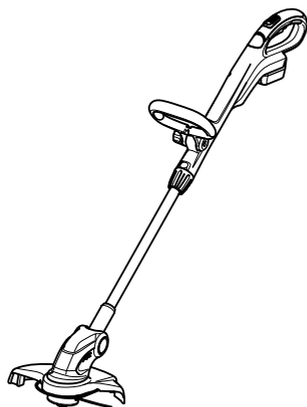
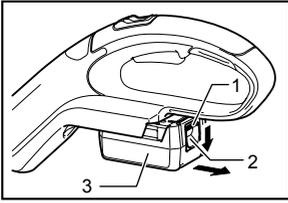




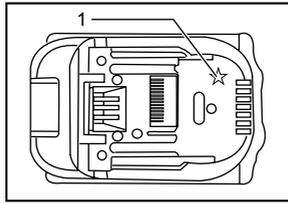
SRB Akumulatorska kosilica sa koncem UPUTSTVO ZA RUKOVANJE

BUR141
BUR181

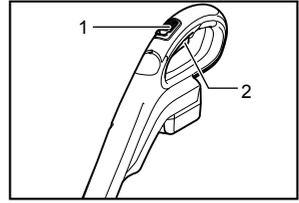




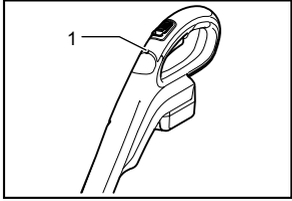
1 012391



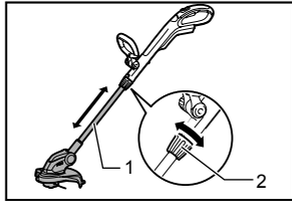
2 012128



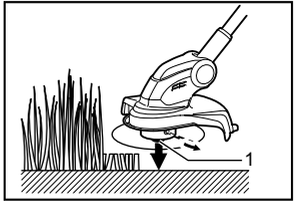
3 012397



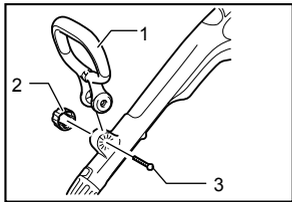
4 012441



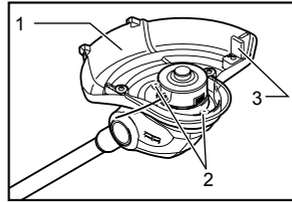
5 012396



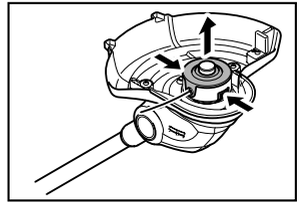
6 012404



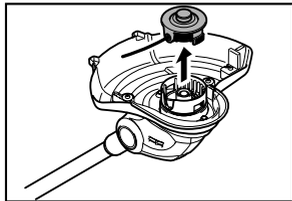
7 012394



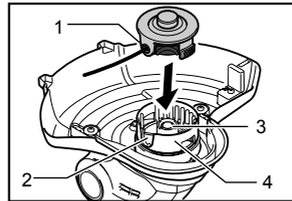
8 012393



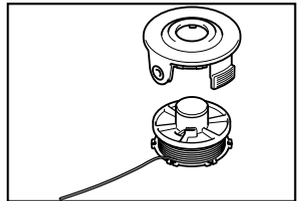
9 012408



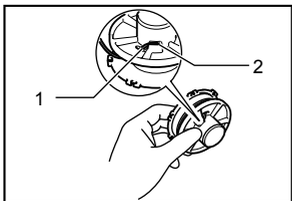
10 012409



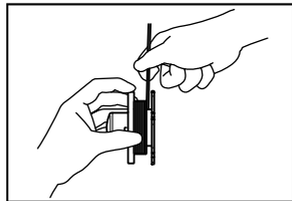
11 012440



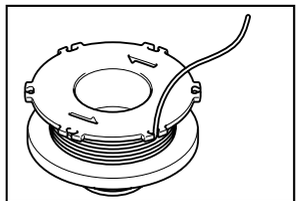
12 012412



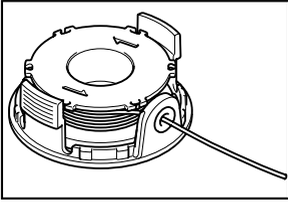
13 012413



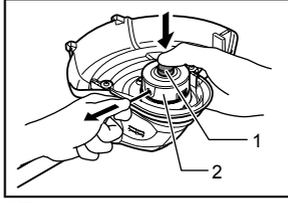
14 012414



15 012415



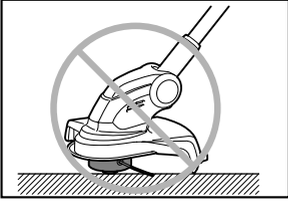
16 012416



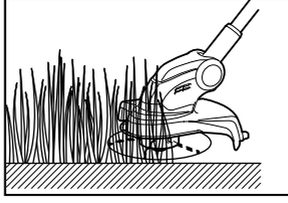
17 012417



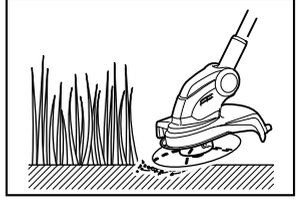
18 012399



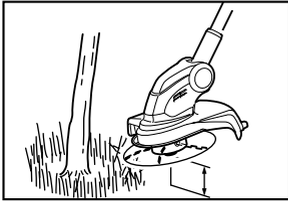
19 012400



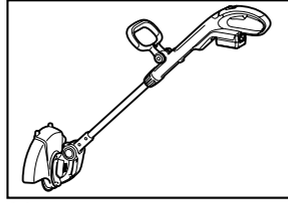
20 012401



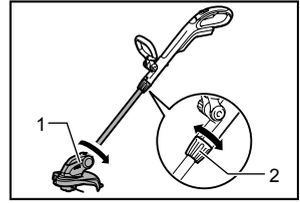
21 012402



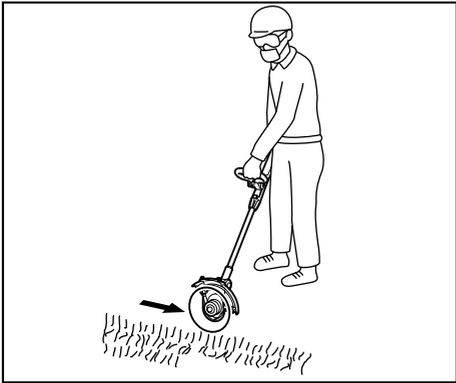
22 012403



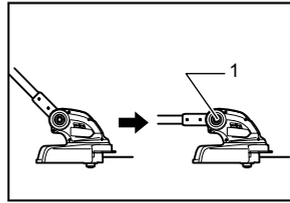
23 012406



24 012405



25 012407



26 012398

SRPSKI (Originalna uputstva)

Objašnjenje opšteg prikaza

1-1. Crveni indikator	7-1. Prednja drška	11-4. Nosač kotura
1-2. Dugme	7-2. Stezna navrtka	13-1. Najlonski konac
1-3. Akumulator	7-3. Imbus vijak	13-2. Osigurač na kraju konca
2-1. Zvezdasta oznaka	8-1. Štitnik	17-1. Kotur
3-1. Dugme za deblokiranje	8-2. Vijci	17-2. Najlonski konac
3-2. Rrekidač	8-3. Poklopac sekača	24-1. Kućište motora
4-1. Svetlosni pokazivač	11-1. Otvor za najlonski konac	24-2. Drška
5-1. Vratilo	11-2. Žljeb na montažnom delu najlonske glave	26-1. Dugme za zabavljanje
5-2. Drška		
6-1. Najlonska rezna glava	11-3. Opruga	

TEHNIČKI PODACI

Model	BUR141	BUR181
Brzina bez opterećenja	6,000 min ⁻¹	7,800 min ⁻¹
Ukupna dužina	1,229 mm - 1,433 mm	1,229 mm - 1,433 mm
Dijametar sečenja sa najlonskom reznom glavom	260 mm	260 mm
Težina prema EPTA-i	2.9 kg / 3.0 kg	2.9 kg / 3.1 kg
Nominalan napon	D.C. 14.4 V	D.C. 18 V
Standardni akumulatori		
 Upozorenje: Koristite samo opisane akumulatore	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.

END017-1

Simboli

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



- Potrebna je posebna briga i pažnja.



- Pročitajte uputstvo za rukovanje.



- Opasnost: pazite na razletale komade.



- Rastojanje između alata i prisutnih da bude najmanje 15 m.



- Držite posmatrača što dalje.



- Održavajte rastojanje od najmanje 15 m.



- Izbegavajte povratni udarac.



- Nosite šlem, naočare i zaštitu za uši.



- Nosite zaštitne rukavice.



- Nosite čvrstu obuću sa đonovima koji se ne klizaju. Preporučuje se zaštitna obuća sa čeličnom kapom.



- Ne izlazite na vlagu.



- Najveća dozvoljena brzina.

Samo za zemlje EU

Električnu opremu ili akumulatore ne bacajte zajedno sa kućnim otpadom! Prema Evropskim normama 2002/96/EC za staru električnu i elektronsku opremu, 2006/66/EC za akumulatore kao i za stare akumulatore 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.

ENG905-1

Buka

Tipična A – vrednost buke odgovara EN786:

Model BUR141

Nivo zvučnog pritiska (L_{pA}) : 75 dB(A)
Nivo zvučne snage (L_{WA}) : 83,7 dB(A)
Odstupanje (K) : 2,5 dB(A)

Model BUR181

Nivo zvučnog pritiska (L_{pA}) : 82 dB(A)
Nivo zvučne snage (L_{WA}) : 88,5 dB(A)
Odstupanje (K) : 2,5 dB(A)

Nosite zaštitu za uši.

Vibracije

Ukupna vrednost vibracija (vektorski zbir triju osa) prema EN786:

Emisija vibracija (a_n) : 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.

Model BUR141

Izmereno nivo na zvučne snage: 83.7dB (A)

Garantovano nivo zvučne snage: 85dB (A)

Model BUR181

Izmereno nivo na zvučne snage: 88.5dB (A)

Garantovano nivo zvučne snage: 91dB (A)

23.9.2011



Tomoyasu Kato
Direktor

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

000230

GEB092-3

⚠ 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).

ENH219-2

Samo za Evropske države

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

Naziv mašine:
Akumulatorska kosilica sa koncem
Broj modela/ Tip: BUR141, BUR181
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, EN60335

Tehnička dokumentacija se nalazi kod:

Makita International Europe Ltd.

Technical Department,

Michigan Drive, Tongwell,

Milton Keynes, Bucks MK15 8JD, England

Postupak za procenu saobraznosti prema Smernicama

2000/14/EC bio je u saglasnosti sa Aneksom VI.

Izvešten organ:

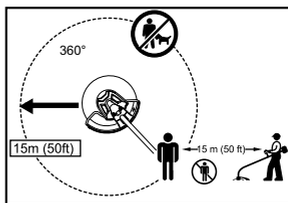
⚠ UPOZORENJE! Pročitajte **sva bezbednosna upozorenja i uputstva**. Ako ignorišete upozorenja i uputstva možete da izazovete strujni udar, požar i/ili teške povrede.

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

1. Upoznajte se sa kontrolama i sa pravilnim korišćenjem opreme.
2. Rezni delovi nastavljaju da se vrte i posle isključivanja motora.
3. Ne dozvolite da mašinu koriste deca ili osobe koje nisu upoznate sa uputstvima.
4. Zaustavite mašinu ako u blizini ima ljudi, posebno dece ili domaćih životinja.
5. Mašinu koristite samo na dnevnom svetlu ili pod dobrim osvetljenjem.
6. Pre korišćenja mašine ili prilikom udaranja proverite da nema znake oštećenja i ako je potrebno popravite je.
7. Čuvajte se od povreda od bilo kojeg uređaja za košenje koji je montiran. Posle produžavanja konca vratite mašinu u normalan položaj, pre nego što je uključite.
8. Nikada da ne priključujete metalne delove.
9. Ovaj aparat ne smeju da koriste lica (uključujući i decu) sa smanjenim fizičkim, osećajnim ili mentalnim sposobnostima ili sa nedostatkom iskustva i znanja, osim ako su pod nadzorom ili instrukcijama lica koja su odgovorna za njihovu bezbednost.

10. Koristite alat sa posebnom brigom i pažnjom.
11. Alat smete da koristite samo kada ste u dobrom psihičkom stanju. Sve radove izvodite polako i pažljivo. Koristite zdravi razum i imajte na umu da je rukovaoc odgovoran za sve štete i povrede nanesene trećim licima.
12. Alat da ne koristite kada ste umorni, bolesni ili kada ste pod uticajem alkohola ili lekova.
13. Odmah isključite alat ako pokaže bilo kakav znak za nepravilan rad.

Startovanje alata



010822

1. Uverite se da u radnoj oblasti od 15 m nema dece ili drugih osoba i pazite na prisustvo domaćih životinja. U suprotnom zaustavite alat.
2. Pre korišćenja proverite bezbednost alata. Proverite sigurnost reznog alata i štitnika kao i prekidača/ručke koji moraju lako i ispravno da funkcionišu. Uverite se da su drške čiste i suve i proverite funkcionalnost prekidača.
3. Pre korišćenja alata proverite delove da nisu oštećeni. Oštećene štitnike ili druge delove proverite detaljno da bi utvrdili da li mogu da obavljaju funkciju. Proverite naleganja pokretnih delova, njihovo povezivanje, montiranje i bilo koje stanje koje može da utiče na posao. Oštećene štitnike ili delove popravljajte ili zamenite u autorizovani servis, ako nema preporuka u uputstvu.
4. Uključite motor kada vam ruke i noge nisu u blizini reznog alata.
5. Pre uključivanja uverite se da rezni alat ne dodiruje tvrdi predmet kao npr. žbunje, kamenje itd. kao i da li se rezni alat vrti prilikom startovanja.

Namena alata

1. Koristite odgovarajući alat. Akumulatorska kosilica sa koncem je namenjena isključivo za košenje trave, korova, žbunja i rastinja. Ona ne sme da se koristi za druge namene, kao makaze za živu ogradu, jer s time može da izazove povrede.

Lična zaštitna oprema

1. Nosite odgovarajuću odeću. Ona treba da je funkcionalna i pogodna, odn. tesno da prilježe, ali da ne ometa posao. Ne nosite nakit ili odeću koja može da bude zahvaćena. Dugačku kosu pokrijte sa kapom.
2. Kada koristite alat, uvek da nosite čvrstu obuću sa đonovima koji se ne klizaju. Ovo vas štiti od povreda i obezbeđuje vam sigurnu podlogu.
3. Nosite zaštitne naočare i rukavice.

Električna i akumulatorska bezbednost

1. Izbegavajte opasna okruženja. Alat ne koristite na vlažna mesta i ne ostavljajte ga na kiši. Ako u alat uđe voda povećava se opasnost od električnog udara.
2. 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.
3. Električni alati smeju da se napajaju samo sa propisanim akumulatorima. Korišćenjem drugih akumulatora pojavljuje se opasnost od požara i povreda.
4. Akumulatore ne smete da palite. Akumulatorske ćelije mogu da eksplodiraju. Pazite na lokalne propise i uputstva za odlaganje.
5. Ne otvarajte akumulatore. Elektrolit može da povredi oči ili kožu. Tečnost je otrovna ako se proguta.

Metod rada

1. Nikada da ne koristite mašinu sa oštećenim štitnikom ili ako nije na njegovom mestu.
2. Koristite alat samo pri dobrom svetlu i vidljivosti. U zimskoj sezoni pazite na klizave i vlažne površine, led ili sneg (opasnost od klizanja). Uvek da obezbedite sigurnu podlogu.
3. Pazite na opasnosti od povreda stopala i ruku izazvane reznim alatom.
4. Držite ruke i stopala sve vreme dalje od reznih noževa, a posebno kada pokrećete motor.
5. Nikada ne secite iznad visine struka.
6. Nikada da ne stojite na merdevine dok radite sa alatom.
7. Nikada da ne radite na nestabilnim površinama.
8. Nemojte da se naginjete. Imajte sigurnu podlogu za stajanje i ravnotežu.

9. Odstranite pesak, kamenje, eksera i sl. iz radne oblasti. Strana tela će da oštete rezni alat i mogu da se razlete što može da izazove povrede.
10. Ako je alat dodirnuo kamen ili drugi tvrdi predmet, odmah da isključite motor i da proverite rezni alat.
11. Pre nego što sećete, uverite se da je rezni alat postigao najveći broj obrtaja.
12. Za vreme posla držite alat sa dve ruke. Nikada da ga ne držite sa jednom rukom. Obezbedite sigurnu podlogu.
13. Za vreme posla koristite sve zaštitne uređaje, kao štitnik i isporučeni kaiš za rame.
14. Osim u hitnim slučajima, nemojte da bacate alat jer može da se ošteti.
15. Ne vucite alat po zemlji kada ga premeštate sa jednog mesta na drugo, jer ćete da ga oštetite.
16. Uvek da izvadite akumulator:
 - kada alat ostavljate bez nadzora;
 - pre odstranjivanja blokiranja;
 - pre provere, čišćenja ili radova oko alata;
 - pre podešavanja, izmene pribora ili skladištenja;
 - kada alat neuobičajeno vibrira.
17. Za sečenje tankih materijala kao korova, visoke trave, žbunja, rastinja i sl. (max. 2 cm debljine) primenjujte postupak sa polukružnim pokretima, sa desna na levo (slično kao pri košenju).
18. Ne forsirajte alat. Na taj način ćete da postignete bolje rezultate i smanjicete rizik od povreda.

7. Ne koristite rezervne delove ili pribor koji nije preporučen od proizvođača.
8. Uvek da pazite da budu čisti otvori za vazduh.
9. Redovno da proveravate i održavate alat, posebno pre/posle korišćenja. Popravljanje alata da se izvodi u ovlašćenom servisu.
10. Drške da budu suve, čiste i bez ulja i masti.
11. Kada se ne koristi, odložite mašinu na mesto, nedostupno za decu.

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

Uputstva za održavanje

1. Pre posla proveravajte rezni alat, zaštitne uređaje i kaiš za rame.
2. Ugasite motor i izvadite akumulator pre održavanja, zamene reznog alata i čišćenja.
3. Posle korišćenja izvadite akumulator i proverite da nema oštećenja.
4. Proverite da nema labavih elemenata ili oštećenih delova kao pukotina na reznom alatu.
5. Kada se ne koristi, odložite opremu na suvom i visokom ili zaključanom mestu, nedostupnom za decu.
6. Koristite alat i pribor koji je preporučen od proizvođača.

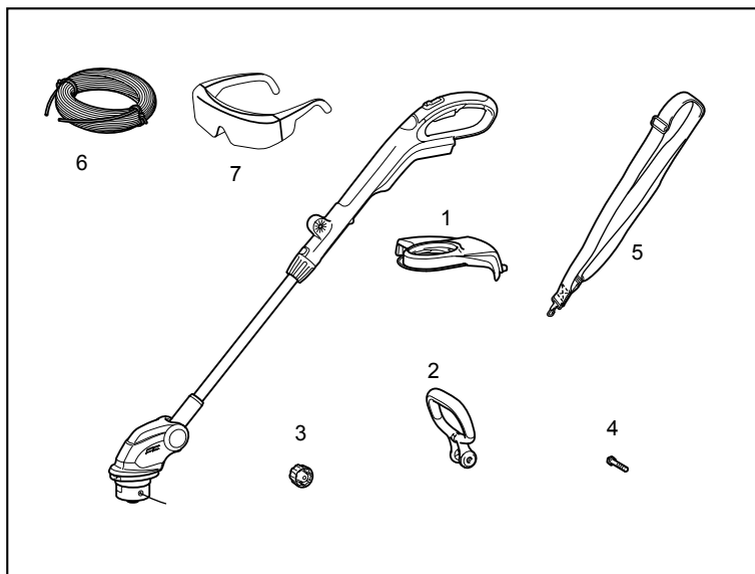
1. Pre upotrebe akumulatora pročitajte sva uputstva i upozorenja označena na (1) punjaču, (2) akumulatoru i (3) alatu koji koristi akumulator.
2. Ne rastavljajte akumulator.
3. Ako je mnogo kratko vreme rada akumulatora, odmah zaustavite rad. U suprotnom, postoji opasnost od pregrevanja, opekotina pa 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:
6. (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.
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 punite na sobnoj temperaturi između 10°C – 40°C. Pustite da se vruć akumulator ohladi pre nego što ga napunite.
4. Punite akumulator jednom na svakih šest meseci ako ga ne koristite duže vreme.

OPIS DELOVA



1. Štitnik (sa vijcima)
2. Prednja drška
3. Stezni vijak
4. Imbus vijak
5. Naramenica
6. Najlonski konac
7. Naočare

OPIS FUNKCIJA

⚠ UPOZORENJE:

- **Pre podešavanja ili provere funkcija, isključite alat i izvadite akumulator.** Ako alat nije isključen i akumulator nije izvađen može da dođe do ozbiljnih povreda prilikom slučajnog uključivanja.

Postavljanje ili uklanjanje akumulatora

⚠ ZABELEŠKA:

- **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.
- Uvek isključite alat pre postavljanja ili uklanjanja akumulatora.

SI.1

Da biste izvadili akumulator, izvucite ga iz alata gurajući dugme sa prednje strane akumulatora. Za postavljanje akumulatora poravnajte jezičak od akumulatora sa žljebom u kućištu i gurnite ga na mesto. Akumulator gurajte do kraja, dok se ne zaboravi sa klikanjem. Ako se sa gornje strane dugmeta vidi crvena oznaka, akumulator nije zabavljen. Postavite akumulator do kraja, da se ne vidi crvena oznaka. Inače, akumulator može da ispadne i da povredi vas ili nekoga u blizini.

ZABELEŠKA:

- 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)

SI.2

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:
Kapacitet akumulatora je suviše nizak i alat neće da radi. Ako povučete prekidač, motor počinje i ubrzo prestaje sa radom. U ovoj situaciji izavidite i napunite akumulator.

Uključivanje

⚠ UPOZORENJE:

- **Pre postavljanja akumulatora u alat, proverite da li je ispravna ručica za uključivanje, koja kada se otpusti mora da se vrati u položaj „OFF”. Nemojte snažno da povlačite prekidač bez pritisnute ručice za otkočivanje. Ovo može da izazove lomljenje. Rad sa neispravnim prekidačem vodi ka gubitku kontrole i ka ozbiljnim povredama.**

SI.3

Da ne bi došlo do slučajnog aktiviranja prekidača, alat raspolaže sa dugmetom za deblokiranje. Za startovanje alata gurnite napred dugme za deblokiranje i povucite prekidač. Otpustite prekidač za zaustavljanje alata.

Svetlosni pokazivač

SI.4

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.

Svetlosni pokazivač	Stanje	Aktivnost koju treba preuzeti
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.

012443

Podešavanje dužine drške kosilice

⚠ UPOZORENJE:

- Pre podešavanja dužine drške kosilice, pustite prekidač i izvadite akumulator sa kosilice. U suprotnom možete da se povredite.

SI.5

Za podešavanje dužine drške kosilice vrtite ja na levo, dok se ne otključa i vucite je ili gurajte je na potrebnu dužinu.

Najlonska rezna glava

ZABELEŠKA:

- Udarni produživač neće da funkcioniše ako se najlonska rezna glava ne vrti.

SI.6

Najlonska rezna glava je jednostruka glava za sečenje, osposobljena sa mehanizmom bump & feed (udari i produži). Za produživanje najlonskog konca treba da udarite reznju glavu o podlogu, dok alat radi. Kako se najlon izvlači, automatski se otseca na potrebnu dužinu, uz pomoć sekača na štitniku.

ZABELEŠKA:

- Ako se najlonski konac ne izvlači udaranjem glave, premotajte/zamenite konac prema postupku „Postavljanje ili uklanjanje najlonske rezne glave” i „Namotavanje novog najlonskog konca na kalem”.
- Ne udarajte alat o beton ili asfalt. Udaranjem u njih oštetite alat.

MONTAŽA

⚠ UPOZORENJE:

- Isključite alat i izvadite akumulator pre održavanja ili pre radova oko alata.** Ako alat ne isključite i ne izvadite akumulator, prilikom slučajnog uključivanja izazvaćete povrede.
- Ne startujte alat ako nije kompletno montiran.** Rad sa delimično montiranim alatom može da izazove povrede.

Postavljanje predne drške

SI.7

Postavite prednju dršku u držač i pritegnite je sa imbus vijkom i steznom navrtkom, koji su isporučeni sa kosilicom, prema slici. Imbus vijak se postavlja sa strane na kojoj se nalazi zabravni deo, a stezna navrtka se postavlja sa druge strane.

ZABELEŠKA:

- Prednja drška u montažnom delu ima rub-na-rub žljeb. Koristite ovaj žljeb za lako postavljanje prednje drške u držač.

Prednja drška se podešava pod uglom. Za podešavanje, odstegnite navrtku, postavite dršku pod uglom i pritegnite navrtku.

Postavljanje štitnika

⚠ ZABELEŠKA:

- Dok postavljate štitnik pazite da ne dodirnete sekač konca, koji se nalazi na štitniku.** Dodirivanjem sekača možete da se povredite.

SI.8

Montirajte štitičnik na kućište motora tako, da najlonski konac nije prikliješten između štitičnika i kućišta i pritegnite ga sa dva vijka. Pre startovanja kosilice, izvadite poklopac sa sekača konca.

Postavljanje ili uklanjanje najlonske rezne glave

⚠ UPOZORENJE:

- Pre postavljanja ili uklanjanja najlonske rezne glave (oba poklopca kalema i kalem, ovako navedeno u daljnjem tekstu) uverite se da je alat isključen i da je izvađen akumulator. U suprotnom možete da se povredite.

⚠ ZABELEŠKA:

- Za vreme postavljanja ili uklanjanja najlonske rezne glave pazite da ne dodirujete sekač konca koji se nalazi na štitičniku. Dodirivanjem sekača možete da se povredite.

SI.9

SI.10

Za uklanjanje najlonske rezne glave (kalem i poklopac kalema) sa kosilice, jako pritisnite brave sa obe strane poklopca kalema i podignite je.

SI.11

ZABELEŠKA:

- Uverite se da se u držaču kalema nalazi opruga.
- Za postavljanje nove rezne glave (kalem i poklopac kalema) na kosilicu, poravnajte otvor za najlonski konac sa žljebom na montažnom delu najlonske glave na kosilici i pritisnite ga dok ne klikne jako.

Namotavanje novog najlonskog konca na kalem

SI.12

Izvadite kalem sa poklopca i sa kotura uklonite preostali konac.

SI.13

Postavite najlonski konac na osigurač, prikazan na slici.

SI.14

Čvrsto motajte oko kalema, u pravcu strelice tako da namotana površina bude ravnomerna.

SI.15

Privremeno fiksirajte konac u žljeb, koji je prikazan na slici.

SI.16

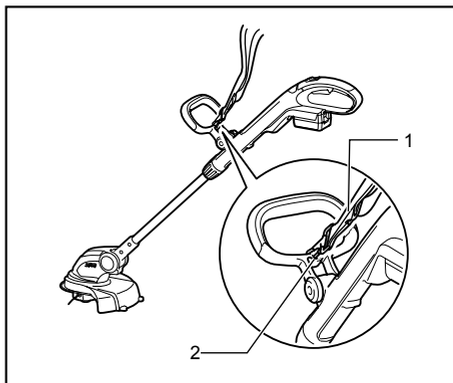
Postavite najlonski konac kroz otvor u poklopcu kalema.

SI.17

Posle postavljanja najlonske rezne glave, uverite se da konac izlazi napolje sa pritiskanjem kalema i povlačenjem konca.

RUKOVANJE

Postavljanje kaiša za rame



1. Naramenica

2. Kuka

012395

Okačite naramenicu u otvor prednje drške.

RUKOVANJE

⚠ ZABELEŠKA:

- Ne kosite visoku travu odjednom. Košenjem visoke trave odjednom, možete da upletete motor čime biste ga preopteretili i time oštetili.

SI.18

SI.19

⚠ ZABELEŠKA:

- Koristite kosilicu tako da kalem ne dodiruje tlo. Dodirivanjem tla preopteretite motor.

SI.20

⚠ ZABELEŠKA:

- Ne forsirajte kosilicu u gustu travu.

SI.21

⚠ ZABELEŠKA:

- Ne koristite kosilicu kao da kopate zemlju sa njom.

Košenje u blizini drveća, betonskih blokova, cigli ili baštanskih kamenja

SI.22

Držite kosilicu podignutu tako da ne dodiruje zemlju i kosite travu sa vrhom konca, kao da kucate po zemlji. Pri ovom radu, potrebno je ravnomerno produžavanje konca jer se brzo troši.

ZABELEŠKA:

- Korišćenjem kosilice u blizini drveta, betonskog bloka, cigle ili baštanskog kamena ili sl., ili za vreme radova do ivičnjaka ili sl., može da dođe do otsecanja polovine konca u unutrašnjosti poklopca kalema. U tom slučaju, izvadite kalem i postavite konac kao što treba, prema „Postavljanje ili uklanjanje najlonske rezne glave” i “Namotavanje novog najlonskog konca na kalem”. Korišćenje vrha konca daje najbolje rezultate i zato se preporučuje da se kosilica drži na rastojanju od 5 cm od drveta, betonskog bloka, cigle ili baštanskog kamena.

Uključite kosilicu pre nego što priđete travi koju ćete da kosite. Kosite sa vrhom od najlonskog konca, sa kretanjem kosilice sa desna na levo i polako, držeći kosilicu pod uglom od oko 30° u odnosu na površinu tla. Kada sečete visoku travu, secite je u slojevima, počevši od vrha i sa kratkim rezovima.

Korišćenje alata kao čistača rubova

SI.23

Korišćenjem alata kao čistača rubova rukovaocu je omogućeno da čisti po dužini betonskih blokova, cigli i sl.

SI.24

Za ovakvo korišćenje, držite dršku kosilice sa jednom rukom i okrećite dršku na desno, da bi olabavili dršku kosilice. Okrenite dršku kosilice sa kućištem motora za 180° i pritegnite dršku dok se ne zavravi.

ZABELEŠKA:

- Pre okretanja drške kosilice potrebno je da se izvuče ili da se skupi do kraja.
- Posle menjanja položaja za čišćenje rubova, uverite se da su zavravljeni kućište motora i drška kosilice.

SI.25

Za dobre rezultate završnog sečenja, krećite se paralelno sa rubom koji čistite.

Košenje trave na uskim mestima ili na padinama

⚠ UPOZORENJE:

- Kada kosite na padinama, pazite na kamenje, travu ili na druge strane objekte koji su izbačeni od rezne glave.

- Kada kosite na padinama, uvek da pazite da imate stabilnu podlogu.

SI.26

Za olakšanje radova na uskim mestima, sa ograničenom visinom, kao što je košenje ispod drvenog krova i sl., pritisnite dugme za zaključavanje i zatim nagnite reznu glavu tako, da je drška kosilice paralelna sa površinom tla. Prilagodite ugao rezne glave, na ovaj način olakšaćete i košenje na padinama.

ODRŽAVANJE

⚠ UPOZORENJE:

- **Pre održavanja ili provere alata, isključite alat i izvadite akumulator.** U suprotnom može da dođe do ozbiljnih povreda prilikom slučajnog uključivanja.

ZABELEŠKA:

- Nikada da ne koristite benzin, razređivač, alkohol ili slična sredstva. Ona skidaju boju, deformišu ili grebu. Za održavanje SIGURNOSTI i POUZDANOSTI proizvoda, popravke, druga održavanja ili podešavanja izvodite u ovlašćenim Makitinim servisima i uvek da koristite originalne Makitine delove.

DODATNI PRIBOR

⚠ ZABELEŠKA:

- Ovaj pribor ili oprema preporučuje se da se koristi sa Makitinim 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.

- Najlonska rezna glava
- Najlonski konci
- Naramenica
- Rukavice
- Razne vrste Makitinih akumulatora i punjača

ZABELEŠKA:

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