



Fig. 1



Fig. 2



Fig. 3



Fig. 4



Fig. 5



Fig. 6



Fig. 7



1	OBLAST POUŽITÍ.....	3
2	POPIS (OBR. A).....	3
3	SEZNAM OBSAHU BALENÍ	3
4	SYMBOLY	4
5	OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ PRO ELEKTRICKÉ NÁSTROJE	4
5.1	<i>Pracovní oblast</i>	4
5.2	<i>Elektrická bezpečnost.....</i>	4
5.3	<i>Osobní bezpečnost</i>	5
5.4	<i>Používání elektrických nástrojů a péče o ně.....</i>	5
5.5	<i>Servis.....</i>	6
6	ZVLÁŠTNÍ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY PRO BEZŠŤUROVÉ NŮŽKY NA TRÁVU / PLOTORĚZ	6
6.1	<i>Bezpečnostní upozornění pro plotorez</i>	6
6.2	<i>Bezpečnostní upozornění pro nůžky na trávu.....</i>	6
6.3	<i>Bezpečnostní upozornění pro akumulátor / nabíječku akumulátoru</i>	6
7	PROVOZ.....	7
7.1	<i>Nabíjení.....</i>	7
7.2	<i>Nabíjení baterie</i>	7
7.3	<i>Zapínání a vypínání.....</i>	7
7.3.1	<u>Bezpečnostní klíč (obr. 1).....</u>	7
7.3.2	<u>Zapnutí:.....</u>	7
7.3.3	<u>Vypnutí:.....</u>	7
7.4	<i>Výměna čepele</i>	8
7.4.1	<u>Odstranění (obr. 2-3).....</u>	8
7.4.2	<u>Nasazení.....</u>	8
8	PRACOVNÍ POKYNY	8
8.1	<i>Polotořez (obr. 6).....</i>	8
8.1.1	<u>Zastříhování živého plotu</u>	8
8.2	<i>Nůžky na trávu (obr. 7).....</i>	8
8.2.1	<u>Ořezávání okrajů.....</u>	8
9	ÚDRŽBA.....	8

9.1	<i>Údržba čepele</i>	9
9.2	<i>Čištění a skladování</i>	9
9.3	<i>Servisní oddělení</i>	9
10	TECHNICKÉ ÚDAJE	9
11	HLUČNOST	9
12	SERVICE DEPARTMENT	10
13	STORAGE	10
14	ZÁRUKA	10
15	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	11
15.1	<i>Akumulátor</i>	11
16	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	12

NŮŽKY NA TRÁVU/PLOT 7,2V**POWEG4500****1 OBLAST POUŽITÍ**

Tento výrobek slouží k lehkému prostřihávání a úpravám křovin, živých plotů a trávy při domácím použití. Nástroj není určen ke komerčnímu využití.



UPOZORNĚNÍ! Než začnete zařízení používat, přečtěte si v zájmu své vlastní bezpečnosti tuto příručku a obecné bezpečnostní instrukce. Váš elektrický nástroj by se měl předávat dalším osobám jen s těmito pokyny.

2 POPIS (OBR. A)

1. Čepel
2. Kontrolka LED nabíječky
3. Bezpečnostní zámek
4. Rukojeť s měkkým úchopem
5. Hlavní vypínač
6. Kryt pohonu
7. Nabíječka akumulátoru
8. Tlačítko uvolnění krytu pohonu
9. Bezpečnostní klíč

3 SEZNAM OBSAHU BALENÍ

- Odstraňte veškeré balicí materiály.
- Odstraňte zbývající obaly a přepravní přípravky (jsou-li přítomny).
- Zkontrolujte úplnost obsahu obalu.
- Zkontrolujte, zda na zařízení, síťové přírodní šňůře, zástrčce a veškerém příslušenství nevznikly během přepravy škody.
- Uložte si balicí materiály na co nejdélší dobu, nejlépe až do konce záruční doby. Potom je zlikvidujte vyhozením do místního systému na odvoz odpadu.



VAROVÁNÍ: Balicí materiály nejsou vhodné na hraní! Děti si nesmějí hrát s plastovými sáčky! Nebezpečí udušení!

- 1 x nůžky
- 1 x nabídka
- 1 x návod k použití
- 2 x čepel (jedna na trávu, jedna na křoví)



Jestliže některé díly chybí nebo jsou poškozeny, obraťte se na svého obchodníka.

4 SYMBOLY

V této příručce a/nebo na stroji se používají následující symboly:

	Označuje riziko úrazu nebo poškození nástroje.		V souladu se základními požadavky Evropských směrnic.
	Před použitím si přečtěte příručku.		Noste ochranné brýle.
	Noste chrániče sluchu.		Noste ochranné rukavice.
	Okolní teplota max. 40 °C. (pouze pro akumulátor)		Nevystavujte nabíječku a akumulátor vodě.
	Akumulátor a nabíječku používejte pouze v uzavřených prostorech.		Nespalujte akumulátor nebo nabíječku.

5 OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ PRO ELEKTRICKÉ NÁSTROJE

Přečtěte si všechna bezpečnostní upozornění a všechny instrukce. Nedodržení upozornění a instrukcí může vést k zasažení elektrickým proudem, požáru a/nebo vážnému úrazu. Uchovejte si veškerá upozornění a instrukce, abyste do nich mohli později nahlédnout. Termín "elektrický nástroj" v upozorněních znamená elektrický nástroj připojený (kabelem) k síti nebo elektrický nástroj provozovaný (bez kabelu) na akumulátor.

5.1 Pracovní oblast

- Udržujte pracoviště čisté a dobře osvětlené. Tmavá a nepřehledná pracoviště zvyšují riziko nehody.
- Neprovozujte elektrické nástroje v potenciálně výbušném prostředí, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Elektrické nástroje produkují jiskry, které mohou prach nebo výpary zapálit.
- Při práci s elektrickým nástrojem udržujte děti a okolostojící osoby opodál. Mohou odvést vaši pozornost a ztratíte kontrolu nad nástrojem.

5.2 Elektrická bezpečnost

- Zástrčky elektrického nástroje musejí odpovídat zásuvkám. Zástrčku nikdy nijak neupravujte. S uzemněnými elektrickými nástroji nepoužívejte nikdy rozvodné zástrčky. Riziko zasažení elektrickým proudem je menší u neupravovaných zástrček a kompatibilních zásuvek.
- Vyhýbejte se tělesnému kontaktu s uzemněnými povrchy například na trubkách, radiátorech, sporácích a ledničkách. Nebezpečí zasažení elektrickým proudem je větší, jestliže je vaše tělo uzemněné.
- Nevystavujte elektrické nástroje dešti nebo vlhkosti. Voda, která se dostane do elektrického nástroje, zvyšuje riziko zasažení elektrickým proudem.
- S kabelem zacházejte opatrně. Nikdy nástroj nenoste nebo netáhejte na kabelu a nevytahujete zástrčku ze zásuvky tahem za kabel. Šňůru chraňte před teplem, olejem, ostrými hranami a pohybujícími se díly. Poškozené nebo zapletené kabely zvyšují riziko zasažení elektrickým proudem.

- Při práci s elektrickým nástrojem pod širým nebem používejte prodlužovací kabel vhodný k vnějšímu použití. Použití kabelu vhodného k vnějšímu použití zmenšuje riziko zasažení elektrickým proudem.
- Je-li práce s elektrickým nástrojem na vlhkém místě nevyhnutelná, použijte zdroj proudu chráněný spínačem proti zbytkovému proudu (RCD). Použití RCD zmenšuje riziko zasažení elektrickým proudem.

5.3 Osobní bezpečnost

- Při práci s elektrickým nástrojem buďte pozorní, sledujte, co děláte, a řiďte se zdravým rozumem. Nepracujte s elektrickým nástrojem, když jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilková nepozornost při zacházení s elektrickým nástrojem může vést k vážnému osobnímu zranění.
- Používejte bezpečnostní vybavení. Vždy si chraňte zrak. Bezpečnostní vybavení, jakým je protiprašný respirátor, nekouzavá bezpečnostní obuv, ochranná přilba nebo chránič sluchu, které se použije, kdykoliv to okolnosti vyžadují, omezuje osobní zranění.
- Vyhybejte se nahodilému spuštění. Před zasunutím zástrčky se ubezpečte, že je vypínač v poloze vypnuto. Nošení nástrojů s prstem na vypínači a připojování nástrojů k síti s vypínačem v poloze zapnuto zvyšuje riziko nehody.
- Před nastartováním nástroje odstraňte veškeré stavěcí klíny a klíče. Klín nebo klíč ponechaný v otáčivé části elektrického nástroje může způsobit osobní zranění.
- Nesnažte se dosáhnout příliš daleko. Vždy si udržujte pevný postoj a rovnováhu. To vám umožní mít nástroj pod lepší kontrolou v neočekávaných situacích.
- Jsou-li k dispozici mechanismy umožňující odvod a sběr prachu, zabezpečte jejich připojení a řádné používání. Použití těchto mechanismů snižuje rizika vyvolávaná prachem.
- Udržujte rukojeti suché a prosté oleje a tuku. Kluzké rukojeti neumožňují bezpečnou manipulaci a ovládání nástroje v neočekávaných situacích.
- Jsou-li k dispozici mechanismy umožňující odvod a sběr prachu, zabezpečte jejich připojení a řádné používání. Použití těchto mechanismů snižuje rizika vyvolávaná prachem.

5.4 Používání elektrických nástrojů a péče o ně

- Neočekávejte od elektrického nástroje, co nemůže splnit. Používejte elektrický nástroj vhodný pro váš účel. Elektrický nástroj vykoná svůj úkol lépe a bezpečněji, použije-li se tempem, pro které byl zkonstruován.
- Nepoužívejte elektrický nástroj, jestliže ho nelze vypínačem zapnout i vypnout. Každý elektrický nástroj, který nelze ovládat vypínačem, je nebezpečný a je třeba ho opravit.
- Před prováděním jakýchkoliv změn, výměnou příslušenství nebo ukládáním elektrických nástrojů odpojte zástrčku od zdroje energie. Taková preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko náhodného zapnutí elektrického nástroje.
- Nepoužívané elektrické nástroje ukládejte mimo dosah dětí a nedovolte s nimi pracovat osobám, které nejsou obeznámeny s nástrojem ani s těmito pokyny. Elektrické nástroje jsou v rukách neškolených uživatelů nebezpečné.
- Provádějte údržbu elektrických nástrojů. Kontrolujte, zda nejsou pohyblivé díly nesprávně seřizené nebo zadřené, zda nejsou prasklé a zda na nich není patrně nic, co by se mohlo dotknout provozu elektrického nástroje. Při poškození dejte elektrický nástroj před použitím opravit. Mnoho nehod způsobují právě nedostatečně udržované elektrické nástroje.
- Rezné nástroje udržujte ostré a čisté. Je méně pravděpodobné, že by se řádně udržované řezné nástroje s ostrými břity někde zadržly, a proto se ostré nástroje snáze ovládají.
- Používejte elektrický nástroj, příslušenství a nástrojové bity atd. v souladu s těmito pokyny a způsobem předepsaným pro konkrétní typ elektrického nástroje; přitom berte v úvahu pracovní podmínky a práci, již je třeba vykonat. Použití elektrického nástroje způsobem jiným, než pro který je určen, může vytvořit potenciálně nebezpečnou situaci.

5.5 Servis

- Servisní práce na elektrickém nástroji přenechejte kvalifikovanému technikovi, který používá výhradně originální náhradní díly. Tak si zajistíte, že nástroj bude i nadále

6 ZVLÁŠTNÍ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY PRO BEZŠŤŮROVÉ NŮŽKY NA TRÁVU / PLOTŮŘEZ

6.1 Bezpečnostní upozornění pro plotořez

- Udržujte všechny části tělesa dostatečně daleko od řezné čepel. Nepokoušejte se odstranit nařezaný materiál nebo přidržovat řezaný materiál, když se čepel pohybuje.
- Když odstraňujete materiál zachycený mezi čepelími, ujistěte se, že je vypínač plotořezu ve vypnuté poloze. Chvilková nepozornost při zacházení s elektrickým nástrojem může vést k vážnému úrazu.
- Stroj přenášejte za rukojeť, když se řezná čepel nepohybuje. Při převozu nebo ukládání stroje vždy nasazujte kryt řezacího prvku. Správná manipulace se strojem snižuje riziko osobního zranění řeznými čepelími.
- Udržujte kabely mimo oblast řezání. Za provozu se může kabel skrývat v křoví a být náhodně přefříznut čepelí.

6.2 Bezpečnostní upozornění pro nůžky na trávu

- Držte přívodní a prodlužovací šňůry mimo dosah řezacích prvků.
- Používejte stroj jen za denního světla nebo při dobrém umělém světle.
- Nikdy stroj neprovazujte s poškozenými kryty nebo štíty nebo bez nasazených krytů a štítů.
- Zapínejte motor jen tehdy, když máte ruce i nohy dostatečně daleko od řezacích prvků.
- Vždy odpojte stroj od zdroje proudu (tj. vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky nebo proud přerušte jinak).
 - kdykoliv odcházíte od stroje a stroj zůstává bez dozoru
 - když se chystáte odstranit ucpaní,
 - před kontrolou, čištěním nebo pracemi na zařízení
 - po nárazu do cizího předmětu
 - kdykoliv se stroj začne neobvykle třást
- Dávejte pozor, abyste si řezacími prvky nezpůsobili úraz na nohou nebo rukou.
- Vždy se ujistěte, že jsou větrací otvory prosty veškerých úlomků.

6.3 Bezpečnostní upozornění pro akumulátor / nabíječku akumulátoru

- Chraňte nabíječku baterií před deštěm a vlhkostí. Proniknutí vody do nabíječky baterií zvyšuje riziko elektrického šoku.
- Nabíjení provádějte pouze pomocí nabíječky určené výrobcem. Nabíječka, která je vhodná pro jeden typ akumulátoru, může vyvolat nebezpečí požáru při použití s jiným akumulátorem.
- Nenabíjejte jiné akumulátory. Tato nabíječka akumulátorů je vhodná pouze k nabíjení lithium-iontových akumulátorů v POWEG4500. Jinak hrozí nebezpečí požáru a výbuchu.
- Udržujte nabíječku akumulátorů v čistotě. Znečištění může způsobit nebezpečí zasažení elektrickým proudem.
- Nabíječku akumulátorů, kabel a zástrčku kontrolujte před každým použitím. Nabíječku akumulátorů nepoužívejte, když jste na ní shledali poškození. Neotevírejte sami nabíječku akumulátorů a dávejte ji do opravy jen kvalifikovanému personálu, který používá originální náhradní díly. Poškozené nabíječky akumulátorů, kabely a zástrčky zvyšují riziko zasažení elektrickým proudem.
- Neprovazujte nabíječku akumulátorů na snadno hořlavém povrchu (např. papíru, textilním podkladu apod.) nebo v hořlavém prostředí. Existuje riziko požáru vzhledem k zahřívání nabíječky akumulátorů při nabíjení.

- Při nevhodném zacházení může z akumulátoru vystříkovat kapalina; vyhýbejte se kontaktu s ní. Jestliže ke kontaktu náhodně dojde, oplachujte zasažené místo vodou. Jestliže kapalina zasáhne oči, vyhledejte ještě i lékařskou pomoc. Kapalina, která vystříkne z akumulátoru, může způsobit podráždění nebo popálení.
- Akumulátor sami neotvírejte. Hrozí nebezpečí zkratu.
- Chraňte akumulátor před horkem např. dlouhodobým působením slunečního záření a ohněm. Hrozí nebezpečí výbuchu.
- Akumulátor nezkratujte. Hrozí nebezpečí výbuchu.
- V případě poškození a nesprávného použití akumulátoru může docházet k výparům. V případě problematické situace zabezpečte čistý vduch a poradte se s lékařem. Výpary mohou podráždit dýchací systém.

7 PROVOZ

7.1 Nabíjení

Dodávaná nabíječka akumulátorů vyhovuje pouze pro lithium-iontovou baterii nainstalovanou v POWEG4500. Nepoužívejte jiné nabíječky akumulátorů.



Lithium-iontový akumulátor je chráněn proti hloubkovému vybití.

Když se akumulátor vybití, vypne se stroj působením ochranného obvodu: čepel se přestane pohybovat a je slyšet tiché pískání.

7.2 Nabíjení baterie

Proces nabíjení začíná, jakmile se malá zástrčka zasune do stroje a síťová zástrčka nabíječky se zasune do síťové zásuvky.

Během nabíjení se rukojeť stroje zahřívá. To je normální.



Jestliže nebudete nabíječku akumulátoru déle používat, odpojte ji od sítě.

Stroj během nabíjení nepoužívejte.

7.3 Zapínání a vypínání

7.3.1 Bezpečnostní klíč (obr. 1)



Před výměnou nože vytáhněte bezpečnostní klíč!

Bezpečnostní klíč ovládá stav zapnuto/vypnuto.

- Bezpečnostní klíč vytažen: stroj nepracuje.
- Bezpečnostní klíč zasunut do stroje: stroj pracuje normálně.

7.3.2 Zapnutí:

- Stiskněte bezpečnostní západku (3) a současně hlavní vypínač (5).
- Uvolněte bezpečnostní západku (3).

7.3.3 Vypnutí:

- Uvolněte hlavní vypínač (5).

7.4 Výměna čepele



Na výměnu čepele si nasadte rukavice.

7.4.1 Odstranění (obr. 2-3)

- Stiskněte uvolňovací tlačítko (8) krytu čepele SDS a posuňte kryt (6) směrem k hlavnímu vypínači (5).
- Zvedněte kryt a odložte jej mimo těleso zařízení.
- Vyjměte čepel (1).

7.4.2 Nasazení

- Nasadte čepel podle obrázku tak, že zarovnáte otvory v čepeli s hnacími kolíky (obr. 4).
- Při vracení krytu (6) hnacího mechanismu na místo zabezpečte před zpětným nasunutím, že jsou všechny poziční patky uvnitř tělesa.
- Zajistěte kryt čepele zasunutím zpět k čepeli (1) (obr. 5).

8 PRACOVNÍ POKYNY



Udržujte prsty v bezpečné vzdálenosti od čepelí.

8.1 Polotořez (obr. 6)

8.1.1 Zastříhování živého plotu



Před zastříhováním zkontrolujte, zda v živém plotě nejsou cizí předměty, např. drátěný plot.

Přeřízně stonky do tloušťky 6 mm. Při řezání postupujte rovnoměrně ve směru řezu tak, aby byly stonky zachycovány přímo čepelími řezačky. Dvojitý okraj řezné čepele umožňuje řezat s obou směrech nebo pohybem ze strany na stranu.

Po použití vraťte na místo přepravní kryt čepele.

Doporučované období na řezání / přiřezávání:

- Listnaté živé ploty řežte v červnu a v říjnu.
- Neopadavé živé ploty řežte v dubnu a v srpnu.
- Jehličnany a ostatní rychle rostoucí keře řežte od května dále každých šest týdnů.

8.2 Nůžky na trávu (obr. 7)

8.2.1 Ořezávání okrajů

Veďte stroj podél okraje trávníku. Nedovolte, aby se řezací čepel dostala do kontaktu s dlážděnými povrchy, kameny nebo zahradními zídkami, neboť tak se čepel rychle opotřebovuje.

9 ÚDRŽBA



Poznámka: K zajištění dlouhého a spolehlivého fungování stroje provádějte pravidelně údržbu.

- Pravidelně kontrolujte očividné závady, jakými je uvolněná, nesprávně nasazená nebo poškozená čepel nebo opotřebované či poškozené součásti.

- Zkontrolujte kryty a chrániče, zda nejsou poškozeny a zda jsou správně nasazeny. Před použitím proveďte potřebnou údržbu a/nebo opravu.
- Jestliže stroj selže i navzdory péči, která mu byla věnována při výrobě a při testování, měla by být oprava provedena našimi techniky.

9.1 Údržba čepele

Po provozu vždy řezné čepele očistěte a naolejujte je. Během delších řezacích prací doporučujeme olejet řeznou čepel v pravidelných intervalech. Vizualně kontrolujte stav břitů řezné čepele. Ujistěte se, že bude řezná čepel v mimoprovozní době vždy kryta chráničem.

9.2 Čištění a skladování

Očistěte vnějšík stroje důkladně měkkým kartáčem a kusem tkaniny. Nepoužívejte vodu, rozpouštědla ani leštidla. Odstraňte veškeré úlomky materiálů zvláště z ventilačních otvorů. Stroj ukládejte na suchém a bezpečném místě mimo dosah dětí. Na stroj nepokládejte další předměty.

9.3 Servisní oddělení

- Poškozené vypínače je třeba nechat vyměnit v našem poprodejním servisním oddělení.
- Je-li poškozen spojovací kabel (nebo síťová zástrčka), je třeba jej nahradit speciálním spojovacím kabelem, který je k dispozici v našem servisním oddělení. Výměnu spojovacího kabelu musí provést naše servisní oddělení (viz poslední stránku) nebo kvalifikovaná osoba (kvalifikovaný elektrikář).

10 TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	POWEG4500
Rychlost otáčení	1100 min ⁻¹
Jmenovité napětí stejnosměrného proudu	7,2 V
Kapacita akumulátoru	1500 mAh
Typ akumulátoru	Lithium-iontový
Vzdálenost nože	6 mm
Doba nabíjení	3-5 hodin
Měkký úchop	Ano
Nůžky na plot: délka čepele	120 mm
Nůžky na plot: šířka řezu	6 mm
Nůžky na trávu: šířka čepele	83 mm

11 HLUČNOST

Hodnoty hlukových emisí se měří podle příslušné normy. (K=3)

Úroveň akustického tlaku LpA	62 dB(A)
Úroveň akustického výkonu LwA	90 dB(A)



POZOR! Hladina akustického tlaku může přesáhnout 85 dB(A), v takovém případě noste individuální chránič sluchu.

aw (Vibrace):	2,2 m/s ²	K = 1,5 m/s ²
---------------	----------------------	--------------------------

12 SERVICE DEPARTMENT

- Damaged switches must be replaced by our after-sales service department.
- If the connecting cable (or mains plug) is damaged, it must be replaced by a particular connecting cable which is available from our service department. Replacement of the connecting cable must only be carried out by our service department (see last page) or by a qualified person (qualified electrician).

13 STORAGE

- Ensure battery is removed before storage.
- Battery should be stored between 0 & 45 °C, incorrect storage could result in battery damage.
- Thoroughly clean the whole machine and its accessories.
- Store it out of the reach of children, in a stable and secure position, in a cool and dry place, avoid too high and too low temperatures.
- Protect it from exposure to direct sunlight. Keep it in the dark, if possible.
- Don't keep it in plastic bags to avoid humidity build-up.

14 ZÁRUKA

- V souladu s právními předpisy se na tento produkt vztahuje záruční doba 24 měsíců platná od data jeho zakoupení prvním uživatelem.
- Tato záruka kryje veškeré materiálové nebo výrobní vady kromě: baterií, nabíječek, vadných dílů podléhajících běžnému opotřebením, jakými jsou ložiska, kartáčky, kabely a zástrčky, nebo příslušenství, jakým jsou vrtáky, vrtací bity, pilové kotouče atd.; poškození nebo vad vyplývajících ze špatného zacházení, nehod nebo provedených změn; přepravních nákladů.
- Poškození a / nebo závady vyplývající z nevhodného používání také nespádají do záručních ustanovení.
- Také odmítáme veškerou odpovědnost za jakékoliv poranění vyplývající z nevhodného použití nástroje.
- Opravy může provádět pouze servisní středisko autorizované pro nástroje Powerplus.
- Více informací můžete vždy získat na čísle 00 32 3 292 92 90.
- Dopravní náklady vždy nese zákazník, pokud není písemně dohodnuto jinak.
- Stejně tak nelze vznášet nárok ze záruky v případě, že škoda na zařízení vznikla následkem nedbalé údržby nebo přetížení.
- Zcela vyloučeny ze záruky jsou škody vzniklé následkem zaplavení tekutinou, přílišného zaprášení, úmyslného poškození (ať jde o záměr či hrubou nedbalost), nepatřičného používání (používání k účelům, k nimž zařízení není vhodné), diletantského používání (např. nedodržováním pokynů z návodu), nekvalifikovaného sestavení, zásahu bleskem a chybného síťového napětí. Tento seznam není omezující.
- Uznání záručního nároku nemůže nikdy vést k prodloužení záruční lhůty ani začátku nové záruční lhůty v případě, že bylo zařízení vyměněno.
- Zařízení nebo díly vyměněné v rámci záruky se proto stávají vlastnictvím Varo NV.
- Vyhrazuje si právo odmítnout jakýkoliv nárok v případech, kdy nelze ověřit nákup nebo kdy je zřejmé, že výrobek nebyl správně udržován (pravidelné čištění větracích otvorů, pravidelné servisování uhlíkových kartáčků, atd.).
- Uchvejte si doklad o zakoupení, neboť se jím prokazuje datum nákupu.
- Zařízení se musí prodeji vrátit nerozmontované, v přijatelně čistém stavu, (v původním kufříku s vyliskem na uložení zařízení, pokud se tento požadavek vztahuje na tento případ) spolu s dokladem o zakoupení.

15 ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Bude-li vaše zařízení po delší době používání třeba vyměnit za nové, nelikvidujte použité zařízení spolu s běžným domovním odpadem, ale proveďte to způsobem ekologicky bezpečným.



Elektrický odpad se nesmí likvidovat jako součást domovního odpadu. Kde je to možné, provádějte recyklaci. Zeptejte se na místním úřadu nebo u maloobchodníků, kde a jak lze recyklovat.

15.1 Akumulátor**Li-Ion**

Tento výrobek obsahuje lithium-iontový akumulátor. Za účelem zachování přírodních zdrojů akumulátory recyklujte nebo je likvidujte podle předpisu. Místní, státní nebo federální zákony mohou zakazovat likvidaci lithium-iontových baterií spolu s komunálním odpadem. Poradte se na svém místním úřadu pro likvidaci odpadu, jaké jsou možnosti recyklace a/nebo likvidace.

16 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

VARO N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIUM, prohlašuje, že
Výrobek: Nůžky na trávu/plot 7,2V
Výrobní značka: Powerplus
Model: POWEG4500

je ve shodě se základními požadavky a ostatními relevantními ustanoveními příslušných evropských směrnic založených na aplikaci evropských harmonizovaných norem. Jakákoliv neschválená úprava přístroje vede ke ztrátě platnosti tohoto prohlášení.

Evropské směrnice (včetně, nastanou-li, jejich změn a doplňků až do data podpisu):

2011/65/EU

2014/30/EU

2006/42/ES

2000/14/ES

Příloha V

LwA

77 dB(A) / 90 dB(A)

Evropské harmonizované normy (včetně, nastanou-li, jejich změn a doplňků až do data podpisu):

EN60745-1 : 2009

EN60745-2-15 : 2009

EN60335-1 : 2012

EN50636-2-94 : 2014

EN55014-1 : 2006

EN55014-2 : 1997

Držitel technické dokumentace: Philippe Vankerkhove, VARO - Vic. Van Rompuy N.V.

Níže podepsaný jedná jménem vedení společnosti,

Hugo Cuypers

Regulativní postupy - Manažer pro dohled nad řádným jednáním

13.9.2016.úterý