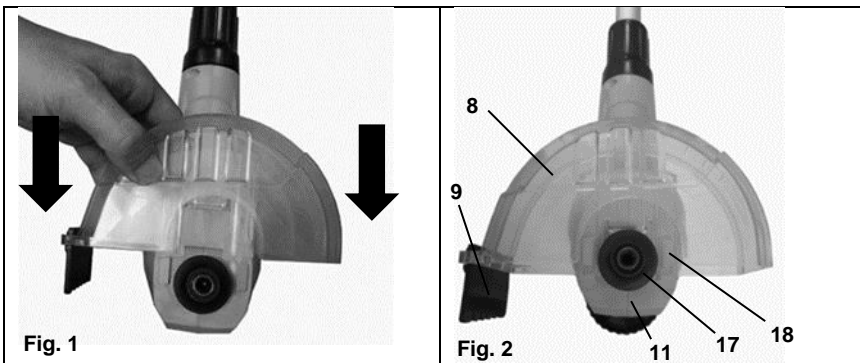
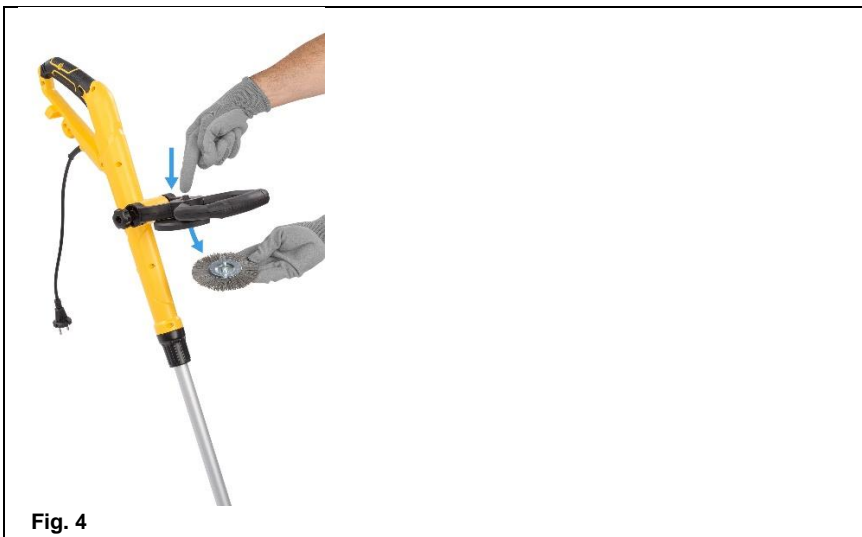
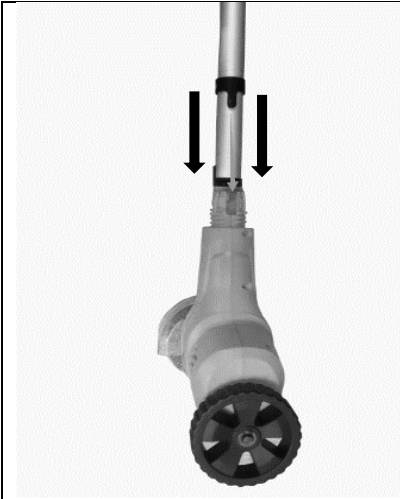


# POWXG6650









**Fig. 6**



**Fig. 7**

<b>1</b>	<b>ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>POPIS</b> .....	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>OBSAH BALENIA</b> .....	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>SYMBOLY</b> .....	<b>3</b>
<b>5</b>	<b>VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ VAROVANIA PRE ELEKTRICKÉ NÁRADIE</b> .....	<b>3</b>
5.1	<i>Pracovná plocha</i> .....	3
5.2	<i>Elektrická bezpečnosť</i> .....	3
5.3	<i>Osobná bezpečnosť</i> .....	4
5.4	<i>Používanie elektrického náradia a starostlivosť oň</i> .....	4
5.5	<i>Servis</i> .....	5
<b>6</b>	<b>DODATOČNÉ BEZPEČNOSTNÉ PRAVIDLÁ POUŽÍVANIA ODSTRAŇOVAČE BURINY</b> .....	<b>5</b>
<b>7</b>	<b>ZOSTAVENIE</b> .....	<b>6</b>
7.1	<i>Montáž krytu kefy (obr. 1 – 2)</i> .....	6
7.2	<i>Vloženie/výmena kefy (obr. 3)</i> .....	6
7.3	<i>Montáž dodatočnej rukoväti (obr. 5)</i> .....	6
7.4	<i>Zostavenie jednotky (obr. 6)</i> .....	6
<b>8</b>	<b>PREVÁDZKA</b> .....	<b>6</b>
8.1	<i>Zapnutie a vypnutie</i> .....	6
8.2	<i>Úprava nastavenia dĺžky (obr. 7)</i> .....	7
8.3	<i>Používanie zariadenia</i> .....	7
8.4	<i>Výber správnej kefy</i> .....	7
8.5	<i>Praktické tipy:</i> .....	7
<b>9</b>	<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b> .....	<b>8</b>
<b>10</b>	<b>HLUK</b> .....	<b>8</b>
<b>11</b>	<b>ČISTENIE A ÚDRŽBA</b> .....	<b>8</b>
<b>12</b>	<b>ZÁRUKA</b> .....	<b>9</b>
<b>13</b>	<b>ŽIVOTNÉ PROSTREDIE</b> .....	<b>9</b>
<b>14</b>	<b>VYHLÁSENIE O ZHODE</b> .....	<b>10</b>

# ODSTRAŇOVAČ BURINY 400 W – 110 MM POWXG6650

## 1 ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE

Táto strunová kosačka na trávnu bola navrhnutá na zastrihávanie a zarovnávanie okrajov trávniku a kosenie trávy v obmedzených priestoroch. Nie je vhodné na profesionálne použitie.



**VAROVANIE!** Z dôvodu vlastnej bezpečnosti si pred použitím tohto zariadenia prečítajte tento návod a všeobecné bezpečnostné pokyny. Ak vaše elektrické zariadenie budete dávať iným používateľom, odovzdajte ho prosím spolu s týmito pokynmi.

## 2 POPIS

- |  |  |
|--|--|
| 1. Rukoväť   | 11. Kryt motora                                  |
| 2. Vypínač   | 12. Podporné koleso                              |
| 3. Uvoľňovací prepínač                             | 13. Keňa   |
| 4. Kolík   | 14. Uvoľňovacie tlačidlo (držiak náhradnej kefy) |
| 5. Skrutka rukoväte, dodatočná rukoväť             | 15. Dodatočná rukoväť                            |
| 6. Skrutkovacia objímka na úpravu nastavenia dĺžky | 16. Otvor skrutky                                |
| 7. Teleskopické rameno                             | 17. Podpora kefy                                 |
| 8. Kryt kefy                                       | 18. Vodiace koľajničky                           |
| 9. Blatník   | 19. Držiak náhradnej kefy                        |
| 10. Úzka kovová keňa                               |  |

## 3 OBSAH BALENIA

- Odstráňte všetok baliaci materiál.
- Odstráňte zvyšný baliaci materiál a baliace vložky (ak sú súčasťou balenia).
- Skontrolujte, či je obsah balenia úplný.
- Skontrolujte či prístroj, elektrická šnúra, zástrčka a príslušenstvo nebolo počas prepravy poškodené.
- Baliaci materiál si, pokiaľ je to možné, odložte počas celej záručnej doby. Potom ho zlikvidujte v miestnej zberni odpadov.



**VAROVANIE:** Baliaci materiál nie je na hranie! Deti sa nesmú hrať s plastovými vreckami! Nebezpečenstvo udusenia!

- |  |                  |
|--|------------------|
| 1x odstraňovač buriny                          | 1x nylonová keňa |
| 1x skrinka kefy                                | 1x kovová keňa   |
| 1x podporné koleso                             | 1x príručka      |
| 1x dodatočná rukoväť s držiakom náhradnej kefy |                  |



**Ak zistíte, že chýbajú nejaké súčasti, alebo sú poškodené, kontaktujte prosím predajcu.**

## 4 SYMBOLY

V tomto návode a/alebo na stroji sa používajú nasledujúce symboly:

	V súlade s príslušnými bezpečnostnými požiadavkami Európskych smerníc.		Stroj II. triedy – dvojité izolácia – Nepotrebuje uzemnenú zástrčku.
	Označuje nebezpečenstvo zranenia alebo poškodenia náradia.		Ruky a nohy udržiavajte mimo ostrých častí.
	Pred použitím si prečítajte návod.		Noste ochranné rukavice.
	Ak je kábel poškodený alebo prerezaný, okamžite vytriahnite zástrčku z el. siete.		Nástroj nepoužívajte v daždi alebo vo vlhkých či mokrych podmienkach. Vlhko predstavuje riziko zásahu el. prúdom.
	Zabezpečte odstup okolostojacich.		Noste chrániče sluchu. Noste ochranné okuliare.

## 5 VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ VAROVANIA PRE ELEKTRICKÉ NÁRADIE

Starostlivo si prečítajte všetky bezpečnostné varovania a všetky pokyny. Nedodržanie všetkých varovaní a pokynov môže spôsobiť úder elektrickým prúdom, požiar a/alebo závažný úraz. Odložte si všetky varovania a pokyny na prípad, ak ich budete v budúcnosti potrebovať. Termín "elektrické náradie" v týchto varovaniach označuje vaše elektrické náradie s napájaním zo siete (s káblom) alebo elektrické náradie napájané akumulátorom (bez kábla).

### 5.1 Pracovná plocha

- Pracovnú plochu udržiavajte v čistote a dobre osvetlenú. Neporiadok a prítomie na pracovisku zvyšuje riziko úrazov.
- Elektrické náradie nepoužívajte vo výbušných prostrediach, obsahujúcich napríklad horľavé tekutiny, plyny alebo prach. Elektrické náradie spôsobuje iskrenie, ktoré môže zapáliť prach alebo výpary.
- Pri používaní elektrického náradia sa nesmú v blízkosti nachádzať deti a okoloidúci. Mohli by odpútať vašu pozornosť a náradie by ste nemali pod kontrolou.

### 5.2 Elektrická bezpečnosť



**Vždy skontrolujte, či napätie napájacieho zdroja súhlasí s napätím na výkonnostnom štítku.**

- Vidlice elektrického náradia musia zodpovedať sieťovej zásuvke. Vidlicu nikdy neupravujte žiadnym spôsobom. Nepoužívajte s uzemneným elektrickým náradím (pripojeným k uzemneniu) žiadne adaptéry vidlice. Používanie nepozmeňovaných vidlíc zodpovedajúcich sieťovým zásuvkám znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

- Vyhnite sa kontaktu tela s uzemnenými povrchmi, ak sú kovové ploty či tyče. Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom sa zvyšuje, ak je vaše telo uzemnené.
- Elektrické náradie nesmie byť vystavené dažďu ani vlhkým podmienkam. Prienik vody do elektrického náradia zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Kábel sa nesmie nadmerne zaťažovať. Kábel nikdy nepoužívajte na prenášanie, ťahanie alebo vyťahovanie vidlice elektrického náradia. Kábel nesmie byť vystavený pôsobeniu tepla, oleja, ostrých hrán alebo pohyblivých dielov. Poškodené alebo zapletené káble zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Pri používaní elektrického náradia vo vonkajšom prostredí používajte predlžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie. Používanie šnúry vhodnej na vonkajšie použitie znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Ak je používanie elektrického náradia vo vlhkých priestoroch nevyhnutné, používajte napájací zdroj chránený nadprúdovým ističom (RCD). Používanie RCD znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

### **5.3 Osobná bezpečnosť**

- Pri používaní elektrického náradia buďte vždy ostražitý, sledujte čo robíte a riadte sa zdravým úsudkom. Elektrické náradie nepoužívajte, ak ste unavený, alebo ak ste pod vplyvom liekov, alkoholu alebo drog. Okamih nepozornosti pri používaní elektrického náradia môže spôsobiť závažný osobný úraz.
- Používajte bezpečnostné pomôcky. Vždy noste chránič očí. Používaním bezpečnostných pomôcok, ako je protiprachová maska, neklzáva bezpečnostná obuv, tvrdá prilba alebo chrániče uší za každých podmienok sa znižuje riziko osobných úrazov.
- Zabráňte náhodnému uvedeniu do činnosti. Pred pripojením do siete sa uistite, že vypínač je vo vypnutej polohe. Prenášanie elektrického náradia s prstom na vypínači alebo pripojovanie elektrického náradia so zapnutým vypínačom zvyšuje riziko úrazov.
- Pred zapnutím elektrického náradia odstráňte akékoľvek nastavovacie kľúče a iné nástroje. Kľúč a nástroje, ktoré zostanú pripravené k rotujúcemu dielu elektrického náradia môžu spôsobiť úraz.
- Nenakláňajte sa príliš. Vždy musíte mať spoľahlivú oporu a rovnováhu. Zlepšuje sa tým ovládateľnosť elektrického náradia v neočakávaných situáciách.
- Buďte vhodne oblečený. Nenoste voľné odevy ani šperky. Nepribližujte sa vlasmi, odevmi ani rukavicami k pohyblivým dielom. Voľné odevy, šperky alebo dlhé vlasy môžu zachytiť pohyblivé diely.
- Ak sa používajú aj pomôcky na pripojenie odsávačov a zberačov prachu, uistite sa, že sú riadne pripojené a správne sa používajú. Používaním týchto pomôcok možno znížiť nebezpečenstvo spôsobované prachom.

### **5.4 Používanie elektrického náradia a starostlivosť oň**

- Pri použití elektrického náradia nevynakladajte nadmernú silu. Používajte správne elektrické náradie pre vaše použitie. Správne elektrické náradie zvládne prácu lepšie a bezpečnejšie, s rýchlosťou, na ktorú bolo navrhnuté.
- Nepoužívajte elektrické náradie ak sa vypínačom nezapína alebo nevypína. Elektrické náradie, ktoré sa nedá ovládať vypínačom, je nebezpečné a musí sa opraviť.
- Pred akýmkoľvek nastavením, výmenou doplnkov alebo odložením elektrického náradia odpojte vidlicu od napájacieho napätia. Takéto preventívne bezpečnostné opatrenia znižujú riziko náhodného uvedenia elektrického náradia do činnosti.
- Nepoužívajte elektrické náradie uchovávať mimo dosahu detí a nedovoľte, aby osoby neoboznámene s elektrickým náradím alebo s týmito pokynmi, používali toto elektrické náradie. Elektrické náradie je nebezpečné v rukách nepoučených používateľov.
- Elektrické náradie riadne udržiavajte. Skontrolujte, či pohyblivé diely nie sú vyosené alebo či sa nezadierajú, či nie sú poškodené diely a či nemajú žiadne iné nedostatky, ktoré môžu ovplyvniť funkčnosť elektrického náradia. V prípade poškodenia sa elektrické



náradie musí pred opätovným použitím opraviť. Veľa úrazov spôsobujú nedostatočne udržiavané elektrické náradie.

- Náradie sa musí udržiavať v naostrenom a čistom stave. Riadne udržiavané rezné nástroje s ostrými reznými hranami majú menšiu náchylnosť k zadieraniu a ľahšie sa ovládajú.
- Elektrické náradie, doplnky a nástrojové koncovky a pod. používajte v súlade s týmito pokynmi a spôsobom, zamýšľaným pre daný druh elektrického náradia, berúc na zreteľ pracovné podmienky a na prácu, ktorá sa má vykonávať. Používanie elektrického náradia na iné operácie ako tie, pre ktoré je určené, môže spôsobiť nebezpečnú situáciu.

### 5.5 Servis

- Servis elektrického náradia zverte kvalifikovanému opravárovi. Môžu sa používať iba rovnaké náhradné diely. Zaručíte tak, že bude zachovaná bezpečnosť elektrického náradia.

## 6 DODATOČNÉ BEZPEČNOSTNÉ PRAVIDLÁ POUŽÍVANIA ODSTRAŇOVAČE BURINY

- Odstraňovače buriny nesmú používať deti ani neškolené osoby.
- Noste pevnú obuv, aby ste si chránili nohy.
- Oblečte si dlhé nohavice, aby ste si chránili nohy.



**Náradie pripojte k elektrickému obvodu, ktorý má uzemnený ochranný istič (30 mA).**

- Pred používaním náradie skontrolujte. Ak je poškodené, nesmie sa používať.
- Ak je jednotka poškodená, nechajte poškodenie opraviť autorizovanému opravnému servisu.
- Náradie nepoužívajte, ak je elektrická šnúra poškodená alebo opotrebovaná.
- Pred používaním skontrolujte predlžovací kábel, či nie je poškodený alebo opotrebovaný. V prípade poškodenia okamžite odpojte elektrickú šnúru zo zásuvky. Pred odpojením elektrickej šnúry zo zásuvky sa kábla nedotýkajte.
- Náradie nepoužívajte v prítomnosti detí alebo zvierat.
- Náradie používajte len pri dennom svetle alebo dobrom osvetlení.
- Náradie nikdy nepoužívajte bez namontovaného chrániča.
- Pred použitím náradia odstráňte z povrchu, na ktorom chcete pracovať, paličky, kamene, drôty a iné prekážky.
- Náradie používajte iba vo vzpriamenej polohe tak, aby rezacie lanko smerovalo k zemi. Náradie nikdy nezapínajte, ak je v inej polohe.
- Vždy udržiavajte ruky a nohy v dostatočnej vzdialenosti od kefy.
- Nedotýkajte sa kefy.
- Uistite sa, že sa napájací kábel nedotkne kefy.
- Pred odložením spotrebiča ho vypnite a počkajte, kým sa kefa úplne nezastaví. Nikdy sa nepokúšajte sami zastaviť kefu.



**Pozor! Po vypnutí spotrebiča bude kefa ešte chvíľu rotovať.**

- Používajte iba typ kefy odporúčaný výrobcom.
- Po dokončení používania spotrebiča, pred jeho servisom alebo v prípade, že sa spotrebič nepoužíva, vypnite zástrčku zo zásuvky v stene.
- Po použití vždy spotrebič uschovajte na bezpečné miesto mimo dosahu detí.
- Nenarážajte spotrebičom do tvrdých predmetov. Môže to viesť k zraneniu alebo poškodeniu odstraňovača buriny.

## 7 ZOSTAVENIE

Odstraňovač buriny sa dodáva s niekoľkými dielmi, ktoré je nutné zostaviť. Pokračujte podľa nasledujúceho postupu:

### 7.1 Montáž krytu kefy (obr. 1 – 2)

Nasuňte kryt kefy (8) pozdĺž vodiacich koľajničiek (18) na hlavu motora (11), kým nezačujete cvaknutie.

### 7.2 Vloženie/výmena kefy (obr. 3)

- 1 Zatláčte krúžok podpory kefy (17) smerom k hlave motora (11) a vložte požadovanú kefu (10).
- 2 Uvoľnením krúžka podpory kefy (17) mu umožníte návrat na pôvodné miesto.
- 3 Ak chcete demontovať kefu, zatláčte na krúžok podpory kefy (17) a kefu demontujte.



**Náhradnú kefu môžete uvoľniť z držiaka náhradnej kefy (19) stlačením uvoľňovacieho tlačidla (14).**

Náhradnú kefu môžete upevniť v držiaku zatláčením kefy so šesťuholníkom do šesťuholníkového slotu držiaka (19), kým nezačujete cvaknutie. (Obr. 4)

### 7.3 Montáž dodatočnej rukoväti (obr. 5)

- 1 Odskrutkujte skrutku dodatočnej rukoväti (15).
- 2 Vložte dodatočnú rukoväť (15) do držiaka pod rukoväťou (1).
- 3 Držiak náhradnej kefy (19) musí smerovať k teleskopickej trubici (7).
- 4 Dodatočnú rukoväť (15) pevne priskrutkujte pomocou hviezdicovitej skrutky.
- 5 Dodatočnú rukoväť je možné otáčať.

### 7.4 Zostavenie jednotky (obr. 6)

- 1 Uvoľnite skrutkovaciu objímku (16).
- 2 Vložte teleskopickú trubicu (7) do skrutkovacej objímky (16).
- 3 Otáčajte skrutkovacou objímkou (16), kým nebude pevne dotiahnutá rukou.



**Ak nie je teleskopická trubica (7) úplne dotiahnutá, spotrebič sa nespustí!**

## 8 PREVÁDZKA



**Upozornenie: riziko zranenia! Pred použitím spotrebiča vždy skontrolujte jeho správnu funkciu.**



**Pri používaní kĺbovej kefy vždy dbajte na vyvinutie primeraného tlaku, aby ste zaistili optimálne výsledky čistenia.**

**Nadmerný tlak môže spôsobiť poškodenie zariadenia a zvýšené opotrebovanie vlákien kefy.**

### 8.1 Zapnutie a vypnutie

- 1 Ak chcete uvoľniť napnutie predlžovacieho kábla, urobte na konci kábla slučku a zaveste ho na uvoľňovací prvok napnutia kábla.
- 2 Prípojte zariadenie k elektrickej sieti.
- 3 Ak chcete zariadenie zapnúť, pomocou palca uvoľnite uvoľňovací prepínač (3) a potom stlačte vypínač (2). Uvoľnite uvoľňovací prepínač.
- 4 Ak chcete zariadenie vypnúť, uvoľnite vypínač (2).



Kefa bude po vypnutí zariadenia niekoľko sekúnd ďalej rotovať. Udržiavajte kefu v bezpečnej vzdialenosti od rúk a nôh.



Nepokúšajte sa zaistiť vypínač v zapnutej polohe. Nepoužívajte zariadenie, ak je vypínač poškodený. Poškodený vypínač môže viesť k zraneniu v dôsledku toho, že sa motor po uvoľnení vypínača nevypne.

### 8.2 Úprava nastavenia dĺžky (obr. 7)

Pomocou teleskopického ramena môžete prispôbiť zariadenie svojej výške.


Uvoľnite skrutkovaciu objímku (6), upravte teleskopické rameno (7) na požadovanú dĺžku a znova dotiahnite skrutkovaciu objímku.

### 8.3 Používanie zariadenia



**Nikdy neprechádzajte kefou po dlaždiciach, dreve, plaste alebo inom podlahovom materiáli. Kefy by mohli povrch poškodiť alebo poškriabať.**

Pohybujte sa so zariadením chôdzou.

Šípka  na skrinke kefy označuje smer rotácie kefy.

### 8.4 Výber správnej kefy

Informácie o výmene kefy nájdete v časti pokynov „Zostavenie“.

**Oceľová kefa:** túto kefu vyberte, ak chcete odstrániť odolné lišaje a machy z odolných povrchov



**Oceľovú kefu používajte iba na odolných povrchoch (vozovka, chodník), pretože môže poškodiť a/alebo poškriabať povrch.**

**Nylonová kefa:** túto kefu vyberte, ak chcete odstrániť burinu, lišaje a machy z menej odolných povrchov.

### 8.5 Praktické tipy:

- Pred naštartovaním zariadenia vždy kefu skontrolujte. Nikdy nepoužívajte poškodené kefy. Vymeňte akúkoľvek poškodenú alebo opotrebovanú kefu.
- Používajte iba originálne kefy.
- Zariadenie nikdy nepoužívajte v daždi ani na mokrom povrchu. Používanie zariadenia v daždi alebo na mokrom povrchu môže viesť k zásahu elektrickým prúdom.
- Pri práci na svahu sa vždy pohybujte kolmo na svah.
- Vyhnite sa akémukoľvek kontaktu s pevnými prekážkami (kameňmi, múrmi, plotmi atď.), aby nedošlo k poškodeniu zariadenia.
- Počas prestávok alebo pri preprave zariadenie vypnite a počkajte, kým sa rotácia kefy úplne nezastaví.

## 9 TECHNICKÉ ÚDAJE

Menovité napätie	230 - 240 V
Menovitá frekvencia	50 Hz
Menovitý výkon	400 W
Otáčky bez zaťaženia	2000 min <sup>-1</sup>
Veľkosť kefy	110 mm

## 10 HLUK

Hodnoty emisií hluku namerané podľa príslušnej normy. (K=3)

Hladina akustického tlaku LpA	81 dB (A)
Hladina akustického výkonu LwA	98 db (A)



**POZOR!** Ak akustický tlak prekročí úroveň 85 dB(A), používajte chrániče sluchu.

aw (Vibrácie):

Max. 2,7 m/s<sup>2</sup>

K = 1,5 m/s<sup>2</sup>

## 11 ČISTENIE A ÚDRŽBA

Váš nástroj bol zhotovený tak, aby fungoval dlhodobo len pri minimálnej údržbe. Trvalá úspešná prevádzka závisí od správneho ošetrovania a čistenia nástroja.



**Varovanie!** Pred vykonávaním údržby stroj vždy vypnite a odpojte z elektrickej zásuvky.

- Vždy udržiavajte zariadenie čisté. Nepoužívajte čistiace prostriedky a rozpúšťadlá
- Po každom použití vyčistíte zariadenie, kefu a blatník pomocou mäkkej kefy alebo handričky
- Udržiavajte ventilačné otvory čisté
- Používajte iba náhradné diely a príslušenstvo dodávané alebo odporúčané výrobcom.
- Pred použitím vždy vybavenie skontrolujte. Nepoužívajte vybavenie, ak sú ochranné prvky, diely rezacieho zariadenia alebo skrutky poškodené, opotrebované alebo chýbajú.
- Pred naštartovaním zariadenia vždy kefu skontrolujte. Nikdy nepoužívajte poškodené kefy. Vymeňte akúkoľvek poškodenú alebo opotrebovanú kefu.

## 12 ZÁRUKA

- Záručná lehota poskytovaná na tento výrobok v súlade s platnými zákonmi je 36 mesiacov a začína plynúť dňom zakúpenia prvým používateľom.
- Táto záruka zahŕňa všetky chyby materiálu a výrobné chyby, okrem: batérií, nabíjačiek, chybných súčastí, ktoré podliehajú bežnému opotrebovaniu ako napr. ložiská, kefy, káble a zástrčky alebo príslušenstvo ako vrtáky, vrtné korunky, pílové listy atď.; nezahŕňa poškodenia alebo chyby spôsobené zlým zaobchádzaním, nehodami alebo pozmeňovaním, ani náklady na prepravu.
- Poškodenie a/alebo chyby, ktoré sú dôsledkom nesprávneho používania, tiež nespádajú pod ustanovenia záruky.
- Nenesieme ani žiadnu zodpovednosť za zranenie osôb, ktoré je dôsledkom nesprávneho používania zariadenia.
- Opravy smie vykonávať iba autorizované servisné stredisko pre nástroje Powerplus.
- Viac informácií získate na tel. číslo 00 32 3 292 92 90.
- Prípadné náklady na prepravu vždy nesie zákazník, ak nebolo písomnou formou dohodnuté inak.
- Záruku si zároveň nemožno uplatňovať, ak bolo zariadenie poškodené v dôsledku nedbanlivej údržby alebo preťaženia.
- Zo záruky sú definitívne vylúčené prípady, kedy poškodenie vzniklo dôsledkom vniknutia kvapaliny, nadmerného preniknutia prachu, úmyselného poškodenia (úmyselne alebo závažnou nedbanlivosťou), nevhodného použitia (použitie zariadenia na účely, na ktoré nie je vhodné), nekompetentného použitia (napr. nerešpektovaním pokynov v návode), neodbornej montáže, zásahu bleskom, chybného sieťového napätia. Neboli uvedené všetky možnosti.
- Prijatie reklamácie v rámci záruky nemá vplyv na predĺženie záručnej lehoty, ani na začatie novej záručnej lehoty v prípade výmeny zariadenia.
- Staré zariadenia alebo súčasti, ktoré sú vymieňané v rámci záruky, sa preto stávajú majetkom spol. Varo NV.
- Vyhradzuje si právo zamietnuť akúkoľvek reklamáciu, ak nie je možné overiť dátum zakúpenia alebo ak je jasné, že výrobok nebol riadne udržiavaný. (čisté vetracie otvory, pravidelná údržba uhlíkových kefičiek,...)
- Potvrdenku o nákupe si musíte uschovať ako doklad o dátume zakúpenia.
- Nástroje musíte vrátiť v nerozobranom stave svojmu predajcovi v prijateľne čistom stave, v originálnom plastovom kufríku liatom pod tlakom, ak v ňom bolo vaše náradie dodané, spolu s priloženým dokladom o kúpe.

## 13 ŽIVOTNÉ PROSTREDIE



Ak musíte po dlhodobom používaní zariadenie vymeniť, nelikvidujte ho spolu s domovým odpadom, ale ekologicky bezpečným spôsobom.

Odpad z elektrických výrobkov sa nesmie likvidovať s bežným domovým odpadom. Ak existuje zberňa na recykláciu, odovzdajte ho na recykláciu.

Informácie o recyklácii vám poskytnú miestne úrady alebo predajca

**14 VYHLÁSENIE O ZHODE**



VARO – VIC. VAN ROMPUY N.V. – Joseph Van Instraat 9 – BE2500 Lier – BELGICKO vyhlasuje, že

výrobok: Odstraňovač buriny  
obchodná známka: PowerPlus  
model: POWXG6650

je v súlade so základnými požiadavkami a inými relevantnými ustanoveniami príslušných európskych smerníc, na základe uplatnenia európskych harmonizovaných noriem. V prípade akýchkoľvek neoprávnených úprav tohto zariadenia stráca toto vyhlásenie svoju platnosť.

Európske smernice (vrátane ich prípadných novelizácií do dátumu podpisu):

2011/65/EU  
2006/42/EC  
2014/30/EU

Európske harmonizované normy (vrátane ich prípadných novelizácií do dátumu podpisu):

EN62841-1 : 2015  
EN1083-2 : 1997  
EN55014-1 : 2017  
EN55014-2 : 2015  
EN IEC61000-3-2 : 2019  
EN61000-3-3 : 2013

Uchovávateľ technickej dokumentácie: Philippe Vankerkhove, VARO – Vic. Van Rompuy N.V.

Nižšie podpísaný koná v mene výkonného riaditeľa spoločnosti,

Ludo Mertens  
Regulačné záležitosti – Compliance Manager  
04/01/2021, Lier - Belgium