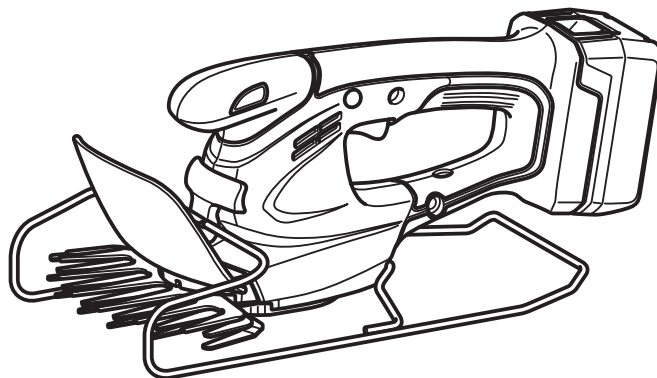
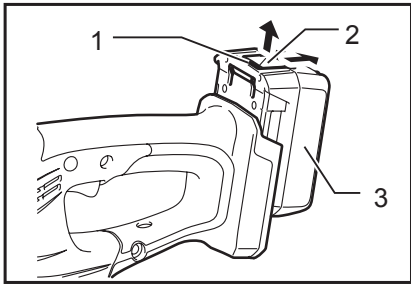




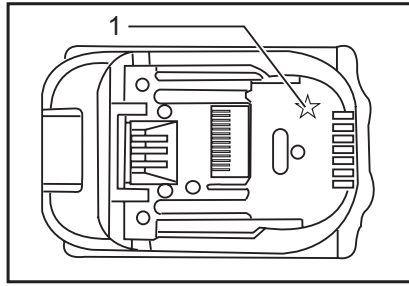
GB	Cordless Grass Shear	INSTRUCTION MANUAL
UA	Акумуляторні ножиці для підрізання трави	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ
PL	Akumulatorowe nożyce do trawy	INSTRUKCJA OBSŁUGI
RO	Foarfece de iarbă fără cablu	MANUAL DE INSTRUCȚIUNI
DE	Akku-Grasschere	BEDIENUNGSANLEITUNG
HU	Vezeték nélküli fűnyíró	HASZNÁLATI KÉZIKÖNYV
SK	Akumulátorové nožnice na trávu	NÁVOD NA OBSLUHU
CZ	Akumulátorové nůžky na trávu	NÁVOD K OBSLUZE

**BUM166**  
**BUM168**

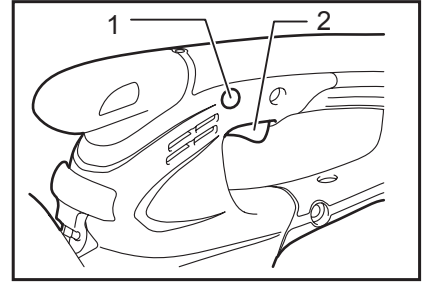




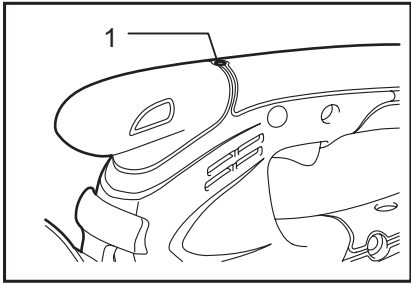
**1** 012522



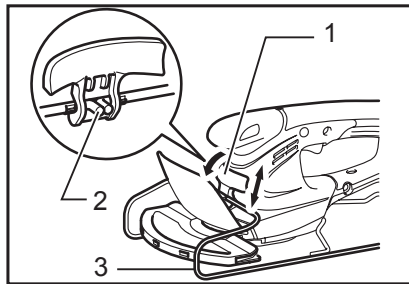
**2** 012128



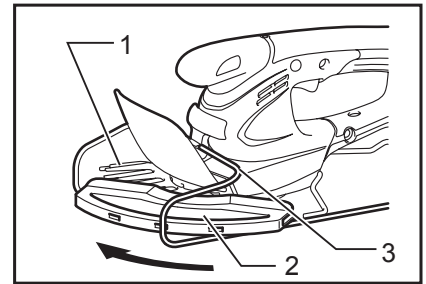
**3** 012524



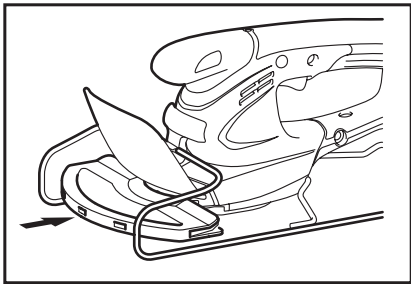
**4** 012523



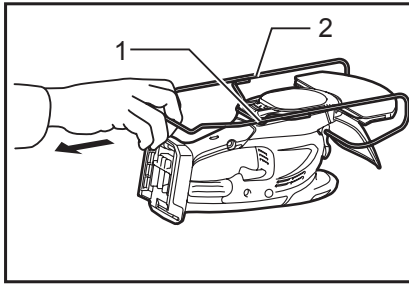
**5** 012527



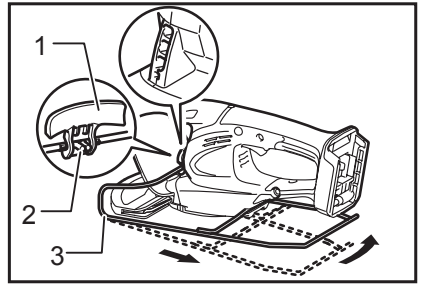
**6** 012526



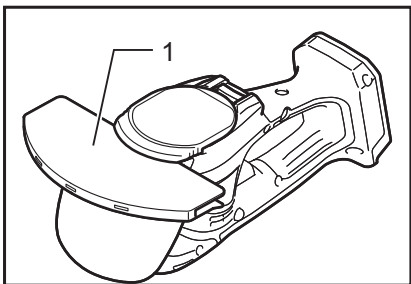
**7** 012525



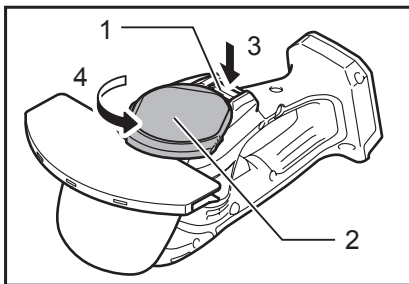
**8** 012528



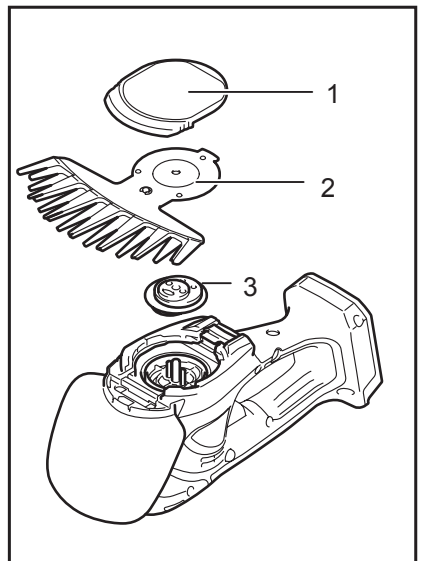
**9** 012529



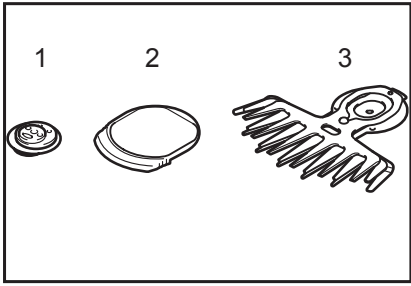
**10** 012533



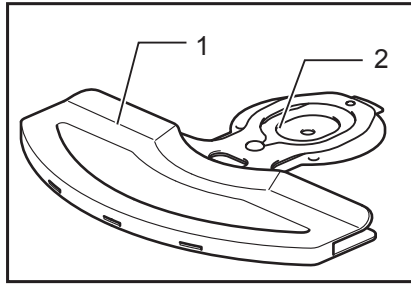
**11** 012535



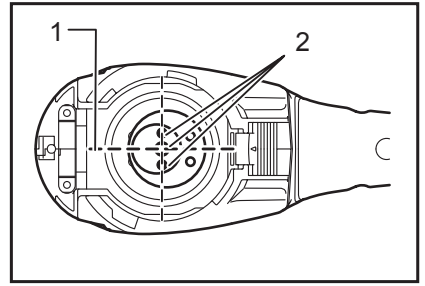
**12** 012536



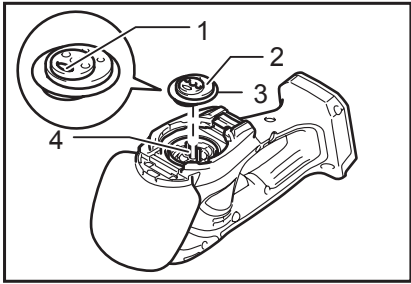
**13** 012537



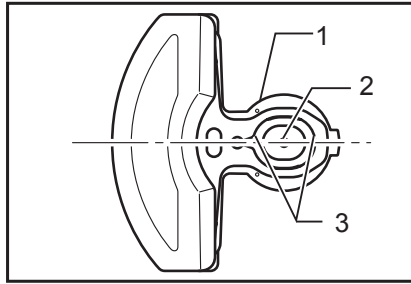
**14** 012538



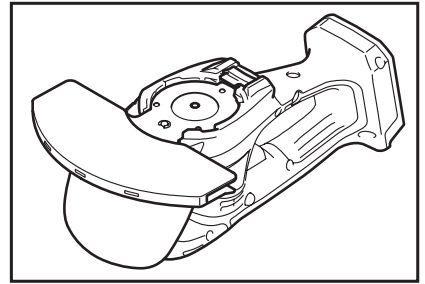
**15** 012539



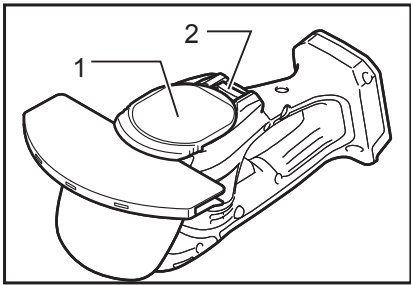
**16** 012540



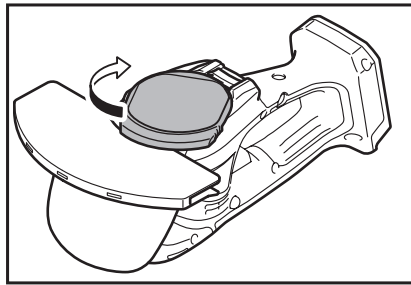
**17** 012541



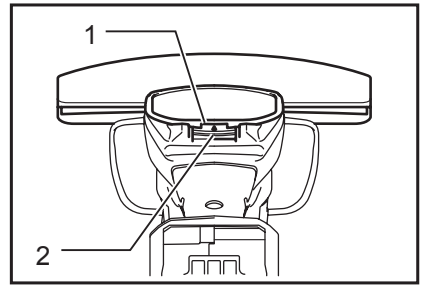
**18** 012542



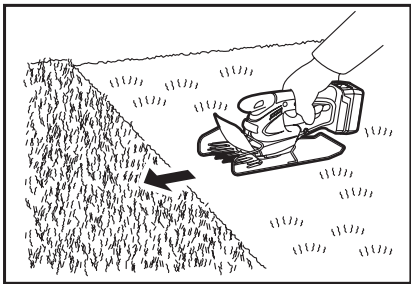
**19** 012534



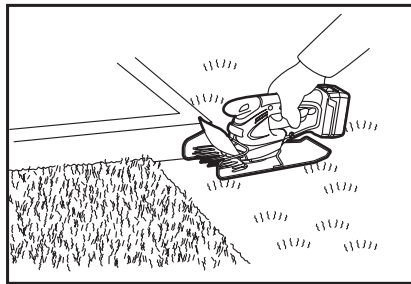
**20** 012543



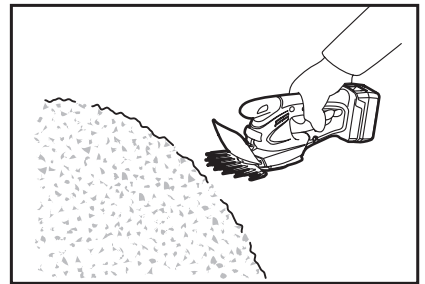
**21** 012544



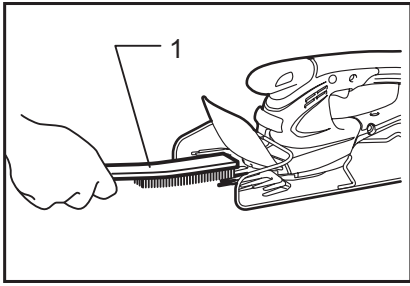
**22** 012530



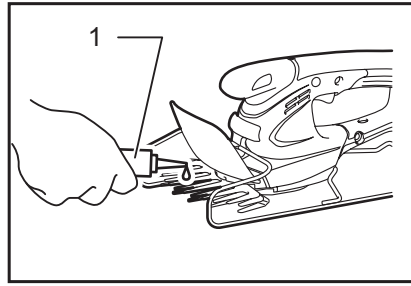
**23** 012531



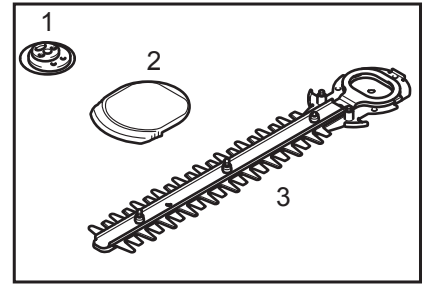
**24** 012532



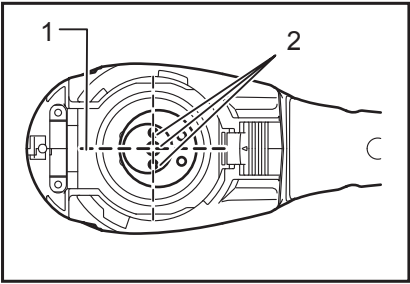
**25** 012546



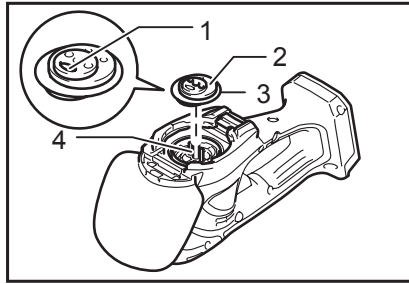
**26** 012545



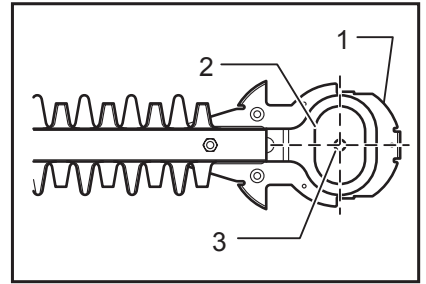
**27** 012561



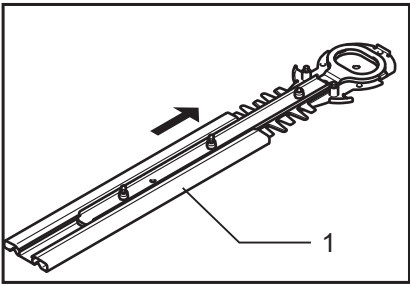
**28** 012539



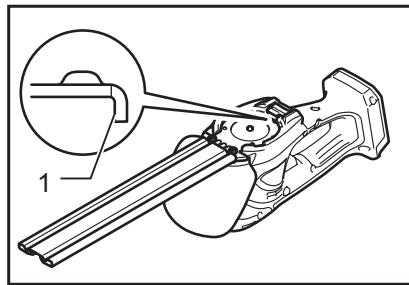
**29** 012540



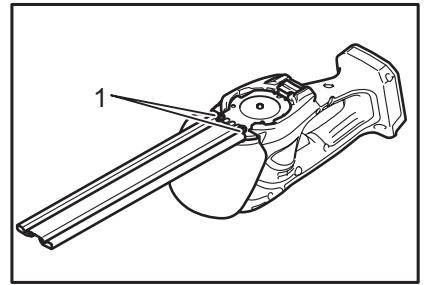
**30** 012562



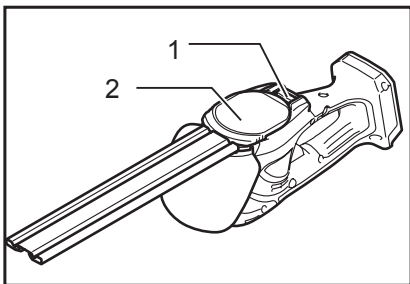
**31** 012563



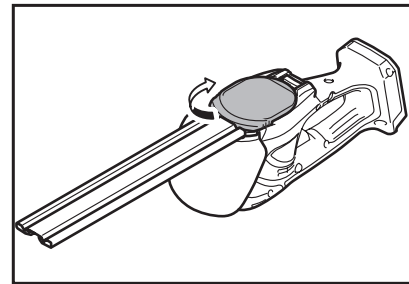
**32** 012564



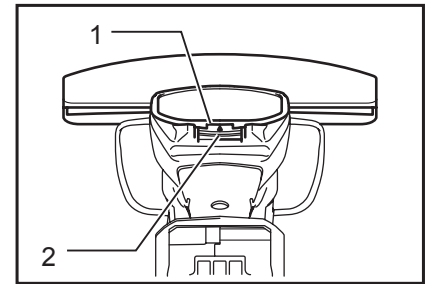
**33** 012565



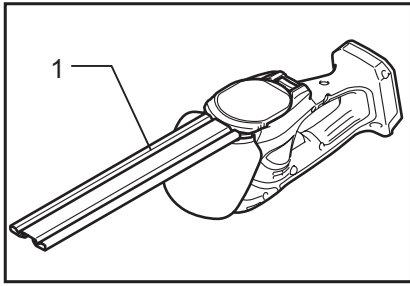
**34** 012554



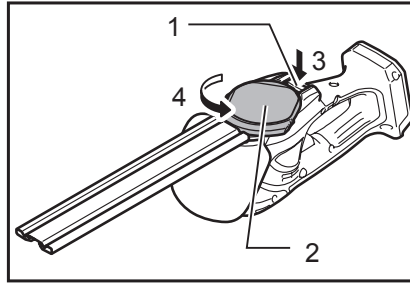
**35** 012556



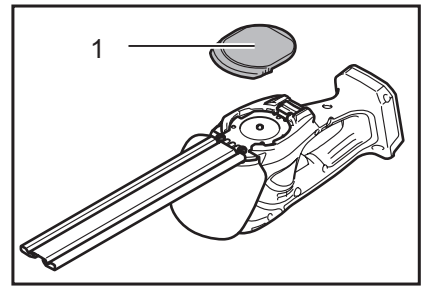
**36** 012544



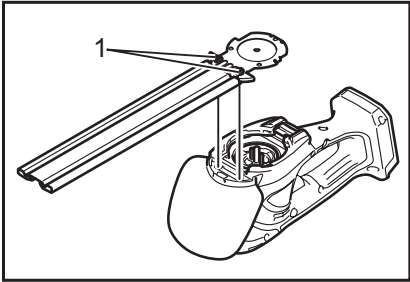
**37** 012555



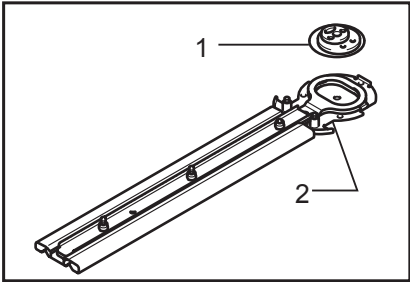
**38** 012557



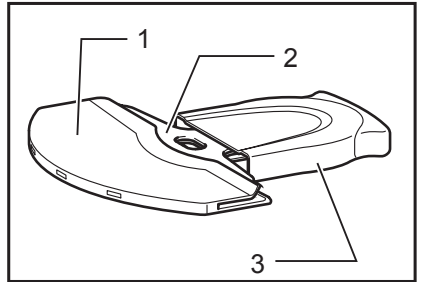
**39** 012558



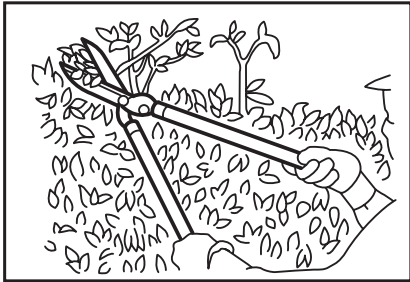
**40** 012559



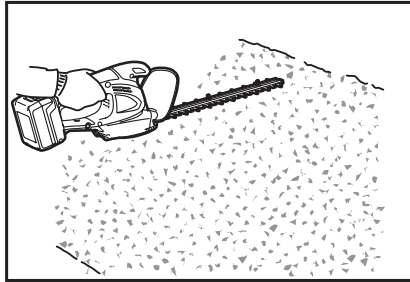
**41** 012560



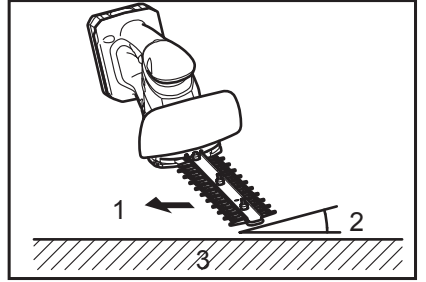
**42** 011045



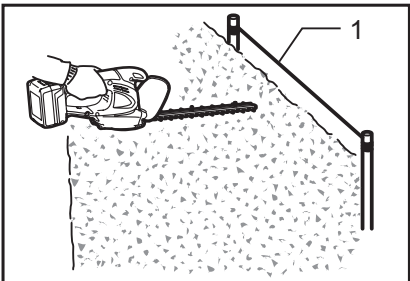
**43** 010878



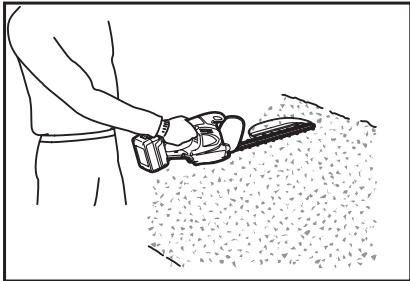
**44** 013054



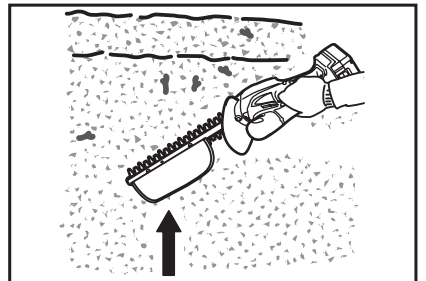
**45** 012550



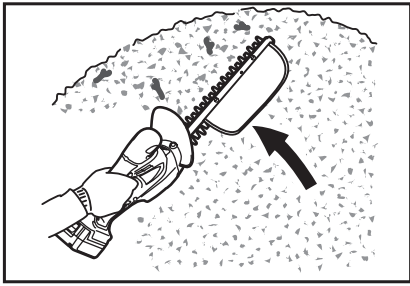
**46** 013055



**47** 013053

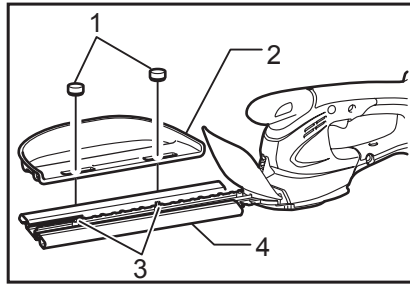


**48** 013056



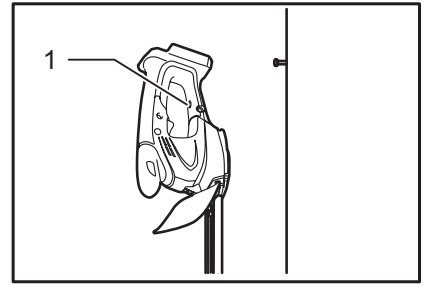
49

013057



50

012547



51

012566

## ČESKÝ (originální návod k obsluze)

### Legenda všeobecného vyobrazení

1-1. Červený indikátor	15-1. Základní vyrovnávací linie na plášti zařízení	31-1. Kryt kotouče
1-2. Tlačítko	15-2. Čepy	32-1. Ohnutá část základní desky stříhacích nožů
1-3. Akumulátor	16-1. Zapuštěná část kliky	33-1. Šrouby
2-1. Značka hvězdičky	16-2. Klika	34-1. Pojistná páčka
3-1. Odjišťovací tlačítko	16-3. Naneste mazivo	34-2. Spodní kryt
3-2. Spoušť	16-4. Čepy	36-1. Drážka ve spodním krytu
4-1. Kontrolka	17-1. Základní deska	36-2. Pojistná páčka
5-1. Volič režimu	17-2. Otvor v základní desce stříhacích nožů	37-1. Kryt kotouče
5-2. Výčnělek základového rámu	17-3. Oválné otvory, jež jsou překryty	38-1. Pojistná páčka
5-3. Základový rám	19-1. Spodní kryt	38-2. Spodní kryt
6-1. Stříhací nože	19-2. Pojistná páčka	38-3. Stisknout
6-2. Kryt kotouče	21-1. Drážka ve spodním krytu	38-4. Otočit
6-3. Rám nožů	21-2. Pojistná páčka	39-1. Spodní kryt
8-1. Drážka	25-1. Kartáč	40-1. Šrouby
8-2. Základový rám	26-1. Strojní olej	41-1. Klika
9-1. Volič režimu	27-1. Klika	41-2. Stříhací nože
9-2. Výčnělek základového rámu	27-2. Spodní kryt	42-1. Kryt stříhacích nožů na trávu
9-3. Základový rám	27-3. Stříhací nože	42-2. Stříhací nože na trávu
10-1. Kryt kotouče	28-1. Základní vyrovnávací linie na plášti zařízení	42-3. Ukládací pouzdro
11-1. Pojistná páčka	28-2. Čepy	45-1. Směr stříhání
11-2. Spodní kryt	29-1. Zapuštěná část kliky	45-2. Nakloňte čepel
11-3. Stisknout	29-2. Klika	45-3. Stříhaný povrch živého plotu
11-4. Otočit	29-3. Naneste mazivo	46-1. Provázek
12-1. Spodní kryt	29-4. Čepy	50-1. Upínací matice
12-2. Čepel	30-1. Základní deska	50-2. Sběrač třísek
12-3. Klika	30-2. Oválné otvory, jež jsou překryty	50-3. Šrouby stříhacích nožů
13-1. Klika	30-3. Otvor v základní desce stříhacích nožů	50-4. Před nasazením sběrače odřezků je třeba vždy nasadit kryt nožů
13-2. Spodní kryt		51-1. Otvor k zavěšení
13-3. Stříhací nože		
14-1. Kryt kotouče		
14-2. Stříhací nože		

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	BUM166		BUM168	
Efektivní šířka stříhu	160 mm			
Počet zdvihů za minutu (min <sup>-1</sup> )	1 250			
Jmenovité napětí	14,4 V DC		18 V DC	
Akumulátor	BL1415	BL1430	BL1815	BL1830
Rozměry (D x Š x V)	335 mm x 176 mm x 130 mm	350 mm x 176 mm x 130 mm	337 mm x 176 mm x 130 mm	353 mm x 176 mm x 130 mm
Hmotnost netto	1,3 kg	1,5 kg	1,4 kg	1,6 kg
Nabíječka akumulátoru	DC18RC, DC18SD			
(Volitelné příslušenství) Délka volitelných stříhacích nožů na živé ploty	200 mm			

- Díky našemu trvalému programu výzkumu a vývoje mohou být zde uvedené specifikace změněny i bez předchozího upozornění.
- Technické údaje a blok akumulátoru se mohou v různých zemích lišit.
- Hmotnost s blokem akumulátoru dle EPTA – Procedure 01/2003



## Symboly

Níže jsou uvedeny symboly, se kterými se můžete při použití nástroje setkat. Je důležité, abyste dříve, než s ním začnete pracovat, pochopili jejich význam.



- Buďte obzvláště opatrní a dávejte pozor.



- Přečtěte si návod k obsluze.



- Nebezpečí – pozor na odmrštěné předměty.



- Nepracujte v blízkosti okolostojících osob.



- Stříhací zařízení pokračuje po vypnutí motoru v pohybu.



- Zařízení nevystavujte vlhkosti.



- Pouze pro země EU  
Elektrické zařízení ani blok akumulátoru nelikvidujte současně s domovním odpadem!

Podle evropské směrnice 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních, směrnice 2006/66/EC o bateriích a akumulátorech a odpadních bateriích a akumulátorech s jejich implementací v souladu s národními zákony musí být elektrická zařízení a bloky akumulátorů po skončení životnosti shromážděny odděleně a předány do ekologicky kompatibilního recyklačního zařízení.

ENE015-1

## Účel použití

Nářadí je určeno ke stříhání okrajů trávníků a výhonků.

ENG905-1

## Hlučnost

Typická vážená hladina hluku (A) určená podle normy IEC60335:

### Model BUM166

Hladina akustického tlaku ( $L_{pA}$ ): 77 dB(A)

Nejistota (K): 2,5 dB (A)

Hladina hluku při práci může překročit hodnotu 80 dB (A).

### Model BUM168

Hladina akustického tlaku ( $L_{pA}$ ): 78 dB(A)

Nejistota (K): 2,5 dB (A)

Hladina hluku při práci může překročit hodnotu 80 dB (A).

## Používejte ochranu sluchu

ENG900-1

## Vibrace

Celková hodnota vibrací (vektorový součet tří os) určená podle normy IEC60335:

Emise vibrací ( $a_h$ ): 2,5 m/s<sup>2</sup> nebo méně

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

- Deklarovaná hodnota emisí vibrací byla změřena v souladu se standardní testovací metodou a může být využita ke srovnávání nářadí mezi sebou.
- Deklarovanou hodnotu emisí vibrací lze rovněž využít k předběžnému posouzení vystavení jejich vlivu.

## VAROVÁNÍ:

- Emise vibrací během skutečného používání elektrického nářadí se mohou od deklarované hodnoty emisí vibrací lišit v závislosti na způsobu použití nářadí.
- Na základě odhadu vystavení účinkům vibrací v aktuálních podmínkách zajistěte bezpečnostní opatření k ochraně obsluhy (vezměte v úvahu všechny části pracovního cyklu, mezi něž patří kromě doby pracovního nasazení i doba, kdy je nářadí vypnuto nebo pracuje ve volnoběhu).

## Zastříhování živých plotů s volitelnými stříhacími noži na živé ploty

ENG905-1

## Hlučnost

Typická vážená hladina hluku (A) určená podle normy EN60745:

Hladina akustického tlaku ( $L_{pA}$ ): 74 dB(A)

Nejistota (K): 2,5 dB (A)

Hladina hluku při práci může překročit hodnotu 80 dB (A).

## Používejte ochranu sluchu

ENG900-1

## Vibrace

Celková hodnota vibrací (vektorový součet tří os) určená podle normy EN60745:

Emise vibrací ( $a_h$ ): 2,5 m/s<sup>2</sup> nebo méně

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

ENG901-1

- Deklarovaná hodnota emisí vibrací byla změřena v souladu se standardní testovací metodou a může být využita ke srovnávání nářadí mezi sebou.
- Deklarovanou hodnotu emisí vibrací lze rovněž využít k předběžnému posouzení vystavení jejich vlivu.

## VAROVÁNÍ:

- Emise vibrací během skutečného používání elektrického nářadí se mohou od deklarované hodnoty emisí vibrací lišit v závislosti na způsobu použití nářadí.
- Na základě odhadu vystavení účinkům vibrací v aktuálních podmínkách zajistěte bezpečnostní opatření k ochraně obsluhy (vezměte v úvahu všechny části pracovního cyklu, mezi něž patří kromě doby pracovního nasazení i doba, kdy je nářadí vypnuto nebo pracuje ve volnoběhu).



**Pouze pro země Evropy****Prohlášení ES o shodě**

**Společnost Makita Corporation jako odpovědný výrobce prohlašuje, že následující zařízení Makita:**

Popis zařízení:

Akumulátorové nůžky na trávu  
č. modelu/typ: BUM166,BUM168  
vychází ze sériové výroby

**a vyhovuje následujícím evropským směrnicím:**

2006/42/EC

Zařízení bylo rovněž vyrobeno v souladu s následujícími normami či normativními dokumenty:

EN60745, EN60335

Technická dokumentace je k dispozici na adrese:

Makita International Europe Ltd.  
Technical Department,  
Michigan Drive, Tongwell,  
Milton Keynes, Bucks MK15 8JD, England

7.7.2011



000230

Tomoyasu Kato  
Ředitel

Makita Corporation  
3-11-8, Sumiyoshi-cho,  
Anjo, Aichi, 446-8502, JAPAN

ENH021-7

**Pouze pro země Evropy****Prohlášení ES o shodě**

**Společnost Makita Corporation jako odpovědný výrobce prohlašuje, že následující zařízení Makita:**

Popis zařízení:

Akumulátorové nůžky na živé ploty  
č. modelu/typ: BUM166,BUM168

Technické údaje: viz tabulka „TECHNICKÉ ÚDAJE“.

vychází ze sériové výroby

**a vyhovuje následujícím evropským směrnicím:**

2000/14/ES, 2006/42/ES

Zařízení bylo rovněž vyrobeno v souladu s následujícími normami či normativními dokumenty:

EN60745

Technická dokumentace je k dispozici na adrese:

Makita International Europe Ltd.  
Technical Department,  
Michigan Drive, Tongwell,  
Milton Keynes, Bucks MK15 8JD, England

Postup posuzování shody vyžadovaný směrnicí 2000/14/ES byl v souladu s přílohou V.

Naměřená hladina akustického výkonu: 82dB (A)

Zaručená hladina akustického výkonu: 84dB (A)

000230



Tomoyasu Kato  
Ředitel

Makita Corporation  
3-11-8, Sumiyoshi-cho,  
Anjo, Aichi, 446-8502, JAPAN

GEB070-2

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K AKUMULÁTOROVÝM NŮŽKÁM NA TRÁVU A ŽIVÉ PLOTY

**⚠ VAROVÁNÍ! DŮLEŽITÉ! PŘED POUŽITÍM SI POZORNĚ PŘEČTĚTE veškerá bezpečnostní upozornění a všechny pokyny.** Zanedbání upozornění a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, vznik požáru nebo vážné zranění.

### Všechna upozornění a pokyny si uschovejte pro budoucí potřebu.

#### Obecné pokyny

1. K zajištění správného provozu je nutné, aby si uživatelé přečetli tento návod k obsluze a seznámili se s obsluhou zařízení. Nedostatečné informování uživatelé mohou v důsledku nesprávné manipulace vystavit nebezpečí sebe i další osoby.
2. Nikdy nedovolte, aby zařízení používaly osoby neobeznámené s těmito pokyny a osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi. Věk obsluhy může být omezen místními předpisy.
3. Zařízení používejte vždy s maximální opatrností a pozorností.
4. Se zařízením pracujte pouze pokud jste v dobrém fyzickém stavu. Veškerou práci provádějte klidně a opatrně. Řiďte se zdravým úsudkem a pamatujte, že za nehody nebo vystavení jiných osob a jejich majetku nebezpečí odpovídá obsluha či uživatel.
5. Se zařízením nikdy nepracujte v blízkosti osob, zvláště pak dětí a domácích zvířat.
6. Zařízení nikdy nepoužívejte po požití alkoholu či léků a ani pokud jste unavení či nemocní.
7. V případě zpomalení otáček nebo při výskytu jakýchkoli obtíží či nenormálních projevů vypněte okamžitě motor.
8. Při odpočinku a ponechání zařízení bez dozoru vypněte motor, vyjměte blok akumulátoru a zařízení uložte na bezpečném místě, abyste zamezili ohrožení ostatních osob či poškození zařízení.

- Nesnažte se zařízení zrychlovat. Zařízení svou práci vykoná lépe a s nižší pravděpodobností nebezpečí zranění takovou rychlostí, na jakou bylo zkonstruováno.
- Počínejte si obezřetně. Vždy zaujměte pevný postoj bez ztráty rovnováhy.

### Osobní ochranné prostředky

- Vhodně se oblékněte. Používejte vhodný a funkční oděv – přiléhavý a neomezující v pohybu. Nenoste šperky ani oděv, jenž by se mohl nebezpečně zaplést. Máte-li dlouhé vlasy, noste ochrannou pokrývku hlavy.
- Při každé práci se zařízením používejte ochranu zraku a pevnou obuv.

### Elektrická bezpečnost a bezpečnost akumulátorů

- Nepracujte v nebezpečném prostředí. Zařízení nepoužívejte na vlhkých či mokřích místech a nevystavujte jej dešti. Vnikne-li do zařízení voda, zvýší se nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nabíjení provádějte pouze pomocí nabíječky určené výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ akumulátoru může při použití s jiným blokem akumulátoru vyvolat nebezpečí požáru.
- V zařízení používejte pouze výslovně určené bloky akumulátorů. Použití jiných bloků akumulátorů může představovat nebezpečí zranění či vzniku požáru.
- Není-li blok akumulátoru používán, uložte jej na místo bez kovových předmětů, jimiž jsou například kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby či jiné drobné kovové předměty, jež by mohly spojit kontakty. Zkratování kontaktů akumulátoru může způsobit popáleniny či požár.
- Při nesprávném zacházení může z akumulátoru uniknout kapalina – zamezte kontaktu s touto látkou. Dojde-li k nechtěnému kontaktu, omyjte zasažené místo vodou. Při zasažení očí omyjte místo vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Kapalina z akumulátoru může způsobit podráždění či poleptání.
- Akumulátor (akumulátory) nelikvidujte vhadzováním do ohně. Články mohou vybuchnout. Při likvidaci postupujte podle místních předpisů, jež mohou zahrnovat zvláštní pokyny.
- Akumulátory neotevírejte a nepoškozujte. Vypuštěný elektrolyt je žíravý a může způsobit poranění očí nebo pokožky. Při spolknutí může být jedovatý.

### Startování zařízení

- Ujistěte se, zda nejsou v blízkosti žádné děti a další osoby a také dejte pozor na zvířata poblíž místa vykonávané práce. V případě výskytu osob přestaňte zařízení používat.
- Před prací vždy zkontrolujte, zda je zařízení bezpečně provozuschopné. Zkontrolujte

bezpečnost stříhacího nástroje, krytu a správnou bezproblémovou funkci spouště/spouštěcí páčky. Zkontrolujte, zda jsou držadla čistá a suchá a vyzkoušejte funkci start/stop.

- Před dalším používáním zařízení zkontrolujte, zda nejsou poškozené nějaké díly. Poškozený kryt či jiné části je třeba pečlivě zkontrolovat a posoudit, zda budou i nadále správně fungovat a plnit příslušnou funkci. Zkontrolujte vyrovnaní pohyblivých částí, spoje pohyblivých částí, zda nejsou některé díly rozbité či uvolněné a zda nenastaly nějaké potíže ovlivňující jeho funkci. Pokud není v této příručce stanoveno jinak, musí být poškozený kryt či jiný díl řádně opraven nebo vyměněn autorizovaným servisem.
- Motor startujte pouze tehdy, pokud máte ruce i nohy mimo dosah stříhacího nástroje.
- Před startováním se ujistěte, zda není stříhací nástroj v kontaktu s žádnými předměty.

### Provoz

- Se zařízením pracujte pouze při dostatečném osvětlení a za dobré viditelnosti. V zimním období dejte pozor na kluzká a vlhká místa s ledem a sněhem (nebezpečí uklouznutí). Vždy si zajistěte bezpečný postoj.
- Dejte pozor, abyste si o stříhací nástroj neporanili ruce a nohy.
- Nikdy nestůjte na žebříku se spuštěným zařízením.
- Se zařízením nikdy nešplhejte na stromy za účelem přežívání.
- Nikdy nepracuje na nestabilních površích.
- Z pracovního prostoru odstraňte písek, kameny, hřebíky apod. Cizorodá tělesa mohou poškodit stříhací nástroj a způsobit nebezpečný zpětný ráz.
- Jestliže stříhací nástroj narazí do kamenů či jiných tvrdých předmětů, ihned vypněte motor a nástroj prohlédněte.
- Stříhací nástroj pravidelně a v krátkých intervalech kontrolujte, zda není poškozený (vlasové trhliny zjistíte sluchem při poklepání).
- Před zahájením práce musí být stříhací nástroj uveden do plných pracovních otáček.
- Stříhací nástroj musí být opatřen příslušným krytem. Zařízení nikdy nezapínejte s poškozenými kryty ani bez krytů nasazených na místě!
- Během provozu musí být použity všechny ochranné prvky a kryty dodané k zařízení.
- V následujících případech ze zařízení vždy vyjměte blok akumulátoru:
  - kdykoli necháte zařízení bez dozoru;
  - před uvolňováním zablokování;
  - před kontrolou, čištěním či prováděním prací na zařízení;
  - po odmrštění cizorodého předmětu;
  - kdykoli začne zařízení neobvykle vibrovat.
- Zajistěte, aby ventilační otvory zůstaly vždy průchodné a neucpané.

## Stříhací nástroje

1. Pro plánovanou práci použijte pouze správný stříhací nástroj.

## Pokyny k údržbě

1. Před zahájením práce je nutné zkontrolovat stav zařízení, zvláště pak stříhacího nástroje a ochranných prvků.
2. Při výměně stříhacích nástrojů a také při čištění zařízení či stříhacího nástroje vypněte motor a vyjměte blok akumulátoru.
3. Zkontrolujte, zda nejsou povolené spoje a zda zařízení nejeví známky poškození, např. zda nejsou ve stříhacím příslušenství praskliny.
4. Při mazání a výměně příslušenství postupujte podle pokynů.
5. Není-li zařízení používáno, uložte je pod střechu na suché a vyvýšené či uzamykatelné místo – mimo dosah dětí. Před uložením zařízení vyčistěte a proveďte údržbu.
6. Používejte pouze výrobcem doporučené náhradní díly a příslušenství.
7. Zařízení pravidelně kontrolujte a udržujte, zvláště před a po použití. Zařízení nechávejte opravovat pouze v našem autorizovaném servisním středisku.
8. Držadla udržujte suchá, čistá a neumazaná olejem či vazelínou.

## TUTO PUBLIKACI SI USCHOVEJTE K DALŠÍMU POUŽITÍ

### ⚠VAROVÁNÍ:

**NEDOVOLTE, aby pohodlnost nebo pocit znalosti výrobku (získaný na základě opakovaného používání) vedly k zanedbání dodržování bezpečnostních pravidel platných pro tento výrobek. NESPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ nebo nedodržení bezpečnostních pravidel uvedených v tomto návodu k obsluze může způsobit vážné zranění.**

GEA010-1

## Obecná bezpečnostní upozornění k elektrickému nářadí

⚠ **UPOZORNĚNÍ** Přečtěte si všechna bezpečnostní upozornění a pokyny. Při nedodržení upozornění a pokynů může dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru nebo vážnému zranění.

**Všechna upozornění a pokyny si uschovejte pro budoucí potřebu.**

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K AKUMULÁTOROVÝM NŮŽKÁM NA ŽIVÉ PLOTY

1. **Elektrické nářadí držte pouze za izolované části držadel, neboť stříhací nože mohou narazit na skryté elektrické vedení.** Při kontaktu stříhacích nožů s vodičem pod napětím se může proud přenést do nechráněných kovových částí nářadí a obsluha může utrpět úraz elektrickým proudem.
2. **Udržujte všechny části těla v bezpečné vzdálenosti od nožů. Neodstraňujte stříhaný materiál a nedržte materiál, když se nože pohybují. Při odstraňování uvíznutého materiálu musí být spoušť vypnuta.** Chvilé nepozornosti při používání zastříhovače může mít za následek vážné zranění.
3. **Při přenášení držte zastříhovač za rukojeť a nechte jej vypnutý. Při přepravě a skladování zastříhovače na nože vždy nasaďte kryt.** Správnou manipulací se zastříhovačem snížíte riziko zranění noží.
4. Nepoužívejte zastříhovač v dešti ani v mokřem nebo velice vlhkém prostředí. Elektrický motor není voděodolný.
5. Uživatelé, kteří používají zastříhovač poprvé, by měli požádat o radu k používání zkušené uživatele.
6. Zastříhovač nesmí používat děti a osoby mladší 18 let. Mladiství starší 16 let mohou být tohoto omezení zproštěni, pokud pod dohledem odborníka absolvují školení.
7. Zastříhovač obsluhujte pouze tehdy, jste-li v dobrém fyzickém stavu. Únava vede ke snížení pozornosti. Opatrní buďte zejména na konci pracovního dne. Veškerou práci provádějte klidně a opatrně. Uživatel je zodpovědný za všechny škody způsobené třetím stranám.
8. Nikdy nepoužívejte zastříhovač pod vlivem alkoholu, drog nebo léků.
9. Mezi základním vybavením zastříhovače jsou silné kožené rukavice, které je nutné při práci vždy používat. Používejte také pevnou obuv s protiskluzovou podrážkou.
10. Před zahájením práce zkontrolujte, zda jsou nůžky v dobrém stavu umožňujícím bezpečné používání. Zkontrolujte, zda jsou správně nainstalovány kryty. Nůžky nesmějí být používány, pokud nejsou kompletní.
11. Před zahájením práce se ujistěte, že máte prostor pro stabilní postoj.
12. Při práci držte nástroj pevně.
13. Nářadí nespouštějte zbytečně naprázdno.
14. Pokud se nůžky dostanou do kontaktu s oplocením či jiným tvrdým objektem, okamžitě vypněte motor a vyjměte blok akumulátoru.

Zkontrolujte, zda nejsou nůžky poškozené a při zjištění poškození zajistěte neprodleně opravu.

15. Před kontrolou, opravováním či odstraňováním zachyceného materiálu zařízení vždy vypněte a vyjměte blok akumulátoru.
16. Před prováděním jakékoli údržby nůžky vypněte a vyjměte blok akumulátoru.
17. Při přenášení zařízení na jiné místo (i při práci) vždy vyjměte blok akumulátoru a na stříhací nože nasadte kryt. Nůžky nikdy nepřenášejte ani nepřeppravujte zapnuté. Nůžky nikdy neberte do rukou za nože.
18. Po použití a před dlouhodobějším skladováním zastříhovač očistěte - zejména nože. Naolejujte nože a nasadte kryt. Kryt dodaný s přístrojem lze pověsit na zeď a zastříhovač tak lze bezpečně a prakticky skladovat.
19. Skladujte zastříhovač s nasazeným krytem v suché místnosti. Uchovávejte jej mimo dosah dětí. Nikdy zastříhovač neskladujte venku.

## TYTO POKYNY USCHOVEJTE.

### ⚠VAROVÁNÍ:

**NEDOVOLTE**, aby pohodlnost nebo pocit znalosti výrobku (získaný na základě opakovaného používání) vedly k zanedbání dodržování bezpečnostních pravidel platných pro tento výrobek. **NESPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ** nebo nedodržení bezpečnostních pravidel uvedených v tomto návodu k obsluze může způsobit vážné zranění.

ENC007-7

## DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

### AKUMULÁTOR

1. Před použitím akumulátoru si přečtěte všechny pokyny a varovné symboly na (1) nabíječe, (2) baterii a (3) výrobku využívajícím baterii.
2. Akumulátor nedemontujte.
3. Pokud se příliš zkrátí provozní doba akumulátoru, přerušte okamžitě provoz. V opačném případě existuje riziko přehřívání, popálení nebo dokonce výbuchu.
4. Budou-li vaše oči zasaženy elektrolytem, vypláchněte je čistou vodou a okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Může dojít ke ztrátě zraku.
5. Akumulátor nezkratujte:
  - (1) Nedotýkejte se svorek žádným vodivým materiálem.
  - (2) Akumulátor neskladujte v nádobě s jinými kovovými předměty, jako jsou hřebíky, mince, apod.
  - (3) Akumulátor nevystavujte vodě ani dešti.

**Zkrat akumulátoru může způsobit velký průtok proudu, přehřátí, možné popálení a dokonce i poruchu.**

6. **Neskladujte nástroj a akumulátor na místech, kde může teplota překročit 50 ° C (122 ° F).**
7. **Nespalujte akumulátor, ani když je vážně poškozen nebo úplně opotřeben. Akumulátor může v ohni vybuchnout.**
8. **Dávejte pozor, abyste baterii neupustili ani s ní nenaráželi.**
9. **Nepoužívejte poškozené akumulátory.**

## TYTO POKYNY USCHOVEJTE.

### Tipy k zajištění maximální životnosti akumulátoru

1. **Akumulátor nabijte před tím, než dojde k úplnému vybití baterie. Pokud si povšimnete sníženého výkonu nástroje, vždy jej zastavte a dobijte akumulátor.**
2. **Nikdy nenabíjejte úplně nabitý akumulátor. Přebíjení zkracuje životnost akumulátoru.**
3. **Akumulátor nabíjejte při pokojové teplotě v rozmezí od 10 ° C do 40 ° C (50 ° F - 104 ° F). Před nabíjením nechejte horký akumulátor zchladnout.**
4. **Nebudete-li náradí delší dobu používat, nabijte jednou za šest měsíců blok akumulátoru.**

## POPIS FUNKCE

### ⚠POZOR:

- Před nastavováním nástroje nebo kontrolou jeho funkce se vždy přesvědčte, zda je nástroj vypnutý a je odpojen jeho akumulátor.

### Instalace a demontáž akumulátoru

### ⚠POZOR:

- **Při nasazování či snímání bloku akumulátoru pevně držte náradí i akumulátor.** V opačném případě vám mohou náradí nebo akumulátor vyklouznout z ruky a mohlo by dojít k jejich poškození či ke zranění.

### Fig.1

- Před nasazením či sejmutím bloku akumulátoru náradí vždy vypněte.
- Jestliže chcete blok akumulátoru vyjmout, vysuňte jej se současným přesunutím tlačítka na přední straně akumulátoru.
- Při instalaci akumulátoru vyrovnejte jazýček na bloku akumulátoru s drážkou v krytu a zasuňte akumulátor na místo. Akumulátor zasunujte vždy nadoraz, až zacvakne na místo. Není-li tlačítko zcela zajištěno, uvidíte na jeho horní straně červený indikátor. Zasuňte akumulátor zcela tak, aby nebyl červený indikátor vidět. Jinak by mohl



akumulátor ze zařízení vypadnout a způsobit zranění obsluze či přihlížejícím osobám.

- Při vkládání akumulátoru nepoužívejte přílišnou sílu. Nelze-li akumulátor zasunout snadno, nevkládáte jej správně.

### Systém ochrany akumulátoru (lithium-iontový akumulátor se značkou hvězdičky)

#### Fig.2

Lithium-iontové akumulátory se značkou hvězdičky jsou vybaveny systémem ochrany. Tento systém automaticky přeruší napájení náradí, aby se prodloužila životnost akumulátoru.

Budou-li náradí nebo akumulátor vystaveny některé z níže uvedených podmínek, náradí se během provozu automaticky vypne:

- Přetížení:  
S náradím se pracuje takovým způsobem, že dochází k odběru mimořádně vysokého proudu. V takovém případě uvolněte spoušť náradí a ukončete činnost, jež vedla k přetížení zařízení. Potom náradí opětovným stisknutím spouště znovu spusťte. Jestliže se náradí nespustí, došlo k přehřátí akumulátoru. V takovém případě nechte akumulátor před opětovným stisknutím

spouště vychladnout.

- Nízké napětí akumulátoru:  
Zbývající kapacita akumulátoru je příliš nízká a náradí nebude pracovat. V takovém případě vyjměte akumulátor a dobijte jej.

### Zapínání

#### Fig.3

#### ⚠ POZOR:

- Před vložením akumulátoru do nástroje vždy zkontrolujte správnou funkci spouště a zda se po uvolnění vrací do vypnuté polohy.

K zamezení náhodnému stisknutí spouště je zařízení vybaveno odjišťovacím tlačítkem.

Chcete-li zařízení spustit, stiskněte odjišťovací tlačítko a potom spoušť. Vypnutí provedete uvolněním spouště. Odjišťovací tlačítko lze stisknout z pravé i levé strany.

### Kontrolka

#### Fig.4

Po spuštění náradí se aktivuje kontrolka ukazující stav kapacity bloku akumulátoru.

Při přetížení a zastavení náradí během provozu se kontrolka rozsvítí červeně.

Stavy kontrolky a příslušná opatření jsou uvedeny v následující tabulce.

Kontrolka	Stav	Prováděná činnost
Kontrolka červeně bliká.	Signalizuje vhodný čas k výměně akumulátoru, jakmile je používán akumulátor téměř vybitý.	Co nejdříve nabijte blok akumulátoru.
Kontrolka se rozsvítí červeně. (Poznámka 1)	Tato funkce je aktivní, pokud je téměř vybitý akumulátor. Nyní se nástroj úplně zastaví.	Nabijte blok akumulátoru.
Kontrolka se rozsvítí červeně. (Poznámka 1)	Došlo k automatickému vypnutí v důsledku přetížení.	Vypněte náradí.

Poznámka 1: Doba, za jakou se kontrolka rozsvítí, se liší podle teploty na pracovišti a stavu bloku akumulátoru.

010970

### Nastavení výšky stříhání

#### Fig.5

Změna polohy přídržné přepínací páčky umožňuje nastavení výšky stříhané trávy ve třech krocích (10 mm, 20 mm, 30 mm).

Změnu nastavení provedete nakloněním přepínací páčky polohy základového rámu a jejím současným posunutím nahoru či dolů podél plochy náradí, až výčnělek základového rámu zapadne do jednoho z otvorů v náradí.

## MONTÁŽ

#### ⚠ POZOR:

- Před prováděním libovolných prací na nástroji se vždy přesvědčte, zda je nástroj vypnutý a je odpojen jeho akumulátor.

## Nasazení a sejmутí krytu nožů

### POZOR:

- Při nasazování či snímání krytu nožů buďte opatrní, abyste se neporanili o stříhací nože. Kontakt se stříhacími noži může způsobit zranění.

### Fig.6

### Fig.7

Kryt nožů nasuňte ze strany nářadí, až kryt ostří zcela zakryje a pak na něj zapředu mírně zatlačte směrem k nářadí.

Sejmутí krytu nožů provedete opačným postupem.

## Nasazení a sejmутí základového rámu

### POZOR:

- Před snímáním či nasazováním základového rámu nezapomeňte nasadit kryt nožů.
- Při nasazování či snímání základového rámu dejte pozor, abyste si mezi nářadí a základový rám neskřípli prsty.

### Fig.8

Chcete-li základový rám sejmout, převraťte nářadí, uchopte rám za spodní část a vytáhněte jej z drážky.

### Fig.9

Při nasazování základového rámu nasadte výčnělek základového rámu v blízkosti přepínací páčky do otvoru k nastavení výšky sekání trávy. S takto nasazeným základovým rámem zatáhněte za spodní část základového rámu a opačnou část základového rámu nasadte do drážky v nářadí.

## Nasazení a sejmутí stříhacích nožů na trávu

### POZOR:

- Před nasazováním či snímáním stříhacích nožů se vždy ujistěte, zda je nářadí vypnuté a zda je vyjmut akumulátor. Jestliže nářadí nevypnete a nevyjmete z něj akumulátor, může po náhodném spuštění dojít k vážnému zranění.
- Při nasazování čepele vždy používejte rukavice a nesundávejte kryt nožů, aby nedošlo k přímému kontaktu nožů s rukama. V opačném případě může dojít ke zranění.

### POZNÁMKA:

- Nestírejte mazivo z převodovky ani kliky. V opačném případě může dojít k poškození nástroje.
- Přesný postup pro demontáž a montáž čepele naleznete na zadní straně obalu čepele.



### Fig.10

Sejměte základový rám a nářadí otočte vzhůru nohama.

### POZOR:

- Před položením nářadí vzhůru nohama nezapomeňte sejmout základový rám.

### Fig.11

Jestliže chcete stříhací nože vyjmout, stiskněte zajišťovací páčku, podržte ji stisknutou a spodním krytem otočte směrem vlevo, až se symbol  na spodním krytu vyrovná se symbolem  na zajišťovací páčce.

### Fig.12

Z nářadí postupně vyjměte spodní kryt, stříhací nůž a kliku.

### Fig.13

Před nasazením stříhacích nožů na trávu si připravte kliku, spodní kryt a nové stříhací nože na trávu.

### Fig.14

Sundejte kryt nožů ze staré čepele a nasadte jej na novou čepel, aby byla manipulace při montáži jednodušší.

### Fig.15

Nastavte polohu tří čepů, aby byly vyrovnány v pravém úhlu vzhledem k základní vyrovnávací linii na plášti nářadí.

### Fig.16

Na čepy nasadte kliku zapuštěnou částí směrem nahoru. Na okraje kliky pak naneste malé množství maziva - použijte mazivo dodané ke stříhacím nožům jako příslušenství nebo mazivo z vnitřku převodovky.



### Fig.17

Zarovnejte oválný otvor v horním noži s otvorem v dolním noži. Posuňte noži, aby se otvor v základní desce nožů dostal do středu těchto překrytých oválných otvorů.



### Fig.18

Otočte nože vzhůru nohama a nasadte je tak, aby čepy nářadí dosedly do otvoru stříhacích nožů. Až stříhací nože dosáhnou k základní desce, ujistěte se, zda jsou bezpečně usazeny na místě.

### Fig.19

Nasadte spodní kryt tak, aby byl symbol  na spodním krytu vyrovnán se symbolem  na zajišťovací páčce.

### Fig.20

Spodní kryt zatlačte dolů a takto přitlačeným krytem otočte směrem vpravo, až se symbol  na štítku vyrovná se symbolem  na zajišťovací páčce (spodní kryt je zcela zajištěn).

### Fig.21

Nyní se ujistěte, zda zajišťovací páčka dosedla do drážky ve spodním krytu.

Sundejte kryt nožů a potom zapněte nástroj, abyste zkontrolovali správný pohyb.

### POZNÁMKA:

- Jestliže stříhací nože nepracují správně, není v pořádku spojení mezi klikou a noži. Zopakujte postup od začátku.

# PRÁCE

## ⚠VAROVÁNÍ:

- Nepřibližujte k nožům ruce.

## ⚠POZOR:

- Před prací a každou hodinu za provozu nože promazejte strojním olejem či podobným prostředkem.
- S nářadím pokud možno nepracujte v parných dnech na slunci. Při obsluze nářadí na sebe dávejte pozor.
- Nářadí držte jednou rukou. Čelní vyklenutou část nářadí nepoužívejte jako držadlo.

### Fig.22

Po seřízení výšky stříhání zapněte nářadí a držte jej tak, aby jeho patka zůstala na zemi. Pak nářadí zvolna posunujte vpřed do místa, jež zamýšlíte stříhat.

### Fig.23

Při stříhání kolem obrubníků, oplocení či stromů vedte nářadí podél těchto překážek. Dávejte pozor, abyste se jich nedotkli noži.

### Fig.24

Při stříhání šlahounů nebo listů menších stromů sejměte z nářadí základový rám a stříhejte kousek po kousku. Před použitím tohoto nářadí odstříhejte větší větve na požadovanou výšku nůžkami na větve.

## ⚠POZOR:

- Při stříhání roští a listů se nesnažte ustříhnout co nejvíce najednou. Postupujte zvolna. Také se nepokoušejte stříhat silné větve.
- Při práci zamezte kontaktu stříhacích nožů se zemí. Nože by se otupily a výkon nářadí by nebyl dostatečný.
- Nestříhejte mokrou trávu ani listy malých stromů.

# ÚDRŽBA

## ⚠POaOR:

- Před zahájením kontroly nebo údržby nástroje se vždy přesvědčte, zda je nástroj vypnutý a je odpojen akumulátor.

## Čištění nástroje

Nástroj očistěte setřením prachu suchým nebo v mýdlové vodě navlhčeným hadříkem.

## ⚠POaOR:

- Nikdy nepoužívejte benzín, benzen, ředidlo, alkohol či podobné prostředky. Mohlo by tak dojít ke změnám barvy, deformacím či vzniku prasklin.

# Údržba stříhacích nožů

## Fig.25

### Fig.26

Po použití odstraňte prach z obou stran nožů drátěným kartáčem, otřete je hadříkem a potom naneste olej s nízkou viskozitou, například strojní olej, a mazací olej ve spreji.

## ⚠POaOR:

- Nemyjte nože ve vodě. V opačném případě může dojít ke korozi nebo poškození nástroje.
- Nečistoty a koroze vyvolají přílišné tření nožů zkrátí výdrž akumulátoru.

## Činnosti po ukončení práce

- Chcete-li nářadí zvenku očistit, navlhčete měkkou tkaninu mýdlovou vodou a povrch zlehka otřete. Nikdy nepoužívejte ředidlo ani benzín.
- Nářadí neskladujte v místech, kde jsou uloženy těkavé látky.

Kvůli zachování BEZPEČNOSTI a SPOLEHLIVOSTI výrobku musí být opravy a veškerá další údržba či seřizování prováděny autorizovanými servisními středisky firmy Makita a s použitím náhradních dílů Makita.

# VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

## ⚠POaOR:

- Pro váš nástroj Makita, popsany v tomto návodu, doporučujeme používat toto příslušenství a nástavce. Při použití jiného příslušenství či nástavců může hrozit nebezpečí zranění osob. Příslušenství a nástavce lze používat pouze pro jejich stanovené účely.

Potřebujete-li bližší informace ohledně tohoto příslušenství, obraťte se na vaše místní servisní středisko firmy Makita.

- Sestava stříhacích nožů na trávu
- Kryt stříhacích nožů na trávu
- Základový rám
- Originální akumulátor a nabíječka Makita
- Nástavec prodlouženého držadla

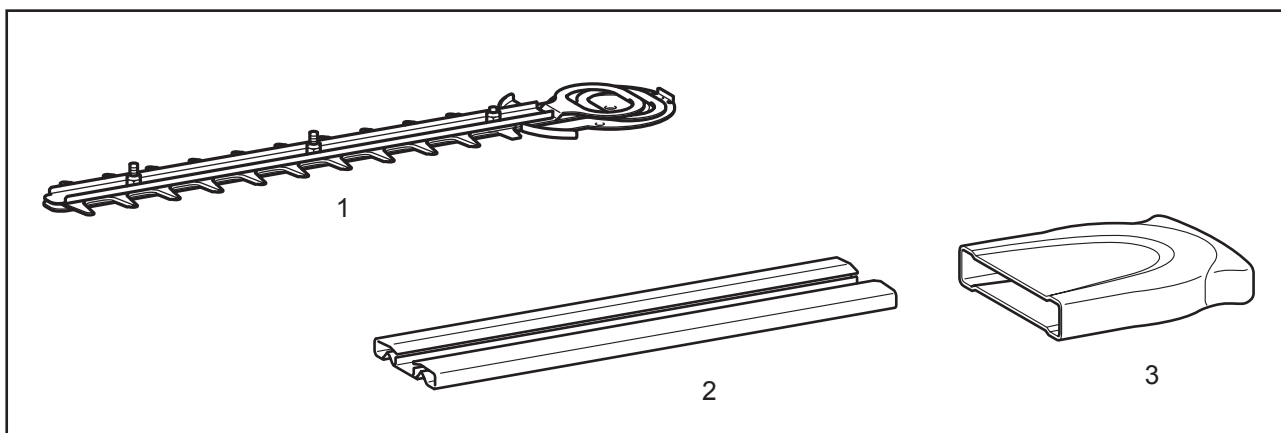
## Používání akumulátorových nůžek na živé ploty

Při použití stříhacích nožů na živé ploty (volitelné příslušenství) a sady ke změně na druhý režim (volitelné příslušenství) lze nářadí použít jako nůžky na živé ploty. Pokud chcete zařízení použít jako nůžky na živé ploty, musíte nejprve nahradit nože ke stříhání trávy noži na živé ploty.

Informace o sejmutí nožů ke stříhání trávy naleznete ve výše uvedené části s názvem „Nasazení a sejmutí stříhacích nožů na trávu“. Informace o nasazení nožů na živé ploty naleznete níže, v části s názvem „Nasazení a sejmutí nožů na živé ploty“.



- Sestava stříhacích nožů na živé ploty (k nůžkám na živé ploty)
- Sada ke změně na druhý režim zahrnující následující dva prvky příslušenství
- Kryt stříhacích nožů na živé ploty (k nůžkám na živé ploty)
- Ukládací pouzdro (pro dolní část nožů)



1. Stříhací nože na živé ploty
2. Kryt stříhacích nožů na živé ploty
3. Ukládací pouzdro

011044

- Sběrač odřezků při zastřihování živých plotů (k nůžkám na živé ploty)

#### POZNÁMKA:

- Některé položky seznamu mohou být k zařízení přibaleny jako standardní příslušenství. Přibalené příslušenství se může v různých zemích lišit.

#### Nasazení a sejmutí nožů na živé ploty

##### ⚠ POZOR:

- Před nasazováním či snímáním stříhacích nožů se vždy ujistěte, zda je nářadí vypnuté a zda je vyjmut akumulátor.
- Při nasazování stříhacích nožů vždy používejte rukavice a nesundávejte kryt nožů, aby nedošlo k jejich přímému kontaktu s rukama či obličejem. V opačném případě může dojít ke zranění.

#### POZNÁMKA:

- Nestírejte mazivo z převodovky ani kliky. V opačném případě může dojít k poškození nástroje.
- Přesný postup pro demontáž a montáž čepele naleznete na zadní straně obalu čepele.

#### Nasazení nožů na živé ploty

##### Fig.27

Připravte si kliku, spodní kryt a nové stříhací nože.

##### Fig.28

Nastavte polohu tří čepů, aby byly vyrovnány se základní vyrovnávací linií na plášti nářadí.

##### Fig.29

Na čepy nasadte kliku zapuštěnou částí směrem dolů. Na okraje kliky pak naneste malé množství maziva - použijte mazivo dodané ke stříhacím nožům jako příslušenství nebo mazivo z vnitřku převodovky.

##### Fig.30

Zarovnejte oválný otvor v horním noži s otvorem v dolním noži. Posunujte nože, aby se otvor v základní desce nožů dostal do středu těchto překrytých oválných otvorů.

##### Fig.31

Sundejte kryt nožů ze staré čepele a nasadte jej na novou čepel, aby byla manipulace při montáži jednodušší.

##### Fig.32

Otočte nože vzhůru nohama a nasadte je tak, aby čep nářadí dosedl do otvoru stříhacích nožů. Ohnutou část základní desky stříhacích nožů nasadte do drážky v plášti nářadí. Potom se ujistěte, zda je základní deska stříhacích nožů usazená na místě.

##### Fig.33

Mincí pevně dotáhněte dva šrouby.

##### Fig.34

Nasadte spodní kryt tak, aby byl symbol  $\ominus$  na spodním krytu vyrovnán se symbolem  $\triangle$  na zajišťovací páčce.

##### Fig.35

Spodní kryt zatlačte dolů a takto přitlačeným krytem otočte směrem vpravo, až se symbol  $\ominus$  na štítku vyrovná se symbolem  $\triangle$  na zajišťovací páčce (spodní kryt je zcela zajištěn).

##### Fig.36

Nyní se ujistěte, zda zajišťovací páčka dosedla do drážky ve spodním krytu.

##### ⚠ POZOR:

- Nikdy nepoužívejte nářadí bez nasazeného spodního krytu.
- Sundejte kryt nožů a potom zapněte nástroj, abyste zkontrolovali správný pohyb.

#### **POZNÁMKA:**

- Jestliže stříhací nože nepracují správně, není v pořádku spojení mezi klikou a noži. Zopakujte postup od začátku.

#### **Sejmutí nožů na živé ploty**



##### **Fig.37**

#### **⚠POZOR:**

- Před snímáním či nasazováním stříhacích nožů nasadte na nože kryt.

Otočte náradí.

##### **Fig.38**

Jestliže chcete stříhací nože vyjmout, stiskněte zajišťovací páčku, podržte ji stisknutou a spodním krytem otočte směrem vlevo, až se symbol  na spodním krytu vyrovná se symbolem  na zajišťovací páčce.

##### **Fig.39**

Z náradí sejmete spodní kryt.

##### **Fig.40**

Mincí povolte dva šrouby a vyjměte stříhací nože.

#### **POZNÁMKA:**

- Nevytahujte šrouby. Stříhací nože lze vyjmout, aniž byste povolené šrouby vytáhli.

##### **Fig.41**

Ze stříhacích nožů vyjměte kliku.

#### **POZNÁMKA:**

- Klika může zůstat v náradí.

##### **Fig.42**

#### **POZNÁMKA:**

- Při využití druhého režimu je třeba sejmuté stříhací nože na trávu vložit do ukládacího pouzdra a uložit je pro budoucí využití.

#### **PRÁCE**

**Před použitím zařízení si přečtete důležité bezpečnostní pokyny.**

#### **⚠POZOR:**

- Při stříhání dávejte pozor, abyste omylem nezasáhli kovový plot nebo jiné tvrdé objekty. Nože se mohou rozbít a způsobit vážné zranění.
- Dejte také pozor, aby se nože zařízení nedostaly do kontaktu se zemí.
- Přesahování zastřihovačem, zejména ze žebříku, je velice nebezpečné. Při práci nestůjte na kymácejícím se nebo jinak nestabilním povrchu.

##### **Fig.43**

Nestříhejte s tímto zastřihovačem větve silnější než 10 mm v průměru. Ty je nutné předem ostříhat nůžkami do úrovně zástřihu.

#### **⚠POZOR:**

- Nestříhejte uschlé stromy ani podobné tvrdé objekty. V opačném případě může dojít k poškození nástroje.
- S nožem na stříhání živých plotů nestříhejte trávu ani plevel. Tráva či plevel se mohou do nožů na živé ploty zaplést.

##### **Fig.44**

Uchopte nůžky jednou rukou, stiskněte odjišťovací tlačítko, stiskněte spoušť a zařízení vedte vpředu před tělem.

##### **Fig.45**

Při stříhání nakloňte čepel ve směru stříhání a pomalu postupujte tak, abyste přes metr délky přešli za 3 až 4 sekundy.

##### **Fig.46**

Abyste zastříhali horní část živého plotu rovnoměrně, můžete napnout provázek v požadované cílové výšce a při stříhání se řídit podle tohoto provázku.

##### **Fig.47**

Připojíte-li k náradí sběrač odřezků (volitelné příslušenství), zamezíte při vodorovném stříhání odlétávání odstřížků.

##### **Fig.48**

K dosažení rovnoměrného svislého zástřihu je vhodné stříhat zdola nahoru.

##### **Fig.49**

Zimostráz a rododendron stříhejte odzola nahoru, dosáhnete tak pěkného výsledku.

#### **Montáž a demontáž sběrače odřezků (volitelné příslušenství)**

#### **⚠POZOR:**

- Před nasazováním či snímáním sběrače odřezků se vždy ujistěte, zda je náradí vypnuté a zda je vyjmut akumulátor.

#### **POZNÁMKA:**

- Při nasazování sběrače třísek vždy používejte rukavice, aby nedošlo k přímému kontaktu nožů s rukama. V opačném případě může dojít ke zranění.
- Při nasazování sběrače odřezků pracujte vždy opatrně, abyste se neporanili o stříhací nože.
- Sběrač třísek zachycuje odstříhnuté listí a usnadňuje jeho sběr. Lze jej nainstalovat na obou stranách nástroje.

##### **Fig.50**

Sběrač odřezků umístěte na stříhací nože tak, aby jeho výřezy přesahovaly šrouby na stříhacích nožích a zajistíte jej dvěma upínacími maticemi.

Při snímání sběrače odřezků povolte a vyjměte dvě upínací matice a sběrač vyjměte.

## **Skladování**

### **Fig.51**

Otvor k zavěšení v dolní části náradí se hodí k zavěšení náradí na hřebík či šroub ve zdi.

Nasadte kryt nožů na čepel, aby nebyly nože odkryty.

Uchovávejte nástroj mimo dosah dětí.

Uchovávejte nástroj na místě, kde nebude vystaven vodě ani dešti.







**Makita Corporation**  
Anjo, Aichi, Japan

885096A973

[www.makita.com](http://www.makita.com)