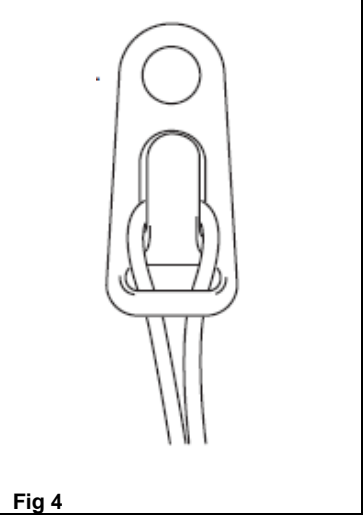
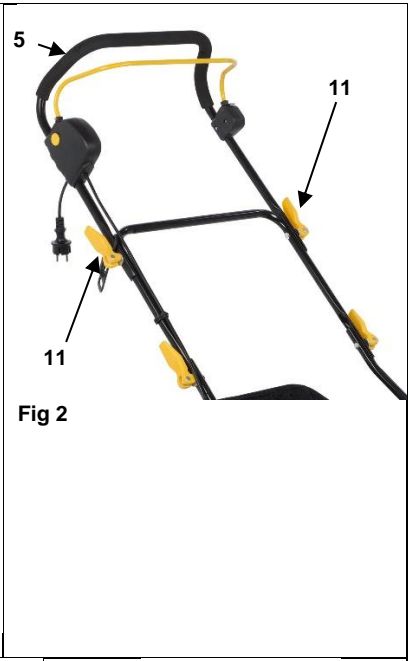


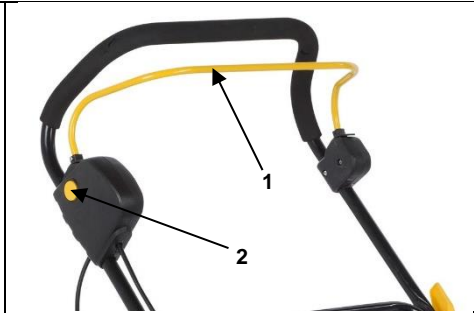


Fig A





**Fig 5**



**Fig 6**

<b>1</b>	<b>OBLAST POUŽITÍ</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>POPIS (OBR. A)</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>SEZNAM OBSAHU BALENÍ</b> .....	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>SYMBOLY</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ PRO ELEKTRICKÉ NÁSTROJE</b> .....	<b>4</b>
5.1	<i>Pracovní oblast</i> .....	4
5.2	<i>Elektrická bezpečnost</i> .....	5
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
<b>6</b>	<b>BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO KULTIVÁTORY</b> .....	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>MONTÁŽ (OBR. 1)</b> .....	<b>7</b>
<b>8</b>	<b>PROVOZ</b> .....	<b>7</b>
8.1	<i>Nastavte výšku řízení (obr. 2)</i> .....	7
8.2	<i>Nastavte pracovní hloubku (kultivace / provzdušňování) (obr. 3)</i> .....	7
8.2.1	<u>5 mm až 0 mm (provzdušňování)</u> .....	7
8.2.2	<u>5 mm až 15 mm (provzdušňování / kultivace)</u> .....	7
8.3	<i>Připojení prodlužovacího kabelu (obr. 4)</i> .....	7
8.4	<i>Nasazení sběrného vaku (obr. 5)</i> .....	7
<b>9</b>	<b>KULTIVACE / PROVZDUŠŇOVÁNÍ (OBR. 6)</b> .....	<b>7</b>
9.1	<i>Důležité poznámky</i> .....	8
<b>10</b>	<b>ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA</b> .....	<b>8</b>
10.1	<i>Čištění a údržba v kostce</i> .....	8
10.2	<i>Čištění výrobku</i> .....	9
<b>11</b>	<b>ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD</b> .....	<b>9</b>
<b>12</b>	<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b> .....	<b>10</b>
<b>13</b>	<b>HLUK</b> .....	<b>10</b>
<b>14</b>	<b>SERVISNÍ ODDĚLENÍ</b> .....	<b>10</b>

15	ULOŽENÍ .....	10
16	ZÁRUKA .....	11
17	ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ .....	11
18	PROHLÁŠENÍ O SHODĚ .....	12

# KULTIVÁTOR / PROVZDUŠŇOVAČ TRÁVNÍKU 1800 W POWXG7516

## 1 OBLAST POUŽITÍ

Výrobek je určen ke kultivaci (odstranění mechu a nekontrolovaného růstu mělkých kořenů) travnatých ploch v soukromých a zábavních zahradách. Výrobek se nesmí používat ke komerčním účelům. Výrobek musí být provozován podle specifikací v návodu k použití. Jakékoliv neodborné zacházení nebo jakákoliv činnost prováděná na výrobku nepopsaná v tomto návodu k použití se považuje za nepřipustné zneužití a jde mimo rámec právní odpovědnosti výrobce.



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

## 2 POPIS (OBR. A)

1. Ovládací páka
2. Bezpečnostní zámek
3. Sběrač trávy
4. Úchyt kabelu
5. Tyč řízení
6. Spodní tyč řízení
7. Páka (nastavení pracovní hloubky)
8. Pojistná klapka

## 3 SEZNAM OBSAHU BALENÍ

- Odstraňte veškeré balicí materiály.
- Odstraňte zbývající obaly a přepravní vložky (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 nejdélsí 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 KULTIVÁTOR / PROVZDUŠŇOVAČ TRÁVNÍKU 1800 W
- 1 x tyč řízení
- 1 x spodní tyč řízení
- 1 x sběrač trávy
- 1 x úchyt kabelu
- 1 x návod k použití



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

## 4 SYMBOLY

V tomto návodu a u přístroje jsou používány následující symboly:

	Před použitím si přečtěte návod.		Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Nebezpečí poškození napájecího kabelu! Držte přívodní kabel mimo dosah hrotů.
	Označuje riziko úrazu nebo poškození nástroje.		Pozor, ostré hroty. Prsty se nadále otáčejí po vypnutí motoru - vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky před prováděním údržby nebo je-li poškozen kabel.
	Nebezpečí zranění odletujícími částmi! Ostatní osoby si musejí udržovat bezpečnou vzdálenost.		Doporučujeme nosit prostředky na ochranu před hlukem.
	Nevystavujte výrobek vlhkému prostředí.		Nebezpečí úrazu! Před zahájením práce zkontrolujte terén a odstraňte všechny předměty, které by mohl výrobek odmrštit do vzduchu.
	Povinná ochrana zraku.		Noste ochranné rukavice

## 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. Uchovte 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 mohou vést k úrazu.
- 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



**Vždy kontrolujte, zda přiváděné napětí odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku.**

- 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.
- Vyhněte se tělesnému kontaktu s uzemněnými povrchy například na trubkách, radiátorech, sporácích a ledničkách. Nebezpečí úrazu elektrickým proudem je větší, je-li vaše tělo uzemněné.
- Nevystavujte elektrické nástroje dešti nebo vlhkosti. Voda, která se dostane do elektrického nástroje, zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- S kabelem zacházejte opatrně. Nikdy nástroj nenoste nebo netahejte na kabelu a nevytahujte zástrčku ze zásuvky tahem za kabel. Šňůru chraňte před teplem, olejem, ostrými hranami a pohyblivými díly. Poškozené nebo zapletené kabely zvyšují riziko zasažení elektrickým proudem.
- Při práci s elektrickým nástrojem pod širým nebem používejte prodlužovací kabel vhodný k většímu použití. Použití kabelu vhodného k většímu použití snižuje riziko úrazu 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, neklouzavá bezpečnostní obuv, ochranná přilba nebo chránič sluchu, které se použije, kdykoliv to okolnosti vyžadují, omezuje osobní zranění.
- Vyhněte se nahodilému spuštění. Před zasunutím zástrčky do zásuvky 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 úraz.
- Nesnažte se dosáhnout příliš daleko. Vždy si udržujte pevný postoj a rovnováhu. To vám umožní mít nástroj pod lepší kontrolou v neočekávaných situacích.
- Vhodně se oblekejte. Nenoste volné oblečení ani bižuterii. Udržujte své vlasy, oblečení a rukavice mimo dosah pohyblivých se dílů. Volné oblečení, bižuterie nebo dlouhé vlasy se mohou zachytit v pohyblivých se dílech.
- 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 seřízené nebo zadržené, 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.
- Řezné nástroje udržujte ostré a čisté. Je méně pravděpodobné, že by se řádně udržované řezné nástroje s ostrými břity někde zadrhly, 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 bezpečný.

## 6 BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO KULTIVÁTORY

- Přečtěte si pečlivě návod, abyste zajistili bezpečné provozování výrobku.
- Před zahájením práce zkontrolujte terén a odstraňte všechny předměty, které by mohl výrobek zachytit a odmrstit do vzduchu.
- Držte přívodní kabel mimo dosah hrotů. Hroty mohou poškodit kabel a následně se dostat do kontaktu s díly pod proudem.
- Opatrně stiskněte ovládací páku. Ujistěte se, že stojíte v dostatečné vzdálenosti od pracovního nástroje.
- Nespouštějte motor, když stojíte před otvorem výhozu.
- Nikdy nedávejte ruce nebo nohy na rotující části nebo pod ně. Vždy si udržujte bezpečnou vzdálenost od otvoru výhozu.
- Nezapomeňte, že obsluha výrobku odpovídá za nehody nebo rizika hrozící jiným osobám nebo jejich majetku.
- Provozujte kultivátor pouze rychlostí chůze.
- Pracujte pouze tehdy, když je dobré světlo a dobrá viditelnost.
- Vyhněte se používání výrobku na vlhké trávě. Při použití na vlhké trávě buďte mimořádně opatrní a dávejte pozor, abyste neuklouzli.
- Ujistěte se, že neexistují žádné jiné osoby nebo zvířata v blízkosti pracovního prostoru.
- Nedotýkejte se hrotů, dokud nebude výrobek odpojen od sítě a hroty se úplně nezastaví.
- Vždy si zajistěte stabilitu na svazích.
- Vždy pracujte napříč svahem, nikdy směrem nahoru nebo dolů.
- Nikdy nepracujte na extrémně strmých svazích.
- Buďte ostražití, když s výrobkem couváte nebo když jej táhnete.
- Buďte zvláště ostražití při změně směru na svazích.
- Zastavte pracovní nástroje, je-li třeba naklonit výrobek za účelem přepravy. Zastavte pracovní nástroje při přejíždění povrchů jiných než je tráva a při přepravě výrobku na povrchy, kde se bude pracovat, nebo pryč z nich.

- Nikdy nepoužívejte výrobek, jestliže jsou bezpečnostní zařízení poškozena nebo chybí, například bez bezpečnostní klapky nebo zachytávače.
- Vždy vytáhněte zástrčku ze síťové zásuvky:
  - když necháváte výrobek bez dozoru.
  - před uvolněním blokováného nástroje.
  - po nárazu do cizího tělesa.
  - když výrobek neobvykle vibruje.

## **7 MONTÁŽ (OBR. 1)**

- Připevněte spodní tyč řízení (6) na výrobek křídlovým šroubem (9).
- Přišroubujte tyč řízení (5) šroubem a křídlovou maticí (10) ke spodní tyči řízení (6).

## **8 PROVOZ**

### **8.1 Nastavte výšku řízení (obr. 2)**

- Uvolněte svorky řízení (11)
- Složte tyč řízení (5) na požadovanou výšku.
- Znovu uzamkněte řídicí svorky (11).

### **8.2 Nastavte pracovní hloubku (kultivace / provzdušňování) (obr. 3)**

Zařízení lze použít k provzdušňování nebo kultivaci v závislosti na nastavení válce.

- Vytáhněte páku (7) z aktuální polohy v záběru a nechte ji zapadnout do polohy, kterou potřebujete.

#### **8.2.1 5 mm až 0 mm (provzdušňování)**

V tomto nastavení narážejí pružiny do země a provzdušňují ji.

#### **8.2.2 5 mm až 15 mm (provzdušňování / kultivace)**

V tomto nastavení narážejí pružiny a kultivační hroty do země a provzdušňují a kultivují ji.

### **8.3 Připojení prodlužovacího kabelu (obr. 4)**

- Protáhněte prodlužovací kabel kabelovou úchytkou (4), jak je patrné ze zobrazení.
- Zasuňte kabelovou spojku prodlužovacího kabelu do zásuvky na spínači bezpečnostního zámku (2).

### **8.4 Nasazení sběrného vaku (obr. 5)**

- Zaklopte bezpečnostní klapku (8).
- Připojte sběrný vak (3) do zářezů (12), jak je patrné ze zobrazení.

## **9 KULTIVACE / PROVZDUŠŇOVÁNÍ (OBR. 6)**



**VAROVÁNÍ: Nebezpečí úrazu! Před zahájením práce zkontrolujte terén a odstraňte všechny předměty, které by mohl výrobek odmrštit do vzduchu.**

**VAROVÁNÍ: Nebezpečí úrazu! Nikdy při práci nepouštějte z ruky řízení.**

- Umístujte výrobek na rovnou travnatou plochu.
- Udržujte provozní bezpečnostní zámek (2) ve stisknuté poloze.
- Vytáhněte a přidržte ovládací páku (1); pak uvolněte provozní bezpečnostní zámek (2).
- Vyčkejte, dokud motor nedosáhne maximálních otáček volnoběhu.
- Řiďte výrobek rovnoměrnou a pomalou rychlostí (rychlostí chůze) po co nejrovnější dráze.

## 9.1 Důležité poznámky



### VAROVÁNÍ: Nebezpečí úrazu:

- Vždy udržujte prodlužovací kabel v bezpečné vzdálenosti od výrobku.
- Kdykoliv je to možné, pracujte napříč po svazích.
- Nikdy nestartujte výrobek na konsolidovaném povrchu.
- Uvolněte ovládací páku (1), jakmile se válec kultivátoru (pracovní válec) zablokuje cizím tělesem.
- Jestliže ve výrobku uvízne cizí těleso, zkontrolujte výrobek a v případě potřeby jej dejte do opravy.
- Pro zlepšení výsledků a maximální životnost výrobku by se měla tráva sekat na co nejkratší výšku.
- Nezůstávejte příliš dlouho v jedné poloze, může to vést k poškození travního pokryvu.

## 10 ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



### VAROVÁNÍ: Nebezpečí úrazu! Před každou údržbou nebo čištěním:

- Vypněte výrobek.
- Vytáhněte síťovou zástrčku.



### VAROVÁNÍ: Nebezpečí úrazu! Válec kultivátoru (pracovní válec) se otáčí dál!

- Nikdy výrobek nenaklánějte, nezvedejte ani nenoste, zatímco je motor v chodu.
- Vyčkejte, dokud se výrobek nezastaví, než zahájíte údržbu nebo čištění.



### VAROVÁNÍ: Nebezpečí úrazu! Provádějte sami pouze údržbu popsanou zde.

Jakékoli jiné práce, zejména údržbu a opravy motoru, smí provádět pouze vyškolený profesionál. Nesprávné provedení může vést k poškození výrobku a následně i k úrazu.

### 10.1 Čištění a údržba v kostce

#### Před každým použitím

Co?	Jak?
Zkontrolujte možné poškození napájecího kabelu a síťové zástrčky.	Proveďte vizuální kontrolu a pokud je to nutné, zadejte elektrikáři výměnu poškozených dílů.
Zkontrolujte a v případě potřeby utáhněte všechny šroubové spoje.	Utahujte pomocí vhodného nástroje.

#### Po každém použití

Co?	Jak?
Očistěte výrobek a ventilační otvory motoru od trávy a mechu.	Odstraňte je vysavačem nebo kartáčem.

## 10.2 Čištění výrobku

Očistěte výrobek ihned po každém použití. Naschlá tráva se odstraňuje velmi těžce a obtížně.

- Vyprázdněte sběrač trávy.
- Odstraňte zbytky trávy kartáčem nebo plastovou škrabkou (nepoužívejte ostré nářadí).
- Odstraňte usazeniny z kol.
- Otírejte výrobek mírně navlhčeným hadříkem.
- Nikdy nečistěte výrobek vodou nebo vysokotlakým paprskem.



**ÚDRŽBA: stroj by se měl vyčistit nejméně dvakrát ročně tak, že se sejme kryt motoru a odstraní se suchá tráva.**

## 11 ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

Jestliže něco nefunguje ...



**Varování Nebezpečí úrazu! Nesprávně provedené opravy mohou vést k nespolehlivému fungování výrobku. To ohrožuje vás i vaše okolí.**

Poruchy jsou často způsobeny drobnými chybami. Většinu z nich můžete snadno napravit sami. Nahlédněte laskavě do následující tabulky a teprve potom se obračejte na prodejce. Ušetříte si hodně problémů a možná i peněz.

Závada / porucha	Příčina	Náprava
Motor neběží.	Chybí síťové napětí?	Zkontrolujte kabel, zástrčku, zásuvku a pojistku.
	Vadný kabel?	Obráťte se na svého prodejce.
Klapání.	Cizí těleso ve válci kultivátoru (pracovním válci)?	Vypněte výrobek, odstraňte cizí těleso.
	Prokluzující hnací řemen?	Obráťte se na svého prodejce.
Pískání. Výkon je příliš nízký.	Je tráva příliš vysoká?	Trávu před kultivací posekejte.
	Je vadný hnací řemen?	Obráťte se na svého prodejce.
	Opořezovaný kultivační válec?	Obráťte se na svého prodejce.

Jestliže se vám nepodaří opravit závadu sami, obraťte se laskavě přímo na svého nejbližšího prodejce. Mějte prosím na paměti, že jakékoliv nevhodné opravy povedou ke ztrátě záruky a možným vícenákladům.

## 12 TECHNICKÉ ÚDAJE

	<b>POWXG7516</b>
Napětí	220-240 V - 50 Hz
Příkon	1800 W
Volnoběžné otáčky	4500 min <sup>-1</sup>
Pracovní šířka	360 mm
Pracovní hloubka (provzdušňování)	5 až 0 mm
Pracovní hloubka (kultivace)	-5 až -15 mm
Objem vaku na sběr trávy	45 l
Stupeň krytí	IPX4

## 13 HLUK

Hodnoty hluku měřené podle příslušné normy. (K=3)

Hladina akustického tlaku LpA	84 dB(A)
Hladina akustického výkonu LwA	103 dB(A)



**POZOR! Hladina akustického výkonu může přesáhnout 85 dB(A); v takovém případě je třeba si nasadit individuální chránič sluchu.**

aw (vibrace)	5,0 m/s <sup>2</sup>	K = 1,5 m/s <sup>2</sup>
--------------	----------------------	--------------------------

## 14 SERVISNÍ ODDĚLENÍ

- Poškozené vypínače je třeba dát 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 by mělo provést naše servisní oddělení (viz poslední stránku) nebo kvalifikovaný specialista (kvalifikovaný elektrikář).

## 15 ULOŽENÍ

- Důkladně vyčistěte celý stroj i jeho příslušenství.
- Stroj uložte mimo dosah dětí, ve stabilní a bezpečné poloze, na chladném a suchém místě; vyhýbejte se příliš vysokým nebo příliš nízkým teplotám.
- Chraňte jej před přímým slunečním svitem. Je-li to možné, uchovávejte jej v temnu.
- Neukládejte jej v plastických pytlích, ve kterých by se hromadila vlhkost.

## 16 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), 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.).
- Uschovejte 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.

## 17 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 prodejce, kde a jak lze recyklovat.

**18 PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**



VARO N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIE, prohlašuje, že  
Výrobek: KULTIVÁTOR / PROVZDUŠŇOVAČ TRÁVNÍKU 1800 W  
Výrobní značka: POWERplus  
Model: POWXG7516

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  
2006/42/EC  
2014/30/EU  
2000/14/EC      Annex V      LwA      103dB(A)

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

EN60335-1 : 2012  
EN50636-2-92 : 2014  
EN55014-1 : 2006  
EN55014-2 : 2015  
EN61000-3-2 : 2014  
EN61000-3-3 : 2013

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

Níže podepsaný jedná jménem vedení společnosti,

Eric de Boer  
Ředitel pro certifikaci  
25/08/2017, Belgium