

Fig A



Fig. 1

1	POUŽIVANIE	2
2	POPIS	2
3	OBSAH BALENIA	2
4	SYMBOLY	2
5	VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ VAROVANIA PRE ELEKTRICKÉ NÁRADIE	3
5.1	<i>Pracovná oblasť</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>	4
6	DODATEČNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO STRIHAČ PLOTOV	5
7	PREVÁDZKA	5
7.1	<i>Spustenie stroje</i>	5
7.2	<i>Otočná zadná rukoväť</i>	5
7.3	<i>Strihanie živého plota</i>	5
8	ČIŠTENIE A ÚDRŽBA	6
9	TECHNICKÉ ÚDAJE	6
10	HLUK	6
11	ZÁRUKA	7
12	ŽIVOTNÉ PROSTREDIE	7
13	VYHLÁSENIE O ZHODE	8

STRIHAČ PLOTOV 750W 690MM POWXG20090

1 POUŽIVANIE

Strihač plotov sa môže používať len na strihanie živých plotov, kríkov a krovín. Iné použitie zapisovača, ktoré nie je opísané v tomto návode, by mohlo poškodiť alebo vážne poškodiť prevádzkovateľa; výslovne vylúčené zo zoznamu možných žiadostí.



UPOZORNENIE! Pred použitím prístroja si prečítajte tento návod na použitie a všeobecné bezpečnostné pokyny pre vašu vlastnú bezpečnosť. Vaše elektrické náradie by sa malo preniesť na iné osoby iba s týmito pokynmi.

2 POPIS

1. Spúšťač spínač
2. 5cestná otáčavá rukoväť
3. Prídavná rukoväť + bezpečnostný spínač
4. Bezpečnostný kryt
5. Čepel'
6. Nastavovacie tlačidlo (otáčavé rukoväte)
7. Kábel
8. Držiak kábla
9. Bezpečnostný kryt čepele

3 OBSAH BALENIA

- Odstráňte všetky obalové materiály.
- Odstráňte zvyšné obaly a prepravné prípravky (ak sú k dispozícii).
- Skontrolujte úplnosť obsahu balenia.
- Počas prepravy skontrolujte zariadenie, sieťový kábel, zástrčku a všetko príslušenstvo.
- Obalové materiály skladujte tak dlho, ako je to možné, najlepšie do konca záručnej doby. Potom ich zlikvidujte tak, že ich vyhadzujete do miestneho systému likvidácie odpadu.



UPOZORNENIE: Obalové materiály nie sú vhodné na hranie! Deti sa nesmú hrať s plastovými taškami! Nebezpečenstvo udusenía!

Strihač plotov
Bezpečnostný kryt čepele
Bezpečnostný ochranný kryt
Návod na použitie









Ak nájdete chýbajúce alebo poškodené diely, obráťte sa na svojho predajcu.

4 SYMBOLY

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

	Označuje nebezpečenstvo zranenia alebo poškodenia náradia.		Odporúča sa nosiť ochranné topánky.
	Pozorne si prečítajte pokyny.		Noste ochranné rukavice.

	<p>Noste chránič sluchu. Noste ochranné okuliare.</p>		<p>Ruky držte mimo čepelí. Pri spúšťaní, ani pri používaní zariadenia, sa čepelí nedotýkajte..</p>
	<p>Nástroj nepoužívajte v daždi alebo vo vlhkých či mokrych podmienkach. Hrozí riziko zásahu el. prúdom.</p>		<p>Zástrčku vyberte z el. zásuvky..</p>
	<p>Stroj II. triedy – dvojité izolácia – Nepotrebuje uzemnenú zástrčku.</p>		<p>V súlade so základnými uplatniteľnými bezpečnostnými normami európskych smerníc.</p>

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 oblasť

- 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 napájací systém zodpovedá napätiu uvedenému na typovom štítku
- Zástrčky elektrického náradia musia zodpovedať zásuvkám. Zástrčku nikdy neupravujte. Nikdy nepoužívajte rozvodné zátky s uzemneným elektrickým náradím. Riziko úrazu elektrickým prúdom je menšie pre nemodifikované zástrčky a kompatibilné zásuvky.
- Zabráňte fyzickému kontaktu s uzemnenými povrchmi, ako sú rúry, radiátory, spóry a chladničky. Riziko úrazu elektrickým prúdom je väčšie, ak je vaše telo uzemnené.
- Nevystavujte elektrické náradie dažďu alebo vlhkosti. Voda, ktorá sa dostane do elektrického náradia, zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- S prípojným káblom zaobchádzajte opatrne. Nikdy nenoste nástroj ani neťahajte za nástroj na ň, keď vytiahnete zástrčku zo zásuvky. Chráňte kábel pred teplom, olejom, ostrými hranami a pohyblivými časťami. Poškodené alebo zamotané káble zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Pri práci s elektrickým náradím pod holým nebom použite predĺžovací kábel vhodný na vonkajšie použitie. Použitie kábla vhodného na vonkajšie použitie znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Pri práci s elektrickým náradím na vlhkom mieste sa nedá vyhnúť, použite zvyškový prúdový zdroj (RCD). Použitie Zapísaný dizajn Spoločenstva znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

5.3 Osobná bezpečnosť

- Pri práci s elektrickým náradím buďte pozorní, sledujte, čo robíte, a sledujte zdravý rozum. Nepracujte s elektrickým náradím, keď ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo drog. Okamžitá nepozornosť pri manipulácii s elektrickým náradím môže viesť k vážnemu zraneniu osôb.
- Používajte bezpečnostné vybavenie. Vždy chráňte svoj zrak. Bezpečnostné zariadenia, ako je protiprachový respirátor, protišmyková bezpečnostná obuv, ochranná prilba alebo chránič sluchu, ktoré sa používajú vždy, keď si to vyžadujú okolnosti, znižujú poranenie osôb.
- Vyhnite sa náhodnému spusteniu. Pred pripojením nástroja k sieti sa uistite, že vypínač je vypnutý v polohe vypnuté. Prenášanie nástrojov prstom na vypínači a pripájacích nástrojoch do siete s vypínačom v zapnutej polohe zvyšuje riziko nehody.
- Pred spustením nástroja odstráňte všetky nastavovacie klíny a tlačidlá. Klín alebo kľúč, ktorý zostáva v otáčavej časti elektrického náradia, môže spôsobiť poranenie osôb.
- Nesnaž sa dostať príliš ďaleko. Vždy udržiavajte pevné držanie a rovnováhu. Takže máte nástroj pod lepšou kontrolou v neočakávaných situáciách.
- Šaty vhodne. Nenoste voľné oblečenie alebo šperky. Udržujte vlasy, oblečenie a rukavice mimo dosahu pohyblivých častí. Voľné oblečenie, šperky alebo dlhé vlasy môžu byť zachytené v pohyblivých častiach.
- Ak sú k dispozícii mechanizmy umožňujúce zachytávanie a zber prachu, uistite sa, že ich pripojenie a správne použitie. Používanie týchto mechanizmov znižuje riziká, ktoré predstavuje prach.

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.
- Nepoužívané elektrické náradie uchovávajte 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 DODATEČNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY PRO STRIHAČ PLOTOV

- Všetky časti telesa držte dostatočne ďaleko od reznej čepele. Nepokúšajte sa odstrániť rezaný materiál ani držať rezaný materiál, keď sa čepele pohybujú. Pri odstraňovaní materiálu zachyteného medzi čepeľami sa uistite, že prepínač strihača plotov je v polohe vypnuté. Okamžitá nepozornosť počas prevádzky strihača plotov môže viesť k vážnemu zraneniu.
- Strihač plotov noste za rukoväť, keď je rezný nôž zastavený. Pri preprave alebo skladovaní strihača plotov vždy pripevnite kryt zariadenia. Správna manipulácia ušetrí možnosť poranenia osôb s rezným čepeľou.
- Veďte napájací kábel mimo oblasti rezania. Počas prevádzky môže byť kábel skrytý v puzdrách a náhodne rezať čepeľou.
- Elektrické náradie držte iba za izolované povrchy, pretože rezná čepeľ sa môže dotknúť skrytých vedení alebo vlastného napájacieho kábla. Rezné čepele, ktoré sa dotýkajú vodiča "pod prúdom", spôsobujú, že holá kovová časť elektrického náradia bude pod prúdom a obsluha môže byť narušená elektrickým prúdom.
- Noste chránič sluchu.
- Odporúča sa použiť chránič prúdu s spínacím prúdom 30 mA alebo menej.
- Pri rezaní sa uistite, že sa nedotýkate predmetov, ako sú drôtené ploty alebo rámy na držanie rastlín. Ak to urobíte, rameno čepele môže byť poškodené.
- Elektrické nožnice na živé ploty držte pevne oboma rukami, jednou rukou na zadnej strane a druhou rukou na prednej rukoväti. Palec a prsty musia byť pevne objatí rukoväťami.

7 PREVÁDZKA

7.1 Spustenie stroje

- Zapnutie: Súčasne stlačte spúšťač spínač (1) a spúšťač na prednej rukoväti (3).
- Vypnutie: Uvoľnite jeden zo spínačov.
- Elektronická brzda zastaví čepele na mieste za 0,5 sekundy. Drobné záblesky v oblasti ho mých vetracích štrbín sú v norme a nepredstavujú nebezpečenstvo pre osoby ani stroj.

7.2 Otočná zadná rukoväť

- Zadné rukoväť tohto stroja možno natočiť do 5 polôh: + 90 °, + 45 °, 0 °, -45 ° a -90 ° pre lepšiu ergonómiu vo zvislej reznej polohe.
- Stlačte nastavovacie tlačidlo (6) a otočte rukoväť (2) doľava alebo doprava, kým nedosiahnete požadovanú polohu a nastavovacie tlačidlo nezapadne na svoje miesto.

7.3 Strihanie živého plotu

Než začnete pracovať, vyberte vetvy s priemerom viac ako 24 mm a zastrihnite je s záhradnícke nožnice. Prírodný rast rastlín je najlepšie zladený lichobežníkovým rezom, s ktorým živý plot optimálne rastie.

- Po prvé, rez stranách zhora nadol. Orežte hornú časť tvaru, ktorý sa vám páči, rovno vodorovne, v tvare strechy alebo zaobleného tvaru.
- Bezpečnostná čepeľ má bočné zaoblené a stupňovité rezné zuby, aby sa znížilo riziko poranenia. S dodatočnou ochranou proti nárazu sa vyhnete nepríjemným re-vrhu, keď sa čepele dostanú do kontaktu so stenami, plotmi atď.
- Ak sú čepele zaseknuté alebo blokové prekážkou, okamžite vypnite motor, vytiahnite sieťovú zástrčku a potom odstráňte prekážku alebo predmet, ktorý spôsobil zablokovanie čepele.
- Upozornenie! Kovové prekážky, ako sú ploty, atď, môže dôjsť k poškodeniu rezných čepeľí.
- Vždy sa uistite, že predlžovací kábel je za chrbtom a že začínate rezať živý plot v bode najbližšom k elektrickej zástrčke. Preto si pred tým naplánujte smer práce..

8 ČIŠTENIE A ÚDRŽBA

Varovanie! Pred vykonávaním akýchkoľvek prác na zariadení, odpojte elektrickú zástčku.

- Pred prácou so strojom musia byť poškodené rezacie čepele opravené alebo vymenené kvalifikovaným servisným technikom.
- Po každom strihaní vyčistite rezáciu čepeľ mäkkou kefkou a handričkou s mazacím tekutým olejom a na celú čepeľ nastriekajte tenkú vrstvu kvapalného ochranného oleja.
- Ventilačné otvory v plášti motora udržiavajte čisté.
- Stroj nikdy nesprenujte, ani nečistite vodou. Plášť motora čistite len pomocou vlhkej handričky a nepoužívajte nikdy saponáty, ani rozpúšťadlá! Mohli by poškodiť plastové diely stroja. Napokon plášť motora pozorne osušte.
- Stroj skladujte s dodaným ochranným krytom.
- Používajte len originálne doplnky a náhradné diely.

9 TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ	POWXG20090
Napätie	230-240V ~50Hz
Príkion	750 W
Dĺžka čepele	690 mm
Dĺžka rezanie	610 mm
Kapacita rezanie	24 mm
Rýchlosť pri nezaťažení	1500 /min

10 HLUK

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

Hladina akustického tlaku LpA 87 dB(A)

Hladina akustického výkonu LwA 108 dB(A)



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

aw (Vibrácie):

4,3 m/s²

K = 1,5 m/s²

11 ZÁRUKA

- Záručná lehota poskytovaná na tento výrobok je 36 mesiacu 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. čísle 00 32 3 292 92 00..
- 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.
- Vyhradujeme 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 kefiek,...)
- Potvrdenku o nákupe si musíte uschovať ako doklad o dátume zakúpenia.
- Nástrodie musíte vrátiť v nerozobranom stave svojmu predajcovi v prijateľne čistom stave, v originálnom plastovom kufríku liatom pod tlakom, ak v ňom bolo vaše nástrodie dodané, spolu s priloženým dokladom o kúpe.

12 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.

13 VYHLÁSENIE O ZHODE

VARO – Vic. Van Rompuy N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIUM,
vyhlasuje, že

Výrobok: Strihač plotov
Obchodná známka: PowerPlus
Model: POWXG20090

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
2000/14/EC

Annex V	LwA	
	Measured	103dB(A)
	Guaranteed	108dB(A)

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

EN60745-1 : 2009
EN60745-2-15 : 2009
EN55014-1 : 2006
EN55014-2 : 2015
EN61000-3-2 : 2014
EN61000-3-3 : 2013

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

Dolu podpísaný koná v mene výkonného riaditeľa spoločnosti,

PhilippeVankerkhove
Regulativní postupy - Manažér pre dohľad nad riadnym konaním
28/10/2019, Lier - Belgium