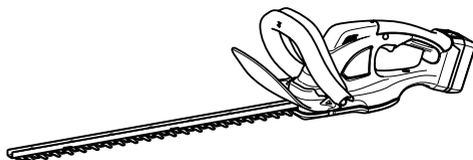


UPUTSTVO ZA RUKOVANJE

Akumulatorske makaze za živu ogradu

BUH481
BUH483
BUH521
BUH523



012444

VAŽNO: Pročitaj pre korišćenja.

TEHNIČKI PODACI

Model	BUH481		BUH483		BUH521		BUH523	
Dužina noža	480 mm				520 mm			
Broj hodova u minutu (min ⁻¹)	1,350							
Nominalan napon	D.C.14.4V		D.C.18V		D.C.14.4V		D.C.18V	
Ukupna dužina	869 mm	881 mm	873 mm	888 mm	919 mm	931 mm	923 mm	938 mm
Težina prema EPTA-i	3.0 kg	3.1 kg	3.0 kg	3.2 kg	3.0 kg	3.2 kg	3.1 kg	3.3 kg
Standardni akumulatori	BL1415	BL1430	BL1815	BL1830	BL1415	BL1430	BL1815	BL1830

- Zbog neprekidnog istraživanja i razvoja zadržavamo pravo za izmene kod tehničkih podataka, bez prethodne najave.
- Karakteristike i akumulatori mogu da se razlikuju u pojedinim zemljama.
- Težina, sa akumulatorom, odgovara EPTA-i – Propisima 01/2003

END013-2 Nivo buke u toku rada može da pređe vrednost od 80 dB (A).

Simboli

Prikazani simboli se koriste kod opreme. Pre nego što počnete sa poslom, razumite njihovo značenje.



- Pročitajte uputstvo za rukovanje.



- Ne izlazite na kišu.



- Samo za zemlje EU
Električnu opremu ili akumulatorne ne bacajte zajedno sa kućnim otpadom! Prema Evropskim normama 2002/96/EC za staru električnu i elektronsku opremu, 2006/66/EC za akumulatorne kao i za stare akumulatorne i njihove primene u skladu sa nacionalnim zakonom, električna oprema i akumulatori, koji se više ne koriste, mora da se skuplja odvojeno i da se vrati u odgovarajuće pogone za recikliranje.

Nosite zaštitu za uši

ENG900-1

Vibracije

Ukupna vrednost vibracija (vektorski zbir triju osa) prema EN60745:

Model BUH481, BUH483, BUH521

Radni režim: sečenje žive ograde

Emisija vibracija (a_{hv}) : 2.5 m/s²

Odstupanje (K) : 1.5 m/s²

Model BUH523

Radni režim: sečenje žive ograde

Emisija vibracija (a_{hv}) : 2.5 m/s² ili manje

Odstupanje (K) : 1.5 m/s²

ENG901-1

- Date vibracije su izmerene po standardnim metodama ispitivanja i mogu da se koriste za poređenje alata jednog sa drugim.
- Date vibracije mogu da se koriste kao preliminarna procena izloženosti.

Namena

Alat je namenjen za sečenje žive ograde.

ENE014-1 UPOZORENJE:

- Za vreme korišćenja električnih alata, u zavisnosti od vrste i načina korišćenja, deklarirana vrednost vibracija može da se razlikuje.
- Uverite se da rukovaoc ima na raspolaganju zaštitna sredstva koja će da upotrebi pri određenim radnim uslovima (vodite računa o svim delovima radnog ciklusa kao o vremenu kada je alat isključen ili kada radi bez opterećenja).

ENG905-1

Buka

Tipična A – vrednost buke odgovara EN60745:

Model BUH481, BUH483, BUH521

Nivo zvučnog pritiska (L_{pA}) : 75 dB(A)

Odstupanje (K) : 2.5 dB(A)

Nivo buke u toku rada može da pređe vrednost od 80 dB (A).

Model BUH523

Nivo zvučnog pritiska (L_{pA}) : 77 dB(A)

Odstupanje (K) : 2.5 dB(A)

Samo za Evropske države
Izjava o usaglašenosti sa normama EU Mi,
Makita Korporacija, kao odgovorni proizvođač,
izjavljujemo da je sledeća Makita mašina:

Naziv mašine:

Akumulatorske makaze za živu ogradu

Broj modela/ Tip:

BUH481, BUH483, BUH521, BUH523

Karakteristike: vidite „TEHNIČKI PODACI“.

proizvedena serijski i

da je usklađena sa sledećim Evropskim Smernicama:

2000/14/EC, 2006/42/EC

Isto tako proizvedena je u skladu sa sledećim standardima ili standardizovanim dokumentima:

EN60745

Tehnička dokumentacija se čuva kod našeg ovlašćenog predstavnika u Evropi, a to je:

Makita International Europe Ltd.

Michigan Drive, Tongwell,

Milton Keynes, Bucks MK15 8JD, England

Postupak za procenu saobraznosti prema Smernicama 2000/14/EC bio je u saglasnosti sa Aneksom V.

Model BUH481

Izmereno nivo na zvučne snage: 83.2dB (A)

Garantovano nivo zvučne snage: 86dB (A)

Model BUH483

Izmereno nivo na zvučne snage: 83.8dB (A)

Garantovano nivo zvučne snage: 88dB (A)

Model BUH521

Izmereno nivo na zvučne snage: 82.9dB (A)

Garantovano nivo zvučne snage: 86dB (A)

Model BUH523

Izmereno nivo na zvučne snage: 84.3dB (A)

Garantovano nivo zvučne snage: 89dB (A)

27.6.2011



Tomoyasu Kato
 Direktor

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

000230

Opšta upozorenja za bezbednost za električne alate

⚠ UPOZORENJE Pročitajte **sva bezbednosna upozorenja i uputstva**. Ako ignorišete upozorenja i uputstva možete da izazovete strujni udar, požar i/ili teške povrede.

Sačuvajte sva upozorenja i uputstva da bi mogli ponovo da ih pročitate.

Termin „električni alat“ u upozorenjima se odnosi na aparate sa napajanjem iz naponske mreže (žičani) ili na aparate sa akumulatorom (bežični).

Bezbednost na radnom mestu

- Radno mesto da bude čisto i dobro osvetljeno.** Nesređeno ili tamno radno mesto je uzrok za nesreće.
- Nemojte da radite sa alatom u eksplozivnoj atmosferi, kao i u prisustvu zapaljivih tečnosti, gasova ili prašine.** Električni alat stravar varnice koje mogu da upale prašinu ili paru.
- Deca i prisutna lica da budu dalje od električnog alata.** Ovlačenje pažnje može da izazove gubitak kontrole.

Električna bezbednost

- Priključak od električnog alata mora da odgovara priključnici.** Ne smete da koristite nikakav adapter za priključivanje sa uzemljenim električnim alatima. Neizmenjeni i odgovarajući priključci smanjuju rizik od strujnog udara.
- Izbegavajte kontakt sa uzemljenim površinama kao što su cevi, radijatori, frižideri i zamrzivači.** Oni povećavaju rizik od strujnog udara ako je vaše telo uzemljeno.
- Ne izlažite električni alat na kišu ili u vlažnu sredinu.** Voda koja bi ušla u električni alat povećava rizik od strujnog udara.
- Ne zloupotrebljavajte kabl.** Kabl da se ne koristi za nošenje, da se ne vuče da bi se isključio električni alat iz napojne mreže. Čuvajte kabl dalje od toplote, ulja, oštih rubova ili pokretnih delova. Oštećen ili umršen kabl povećava rizik od strujnog udara.
- Kada električni alat radi na otvoreno, koristite produžni kabl za rad na otvoreno.** Korišćenjem ovakvog produžnog kabla smanjuje se rizik od strujnog udara.
- Ako ne može da se izbegne rad sa električnim alatom u vlažnim uslovima, koristite rezidualni momentni uređaj RCD sa zaštitnim naponom.** Korišćenje RCD-a smanjuje rizik od strujnog udara.

Lična bezbednost

10. **Budite pažljivi, pazite šta radite i budite obazrivi kada radite sa električnim alatom. Nemojte da radite sa električnim alatom ako ste umorni ili ste pod dejstvom alkohola ili lekova.** Moment nepažnje u toku rada sa električnim alatom, može da izazove ozbiljne povrede.
11. **Koristite ličnu zaštitnu opremu. Uvek da nosite zaštitne naočare.** Zaštitna oprema, kao maska za zaštitu od prašine, bezbednosna obuća koja se ne klize, šlem ili zaštita za sluh, koja se odgovarajuće upotrebljava, smanjuje rizik od povreda.
12. **Izbegavajte nenamerno startovanje. Uverite se da je prekidač u isključeni položaj, pre nego što alat uključite u napojnu mrežu i / ili na akumulator, pre nego ga uzmete ili pre nego ga nosite.** Nošenje električnog alata sa prstom na prekidaču može da dovede do povreda.
13. **Odstranite ključeve za podešavanje pre nego uključite alat.** Ključevi koji dodiruju rotirajuće delove električnog alata mogu da izazovu povrede.
14. **Nemojte da se precenjujete. Uvek sigurno da stojite i u svakom momentu da imate ravnotežu. Na taj način ćete da imate bolju kontrolu nad alatom kod neočekivanih situacija.**
15. **Budite odgovarajuće odeveni. Ne nosite široku odeću ili nakit. Držite dalje od pokretnih delova vašu kosu, odeću i rukavice.** Široka odeća, nakit ili dugačka kosa mogu da budu zahvaćeni od pokretnih delova.
16. **Ako je aparat predviđen za priključivanje opreme za odvođenje i skupljanje prašine uverite se da je oprema ispravno povezana. Sa korišćenjem skupljača za prašinu smanjuje se rizik od opasnosti koje izaziva prašina.**

Korišćenje i briga o električnom alatu

17. **Ne forsirajte električni alat.** Koristite odgovarajući električni alat za posao koji izvodite.
18. **Nemojte da koristite električni alat ako je prekidač neispravan.** Bilo koji električni alat, koji ne može da se kontroliše pomoću prekidača je opasan i mora da se popravi.
19. **Isključite električni alat iz struje i/ili sa akumulatora pre podešavanja, menjanja pribora ili pre odlaganja.** Preventivne mere za bezbednost smanjuju rizik od slučajnog startovanja električnog alata

20. **Električni alati koji se ne koriste, da se čuvaju dalje od dohvata dece i ne dozvoljavajte neobučenom osoblju da rukuje sa električnim alatom.** Električni alati su opasni u rukama neobučениh korisnika.
21. **Održavajte električne alate. Proverite neusklađenost ili spajanje pokretnih delova, slomljene delove i bilo koji drugi uslov koji može da utiče na rad električnog alata. Ako je oštećen, električni alat da se popravi pre korišćenja.** Mnogo nesreća je prouzrokovalo loše održavanje električnih alata.
22. **Održavajte rezne alate čistim i naoštrenim.** Brižno održavani rezni alati sa naoštrenim reznim rubovima manje se lepe i lakše se vode.
23. **Koristite električni alat, pribor i alatne umetke u saglasnosti sa ovim uputstvima, uzimajući u obzir uslove i vrstu posla.** Korišćenje električnoga alata za namene za koje nije konstruisan dovodi do rizičnih situacija.

Korišćenje i održavanje akumulatorskog alata

24. **Akumulatore puniti sa punjačima koji su preporučeni od proizvođača.** Punjač koji je namenjen za punjenje jednog tipa akumulatora, može da izazove požar ako se koristi za drugi tip akumulatora.
25. **Električni alati smeju da se napajaju samo sa propisanim akumulatorima.** Korišćenjem drugih akumulatora pojavljuje se opasnost od požara i povreda.
26. **Ako ne koristite akumulator čuvajte ga dalje od drugih metalnih predmeta, kao što su spajalice, metalni novčići, ključevi, ekseri, vijci ili drugi sitni metalni predmeti, koji mogu da naprave kratak spoj na akumulatorskim kontaktima.** Kratak spoj na akumulatorskim kontaktima izaziva požar.
27. **Kod nepravilnog korišćenja iz akumulatora može da isteče tečnost; izbegavajte kontakt sa tečnošću. Ako dođete u kontakt sa tečnošću, odmah da operete mesto sa vodom. Ako tečnost dospe u oči potražite lekarsku pomoć.** Tečnost iz akumulatora na koži izaziva iritaciju i opekotine.

Servis

28. **Električni alat sme da popravlja kvalifikovano lice, sa upotrebom identičnih rezervnih delova.** Na ovaj način se održava bezbednost električnog alata.
29. **Sledite uputstva za podmazivanje i zamenu pribora.**
30. **Održavajte drške suvim, čistim i bez ulja i masti.**

BEZBEDNOSNA UPOZORENJA ZA AKUMULATORSKE MAKAZE ZA ŽIVU OGRADU

1. **Električni alat držite samo za izolirane drške, jer rezni nož može da dodirne sakrivene žice.** Kontakt sa „živom“ žicom pretvara metalne delove električnog alata u „žive“ i izazvaće strujni udar kod rukovaoca.
2. **Svi delovi tela da vam budu dalje od reznog noža. Nemojte da odstranjujete ili da držite oštećeni materijal dok se noževi kreću. Uverite se da je isključen prekidač kada odstranjujete zaglavljeni materijal.** Samo jedan momenat nepažnje može da izazove teške povrede.
3. **Nosite makaze za živu ogradu za ručku kada je nož zaustavljen. Kada transportujete ili skladiратe makaze za živu ogradu uvek na nož da postavite poklopac.** Sa ispravnim rukovanjem sa makazama za živu ogradu smanjujete opasnost od povreda i oštećenja noža.
4. Ne koristite makaze za živu ogradu za vreme kiše ili u vlažnim uslovima. Elektro-motor nije otporan na vlagu.
5. Prvo puštanje treba da izvede iskusno lice koje bi dalo stručna uputstva za korišćenje makaza.
6. Deca i mladi ispod 18 godina ne smeju da rukuju sa makazama za živu ogradu. Mladi iznad 16 godina mogu da se isključe iz ove zabrane u korist obrazovanja, pod nadzorom stručnog lica.
7. Koristite makaze za živu ogradu samo kada ste u dobrom psihičkom stanju. Kada ste umorni, vaša pažnja je smanjena. Posebno da budete pažljivi pre kraja radnog dana. Sve poslove da izvodite smireno i pažljivo. Rukovaoc je odgovoran za štete i povrede nanete trećim licima.
8. Ne koristite makaze ako ste pod dejstvom alkohola ili lekova.
9. Zaštitne rukavice od tvrde kože su deo opreme makaza za živu ogradu i moraju uvek da se nose za vreme posla. Nosite obuću sa đonovima koji se ne kluzaju.
10. Pre početka posla proverite ispravnost makaza. Osigurajte se da li su ispravno postavljeni štitičnici. Makaze za živu ogradu ne smete da koristite ako nisu kompletno montirane.
11. Pre posla proverite da li imate sigurnu podlogu za stajanje.
12. Kada radite držite alat čvrsto.

13. Ne radite sa alatom nepotrebno bez opterećenja.
14. Odmah isključite motor i izvadite akumulator ako makaze dođu u dodir sa ogradom ili drugim tvrdim objektom. Proverite da nije oštećen nož i ako treba popravite ga.
15. Pre provere noža, otklanjanja grešaka ili odstranjivanja zaglavljenog materijala uvek da isključite makaze i da izvadite akumulator.
16. Pre održavanja isključite makaze i izvadite akumulator.
17. Kada prenosite makaze na drugo mesto, pa i ako ste u toku posla, uvek da vadite akumulator i da postavljate poklopac na nož. Nož nikada ne hvatajte sa rukom.
18. Čistite makaze za živu ogradu, a posebno nož, posle posla i pre skladištenja na duže vreme. Podmažite nož sa tankim slojem ulja i postavite poklopac. Isporučeni poklopac može da se obesi na zid što omogućuje siguran i praktičan način za skladištenje makaza.
19. Skladirajte makaze u suhu prostoriju, sa postavljenim poklopcem. Čuvajte ih izvan dohvata dece. Makaze da ne skladiратe na otvoreno.

SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA.

⚠ UPOZORENJE: NE DOZVOLITE zbog udobnosti i bliskosti sa proizvodom (zbog navikavanja od čestog korišćenja), da zanemarite pravila za bezbednost. ZLOUPOTREBA ili pogrešno sleđenje preporuka za bezbednost u ovom uputstvu može da izazove teške povrede.

ENC007-7

VAŽNA UPUTSTVA ZA BEZBEDNOST ZA AKUMULATOR

1. **Pre upotrebe akumulatora pročitajte sva uputstva i upozorenja označena na (1) punjaču, (2) akumulatoru i (3) alatu koji koristi akumulator.**
2. **Ne rastavljajte akumulator.**
3. **Ako je mnogo kratko vreme rada akumulatora, odmah zaustavite rad. U suprotnom, postoji opasnost od pregrevanja, opekotina pa i eksplozije.**
4. **Ako u vaše oči dospe elektrolit, operite oči čistom vodom i odmah se obratite lekaru. U suprotnom, možete da izgubite vid.**

5. Akumulator ne sme da se spaja kratko:
 - (1) Ne dodirujte kontakte sa bilo kakvim materijalom koji sprovodi struju.
 - (2) Akumulatore ne čuvajte u posudi sa drugim metalnim predmetima kao što su npr. ekseri, novčići itd.
 - (3) Akumulatore ne izlažite vodi ili kiši. Kratak spoj akumulatora izaziva jak protok struje, koji za posledicu može da ima pregrevanje, opekotine i kvar.
6. Alat i akumulator ne čuvajte na mestima na kojima temperatura može da dostigne ili pređe 50°C.
7. Nikada ne pokušavajte da spaljujete akumulator, čak i ako je oštećen ili potpuno istrošen. Akumulator može da eksplodira u vatru.
8. Pažljivo, ne ispuštajte ili ne udarajte akumulator.
9. Ne koristite oštećeni akumulator.

SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA.

Saveti za održavanje maksimalnog veka akumulatora

1. Napunite akumulator pre nego što se isprazni do kraja. Uvek isključite alat i napunite akumulator kada utvrdite pad snage alata
2. Ne punite već napunjeni akumulator. Prevelika napunjenost skraćuje mu vek trajanja
3. Akumulator puniti na sobnoj temperaturi između 10°C – 40°C. Pustite da se vruć akumulator ohladi pre nego što ga napunite.
4. Puniti akumulator jednom na svakih šest meseci ako ga ne koristite duže vreme.

OPIS FUNKCIJA

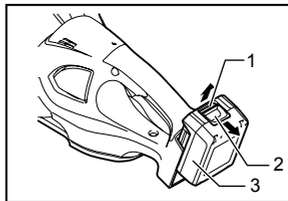
⚠ PAŽNJA:

- Pre podešavanja ili provere funkcija, isključite alat i izvadite akumulator.

Postavljanje ili vađenje akumulatora

⚠ PAŽNJA:

Kada postavljate ili vadite akumulator držite alat i akumulator čvrsto. Sa nedovoljno čvrstim držanjem, mogu da vam iskliznu iz ruku, čime bi se oštetili i mogli bi da vas povrede.



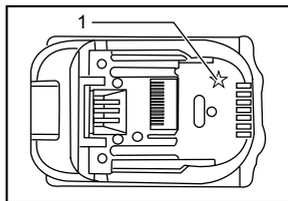
1. Crveni indikator
2. Dugme
3. Akumulator

012445

- Uvek isključite alat pre postavljanja ili vađenja akumulatora.
- Da biste izvadili akumulator, izvucite ga iz alata gurajući dugme sa prednje strane akumulatora. Da bi postavili akumulator, poravnajte jezičak akumulatora sa žljebom u kućište i gurnite ga na mesto. Uvek gurajte akumulator do kraja, dok se ne zabravi sa klikom. Ako se vidi crvena oznaka na gornjoj strani prekidača, akumulator nije kompletno završena. Postavite ga do kraja, tako da se ne vidi crvena oznaka. U suprotnom, akumulator može da ispadne iz alata i da povredi vas ili osobe u vašoj blizini.

Ne postavljajte akumulator na silu. Ako akumulator ne klizi sa lakoćom, onda nije ispravno postavljen.

Sistem za zaštitu akumulatora (Litijum-jonski akumulator sa zvezdastom oznakom)

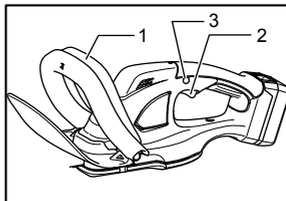


1. Zvezdasta oznaka

012128

Litijum jonski akumulatori sa zvezdastom oznakom su opremljeni sa zaštitnim sistemom. Ovaj sistem automatski isključuje alat da bi produžio radni vek akumulatora. Alat se automatski isključuje ako se alat i/ili akumulator nalaze u jednom od sledećih stanja:

- **Preopterećenje:**
Alat je upravlján na način koji izaziva korišćenje abnormalno visoke struje. U ovom stanju, otpustite prekidač i prekinite sa poslom koji izaziva preopterećenje alata. Povucite prekidač da bi startovali alat. Ako se alat ne startuje znači da je akumulator pregrejan. Ostavite ga da se ohladi pre nego što povučete prekidač.
- **Nizak napon akumulatora:**
Preostali kapacitet akumulatora je suviše nizak i alat neće da radi. Ako povučete prekidač, motor počinje i ubrzo prestaje sa radom. U ovoj situaciji izavidte i napunite akumulator.

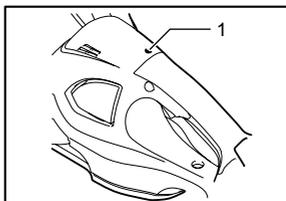


1. Prekidač A
2. Prekidač B
3. Dugme za deblokiranje

012491

Za vašu bezbednost alat je opremljen sa dvojnim sistemom za uključivanje. Za uključivanje pritisnite ručicu za deblokiranje i prekidač A i B. Otpustite bilo koji od njih da bi isključili alat. Redosled pritiskanja nije važan, a alat se uključuje samo sa dva pritisnuta prekidača.

Svetlosni pokazivač



1. Svetlosni pokazivač

012480

Kada je alat uključen svetlosni pokazivač pokazuje kapacitet akumulatora. Kada je alat preopterećen i kada se isključi za vreme rada, svetli crveno svetlo. Različita pokazivanja i odgovarajuća objašnjenja su data u tablici.

Uključivanje

⚠ PAŽNJA:

- Pre postavljanja akumulatora u alat uvek da proverite prekidač da li radi ispravno i da li se vraća u „OFF” položaj kada se otpusti.

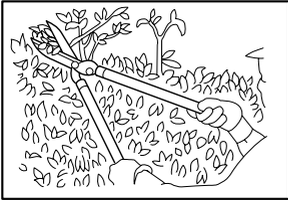
Svetlosni pokazivač	Status	Aktivnost
Sijalica trepće crveno.	Ovo ukazuje na pravovremeno menjanje akumulatora kada njegov napon mnogo nisko padne.	U najskorije vreme napunite akumulator.
Pali se crvena sijalica. (Zabeleška 1)	Ova funkcija radi kada je akumulator skoro iskorišten. Alat se odmah zaustavlja.	Napunite akumulator.
Pali se crvena sijalica. (Zabeleška 1)	Automatsko zaustavljanje zbog preopterećenja.	Isključite alat.

Zabeleška 1: Vreme uključivanja svetlosnog pokazivača varira u zavisnosti od temperature radne okoline i stanja akumulatora.

RUKOVANJE

⚠ PAŽNJA:

- Pazite da u toku rada nož ne udari u metalne ili druge tvrde predmete. Na taj način nož može da se slomi i da izazove povrede.
- Naginjanje ili rad na merdevinama je mnogo opasno. Nikada da ne radite kada stojite na nesigurnoj podlozi.

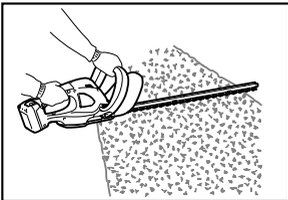


007559

Ne secite grane deblje od 10 mm. Ove grane treba prethodno da skrojite, sa drugim makazama, na nivou sečenja sa makazama za živu ogradu.

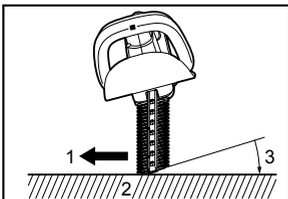
⚠ PAŽNJA:

- Ne secite mrtve grane ili slične delove. Na taj način možete da oštetite alat.



012484

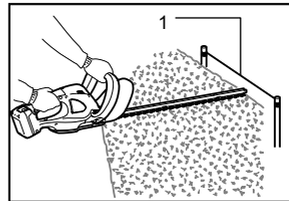
Držite makaze sa obe ruke povlačeći prekidače A ili B i krećite ih ispred vas.



1. Pravac sečenja
2. Površina ograde koja se seče
3. Naginjanje noža

012485

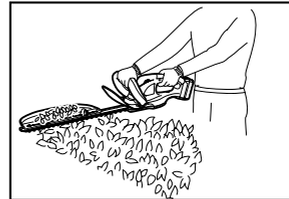
Kao osnovna operacija, nagnite nož u pravcu sečenja i krećite ga mirno i polako, sa brzinom od 3 do 4 sekunde na metar.



1. Konac

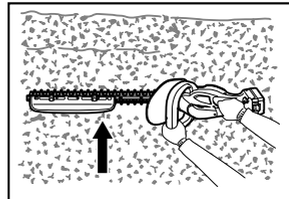
012486

Za pravo sečenje gornjih rubova žive ograde, na potrebnu visinu možete da postavite zategnuti konac, što će da vam posluži kao referentna linija.



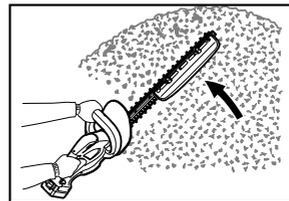
012487

Na alat postavite sakupljač otpada (dodatni pribor) da bi izbegli razletanje otpada



012488

Za istovremeno sečenje strana od žive ograde pomerajte alat odozdo na gore.



012489

Za bolji izgled žbunova i rododendrona krojite ih od osnove ka vrhu.

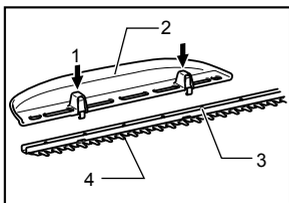
Postavljanje i skidanje sakupljača strugotine (dodatni pribor)

⚠ PAŽNJA:

- Isključite alat i izvucite kabl iz struje pre nego što montirate ili demontirate sakupljač strugotine.

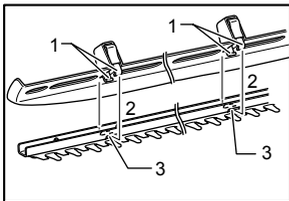
ZABELEŠKA:

- Kada menjate sakupljač strugotine uvek da nosite zaštitne rukavice, da bi izbegli direktno dodirivanje lista sa rukom. U suprotnom povredićete se.
- Pre postavljanja sakupljača strugotine skinite poklopac sa noža.
- Sakupljač sakuplja otsečene listove i olakšava sakupljanje otpada. Sakupljač može da se postavi sa svake strane alata.



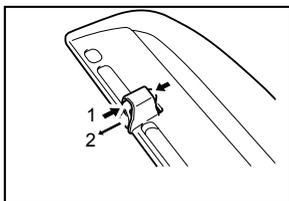
1. Pritisni
2. Sakupljač strugotine
3. Žljeb
4. Nož za makaze

012493
Pritisnite sakupljač strugotine na makaze tako, da njegovi žljebovi obuhvate žljebove od makaza.



1. Kuke
2. Postavite kuke u žljebove
3. Žljebovi

012494
Tada sakupljač za strugotinu treba da se postavi tako da se njegove kuke poklope sa žljebovima u jedinici noža.



1. Притиснете ги рачките од двете страни
2. Ослободете ги закачалките

009293
Za odstranjivanje sakupljača strugotine pritisnite ručicu sa obe strane tako da se odbrave kuke.

⚠ PAŽNJA:

- Poklopac noža (standardna oprema) ne može da se postavi na alat zajedno sa sakupljačem za strugotinu. Pre održavanja ili odlaganja demontirajte sakupljač i zatim postavite poklopac, da bi pokrili nož.

ZABELEŠKA:

- Proverite bezbedno postavljanje sakupljača pre korišćenja.
- Nikada da ne demontirate sakupljač sa silom, kada su njegove kuke zabravljene u žljebove u jedinici noža. Sa primenom sile oštetićete sakupljač.

ODRŽAVANJE

⚠ PAŽNJA:

- Pre provere ili održavanja alata uverite se da je alat isključen i da je akumulator izvađen.

Čišćenje alata

Očistite prašinu, uz pomoć suve krpe ili krpe natopljene u rastvor od sapunice.

⚠ PAŽNJA:

- Nikada da ne koristite benzin, razređivač, alkohol ili slična sredstva. Ona skidaju boju, deformiši ili grebu.

Održavanje noža

Podmazujte nož pre i na svaki sat u toku rada, sa mašinskim uljem ili slično.

ZABELEŠKA:

- Pre podmazivanja noža, izvadite sakupljač strugotine. Posle rada, uz pomoć žičane četke, odstranite prašinu sa obe strane noža, obrišite prašinu sa krpom i nanesite tanak sloj ulja ili naprskajte ulje uz pomoć rasprskivača.

⚠ PAŽNJA:

- Nož ne sme da se pere sa vodom. U suprotnom će da korodira, čime će da se ošteti alat.

Skidanje ili postavljanje noža

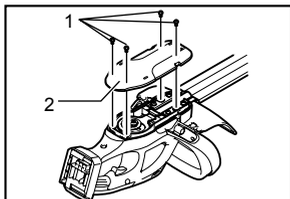
⚠ PAŽNJA:

- Pre skidanja ili postavljanja noža, alat da je isključen i da je izvađen akumulator. Kada menjate nož nosite zaštitne rukavice i ne skidajte poklopac sa noža, da ne bi dodirivali nož. U suprotnom možete da se povredite.

ZABELEŠKA:

- Ne brišete mast sa reduktora i krivajve. U suprotnom oštetićete alat.

Skidanje noža



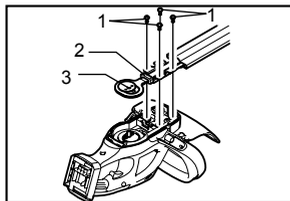
1. Vijak
2. Pod poklopac

012447

Okrenite alat, odstegnite četiri vijka i izvadite pod poklopac.

ZABELEŠKA:

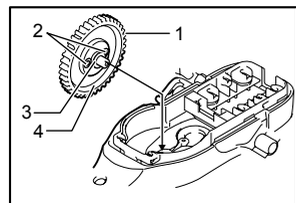
- Pazite da sa zamašćenim rukama ne isprjate oblast kretanja noža.



1. Vijci
2. Sunđer
3. Podloška

012451

Odstegnite četiri vijka i izvadite nož. Skinite podlošku i sunđer sa noža i ostavite ih na stranu. Oni su potrebni za kasnije montiranje.



1. Zupčanik
2. Rukavci
3. Podloška
4. Žleb

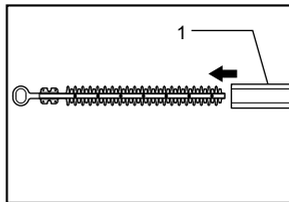
012481

Ako su rukavci ostali u otvor zupčanika, izvadite zupčanik i gurnite rukavce da ispadnu.

ZABELEŠKA:

- Podloškara Podloška ispod zupčanika može da ispadne kada vadite zupčanik. U ovom slučaju, vratite je u prvobitni položaj.

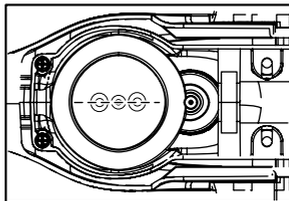
Postavljanje noža



1. Poklopac noža

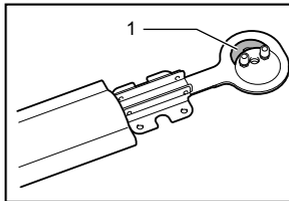
012450

Izvadite poklopac sa starog i postavite ga na novi nož, da se ne desi da dodirnete nož.



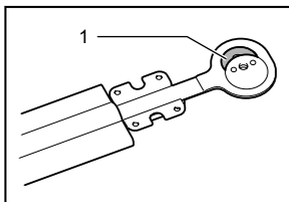
012490

Podesite položaj otvora, okretanjem zupčanika, prema slici.



1. Mast

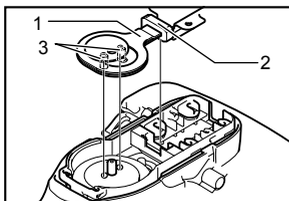
012454



1. Mast

012455

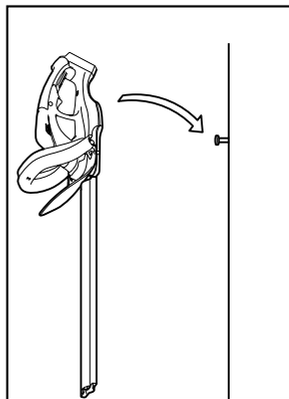
Nanesite malo masti na novi nož, prema slici.



1. Nož
2. Sunđer
3. Rukavci

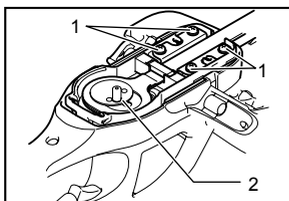
012482

Postavite izvađeni sunđer u isti položaj kao prethodno. Proverite da li se rukavci od novog noža poklapaju sa čivijama noža. Postavite novi nož u alat tako da se čivije poklapaju sa otvorima na zupčaniku. Ako se rukavci ne poklapaju sa čivijama, postavite ih u otvore sa prednje strane zupčanika.



012453

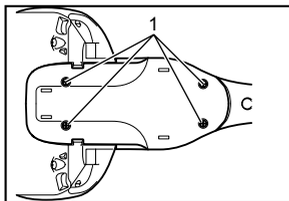
Postavite poklopac na nož da bi nož bio zaštićen. Čuvajte ro alatot da bude nedostapen za deca. Čuvajte alat na mesta gde nema vode i kiše. Za održavanje SIGURNOSTI i POUZDANOSTI proizvoda, popravke, druga održavanja ili podešavanja izvodite u ovlašćenim Makitininim servisima i uvek da koristite originalne Makitine delove.



1. Vijci
2. Podloška

012452

Postavite nož i pritegnite četiri vijka i postavite izvađenu podlošku u prvobitni položaj.



1. Vijci

012446

Na alat postavite pod poklopac i stegnite četiri vijka.

Skladištenje

Otvor za vešanje, na donjem delu alata, namenjen je za vešanje alata na ekser ili na vijak u zidu.

DODATNI PRIBOR

⚠ PAŽNJA:

- Ovaj pribor ili oprema preporučuje se da se koristi sa Makitininim alatom koji je definisan u ovom uputstvu. Korišćenjem drugog pribora ili opreme izlažete se riziku od povreda. Koristite pribor ili opremu samo za poslove za koje su namenjeni.

Ako su vam potrebne dodatne informacije obratite se u Makitine Servisne centre.

- Poklopac noža
- Nož za makaze
- Razne vrste Makitinih akumulatora i punjača
- Skupljač strugotine

ZABELEŠKA:

- Neki delovi iz liste mogu da budu uključeni u pakovanju kao standardna oprema. Oni mogu da se razlikuju od zemlje do zemlje.

Makita Corporation
Anjo, Aichi, Japan

885093-222

www.makita.com