

NÁVOD K POUŽITÍ



ELEKTRICKÝ ROZRÝVAČ

NUMER MODELU: **CEDWE38**

NUMER SERYJNY:

Numer modelu i numer seryjny można znaleźć na tabliczce znamionowej.
Należy je zapisać i zachować w bezpiecznym miejscu.



OBSAH

Předmluva	3
Úvod	4..
Výstražné symboly	5..
Bezpečnostní pravidla	6..
Popis zařízení	10
Účel	11
Technické údaje	13
Před spuštěním	13
Služba	1.7
Elektrické připojení	1.8
Čištění a údržba	1.9
Likvidace a recyklace	2.0
Řešení problémů	21

PŘEDMLUVA

Děkujeme vám za zakoupení našeho zařízení! Tento návod k obsluze obsahuje

nejdůležitější informace o spotřebiči, konstrukci,

funkcích a použití. Před zahájením práce si pozorně přečtěte návod k obsluze.

Bezpečným a správným používáním dosáhnete nejlepších výsledků. Všechny

informace obsažené v návodu k obsluze vycházejí z nejnovějších údajů o výrobku

k datu tisku dokumentu. Vzhledem k neustálému zdokonalování a změnám

zařízení se návod k obsluze může lišit od skutečného stavu zařízení. Výrobce si

vyhraduje právo kdykoli provést změny výrobku. Technické údaje výrobku se

mohou změnit bez předchozího upozornění. Je zakázáno kopírovat a

reprodukovat návod k obsluze a jeho prvky bez souhlasu výrobce. Tento návod k

obsluze by měl být považován za nedílnou součást zařízení a měl by být předáván

třetím osobám nebo dále prodáván společně se zařízením. Provoz spotřebiče v

souladu s návodem k obsluze a sděleními v něm obsaženými je nezbytný pro

dlouhodobý a bezpečný provoz spotřebiče a pro splnění očekávání uživatele.

Nepřečtení, nepochopení nebo nedodržení návodu k obsluze může vést k

vážnému zranění a poškození spotřebiče. Společnost CEDRUS neodpovídá za

případné chyby v tisku tohoto návodu, které

nemají přímý vliv na používání spotřebiče, ale týkají se pouze technických nebo

popisných údajů. Zařízení je v průběhu výroby modernizováno, proto se některé

údaje uvedené v tomto návodu mohou lišit od skutečných údajů, které rovněž

nemají vliv na používání zařízení. Fotografie a obrázky obsažené v tomto návodu

jsou pouze ilustrativní a fyzický stav spotřebiče se může od skutečného stavu lišit.

ÚVOD

V souladu s platnými předpisy o odpovědnosti výrobce neodpovídá za škody na zařízení nebo škody způsobené zařízením v důsledku:

- nevhodné zacházení,
- nedodržení návodu k obsluze,
- opravy prováděné třetími stranami, nikoli autorizovanými opravami,
- instalace a výměna neoriginálních náhradních dílů,
- porucha elektrického systému, ke které dojde v důsledku nedodržení elektrických předpisů a předpisů VDE 0100, DIN 57113 / VDE0113.

Před instalací a uvedením stroje do provozu si přečtěte celý návod. To má uživateli pomoci seznámit se se strojem a využívat jeho možnosti podle doporučení. Návod k obsluze obsahuje důležité informace o tom, jak stroj provozovat bezpečně, odborně a hospodárně, jak se vyhnout nebezpečí, nákladným opravám, zkrátit prostoje a zvýšit spolehlivost a životnost stroje. Kromě

bezpečnostních předpisů uvedených v návodu k obsluze dodržujte také platné místní předpisy, které se vztahují na provoz stroje. Návod k obsluze mějte stále u stroje a uložte jej v plastovém obalu, aby byl chráněn před znečištěním a vlhkostí. Před každým spuštěním stroje si přečtěte návod k obsluze a pečlivě dodržujte informace v něm obsažené. Stroj smí obsluhovat pouze osoby, které byly proškoleny v obsluze stroje a informovány rizicích s tím spojených. Musí být dodržen požadavek minimálního věku. Kromě bezpečnostních pokynů uvedených v tomto návodu k obsluze a samostatných místně platných předpisů je nutné dodržovat také obecně uznávaná technická pravidla pro provoz stejných zařízení.

Nepřebíráme žádnou odpovědnost za nehody nebo škody způsobené nedodržením těchto pokynů a bezpečnostních pokynů.

SYMBOLY VÝSTRAŽNÉ SYMBOLY V této příručce jsou použity symboly, které upozorňují na možná nebezpečí. Bezpečnostním symbolům a doprovodným vysvětlivkám je třeba plně porozumět. Samotná varování neodstraňují nebezpečí a nemohou nahradit vhodná opatření pro předcházení nehodám.

	<p>POZOR! Před uvedením do provozu si přečtěte návod k obsluze. Udržujte třetí strany (lidi a zvířata) mimo nebezpečnou zónu.</p>
	<p>UPOZORNĚNÍ: Nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nepoužívejte přeběhnout přes přírodní potrubí!</p>
	<p>Po vypnutí přístroje se pracovní hřídel ještě chvíli otáčí - před údržbou nebo při poškození kabelu odpojte přístroj od sítě.</p>
	<p>Měli byste používat ochranu sluchu a očí.</p>
	
	<p>Třída ochrany II - dvojitá izolace.</p>
	<p>Nevyhazujte staré zařízení do domovního odpadu!</p>
	<p>Přístroj je v souladu s platnými evropskými směrnici.</p>
	<p>Zaručená hladina akustického výkonu.</p>

ZÁSADY BEZPEČNOST Nesprávné používání tohoto spotřebiče může způsobit vážné zranění. Před použitím tohoto spotřebiče si pečlivě přečtěte tento návod k obsluze a seznamte se se všemi ovládacími prvky. Návod k obsluze uchovávejte na snadno přístupném místě, abyste měli informace vždy po ruce.

Služba

••

Nikdy nedovolte, aby přístroj používaly děti nebo osoby, které si nepřečetly tento návod k obsluze. Místní předpisy mohou stanovit minimální věk obsluhy. Tento spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osobami s

nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nebyly poučeny o používání spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

- Spotřebič nikdy nepoužívejte, pokud jsou v jeho blízkosti jiné osoby, zejména děti a domácí zvířata.

Zkontrolujte oblast, kde se má stroj používat. Odstraňte všechny kameny, klacky, dráty a jiné cizí předměty, které by mohly být strojem zachyceny. Nikdy nepoužívejte nářadí k vyrovnávání nerovností.

- Vždy noste vhodný ochranný pracovní oděv a pevnou obuv s protiskluzovou podrážkou, dlouhé kalhoty, ochranu sluchu a ochranné brýle. Nikdy nepracujte se zařízením naboso nebo v otevřených sandálech.

Přístroj nikdy nepoužívejte, pokud je poškozený, nekompletní nebo byl upraven bez souhlasu výrobce. Nikdy nepracujte s poškozenými nebo chybějícími ochrannými součástmi (např. páka pro zapínání hřídele, odjišťovací knoflík, ochrana proti nárazu).

Nikdy nedeaktivujte bezpečnostní prvky (např. zablokováním páky aretace hřídele).

- Děti musí být pod dohledem, aby si s přístrojem nehrály.

Před spuštěním stroje se ujistěte, že v pracovní hřídeli nejsou zaseknuté žádné předměty nebo větve, že stroj stojí pevně a že pracovní prostor je uklizený a není zablokovaný. Zkontrolujte stav prodlužovacího a napájecího kabelu. Používejte potřebné ochranné pomůcky.

Pokud spotřebič při zapnutí vibruje nebo vydává neobvyklé zvuky, odpojte jej ze zásuvky a zkontrolujte pracovní hřídel. Ujistěte se, že ji neblokují žádné zbytky rozdrčeného materiálu nebo že nejsou zaseknuté mezi noži. Pokud nezjistíte žádné problémy, zašlete spotřebič zpět do autorizovaného servisního střediska.

Pokud nože nepracují správně nebo je motor přetížený, zkontrolujte všechny části stroje a opotřebované vyměňte. Pokud je nutná rozsáhlejší výměna, obraťte se na autorizované servisní středisko.

UPOZORNĚNÍ Při práci vždy udržujte nohy a prsty v dostatečné vzdálenosti od skarifikačního systému a vyhazovacího otvoru. Hrozí nebezpečí vážného poranění.

- Nepoužívejte nářadí za deště, za špatných povětrnostních podmínek nebo

když je trávník mokrá. S nářadím pracujte pouze ve dne nebo za jasného

- sPvěřísttlaro, j nepoužívejte, pokud jste unavení nebo nesoustředění, nebo po požití
- alkoholu či léků. Vždy si ve vhodných intervalech dělejte přestávky.

Seznamte se s prostorem a zaměřte se na potenciální nebezpečí, která mohou být kvůli hluku motoru přehlédnuta.

Vždy pracujte podél svahu. Při práci na svahu dbejte zvýšené opatrnosti při změně směru. Nepracujte na velmi strmých svazích.

S nářadím vždy jezděte rychlostí chůze a držte rukojeť pevně oběma rukama.

Zvláštní opatrnosti je třeba dbát při otáčení nebo tahání nářadí směrem k

- S spoábkkě.u aretace hřídele pracujte opatrně a podle pokynů uvedených v tomto
- návodu.

Během uvádění do provozu nářadí nenaklánějte, pokud jej nemáte zvednout.

V takovém případě naklánějte nářadí jen do té míry, do jaké je to nutné, a

- zPvěřísdtreoitje n vikzddy nneap soturažínvée jptero btielezh nléa soabzselunzée n.ád
- se držte dál od vyhazovacího otvoru.
- Přístroj nepoužívejte v blízkosti hořlavých kapalin nebo plynů, protože by
- mohlo dojít k požáru nebo výbuchu.

Po vypnutí nástroje se pracovní válec ještě několik sekund otáčí. Udržujte ruce a nohy v dostatečné vzdálenosti.

Části rostlin odstraňujte pouze tehdy, když nářadí stojí zcela v klidu. Ujistěte se, že je otvor pro vyhazování trávy čistý a nezakrytý.

Vypněte napájení, pokud se nářadí přepravuje, zvedá nebo naklání a pokud se pohybuje po jiném než travnatém povrchu.

Nikdy nenechávejte přístroj v pracovním prostoru bez dozoru.

Přístroj vždy vypněte a odpojte zástrčku ze :

- při každém opuštění zařízení,
- před vyčištěním vyhazovacího otvoru nebo odblokováním jednotky,
- když zařízení nepoužívá,
- při všech údržbových a čistících pracích,
- když je nářadí kabel poškozený nebo zamotaný,
- když spotřebič během provozu naráží na překážku nebo když dojde k neobvyklým vibracím. Poté je třeba zjistit příčinu a zkontrolovat, zda není přístroj poškozen. Nikdy jej neopravujte sami. Přístroj nechte opravit v

- Přístroaj usktolaridzuojtvea nnéam s uscehrvéimsn mímís stěť,e mdiismkuo. dosah dětí.

Péče o zařízení

- Vypněte napájení, pokud se má přístroj přenášet po schodech. Před každým
- použitím spotřebič zkontrolujte. Spotřebič nikdy nepoužívejte, pokud chybí, jsou opotřebované nebo poškozené bezpečnostní prvky (např. kryt proti nárazu, ovládací hřídel nebo šrouby). Zejména zkontrolujte, zda není

pokožený napájecí kabel a páka aretace hřídele. Aby nedošlo nevyváženosti, musí být všechny nástroje a šrouby vyměněny v kompletních

- Posuďte, zda jsou všechny díly v pořádku. Používejte pouze náhradní díly v příslušenství dodané nebo doporučené

výrobce. Použitím jiných dílů okamžitě zaniká nárok na záruku. Dbejte na to,

- Nezapínejte přístroj, pokud je napájecí kabel odpojen od zdroje napájení.

Veškeré práce, které nejsou uvedeny v tomto návodu, smí provádět pouze

- kvalifikovaný odborník. Pro lepší a bezpečnější práci používejte vhodné osobní ochranné prostředky (OOP).
- Nikdy nepracujte na živém drátě. Dbejte na to, aby byly všechny vodiče dobře izolovány. Nepoužívejte

stroje s nízkým výkonem pro těžké práce nebo pro účely, pro které nejsou určeny.

Elektrická bezpečnost

- Před každým použitím vizuálně zkontrolujte, zda napájecí a prodlužovací
- kabely nevykazují známky poškození nebo stárnutí.
- Pokud je napájecí kabel tohoto spotřebiče poškozen, musí být vyměněn v

autorizovaném servisním středisku nebo kvalifikovanou osobou.

Napájecí kabel udržujte mimo pracovní hřídel. Pokud se napájecí kabel během provozu poškodí, okamžitě jej odpojte od zdroje napájení. Před

- použitím zkontrolujte, zda je kabel v pořádku.
- Pokud je to možné, měla by být jednotka připojena k zásuvce s proudovým chráničem o jmenovitém proudu nejvýše 30 mA.
- Vyvarujte se kontaktu těla s uzemněnými částmi (např. kovové ploty, kovové

sloupky).

Používejte pouze schválené prodlužovací kabely typu H05VV-F nebo H05RN-F o maximální délce 40 m, které byly schváleny pro venkovní použití. Průměr vodiče prodlužovacího kabelu musí být nejméně 2,5 mm². Kabelový naviják vždy prodlužujte na celou jeho délku, aby bylo možné zkontrolovat, zda není

- poškozený. Při práci s prodlužovacím kabelem použijte kabelovou svorku.

- Nikdy netahejte za kabel, abyste odpojili zástrčku od zásuvky. Chraňte kabel
- před teplem, olejem a ostrými hranami.

Pokud je napájecí kabel poškozený, nejprve odpojte prodlužovací kabel ze zásuvky. Poté lze odpojit kabel od spotřebiče.

Další rizika

Jiná nebezpečí existují vždy, i když je zařízení provozováno v souladu s pokyny. Vzhledem k typu a konstrukci tohoto zařízení se mohou vyskytnout následující nebezpečí:

- a) poškození sluchu, pokud se nepoužívá vhodná ochrana sluchu.
- b) poškození očí, pokud nepoužíváte vhodnou ochranu očí.

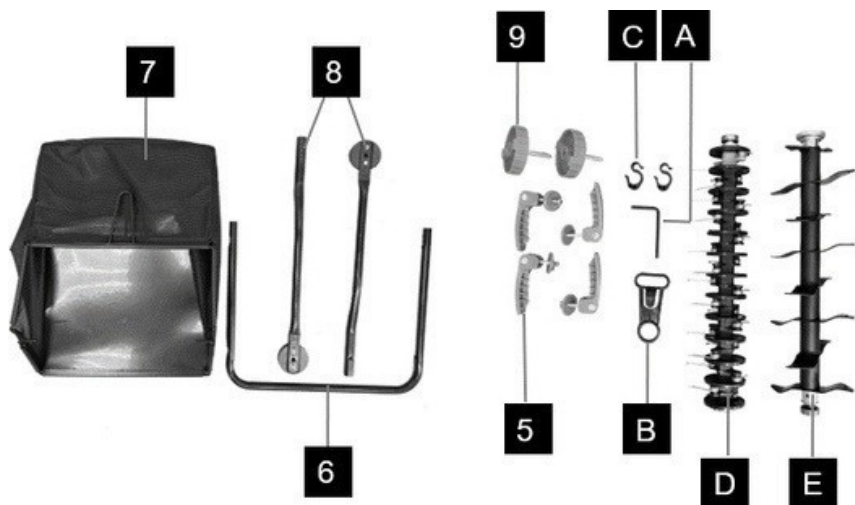
POZOR! Zařízení během provozu vytváří elektromagnetické pole. Za určitých okolností může mít toto pole nepříznivý vliv na aktivní nebo pasivní lékařské implantáty. Aby se snížilo riziko vážného nebo smrtelného zranění, měli by se uživatelé, kteří nosí lékařské implantáty, před provozem zařízení poradit se svým lékařem a výrobcem implantátu.

POPIS ZAŘÍZENÍ

1. Páka aretace hřídele Bezpečnostní
2. spínač Horní rukojeť Napájecí kabel
3. Upevňovací páky rukojeti Středová
4. rukojeť Bin Spodní držák Knoflík
5. pro nastavení rukojeti Páka pro
6. nastavení pracovní výšky Zadní
7. kola Přední kola
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.

- A. imbusový klíč velikosti 5 Svorka
- B. napájecího kabelu Svorky
- C. napájecího kabelu
- D. Provzdušňovací pracovní
- E. šachta Pracovní vertikální válec





Rozbalení

1. Otevřete obal a opatrně vyjměte zařízení.
2. Odstraňte obalový materiál a přepravní obaly a výztuhy (jsou-li k dispozici).
3. Zkontrolujte, zda je dodaný stroj kompletní.
- 4.
- 5.

UPOZORNĚNÍ: Spotřebič a obalové materiály nejsou hračky! Děti si nesmí hrát s plastovými sáčky a malými částmi! Hrozí nebezpečí spolknutí a udušení!

PŘÍPRAVA

V účelu použití lze jednotku používat jako vertikutátor i provzdušňovač. Výměna válce není složitá. Vertikutážní válec je určen k vytahování mechu a plevelů - včetně jejich kořenů - z půdy a k jejímu kypření. Díky tomu může trávník lépe přijímat živiny a je vyčištěný. Doporučujeme provádět vertikutaci trávníku na jaře (duben) a na podzim (říjen).

Provzdušňovací proráží povrch trávníku, čímž usnadňuje odtok vody a příjem kyslíku. Trávník byste měli provzdušňovat po celou dobu jeho růstu.

Zařízení je určeno pro soukromé použití, tj. pro použití v domácnosti a na zahradě. Vertikutátory pro soukromé použití jsou zařízení s roční provozní dobou nepřesahující 10 hodin, během níž je zařízení používáno především k údržbě malých domácích trávníků a domácích/hobby zahrad. Veřejná zařízení, sportoviště a použití v zemědělství/lesnictví jsou vyloučena. Pro zajištění správného používání a údržby přístroje dodržujte návod k obsluze dodaný výrobcem. Návod obsahuje cenné informace o podmínkách obsluhy, údržby a servisu.

POZOR! Vzhledem k vysokému riziku poranění uživatele se přístroj nesmí používat k drcení odřezků větví nebo živých plotů. Kromě toho se přístroj nesmí používat jako kultivátor pro zarovnávání vysokých povrchů, například krtinců. Z

bezpečnostních důvodů se rozrývač nesmí používat jako pohonná jednotka pro jiná zařízení nebo sady nářadí, pokud výrobce výslovně nedoporučuje jinak. Zařízení smí být používáno pouze k určenému účelu. Jakékoli jiné použití je považováno za zneužití. Za případné škody nebo zranění vzniklé v důsledku takového použití odpovídá uživatel/obsluha, nikoli výrobce.

Upozorňujeme, že naše zařízení není určeno pro komerční, maloobchodní nebo průmyslové použití. Naše záruka zaniká, pokud je zařízení používáno v

komerčních, maloobchodních nebo průmyslových činnostech nebo pro rovnocenné účely.

DATA TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí	230-240V~ 50Hz 1800W
Power	380 mm 16 24 -12 / -9 /
Pracovní šířka	-6 / -3 / +6 mm 90,2 dB
Počet lopatek	105,17 dB (+/- 3 dB)
Počet drápů	3,431 m/s ² +/-1,5) II
Hloubka skarifikace	IPX4 12,8 kg
Hladina akustického tlaku LpA	
Hladina akustického výkonu LwA	
Vibrace volantu	
Třída ochrany	
Typ ochrany	
Hmotnost	

Snížení emisí hluku a vibrací minimum:

- používejte pouze zařízení, které je v bezvadném stavu.
- pravidelně provádějte servis a čištění spotřebiče.
- přizpůsobte svůj styl práce zařízení.
- ~~Pečlivě přečtěte si příručku uživatele a příručku k bezpečnosti práce před použitím zařízení.~~
-
-

PŘED SPUŠTĚNÍM

Před připojením spotřebiče k elektrické síti se ujistěte, že údaje na typovém štítku jsou shodné s údaji na síťovém štítku.

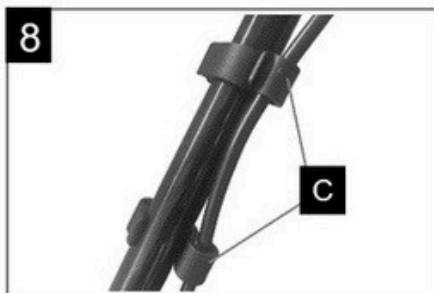
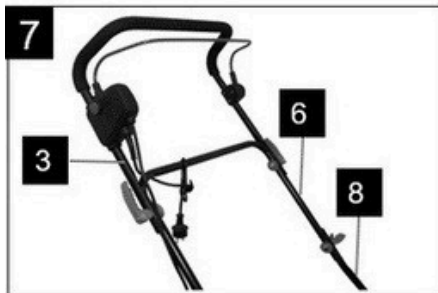
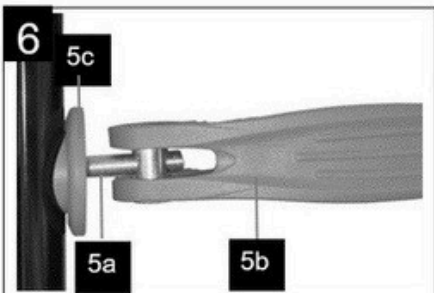
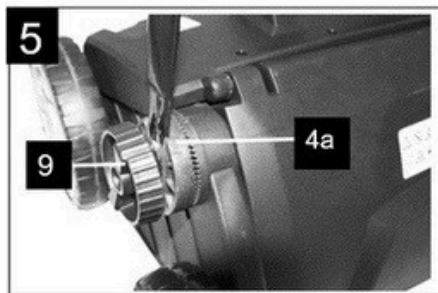
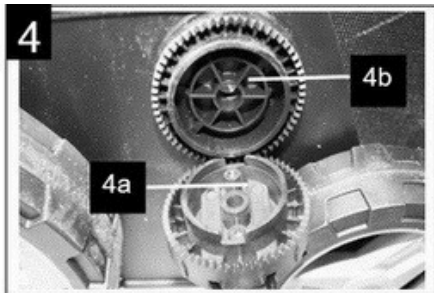
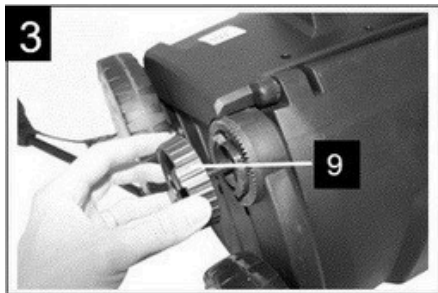
POZOR! Před nastavováním spotřebiče vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Rozrývač se dodává v nesloženém stavu. Před použitím rozrývače je třeba sestavit a namontovat koš a rukojeti. Postupujte podle pokynů krok za krokem a použijte příložené ilustrace jako vizuální vodítko pro snadné sestavení stroje.

MONTAGE

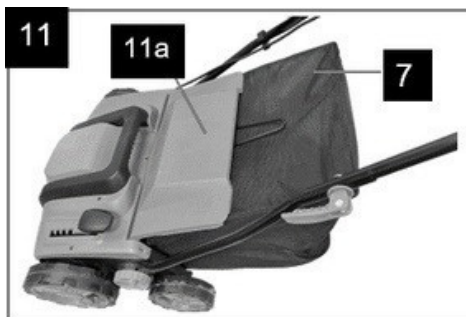
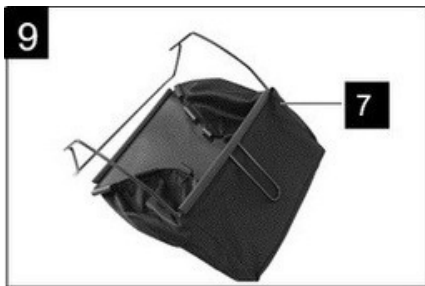
Montáž držáků (obr. 3 - 8)

1. Pro nastavení výšky povolte knoflík rukojeti (9). (obr. 3)
2. Namontujte spodní držáky (8) podle obrázků 4 a 5. Dbejte na to, aby pružiny (4a/4b) správně zapadly do protilehlých drážek.
3. Pořípteo jdeo tháohrnněi tder žkánko f(li3k) rku kporojesttiř (eodbnřim 5u). držáku (6) a držákům (8). K tomu použijte čtyři upevňovací páky (5), upevňovací šrouby (5a), podložky (5c) a knoflíky (5b). (Obrázky 6 a 7)
5. Připevněte kabel pomocí dvou svorek (C) k držáku. (Obr. 8)



Montáž koše

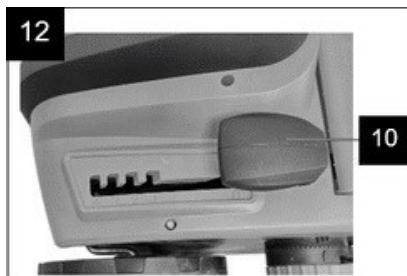
1. Nasadte koš (7) na rám koše a připevněte gumové přichytky (obr. 9, 10).
2. Nasadte koš (7) do spotřebiče. Za tímto účelem zvedněte výstupní klapku (11a) a zavěste koš (7) na příslušné držáky na spotřebiči. (obr. 11)



Nastavení výšky hřídele (obr. 12)

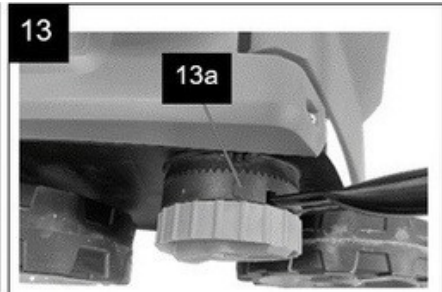
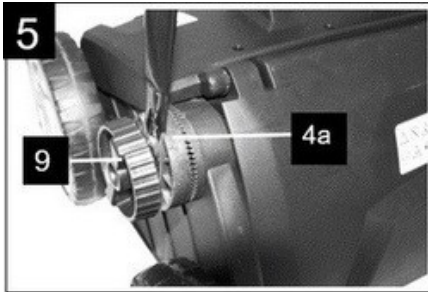
Výška válce nastavuje páčky pro nastavení hloubky (10) na obou předních kolech. Za tímto účelem jemně zatáhněte za páku nastavení hloubky. (10) doleva, přesuňte jej do požadované polohy a nechte jej v této poloze zaklapnout.

Úroveň	Hloubka
0	+ 6 mm
1	3 mm
2	6 mm
3	9 mm
4	12 mm



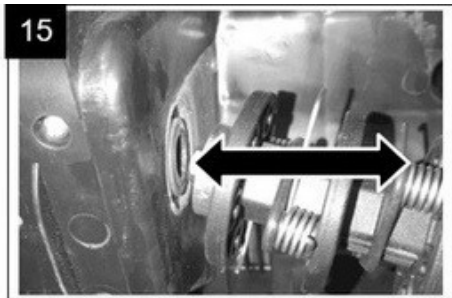
Nastavení výšky rukojeti (obr. 5+ 13)

1. Aby bylo možné nastavit rukojeť řízení, je třeba nejprve povolit knoflík rukojeti (obr. 5).
2. Nastavte požadovanou výšku podle obr. 13 lze zvolit jednu ze tří úrovní).



Výměna hřídelí (obr. 14, 15) **POZNÁMKA:** Nezapomeňte si vzít pracovní rukavice!

Povolte imbusové šrouby imbusovým klíčem a zvedněte hřídel z této strany. Vytáhněte válec ve směru naznačeném šipkou (obr. 15) z hnacího čtyřhranu. Zasuňte nový válec ve směru označeném šipkou zpět do hnacího čtverce a poté jej zasuňte do držáku. Pomocí imbusových šroubů zajistěte válec zpět na skříně pomocí imbusového klíče.



SERVIS Aby se zabránilo náhodnému spuštění , je páka pro zapnutí válců vybavena bezpečnostním spínačem, který je nutné stisknout před zapnutím páky pro zapnutí válců. Po uvolnění páky se jednotka vypne. Tento postup několikrát zopakujte, abyste se ujistili, že jednotka pracuje správně. Před prováděním jakýchkoli oprav nebo údržby stroje se ujistěte, že se válec netočí a že je odpojen přívod napájení.

UPOZORNĚNÍ Nikdy neotvírejte klapku výfuku, pokud je motor v chodu. Rotující hřídel může způsobit vážné zranění. Výfukovou klapku pečlivě upevněte. Klapka se otáčí do polohy "zavřeno" pomocí tažných pružin!

Vždy dbejte na to, aby mezi uživatelem a krytem byla zachována bezpečná vzdálenost (zajištěná dlouhými rukojeťmi). Při rozrývání a změně směru jízdy na svazích a v náklonech dbejte zvýšené opatrnosti. Stůjte pevně a noste pevnou, neklouzavou obuv a dlouhé kalhoty. Vždy provádějte vertikutaci podél svahu (ne nahoru a dolů). Z bezpečnostních důvodů nesmí být vertikutátor používán k vertikutaci svahů se sklonem větším než 15 stupňů.

Při couvání a tahání rozrývače dbejte zvýšené opatrnosti (nebezpečí zakopnutí)!

Pokyny pro správnou obsluhu

Doporučuje se, aby cesty pro vertikutaci . Snažte se skarifikovat v rovných liniích, abyste dosáhli pěkného a úhledného vzhledu. Tímto způsobem by se měly skarifikované pásy vždy o několik centimetrů překrývat, aby nedocházelo k obnažení pásů. Jakmile začnou za vertikutátorem zůstat zbytky posečené trávy, koš vyprázdněte. **POZOR!** Před vyjmutím koše vypněte motor a počkejte, až se válec zastaví.

Chcete-li koš vyjmout, jednou rukou zvedněte výsypnou klapku a druhou rukou koš odpojte. Četnost vertikutace trávníku závisí především na rychlosti růstu trávy a tvrdosti půdy. Spodní část stroje udržujte čistou a odstraňujte nahromaděnou zeminu a trávu. Nahromaděná zemina ztěžuje spuštění vertikutátoru a snižuje kvalitu vertikutace. Vždy vertikutujte podél kopců (ne nahoru a dolů). Před kontrolou válce vypněte motor. **POZOR!** Po vypnutí motoru se válec ještě několik sekund otáčí.

Nikdy se

nepokoušejte válec zastavit. Pokud rotující válec narazí na nějaký předmět, okamžitě stroj vypněte a počkejte, dokud se válec zcela nezastaví. Poté zkontrolujte jeho stav. Případné poškozené díly vyměňte. Napájecí kabel položte na zem do smyčky před zásuvku.

Napájení. Odstraňte skarifikát od napájecí zásuvky a kabelu a dbejte na to, aby napájecí kabel vždy procházel již skarifikovanou trávou, aby nedošlo k přejetí kabelu.

PŘIPOJENÍ ELEKTRICKÉ

Instalovaný elektromotor je připojen a připraven k provozu. Připojení odpovídá platným předpisům VDE a DIN. Síťová přípojka i použitý prodlužovací kabel musí rovněž odpovídat těmto předpisům.

- Zařízení splňuje normu EN 61000-3-11 a podléhá zvláštním podmínkám

- ~~připojení. To znamená, že použití zařízení v jakémkoli místě připojení není~~
▪ ~~přivo pvróipleandoē. nepříznivých podmínek napájení může zařízení způsobit dočasné~~

kolísání napětí.

Zařízení je určeno pouze pro použití v místech připojení, kde jsou splněny následující podmínky:

ba)) Maximální přípustná impedance napájení "Z" ($Z_{max} = 0,433$) ne

muze být překročena.

Musí být zajištěna trvalá síťová proudová zatížitelnost nejméně 100 A na

fázi

- Uživatel je povinen zajistit, aby místo připojení, kde má být spotřebič

používán, splňovalo jeden ze dvou výše uvedených požadavků. V případě potřeby je třeba se obrátit na rozvodnou společnost.

POZOR: V případě přetížení se motor automaticky vypne. Po době ochlazení (doba se liší) lze motor opět zapnout.

Poškozený elektrický připojovací kabel nebo poškozená izolace elektrických připojovacích kabelů může mít následující příčiny:

- Průchozí body, kde připojovací vodiče procházejí okny nebo dveřmi.
- Zlomy v místech, kde byl připojovací kabel nesprávně upevněn nebo veden.
- Místa, kde byly propojovací kabely přerušeny v důsledku přejetí.
- Poškození izolace způsobené vytažením ze .
- Trhliny způsobené stárnutím izolace. Takto poškozené elektrické kabely nelze

používat a jsou kvůli poškozené izolaci životu nebezpečné.

Pravidelně kontrolujte, zda nejsou poškozeny elektrické připojovací kabely. Při kontrole dbejte na to, aby připojovací kabel nevisel ze sítě. Elektrické vodiče musí odpovídat platným předpisům VDE a DIN. Používejte pouze připojovací kabely se stejným označením. Tisk typového označení na připojovacím kabelu je povinný.

Pokud je napájecí kabel tohoto přístroje poškozen, musí být vyměněn autorizovaným servisním střediskem.

Motor na proud (AC):

- Síťové napětí musí být 230 - 240 V~.
- Prodlužovací kabely do délky 25 m musí mít průřez 1,5 mm²,
- Připojení a opravy elektrických zařízení smí provádět pouze elektrikář.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

POZOR! Před čištěním vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Čištění

- Udržujte všechna bezpečnostní zařízení, větrací otvory a kryt motoru bez nečistot a prachu. Přístroj otřete čistým hadříkem nebo vyfoukejte nízkotlakým
- Dostupnou účinnou jemnou vlničkou vyčistit ihned po každém použití.
- Přístroj pravidelně čistěte vlhkým hadříkem a jemným mýdlem. Nepoužívejte

čisticí prostředky ani rozpouštědla; ty by mohly poškodit plastové části součástí. Dbejte na to, aby se dovnitř spotřebiče nedostala voda. Vniknutí vody do elektrického nářadí zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.

Uhlíkové kartáčky

V případě nadměrného jiskření nechte uhlíkové kartáčky zkontrolovat pouze kvalifikovaným elektrikářem nebo autorizovaným servisem.

Údržba

- Opatřovaný nebo poškozený válec by měl být vyměněn v autorizovaném
- servisním středisku.
- Ujistěte se, že jsou všechny upevňovací prvky (šrouby, matice atd.) pevně
- utaženy, abyste mohli bezpečně pracovat.
- Pro prodloužení životnosti je třeba všechny šroubové díly, jako jsou kola a nápravy, pravidelně čistit a mazat.

Pravidelná údržba vertikutátoru zajišťuje nejen delší životnost a výkon, ale přispívá také k přesnému a snadnému vertikutování trávníku.

Na konci sezóny proveďte celkovou kontrolu vertikutátoru a odstraňte všechny nasbírané zbytky. Před začátkem každé sezóny je nutné zkontrolovat stav rozryvače. V případě potřeby oprav se obraťte na autorizované servisní středisko.

Informace o službě Vezměte prosím na vědomí, že následující díly tohoto spotřebiče podléhají běžnému nebo přirozenému opotřebení, a proto jsou následující díly vyžadovány také jako spotřební materiál.

Opotřebitelné díly*: pracovní hřídele, uhlíkové kartáče motoru.

* Není v rozsahu vybavení **LIKVIDACE A RECYKLACE Úvahy o balení**

Obalové materiály jsou recyklovatelné. Obaly likvidujte způsobem šetrným k životnímu prostředí.

Poznámky k elektrickým a elektronickým zařízením [ElektroG].

Odpadní elektrická a elektronická zařízení nepatří do domovního odpadu, ale musí se sbírat a likvidovat odděleně!



- Staré baterie nebo dobíjecí baterie, které nejsou trvale instalovány ve starém spotřebiči, je třeba před odevzdáním vyjmout! Jejich likvidace se řídí zákonem o bateriích.

Majitelé nebo uživatelé elektrických a elektronických zařízení jsou ze zákona povinni je po použití vrátit.

Koncový uživatel je zodpovědný za odstranění svých osobních údajů z vyřazeného zařízení!

Symbol přeškrtnutého odpadkového koše znamená, že použité elektrické a elektronické zařízení se nesmí vyhazovat do domovního odpadu.

Odpadní elektrická a elektronická zařízení můžete bezplatně odevzdat na následujících místech:

- veřejná místa pro likvidaci nebo sběr např. obecní zařízení).
- prodejci elektrospotřebičů (stacionárních i online), pokud jsou prodejci povinni je odebrat nebo to nabídnout dobrovolně.
- Tato prohlášení se vztahují pouze na zařízení instalovaná a prodávaná v zemích Evropské unie, na které se vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU. V zemích mimo Evropskou unii mohou platit jiné předpisy pro likvidaci odpadních elektrických a elektronických zařízení.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možné příčiny	Řešení
Motor nenastartuje	<ul style="list-style-type: none"> • Žádný proud v zástrčce • Přerušovaný kabel • Poškozený spínač, spínací blok/zástrčky • Připojení k motoru nebo kondenzátoru odpojeno • Ucpaný kryt • Půda je 	<ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte kabel a pojistku • Přístroj nechte zkontrolovat v autorizovaném servisu. • Přístroj nechte zkontrolovat v autorizovaném servisu. • Nechte jednotku zkontrolovat u autorizované servisní středisko. • V případě potřeby upravte pracovní hloubku. Vyčistěte kryt tak, aby se hřídel mohla volně otáčet.
Snížení výkonu motoru	<ul style="list-style-type: none"> příliš tvrdá • Ucpaný kryt • Opotřebovaná hřídel • Opotřebovaná hřídel 	<ul style="list-style-type: none"> • Změna pracovní hloubky • Vyčištění pouzdra • Výměna hřídele • Výměna hřídele
Nepřesná skarifikace Motor běží, hřídel se netočí	<ul style="list-style-type: none"> • Nedostatečná pracovní hloubka • Rozvodový řemen je přetržený 	<ul style="list-style-type: none"> • Nastavení správné pracovní hloubky • Obratě se na autorizované
		servisní středisko