

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ S NORMAMI EU

Níže podepsaný, Kato, zplnomocněný společností MAKITA, prohlašuje, že přístroje značky MAKITA,

TYP: UH4260, UH4860, UH5260

odpovídají základním bezpečnostním a zdravotním požadavkům příslušných směrnic EU:

Strojní směrnice EU 98/37/ES, Emise hluku 2000/14/ES, směrnice EMS EU 2004/108/ES.

K odborné realizaci požadavků těchto směrnic EU byly směrodatně použity následující normy:  
EN 60745-2-15, EN 55014, EN 61000.

Postup hodnocení shody 2000/14/ES byl proveden podle dodatku V.

Naměřená hladina akustického tlaku (LpA) činí 87,6 dB (A).

Naměřená hladina akustického výkonu (Lwa) činí 93 dB (A).

Garantovaná hladina akustického výkonu činí 96 dB (A).

Tomoyasu Kato CE 2003



# Nůžky na živý plot

## Návod k obsluze

### Vibrace

Celkové hodnoty kmitání (součet vektorů tří os) podle EN60745-2-15:

Zatížení vibracemi (ah,D): 6,7 m/s<sup>2</sup>

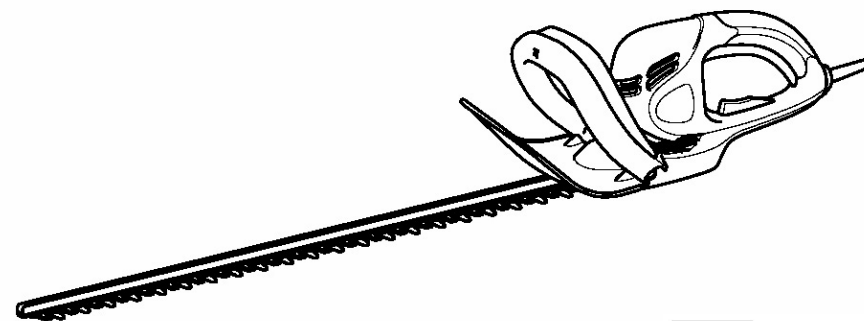
Odchylka (K): 1,5 m/s<sup>2</sup>

Odpovědný výrobce  
MAKITA CORPORATION  
Anjo, Aichi Japan

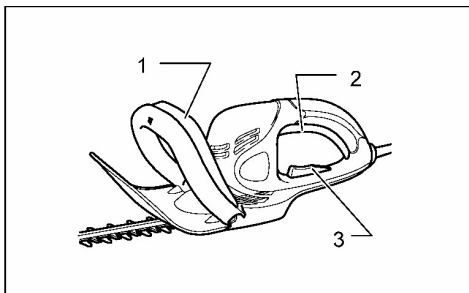
Autorizovaný zástupce v Evropě

MAKITA INTERNATIONAL EUROPE LTD.  
Michigan Drive, Tongwell, Milton Keynes,  
Bucks MK15 8JD, ENGLAND

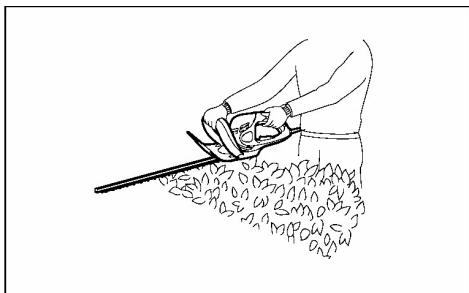
**UH4260**  
**UH4860**  
**UH5260**



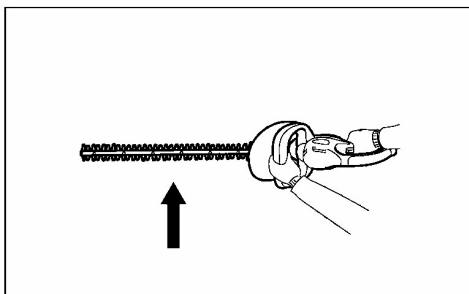
DVOJITÁ  
IZOLACE



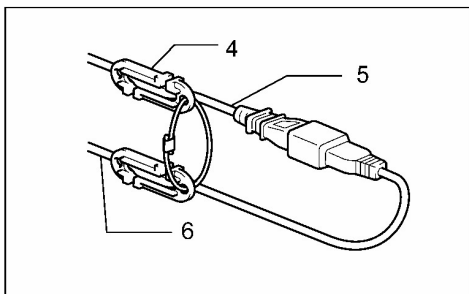
1



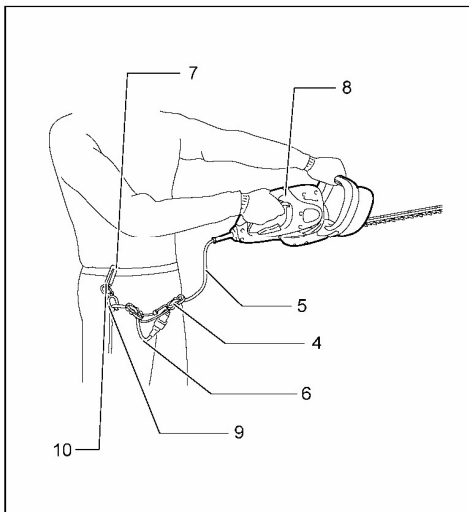
2



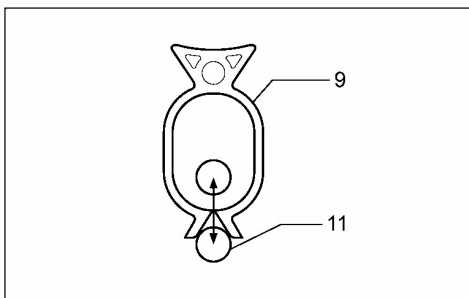
3



4



5



6

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

### POZOR:

- Pro přístroj Makita popsáný v této příručce jsou doporučeny následující příslušenství a náhradní díly. Používání jiného příslušenství nebo náhradních dílů může mít za následek poranění osob. Příslušenství a náhradní díly používejte jen k určenému účelu.

Informace týkající se tohoto příslušenství získáte ve vašem nejbližším servisním středisku Makita.

- Prodlužovací kabel
- Kryt řezné lišty
- Kompletní háček
- Kabelový držák na pásek
- Kabelový držák na paži

# ÚDRŽBA

## POZOR:

- Dříve než budete provádět kontroly nebo údržbu na přístroji, přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

## Čištění přístroje

Přístroj od prachu vyčistíte použitím suché utěrky nebo utěrky navlhčené v mýdlovém roztoku.

## POZOR:

- K čištění nepoužívejte paliva, benzin, ředidlo ani horký olej.

## Údržba řezné lišty

Před použitím a po každé hodině používání namažte lištu strojním olejem apod. Po použití odstraňte prach z obou stran lišty drátěným kartáčem, prach utřete utěrkou a poté naneste tenkou vrstvičku oleje, např. strojního oleje atd. nebo postřikovacího mazacího oleje.

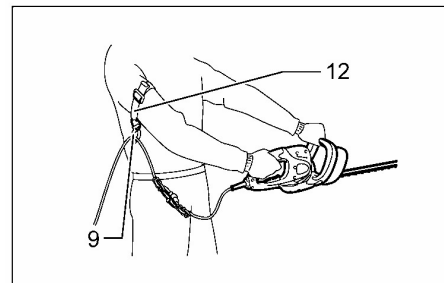
## POZOR:

- Lišty neumývejte vodou. Při nedodržování tohoto pokynu se může vytvářet rez nebo může být přístroj poškozen.

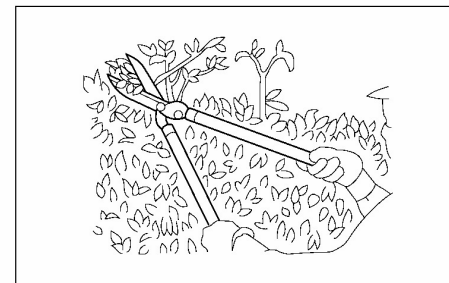
## Skladování

Na řezné lišty nasadte kryt, aby nezůstaly lišty holé. Přístroj ukládejte mimo dosah dětí. Přístroj uložte na místo, kde není vystaven vodě ani dešti.

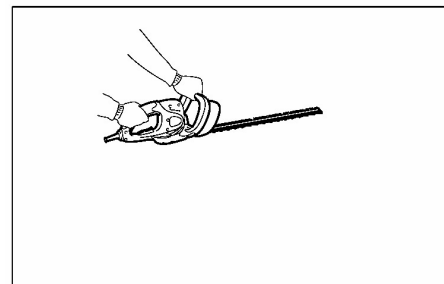
K zajištění BEZPEČNOSTI a SPOLEHLIVOSTI produktu by měly být opravy, kontrola a výměna uhlíkových kartáčů rovněž i ostatní údržby a nastavení prováděny autorizovaným servisním střediskem firmy Makita, a přitom vždy použity náhradní díly Makita.



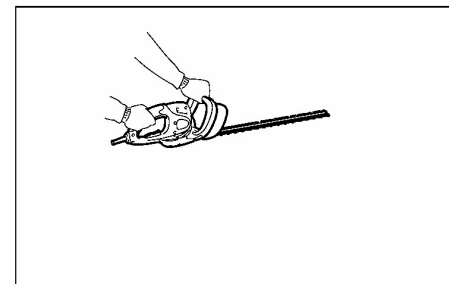
7



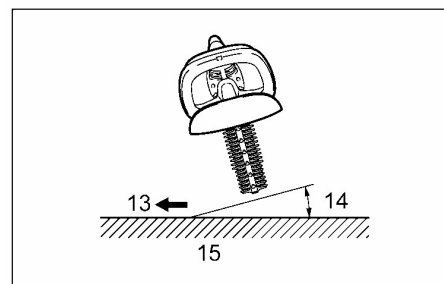
8



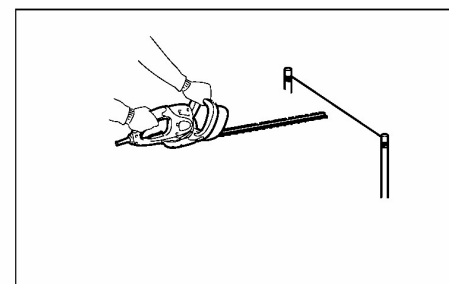
9



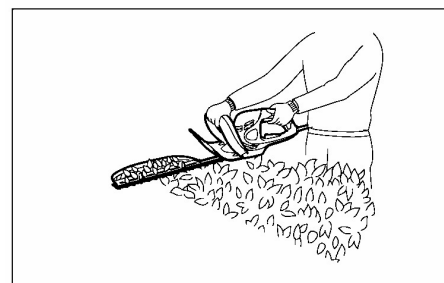
10



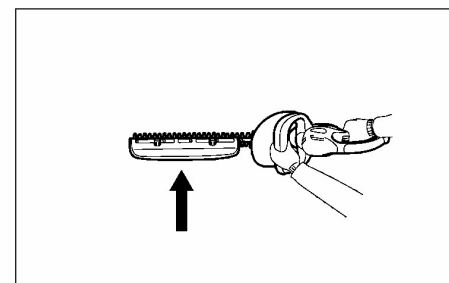
11



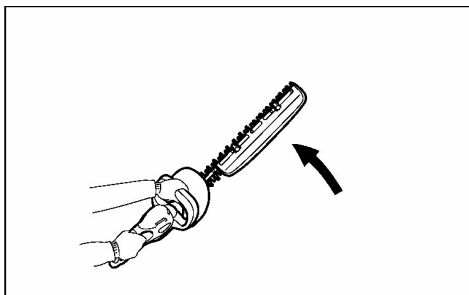
12



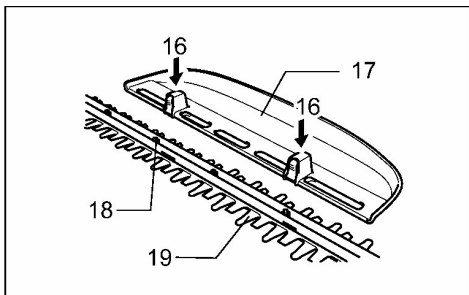
13



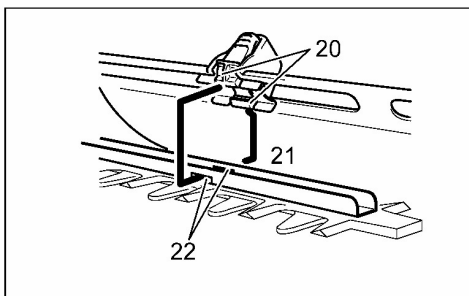
14



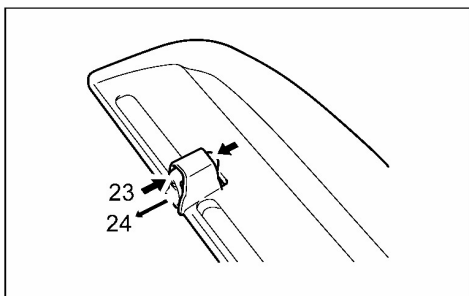
15



16



17



18

## PROVOZ

### POZOR:

- Dbejte, aby se nůžky na živý plot nedopatřením nedostaly během řezání do styku s kovovým dorazem nebo jinými tvrdými předměty. Řezná lišta se může zlomit a způsobit těžká poranění.
- Velké předklánění s nůžkami na živý plot, především ze žebříku, je velmi nebezpečné. Nikdy nepracujte na uvolněném nebo nebezpečném stanovišti.

Těmito nůžkami na živý plot neřežte tlusté větve o průměru více než 10 mm. Takové větve byste měli nejdříve nůžkami zaříznout na úroveň nůžek na živý plot. (obr. 8)

### POZOR:

- Neodřezávejte suché větve nebo podobně tvrdé předměty. Při nedodržování tohoto pokynu může být přístroj poškozen.

Nůžky držte oběma rukama, stiskněte vypínače A a B a nůžkami na živý plot pohybujte před tělem. (obr. 9)

V základním provozu nakloňte řezné lišty směrem k trimru a nůžkami na živý plot pohybujte klidně a pomalu s rychlostí 3 až 4 vteřiny na metr. (obr. 10 a 11)

K rovnému řezání horní hrany živého plotu můžete do požadované výšky živého plotu napnout šňůru a při řezání ji použít jako referenční linii. (obr. 12)

Při stříhání rovné plochy živého plotu upevněte na přístroj zachycovač odřezků (příslušenství) k zabránění poletování listů. (obr. 13)

Stranu živého plotu stejnoměrně zastříhnete směrem zdola nahoru. (obr. 14)

Abyste zimostráz nebo rododendron krásně vypadaly, stříhejte je směrem od základny ke špičce. (obr. 15)

## Montáž nebo demontáž zachycovače odřezků (příslušenství)

### POZOR:

- Před nasazením nebo odstraněním zachycovače odřezků přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

### UPOZORNĚNÍ:

- Při výměně zachycovače odřezků vždy noste pracovní rukavice, aby se řezná lišta nedostala do přímého styku s rukama. V opačném případě může dojít k poraněním.
- Před nasazením zachycovače odřezků si uvědomte, že jste odstranili kryt řezné lišty.
- Zachycovač odřezků zachycuje uřezané listy a tak usnadňuje sbírání spadaneho listí. Zachycovač odřezků může být upevněn na každou stranu přístroje.

V této době musí být nasazen zachycovač odřezků, aby háčky zaskočily do výřezů v řezné liště. (obr. 16 a 17)

K odstranění zachycovače odřezků stiskněte páčku na obou stranách tak, aby se háčky uvolnily. (obr. 18)

### POZOR:

- Kryt řezné lišty (standardní vybavení) nemůže být nasazen u namontovaného zachycovače odřezků. Před přepravou nebo uložením nůžek na živý plot zachycovač odřezků odstraňte a nasadte kryt řezné lišty, aby lišta nezůstala nezakrytá.

### UPOZORNĚNÍ:

- Před použitím zkontrolujte bezpečnou instalaci zachycovače odřezků.
- Zachycovač odřezků neodstraňujte násilím, jestliže jsou háčky zaskočené ve výřezech lišty. Použití násilí může mít za následek poškození.

## MONTÁŽ

### POZOR:

- Dříve než budete provádět nějaké práce na přístroji, přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

### Montáž prodlužovacího kabelu

#### POZOR:

- Přesvědčte se, zda prodlužovací kabel není připojen k hlavní zásuvce. (obr. 4)

Při připojování zajistěte prodlužovací kabel na kabelu přístroje pomocí kompletního háčku. Háček umístěte ve vzdálenosti 100 až 200 mm od zástrčky prodlužovacího kabelu. Tím bude zabráněno náhodnému odpojení.

### Kabelový držák na pásek

#### POZOR:

- Kabelový držák na pásek upevněte jen na prodlužovací kabel. Neupevňujte jej příliš blízko u nástroje, za kompletním háčkem. V opačném případě může dojít k vážné nehodě nebo poraněním.
- Háček kompletního háčku upevněte na kabel přístroje a druhý háček na prodlužovací kabel. Práce s přístrojem s jen jedním upevněným háčkem může přivodit poranění nebo nehody.

Použití kabelového držáku na pásek minimalizuje riziko náhodného rozřiznutí volného prodlužovacího kabelu. (obr. 5) Kabel zatlačte nebo protáhněte otvorem v držáku. (obr. 6)

#### POZOR:

- Nepřetěžujte otvor držáku. V opačném případě může dojít k průhybu nebo poškození.

### Kabelový držák na paži (příslušenství)

#### POZOR:

- Kabelový držák na paži upevněte jen na prodlužovací kabel. Neupevňujte jej příliš blízko u nástroje, za kompletním háčkem. V opačném případě může dojít k vážné nehodě nebo poraněním.
- Háček kompletního háčku upevněte na kabel přístroje a druhý háček na prodlužovací kabel. Práce s přístrojem s jen jedním upevněným háčkem může přivodit poranění nebo nehody.

Použití kabelového držáku na paži minimalizuje riziko náhodného rozřiznutí volného prodlužovacího kabelu. (obr. 7)

Kabelový držák na paži upevněte k vaší paži a prodlužovací kabel prostrčte držákem. Délku pásky můžete přizpůsobit držáku pro paži.

#### UPOZORNĚNÍ:

- Prodlužovací kabel neprotahujte páskou.
- Nepřetěžujte otvor držáku. V opačném případě může dojít k průhybu nebo poškození.
- Je užitečné použití kabelového držáku na rameno společně s kabelovým držákem na pásek.

## Symbody

Následovně budou zobrazeny symboly, které se používají v souvislosti s tímto přístrojem. Před použitím přístroje se bezpodmínečně seznámte s těmito symboly.



Prosím, přečtěte si návod k obsluze a řiďte se uvedenými výstrahami a bezpečnostními pokyny.



Během práce vždy noste ochranné brýle.



Noste ochranu sluchu.



DVOJITÁ OCHRANNÁ IZOLACE



Pozor: Při práci buďte opatrní a pozorní!



Pozor: U poškozeného kabelu okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku!



Chraňte před deštěm a mokrem!



Noste ochranné rukavice!



Vytáhněte síťovou zástrčku!



První pomoc



Recyklace



Značka CE



Zákaz!



Jen pro země EU

Elektrické přístroje nevyhazujte do domovního odpadu!

Podle evropské směrnice 2002/96/ES o likvidaci elektrických a elektronických přístrojů a konverze do národního práva musí být opotřebované elektrické přístroje shromažďovány odděleně a zavezeny k opětovnému zhodnocení.

## Vysvětlivky k obrázkům

- |                       |                                |                                      |
|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| 1. Vypínač B          | 9. Držák                       | 17. Zachycovač odřezků               |
| 2. Vypínač A          | 10. Kabelový držák na pásek    | 18. Matice                           |
| 3. Vypínač C          | 11. Kabel                      | 19. Řezná lišta                      |
| 4. Kompletní háček    | 12. Kabelový držák na paži     | 20. Háček                            |
| 5. Kabel nástroje     | 13. Směr řezání                | 21. Zalícování háčku do otvoru       |
| 6. Prodlužovací kabel | 14. Sklon listů                | 22. Otvory                           |
| 7. Závěsná úchytka    | 15. Řezaná plocha živého plotu | 23. Háček stisknout na obou stranách |
| 8. Nástroj            | 16. Stisknout                  | 24. Uvolnit háček                    |

## TECHNICKÉ PODMÍNKY

TECHNICKÉ PARAMETRY			
Model	UH4260	UH4860	UH5260
Délka řezné lišty	420 mm	480 mm	520 mm
Počet příklepů za minutu (min <sup>-1</sup> )	1.600	1.600	1.600
Celková délka	821 mm	871 mm	921 mm
Hmotnost netto	2,8 kg	2,9 kg	3,0 kg
Třída bezpečnosti	II		

Vzhledem k pokračujícímu programu výzkumu a vývoje se technické podmínky zde uvedené mohou měnit bez předběžného oznámení.

### Poznámka

Technické podmínky se mohou v různých zemích lišit.

### Účel použití

Přístroj byl vyvinut ke stříhání živých plotů.

## POPIS FUNKCE

### POZOR:

- Dříve než budete provádět nastavení nebo kontrolu funkce přístroje, přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

### Ovládání vypínače (obr. 1)

Pro vaši bezpečnost je nástroj vybaven trojnásobným vypínačovým systémem. K zapnutí přístroje stisknete vypínač B a současně vypínač A nebo C. K vypnutí přístroje uvolníte jeden ze dvou stisknutých vypínačů. Pořadí stisknutí vypínačů není důležité, protože přístroj se rozjede až po stisknutí obou vypínačů.

### Rovný řez (obr. 2)

K rovnému řezu nůžek stisknete vypínače A a B.

### Vertikální řez (obr. 3)

K řezání směrem nahoru oběma rukama stisknete vypínače B a C a nůžkami na živý plot pohybujte před tělem.

19. Vždy vytáhněte hlavní zástrčku, pokud nůžky na živý plot přesouváte na jiné místo, i během práce. Nůžky na živý plot nikdy nenoste nebo nepřepravujte s běžící řeznou lištou. Nikdy rukama nesahejte na řeznou lištu.
20. Po použití a před odložením nůžek na živý plot na delší dobu nůžky vyčistěte a při čištění věnujte pozornost zejména řezné liště. Řeznou lištu lehce natřete olejem a namontujte kryt. Kryt dodaný s přístrojem může být zavěšen na stěně a tak nabízet bezpečnou a praktickou možnost k uložení nůžek na živý plot.
21. Nůžky na živý plot uložte s namontovaným krytem do suchého prostoru. Nůžky na živý plot ukládejte mimo dosah dětí. Nůžky na živý plot neukládejte venku.

#### **TYTO POKYNY PEČLIVĚ USCHOVEJTE.**

#### **VAROVÁNÍ:**

NEPŘÍPUSTNÉ používání přístroje a nedodržování bezpečnostních pokynů obsažených v této příručce může přivodit vážná poranění osob.

## **OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY PRO ELEKTRICKÉ PŘÍSTROJE**

### **VAROVÁNÍ**

Pozorně si přečtěte všechny bezpečnostní výstrahy a pokyny. Nebudete-li se řídit všemi uvedenými výstražnými pokyny a instrukcemi, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo riziko těžkých poranění.

Všechny výstražné pokyny a instrukce dobře uschovejte k pozdějšímu použití.

Výraz „elektronářadí“ ve výstražných pokynech se týká vašeho elektrického přístroje provozovaného na síti (s kabelem) nebo vašeho elektrického přístroje provozovaného s akumulátorem popř. baterií (bez kabelu).

### **Bezpečnost na pracovišti**

1. Dbejte na čisté a dobře osvětlené pracoviště. V neuklizených nebo tmavých prostorách může rychle dojít k nehodám.
2. Elektrické přístroje nikdy nepoužívejte ve výbušném prostředí, jako např. v blízkosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. U elektrických přístrojů vznikají jiskry, které mohou způsobit vznícení prachu a výparů.
3. Pracujete-li s elektrickým přístrojem, pak děti a diváky udržujte v bezpečné vzdálenosti. Po naklonění by mohlo dojít ke ztrátě kontroly.

### **Elektrická bezpečnost**

4. Zástrčka elektrického přístroje musí jít zasunout do zásuvky. Zástrčku nikdy neměňte. U uzemněných elektrických přístrojů nepoužívejte adaptéry. Originální zástrčky a vhodné zásuvky snižují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
5. Zabraňte kontaktu těla s uzemněnými plochami, např. s trubkami, chladiči, topnými a chladicími prvky. Je-li vaše tělo uzemněné, hrozí zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.
6. Elektrické přístroje nesmí být vystaveny dešti ani vlhkosti. Pokud se do elektrického přístroje dostane voda, hrozí zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.
7. S proudovým kabelem zacházejte dle předpisů. Nenoste nářadí za kabel, nikdy netahejte za kabel k přesouvání přístroje nebo k vytažení zástrčky ze zásuvky. Kabel chraňte před teplem, olejem, ostrými hranami a pohyblivými díly. Poškozený nebo zamotaný kabel zvyšuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
8. Pracujete-li s elektrickým přístrojem v terénu, výhradně používejte jen prodlužovací kabely, které jsou přípustné pro používání v terénu. Použití prodlužovacího kabelu vhodného do terénu minimalizuje riziko úrazu elektrickým proudem.
9. Nejde-li zabránit používání elektrického přístroje na vlhkém místě, pak pro napájení elektrickým proudem použijte ochranný spínač FI (GFCl). Používáním ochranného spínače FI se sníží riziko úrazu elektrickým proudem.

### **Bezpečnost pro osoby**

10. Buďte stále ostražití, dávejte pozor na to, co děláte, a pokud pracujete s elektrickým přístrojem, používejte zdravý rozum. S elektrickými přístroji nepracujte, jste-li unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Moment nepozornosti může při zacházení s elektrickými přístroji vést k těžkým poraněním.
11. Pro vaši ochranu používejte vhodnou ochrannou výstroj. Vždy noste ochranné brýle. Okolnostem přizpůsobená osobní ochranná výstroj, jako např. protiprachová maska, neklouzavá bezpečnostní obuv, helma a ochrana sluchu, snižuje riziko poranění osob.
12. Zabraňte neúmyslnému zapnutí přístroje. Dříve než připojíte proudový zdroj a/nebo akumulátor, před zvednutím nebo přenesením přístroje se přesvědčte, zda je přístroj vypnutý.

Přenášení přístroje s prstem na vypínači a připojení zapnutého el. přístroje k proudovému zdroji může mít za následek poranění a nehody.

13. Dříve než elektrický přístroj zapnete, odstraňte všechny seřizovací a ostatní klíče. Klíč ponechaný na rotujících dílech elektrického přístroje může přivodit poranění.
14. Nepředklánějte se příliš daleko. Vždy dbejte, abyste stáli jistě a udržovali rovnováhu. Tak máte i při neočekávaných situacích lepší kontrolu nad elektrickým přístrojem.
15. Noste vhodný oděv. Nenoste volné oděvy a šperky. Vlasy, oděv a rukavice mějte mimo dosah pohyblivých dílů. Široký oděv, šperky a dlouhé vlasy mohou být zachyceny pohyblivými díly.
16. Máte-li k dispozici přístroje k odsávání nebo shromažďování prachu, tak je připojte a řádně používejte. Používání zařízení ke shromažďování prachu může snížit rizika, která vznikají v souvislosti s prachem.

### Používání a ošetřování elektrických přístrojů

17. Nepřetěžujte elektrický přístroj. Pro příslušnou práci použijte vhodný elektrický přístroj. Správný přístroj splní svůj účel nejlépe a nejbezpečněji, je-li používán v rozsahu výkonu, pro který byl vyroben.
18. Elektrický přístroj nepoužívejte, nejde-li jej zapínat a vypínat vypínačem. Každý elektrický přístroj, jehož spínač nefunguje, představuje určité nebezpečí a musí být opraven.
19. Dříve než budete na elektrickém přístroji provádět nastavení, před výměnou příslušenství nebo uložení nástroje, vytáhněte zástrčku ze zásuvky event. akumulátor z přístroje. Tato preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko neúmyslného spuštění.
20. Nepoužívané elektrické přístroje ukládejte mimo dosah dětí. Mohou je používat výhradně jen ty osoby, které jsou seznámeny s provozem a návodem k obsluze příslušného elektrického přístroje. Elektrické přístroje v rukou nezkušených uživatelů jsou nebezpečné.
21. Ošetřování elektrických přístrojů. Je třeba kontrolovat uvolnění spojek, zaseknuté pohyblivé díly, defekty a všechny ostatní podmínky, které by mohly negativně ovlivnit funkci přístroje. Před použitím elektrického přístroje nechte závadu opravit. Nedbale udržované elektrické přístroje způsobují mnoho nehod.
22. Řezné nástroje udržujte v čistotě a ostré. Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami se tak rychle nezaklesnou a lze s nimi snáze manipulovat.
23. Řiďte se pokyny pro používání elektrického přístroje, příslušenství a nástrojových nástavců atd.

Vždy při tom zohledněte i pracovní podmínky a druh prováděných prací. Používání elektrického přístroje na práce, pro které nebyl koncipován, může zavinit nebezpečné situace.

### SERVIS

24. Elektrický přístroj smí udržovat a opravovat výhradně jen kvalifikovaný personál za použití originálních náhradních dílů. Tak zůstane zachována provozní bezpečnost elektrického přístroje.
25. Dodržujte pokyny týkající se mazání a výměny příslušenství.
26. Rukojeti musí být stále suché, čisté, bez oleje a maziv.

## ZVLÁŠTNÍ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

NENECHTE se vlastní pohodlností nebo zběhlostí (získanou z neustálého používání) při zacházení s přístrojem svést k tomu, abyste přestali dodržovat bezpečnostní pravidla pro zacházení s nůžkami na živý plot. Je-li tento přístroj používán nedbale a nepořádně, může dojít k těžkým poraněním.

1. Všechny částmi těla udržujte odstup od řezné lišty. Pokud se lišty pohybují, neodstraňujte nařezaný materiál nebo nedržte řezaný materiál. Zkontrolujte, zda je vypínač vypnutý, pokud chcete odstranit vzpříčený materiál. Moment nepozornosti může při zacházení s nůžkami na živý plot vést k těžkým poraněním.
2. Nůžky na živý plot noste za rukojeť se zastavenou řeznou lištou. Nůžky na živý plot přepravujte a skladujte vždy s ochranou nasazenou na řeznou lištu. Odborným zacházením s nůžkami na živý plot můžete zabránit poranění osob řeznými lištami.
3. Kabel musí být mimo dosah řezané oblasti. Během používání se kabel může skrýt v křoví a tak být nedopatřením zničen lištou.
4. Nůžky na živý plot nepoužívejte během deště nebo za mokra či ve velmi vlhkém prostředí. Elektromotor není vodotěsný.
5. Uživatel používající poprvé tento přístroj, by si měl práci s nůžkami na živý plot nechat ukázat zkušenou osobou.
6. Děti a mladiství ve věku méně než 18 let nesmí nůžky na živý plot používat. Mladiství ve věku nad 16 let jsou od tohoto zákazu osvobozeni, pokud budou přístroj používat k účelům vzdělávání pod dohledem experta.
7. Nůžky na živý plot používejte jen tehdy, nacházíte-li se v dobré fyzické kondici. Jste-li unavení, pak klesá i vaše pozornost. Opatrní buďte zejména na konci pracovního dne. Všechny práce provádějte klidně a pečlivě. Uživatel je odpovědný za všechny škody způsobené třetímu.
8. Nikdy nůžky na živý plot nepoužívejte pod vlivem alkoholu, drog nebo léků.
9. Zkontrolujte, zda napětí a frekvence proudového zdroje odpovídá technickým parametrům uvedeným na typovém štítku. Doporučujeme používat ochranný vypínač proti chybnému proudu (ochranný vypínač FI) s vybavovacím proudem max. 30 mA nebo ochranu zemního proudu.
10. Pracovní rukavice z pevné kůže jsou součástí základního vybavení nůžek na živý plot a musíte je stále nosit při práci s nůžkami na živý plot. Kromě toho noste pevnou obuv s neklouzavými podrážkami.
11. Před zahájením práce zkontrolujte, zda nůžky na živý plot dobře a bezpečně pracují. Přesvědčte se, zda jsou řádně umístěny bezpečnostní kryty. Před zahájením práce zkontrolujte poškození kabelu a v případě potřeby jej vyměňte. Nůžky na živý plot můžete používat jen tehdy, jsou-li kompletně smontované.
12. Kabel musí být mimo dosah řezané oblasti. Vždy pracujte tak, aby se prodlužovací kabel nacházel za vámi.
13. V případě poškození nebo nařiznutí kabelu okamžitě vytáhněte síťovou zástrčku!
14. Před zahájením práce zkontrolujte, zda máte stabilní polohu.
15. Při používání přístroj pevně držte.
16. Pokud nůžky narazí nebo se dostanou do kontaktu s jiným tvrdým předmětem, okamžitě vypněte motor a vytáhněte síťovou zástrčku. Zkontrolujte poškození nůžek a v případě potřeby je vyměňte.
17. Vypněte nůžky na živý plot a vytáhněte hlavní zástrčku dříve, než budete kontrolovat, zda se jedná o závadu nebo odstranění vzpříčeného materiálu z nůžek.
18. Před prováděním údržby vypněte trimr, vytáhněte a zajistěte hlavní zástrčku.