

1	OBLAST POUŽITÍ	3
2	POPIS	3
3	SEZNAM OBSAHU BALENÍ.....	3
4	SYMBOLY	3
5	OBCENÁ 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	DOPLŇKOVÉ BEZPEČNOSTNÍ VÝSTRAHY PRO KŘOVINOŘEZY.....	6
6.1	<i>Všeobecné pokyny</i>	6
6.2	<i>Kontrola před spuštěním</i>	6
6.3	<i>Osobní bezpečnost</i>	6
6.4	<i>Používání a ošetřování elektrického nástroje</i>	7
6.5	<i>Vždy používejte zdravý rozum</i>	7
7	DOPLŇKOVÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO AKUMULÁTORY A NABÍJEČKY.....	8
7.1	<i>Akumulátory</i>	8
7.2	<i>Nabíječky</i>	8
8	NABÍJENÍ A VKLÁDÁNÍ NEBO VYJÍMÁNÍ BATERIE	8
8.1	<i>Signalizace nabíječky</i>	8
8.2	<i>Vyjímání / vkládání baterie</i>	9
8.3	<i>Kontrolky pro signalizaci nabití baterie (Fig. 1)</i>	9
9	MONTÁŽ.....	9
9.1	<i>Instalace „cyklistické“ rukojeti (Fig. 2)</i>	9
9.2	<i>Instalace štítu na ochranu před odletujícími úlomky (Fig. 3)</i>	9
9.3	<i>Instalace postroje (Fig. 4)</i>	9
9.4	<i>Vyměňte kovový nůž za cívku</i>	10

9.4.1	Kovový nůž (obr. 5).....	10
9.4.2	Cívka	10
10	PROVOZ	10
10.1	<i>Spuštění stroje</i>	10
10.2	<i>Zastavení nástroje</i>	10
10.3	<i>Postupy při vyžínání</i>	10
10.3.1	<i>Vyžínání / sekání</i>	11
10.3.2	<i>Vyžínání nakrátko</i>	11
10.3.3	<i>Vyžínání kolem plotu / základů</i>	11
10.3.4	<i>Vyžínání kolem stromů</i>	11
10.3.5	<i>Ěišťiní povrchu dohola</i>	11
10.3.6	<i>Vyžínačem nezametejte</i>	11
10.4	<i>Sekání prostřednictvím čepelí</i>	11
11	ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	12
12	TECHNICKÉ ÚDAJE	12
13	HLUČNOST	12
14	ZÁRUKA	12
15	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	13
16	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	14

KŘOVINOŘEZ 40V POWDPG7550

1 OBLAST POUŽITÍ

Křovinořez je v závislosti na aktuálně nasazených řezacích nástrojích určen ke kosení trávníků a luk a k vyřezávání podrostu, křovin, houští a velmi malých stromů. Je určen k soukromému použití. Zařízení nelze používat k jiným účelům.

Nehodí se k profesionálnímu použití.



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

1. Čepel
2. Sestava hnací hřídele
3. Spouštěč
4. Přepínač rychlosti
5. Bezpečnostní vypínač
6. „Cyklistická“ rukoje
7. Připevnění postroje
8. Ochranný kryt
9. Cívka
10. Akumulátor (NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY)
11. Tlačítko pro uvolnění akumulátoru
12. Nabíječka (NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY)
13. Kontrolky pro signalizaci nabití baterie
14. Tlačítko kontrolky signalizace nabití baterie

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 přívodní šňůře, zástrčce a veškerém příslušenství nevznikly během přepravy škody.
- Uložte si balicí materiály na co nejdelší 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!

Křovinořez
Jisticí knoflík krytu
Poutací pás

Čepel
Cívka
Návod k použití
















Jestliže shledáte chybějící nebo poškozené díly, obraťte se na svého obchodníka.

4 SYMBOLY

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

	Znamená riziko zranění osob nebo poškození nástroje.		Doporučeno nošení ochranné obuvi.
--	--	--	-----------------------------------

	Před použitím si přečtěte příručku.		Noste ochranné rukavice.
	Noste chrániči sluchu. Noste ochranné brýle.		Dávejte pozor na vymrštěné a odražené předměty
	Nikdy stroj neprovozujte za deště nebo za vlhka či mokra. Za vlhka roste nebezpečí zasažení elektrickým proudem.		Při použití zachovávejte vzdálenost minimálně 15 m mezi strojem a dalšími osobami.
	Stroj třídy II – Dvojitá izolace – Nepotřebujete uzemňenou zástrčku. (pouze pro nabíječku)		V souladu se základními požadavky Evropských směrnic
	Nevystavujte nabíječku a akumulátor vodě.		Nespalujte akumulátor nebo nabíječku.
	Okolní teplota max 40 °C. (pouze pro akumulátor)		Akumulátor a nabíječku používejte pouze v uzavřených prostorách.
	V prašném prostředí používejte ochrannou masku		

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 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 baterii.

5.1 Pracovní oblast

- Udržujte pracoviště čisté a dobře osvětlené. Tmavá a nepřehledná pracoviště zvyšují riziko nehody.
- Neprovozujte elektrické nástroje ve 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 se držte mimo dosah dětí a okolostojících osob. Mohou odvést vaši pozornost a ztratíte kontrolu nad nástrojem.

5.2 Elektrická bezpečnost

- Vždy kontrolujte, zda napájecí soustava odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku
- Zástrčky elektrického nástroje musejí odpovídat zásuvkám. Zástrčku nikdy nijak neupravujte. S uzemňenými elektrickými nástroji nepoužívejte nikdy rozvodné zástrčky. Riziko zasažení elektrickým proudem je menší u neupravovaných zástrček a kompatibilních zásuvek.
- Vyhýbejte se tělesnému kontaktu s uzemňenými 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 přípojovacím kabelem zacházejte opatrně. Nikdy na něm nástroj nenoste a netahejte za něj při vytažování zástrčky ze zásuvky. Kabel 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 před zbytkovým proudem (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, neklouzavá bezpečnostní obuv, ochranná přilba nebo chránič sluchu, které se použijí, kdykoliv to okolnosti vyžadují, omezují osobní zranění.
- Vyhněte se nahodilému spuštění. Před připojením nástroje k síti se ubezpečte, že je vypínač v poloze vypnutu. 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.
- Nesazte se dosáhnout příliš daleko. Vždy si udržujte pevný postoj a rovnováhu. Tak máte nástroj pod lepší kontrolou v neočekávaných situacích.
- Vhodně se oblékejte. Nenoste volné oblečení ani bižuterii. Udržujte své vlasy, oblečení a rukavice mimo dosah pohybujících se dílů. Volné oblečení, bižuterie nebo dlouhé vlasy se mohou zachytit v pohybujících se dílech.
- Jsou-li k dispozici mechanismy umožňující odvádění a sběr prachu, zabezpečte jejich připojení a řádné používání. Použití těchto mechanismů snižuje rizika vyvolávaná působením prachu.

5.4 Používání elektrických nástrojů a péče o ně

- Při práci s elektrickým nástrojem nepoužívejte sílu. Používejte pro své cíle správný nástroj. Správný elektrický nástroj vykoná svůj úkol lépe a bezpečněji rychlostí, pro kterou 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 uskladňováním 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 osobám, které nejsou obeznámeny s nástrojem ani s těmito pokyny, s ním nedovolte pracovat. Elektrické nástroje jsou v rukách neškolených uživatelů nebezpečné.
- Provádějte údržbu elektrických nástrojů. Kontrolujte lehký chod pohyblivých dílů, ověřujte jejich celistvost a veškeré ostatní podmínky schopné ovlivnit, jak nástroj funguje. Při poškození dejte elektrický nástroj před dalším použitím opravit. Mnoho nehod způsobuje právě nedostatečná údržba elektrických nástrojů.
- Rezné nástroje udržujte ostré a čisté. Je méně pravděpodobné, že řádně udržované řezné nástroje s ostrými břity někde zadrhnou a proto se 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 k činnosti jiné než předpokládané může vytvořit nebezpečnou situaci.

5.5 Servis

- Dávejte svůj elektrický nástroj servisovat kvalifikovaným opravářem s použitím výhradně originálních náhradních dílů. Tak si zajistíte, že nástroj bude i nadále bezpečný

6 DOPLŇKOVÉ BEZPEČNOSTNÍ VÝSTRAHY PRO KŘOVINOŘEZY

6.1 Všeobecné pokyny

- Nedovolujte osobám, které nejsou seznámeny s křovinořezem/strunovou sekačkou nebo těmito pokyny, aby nástroj používaly. Křovinořezy a strunové sekačky jsou v rukou nezaškolených uživatelů nebezpečné.
- Dbejte na to, aby si každý, kdo bude používat křovinořez/strunovou sekačku, nejprve přečetl návod k obsluze.
- Nikdy nedovolujte lidem neseznámeným s tímto návodem (včetně dětí) a se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, aby tento nástroj používaly. Stáří uživatele mohou omezovat místní předpisy.
- Nástroj používejte s maximální opatrností a pozorností.
- Zařízení používejte pouze tehdy, když jste v dobrém fyzickém stavu. Veškeré práce provádějte rozvážně a opatrně. Používejte zdravý rozum a pamatujte na to, že za nehody nebo nebezpečí vzniklé pro další osoby nebo jejich majetek je zodpovědný provozovatel nebo uživatel.
- Zařízení nepoužívejte po konzumaci alkoholu nebo užití drog, nebo pokud budete pociťovat únavu nebo nevolnost.
- Dbejte na to, aby nemohlo dojít k neúmyslnému spuštění. Nepřenášejte zařízení s nainstalovanou baterií s prstem na vypínači. Před instalací baterie zkontrolujte, zda je vypínač ve vypnuté poloze.
- V případě, že zařízení vykazuje jakýkoliv problém nebo známky abnormality, je třeba motor ihned vypnout.
- Před přestávkou a ponecháním zařízení bez dozoru vypněte vypínač a vyjměte baterii a uložte ji na bezpečné místo, abyste zabránili v nebezpečí vzniku nebezpečí pro jiné osoby nebo poškození zařízení.
- Na zařízení nepůsobte silou; bude vykonávat práci lépe a s menší pravděpodobností rizika zranění rychlostí, pro kterou je určeno.
- Nesazte se dosáhnout na nedosažitelná místa. Za všech okolností udržujte správný postoj a rovnováhu.

6.2 Kontrola před spuštěním

- Vždy vyjměte baterii, abyste zabránili náhodnému spuštění nástroje. Před jakoukoliv údržbou nástroje vždy odpojte baterii.
- Před používáním nástroje a po jakémkoliv nárazu zkontrolujte přítomnost známek opotřebení nebo poškození a v případě potřeby zajistěte opravu.
- Zkontrolujte pracovní prostor. Odstraňte všechny volné předměty, jako například kameny, rozbité sklo, hřebíky, zbytky ocelového drátu, provázky atd., které by mohly být vymrštěny nebo se namotat na sekačku nebo na její kryt.
- Obsluha nástroje musí zajistit, aby se při práci žádné osoby ani zvířata nepřiblížila na méně než 15 metrů. Když pracuje několik osob ve stejné oblasti, musí být bezpečnostní rozestupy minimálně 15 metrů.
- Před používáním proveďte celkovou prohlídku nástroje, viz harmonogram údržby.

6.3 Osobní bezpečnost

- Sekací nástroj se nezastaví po vypnutí nástroje okamžitě.

- Nástroj je určen pouze k sekání trávy nebo keřů. Nepoužívejte křovinořez/strunovou sekačku pro žádnou další práci kromě té, pro kterou je určen(a).
- Buďte ostražití, sledujte to, co děláte a při používání elektrického přístroje používejte zdravý rozum. Elektrické přístroje nepoužívejte, když jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Okamžik nepozornosti při používání elektrických nástrojů může mít za následek vážné osobní zranění.
- Toto zařízení není určeno k používání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem nebo poučeny o používání zařízení osobami zodpovědnými za jejich bezpečnost. Děti by měly být pod dozorem, aby se zajistilo, že si se zařízením nebudou hrát.
- Nikdy nenechávejte děti ani žádné další osoby nezaškolené v používání nástroje a/nebo baterie, aby jej používaly nebo prováděly servis nástroje. Věk uživatele může být upraven místními zákony.
- Zařízení ukládejte na místě, které lze zamykat, aby bylo mimo dosah dětí a neoprávněných osob.
- Neustále udržujte ruce a nohy mimo prostor sekání; to platí obzvláště při zapínání motoru.
- Používejte vhodný oděv. Nenoste žádné volné části oděvu ani bižuterii. Udržujte vaše vlasy, části oděvu a rukavice mimo dosah pohybujících se částí. Volné části oděvu, bižuterie nebo dlouhé vlasy mohou být pohybujícími se částmi zachyceny.
- Nástroj nikdy nepoužívejte, pokud jste unaveni, jestliže jste požíli alkohol, nebo jestliže berete léky, které by mohly ovlivnit vaše vidění, váš úsudek nebo vaši koordinaci.
- Používejte osobní ochranné pomůcky. Viz pokyny v odstavci s názvem „Osobní ochranné pomůcky“.
- Jestliže se nástroj má přemístit, vypněte jej. Při předávání nástroje jiné osobě vždy vyjměte baterii.

6.4 Používání a ošetřování elektrického nástroje

- Jediným příslušenstvím, které můžete používat s tímto výrobkem, jsou doplňky pro sekání, které doporučujeme v kapitole technických dat.
- Nikdy nepoužívejte nástroj, který byl jakýmkoliv způsobem upraven od originální specifikace. Nástroj nikdy nepoužívejte v blízkosti hořlavých nebo výbušných materiálů.
- Nikdy nepoužívejte nástroj, který má závadu. Provádějte bezpečnostní kontroly a úkony údržby a servisní úkony podle pokynů uvedených v tomto návodu. Některá opatření spojená s údržbou a servisem musí být prováděna zaškolenými a kvalifikovanými odborníky. Viz pokyny uvedené v kapitole Údržba.
- Používejte pouze originální náhradní díly.
- Dbejte na to, aby větrací otvory byly stále udržovány v čistotě a neblokovány nečistotami.
- Před spuštěním musí být nainstalovány všechny kryty, ochrany a rukojeti.
- Nástroj používejte pouze za denního světla nebo na dobře osvětleném místě.
- Nástroj nikdy nepoužívejte za špatného počasí, například za mlhy, deště nebo na vlhkých místech, v silném větru, za velkého chladu, při nebezpečí zásahu bleskem atd. Mimořádně teplé počasí může mít za následek přehřívání nástroje.

6.5 Vždy používejte zdravý rozum

Není možné popsat všechny představitelné situace, se kterými se můžete setkat. Vždy zachovávejte opatrnost a používejte váš zdravý rozum. Vyvarujte se všech situací, o kterých se budete domnívat, že jsou nad vaše schopnosti. Jestliže si stále ještě po přečtení těchto pokynů nebudete postupy používání jisti, měli byste se před pokračováním poradit s odborníkem.

7 DOPLŇKOVÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO AKUMULÁTORY A NABÍJEČKY



Používejte pouze baterie a nabíječky určené pro tento nástroj.

7.1 Akumulátory

- Za žádných okolností se je nepokoušejte otevřít.
- Neskladujte je na místech, kde by teplota mohla překročit 40 °C.
- Nabíjejte je pouze, pokud je okolní teplota mezi 4 °C a 40 °C.
- Pokud likvidujete akumulátory, řiďte se instrukcemi v odstavci „Ochrana životního prostředí“.
- Dávejte pozor, aby nedošlo ke zkratu. Pokud dojde k propojení kladného (+) a záporného (-) pólu prostřednictvím kovových předmětů, baterie se zkratuje a intenzivní tok proudu vyvine teplo, které může způsobit prasknutí pouzdra nebo k požáru.
- Nevystavujte je vysokým teplotám. Pokud se baterie zahřejí na teplotu nad 100 °C, těsnění, izolační vložky a další polymerové komponenty se mohou poškodit, což může vést k vytékání elektrolytu a/nebo vnitřnímu zkratu, což vede k vytváření tepla a prasknutí nebo k požáru. Nevhazujte baterie do ohně, může to mít za následek explozi a/nebo intenzivní hoření.
- Při extrémních podmínkách může dojít k vytékání baterie. Pokud si povšimnete kapaliny na baterii, postupujte následovně:
 - Kapalinu pečlivě otřete hadříkem. Dbejte na to, aby nedošlo ke kontaktu s pokožkou.
 - Pokud dojde ke kontaktu s pokožkou nebo se tekutina dostane do očí, postupujte následovně:
 - ✓ Okamžitě postiženou část vypláchněte vodou. Neutralizujte mírně kyselým roztokem jako např. citrónovou šťávou nebo octem.
 - ✓ V případě že se tekutina dostane do očí, vyplachujte je velkým množstvím tekoucí vody alespoň po dobu 10 minut a vyhledejte lékaře. Poradte se s lékařem.



Riziko požáru! Vyhýbejte se zkratování kontaktů na vyjmutém akumulátoru. Akumulátor nelikvidujte spálením.

7.2 Nabíječky

- Nikdy se nesnažte nabíjet baterie, které nejsou určeny k opětovnému nabíjení.
- Poškozené kabely nechte ihned nahradit novými.
- Nevystavujte působení vody.
- Nabíječku neotvírejte.
- Nabíječku nepodrobujte testům.
- Nabíječka je určena pouze pro vnitřní použití.

8 NABÍJENÍ A VKLÁDÁNÍ NEBO VYJÍMÁNÍ BATERIE

8.1 Signalizace nabíječky

Připojte nabíječku k napájecí zásuvce

- Stále zelené světlo: připravena k nabíjení
- Blikající červené světlo: nabíjí se
- Stále zelené světlo: nabito
- Stále zelené a červené světlo: baterie nebo nabíječka je poškozena



Poznámka: jestliže baterie není správně nasazena, odpojte ji a ověřte, zda je model baterie vhodný pro tuto nabíječku podle přehledu specifikací. **Nenabíjejte žádnou jinou baterii, ani baterii, kterou nelze bezpečně vložit do nabíječky.**

1. Když bude baterie připojena, nabíječku i baterii často sledujte.
2. Po dokončení nabíjení odpojte nabíječku ze zásuvky a potom ji odpojte od baterie.
3. Před používáním nechejte baterii úplně vychladnout.
4. Nabíječku a baterii uchovávejte ve vnitřním prostředí, mimo dosah dětí.



POZNÁMKA: Jestliže je baterie po nepřetržitém používání nástroje horká, před nabíjením ji ponechte vychladnout na pokojovou teplotu. Tím se prodlouží životnost vašich baterií.

8.2 Vyjímání / vkládání baterie



VÝSTRAHA: Před prováděním jakéhokoliv seřizování zkontrolujte, zda je nástroj vypnutý, nebo vyjměte baterii.

- Přidržíte nástroj jednou rukou a baterii druhou (10) druhou rukou.
- Postup vkládání: stlačte a zasuňte baterii do jejího držáku, přitom dbejte na to, aby uvolňovací západka na zadní straně baterie zapadla na své místo a před zahájením provozu zkontrolujte, zda baterie je zajištěná.
- Postup vyjímání: stiskněte uvolňovací západku a současně baterii vytáhněte ven.

8.3 Kontrolky pro signalizaci nabití baterie (Fig. 1)

Na baterii jsou kontrolky nabití baterie(13) , stav nabití můžete zkontrolovat po stisknutí tlačítka (14). Před používáním stroje stiskněte spoušť, abyste zkontrolovali, zda je baterie dostatečně nabitá pro zajištění řádné funkce.

Stav nabití baterie mohou ukazovat 3 LED kontrolky:

- Svítí 3 LED kontrolky: Baterie je plně nabitá
- Svítí 2 LED kontrolky: Baterie je nabitá ze 60 %
- Svítí 1 LED kontrolka: Baterie je téměř vybitá

9 MONTÁŽ

9.1 Instalace „cyklistické“ rukojeti (Fig. 2)

- Povolte kolečko.
- Vložte rukojeť mezi její upínač a držák. Nastavte rukojeť do úhlu, který bude poskytovat pohodlnou pracovní polohu a potom dotáhněte čtyři šrouby (A) tak, aby se sestava rukojeti nemohla pohybovat.
- Nasadte kryt rukojeti a držák (1). Nastavte rukojeť do úhlu, který bude poskytovat pohodlnou pracovní polohu (2) a potom dotáhněte jeden šroub (B) a jednu matici tak, aby se sestava držáku nemohla pohybovat.

9.2 Instalace štítu na ochranu před odletujícími úlomky (Fig. 3)

Nainstalujte správný kryt struny pro používání s motorem, potom dotáhněte tři šrouby tak, aby se sestava krytu nemohla pohybovat.

9.3 Instalace postroje (Fig. 4)

- Seřídte závěs postroje do pohodlné polohy
- Připevněte postroj svorkou k závěsu

9.4 Vyměňte kovový nůž za cívku



VÝSTRAHA: NIKDY nepoužívejte zařízení, je-li čepel zkroucená nebo má vyštípané nebo chybějící zuby. Ihned vyměňte poškozenou čepel.



VÝSTRAHA: Při manipulaci s čepelí a její instalaci vždy noste pevné pracovní rukavice.

9.4.1 Kovový nůž (obr. 5)

- Otočte nástroj vzhůru nohama tak, abyste nůž (2) mohli snadno vyměnit.
- Při demontáži nože (2) vložte šestihřanný klíč do otvoru v ochranném krytu až po podložku (1). Otáčejte podložkou (1), dokud nebude zablokována šestihřanným klíčem. Povolte šestihřannou matici (5) (levý závit) pomocí šestihřanného nástřchného klíče a demontujte matici (5), misku (4), pojistnou podložku (3) a vyjměte šestihřanný klíč.
- Nasadte nůž (2) na hřídel tak, aby vedení podložky zapadlo do otvoru v noži. Nainstalujte pojistnou podložku (3), misku (4) a zajistěte nůž (2) šestihřannou maticí (5) dotažením utahovacím momentem 13 až 23 Nm za současného přidržování záchytné podložky (1) šestihřanným klíčem. Potom matici dotáhněte otáčením vpravo.

9.4.2 Cívka

- Pořadí instalace je A-E (obr. 6)
- Přidržujte hlavu sekačky, nasadte šestihřanný klíč do otvoru až po záchytnou podložku a potom dotáhněte matici otáčením vpravo (obr. 7).
- Nasadte pružinu do hlavy sekačky (obr. 7).
- Vyrovnajte výstupek na spodní straně krytu s výřezy otvorů. Potom kryt zajistěte pevným zatlačením na plášť. Zkontrolujte, zda se západky v krytu úplně vysunuly.



Jestliže je struna příliš dlouhá, nebo když zařízení používáte poprvé, přebytečný konec se odřeže o ostří na krytu.

10 PROVOZ

10.1 *Spuštění stroje*

- Jestliže chcete zařízení spustit, stiskněte bezpečnostní spínač a vytáhněte spouštěč. Rychlost nástroje se zvyšuje zvyšováním tlaku na spouštěč. Jestliže chcete nástroj zastavit, uvolněte spouštěč.
- Je možné předem nastavit dva rychlostní rozsahy.
- Jestliže chcete přepnout rychlostní rozsah, nastavte páčku přepínače rychlosti tak, aby ukazovala na „2“ pro nízkou rychlost nebo „1“ pro vysokou rychlost.

10.2 *Zastavení nástroje*

- Jestliže chcete nástroj vypnout, uvolněte spouštěč.

10.3 *Postupy při vyžínání*

Vy bavite-li své zařízení řádně krytem chránícím proti odlétajícím úlomkům a strunovou hlavou, bude vyžínat nevzhledné plevy a vysokou trávu z těžko dostupných míst - podél plotů, zdí, v blízkosti základů a kolem stromů. Rovněž je lze používat k vyžínání povrchů dohola, tedy k úplnému odstraňování porostu pro snazší přípravu nové zahrady nebo vycištění konkrétní oblasti.



POZNÁMKA: I když budete pracovat pozorně, přesto se struna při vyžínání v okolí základů, cihlových nebo kamenných zdí a zákrutů opotřebává rychleji. Chcete-li strunu obnovit, přitlačte za chodu vyžínače dolní knoflík cívky proti zemi.

10.3.1 Vyžínání / sekání

Pohybuje vyžínačem ze strany na stranu pohybem podobným žnutí srpem. Strunovou hlavu při této práci nenaklánějte. K nastavení správné výšky sečení slouží zkušební oblast. Aby byla hloubka střihu rovnoměrná, udržujte strunovou hlavu na stále stejné úrovni

10.3.2 Vyžínání nakrátko

Umístěte vyžínač rovně před sebe s mírným náklonem tak, aby byla spodní část strunové hlavy nad úrovní původy a ke kontaktu se strunou docházelo na požadovaném řezacím místě. Vždy sekejte směrem od pracovníka obsluhy. Nepřítahujte vyžínač směrem k pracovníkovi obsluhy.

10.3.3 Vyžínání kolem plotu / základů

Při vyžínání kolem plotů z pletiva, pařkových plotů, kamenných zdí a základů postupujte pomalu a sekejte přesně, aby přitom struna nenarážela do překážky. Jestliže se struna dostane do kontaktu s kameny, cihlovými zdmi nebo základy, zlomí se nebo se roztrpí. Jestliže struna narazí přímo do plotu, odlomí se.

10.3.4 Vyžínání kolem stromů

Kolem kmenů stromů vyžínejte pomalu a dbějte, aby se struna nedostávala do kontaktu s kůrou. Obcházejte strom a vyžínejte pohybem zleva doprava. Trávy a porostu se dotýkejte koncem struny při mírném náklonu strunové hlavy dopředu.

10.3.5 Ěišťiní povrchu dohola



VAROVÁNÍ: Při čištění povrchu DOHOLA postupujte velmi opatrně. Při těchto operacích udržujte vzdálenost 30 metrů (100 stop) mezi obsluhou, ostatními osobami a zvířaty.

Čištěním povrchu dohola rozumíme odstranění veškeré vegetace. K tomuto účelu nakloňte strunovou hlavu o cca 30 stupňů doprava. Seřídíte-li si vhodně rukoje, budete mít tuto operaci lépe pod kontrolou. Nepokoušejte se toto dělat, existuje-li možnost, že odletující úlomky poraní operátora nebo jiné osoby nebo že způsobí škody na majetku

10.3.6 Vyžínačem nezametejte

Zametáním rozumíme naklánění strunové hlavy za účelem smetení drobných úlomků z cestiček atd. Váš vyžínač je výkonný nástroj a může odmrstit drobné kamínky nebo jiné úlomky až do vzdálenosti 50 stop (15 metrů). Může tak zranit v blízkosti se nacházející osoby nebo poškodit majetek, jakým jsou automobily, stěny příbytků a okna.

10.4 **Sekání prostřednictvím čepelí**

VYHÝBEJTE SE BOČNÍMU RÁZU

Bočním rázem rozumíme reakci pohybující se čepele, když se čepel setká se silným stromem, keřem nebo pevným předmětem. Výsledná síla posune čepel prudce obloukovitým pohybem. Při bočním rázu může dojít ke ztrátě kontroly a zranění pracovníka obsluhy nebo okolostojících osob.

Čepel nepoužívejte v blízkosti plotů z pletiva, kovových kúlů, hranic v krajině nebo stavebních základů.



Nesečte tupým, prasklým nebo poškozeným nožem. Před vyžínáním porostu zkontrolujte překážky jako jsou kameny, kovové kolíky nebo prameny drátu vyčnívající z poškozených plotů. Pokud překážku nelze odstranit, označte její polohu, abyste se jí mohli nožem vyhnout. Kameny a kov nůž otupí nebo poškodí. Drát se může zachytit za hlavu nože a plácát sebou dokola nebo být vymrštěn do vzduchu.



Nepoužívejte křovinořez k řezání stromů.

11 ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Naše stroje jsou konstruovány tak, aby mohly pracovat po dlouhou dobu s minimální údržbou. Dlouhodobé bezproblémové používání závisí na řádné péči o stroj a na pravidelném čištění.

- Pravidelně čistěte větrací štěrbinu ve svém zařízení pomocí měkkého kartáče nebo suchého hadříku.
- Pravidelně čistěte řezací strunu a cívku měkkým kartáčem nebo suchým hadříkem.
- Pravidelně používejte tupou škrabku k odstranění trávy a nečistot ze spodní strany krytu.

12 TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	POWDPG7550
Napětí	40V
Typ motoru	Bez kartáček
Řezací šířka	Cívka Řezací kotouč
	330 mm 255 mm
Čepel	3 zuby
Rozměr struny	Ø2,0 mm
Rychlost při chodu naprázdno	7000 /min

13 HLUČNOST

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

Úroveň akustického tlaku LpA	80 dB(A)
Úroveň akustického výkonu LwA	96 dB(A)



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

aw (Vibrace):	2,9 m/s ²	K = 1,5 m/s ²
---------------	----------------------	--------------------------

14 ZÁRUKA

- Na tento výrobek se vztahuje záruční doba 36 měsíců platná od data jeho zakoupení prvním uživatelem.
- Tato záruka kryje veškeré materiálové nebo výrobní vady kromě: baterií, nabíječek, vadných dílů podléhajících běžnému opotřebení, 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), diletského 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.
- Vyhraujeme 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.).
- Uschovejte si doklad o zakoupení, neboť se jím prokazuje datum nákupu.
- Zařízení se musí prodejci vrátit nerozmontované, v přijatelně čistém stavu, (v původním kufříku s výliskem na uložení zařízení, pokud se tento požadavek vztahuje na tento případ) spolu s dokladem o zakoupení.
- Váš nástroj je třeba nabít alespoň 1x za měsíc, aby byl zajištěn optimální provoz tohoto nástroje.

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.

16 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

VARO N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIUM, prohlašuje, že

Typ zařízení: KROVINOŘEZ

Značka: POWERplus

Číslo položky: POWDPG7550

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/EG

2006/42/EG

2000/14/EG

Annex V LwA 93dB(A) /96dB(A)

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

EN60335-1: 2012

EN50636-2-91: 2014

EN55014-1: 2006

EN55014-2: 2015

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

Datum: 03/01/2017