izstrādājums paredzēts vieglai krūmāju, košumkrūmu un dzīvīzogu apgriešanai.

Nelietojet citiem mērķiem.

## VISPĀRĒJIE PRODUKTA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

**⚠️ BRĪDINĀJUMS!** Izlasiet visus drošības brīdinājumus, norādes, ilustrācijas un specifikācijas, kas sniegtas kopā ar šo izstrādājumu. Visu uzkaitīto instrukciju heivērošana ir bīstama; tā var izraisīt elektrisko triecienu, aizdegšanos un/vai nopieltnus miesas bojājumus.

**Brīdinājums un instrukcijas saglabājiet turpmākai uzzīnai.**

Apzīmējums "elektroinstruments" brīdinājumos attiecas uz jūsu elektroinstrumentu, kas tiek darbināts no elektrotīkla (ar vadu) vai ar akumulatora (bezvadu) palīdzību.

## DARBA VIETA

- **Turiet darba vietu tīru un labi apgaismotu.** Pārlīvētas un tumšas vietas izraisa negadījumus.
- **Nedarbiniet elektroinstrumentus sprādžienbīstamā vidē, piemēram, degošo šķidrumu, gāzu vai putekļu klātbūtnē.** Elektroinstrumenti rada dzirksteles, kas var aizdedzināt putekļus vai gāzes.
- **Neļaujiet bērniem un blakusstāvētājiem tuvoties darbā esošiem elektroinstrumentiem.** Izklaidības dēļ jūs varat zaudēt kontroli.

## ELEKTRODROŠĪBA

- **Elektroinstrumenta kontaktdakšai jāatbilst kontaktligzdai.** Nekad nepārveidojiet kontaktdakšu. Sazemētiem elektroinstrumentiem nelietojet pārejas ligzdas. Nepārveidotās kontaktdakšas un atbilstošas kontaktligzdas samazinās elektriskā trieciena risku.
- **Neļaujiet kermēņa kontaktu ar sazemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, pavardiem un saldētavām.** Ja jūsu kermenis ir sazemēts, pastāv palielināts elektriskā trieciena risks.
- **Nepakļaujiet preci lietum vai slajpiem apstākļiem.** Ūdens ieklūšana elektroinstrumentā palielina elektriskā trieciena risku.
- **Neizmantojet kabeli nepareizi.** Nekad neizmantojiet vadu, lai nestu, vilktu elektroinstrumentu vai atvienotu kontaktdakšu. Turiet kabeli tālu no siltuma avota, ejas, asiem priekšmetiem vai kustīgām detaļām. Bojāts vai savērts kabelis palielina elektriskā trieciena iespēju.

- **Strādājot ar elektroinstrumentu ārpus telpām, lietojet āra lietošanai piemērotu pagarinātāju.** Elektriskā trieciena risku samazina lietošanai ārpus telpām piemērotā kabeļa izmantošana.
- **Ja elektroinstruments ir jālieto mitrās telpās, izmantojet strāvas noplūdes automātslēdzi (RCD) barošanas vadā.** Paliekošās strāvas ierīces izmantošana samazina elektriskā trieciena risku.

## PERSOŅISKĀ DROŠĪBA

- **Uzmanieties darba laikā un izmantojiet veselo saprātu, darbojties ar elektroinstrumentu.** Neizmantojiet elektroierīci, ja esat noguris vai narkotisko vielu, alkohola vai medikamentu ietekmē. Neuzmanības brīdis, strādājot ar elektroinstrumentiem, var izraisīt smagus ievainojumus.
- **Lietojet personīgo aizsargapriņķumu.** Vienmēr lietojet aizsargbrilles. Aizsargapriņķums, piemēram, putekļu maska, neslīdoši aizsargapavi, aizsargķivere vai ausu aizsargi, kas lietoj atbilstošas apstākļos, samazina personas ievainojumu iespēju.
- **Nepieļaujiet nejaunu iedarbināšanu.** Pirms pievienot enerģijas avotam/un/vai akumulatoram, pacelt un pārvietot darbarīku, pārliecīnieties, ka slēdzis ir izslēgtā stāvoklī. Elektroinstrumentu pārnēsāšana, turot pirkstu uz slēdža vai ieslēgtu elektroinstrumentu pārnēsāšana var izraisīt nelaimes gadījumu.
- **Noņemiet visas regulēšanas uzgriežņu atslēgas pirms elektroierīces ieslēgšanas.** Uzgriežņu atslēga vai atslēga, kas palikusi piestiprināta pie elektroinstrumenta rotējošās detaļas, var izraisīt personas ievainojumu.
- **Nepersiempkite.** Visu laiku stāviet stingri un stabili. Tas lauj labāk vadīt elektroinstrumentu negaidītās situācijās.
- **Apģērbieties pareizi.** Nevalkājiet valīgu apģērbu vai rotaslietas. Netuviniet matus un apģērbu kustīgajām daļām. Valīgs apģērbs, rotaslietas vai gari mati var tikt ierauti starp kustīgām detaļām.
- **Ja ierīce ir aprīkota ar putekļu nosūcēja un savācēja pievienojumu, pārliecīnieties, ka tas ir pievienots un tiek pareizi lietots.** Putekļu savācēja lietošana var samazināt putekļu izraisītos riskus.
- **Neļaujiet biežas instrumentu lietošanas radītam pieradumam ļaut palikt nevērīgam un neievērot instrumentu drošības principus.** Neuzmanīga rīcība var radīt smagus traumas tikai dažu sekunžu laikā.

## ELEKTROINSTRUMENTU LIETOŠANA UN APRŪPE

- **Nepielietojiet spēku, izmantojot ražojumu.** Izmantojiet savam darbam atbilstošu elektroierīci. Pareizais elektroinstruments veiks darbu labāk un drošāk ar ātrumu, kādam ticis konstruēts.
- **Nelietojet elektroinstrumentu, ja ar slēdzi to nevar ieslēgt un izslēgt.** Ja elektroinstrumentu nevar vadīt ar slēdzi, tas ir bīstams un jāremontē.

- Atvienojiet kontaktakšu no sprieguma avota un/vai noņemiet akumulatoru bloku no elektroinstrumenta, pirms veikt jebkādu regulēšanu vai darba piederumu maiņu vai novietot elektroinstrumentu glabāšanai. Šādi profilakses pasākumi samazina elektroierīces nejaušas iedarbināšanas iespēju.
- Glabājiet neizmantotus elektroinstrumentus bērniem nepieejamās vietās un neļaujiet neapmācītām personām darboties ar elektroinstrumentiem. Elektroinstrumenti ir bīstami neapmācītu personu rokās.
- Uzturiet elektroinstrumentus un to aksesuārus kārtībā. Pārbaudiet kustīgo detaļu savienojumu pareizību, detaļu berzi un citus apstākļus, kas var ietekmēt elektroinstrumenta darbu. Ja elektroinstrumenti ir bojāti, pirms lietošanas veiciet tā remontu. Daudzus negadījumus izraisa slikti apkopti elektroinstrumenti.
- Turiet griezējirkus asus un tīrus. Pareizi apkopti griezējinstrumenti ar asām griezējšķautnēm retāk pielīp un ir vieglāk vadāmi.
- Izmantojiet elektroierīci, piederumus, darbinstrumentus u.c. saskaņā ar šiem norādījumiem, nemiņiet vērā darba apstākļus un veicamo darbu. Elektroinstrumenta izmantošana neparedzētu darbību veikšanai var radīt bīstamu situāciju.
- Rokturiem un citām satverošām virsmām ir jābūt sausām, tīrām un bez eļļas un smēriņu plankumiem. Negaidītās situācijās slideni rokturi un slidena satvēriena virsmas padara darbarīka lietošanu nedrošu un nekontrolējamu.

#### AR AKUMULATORU DARBINĀMU IERĪČU LIETOŠANA UN KOPŠANA

- Uzlādējiet tikai ar ražotāja noteikto lādētāju. Lādētājs, kas paredzēts lietošanai ar viena veida akumulatoru, var būt ugunsnedrošs, ja to izmanto ar citu akumulatoru.
- Lietojiet elektriskos instrumentus tikai ar konkrētajai ierīcei paredzēto akumulatoru. Jebkura cita akumulatora lietošana var radīt ievainojumu un ugunsgrēku risku.
- Kad nelietojat akumulatoru, neturiet to citu metāla priekšmetu tuvumā, piemēram: papīras saspraudes, monētas, atslēgas, naglas, skrūves vai citi sīki metāla priekšmeti, kas var veidot savienojumu starp spailēm. Akumulatora spaiļu īsslēgums var radīt aizdegšanos vai ugunsgrēku.
- Nepareizas rīcības gadījumā no akumulatora var izķīlūt šķidrums; izvairieties no saskares ar to. Nejaušas saskares gadījumā skalojiet skarto vietu ar ūdeni. Ja šķidrums iekļūst acīs, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību. No akumulatora izķīluvušais šķidrums var izraisīt kairinājumu vai apdegumus.
- Neizmantojiet akumulatoru bloku, kas ir bojāts vai pārveidots. Bojāts vai pārveidots akumulatoru bloks var izraisīt neparedzamu darbību, kas var izraisīt uzzliesmošanu, sprādzienu vai ievainojumu risku.

- Nepakļaujiet akumulatoru bloku vai instrumentu liesmu vai paaugstinātas temperatūras iedarbībai. Pakļaujot liesmām vai temperatūrai virs 130°C var izraisīt sprādzienu.
- Ievērojiet visas lādēšanas instrukcijas un nelādējiet akumulatoru bloku vai instrumentu, ja temperatūra ir ārpus diapazona, kas norādīts instrukcijās. Nepareiza lādēšana vai lādēšana temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var izraisīt akumulatora bojājumus un palielināt uzzliesmošanas risku.

#### APKOPE

- Vai jūsu elektroinstrumentu apkalpo kvalificēts personāls, izmantojot tikai identiskas rezerves daļas. Tas nodrošinās elektroinstrumenta drošības saglabāšanu.
- Nekad neveiciet bojātu akumulatoru bloku remontu. Akumulatoru bloku remontu drīkst veikt tikai ražotājs vai pilnvarots servisa nodrošinātājs.

#### ZĀLES ŠĶĒRU / KRŪMGRIEŽA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Neizmantojiet zāles/krūmu šķēres sliktos laika apstākļos, it īpaši, pastāvot zibens riskam. Tas samazina zibens spēriena saņemšanas risku.
- Turiet visus elektīribas vadus un kabeļus atstatu no plaušanas zonas. Elektīribas vadi var būt aplēpti krūmos vai dzīvzogā, tāpēc tos ar asmeni var nejauši pārgriezt.
- Lietojiet dzirdes aizsargus Atbilstoši aizsarglīdzekļi samazinās dzirdes zaudēšanas risku.
- Turiet zāles/krūmu šķēres tikai aiz izolētajām satveršanas virsmām, jo asmens var saskarties ar neredzamiem vadiem. Asmeņu saskarsme ar zem sprieguma esošu vadu var radīt strāvas noplūdi uz zāles/krūmu šķēru metāla daļām un izraisīt lietotāja elektrotraumas.
- Turiet visas ķermēja daļas nost no asmens. Nenoņemiet sagrieztus materiālus un neturiet griešanai paredzētus materiālus, kad asmeņi atrodas kustībā. Asmeņi turpina griezties pēc motora izslēgšanas. Neuzmanība zāles/krūmu šķēru lietošanas laikā var izraisīt smagus ievainojumus.
- Izņemot iestrēgušu materiāli vai veicot zāles/krūmu šķēru apkopi, pārliecīginties, ka visi slēdzi ir izslēgti un akumulatora bloks ir nonemts. Neparedzēta zāles/krūmu šķēru iedarbināšana, veicot iestrēguša materiāla izņemšanu vai apkopi, var izraisīt smagus ievainojumus.
- Nesiet zāles/krūmu šķēres aiz roktura, ar nekustīgu asmeni un ievērojiet piesardzību, lai nenospiestu iestlēšanas slēdzi. Pareiza zāles/krūmu šķēru nešana samazinās nejaušas iestlēšanās un tās izraisīto ievainojumu no asmeniem risku.
- Transportējot vai glabājot zāles/krūmu šķēres, vienmēr izmantojiet asmens uznavu. Pareiza apiešanās ar zāles/krūmu šķērēm samazinās ievainojumu no asmeniem risku.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

## PAPILDU DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Nemēģiniet zāgēt zarus, kas resnāki par griešanas spēju, kas norādīta specifikāciju tabulā, vai ir acīmredzamai pārāk resni, lai tos ievadītu griešanas asmenī. Izmantojiet neelektrisko rokas zāgi vai dārznieku zāģīti, lai apgrētu lielus stublājus.
- Pārbaudiet dzīvžogus un krūmus, vai tajos nav svešķermēnu, piemēram stieplu žogi vai aplēpti elektības vadi.
- Lietojot produktu, stingri turiet to tikai aiz tam paredzētā roktura.
- Izmantojiet šo produktu tikai uz zemes līmeņa, neizmantojiet nekādus nestabilus paliktņus.
- Pirms katras lietošanas reizes pārbaudiet ierīci. Pārbaudiet vai nav valīgu stiprinājumu, degvielas sūču utt. Pārbaudiet, vai visi aizsargi un rokturi ir pareizi un stingri piestiprināti. Pirms lietošanas nomainiet visas bojātās detaļas. Pārbaudiet sūces akumulatora komplektā.
- Pirms zāles/krūmu šķēru lietošanas pārliecinieties, ka pagarinājuma vārpsta, ja tāda ir, irnofiksētā stāvoklī.
- Ja zāles/krūmu šķēres ir uzstādītas ar regulējamu rokturi, pārliecinieties, ka zāles šķēres vai krūmu trimmeris ir izslēgts un asmeni nekustas pirms roktura regulēšanas.
- Izmantojiet produktu tikai apkartejas vides temperaturas diapazona no 0°C un 40°C.
- Glabājet produktu vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0°C un 40°C.

## PAPILDU AKUMULATORU BLOKA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Lai novērstu īssavienojuma izraisītu aizdegšanās, savainojumu vai produkta bojājuma risku, neiegredējiet instrumentu, maināmo akumulatoru vai uzlādes ierīci šķidrumos un rūpējieties par to, lai ierīces un akumulatoros neiekļūtu šķidrums. Koroziju izraisoši vai vadītspējīgi šķidrumi, piemēram, sālsūdens, noteiktas ķimikālijas, balinātāji vai produkti, kas satur balinātājus, var izraisīt īssavienojumu.
- Veiciet akumulatora bloka nomainu vieta, kur temperatūra ir starp 10°C un 38°C.
- Glabājet akumulatoru bloku vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0°C un 20°C.
- Izmantojiet akumulatoru bloku vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0°C un 40°C.

## TRANSPORTĒŠANA UN UZGLABĀŠANA

- Transportējot vai glabājot produktu, vienmēr uzlieciet produktam asmens uzmavu.
- Kārtīgi notīriet izstrādājumu pirms glabāšanas. Glabājiet produktu sausā, labi vēdināmā vietā, kas nav pieejama bērniem. Sargiet izstrādājumu no korozīvām vielām, piemēram, dārza ķimikālijām un pretapledošanas sāls.
- Glabājiet un lādejiet akumulatoru blokus vēsā vietā. Temperatūras virs vai zem normalas istabas temperatūras samazina akumulatora kalpošanas laiku.
- Nekad neglabājiet akumulatoru blokus izlādētā stāvoklī. Nogaidiet, līdz akumulatoru bloks atdziest un nekavējoties uzlādējiet.
- Transportējot, nostipriniet preci, lai tā nekustētos vai nenokristu, lai novērstu personu savainojumus vai bojājumus precei.

## LITIJA BATERIJU TRANSPORTĒŠANA

Transportējiet baterijas saskana ar vetejiem un valsts noteikumiem un regulam.

Ievērojiet visas īpašas prasības saistībā ar iepakōšanu un markēšanu, transportējot trešās puses baterijas. Nodrošiniet, ka baterijas transportā nevar nonākt saskarē ar citām baterijām vai vadītspējīgiem materiāliem, aizsargājiet atklātos savienotājus ar nevadošiem izolācijas vāciņiem vai lentēm. Netransportējiet ieplaisājušas baterijas vai baterijas, kurām ir noplūde. Lūdziet padomu kravu pārvadāšanas uzņēmumam.

## AKPOKE

- Lietojiet tikai oriģinālās ražotāja rezerves daļas, piederumus un uzgaļus. Pretējā gadījumā var tikt radīti ievainoumi un parādīts slīkts sniegums, kā arī var tikt anulēta garantija.
- Aptarnavim atlīkti būtina itin atidžai, todēļ rekomenduojame, kad tehnīne apžīūrā vykdytu kvalifikotas specialistas. Lai veiktu remontu, nogādājiet ierīci pilnvarotā servisa centrā.
- Izslēdziet un noņemiet akumulatoru bloku, pirms veikti jebkādus apkopes vai tīrīšanas darbus.
- Veicot griešanas asmeni apkopi, izmantojiet cimdus.
- Veiciet rūpīgu ražojuma apkopi. Uzturiet griešanas asmenus asus un tīrus, lai iegūtu labāku darba rezultātu un samazinātu ievainojumu risku. Izpildiet ēļlošanas un piederumu maiņas norādījumus. Turiet rokturus sausus, tīrus un bez ēļas un smērvielām.
- Pēc katras lietošanas notīriet korpusu un rokturus ar mīkstu, sausu drānu.
- Pēc katras lietošanas pirms asmeni uzmaivas uzlikšanas ar stigru birsti notīriet gruzu no asmeniem, un tad uzklājiet smērvielu, kas aizsargā pret rūsas veidošanos. Izmantojiet rūsas aizsardzības un smērvielas aerosolu, lai panāktu vienmērīgu tās uzklāšanu un samazinātu ievainojumu risku, kas radušies no saskarsmes ar asmeniem. Konsultējieties ar vietējo autorizēto pārstāvi, lai iegūtu informāciju par piemērotiem līdzekļiem.
- Tirot plastmasas detaļas, nelietojiet šķidinātājus. Komercinai tirpikliai lengvai pažēidžia daugelj plastikiniņu daliņu pavirši un galī jas apgadinti. Izmantojiet tīru drānu, lai notīriju netīrumus, putekļus, ēļu vai smērvielas.
- Vienmēr nodrošiniet, ka ventilācijas atveres tiek uzturētas tīras no gružiem.

- Periodiski pārbaudiet griešanas asmenus, vai nav bojājumu un nodiluma.
- Vieglākai lietošanai un ilgākam, asmeni kalpošanas laikam, saņemiet griešanas asmenus pirms un pēc katras lietošanas. Pirms elpošanas nonemiet akumulatoru bloku un novietojiet griešanas asmenus uz līdzdenas virsmas. Uzklājiet šķidru mašīnu gar augšējā asmens malu. Neuzklājiet elju, kad izstrādājums darbojas.



Nesājiet neslidošus, smagam darbam piemērotus aizsargcimdus.



Lai novērstu smagu traumu iegūšanu, nepieskarieties zāga asmeniem.



Garantētais skaņas intensitātes līmenis

## PAZĪSTIET SAVU IERĪCI

*Skatit 105. lappusi*

1. Rokturis, izolēta satveršanas virsma
2. Mēlītes bloķēšanas poga
3. Lietotāja rokasgrāmata
4. Iesl./izsl. sprūds
5. Asmens kāts
6. Krūmu šķēru asmens
7. Ātrās atbrivošanas aizslēgs
8. Zāles šķēru asmens
9. Zāles šķēru asmens uzmava
10. Krūmu šķēru asmens uzmava
11. Akumulators
12. Lādētājs
13. Izsmidzināmā smērvielā
14. Cietais ietvars

## UZ PRECES ESOŠIE SIMBOLI



Drošības brīdinājums



Izlasiel un izprotiet visas norādes pirms produkta lietošanas. Ievērojet visus brīdinājumus un drošības norādes.



Eiropas atbilstības zīme



Lielbritānijas atbilstības zīme



EurAsian atbilstības markējums



Ukrainas atbilstības zīme



Valkājiet acu aizsargaprīkojumu



Lietojiet dzirdes aizsargus



Nepakļaujiet lietum vai mitriem apstākļiem.



Neizmetiet akumulatoru atkritumus kā nešķirotu sadzīves atkritumus. Akumulatoru atkritumi, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi jāsavāc atsevišķi. Bateriju, akumulatoru un gaismas avotu atkritumi ir jāizņem no iekārtām. Sazinieties ar vietējo pašvaldību vai mazumtirgotāju, lai saņemtu ieteikumus pārstrādei un savākšanas punktus. Saskaņā ar vietējiem noteikumiem mazumtirgotājiem var būt pienākums bez maksas pieņemt atpakaļ akumulatoru, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Jūsu ieguldījums elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu otreižējā izmantošanā un otreižējā pārstrādē palīdz samazināt iezīvielu pieprasījumu. Akumulatoru atkritumi, it īpaši tie, kas satur litiju, un elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi satur vērtīgus un pārstrādājamus materiālus, kas var nelabvēlīgi ietekmēt vidi un cilvēku veselību, ja tos neapglabā viedei draudzīgā veidā. Izdzēsiet no atkritumos nododamajām iekārtām personīgos datus, ja tādi tur ir.

## SIMBOLI ŠAJĀ ROKASGRĀMATĀ



Atsevišķi nopērkamās daļas vai piederoumi



Piezīme



Brīdinājums



Blokētājs



Atbloķēt

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Kuriant šias akumulatorines gyvatvorių žirkles-krūmapjovę didžiausias dėmesys buvo skiriamas saugumui, našumui ir patikimumui.

## NAUDOJIMO PASKIRTIS

Šios akumulatorinės gyvatvorių žirkles-krūmapjovė skirtos naudoti tik lauke. Gaminys skirtas namų savininkams arba būtiniam naudojimui.

Naudojant su žirklių priedu šis įrenginys skirtas tik lengviems žolės ir piktžolių kirpimo darbams. Naudojant su genėtuvo priedu, šiuo įrenginiu galima atlikti lengvus krūmokšnių, krūmų ir gyvatvorių genėjimo darbus.

Nenaudokite kitais tikslais.

## BENDROSIOS ĮRENGINIO NAUDOJIMO SAUGOS TAISYKLĖS

**⚠ ISPĖJIMAS!** Perskaitykite visus su šiuo gaminiu pateiktus saugos įspėjimus, nurodymus, paveikslėlius ir specifikacijas. Apačioje išdėstytyje instrukcijų nesilaikymas gali sukelti elektros smūgį, gaisrą ir (ar) sunkius asmens sužeidimus.

**Saugokite šiuos įspėjimus ir nurodymus, kad galėtumėte vadovautis jais vėliau.**

Išpėjimuose naudojama savoka „elektrinis įrankis“ reiškia pri elektros tinklo jungiamą (laidinį) elektrinį įrankį arba akumulatoriumi maitinaną (belaidį) įrenginį.

### DARBO APLINKA

- Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta. Nelaimingi atsitikimai įvyksta netvarkingose ar tamsose vietose.
- Nenaudokite elektrinių įrankių, jei šalia yra degios ir sprogti galinčios medžiagos (skysčiai, dujos ar dulkės). Elektriniai įrankiai kibirkščiuoja ir gali uždegti dulkes arba garus.
- Neleiskite vaikams ir šalia esantiems asmenims būti šalia įjungto elektrinio įrankio. Išsibaškę galite prarasti kontrolę.

### ELEKTROS SAUGA

- Elektrinio įrankio kištukai turi atitikti kištukinį lizdą. Niekada nekeiskite kištuko. Su įžeminimais (įžeminimo) elektriniai įrankiai niekada nenaudokite kištukų adapterių. Nepakeisti kištukai ir atitinkantis lizdai sumažina elektros smūgio pavojų.
- Stenkiteis nesiliesti prie įžemintų ar įžeminimo paviršių (vamzdžių, radiatorių, grandinių / viryklių, šaldytuvų). Įžeminus savo kūną, padidės elektros smūgio pavojus.
- Gaminio negalima naudoti ar laikyti lietuje ar drėgmėje. Dėl vandens, patekusio į elektrinį įrankį, padidėja elektros smūgio pavojus.
- Laidą naudokite pagal jo paskirtį. Niekada jo nenaudokite elektriniams įrankiams pernešti, tempti ar išjungti. Saugokite maitinimo laidą nuo karščio, tepalų, aštrių kampų ir judančių detalių. Pažeisti ar supainioti laidai padidina elektros smūgio galimybę.

- Dirbdami su elektriniu įrankiu lauke, naudokite tik lauke naudoti skirtus ilginamuosius laidus. Naudojant tinkamą laukui laidą sumažinama elektros smūgio tikimybė.
- Jei būtina naudotis elektriniu įrankiu drėgnomis oro sąlygomis, naudokite likutinės srovės prietaisą (RCD). Naudojant RCD sumažinama elektros smūgio tikimybė.

### ASMENINĖ SAUGA

- Būkite budrūs ir stebékite, ką darote, bei samoninguai naudokite elektrinį įrankį. Nesinaudokite įrankiu, kai esate pavargę ar paveikti narkotinių medžiagų, alkoholio ar vaistų. Neatidumas darbo su elektriniu įrankiu metu gali sukelti sunkius sužeidimus.
- Naudokite asmeninės apsaugos įrangą. Visada dėvėkite akių apsaugos priemones. Atitinkamomis sąlygomis naudojamos apsaugos priemonės, pvz. dulkių kaukė, neslystantys apsauginiai batai, šalmas ar apsaugos ausims, sumažina asmeninių sužeidimų pavojų.
- Saugokitės, kad įrankis netyčia neįsijungtu. Išitinkinkite, kad prieš prijungiant įrankį prie maitinimo šaltinio ir (ar) baterijos, pakeliant ar nešant įrankį, jungiklis yra išjungtas. Nešant elektrinį įrankį, uždėjus pirštą ant jungiklio, arba elektrinį įrankį, kurio jungiklis yra įjungtoje padėtyje, gali įvykti nelaiminges atsitikimas.
- Prie įjungiant elektrinį įrankį, išimkite derinimo raktą ar veržiliaraktį. Jei juos paliksite pridėtus prie besisukančios įrankio dalies, galite susižaloti.
- Nepersitempkite. Visada tvirtai stovékite ir išlaikykite pusiausvyrą. Tai padės geriau kontroliuoti įrankį netikėtų situacijų metu.
- Dėvėkite tik darbu tinkamus drabužius. Nedėvėkite laisvu, nepriglusiu drabužių ir juvelyrinių dirbinių. Saugokitės, kad judančios dalys neįtrauktu plaukų ir drabužių. Laisvi drabužiai, papuošalai ar ilgi plaukai gali įspainioti į judančias įrankio dalis.
- Jei įrengti dulkių ištraukimo ir surinkimo įrengimai, išitinkinkite, kad jie prijungti ir naudojami tinkamai. Su dulkėmis susijusiam pavojui sumažinti naudokite dulkių surinkimą.
- Nepasitikėkite vien savo patirtimi, įgyta dažnai naudojantis įrankiais, – neignoruokite įrankio naudojimo saugos taisykių. Nerūpestingai elgiantis, galima susižeisti per sekundės dalį.

### ELEKTRINIO ĮRANKIO NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- Nenaudokite per didelės jėgos. Pritaikykite tinkamą elektrinį įrankį atliekamam darbui. Naudodamai pagal paskirtį pagamintą tinkamą elektrinį įrankį, darbą atliksite geriau ir saugiau.
- Nenaudokite elektrinio įrankio, jei jungiklio negalite įjungti ir išjungti. Jungikliu nevaldomas elektrinis įrankis yra pavojingas ir jį reikia taisyti.
- Ištraukite kištuką iš energijos šaltinio ir (arba) išimkite iš elektrinio įrankio akumuliatorių, ir tik

**po to atlikite elektrinių įrankių reguliavimo, priedų keitimą arba paruošimo sandėliavimui darbus.** Tokios saugumo priemonės apsaugos nuo atsitiktinio įrankio išjungimo.

- **Laikykite elektrinių įrankių vaikams neprieinamoje vietoje ir neleiskite juo naudotis asmenims, kurie nemoka juo naudotis.** Neigdusiems asmenims elektriniai įrankiai yra pavojingi.
- **Prižiūrėkite elektrinius įrankius ir priedus.** Patirkrinkite judančių detalių nesutapimus, sukimą, ar sumontuotos detalės nesulūžusios bei kitą būklę, kuri gali turėti neigiamos įtakos įrankio veikimui. Jei įrankis sugedės, prieš naudojimą jį reikia suremontuoti. Nemažai nelaimingų atsitikimų vyksta dėl netinkamai prižiūrimų elektrinių įrankių.
- **Pjovimo įrankius reikia pastovai galasti ir valyti.** Tinkamai prižiūrėti aštrais ašmenimis pjovimo įrankiai mažiau stringa ir juos lengvai valyti.
- **Naudokite elektrinius įrankius, atsargines detales,** grąžtus ir t.t., pagal šias instrukcijas ir atsižvelgdami į darbo sąlygas bei turimą atlikti darbą. Naudokite elektrinių įrankių tik pagal tiesioginę paskirtį, kitaip sukelsite pavojingą situaciją.
- **Rankenos ir suémimo paviršiai turi būti sausi, švarūs ir nesutepti alyva ar tepalais.** Jeigu rankenos ar suémimo paviršiai slidūs, krūmapjovę naudoti ir valyti nesaugu netikėtomis situacijomis.

#### **IRANKIO SU AKUMULIATORIUMI NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA**

- **Pakartotinai kraukite prietaisą tik naudodamis gamintojo nurodytą kroviklį.** Vieno tipo akumulatoriui tinkantis įkoviklis gali kelti gaisro pavojų kitokiui akumulatoriui.
- **Elektrinius įrankius naudokite tik su jiems skirtais baterijų paketais.** Naudojant kitokius akumulatorius, galima susižeisti ar sukelti gaisrą.
- **Kai akumulatorius nenaudojamas, jį laikykite toliau nuo kitų metalinių daiktų, pavyzdžiu, savarželių, monetų, raktų, vinių, varžtų ar kitų mažų metalinių daiktų, kurie vieną gnybtą gali sujungti su kitu.** Sutrumpinus vieną akumulatoriaus gnybtą su kitu, galima nusideginti arba sukelti gaisrą.
- **Netinkamomis sąlygomis iš akumulatoriaus gali ištekėti skystis - nelieskite jo.** Jei atsitiktinai prisiliestėte - nuplaukite vandeniu. Jei skysčio pateko į akis, nedelsiant kreipkitės į gydytoją. Iš akumulatoriaus ištekėjës skystis gali nudeginti ar sukelti sudirginimus.
- **Nenaudokite akumulatorių bloko ar įrankio, kuris yra sugadintas arba pakeistas.** Sugadinti arba pakeisti akumulatoriai gali veikti neprognozuojamai ir dėl to gali kilti gaisras, sprogimas arba pavojus susižaloti.
- **Saugokite akumulatorių nuo ugnies ir pernelyg aukštos temperatūros.** Patekus į ugnį arba veikiant aukštesnei nei 130 °C temperatūrai gali kilti sprogimas.

- **Laikykites visų įkrovimo instrukcijų ir nejekraukite akumulatorių bloko ar įrankio jei temperatūra yra už instrukcijose nurodyto diapazono ribų.** Netinkamai įkraunant arba jei temperatūra yra už nurodyto diapazono ribų gali būti sugadinti akumulatoriai ir padidėti gaisro pavojus.

#### **TECHNINIS APTARNAVIMAS**

- **Elektrinių įrankių turi remontuoti tik kvalifikoti darbuotojai, kurie naudoja identiškas atsargines dalis.** Tai užtikrina elektrinio įrankio saugumą.
- **Niekada neremontuokite pažeistų akumulatorių.** Akumulatorius remontuoti gali tik jo gamintojai arba igaliojtieji techninės priežiūros paslaugų teikėjai.

#### **AKUMULIATORINIŲ GYVATVORIŲ ŽIRKLIŲ / KRŪMAPJOVĖS NAUDOJIMO SAUGOS TAISYKLĖS**

- **Nenaudokite gyvatvorų žirklių / krūmapjovės prastomis oro sąlygomis, ypač, jei gali trenkti žaibas.** Taip sumažinamas pavojus būti nutrenktiems žaibo.
- **Maitinimo laidus ir kabelius nutieskite atokiai nuo pjovimo zonos.** Maitinimo laidai ar kabeliai gali pasislėpti gyvatvorėse ar krūmuose, ir įrenginio peilis juos gali būti netycia nupjauti.
- **Dévėkite ausų apsaugos priemones** Tinkamos apsaugos priemonės sumažins klausos praradimo pavojų.
- **Gyatvorų žirkles / krūmapjovę laikykite tik už izoliuotų paviršių, nes peiliais galite užkliaudyt nematomus laidus.** Peiliams prisilietus prie „gyvo“ laidų, neizoliuotos metalinės gyvatvorų žirklių / krūmapjovės dalys gali sukelti elektros smūgį ir nutrenkti naudotoją.
- **Visos kūno dalys privalo būti atokiai nuo peilio.** Kai gelezėtés juda, pjaunamos medienos ar tos medienos, kurių laikote ir ketinate pjauti, nebandykite pašalinti. Išjungus variklį, peiliai dar kurį laiką suskasi. Valdydami gyvatvorų žirkles / krūmapjovę, sutelkite ją darbą visą dieną, antraip galite sunkiai susižaloti.
- **Valydami užstrigusias nuopjovas arba vykdymami gyvatvorų žirklių / krūmapjovės techninės priežiūros darbus būtinai išjunkite jungiklį ir ištraukite arba atjunkite akumulatorių.** Netyčia įjungus gyvatvorų žirkles / krūmapjovę, valant įrenginį užkimšusius nešvarumus arba vykdant techninės priežiūros darbus, galima sunkiai susižaloti.
- **Gyatvorų žirkles / krūmapjovę neškite už rankenos, kai peilis nebejudą, ir būkite atsargūs, kad neįjungtumėte jokio įjungimo jungiklio.** Tinkamai nešant gyvatvorų žirkles / krūmapjovę, sumažėja pavojus netycia ją įjungti ir susižaloti peiliais.
- **Transportuodami ar sandėliuodami gyvatvorų žirkles / krūmapjovę, visada uždékite peilių gaubtą.** Tinkamai naudojantis gyvatvorų žirklemis / krūmapjove sumažėja pavojus susižaloti peiliais.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

## PAPILDOMI SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Nebandykite pjauti storesnių stiebų ar šakų, nei nurodyta specifikacijų lentelėje, arba akivaizdžiai per storą stiebą ar šaką, kad pjovimo peilis galėtų juos nupjauti. Norédami nupjauti storesnius stiebus ir šakas, naudokite rankinį arba genėjimo pjūklą.
- Patikrinkite, ar gyvatvorėse ir krūmuose néra pašaliniai daiktai, pavyzdžiu, vielinių tvorų ir paslėptų laidų.
- Dirbdami su įrenginiu tvirtai laikykite jį tik už nurodytos rankenos.
- Šiuo įrenginiu naudokités tik stovėdami ant žemės, o ne ant kokio nors nestabilaus paviršiaus.
- Patikrinkite įrenginį prieš kiekvieną naudojimą. Patikrinkite, ar néra atspalaidavusių tvirtinamųjų elementų, ar nepratekta kurias ir pan. Patikrinkite, ar visos apsaugos ir rankenos tinkamai ir patikimai pritvirtintos. Prieš naudodamiesi prietaisą pakelskite visas pažeistas dalis. Patikrinkite, ar néra ištekėjimo iš akumuliatoriaus.
- Prieš naudodamiesi gyvatvorių žirkles / krūmapjovę įsitikinkite, kad ilginamasis velenas, jei jis naudojamas, yra tinkamai užfiksotas.
- Jei gyvatvorių žirkles / krūmapjovę turi reguliuojamą rankeną, prieš reguliuodamiesi rankeną įsitikinkite, kad gyvatvorių žirkles / krūmapjovę yra išjungta, o peiliai nejudančios.
- Naudokite įrenginių tik esant nuo 0 °C iki 40 °C temperatūrai.
- Įrenginių laikykite ten, kur aplinkos temperatūra yra nuo 0 °C iki 40 °C.

## PAPILDOMI AKUMULIATORIAUS SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Siekdamiesi išvengti trumpojo jungimo sukeliama gaisro pavojaus, sužalojimų arba produkto pažeidimų, nekiškite į rankio, keičiamo akumuliatoriaus arba įkroviklio į skyssius ir pasirūpinkite, kad į prietaisus arba akumuliatoriui nepatektų jokių skyssčių. Koroziją sukeliantys arba laidūs skyssčiai, pvz., sūrus vanduo, tam tikri chemikalai ir balikliai arba produktai, kurių sudėtyje yra balikliai, gali sukelti trumpajį jungimą.
- Akumulatorių kraukite nuo 10 °C iki 38 °C temperaturos aplinkoje.
- Akumulatorių laikykite nuo 0 °C iki 20 °C temperaturos aplinkoje.
- Akumulatorių naudokite nuo 0 °C iki 40 °C temperaturos aplinkoje.

## GABENIMAS IR LAIKYMAS

- Padėdami įrenginį į saugojimo vietą arba į transportuodamiesi, visada uždékite peilio gaubtą.
- Prieš sandėliuodamiesi įrenginį kruopščiai į nuvalykite. Laikykite įrenginį sausoje, gerai vėdinamoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikykite gaminį toliau nuo korozinių medžiagų, pvz. sodo chemikalų ir tirpdančių druskų.
- Akumulatorių blokus reikia laikyti ir įkrauti vėsiuoje vietoje. Jei temperatūra bus aukštesnė arba žemesnė už iprasta

kambario temperatūra, sutrumpes akumulatoriaus tarnavimo laikas.

- Niekada nesandėliuokite išsirovusį akumulatorių blokų. Palaukitė, kol akumulatorių blokas atvés, ir nedelsdami įkraukite.
- Ruošiant gabenumui, gaminį reikia įtvirtinti, kad nejudėtų arba nenukrūstų, taip apsaugant žmones nuo sužeidimų ir gaminį nuo apgadiniim.

## LIČIO BATERIJŲ TRANSPORTAVIMAS

Akumulatorių gabenkite pagal vietinius ir šalies reikalavimus bei nuostatas.

Akumulatorius gabenant trečiajai šaliai būtina laikytis visų specialių reikalavimų, nurodytų pakuočėse ir etiketėse. Užtikrinkite, kad gabentino metu nei vienas akumulatorius nesileistų si kitaip akumulatoriaus arba laidžiosiomis medžiagomis – apsauginius jungiamuosius elementus uždenkite izoliaciniems nelaidžiosioms movomis arba juosta. Įskilusį ir tekančių akumulatorių negabenkite. Dėl tolesnių patarimų kreipkitės į transporto įmonę.

## PRIEŽIŪRA

- Keitimui naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis. Neoriginalios dalys gali būti sužeidimų ir įrenginio blogo veikimo priežastis, ir dėl to gali būti anuliuotas garantinis pažymėjimas.
- Aptarnavimą atlikti būtina itin atidžiai, todėl rekomenduojame, kad techninę apžiūrą vykdyste kvalifikuotas specialistas. Jei reikia atlikti techninio aptarnavimo darbus, nugabenkite gaminį į įgaliojantį techninio aptarnavimo centrą.
- Prieš atlikdami bet kokius techninės priežiūros ar valymo darbus, išjunkite įrenginį ir išminkite akumulatorių paketą.
- Vykdydami pjovimo peilių techninės priežiūros darbus, mūvėkite pirštines.
- Rūpestingai prižiūrėkite prietaisą. Siekiant didžiausio našumo ir norint sumažinti pavoju susižalojti, pjovimo peilių privalo būti aštrūs ir švarūs. Laikykite tepimo ir papildomų detalių keitimą instrukcijų. Rankenos reikia visada sausai nuvalyti, kad jos nebūtų suteptos alyva ir riebalais.
- Po kiekvieno panaudojimo nuvalykite korpusą ir rankenos minkšta, sausa šluoste.
- Po kiekvieno naudojimo kietu šepečiu nuvalykite nuo peilio ašmenų nešvarumus, ir, prieš vėl uždėdami peilio gaubtą, atsargiai patepkite peilio ašmenis antkoroziniu tepalu. Naudokite rekomenduojamą purškiamą antkorozinių tepalą, kad tolygiai padengtumėte paviršių ir sumažintumėte riziką susižalojti prisilietus prie pjovimo peilio ašmenų. Informacijos apie tinkamą purškiamajį tepalą kreipkitės į vietinį įgaliojantį techninio aptarnavimo centrą.
- Valydamiesi plastikines detalėles, nenaudokite tirpiklių. Komerciniai tirpikliai lengvai pažeidžia daugelį plastikinių dalių paviršių ir gali jas apgadinti. Nešvarumas, dulkes, alyvą ir tepalą valykite švariomis šluostėmis.
- Ventiliacijos angos visada privalo būti švarios.

- Reguliariai tikrinkite, ar pjovimo peiliai nepažeisti ir nesusidėvėjė.
- Norint, kad pjovimo peilius būtų lengviau valdyti ir jie ilgiau tarnautų, prieš kiekvieną naudojimą ir po jo reikia patepti juos tepalu. Prieš tepdami peilio ašmenis išsimkite akumulatorių ir padékite pjovimo peilių ant lygaus paviršiaus. Patepkite išilgai viršutinio peilio krašto neklampia mašinine alyva. Netepkite veikiančio įrenginio.



Mūvėkite neslystančias, tvirtas apsaugines pirštines.



Kad sunkiai nesusiziešistumėte, nelieskite pjovimo geležčių.



Garantuotas akustinis lygis

## SUSIPAŽINKITE SU ĮRENGINIU

Žr. 105 psl.

1. Rankena izoliuotu paviršiumi
2. Perjungiklio užrakinimo mygtukas
3. Naudotojo vadovas
4. I jungimo/išjungimo spragtukas
5. Peilio atrama
6. Genētuvo geležtė
7. Greitojo atlaivinimo skliačtis
8. Žolės žirklių geležtė
9. Gyvatvoriu žirklių peilio gaubtas
10. Genētuvo peilio gaubtas
11. Baterija
12. Įkroviklis
13. Purškiamasis tepalas
14. Ketas deklas

## SIMBOLIAI ANT ĮRENGINIO



Pranešimas apie saugumą

Reguliariai ir prieš kiekvieną naudojimą tikrinkite, ar tinkamai užveržti visi sraigai, varžtai ir veržlės, kad užtikrintumėte saugą darbo aplinką. Vadovaukitės visais įspėjimais ir saugos taisyklėmis.



Europos atitikties ženklas



Didžiosios Britanijos atitikties ženklas



„EurAsian“ atitikties ženklas



Ukrainos atitikties ženklas



Dėvėkite apsauginius akinius



Dėvėkite ausų apsaugos priemones



Neleiskite gaminui būti po lietumi arba drėgnose sąlygose.



Neišmeskite senų akumulatorių, elektros ir elektroninės įrangos atliekų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis. Seni akumulatoriai, elektros ir elektroninės įrangos atliekas privaloma surinkti atskirai. Senos baterijos, akumulatoriai ir šviesos šaltiniai atliekos turi būti pašalininti iš įrangos. Kur rasti surinkimo ir perdirbimo punkta ir kaip tinkamai utilizuoti seną įrenginį, kreipkitės į vietos valdžios įstaigą ar pardavėją. Atsižvelgiant į vienos teisės aktus, mažmenininkai gali būti įpareigoti nemokamai priimti atgal senus akumulatorius ir elektros bei elektroninės įrangos atliekas.

Prisidėdami prie pakartotinio senų akumulatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekų panaudojimo ir perdirbimo padedate mažinti žaliavų poreikių. Senuose akumulatoriuose, ypač tuose, kuriuose yra ličio, elektros ir elektroninės įrangos atliekose yra vertingų ir perdirbimui tinkamų medžiagų, kurios gali turėti neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai, jei nėra šalinamos aplinkai nekenksmingu būdu. Išstrinkite senuose prietaisuose esančius asmens duomenis, jei tokii buvo.

## SIMBOLIAI VADOVE



Detalės arba priedai yra parduodami atskirai



Pastaba



Įspėjimas!



Blokētājs



Atrakinti

Juhitmeta muru- ja põõsakääride juures on peetud esmatähtaeks ohutust, töövõimet ja töökindlust.

## OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Juhitmeta muru- ja põõsakäärid on möeldud kasutamiseks ainult välitingimustes. Seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises.

Toode koos murupügamisteraga on möeldud muru ja umbrohu kergeks pügamiseks. Toode koos põõsalõiketeraga on möeldud puhmaste, hekkide ja põõsaste kergeks lõikamiseks.

Ärge kasutage ühekski muuks otstarbeks.

## SEADME ÜLDISED OHUTUSJUHISED

**⚠ HOIATUS!** Lugege läbi kõik toote kaasolevad ohutusjuhised, illustratsioonid ja spetsifikatsioonid. Allpool esitatud hoiatuste ja juhiste eiramise puhul on oht saada elektrilööki või raskeid kehavigastusi ning/või tekitada tulekahju.

**Hoidke kõik hoiatused ja juhised tulevikus vaatamiseks alles.**

Hoiatustes kasutatav termin "mootortöörist" viitab võrgutoitega (juhtmega) seadmele või akuga (juhtmeta) seadmele.

## TÖÖKOHT

- **Hoidke töökoht puhas ja hästi valgustatud.** Korraстамата ja pimedas kohas töötamisel võivad juhtuda önnetused.
- **Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohtlikeks keskkondades, näiteks kergesisstüttivate vedelike ja gaaside lähduses ega tolmuses kohas.** Elektritööriistad tekitavad sädemeid, mis võivad tolmu või aurud süüdata.
- **Elektritööriistaga töötamisel hoidke lapsed ja körvalised isikud eemal.** Tähelepanu hajumise korral võib teil kontroll kaduda.

## ELEKTRIOHUTUS

- **Elektritööriistade pistikud peavad pistikupessa sobima.** Ärge püüdke pistiku konstruktsiooni mingil moel muuta. Ärge ühendage maanduskontaktiga (kordusmaandusega) elektritööriisti elektrivõrku läbi vahepistmike. Pistiku ja pistikupesa konstruktsiooni muutmise korral tekib elektrilöögi oht.
- **Hoiduge kehalisest kontaktist maandatud pindadega, näiteks torud, radiaatorid, elektripliidid ja külmikud.** Kehaosade maandamisel suureneb elektrilöögi saamise oht.
- **Ärge jätke kultivaatorit vihma kätte või märga kohta.** Vee sattumisel elektrilise tööriista sisemusse suureneb elektrilöögi saamise oht.
- **Ärge kasutage toitejuhet mittesihipäraselt.** Ärge kasutage toitejuhet tööriista kandmiseks, vedamiseks või pistikupesast väljatömbamiseks.

Hoidke toitejuhe eemal kuumusest, õlist, teravatest servadest ja liikuvatest osadest. Vigastatud või kerduus toitekaablid suurendavad elektrilöögi ohtu.

- **Väljas töötamisel kasutage välitingimustes kasutamiseks sobivaid pikendusjuhtmeid.** Välitingimustele sobiva pikendusjuhtme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- **Kui elektritööriistaga töötamine niisketes oludes on välimatu, siis kasutage rikkevoolu-kaitselülitiga (RCD) kaitstud vooluvõrku.** RCD kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

## ISIKUKAITSE

- **Mehaaniline tööriistaga töötamisel jälgige tööpiirkonda ja kasutage sealjuures tervet möistust.** Ärge kasutage tööriista siis, kui te olete väsinud, uimastite, alkoholi või ravimite mõju all. Hetkeline tähelepanu hajumine tööriista kasutamise ajal võib põhjustada raske kehavigastuse.
- **Kasutage isikukaitsevahendeid.** Kandke alati silmakaitsvahendeid. Kui töölud seda nõuavad, tuleb kasutada isikukaitsevahendeid, näiteks tolummaski, libisemiskindlaid turvajalateid, kiivrit ja kuulmiskaitsvahendeid, mis kehavigastuste riski vähendavad.
- **Vältige tahtmatut käivitumist.** Enne toitejuhtme või aku ühendamist, tööriista kättlevõtmist või teisaldamist veenduge, et tööriista lülit on välja lülitatud. Önnestute välimiseks ärge hoidke tööriista kandmise ajal sõrme lülitusnupul ega ühendage tööriista toitevõrku siis, kui lülit on sisse lülitatud.
- **Enne tööriista sisselülitamist eemaldage sellelt reguleervõti või mutrivõti.** Elektritööriista külge jääetud reguleervõti või mutrivõti võivad põhjustada raske kehavigastuse.
- **Ärge kummardage.** Hoidke end pidevalt jalgaladel ja tasakaalus. Siis on teil ootamatu olukorra tekkimisel tööriista üle parem kontroll.
- **Kandke tööks sobivat riitetust.** Ärge kandke lötvu riideid ja ehteid. Hoidke juuksed ja riided liikuvatest osadest eemal. Lövdad rietusese med, ehted ja pikad juuksed võivad haakuda liikuvate osade külge.
- **Kui tööriistal tuleb kasutada tolmu eraldamisvõi kogumisseadisi, siis veenduge, et need on ühendatud ja nõuetekohases kasutuses.** Tolmukoguri kasutamisega saab vähendada tolmuga seotud ohtusid.
- **Ärge muutuge hooletuks ega ignoreerige tööriista ohutusnõudeid, kui te seadet juba tunnete ja olete seda tihti kasutanud.** Hooletu tegutsemine võib põhjustada raske kehavigastuse mõne sekundi murdsosa jooksul.

## ELEKTRITÖÖRIISTA KASUTAMINE JA KORRASHOID

- **Ärge kasutage töötamisel liigset jöudu.** Kasutage tööks sobivat elektritööriista. Õigesti valitud

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- elektritöörist töötab ettenähtud võimsuspiirkonnas paremini ja ohutumalt.
- **Ärge kasutage elektritööriista, kui lülitil ei lülitata seda sisse ja välja.** Lülitiga lülitamatu tööriista kasutamine on ohtlik ja see tuleb lasta ära remontida.
  - **Enne tööriista reguleerimist, tarvikute vahetamist või tööriista hoiustamist ühdendage pistik vooluallikast lahti ja/või eemaldage vöimalusel tööriista aku.** Need ennetavad ohutusmeetmed vähendavad tööriista tahtmatu käivitumise riski.
  - **Hoidke kasutuses mitteolevaid elektritööriisti lastele kättesaadamus kohas ja ärge lubage elektritööriista mitte tundvaid või kasutusjuhendiga mitte tutvunud isikuid elektritööriista kasutada.** Oskamatu kasutaja käes olev elektritööriist on ohtlik.
  - **Hooldage elektritööriisti ja tarvikuid.** Kontrollige liikuvate osade mittetsentreeritud ja kinnitumist, osade vigastusi ning tehke kindlaks muud seisundid, mis võivad möjustada elektritööriista tööd. Kui mõni osa on vigastatud, siis laske elektritööriist enne kasutamist ära parandada. Halvasti hooldatud elektritööriistad pöhjustavad palju önnetusi.
  - **Hoidke lõiketerad teravad ja puhtad.** Teravate lõiketeradega ja nõuetekohaselt hooldatud lõikeriistad jäavad harvemini kinni ning neid on kergem kontrolli all hoida.
  - **Tööriistade, tarvikute, otsakute ja muude lisaseadmete kasutamisel juhinduge nende kasutusjuhenditest, võttes arvesse tehtavat tööd ja tööolusid.** Tööoperatsiooniks mitte ettenähtud tööriista kasutamine võib tekitada ohtliku olukorra.
  - **Hoidke tööriista käepidemed ja haardepinnad kuivana, puhtana ja ärge laske neile sattuda öli või määret.** Libedad käepidemed ja haardepinnad ei võimalda tööriista turvaliselt haarata ja ootamatutes olukordades kontrollida.
- ### **AKUTÖÖRIISTA KASUTAMINE JA KORRASHOID**
- **Laadige akut ainult tootja poolt ettenähtud laadijaga.** Akulaadija, mis sobib ühele akupaketile võib pöhjustada tulekahju, kui seda kasutada teise akupaketiga.
  - **Kasutage akutööriista ainult selleks ettenähtud akudega.** Muude akupakkettide kasutamine võib pöhjustada kehavigastusi või tulekahju.
  - **Sel ajal kui akupakett ei ole kasutusel, hoidke seda eemal metallsemetest nagu kirjaklambrid, mündid, võtmeh, naelad, kruvid ja muudest väikestest metallobjektidest, mis võivad akuklemmid lühistada.** Aku klemmide lühistamine võib pöhjustada pöletust või tulekahju.
  - **Aku vale kasutamise korral võib akuveedelik välja voolata - vältige sellega kokkupuudet.** Akuveedeliku nahale sattumisel peske see veega maha. Vedeliku silma sattumisel pöörduge viivitamatult arsti poole.
- Väljapritisiv akuveedelik võib tekitada nahaärritust või -pöletust.
- **Ärge kasutage vigast või ümbertehtud akut ega tööriista.** Vigased või ümbertehtud akud võivad toimida ettearvamatult, mille tagajärjeks on tulekahju, plahvatuse või vigastuste oht.
  - **Ärge jätkage akut või tööriista tule lähedale ega liiga kõrge temperatuuri kätte.** Tuli või temperatuur üle 130 °C võib pöhjustada plahvatust.
  - **Järgige köiki laadimisjuhiseid ning ärge laadige akut ega tööriista väljaspool juhistes määratletud temperatuurivahemikku.** Vale laadimine või laadimine väljaspool määratletud temperatuurivahemikku võib akut rikkuda ja suurendada tulekahju ohtu.
- ### **TEENINDAMINE**
- **Laske oma elektrilist tööriista hooldada väljaöppinud teenindustöötajal; remontimisel tohib kasutada ainult originaalvaruosi.** See tagab elektriseadme ohutuse.
  - **Ärge kunagi remontige vigast akut.** Vigast akut tohibad remontida vaid tootja või volitatud hooldustöötajad.
- ### **MURUJA PÖÖSAKÄÄRIDE OHUTUSJUHISED**
- **Ärge kasutage muru- ja hekitrimmerit halva ilma korral, eriti kui on olemas äikeseoht.** See vähendab pikselöögi ohtu.
  - **Hoidke kõik toitejuhtmed ja -kaablid lõikepiirkonnast eemal.** Hekid ja põosad võivad toitejuhtmeid või -kaableid varjata ning lõiketera võib need ootamatult katki lõigata.
  - **Kandke kuulmiskaitsevahendeid** Piisavad kaitsevahendid vähendavad kuulmiskahjustuste ohtu.
  - **Hoidke muru- ja hekitrimmerit üksnes käepideme isoleeritud piinast, sest tera võib sattuda kokkupuutesse peidus elektrijuhtmega.** Voolu all oleva juhtmega kokku puutuv tera võib panna muru- ja hekitrimmeri metallosad voolu alla ning anda elektrilöögi.
  - **Hoidke kõik kehaosad lõiketerast eemal.** Ärge üritage eemaldada ega hoida lõigatavat materjalit sel ajal kui lõiketerad liiguavad. Kui mootor välja lülitatakse, jätkavad terad pöörlemist. Keskkendumisvõime kadumine muru- ja hekitrimmeri kasutamisel võib lõppeda raskete kehavigastustega.
  - **Kui puhastate muru- ja hekitrimmerit kinnijäänuud materjalist või seda hooldate, veenduge, et lülitili oleks välja lülitatud ning aku eemaldatud.** Muru- ja hekitrimmeri ootamatu käivitumine toote kinnijäänuud materjalist puhastamise või hoolduse ajal võib pöhjustada raskeid kehavigastusi.
  - **Kandke peatatud lõiketeraga muru- ja hekitrimmerit käepidemest ning olge ettevaatlik, et te ei puutuks toitelülititi vastu.** Muru- ja hekitrimmeri nõuetekohane

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

kandmine vähendab tahtmatut kävitamist ja sellest tulenevat, lõiketeradega seotud vigastamisohtu.

- **Muru- ja hekitrimmeri transportimisel või hoiustamisel paigaldage alati terale kaitsekate.** Muru- ja hekitrimmeri nõuetekohane käsitsemine vähendab teradega vigastamisohtu.

## TÄIENDAVAD OHUTUSJUHISED

- Ärge püükke lõigata tüvesid või oksi, mis on suuremad kui tehniliste andmete tabelis näidatud lõikevõimsus või on ilmselgelt liiga suured lõiketerasse söötmiseks. Suurte varte piiramiseks kasutage käsisaga või mootoriga oksasaagi.
- Kontrollige hekke ja põosaide seoses võörkehadega nagu traataaid ja peidetud juhtmed.
- Toote kasutamise ajal hoidke sellest kindlalt kinni ainult selleks ettenähtud käepidemest.
- Kasutage toodet ainult maapinnalt ja mitte üheltki muult ebastabiilselt pinnalt.
- Kontrollige seade iga kord enne kasutamist üle. Kontrollige kinnitite lõtvumise, kütuselekete jne suhtes. Veenduge, et kõik kaitsed ja käepidemed on õigesti ja ohult kinnitatud. Enne kasutamist asendage köik vigastatud koosteosad. Kontrollige, et akupakett ei leki.
- Enne muru- ja hekitrimmeri kasutamist veenduge, et pikendusvars (kui see on olemas) oleks lukustatud asendis.
- Kui muru- ja hekitrimmerile on paigaldatud reguleeritav käepide, veenduge, et muru- ja põosakäärid oleks välja lülitud ja lõiketerad enne käepideme reguleerimist ei liiguks.
- Kasutage toodet ainult temperatuurivahemikus 0–40 °C.
- Hoidke toodet kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–40 °C.

## AKU LISAOHUTUSJUHISED

- Et vähendada tulekahju ja kehaliste vigastuste ohtu ning lühisest tulenevat toote kahjustamist, ärge kunagi kastke tööriista, akut või laadijat vedelikesse ega laske neil vedelikega kokku puutuda. Korrodeeruvad või elektrit juhitavad vedelikud, nagu soolvesi, teatud kemikaalid ja pleegitusained või pleegitusaineid sisaldaavad tooted, võivad põhjustada lühist.
- Laadige akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 10–38 °C.
- Hoidke akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–20 °C.
- Kasutage akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–40 °C.

## TRANSPORTIMINE JA HOIUSTAMINE

- Toote transportimisel või hoiustamisel paigaldage alati terale kate.
- Enne hoiustamist puhastage toode põhjalikult ära. Hoiustage toodet kuivas ja hea ventilatsiooniga kohas,

mis ei ole lastele ligipääsetav. Hoidke seadet eemal korrodeerivatest ainetest, nagu aiakemikaalid ja jäasulatussoolad.

- Hoiustage ja laadige akut jahedas kohas. Toatemperatuurist kõrgem või madalam temperatuur lühendab aku eluiga.
- Ärge kunagi hoiustage akut tühjana. Oodake, kuniaku maha jahtub ja laadige otsekohe.
- Vedamise ajal tökestage kultivaator liikuma hakkamise ja alla kukkumise vastu, et vältida kehavigastusi ja masinaosade kahjustamist.

## LIITUMAKUDE TEISALDAMINE

Akude transportimisel juhinduge kasutuskohas kehtivatest riiklikest määrustest ja eeskirjadest.

Akude transportimisel allettevõtjate poolt järgige köiki pakkimise ja tähistamise erinõudeid. Veenduge, et akud ei satu kokkupuutes teiste akude ega voolu juhtivate materjalidega, kui avatud klemmid on transportimise ajal kaitstud voolu mittejuhtivate isoleerkorkide või teibiga. Ärge transportige pragunenud või lekkivaid akusid. Küsige lisateavet transportettevõttelt.

## HOOLDUS

- Kasutage ainult tootja originaalvaruosi, tarvikuid ja tööorganeid. Selle nõude eiramine võib põhjustada, kehavigastuse, tootluse languse ja teile antud garantii tühistamise.
- Hooldamine nõub ülimat korras hoida ja teadmisi ning tuleks teostada ainult kvalifitseeritud hooldustehnikute poolt. Hoolduseks andke seade volitatud hoolduskeskusesse.
- Enne hooldus- ja puhastustöid lülitage tööriist välja ja eemaldage aku.
- Lõiketerade hooldamisel kasutage kindaid.
- Olge seadme kasutamisel ettevaatlik. Parima töövõime tagamiseks ja vigastusteholu vähendamiseks hoidke lõiketerad terava ja puhtana. Järgige määrimise ja tarvikute juhiseid. Hoidke tööriista käepidemed kuivanana, puhtana ja ärge laske neile sattuda öli või määret.
- Iga kord pärast kasutamist puhastage seadme põhiosa ja käepidet pehme kuiva lapiga.
- Iga kord pärast kasutamist puhastage lõiketeradest prahat jäigat harjaga ja seejärel määridge enne tera uuesti paigaldamist roostet ennetava määrdtega. Kasutage roostet ennetavat määrdespreidi, et määre ühtlaselt peale kanda ja vähendada lõiketeradega kokkupuutest tingitud kehaliste vigastuste ohtu. Teavet sellise aerosolivahendi kohta saatte oma kohalikust hoolduskeskusest
- Vältige plastosade puhastamisel lahusrite kasutamist. Enamik plastikuid on erinevat tüüpi poes müüdavate lahusete kahjustuste suhtes altid ja võivad saada neid kasutades kahjustatud. Mustuse, tolmu, öli ja määrde eemaldamiseks kasutage puhast lappi.

- Veenduge, et ventilatsiooniavades ei ole kunagi prahti.
- Kontrollige lõiketerasid korrapäraselt kahjustuste ja kulumise suhtes.
- Töö hõlbustamiseks ja pikema tööea tagamiseks määrige lõiketerasid enne ja pärast iga kasutamist. Enne määrimist eemaldageaku ja asetage lõiketerad tasasele pinnale. Kandke kerge kih masinaöli piki ülemise lõiketera serva. Ärge pange öli, kui toode töötab.



Kandke libisemiskindlaid, tugevdatud kaitsekindaid.



Ärge puudutage lõiketera, et mitte rasket vigastust saada.



Garanteeritud helivõimsuse tase

Ärge kõrvaldage kasutatud patareisid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmeid sortimata olmejäätmetenä. Kasutatud patareid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed tuleb koguda eraldi. Patareijäätmest, akujäätmest ja jäätmetest valgusallikad tuleb seadmetest eemaldada. Taaskasutusnõuanne ja kogumispunktiga seotud teabe saamiseks võib edasimüüja poole. Kohalike eeskirjade kohaselt võib jaemüüjatel olla kohustus kasutatud patareid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed tasuta tagasi võtta. Teie panus patareide ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmete korduskasutamisse ja ringlussevõttu aitab vähendada toorainete nõudlust. Patareijäätmest, mis sisaldavad eelkõige liitiumi, ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed sisaldavad väärtsuslike ja ringlussevõetavaid materjale, mis võivad keskkonda ja inimeste terivist kahjustada, kui neid ei kõrvaldata keskkonnasäästlikul viisil. Olemasolul kustutage jäätmeleadmed isikuandmed.



## ÖPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt leht 105.

1. Isoleeritud haardepinnaga käepide
2. Päästiku lukustusnupp
3. Kasutusjuhend
4. „Sisse/Välja”-päästik
5. Terapost
6. Põosalõiketera
7. Kiirvabastussulgor
8. Murupügamistera
9. Murulõiketera kate
10. Põosalõiketera kate
11. Aku paketiiga
12. Laadija
13. Määrdespri ei
14. Tugev kohver

## MASINAL OLEVAD SÜMBOLID



Ohutusalane teave



Enne toote kasutamist lugege läbi ja tehke endale selgeseks kõik juhisid. Järgige kõiki hoitatusi ja tööhutuseeskirju.



Euroopa vastavusmärgis



Suurbritannia vastavusmärgis



Euraasia vastavusmärgis



Ukraina vastavusmärgis



Kandke silmakaitsevahendeid



Kandke kuulmiskaitsevahendeid



Ärge jätké vihma ega niiskuse kätte.

## KASUTUSJUHENDI SÜMBOLID



Eraldi ostetavad osad või tarvikud



Märkus



Hoiatus



Lukk



Lahtikeeramine

Vodeći ulogu u dizajnu vaših akumulatorskih škara za travu/noža za živicu imaju sigurnost, performanse i pouzdanost.

## NAMJENA

Akumulatorske škare za travu/nož za živicu namijenjene su samo za korištenje na otvorenom prostoru. Ovaj proizvod namijenjen je za kućnu ili upotrebu u domaćinstvu.

Kada se koristi s nastavkom škara, proizvod je namijenjen manjem podrezivanju trave i korova. Kada se koristi s nastavkom rezaca ukrasnog grmlja, proizvod je namijenjen manjem podrezivanju ukrasnih grmova, živice i šikare.

Proizvod ne koristite ni za kakvu drugu svrhu.

## OPĆA SIGURNOSNA UPOZORENJA O PROIZVODU

**⚠️ UPOZORENJE!** Pročitajte i pregledajte sve sigurnosne upute, slike i specifikacije isporučene uz ovaj proizvod. Nepoštivanje svih uputa može dovesti do električnog udara, požara i/ili teškim osobnim ozljedama.

**Sačuvajte ova upozorenja i upute kako biste ih naknadno mogli konzultirati.**

Pojam „električni alat“ u upozorenjima odnosi se na vaš električni proizvod (žični) napajan iz električne mreže ili proizvod na baterije (bežični).

## RADNA OKOLINA

- Držite radni prostor čistim i dobro osvjetljenim. Zatrpani i neosvjetljeni radni prostori izazivaju nezgode.
- Nemojte rukovati električnim alatima u eksplozivnim atmosferama u kojima su prisutne zapaljive tekućine, plinovi ili prašina. Električni alati stvaraju iskre koje mogu zapaliti prašinu ili pare.
- Tijekom rada s električnim alatom držite podalje djecu i promatrače. Ometanje može dovesti do toga da izgubite kontrolu.

## ELEKTRIČNA SIGURNOST

- Utikači električnog alata moraju odgovarati utičnicama. Nikada nemojte modificirati utikače ni na koji način. Nemojte koristiti nikakve adapter utikače s uzemljenim električnim alatima. Originalni utikači i odgovarajuće utičnice smanjuju opasnost od strujnog udara.
- Izbjegavajte kontakt tijela s uzemljenim površinama poput cijevi, radiljatora, štednjaka i hladnjaka. Ako je vaše tijelo uzemljeno, povećava se opasnost od strujnog udara.
- Nemojte proizvod izlagati kiši ili vlažnim uvjetima. Ulazak vode u električni alat povećava opasnost od strujnog udara.
- Nemojte zlorabiti kabel. Nikada nemojte koristiti kabel za nošenje, povlačenje ili isključivanje električnog alata. Držite kabel podalje od topline, ulja, oštrih rubova ili pokretnih dijelova uređaja. Oštećeni ili zapleteni kabli povećavaju opasnost od strujnog udara.

■ Kada radite s električnim alatom na otvorenom, koristite produžni kabel prikladan za rad na otvorenom. Korištenje kabela prikladnog za rad na otvorenom smanjuje opasnost od strujnog udara.

■ Ako se ne može izbjegći rad s električnim alatom u vlažnoj lokaciji koristite FID sklopku (RCD uređaj) za zaštitu napajanja. Korištenje RCD uređaja smanjuje opasnost od električnog udara.

## OSOBNA SIGURNOST

- Budite na oprezu, gledajte to što radite i pri radu s električnim alatom koristite zdrav razum. Nemojte koristiti električni alat kad ste umorni ili pod utjecajem droge, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje pri radu s električnim alatima može dovesti do teških osobnih ozljeda.
- Koristite osobnu zaštitnu opremu. Uvijek nosite zaštitna sredstva za oči. Zaštitna oprema poput maske za prašinu, zaštitna obuća sa zaštitom od klizanja, kaciga ili zaštita za usi koja se koristi u odgovarajućim uvjetima smanjuje osobne ozljede.
- Spriječite slučajno pokretanje. Osigurajte da je prije priključivanja na izvor napajanja i/ili baterije, podizanja ili nošenja alata, sklopka u položaju OFF (isključeno). Nošenje električnog alata s vašim prstom na sklopki ili isključivanje električnih alata sa sklopkom postavljenom na položaj on (isključeno) dovodi do nezgoda.
- Prije uključivanja električnog alata uklonite sve klinove za podešavanje i ključeve. Ključ ili klin ostavljen priključen na rotirajućem dijelu električnog alata može dovesti do osobne ozljede.
- Ne sežite preko određene granice. Cijelo vrijeme držite pravilno uporište i ravnotežu. Ovo u neočekivanim situacijama omogućuje bolju kontrolu nad električnim alatom.
- Pravilno se odjenite. Nemojte nositi široku odjeću ili nakit. Svoju kosu i odjeću držite podalje od dijelova u pokretu. Široka odjeća, nakit ili dugačka kosa mogu biti zahvaćeni u pokretne dijelove alata.
- Ako su uređaji opremljeni s priključkom aparata za odvajanje i prikupljanje prašine, osigurajte da su oni priključeni i pravilno korišteni. Korištenje uređaja za sakupljanje prašine smanjuje opasnosti vezane uz prašinu.
- Nemojte dopustiti da vas poznavanje alata zbog česte uporabe opusti toliko da zanemarite sigurnosne principe rukovanja alatom. Nepažljiv rad može uzrokovati oszbiljne povrede unutar djelića sekunde.

## KORIŠTENJE I BRIGA O ELEKTRIČNOM ALATU

- Nemojte proizvod koristiti iznad njegovih mogućnosti. Za vašu primjenu koristite točan električni alat. Točan električni alat bolje će i sigurnije uraditi posao u odnosu za što je namijenjen.
- Nemojte koristiti električni alat ako ga sklopka pravilno ne uključuje i isključuje. Svaki električni alat

koje se ne može kontrolirati pomoću sklopke je opasan i mora se popraviti.

- **Izvucite utikač iz izvora električnog napajanja i ili uklonite baterijski sklop, ako je odvojiv, prije izvršavanja bilo kakvih prilagodbi ili skladištenja električnih alata.** Ovakve preventivne sigurnosne mjere smanjuju opasnost od slučajnog pokretanja električnog alata.
- **Električne alate pohranite u stanju mirovanja izvan dohvata djece i ne dopustite rad s električnim alatom osobama koje nisu upoznate s električnim alatom ili ovim uputama.** Električni alati su opasni u rukama nestručnih korisnika.
- **Održavajte električne alate i pribor.** Provjerite radi pogrešnog poravnjanja ili savijanja pokretnih dijelova, pušnica dijelova i drugih uvjeta koji mogu utjecati na rad električnog alata. Ako je oštećen, električni alat prije korištenja popravite. Većina nezgoda uzrokovana je od strane električnih alata koji su slabo održavani.
- **Rezne alate držite oštrom i čistim.** Pravilno održavanim reznim alatima s oštirim rubovima za rezanje, manja je vjerojatnost zahvaćanja i lakše se kontroliraju.
- **Koristite električni alat, pribor i dijelove alata itd., u skladu s ovim uputama i uvezvi u obzir radne uvjete i rad koji treba izvršiti.** Korištenje električnog alata za radove drugačije od njegove namjene može dovesti do opasne situacije.
- **Održavajte ručke i površine hvata suhim, čistim i da na njima nema ulja i masti.** Skliske ručke i površine za hvatanje ne omogućuju sigurno rukovanje i kontrolu alata u neočekivanim situacijama.

#### KORIŠTENJE I BRIGA O AKU ALATU

- **Punite samo s punjačem navedenim od proizvođača.** Punjač koji je prikidan za jednu vrstu baterija može dovesti do opasnosti od požara kada se koristi s drugom baterijom.
- **Koristite AKU alate samo s posebno naznačenim baterijama.** Korištenje bilo kojih drugih baterija dovodi do opasnosti od ozljeda i požara.
- **Kada se baterija ne koristi držite je dalje od drugih metalnih predmeta kao što su spajalice za papir, kovanice, ključevi, čavli, vijci ili drugi mali metalni predmeti koji mogu spojiti jedan pol na drugi.** Kratki spoj polova baterije može izazvati opeketine ili požar.
- **Pod uvjetima loma može doći do izbacivanja tekućine iz baterije, izbjegavajte kontakt.** Ako dođe do nehotičnog kontakta, isperite to mjesto s vodom. Ako tekućina dospije u oči, dodatno potražite liječničku pomoć. Tekućina koja istječe iz baterije može dovesti do iritacije ili opeketina.
- **Nemojte koristiti bateriju ili alat koji su oštećeni ili modificirani.** Oštećene ili modificirane baterije mogu imati nepredvidivo ponašanje, što može dovesti do požara, eksplozije ili rizika od tjelesnih ozljeda.

■ **Nemojte izlagati baterijski sklop ili alat vatri ili visokoj temperaturi.** Izlaganje vatri ili temperaturi višoj od 130°C može dovesti do eksplozije.

- **Slijedite sve upute za punjenje i nemojte puniti bateriju ili alat na temperaturama izvan temperaturnog raspona specificiranog u uputama.** Nepravilno punjenje ili punjenje na temperaturama izvan specificiranog raspona može oštetiti bateriju i povećati rizik od požara.

#### ODRŽAVANJE

- **Neka vaš električni alat servisira kvalificirana osoba za popravak koristeći samo identične zamjenske dijelove.** Ovo će osigurati da se održi sigurnost električnog alata.
- **Nikada nemojte popravljati oštećene baterije.** Popravak oštećenih baterija smije izvoditi isključivo proizvođač ili ovlašteni servisni centar.

#### SIGURNOSNA UPOZORENJA ŠKARA ZA TRAVU/NOŽA ZA ŽIVICU

- **Izbjegavajte uporabu škara za travu/noža za živicu po lošem vremenu, posebno kada postoji opasnost od munje.** Time se smanjuje rizik od udara munje.
- **Sve priključne vodove i kable držite podalje od područja rezanja.** Priključni vodovi ili kabeli mogu biti skriveni u živicama ili grmlju i moguće ih je slučajno prerezati oštricom.
- **Nosite zaštitu za sluš** Odgovarajuća zaštitna oprema smanjuje rizik od gubitka sluha.
- **Škare za travu/nož za živicu držite isključivo za izolirane površine za hvatanje, pošto oštrica može dotaknuti skriveno ožičenje.** Oštice koje su u doticaju sa žicom i pod naponom, izložene metalne dijelove škara za travu/noža za živicu mogu staviti pod napon i mogu prouzročiti strujni udar rukovatelju.
- **Sve dijelove tijela držite podalje od noža.** Nemojte ukloniti odreznati materijal ili držati materijal za rezanje kad se oštice pomiču. Noževi nastavljaju s okretanjem i nakon isključivanja motora. Trenutak napažnje tijekom upravljanja škarama za travu/nožem za živicu mogao bi dovesti do teških tjelesnih ozljeda.
- **Prilikom čišćenja zaglavljenog materijala ili servisiranja škara za travu/nož za živicu, uvjerite se da je električna sklopka isključena i da je baterijski sklop uklonjen.** Neočekivana aktivacija škara za travu/noža za živicu tijekom čišćenja zaglavljenog materijala ili servisiranja može dovesti do teške tjelesne ozljede.
- **Škare za travu/nož za živicu nosite držeći ih za ručku dok je oštrica zaustavljena i vodeći računa o tome da ne pritisnete nijednu sklopku za uključivanje.** Pravilnim nošenjem škara za travu/nož za živicu smanjuje rizik od njegovog iznenadnog pokretanja i posljedičnog ozljedivanja izazvanog oštricama.
- **Prilikom prevoženja ili skladištenja škara za travu/nož za živicu, uvjek na njih stavite poklopac oštice.** Pravilnim rukovanjem škarama za travu/nož za živicu.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

nožem za živicu smanjiti će se rizik od nastanka ozljeda izazvanih oštricama.

#### DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA

- Ne pokušavajte rezati stablje ili grančice deblje od kapaciteta rezanja navedenog u tablici specifikacija ili one koje su očito prevelike da bi stale na reznu oštricu. Koristite ručnu pilu ili pilu za sjećenja za trimanje velikih stabljički.
- Provjerite ima li u živici i grmlju stranih tijela poput žičanih ograda ili skrivenih žica.
- Tijekom rukovanja proizvodom, držite ga čvrsto samo za odgovarajući ručku.
- Proizvod koristite samo na tlu, a ne na bilo kakvo nestabilnoj podlozi.
- Prije korištenja provjerite uređaj. Provjerite za olabavljene zatezače, istjecanje goriva itd. Osigurajte da su svi štitnici i ručke pravilno i čvrsto priključeni. Prije korištenja zamjenite sve oštećene dijelove. Provjerite baterije na curenje.
- Prije rukovanja škarama za travu/nožem za živicu uvjerite se da je produžna osovina, ako je imala, u blokiranim položaju.
- Ako su škare za travu/nož za živicu instalirani s prilagodljivom ručkom, prije namještanja ručke uvjerite se da su škare za travu/nož za živicu isključeni i da se oštice ne kreću.
- Proizvodom rukujte samo na temperaturama između 0°C i 40°C.
- Proizvod cuvajte na mjestu cija je okolišna temperatura između 0°C i 40°C.

#### DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BATERIJU

- Zbog izbjegavanja opasnosti od požara jednim kratkim spojem, opasnosti od ozljeda ili oštećenja proizvoda, alat, izmjenjivi akumulator ili napravu za punjenje ne uronjavati u tekućine i pobrinite se za to, da u uređaje ili akumulator ne prodire nikakve tekućine. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili proizvodi koji sadrže sredstva bijeljenja, mogu prouzročiti kratak spoj.
- Baterijski sklop punite na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 10°C i 38°C.
- Baterijski sklop cuvajte na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 0°C i 20°C.
- Baterijski sklop koristite na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 0°C i 40°C.

#### PRIJEVOZ I SKLADIŠTENJE

- Prilikom prevoženja ili skladištenja proizvoda, uvijek na proizvod stavite poklopac oštice.
- Proizvod temeljito očistite prije pohranjivanja. Proizvod cuvajte na suhom, dobro provjetrenom mjestu koje je nedostupno djeci. Držite proizvod podalje od korozivnih

sredstva, kao što su vrte kemikalije i soli protiv zaledivanja.

- Komplete baterija skladišti na hladnom mjestu. Temperature više ili niže od normalne sobne temperature skraćuju vijek baterije.
- Komplet baterije nikada nemojte skladištiti u ispruženom stanju. Pričekajte da se paket baterije ohladi i odmah ga napunite.
- Za prijevoz, osigurajte uređaj protiv pomicanja ili pada kako biste sprječili povrede osoba ili oštećenja na uređaju.

#### TRANSPORTIRANJE LITIJUMSKIH BATERIJA

Transportirajte bateriju u skladu s lokalnim i nacionalnim pravima i zakonima.

Slijedite sve specijalne zahtjeve na pakiranju i naljepnicama prilikom transporta baterije od treće strane. Osigurajte da baterija ne može doći u kontakt s drugim baterijama ili provodnim materijalima tijekom transporta tako da zaštitite izložene priključke s izolacijom, kapicama koje ne provode energiju ili trakom. Nemojte transportirati baterije koje su polomljene ili cure. Provjerite kod kompanije koji transportirate za daljnju pomoć.

#### ODRŽAVANJE

- Koristite samo originalne zamjenske dijelove, dodatni pribor i priključke od proizvođača. Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do mogućih ozljeda, loše učinkovitosti i može dovesti do ponishtenja jamstva.
- Servisiranje iziskuje krajnju pažnju i znanje i treba da ga vrši samo kvalificirani serviser. Radi servisa, donesite proizvod u ovlašteni servisni centar.
- Prije provođenja bilo kakvih radova održavanja ili čišćenja, isključite i uklonite komplet baterija.
- Prilikom održavanja reznih oštice koristite rukavice.
- Pažljivo održavajte proizvod. Održavajte oštrinu i čistoću reznih oštice kako biste ostvarili najbolju učinkovitost i kako biste smanjili rizik od ozljeda. Slijedite upute za podmazivanje i promjenu dodatnog pribora. Održavajte ručke suhim, čistim i da na njima nema ulja i masti.
- Nakon svake upotrebe, tijelo i ručke očistite suhom, mekom krpom.
- Nakon svake upotrebe, krutom četkom s oštice uklonite ostatke prljavštine, a zatim pažljivo nanesite mazivo za sprječavanje hrđanja prije ponovnog stavljanja poklopca oštice. Upotrijebite preporučeni sprej za sprječavanje hrđanja i podmazivanje koji je potrebno nanijeti ravnomjerno po oštici kako bi se smanjio rizik od tjelesne ozljede zbog dodira s reznim oštricama. Za informacije o prikladnim proizvodima kao sprej, provjerite kod lokalnog ovlaštenog servisnog centra.
- Prilikom čišćenja plastičnih dijelova izbjegavajte koristiti kemijska sredstva. Većina plastičnih dijelova osjetljiva je na oštećenje različitim vrstama komercijalnih vrsta otapala i mogu se odšteti nijihovom uporabom. Za uklanjanje prljavštine, prašine, ulja ili masti koristite čiste krpe.

- Uvijek vodite računa o tome da na ventilacijskim otvorima nema nečistoće.
- Periodično pregledavajte rezne oštice kako biste utvrdili jesu li oštećene i istrošene.
- Zbog lakšeg rukovanja i duljeg radnog vijeka oštice, rezne oštice podmazujte prije i nakon svake upotrebe. Prijе podmazivanja, uklonite baterijski sklop, a rezne oštice odložite na ravnu površinu. Po rubu gornje oštice nanesite tanak sloj strojnog ulja. Ne nanosite ulje na proizvod dok radi.

## **UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD**

Pogledajte stranicu 105.

1. Drška, izolirana površina za hvatanje
2. Gumb za zaključavanje sklopke za pokretanje
3. Upute za uporabu
4. Sklopka za uklj./isklj.
5. Potpora noža
6. Nož rezaca ukrasnog grmlja
7. Zasun za brzo otpuštanje
8. Nož škara za travu
9. Poklopac oštice škara za travu
10. Poklopac oštice noža za živicu
11. Baterija
12. Punjač
13. Mazivo u obliku spreja
14. Torba od tvrdog materijala

## **SIMBOLI NA PROIZVODU**



Sigurnosno upozorenje



Prije rada s proizvodom morate pročitati i razumjeti sve upute. Slijedite sva upozorenja i sigurnosne upute.



Europska oznaka sukladnosti



Britanska oznaka sukladnosti



EurAsian znak konformnosti



Ukrajinska oznaka sukladnosti



Nosite sredstva za zaštitu očiju



Nosite zaštitu za sluh



Ne izlažite kiši ili vlažnim uvjetima.



Nosite zaštitne rukavice velike debljine koje se ne kližu.



Za spreječavanje ozbiljnih ozljeda, ne dodirujte oštice za rezanje.



Jamčena razina zvučne snage

Otpadne akumulatori, otpadnu električnu i elektroničku opremu nemojte odlagati kao nesortirani komunalni otpad. Otpadni akumulatori i otpadna električna i elektronička oprema moraju se prikupljati odvojeno. Otpadne baterije, otpadni akumulatori i izvori svjetla moraju se ukloniti iz opreme. Od lokalnih nadležnih tijela ili trgovca zatražite savjete koji se odnose na recikliranje i mjesto za skupljanje otpada. U skladu s lokalnim propisima, trgovci u maloprodaji imaju obvezu besplatnog preuzimanja otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme. Vaš doprinos ponovnoj upotrebi i recikliranju otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme pomaže u smanjenju potrebe za sirovinama. Otpadne baterije, osobito one koje sadrže litij i električna i elektronička oprema sadrži i vrijedne materijale koje je moguće reciklirati, koji mogu negativno utjecati na okoliš i ljudsko zdravlje, ako se ne uklanja na način ekološki sukladan s okolišem. Izbrisite osobne podatke iz otpadne opreme, ako ih ima.

## **SIMBOLI U OVOM PRIRUČNIKU**



Dijelovi ili pribor prodan odvojeno



Napomena



Upozorenje



Brava



Otključavanje

Brezžične škarje za travo/grmovje so zasnovane za zagotavljanje najvišje ravni varnosti, učinkovitosti in zanesljivosti delovanja.

## NAMEN UPORABE

Brezžične škarje za travo/grmovje so predvidene izključno za uporabo na prostem. Izdelek je namenjen za domačo uporabo.

Kadar napravo uporabljate s priključkom striznika, je namenjena za lahko pritezovanje trave in plevela. Kadar napravo uporabljate s priključkom žage za grmovje, je namenjena za lahko pritezovanje grmovja, živilih mej in grmovnic.

Za druge namene ga ne uporabljajte.

## SPLOŠNA VARNOSTNA OPORIZILA ZA IZDELEK

**⚠️ OPOZORILO!** Preberite vsa varnostna opozorila, risbe in tehnične podatke, priložene tem izdelkom. Neupoštevanje spodaj navedenih navodil se lahko odrazi v električnem udaru, požaru in/ali hudih telesnih poškodbah.

### Shranite vsa opozorila in navodila za kasnejšo uporabo.

Izraz »električno orodje« v opozorilih se nanaša na električno napajani (ozičeni) izdelek ali baterijsko napajani (brezžični) izdelek.

### DELOVNO OBMOČJE

- **Delovno območje naj bo čisto in dobro osvetljeno.** V neurjenih in temnih območjih se rade zgodijo nesreče.
- **Električnih orodij ne uporabljajte v eksplozivnih okoljih npr. v bližini vnetljivih tekočin, plinov ali prahu.** Električna orodja proizvajajo iskre, ki lahko vnamejo prah ali hlape.
- **Med uporabo električnega orodja v bližino ne pustite otrok in drugih ljudi.** Zaradi zmanjšane koncentracije lahko izgubite nadzor.

### ELEKTRIČNA VARNOST

- **Vtiči električnih orodij se morajo prilegati vtičnicam.** Vtič nikoli in na noben način ne smete spremnijati. Z ozemljenimi električnimi orodji ne uporabljajte adapterjev vtiča. Nespremenjeni vtiči in ustrezne vtičnice zmanjšajo tveganje električnega udara.
- **Izogibajte se telesnemu stiku z ozemljenimi površinami, kot so cevi, radiatorji, kuhalniki in hladilniki.** Če je vaše telo ozemljeno, obstaja povečano tveganje električnega udara.
- **Izdelka ne izpostavljajte dežju ali vlagi.** Voda v električnem orodju znatno poveča tveganje električnega udara.
- **Kabla ne uporabljajte za neustrezne namene.** Kabla nikoli ne uporabljajte za prenašanje, vleko ali izklop električnega orodja. Pazite, da kabel ne pride v stik z vročino, oljem, ostrimi robovi ali gibljivimi deli. Poškodovani ali zapleteni kabli zvišujejo tveganje električnega udara.
- **Med uporabo električnega orodja na prostem uporabljajte podaljševalni kabel, ki je primeren**

**za zunanjou uporabo.** Uporaba kabla, primerenega za zunanjou uporabo, znižuje tveganje električnega udara.

- **Če je delo z električnim orodjem v vlažnem okolju neizogibno, uporabite tokovno zaščitno stikalo (RCD).** Uporaba naprave RCD zmanjša tveganje za električni udar.

### OSEBNA VARNOST

- **Med obratovanjem bodite pozorni, spremljajte potek dela in uporabljajte zdrav razum.** Električnega orodja ne uporabljajte, ko ste utrujeni oz. pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti med uporabo električnega orodja lahko povzroči hude telesne poškodbe.
- **Uporabljajte osebno zaščitno opremo.** Vedno nosite zaščito za oči. Če v različnih okoliščinah nosite ustrezno zaščitno opremo, kot so maska proti prahu, obutve z nedrsečim podplatom, trdno pokrivalo glave in zaščita za sluš, zmanjšate možnost telesnih poškodb.
- **Preprečite neželen zagon.** Preden orodje priključite na vir napajanja, vstavite baterije, ga vzamete v roke ali prenašate, se prepričajte, da je stikal v izključenem položaju. Prenašanje električnih orodij, tako da prst držite na stikalu, ali dovajanje napajanja električnim orodjem, pri katerih je stikal v položaju »on (vklop)« poveča tveganje nesreč.
- **Pred vklopopom električnega orodja odstranite morebitne nastavitevne ključe ali izvijače.** Izvijač ali ključ, ki ostane pritrjen na vrtljivi del električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.
- **Nesiahajte priliš daleko.** Pazite, da stojite stabilno in da imate ravnotežje. To omogoča boljši nadzor nad električnim orodjem v nepričakovanih situacijah.
- **Bodite primerno oblečeni.** Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Las in oblačil ne približujte gibljivim delom. Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi lasje se lahko zapletejo v gibljive dele.
- **Če so naprave namenjene priključitvi na pripomočke za sesanje in zbiranje prahu, se prepričajte, da so ti priključeni in ustrezno uporabljeni.** Uporaba zbiralca prahu lahko zmanjša nevarnosti, povezane s prahom.
- **Pazite, da zaradi pogoste uporabe orodja ne postanete preveč samozavestni pri svojem delu in ne namenite pozornosti upoštevanju varnostnih načel uporabe.** Neprevidnost lahko že v delčku sekunde povzroči hudo poškodbo.

### UPORABA IN NEGA ELEKTRIČNEGA ORODJA

- **Izdelka ne preobremenjujte.** Uporabite električno orodje, ki ustreza vašemu delu. Ustrezno električno orodje bo nalogo opravilo bolje in varneje v kategoriji, za katero je bilo zasnovano.
- **Ne uporabljajte električnega orodja, če ga stikalo ne vklopi ali izklopi, kot bi bilo treba.** Kakršno koli električno orodje, ki ga ni mogoče nadzirati s stikalom, je nevarno in ga je potrebno popraviti.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Pred izvajanjem prilagoditev, menjavanjem dodatkov ali shranjevanjem električnega orodja vtič izključite iz vira napajanja in/ali iz električnega orodja odstranite akumulatorsko baterijo, če se lahko odstrani. Tovrstni preventivni varnosti ukrepi zmanjšajo možnost slučajnega zagona električnega orodja.**
- Električna orodja, ki niso v uporabi, shranjujte izven dosega otrok in ne dovolite, da bi električno orodje uporabljale osebe, ki niso seznanjene z električnim orodjem ali s temi navodili. Električna orodja so v rokah neusposobljenih uporabnikov nevarna.**
- Električno orodje in dodatke vzdržujte. Preverite, če so gibljivi deli napačno poravnani ali zaskočeni, če so sestavni deli polomljeni ali če obstaja kakršno koli druge stanje, ki lahko vpliva na varno delovanje električnega orodja. Če je električno orodje poškodovano, ga pred ponovno uporabo dajte v popravilo. Številne nesreče zakrivijo neustrezno vzdrževana električna orodja.**
- Rezalna orodja naj bodo vedno nabrušena in čista. Pravilno vzdrževana rezalna orodja z ostrimi rezili se teže zaskočijo in jih je lažje nadzirati.**
- Električno orodje, dodatke, nastavke za orodje itd. uporabljajte v skladu s temi navodili ter upoštevajte delovne pogoje in vrsto dela, ki ga boste izvajali. Uporaba električnega orodja za namene, ki so drugačni od tistih, za katere je bilo orodje zasnovano, lahko povzroči nevarne situacije.**
- Ročaji in površine za prijem naj bodo suhe in čiste, na njih naj ne bo olja ter mašcobe. Če so ročaji ali površine za prijem spolzke, ni zagotovljeno varno rokovanje in upravljanje z orodjem v nepričakovanih situacijah.**

#### UPORABA IN VZDRŽEVANJE BATERIJSKEGA ORODJA

- Baterijo polnite le s polnilnikom, ki ga določa proizvajalec.** Polnilnik, ki ustreza eni vrsti baterij, morda lahko povzroči požar, če z njim polnite drugo vrsto baterij.
- Baterijska orodja uporabljajte samo s predpisano vrsto baterij.** Uporaba katerih koli drugih baterij ustvari tveganje poškodb in požara.
- Ko baterije ne uporabljajte, pazite, da bo odmaknjena od kovinskih predmetov, kot so papirne sponke, kovanci, ključi, žebliji, vijaki ali drugih majhnih kovinski predmeti, ki bi lahko povzročili povezavo med obema terminaloma.** Kratek stik zaradi povezanih terminalov baterije lahko povzroči opeklino ali požar.
- Ob zlorabi baterije lahko iz nje steče tekočina. Če se po nesreči dotaknete tekočine, mesto dotika sperite z vodo. Če pride tekočina v stik z očmi, poščite zdravstveno pomoč.** Tekočina, ki izteče iz baterije, lahko povzroči vnetje ali opeklino.
- Poškodovanega ali spremenjenega akumulatorja oziroma orodja ne uporabljajte.** Poškodovani ali

spremenjeni akumulatorji lahko delujejo na nepredvidljiv način, kar lahko povzroči požar, eksplozijo ali nevarnost telesne poškodbe.

- Akumulatorskega vložka ali orodja ne izpostavljajte ognju ali previsokim temperaturam.** Ob izpostavljenosti ognju ali temperaturam, višjim od 130 °C, lahko pride do eksplozije.
- Dosledno upoštevajte navodila za polnjenje in akumulatorja oziroma orodja ne polnite izven temperaturnega razpona, predpisane v navodilih.** Ob nepravilnem polnjenju oziroma polnjenju pri temperaturah izven predpisane razpona se lahko poškoduje akumulator in poveča nevarnost požara.

#### SERVISIRANJE

- Električno orodje naj servisira usposobljena oseba, uporabljati pa sme le originalne nadomestne dele.** To bo zagotovilo vzdrževanje varnostni električnega orodja.
- Nikoli ne servisirajte poškodovanih akumulatorjev.** Akumulatorje lahko servisira samo proizvajalec ali pooblaščen serviser.

#### VARNOSTNA OPZOZILA ZA ŠKARJE ZA TRAVO/GRMOVJE

- Škarji za travo/obrezovalnika žive meje ne uporabljajte v slabem vremenu, predvsem če obstaja nevarnost grmenja.** To zmanjša nevarnost udara strele.
- Zagotovite, da so napajalni kabli in kabli umaknjeni iz območja rezanja.** Napajalni kabli ali kabli se lahko skrijejo v živi meji ali grmovju, zato jih lahko nenamerno prerezete z rezilom.
- Nosite zaščito za ušesa** Ustrezna zaščitna oprema bo zmanjšala tveganje za okvaro sluha.
- Škarje za travo/obrezovalnik žive meje držite izključno za izolirana držala, ker se rezilo lahko dotakne skritih kablov.** Rezila, ki pridejo v stik s kablom pod napetostjo, lahko povzročijo prenos napetosti na dele škarje za travo/obrezovalnika žive meje, zaradi česar lahko operater doživi električni udar.
- Ne približujte delov telesa rezilu.** Ne odstranjujte zagodenega materiala medtem, ko se rezilo premika. Rezila se po zaustavitvi motorja še naprej vrtijo. Trenutek nepozornosti med upravljanjem škarje za travo/obrezovalnika žive meje lahko povzroči resno telesno poškodbo.
- Med čiščenjem zagodenega materiala ali servisiranjem škarje za travo/obrezovalnika žive meje se prepričajte, da je stikalo izklopjeno in akumulator odstranjen.** Nepričakovana sprožitev škarje za travo/obrezovalnika žive meje med čiščenjem zagodenega materiala ali servisiranjem lahko povzroči hudo telesno poškodbo.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Škarje za travo/obrezovalnik žive meje prenašajte tako, da ga držate za ročaj, ko je rezilo zaustavljeno, in bodite previdni, da ne pritisnete stikala za vklop. Z ustreznim prenašanjem škarji za travo/obrezovalnika žive meje zmanjšate nevarnost nenamernega zagona in posledično telesne poškodbe, ki jo lahko povzročijo rezila.
- Med prevozom ali shranjevanjem škarji za travo/obrezovalnika žive meje vedno namestite ščitnik rezila. Z ustreznim ravnanjem s škarjami za travo/obrezovalnikom žive meje zmanjšate nevarnost telesne poškodbe, ki jo lahko povzročijo rezila.

#### DODATNA VARNOSTNA OPORIZILA

- Ne poskušajte žagati stebel ali vej, debelejših od zmogljivosti rezanja, navedene v preglednici s tehničnimi podatki, oziroma vej, ki so očitno prevelike za rezilo. Velika steba odrežite z neelektrično ročno žago.
- Preverite, ali so v živih mejah in grmovju ovire, kot so žičnate ograje in skrite žice.
- Izdelek med upravljanjem trdno držite samo za namensko ročico.
- Med uporabo izdelka stojte izključno na tleh in ne ne kakršnikoli drugi nestabilni podpori.
- Prev vsako uporabo preglejte stroj. Preverite privitost in pritrjenost delov, tesniljenje goriva itd. Prepričajte se, da so vsa varovala in ročaji pravilno in trdno pritrjeni. Pred uporabo zamenjajte poškodovane dele. Preverite, ali baterija pušča.
- Pred upravljanjem škarji za travo/obrezovalnika žive meje se prepričajte, da je podaljševalni drog (če je priložen) v zaklenjenem položaju.
- Če sta škarje za travo/obrezovalnik žive meje opremljena s prilagođljivim ročajem, se pred prilaganjem ročaja prepričajte, da sta škarje za travo/obrezovalnik žive meje izklopljena in se rezila ne premikajo.
- Izdelek uporabljajte samo pri temperaturah med 0 °C in 40 °C.
- Izdelek shranjujte v prostoru, v katerem je temperatura okolja med 0 °C in 40°C.

#### DODATNA VARNOSTNA OPORIZILA ZA BATERIJO

- V izogib, s kratkim stikom povzročene nevarnosti požara, poškodb ali okvar na proizvodu, orodju, izmenljivega akumulatorja ali polnilne naprave ne potapljalite v tekočine in poskrbite, da ne bo prihajalo do vdora tekočin v naprave in akumulatorje. Korozivne ali prevodne tekočine, kot so slana voda, določene kemikalije in belila ali proizvodi, ki le ta vsebujejo, lahko povzročijo kratek stik.
- Baterijski vložek polnite na mestu, kjer je temperatura okolja med 10 °C in 38 °C.
- Baterijski vložek shranjujte na mestu, kjer je temperatura okolja med 0 °C in 20°C.
- Baterijski vložek uporabljajte na mestu, kjer je temperatura okolja med 0 °C in 40 °C.

#### TRANSPORT IN SHRANJEVANJE

- Med prevozom ali shranjevanjem na izdelek vedno namestite pokrov rezila.
- Pred shranjevanjem napravo temeljito očistite. Izdelek hranite v suhem in dobro prezračenem prostoru, ki ni dostopen otrokom. Shranjujte proč od korozivnih sredstev, kot so vrtne kemikalije in soli za topiljenje ledu.
- Baterije shranjujte in polnite na hladnem mestu. Temperatura, ki je višja ali nižja od običajne sobne temperature, skrajša življenjsko dobo baterije.
- Nikoli ne shranjujte izpraznjenih baterij. Počakajte, da se baterije ohladijo in jih takoj napolnite.
- Za transport zavarujte izdelek pred premiki ali padci, da preprečite poškodbe oseb ali izdelka.

#### PRENAŠANJE LITIJEVIH BATERIJ

Baterije prevažajte v skladu z lokalnimi in državnimi uredbami in predpisi.

Upoštevajte vse posebne zahteve glede pakiranja in označevanja, kadar prevoz opravlja tretja oseba. Zagotovite, da baterije med prevozom ne morejo priti v stik z drugimi baterijami ali prevodnimi materiali tako, da zaščitite izpostavljene konektorje z izolacijo, neprevodnimi pokrovčki ali trakom. Ne prevažajte poškodovanih baterij oz. baterij, ki puščajo. Za nadaljnje informacije se obrnite na posredovalno podjetje.

#### VZDRŽEVANJE

- Uporabljajte le originalne rezervne dele in dodatke, ki jih priporoča proizvajalec. V nasprotnem primeru naprava lahko slabо deluje, povzroči poškodbe, garancija pa ne velja več.
- Servisiranje zahteva posebno pozornost in znanje in naj jo zato opravlja samo izurjeni servisni tehnik. Za servisiranje odnesite izdelek na pooblaščeni servis.
- Pred vzdrževanjem ali čiščenjem izklopite baterijski sklop in ga odstranite.
- Med vzdrževanjem rezil nosite rokavice.
- Z izdelkom ravnajte skrbno. Za zagotovitev najboljšega delovanja in zmanjšanje tveganja telesnih poškodb naj bodo rezila ostra in čista. Sledite navodilom za mazanje in menjavo dodatkov. Ročaji naj bodo suhi, čisti in brez madežev olja ali masti.
- Po vsaki uporabi očistite ohišje in ročaje z mehko, suho krpo.
- Po vsaki uporabi z močno krtačo odstranite drobir z rezil, nato pa predvino nanesite mazivo za preprečevanje rjavenja ter namestite pokrov rezila. Uporabite mazalno razpršilo proti rji, da zagotovite enakomeren nanos in zmanjšate nevarnost telesne poškodbe zaradi stika z rezili. Za informacije o ustreznem spreju se obrnite na lokalni pooblaščeni servisni center.
- Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte topilom. Večina plastičnih delov je zelo dovzetna za poškodbe

s strani različnih vrst raztopil. S čistimi krpami odstranite umazanijo, prah, olje in mast.

- Poskrbite, da v prezračevalnih odprtinah nikoli ni drobirja.
- Redno preverjajte, ali so rezila poškodovana ali obrabljenja.
- Rezila za zagotovitev lažega delovanja in daljše življenske dobe namažite pred vsako uporabo in po njej. Pred mazanjem rezil odstranite baterijski vložek in rezila položite na ravno površino. Vzdolž roba na zgornji strani rezila nanesite lahko strojno olje. Ne nanašajte olja, kadar je naprava v teku.

## SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glejte stran 105

1. Ročaj, izolirano držalo
2. Gumb za zaklep sprožilca
3. Priročnik za uporabo
4. Sprožilnik za vklop/izklop
5. Drog rezila
6. Rezilo žage za grmovje
7. Zapah s hitro sprostitevijo
8. Rezilo stržnika trave
9. Pokrov rezila za travo
10. Pokrov rezila za škarje za grmovje
11. Akumulator
12. Polnilec
13. Mazalno razpršilo
14. Trd pokrov

## SIMBOLI NA IZDELKU



Varnostni alarm



Pred uporabo izdelka preberite in razumite vsa navodila. Upoštevajte vsa opozorila in varnostna navodila.



Evropski znak skladnosti



Britanski znak skladnosti



EurAsian oznaka o skladnosti



Ukrajinski znak skladnosti



Nosite zaščito za oči



Nosite zaščito za ušesa



Ne izpostavljajte ga dežju ali vlagi.



Nadenite si nedrseče zaščitne rokavice za težka dela.



Da bi preprečili resne poškodbe, se ne dotikajte rezil.



87 dB

Zajamčena raven zvočne moči



Odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme ne odlagajte med nesortirane gospodinjske odpadke. Odpadne baterije in odpadne električno in elektronsko opremo je treba zbirati ločeno. Odpadne baterije, odpadne akumulatorje in svetlobne vire je treba odstraniti iz opreme. Glede recikliranja in zbirališča se posvetujte z lokalnim organom ali prodajalcem. Skladno z lokalnimi predpisi morajo trgovci na drobno odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo morda brezplačno prevzeti. Vaš prispevek k ponovni uporabi in recikliraju odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme pomaga zmanjšati zahteve po surovinah. Odpadne baterije, predvsem tiste, ki vsebujejo litij, in odpadna električna in elektronska oprema vsebujejo dragocene materiale in materiale, ki jih je mogoče reciklirati, in lahko v primeru, da se ne odložijo na način, skladen z okoljem, negativno vplivajo na okolje in zdravje ljudi. Če so v odpadni opremi shranjeni osebni podatki, jih izbrišite.

## SIMBOLI V TEM PRIROČNIKU



Deli ali dodatki so na prodaj ločeno



Opomba



Opozorilo



Uzamknutie



Odklep

Pri návrhu vašich akumulátorových nožnic na trávu/kríky boli prvoradé bezpečnosť, výkon a spoľahlivosť.

## ÚČEL POUŽITIA

Akumulátorové nožnice na trávu/kríky sú určené len na vonkajšie použitie. Tento produkt je určený na domáce použitie.

Ked' sa výrobok používa s príslušenstvom na trávu, je určený na ľahké strihanie trávy a buriny. Ked' sa výrobok používa s príslušenstvom na živý plot, je určený na ľahké strihanie kríkov, živých plotov a krovín.

Nepoužívajte na žiadne iné účely.

## VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE VÝROBOK

**⚠ VAROVANIE!** Prečítajte si všetky pokyny s bezpečnostnými výstrahami, obrázky a parametre uvádzané pre tento výrobok. Pri nedodržaní pokynov uvedených nižšie môže dojsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo závažnému osobnému poraneniu.

**Odložte všetky upozornenia a pokyny použitie v budúcnosti.**

Výraz „elektrické náradie“ uvádzaný vo výstrahách sa vzťahuje na produkt napájaný zo siete (s káblom) alebo produkt napájaný akumulátorom (bez kábla).

## PRACOVNÝ PRIESTOR

- Pracovisko udržiavajte v čistote a správne osvetlené. Prepchané alebo tmavé miesta zvyšujú pravdepodobnosť nehôd.
- Nepracujte s mechanickými nástrojmi vo výbušných atmosférách, napríklad v blízkosti zápalných tekutín, plynov alebo prachu. Mechanické nástroje vytvárajú iskry, ktoré môžu podpáliť takýto prach alebo výparы.
- Deti a okolostojaci sa počas práce s mechanickým nástrojom nesmú zdržovať v jeho blízkosti. Rozptýlenie môže spôsobiť, že stratíte nad nástrojom kontrolu.

## ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

- Zástrčky mechanického nástroja musia zodpovedať zásuvke. Zástrčku nikdy žiadnym spôsobom neupravujte. S uzemnenými mechanickými nástrojmi nepoužívajte rozdvojné zásuvky. Použitím neupravovaných zástrčiek a zodpovedajúcich zásuviek sa znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Vyhýbajte sa telesnému kontaktu s uzemnenými povrchmi, napríklad rúrami, radiátormi, sporátkmi a chladničkami. Ak je vaše telo uzemnené, hrozí vysoké riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Nevystavujte produkt dažďu ani mokrému prostrediu. Voda, ktorá vnikne do mechanického nástroja, zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Kábel nenamáhajte. Nikdy nepoužívajte kábel na prenášanie, ľahanie alebo odpájanie mechanického nástroja. Kábel nedávajte do blízkosti tepla, oleja, ostrých okrajov alebo pohyblivých dielov.

Poškodené alebo zamotané káble zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.

- **Pri práci s mechanickým nástrojom v exteriéri používajte predĺžovací kábel vhodný pre použitie v exteriéri.** S káblom vhodným pre použitie v exteriéri sa znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- **Ak je nevyhnutné pracovať s mechanickým nástrojom vo vlhkom prostredí, použite zdroj chránený zariadením pre zvyškový prúd.** Použitie zariadenia pre zvyškový prúd znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

## OSOBNÁ BEZPEČNOSŤ

- **Pri práci s mechanickým nástrojom budťe ostražité, sledujte, čo robíte a používajte zdravý rozum.** Nepoužívajte mechanický nástroj, keď ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvíľa nepozornosti počas práce s mechanickými nástrojmi môže spôsobiť závažné osobné poranenie.
- **Používajte osobné ochranné pomôcky.** Vždy používajte chrániče zraku. Ochranné pomôcky ako protiprachová maska, protišmyková bezpečnostná obuv, pevný klobúk alebo chrániče sluchu, používané pre príslušné podmienky, znižujú riziko vzniku osobného poranenia.
- **Zabráňte neúmyselnému spusteniu.** Pred zapojením zariadenia do siete a/alebo k jednotke akumulátora, zdvíhaním alebo prenášaním nástroja vždy skontrolujte, či je spínač vo vypnutej polohe. Pri prenášaní mechanických nástrojov s prstom položeným na spínači alebo pripájaní mechanických nástrojov so zapnutým spínačom sa zvyšuje riziko úrazu.
- **Pred zapnutím nástroja odstráňte prípadný nastavovací klin alebo kľúč.** Keď necháte kľúč alebo klin nasadený na rotujúci diel mechanického nástroja, môže dojsť k vážnemu poraneniu osôb.
- **Nepreceňujte sa.** Neustále zachovávajte pevnú oporu nôh a rovnováhu. Tak si zaistíte lepšiu kontrolu nad mechanickým nástrojom v nečakaných situáciach.
- **Primerane sa oblečte.** Nenoste voľný odev ani šperky. Svoje vlasy a odev majte v bezpečnej vzdialnosti od pohyblivých dielov. Voľný odev, šperky či dlhé vlasy sa môžu zachytiť do pohyblivých častí.
- **Ak sú zariadenia vybavené pripojením na prostriedky na odsávanie a zber prachu, zaistite, aby boli správne pripojené a primerane sa používali.** Pri použití týchto prostriedkov sa znižujú riziká pochádzajúce z prachu.
- **Nedovoľte, aby znalosti získané počas častého používania náradia spôsobili, že budete ignorovať princípy bezpečnosti pre náradie.** Nedbanlivosť môže spôsobiť závažné poranenie v zlomku sekundy.

## POUŽIVANIE ELEKTRICKÉHO NÁSTROJA A STAROSTLIVOSŤ OŇ

- **Na nástroj nevyvýjajte silu.** Používajte vhodný nástroj pre dané použitie. Správny mechanický nástroj

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

splní svoju úlohu lepšie a bezpečnejšie pri rýchlosťi, na ktorú je určený.

- **Mechanickej nástroj nepoužívajte, ak spínač nezapína a nevypína nástroj.** Mechanický nástroj, ktorý sa nedá ovládať spínačom, je nebezpečný a musí sa dať opraviť.
- **Pred vykonávaním akýchkoľvek úprav, výmenou príslušenstva alebo uskladnením elektrického náradia odpojte elektrickú zástrčku zo zdroja napájania a/alebo vyberte z elektrického náradia súpravu batérií, ak sa dá vybrať.** Takéto preventívne opatrenie znížuje riziko neúmyselného spustenia mechanického nástroja.
- **Necinné mechanické nástroje odložte mimo dosahu detí a nedovoľte používať mechanický nástroj osobám neoboznameným s mechanickým nástrojom alebo týmito pokynmi.** Mechanické nástroje sú v rukách netrénovaných osôb nebezpečné.
- **Vykonávajte údržbu elektrického náradia a príslušenstva.** Skontrolujte, či pohyblivé diely nie sú nesprávne nastavené alebo zablokované, či niektoré diely nie sú poškodené, ako aj akýkoľvek iný stav, ktorý by mohol ovplyvniť činnosť mechanického nástroja. V prípade poškodenia nechajte mechanický nástroj pre použitím opraviť. Veľké množstvo nehôd je spôsobených nedostatočnou údržbou mechanických nástrojov.
- **Rezacie nástroje udržiavajte ostré a v čistote.** Správne udržiavané rezacie nástroje s ostrými ostriami sa menej pravdepodobne zaseknú a ľahšie sa ovládajú.
- **Mechanickej nástroj, príslušenstvo a vŕtaky a pod., používajte v súlade s týmto návodom, pričom berte do úvahy pracovné podmienky a úlohu, ktorú chcete vykonať.** Pri používaní mechanického nástroja na iné ako určené činnosti môže dôjsť k nebezpečným situáciám.
- **Rukoväť a úchopné povrhy udržiavajte suché, čisté a bez zvyškov oleja či maziva.** Klzké rukoväťe a úchopné povrhy neumožňujú bezpečnú manipuláciu a ovládanie nástroja v neočakávaných situáciach.

#### POUŽIVANIE AKUMULÁTORA A STAROSTLIVOSŤ O N

- **Nabíjajte len s použitím nabíjačky špecifikovanej výrobcom.** Nabíjačka, ktorá je vhodná pre jeden typ jednotky akumulátora, môže pri použíti s inou jednotkou akumulátora spôsobiť riziko požiaru.
- **Používajte len mechanické nástroje so špecificky určenými jednotkami akumulátorov.** Pri použíti iných jednotiek akumulátora vzniká riziko poranenia a požiaru.
- **Ked' sa jednotka akumulátora nepoužíva, nedávajte ju do blízkosti iných kovových objektov, ako sú papierové sponky, mince, klúče, klince, skrutky či iné malé kovové predmety, ktoré by mohli skratovať svorky.** Pri skratovaní svoriek akumulátora môže dôjsť k popáleninám alebo požiaru.
- **Za nevhodných podmienok, ked' by z batérie vtekala kvapalina, predchádzajte kontaktu s**

**nou.** Pri náhodnom kontakte opláchnite vodou. Ak tekutina zasiahne oči, dodatočne vyhľadajte lekársku pomoc. Tekutina vytiečená z akumulátora môže spôsobiť podráždenie alebo popáleniny.

- **Poškodenú alebo upravenú súpravu batérií alebo náradie nepoužívajte.** Poškodené alebo upravené batérie môžu vykazovať nepredvídateľné správanie s následkom požiaru, výbuchu alebo poranenia.
- **Súpravu batérií ani náradie nevystavujte účinkom ohňa ani nadmernej teploty.** Vystavenie účinkom ohňa alebo teploty nad 130 °C môže spôsobiť výbuch.
- **Dodržiavajte všetky pokyny na nabíjanie a súpravu batérií ani náradie nenabíjajte mimo rozsahu teplôt, ktorý je uvedený v pokynoch.** Nesprávne nabíjanie alebo nabíjanie pri teplotách mimo uvedeného rozsahu môže poškodiť batériu a zvýšiť riziko vzniku požiaru.

#### OPRAVY

- **Servis mechanického nástroja prenehajte kvalifikovanému servisnému pracovníkovi s použitím len identických náhradných dielov.** Takto zachováte bezpečnosť mechanického nástroja.
- **Nikdy nevykonávajte servis poškodených súprav batérií.** Servis súprav batérií sme vykonávať len výrobca alebo autorizovaní poskytovatelia servisu.

#### BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE NOŽNICE NA TRÁVU/KRÍKY

- **Nožnice na trávu/nožnice na kríky nepoužívajte za zlých poveternostných podmienok, hlavne ak existuje riziko výskytu bleskov.** Znižuje sa tým riziko zasiahnutia bleskom.
- **Všetky elektrické a ďalšie káble vedťte mimo miesta strihania.** Elektrické a ďalšie káble sa môžu skrývať v živom plote alebo kríkoch a čepel ich môže náhodne preraziť.
- **Používajte chrániče sluchu** Primerané ochranné prostriedky znižujú riziko straty sluchu.
- **Nožnice na trávu/nožnice na kríky držte len za izolované povrhy na uchopenie, pretože čepel môže prieť do kontaktu so skrytým vedením.** Čepele, ktoré sa dotknú kábla pod napäťom, môžu spôsobiť vodivosť nechránených kovových častí nožnic na trávu/nožnic na kríky a spôsobiť obsluhe zasiahnutie elektrickým prúdom.
- **Všetky časti tela majte vždy v bezpečnej vzdialenosťi od čepeli.** Neodstraňujte odstrihnutý materiál ani nedržte strihaný materiál, keď sa ostriá pohybujú. Po vypnutí motora sa čepele stále otáčajú. Chvíľka nepozornosti pri obsluhe nožnic na trávu/nožnic na kríky môže viesť k vážnemu osobnému zraneniu.
- **Pri čistení zaseknutého materiálu alebo vykonávaní servisu na nožničiach na trávu/ nožničiach na kríky sa presvedčte, že je hlavný vypínač vypnutý a batéria je odpojená.** Neočakávané spustenie nožíc na trávu/nožnic na kríky pri odstraňovaní zaseknutého materiálu alebo vykonávaní servisu môže mať za následok vážne osobné poranenie.

- **Nožnice na trávu/nožnice na kríky prenášajte držiac za rúčku, čepele musia byť zastavené a treba dávať pozor, aby ste neaktivovali hlavný vypínač.** Správne prenášanie nožnic na trávu/nožnic na kríky zníži riziko náhodného spustenia a osobného poranenia čepelami.
- **Pri doprave a skladovaní nožíc na trávu/nožnic na kríky vždy nasadte kryt čepele.** Správna manipulácia s nožnicami na trávu/nožnicami na kríky zníži riziko osobného poranenia čepelami.

## ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

- Nepokúšajte sa strihať stonky alebo konáre hrubšie, ako je rezná kapacita uvedená v tabuľke špecifikácií alebo sú zjavne príliš veľké pre reznú čepel. Na rezanie veľkých kmeňov použite ručnú pilu bez pohonu alebo odvetvovacieho pilu.
- Živý plot a kríky skontrolujte, či sa v nich nenachádzajú cudzie predmety, napríklad drôtený plot a skryté kabeláže.
- Pri práci s výrobkom ho držte pevne len za určenú rukoväť.
- Tento výrobok používajte len na rovnom povrchu a nepoužívajte ho na žiadnej nestabilnej podpore.
- Pred každým použitím nástroj skontrolujte. Skontrolujte, či nie sú uvoľnené napínadlá a či sú všetky kryty a rukoväťe správne a bezpečne nasadené. Pred použitím vymenťte všetky poškodené diely. Skontrolujte, či nedochádza k vytiekaniu akumulátorovej jednotky.
- Pred prácou s nožnicami na trávu/nožnicami na kríky sa uistite, že predĺžovacia tyč, ak je k dispozícii, je v uzamknutej polohe.
- Ak sú nožnice na trávu/nožnice na kríky nainštalované s nastaviteľnou rúčkou, pred nastavením rúčky sa uistite, že sú nožnice na trávu/nožnice na kríky vypnuté a čepele sa nepohybujú.
- Výrobok prevádzkujte len pri teplotách v rozsahu 0 °C až 40 °C.
- Výrobok skladujte na mieste s teplotou okolia v rozsahu 0 °C až 40 °C.

## DOPLNKOVÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE BATÉRIU

- Aby ste zabránili nebezpečenstvu požiaru spôsobeného skratom, poraneniam alebo poškodeniam výrobku, neponárajte náradie, výmennú batériu alebo nabíjačku do kvapalín a postarajte sa o to, aby do zariadenia a akumulátorov nevnikli žiadne tekutiny. Korodujúce alebo vodivé kvapaliny, ako je slaná voda, určité chemikálie a bieliace prostriedky alebo výrobky, ktoré obsahujú bielidlo, môžu spôsobiť skrat.
- Akumulátor nabíjajte len na mieste s teplotou okolia v rozsahu 10 °C až 38 °C.
- Akumulátor skladujte na mieste s teplotou okolia v rozsahu 0 °C až 20 °C.
- Akumulátor používajte na mieste, kde je teplota okolia v rozsahu 0 °C až 40 °C.

## PREPRAVA A SKLADOVANIE

- Pri preprave alebo skladovaní výrobku vždy na výrobok nasadte kryt čepele.
- Pred uskladnením výrobok starostlivo vyčistite. Výrobok skladujte na suchom, dobre vetranom mieste, ktoré nie je prístupné deťom. Nedávajte zariadenie do blízkosti koróznych činidiel, ako sú záhradné chemikálie a rozmrazovacie soli.
- Uskladňujte a nabíjajte batérie na chladnom mieste. Teploty vyššie alebo nižšie ako normálna izbová teplota skracujú životnosť batérie.
- Nikdy neuskladňujte sady batérií vo vybitom stave. Počkajte, kým sada batérií vychladne a okamžite ju nabite.
- Pri preprave zaistite produkt pred pohybom alebo pádom, aby nedošlo k poraneniu osôb alebo poškodeniu produktu.

## PREPRAVA LÍTIOVÝCH AKUMULÁTOROV

Akumulátory prepravujte v súlade s miestnymi smernicami a nariadeniami.

Ked' akumulátory prepravuje tretia strana, dodržiavajte všetky požiadavky na balení a označenie. Zabezpečte, aby počas prepravy akumulátory neprišli do kontaktu s inými akumulátormi ani vodivými materiálmi – chráňte obnažené konektory pomocou izolácie, nevodivými viečkami alebo páskou. Neprepravujte akumulátory, ktoré sú prasknuté alebo vytiekajú. Ďalšie pokyny zistite u nasledujúcej spoločnosti.

## ÚDRŽBA

- Používajte len originálne náhradné diely, príslušenstvo a nástavce výrobcu. V opačnom prípade môže dôjsť k možnému poraneniu, nedostatočnému výkonu a strate platnosti záruky.
- Údržba vyžaduje extrémnu starostlivosť a znalosť, a musí byť prevádzaná výhradne v autorizovanom servise. Ak chcete vykonať servis, prineste produkt do autorizovaného servisného centra.
- Vypnite a vyberte sadu batérií pred vykonávaním akejkoľvek údržby alebo čistenia.
- Pri údržbe rezacích čepelí používajte rukavice.
- Údržbu nástroja vykonávajte opatrne. Na dosiahnutie najlepšieho výkonu a zníženie rizika poranenia udržujte rezacie čepele ostré a čisté. Dodržiavajte pokyny na mazanie a výmenu príslušenstva. Rukoväť udržiavajte suché a čisté, bez zvyškov oleja či maziva.
- Po každom použití hlavnú časť a rukoväť očistte mäkkou suchou tkaninou.
- Po každom použití odstráňte nečistoty z čepelí tvrdou kefou, potom opatrne naneste antikorózne mazivo a až potom nasadte kryt čepele. Používajte antikorózny a mazací sprej na rovnomenné aplikovanie a redukovanie rizika osobného poranenia kontaktom s rezacimi čepeliami. Informácie o vhodnom sprejovom produkte dostanete v miestnom autorizovanom servisnom centre.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Pri čistení plastových dielov nepoužívajte rozpúšťadlá. Veľa plastov je citlivých na poškodenie rôznymi typmi komerčných rozpúšťadiel a môžu byť nimi poškodené. Na odstránenie špinavky, prachu, oleja a maziva používajte čisté handry.
- Udržujete vetracie otvory čisté, bez úlomkov.
- Rezacie čepele pravidelne kontrolujte, či nie sú poškodené a opotrebované.
- Pred každým a po každom použití namažte rezacie čepele pre ich ľahšie fungovanie a dlhšiu životnosť. Pred mazaním vyberte súpravu batériu a rezacie čepele položte na rovný povrch. Na hranu hornej čepele aplikujte ľahký motorový olej. Nenářasťte olej, keď je výrobok spustený.

## OBOZNÁMTE SA S VAŠÍM PRODUKTOM

Pozrite stranu 105.

- Rúčka, izolovaný povrch na držanie
- Bezpečnostné tlačidlo spínača
- Návod na obsluhu
- HLAVNÝ SPÍNAČ
- Stĺpik s čepelou
- Čepeľ nožnic na živý plot
- Rýchlopájacia západka
- Čepeľ nožnic na strihanie trávy
- Kryt čepele nožnic na trávu
- Kryt čepele nožnic na kŕiky
- Batéria
- Nabíjačka
- Mazaci sprej
- Pevné puzdro

## SYMBOLY NA PRODUKTE



Výstražný značka

Pred používaním výrobku si prečítajte a pochopite všetky pokyny. Dodržujte všetky výstrahy a bezpečnostné pokyny.



Európske označenie zhody



Britské označenie zhody



Euroázijská značka zhody



Ukrajinské označenie zhody



Používajte chrániče zraku



Používajte chrániče sluchu



Nevyužívajte dažďu ani nepoužívajte vo vlhkom prostredí.



Používajte protišmykové odolné ochranné rukavice.



Aby nedošlo k závažnému porananiu, nedotýkajte sa reznej ostriny.



Garantovaná úroveň hluku

Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia nelikvidujte ako netriedený komunálny odpad. Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia sa musia zbierať separované. Odpadové batérie, odpadové akumulátory a svetelné zdroje treba z výrobku vybrať. Pokyny na recykláciu a miesta recyklácie zistite u svojho miestneho orgánu alebo predajcu. Podľa miestnych predpisov môžu mať maloobchodníci povinnosť bezplatne prevziať odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia. Vás príspevok k opäťovnému použitiu a recyklácií odpadových batérií a akumulátorov a odpadových elektrických a elektronických zariadení pomáha znížovať dopyt po surovinách. Odpadové batérie a akumulátory, konkrétnie tie, ktoré obsahujú litium, a odpadové elektrické a elektronické zariadenia obsahujú cenné a recyklovateľné materiály, ktoré môžu mať nepriaznivý vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, ak sa nelikvidujú ekologicky vhodným spôsobom. Odstraňte pripadné osobné údaje z odpadového zariadenia.



## SYMBOLY V TOMTO NÁVODE



Dieľy alebo príslušenstvo predávané samostatne



Poznámka



Varovanie



Zamknuté



Odomknuté

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Безопасността, работните характеристики и надеждността са аспектите, на които е отделен най-голям приоритет при проектирането на Вашата безкабелна ножица за трева и храст.

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Безкабелната ножица за трева и храст е предназначена за употреба само на открито. Този продукт е предназначен за домашна или битова употреба.

Когато се използва с приставка ножица, продуктът е предназначен за леко подрязване на храст и бурени. Когато се използва с приставка ножица за храст, продуктът е предназначен за леко подрязване на шубраци, живи плетове и храсти.

Не го използвайте за никакви други цели.

## ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА

**▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Прочетете всички инструкции с предупреждения за безопасност, илюстрации и спецификации, предоставени с този продукт. Неспазването на всички инструкции, посочени по-долу, може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

**Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за бъдещи справки.**

Терминът „електрически инструмент“ в предупрежденията се отнася до електрически продукт (с кабел) или работещ с батерия (безжичен).

## БЕЗОПАСНОСТ НА РАБОТНАТА ЗОНА

- Поддържайте работното пространство чисто и добре осветено. Безпорядъкът или тъмнината в работното пространство са предпоставка за злополуки.
- Не използвайте електрически инструменти в експлозивни среди, например в присъствието на запалителни течности, газове или прах. По време на работа електрическите инструменти произвеждат искри, които могат да възпламенят прах или пари.
- Дръжте децата и странничните наблюдатели далече, докато боравите с електрически инструмент. Ако вниманието ви бъде отклонено, може да загубите контрола над електрическия инструмент.

## ЕЛЕКТРИЧЕСКА БЕЗОПАСНОСТ

- Щепселт на електрическия инструмент трябва да е съвместим с контакта. В никакъв случай не внасяйте изменения в конструкцията на щепселя. Когато работите със занулени електрически инструменти, не използвайте адаптери за щепсела. Използването на оригиналните щепсели и контакти намалява риска от токов удар.
- Избегвайте допир със заземени повърхности, като тръби, радиатори, печки и хладилници. Когато тялото ви е заземено, рисът от възникване на токов удар е по-голям.
- Не излагайте продукта на дъжд или влажни условия. Проникването на вода в електрическия инструмент повишава опасността от токов удар.
- Не насиливайте захранващия кабел. Никога не носете, не изключвате и не дърпайте електрическия инструмент за кабела. Предпазвайте кабела от нагряване, омасляване, допир до остри ръбове или до подвижни звена на машини. Повредените или усукани кабели увеличават риска от токов удар.
- Когато работите с електрически инструмент на открито, използвайте само удължителни

кабели, предназначени за работа на открито. Използването на удължител, предназначен за работа на открито, намалява риска токов удар.

- Ако не можете да избегнете използването на електрически инструмент на влажно място, използвайте RCD (прекъсвач със защитно изключване). Използването на RCD намалява опасността от електрически удар.

## ЛИЧНА БЕЗОПАСНОСТ

- Бъдете бдителни, внимавайте какво правите и проявявайте благоразумие, когато боравите с електрически инструмент. Не използвайте електрически инструмент, когато сте уморени или под влиянието на наркотични вещества, алкохол или лекарства. Миг невнимание, докато боравите с електрически инструмент, е достатъчен за получаването на сериозни наранявания.
- Използвайте лична защитна екипировка. Винаги носете защитни очила. Защитната екипировка, като маска против прах, пригодени против пъзгане защитни обувки, твърда шапка или антифони, използвани за подходящите условия, ще намали опасността от физически наранявания.
- Не допускайте нежелано стартиране. Преди да вдигате или носите инструмента и преди да го включвате в електрическата мрежа и/или батерия, винаги проверявайте дали превключвателят е на позиция OFF (изкл.). Носенето на инструмента с пръст върху превключвателя или включвателото му към електричеството, докато превключвателят му е на включен, е предпоставка за злополуки.
- Махнете всички гаечни или френски ключове за настройка преди да включите инструмента. Помощен инструмент, забравен на въртящ се елемент, може да доведе до физически наранявания.
- Не се прятгайте, за да работите на трудно достъпими места. Винаги съпътвайте стабилно по време на работа и пазете равновесие. Това дава възможност за по-добър контрол над електрическия инструмент в неочаквани ситуации.
- Обличайте се целесъобразно. Не носете широки дрехи или украсления. Дръжте косата и дрехите си далече от движещите се части. Широките дрехи, украсленията, дългите коси могат да бъдат захванати и увлечени от движещи се елементи.
- Ако устройствата са оборудвани със съръжение за издърпване и събиране на прах, уверете се, че е то свързано и функционира правилно. Използването на устройства за събиране на прах ще намали рисковете, свързани с работа в прашни условия.
- Не позволявайте опита ви с често използване на инструменти да ви направи прекалено самоуверени и да ви накара да игнорирате принципите за безопасност. Едно небрежно действие може да доведе до сериозно нараняване в рамките само на секунда.

## ИЗПОЛЗВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИЯ ИНСТРУМЕНТ

- Не насиливайте продукта. Използвайте електрическия инструмент, съобразно неговото предназначение. Правилно подбраният електрически инструмент ще свърши работата по-добре и по-безопасно в зададения от производителя диапазон на натоварване.
- Не използвайте електрически инструменти, чийто пусков прекъсвач е повреден. Електрически инструмент, който не може да бъде контролиран посредством превключвател, е опасен и трябва да бъде ремонтиран.

- Извлечете щепсела на ел. захранването и/или извадете акумулаторната батерия, ако може да се изважда, от електрическия инструмент, преди да извършвате каквито и да е действия по регулиране, смяна на принадлежностите или съхраняване на електрическия инструмент. Тази мярка премахва опасността от задействане на електрическия инструмент по невнимание.
- Съхранявайте незаетите електрически инструменти на недостъпни за деца места и не позволяйте на лица, незапознати с инструмента или с тези указания, да боравят с него. Когато са в ръцете на неопитни потребители, електрическите инструменти могат да бъдат изключително опасни.
- Поддържайте в добро състояние електрическите инструменти и техните принадлежности. Проверявайте за нейизправности или заклинаване в подвижните елементи, за счупени части или други обстоятелства, които могат да влошат работата на електрическия инструмент. Преди да използвате електрическия инструмент, се погрижете повредите да бъдат отстранени. Много от трудовите злополуки се дължат на недобре поддържани електрически инструменти.
- Поддържайте режещите инструменти винаги добре заточени и чисти. Инструменти, за които е полагана правилна грижа и са добре заточени режещи елементи, се управляват по-лесно и вероятността да зядат е по-малка.
- Използвайте електрическите инструменти, принадлежностите и режещите и др. части съобразно тези указания, като се съобразявате с работните условия и с работата, която ще извършвате. Използването на електрически инструменти за различни от предвидените от производителя приложения повишава опасността от възникване на трудови злополуки.
- Поддържайте ръкохватките и повърхностите за захващане сухи, чисти и неомаслени. Хългавите ръкохватки и повърхности за захващане не дават възможност за безопасно управление и контролиране на инструмента при възникване на неочекувани ситуации.

## ИЗПОЛЗВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТА С БАТЕРИЯ

- Презареждайте единствено със зарядното устройство, посочено от производителя. Зарядно устройство, подходящо за зареждане на един вид батерии, може да предизвика риск от пожар, ако бъде използвано за други батерии.
- Използвайте електрически инструменти с батерии единствено със специално предназначените за тях батерии. Използването на всякакви други батерии може да създаде риск от нараняване и пожар.
- Когато батерията не се използва, съхранявайте я далеч от други метални обекти, като например кламери, монети, ключове, гвоздеи, гайки или други малки метални обекти, които могат да направят връзка между клемите. Късото съединение от клемите може да доведе до изгаряния или пожар.
- При неправилно използване батерията може да отдели течност; избягвайте контакт. Ако случайно настъпи контакт, промийте с вода. Ако течността влезе в контакт с очите, потърсете незабавно медицинска помощ. Отделената от батерията течност може да причини възпаление или изгаряния.
- Не използвайте акумулаторна батерия или инструмент, които са повредени или променени

по някакъв начин. Повредените или променени батерии могат да работят по непредсказуем начин, което да доведе до пожар, взрив или опасност от наранявания.

- Не излагайте акумулаторна батерия или инструмент на огън или прекалено висока температура. Излагането на огън или на температура над 130 °C може да причини взрив.
- Следвайте всички инструкции за зареждане и не зареждайте акумулаторната батерия или инструмента извън температурния диапазон, посочен в инструкцията. Неправилното зареждане или зареждането при температури извън посочения диапазон може да повреди батерията и да увеличи риска от пожар.

## СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ

- Ремонтът на електрическите инструменти трябва да се извърши само от квалифицирани специалисти и само с използването на оригинални резервни части. По този начин се гарантира поддържането на безопасност при работа с електрически инструмент.
- Никога не обслужвайте повредени акумулаторни батерии. Обслужването на акумулаторните батерии трябва да се извърши само от производителя или от оторизирани доставчици на услуги по сервизно обслужване.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С НОЖИЦАТА ЗА ТРЕВА И ХРАСТИ

- Не използвайте ножицата за трева и храсти при лоши метеорологични условия, особено когато има риск от мълнии. Това намалява риска от поразяване от мълния.
- Дръжте всички захранващи проводници и кабели настрани от зоната на рязане. Захранващите проводници или кабели може да са скрити в клони или храсти и може случайно да бъдат срязани от острието.
- Носете антифони Подходящите предпазни средства ще намалят риска от загуба на слуха.
- Дръжте ножицата за трева и храсти само за изолираните повърхности за хващане, защото острието може да влезе в контакт със скрити кабели. Остриета, които влизат в контакт с проводник, по който тече ток, могат да доведат до проптичането на ток по неизолираните метални части на ножицата за трева и храсти и да причинят токов удар на оператора.
- Дръжте всички части на тялото си надалече от острието. Не отстранявайте отрязания материал и не дръжте материала, който ще режете, докато остриетата се движат. След изключване на двигателя остриетата продължават да се върят. Момент на невнимание по време на работа с ножицата за трева и храсти може да доведе до сериозно физическо нараняване.
- При отстраняване на заседнали материали или обслужване на ножицата за трева и храсти се уверете, че превключвателят е изключен и батерията е извадена или разкачена. Неочаквано задвижване на ножицата за трева и храсти по време на почистване на заседнал материал или обслужване може да доведе до сериозно физическо нараняване.
- Носете ножицата за трева или ножицата за трева и храсти за ръкохватката, със спрян острине и внимавайте да не задействате превключвател за захранването. Правилното носене на ножицата за трева и храсти ще намали риска от неумишлено

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

стартиране и произтичащи от това физически наранявания от остритеата.

- При транспортиране или прибиране за съхранение на ножицата за трева и храсти винаги поставяйте капака на остритео. Правилното боравене с ножицата за трева и храсти ще намали риска от физически наранявания от остритеата.

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Не опитвайте да режете стъбла или клонки, които са по-големи от капацитета на рязане, посочен в таблицата със спецификации, или очевидно са твърде големи за подаване в режещото остре. Използвайте обикновен ръчен трион или трион за кастрене, за да подръзвате дебели стъбла.
- Проверете живите плетове и храстите за чужди предмети, напр. телени огради и скрити кабели.
- Когато работите с изделието, дръжте го здраво само за предназначената за това ръкохватка.
- Използвайте продукта само на нивото на земята, а не върху друга, нестабилна опора.
- Преди всяка употреба проверявайте машината за неизправности. Проверявайте за разхлабени свръзки, течове на гориво и др. Уверете се, че всички предпазители и дръжки са правилно стабилно прикрепени. Заменяйте повредените части преди употреба. Проверете батериите за течове.
- Преди да започнете работа с ножицата за трева и храсти, се уверете, че удължителният вал, ако има такъв, е в заключено положение.
- Ако ножицата за трева и храсти е снабдена с регулируема ръкохватка, преди да регулирате ръкохватката, се уверете, че ножицата за трева и храсти е изключена и остритеата не се движат.
- С продукта трябва да се работи само при температури между 0 °C и 40 °C.
- Съхранявайте продукта при околнна температура между 0 °C и 40 °C.

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БАТЕРИЯТА

- За да избегнете опасността от пожар, предизвикана от късо съединение, като и нараняванията и повредите на продукта, не потапяйте инструмента, сменяната акумулаторна батерия или зарядното устройство в течности и се погрижете в уредите и акумулаторните батерии да не попадат течности. Течностите, предизвикващи корозия или провеждащи електричество, като солена вода, определени химикали, избелващи вещества или продукти, съдържащи избелващи вещества, могат да предизвикат късо съединение.
- Зареждайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 10 °C и 38 °C.
- Съхранявайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 0 °C и 20°C.
- Използвайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 0 °C и 40 °C.

## ТРАНСПОРТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

- При транспортиране или прибиране за съхранение на изделието винаги поставяйте капака на остритео.
- Почистете старателно продукта преди да го приберете за съхранение. Съхранявайте продукта в суха и добре проветрена зона, до която нямат

достъп деца. Дръжте продукта далече от разъждаци вещества, като например градински химикали и размразявачи соли.

- Съхранявайте и зареждайте акумулаторната батерия на хладно място. Температури над или под нормалната стайна температура съкращават срока на използване на батериите.
- Никога не прибирайте на съхранение акумулаторната батерия в състояние на пълен разряд. Изчакайте акумулаторната батерия да изстине и я заредете веднага.
- Когато транспортирате продукта, го обезопасете така, че да не може да се движи или да падне, защото това може да доведе до евентуални наранявания на хора или повреди по продукта.

## ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛИТИЕВИ БАТЕРИИ

Транспортирайте батериите в съответствие с местните и национални постановления и разпоредби.

Спазвайте всички специални изисквания за пакетиране и етикетиране, когато транспортирате батерии чрез трето лице. Уверете се, че батериите не влизат в контакт с други батерии или проводими материали по време на транспортиране, като предизпитите открийте конектори с изолация, непроводими капачка или лента. Не транспортирайте батерии, които са спукани или текат. Съвржете се със следната компания за допълнителен съвет.

## ПОДДРЪЖКА

- Използвайте само оригинални резервни части, аксесоари и приставки от производителя. В противен случай може да се влоши работата на инструмента или да получите тежки контузии, а гаранцията ви ще стане невалидна.
- Сервизното обслужване изисква изключително внимание и специфични познания и следва да бъде извършвано само от квалифициран техник. За сервизно обслужване занесете продукта в оторизиран сервизен център.
- Изключете и извадете батериите, преди да извършите каквито и да било дейности по профилактика или почистване.
- Носете ръкавици, когато извършвате поддръжка на режещите острите.
- Поддържайте грижливо продукта. Поддържайте режещите острите и чисти за най-добра ефективност и за намаляване на риска от нараняване. Следвайте инструкциите за съхранение и смяна на принадлежностите. Поддържайте ръкохватките сухи, чисти и неомасленi.
- След всяка употреба почиствайте корпуса и ръкохватките с мека и суха кърпа.
- След всяка употреба отстранете от остритеата с твърда четка и след това внимателно нанесете антикорозионно смазочno вещество, преди да монтирате капака на остритеата. Използвайте антикорозионен смазочен спрей, за да нанесете равномерен слой и да намалите риска от физическо нараняване поради контакт с режещите острите. За повече информация относно подходящ смазочен спрей се обрънете към вашия местен оторизиран сервизен център.
- Избграйте използването на разтворители при почистването на пластмасовите части. Повечето пластмаси са чувствителни към различни видове разтворители и може да се повредят при използването на такива. Използвайте чисти кърпи за отстраняване на замърсявания, прах, масло и смаска.

- Винаги се уверявайте, че във вентилационните отвори няма отпадъци.
- Проверявайте периодично режещите остириета за повреди и износване.
- За по-лесна експлоатация и по-дълъг живот на батерията смазвайте режещите остириета преди и след всяка употреба. Преди смазване извадете акумулаторната батерия и поставете режещите остириета върху равна повърхност. Нанесете леко машинно масло по ръба на горното острие. Не нанасяйте масло, докато продуктът работи.

## ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 105.

1. Ръкохватка, изолирана повърхност за захващане
2. Бутон за заключване на спусъка
3. Ръководство за оператора
4. Спусък за включване/изключване
5. Позиция на остирието
6. Ножици за хрести
7. Фиксатор за бързо освобождаване
8. Ножици за трева
9. Капак на остирието на ножицата за трева
10. Капак на остирието на ножицата за хрести
11. Батерия
12. Зарядно устройство
13. Смазочен спрей
14. Търда кутия

## СИМВОЛИ НА ПРОДУКТА



Предупреждение относно безопасността



Прочетете и разберете всички инструкции, преди да използвате продукта. Следвайте всички предупреждения и инструкции за безопасност.



Знак за съответствие с европейските изисквания



Знак за съответствие с изискванията на Обединеното кралство



EurAsian знак за съответствие



Знак за съответствие с изискванията на Украйна



Носете защитни средства за очи



Носете антифони



Не излагайте на дъжд и на влажни условия.



Носете здрави предпазни ръкавици, пригодени против плъзгане.



За да избегнете сериозно физическо нараняване, не докосвайте режещите остириета.



Гарантирано ниво на шум

Не изхвърляйте отпадъците от батерии, електрическо и електронно оборудване като несортирани битови отпадъци. Отпадъците от батерии и електрически и електронно оборудване трябва да се събират отделно. Отпадъците от батерии, акумулатори и светодиодни източници трябва да бъдат премахнати от оборудването. За съвети относно рециклирането и пункта за събиране се обрънете към вашите местни власти или търговски представители. Съгласно местните разпоредби търговците на дребно трябва да бъдат задължени да приемат обратно отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване. Вашият принос за повторната употреба и рециклирането на отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване помага за намаляване на търсенето на суровини. Отпадъците от батерии, особено съдържащите литии, и електрическо и електронно оборудване съдържат ценни, подходящи за рециклиране материали, които може да имат неблагоприятно въздействие върху околната среда и човешкото здраве, ако не бъдат изхвърлени по екологичен начин. Ако на отпадъчното оборудване има лични данни, изтрийте ги.

## СИМВОЛИ В НАСТОЯЩОТО РЪКОВОДСТВО



Частите или принадлежностите се продават отделно



Забележка



Предупреждение



Ключалка



Отключване

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Головними міркуваннями при розробці цих бездротових ножиць для трави / кущоріза були безпека, ефективність та надійність.

## ПЕРЕДБАЧУВАНОМУ ВИКОРИСТАННІ

Бездротові ножиці для трави / кущорізі призначенні для використання тільки на відкритому повітрі. Продукт призначений для домашнього або місцевого використання.

Пристрій призначено для легкої обрізки трави та бур'янів, коли використовуються пристосування для ножиць. При використанні пристрою з додатками кущоріза, пристрій призначений для легкої обрізки кущів, живих парканів і чагарників.

Не використовуйте для будь-яких інших цілей.

## ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З БЕЗПЕКИ ВИКОРИСТАННЯ

**△ УВАГА!** Вивчіть всі правила безпеки, інструкції, ілюстрації і специфікації, що поставляються з пристрієм. Недотримання попереджень та інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі та / або серйозної травми.

Зберіжте всі інструкції і вказівки для майбутнього використання.

Термін "електроінструмент" у попередженнях стосується вашого (дротового) електричного інструменту, що живиться від електромережі, або (бездротового) електричного інструменту, що працює на акумуляторній батареї.

## БЕЗПЕКА РОБОЧОГО МІСЦЯ

- Утримуйте робоче місце в чистоті і добре освітленням Безлад на робочому місці або темні місця спричиняють аварії .
- Не використовуйте продукт у вибухонебезпечних атмосferах, наприклад, у присутності легко займистих рідин, газів або пилу. Під час роботи косарки виникають іскри, що можуть привести до займання пилу або парів.
- Тримайте дітей та сторонніх осіб подалі під час роботи електроінструментом. Відволікання уваги може привести до втрати контролю.

## ЕЛЕКТРОБЕЗПЕКА

- Вилка живлення електроінструменту повинна відповідати розетці. Ніколи не змінюйте вилку. Не використовуйте ніякі вилки-перехідники з заземленнями (замкнутими на землю) електроінструментами. Не змінені вилки та відповідні розетки зменшують ризик ураження електричним струмом.
- Уникайте контакту тіла з заземленими поверхнями, такими як труби, радіатори, плити та холодильники. Існує підвищений ризик ураження електричним струмом, якщо ваше тіло заземлене.
- Не піддавайте електроінструменти впливу дощу або вологих умов. Попадання води на пристрій збільшує ризик ураження електричним струмом.
- Не зловжкуйте шнур живлення для перенесення, переміщення або вилучення вилки з розетки. Тримайте шнур подалі від тепла, масла, гострих кромок або

рухомих частин. Пошкодженні або заплутані шнури збільшують ризик ураження електричним струмом.

- При роботі з електроінструментом на вулиці, використовуйте подовжувач, відповідний для використання на відкритому повітрі. Використання кабелю, придатного для використання на відкритому повітрі, знижує ризик ураження електричним струмом.
- При роботі з електроінструментом у вологому середовищі використовуйте залишковий поточний пристрій (ЗПП) захищеного живлення. Використання ЗПП знижує ризик ураження електричним струмом.

## ОСОБИСТА БЕЗПЕКА

- Будьте уважні, дивіться, що ви робите, і використовуйте здоровий глузд при експлуатації виробу. Не працуйте з виробом, коли ви втомлені або знаходитесь під дією наркотиків, алкоголя або медикаментів. Найменша необережність при роботі з електроінструментом може привести до серйозних травм.
- Використовуйте персональне захисне обладнання. Завжди одягайте захисні окуляри. Засоби захисту, такі як респіратор, нековзне взуття, каска або засоби захисту органів слуху, що використовуються в належних умовах знижать ризик отримання травми.
- Виключіть можливість випадкового ввімкнення. Переконайтесь, що вимикач знаходитьсь у вимкненому положенні перед підключенням до джерела живлення та / або акумуляторної батареї, підніманням або переміщенням інструменту. Не переносьте електроінструмент з пальцем на вимикач або подачею живлення на інструмент, який має перемикач, щоб запобігти нещасного випадку.
- Перед включенням електроінструменту знімайте регулювальний або гайковий ключ. Гайковий ключ або регулювальний ключ, залишений на обертаємій частині електроінструменту, може привести до травми.
- Не тягнітесь. Зберігайте правильну стійку і баланс весь час. Це дозволяє краще контролювати інструмент в несподіваних ситуаціях.
- Одягайтеся правильно. Не носіть вільний одяг або прикраси. Тримайте волосся та одяг далі від частин пристрію, що рухаються. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть потрапити в рухомі частини.
- Якщо є пристрій для підключення для збору пилу, переконайтесь, що вони під'єднані і використовуються правильно. Використання пилозбирника знижує небезпеку, пов'язану з запиленістю.
- Не дозволяйте звичці від частого використання пристрою стати причиною втрати пильності та ігнорування принципів безпеки роботи з пристрієм. Пам'ятайте, що достатньо частки секунди, щоб отримати серйозні травми.

## ВИКОРИСТАННЯ ТА ДОГЛЯД ЗА ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТОМ

- Не перевантажуйте електроінструмент. Використовуйте відповідний для вашої потреби електроінструмент. Електроінструмент виконав роботу краще і безпечніше при швидкості, для якої він був розроблений.

- Не використовуйте електроінструмент, якщо перемикач не включає та вимикає його. Будь-який електроінструмент, яким не можливо керувати за допомогою перемикача - небезпечний і повинен бути відремонтований.
- Перед здійсненням будь-яких налаштувань, заміною аксесуарів або зберіганням пристрою від'єднайте штекер від електричної мережі та/або вийміть акумулятор з електричного пристрою, якщо він знімний. Такі запобіжні заходи знижують ризик випадкового запуску приладу.
- Зберігайте непрацюючі електроприлади у недоступному для дітей місці і не дозволяйте особам, які не знайомі з інструкціями електричного пристроя або з даними інструкціями, працювати з електроприладами. Електроінструменти небезпечні в руках недосвідчених користувачів.
- Обслуговування електричного пристрою та аксесуарів. Перевіряйте рухомі частини на наявність зміщення елементів або некоректного з'єднання, а також поломки та будь-яких інших чинників, які можуть вплинути на роботу електроінструменту. Якщо пошкодженій, відремонтуйте електроінструмент перед використанням. Багато нещасних випадків є наслідком поганого догляду за електроінструментом.
- Тримайте ріжучий інструмент гострим і чистим. Добре доглянуті ріжучі інструмент з гострими ріжучими країками рідше зв'язується і легше контролюється.
- Використовуйте електроприлади, приладдя та насадки відповідно до цих інструкцій, ураховуючи умови та характер роботи. Використання електричного інструменту для операцій, які відрізняються від призначених, може привести до небезпечної ситуації.
- Тримайте ручки та поверхні захвату сухими, чистими та без слідів мастила та смазки. Слизькі ручки та поверхні захвату не забезпечують безпечне маніпулювання та керування інструментом у неочікуваних ситуаціях.

#### **ВИКОРИСТАННЯ І ДОГЛЯД ІНСТРУМЕНТУ НА БАТАРЕЙКАХ**

- Перезаряджати тільки за допомогою зарядного пристроя, зазначеного виробником. Зарядний пристрій, що підходить для одного типу акумуляторів, може створити ризик загоряння при використанні з іншими акумуляторними блоками.
- Використовуйте електроінструменти тільки з призначеними для них акумуляторами. Використання будь-яких інших акумуляторів, може створити ризик отримання травми і пожежі.
- Коли акумуляторна батарея не використовується, тримайте її подалі від металевих предметів, таких як кліпси, монети, ключі, цвяхи, гвинти або інші невеликі металеві предмети, які можуть замкнути клеми. Коротке замикання контактів акумулятора може привести до опіків або пожежі.
- У важких умовах експлуатації, рідина може бути випущена з батареї; уникайте контакту. При випадковому контакті змийте водою. Якщо рідина потрапила в очі, зверніться за медичною допомогою. Рідина з акумулятора може викликати роздратування або опіки.

- Заборонено використовувати акумулятор або пристрій, що були пошкоджені або модифіковані. Використання пошкоджених або модифікованих акумуляторів може мати непередбачувані наслідки, серед яких: виникнення пожежі, вибуху та ризик травмування.
- Уникайте загоряння та високої температури акумулятору або пристрію. Загоряння або висока температура понад 130°C можуть стати причиною вибуху.
- Дотримуйтесь усіх інструкцій щодо заряджання пристроя та уникайте заряджання поза діапазоном температур, що позначені у інструкції. Неправильне заряджання або заряджання при температурі, поза межами позначеними в інструкції, може пошкодити акумулятор та підвищити ризик виникнення пожежі.

#### **ОБСЛУГОВУВАННЯ**

- Дозволяйте обслуговувати ваш електроінструмент тільки кваліфікованому персоналу, використовуючи тільки ідентичні запасні частини. Це гарантуватиме безпечно експлуатацію електроінструменту.
- Заборонено використання пошкоджених акумуляторів. Обслуговування акумуляторів має бути здійснене тільки виробником або у авторизованому сервісному центрі.

#### **ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ НОЖИЦЬ ДЛЯ ТРАВИ / КУЩОРІЗА**

- Не використовуйте ножиці для трави / кущоріз при поганій погоді, особливо коли існує ризик блискавки. Це зменшує ризик ураження блискавкою.
- Слідкуйте за тим, аби дроти живлення не потрапили у зону зрізання. Кабелі живлення можуть бути непомітними у живоплоті або кущах, тому існує ризик їх випадкового перерізання лезом.
- Одягайте засоби для захисту слуху. Адекватне захисне знаряддя знижує ризик втрати слуху.
- Тримайте ножиці для трави / кущоріз тільки за ізольовані поверхні, тому що лезо може контактувати із прихованою проводкою! У разі контакту ножів з дротом під напругою напруга може передаватися на металеві частини ножиць/кущоріза, і користувач може бути уражений електричним струмом.
- При роботі ножі мають знаходитися якнайдалі від тіла. Не видаляйте обрізаний матеріал та не тримайте матеріал, що має різатись, руками, коли леза рухаються. Леза продовжують рухатись протягом короткого часу після вимкнення пристроя. Навіть незначне відволікання уваги при роботі з ножицями/кущорізом може привести до серйозної травми.
- При видаленні матеріалів, що застригли, або обслуговуванні ножиці для трави / кущоріза обов'язково переконайтесь, що перемикач вимкнений, а акумуляторну батарею вийнято або від'єднано. Неочікуване включення ножиць для трави / кущоріза під час очищення або обслуговування може привести до серйозної травми.
- Переносіть ножиці для трави / кущоріз за ручку, при цьому ножі мають бути зупиненими; слідкуйте за тим, щоби випадково не натиснути кнопку ввімкнення. При правильному перенесенні ножиць

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

для трави / кущоріза знижується ризик випадкового ввімкнення і, як наслідок, травмування ножами.

- **На час зберігання або транспортування ножиць для трави / кущоріза завжди закривайте лезо кожухом.** При правильному поводженні з ножицями для трави / кущорізом знижується ризик травмування лезами.

## ДОДАТКОВІ ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ

- Не намагайтесь різати гілки або пагони розмірами, більшими за вказані у технічних характеристиках, а також такі, що виглядають занадто великими для ножів. Використовуйте ручну пилу без живлення або ножівку для обрізки великих стовбуров.
- Переконайтесь у відсутності в кущах сторонніх об'єктів, зокрема дротової огорожі тощо.
- При роботі з інструментом міцно тримайте його тільки за ручки.
- Цей виріб має використовуватися тільки на рівні землі без використання будь-яких нестійких опор.
- Огляньте виріб перед кожним використанням. Переконайтесь у відсутності протікання палива або послаблених кріплень тощо. Переконайтесь, що всі захисні огорожі, дефлектори і ручки правильно і надійно закріплені. У разі виявлення пошкоджених частин замініть їх до початку роботи. Переконайтесь у відсутності витоків акумулятора.
- Перш ніж вмикати ножиці для трави / кущоріз, переконайтесь, що подовючав, якщо його встановлено, надійно зафіксований.
- Якщо на ножицях для трави / кущоріз використовуються регульовані ручки, перед регулюванням переконайтесь, що ножиці/кушоріз вимкнені, а ножі не рухаються.
- Експлуатувати виріб дозволяється при температурі від 0°C до 40°C.
- Зберігайте виріб у місці, де навколо інша температура тримається в межах 0–40°C.

## ДОДАТКОВІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ АКУМУЛЯТОРІВ

- Для запобігання небезпеці пожежі в результаті короткого замикання, травмам і пошкодженню виробів не занурйте інструмент, змінний акумулятор або зарядний пристрій у рідину і не допускайте потрапляння рідини всередину пристрію або акумуляторів. Корозійні і струмопровідні рідини, такі як солоний розчин, певні хімікати, вибілювальні засоби або продукти, що їх містять, можуть привести до короткого замикання.
- Заряджайте акумулятор у місці з температурою від 10°C до 38°C.
- Зберігайте акумулятор у місці, де навколо інша температура тримається в межах 0–20°C.
- Використовуйте акумулятор у місці, де навколо інша температура тримається в межах 0–40°C.

## ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Завжди закривайте лезо кожухом під час зберігання або транспортування виробу.
- Ретельно очистіть пристрій перед тим, як зберігати. Зберігайте виріб у сухому, добре вентильованому та

недоступному для дітей місці. Зберігати подалі від агресивних агентів, таких як садові хімікати і солей проти обледеніння.

- Заряджайте та зберігайте акумуляторні батареї в прохолодному приміщенні. Температура,вища або нижча за нормальну кімнатну, скорочує термін служби акумулятора.
- Заборонено зберігати акумуляторні батареї у розрядженному стані. Дочекайтесь поки акумуляторна батарея охолоне та одразу зарядіть.
- Під час транспортування приладу в автомобілі закріпіть його, щоб запобігти його переміщенню чи падінню, оскільки це може привести до травмування людей або пошкодження самого виробу.

## ПЕРЕВЕЗЕННЯ ЛІТІЄВИХ БАТАРЕЙ

Здійснюйте транспортування акумуляторної батареї відповідно до місцевих та загальнодержавних норм і правил. Дотримуйтесь всі спеціальні вимоги до упаковки і маркування при транспортуванні батареї третьою стороною. Переконайтесь, що під час транспортування акумулятор не вступає в контакт з іншими акумуляторними батареями або струмопровідними матеріалами та захистіть відкриті роз'єми ізоляційними непровідними кришками або стрічкою. Чи не переносять акумулятори, тріснуті або бігу. Зв'язатися з нами для отримання подальших рекомендацій.

## ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Використовуйте тільки оригінальні запасні частини, аксесуари та обладнання від виробника. Невиконання цієї вимоги може привести до можливої травми, поганої продуктивності та може привести до втрати гарантії.
- Обслуговування вимагає крайньої обережності і знання і повинно бути виконане тільки кваліфікованим фахівцем. Для обслуговування, доставте продукт до авторизованого сервісного центру.
- Вимкніть і виміріть акумулятор перед проведенням технічного обслуговування і чищення.
- Для виконання будь-яких операцій з ножами надягайте захисні рукавички.
- Використовуйте пристрій з обережністю. Для якісного скощування і зменшення ризику травмування нож мають бути гострими та чистими. Дотримуйтесь інструкції щодо змащення і заміні приладдя. Тримайте ручки сухими, чистими, і вільними від масла і мастила.
- Після кожного використання очищуйте корпус і ручки м'якою сухою тканиною.
- Після кожного використання очистіть ножі за допомогою жорсткої щітки, нанесіть на ножі мастило проти іржавіння, після чого надягніть на них чохли. Використовуйте рекомендований антикорозійний мастильний розпилювач для рівномірного розподілу та зменшення ризику травмування при контакті з ножами. Для отримання інформації про відповідний аерозольний продукт, зв'яжіться з вашим місцевим уповноваженим сервісним центром.
- Під час чищення пластикових частин уникайте використання розчинників. Більшість пластикових чутливі до різних типів технічних розчинників і можуть бути пошкоджені при їх використанні. Для

видалення пилу, бруду, жиру та залишків мастила тощо використовуйте чисту ганчірку.

- Слідкуйте за тим, щоби вентиляційні отвори завжди були відкритими.
- Регулярно перевіряйте ножі на пошкодження та зношення.
- Змащування ножів перед скошуванням та після завершення скошування полегшує роботу і подовжує термін служби ножів. Перед змащуванням вийміть акумулятори батарею та покладіть ножі на рівну поверхню. Нанесіть легке машинне мастило на край верхнього ножа. Не змащуйте, коли пристрій працює.

## ЗНАЙ СВІЙ ПРОДУКТ

Дивіться сторінку 105.

1. Ручка, ізольована поверхня для утримання
2. Кнопка блокування запуску
3. Інструкція з експлуатації
4. Трігер Увімкнено/Вимкнено
5. Держак леза
6. Лезо кущоріза
7. Фіксатор швидкого від'єднання
8. Лезо газонних ножиць
9. Чохол для ножів ножиць для трави
10. Чохол для ножів кущоріза
11. Акумуляторна батарея
12. Зарядний пристрій
13. Мастильний спрей
14. Міцний чохол

## СИМВОЛИ НА ПРОДУКТИ



Попередження



Перед використанням пристрою прочитайте та зрозумійте всі інструкції. Дотримуйтесь всіх попереджень та інструкцій з безпеки використання.



Європейський знак відповідності



Британський знак відповідності



Євразійська знак відповідності.



Український знак відповідності



Одягайте захисні окуляри



Одягайте засоби для захисту слуху.



Не піддавайте впливу дощу або вологих умов.



Носіть неслизькі, надміцні рукавички.



Для запобігання серйозних травм не торкайтесь лез.



L<sub>WA</sub>

87 dB

Гарантований рівень звукової потужності.



Не викидайте старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування разом із несортированим побутовим сміттям. Старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування збираються окремо. З устаткування необхідно зняти старі батареї, акумулятори та джерела світла. За інформацією стосовно утилізації або місць збору звертайтеся до місцевої влади або дилера. Місцеве законодавство може зобов'язувати продавців безкоштовно приймати старі акумулятори та електричне та електронне устаткування. Ваш внесок до справи повторного використання та переробки старих акумуляторів, електричного та електронного устаткування зменшує потребу у сировині. В акумуляторах, особливо літієвих, і старому електричному та електронному устаткуванні містяться цінні, придатні для переробки матеріали, і якщо утилізація такого устаткування проводиться у неекологічний способ, це негативно впливає на навколишнє середовище та людське здоров'я. Видаліть персональні дані з устаткування, яке передається на переробку.

## СИМВОЛИ В ЦЬОМУ ПОСІБНИКУ



Запчастини та аксесуари, що продаються окремо



ПРИМІТКА



Увага



Блокувати



Розблокувати

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Kablosuz çim makası/çalı makasının tasarımında güvenlik, performans ve güvenilirliğe en yüksek öncelik verilmiştir.

## KULLANIM AMACI

Kablosuz çim makası/çalı makası dış mekanlarda kullanım için tasarlanmıştır. Ürün evde veya domestik kullanım için tasarlanmıştır.

Ürün makas eklentisiyle kullanıldığından, çimen ve otların hafif kesimi için geliştirilmiştir. Ürün funda kesme eklentisiyle kullanıldığından, fundaların, çitletin ve çalıların hafif kesimi için geliştirilmiştir.

Başka herhangi bir amaçla kullanmayın.

## GENEL ÜRÜN GÜVENLİĞİ UYARILARI

**⚠️ UYARI!** Bu ürünle birlikte sağlanan bütün güvenlik uyarı ve talimatlarını, çizim ve teknik özellikleri okuyun. Aşağıda belirtilen talimatlara uyulması, yanım, elektrik çarpması ve/veya ciddi bedensel yaralanmalar gibi kazalar sebep olabilir.

**İleride başvurmak üzere tüm uyarıları ve talimatları saklayın.**

Uyarılardaki "elektrikli alet" terimi şebeke elektriğiyle çalışan (kablolu) ya da pille çalışan (kablosuz) ürünü ifade eder.

## ÇALIŞMA ALANI GÜVENLİĞİ

- **Çalışma alanını temiz tutun ve iyi şekilde aydınlatın.** Dağınık veya karanlık alanlar kazaya davetiye çıkartır.
- **Elektrikli aletleri yanıcı sıvıların, gazların veya tozun mevcut olduğu patlayıcı atmosferlerde kullanmayın.** Elektrikli aletler tozu veya buharları ateşleyebilecek kivilcimler oluşturur.
- **Bir elektrikli alet kullanırken çocukların ve çevredeki insanları uzaklaştırın.** Dikkat dəqiqiliği kontrolü kaybetmenize neden olabilir.

## ELEKTRİKSEL GÜVENLİK

- **Elektrik fişleri prize uygun olmalıdır.** Fişi hiçbir zaman hiçbir şekilde değiştirmeyein. Topraklı elektrikli aletlerle birlikte herhangi bir adaptörlü fiş kullanmayın. Üzerinde değişiklik yapılmayan fişler ve uygun prizler elektrik çarpması riskini azaltır.
- **Vücutunuza borular, radyatörler, kuzine ve buz dolabı gibi topraklı ürünlerle temas etmekten kaçının.** Vücutunuz topraklanırsa yüksek elektrik çarpması riski mevcuttur.
- **Ürünü yağmura veya ıslak koşullara maruz bırakmayın.** Elektrikli alete su girmesi elektrik çarpması riskini artırır.
- **Kabloyu amacı dışında kullanmayın.** Kabloyu hiçbir zaman elektrikli aleti taşımak, çekmek veya fişten çıkarmak için kullanmayın. Kabloyu ısıdan, yağıdan, keskin kenarlardan veya hareketli parçalardan uzak tutun. Hasarlı veya dolanmış kablolar elektrik çarpması riskini artırabilir.

■ **Bir elektrikli aleti açık alanda kullanırken açık alanda kullanıma uygun bir uzatma kablosu kullanın.** Açık alanda kullanıma uygun bir kablo kullanmak elektrik çarpması riskini azaltır.

■ **Eğer bir elektrikli alet nemli bir yerde kullanmanız kaçınılmazsa bir artık akım cihazı (RCD) korumalı kaynak kullanın.** Bir RCD kullanmak elektrik çarpması riskini azaltır.

## KİŞİSEL GÜVENLİK

- **Bir elektrikli alet kullanırken dikkatli olun, yaptığıınız işe dikkat edin ve sağduyulu olun.** Yorgunken veya uyuşturucu, alkol veya ilaç etkisi altındayken bir elektrikli alet kullanmayın. Elektrikli aletleri kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.
- **Kişisel koruyucu ekipman kullanın.** Koruyucu gözlük takın. Uygun koşullarda kullanılan toz maskesi, kaymaz güvenlik ayakkabıları, kask veya kulak tıkalı fiziksel yaralanma riskini azaltacaktır.
- **Kasılıtsız başlamayı önleyin.** Aleti yerinden alırken veya taşıırken güç kaynağına ve/veya pil takımına bağlanmadan önce anahtarın kapalı konumda olduğundan emin olun. Elektrikli aletleri parmağınız anahtarın üzerindeyken veya anahtarları elektrikli aletlerin gücü açıkken taşımak tehlikeye davetiye çıkartır.
- **Elektrikli aleti açmadan önce ayar kamاسını veya anahtarını çıkartın.** Bir ayar anahtarının veya kamanın elektrikli aletin döner parçasına takılı hâlde bırakılması fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.
- **Yukarıya doğru erişmeye çalışmayın.** Yere sağlam basın ve dengenizi her zaman koruyun. Bu, beklenmedik durumlarda gücün daha iyi kontrol edilmesini sağlar.
- **Uygun şekilde giyinin.** Bol kiyafet giymeyin veya takı takmayın. Saçlarınızı ve kıyafetlerinizi hareketli parçalardan uzak tutun. Bol kiyafetler, takı veya uzun saç hareketli parçalara yakalanabilir.
- **Eğer toz tahliye ve toplama aparatları için bağlantı cihazları sağlanmışsa bunların doğru şekilde bağlandığından ve kullanıldığından emin olun.** Toz toplama aparatı kullanmak tozdan kaynaklanan tehlikeleri azaltabilir.
- **Makinelerin sık kullanılması ile elde edilen aşinalığın konsantrasyonunu kaybettirmesine ve alet güvenliği ilkelерini göz ardı etmenizi sağlamasına izin vermeyin.** Dikkatsizce yapılan bir davranış birkaç saniye içinde ciddi yaralanmaya neden olabilir.

## ELEKTRİKLİ ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- **Elektrikli aletin kapasitesini zorlamayın.** Uygulamanız için doğru elektrikli aleti kullanın.



Doğru elektrikli alet tasarlandığı işi daha iyi ve daha güvenli bir şekilde yapacaktır.

- **Eğer anahtar açılıp kapanmıyorsa makineyi kullanmayın.** Anahtarla kontrol edilemeyen her elektrikli alet tehlikelidir ve onarılmalıdır.
- **Herhangi bir ayar yapmadan ya da aksesuar değiştirmeden önce fişi güç kaynağından ve/veya pil takimini çıkartılabiliyorsa aletten çıkarın.** Bu gibi önyeici güvenlik tedbirleri elektrikli aletin kazara çalışma riskini azaltır.
- **Bos konumda olan elektrikli aletleri çocukların ulaşamayacağı yerde depolayın ve elektrikli aleti tanımayan veya bu talimatları bilmeyen kişilerin elektrikli aleti kullanmasına izin vermeyin.** Elektrikli aletler eğitimimsiz kullanıcıların elinde tehlikelidir.
- **Elektrikli aletlerin ve aksesuarların bakımını yapın.** Hareketli parçaların hızı kaymasını ve bağlantısını, parçaların kırık olup olmadığını ve elektrikli aletin çalışmasını etkileyebilecek diğer durumları kontrol edin. Eğer hasarlıysa elektrikli aleti kullanmadan önce onartın. Pek çok kaza bakımı kötü yapılmış elektrikli aletlerden kaynaklanır.
- **Kesici aletleri keskin ve temiz tutun.** Uygun şekilde bakımı yapılan keskin kesme kenarlarına sahip kesme aletlerinin sıkışma olasılığı daha azdır ve kontrol edilmesi daha kolaydır.
- **Elektrik aleti, aksesuarları ve alet uçlarını vb. çalışma koşullarını ve yapılacak çalışmayı dikkate alarak bu talimatlara uygun şekilde kullanın.** Elektrikli alet amaçlananlar dışındaki çalışmalar için kullanmak tehlikeli bir durumun oluşmasına yol açabilir.
- **Kulpları ve kavrama yüzeylerini kuru, temiz ve yağdan ve gresten arındırılmış hâlde tutun.** Kaygan kulplar ve kavrama yüzeyleri beklenmedik durumlarda aletin güvenli şekilde taşınmasına ve kontrol edilmesine izin vermez.

#### PİLLİ ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- **Sadece üretici tarafından belirtilen şarj cihazı ile şarj edin.** Tek bir pil takımı tipine uygun bir şarj cihazı başka bir pil takımı ile birlikte kullanıldığından yanım riski oluşturabilir.
- **Elektrikli aletleri sadece özel olarak belirtilmiş pil takımları ile birlikte kullanın.** Başka bir pil takımı kullanmak yarananma ve yanım riski oluşturabilir.
- **Pil takımı kullanılmadığı zaman ataş, bozuk para, anahtar, civi, vida ve diğer metal nesneler gibi bir terminalden diğerine bağlantı oluşturabilecek diğer metal nesnelerden uzak tutun.** Pil terminalerinin birlikte kısa devre yapması yanığa veya yanına neden olabilir.
- **Kötü koşullarda pilden sıvı boşalabilir; temas etmekten kaçının.** Eğer kazara temas ederseniz

temas eden yeri suyla yıkayın. Eğer sıvı gözlerinize temas ederse ek olarak tıbbi yardım alın. Pilden boşalan sıvı tahişe veya yanıklara neden olabilir.

- **Hasar görmüş ya da değiştirilmiş pil paketi ya da aleti kullanmayın.** Hasar görmüş ya da değiştirilmiş piller yanım, patlama ya da yarananma riskine yol açabilecek beklenmeye davranış sergileyebilir.
- **Pil paketi ya da aleti ateş ya da aşırı sıcakğa maruz bırakmayın.** Ateş ya da 130°C üzerinde ısıya maruz kalmak patlamaya neden olabilir.
- **Şarj işlemine ilişkin tüm talimatlara uygun ve pil paketi ya da aleti talimatlarda belirtilen sıcaklık aralığı dışında şarj etmeyin.** Belirlenen sıcaklık aralığı dışında şarj edildiğinde pil zarar görebilir ve yanım riski artar.

#### SERVIS

- **Elektrikli aletinizi sadece aynı yedek parçaları kullanarak nitelikli bir tamirciye onartın.** Bu, elektrikli aletin güvenliğinin muhafaza edilmesini sağlar.
- **Hasarlı pil takımlarına asla bakım uygulamayın.** Pil takımlarının bakımı üretici ya da yetkili hizmet sağlayıcıları tarafından yapılmalıdır.

#### ÇİM MAKASI/ÇALI MAKASI GÜVENLİK UYARILARI

- **Çim makası/çali makasını kötü hava koşullarında, özellikle de yıldırım riskinin olduğu durumlarda kullanmayın.** Bu yıldırım çarpması riskini azaltır.
- **Tüm güç kabloları ile normal kabloları kesim alanından uzak tutun.** Bıçak çit veya çalılıklarda gizli kalmış güç kabloları ile kabloları kaza ile kesebilir.
- **Kulak tıkaçı takın.** Yeterli koruyucu ekipman isteme kaybı riskini azaltır.
- **Bıçak gizli tellerde temas edebileceği için, çim makası/çali makasını sadece yalıtılmış kavrama yüzeyinden tutun.** Bıçaklarının "akımlı" bir telle temas etmesi, çim makası/çali makasının açıktaki metal kısımlarının "akımlı" olmasına ve operatörün elektrik çarpmasına maruz kalmasına neden olabilir.
- **Gövdedeniz tamamını bıçaktan uzakta tutun. Bıçaklar hareket halindeyken kesilmiş malzemeyi çıkarmayın ya da kesilecek malzemeyi tutmayın.** Bıçaklar, makine durdurulduktan sonra da kısa bir süre dönmeye devam eder. Çim makası/çali makasını kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi kişisel yaralanmalara yol açabilir.
- **Sıkışmış materyali temizlerken ya da çim makası/çali makasına bakım yaparken güç düğmesinin kapalı ve batarya takımının çıkarılmış olduğundan emin olun.** Çim makası/çali makasının sıkışmış materyali çıkarırken veya servis sırasında beklenmedik bir şekilde çalışması ciddi kişisel yaralanmalara yol açabilir.

- **Çim makası/çalı makasını kulpündan tutarak, bıçak durmuşken taşıyın ve güç düşmesine basmamaya dikkat edin.** Çim makası/çalı makasının düzgün taşınması istemeden çalıştırma ve sonucunda bıçaklardan kaynaklanan yaralanma riskini azaltır.
- **Çim makası/çalı makasını taşıyın ya da depolarken her zaman bıçak kılıfını takın.** Çim makası/çalı makasının düzgün kullanılması bıçaklardan kaynaklanan yaralanma riskini azaltır.

## EK GÜVENLİK UYARILARI

- Özellikler tablosunda belirtilen kesme kapasitesine kıyasla kesme bıçağıyla beslemek için açıkça çok geniş olan gövdeleri ve ince dalları kesmeye çalışmayın. Büyük gövdeleri budamak için güç destekli olmayan bir el testeresi veya budama testeresi kullanın.
- Çalışlarda tel örgü ve gizli kablolardan gibi yabancı nesnelerin olup olmadığını kontrol edin.
- Ürünü çalıştırırken sadece belirlenen kulptan sıkıca tutun.
- Ürünü yalnızca yerde kullanın ve herhangi bir başka sabit olmayan destek üzerinde kullanmayın.
- Her kullanım öncesi makineyi inceleyin. Gevşemiş tespit elemanları, yakıt sızıntıları olup olmadığını kontrol edin. Tüm korkuluk ve tutamakların yerlerinde bulunduklarından emin olun. Kullanmadan önce hasarlı parçaları değiştirin. Pil sızıntı olup olmadığını kontrol edin.
- Çim makası/çalı makasını çalışmadan önce uzatma milinin varsa kilitli pozisyonda olduğundan emin olun.
- Çim makası/çalı makası ayarlanabilir bir tutamaklı yükleniyse, çim makasının veya çalı budama makinesinin kapalı olduğundan ve bıçakların tutamaklı ayarlamadan hareket etmediğinden emin olun.
- Ürünü yalnızca 0°C ve 40°C arası sıcaklıklarda çalıştırın.
- Ürünü ortam sıcaklığının 0°C ve 40°C arasında olduğu bir yerde muhafaza edin.

## PİL İÇİN EK GÜVENLİK UYARILARI

- Bir kısa devreden kaynaklanan yanım, yaralanma veya ürün hasarları tehlikesini önlemek için aleti, güç paketini veya şarj cihazını asla sıvıların içine daldırmayınız ve cihazların ve pillerin içine sıvı girmesini önleyiniz. Tuzlu su, belirli kimyasallar, ağırtıcı madde veya ağırtıcı madde içeren ürünler gibi korozif veya iletken sıvılar kısa devreye neden olabilir.
- Pil paketini 10°C ve 38°C arasındaki ortam sıcaklığında sarj edin.
- Pil paketini ortam sıcaklığının 0°C ve 20°C arasında olduğu bir yerde muhafaza edin.
- Pil paketini ortam sıcaklığının 0°C ve 40°C arasında olduğu bir yerde kullanın.

## TAŞIMA VE DEPOLAMA

- Ürünü taşıyın ya da depolarken her zaman bıçak koruyucusunu takın.
- Depolamadan önce mutlaka ürünü temizleyin. Ürünü çocukların erişmeyeceği kuru ve iyi havalandırılmış bir yerde depolayın. Bahçe kimyasalları ve buz çözücü tuzlar gibi korozif maddelerden uzak tutun.
- Pil takımlarını serin bir yerde depolayıp değiştirin. Normal oda sıcaklığının üstündeki veya altındaki sıcaklıklar batarya ömrünü kısaltır.
- Pil takımlarını asla boşalmış halde depolamayın. Pil takımının soğumasını bekleyin ve derhal şarj edin.
- Taşınacağı zaman insanların yaralanmasını veya ürünün zarar görmesini önlemek amacıyla ürünü hareket etmemesi veya düşmemesi için sabitleyin.

## LİTYUM BATARYALARIN TAŞINMASI

Bataryayı yerel ve ulusal hükümlere ve yönetmeliklere uygun şekilde taşıyın.

Bataryalar üçüncü bir şahıs tarafından taşıındığında ambalaj ve etiket üzerindeki tüm özel koşullara uygun. Açıkta konnektörleri yalıtkan, iletken olmayan başlıklar veya bant ile koruyarak hiçbir bataryanın taşıma sırasında diğer bataryalarla veya iletken malzemelerle temas etmediğinden emin olun. Çatlağ veya sizdiran bataryaları taşımayın. Ektavsiye için nakliye şirketi ile birlikte kontrol edin.

## BAKİM

- Sadece orijinal üreticinin yedek parçalarını, aksesuarlarını ve ek parçalarını kullanın. Aksine davranış olası yaralanmaya yol açabilir, yetersiz performansa neden olabilir ve garantinizin geçersiz olmasıyla sonuçlanabilir.
- Servis çalışması en yüksek düzeyde dikkat ve bilgi gerektirir ve sadece nitelikli bir servis teknisyeni tarafından yapılmalıdır. Servis için ürünü onarım amacıyla size en yakın yetkili servis merkezi'ne göndermenizi öneriyoruz.
- Bakım ya da temizlik işlemi için ürünü kapatın ve pil paketini çıkarın.
- Kesici bıçakların bakımını yaparken eldiven kullanın.
- Ürünün bakımını eksik bırakmayın. En iyi performans ve yaralanma riskini azaltmak için kesici bıçakları keskin ve temiz tutun. Yağlama ve aksesuar değişimi için talimatlara uyun. Tutamakların kuru, temiz, yağ ve gresten arınmış olmasını sağlayın.
- Her kullanımından sonra gövdeyi yumuşak, kuru bir bezle temizleyin.
- Her kullanımından sonra sert bir firça ile bıçaklardaki birikintileri temizleyin ve bıçak kılıfını yeniden takmadan önce bir pas önyeçi yağlama yağını dikkatlice uygulayın. Eşit bir dağılım uygulamak için önerilen paslanma önyeçi bir yağlama yağı kullanın ve bıçaklarla temastan

- kaynaklanacak yaralanma riskini azaltın. Uygun püskürme ürünü hakkında bilgi için yetkili bir servis merkezine danışın.
- Plastik parçaları temizlerken çözücü kullanmaktan kaçının. Plastik parçaların büyük bölümü çeşitli tipte ticari çözücülerden kaynaklı hasara duyarlıdır ve kullanılmaları nedeniyle zarar görebilir. Kir, toz, yağı, gres vb. temizlemek için temiz bezler kullanın.
  - Havalandırma açıklıklarının her zaman kirden arındırıldığından emin olun.
  - Düzenli olarak kesme bıçaklarını hasara ve aşınmaya karşı inceleyin.
  - Daha kolay çalışma ve daha uzun bıçak ömrü için kesici bıçakları her kullanımından önce ve sonra yağlayın. Yağlamadan önce pil paketini çıkartın ve kesici bıçakları düz bir yüzeye yerleştirin. Üst bıçağın kenarı boyunca hafif makine yağı uygulayın. Ürün çalışırken yağlamayın.

## ÜRÜNÜNZÜ TANIYIN

Bkz. sayfa 105.

1. Tutamak, yalıtılmış kavrama yüzeyi
2. Tetik kilitleme düğmesi
3. Kullanım kılavuzu
4. Açıma/Kapama tetiği
5. Bıçak direği
6. Funda bıçağı
7. Hızlı açılır kilit
8. Çim makası bıçağı
9. Çim makası bıçak kılıfı
10. Çalı makası bıçak kılıfı
11. Pil
12. Şarj cihazı
13. Sprey yağı
14. Sert kılıf

## ÜRÜN ÜZERİNDEKİ SEMBOLLER



Güvenlik ikazı



Ürünü çalıştırmadan önce bütün talimatları okuyup anlayın. Tüm uyarı ve güvenlik talimatlarına uyın.



Avrupa Uyumluluk İşareti



Britanya Uyumluluk İşareti



EurAsian Uygunluk İşareti



Ukrayna Uyumluluk İşareti



Koruyucu gözlük takın.



Kulak tıkacı takın.



Ürünü yağmura veya nemli koşullara maruz bırakmayın.



Kaymaz, ağır iş eldiveni giyin.



Ciddi yaralamaları önlemek için kesme bıçaklarına dokunmayın.



Güvenceli ses gücü seviyesi



Atık pilleri, atık elektrikli ve elektronik ekipmanı, sınıflandırılmış belediye atığı olarak bertaraf etmeyin. Atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar ayrıca toplanmalıdır. Atık pil, akü ve ışık kaynakları ekipmandan çıkarılmalıdır. Yerel otorite veya saticidan geri dönüşüm tavsiyesi alın ve toplama noktasını öğrenin. Yerel düzenlemelere göre perakendecilerin atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanı ücretsiz olarak geri alma yükümlülüğü olabilir. Atık bataryaların yanı sıra atık elektrikli ve elektronik ekipmanların yeniden kullanımı ve geri dönüşümün katkıınız, hammadde talebini azaltmaya yardımcı olur. Özellikle litium içeren atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar, çevreye uyumlu bir şekilde bertaraf edilmediği takdirde çevre ve insan sağlığını olumsuz yönde etkileyebilecek değerli ve geri dönüştürülebilir malzemeler içerir. Varsa, atık ekipmandaki kişisel verileri silin.

## BU KİLAVUZDAKİ SEMBOLLER



Ayrı satılan parçalar veya aksesuarlar



Not



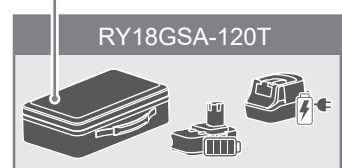
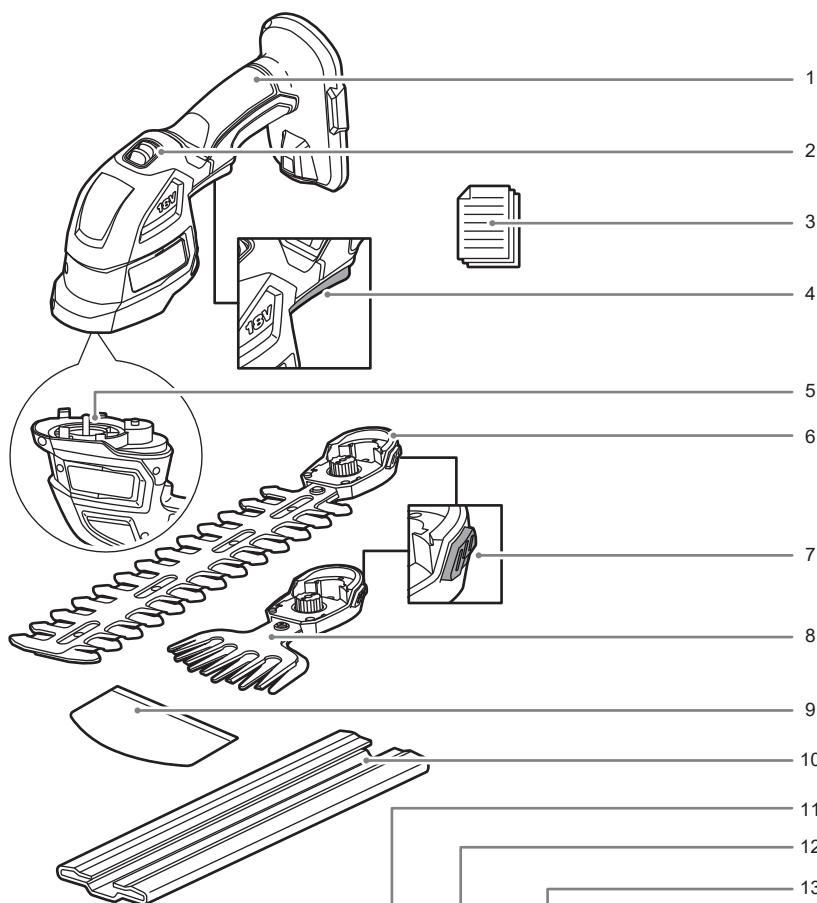
Uyarı

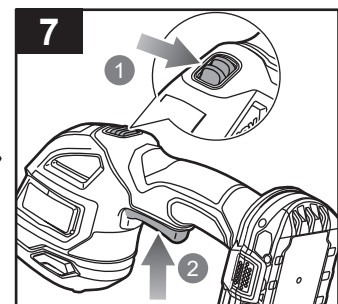
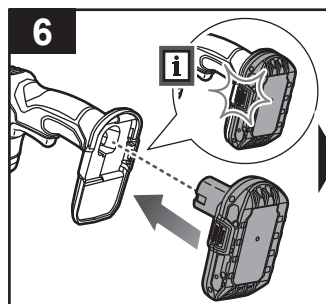
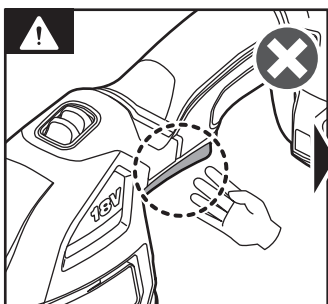
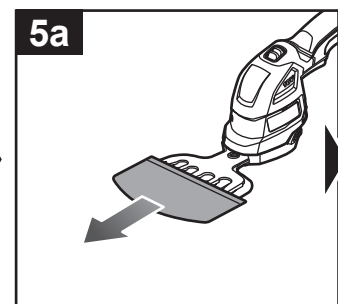
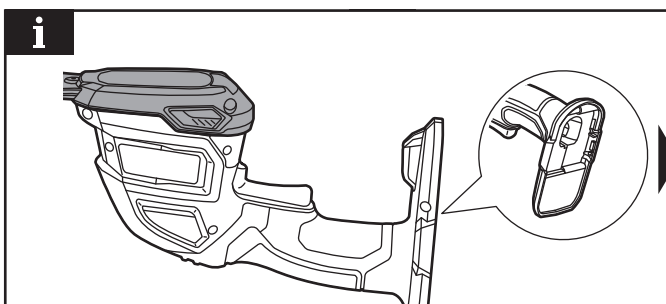
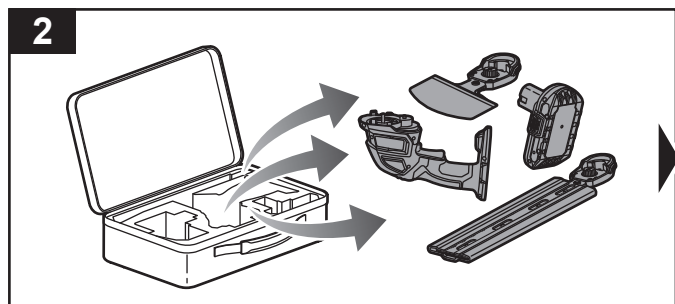
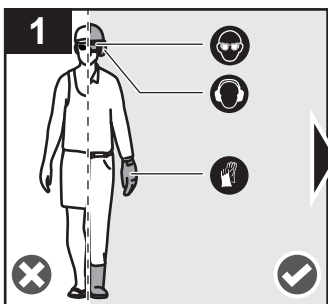


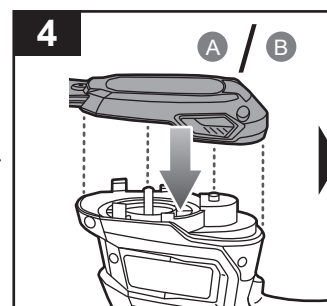
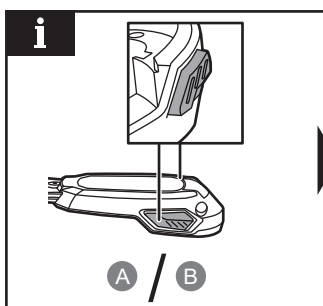
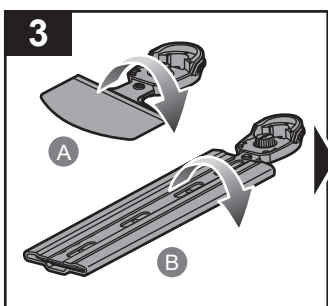
Kilit



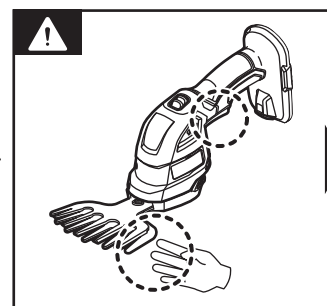
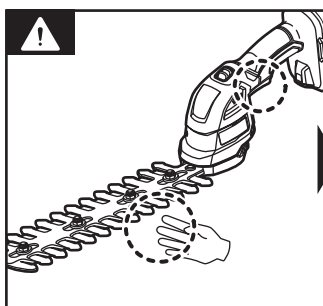
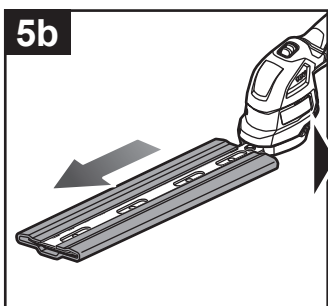
Kilidi açın

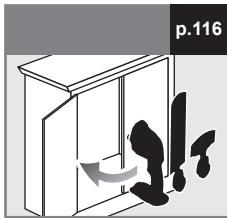




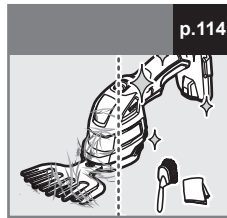


**i**

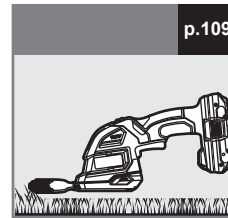




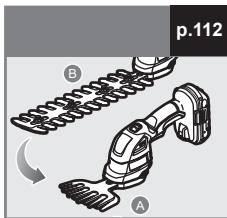
p.116



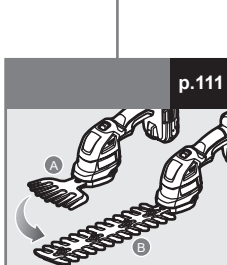
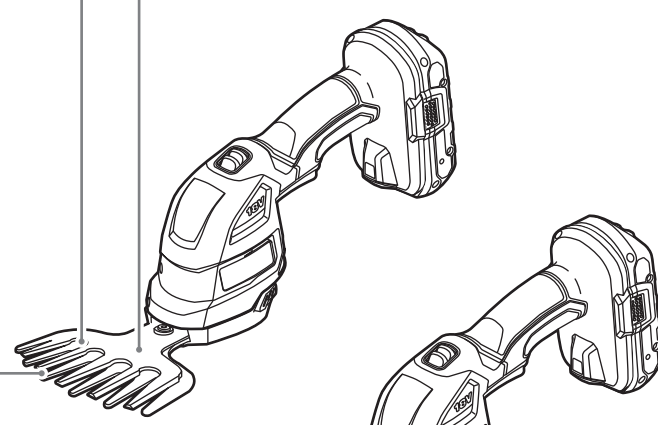
p.114



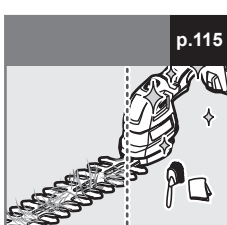
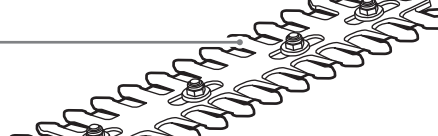
p.109



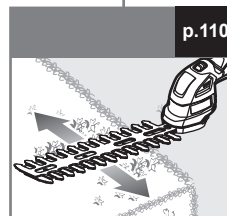
p.112



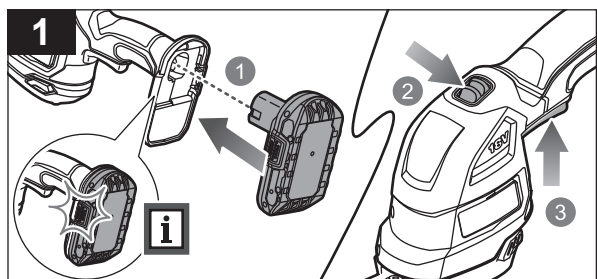
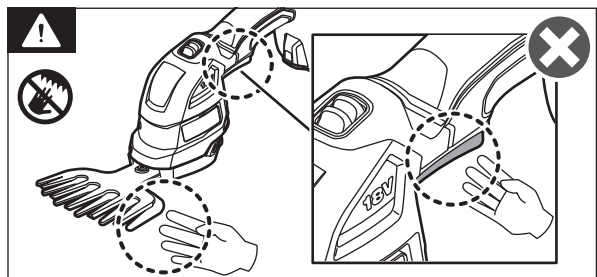
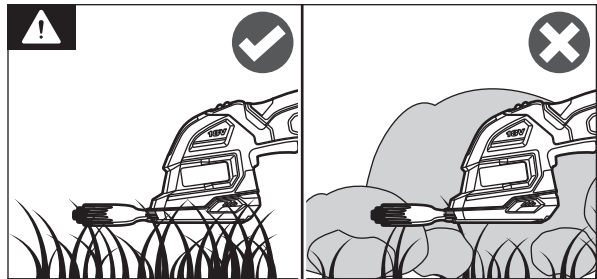
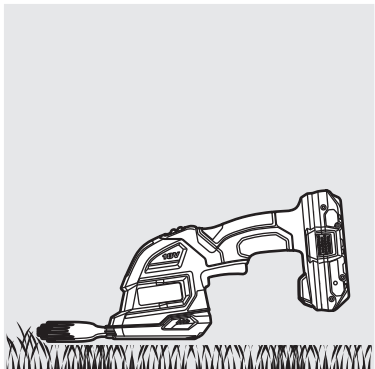
p.111

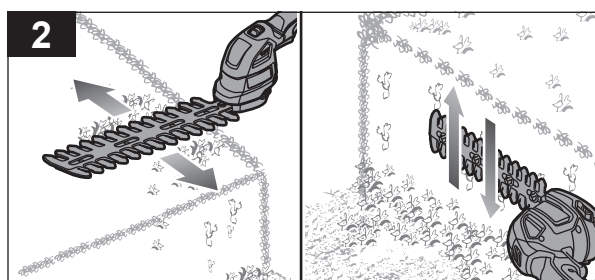
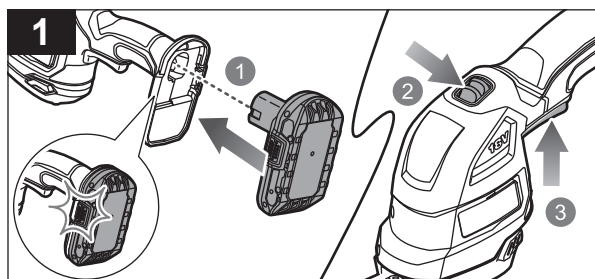
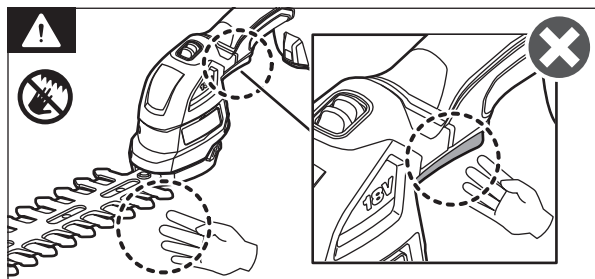
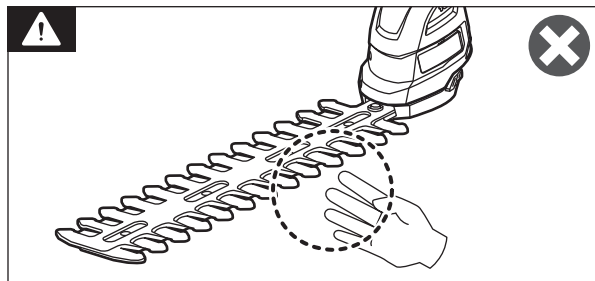


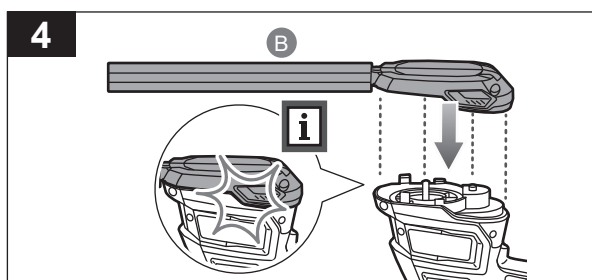
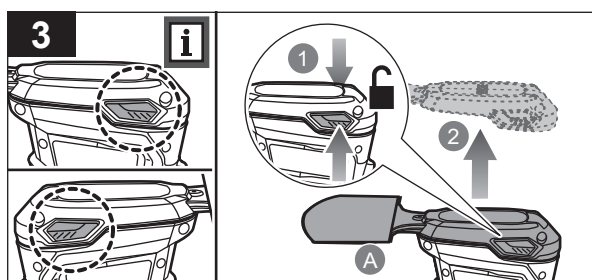
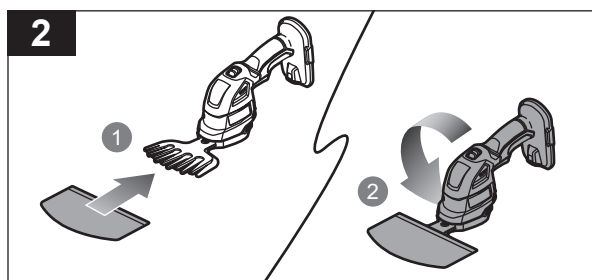
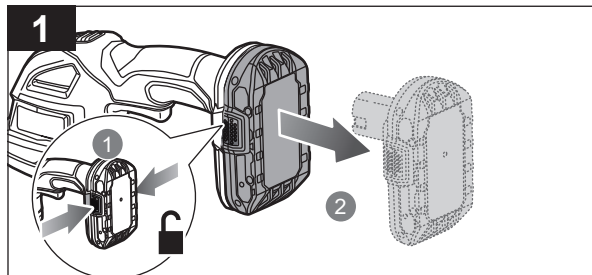
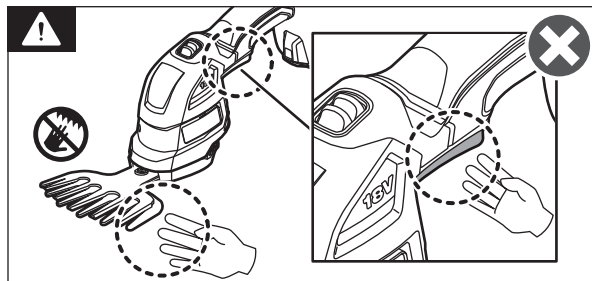
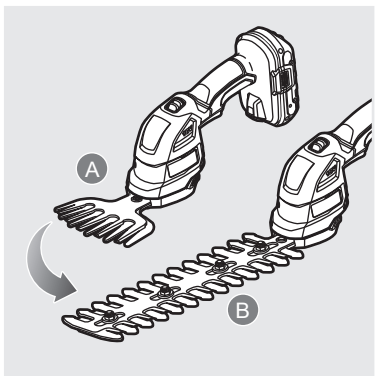
p.115



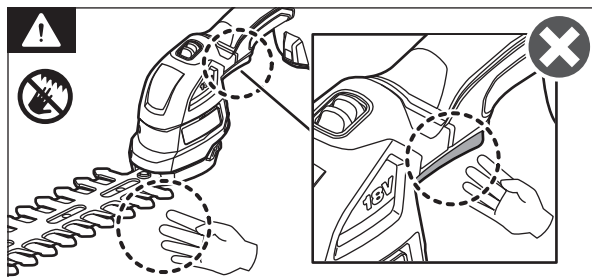
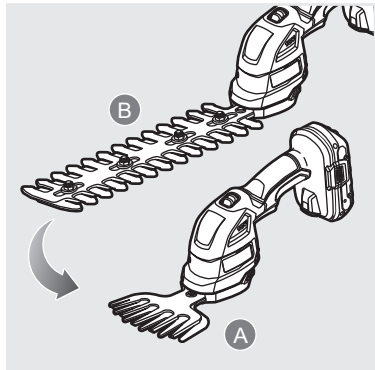
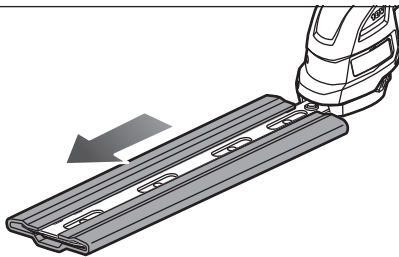
p.110



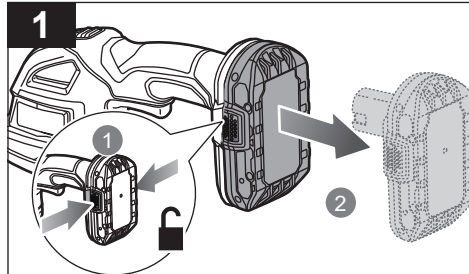




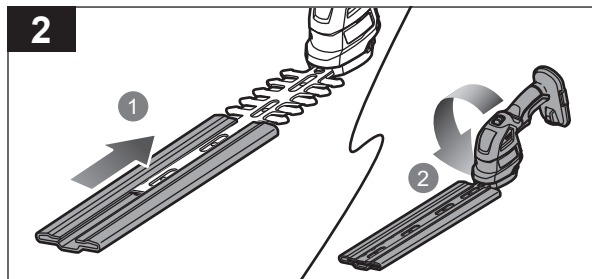
**5**

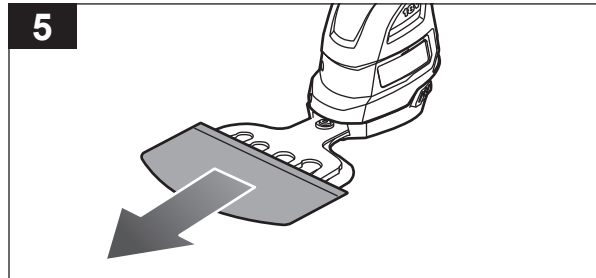
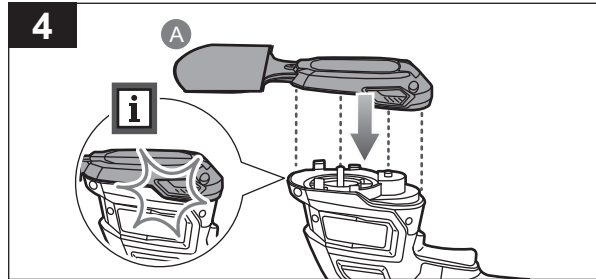
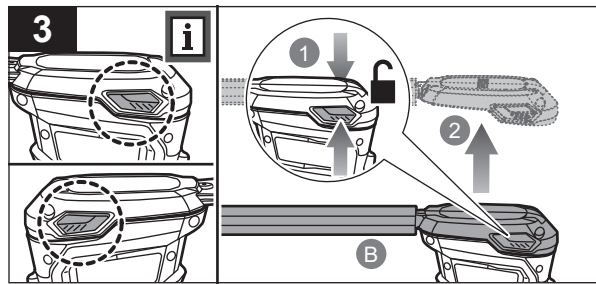


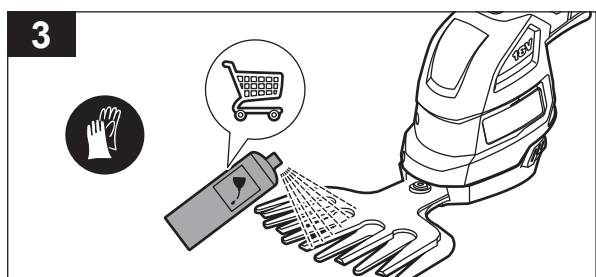
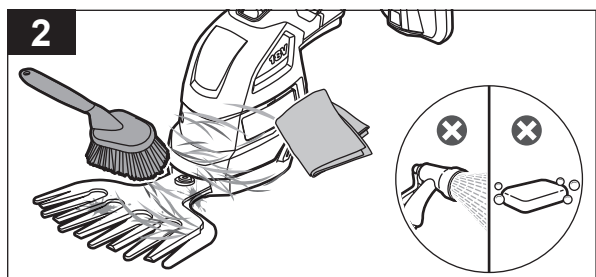
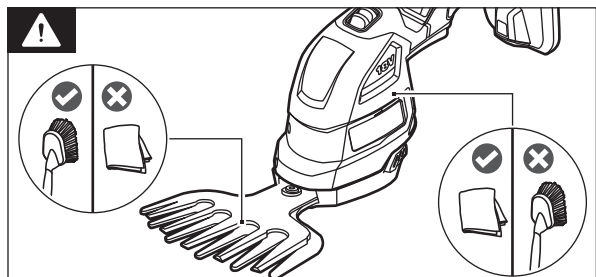
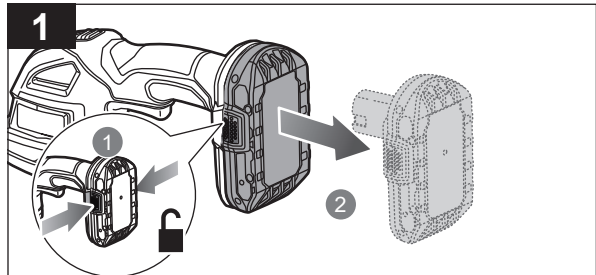
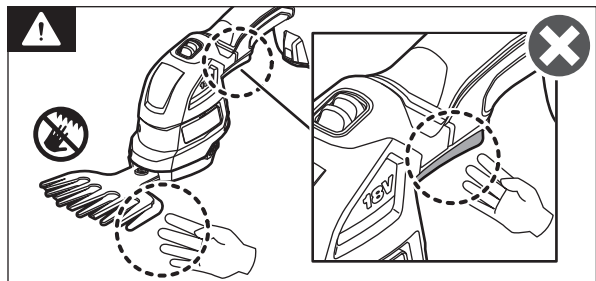
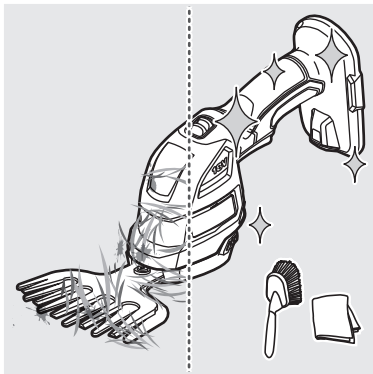
**1**

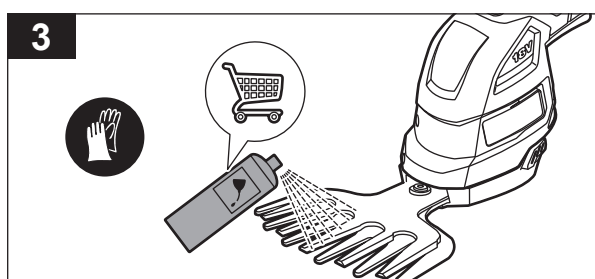
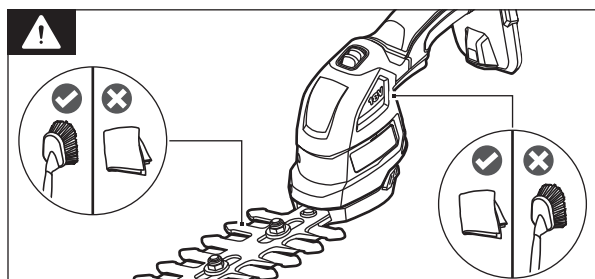
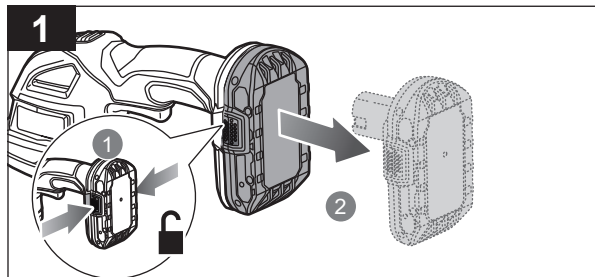
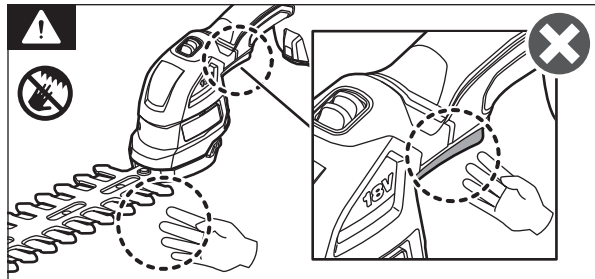
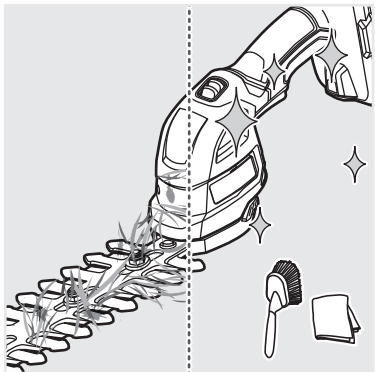


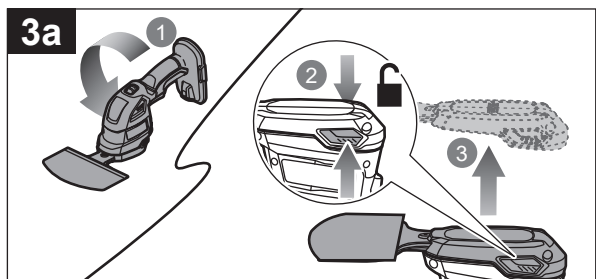
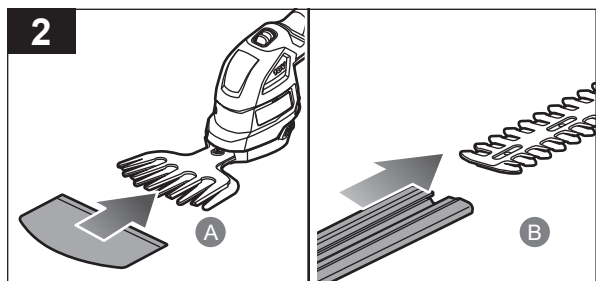
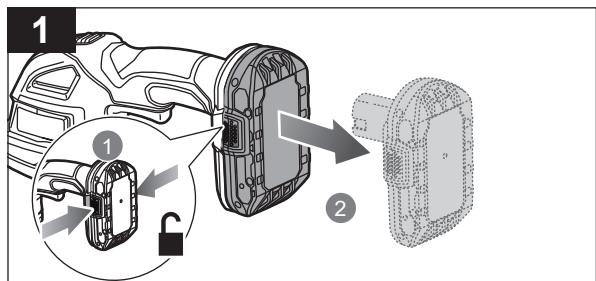
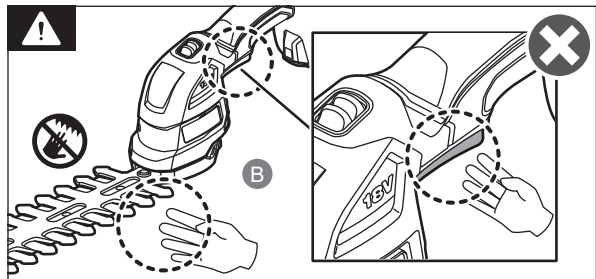
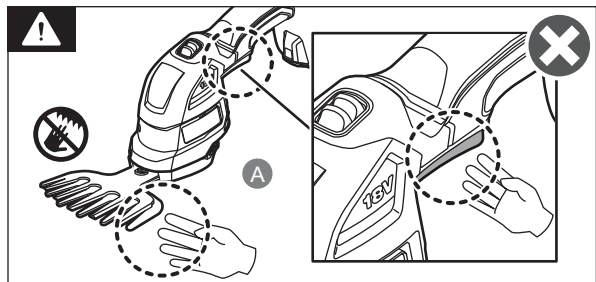
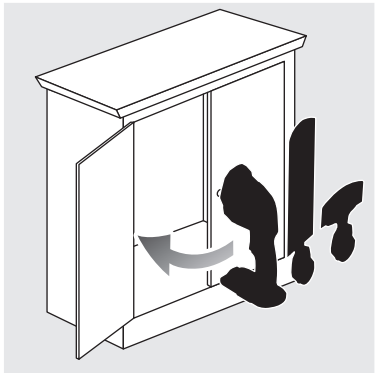
**2**

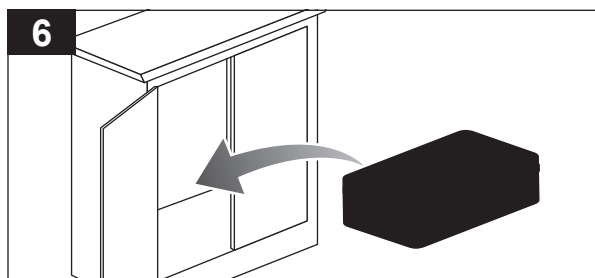
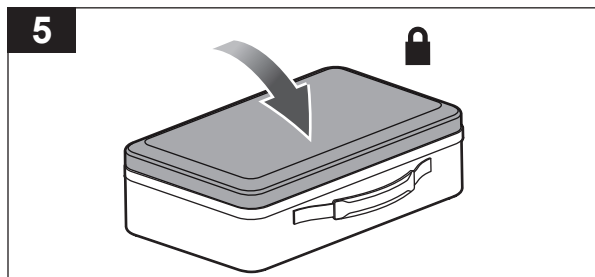
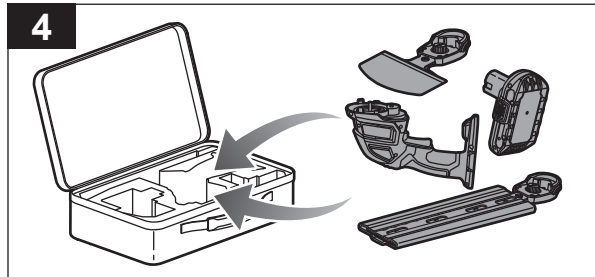
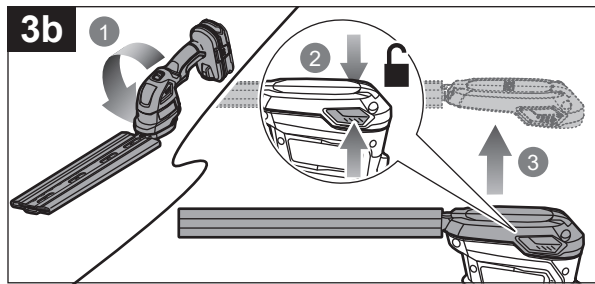












English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
<b>Product specifications</b>	<b>Caractéristiques produit</b>	<b>Produkt-Spezifikationen</b>	<b>Características del producto</b>	<b>Caratteristiche del prodotto</b>	<b>Productgegevens</b>	<b>Características do aparelho</b>
Cordless grass shears/shrubber	Cisaille à gazon/sculpteur de végétaux sans fil	Akku-Rasen-/Strauchscheren	Recortadora de césped y arbustos inalámbrica	Cesoie per erba/potatore a batteria	Snoerloze gras- en heggenzaag	Tesoura de relva/podadora de arbustos recarregável
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Rated voltage	Tension nominale	Nennspannung	Tensión nominal	Voltaggio nominale	Toegekende spanning	Tensão nominal
No-load speed	Vitesse à vide	Leeraufdrehzahl	Velocidad sin carga	Velocità senza carico	Snelheid zonder lading	Velocidade sem carga
Grass shears	Cisailles à gazon	Rasenscheren	Recortadora de césped	Cesoie da erba	Grasschaar	Tesoura de relva
Blade width	Largeur de la lame	Breite des Blatts	Anchura de la cuchilla	Larghezza lama	Breedte zaagblad	Largura da lâmina
Cutting capacity	Capacité de coupe	Schnittbreite Durchmesser	Capacidad de corte	Capacità di taglio	Snjicapaciteit	Capacidade de corte
Weight (without battery pack)	Poids (sans batterie)	Gewicht (ohne Akkupack)	Peso (sin la batería)	Peso (senza batteria)	Gewicht (zonder batterij)	Peso (sem a bateria)
Weight (with the heaviest battery pack and accessory)	Poids (avec l'accessoire et la batterie les plus lourds)	Gewicht (mit dem schwersten Akku und Zubehörteil)	Peso (con la batería más pesada y el accesorio)	Peso (con la bateria e gli accessori più pesanti)	Gewicht (inclusief zwaarste accu en accessoire)	Peso (com a bateria mais pesada e acessório)
Vibration level (in accordance with EN 62841-1 and EN IEC 62841-4-5)	Niveau de vibration (selon EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Vibrationsgrad (gemäß EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Nivel de vibración (de acuerdo con EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Livello vibrazioni (in accordo con la direttiva EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Trillingsniveau (in overeenstemming met EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Nível de vibração (em conformidade com EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)
Handle	Poignée	Griff	Mango	Manico	Handgreep	Manipulo
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incetezza delle misurazioni	Onzekerheid bij meting	Incerteza de medições
Noise emission level (in accordance with EN 62841-1 and EN IEC 62841-4-5)	Niveau d'émission sonore (selon EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Schallenergiepegel (gemäß EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Nivel de emisión de ruido (de acuerdo con EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Livello di emissione rumore (in accordo con la direttiva EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Geluidsemmissieniveau (in overeenstemming met EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Nível de emissão de ruído (em conformidade com EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)
A-weighted sound pressure level at the operator's position	Niveau de pression sonore pondérée A au niveau de l'opérateur	A-bewerteter Schalldruckpegel an der Position des Anwenders	Nivel de presión sonora ponderado A en la posición del operario	Livello di pressione sonora pesato A alla posizione dell'operatore	A-gewogen geluidsdrukniveau op de plaats van de bediener	Nível de pressão sonora ponderada A na posição do operador
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incetezza delle misurazioni	Onzekerheid bij meting	Inceteza de medições
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondérée A	A-bewerteter Schallleistungspegel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesato A	A-gewogen geluidsniveau	Nível de potência sonora ponderada A
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incetezza delle misurazioni	Onzekerheid bij meting	Inceteza de medições
Shrubber	Sculpteur de végétaux	Strauchscheren	Recortadora de arbustos	Potatore	Heggenschaar	Podadora de arbustos
Blade length	Longueur de la lame	Messerlänge	Longitud de la cuchilla	Larghezza lama	Lengte van het zaagmes	Comprimento da lâmina
Cutting capacity	Capacité de coupe	Schnittbreite Durchmesser	Capacidad de corte	Capacità di taglio	Snjicapaciteit	Capacidade de corte
Weight (without battery pack)	Poids (sans batterie)	Gewicht (ohne Akkupack)	Peso (sin la batería)	Peso (senza batteria)	Gewicht (zonder batterij)	Peso (sem a bateria)
Weight (with the heaviest battery pack)	Poids (avec le pack de batterie le plus lourd)	Gewicht (mit dem schwersten Akkupack)	Peso (con el paquete de baterías más pesado)	Peso (con la batería más pesante)	Gewicht (met de zwaarste accu)	Peso (com o conjunto de baterias mais pesado de todos)
Vibration level (in accordance with EN 62841-1 and EN 62841-4-2)	Niveau de vibration (selon EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Vibrationsgrad (gemäß EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Nivel de vibración (de acuerdo con EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Livello vibrazioni (in accordo con la direttiva EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Trillingsniveau (in overeenstemming met EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Nível de vibração (em conformidade com EN 62841-1; EN 62841-4-2)
Handle	Poignée	Griff	Mango	Manico	Handgreep	Manipulo
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incetezza delle misurazioni	Onzekerheid bij meting	Inceteza de medições
Noise emission level (in accordance with EN 62841-1 and EN 62841-4-2)	Niveau d'émission sonore (selon EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Schallenergiepegel (gemäß EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Nivel de emisión de ruido (de acuerdo con EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Livello di emissione rumore (in accordo con la direttiva EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Geluidsemmissieniveau (in overeenstemming met EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Nível de emissão de ruído (em conformidade com EN 62841-1; EN 62841-4-2)
A-weighted sound pressure level	Niveau de pression sonore pondérée-A	A-bewerteter Schalldruckpegel	Nivel de presión acústica ponderada en A	Livello di pressione sonora pesato A	A-gewogen geluidsdrukniveau	Nível de pressão sonora ponderada A
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incetezza delle misurazioni	Onzekerheid bij meting	Inceteza de medições
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondérée A	A-bewerteter Schallleistungspegel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesato A	A-gewogen geluidsniveau	Nível de potência sonora ponderada A
Uncertainty of measurement	Incertitude de la mesure	Unsicherheit der Messung	Incertidumbre de medición	Incetezza delle misurazioni	Onzekerheid bij meting	Inceteza de medições

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	
Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	
Batteridrevet græstrimmer/ busktrimmer	Sladdlös gräs-/häcksax	Langautomat ruhosakset/ pensasleikkurit	Kabelfri gressklipper/ buskkutter	Беспроводный триммер для травы/кусторез	
Model	Modell	Malli	Modell	Модель	RY18GSA
Mærkespænding	Spänning	Nimellisjännite	Nominell spenning	Номинальное напряжение	18 V d.c.
Tomgangshastighet	Hastighet utan belastning	Nopeus ilman kuormaa	Tomgangshastighet	Холостая скорость	1500 min <sup>-1</sup>
Græstrimmer	Grässax	Ruhosakset	Gressklippere	Триммер для травы	
Klingebredde	Bladbredd	Terän leveys	Bladbredde	Ширина полотна	120 mm
Skærekapacitet	Trimningskapacitet	Leikkauskapasiteetti	Klippekapasitet	Сокращение вместимости	18 mm
Vægt (uden batteri)	Vikt (utan batteri)	Paino (ilman akkua)	Vekt (uten batteri)	Вес (без батарей)	0,88 kg
Vægt (med det tungeste batteri og tilbehør)	Vikt (med tyngsta batteripaket och tillbehör)	Paino (painavimalla akulla ja lisävarusteella)	Vekt (med tyngste batteripakke og tilbehør)	Вес (с самым тяжелым аккумуляторным блоком и принадлежностями)	3,08 kg
Vibrationsniveau ( iht. EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Vibrationsnivå (enligt EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Tärinätaso (standardin EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 mukaisesti)	Vibrasjonsnivå (iht. EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Уровень вибрации (в соответствии с EN 62841- 1; EN IEC 62841-4-5)	
Håndtag	Handtag	Kädensija	Håndtak	Рукоятка	$a_h = 2,2 \text{ m/s}^2$
Målingssikkerhed	Osäkerhet för mått	Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	$K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Støjemissionsniveau (iht. EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Bullerutsläppsnivå (enligt EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Melutaso (standardin EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 mukaisesti)	Støyutslipsnivå (iht. EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Уровень шума (в соответствии с EN 62841- 1; EN IEC 62841-4-5)	
A-vægtet lydtryksniveau ved operatørens position	A-viktad ljudtrycksnivå vid operatörsplats	A-painotettu käytäjän kohdistuva äänepainetaso	A-vektet lydtrykk ved operatørposisjon	Амплитудно-звешенный уровень звукового давления на рабочем месте оператора	$L_{PA} = 75,5 \text{ dB(A)}$
Målingssikkerhed	Osäkerhet för mått	Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	$K = 3,0 \text{ dB}$
A-vægtet lydeffektniveau	A-vägd ljudeffektsnivå	A-painotettu äänenteho	A-vektet lydeffektnivå	Уровень А-звешенной звуковой мощности	$L_{WA} = 83,5 \text{ dB(A)}$
Målingssikkerhed	Osäkerhet för mått	Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	$K = 3,0 \text{ dB}$
Busktrimmer	Häcksax	Pensasleikkuri	Buskklipper	Кусторез	
Klingens længde	Bladlængd	Terän pituus	Bladlengde	Длина полотна	217 mm
Skærekapacitet	Trimningskapacitet	Leikkauskapasiteetti	Klippekapasitet	Сокращение вместимости	8 mm
Vægt (uden batteri)	Vikt (utan batteri)	Paino (ilman akkua)	Vekt (uten batteri)	Вес (без батарей)	1,01 kg
Vægt (med det tungeste batteri)	Vikt (med tyngsta batterierhet)	Paino (painavimman akun karissa)	Vekt (med det tyngste batteriet)	Вес (с самым тяжелым аккумуляторным блоком)	3,18 kg
Vibrationsniveau (iht. EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Vibrationsnivå (enligt EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Tärinätaso (standardin EN 62841-1; EN 62841-4-2 mukaisesti)	Vibrasjonsnivå (iht. EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Уровень вибрации (в соответствии с EN 62841- 1; EN 62841-4-2)	
Håndtag	Handtag	Kädensija	Håndtak	Рукоятка	$a_h = 1,3 \text{ m/s}^2$
Målingssikkerhed	Osäkerhet för mått	Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	$K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Støjemissionsniveau (iht. EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Bullerutsläppsnivå (enligt EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Melutaso (standardin EN 62841-1; EN 62841-4-2 mukaisesti)	Støyutslipsnivå (iht. EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Уровень шума (в соответствии с EN 62841- 1; EN 62841-4-2)	
A-vægtet lydtryksniveau	A-vägd ljudtrycksnivå	A-painotettu äänenpainetaso	A-vektet lydtryknivå	Уровень А-звешенного звукового давления	$L_{PA} = 76,9 \text{ dB(A)}$
Målingssikkerhed	Osäkerhet för mått	Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	$K = 3,0 \text{ dB}$
A-vægtet lydeffektniveau	A-vägd ljudeffektsnivå	A-painotettu äänenteho	A-vektet lydeffektnivå	Уровень А-звешенной звуковой мощности	$L_{WA} = 84,9 \text{ dB(A)}$
Målingssikkerhed	Osäkerhet för mått	Mittausten epätarkkuus	Usikkerhet ved måling	Погрешность измерения	$K = 2,4 \text{ dB}$

Polski	Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti
Parametry techniczne	Technické údaje produktu	Termék muszaki adatai	Specificatiiile produsului	Produkta specifikacijas	Gaminio techninės savybes	Toote tehnilised andmed
Bezprzewodowe nożyce do trawy / przycinarka do krzewów	Akumulatorów nůžky na trávu/kefe	Akkumulátoros fűnyíró/sövénymágó	Foarfecă electrică fără fir de tuns iarba/arbuză	Akumulatoru zāles šķēres / krūmu šķēres	Akumulatorinės gyvatvorų žirklės-krūmapjovė	Juhimeta muru- ja põõsakäärid
Model	Model	Típus	Model	Modelis	Modelis	Mudel
Napięcie znamionowe	Jmenovité napětí	Névleges feszültség	Tensiunea nominală	Nominālais spriegums	Nominali įtampa	Nimipinge
Predkość obrotowa bez obciążenia	Rychlosť naprázdno	Üresjárti fordulatszám	Viteză fără sarcină	Tukšgaitas ātrums	Greitis be apkrovimo	Tühikulgukirus
Nożyce do trawy	Nůžky na trávu	Fűnyíró	Foarfecă de tuns iarba	Zāles šķēres	Gyatvorų žirklės	Murukäärid
Szerokość brzeszczotu	Šířka pilového pásu	Fűrészlap szélessége	Láttíme lamă	Asmens platum	Geležtés plotis	Saelindi laius
Szerokość cięcia	Rezaci kapacita	Vágási teljesítmény	Lungimea de tăiere	Griešanas dzīlums	Pjovimo talpa	Lõikevõimsus
Masa (bez akumulatora)	Hmotnost (bez baterie)	Súly (akkumulátor nélkül)	Greutatea (fără acumulator)	Svars (bez baterijas)	Svoris (be akumulatorinės baterijos)	Kaal (ilmia akuta)
Masa (z najcięższym akumulatorem i akcesorium)	Hmotnost (s nejtěžším akumulátorem a příslušenstvím)	Gépsúly (a legnehezebb akkumulátorral és tartozékkal együtt)	Greutatea maximă (cu cel mai greu accesoriu și acumulator)	Svars (ar smagáko akumulátoru bloku un piederumu)	Svoris (su sunkiausiui akumulatoriumi ir priedu)	Kaal (koos raskeima aks ja tarvikuga)
Poziom vibracji (zgodnie z normą EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Úroveň vibrací (v souladu s EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Vibrációs szint (az EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 szerint)	Nivel de vibrație (în conformitate cu EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Vibrācijas līmenis (saskaņā ar EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Vibrācijos lygis (pagal EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 standarta)	Vibrasiōonitase (vastavalt standardile EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)
Rekojesc	Rukojet	Fogantyú	Máner	Rokturis	Rankena	Käepide
Niepewność pomiaru	Nejistota měření	Mérés bizonytalansága	Nesiguranja mäsurátori	Mérjuma nenoteiktiba	Matavimo paklaida	Mõõtmismääramatus
Poziom emisji hałasu (zgodnie z normą EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Hladina emise hluku (v souladu s EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Hanglibocsátási szint (az EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 szerint)	Nivel emisie zgromot (în conformitate cu EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Trokšņu emisijas līmenis (saskaņā ar EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Skleidžiamo triukšmo lygis (pagal EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 standartą)	Helīvīmsuse tase (vastavalt standardile EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)
Poziom ważonego ciśnienia akustycznego w pozycji operatora	Hladina akustického tlaku vážená funkci A v poloze obsluhy	A-súlyozott hangnyomásszint a kezelő helyén	Valoare A nivel presiune zgromot la poziția operatorului	A-novértejuma skanas spiediena līmenis operatora darba vietā	A dažnīnes charakteristikos garso slēgio lygis operatoriaus vietoje	A-kaalutud heliõru tase operatori töökohal
Niepewność pomiaru	Nejistota měření	Mérés bizonytalansága	Nesiguranja mäsurátori	Mérjuma nenoteiktiba	Matavimo paklaida	Mõõtmismääramatus
A-ważony poziom mocy akustycznej	Hladina akustického výkonu vážená funkci A	A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-līmena skanas jaudas līmenis	A-svertinis akustinis lygis	A-kaalutud heliõmsuse tase
Niepewność pomiaru	Nejistota měření	Mérés bizonytalansága	Nesiguranja mäsurátori	Mérjuma nenoteiktiba	Matavimo paklaida	Mõõtmismääramatus
Przycinarka do krzewów	Nůžky na keře	Sövénvágó	Mašnáčna tuns arbusti	Krūmgriezis	Krūmapjové	Põõsakäärid
Długość brzeszczotu	Délka čepele	Fűrészlap hossza	Lungime lamă	Asmens garums	Geležtés ilgis	Saelehe pikkus
Szerokość cięcia	Rezaci kapacita	Vágási teljesítmény	Lungimea de tăiere	Griešanas dzīlums	Pjovimo talpa	Lõikevõimsus
Masa (bez akumulatorem)	Hmotnost (bez baterie)	Súly (akkumulátor nélkül)	Greutatea (fără acumulator)	Svars (bez baterijas)	Svoris (be akumulatorinės baterijos)	Kaal (ilmia akuta)
Masa (z najcięższym akumulatorem)	Hmotnost (s nejtěžším bateriem)	Súly (a legnehezebb akkucsomaggal)	Greutatea (cu cel mai greu acumulator)	Svars (ar smagáko akumulátoru bloku)	Svoris (su sunkiausiui akumulatoriu bloku)	Kaal (koos raskeima aksuga)
Poziom vibracji (zgodnie z normą EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Úroveň vibrací (v souladu s EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Vibrációs szint (az EN 62841-1; EN 62841-4-2 szerint)	Nivel de vibrație (în conformitate cu EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Vibrācijas līmenis (saskaņā ar EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Vibrācijos lygis (pagal EN 62841-1; EN 62841-4-2 standartą)	Vibrasiōonitase (vastavalt standardile EN 62841-1; EN 62841-4-2)
Rekojesc	Rukojet	Fogantyú	Máner	Rokturis	Rankena	Käepide
Niepewność pomiaru	Nejistota měření	Mérés bizonytalansága	Nesiguranja mäsurátori	Mérjuma nenoteiktiba	Matavimo paklaida	Mõõtmismääramatus
Poziom emisji hałasu (zgodnie z normą EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Hladina emise hluku (v souladu s EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Hanglibocsátási szint (az EN 62841-1; EN 62841-4-2 szerint)	Nivel emisie zgromot (în conformitate cu EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Trokšņu emisijas līmenis (saskaņā ar EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Skleidžiamo triukšmo lygis (pagal EN 62841-1; EN 62841-4-2 standartą)	Helīvīmsuse tase (vastavalt standardile EN 62841-1; EN 62841-4-2)
A-ważony poziom ciśnienia hałasu	Hladina akustického tlaku vážená funkci A	A-súlyozott hangnyomásszint	Nivel de presiune acustică ponderată A	A-līmena skanas spiediena līmenis	A-svertinis garso galios lygis	A-kaalutud heliõru tase
Niepewność pomiaru	Nejistota měření	Mérés bizonytalansága	Nesiguranja mäsurátori	Mérjuma nenoteiktiba	Matavimo paklaida	Mõõtmismääramatus
A-ważony poziom mocy akustycznej	Hladina akustického výkonu vážená funkci A	A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-līmena skanas jaudas līmenis	A-svertinis akustinis lygis	A-kaalutud heliõmsuse tase
Niepewność pomiaru	Nejistota měření	Mérés bizonytalansága	Nesiguranja mäsurátori	Mérjuma nenoteiktiba	Matavimo paklaida	Mõõtmismääramatus

Hrvatski	Slovenščina	Slovenčina	Bългария	українська	Türkçe	
Specifikacije proizvoda	Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu	Технически характеристики	Технічні характеристики пристрою	Ürün teknik özellikleri	
Akumulatorske škare za travu/nož za živicu	Brezžične škarje za travo/grmovje	Akumulátorové nožnice na trávu/kryky	Безкабелна ножица за трева и хрести	Бездротові ножиці для трави / кущоріз	Kablosuz çim makası/ çalı makası	
Model	Model	Modelis	Модел	Модель	Model	RY18GSA
Nazivni napon	Nazivna napetost	Menovité napätie	Номинален волтаж	Номінальна напруга	Nominal voltaj	18 V d.c.
Brzina bez opterećenja	Hitrost neobremenjenega motorja	Rýchlosť naprázdno	Скорост в ненагруженном режиме	Швидкість без навантаження	Yüksüz hız	1500 min <sup>-1</sup>
Škare za travu	Škarje za travo	Nožnice na trávu	Ножица за трава	Ножиці для трави	Çim makasları	
Šířina lista	Šířina rezila	Šírka pilového pásu	Ширина на остирето	Ширина полотна	Biçak genişliği	120 mm
Kapacitet rezanja	Kapaciteta rezanja	Kapacita rezania	Капацитет на рязане	Ріжуча здатність	Kesme Kapasitesi	18 mm
Težina (bez baterije)	Teža (brez baterije)	Hmotnost' (bez akumulatora)	Тегло (без батерията)	Вага (без акумулятора)	Ağırlık (batarya hariç)	0,88 kg
Težina (s najtežim baterijskim sklopom i priborom)	Teža (s najtežim baterijskim vložkom in dodatkom)	Hmotnost' (s najtažšou batériou a príslušenstvom)	Тегло (с найважчою акумуляторною батареєю та аксесуарами)	Вага (з найважчою акумуляторною батареєю та аксесуарами)	Ağırlık (en ağır batarya takımı ve aksesuurlar birlikte)	3,08 kg
Razina vibracija (u skladu s EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Nivo vibracij (v skladu s standardom EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Úroveň vibrací (podľa normy EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Ниво на вибрациите (в съответствие с EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Ниво на вибрации (в соответствии с EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Rüttleistung seviyesi (EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 uyarınca)	
Rucka	Rocaj	Rücka	Ръкаватка	Ръкаватка	Kulp	$a_n = 2,2 \text{ m/s}^2$ $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Neodređenost mjerena	Negotovost meritve	Nespojahlivosť meraní	Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	
Razina emisija buke (u skladu s EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Raven emisij hrupa (v skladu s standardom EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Úroveň emisii hluku (podľa normy EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Ниво на шумовите емисии (в соответствии с EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Ниво на шумовите емисии (в соответствии с EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5)	Gürültü Emisyonu (EN 62841-1; EN IEC 62841-4-5 uyarınca)	
A-ponderirana razina zvučnog tlaka u položaju operatera	A-vrednotena raven zvočnega tlaka na položaju upravlјavca	Vážená A hladina akustického tlaku na pozicii operátora	Ниво на звуково напрягане с равнице А на мястото на оператора	Ниво на звукового напряжения с равнице А для оператора	Rüttelpegel (A) (Kullanıcı pozisyonundaki A ağırlıklı ses basıncı seviyesi)	$L_{WA} = 75,5 \text{ dB(A)}$
Neodređenost mjerena	Negotovost meritve	Nespojahlivosť meraní	Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	$K = 3,0 \text{ dB}$
Ponderirana razina zvučne snage	A-izmerjena raven zvočne moći	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнице А	А-звуковий рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	$L_{WA} = 83,5 \text{ dB(A)}$
Neodređenost mjerena	Negotovost meritve	Nespojahlivosť meraní	Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	$K = 3,0 \text{ dB}$
Nož za živicu	Obrezovalník grmicevja	Nožnice na kriky	Ножица за хрести	Кущоріз	Çali Kesici	
Duljina noža pile	Dolžina rezila	Dĺžka pilového listu	Дължина на остирето	Довжина ножа	Biçak uzunluğu	217 mm
Kapacitet rezanja	Kapaciteta rezanja	Kapacita rezania	Капацитет на рязане	Ріжуча здатність	Kesme Kapasitesi	8 mm
Težina (bez baterije)	Teža (brez baterije)	Hmotnost' (bez akumulatora)	Тегло (без батерията)	Вага (без акумулятора)	Ağırlık (batarya hariç)	1,01 kg
Težina (s najtežom baterijom)	Teža (s najtežim akumulatorjem)	Hmotnost' (s najtažšou súpravou batérií)	Тегло (с найтежката батерия)	Вага (з найбільш важким акумулятором)	Ağırlık (en ağır pil paketiyle)	3,18 kg
Razina vibracija (u skladu s EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Nivo vibracij (v skladu s standardom EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Úroveň vibrací (podľa normy EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Ниво на вибрациите (в соответствии с EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Ниво на вибрации (в соответствии с EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Tritreşim seviyesi (EN 62841-1; EN 62841-4-2 uyarınca)	
Rucka	Rocaj	Rücka	Ръкаватка	Ръкаватка	Kulp	$a_n = 1,3 \text{ m/s}^2$ $K = 1,5 \text{ m/s}^2$
Neodređenost mjerena	Negotovost meritve	Nespojahlivosť meraní	Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	
Razina emisija buke (u skladu s EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Raven emisij hrupa (v skladu s standardom EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Úroveň emisii hluku (podľa normy EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Ниво на шумовите емисии (в соответствии с EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Ниво на шумовите емисии (в соответствии с EN 62841-1; EN 62841-4-2)	Gürültü Emisyonu (EN 62841-1; EN 62841-4-2 uyarınca)	
Ponderirana razina tlaka zvuka	A-izmerjena raven zvočnega tlaka	Vážená A hladina akustického tlaku	Ниво на звуково напрягане с равнице А	А-звуковий рівень звукового тиску	A ağırlıklı ses basınç seviyesi	$L_{WA} = 76,9 \text{ dB(A)}$
Neodređenost mjerena	Negotovost meritve	Nespojahlivosť meraní	Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	$K = 3,0 \text{ dB}$
Ponderirana razina zvučne snage	A-izmerjena raven zvočne moći	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнице А	А-звуковий рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	$L_{WA} = 84,9 \text{ dB(A)}$
Neodređenost mjerena	Negotovost meritve	Nespojahlivosť meraní	Несигурност на измерването	Невизначеність вимірювання	Ölçüm bilinmiyor	$K = 2,4 \text{ dB}$

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Battery and charger	Batterie et chargeur	Akku und Ladegerät	Batería y cargador	Batteria e caricatore	Accu en oplader	Bateria e carregador
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Battery pack	Bloc de batterie	Akkupack	Batería	Batteria	Accu	Bateria
Charger	Chargeur	Ladegerät	Cargador	Caricatore	Lader	Carregador
Compatible battery packs	Blocs des batterie compatibles	Kompatible Akkupacks	Paquetes de batería compatibles	Gruppo batterie compatibili	Compatibile accupacks	Baterias compatíveis
Compatible chargers	Chargeurs compatibles	Kompatible Ladegeräte	Cargador compatible	Caricatore compatibile	Compatibile oplader	Carregador compatível

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Replacement parts	Pièces de rechange	Ersatzteile	Piezas de repuesto	Parti di ricambio	Vervangonderdelen	Peças de substituição
Grass shears blade	lame des cisailles à gazon	Messer der Rasenschere	cuchilla de la recortadora de césped	lama cesoie da erba	mes voor grasschaar	lâmina da tesoura de relva
Shrubber blade	lame du sculpteur de végétaux	Messer der Strachschere	cuchilla de la recortadora de arbustos	lama potatore	mes voor heggenzaag	lâmina da podadora de arbustos

Accessories	Accessoires	Zubehör	Accesorios	Accessori	Accessoires	Acessórios
RAC320 (hard case)	RAC320 (étui rigide)	RAC320 (Schutzhäuse)	RAC320 (carcasa rígida)	RAC320 (casing rigido)	RAC320 (harde koffer)	RAC320 (estojos rígidos)
<b>NOTE:</b> Visit your local special orders desk or contact RYOBI customer service for replacement parts.	<b>REMARQUE:</b> Pour obtenir des pièces de rechange, consultez le bureau local chargé des commandes spéciale ou le service client RYOBI.	<b>HINWEIS:</b> Wenden Sie sich an Ihren örtlichen Kundendienst oder kontaktieren Sie den RYOBI-Kundendienst, um Ersatzteile zu erhalten.	<b>NOTA:</b> Visite su servicio local de pedidos especiales o póngase en contacto con el Servicio de atención al cliente de RYOBI para obtener piezas de recambio.	<b>NOTA:</b> Recarsi presso il banco ordini speciali di zona oppure contattare l'assistenza clienti RYOBI per i pezzi di ricambio.	<b>OPMERKING:</b> Bezoeck de lokale verkoopspecialisten of neem contact op met de klantservice van RYOBI voor vervangende onderdelen.	<b>NOTA:</b> Visite o seu ponto de encomendas especiais local ou contacte o Apoio ao cliente da RYOBI para obter peças de substituição.

Polski	Českina	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Akumulator i ładowarka	Nabíječka a baterie	Akkumulátor és töltő	Bateria și încărcătorul	Akumulators un lādētājs	Akumulatorius ir įkroviklis	Aku ja laadija	Baterija i punjač
Model	Model	Tipus	Model	Modelis	Modelis	Mudel	Model
Akumulator	Baterie	Akkumulátor	Acumulator	Akumulators	Baterija	Aku paketiga	Baterija
Ładowarka	Nabíječka	Töltő	Încărcător	Lādētājs	Įkroviklis	Laadija	Punjač
Pasujące akumulatory	Kompatibilní akumulátory	Kompatibilis akkumulátorok	Acumulatori compatibili	Savietojami akumulatoru komplekti	Suderinami baterijos paketai	Ühilduvad akupaketid	Kompatibilna pakiranja baterija
Zgodna ładowarka	Kompatibilní nabíječka	Kompatibilis töltő	Încărcător compatibil	Saderīgs lādētājs	Suderinamas įkroviklis	Ühilduv laadija	Kompatibilni punjači

Polski	Českina	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti
Części zamienne	Náhradní díly	Cserealkatrészek	Piese de schimb	Reserves daļas	Atsarginės detalės	Asendusosad
nóż do nożyc do trawy	čepel k nůžkám na trávu	fűnyíró kés	lámă foarfecă de tuns	záles šķēru asmens	gyvatroviū žirklių peilis	murukäärde lõiketera
nóż do przycinarki do krzewów	čepel k nůžkám na keře	sövényvágó kés	lámă foarfecă de tuns arbuști	krūmu šķēru asmens	krūmpajovės peilis	pügamistera

Akcesoria	Příslušenství	Kiegészítők	Accesorii	Piederumi	Priedai	Tarvikud
RAC320 (futerat)	RAC320 (tvrdé pouzdro)	RAC320 (kemény tok)	RAC320 (carcasă rigidă)	RAC320 (cietais ietvars)	RAC320 (ketas déklas)	RAC320 (tugev kohver)
<b>UWAGA:</b> W celu uzyskania części zamiennych należy odwiedzić lokalny dział zamówień specjalnych lub skontaktować się z Działem Obsługi Klienta firmy RYOBI.	<b>POZNÁMKA:</b> Náhradní díly objednávejte přes místního látogassu meg a helyi különleges rendelések pultot vagy léptén kapcsolatba a RYOBI ügyfélszolgálataval.	<b>MEGJEGYZÉS:</b> Cserealkatrészekért látogassa meg a helyi különleges rendelések pultot vagy léptén kapcsolatba a RYOBI ügyfélszolgálataval.	<b>NOTĂ:</b> Vizitați reprezentanța dvs. locală de vânzări sau contactați Serviciul Asistentă Clienti RYOBI pentru piese de schimb.	<b>PIEŽĪME:</b> Reserves daļas meklējiet jūsu vietējā ipāšo pastūmumu centrā vai sazinieties ar RYOBI Klientu apkalpošanas dienestu.	<b>PASTABA:</b> Jei prireiktu keičiamujių daļui, nuvykite į vienos specialistų užsakymu blūrą arba kreipkitės į RYOBI klientų aptarnavimo tamybą.	<b>MÄRKUS:</b> Varusade tellimiseks pöörduge kohaliku tellimispunkti poole või vältke ühendust RYOBI klienditeenindusega.



Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский			
Batteri og oplader	Batteri och batteriladdare	Akku ja laturi	Batteri og lader	Аккумуляторная батарея и зарядное устройство			
Model	Modell	Malli	Modell	Модель	RY18GSA-120T	RY18GSA-120	RY18GSA-0
Batteri	Batteri	Akku	Batteri	Аккумулятор	2,0 Ah	2,0 Ah	-
Oplader	Batteriladdare	Laturi	Lader	Зарядное устройство	RC18115	RC18120	-
Kompatible batterier	Kompatibla batteripaket	Yhteensopivat akut	Kompatible batteripakker	Совместимая аккумуляторная батарея		RB18..	
Kompatibel oplader	Kompatibel laddare	Yhteensopiva laturi	Kompatibel lader	Совместимое зарядное устройство		BCL1418..H, BCS618, RC18..	

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	
Reservedele	Utbytesdelar	Varaosat	Erstatningsdeler	Запасные части	
klinge til græstrimmer	grässaxblad	ruohosaksien terä	gressklipperblad	нож для триммера для травы	RAC322
busktrimmerklinge	häcksaxblad	pensasleikkurien terä	buskklipperblad	нож для кустореза	RAC323

Tilbehør	Tillbehör	Lisälaitteet	Tilbehør	Принадлежности	
RAC320 (hård etui)	RAC320 (hårt fodral)	RAC320 (kova kotel)	RAC320 (hard koffert)	RAC320 (жесткий футляр)	904272001
<b>BEMÆRK:</b> Besøg din lokale specialbutik eller kontakt RYOBI kundeservice for reservedele.	<b>OBS:</b> Besök ditt lokala kontor för specialbeställningar eller kontakta RYOBI-kundeservice för reservdelar.	<b>HUOMAUTUS:</b> Kun tarvitset varaosia, käy paikallissä toimipaisteessä tai ota yhteyttä RYOBI-asiakkaspalveluun.	<b>MERK:</b> Besøk den lokale spesialbestillingsskranken eller ta kontakt med RYOBI kundeservice for reservedeler.	<b>ПРИМЕЧАНИЕ:</b> Для приобретения запасных деталей обращайтесь в региональную службу специальных заказов или в клиентскую службу RYOBI.	

Slovenščina	Slovenčina	България	українська	Türkçe		
Baterija in polnilnik	Akumulátor a nabíjačka	Батерия и зарядно устройство	Акумулятор і зарядний пристрій	Pil ve şarj cihazı		
Model	Modelis	Модел	Модель			
Akumulator	Batería	Батерия	Акумуляторна батарея	Pil	RY18GSA-120T	RY18GSA-120
Polnilec	Nabíjačka	Зарядно устройство	Зарядний пристрій	Şarj cihazı	2,0 Ah	2,0 Ah
Zdržljive baterije	Kompatibilné jednotky akumulátorov	Съвместими батерии	Сумисні акумуляторні блоки	Uyumu pil takımları	RC18115	RC18120
Zdržljiv polnilec	Kompatibilná nabíjačka	Съвместимо зарядно устройство	Сумісний зарядний пристрій	Uyumu şarj cihazı		RB18..
					BCL1418..H, BCS618, RC18..	

Hrvatski	Slovenčina	Slovenčina	България	українська	Türkçe	
Zamjena dijelova	Nadomestni deli	Náhradné diely	Резервни части	Запасні частини	Yedek Parça	
oštrica škara za travu	rezilo škara za travo	čepel nožnic na trávu	острие на ножицата за траву	ніж для ножиць для трави		RAC322
oštrica nož za živicu	rezilo škara za grmovje	čepel nožnic na kríky	острие на ножицата за хрести	ніж для кущоріза	çali makası bıçağı	RAC323

Pribor	Dodatak	Prislušenstvo	Приспособления	Приладья	Aksesuarlar	
RAC320 (torba od tvrdog materijala)	RAC320 (trd pokrov)	RAC320 (pevné puzdro)	RAC320 (твърда кутия)	RAC320 (міцний чохол)	RAC320 (sert kılıf)	904272001
<b>NAPOMENA:</b> Posjetite vaš lokalni ured za posebne narudžbe ili kontaktirajte RYOBI korisničku službu za zamjenske dijelove.	<b>OPOMBA:</b> Za nadomestne dele se obrnite na lokalno poslovništvo za posebna narodila ali službu za storitve za stranke RYOBI.	<b>POZNÁMKA:</b> Ak potrebujete náhradné diely, navštívte miestne oddelenie pre špecialné objednávky alebo sa obráťte na zákaznícky servis RYOBI.	<b>ЗАБЕЛЕЖКА:</b> За поръчка на резервни части посетете местното биро за специални поръчки или се свържете с центъра за обслужване на клиенти на RYOBI.	<b>ПРИМІТКА:</b> Завітайте до місцевої служби замовлень або зверніться до служби підтримки клієнтів RYOBI, щодо отримання запасних частин.	<b>NOT:</b> Yedek parçalar için özel sipariş masanızı ziyaret edin veya RYOBI Müşteri Hizmetleri ile iletişime geçin.	



EN

## WARNING

The declared vibration total values and the declared noise emission values given in this instruction manual have been measured in accordance with a standardised test and may be used to compare one tool with another. They may be used for a preliminary assessment of exposure.

The declared vibration and noise emission values represent the main applications of the tool. However, if the tool is used for different applications, used with different accessories, or poorly maintained, the vibration and noise emission may differ. These conditions may significantly increase the exposure levels over the total working period. An estimation of the level of exposure to vibration and noise should take into account the times when the tool is turned off or when it is running idle. These conditions may significantly reduce the exposure level over the total working period.

Identify additional safety measures to protect the operator from the effects of vibration and noise, such as maintaining the tool and the accessories, keeping the hands warm (in case of vibration), and organising work patterns.

FR

## AVERTISSEMENT

Le niveau total de vibrations et le niveau total d'émissions sonores déclarés indiqués dans ce manuel d'instruction ont été mesurés selon une méthode de test normalisée et peut servir de référence pour comparer les outils entre eux. Ils peuvent servir d'évaluation préliminaire à l'exposition.

Les niveaux d'émissions sonores et de vibrations déclarés représentent les principales applications de l'outil. Toutefois, si l'outil est utilisé pour des applications différentes ou des accessoires différents, ou s'il est mal entretenu, les vibrations émises peuvent varier. Ces facteurs pourraient augmenter considérablement les niveaux d'exposition sur la durée totale d'utilisation. Une estimation du niveau d'exposition aux vibrations et du bruit doit aussi prendre en compte les périodes durant lesquelles l'outil est éteint ou lorsqu'il fonctionne à vide. Ces facteurs pourraient réduire considérablement le niveau d'exposition sur la durée totale d'utilisation.

Identifiez toute mesure de sécurité supplémentaire à observer pour protéger l'opérateur des effets des vibrations et du bruit, comme l'entretien de l'outil et des accessoires, le maintien au chaud des mains (en cas de vibrations), et l'élaboration de schémas de pulvérisation.

DE

## WARNUNG

Die in dieser Anleitung deklarierten Gesamtwerte der Schwingungsemmission und die deklarierten Werte der Geräuschemission wurden gemäß einer standardisierten Testmethode gemessen und können verwendet werden, um Werkzeuge miteinander zu vergleichen. Sie können für eine vorläufige Beurteilung der Belastung verwendet werden.

Die deklarierten Werte für Schwingungs- und Geräuschemission treffen auf die Hauptanwendung des Werkzeugs zu. Wenn jedoch das Werkzeug für verschiedene Anwendungen oder mit unterschiedlichem Zubehör genutzt wird oder schlecht gewartet ist, kann die Schwingungs- und Geräuschemission variieren. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich steigern. Eine Schätzung der Schwingungsbelastung sollte auch die Zeiten berücksichtigen, in denen das Werkzeug ausgeschaltet ist oder im Leerlauf läuft. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich reduzieren.

Legen Sie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen fest, um den Bediener vor den Auswirkungen von Schwingung und Geräuschen zu schützen, z. B. Warten des Geräts und der Zubehörteile, Warmhalten der Hände (bei Schwingung) und Organisieren der Tätigkeit.

ES

## ADVERTENCIA

Los valores totales de emisión de vibración declarados y los valores de emisiones de ruido declarados que se indican en este manual de instrucciones se han calculado según lo establecido en una prueba estandarizada y se pueden utilizar para comparar una herramienta con otra. Se pueden utilizar para una evaluación preliminar de exposición.

Los valores declarados de emisión de vibración y ruido representan las aplicaciones principales de la herramienta. No obstante, si la herramienta se utiliza para diferentes aplicaciones, con distintos accesorios o con un mantenimiento deficiente, la emisión de vibración y ruido podría diferir. Estas condiciones podrían aumentar significativamente los niveles de exposición sobre el periodo de funcionamiento total. Una estimación del nivel de exposición a la vibración y el ruido debería también tenerse en cuenta la herramienta está apagada o cuando funciona a baja intensidad. Estas condiciones podrían reducir significativamente el nivel de exposición sobre el periodo de funcionamiento total.

Identifique cualquier medida de protección adicional para proteger al operario de los efectos de la vibración y el ruido, como el mantenimiento de la herramienta y los accesorios, mantener las manos calientes (en caso de vibración) y la organización de los patrones de trabajo.

IT

## AVVERTENZE

Il livello di emissioni di vibrazioni riportato in questa scheda informativa è stato misurato con un metodo di prova standardizzato ed è utilizzabile per confrontare gli utensili fra di loro. Questi possono essere usati per una valutazione preliminare dell'esposizione.

I valori di emissione di rumori e vibrazioni rappresentano le principali applicazioni dello strumento. Tuttavia, se l'utensile viene utilizzato in applicazioni differenti, con diversi accessori o con scarsa manutenzione, l'emissione di vibrazioni e rumori può essere diversa. Queste condizioni possono significativamente aumentare il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale. Una stima del livello di esposizione alle vibrazioni e ai rumori va presa in considerazione anche quando l'utensile viene spento oppure è in funzione a folla. Queste condizioni possono significativamente ridurre il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale.

Identificare le misure di sicurezza aggiuntive per proteggere l'operatore dagli effetti di vibrazioni e rumori, come la manutenzione di strumento e accessori, mantenendo le mani calde (in caso di vibrazione), e le modalità di lavoro.

NL

## WAARSCHUWING

Het gespecificeerde totale trillingswaarden en geluidsemmissiawaarden in deze instructiehandleiding zijn gemeten overeenkomstig een gestandaardiseerde test en kunnen worden gebruikt om gereedschappen met elkaar te vergelijken. Ze kunnen worden gebruikt voor een voorafgaande beoordeling van blootstelling.

De gespecificeerde trillings- en geluidsemmissiawaarden vertegenwoordigen de belangrijkste toepassingen van het gereedschap. Als het gereedschap echter voor andere toepassingen of met andere accessoires wordt gebruikt of slecht wordt onderhouden, kunnen de trillings- en geluidsemmissiawaarden afwijken. Deze omstandigheden kunnen het blootstellingsniveau over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen. Een schatting van het niveau van blootstelling aan trillingen en geluid dient ook rekening te houden met de perioden dat het gereedschap is uitgeschakeld of is ingeschakeld maar niet wordt gebruikt. Deze omstandigheden kunnen de blootstellingsniveaus over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen.

Stel aanvullende veiligheidsmaatregelen vast om de gebruiker te beschermen tegen de effecten van trillingen en geluid, zoals onderhoud van het gereedschap en de accessoires, het warm houden van de handen (in geval van trillingen) en het organiseren van werkpatronen.

PT

## AVISO

Os valores de vibração totais declarados e o nível de emissão de ruído dado nesta ficha de informações foi medido de acordo com um teste normalizado e pode ser utilizado para fazer comparações entre ferramentas. Podem ser utilizados para uma avaliação preliminar da exposição.

O nível declarado de emissão de vibrações e ruído representa as aplicações principais da ferramenta. Contudo, se a ferramenta para utilizada para várias aplicações, com diferentes acessórios ou se receber manutenção insuficiente, a emissão de vibrações e ruído poderá ser diferente. Estas condições podem aumentar significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho. Uma estimativa do nível de exposição às vibrações e ruído deverá também levar em conta os tempos que a ferramenta está desligada ou que está a funcionar mas sem estar a ser utilizada para trabalho. Estas condições podem reduzir significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho.

Identifique medidas de segurança adicionais para proteger o operador dos efeitos da vibração e ruído, tal como a manutenção da ferramenta e dos acessórios, manter as mãos quentes (em caso de vibração) e organizar padrões de trabalho.

DA

## ADVARSEL

Vibrations- og støjemissionsværdierne, der er angivet i denne vejledning er målt i overensstemmelse med en standardiseret test og kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet. De kan bruges til en foreløbig vurdering af udsættelse.

De angivne vibrations- og støjemissionsværdier repræsenterer værkøjets hovedanvendelser. Hvis værktøjet imidlertid anvendes til andre formål med forskelligt tilbehør eller er dårligt vedligeholdt, kan vibrations- og lydemissionen afvige. Dette forhold kan i væsentlig grad foruge udsættelsesniveauerne over den samlede arbejdsperiode. Et overslag over udsættelsesniveauer for vibrationer og støj bør også tage højde for de gange, hvor værktøjet er slukket, eller når det kører i tomgang. Disse forhold kan i betragteligt omfang reducere udsættelsesniveauer over den samlede arbejdsperiode.

Find yderligere sikkerhedsforanstaltninger, der kan beskytte operatøren mod virkningerne af vibrationer og støj, såsom vedligeholdelse af værktøjet og tilbehøret, holde hænderne varme (i tilfælde af vibrationer) og organisering af arbejdsmønstre.



SV

## VARNING

De angivna totala vibrations- och bulleremissionsvärdena som anges i denna instruktionsmanual har uppmäts i enlighet med ett standardiserat test och kan användas för att jämföra olika verktyg. De kan användas för en preliminär bedömning av exponering.

De angivna vibrations- och bulleremissionsvärdena representerar verktygets huvudsakliga användningsområden. Om verktyget emellertid används i andra tillämpningar, med andra tillbehör eller underhålls bristfritt, kan vibrationer och bulleremission skilja sig från de angivna. Dessa förhållanden kan öka exponeringsnivåerna under den totala arbetsperioden avsevärt. En uppskattning av exponeringsnivån för vibrationer och buller bör även tas med i beräkningen de tider då verktyget är avstängt eller när det är igång men inte används i arbete. Dessa förhållanden kan minska exponeringsnivån under den totala arbetsperioden avsevärt.

Identifiera ytterligare säkerhetstiltag för att skydda operatören från effekterna av vibrationer och buller, såsom att underhålla verktyget och tillbehören, hålla händerna varma (i händelse av vibrationer) och organisera arbetsmönster.

FI

## VAROITUS

Tässä ohjekäskirjassa tärinälle annetut kokonaisarvot ja ilmoitetut melupäästöarvot on mitattu standardoidun kokeen mukaisesti, ja niitä voidaan käyttää työkalujen vertaamiseen toisiinsa. Niitä voidaan käyttää alitustumisen avlastavana arviointiseen.

Ilmoitetut tärinä- ja melupäästöarvot koskevat työkalun pääkäytöntarkoituksia. Tärinapäästö voi kuitenkin vaihdella, jos työkalu käytetään eri käyttötarkoituksin, eri tarvikkeilla tai huonoluettuna. Maitinut olosuhteet saattavat nostaa alitustumiasoa huomattavasti kokonaistyöjakson aikana. Tärinä- ja melun alitustumisastan arviointi tulisi ottaa huomioon myös silloin, kun työkalu on kytketty pois päältä tai kun se on käynnisissä, mutta sitä ei varsinaisesti käytetä. Maitinut olosuhteet saattavat vähentää huomattavasti alitustumiasoa kokonaistyöjakson aikana.

Lisäturvatoimenpiteillä, kuten työkalun ja lisävarusteiden huoltamisella, käsien lämpimänä pitämällä (tärinän tapauksessa) ja työmallien järjestämällä, voit suojella käyttää tärinältä ja melulta.

NO

## ADVARSEL

De erklært totale vibrasjonsverdiene og de erklærte støyutslippsverdiene gitt i denne brukerhåndboken har blitt målt i samsvar med en standardisert test og kan brukes til å sammenligne ett verktøy med ett annet. De kan brukes for en preliminær vurdering av eksponering.

De opplyste vibrasjons- og støyutslippsverdiene representerer verktøyets hovedbruksområder. Men hvis verktøyet brukes til ulike bruksområder, brukes med ulike tilbehør eller vedlikeholdet er dårlig, kan vibrasjons- og støyutslipp være forskjellig. Disse forholdene kan øke eksponeringsnivået betraktelig i løpet av hele arbeidsperioden. En vurdering av eksponeringsnivået for vibrasjon og støy skal ta hensyn til at det gengitte verktøyet er slatt av eller går på tomgang. Disse forholdene kan betydelig redusere eksponeringsnivået over den totale arbeidsperioden.

Identifiser ytterligere sikkerhetstiltak for å beskytte operatoren mot virkningen av vibrasjon og støy, slik som å vedlikeholde verktøyet og tilbehøret, holde hendene varme (i tilfelle vibrasjon) eller organisere arbeidsmønstre.

RU

## ОСТОРОЖНО

Заявленные данные о совокупном уровне вибрационного и шумового воздействия, указанные в настоящем руководстве, получены в ходе стандартизованных исследований и могут использоваться для сравнения инструментов. Могут применяться в рамках предварительной оценки степени воздействия.

Заявленный уровень вибрационного и шумового воздействия учитывает основные области применения инструмента. При этом, если инструмент используется иным образом, с другим оборудованием либо некачественно обслуживается, степень вибрационного и шумового воздействия может отличаться. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному повышению уровня воздействия. Расчет уровня вибрационного и шумового воздействия должен также проводиться с учетом количества выключений инструмента и продолжительности работы на холостом ходу. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному снижению уровня воздействия.

Обеспечьте дополнительные меры защиты оператора от воздействия вибрации и шума, например, техническое обслуживание инструмента и принадлежностей, поддержания температуры рук (в случае вибрации) и организации графика работ.

PL

## OSTRZEŻENIE

Podany w niniejszej instrukcji łączny poziom emisji vibracji zmiernoz zgodnie ze znormalizowaną metodą testowania — może on być wykorzystywany do wzajemnego porównywania narzędzi. Można go wykorzystywać do wstępnej oceny narażenia.

Deklarowany poziom emisji vibracji i hałasu odpowiada głównym zastosowaniom narzędzi. Jeżeli jednak narzędzie będzie używane do innych zastosowań lub z innymi akcesoriami, bądź też jeśli będzie niewłaściwie konserwowane, poziom emisji vibracji i hałasu może się różnić. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego wzrostu poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji. Oszacowanie poziomu narażenia na wibracje i hałas powinno również uwzględniać okresy, w których narzędzie jest wyłącznie bądź działa, ale nie jest wykorzystywane do pracy. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego ograniczenia poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji.

Należy zidentyfikować dodatkowe środki bezpieczeństwa mające na celu ochronę operatora przed skutkami wibracji i hałasu, takie jak konserwacja narzędzi i akcesoriów, utrzymywanie ciepła dloni (w przypadku wibracji) oraz organizacja pracy.

CS

## VAROVÁNÍ

Deklarované celkové hodnoty vibrací a deklarované hodnoty hlučnosti uvedené v tomto návodu byly zímněny standardizovanou zkoušební metodou a mohou být použity k porovnání jednoho mlhováče s druhým. Mohou být použity k předběžnému posouzení vystavení vibracím a hlučku.

Deklarované hodnoty vibrací a hlučnosti jsou vymezeny hlavními způsoby použití tohoto mlhováče. Pokud je vásak mlhováč použít jiným způsobem, s jiným příslušenstvím nebo při nedostatečné údržbě, úrovňe vibrací a hlučku se mohou lišit. Tyto podmínky mohou podstatně zvýšit úroveň vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu. Při ořadu úrovňe vystavení vibracím a hlučku je nutné vzít v úvahu také dobu, kdy je mlhováč vypnutý nebo běží naprázdno. Tyto podmínky mohou podstatně snížit úroveň vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu.

K ochraně obsluhy před účinky vibrací a hlučku určete další bezpečnostní opatření, například provádění údržby mlhováče a příslušenství, udržování rukou v teple (v případě vibrací) a organizování pracovních cyklů.

HU

## FIGYELMEZTETÉS

A jelen használati kézikönyvben között rezgés- és zajkibocsátási értékeket szabványosított vizsgálat segítségével mértük, amelynek segítségével az eszközök egymással összehasonlíthatók. Ezek alkalmazhatók a kittertség előzetes felmérésére is.

A megadott rezgékibocsátási és zajkibocsátási szint az eszközök föalkalmazhatók jelölő. Azonban ha az eszköz nem megfelelően tárják karban, különöző alkalmazásokra vagy eltérő tartozékokkal használják, akkor a rezgés- és zajkibocsátás változhat. Ezek a kapottakról jelentések növelhetik a kittertségi szintet a teljes működési időtartam során. A rezgésnek és zajnak való kittertségi szint becsült értékét akkor is figyelembe kell venni, amikor az eszköz ki van kapcsolva, vagy amikor csak tételek jár. Ezek jelentősen csökkenhetik a kittertségi szintet a teljes működési időtartam során.

A kezelő rezgés- és zajáratombon elleni védelméhez tegyen meg további biztonsági intézkedéseket, mint pl. az eszköz és alkatrészei karbantartása, a kéz melegen tartása (rezgés esetén) és a munkavégzési folyamat megszervezése.

RO

## AVERTISMENT

Nivelul total al vibratiilor și valorile emisiilor de zgomat declarate în acest manual cu instrucțiuni au fost măsurate în conformitate cu o metodă de testare standardizată și pot fi utilizate pentru compararea uneiletelor între ele. Acestea pot fi utilizate pentru evaluarea preliminară a expunerii.

Valorile emisiilor de vibrație și de zgomat declarate sunt relevante pentru domeniul de utilizare al acestei uneletă. Totuși, dacă unealta este utilizată în alte scopuri, cu alte accesorii sau este întreținută necorespunzător, nivelul vibratiilor și al zgomotului poate să difere. În acest caz, nivelul de expunere totală, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate crește. O estimare a nivelului de expunere la vibratiile și zgomot trebuie să liniște și de numărul de porniri-opriri, precum și de perioada în care unealta este opriță sau funcționează în gol. În acest caz, nivelul de expunere totală, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate fi mai mic.

Identificăți măsuri de protecție suplimentare pentru protecția operatorului contra efectelor vibratiilor și zgomotului, precum întreținerea unelei și a accesoriilor, menținerea mâinilor calde (în caz de vibrație) și organizarea de perioade de lucru.



LV

## ⚠ BRĪDINĀJUMS

Deklarētie kopējie vibrāciju līmeni un deklarētie trokšņu izstādošanas līmeni, kas norādīti sājā instrukcijā ir mērīti saskaņā ar standartizētajiem testiem, un var tikt izmantoti viena instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tots var izmantot sākotnēji ieteikmes novērtēšanai.

Deklarētās vibrāciju un trokšņu veidošanās vērtības atspoguļots galvenajam instrumenta pielietojumam. Tomēr, ja instrumenti tiek izmantoti citam pielietojumam, izmantojot ar citiem aksesoariem, vai netiek pienācīgi kopīs, vibrāciju un trokšņu līmenis var atskirties. Sie apstākļi var būtiski palielināt ieteikmes līmeni visā darba laikā. Vibrāciju un trokšņu iedarbības līmena noteikšanai jāņem vērā arī laika posmi, kad instruments ir izslēgts, vai arī darbojas tuksagāta. Šie apstākļi var būtiski samazināt ieteikmes līmeni visā darba laikā.

Nosakiet papildu drošības pasākumus, lai aizsargātu lietotāju no vibrācijas un trokšņu ieteikmes, piemēram, veicot instrumenta un aprīkojuma apkopes, roku uzturēšanu siltumā (vibrāciju gadījumā), vai organizējot darba grafiku.

LT

## ⚠ ISPĒJIMAS

Sjioje naudojimo instrukcijoje nurodytos keliamos vibracijos vertēs nustatytos atsīvēgiant į standartinj bandymo metodā, todēl jas galima palyginti su kitu elektroninju īranki keliamu vibraciju. Jos taip pat gali būti naudojami preliminariem vibracijos poveikui ivertinti.

Deklaruojamos vibracijos ir skleidziamo trišķīni vertēs atspindi pagrindinuis ierenginio tālkynu būdus. Tačau, jei šīs ierenginys atliekami kiti darbai, naudojant kitus priedus arba prastai pribūžinim priedus, keliamos vibracijos ir trišķīno vertēs gali skirktis. Šiomis sālygomis gali zīmīai padidēti vibracijos poveikio līgaij par visā darba laikā. Vertinant vibracijos ir trišķīmo poveikio līgi par tam tikrā darbo laikotri, relikia atsīvēgati ne tik j laikā, kai ierenginys veikia, bet ir i tā laikā, kai ierenginys yra išjungtas, ir i laikā, kai jis veikia tuščiāja eiga be apkrovo. Šiomis sālygomis gali zīmīai sumētīti vibracijos poveikio līgais per visā darba laikā.

Nustatykite papildomus saugos priemones, skirtas operatoriui apsaugoti nu vibracijos ir trišķīmo poveikio, p.vz., tehniskai pribūžinim ierenginj ir priedus, laikykitė rankas šiltai (vibracijos atveju) ir organizuokite darbo pamainas.

ET

## ⚠ HOIATUS

Käesolevas juhendis toodud vibratsioonitase ja deklareeritud müräemissiooni väärtsused on mõõdetud standardmeetodi järgi ja seda saab kasutada tööristatud omavaheliseks võrdlemiseks. Neid võlbi kasutada ka emissiooni esialgsesse hindamiseks.

Deklarateeritud vibratsioni ja müräemissiooni väärtsused kehtivad töörista peamiste rakendustele. Kui aga töörista kasutatakse muudeks töödeks, rakendatakse teisi tarkivaid või kui töörista hooldus pole piisav, võib vibratsioni ja müräemissiooni tase kõikuda. Need tingimusel võivad emissiooni tööperiode jooksul tunduvalt suurenduda. Vibratsiooni ja müräemissiooni läpsaks hindamiseks tulub arvesse võtta ka aega, mil seade on valja lätlattat või siisse lätlattat, kuid tegelikult tööle rakendamata. Need tingimusel võivad emissiooni tööperiode jooksul tunduvalt vähendada.

Tehke kindlaks täiendavad ohutusmeetmed kasutaja kaitmiseks vibratsiooni ja mürä mõju eest: näiteks töörista ja lisaseadmete hooldamine, kätte soojas hoidmine (vibratsiooni korral) ja töökorraldus.

HR

## ⚠ UPOZORENJE

Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija i deklarirane emisije buke navedene u ovom priručniku s uputama izmjereni su u skladu sa standardiziranom ispitnom metodom i mogu se koristiti za usporedu jednog alata s drugim. Moguće ih je upotrijebiti za preliminarnu procjenu izlaganja.

Deklarirana vrijednost razine emisije vibracija i buke predstavljaju glavne primjene alata. Međutim, ako se alat koristi za druge primjene, koristi s različitim dodacima ili ako se loše odzivava, emisija vibracija i buke se može razlikovati od navedene vrijednosti. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno povećanje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom. Procjena razine izloženosti vibracijama i buci takoder bi trebala užeti u obzir i vrijeme u kojem je alat isključiven ili radi u praznom hodu. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno smanjenje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom.

Utvrdite dodatne sigurnosne mjere za zaštitu rukovatelja od djelovanja vibracija i buke, kao što su održavanje alata i pribora, održavanje topline ruku (u slučaju vibracija) i organiziranje radnog vremena.

SL

## ⚠ OPOZORILO

Skupni vrednosti emisiji vibracij i emisiji hrupa, navedeni u tem priročniku, sta bili izmerjeni v skladu z metodo standardiziranoga preskusa in se lahko uporabljata za medsebojno primerjavo orodja. Uporabljajte lahko za predhodno oceno stopnje izpostavljenosti.

Navedeni vrednosti emisiji vibracij in hrupa veljata za glavne namene uporabe orodja. Vendar, če se orodje uporablja v druge namene, z drugačimi dodatki ali je slabo vzdrževano, sta lahko ravni emisiji vibracij in hrupa drugačni. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zviša. V oceni stopnje izpostavljenosti vibracijam in hrupa je treba upoštevati tudi obdobja, v katerih je orodje usagšnjeno oziroma teče, vendar ni v dejanski uporabi. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zniža.

Ugotovite dodatne varnostne ukrepe za zaščito uporabnika pred učinkni vibracij in hrupa, kot je vzdrževanje orodja in dodatkov, ohranjanje toplih rok (v primeru vibracij) in organizacija delovnih vzorcev.

SK

## ⚠ VAROVANIE

Deklarované celkové hodnoty vibrácií a deklarované hodnoty emisií hľuku uvedené v tomto návode na obsluhu boli merané v súlade so standardizovanou skúškou a môžu sa použiť na porovnanie jedného náradia s druhým. Môžu sa použiť na predbežné posúdenie expozície.

Deklarované hodnoty vibrácií a emisií hľuku sú pre hľavné použitia náradia. No ak sa náradie používa na iné aplikácie, v spojení s iným príslušenstvom alebo je jeho údržba nepostačujúca, emisie vibrácií a hľuku sa môžu zísť. Tieto podmienky značne zvýšia úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby. Odhad úrovne expozície článkom vibrácií a hľuku musí takiež zohľadniť čas vyuputia náradia alebo ak beži na volnobrech. Tieto podmienky môžu značne znížiť úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby.

Identifikujte ďalšie bezpečnostné opatrenia na ochranu obsluhy pred účinkami vibrácií a hľuku, ak je napríklad udržiavanie náradia a príslušenstva, udržiavanie teplých rúk (v prípade vibrácií) a organizácia pracovných postupov.

BG

## ⚠ ВНИМАНИЕ

Декларираниите общи стойности на изльчените вибрации и на шумовите емисии, посочени в настоящото ръководство, са измерени в съответствие със стандартизиран тестов метод и може да се използват за сравнение на един инструмент с друг. Те може да се използват за предварително оценяване на въздействието.

Декларираниятите стойности на изльчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддържката му е некачествена, изльчените вибрации и шумовите емисии могат да се различават. Тези условия може значително да увеличат нивото на излагане през целия срок на работа. При оценяване на нивото на излагане на вибрации и шум също трябва да се вземе предвид колко пъти инструментът е бил изключен или колко пъти е работил на праген ход. Тези условия може значително да намалят нивото на излагане през целия срок на работа.

Определете допълнителни мерки за предизвикане на оператора от ефектите от вибрации и шума, като например поддържане на инструмента и аксесоарите, поддържане на ръцете топли (в случай на вибрации), организация на моделите за работа.

UK

## ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Значення вібрації та шуму, наведені в цьому керівництві, вимірювалися відповідно до стандартизованого методу випробування та можуть бути використані для порівняння одного інструменту з іншим. Ними можна користуватися для попередньої оцінки впливу.

Наведені значення вимірюються за стандартній експлуатації виробу. Утім якщо виріб використовується для інших цілей, з іншими додатковими пристосуваннями чи якщо не проходить належного обслуговування, рівні вібрації та шуму можуть відрізнятися від зазначених. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно збільшитися. При оцінці рівнів впливу вібрації та шуму слід враховувати період, коли виріб вимкнений або працює на холостих обертах. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно зменшитися.

Дотримуйтесь додаткових заходів, які можуть захистити оператора від впливу вібрації та шуму: підтримуйте пристрій та додаткові пристосування у належному стані, слідкуйте, щоб руки залишалися теплими (при вібрації), та продумайте графік роботи.

TR

## ⚠ UYARI

Bu kullanım kılavuzunda verilen toplam titremiş değerleri ve gürültü emisyonu değerleri standartlaştırmış bir teste göre ölçülüştür ve bir aleti diğeryle karşılaştırılmak için kullanılabilir. Maruz kalmanın önceden değerlendirilmesi için kullanılabilirler.

Beyan edilen titremiş ve gürültü emisyonu değerleri aletin ana uygulamalarını temsil eder. Ancak, alet farklı uygulamalar için kullanılıyorsa, farklı aksesuarları kullanılıyorsa ve bakımı yapılmıyorsa, titremiş ve gürültüyü emisyonu değişiklik gösterebilir. Bu koşullar toplam çalışma süresi genelindeki maruz kalma düzeylerini önemli oranda artırrabilir. Titremiş ve gürültüye maruz kalma seviyesinin tahmininde aletin kapasiteli veya boşta çalıştığı süreler dikkate alınmalıdır. Bu koşullar toplam çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli oranda azaltabilir.

Kullanılan kişiye titremişin ve gürültünün etkilerinden korumak için aletin aksesuarlarının bakımı yapmak, (titremiş halinde) elleri sıcak tutmak ve çalışma modelleri organize etmek gibi ilave güvenlik önlemlerini tamamlayın.



## EN RYOBI WARRANTY APPLICATION CONDITIONS

In addition to any statutory rights resulting from the purchase, this product is covered by a warranty as stated below.

- The warranty period is 24 months for consumers and commences on the date when the product was purchased. This date has to be documented by an invoice or other proof of purchase. The product is designed and dedicated to consumer and private use only. So there is no warranty provided in case of professional or commercial use. This warranty applies only on new products.
- There is a possibility to extend for a part of the range of power tools (AC/DC) the warranty period over the period described above using the registration on the [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu) website. The eligibility of products for extended warranty is clearly displayed in stores and / or on packaging and is contained within the product documentation. The end user is required to register his/her newly-acquired products online within 30 days from the date of purchase. The end user may register for the extended warranty in his/her country of residence if listed on the online registration form where this option is valid. Furthermore, end users must give their consent to the storage of their personal data that is required to be entered online. They must also accept the terms and conditions. The registration confirmation receipt, which is sent out by e-mail, and the original invoice showing the date of purchase will serve as proof of the extended warranty.
- The warranty covers all defects of the product during the warranty period due to faults in workmanship or material at the purchase date. The warranty is limited to repair and/or replacement and does not include any other obligations including but not limited to incidental or consequential damages. The warranty is not valid if the product has been misused, used contrary to the instruction manual, or has been incorrectly connected to a power supply. This warranty does not apply to:
  - any damage to the product that is the result of improper or lack of maintenance
  - any product that has been altered or modified
  - any product where original identification (trade mark, serial number) markings have been defaced, altered or removed
  - any damage caused by non-observance of the instruction manual
  - any product not displaying the CE approval mark on the rating plate
  - any product that has been attempted to be repaired by a non-authorised warranty service centre or without prior authorisation by Techtronic Industries
  - any product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
  - any product used with inappropriate fuel mixture (fuel, oil, ratio of oil/fuel mixture)
  - any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks) or foreign substances
  - normal wear and tear spare parts
  - inappropriate use, overloading of the tool
  - use of non-approved accessories or parts
  - Accessories provided with the tool or purchased separately including but not limited to blades, saw chains, cutting lines, etc.
  - Any periodic adjustments to or maintenance cleaning of carburetors
  - Components (parts and accessories) subject to natural wear and tear, including but not limited to bump knobs, drive belts, clutch, blades of hedge trimmers or lawn mowers, harness, cable throttle, carbon brushes, power cord, tines, felt washers, hitch pins, blower fans, blower and vacuum tubes, vacuum bag and straps, guide bars, saw chains, hoses, connector fittings, spray nozzles, wheels, spray wands, inner reels, outer spools, cutting lines, spark plugs, air filters, gas filters, mulching blades, etc.
- For servicing, the product must be sent or presented to a RYOBI authorised service station listed for each country in the following list of service station addresses. In some countries your local RYOBI dealer undertakes to send the product to the RYOBI service organisation. When sending a product to a RYOBI service station, the product should be safely packed without any dangerous contents such as petrol, marked with sender's address and accompanied by a short description of the fault.
- A repair / replacement under this warranty is free of charge. It does not constitute an extension or a new start of the warranty period. Exchanged parts or products become our property. In some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender. Your statutory rights arising from the purchase of the product remain unaffected.
- This warranty is valid in the European Community, Switzerland, Iceland, Norway, Liechtenstein, Turkey, Russia, and the United Kingdom. Outside these areas, please contact your authorised RYOBI dealer to determine if another warranty applies.

### AUTHORISED SERVICE CENTRE

Any request or issue with the product can be addressed to your local authorised service centres (visit [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) or directly to: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Please state the serial number and product type printed on the label.

## FR RYOBI CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE

En plus des droits statutaires liés à l'achat, ce produit est couvert par une garantie telle que décrite ci-dessous.

- La durée de la garantie accordée au consommateur est de 24 mois à partir de la date d'achat. Cette date doit être authentifiée par une facture ou tout autre preuve d'achat. Le produit a été conçu en vue d'une utilisation strictement privée. Aucune garantie ne s'applique donc en cas d'utilisation professionnelle ou commerciale.
- Il existe pour une partie de la gamme « jardin » (AC/DC), une possibilité d'étendre la période de garantie au-delà de la période précédemment décrite en utilisant le formulaire d'enregistrement présent sur le site Internet [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). L'éligibilité d'un outil est clairement affichée dans les points de vente et/ou sur l'emballage et la documentation. L'utilisateur final doit enregistrer son/ses outil(s) nouvellement acheté(s) en ligne dans les 30 jours qui suivent la date d'achat. L'utilisateur a la possibilité d'enregistrer pour l'extension de garantie dans son pays de résidence si celui-ci est listé dans le formulaire d'enregistrement en ligne où cette option est valide. L'utilisateur final doit donner son consentement pour l'enregistrement des données requises pour accéder au site et doit accepter les termes et conditions. La confirmation d'enregistrement, envoyée par courrier électronique, ainsi que la facture originale mentionnant la date d'achat serviront de preuve de l'extension de garantie.
- La garantie couvre pendant la période de garantie les défauts des produits liés à la fabrication et aux matériaux à la date d'achat. La garantie est limitée à la réparation et/ou au remplacement et n'inclut aucune autre obligation, tel que, mais sans s'y limiter, les dommages accessoires ou indirects. La garantie est non valable en cas de mauvaise utilisation du produit, d'utilisation contraire aux instructions du mode d'emploi, ou en cas de branchement incorrect. Cette garantie ne s'applique pas pour :
  - tout dommage au produit résultant d'un mauvais entretien
  - tout produit ayant été altéré ou modifié
  - tout produit dont les marquages originaux d'identification (marque, numéro de série) ont été dégradés, altérés ou retirés
  - tout dommage causé par le non-respect des instructions du mode d'emploi
  - tout produit non CE
  - tout produit ayant subi une tentative de réparation par du personnel non qualifié ou sans autorisation préalable de Techtronic Industries
  - tout produit raccordé à une alimentation secteur non conforme (ampérage, voltage, fréquence)
  - tout produit utilisé avec un mélange inapproprié (essence, huile, pourcentage d'huile)
  - tout dommage causé par des influences extérieures (chimiques, physiques, chocs) ou par des substances étrangères
  - l'usure normale des pièces consommables
  - une utilisation inappropriée, une surcharge de l'outil
  - l'utilisation de pièces ou accessoires non agréés
  - Tout réglage périodique ou tout nettoyage de maintenance des carburateurs
  - les composants (pièces et accessoires) sujets à une usure naturelle, incluant de façon non exhaustive les têtes de fil à frapper, les courroies de transmission, les embrayages, les lames des taille-haies ou des tondeuses à gazon, les harnais, les câbles d'accélérateur, les carbones, les cordons d'alimentation, les fraises de cultivateurs, les rondelles feutre, les goujilles de fraise, les turbines et lame de broyage des souffleurs, les tubes de soufflage et d'aspiration des souffleurs, les sacs de souffleurs et leurs lanières, les guides-chaîne, les chaînes de tronçonneuses, les tuyaux et raccords, les buses et lances de nettoyage haute pression, les roues, les recharges de fil des têtes de coupe, les têtes de coupe, le fil de coupe, les bougies d'allumage, les filtres à air, les filtres à essence, etc.
- Si le produit doit être réparé, envoyez-le à un service après-vente agréé RYOBI dont vous trouverez ci-dessous la liste pour chaque pays. Dans certains pays, votre revendeur RYOBI se chargera d'envoyer le produit à un centre de réparation RYOBI. Lorsque vous envoyez un produit à un service après-vente RYOBI, celui-ci doit être correctement emballé, sans contenir aucun produit dangereux tel que de l'essence, et vous devez indiquer votre adresse ainsi qu'une courte description du problème.
- Une réparation / un remplacement sous garantie est gratuit(e). Ceci ne constitue pas une extension de garantie ni un nouveau départ de la période de garantie. Les pièces ou les outils remplacés deviennent notre propriété. Dans certains pays, les frais de port devront être assumés par l'expéditeur. Vos droits statutaires restent inchangés.
- Cette garantie est valable dans la Communauté européenne, la Suisse, l'Islande, la Norvège, le Liechtenstein, la Turquie, la Russie et le Royaume-Uni. En dehors de ces zones, veuillez contacter votre distributeur agréé RYOBI pour déterminer si une autre garantie s'applique.

### SERVICE APRÈS-VENTE AGRÉÉ

Toute demande ou tout problème concernant le produit peut être transmis à votre centre de réparation agréé local (consultez [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) ou directement à : Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Veuillez mentionner le numéro de série et le type de produit imprimés sur l'étiquette.



## DE RYOBI GARANTIEBEDINGUNGEN

Zusätzlich zu den gesetzlichen Rechten aus dem Kauf gilt für dieses Produkt die nachstehend aufgeführte Garantie.

- Der Garantiezeitraum beträgt für Verbraucher 24 Monate und beginnt mit dem Datum des Kaufs. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert werden. Dieses Produkt wurde ausschließlich zur privaten Nutzung durch Verbraucher entwickelt. Für den Fall einer professionellen bzw. kommerziellen Nutzung besteht daher keine Garantie.
- Es besteht die Möglichkeit, für einen Teil des Sortiments der Gartenwerkzeuge (AC/DC) den Garantiezeitraum über den oben genannten Zeitraum hinaus zu verlängern, indem der Verbraucher die Registrierung auf der Website [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu) durchführt. Die Berechtigung der Werkzeuge für die Garantieverlängerung ist deutlich im Geschäft und/oder auf der Verpackung beschrieben und in der Produktdokumentation erwähnt. Der Verbraucher muss das neu erworbene Gerät online innerhalb von 30 Tagen ab dem Kaufdatum registrieren. Der Verbraucher kann das Gerät zwecks Garantieverlängerung in seinem Wohnsitzland/Heimatland registrieren, wenn dieses Land auf dem Online-Registrierungsformular aufgeführt und die Option gültig ist. Darüber hinaus muss der Verbraucher seine Zustimmung zur Speicherung der Daten geben, die online eingegeben werden müssen, und er muss die allgemeinen Geschäftsbedingungen akzeptieren. Die Bestätigung der Registrierung, die per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum gelten als Beleg für die Garantieverlängerung.
- Die Garantie deckt alle Defekte des Geräts während des Garantiezeitraums ab, die auf zum Zeitpunkt des Kaufs bestehende Verarbeitungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind. Die Garantie beschränkt sich auf Reparatur und/oder Ersatz und beinhaltet keine anderen Verpflichtungen, insbesondere keinen Schadensersatz für Folge- oder Nebenschäden. Die Garantie gilt nicht, wenn das Gerät fehlerhaft eingesetzt wurde, gegenseitig zur Bedienungsanleitung eingesetzt wurde oder falsch angeschlossen wurde. Die Garantie gilt nicht für Folgendes:
  - Schäden am Gerät, die auf unkorrekte Wartung zurückzuführen sind
  - Geräte, an denen Veränderungen vorgenommen wurden
  - Produkte, bei denen die ursprüngliche Identifizierung (Handelsmarke, Seriennummer) unleserlich gemacht, verändert oder entfernt wurde
  - Schäden durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung
  - nicht-CE-zertifizierte Geräte
  - Geräte, an denen durch nicht-qualifizierte Personen oder ohne vorherige Genehmigung von Techtronic Industries Reparaturversuche vorgenommen wurden
  - Geräte, die an die unkorrekte Energiequellen (Ampere, Volt, Frequenz) angeschlossen wurden
  - Geräte, die mit einer fehlerhaften Treibstoffmischung (Treibstoff, Öl, Ölantrieb) betrieben wurden
  - Schäden durch äußere Einflüsse (chemisch, physisch, Stöße) oder Fremdstoffe
  - normaler Verschleiß von Ersatzteilen
  - unangemessene Nutzung, Überlastung des Geräts
  - Nutzung nicht genehmigter Zubehörteile oder Ersatzteile
  - Regelmäßige Einstellung oder Wartungsreinigung des Vergasers
  - Komponenten (Ersatzteile und Zubehörteile), die natürlichem Verschleiß unterliegen, einschließlich, aber nicht begrenzt auf Service- und Wartungssets, Kohlebürsten, Lager, Spannvorrichtungen, SDS-/Bohreraffnahme /Bit-Adapter, Netzkabel, Zusatzhandgriff, Transportkoffer, Schleifplatten, Staubbeutel, Staubaufführungen, Filzunterlegscheiben, Bolzen und Federn von Schlagschraubern, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Fadenköpfe, Antriebsriemen, Kupplungen, die Klingen von Heckenscheren oder Rasenmähern, Kabelstränge, Gaszüge, Zinken, Steckbolzen, Lüfter, Saug- und Bläserrohre oder Düsen, Fangsäcke und Gurte, Führungsschienen, Sägeketten, Schläuche, Verbinden, Sprühdüsen, Räder, Sprühstäbe, innere Rollen, äußere Spulen, Schneidfäden, Zündkerzen, Luftfilter, Benzin-/Ölfilter, Hächsel-Messer usw.
- Zum Service muss das Gerät zu einer von RYOBI autorisierten Servicestation gebracht oder dorthin gesendet werden. Die Servicestationen für die einzelnen Länder sind in der folgenden Liste aufgeführt. In einigen Ländern sendet Ihr RYOBI-Händler vor Ort das Gerät an das RYOBI-Servicounternehmen. Beim Einsenden an die RYOBI-Servicestation sollte das Gerät sicher verpackt sein, ohne gefährliche Inhalte wie Benzin, und es sollte mit der Adresse des Absenders und einer kurzen Beschreibung des Fehlers versehen sein.
- Eine Reparatur bzw. ein Ersatz gemäß dieser Garantie ist kostenlos. Hieraus ergibt sich weder eine Garantieverlängerung noch der Beginn eines neuen Garantiezeitraums. Die ausgetauschten Ersatzteile oder Werkzeuge gehen in unser Eigentum über. In einigen Ländern müssen die Zustellgebühren oder die Versandkosten vom Absender gezahlt werden. Ihre gesetzlichen Rechte aus dem Kauf des Geräts bleiben hiervon unberührt.
- Diese Garantie ist gültig in der Europäischen Gemeinschaft, der Schweiz, Island, Norwegen, Liechtenstein, der Türkei, Russland und dem Vereinigten Königreich. Bitte wenden Sie sich außerhalb dieser Gebiete an Ihren autorisierten RYOBI-Händler, um festzustellen, ob eine andere Garantie gilt.

## AUTORISIERTER KUNDENDIENST

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zum oder Problemen mit dem Gerät an das örtliche autorisierte Servicenter (siehe [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) oder direkt an: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Bitte geben Sie die Seriennummer und den auf dem Typenschild aufgedruckten Gerätetyp an.

## ES CONDICIONES DE APLICACIÓN DE LA GARANTÍA DE RYOBI

Además de cualquier derecho legal derivado de la compra, este producto está cubierto por una garantía que se indica a continuación.

- El periodo de garantía es de 24 meses para consumidores y comienza en la fecha en que se comprara el producto. Dicha fecha debe documentarse con una factura u otro comprobante de compra. El producto está diseñado y concebido únicamente para el uso privado del consumidor. Por lo tanto, no se ofrece garantía en caso de uso profesional o comercial.
- Existe la posibilidad de ampliar el periodo de garantía respecto a una parte de la gama de herramientas de jardinería (CA/CC) durante el periodo descrito más arriba y mediante el registro en el sitio web [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). La elegibilidad de las herramientas para que se amplíe el periodo de garantía se muestra claramente en las tiendas o en el embalaje y está incluida en la documentación del producto. El usuario final tiene que registrar en línea sus herramientas recientemente adquiridas en un plazo de 30 días a partir de la fecha de compra. El usuario final podrá registrarse para obtener la garantía ampliada en su país de residencia si este aparece en la lista del formulario de registro en línea cuando esta opción sea válida. Además, los usuarios finales deberán dar su consentimiento al almacenamiento de los datos necesarios para el acceso en línea y tienen que aceptar los términos y condiciones. El recibo de confirmación de registro, que se envía por correo electrónico, y la factura original que muestra la fecha de compra servirán como comprobante para la garantía ampliada.
- La garantía cubre todos los defectos del producto durante el periodo de garantía debido a fallos de mano de obra o material en la fecha de compra. La garantía se limita a la reparación o sustitución y no incluye ninguna otra obligación como, por ejemplo, daños accidentales o consecuentes. La garantía no es válida si se ha usado mal el producto, se ha usado contraviniendo el manual de instrucciones o se ha conectado de forma incorrecta. Esta garantía no es aplicable a:
  - ningún daño en el producto que sea consecuencia de un mantenimiento inadecuado
  - ningún producto que haya sido alterado o modificado
  - ningún producto en el que los marcados de identificación originales (marca comercial, número de serie) se hayan borrado, modificado o eliminado
  - ningún daño provocado por no seguir el manual de instrucciones
  - ningún producto que no sea CE
  - ningún producto que haya sufrido un intento de reparación por parte de un profesional no cualificado o sin la autorización previa de Techtronic Industries.
  - ningún producto conectado a un suministro eléctrico inadecuado (amperios, voltaje, frecuencia)
  - ningún producto usado con una mezcla de combustible inadecuada (combustible, aceite, porcentaje de aceite)
  - ningún daño causado por influencias externas (químicas, físicas, impactos) o sustancias extrañas
  - desgaste normal de piezas de repuesto
  - uso inadecuado, sobrecarga de la herramienta
  - uso de accesorios o piezas no aprobados
  - Cualquier ajuste periódico o limpieza de mantenimiento de los carburadores
  - Componentes (piezas y accesorios) sujetos al desgaste natural incluyendo, entre otros, pomas de golpes, correas de transmisión, embragues, cuchillas de cortasetos o cortacésped, arneses, cable del acelerador, escobillas de carbono, cables eléctricos, piás, discos de fieltro, pasadores de enganche, ventiladores de sopladur, tubos de aspiración y de soplado, bolsas y correas de aspiración, barras guías, cadenas de sierra, mangueras, herrajes de conectores, boquillas pulverizadoras, ruedas, lanzas pulverizadoras, bobinas interiores, carretas exteriores, líneas de corte, bujías, filtros de aire, filtros de gas, cuchillas de compostaje, etc.
- Para su mantenimiento, el producto debe enviarse o presentarse a una estación de servicio de RYOBI autorizada que figure en la siguiente lista de direcciones de estaciones de servicio por países. En algunos países, su distribuidor RYOBI local se responsabiliza de enviar el producto a la compañía de servicio de RYOBI. Cuando se envíe un producto a una estación de servicio de RYOBI, este debe estar empaquetado de forma segura sin contenidos peligrosos como gasolina, marcado con la dirección del remitente y acompañado de una breve descripción del fallo.
- Una reparación / sustitución con esta garantía es gratuita. No constituye una ampliación ni un nuevo comienzo del periodo de garantía. Las piezas o herramientas intercambiadas pasan a ser de nuestra propiedad. En algunos países, los gastos de envío o correos tendrán que pagarse el remitente. Sus derechos legales derivados de esta compra de la herramienta no se verán afectados.
- Esta garantía es válida en la Comunidad Europea, Suiza, Islandia, Noruega, Liechtenstein, Turquía, Rusia y el Reino Unido. Fuera de estas zonas, póngase en contacto con su distribuidor de RYOBI autorizado para determinar si es aplicable otra garantía.

## SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO

Cualquier solicitud o problema relacionado con el producto se puede remitir a su centro de servicio autorizado local (visite [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) o directamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique el número de serie y el tipo de producto que aparecen impresos en la etiqueta.

## IT CONDIZIONI DI VALIDITÀ DELLA GARANZIA RYOBI

In aggiunta ai diritti di legge risultanti dall'acquisto, il prodotto è coperto dalla garanzia sotto descritta.

1. Il periodo di garanzia è di 24 mesi per i consumatori, a decorrere dalla data di acquisto del prodotto. La data deve essere documentata da una fattura o altra prova d'acquisto. Il prodotto è progettato e destinato solo all'utilizzo privato dei consumatori. Pertanto non viene fornita alcuna garanzia in caso di uso professionale o commerciale.
2. Per una serie di utensili da giardino (CA/CC) è possibile prolungare il periodo di garanzia oltre quello descritto, registrandosi sul sito web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Gli utensili per i quali è possibile prolungare il periodo di garanzia sono chiaramente indicati nei negozi e/o sulle confezioni e nella documentazione dei prodotti. L'utente deve registrare online l'utensile acquistato entro 30 giorni dalla data di acquisto. L'utente può registrarsi per la garanzia prolungata nel proprio paese di residenza, se questo è elencato nel modulo di registrazione online dove questa opzione sia valida. Inoltre gli utenti devono fornire il proprio consenso alla conservazione dei dati da immettere online e devono accettare le condizioni generali. La conferma di registrazione, inviata tramite e-mail, e la fattura originale indicante la data di acquisto, costituiranno la prova della garanzia prolungata.
3. La garanzia copre tutti i difetti del prodotto durante il periodo di garanzia, risultati da manodopera o materiali alla data di acquisto. La garanzia è limitata alla riparazione e/o sostituzione e non include alcun altro obbligo quali, a mero titolo esemplificativo, i danni incidentali o conseguenziali. La garanzia non è valida se il prodotto è stato usato scorrettamente, in modo contrario al manuale di istruzioni o se è stato collegato in modo errato. La garanzia non è valida per:
  - qualsiasi danno al prodotto dovuto a manutenzione errata;
  - qualsiasi prodotto che sia stato alterato o modificato;
  - qualsiasi prodotto le cui marcature di identificazione originali (marchi di fabbrica, numero di serie) siano state cancellate, alterate o rimosse;
  - qualsiasi danno causato dalla non osservanza delle istruzioni del manuale;
  - qualsiasi prodotto privo di omologazione CE;
  - qualsiasi prodotto che sia stato sottoposto a un tentativo di riparazione da parte di un professionista non qualificato oppure senza la previa autorizzazione di Techtronic Industries;
  - qualsiasi prodotto collegato a un'alimentazione errata (per ampere, tensione, frequenza);
  - qualsiasi prodotto usato con una miscela di carburante errata (carburante, olio, percentuale di olio);
  - qualsiasi danno causato da influenze esterne (chimiche, fisiche, urti) o sostanze estranee;
  - la normale usura delle parti di ricambio;
  - uso inappropriato, sovraccarico dell'utensile;
  - uso di accessori o parti non omologate;
  - qualsiasi regolazione periodica o pulizia di manutenzione dei carburatori;
  - componenti (parti e accessori) soggetti alla normale usura compresi, a mero titolo esemplificativo, testina a filo, cinghie di trasmissione, frizioni, lame di tagliaiespi e tagliaerba, imbragature, cavi di accelerazione, spazzole al carbonio, cavi di alimentazione, denti, rondelle di feltro, perni di aggancio, ventole dei soffiatori, tubi di soffiatori e aspiratori, sacchetti e cinghie per aspirapolvere, barre guida, catene per seghie, tubi, raccordi di connessione, ugelli di spruzzo, ruote, erogatori, bobine interne ed esterne, linee di taglio, candele, filtri dell'aria, filtri del gas, lame per mulching ecc.
4. Per la manutenzione il prodotto deve essere spedito o portato presso uno dei centri assistenza autorizzati RYOBI elencati per ogni paese nel seguente elenco di indirizzi dei centri. In alcuni paesi il rivenditore locale RYOBI si incarica di inviare il prodotto all'organizzazione di assistenza RYOBI. Quando si invia un prodotto a un centro assistenza RYOBI, imballarlo in modo sicuro senza contenuti pericolosi come la benzina, apporre l'indirizzo del mittente e accompagnarlo da una breve descrizione del guasto.
5. La riparazione/sostituzione ai sensi della presente garanzia è gratuita. Non costituisce un prolungamento o un nuovo inizio del periodo di garanzia. Le parti o gli utensili scambiati diventano di nostra proprietà. In alcuni paesi i costi di consegna o di spedizione postale devono essere pagati dal mittente. I diritti di legge derivanti dall'acquisto dell'utensile rimangono inalterati.
6. La presente garanzia è valida in Comunità Europea, Svizzera, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turchia, Russia e Regno Unito. Al di fuori di tali aree contattare il rivenditore autorizzato RYOBI per sapere se è valida un'altra garanzia.

### CENTRO SERVIZI AUTORIZZATO

Qualsiasi richiesta o problema con il prodotto può essere indirizzato ai centri di assistenza autorizzati locali (visitare [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) o direttamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Si prega di indicare il numero di serie e il tipo di prodotto stampati sull'etichetta.

## NL RYOBI GARANTIEVOORWAARDEN

Naast de wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop, wordt dit product gedekt door een garantie, zoals hieronder staat vermeld.

1. De garantietijd voor consumenten bedraagt 24 maanden en gaat in op de datum waarop het product is gekocht. Deze datum moet worden gedocumenteerd met een factuur of een ander aankoopbewijs. Het product is uitsluitend ontworpen en bedoeld voor persoonlijk gebruik door consumenten. Er wordt dus geen garantie gegeven voor professioneel of commercieel gebruik.
2. Voor een deel van ons aanbod van tuingereedschappen (AC/DC) is het mogelijk om de garantietijd te verlengen over de boven beschreven termijn, met behulp van de website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). De gereedschappen die in aanmerking komen voor de verlenging van de garantietijd worden duidelijk weergegeven in winkels en/of verpakkingen en staan beschreven in de productdocumentatie. De eindgebruiker moet zijn/haar nieuw gekochte gereedschappen binnen 30 dagen na aankoop online registreren. De eindgebruiker kan zich registreren voor de verlengde garantietijd als zijn woonland staat vermeld op het online registratieformulier waar deze optie geldig is. Bovendien moeten eindgebruikers toestemming geven voor de opslag van de gegevens die online ingevuld moeten worden en moeten ze de algemene voorwaarden accepteren. Het ontvangstbewijs van de registratie, dat per e-mail wordt verzonden en de oorspronkelijke factuur met de aankoopdatum vormt het bewijs van de verlengde garantietijd.
3. De garantie dekt tijdens de garantietijd alle gebreken van het product vanwege defecten in vakkundigheid of materiaal op de aankoopdatum. De garantie is beperkt tot reparatie en/of vervanging en bevat geen andere verplichtingen, waaronder maar niet beperkt tot incidentele of gevolgschade. De garantie is niet geldig als het product is misbruikt, in strijd met de gebruiksaanwijzing wordt gebruikt of onjuist is aangesloten. Deze garantie geldt niet voor:
  - alle schade aan het product die het gevolg is van onjuist onderhoud
  - elk product dat is veranderd of aangepast
  - elk product waar de oorspronkelijke identificatie (handelsmerk, serienummer) is beschadigd, gewijzigd of verwijderd
  - alle schade die is veroorzaakt door het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing
  - elk niet-CE-product
  - elk product waar een poging tot reparatie is gedaan door een niet erkende professional of zonder voorafgaande toestemming door Techtronic Industries
  - elk product dat is verbonden met een verkeerde voeding (amperage, spanning, frequentie)
  - elk product dat wordt gebruikt met een verkeerd brandstofmengsel (brandstof, olie, oliegerhalte)
  - alle schade die is veroorzaakt door externe invloeden (chemisch, fysisch, schokken) of vreemde stoffen
  - normale slijtage van reserveonderdelen
  - ongepast gebruik, overbelasting van het gereedschap
  - gebruik van niet-goedkeurde accessoires of onderdelen
  - Alle periodieke aanpassingen aan of het onderhoud en reiniging van carburetors
  - Componenten (onderdelen en accessoires) die onderhevig zijn aan natuurlijke slijtage, waaronder maar niet beperkt tot stoelknopen, aandrijfriemen, koppelingen, messen van hegtrimmers of grassmaaiers, harnas, gaskabel, koolstofborstels, stroombroers, tanden, vitringen, koppelingsspennen, blazers, blaas- en zuigbuizen, zuigzakken en -riemen, geleidingsstaven, zaagkettingen, slangen, koppelingen, mondstukken, wielen, sputstokken, binnehanspels, buitenhanspels, snijdraden, bougies, luchtfilters, gasfilters, maaimessen, etc.
4. Voor onderhoud moet het product worden verzonden of gebracht naar een erkend servicestation van RYOBI die voor elk land staan vermeld in de volgende lijst met adressen voor servicestations. In sommige landen zal uw lokale RYOBI-dealer het product verzenden naar de RYOBI-serviceorganisatie. Wanneer u het product naar een servicestation van RYOBI verzendt, moet het product veilig worden verpakt zonder enige gevaarlijke inhoud, zoals benzine, met het adres van de afzender en vergezeld van een korte beschrijving van het defect.
5. Een reparatie/vervanging die onder deze garantie valt is gratis. Het vormt geen verlenging of een nieuwe start van de garantietijd. Verwisselde onderdelen of gereedschappen worden ons eigendom. In sommige landen moeten de verzendkosten door de afzender worden betaald. UW wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop van het gereedschap blijven onaangetast.
6. Deze garantie is geldig binnen de Europese Gemeenschap, Zwitserland, IJsland, Noorwegen, Liechtenstein, Turkije, Rusland en het Verenigd Koninkrijk. Buiten deze gebieden moet u contact opnemen met uw erkende RYOBI-dealer om vast te stellen of er een andere garantie van toepassing is.

### GEAUTORISEERD ONDERHOUDSCENTRUM

Elk verzoek of probleem met het product kan worden gericht aan uw lokale geautoriseerde servicecentra (bezoek [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) of rechtstreeks aan: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vermeld het serienummer en het type product dat op het etiket staat.

## PT CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO DA GARANTIA RYOBI

Para além de quaisquer direitos previstos por lei resultantes da compra, este produto está coberto por uma garantia conforme descrição abaixo.

- O período da garantia é de 24 meses para consumidores particulares e inicia-se na data de compra do produto. Esta data tem de ser documentada por uma factura ou por outra prova de compra. O produto foi concebido para e destina-se apenas a consumidores particulares e uso privado. Assim, não é dada garantia em caso de utilização por profissionais ou uso comercial.
- Para uma parte da gama de ferramentas de jardim (AC/DC) existe a possibilidade de prolongamento do período da garantia para além do período descrito acima, mediante registo no Web site [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). A elegibilidade das ferramentas para prolongamento do período da garantia é claramente visível nas lojas e/ou nas embalagens e está contida na documentação do produto. O utilizador final tem de fazer o registo online das suas ferramentas recém-adquiridas no prazo de 30 dias após a data de compra. O utilizador final pode fazer o registo para prolongamento da garantia no seu país de residência, desde que esteja listado no formulário de registo online e para os casos em que esta opção seja válida. Para além disso, os utilizadores finais têm de autorizar o armazenamento dos dados cujo preenchimento lhes for solicitado online e têm de aceitar os termos e as condições. O recibo de confirmação do registo é enviado por e-mail e, em conjunto com a factura original ostentando a data de compra, servirá de prova do prolongamento da garantia.
- A garantia cobre todos os defeitos do produto durante o período da garantia devidos a defeitos de fabrico ou de material à data da compra. A garantia está limitada à reparação e/ou substituição e não inclui quaisquer outras obrigações, incluindo mas não se limitando a, perdas complementares ou indirectas. A garantia não é válida se o produto tiver sido utilizado incorrectamente, utilizado de forma contrária ao Manual de Instruções ou se as respectivas ligações tiverem sido feitas incorrectamente. Esta garantia não se aplica aos seguintes:
  - quaisquer danos ao produto que sejam resultado de manutenção incorrecta
  - qualquer produto que tenha sido alterado ou modificado
  - qualquer produto cujas marcações de identificação de origem (marca comercial, número de série) tiverem sido apagadas, alteradas ou retiradas
  - quaisquer danos causados pelo incumprimento do Manual de Instruções
  - qualquer produto que não seja da Comunidade Europeia
  - qualquer produto ao qual tenha sido feita, ou tentada fazer, uma reparação por outra pessoa que não um profissional habilitado ou sem autorização prévia da Techtronic Industries.
  - qualquer produto ligado a uma fonte de alimentação eléctrica incorrecta (Ampères, Voltagem e Frequência)
  - qualquer produto utilizado com uma mistura de combustível incorrecta (combustível, óleo, percentagem de óleo)
  - qualquer dano causado por influências externas (químicas, físicas, impactos) ou substâncias estranhas
  - desgaste e degradação normal de sobresselentes
  - utilização incorrecta, sobrecarga da ferramenta
  - utilização de acessórios ou peças não aprovados
  - quaisquer ajustes periódicos a, ou limpeza de manutenção de, carburadores
  - Componentes (peças e acessórios) sujeitos a desgaste e degradação natural, incluindo mas não se limitando a, maçanetas anti-choque, correias de transmissão, embragues, lâminas de recortadoras de sebes ou corta-relvas, amarras, cabos do acelerador, escovas de carvão, cabos eléctricos, dentes, anilhas de ferro, pinos de engate, ventoinhas do soprador, tubos do soprador e do aspirador, cintas e sacos do aspirador, barras de guia, correntes de serra, mangueiras, peças de ligação, bocais de pulverização, rodas, varinhas de pulverização, bobinas interiores, bobinas exteriores, linhas de corte, velas de ignição, filtros do ar, filtros de gasolina, lâminas trituradoras, etc.
- Para assistência, o produto tem de ser enviado para, ou apresentado em, um posto de assistência autorizado RYOBI, conforme listado para cada país na lista de moradas de postos de assistência seguinte. Nalguns países, o seu concessionário RYOBI local encarrega-se de enviar o produto para a organização de assistência RYOBI. Quando enviar um produto para um posto de assistência RYOBI, o produto deve ser embalado de forma segura, sem conter nenhuns conteúdos perigosos (por exemplo, gasolina), marcado com o endereço do remetente e acompanhado por uma breve descrição da avaria.
- Uma reparação/substituição ao abrigo desta garantia é gratuita. Não constitui um prolongamento a, nem um novo início de, o período da garantia. As peças ou ferramentas substituídas tornam-se propriedade nossa. Nalguns países, o remetente terá de pagar os custos de entrega ou a remessa postal. Os seus direitos previstos por lei resultantes da compra da ferramenta mantêm-se inalterados.
- Esta garantia é válida na Comunidade Europeia, Suíça, Islândia, Noruega, Liechtenstein, Turquia, Rússia e Reino Unido. Fora destas áreas, entre em contacto com o seu concessionário autorizado RYOBI para determinar se existe outra garantia aplicável.

## CENTRO DE ASSISTÊNCIA AUTORIZADO

Qualquer pedido ou problema relacionado com o produto pode ser encaminhado para os seus centros de reparação autorizados locais (visite [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ou diretamente para: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique o número de série e o tipo de produto impressos na etiqueta.

## DA RYOBI BETINGELSER FOR GARANTI

Udover lovbestemte rettigheder, som resulterer af købet, er dette produkt dækket af en garanti, som anført herunder.

- Garanteriperioden er 24 måneder for forbrugere og begynder på den dato, som produktet blev købt. Denne dato skal dokumenteres af en faktura eller andet bevis for køb. Produktet er udelukkende designet og dækket til forbrugere og privat brug. Så der ydes ingen garanti i tilfælde af professionel eller kommerciel brug.
- Der er en mulighed for at forlænge garanteriperioden for en del af udvalget af haveværktøj (AC/DC), hen over den senest beskrevne periode vha. registrering på hjemmesiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Berettigelsen af værktøjet til forlængelse af garanteriperioden er tydeligt vist i butikker og/eller på emballage/og indeholder i produktdokumentationen. Slutbrugeren skal registrere hans/hendes nyligt indkøbte værktøj online indenfor 30 dage efter købsdatoen. Slutbrugeren kan registrere sig for den forlængede garanti i sit land, hvis han/hun er opført på den online registreringsformular, hvor denne mulighed er gyldig. Derudover skal slutbrugeren give deres samtykke til at opbevare data, som er påkrævet at indtaste online, og de er nødt til at acceptere villkår og betingelser. Registreringsbekræftelsesklikkeringen, som sendes ud på e-mail, og den originale faktura, som viser købsdatoen, vil fungere som bevis for den forlængede garanti.
- Garantien dækker alle defekter, som et produkt måtte have i løbet af garanteriperioden, og som skyldes produktionfejl eller materialefejl på købsdatoen. Garantien er begrænset til reparation og/eller udskiftning og inkluderer ikke andre forpligtelser, inklusiv men ikke begrænset til tilfældige skader eller følgeskader. Garantien er ugyldig, hvis produktet er blevet misbrugt, brugt uden at overholde vejledningen, eller det er blevet forkert tilsluttet. Denne garanti gælder ikke:
  - Beskadigelse af produktet, som er et resultat af uegent vedligeholdelse
  - Et produkt der er blevet ændret eller modifieret
  - Et produkt hvor de originale identifikationsmærkninger (varemærke, serienummer) er blevet ødelagt, ændret eller fjernet.
  - Enhver beskadigelse forårsaget af manglende overholdelse af vejledningen
  - Ethvert ikke CE-produkt
  - Ethvert produkt som er blevet forsøgt repareret af en ukvalificeret professional eller uden tidligere autorisation af Techtronic Industries.
  - Ethvert produkt som er tilsluttet uegent strømforsyning (ampere, spænding, frekvens)
  - Ethvert produkt som bruges med uegent brændstofblanding (brændstof, olie, procentdel olie)
  - Enhver skade forårsaget af ekstern påvirkning (kemisk, fysisk, chok) eller fremmedelemler
  - Normal slid på reservedele
  - Uegnet brug, overbelastning af værktøjet
  - Brug af ikke-godkendt tilbehør eller dele
  - Alle regelmæssige justeringer eller vedligeholdelsesrengeing af karburatorer
  - Komponenter (dele og tilbehør) som er udsat for naturlig slid og ældde, inklusiv men ikke begrænset til drejeknapper, drivrem, greb, klinger til hækkekrimmere eller plæneneklipperne, sele, kabel gasspæjd, kulberster, elledning, tænder, filtskiver, ophængstapper, blæserventilatører, blæs- og sugeslanger, sugerose og stropper, styrestænger, savkæder, slanger, forbindelsesklikkeringer, sprøjtedyser, hjul, sprøjtelavse, indvendige ruller, udvendige ruller, udvendige spoler, skærelinjer, tændrør, luftfiltre, gasfiltre, tilslækningsblade etc.
- For ettersyn skal produktet sendes til eller præsenteres for en RYOBI-autorisert service værksted, som er oplistet for hvert land i den følgende liste over service værksted adresser. I nogle lande påtager din lokale RYOBI-forhandler sig ansvaret for at sende produktet til RYOBI-serviceorganisationen. Når et produkt sendes til en RYOBI-service værksted, skal det pakkes sikker ind uden noget farligt indhold som benzin, mærkes med afsenderens adresse og med en kort beskrivelse af fejlen.
- En reparation/erstatning under denne garanti er gratis. Den udgør ikke en forlængelse eller en ny start på garanteriperioden. Udvekslede dele eller værktøjer bliver vores ejendom. I nogle lande skal leveringsafgifter eller porto betales af afsenderen. Dine lovbestemte rettigheder i forbindelse med købet forbliver uanfægtede.
- Denne garanti gælder i EU, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkiet, Rusland og Storbritannien. Udenfor disse områder bedes du kontakte din autoriserede RYOBI-forhandler for at afgøre, om en anden garanti gælder.

## AUTORISEREDE SERVICEVÆRKSTEDER

Enhver anmeldning eller problem angående produktet kan adresseres til dine lokale autoriserede servicecentre (gå ind på [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angiv serienummer og produkttype, der er trykt på etiketten.



## SV RYOBI ANVÄNDNINGSVILLKOR FÖR GARANTI

Förutom eventuella lagstadgade rättigheter som uppstår genom köpet, täcks den här produkten av en garanti som anges nedan.

- Garantiperioden är 24 månader för konsumenter och börjar gälla från det datum då produkten köptes. Detta datum måste dokumenteras på en faktura eller annat köpbevis. Produkten är utformad och avsedd för konsumenter och privat bruk. Därmed tillhandahålls ingen garanti vid yrkesmässig eller kommersiell bruk.
- Det finns möjlighet att förlänga garantiperioden för en del av utbudet för trädgårdsverktyg (AC/DC) under den period som anges ovan genom att använda registreringen på webbplatsen [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). De verktyg som är berättagade till en förlängning av garantiperioden visas tydligt i butiker och/eller på förpackningen/och anges i produkttdokumentationen. Slutanvändaren behöver registrera han/hennes nyförvärvade verktyg online inom 30 dagar från köpdatumet. Slutanvändaren kan registrera sig för den förlängda garantin i det land där han/hon bor om landet finns angivet i registreringsformuläret online och där detta alternativ är giltigt. Dessutom måste slutanvändaren ge sitt medgivande till lagring av data vilket krävs vid registrering online samt acceptera villkoren. Bekräftelekskribett för registreringen som skickas ut via e-post och originalfakturan som visar köpdatumet kommer att gälla som bevis för den förlängda garantin.
- Garantin täcker alla produktdefekter under garantiperioden som beror på brister i utförande eller material vid köpdatumet. Garantin är begränsad till gällande reparation och/eller utbyte och inkluderar inte några skyldigheter inklusive men inte begränsat till ofrutsädda skador eller följdskador. Garantin är inte giltig om produkten har missbrukats, använts i strid med bruksanvisningen eller inte anslutits på rätt sätt. Denna garanti täcker inte:
  - eventuella skador på produkten som uppstår till följd av felaktigt underhåll
  - produkter som har ändrats eller modifierats
  - produkter där ursprungliga identifieringsmärkningar (varumärke, serienummer) har märkts över, ändrats eller tagits bort
  - eventuella skador som uppstår till följd av att bruksanvisningen inte efterföljs
  - alla icke CE-produkter
  - eventuella produkter som har försöks repareras av en icke-kvalificerad yrkesman eller utan föregående medgivande från Techtronic Industries.
  - eventuella produkter som ansluts till felaktig strömforsörjning (ampere, volt, frekvens)
  - eventuella produkter som används med olämplig bränselemblandning (bränsle, olja, oljeprocent)
  - eventuella skador som uppstår till följd av yttere påverkan (kemisk, fysisk, stötar) eller främmande ämnen
  - normalt slitage av reservdelar
  - olämplig användning, överbelastning av verktyget
  - användningen av icke-godkända tillbehör eller delar
  - Eventuella periodiska justeringar av delar vid underhållsrengöring av förgasare
  - Komponenter (delar och tillbehör) är föremål för naturligt slitage, inklusive men inte begränsat till tryckknappar, drivremmar, koppling, blad till kartlämrar eller gräsklippare, sele, gasreglagevajer, kolbarstar, strömsladd, spetsar, filterkrok, kopplingsprinz, bläsfäkt, blås- och sugrör, sugpåse och remmar, styrskenor, sågkedjor, slangar, anslutningsdonrörlet, sprayrörstuncken, hjul, spraystavar, innerrullar, ytterspolar, skärträd, tändstift, luftfilter, gasfilter, sönderdelningsblad osv.
- Vid service måste produkten skickas eller uppvisas för en RYOBI-aktorisera servicestation som står angiven för varje land i följande adresslista över servicestationer. I vissa länder tar din lokala RYOBI-återförsäljare på sig ansvaret att skicka produkten till RYOBI-serviceorganisationen. När en produkt skickas till en RYOBI-servicestation, ska produkten paketeras säkert utan något farligt innehåll såsom bensin, markeras med avsändarens adress samt en kort beskrivning av felet.
- En reparation/ett utbyte under denna garanti är kostnadsfri. Det utgör inte en förlängning eller förmöye av garantiperioden. Utbyta delar eller verktyg blir bara egendom. I vissa länder måste leveranskostnader eller porto betalas av avsändaren. Dina lagstadgade rättigheter som härrör från köpet av verktyget förblir opåverkade.
- Denna garanti är giltig i Europeiska gemenskapen, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Turkiel, Ryssland och Storbritannien. Utanför dessa länder kontakta din auktorisera RYOBI-återförsäljare för att avgöra om en annan garanti gäller.

## AUKTORISERAT SERVICECENTER

Varje begärda eller problem avseende produkten kan adresseras till ditt lokala auktorisera servicecenter (besök [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkt till: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ange serienumret och produkttypen som anges på etiketten.

## FI RYOBI-TAKUUN SOVELTAMISEHDOT

Tällä tuotteella on oston luomien lakisääteisten oikeuksien ohella alla mainitun mukanaan takuu.

- Takuun kesto on kuluttajille 24 kuukautta ja takuuaika alkaa tuotteen ostobetkestä. Tämän päävähänään tulee lukea laskussa tai muussa ostotositteessa. Tuote on suunniteltu ja tarkoitettu vain kuluttajien ja yksityiseen käyttöön. Takuu ei sisä kata ammatti- eikä kaupallista käyttöä.
- Joidenkkin puutarhayökalujen (AC/DC)takuun kesto on mahdollista laajentaa yllä mainittua kestoä pidemäksi verkkosivuston [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) rekisteröintiin kautta. Työkalujen kelpoisuus takuuajaksen laajennukseen näkyy selkeästi myymälöissä ja/tai paikkauksissa/ja tai tämä tieto sisältyy tuotekuvaatioon. Loppukäytäjän täytyy rekisteröidä vasta hankitut työkalut internetissä 30 päivän kuluessa ostopalvähänästä. Loppukäytäjä voi rekisteröidä laajennetun takuun kotoimassaan, jos se on luettuna online-rekisteröintilomakkeessa, jossa mainitaan, missä tämä vahioheitto on voimassa. Loppukäytäjien täytyy lisäksi hyväksyä tietojen tallennus, jotka heidän täytyy antaa online-tilassa sekä ehdot. Rekisteröinnin vahvistuskuitti, joka lähettetään sähköpostitse, ja alkuperäinen ostopalvähänä ilmaiseva lasku toimivat laajennetun takuun tosittaiseksi.
- Takuu kattaa kaikki tuotteeseen takaavaikana tulevat viat, joiden aiheuttajina ovat tuotteessa ostopalvänä olleet valmistus- tai materiaaliav. Takuu on rajattu korjausseen ja/tai vahioon eikä se sisällä mitään muita velvoitteita mukaan lukien satunnaisia- ja seuraavaisvaihingoja, mutta rajottumatta niihin. Takuu ei päde, jos tuotetta on käytetty väärin, käytööhön vastaisesti tai jos se on liitetty virheellisesti. Tämä takuu ei kata:
  - virheellisestä huolosta johtuvia vaurioita
  - muunneutta tai muutettua tuotetta
  - tuotetta, jonka alkuperäiset tunnistemerkit (tavaramerkki, sarjanumero) on turmeltu, muuttettu tai poistettu
  - tämän käytööppaan lainimiyönnistä johtuvia vaurioita
  - ei-CE-tuotetta
  - tuotetta, jota on ryttänyt korjata epäpätevä ammattilainen tai joka on korjattu ilman Techtronic Industriesin ennakkoilppua.
  - tuotetta, joka on liitetty virheelliseen teholähteeseen (ampeerit, jännite, taajuus)
  - tuotetta, jossa on käytetty väärää poltoaineseosta (poltoaine, öljy, öljyprosentti)
  - ulkoisen vaikutusten (kemiaallinen, fyysisen, iskut) tai vieraiden aineiden aiheuttamaa vaurioita
  - normaleja kulumia varaosia
  - virheellistä käytöä, työkalun ylikuormitusta
  - ei-virheksyttyjen tarvikkeiden tai osien käytöstä
  - Kasautusten säännöllisistä sää töitä tai ylläpitävää puhdistusta
  - Luonnollisesti kuluvia komponentteja (osia tai tarvikkeita), joihin sisältyvät puskunpuit, käytönhinat, kytkin, pensasleikkurien tai ruohonleikkurien terät, valjaat, kaasuvajen, hilliharjat, virtajohdot, piikit, huopatuistiveet, soksatapit, puhallinten tuuletintimet, puuhallit ja imupuket, imuriun säkit ja hihat, terälevyt, sahankeitut, letkut, littonas, suihkusuutimet, pyörät, ruiskutuspuket, sisä- ja ulkokelat, leikkusismat, hehkutulpat, ilmansuodattimet, kasausuodattimet, silpputerät yms. näihin kuitenkaan rajoittumatta.
- Tuote on lähettetään huollettavaksi valtuutettuun RYOBI-huoltoon tai näytettävä siellä. Nidén osoitetaan kussakin maassa löytävät seuraavasta luetelistosta. Joissakin maissa paikallinen RYOBI-jälleenmyyjä huolehtii tuotteen lähetyksestä RYOBI-huolto-organisaatioon. Kun tuote lähetetään RYOBI-huoltoon, se täytyy pakata hyvin ilman vaarallisia ainelia, kuten polttoaineita, ja pakkaukseen täytyy merkitä lähetäjän nimi sekä viisi lyhyt kuvaus.
- Takuu kattama korjaus/vaihto on maksuton. Se ei tarkoita takuuajan laajennusta tai alkamista alusta. Vaihdetut osat tai työkalut siirtyvät valmistajan omistukseen. Joissakin maissa lähetäjän täytyy maksaan lähetyskustannukset tai postikulut. Työkalun oston luomat lakisääteiset oikeudet pysyvät koskemattomina.
- Tämä takuu on voimassa Euroopan yhteisössä, Sveitsissä, Islannissa, Norjassa, Liechtensteinissa, Turkkissa, Venäjällä ja Yhdysvalloissa. Iltiä kunkin kunnassa. Ota näiden alueiden ulkopuolella yhteyttä omaan valtuutettuun RYOBI-jälleenmyyjään ja selvitä, onko jotain muuta takuuta.

## VALTUUTETTU HUOLTO

Kaikki tuotteeseen liittyvät pyynnöt tai kysymykset voidaan osoittaa paikallisille valtuutettuiille huoltoilijille (katso [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) tai suoraan osoitteenseen: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ilmoita tarraan painettu sarjanumero ja tuotetyyppi.



## NO RYOBI GARANTIBETINGELSER

I tillegg til eventuelle lovbestemte rettigheter som følger av kjøpet, er dette produktet dekket av en garanti som angitt nedenfor.

- Garantiperioden er 24 måneder for konsumenter og gjelder fra den datoен som produktet ble kjøpt. Denne datoen skal dokumenteres med en faktura eller annet kjøpsbevis. Produktet er designet og beregnet kun til konsumtivt og privat bruk. Så det gis ingen garanti ved profesjonell eller kommersiell bruk.
- For en del av utvalget av hageverktøy (AC/DC) er det mulighet til å utvide garantiperioden i den perioden som er beskrevet ovenfor ved bruk av registreringen på nettsiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Kvalifiseringen av verktøyene for en utvidelse av garantiperioden er tydelig vist i butikker og/eller på pakningen / or finnes innen produktdokumentasjonen. Sluttkjøperen må registrere sine nylig anskaffede verktøy online innen 30 dager etter kjøpsdato. Sluttkjøperen kan registrere seg for den utvidede garantien i sitt land hvis det er opplistet på online registreringsskjemaet der dette alternativet er gyldig. Videre må sluttkjøper gi sitt samtykke til oppbevaring av dataene som kreves for å gå online, og de må godta vilkår og betingelser. Registreringsbekræftelsen, som sendes ut på e-post, og den originale fakturaen som viser kjøpsdato, vil tjene som bevis for den utvidede garantien.
- Garantien dekker alle defekter i produktet under garantiperioden på grunn av defekter i utførelsen eller materiale på kjøpsdato. Garantien er begrenset til å reparere og/eller erstatte og inkluderer ikke noen andre forpliktelser, inkludert, men ikke begrenset til, tifelige eller folgesmessige skader. Garantien er ikke gyldig hvis produktet har blitt misbrukt, brukt på annen måte enn det som beskrives i bruksanvisningen eller er koblet til på feil måte. Denne garantien gjelder ikke for:
  - enhver skade på produktet som er resultat av utilstrekkelig vedlikehold
  - ethvert produkt som har blitt endret eller modifisert
  - ethvert produkt der de originale identifiseringsmerkene (varemerke, serienummer) har blitt uteslaget, er endret eller fjernet
  - enhver skade som forårsakes av ikke-overholdelsen av instruksjonshåndboken
  - ethvert ikke-CE-produkt
  - ethvert produkt som har blitt forsøkt reparert eller av en ikke-kvalifisert fagperson eller uten tidligere autorisasjon fra Techtronic Industries.
  - ethvert produkt tilkoblet feil strømforsyning (ampere, spennin, frekvens)
  - ethvert produkt som brukes med feil drivstoffblanding (drivstoff, olje, prosentandel olje)
  - enhver skade som er forårsaket av eksterne påvirkninger (kjemiske, fysiske, støt) eller fremmede stoffer
  - normal slitasje og slitereservedeler
  - feil bruk, overbelastning av verktøyet
  - bruk av ikke-godkjent tilbehør eller deler
  - Eventuelle periодiske justeringer av eller vedlikeholdsrengjøring av forbrennere
  - Komponenter (deler og tilbehør) som er underlagt naturlig slitasje, inkludert, men ikke begrenset til bulkknøtter, drivreimer, clutch, blader på hekketrimmer, eller gressklipper, seler, kabelspak, karbonborster, strømleding, kniver, felpakninger, heispinner, blåsevifter, blåse- og vakuumslangar, vakuumpose og reimer, førerstenger, sagkjeder, strømper, kobilingsmonteringer, spraydrev, hjul, spraysteng, indre spoler, ytre spoler, kuttelinjer, tonnplugger, luftfilter, gassfilter, mulchingblader osv.
- For service må produktet sendes eller fremlegges for en RYOBI-autorisert servicestasjon opplistet for hvert land i den følgende listen over servicestasjonsadresser. I noen land sender den lokale RYOBI-forhandleren produktet til RYOBI serviceorganisasjonen. Ved å sende et produkt til en RYOBI-servicestasjon skal produktet uten noe farlig innhold, slik som bensin, merket med sendersens adresse og fulgt av en kort beskrivelse av feilen.
- En reparasjon/erstatning under denne garantien er gratis. Den utgjør ingen forlengelse eller en ny start av garantiperioden. Utvekslede deler eller verktøy blir vår eiendom. I noen land vil leveringskostnader eller frankering måtte betales av senderen. Dine lovbestemte rettigheter som oppstår fra kjøp av verktøyet forblir uberørte.
- Denne garantien er gyldig i EU, Sveits, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkia, Russland og Storbritannia. Utenfor disse områdene ta kontakt med din autoriserte RYOBI-forhandler om en annen garanti gjelder.

### AUTORISERT SERVICESENTER

Enhver forespørrelse eller problem med produktet kan henvises til de lokale autoriserte servicesentrene (se [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angi serienummer og produkttype som er trykket på etiketten.

## RU УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ RYOBI

Помимо законных прав, возникающих при покупке, данное изделие покрывается гарантией в соответствии с приведенными ниже пунктами.

- Гарантийный период для покупателя составляет 24 месяца с даты покупки изделия. Дата покупки должна быть подтверждена полностью заполненным гарантинным талоном и чеком о покупке. Данное изделие предназначено только для частного использования покупателем. Поэтому гарантия не распространяется на использование в профессиональных или коммерческих целях.
- Предусмотрена возможность продления для части изделий линеек садовых инструментов (AC/DC) гарантинного периода с помощью регистрации на сайте [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Право инструмента на продление гарантинного периода чётко указано в магазинах и / или на упаковке / и содержится в сопутствующей инструменту документации. Конечный пользователь должен зарегистрировать свой приобретенный инструмент в течение 30 дней с даты покупки. Конечный пользователь может зарегистрировать свой инструмент на продление гарантии в стране своего проживания, если она указана в форме онлайн-регистрации. Кроме того, конечный пользователь должен дать свое согласие на хранение данных, которые необходимо ввести в онлайн-форму и принять правила и условия. Подтверждение регистрации, которое вы получите по электронной почте, заполненный гарантинный талон и оригинальный чек, в котором указана дата покупки, будут служить доказательством продленной гарантии.
- Гарантия покрывает в течение гарантинного периода все дефекты качества или материала изделия на дату покупки. Гарантия ограничена ремонтом и / или заменой и не включает никакие другие обязательства, включая, но не ограничиваясь случайными или косвенными убытками. Гарантия становится недействительной, если изделие использовалось не по назначению, вопреки инструкциям, данным в Руководстве пользователя или было неправильно подключено. Настоящая гарантия не распространяется на:
  - любые повреждения изделия в результате неправильного технического обслуживания или недостаточного ухода за инструментом
  - любые изделия, подвергшиеся изменениям и модификациям
  - любые изделия, оригиналные идентификационные отметки которого (торговая марка, серийный номер) были повреждены, изменены или удалены
  - любые повреждения, вызванные несоблюдением инструкций Руководства пользователя
  - любые изделия, не сертифицированные маркировкой "CE" для продажи в Европейском союзе
  - любые изделия, подвергшиеся попыткам ремонта неквалифицированным работником или без предварительного утверждения компанией Techtronic Industries.
  - любые изделия, подключенные к неправильному источнику питания (сила тока, напряжение, частота)
  - любые изделия, в которых использовались несоответствующие топливные смеси (топливо, масло, процент масла)
  - любые повреждения, вызванные внешними воздействиями (химические, физические, удары) или посторонними веществами
  - естественный износ запасных деталей
  - несоответствующее использование, перегрузка инструмента
  - использование неутверждённых аксессуаров и неоригинальных запасных деталей
  - любые регулярные регулировки, техническое обслуживание или чистка карбюраторов
  - компоненты (детали и аксессуары), подверженные естественному износу, включая, но не ограничиваясь фиксаторы шпулы приводные ремни, сцепные муфты, лезвия триммеров и газонокосилок, плечевые ремни, кабельный дроссельный регулятор, угольные щетки, кабели питания, зубья, войлочные шайбы, фиксирующие шильдики, вентиляторы воздуховоды, трубки воздуховоды и пылесоса, мешок для сбора мусора и ремни, пильные шины, пильные цепи, шланги, соединительные детали, распылительные насадки, колеса, распылительные переходники, внутренние катушки и шпулы, режущую леску, свечи зажигания, воздушные и топливные фильтры, мультирующие лезвия и др.
- Для проведения технического обслуживания изделия следует направлять в авторизованные сервисные центры RYOBI, указанные для каждой страны в приведенном ниже списке адресов станций сервисного обслуживания. В некоторых странах местные дилеры RYOBI отправляют изделия в сервисные организации RYOBI. При отправке изделия в сервисный центр RYOBI, изделие должно быть безопасно упаковано и не содержать никаких опасных веществ, таких как бензин, должен быть подписан адрес отправителя и сопровождаться кратким описанием неисправности.
- Ремонт / замена проводится в рамках настоящей гарантии бесплатно. Он не продлевает гарантию и не начинает новый гарантинный период. Замененные детали и инструменты становятся нашей собственностью. В некоторых странах отправитель должен оплачивать стоимость отправки. Ваши законные права, возникшие при покупке инструмента, остаются неизменными.
- Настоящая гарантия действительна в Европейском Сообществе, Швейцарии, Испании, Норвегии, Лихтенштейне, Турции, России и Великобритании. Вне указанных территорий обращайтесь к своему авторизованному дилеру RYOBI, чтобы узнать, применяются ли условия каких-либо других гарантий.

### УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

При возникновении проблем с изделием обращайтесь в один из региональных авторизованных сервисных центров (см. [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) или напрямую: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Укажите серийный номер и тип изделия, указанные на табличке.



## PL WARUNKI GWARANCJI RYOBI

Oprócz praw ustawowych wynikających z zakupu produkt jest objęty gwarancją, której warunki podano poniżej.

- Okres gwarancyjny wynosi 24 miesiące dla konsumentów i rozpoczyna się w dniu zakupu produktu. Data zakupu należy udokumentować fakturą lub innym dowodem zakupu. Produkt został zaprojektowany i jest przeznaczony do użytku konsumenckiego i prywatnego. W związku z tym gwarancja nie obejmuje zastosowań profesjonalnych i komercyjnych.
- Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancyjnego dla części asortymentu narzędzi ogrodniczych (AC/DC) poprzez zarejestrowanie produktu na stronie internetowej [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Kwalifikowalność narzędzi do wydłużenia okresu gwarancyjnego jest wyraźnie określona w sklepie i/lub na opakowaniu oraz w dokumentacji produktu. Użytkownik końcowy musi zarejestrować nowo kupione narzędzia online w ciągu 30 dni od daty zakupu. Użytkownik końcowy może zarejestrować się w celu przedłużenia gwarancji w swoim kraju zamieszkania, jeżeli jest on wymieniony w formularzu rejestracji online, gdzie opisja ta obowiązuje. Ponadto użytkownicy końcowi muszą wyrazić zgodę na przechowywanie danych, wprowadzanych na stronie internetowej zaakceptowując regulamin. Dowodem wydłużenia gwarancji jest wysłana pocztą elektroniczną potwierdzenie rejestracji i oryginalna faktury potwierdzającej datę zakupu.
- Gwarancja obejmuje wszystkie wady produktu ujawnione w okresie gwarancyjnym wynikające z usterek, wykonania lub materiału obecnych w dniu zakupu. Gwarancja jest ograniczona do naprawy i/lub wymiany i nie obejmuje żadnych innych zobowiązań, w tym między innymi odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne. Gwarancja nie obejmuje, jeżeli produkt był nieprawidłowo używany, używany niezgodnie z instrukcją lub nie był prawidłowo podłączony. Gwarancja nie obejmuje:
  - uszkodzenia produktu wynikającego z nieprawidłowej konserwacji,
  - produktu, który został zmieniony lub zmodyfikowany,
  - produktu, którego oryginalne oznaczenie (znak towarowy, numer seryjny) zostało zniszczone, zmienione lub usunięte,
  - jakichkolwiek uszkodzeń wynikających z nieprzestrzegania instrukcji,
  - jakiegokolwiek produktu bez certyfikatu CE,
  - jakiegokolwiek produktu, który próbowało naprawiać z pomocą niewykwalifikowanej osoby lub bez uzyskania wcześniejszej zgody firmy Techtronic Industries.
  - jakiegokolwiek produktu podłączonego nie nieprawidłowego źródła zasilania (nieprawidłowe napięcie prądu, napięcie, częstotliwość),
  - jakiegokolwiek produktu, który był używany z nieprawidłową mieszanką paliwową (palivo, olej, procentowy udział oleju),
  - jakichkolwiek uszkodzeń spowodowanych wpływem czynników zewnętrznych (chemicznych, fizycznych, drgan) lub substancji obcych,
  - normalnego zużycia części zamiennych,
  - nieprawidłowego użycia, przeciążenia narzędzia,
  - stosowania niezatwierdzonych akcesoriów lub części,
  - jakichkolwiek okresowych regulacji lub czyszczania gaźników w ramach konserwacji
  - elementów (części i akcesoriów) podlegających naturalnemu zużyciu, obejmujących, między innymi, kopulki do zwalniania żyłki, pasy napędowe, sprzągło, ostrza przycinarki do żywotników lub kosiarek do trawy, uprząż, przepustnicę linkową, szczotki węglowe, przewód zasilania, zęby, podkładki filcowe, kolki podnośnika, wentylatory dmuchawki, rury nadmuchowe i ssawne, worek na śmieci i paski, prowadnice, łańcuchy płyty, węże, mocowanie złączy, dysze natryskowe, kola, pretaty natryskowe, szpule wewnętrzne, szpule wewnętrzne, filtr gazu, ostrza do ścinania itp.
- W celu serwisowania produktu należy wysłać lub okazać w autoryzowanym punkcie serwisowym RYOBI znajdującym się na przedstawionym poniżej wykazie punktów serwisowych w poszczególnych krajach. W niektórych krajach lokalny dystrybutor produktów RYOBI podejmuje się wysyłki produktu do centrum serwisowego RYOBI. W przypadku wysyłki do punktu serwisowego RYOBI produkt – pozbawiony jakiegokolwiek niebezpiecznych substancji, na przykład benzyny – należy bezpiecznie zapakować i dołączyć adres nadawcy oraz krótki opis usterek.
- Naprawa/wymiana w ramach niniejszej gwarancji jest bezpłatna. Nie stanowi jednak o przedłużeniu lub rozpoczęciu od nowa biegu okresu gwarancyjnego. Wymienione części lub narzędzia stają się naszą własnością. W przypadku niektórych krajów nadawca będzie musiał uregulować koszty dostawy lub opłaty pocztowe. Prawa ustawowe wynikające z zakupu narzędzia pozostają niezmienione.
- Niniejsza gwarancja obowiązuje we Wspólnocie Europejskiej, Szwajcarii, na Islandii, w Norwegii, a także w Liechtensteinie, Turcji, Rosji oraz Zjednoczonym Królestwie Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej. Poza tymi obszarami należy skontaktować się z autoryzowanym dostawcą produktów RYOBI i ustalić, czy obowiązuje inna gwarancja.

## AUTORYZOWANY PUNKT SERWISOWY

Wszelkie zapytania i problemy z produktem można zgłaszać do lokalnych autoryzowanych centrów serwisowych (patrz [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) lub bezpośrednio do: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimy o podanie wydrukowanego na etykiecie numeru seryjnego oraz typu produktu.

## CS ZÁRUČNÍ PODMÍNKY RYOBI

Kromě zákonních práv vyplývajících z koupě výrobku se na tento výrobek vztahuje také níže uvedené záruka.

- Záruční doba pro spotřebitele je 24 měsíců a začíná datem nákupu výrobku. Datum musí být zaznamenáno na faktuře nebo jiném dokladu o koupi. Tento výrobek je navržen a určen pouze pro soukromé účely spotřebitele. Záruka se tedy nevztahuje na profesionální nebo komerční využití výrobku.
- U některých zahradních nástrojů (AC/DC) je možné záruční dobu prodloužit. K tomu je nutná registrace na stránkách [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Možnost prodloužení záruční doby výrobků je jasné uvedena v prodejnách, popř. na obalech nebo v dokumentech o výrobku. Koncový uživatel musí svůj nový nástroj registrovat online do 30 dnů od daty nákupu. Koncový uživatel se muže k prodloužené záruční době registrovat v zemi trvalého pobytu, pokud je toto uvedeno na internetovém registračním formuláři v výrobku, kde je tato možnost dostupná. Koncoví uživatel musí dle souhlasit s uložením osobních údajů, která musí zdat na internetu, a přijmout obchodní podmínky. E-mail s potvrzením registrace a původní faktura s datem koupě poslouží jako důkaz o prodloužené záruce.
- Záruka se vztahuje na veškeré vady na výrobku v rámci záruční doby způsobené výrobními vadami nebo vadami materiálu v době koupě. Záruka je omezena na opravu, popřípadě výměnu a nezahrnuje žádné další povinnosti, včetně mimo jiné vedlejších či následných odškodnění. Záruka neplatí při používání výrobku v nevhodném účelu, v rozporu s uživatelskou příručkou nebo při nepřesném zapojení. Záruka se nevztahuje na:
  - veškeré škody na výrobku způsobené nesprávnou údržbou
  - veškeré produkty, které byly pozměněny nebo upraveny
  - veškeré produkty, když byly původně identifikovány (obchodní značka, sériové číslo) poněj, pozměněny nebo odstraněny
  - veškeré škody způsobené nedodržováním pokynů uživatelské příručky
  - veškeré produkty bez CE certifikace
  - veškeré produkty, které se pokusí opravit nekvalifikovaný odborník nebo opravy bez předchozího svolení společnosti Techtronic Industries.
  - veškeré produkty zapojené do nesprávného elektrického zdroje (proud, napětí, frekvence)
  - veškeré produkty používané s nevhodnou palivovou směsí (palivo, olej, procento oleje)
  - veškeré škody způsobené externími vlivy (chemickými, fyzickými, nárazy) nebo cizími látkami
  - běžně opráťovávaný dílů
  - nevhodně použití, přetěžování nástroje
  - použití neschválených příslušenství nebo dílů
  - veškerá pravidelná seřízení nebo čištění v rámci údržby karburátorů
  - komponenty (dily a příslušenství) podléhající opráťování, včetně mimo jiné nárazových kolen, posuvních páš, spojek, nožů plotových nůžek a sekáček na trávu, popruhy, plynového lanka, karbonových kartáčů, napájecího kabelu, zubů, plstěných podložek, závěsných kolíků, větráku fukaru, trubic fukaru a vysavače, vaku a popruhy vysavače, vodicích lišt, pilových řetězů, hadic, konektorek, tysek, kol, stříkaček tyčí, vnitřních klíček, vnitřních kotoučů, fezňých strun, zapalovacích svíček, vzduchových filtrů, plynových filtrů, mušlovacích nožů atd.
- K provedení servisu musí být výrobek zaslán nebo předán do autorizovaného servisního centra společnosti RYOBI. Jejich adresy jsou uvedeny podle zemí v seznamu servisních center. V některých zemích za vás výrobek pošle servisní organizaci RYOBI sám prodejce výrobku této značky. Při zaslání výrobku do servisního centra RYOBI je potřeba výrobek bezpečně zabalit bez nebezpečného obsahu jako benzín, opařit adresu odesílatele a připojit krátký popis závady.
- Oprava, popř. výměna v rámci této záruky je zdarma. Neznamená to prodloužení nebo začátek nové záruční lhůty. Vyměněné díly nebo nástroje přejdou do našeho vlastnictví. V některých zemích platí poštovné odesílatele. Vaše zákonné práva vyplývající z koupě tohoto nástroje zůstávají nedotčená.
- Tato záruka platí v Evropském společenství, Švýcarsku, na Islandu, v Norsku, Lichtenštejnsku, Turecku, Rusku a Spojeném království. Mimo tato území kontaktujte autorizovaného prodejce značky RYOBI, který zjistí, zda se na výrobek vztahuje jiná záruka.

## POVĚŘENÉ SERVISNÍ STŘEDISKO

S požadavkem nebo problémem typickým se tohoto výrobku se můžete obracet na místní pověřená servisní střediska (podle [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) nebo přímo na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uveďte výrobní číslo a druh výrobku ze štítku.

## HU A RYOBI GARANCIA ALKALMAZÁSÁNAK FELTÉTELEI

A vásárlásból adódó törvényben rögzített jogok mellett a termékre az alábbi garancia vonatkozik.

1. A fogyasztói garancia tartama 24 hónap, mely a termék vásárlásának napjával kezdődik. Ezt a dátumot számítva vagy a vásárlást igazoló egyéb dokumentummal kell bizonyítani. A termék rendeltetése csak fogyasztói és magáncélu használat. Ezért professzionális vagy kereskedelmi használat esetén a garancia nem érvényes.
2. A kerti szerszámok (egyenáramú/váltóáramú) egy részénél a garancia időtartama a [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) weblapon regisztrálva meghosszabbítható. Az áruházakban, a csomagolásban, illetve a termék dokumentációjában egyértelemmel jellevezve van, hogy az adott termék garanciájára meghosszabbítható-e. A végfelhasználónak a vásárlás dátumától számított 30 napon belül regisztrálnia kell az újonnan vásárolt szerszámon. A végfelhasználó akkor regisztrálhat a kiterjesztett garanciára, ha az ország, ahol lakik, fel van sorolva az online regisztrációs űrlapon azon országok között, ahol választható ez az opció. Ezenkívül a végfelhasználónak bele kell egyeznie az online regisztrálás során szükséges adatokat töltsenek el, és ekkor fogadnak el a felhasználati feltételeket. A kiterjesztett garanciára a regisztráció beérkezésétől e-mailben küldött visszaigazolás és a vásárlás dátumát tartalmazó eredeti számla igazolja.
3. A garancia a termék vásárlásakor fennálló, a gyártás során keletkezett hibákra és anyaghábakra érvényes, a garanciás időtartamon belül. A garancia csak a javításra/cserére korlátozódik, és nem terjed ki semmilyen egyéb kötelezettségre, nem kizárolagosan ideérte a véletlen vagy szándék nélküli, a használati utasításban foglaltak alkalmatlanul, illetve nem megfelelően, a használati utasításban foglaltak alkalmatlanul, illetve nem megfelelően csatlakoztatva használható. A garancia nem vonatkozik:
  - a termékkel a nem megfelelő karbantartás következtében ért károsodásra
  - megváltoztatott vagy átalakított termékre
  - olyan termékre, melyen az eredeti azonosítókat (védjegy, sorozatszám) megrongálják, megváltoztatják vagy eltávolítják
  - a használati utasítás be nem tárásával eredő kárho
  - CE jelöléssel nem rendelkező termékekre
  - olyan termékre, melyet nem képzett, illetve a Techtronic Industries által nem feljogosított szerele javított
  - nem megfelelő (áramerősséggű, feszültségű, frekvenciájú) áramforrásra csatlakoztatott termékre
  - nem megfelelő üzemanyag-keverékkel (üzemanyag, olaj, olaj aránya) használt termékre
  - kálos (vegyi, fizikai, ütés) hatásokból vagy idegen anyagokból eredő károkkra
  - a cserélhető alkatrészek természetes kopására és elhasználódására
  - a szerszám helytelen használatara, túlerhelésére
  - nem jóváhagyott tartozékokkal vagy alkatrészek használata
  - A karburátorok rendszerei beállítása, karbantartása, tisztítása
  - A termésekhez kapcsának és elhasználódásnak kitett alkatrészek és kiegészítők, például (de nem kizárolólag) damildobok, ékszerük, foglalatok, sörvényrákók és fűnyírók kész, heveder, gázbowden, szénkék, tűpkábel, kultivátorfogak, filcálatétek, akasztlószögek, fűvészszűrök ventilátor, fűvő és szívószívók, szívószás és pántok, terelőrudak, fűrézsáncok, tömlök, csatlakozószerszámok, permetezőfejek, kerekék, permetezőszárak, belsejű doboz, különböző csévek, vágódamilok, gyűjtőgyertyák, légszűrök, gázszűrök, mulcszűrök stb.
4. A terméket javításra el kell vinni egy meghatalmazott RYOBI szervizbe; ezeket az egyes országokhoz a következő listában találja. Egyes országokban a helyi RYOBI kereskedő vállalja a termék elszállítását a RYOBI szervizbe. A terméket veszélyes tartalom, például benzin nélküli csomagolva, a feladó címét feltüntetve, a hiba rövid leírásával együtt küldje el a RYOBI szervizbe.
5. A jelen garancia hatálya alatt végzett javítás, illetve csere ingyenes. Nem jelenti a garanciás időtartam újraindulását. A kicsérési alkatrészek és szerszámok a mindenkorunkban kerülnek. Egyes országokban a szállítás vagy postázás költségét a feladó viseli. A vevőnek a szerszám megvásárlásából adódó törvényes jogai nem változnak.
6. Ez a garancia az Európai Közösségen, Svájcban, Izlandon, Norvégiában, Liechtensteinben, Törökországban, Oroszországban és az Egyesült Királyságban érvényes. E területeken kívül kérdezze meg a RYOBI forgalmazót, hogy milyen garancia van érvényben.

## HIVATALOS SZERVIZKÖZPONT

Ha bármilyen kérésre vagy problémájára van a termékkel kapcsolatban, forduljon a helyi hivatalos szervizközponthoz (láthatóan el a [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) oldalra), vagy közvetlenül ide: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Adja meg a címkerére nyomtatott sorozatszámot és terméktípusát.

## RO CONDIȚII DE APLICARE A GARANȚIEI PENTRU PRODUSELE RYOBI

În plus față de condițiile statutare rezultante din achiziționarea acestui produs, acesta este acoperit de garanția stipulată mai jos.

1. Perioada de garanție este de 24 de luni pentru consumatori și începe de la data achiziționării produsului. Data de începere a garanției trebuie demonstrată cu o factură sau altă dovadă a cumpărării produsului. Produsul este destinat și conceput doar pentru utilizare în scopuri personale. Din acest motiv, nu se oferă garanție pentru utilizarea sa în scop profesional sau comercial.
2. Există posibilitatea de extindere a perioadei de garanție pentru gama de unele electrice pentru grădină (de CA/CC) peste perioada stipulată mai sus prin înscrierea produsului pe website-ul [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Eligibilitatea pentru perioada de extindere a garanției este afișată în mod clar în magazinile de vânzare și/sau pe ambalaj sau este inclusă în documentația livrată împreună cu produsul. Utilizatorul final este obligat să-și înregistreze produsul online în termen de maxim 30 de zile de la achiziția acestuia. Utilizatorul final poate înregistra produsul pentru garanția extinsă oferită în jara sa de rezidență dacă acesta este listat în formularul de înregistrare online și dacă această opțiune este validă. În plus, utilizatorii finali trebuie să-și dea acordul pentru stocarea datelor personale solicitate la înregistrarea online și trebuie să accepte termenii și condițiile. Mesajul de confirmare a înregistrării, trimis prin e-mail și factura originală cu data achiziției vor dovedi perioada de garanție extinsă.
3. Garanția acoperă toate defectiunile produsului survenite în perioada de garanție datorate defectelor de execuție sau materialelor folosite, începând cu data achiziției acestuia. Garanția este limitată la repararea și/sau înlocuire și nu include alte obligații, inclusiv, dar fără a se limita la daune accidentale sau rezultate pe cale de consecință. Garanția își pierde valabilitatea dacă produsul este utilizat necorespunzător, utilizat neconform cu instrucțiunile de utilizare din manualul cu instrucțiuni sau conectat incorrect. Garanția nu se aplică în cazul:
  - ori căruori defectiuni survenite în urma întreținerii necorespunzătoare a produsului
  - ori căruori produs alterat sau modificat
  - ori căruori produs la care inscripția cu datele de identificare (marca comercială, numărul de serie) au fost sterse, modificate sau îndepărăte
  - ori căruori defectiuni datorate neconformării cu instrucțiunile din manualul de utilizare
  - ori căruori produs necertificat CE
  - ori căruori produs asupra căruia au fost efectuate tentative de reparare de către personal necalificat sau fără autorizație prealabilă din partea Techtronic Industries.
  - ori căruori produs conectat la o sursă de alimentare necorespunzătoare (current, tensiune, frecvență)
  - ori căruori produs utilizat cu un amestec de carburant necorespunzător (combustibil, ulei, proporții de adaoi ulei)
  - ori căruori defectiuni datorate unor influențe externe (chimice, fizice, șocuri) sau substanțe străine
  - uzuri și fisiurări normale a pieselor de rezervă
  - utilizări neadecvate, suprasolicitarii unei
  - utilizări de piese și accesorii neaprobată
  - Orice operații de curățare sau reglare periodică a carburoatoarelor
  - Componentele (piese și accesorii) supuse uzurii și defectării normale, care includ, fără a se limita la manșoane de protecție, curele de transmisie, ambreiaj, lamele de la tăietoarele de arbore sau gazon, hamasalemente, cablu de acceleratie, perii de cărbune, cordon de alimentare, dinți, discuri de pâslă, stifturi de siguranță, ventilatoare de suflanță, tuburi sau saci sauflare, sac de colectare resturi și banda de sușinere a acestuia, bare de ghidare, lanțuri de fierastrău, futuri, accesorii de conectare, diuze de pulverizare, volante, baghete de pulverizare, moscare interne, carcase exterioare pentru mosoare, fire tăietoare, bujii, filtru de aer, filtru de gaz, lame de tocător, etc.
4. Pentru efectuarea reparărilor produsul trebuie trimis sau adus la un centru de reparări autorizat RYOBI din lista următoare de centre de reparări prezentate pentru fiecare țară. În anumite țări, reprezentantul local RYOBI va trimite produsul spre reparare la sediul central de reparări RYOBI. Atunci când trimiteți produsul spre reparare la un centru de reparări RYOBI, acesta trebuie ambalat în siguranță, fără conținut periculos (cum ar fi benzina), marcat cu adresa expeditorului și însoțit de o scrisoare a defectului.
5. Repararea/inlocuirea în perioada de garanție este gratuită. Aceasta nu este însoțită de o prelungire sau o reinșiere a perioadei de garanție. Piesele sau unelele schimbate devin proprietatea dvs. În anumite țări, taxele de expedite sau poștale vor fi suportate de expeditor. Drepturile dvs. statutare rezultante din achiziția produsului rămân neschimbate.
6. Această garanție este valabilă în Comunitatea Europeană, Elveția, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turcia, Rusia și Marea Britanie. În afară acestor zone, vă rugăm să contactați reprezentantul dvs. local RYOBI pentru a determina dacă se aplică alt tip de garanție.

## CENTRUL DE SERVICE AUTORIZAT

Orice întrebare sau problemă în legătură cu produsul se poate adresa la centrele locale autorizate de service (vizitate [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) sau direct la: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vă rugăm să specificați numărul de serie și tipul de produs tipărite pe etichetă.



## LV RYOBI GARANTIJAS PIEMĀRĀŠANAS NOSACĪJUMI

Papildus jebkādām likumiskajām tiesībām, kuras rodas, veicot pirkumu, izstrādājums tiek nodrošināts ar tālāk teiktā noteikto garantiju.

- Garantijas perioda patēriņtajiem ir 24 mēnēši, tā atskaita tiek sākta no datuma, kurā veikta izstrādājuma legāde. Šīm datumiem jābūt dokumentētam reķinā vai citā pirkumu apliecināšanai dokumentā. Izstrādājums ir radīts un paredzēts tikai patēriņtā privātai lietosanai. Salsītbā ar iepriekšminēto garantiju netiek nodrošināta profesionāla vai komerciāla lietosanās gadījumā.
- Pastāv iespēja pagarināt daļas no dārza instrumentu kāsta (Mainstrāvas/akumulatoru) garantiju ilgāk par iepriekš minēto periodu, izmantojot reģistrāciju internetā vietnei [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Instrumenti, kas pakļauti garantijas perioda pagarināšanai, tiek skaidri apzīmēti veikalos un/vai uz iepakojumiem un izstrādājumu komplektējošajā dokumentācijā. Gala lietotājam nepieciešams reģistrēt tā iegādāto jauno instrumentu 30 dienu laikā no pirkuma datuma. Gala lietotājs var reģistrēties pagarinātajai garantijai savā mitnes valstī, ja tā minēta tiešsaistes reģistrācijas veidlapā, kurā šī iespēja ir aktivā. Bez tam, gala lietotājam ir jāsniedz piekrīšana tiešsaistes ievadišanai nepieciešamo datu glabāšanai un jaipiekrit noteikumiem un nosacījumiem. Reģistrācijas apstiprinājums, kas tiek nosūtīts, izmantojot e-pastu, un rēķina oriģināls, kurā norādīts iegādes datums, kalpo kā pagarinātās garantijas apstiprinājums.
- Garantija attiecas uz visiem izstrādājuma defektiem garantijas periodā, kas saistīti ar rāzošanas vai materiālu defektiem no pirkuma datuma. Šī garantija tiek ierobežota ar remontu un/vai nomainu un neietver jebkādas citas saistības, tajā skaitā, bet ne tikai, cēlospakāgos vai saistītos bojājumus. Garantija nav spēkā, ja izstrādājums ir nepareizi lietots, izmants pretej norādēm lietosanās rokasgrāmatā vai bijis nepareizi pīlestēts. Šī garantija netiek attiecināta uz:
  - jebkādiem izstrādājuma bojājumiem, kas radušies nepareizas uzturēšanas rezultātā
  - jebkuru izstrādājumu, kas tīcis pārveidots vai mainīts
  - jebkuru izstrādājumu, kura oriģinālās identifikācijas (preču zīme, sērijas numurs) markējums ir tīcis nodzēsts, mainīts vai noņemts
  - jebkādiem bojājumiem, kuri radušies neievērojot norādes lietosanās rokasgrāmatā
  - jebkādiem izstrādājumam bez CE sertifikācijas
  - jebkaram izstrādājumam, kura remonta mēģinājīs veikt nevalkificēti personāls vai būt ar Techtronic Industries iepriekšējās autorizācijas.
  - jebkaram izstrādājumam, kurš bijis izmants ar nepareizu degvielas maiņu (degviela, eļļa, eļļas protcentūla saturs)
  - jebkuriem bojājumiem, kuri radušies ārējas iedarbības (ķīmiskas, fiziskas, tīcieni) vai vielu ieteikmē
  - detalju normāla lietosānas nodiluma rezultātā
  - nepareizas lietosānas vai instrumentu pārlodzes rezultātā
  - neapstiprinātu datu vai apriņķu lietosānas rezultātā
  - jebkādus periodiskus karburatoru regulēšanas darbus vai apkopes tīrīšanu
  - Komponentus (daļas un aksesuārus), kas pakļauti dabīgām nodilumiem, iesskaņot, bet neaprobežotajos ar atisīšanu pogām, piedziņas siksniem, sajūgiem, krūmu šķēru un plaujmašīnu asmeniem, uzķabēm, droselētās troštēm, ogļekļu sūkām, elektīrbāles vadiem, tapām, filca paplāķiem, sakabes tapām, pūtēja ventilatoriem, pūtēja un sūkšanas caurulēm, savākšanas māsliem un siksniem, vadložu plānkām, zāgu kēdem, slūteniem, savienojumiem uzgaļiem, izsmidzinātājā uzgaļiem, riteņiem, izsmidzinātājā caurulēm, iekšējām spōlēm, ārējām spōlēm, plāšuām auklām, aizdedzes svečēm, gaisa filtriem, degvielas filtriem, mulčēšanas asmeniem, utt.
- Servisa nodrošināšanai, izstrādājums ir jānodod pilnvarotā RYOBI servisa centrā, kas norādīts katrai valstij tālāk minētajā servisa centru adrešu sarakstā. Dažās valstis jūsu vietējais RYOBI izplatītājs uzmējas izstrādājuma nosūtīšanu uz RYOBI servisa organizāciju. Nosūtot izstrādājumu uz RYOBI servisa centru, izstrādājuma jābūt droši iepakotam, tas nedrīkst saturēt bīstamas vietas kā degvielu, sūtījumam jābūt markētam ar sūtītāja adresi un īsu kūlēm aprakstu.
- Remonts/nomainīšana šīs garantijas ietvaros ir bezmaksas. Tas nerada garantijas perioda pagarināšanu vai jaunu garantiju. Nomainīšanas daļas vai instrumentu klūst par mūsu išpāsumu. Dažās valstis piegādes vai pastā izmaksas būs jāpārmaksā sūtītājam. Jūsu likumiskās tiesības, kas nodibinās, iegādājoties instrumentu, paliek nemainīgas.
- Šī garantija ir spēkā Eiropas Kopienā, Šveicē, Islandē, Norvēģijā, Līhtenšteinā, Turcijā, Krievijā un Apvienotajā Karalistē. Ārpus šīm teritorijām, līdzīgi, sazinieties ar jūsu pilnvarotā RYOBI izplatītāju, lai noteiktu, vai ir piemērojama citā garantija.

### AUTORIZĒTS APKALPOŠANAS CENTRS

Ar jebkuru pieprasījumu vai problēmu, kas saistīta ar produktu, var vērsties Jūsu vietējā pilnvarotajā servisa centrā (apmeklējiet [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) vai tieši pie: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Lūdu, norādīt sērijas numuru un produkta tipu, kas norādīts uz etiketes.

## LT „RYOBI“ GARANTIJOS TAIKIMO SAŁYGOS

Papildant bet kokias istatymuose numātās perkant atsīrandācias teises, šiam ierunginiui taikoma tolīla nurodyta garantija.

- Vartojojams suteikiamas 24 mēnesių trukmės garantija nuo ierungino išsigimo datos. Ši data turi būti nurodyta sašķaitoje faktūroje ar kitame pirkimā irodālaname dokumente. Šis ierunginis skirtas tik vartojoj rinkai ir asmeniniam naudojimui. Todėl garantija netinka, jei ierunginis naudojamas profesinėm ar komercinėm reikmėms.
- Išsigius tam tikrus sodo ierunginius (AC/DC), suteikiamas galimybė pratęsti garantiją, kad ji galotū ilgiau, nei nurodyta pirmiau, naudojantis registracija internetu svetainėje [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Ar galima pratęsti ierunginio garantinių laikotarpį, aiškiai nurodoma parduotuvės ir (arba) amžių ierunginių pakutės, ir (arba) ierunginių dokumentuose. Galutinis naudotojas turi registruoti savo naujai išsigytą ierunginį per 30 dienų nuo išsigimo datos. Galutinis naudotojas gali registruoti išplėstinei garantijai sava gvenamojie šalyje, jei ji nurodyta internetinėje registracijos formoje, kuriuo siūloma tokia galimybė. Be to, galutiniui naudotojui turi sutikti su duomenų, kuriuos reikia įvesti internetu, saugojimui ir svetainės naudojimo sąlygomis. Kaip išplėstinei garantijos irodymas naudojamas registracijos patvirtinimo kvitais, atsiunčiamas el. paštu, ir originali sašķaita faktūra, kuriuo nurodyta išsigimo data.
- Ši garantija apima visus garantinius laikotarpinius aptiktus ierunginių trūkumus, atsiradusius dėl gamybos arba medžiaginių defektų nuo išsigimo datos. Ši garantija rūbojama remontu ir (arba) pakeitimui, jei neapima jokių kitų išpareigojimų, išskaitant (bet tuo neapsiribojant) slalutinius arba antrinius nuostolius. Garantija anuliuojama, jei ierunginis buvo naudojamas netinkamai, naudojamas ne pagal naudojimo instrukcijas arba netinkamai prijungtas. Ši garantija netinka:
  - jokai ierunginui padarytai žalai, kurių lēmė netinkama techninė priežiūra;
  - jokiam ierunginiui, kuris buvo keičiamas ar modifikuojamas;
  - jokiam ierunginiui, kurio originalūs identifikavimo ženkli (prečės ženklas, serijos numeris) buvo sugadinti, pakeisti arba pašalinuti;
  - jokai žalai, kurių lēmė naudojimo instrukcijos nesilaikymas;
  - jokiemis ČE ženklu nepažymėtiems ierunginiams;
  - jokiam ierunginiui, kur bandė remontuoti nevakuumuoti asmenys arba kuris buvo remontuojamas be „Techtronic Industries“ leidimo;
  - jokiam ierunginiui, kuris buvo prijungtas prie netinkamo maitinimo tinklo (netinkamos srovės, ītampos, dažnio);
  - jokiam ierunginiui, kuris buvo naudojamas su netinkamu degalu mišiniu (degalui, alyalui, maistymo savytakais);
  - jokai žalai, kuriai lēmė išorinis poveikis (cheminis, fizinis, smūgiai) arba pašalinės medžiagos;
  - dėvimosioms dalims;
  - netinkamam naudojimui, ierunginio perkrovai;
  - nepatvirtinty priedų arba dalii naudojimui;
  - Jokiam reguliariam karbiuratorių reguliavimui arba priežiūros ir valymo darbam;
  - Komponentams (dalims ir priedams), kurie natūralai devīsi, išskaitant (bet tuo neapsiribojant) spyruoklinės galvutes, pavaru diržus, sankabą, gyvatvorū genetuvu ar žoliapovių geležtes, diržus, trosinį droseli, anglinius šepetėlius, maitinimo kabeli, virbus, fetro poveržles, priekabinimo kaičiūs, pūstuvu ventiliatorius, pūstuvu ir surbuli vamzdžius, surbuli maišai ir diržus, kreipiamosius styrus, pjoko grandines, žarnelės, jungiamasis detaleas, puršķīsimi antgalji, ratus, puršķimo liestukus, vidines rites, išorės rites, plovimo vielai, uždegtimo žvakes, oro filtri, duju filtri, muščiavimo geležtes ir pan.
- Prieireks atliki priežiūros darbus, ierunginį reikia siųsti arba atvežti RYOBI īgalotajam priežiūros centru, nurodytam iekvienuo šalių priežiūros centru adresu saraše. Kai kuriuo šalyse ierunginių RYOBI atstovas siūlanti ierunginių RYOBI priežiūros organizacijai. Siūlant ierunginių RYOBI priežiūros centru, reikia saugiai jį supakuoti pašalinant visas pavojingas medžiagas, pvz., benzīnu, nurodyti arī pakutės siuntejo adresā ir pridēti trumpā gedimo aprašymu.
- Pagal šīs garantijas remonta / keitimas atliekami nemokamai. Tokie veiksmi nemelalokami garantijos pratēsimi arba naujo garantinio laikotarpio pradžia. Dalys arba ierunginai, kuriuos pakeitēme, tampa mūsu nusavyse. Kai kuriuo šalyse pristatymo ir pašto išlaidas turi padengti siuntejās. Istatymuose numātās jūsu teisēs, atsīrandācias perkant ierunginį, lieka nepakelstos.
- Šī garantija galioja Eiropas Bendrijos šalyse, Šveicarijoje, Islandijoje, Norvegijoje, Lichtensteine, Turkijoje, Rusijoje ir Jungtinéje Karalystéje. Jei gvenate ne šiose šalyse, kreipkités ī īgalotajā RYOBI atstovā ir sužinokite, ar jums taikoma kita garantija.

### IGALIOTAS TECHNINÉS PRIEŽIŪROS CENTRAS

Jei turite kokių nors pagēdīvam ar problemu, susijusiu su šiuo gaminiu, galite kreiptis ī artimiausią īgalotąjį techninės priežiūros centrą apsilankydami [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) arba tiesiogiai: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Nurodykite etiketę īspausdināt serijos numeri ī gaminio tipā.



## ET RYOBI GARANTIITINGIMUSED

Lisaks toote ostust tulenevatele seadusjärgsetele õigustele, kehtib tootele ka alltoodud garantia.

- Tarbijatele on garantiaeg 24 kuud ja algab sellel kuupäeval, mil toode osteti. Selle kuupäeva töestuseks on vaja arvet või mõnda teist töendit oma sooritamise kohta. Toode on mõeldud eratartijatele ainult istlikkuks kasutamiseks. Seeaga ei kehti garantii ostu kasutamisel kutselgevuses või kaubanduslikele eesmärkidele.
- Teatud osale (vahelduvvoolul/alalisvoolu) aiatööristadele on võimalik pikendada eespool toodud garantiaega, kasutades toote registreerimist veeblehel [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). Teave töörista vältimiseks on vaja sisalduva töötavate dokumentatsioonidega. Lõpptarbijal peab registreerima oma uued tööristad interneti teel 30 päeva jooksul pärast ostupäeva. Lõppkasutaja võib registreerida pikendatud garantiaja saamiseks oma elukohariigis, kui veebles registreerimisvormis on see valik lubatav. Lisaks peavad kasutajad andma oma nõusoleku veebis nõutud sisestavate andmete salitamiseks ning ka nad peavad nõustuma tingimustega. E-posti teel saadetav registreerimise kinnitus jaarve originaal, kus on näha ostu sooritamise kuupe, on pikendatud garantiaja töestuseks.
- Garantii katab kõik defektid toote garantiaaja jooksul, kui ostu kuupäeval ilmnevad talitus- või materjalivead. Garantii pürdub toote remondi ja/või väljavahetamisega ning ei sisalda muud kohustusi, muu hulgas ettenägematu ja/või kausdeid kahjustusi. Garantii ei kehti, kui toodet ei ole kasutatud sihtotstarbeliselt või kooskõlas kasutusjuhendiga või see on valesti ühendatud. Garantii ei kehti järgmistel põhjustel:
  - toode on kahjustatud vale hoolduse tõttu
  - toodet on muudetud
  - toote algupärased identifitseerimismärgised (kaubamärk, seerianumber) on rikutud, muudetud või eemaldatud
  - kahju on tekkinud kasutusjuhendil mittejärgmisest
  - tootel puudub CE-märgis
  - toodet on püüdud remontida vastavat kvalifikatsiooni mitte omav isik või ilma firma Techtronic Industries eelneva loata.
  - toode on ühendatud valeesse toiteallikasse (voolutugevus, pingi, sagedus)
  - totega kasutati sobimatut kütusesegu (kütus, öli, õli protsent)
  - välimõjude (keemilised, füüsikalised, elektroliögid) või vörkehade tekitud kahju
  - tavapärase kulumine ja katkised varusasud
  - ebaõige kasutamine, tööriista ülekommamine
  - heaksikkaitmata tarvikute või osade kasutamine
  - Karburaatorita korralised reguleerimistööd või hoidlus- ja puuhastustööd
  - Komponendid (osaad ja tarvikud), mida iseloomustab kulumine ja vananemine, muu hulgas puutunupud, liikimad, sidur, hekkilõikurite või murunuidukute lõiketerad, rakmed, gaasitross, süsinikharjad, toitejuhe, freesiterad, vildist seibid, htihvid, õhuventilaatorid, puhiur- ja imuritorud, kogumiskott ja rihmad, juhikud, saeketid, voolikud, littrikud, pliusti otsakud, rattad, pritsi varred, sisemised poolid, välimises poolid, hõivid, süütekünlad, õhufiltrid, gaasifiltrid, multistimerad jne.
- Hooduseks peab toote saatma või viima RYOBI volitatud teenindusse, mille aadressi leiate järgnevast teeninduspunktile nimikerjast vastava riigi alt. Mõnedes riikides võtab kohalik RYOBI edasimüüja enda kanda kohustuse saatma toode RYOBI teenindusorganisatsiooni. Toote saatmisel RYOBI teenindusse peab toode olema ohutult pakitud ja ei tohi sisalda ohtlikke aineid (nt bensiin), kirjas peab olema saatja address ja lisatud vea lühikirjeldus.
- Garantii alusel tehtavat remonditööd / asendamine on tasuta. See ei pikenda garantii kehtivusaega ega tähistu uue garantiaja algust. Väljavahetatud osad või tööriistarud kuuluvad meile. Mõnedes riikides maksab kätte toimetamis- ja postikulut saatja. Teile jäädav kehtima töörista ostust tulenevad seadusjärgsed õigused.
- See garantii kehtib Euroopa Liidus, Šveitsis, Islandil, Norras, Liechtensteinis, Türgis, Venemaal ja Ühendkuningriigis. Väljaspool neid piirkondi võtke ühendust volitatud RYOBI edasimüüjaga, et teha kindlaks kas kehtib mõni teine garantii.

## VOLITATUD HOOLDUSKESKUS

Tootega seotud päringleid voi probleemide korral pöörduge kohaliku volitatud hoolduskeskuse poole (vt [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) või otse aadressile: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Märkige ära sildil olev seerianumber ja toote tüüp.

## HR UVJETI PRIMJENE JAMSTVA TVRTKE RYOBİ

Osim svim zakonskim pravima koja proizlaze iz kupnje, ovaj je proizvod pokriven jamstvom kako je navedeno u nastavku.

- Jamstveno razdoblje za potrošače traje 24 mjeseca i počinje s datumom na koji je proizvod kupljen. Taj datum mora se dokumentirati računom ili drugim dokazom o kupnji. Proizvod je konstruiran i namijenjen samo za privatnu upotrebu korisnika. Stoga se jamstvo ne daje u slučaju profesionalne ili komercijalne uporabe.
- Postoji mogućnost da se za dio assortmana vrtnih alata pokretnih izmjereničnom strujom (AC/DC) produži gore navedeno jamstveno razdoblje putem registriranja na mrežnom mjestu [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). Uvjeti koje je potrebno zadovoljiti kako bi se produžilo jamstveno razdoblje jasno su istaknuti na prodavaocnicama i/ili na pakiranju i/nažale se unutar dokumentacije proizvoda. Krajnji korisnik mora registrirati svoje novo kupljene alate na mreži u roku od 30 dana od datuma kupnje. Krajnji korisnik može se registrirati za produženo jamstvo u svojoj zemlji boravišta ako se nalazi na popisu u mrežnom obrascu za registraciju gdje je ta opcija važeća. Nadalje, krajnji korisnici moraju dati svoj pristanak na pohranu podataka koji su potrebni za mrežni ulazak i moraju prihvati odredbe i uvjete. Potvrda o prijemu registracije, koja se šalje putem e-pošte, kao i originalni račun s vidljivim datumom kupnje poslužiti će kao dokaz produženog jamstva.
- Jamstvo pokriva sve nedostatke proizvoda tijekom jamstvenog razdoblja koji su nastali zbog neprisavnosti prilikom izrade ili materijala s datumom kupnje. Jamstvo je ograničeno na popravak i/ili zamjenu i ne obuhvaća nikakve druge obvezne, uključujući, ali ne ograničavajući se na slučajne ili posljedične štete. Jamstvo ne vrijedi ako je proizvod bio zlorabljen, korišten u suprotnosti s priručnikom s uputama ili ako je pogrešno spojen. Ovo jamstvo ne primjenjuje se na:
  - svaku oštećenju proizvoda koje je rezultat nepravilnog održavanja
  - svaki proizvod koji je izmijenjen ili modificiran
  - svaki proizvod gdje su originalne identifikacijske oznake (zaštitni znak, serijski broj) izbrisane, zamijenjene ili uklonjene
  - svaku oštećenje uzrokovano nepridržavanjem korisničkog priručnika
  - svaki proizvod koji nije CE
  - svaki proizvod koji je pokušao popraviti nekvalificirani profesionalac ili bez prethodnog odobrenja od strane Techtronic Industries
  - svaki proizvod priključen na nepravilno napajanje energijom (amperi, napon, frekvencija)
  - Svaki proizvod korišten s neodgovarajućom mješavinom (gorivo, ulje, postotak ulja)
  - svaku oštećenje uzrokovano vanjskim utjecajima (kemijsko, fiziko, udar) ili stranim varinama
  - normalno trošenje i habanje rezervnih dijelova
  - nepravilno korištenje, preopterećenje alata
  - korištenje neodobreng dodatnog pribora ili dijelova
  - rasplinjaka nakon 6 mjeseci, podešavanje rasplinjaka nakon 6 mjeseci
  - komponente (dijelovi i dodatni pribor) koji su predmet prirodnog trošenja i habanja, uključujući se na one ograničavajući se na gumbe za otpuštanje, pogonske remene, spojku, oštroski trimera za grmlje ili kosilicu, kope, sajle gase, uglenje četke, kable za napajanje, noževe, podloške, zlitke za zglobnu vezu, ventilatore puhalica, cijevi za ispuštanje, vakuumske vrećice i trake, vodilice, lance pile, crijeva, priključene elemente, mlažnice za raspršivanje, kotake, kopija za raspršivanje, unutarnje kolute, vanjske kaleme, flaksove, slijedeće, filtere za zrak, filtere za plin, oštroske za usitnjavanje itd.
- Za potrebe servisiranja, proizvod se mora poslati ili odijeti u ovlaštenu servisnu postaju tvrtke RYOBI navedenu na sljedećem popisu s adresama servisnih postaja u svakoj zemlji. U nekim zemljama, vaš lokalni RYOBI zastupnik obvezuje se da će poslati proizvod u servisnu organizaciju tvrtke RYOBI. Kada se proizvod šalje u neku servisnu postaju tvrtke RYOBI, proizvod se mora sigurno pakirati bez jehogn od opasnih sadržaja kao što je benzin, na njemu mora biti napisati adresu pošiljatelja i mora biti popraćen kratkim opisom kvara.
- Popravak / zamjena pod ovim jamstvom su besplatni. Oni ne predstavljaju produženje ili novi početak jamstvenog razdoblja. Zamjenjeni dijelovi ili alati postaju naše vlasništvo. U nekim državama troškove isporuke ili poštarinu mora platiti pošiljatelj. Vaša zakonska prava koja proizlaze iz kupnje alata ostaju nepromjenjena.
- Ovo jamstvo je valjano u zemljama Europske zajednice, Švicarskoj, Islandu, Norveškoj, Lichtenstajnu, Turskoj, Rusiji i Ujedinjenoj Kraljevini. Izvan tih područja vas molimo da se obratite svojem ovlaštenom zastupniku tvrtke RYOBI kako biste utvrdili primjenjuje li se drugo jamstvo.

## OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

Za svaki zahtjev ili problem s proizvodom možete se obratiti vašim ovlaštenim servisnim centrima (posjetite adresu [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) ili izravno na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Navedite serijski broj i vrstu proizvoda otisnutu na naljepnici.



## SL POGOJI ZA VELJAVNOST GARANCIE RYOBI

Poleg morebitních zakonsko določenih pravic, ki izvirajo iz nakupa, za ta izdelek velja spodaj navedena garancija.

- Garancijsko obdobje je za potrošnike 24 mesecov in začne teči z dnem nakupa izdelka. Ta datum mora biti dokumentiran z računom ali drugim dokazilom o nakupu. Izdelek je zasnovan in namenjen izključno za potrošniško zasebno uporabo. V primeru strokovne ožirama komercialne uporabe izdelka garancija ne velja.
- Obstaja možnost podaljšanja garancije na del naše ponudbe vrhnih orodij (AC/DC) prek obdobja garancije, opisanega zgoraj, s pomočjo registracije na spletnem mestu [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Ustreznost orodij za podaljšanje garancijskega obdobja je jasno prikazana v trgovinah in/ali na embalaži oziroma je navedena v dokumentaciji izdelka. Končni uporabnik mora registrirati svojo novo orodje na spletni vmesniku v 30 dneh po datumu nakupa. Končni uporabnik lahko registrira podaljšano garancijo v svoji državi bivanja, če je na obrazcu spletnne registracije navedeno, da ta možnost velja za njegovo državo. Poleg tega morajo končni uporabniki podati svoje soglasje za shranjevanje podatkov, ki so potrebi za spletni dostop in morajo sprejeti pogoje in določila uporabe spletnega mesta. Potrdilo o registraciji, ki ga pošljemo prek e-pošte, in originalni račun, ki prikazuje datum nakupa, služita kot dokazilo za podaljšani garanciji.
- Garancija krije vse okvare izdelka, do katerih pride v garancijskem obdobju zaradi napak in izdelavi ali materialu, ki so bile prisotne ob datumu nakupa. Garancija je omrežena na popravilo in/ali zamenjavo in ne vključuje nobenih drugih obveznosti, med drugim vključno z naključno ali posledično škodo. Garancija ne velja, če je bil izdelek napáčno uporabljen, uporabljen v nasprotnju z navodili iz priručnika za uporabo ali če ni bil pravilno povezan. Ta garancija ne velja za:
  - škodo na izdelku, ki je posledica neutreznega vzdrževanja
  - spremenjen ali prilagojen izdelek
  - izdelek, katerega originalna identifikacijska oznaka (blagovna znamka, serijska številka) je bil poškodovana, spremenjena ali odstranjena
  - škodo, ki je posledica neupoštevanja navodil iz priručnika za uporabo
  - izdelek, ki nima oznake CE
  - izdelek, ki ga je poskušal opraviti nekvalificiran strokovnjak ali ki je bil popravljen brez predhodne odobritve s strani družbe Techtronic Industries.
  - izdelek, ki je bil povezan na neustrezno napajanje (amperska moč, napetost, frekvenca)
  - izdelek, ki je bil uporabljen z neustrezno mešanico goriva (gorivo, olje, odstotek olja)
  - škodo, ki jo povzročijo zunanjih vplivi (kemični, fizični, mehanički) ali tuje snovi
  - rezervne dele, ki so podvrženi običajni uporabi
  - neprimerno uporabo, preobremenitev orodja
  - uporabo neodobreneh dodatkov ali delov
  - Vsako redno prilagajanje ali vzdrževalno čiščenje uplinjalčev
  - Komponente (sestavnini in rezervni deli), ki so podvrženi običajni obrabi, med drugimi vključno z gumbi odbijača, pogonskimi jermenji, sklopko, rezili obrezovalnikov za živ meje ali kosilnic, nosilnimi pasovi, kabli, dušilnimi ventili, ogljikovimi krtačami, napajalnimi kabli, zobjci, tensili iz filca, veznim zatiči, ventilatorji pihalnika, cevni pihalnici, vrečko in pasovi sesalnika, vodilnimi palicami, verigami motorne žage, cevni, priključki, razpršilniki šobami, kolesi, razpršilnimi palicami, notranjimi kolesci, zunanjimi motki, rezalnimi vrvicami, vžigalnimi svečkami, zračnimi filteri, plinskim filteri, rezil za mulčenje itd.
- Za servisiranje morate izdelek poslati ali prineseti v pooblaščeni servisni center družbe RYOBI, ki je naveden za vsako državo na naslednjem seznamu naslovov servisnih centrov. V nekaterih državah se vaš lokalni posrednik družbe RYOBI obvezuje, da bo poslal izdelek na servis družbe RYOBI. Ko pošljete izdelek v servisni center družbe RYOBI, mora biti izdelek varno zapakiran in ne sme vsebovati nobenih nevarnih snovi, kot je npr. bencin, opremiljen na mora biti z naslovom pošiljatelja in vsebovati kratke opise napake.
- Popravilo/zamenjava v skladu s to garancijo sta brezplačna storitvi. To pa ne predstavlja podaljšanja ali ponovnega začetka garancijskega obdobja. Zamenjanji deli ali orodja postanejo naša last. V nekaterih državah stroške dostave ali poštnino plača pošiljatelj. Vaše zakonsko določene pravice, ki izvirajo iz nakupa orodja, ostajajo nespremenjene.
- Ta garancija velja v Evropski skupnosti, Švici, na Islandiji, Norveškem, v Litvanski, Turčiji, Rusiji in Združenem kraljestvu. Izven teh območij se obrnite na svojega pooblaščenega posrednika izdelkov RYOBI, dealer, ki vam bo povedal, ali velja kakšna druga garancija.

### POOBLAŠČEN SERVISNI CENTER

V primeru zahtev ali težav v zvezi z izdelkom se lahko obrnete na lokalne pooblaščene servisne centre (obiščite [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ali neposredno na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimo, da navedete serijsko številko in tip izdelka, ki sta natisnjena na oznaki.

## SK ZÁRUČNÉ PODMIENKY RYOBI

Na tento výrobok sa okrem všetkých zákonných práv, vyplývajúcich z nákupu, vzťahuje záruka v nasledovnom znení.

- Záručná doba pre spotrebiteľa je 24 mesiacov a začína plynúť odo dňa, kedy bol výrobok zakúpený. Tento dátum musí byť doložený faktúrou alebo iným dokladom o zakúpení. Výrobok je navrhnutý a určený pre spotrebiteľov a len na súkromné používanie. Preto sa záruka sa neposkytuje v prípade použitia na profesionálne a komerčné účely.
- V prípade záhradného náradia (na striedavy/jednosmerný prúdu AC/DC), existuje možnosť predĺženia záručnej doby oproti záručnej dobe, uvedenej výšie, s využitím on-line registrácie na webovej stránke [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Označenie na náradí o nároku na predĺženie záručnej doby je zreteľne uvedené v obchodoch a/alebo na obale a je uvedené v dokumentácii k výrobku. Koncový používateľ musí zaregistrovať svoje novozískané náradie on-line do 30 dní odo dňa nákupu. Koncový používateľ sa môže zaregistrovať na predĺženú záruku v krajině svojho bydliska, ak je v on-line registračnom formulári uvedená táto možnosť. Ďalej musia koncoví používateľia ešte dať svoj súhlas k uchovávaniu údajov, ktoré je potrebné zadat on-line a musia súhlasiť s podmienkami. Potvrdenie o prijatí registrácie, ktoré je zasielané e-mailom a originál faktúry, v ktorej je uvedený dátum nákupu, slúži ako dôkaz o predĺženej záruke.
- Záruka sa vzťahuje na všetky poruchy výrobku v záručnej dobe, spôsobené chybami materiálu alebo spracovania k dátumu nákupu. Táto záruka je obmedzená na opravu a/alebo výmenu a nezahŕňa ďalšie dôležité povinnosti, vrátane, okrem iných, hľadnej alebo následnej škody. Táto záruka je neplatná, ak bol výrobok nesprávne používaný, bol používaný v rozpore s návodom na použitie alebo bol nesprávne zapojený. Táto záruka sa nevzťahuje na:
  - akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
  - akýkoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
  - akýkoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstranené identifikačné označenia (ochranná známka, výrobné číslo)
  - akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
  - akýkoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
  - akýkoľvek výrobok, ktorý sa pokúsal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
  - akýkoľvek výrobok, pripojený k nesprávnemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
  - akýkoľvek výrobok, používaný s nesprávnou palivovou zmesou (palivo, olej, percento oleja)
  - akékoľvek poškodenia, spôsobené vonkajšími vplyvmi (chemickými, fyzikálnymi, nárazmi) alebo cudzorodými látkami
  - bežné opotrebovanie náhradných dielov
  - nevhodné používanie, pretáčanie nástroja
  - používanie neschváleného príslušenstva a dielov
  - Akékoľvek pravidelné úpravy alebo čistenie karburátorov, vykonávaných vrámci údržby
  - Súčasťky (diely a príslušenstvo), ktoré podliehajú prirodzenému opotrebeniu, okrem iných, otočné gombíky, hnacie remene, spojka, nože na nožnice na žívý plot alebo kosáčku na trávu, popruhy, lanko škrútiace klaky, uhlíky, napájaci kábel, radlice, pistené podložky, závesné klince, lopatky fúkačov, trubice vysávača a fúkača, vaku do vysávača a popruhy, vodiacie listy, reťazové pily, hadice, spojovacie armatury, trysky, kolesá, striekacie rúry, vnútorné cievky, vonkajšie cievky, zácie lanká, zapalovacie svečky, vzduchové filtre, benzínové filtre, muľčovacie nože atď.
- Na opravu musí byť výrobok odoslaný alebo doručený do autorizovaného servisného strediska RYOBI, uvedeného pre každú krajinu v nasledovnom zozname adres servisných stredísk. V niektorých krajinach miestny zástupca RYOBI preberá na seba záväzok zaslať tovar do servisnej organizácie RYOBI. Pri odosielaní výrobku do servisného strediska RYOBI je potrebné výrobok bezpečne zabaliť bez akékoľvek nebezpečného obsahu, ako je benzin, s vyznačením adresy odosielateľa, s krátkym popisom poruchy.
- Oprava/výmena je vrámcí tejto záruky bezplatná. Neznamena to predĺženie záruky alebo spustenie novej záručnej doby. Vymenované diely alebo nástroje sa stávajú našim vlastníctvom. V niektorých krajinách náklady na odoslanie alebo poštovné musí zaplatiť odosielateľ. Vaše zákonné práva, vyplývajúce z nákupu náradia, zostávajú nedotknuté.
- Táto záruka je platná v Európskych spoločenstvách, Švajčiarsku, Islande, Nórsku, Lichtenštajnsku, Turecku, Rusku a Spojenom kráľovstve. Ak sa nachádzate mimo týchto oblasti, obráťte sa na autorizovaného predajcu RYOBI na určenie, či sa dá uplatniť iná záruka.

### AUTORIZOVANÉ SERVISNÉ CENTRUM

Všetky žiadosti alebo problémy s výrobkom možno adresovať miestnym autorizovaným servisným strediskám (navštívte [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) alebo priamo na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uvedte sériové číslo a typ výrobku uvedené na etikete.



## BG УСЛОВИЯ ЗА ВАЛИДНОСТ НА ГАРАНЦИЯТА НА RYOBI

В допълнение към законоустановените права, произтичащи от покупката, този продукт е обхванат от гаранция, както е изложено по-долу.

- Гаранционният срок е 24 месеца за клиенти и започва да тече от дена на закупуване на продукта. Тази дата трябва да се докаже с фактура или друго доказателство за покупка. Продуктът е изработен и предназначен само за потребителска и лична употреба. Следователно не се дава гаранция в случаи на използване от професионалисти или с търговска цел.
- Съществува възможност за удължаване на гаранционния срок за част от диапазона на гаранцията на градински инструменти (AC/DC) след изтичанието на описаната тук чрез регистрация на уеб сайта [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). Е в магазините и/или на опаковката или във в документацията на продукта е показвано ясно дали инструментът отговаря на условията за такова удължаване на гаранционния срок. Крайният потребител трябва да регистрира своите новопридобити инструменти онлайн в рамките на 30 дни от датата на покупка. Крайният потребител може да се регистрира за удължена гаранция в държавата си на пребиваване, ако е посочена във формулария за онлайн регистрация като място, където тази опция е валидна. Освен това крайните потребители трябва да дадат съгласие си за съхранение на данните, които са задължителни за попълване онлайн, и трябва да приемат общите условия. Полученото потвърждение за регистрация, изпратено по електронна поща, и оригиналната фактура, показваща датата на покупка, ще служат като доказателство за удължената гаранция.
- Гаранцията покрива всички дефекти на продукта по време на гаранционния срок, които се дължат на проблеми в изработката или материалите към момента на покупката. Гаранцията е ограничена до ремонт или замяна и не включва други задължения, включително, но не само, случаи или косвени щети. Гаранцията е невалидна, ако продуктът е използван неправилно или в противоречие с ръководството с инструкции, както и ако е съзран неправилно. Тази гаранция не важи за:
  - щети по продукта в резултат на неправилна профилактика
  - продукти, които са били изменени или модифицирани
  - продукт, при който оригиналните маркировки за идентификация (търговска марка, серийен номер) са изтрити, променени или премахнати
  - повреда, причинена от неспазване на ръководството с инструкции
  - продукт без CE маркировка
  - продукт, за който е направен опит за ремонт от неквалифициран специалист или без предварително разрешение от Techtronic Industries.
  - продукт, съзран към неподходящо електроизхранване (ампераж, волтаж, честота)
  - продукт, използван с неподходяща горивна смес (гориво, масло, процент масло)
  - щети, причинени от външни влияния (химични, физични, удари) или чужди вещества
  - нормално износвана на резервни части
  - неподходяща употреба, претоварване на инструмента
  - използване на неодобрени аксесоари или части
 Всякава периодични настройки или почистване с цел извършване на поддръжка на карбуратори
  - Компоненти (част и аксесоари), подложени на естествено износване, включително, но не само, скотчета за тласкане, задвижващи ремъци, съединител, отстрига на ножици за жил плет или косачки за трева, премраки, кабелен дросел, карбонови четки, захранващ кабел, отстрига, филцови шайби, осигурителни щифтове, вентилатори на уреди за обдуване, тръби за обдуване и всмукване, торба за отпадъци и ремъци, водещи шини, вериги за триони, маручи, фитинги на конектори, дюзи, колела, праскалки, вътрешни и външни макари, режещо влакно, запалителни свещи, въздушни филтри, горивни филтри, отстрига за мултиленти и др.
  - За обслужване продуктът първо да се изплати или занесе на оторизиран сервис на RYOBI, посочен за всяка държава в следния списък с адреси на сервиси. В някои държави местният търговец на RYOBI поема отговорност да изплати продукта до сервисен център на RYOBI. При изпращане на продукт до сервис на RYOBI той трябва да е опакован безопасно без опасно съдържание, напр. бензин, да е маркиран с адреса на подателя и придружен от кратко описание на повредата.
  - Ремонтът/замяната по силата на тази гаранция са бесплатни. Те не водят до удължаване или подновяване на гаранционния срок. Сменените части или инструменти стават наша собственост. В някои държави таксите за доставка или изпращане трябва да се платят от подателя. Законоустановените ви права, произтичащи от закупуването на инструмента, остават незасегнати.
  - Тази гаранция е валидна в Европейската общност, Швейцария, Испания, Норвегия, Лихтенщайн, Турция и Обединеното кралство. Изън тези области се съврежат с утвърдено регионът търговец на RYOBI, за да се установи дали е приложима друга гаранция.

## УПЪЛНОМОЧЕН СЕРВИЗЕН ЦЕНТЪР

Всички заявки или проблеми, съврзани с продукта, могат да бъдат отправяни към местните упълномощени сервизни центрове (посетете [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) или директно до: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Посочете серийния номер и типа на продукта, отпечатани върху етикета.

## UK ГАРАНТИЙНИ УМОВИ ДЛЯ RYOBI

Окръм загалом установлених законом прав, що стосуються покупки, цей пристрій покривається гарантією, що зазначено нижче.

- Гарантійний період для споживачів складає 24 місяці і починається з моменту придбання цього пристроя. Ця дата повинна бути задокументована у гарантійному талоні або чеку, що підтверджує покупку. Цей пристрій був розроблені і призначений тільки для споживчого та приватного використання. У разі професійного або комерційного використання цього пристроя, він втрачає гарантію.
- Існує можливість продовжити гарантійний період, понад період описаний вище, для частин лінійки садових інструментів (перемінного/постійного струму) за допомогою реєстрації на сайті [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu). Пристрій, який має право на подовження гарантійного періоду, мають чітки позначення щодо цього в магазинах і/або на упаковці і/або в документації до пристроя. Кінцевий користувач повинен зареєструвати його/її новопридбаний пристрій онлайн протягом 30 днів з дати покупки. Кінцевий користувач може зареєструватися для подовження гарантійного періоду в своїй країні постійного перебування, якщо вона є доступною у відповідній опції онлайн форми реєстрації. Крім того, кінцеві користувачі повинні дати свою згоду на зберігання даних, які необхідні для введення онлайн, а також вони повинні прийняти правила та умови. Отримання підтвердження реєстрації, яке відправляється на адресу електронної пошти, що орігінал гарантійного талона із зазначеною датою покупки буде слугувати доказом подовженої гарантії.
- Гарантія поширюється на всі дефекти пристроя протягом гарантійного терміну що недотримання стандартів виробництва або матеріалів на дату придбання. Гарантія обмежується ремонтом та/або заміною, та не включає в себе будь-які інші зобов'язання, в тому числі, але не обмежена у разі випадкових та подальших пошкоджень. Гарантія не діє, якщо пристрій використовувався ненадлежним чином, усвероч інструкції з експлуатації/або був неправильно підключений до мережі. Дані гарантія не поширяється на:
  - пристрій, що були пошкоджені у результаті неправильного технічного обслуговування;
  - пристрій, що були видозмінені або модифіковані;
  - пристрій, оригінальні ідентифікаційні (товарний знак, серійний номер) маркування яких було пошкоджене, змінене або видалено;
  - будь-які пошкодження, заподіяні недотриманням інструкції з експлуатації;
  - пристрій, що не має маркування CE;
  - пристрій, що були відремонтовані невідповідною фахівцем або за відсутності попереднього дозволу від Techtronic Industries;
  - пристрій, підключений до невідповідного джерела живлення (сила току, напруження, частота);
  - пристрій, що використовувались із невідповідною паливною сумішшю (паливом, олією, відсортованою часткою олії);
  - будь-які пошкодження спричинені зовнішнім впливом (хімічним, фізичним, стрібкам на нігах) або стороннimi речовинами;
  - нормальну амортизацію запасних частин;
  - нездійснене використання, перевантаження пристроя;
  - використання непідтверджені запасних частин або аксесуарів;
  - Будь-які періодичні коригування або технічне очищення карбюраторів
  - Компоненти (частини та аксесуари) з урахуванням нормального зношування, враховуючи але без обмеження на імпульсні кнопки, ремені приводу, зчеплення, леза куторзіза або газонокосарки, ремені, трости дросельного клапана, вузлові штиці, шнури живлення, зубці, фетрові підкладки, зчіпні штири, вентилятори, повітродувки, трубки пілососа та повітродувки, вакумні мішки та накладки, напрямні, ланцюги, гнучкі шланги, з'єднувальні фітинги, розливовані насадки, колеса, корстки колла, внутрішні котушки, зовнішні золотники, ріжучу волосину, свічки запалення, повітряні фільтри, противазові фільтри, мульчувальні леза, тд.
  - Для обслуговування, пристрій має бути відправлений або поданий до одного з авторизованих сервісних центрів RYOBI, які перелічені для кожної країни у наступному переліку адрес сервісних центрів. У деяких країнах місцевий дилер RYOBI зобов'язується відправити пристрій до сервісного центру RYOBI. При відправленні пристрію до сервісного центру RYOBI, пристрій має бути надійно упакованій без будь-якого небезпечноного вмісту, наприклад бензину, з позначеню адресою відправника та супроводжуватися коротким описом несправності.
  - Ремонт / заміна відповідає до цієї гарантії здійснюється безкоштовно. Це не є основою для подовження або початку нового гарантійного періоду. Замінені частини або прилади переходят до власності компанії. У деяких країнах вартість доставки або поштові витрати повинні бути сплачені відправником. Загально встановлені права покупця на пристрій залишаються незмінними.
  - Ця гарантія є дійсною у країнах, членах ЄС, Швейцарії, Ісландії, Норвегії, Лихтенштайні, Туреччині, Росії та Великій Британії. За межами цих зон, будь ласка, зверніться до офіційного дилера RYOBI, щоб визначити, чи застосовується інша гарантія.

## АВТОРИЗОВАНІ СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ

З будь-яких питань або проблем, пов'язаних з пристроя, ви можете звернутися до місцевих авторизованих сервісних центрів (відвідайте [www.ryobitoools.eu](http://www.ryobitoools.eu)) або напряму до: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Будь ласка, вкажіть серійний номер та тип продукту, вказані на етикетці.

## TR RYOBI GARANTİ UYGULAMA KOŞULLARI

Alımdan kaynaklanan yasal haklara ek olarak, ürün aşağıda belirtilen garanti kapsamındadır.

- Tüketiciler için 24 ay olan garanti süresi, ürünün satınıldığı tarihte başlar. Bu tarihin bir fatura ya da alım kanıtyla belgelendirilmesi gerektir. Ürün sadece tüketim ve özel kullanım için geliştirilmiş ve adanmıştır. Bu nedenle, profesyonel ya da ticari kullanım halinde garanti kapsamı sağlanmaz.
- Bahçe aletlerinin bir bölümü (AC/DC) için [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) sayfasındaki kayıt işlemini kullanarak garantinin belirlenen sürenin ötesine uzatma imkani mevcuttur. Aletlerin garanti süresinin uzatılmasına uygun olup olmadığı mağazalarda ve / veya ambalajda açıkça belirtilmeli olup, ürün dokümantasyonunda gösterilir. Son kullanıcının yeni aldığı aletleri satın alma tarihini izleyen 30 gün içinde kaydetmemesi gereklidir. Son kullanıcı ikamet ettiği ülkede, bu segenin geçerli olduğu çevrimiçi kayıt formunda belirtilmişse, uzatılmış garanti süresi için kayıt yaprabilir. Dahası, son kullanıcıların çevrimiçi giriş için gerekli verilerin kaydedilmesine izin verme ve hükmü ve koşulları kabul etmelidir. E-posta ile gönderilen kayıt teytıl makbuzu ve alım tarihini gösteren orijinal fatura uzatılmış garantinin kanıtı olarak değerlendirilir.
- Garanti, ürünün alım tarihindeki işçilik ve malzeme kusurları nedeniyle garanti süresi içinde olacak bütün arızalarını kapsar. Bu garanti onarım ve değiştirmeye sınırlı olup, tesadüf ya da dolaylı hasarlar da dahil, ancak bunlara kısıtlı olmayan başka hiçbir taahhüd kapsamaz. Garanti, ürünün kötü, kullanıcı kilavuzuna aykırı kullanılmış ya da yanlış bağlanmış olması halinde geçerli değildir. Bu garanti aşağıdakileri kapsamaz:
  - Üründe, yanlış bakımından kaynaklanan herhangi bir hasar
  - Değiştirilmiş ya da modifiye edilmiş herhangi bir ürün
  - Orijinal tanıtım işaretleri (ticari marka, seri numarası) silinmiş, değiştirilmiş ya da kaldırılmış herhangi bir ürün
  - Kullanma kilavuzuna uyamakta kaynaklanmış herhangi bir hasar
  - Herhangi bir AT dışı ürün
  - Kalifiye olmamış personel tarafından ya da önceden Techtronic Industries onayı alınmadan onarılmış herhangi bir ürün.
  - Uygunsuuz güç kaynağına (amper, voltaj, frekans) bağlanmış herhangi bir ürün
  - Uygunsuuz bir yakıt karışımıyla (yakıt, yağı, yap yüzdesi) kullanılmış herhangi bir ürün
  - Harici etkenlerden (kimyasal, fiziksel, darbe) veya yabancı cisimlerden kaynaklanan her türlü hasar
  - Normal aşınır ve yıpranır aksam
  - Uygunsuuz kullanım, aletin aşırı yüklenmesi
  - Onaysız aksesuar veya parça kullanım
  - Karbüratörlere uygulanacak her türlü periyodik ayar, bakım veya temizlik
  - Darbe Düğmeleri, Tıhrik Kayışları, Kavrama, Çıt Budama ya da Çım Biçme Makinelerinin Biçakları, Kayış Koşumlar, Kablolu Gaz, Kömür Fırçalar, Güç Kablosu, Dişler, Keçe Rondeller, Bağlantı Pimleri, Üfleyici Pervaneleri, Üfleyici ve Vakum Boruları, Vakum Torbası ve Kayışları, Kilavuz Çubukları, Zincir Testeleri, Hortumlar, Konektör Bağlantıları, Püskürme Memeleri, Çarklar, Püskürme Çubukları, Dahili Makaralar, Harici Makaralar, Kesme Telleri, Büjüler, Hava Filtreleri, Gaz Filtreleri, Malzeme Biçakları vb. gibi parçaları kapsayan, ancak bunlara sınırlı olmayan, aşınma ve yıpranmaya tabi bileşenler (aksam ve aksesuarlar).
- Ürünün servis için her ülkede aşağıdaki servis istasyonları adres listesinde yer alan yetkili bir RYOBI servis istasyonuna gönderilmesi ya götürülmesi gereklidir. Bazi ülkelerde, yerel RYOBI distribütörünüz ürünün RYOBI servis teşkilatına göndermemiştir. Bir ürün bir RYOBI servis istasyonuna gönderilirken, ürünün güvenli bir biçimde ambalajlanması, benzin gibi tehlikeli maddeler içermemesi, gönderenin adresini taşıması ve arızanın kısa bir açıklamasını içermesi gereklidir.
- Bu garanti kapsamında yapılacak onarım / değişiklik ücretsizdir. Garanti süresinin uzatılması ya da yeniden başlatılması anlaşmına gelmez. Değiştirilmiş parçalar veya aletler bize aittir. Bazi ülkelerde teslima ücretleri veya posta giderlerinin gönderici tarafından ödenmesi gereklidir. Alımdan kaynaklanan yasal haklarınız etkilemez.
- Bu garanti Avrupa Birliği'nde, İsviçre, İzlanda, Norveç, Lühtensteyn, Türkiye, Rusya ve Birleşik Krallık'ta geçerlidir. Bu alanların dışında, başka bir garantinin geçerli olup olmadığını belirlemek için lütfen yetkili RYOBI distribütörünüzle irtibata geçin.

### YETKİLİ SERVİS MERKEZİ

Ürünle ilgili her türlü talep ve sorun yerel yetkili servis merkezlerine ([www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) adresini ziyaret edin) veya doğrudan aşağıdaki şekilde iletişim kurabilir: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Lütfen etikette yer alan seri numarasını ve ürün tipini belirtin.



## EN EC DECLARATION OF CONFORMITY

### Cordless grass shears/shrubber

Brand: RYOBI | Manufacturer<sup>1</sup> | Model number<sup>2</sup> | Serial number range<sup>3</sup>  
We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below fulfills all the relevant provisions of the following European Directives, European Regulations and harmonised standards<sup>4</sup>  
Measured sound power level ..... 84.9 dB(A)  
Guaranteed sound power level ..... 87 dB(A)  
Conformity assessment method to Annex V Directive 2000/14/EC amended by 2005/88/EC.  
Authorised to compile the technical file.<sup>5</sup>

## FR DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

### Cisaille à gazon/sculpteur de végétaux sans fil

Marque: RYOBI | Fabricant<sup>1</sup> | Numéro de modèle<sup>2</sup> | Étendue des numéros de série<sup>3</sup>  
Nous déclarons sous notre entière responsabilité que le produit mentionné ci-dessous remplit toutes les dispositions pertinentes des directives et réglementations européennes suivantes, ainsi que des normes harmonisées ci-après<sup>4</sup>  
Niveau de puissance sonore mesuré ..... 84.9 dB(A)  
Niveau de puissance sonore garanti ..... 87 dB(A)  
Méthode d'évaluation de conformité de l'annexe V Directive 2000/14/EC modifiée 2005/88/EC.  
Autorisé à rédiger le dossier technique.<sup>5</sup>

## DE EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### Akku-Rasen-/Strauchscher

Marke: RYOBI | Hersteller<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Seriennummernbereich<sup>3</sup>  
Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend erwähnte Produkt allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien, EU-Vorschriften und harmonisierten Normen entspricht<sup>4</sup>  
Gemessener Schallleistungspegel ..... 84.9 dB(A)  
Garantiert Schallleistungspegel ..... 87 dB(A)  
Konformitätsbeurteilungsmethode zu Anhang V Richtlinie 2000/14/EC wie durch 2005/88/EC.  
Autorisiert die technische Datei zu erstellen.<sup>5</sup>

## ES DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

### Recortadora de césped y arbustos inalámbrica

Marca: RYOBI | Fabricante<sup>1</sup> | Número de modelo<sup>2</sup> | Intervalo del número de serie<sup>3</sup>  
Declaramos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que el producto mencionado a continuación cumple con todas las disposiciones relevantes de las siguientes directivas, normas armonizadas y reglamentos europeos<sup>4</sup>  
Nivel de potencia acústica medida ..... 84.9 dB(A)  
Nivel de potencia acústica garantizada ..... 87 dB(A)  
Método de evaluación de conformidad con el anexo V Directiva 2000/14/EC modificada por la 2005/88/EC.  
Autorizado para elaborar la ficha técnica.<sup>5</sup>

## IT DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

### Cesole per erba/potatore a batteria

Marca: RYOBI | Ditta produttrice<sup>1</sup> | Numero modello<sup>2</sup> | Gamma numero seriale<sup>3</sup>  
Dichiariamo sotto la nostra unica responsabilità che il prodotto descritto in basso soddisfa tutte le disposizioni delle direttive europee e che sono state osservate le norme seguenti<sup>4</sup>  
Livello di potenza acustica misurato ..... 84.9 dB(A)  
Livello di potenza sonora garantisca ..... 87 dB(A)  
Metodo di valutazione sulla conformità all'allegato V Direttiva 2000/14/EC modificata con la 2005/88/EC.  
Autorizzato per compilare il file tecnico.<sup>5</sup>

## NL EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

### Snoerloze gras- en heggenzaag

Merk: RYOBI | Fabrikant<sup>1</sup> | Modelnummer<sup>2</sup> | Serienummerbereik<sup>3</sup>  
Wij verklaren naar onze eigen verantwoordelijkheid, dat het hieronder genoemde product voldoet aan alle relevante bepalingen van de volgende Europese richtlijnen, Europese verordeningen en geharmoniseerde normen<sup>4</sup>  
Gemeten geluidsniveau ..... 84.9 dB(A)  
Gegarandeerd geluidsniveau ..... 87 dB(A)  
Evaluatiemethode conformiteit volgens bijlage V Richtlijn 2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC.  
Afgevaardigd voor het samenstellen van de technische fiche.<sup>5</sup>

## PT DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

### Tesoura de relva/podadora de arbustos recarregável

Marca: RYOBI | Fabricante<sup>1</sup> | Número do modelo<sup>2</sup> | Intervalo do número de série<sup>3</sup>  
Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto mencionado abaixo cumpre todas as disposições aplicáveis das seguintes diretrizes, regulamentos e normas harmonizadas da União Europeia<sup>4</sup>  
Nível de potência sonora medida ..... 84.9 dB(A)  
Nível de potência sonora garantido ..... 87 dB(A)  
Método de avaliação de conformidade para o anexo V Directiva 2000/14/EC alterada por 2005/88/EC.  
Autorizado para compilar o ficheiro técnico.<sup>5</sup>

## DA EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

### Batteridrevet græstrimmer/busktrimmer

Brand: RYOBI | Producent<sup>1</sup> | Modelnummer<sup>2</sup> | Serienummerområde<sup>3</sup>  
Vi erklærer under eget ansvar, at produktet nævnt nedenfor opfylder alle de relevante forskrifter i de følgende europæiske direktiver, europæiske forordninger og harmoniserede standarder<sup>4</sup>  
Målt støjniveau ..... 84.9 dB(A)  
Garanteret støjniveau ..... 87 dB(A)  
Overensstemmelsesvurderingsmetode til bilag V Direktiv 2000/14/EC ændret ved 2005/88/EC.  
Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek.<sup>5</sup>

## SV EG-FÖRSÄKRAН ÖVERENSSTÄMMELSE

### Sladdlös gräs-/häcksax

Mark: RYOBI | Tillverkare<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Serienummerintervall<sup>3</sup>  
Vi förklarar under eget ansvar att den produkt som nämns nedan uppfyller alla relevanta föreskrifter i följande europeiska direktiv, europeiska förordningar och harmoniseraade standarder<sup>4</sup>  
Uppmått ljudefektnivå ..... 84.9 dB(A)  
Garanterat ljudefektnivå ..... 87 dB(A)  
Konformitetsbedömnin gjord enligt metod i V Direktiv 2000/14/EC samt tilläggen i 2005/88/EC.  
Godkänd att sammanställa det tekniska filen.<sup>5</sup>

## FI EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

### Langattomat ruohosakset/pensaslaikkurit

Tuotemerki: RYOBI | Valmistaja<sup>1</sup> | Mallinumero<sup>2</sup> | Sarjanumerointerval<sup>3</sup>  
Vakuuttame alla mainitut tuoteen olevan seuraavien eurooppalaisten direktiivien, asetuksen ja yhdenmukaistettujen standardien säännösten mukainen<sup>4</sup>  
Mitattu äänenteho ..... 84.9 dB(A)  
Taatuu äänenteho ..... 87 dB(A)  
Säännösten noudattaminen tarkastettiin direktiivin 2000/14/EC liitteen V mukaisesti muunnettu direktiivillä 2005/88/EC.  
Vakuuttettu kokoamaan tekniikan tiedostoa.<sup>5</sup>

## NO CE-SAMSVARSERKLÄRING

### Kabelfri gressklipper/buskkutter

Merke: RYOBI | Produsent<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Serienummerserie<sup>3</sup>  
Vi erklarer på eget ansvar at produktet beskrevet nedenfor oppfyller alle de relevante bestemmelserne i de europeiske direktiver, europeiske forskrifter og harmoniserte standarder<sup>4</sup>  
Målt lydefektnivå ..... 84.9 dB(A)  
Garantert lydefektnivå ..... 87 dB(A)  
Metode for vurdering av konformitet til Tillegg V Direktiv 2000/14/EC endret ved 2005/88/EC.  
Autorisert til å sette sammen den tekniske filen.<sup>5</sup>

## RU ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС

### Беспроводный триммер для травы/кусторез

Марка: RYOBI | Изготовитель<sup>1</sup> | Номер модели<sup>2</sup> | Диапазон заводских номеров<sup>3</sup>  
Со всей ответственностью заявляем, что нижеупомянутое изделие отвечает всем соответствующим положениям следующих европейских директив, европейских регламентов, а также гармонизированных стандартов<sup>4</sup>  
Измеренный уровень звуковой мощности ..... 84.9 dB(A)  
Гарантируемый уровень звуковой мощности ..... 87 dB(A)  
Способ оценки соответствия, приложение V к директиве 2000/14/EC с изменениями 2005/88/EC.  
Лицо, ответственное за подготовку технической документации.<sup>5</sup>

## PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

### Bezprzewodowe nożyce do trawy / pryczynka do krzewów

Marka: RYOBI | Producent<sup>1</sup> | Numer modelu<sup>2</sup> | Zakres numerów seryjnych<sup>3</sup>  
Oświadczenie na własnej odpowiedzialności, że produkt opisany w sekcji „Specyfikacja” spełnia wszystkie istotne postulowane wymagania poniżej dyrektyw UE, przepisów europejskich oraz norm zharmonizowanych<sup>4</sup>  
Zmierzony poziom mocy akustycznej ..... 84.9 dB(A)  
Gwarantowany poziom mocy akustycznej ..... 87 dB(A)  
Metoda oceny zgodności zgodnie z aneksem V Dyrektywa 2000/14/EC zmieniona przez dyrektywę 2005/88/EC.  
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentu technicznego.<sup>5</sup>

## CS CE PROHLÁŠENÍ O SHODE

### Akumulátorové nůžky na trávu/keře

Značka: RYOBI | Výrobce<sup>1</sup> | Číslo modelu<sup>2</sup> | Rozsah sériových čísel<sup>3</sup>  
Vyhlašujeme na vlastní odpovědnost prohlášujeme, že níže uvedený výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení evropských směrnic, evropských nařízení a harmonizovaných norem<sup>4</sup>  
Změněná hladina akustického výkonu ..... 84.9 dB(A)  
Zaručená hladina akustického výkonu ..... 87 dB(A)  
Soulad s metodou určování pro přílohu V směrnice 2000/14/EC upravená 2005/88/EC.  
Pověření k komplikaci technického souboru.<sup>5</sup>



## HU EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATA

### Akkumulátoros fűnyíró/sövényvágó

Márka: RYOBÍ | Gyártó<sup>1</sup> | Tipuszám<sup>2</sup> | Rozsatszám tartomány<sup>3</sup>  
 Kizárolagos felelősségünk keretében nyilatkozunk, hogy az alább említett termék megfelel a következő európai irányelvek, szabályozások és harmonizált szabványok vonatkozó rendelkezéseinek<sup>4</sup>  
 Mérő hangteljesítményszint..... 84,9 dB(A)  
 Garantált hangteljesítményszint..... 87 dB(A)

A megfelelőségi értékelési eljárás a 2000/14/EC irányelv V. függeléke szerint történt által módosított 2005/88/EC irányelv.

A műszaki dokumentáció összeállítására felhatalmazott:<sup>5</sup>

## RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

### Foarfecă electrică fără fir de tuns larbiarbusti

Marcă: RYOBÍ | Producător<sup>1</sup> | Număr serie<sup>2</sup> | Gamă număr serie<sup>3</sup>  
 Declaram pe proprie responsabilitate că produsul menzionat mai jos îndeplinește toate prevederile relevante ale directivelor Uniunii Europene, ale Regulamentelor UE și standardele armonizate<sup>4</sup>  
 Nivelul măsurat al puterii acustice..... 84,9 dB(A)  
 Nivel garantat al puterii acustice..... 87 dB(A)  
 Metoda de evaluare a conformității cu Anexa V Directiva 2000/14/EC modificată prin 2005/88/EC.

Autorizat să completeze fișa tehnică:<sup>5</sup>

## LV EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

### Akkumulatora zāles šķēres / krūmu šķēres

Zīmols: RYOBÍ | Ražotājs<sup>1</sup> | Modela numurs<sup>2</sup> | Sērijas numura intervāls<sup>3</sup>  
 Ar pilnu atbilstību mēs deklarējam, ka tālāk norādītais produkts izpilda visas atbilstošās norādīto Eiropas direktīvu, Eiropas regulu un harmonizēto standartu prasības<sup>4</sup>  
 Izmērītās skanās jaudas līmenis ..... 84,9 dB(A)  
 Garantētās skanās intensitātes līmenis ..... 87 dB(A)

Atbilstības novērtēšanas metode pielikumam V Direktivai 2000/14/EC labota 2005/88/EC.  
 Pilnvarots sastādīt tehnisko failu:<sup>5</sup>

## LT EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

### Akkumulatorinės gyvatvorų žirklės-krūmapajovė

Prekės ženklas: RYOBÍ | Gaminotājs<sup>1</sup> | Modelio numeris<sup>2</sup> | Serijinio numerio diapazonas<sup>3</sup>  
 Mes atskaitamosi pareiskiame, kad toliau minėmas gaminis atitinka nurodytus Europos direktyvas, Europos reglamento ir dariusiosius standartus<sup>4</sup>  
 Izmērītās akustinis lygis..... 84,9 dB(A)  
 Garantuotas akustinis lygis..... 87 dB(A)  
 Atitinkies ivertinimo metodas pagal direktyvos 2000/14/EC, V Priedu su pataisomis 2005/88/EC.

Igaliotitas sudaryti techninį failą:<sup>5</sup>

## ET EU VASTAVUSDEKLARATSIOON

### Juhimeta muru- ja põõskäärdir

Mark: RYOBÍ | Tootja<sup>1</sup> | Mudeli number<sup>2</sup> | Seerianumbri vahemik<sup>3</sup>  
 Kinnitame oma ainuvastutusest, et allpool nimetatud toode vastab järgmiste Euroopa direktiivide, Euroopa määruste ja ühtlustatud standardite kõigile asjaomastele sätetele<sup>4</sup>  
 Mõõdetud heliõhivõimsuse tase ..... 84,9 dB(A)  
 Garanteeritud heliõhivõimsuse tase ..... 87 dB(A)

Vastavushindamine vastavalt lisale V direktiivi 2000/14/EC muudetud direktiiviga 2005/88/EC.

Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik:<sup>5</sup>

## HR IZJAVA O SUKLADNOSTI

### Akumulatorske škare za travu/nož za živicu

Marka: RYOBÍ | Projvodzāc<sup>1</sup> | Broj modela<sup>2</sup> | Razpon serijskog broja<sup>3</sup>  
 Pod punom odgovornosti izjavljujemo da proizvod naveden u nastavku zadovoljava sve relevantne odredbe sljedećih evropskih direktiva, evropskih uredbi i uskladjenih normi<sup>4</sup>  
 Izmjerenja razina zvučne snage ..... 84,9 dB(A)  
 Jamčena razina zvučne snage ..... 87 dB(A)

Metoda procjene uskladjenosti prema Dodatku V Direktive 2000/14/EC navedeno u 2005/88/EC.

Ovlašten da sastavi tehničku datoteku:<sup>5</sup>

## SL ES-IZJAVA O SKLADNOSTI

### Brežične škarje za travo/grmovje

Znamka: RYOBÍ | Proizvajalec<sup>1</sup> | Številka modela<sup>2</sup> | Razpon serijskih števil<sup>3</sup>  
 Pod izključno lastno odgovornostjo izjavljamo, da spodaj navedeni izdelek izpoljuje vse ustrezne predpise naslednjih evropskih direktiv, evropskih uredib in harmoniziranih standardov<sup>4</sup>  
 Izmerjena raven zvučne moči ..... 84,9 dB(A)  
 Zajamčena raven zvučne moči ..... 87 dB(A)

Način ugotavljanja skladnosti z aneksom V direktive 2000/14/EC ki je bila spremenjena z 2005/88/EC.

Pooblaščena oseba za sestavo tehnične dokumentacije:<sup>5</sup>

## SK ES VYHLÁSENIE O ZHODE

### Akkumulátorové nožnice na trávu/kŕstky

Značka: RYOBÍ | Výrobca<sup>1</sup> | Číslo modelu<sup>2</sup> | Rozsah sériových čísel<sup>3</sup>  
 Na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že dolu uvedený výrobok vyhovuje príslušným ustanoveniam nasledujúcich európskych smerníc, európskych nariadení a harmonizovaných noriem<sup>4</sup>  
 Nameraná úroveň hľuku ..... 84,9 dB(A)  
 Garantovaná úroveň hľuku ..... 87 dB(A)

Spôsob určenia zhody podľa Dodatku V Smernica 2000/14/EC doplnená o 2005/88/EC. Oprávnená osoba na zostavenie technického súboru:<sup>5</sup>

## BG CE - ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

### Безкапачна ножица за трева и хрести

Марка: RYOBÍ | Производител<sup>1</sup> | Номер на модела<sup>2</sup> | Обхват на серийни номера<sup>3</sup>  
 Декларирами, на своя лична отговорност, че продуктът, посочен по-долу, отговаря на всички съответни разпоредби на директивите и регламентите на Европейския съюз и гармонизираните стандарти по-долу<sup>4</sup>  
 Измерено ниво на шум ..... 84,9 dB(A)  
 Гарантирано ниво на шум ..... 87 dB(A)

Метод за оценяване на съответствието с приложение V Директива 2000/14/EC, изменен от 2005/88/EC.

Упълномощено лице за съставяне на техническия файл:<sup>5</sup>

## UK CERTIFIKAT VІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЄС

### Бездротові ножиці для трави / кущоріз

Марка: RYOBÍ | Виробник<sup>1</sup> | Номер на модела<sup>2</sup> | Діапазон серійного номера<sup>3</sup>  
 Ми відповідально заявляємо, що описаний нижче пристрій відповідає всім чинним положенням директиви ЄС, Європейських норм та гармонізованих стандартів<sup>4</sup>  
 Вимірювані рівень звуку та потужності ..... 84,9 dB(A)  
 Гарантованій рівень звуку та потужності ..... 87 dB(A)

Метод оцінки відповідності Annex V Directive 2000/14/EC з поправками, внесеними 2005/88/EC.

Дозвіл на складання технічного файла:<sup>5</sup>

## TR CE UYGUNLUK BEYANI

### Kablosuz çim makası/cılı makası

Marka: RYOBÍ | Üretici<sup>1</sup> | Model numarası<sup>2</sup> | Seri numarası aralığı<sup>3</sup>  
 Tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere, aşağıda belirtilen ürünün aşağıdaki Avrupa Direktifleri, Avrupa Mevzuatı ve uyumlAŞtırılmış standartların ilgili hükümlerini yerine getirdiğini beyan ederiz<sup>4</sup>  
 Ölçülen ses güclü seviyesi ..... 84,9 dB(A)  
 Güvençelli ses güclü seviyesi ..... 87 dB(A)

2005/88/AT ile değiştirilen 2000/14/AT Direktifi Ek V uyarınca uygunluk değerlendirme yöntemleri.

Teknik dosyayı derlemekle yetkili sorumlu:<sup>5</sup>

## 1 Techtronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

## 2 RY18GSA

3 48644901000001 - 48644901999999

4 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2000/14/EC, 2005/88/EC, 2011/65/EU, EN 62841-1:2015, EN 62841-4-2:2019, EN IEC 62841-4-5:2021+A11:2021, EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021, EN IEC 63000:2018

Todd Chipner  
Vice President, Quality – Asia  
Winnenden, Aug. 31, 2022

## 5 Alexander Krug, Managing Director

Techtronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

## GB-DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

*We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below*

Cordless grass shears/shrubber

Brand: RYOBI

Model number: RY18GSA

Serial number range: 48644901000001 - 48644901999999

*fulfills all the relevant provisions of the following Regulations: S.I. 2008/1597 (as amended), S.I. 2016/1091 (as amended), S.I. 2012/3032 (as amended), S.I. 2001/1701 (as amended) and that the following designated standards have been used:*

BS EN 62841-1:2015, BS EN 62841-4-2:2019,

BS EN IEC 62841-4-5:2021+A11:2021, BS EN IEC 55014-1:2021,

BS EN IEC 55014-2:2021, BS EN IEC 63000:2018

Measured sound power level: 84.9 dB(A)

Guaranteed sound power level: 87 dB(A)

Conformity assessment method to S.I. 2001/1701 Schedule 8 (as amended)



Todd Chipner  
Vice President, Quality – Asia  
Winnenden, Aug. 31, 2022

Authorised to compile the technical file:

Techtronic Industries (UK) Ltd

Parkway

Marlow Bucks SL7 1YL

UK



**EN** RYOBI is a trade mark of Ryobi Limited, and is used under license.

**FR** RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous licence.

**DE** RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.

**ES** RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.

**IT** L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.

**NL** RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.

**DA** RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.

**SV** RYOBI är en del av varumärke Ryobi Limited och dess användning är licensierad.

**FI** RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerkki, ja sitä käytetään lisenssin puitteissa.

**NO** RYOBI er et varemerke for Ryobi Limited, og brukes under lisens.

**RU** RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.

**PL** RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.

**CS** RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.

**HU** A RYOBI a Ryobi Limited védjegye, használata licenc keretében történik.

**RO** RYOBI este o marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.

**LV** RYOBI ir Ryobi Limited preču zime un tiek izmantota saskarā ar licenci.

**LT** „RYOBI“ yra „Ryobi Limited“ prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.

**ET** RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse litsentsi alusel.

**HR** RYOBI je žig tvrtke Ryobi Limited i koristi se po licenci

**SL** RYOBI je blagovna znamka družbi Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.

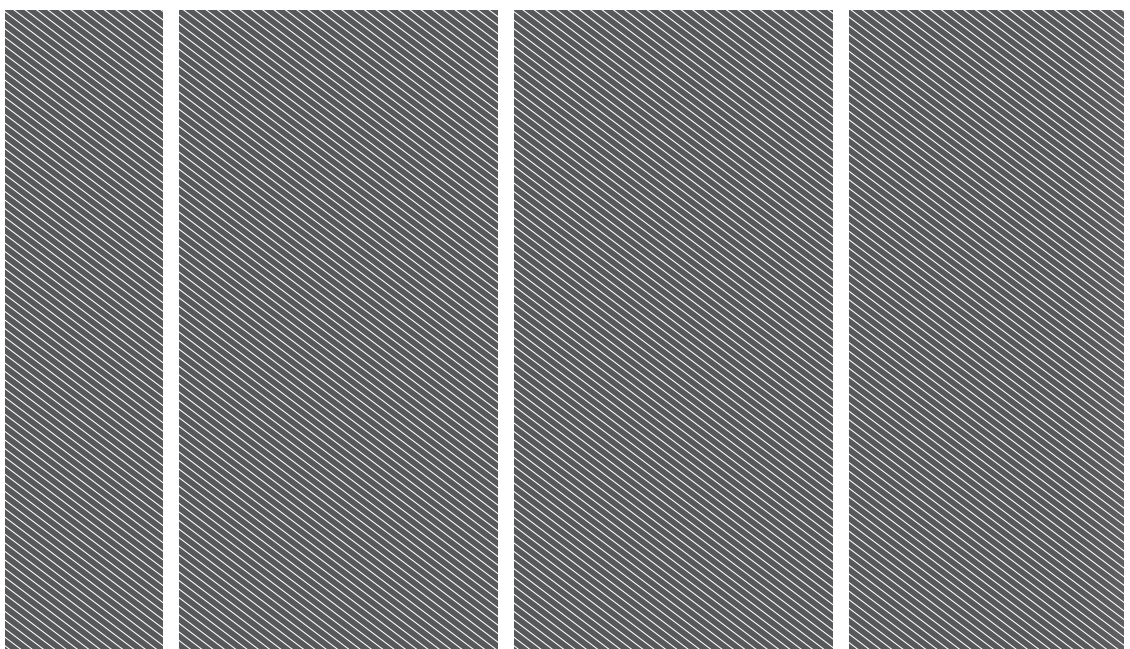
**SK** RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na základe licencie.

**BG** RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценза.

**UK** RYOBI є товарним знаком Ryobi Limited, і використовується за ліцензією.

**TR** RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.





**Techtronic Industries GmbH**  
Max-Eyth-Straße 10,  
71364 Winnenden, Germany

**Techtronic Industries (UK) Ltd**  
Parkway  
Marlow Bucks SL7 1YL  
UK

961087604-01