

TORO®

Count on it.

Упутство за оператора

Traktorska kosilica TimeCutter® MX 4275T i 5075T

Број модела 74690—Серијски број 400000000 и више

Број модела 74694—Серијски број 400000000 и више



Ovaj proizvod zadovoljava sve relevantne evropske direktive; za detalje pogledajte odvojeni list deklaracije o usaglašenosti (DOC) za određeni proizvod.

Bruto ili neto obrtni moment: bruto ili neto obrtni moment ovog motora je ocenio proizvođač motora u laboratoriji u skladu sa standardima J1940 ili J2723 Društva automobilskih inženjera (engl. Society of Automotive Engineers, SAE). S obzirom da je konfigurisan da zadovolji zahteve u pogledu bezbednosti, emisije i rada, stvarni obrtni moment motora na ovoj klasi kosilice biće značajno manji. Potražite informacije proizvođača motora priložene uz ovu mašinu.

Posetite www.Toro.com da vidite specifikacije svog modela.

Важно: Ако користите машину са Toro мотором на надморској висини већој од 1500 м током непrekidnog perioda, побрините се да комплет за велике надморске висине буде инсталiran tako да мотор задовољава прописе о емисији CARB/EPA. Комплет за велике надморске висине повећава перформансе мотора док спречава прљавање свећице, тешко покретање и повећане емисије. Након што инсталirate комплет, причврстите налепницу за велику надморску висину поред ознаке серије на машини. Оратите се овлашћеном сервисеру компаније Toro како бисте набавили одговарајући комплет за велике надморске висине и налепницу за велику надморску висину за ваšу машину. Да бисте пронаšли локацију продавца која вам одговара, приступите нашем веб-сајту на www.Toro.com или контактирајте наше Toro одељење за корисниčку подршку на број(eve) наведен(e) у ваšој Izjavi о гаранцији контроле емисија.

Уклоните комплет из мотора и вратите мотор на оригиналну фабричку конфигурацију када мотор ради на висинама испод 1500 м. Немојте да на нижим надморским висинама рукujете мотором који је прилagođen за коришћење на великим надморским висинама; у supротном, можете да pregrejete i ošteti motor.

Ako niste sigurni da li je vaša mašina prilagođena za korišćenje na velikim nadmorskim visinama, potražite sledeću наlepnicu.

NOTE: THE ENGINE ON THIS PRODUCT HAS BEEN
MODIFIED FOR USE AT ABOVE 5,000 FEET ELEVATION.
IF USING BELOW 5,000 FEET, IT MUST BE REVISED
BACK TO ORIGINAL SPECIFICATIONS.

127-9363

decal127-9363

Слика 2

УВОД

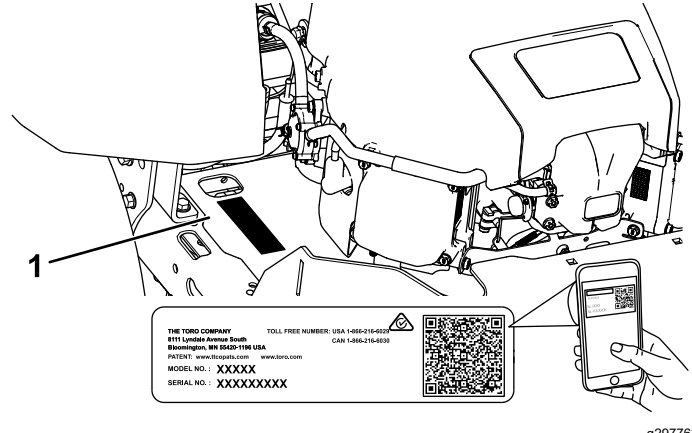
Ova traktor kosilica sa rotacionim sečivom je namenjena vlasnicima kuća za primene u stambenim oblastima. Prevashodno je projektovana za košenje trave na dobro održavanim travnjacima. Korišćenje ovog proizvoda za namene za koje nije predviđen može da bude opasno po vas i okolne posmatrače.

Pažljivo pročitajte ove informacije da biste naučili kako da pravilno koristite i održavate svoj uređaj i kako da izbegnete povrede i oštećenje proizvoda. Pravilno i bezbedno rukovanje proizvodom je vaša odgovornost.

Posetite www.Toro.com za materijale u vezi sa bezbednošću i za obuku za korišćenje proizvoda, za informacije o dodatnoj opremi, za pomoć u pronalaženju prodavca ili da biste registrovali svoj proizvod.

Kad god vam je potreban servis, originalni Toro delovi ili dodatne informacije, обратите се овлашћеном сервисеру или Toro корисниčkoj službi i pripremite број модела и серијски број ваšeg proizvoda. Слика 1 pokazuje локацију модела и серијског броја на proizvodu. Запиште бројеве у за то предвиђеном простору.

Важно: Можете да mobilним uređajem скенirate QR kôd na nalepnici sa serijskim brojem (ako je deo opreme) kako бисте приступили информацијама о гаранцији, delovima i другим информацијама о proizvodu.



Слика 1

Ispod sedišta

1. Lokacija sa бројем модела и серијским бројем

Zapišite број модела и серијски број производа у простору у nastavku:

Број модела _____

Серијски број _____

Ovaj priručnik koristi 2 reči za isticanje informacija.
Važno skreće pažnju na posebne mehaničke informacije, a **Napomena** naglašava opšte informacije koje zaslužuju posebnu pažnju.

Садржај

Безбедност	4
Симбол за безбедносно упозорење	4
Општа безбедност	4
Индикатор нагиба	5
Безбедносне налепнице и налепнице са инструкцијама	6
Преглед производа	10
Контроле	11
ПРЕ РАДА	12
Безбедност пре коришћења	12
Припрема за покретање	13
Безбедност горива	13
Додавање горива	14
Обављање свакодневног одржавања	15
Уходавање нове машине	15
Коришћење система безбедносне блокаде	15
Намештање положаја седишта	16
Подеšавање система амортизера MyRide™	16
Подеšавање руčица за контролу кретања	16
Премесавање на прањење са стране	17
ТОКОМ РАДА	19
Безбедност током коришћења	19
Руковање прекидачем за контролу сечива (PTO) косилице	21
Управљање гасом	22
Управљање чоком	22
Покретање мотора	22
Искључивање мотора	23
Коришћење ручица за контролу кретања	23
Вођња машине	23
Коришћење Smart Speed™ управљачког система	24
Коришћење прањења са стране	25
Подеšавање висине кошења	25
Подеšавање валика против стругања	26
Оперативне напомене	27
НАКОН РАДА	28
Безбедност након коришћења	28
Гурање машине руком	29
ОДРЖАВАЊЕ	31
Препоручени распоред(и) одржавања	31
Безбедност при одржавању	31

Поступци предодржавања	33
Отриштење pregrade kosilice	33
Подмазивање	33
Podmazivanje ležajeva	33
Одржавање мотора	34
Bezbednost motora	34
Servisiranje čistača vazduha	34
Servisiranje motornog ulja	36
Servisiranje svećice	38
Čišćenje sistema za hlađenje	39
Одржавање система за гориво	39
Zamena linijskog filtera za gorivo	39
Одржавање електричног система	40
Bezbednost električnog sistema	40
Servisiranje akumulatora	40
Одржавање погонског система	42
Provera pritiska u pneumaticima	42
Otpuštanje električne kočnice	42
Podešavanje razmaka točkova	42
Одржавање појаса	43
Pregled kaiševa	43
Zamena kaiša kosilice	43
Одржавање косилице	45
Bezbednost sečiva	45
Servisiranje sečiva za košenje	45
Nivelisanje kućišta косилице	47
Uklanjanje kućišta косилице	50
Montaža kućišta косилице	51
Zamena usmerivača за travu	51
Чишћење	52
Pranje donje стране косилице	52
Odlaganje otpada	53
Складиштење	53
Bezbednost prilikom складиштења	53
Čišćenje i складиштење	53
Skladištenje akumulatora	54
Решавање проблема	55
Шематски прикази	57

Безбедност

Ova mašina je projektovana u skladu sa EN ISO 5395:2013.

Simbol za bezbednosno upozorenje

Ovaj simbol za bezbednosno upozorenje ([Слика 3](#)) koristi se i u ovom priručniku i na mašini radi označavanja važnih bezbednosnih poruka koje morate da pratite da biste izbegli nezgode.

Ovaj simbol znači: **PAŽNJA! BUDITE OPREZNI! U PITANJU JE VAŠA BEZBEDNOST!**



Слика 3

g000502

Simbol za bezbednosno upozorenje

Ovaj simbol za bezbednosno upozorenje se pojavljuje iznad informacija koje vas upozoravaju na radnje ili situacije koje nisu bezbedne i praktiče ga reč **OPASNOST, UPOZORENJE ili OPREZ**.

OPREZ: Označava neminovnu opasnu situaciju koja **će**, ukoliko se ne izbegne, dovesti do teške povrede ili smrtnog slučaja.

UPOZORENJE: Označava potencijalno opasnu situaciju koja **bi mogla**, ukoliko se ne izbegne, dovesti do teške povrede ili smrtnog slučaja.

OPREZ: Označava potencijalno opasnu situaciju koja **moe**, ukoliko se ne izbegne, dovesti do manje ili umereno teške povrede.

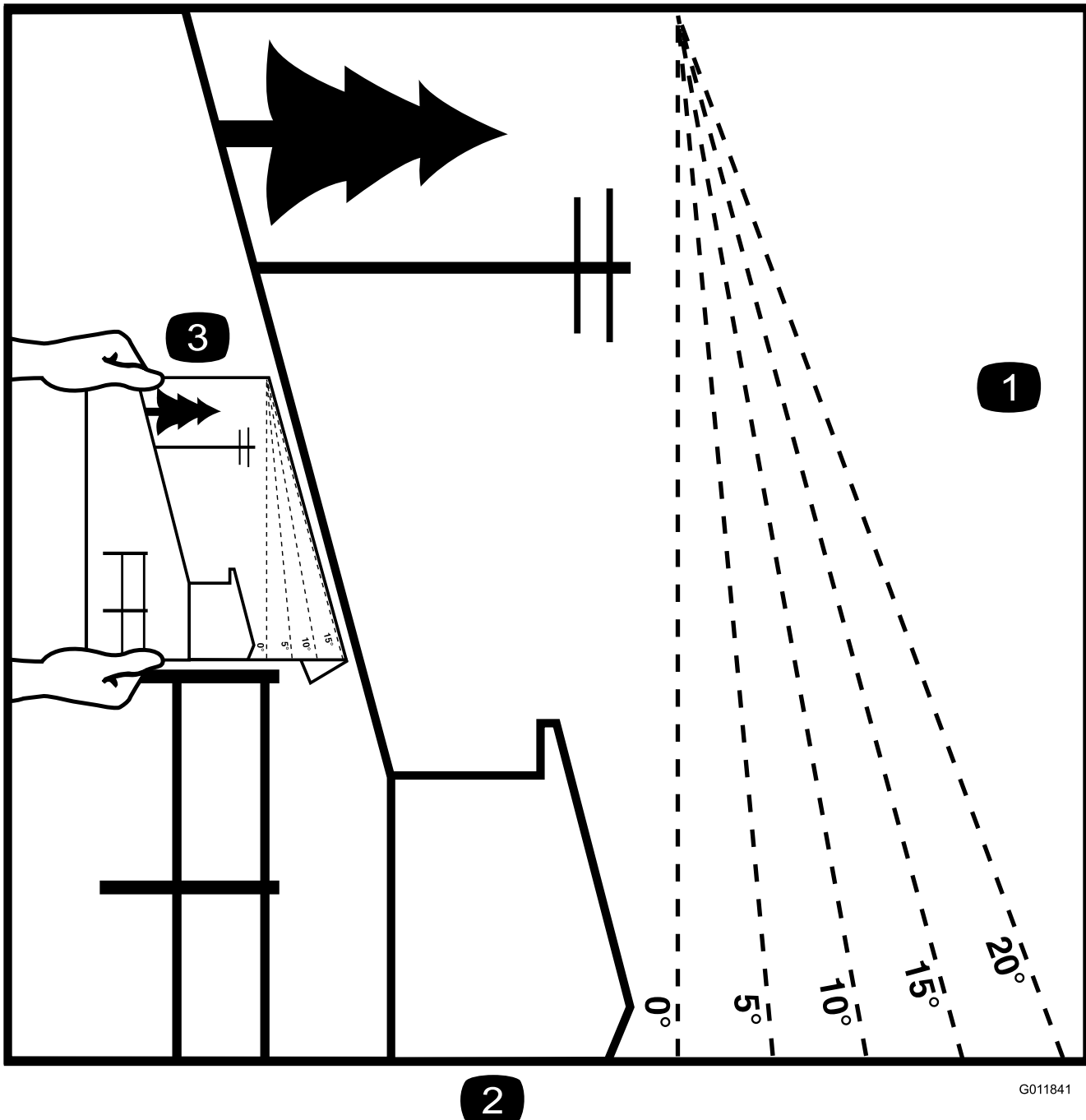
Ovaj priručnik koristi druge dve reči za isticanje informacija. **Važno** skreće pažnju na posebne mehaničke informacije, a **Napomena** naglašava opšte informacije koje zaslužuju posebnu pažnju.

Opšta bezbednost

Ova mašina je u stanju da amputira šake i stopala i da baca predmete. Kompanija Toro je projektovala i testirala ovu kositicu tako da nudi razumno bezbednu upotrebu; međutim, nepoštovanje bezbednosnih uputstava može dovesti do povrede ili smrtnog ishoda.

- S razumevanjem pročitajte i pridržavajte se svih uputstava i upozorenja u priručniku za operatera i drugom materijalu za obuku, na mašini, motoru i priključcima. Svi operateri i mehaničari bi trebalo da prođu obuku. Ako operateri ili mehaničari ne mogu da pročitaju ovaj priručnik, vlasnik je dužan da im objasni ovaj materijal; na našem veb-sajtu mogu biti dostupni drugi jezici.
- Korišćenje mašine dozvolite samo operaterima koji su obučeni, odgovorni, fizički sposobni i upoznati sa bezbednim korišćenjem, komandama operatera i bezbednosnim znacima i uputstvima. Nemojte nikada dozvoliti deci i neobučenim osobama da koriste ili servisiraju opremu. Lokalni propisi mogu da ograniče starost operatera.
- Ne koristite mašinu blizu strmina, rovova, nasipa, vode ili drugih opasnih mesta, niti na nagibima većim od 15 stepeni.
- Nemojte približavati šake ili stopala pokretnim komponentama mašine.
- Nikada ne rukujte mašinom ako su joj oštećeni štitnici, zaštitni elementi ili poklopci. Neka vam svi bezbednosni štitnici, zaštitni elementi, prekidači i drugi uređaji budu postavljeni i u ispravnom radnom stanju.
- Pre servisiranja, punjenja goriva ili odčepljivanja mašine, zaustavite mašinu, isključite motor i uklonite ključ.

Индикатор нагиба



Слика 4

Ovu stranicu smete da kopirate za ličnu upotrebu.

1. Maksimalni nagib na kom smete da koristite mašinu je **15 stepeni**. Pre korišćenja mašine, upotrebite grafikon nagiba da odredite stepen nagiba padine. **Nemojte koristiti ovu mašinu na nagibima većim od 15 stepeni.** Savijte duž odgovarajuće linije da biste uporedili sa preporučenim nagibom.
2. Poravnajte ovu ivicu sa vertikalnom površinom, drvetom, zgradom, stubom ograde itd.
3. Primer kako da uporedite nagib pomoću preklopljene ivice

Безбедносне налепнице и налепнице са инструкцијама



Bezbednosne nalepnice i uputstva su lako vidljivi operateru i nalaze se u blizini svake oblasti sa potencijalnom opasnošću. Zamenite svaku nalepcu koja je oštećena ili nedostaje.

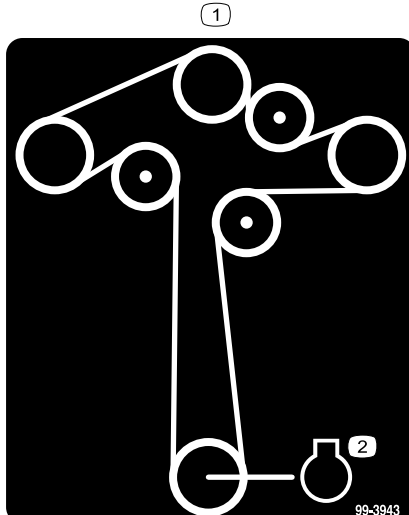


Simboli na akumulatoru

Neki ili svi ovi simboli se nalaze na vašem akumulatoru.

1. Opasnost od eksplozije
2. Ne izlagati vatri, otvorenom plamenu ili pušenju
3. Opasnost od nagrizajuće tečnosti/hemijiske opekoštine
4. Nosite zaštitu za oči.
5. Pročitajte *Priručnik za operatera*.
6. Držite posmatrače podalje od akumulatora.
7. Nosite zaštitu za oči; eksplozivni gasovi mogu da izazovu slepilo i druge povrede.
8. Kiselina iz akumulatora može da izazove slepilo ili ozbiljne opekoštine.
9. Odmah isperite oči vodom i brzo potražite lekarsku pomoć.
10. Sadrži olovu; nemojte bacati

Oznaka 99-3943 je za modele sa kućištem od 127 cm.

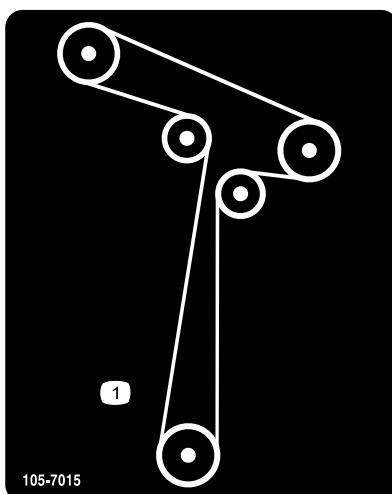


decal99-3943

99-3943

1. Usmeravanje kaiša
2. Motor

Oznaka 105-7015 je za modele sa kućištem od 107 cm.



decaloemmarkt

Oznaka proizvođača

1. Ova oznaka označava da je sečivo identifikovano kao deo originalne maštine proizvođača.

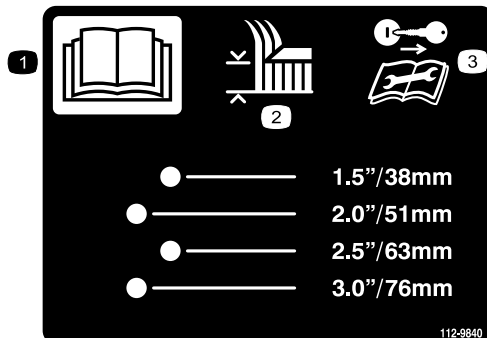


93-7009

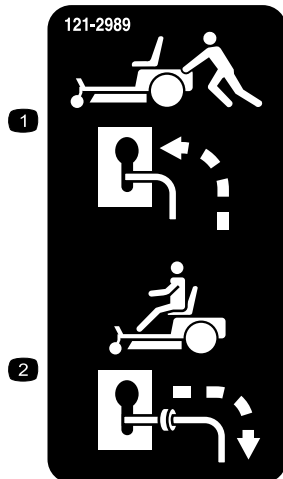
1. Upozorenje – nemojte da rukujete kosilicom sa podignutim ili uklonjenim odbojnikom; držite odbojnik na mestu.
2. Opasnost od odsecanja/otkidanja šake ili stopala, sečivo kosilice – držite se podalje od pokretnih delova.

1. Usmeravanje kaiša

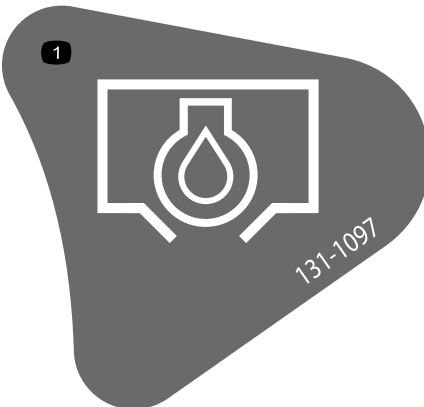
Oznaka 112-9840 je za modele sa kućištem od 127 cm.



1. Pročitajte *Priručnik za operatera*.
2. Visina košenja
3. Uklonite ključ za paljenje i pročitajte uputstva pre servisiranja ili izvođenja radova na održavanju.

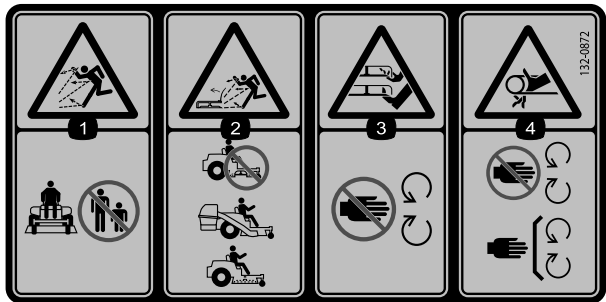


1. Položaj ručice za premošćavanje za guranje mašine
2. Položaj ručice za premošćavanje za upravljanje mašinom

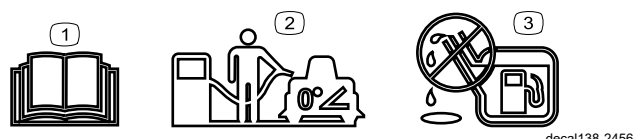


131-1097

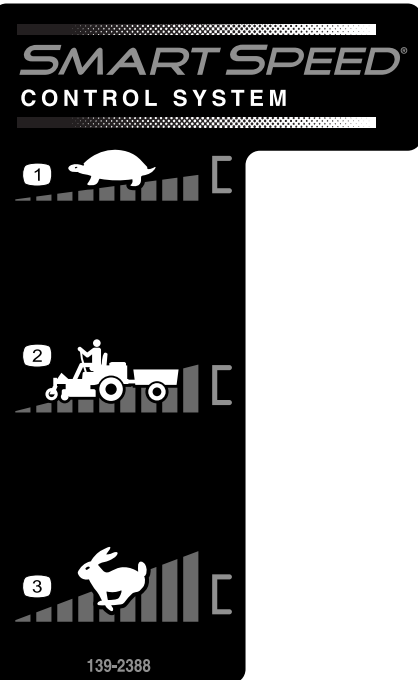
1. Ispuštanje ulja



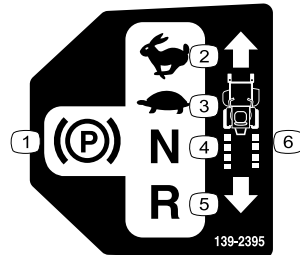
1. Opasnost od bacanja predmeta – vodite računa da posmatrači budu na odstojanju od maštine.
2. Opasnost od bacanja predmeta, skretnica je podignuta – nemojte da rukujete mašinom dok je kućište otvoreno; koristite vreću ili skretnicu.
3. Opasnost od otkidanja šake ili stopala – držite se podalje od pokretnih delova.
4. Opasnost od uplitnja – držite se dalje od pokretnih delova; sve štitnike i zaštitne elemente držite na mestu.



1. Pročitajte *priručnik za operatera*.
2. Parkirajte mašinu na ravnoj površini kada punite rezervoar gorivom.
3. Nemojte da prepunite rezervoar za gorivo.



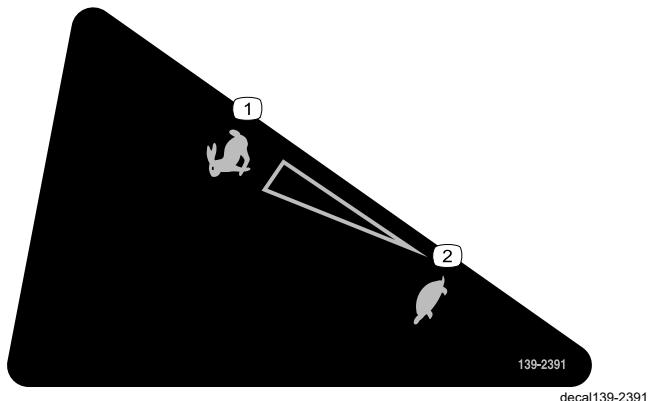
- 1. Sporo
- 2. Prevoženje
- 3. Brzo



- 1. Parkirna kočnica
- 2. Brzo
- 3. Sporo
- 4. Neutralni položaj
- 5. Unazad
- 6. Ručice za kontrolu vuče

decal139-2395

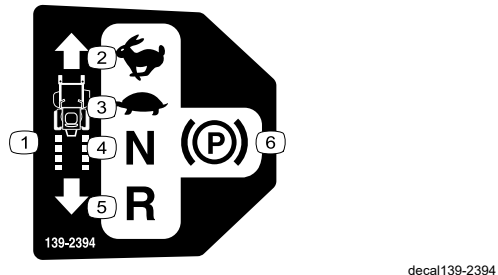
decal139-2388



- 1. Brzo
- 2. Polako

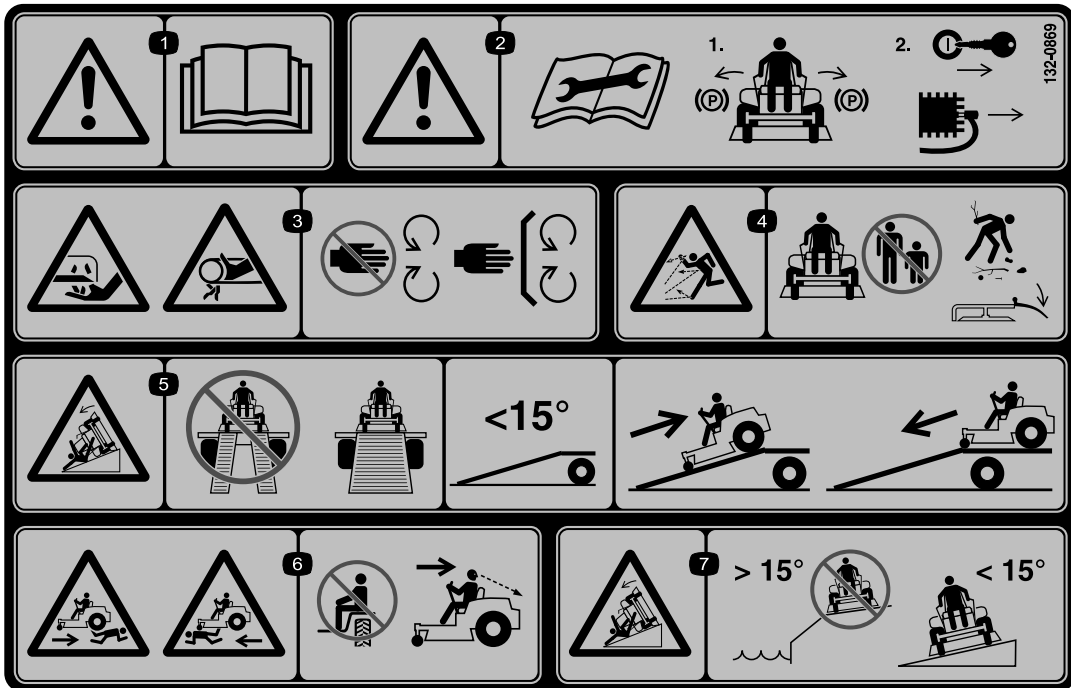


decal140-2748



decal139-2394

- 1. Ručice za kontrolu vuče
- 2. Brzo
- 3. Sporo
- 4. Neutralni položaj
- 5. Unazad
- 6. Parkirna kočnica



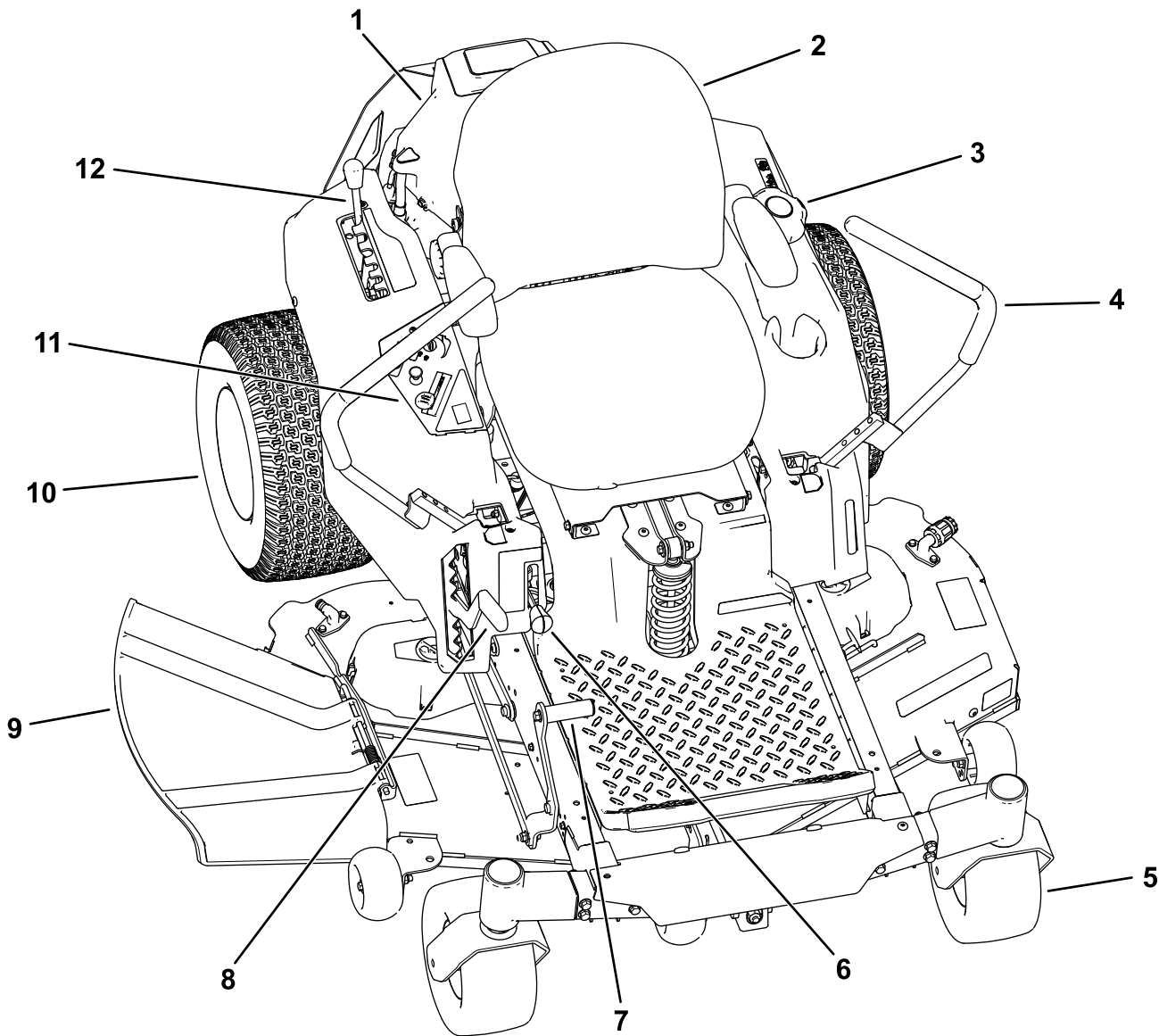
decal132-0869

132-0869

Напомена: Ova mašina je u skladu sa industrijskim standardnim testom stabilnosti u statičkim bočnim i uzdužnim testiranjima sa maksimalnim preporučenim nagibom naznačenim na nalepnici. Pregledajte uputstva za korišćenje mašine na nagibima u *priručniku za operatera*, kao i uslove u kojima biste koristili mašinu, kako biste odredili da li možete da upravljate mašinom u uslovima koji vladaju tog dana i na toj lokaciji. Promene u terenu mogu dovesti do promene u radu mašine na nagibu.

1. Upozorenje – pročitajte *priručnik za operatera*.
2. Upozorenje – pročitajte *priručnik za operatera* pre nego što obavljate održavanje; aktivirajte parkirnu kočnicu, uklonite ključ i odvojite svećicu.
3. Opasnost od odsecaњa/otkidanja šake, sečivo kosilice; opasnost od zaplitanja šake, kaiš – držite se podalje od pokretnih delova; sve štitnike i zaštitne elemente držite na mestu.
4. Opasnost od bacanja predmeta – vodite računa da posmatrači budu na odstojanju; pre rada, pokupite otpatke; držite usmerivač na mestu.
5. Opasnost od naginjanja – nemojte koristiti dvostruke rampe prilikom utovara na prikolicu; koristite 1 rampu koja je dovoljno široka za mašinu; koristite rampu sa nagibom manjim od 15°; prilikom utovara maštine vozite unazad uz rampu, a unapred sa rampe prilikom istovara.
6. Opasnost od gaženja – nemojte prevoziti putnike; gledajte iza sebe kada kosite unazad.
7. Opasnost od naginjanja – ne koristite mašinu blizu strmina ili na nagibima većim od 15°; koristite poprečno samo po nagibima manjim od 15°.

Преглед производа



Слика 5

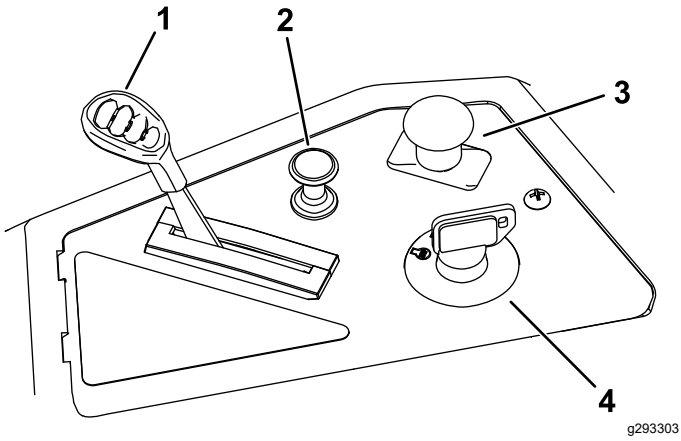
g292025

- | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------------------|
| 1. Motor | 4. Ručice za kontrolu kretanja | 7. Papučica za podizanje kućišta (samo za mašine sa kućištem od 127 cm) | 10. Zadnji pogonski točak |
| 2. Sedište operatera | 5. Prednji točkovi | 8. Ručica za podešavanje visine košenja | 11. Kontrolna tabla |
| 3. Poklopac rezervoara za gorivo | 6. Smart Speed™ poluga | 9. Usmerivač | 12. Ručica za podešavanje MyRide™ |

Контроле

Pre pokretanja motora i rukovanja mašinom, upoznajte sve komande.

Kontrolna tabla



Слика 6

- | | |
|-----------------|---|
| 1. Komanda gasa | 3. Prekidač za kontrolu sečiva (priključno vratilo) |
| 2. Ručica čoka | 4. Prekidač kontakta |

Prekidač kontakta

Prekidač kontakta, koji se koristi za pokretanje i isključivanje motora, ima 3 položaja: OFF(Isključeno), RUN(Rad) i START (Pokretanje) ([Слика 6](#)). Pogledajte [Pokretanje motora](#) ([страница 22](#)).

Komanda gasa

Komanda gasa kontroliše brzinu motora i ima kontinuirano promenljivo podešavanje od položaja SPORO do BRZO ([Слика 6](#)).

Ručica čoka

Koristite ručicu čoka za pokretanje hladnog motora ([Слика 6](#)).

Prekidač za kontrolu sečiva (priključno vratilo)

Prekidač za kontrolu sečiva, predstavljen simbolom priključnog vratila (PTO), aktivira i deaktivira pogon sečiva kosilice ([Слика 6](#)).

Ručice za kontrolu kretanja

Koristite ručice za kontrolu kretanja za vožnju mašine unapred, unazad i okretanje u bilo kom smeru ([Слика 5](#)).

Položaj parkiranja

Pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja iz središnjeg položaja u položaj PARKIRANJA kada izlazite iz mašine ([Слика 23](#)). Ručice za kontrolu kretanja uvek postavite u položaj PARKIRANJA kada zaustavljate mašinu ili je ostavljate bez nadzora.

Ručica za podešavanje MyRide™

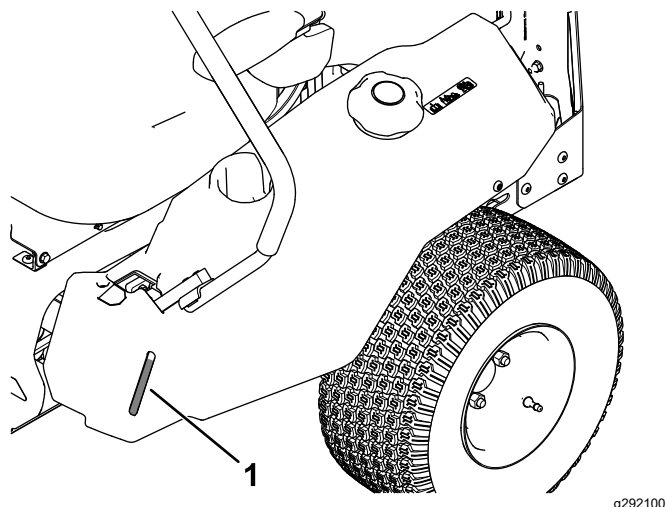
Koristite ručicu za podešavanje MyRide™da podešite amortizer za sedište([Слика 5](#)).

Smart Speed™ poluga upravljačkog sistema

Smart Speed™ poluga upravljačkog sistema, koja se nalazi ispod položaja operatera, daje vam izbor da vozite mašinu u 3 opsega brzine – trimovanje, vuča i košenje ([Слика 5](#)).

Prozor za proveru postojanja goriva

Možete koristiti prozor za gorivo, koji se nalazi na levoj strani mašine, da proverite postojanje goriva u rezervoaru ([Слика 7](#)).



Слика 7

1. Prozor za proveru postojanja goriva

Ručica za podešavanje visine košenja

Ručicu za podešavanje visine košenja koristite za spuštanje i podizanje kućišta dok sedite. Pomeranje ručice nagore (prema vama) podiže kućište od zemlje, a pomeranje ručice nadole (od vas) spušta kućište ka zemlji. Visinu košenja podešavajte isključivo dok se mašina ne pomera ([Слика 27](#)).

Sistem papućice za podizanje kućišta

Samo mašine sa kućištem od 127 cm

Sistem papućice za podizanje kućišta vam omogućava da spuštate i podižete kućište dok sedite. Možete da koristite papućicu da nakratko podignite kućište kako biste izbegli prepreke ([Слика 5](#)).

Dodatna oprema/priklučci

Radi poboljšanja i proširenja mogućnosti mašine, za korišćenje sa njom je dostupan izbor dodatne opreme i priključaka koje je odobrila kompanija Toro. Za listu odobrene dodatne opreme i priključaka obratite se ovlašćenom serviseru ili ovlašćenom distributeru kompanije Toro ili posetite www.Toro.com.

Da biste obezbedili optimalne performanse i produžetak bezbednosne sertifikacije mašine, koristite samo originalne zamenske delove i dodatnu opremu kompanije Toro. Zamenski delovi i dodatna oprema drugih proizvođača može biti opasna i njihovo korišćenje može da poništi garanciju za proizvod.

Рад

Напомена: Utvrđite levu i desnu stranu mašine iz uobičajenog položaja operatera.

Пре рада

Bezbednost pre korišćenja

- Procenite teren kako biste utvrdili dodatnu opremu i priključke koji su potrebni za pravilno i bezbedno obavljanje posla. Koristite isključivo dodatnu opremu i priključke koje je odobrila kompanija Toro.
- Pregledajte prostor na kom ćete koristiti opremu i uklonite sve kamenje, igračke, štapove, žice, kosti i druga strana tela. Oni mogu biti odbačeni ili ometati rad mašine i mogu dovesti do telesne povrede operatera ili posmatrača.
- Nosite odgovarajuću ličnu zaštitnu opremu poput zaštite za oči, izdržljivu nekлизију обућу i заštitu za uši. Vežite dugu kosu i nemojte nositi široku odeću i nakit koji visi, a koji bi mogli da se upetljaju u pokretne delove.

▲ ПАЖЊА

Ova mašina proizvodi nivoe buke veće od 85 dBA u nivou ušiju operatera i može izazvati gubitak sluha tokom dužeg perioda izlaganja.

Prilikom upravljanja mašinom nosite zaštitu za uši.

- Proverite da li su kontrole za prisustvo operatera, bezbednosni prekidači i zaštitni elementi pričvršćeni i da li pravilno funkcionišu. Nemojte koristiti mašinu ako oni ne funkcionišu pravilno.
- Nemojte koristiti kosilicu kada u okolini ima ljudi, naročito dece, ili kućnih ljubimaca. Zaustavite mašinu i priključak(e) ako neko uđe u prostor.
- Nemojte koristiti mašinu ako celi sistem za prikupljanje trave, usmerivač za pražnjenje ili drugi sigurnosni uređaji nisu na mestu i u ispravnom radnom stanju. Komponente sakupljača trave podložne su habanju, oštećenju i dotrajalosti, što može da izloži pokretnе delove ili dozvoli izbacivanje predmeta. Često proveravajte da li postoje pohabane ili dotrajale komponente i zamenite ih po potrebi delovima koje je preporučio proizvođač.

Priprema za pokretanje

Napunite rezervoar za gorivo na ravnoj površini. Za dodatne informacije o benzinu, pogledajte **Preporuke za gorivo** u odeljku „Specifikacije“.

Nemojte dodavati ulje u benzin.

Nemojte da prepunite rezervoar za gorivo. Napunite rezervoar za gorivo do dna cevi za punjenje. Prazan prostor u rezervoaru omogućava širenje benzina. Prepunjavanje može dovesti do curenja goriva ili oštećenja motora ili izduvnog sistema.

Postarajte se da ste upoznati sa kontrolama, njihovim lokacijama, funkcijama i bezbednosnim zahtevima u vezi s njima.

Pogledajte odeljak „Održavanje“ i obavite sve neophodne korake za pregled i održavanje.

Bezbednost goriva

Budite izuzetno pažljivi prilikom rukovanja gorivom.

⚠️ ОПАСНОСТ

U određenim uslovima, benzin je lako zapaljiv, a isparenja su eksplozivna.

Požar ili eksplozija benzina može da izazove opekotine kod vas i drugih osoba i dovede do oštećenja imovine.

- Rezervoar za gorivo punite napolju na ravnom tlu, na otvorenom prostoru, kada je motor hladan. Obrišite benzin koji se prospie.**
- Rezervoar za gorivo nemojte nikada dopunjavati niti prazniti u zatvorenom prostoru ili unutar zatvorene prikolice.**
- Nemojte da punite rezervoar za gorivo do kraja. Napunite rezervoar za gorivo do dna cevi za punjenje. Prazan prostor u rezervoaru omogućava širenje benzina. Prepunjavanje može dovesti do curenja goriva ili oštećenja motora ili izduvnog sistema.**
- Nemojte nikada pušiti dok rukujete benzinom i držite se podalje od otvorenog plamena ili mesta gde isparenja benzina mogu da se zapale usled varnice.**
- Benzin čuvajte u odobrenom kanisteru i držite ga van domaćaja dece.**
- Dospite gorivo pre pokretanja motora. Nemojte nikada uklanjati poklopac rezervoara za gorivo niti dodavati gorivo dok motor radi ili dok je vreo.**
- Ako prospete gorivo, ne pokušavajte da pokrenete motor. Pomerite se dalje od prostora na kom je prosuto gorivo i izbegavajte stvaranje bilo kakvog izvora paljenja dok se isparenja od goriva ne rasprše.**
- Nemojte koristiti mašinu ako celi izduvni sistem nije na svom mestu i u ispravnom radnom stanju.**

⚠ ОПАСНОСТ

У одређеним условима током сипања горива, може доћи до ослобађања статичког електричитета који изазива варничу која може да запали испарења бензина. Појар или експлозија бензина могу да оpeknu вас и друге особе и да доведу до оштећења имовине.

- **Pre punjenja, увек ставите канистере са бензином на земљу даље од возила.**
- **Nemojte пuniti канистере за бензин унутар возила или на поду камиона или приколице, jer unutrašnje простираче или пластичне облоге пода камiona могу да izoluju kanister i da uspore gubitak eventualnog статичког elektriciteta.**
- **Kada je то практично, uklonite опрему коју покреће гориво из камiona или приколице и напуните је горивом dok су joj točkovi na земљи.**
- **Ako to nije moguće, onda takav uređaj напуните на камionu или приколici помоћу покретног канистера, а не из млаznice pumpе за бензин.**
- **Ako morate користити млаznicu pumpe за бензин, neka mlaznica bude u kontaktu sa ivicom rezervoara za gorivo ili otvorom kanistera sve vreme dok se punjenje gorivom ne završi. Nemojte koristiti uređaj za otvaranje/zatvaranje mlaznice.**

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Benzin je штетан или смртоносан ако се прогута. Дуготрајно излагanje испарењима је изазвало рак код лабораторијских животinja. Nedovoljan опрез може да изазове теšке повреде или болест.

- **Izbegavajte dugotraјно удисање para.**
- **Držite lice подалje od mlaznice i otvora rezervoara/kanistera за бензин.**
- **Držite подалje od očiju i kože.**
- **Nikada ne pokušavajte да повучете гориво устима.**

Da biste помогли у спречавању појара:

- **Održavajte motor и простор око motora чистим и bez nagomilane trave, lišća, viške masnoće ili ulja i ostalih otpadaka koji mogu да se накупе на tim mestima.**

- **Očistite просuto ulje и гориво и уклоните остатке natopljene горивом.**
- **Neka se машина охлади пре него што усклађите машину у било који затворени простор. Nemojte je склађиšti blizu пламена или у било који затворени простор где постоје отворени пламен или апарати за grejanje.**

Dodavanje goriva

Preporučeno gorivo

- Za најбоље резултате користите само чист, свеж (star manje od 30 dana), bezоловни бензин са октанским бројем 87 или више ((R+M)/2 метод оценjivanja).
- **Etanol:** бензин са до 10% етанола (газохол) или 15% MTBE (метил терцијарни бутил етар) по запримије прихватљив. Етанол и MTBE нису исто. Бензин са 15% етанола (E15) по запримије није одобрен за коришћење. **Nikad nemojte koristiti бензин који садржи више од 10% етанола по запримије,** као што је E15 (садржи 15% етанола), E20 (садржи 20% етанола) или E85 (садржи до 85% етанола). Коришћење недозвољеног бензина може довести до проблема са учинком и/или оштећења мотора, што можда nije покрivenо гарантацијом.
- **Nemojte** користити бензин који садржи метанол.
- **Nemojte** чувати гориво било у rezervoaru за гориво или кантци за гориво преко зиме осим ако не користите средство за стабилизацију горива.
- **Nemojte** давати уље у бензин.

Korišćenje stabilizatora/regeneratora

Koristite stabilizator/regenerator горива у машини како би гориво дуже остало свеže када се користи према упутству производа стабилизатора горива.

Важно: **Nemojte koristiti адитиве за гориво који садрже метанол или етанол.**

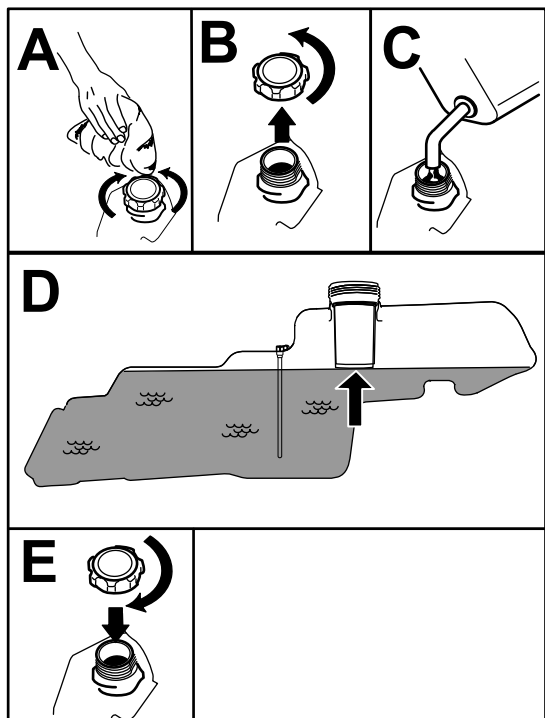
Dodatajte количину стабилизатора/regeneratora горива у свеže гориво према упутству производа стабилизатора горива.

Punjење rezervoara za gorivo

1. Parkirajte машину на ravnoj površini.
2. Pomerite ručице за контролу кретања према споља у положај PARKIRANJA.
3. Isključite motor и уклоните ključ.
4. Očistite oko poklopца rezervoara за гориво.

5. Napunite rezervoar za gorivo do dna cevi za punjenje ([Слика 8](#)).

Напомена: Nemojte da punite rezervoar za gorivo do kraja. Prazan prostor u rezervoaru omogućava širenje goriva.



Слика 8

g293796

Korišćenje sistema bezbednosne blokade

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Ako su prekidači bezbednosne blokade isključeni ili oštećeni, mašina može neočekivano da se aktivira i izazove telesnu povredu.

- Nemojte vršiti neovlašćene izmene na prekidačima za blokiranje.
- Svakodnevno proveravajte ispravnost prekidača za blokiranje i pre korišćenja mašine zamenite svaki prekidač koji je oštećen.

Razumevanje sistema bezbednosne blokade

Sistem bezbednosne blokade je projektovan da spreči pokretanje motora u slučaju da:

- prekidač za kontrolu sečiva (PTO) je deaktiviran.
- Ručice za kontrolu kretanja su u položaju PARKIRANJA.

Sistem bezbednosne blokade je takođe projektovan da isključi motor uvek kada su ručice za kontrolu van položaja PARKIRANJA i kada ustanete sa sedišta.

Testiranje sistema bezbednosne blokade

Pre svakog korišćenja mašine testirajte sistem bezbednosne blokade. Ako bezbednosni sistem ne funkcioniše na način opisan u nastavku, odmah pozovite ovlašćenog servisera da ga popravi.

- Sedite u sedište, pomerite ručice za kontrolu kretanja u položaj PARKIRANJA, a prekidač za kontrolu sečiva u položaj ON (Uključeno). Pokušajte da pokrenete motor; motor ne bi trebalo da se pokrene.
- Sedite u sedište i pomerite prekidač za kontrolu sečiva u položaj OFF (Isključeno). Pomerite bilo koju ručicu za kontrolu kretanja u srednjem, otključanom položaju. Pokušajte da pokrenete motor; motor ne bi trebalo da se pokrene. Ponovite sa drugom ručicom za kontrolu kretanja.
- Sedite u sedište, pomerite prekidač za kontrolu sečiva u položaj OFF (Isključeno), a ručice za kontrolu kretanja u položaj PARKIRANJA. Pokrenite motor. Dok motor radi, aktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i malo ustanite sa sedišta; motor bi trebalo da se isključi.

Obavljanje svakodnevnog održavanja

Svakog dana pre pokretanja mašine obavite procedure pri svakom korišćenju / svakodnevne procedure navedene u [Одржавање \(страна 31\)](#).

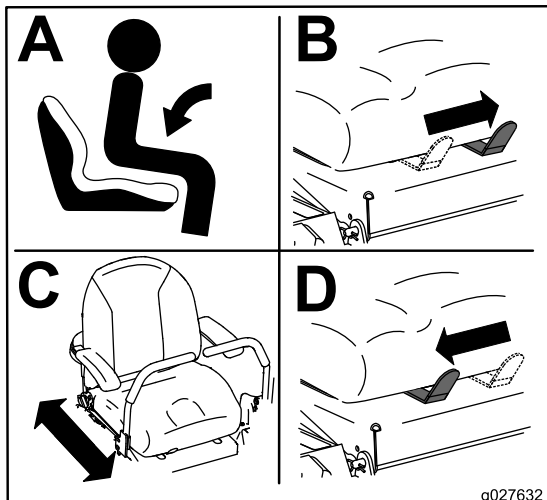
Uhodavanje nove mašine

Novim motorima treba vremena da razviju punu snagu. Kućište kosilice i pogonski sistemi imaju veće trenje kada su novi, što dodatno opterećuje motor. Dopustite 40 do 50 sati vremena uhodavanja da nove mašine razviju punu snagu i najbolje performanse.

- Sedite u sedište, pomerite prekidač za kontrolu sečiva u položaj OFF (Isključeno), a ručice za kontrolu kretanja u položaj PARKIRANJA. Pokrenite motor. Dok motor radi, pomerite ručice za kontrolu kretanja u središnji, otključani položaj, aktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i malo ustanite sa sedišta; motor bi trebalo da se isključi.

Nameštanje položaja sedišta

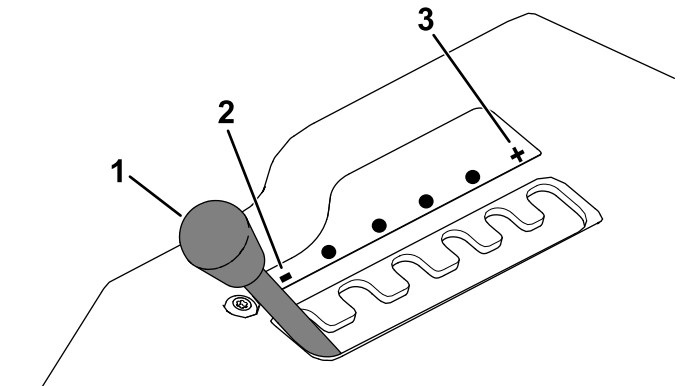
Sedište može da se pomera unapred i unazad. Namestite sedište tako da imate najbolju kontrolu nad mašinom i da vam bude najudobnije ([Слика 9](#)).



Слика 9

g027632

- Dok stojite sa desne strane mašine, pomerite ručicu za podešavanje uлево prema simbolu – da biste smanjili amortizaciju sedišta. Pomerite ručicu za podešavanje udesno prema simbolu + da biste povećali amortizaciju sedišta.



g292102

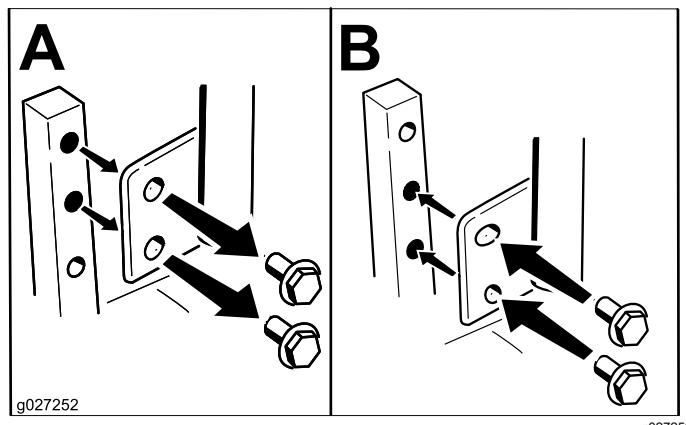
Слика 10

- Ručica za podešavanje MyRide
- Smanjivanje amortizacije sedišta
- Povećavanje amortizacije sedišta

Podešavanje ručica za kontrolu kretanja

Podešavanje visine

Ručice za kontrolu kretanja možete podešiti u viši ili niži položaj za maksimalnu udobnost ([Слика 11](#)).



Слика 11

g027252

g027252

Podešavanje nagiba

Ručice za kontrolu kretanja možete podešiti unapred ili unazad kako vam je udobno.

Podešavanje sistema amortizera MyRide™

Sistem amortizera MyRide™ se podešava kako bi se postigla ravnomerna i udobna vožnja. Postavite sistem amortizera gde vam je najudobnije.

Prorezi za podešavanje amortizera imaju referentne položaje za zaustavljanje.

Sledeća grafika prikazuje položaj za meku ili tvrdnu vožnju i različite položaje za zaustavljanje ([Слика 10](#)).

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatora, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Siđite sa mašine.

- Otpustite gornji zavrtanj koji drži ručicu za kontrolu na osovini upravljačkog kraka.
- Otpustite donji zavrtanj tek toliko da okrenete ručicu za kontrolu unapred ili unazad ([Слика 11](#)).
- Zategnite oba zavrtnja kako biste pričvrstili ručicu za kontrolu u novom položaju.
- Ponovite podešavanje za drugu ručicu za kontrolu.

Prebacivanje na pražnjenje sa strane

Kućište kosilice i sečiva kosilice koji se isporučuju sa mašinom su projektovani za optimalne performanse malčiranja i pražnjenja sa strane.

Postavite zavrtnje za pričvršćivanje iz vreće sa skinutim delovima u prazne otvore nakon uklanjanja skretnica za recikliranje. Time se obezbeđuje da nijedan otvor ne ostane otvoren pri korišćenju kućišta kosilice.

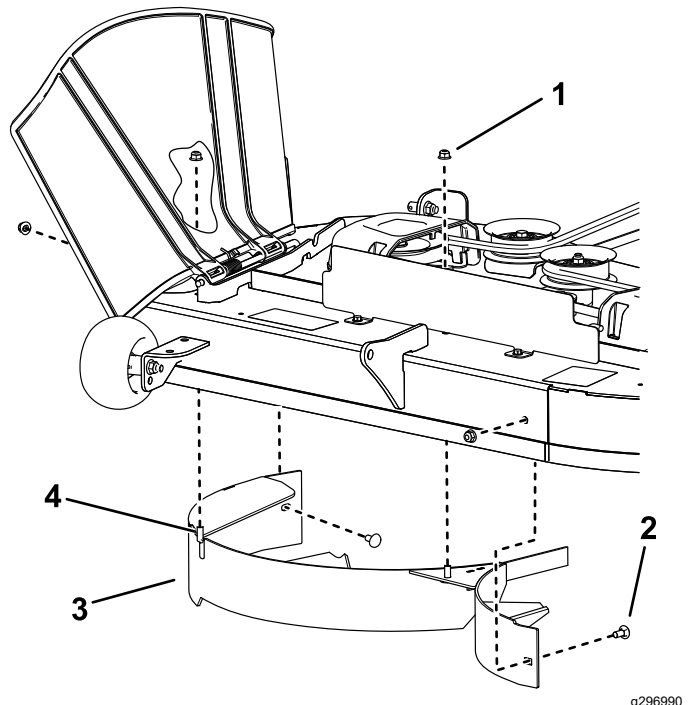
⚠ УПОЗОРЕНЬЕ

Otvoreni otvori na mašini izlažu vas i druge odbačenim otpacima koji mogu dovesti do teške povrede.

- Nikada ne rukujte mašinom ako zavrtnji nisu montirani u svim otvorima u kućištu mašine.**
- Postavite zavrtnje u otvore za montažu kada uklonite pregradu za malčiranje.**

Mašine sa kućištima kosilice od 107 cm

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Uklonite kućište kosilice; pogledajte [Uklanjanje kućišta kosilice \(страница 50\)](#).
- Uklonite 2 kontranavrtke (5/16") sa zavarenih stubića skretnice ([Слика 12](#)).



Слика 12

- | | |
|---|------------------------|
| 1. Kontranavrtka – 5/16" (4) | 3. Skretnica |
| 2. Zavrtanj sa poluokruglom kapom – 5/16 x 3/4" (2) | 4. Zavareni stubić (2) |

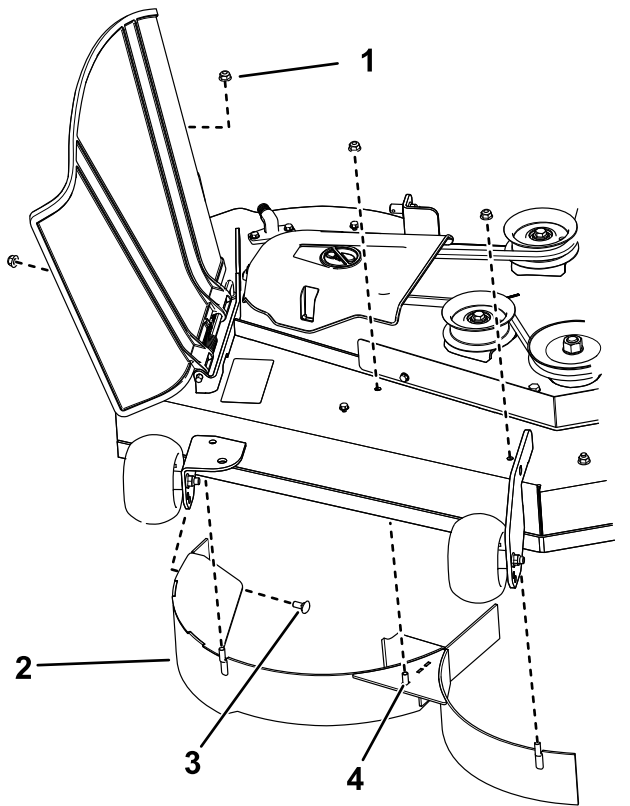
- Uklonite 2 zavrtnja sa poluokruglom kapom i 2 kontranavrtke koje pričvršćuju skretnicu za kućište i uklonite skretnicu ([Слика 12](#))
- Pronađite 2 zavrtnja među skinutim delovima i upotrebite postojeće kontranavrtke da postavite ove zavrtnje za pričvršćivanje u otvore koji se koriste za zavarene stubiće ([Слика 12](#)) kako biste sprečili letenje otpadaka.

Напомена: Postavite zavrtanj nagore, kroz donju stranu kućišta i upotrebite postojeću kontranavrtku da ga pričvrstite sa gornje strane.

- Montirajte kućište kosilice; pogledajte [Montaža kućišta kosilice \(страница 51\)](#).

Mašine sa kućištima kosilice od 127 cm

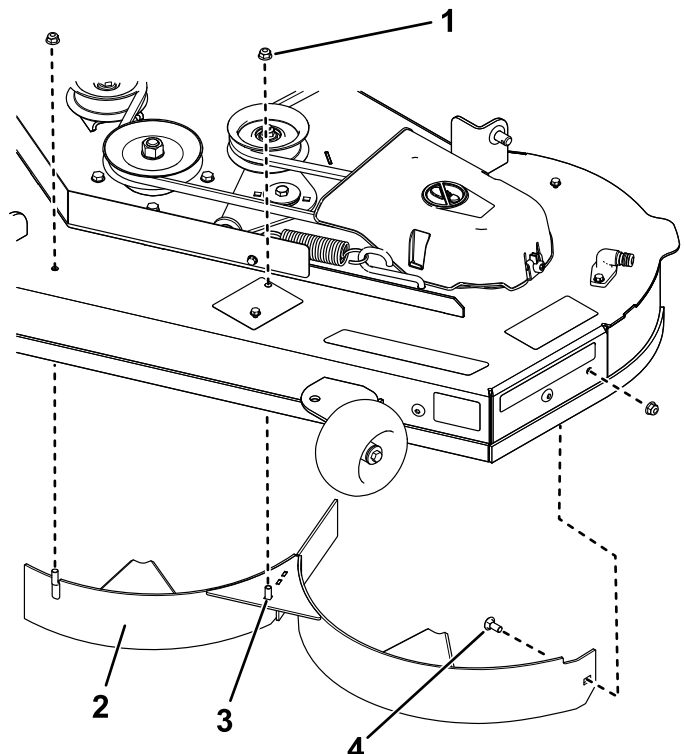
- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Uklonite kućište kosilice; pogledajte [Uklanjanje kućišta kosilice \(страница 50\)](#).
- Uklonite 3 kontranavrtke (5/16") sa zavarenih stubića desne skretnice ([Слика 13](#)).



Слика 13

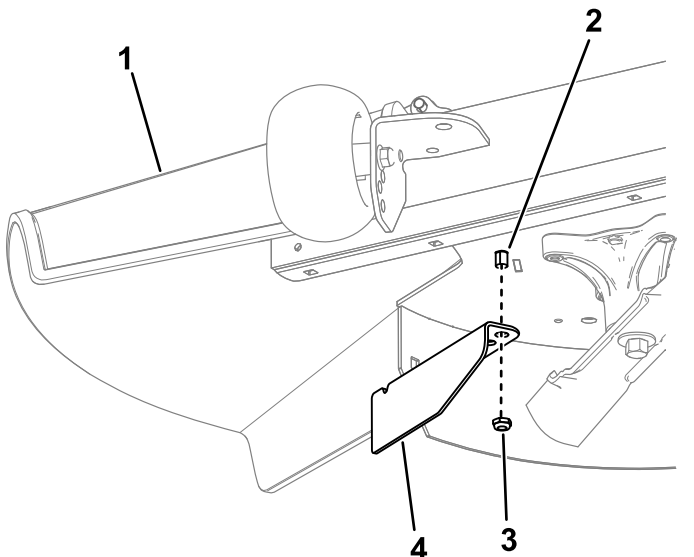
- 1. Kontranavrtka – 5/16" (4)
- 2. Desna skretnica
- 3. Zavrtanj sa poluokruglom kapom – 5/16 x ¾"
- 4. Zavareni stubić (3)

g297022



Слика 14

- 1. Kontranavrtka – 5/16" (3)
 - 2. Leva skretnica
 - 3. Zavareni stubić (2)
 - 4. Zavrtanj sa poluokruglom kapom – 5/16 x ¾"
-
- 5. Uklonite 2 zavrtnja sa poluokruglom kapom i 2 kontranavrtke koje pričvršćuju desnu skretnicu za kućište i uklonite skretnicu ([Слика 13](#)).
 - 6. Pronađite 3 zavrtnja među skinutim delovima i upotrebite postojeće kontranavrtke da postavite ove zavrtnje za pričvršćivanje u otvore koji se koriste za zavarene stubiće ([Слика 13](#)) kako biste sprečili letenje otpadaka.
 - 7. **Напомена:** Postavite zavrtanj nagore, kroz donju stranu kućišta i upotrebite postojeću kontranavrtku da ga pričvrstite sa gornje strane.
 - 8. Uklonite zavrtanj sa poluokruglom kapom i kontranavrtku koje pričvršćuju levu skretnicu za kućište i uklonite skretnicu ([Слика 14](#)).
 - 9. Pronađite 2 zavrtnja među skinutim delovima i upotrebite postojeće kontranavrtke da postavite ove zavrtnje za pričvršćivanje u otvore prikazane na [Слика 14](#) na kućištu kosilice kako biste sprečili letenje otpadaka.
 - 10. Uklonite navrtku sa šipke usmerivača za travu ispod kućišta kosilice ([Слика 15](#)).



Слика 15

1. Usmerivač za travu 3. Navrtka
2. Šipka usmerivača za travu 4. Granična skretnica

11. Pomoću navrte postavite graničnu skretnicu na šipku usmerivača za travu, koristeći spoljašnji otvor na skretnici ([Слика 15](#)).
12. Montirajte kućište kosilice; pogledajte [Монтажа кућиша kosilice \(страница 51\)](#).

Током рада

Bezbednost tokom korišćenja

Opšta bezbednost

Operater mora biti u potpunoj pripravnosti prilikom upravljanja mašinom. **Nemojte** se baviti aktivnostima koje odvlače pažnju; u suprotnom, može doći do povrede ili materijalne štete.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Radni delovi motora postaju izuzetno vreli, naročito izduvni ionac. Može doći do ozbiljnih opekotina prilikom dodira, a otpaci poput lišća, trave, žbunja itd. mogu da se zapale.

- **Sačekajte da se delovi motora ohlade pre nego što ih dodirnete, naročito izduvni ionac.**
- **Uklonite nagomilane otpatke iz prostora izduvnog ionca i motora.**

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Izduvni gasovi motora sadrže ugljen-monoksid, koji predstavlja smrtonosni otrov bez mirisa.

Nemojte pokretati motor u zatvorenom ili malom ograničenom prostoru gde može doći do nagomilavanja opasnih isparenja ugljen-monoksida.

- Vlasnik/korisnik može da spreči i odgovoran je za nezgode ili povrede koje doživi sam/sama ili druge osobe, kao i oštećenja imovine.
- Ova kosilica je projektovana samo za jednog operatera. Nemojte prevoziti putnike i držite sve osobe podalje od mašine tokom rada.
- Nemojte da rukujete mašinom kada ste pod uticajem alkohola ili opijata.
- Mašinom rukujte samo pri dnevnom svetlu ili dobrom veštačkom osvetljenju.
- Grom može izazvati ozbiljnu povredu ili smrt. Ako se vidi munja ili čuje se grmljavina u okolini, nemojte raditi sa mašinom; potražite sklonište.
- Budite naročito pažljivi dok koristite dodatnu opremu ili priključke, kao što su sistemi za prikupljanje trave. Oni mogu da promene stabilnost mašine i dovedu do gubitka kontrole. Pridržavajte se uputstava za protivtegove, po potrebi.
- Držite se podalje od rupa, brazdi, izbočina, kamenja ili drugih skrivenih opasnosti. Budite pažljivi kada prilazite slepim uglovima, žbunju, drveću, visokoj travi ili drugim predmetima koji mogu da kriju prepreke ili da vam zaklene pogled. Na neravnom terenu mašina može da se prevrne ili da dovede do toga da operater izgubi ravnotežu ili uporiše.
- Pre pokretanja motora proverite da li su svi pogoni u neutralnom položaju i da li je aktivirana parkirna kočnica.
- Pažljivo pokrenite motor u skladu sa uputstvom, dok su vam stopala dovoljno daleko od sečiva.
- Nikada ne rukujte kosilicom ako su joj oštećeni štitnici, zaštitni elementi ili poklopci. Neka vam svi bezbednosni štitnici, zaštitni elementi, prekidači i drugi uređaji budu postavljeni i u ispravnom radnom stanju.
- Sve vreme se držite podalje od otvora za pražnjenje. Nemojte nikada kositi kada su vrata za pražnjenje podignuta, uklonjena ili izmenjena, osim ako je postavljen sistem za prikupljanje trave ili komplet za malč i ako pravilno funkcioniše.
- Držite šake i stopala podalje od pokretni delova. Ako je moguće, nemojte vršiti podešavanja dok motor radi.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

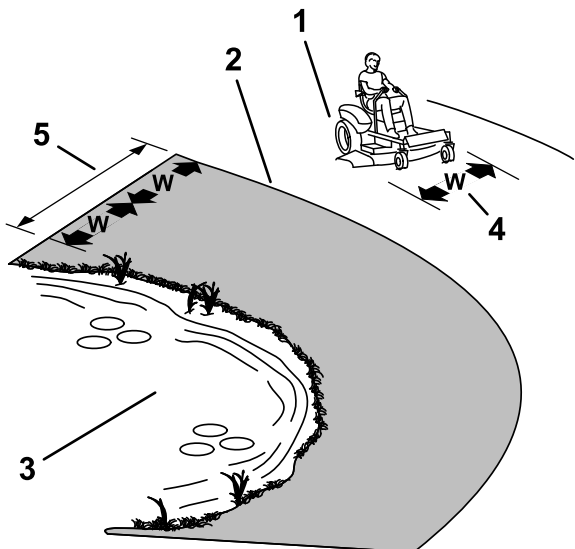
Šake, stopala, kosa, obuća ili nakit mogu da se upletu u rotirajuće delove. Dodir sa rotirajućim delovima može dovesti do traumatske amputacije ili ozbiljnih razderotina.

- **Nemojte da rukujete mašinom ako štitnici, zaštitni elementi i sigurnosni uređaji nisu na mestu i ne funkcionišu pravilno.**
- **Držite šake, stopala, kosu, nakit ili odeću dalje od rotirajućih delova.**
- Nikad ne podižite kućište dok se sečiva okreću.
- Imajte u vidu putanju za pražnjenje kosilice i usmerite odvod dalje od drugih osoba. Izbegavajte pražnjenje materijala uz zid ili prepreku, jer bi materijal mogao da se odbije ka operateru. Zaustavite sečiva, usporite i budite pažljivi kada prelazite površine koje nisu travnate i pri transportu kosilice do i od površine koju treba pokositi.
- Budite oprezni, usporite i budite pažljivi prilikom skretanja. Pre promene smera kretanja, pogledajte iza i sa strane. Nemojte kosit unazad osim ako to nije apsolutno neophodno.
- Nemojte menjati brzinu regulatora motora i ne prekoračujte brzinu motora.
- Parkirajte mašinu na ravnoj površini. Zaustavite motor, sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave i uklonite kabl(ove) svećice.
 - Pre pregledanja, čišćenja ili rada na kosilici.
 - Nakon udarca u strano telo ili kada dođe do neuobičajene vibracije (pregledajte ima li oštećenja na kosilici i obavite popravke pre nego što ponovo pokrenete kosilicu i rukujete njome).
 - Pre uklanjanja začepljenja.
 - Kad god napustite kosilicu. Ne ostavljajte bez nadzora mašinu koja radi.
- Zaustavite motor, sačekajte da se zaustave svi pokretni delovi:
 - Pre sipanja goriva.
 - Pre pražnjenja sakupljača trave.
 - Pre podešavanja visine.
- Ako operater nije upozoren na prisustvo dece, može doći do tragičnih nezgoda. Decu često privlači mašina i košenje. Nemojte nikada pretpostavljati da će deca ostati тамо где сте их poslednji пут видели.
 - Držite decu van prostora za košenje i pod brižnim nadzorom druge odgovorne odrasle osobe, koja nije operater.

- Budite oprezni i isključite mašinu ako deca uđu u radni prostor.
- Pre ili tokom kretanja unazad ili promene pravca, pogledajte iza, dole i sa obe strane da se uverite da nema male dece u blizini.
- Nemojte nikada dozvoliti deci da koriste mašinu.
- Nemojte prevoziti decu na mašini, čak i kad su sečiva isključena. Deca bi mogla da padnu sa mašine i da se teško povrede ili da vas ometaju u bezbednom korišćenju mašine. Deca koja su ranije vožena na mašini mogu iznenada da se pojave u radnom prostoru želeći ponovnu vožnju i postoji opasnost da ih mašina pregazi.

Bezbednost na nagibu

- Nagibi su glavni faktor povezan sa gubitkom kontrole i nezgodama sa prevrtanjem, što može dovesti do teške povrede ili smrtnog ishoda. Operater je odgovoran za bezbedno upravljanje na nagibu. Korišćenje mašine na bilo kom nagibu zahteva dodatnu pažnju. Pre korišćenja maštne na nagibu, operater mora:
 - Pročitajte s razumevanjem uputstva za nagibe u priručniku i na mašini.
 - Iskoristite indikator ugla da biste odredili približni ugao nagiba oblasti.
 - Nemojte nikada raditi na nagibima većim od 15 stepeni.
 - Procenite uslove tog dana na lokaciji da biste odredili da li je nagib bezbedan za korišćenje mašine. Tu procenu obavite koristeći zdrav razum i dobro rasudovanje. Promene u terenu, poput vlage, mogu brzo da utiču na rad maštne na nagibu.
- Prepoznajte opasnosti pri dnu nagiba. Ne koristite mašinu blizu strmina, jaraka, nasipa, vode ili drugih opasnih mesta. Mašina bi mogla iznenada da se prevrne ako točak sklizne preko ivice ili ako se ivica uruši. Održavajte bezbedno rastojanje (dvostruku širinu maštne) između maštne i bilo kakve opasnosti. Travu u ovim oblastima pokosite pomoću samohodne kosilice ili ručnog trimera.



Слика 16

g229111

1. Bezbedna zona – koristite kosilicu ovde na nagibima manjim od 15 stepeni
2. Opasna zona – koristite samohodnu kosilicu i/ili ručni trimer na nagibima većim od 15 stepeni
3. Voda
4. W = širina mašine
5. Održavajte bezbedno rastojanje (dvostruku širinu mašine) između mašine i bilo kakve opasnosti.

- Izbegavajte pokretanje zaustavljanje ili okretanje mašine na nagibima. Izbegavajte nagle promene brzine ili pravca; skrećite polako i postepeno.
- Ni u kom slučaju ne koristite mašinu ako postoji problem sa prianjanjem, upravljanjem ili stabilnošću. Imajte u vidu da korišćenje mašine na mokroj travi, poprečno po nagibima ili nizbrdo može dovesti do gubitka prianjanja mašine. Gubitak prianjanja pogonskih točkova može dovesti do klizanja i gubitka mogućnosti kočenja i upravljanja. Mašina može da sklizne čak i kada su pogonski točkovi zaustavljeni.
- Uklonite ili obeležite prepreke poput jaraka, rupa, brazdi, izbočina, kamenja ili drugih skrivenih opasnosti. Visoka trava može da sakriva prepreke. Neravan teren može da prevrne mašinu.
- Budite naročito pažljivi dok koristite dodatnu opremu ili priključke, kao što su sistemi za prikupljanje trave. Oni mogu da promene stabilnost mašine i dovedu do gubitka kontrole. Pridržavajte se uputstava za protivtegove.
- Ako je moguće, kada radite na nagibima držite kućište spušteno do zemlje. Podizanje kućišta dok radite na nagibima može dovesti do toga da mašina postane nestabilna.

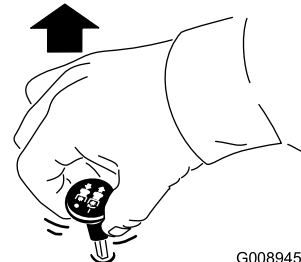
Bezbednost vuče

- Nemojte pričvršćivati opremu za vuču osim na mestu pričvršćivanja.
- Nemojte koristiti mašinu kao vučno vozilo osim ako nema montiranu kuku.
- Ne premašujte ograničenja težine za opremu za vuču i vuču na nagibima. Vučna težina ne sme biti veća od težine maštine i operatera.
- Nemojte nikada dozvoliti deci ni drugim osobama da budu u blizini opreme za vuču.
- Na nagibima, težina opreme za vuču može prouzrokovati gubitak vučne sile, povećan rizik od prevrtanja i gubitak kontrole. Smanjite vučnu težinu i usporite.
- Zaustavni put se može povećati usled težine vučenog tereta. Krećite se polako i omogućite dodatno rastojanje za zaustavljanje.
- Pravite široka skretanja kako biste držali priključak dalje od maštine.

Rukovanje prekidačem za kontrolu sečiva (PTO) kosilice

Prekidač za kontrolu sečiva (PTO) pokreće i zaustavlja sečiva kosilice i sve pogonjene priključke.

Aktiviranje prekidača za kontrolu sečiva (PTO)

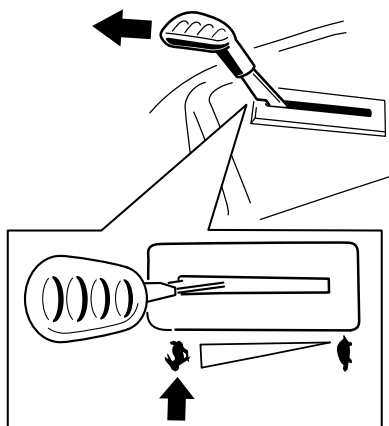


G008945

Слика 17

g008945

Напомена: Uvek aktivirajte sečiva sa gasom u položaju BRZO ([Слика 18](#)).



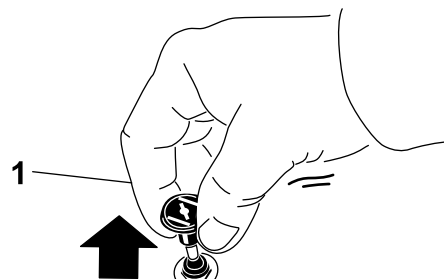
Слика 18

g295538

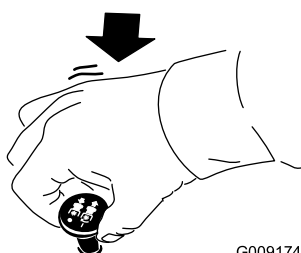
- Povucite dugme za čok nagore da biste aktivirali čok pre korišćenja prekidača kontakta ([Слика 21](#)).

Напомена: Proverite da li ste do kraja aktivirali čok. Možda ćete morati da držite podignuto dugme kada koristite prekidač kontakta.

- Gurnite čok nadole da biste deaktivirali čok nakon pokretanja motora ([Слика 21](#)).



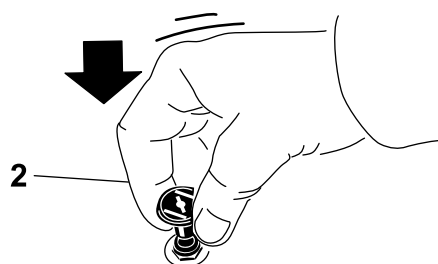
Deaktiviranje prekidača za kontrolu sečiva (PTO)



Слика 19

G009174

g009174



Слика 21

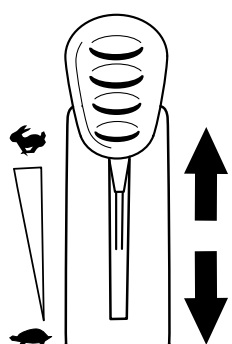
g295540

- ON (uključen) položaj
- OFF (isključen) položaj

Upravljanje gasom

Komandu gasa možete pomerati između položaja BRZO i SPORO ([Слика 20](#)).

Uvek koristite položaj BRZO prilikom aktiviranja PTO.



Слика 20

g295539

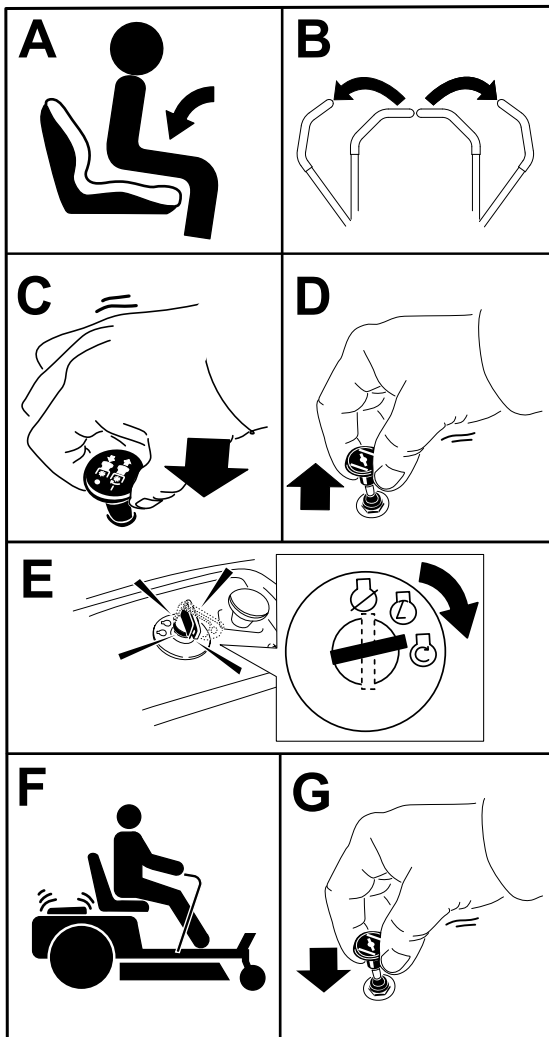
Pokretanje motora

Напомена: Topao ili vruć motor možda neće zahtevati pokretanje čoka.

Важно: Nemojte uključivati starter duže od 5 sekundi odjednom. Uključivanje startera duže od 5 sekundi može oštetiti starter. Ako se motor ne pokreće, sačekajte 10 sekundi pre ponovnog pokretanja startera motora.

Upravljanje čokom

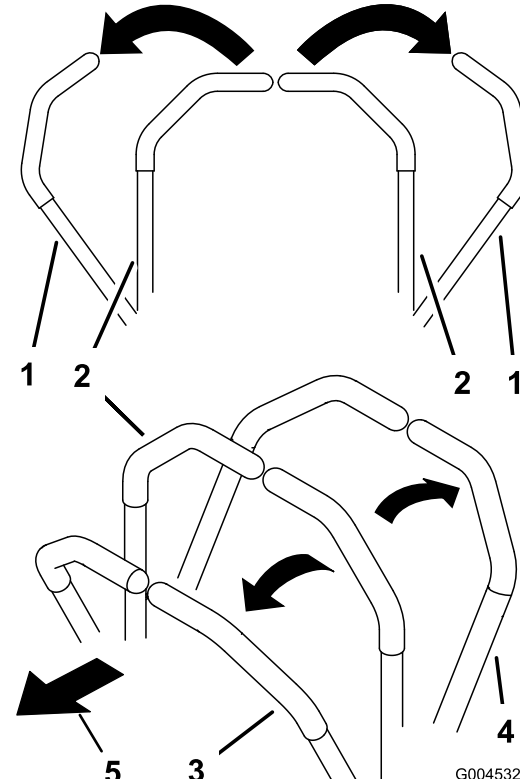
Koristite čok za pokretanje hladnog motora.



Слика 22

g295541

Korišćenje ručica za kontrolu kretanja



G004532

Слика 23

g004532

1. Ručica za kontrolu kretanja – položaj PARKIRANJA
2. Središnji, otključani položaj
3. Unapred
4. Unazad
5. Prednja strana mašine

Isključivanje motora

1. Deaktivirajte sečiva pomeranjem prekidača za kontrolu sečiva u položaj OFF (Isključeno) (Слика 19).
2. Pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
3. Pomerite komandu gasa u položaj BRZO.
4. Okrenite ključ u položaj OFF (Isključeno) i uklonite ključ.

△ ПАЖЊА

Deca ili posmatrači se mogu povrediti ako pomeraju ili pokušaju da koriste mašinu bez nadzora.

Uvek uklonite ključ i aktivirajte parkirnu kočnicu kada ostavljate mašinu bez nadzora.

Vožnja mašine

Pogonski točkovi se okreću samostalno, pokreću ih hidraulični motori na svakoj osovini. Možete okrenuti jednu stranu unazad dok drugu okrećete unapred, što dovodi do rotiranja mašine umesto skretanja. To umnogome poboljšava manevrisanje mašinom, ali će vam možda trebati neko vreme da se prilagodite načinu na koji se kreće.

Komanda gasa reguliše brzinu motora mereno u o/min (broj obrtaja u minuti). Postavite komandu gasa u položaj BRZO za najbolje performanse. Uvek radite u položaju punog gasa kada kosite.

▲ УПОЗОРЕЊЕ

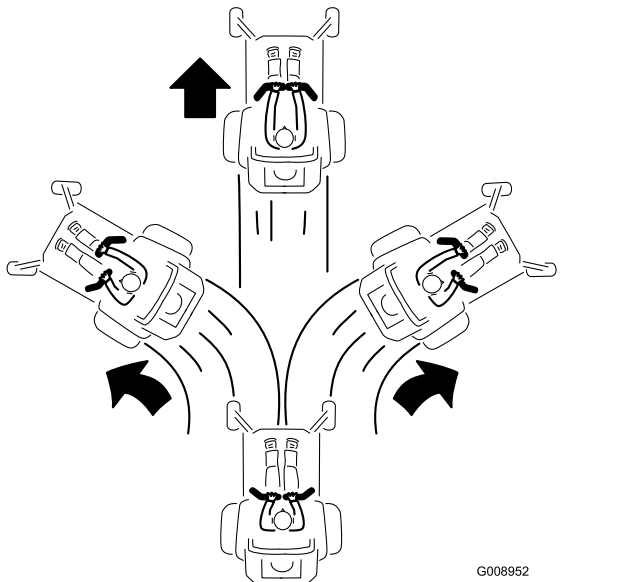
Mašina se može rotirati vrlo brzo. Možete da izgubite kontrolu nad mašinom i time dovesti do telesne povrede ili oštećenja maštine.

- Budite pažljivi prilikom skretanja.
- Usporite mašinu pre oštih skretanja.

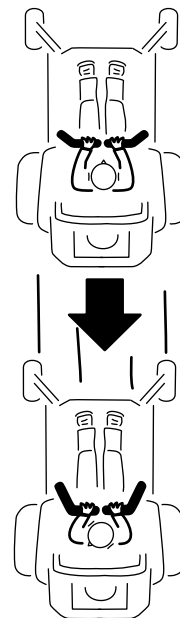
Vožnja napred

Напомена: Uvek budite pažljivi pri vožnji unazad i okretanju.

1. Pomerite ručice u središnji, otključani položaj.
2. Za kretanje napred, polako gurnite ručice za kontrolu kretanja unapred ([Слика 24](#)).



Слика 24



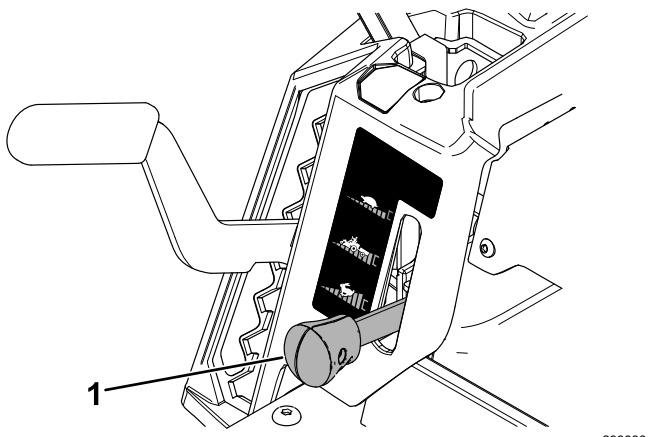
Слика 25

Vožnja unazad

1. Pomerite ručice u središnji, otključani položaj.
2. Za kretanje unazad, polako gurnite ručice za kontrolu kretanja unazad ([Слика 25](#)).

Korišćenje Smart Speed™ upravljačkog sistema

Smart Speed™ poluga upravljačkog sistema, koja se nalazi ispod položaja operatera ([Слика 26](#)), daje operateru izbor da vozi mašinu u 3 opsega brzine – trimovanje, vuča i košenje.



Слика 26

1. Smart-speed poluga

Da biste menjali brzine, uradite sledeće:

1. Pomerite ručice za kontrolu kretanja u neutralni položaj i prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva.
3. Podesite polugu u željeni položaj.

U nastavku su date samo preporuke za korišćenje. Podešavanja se razlikuju prema vrsti trave, sadržaju vlage i visini trave.

Predložene upotrebe:	Trimovanje	Vuča	Košenje
Parkiranje	X		
Teška, mokra trava	X		
Obuka	X		
Trimovanje trave	X		
Skupljanje		X	
Malčiranje		X	
Priklučci za vuču		X	
Normalno košenje			X
Pomeranje mašine			X

Trimovanje

Ovo je najmanja brzina. Predložene upotrebe za ovu brzinu su sledeće:

- Parkiranje
- Uslovi za košenje teške, mokre trave
- Obuka
- Trimovanje trave

Vuča

Ovo je srednja brzina. Predložene upotrebe za ovu brzinu su sledeće:

- Skupljanje
- Malčiranje
- Priklučci za vuču

Košenje

Ovo je najveća brzina. Predložene upotrebe za ovu brzinu su sledeće:

- Normalno košenje
- Pomeranje mašine

⚠ ОПАСНОСТ

Bez montiranog usmerivača za travu, poklopca odvoda ili čitavog sklopa sakupljača za travu, vi i druge osobe ste izloženi dodiru sa sečivom i bačenim otpacima. Kontakt sa rotirajućim sečivom/sečivima kosilice i bačenim otpacima će dovesti do povrede ili smrtnog ishoda.

- Nikada ne uklanjajte usmerivač za travu sa kućišta kosilice, jer usmerivač za travu usmerava materijal nadole prema travnjaku. Ako se usmerivač za travu ikada oštetи, odmah ga zamenite.
- Nikada nemojte stavljati šake ili stopala ispod kućišta kosilice.
- Nemojte nikada pokušavati da očistite prostor za pražnjenje ili sečiva kosilice ako pre toga niste prebacili prekidač za kontrolu sečiva (PTO) u položaj OFF (Isključeno), okrenuli prekidač kontakta u položaj OFF (Isključeno) i uklonili ključ iz prekidača kontakta.
- Proverite da li je usmerivač za travu u spuštenom položaju.

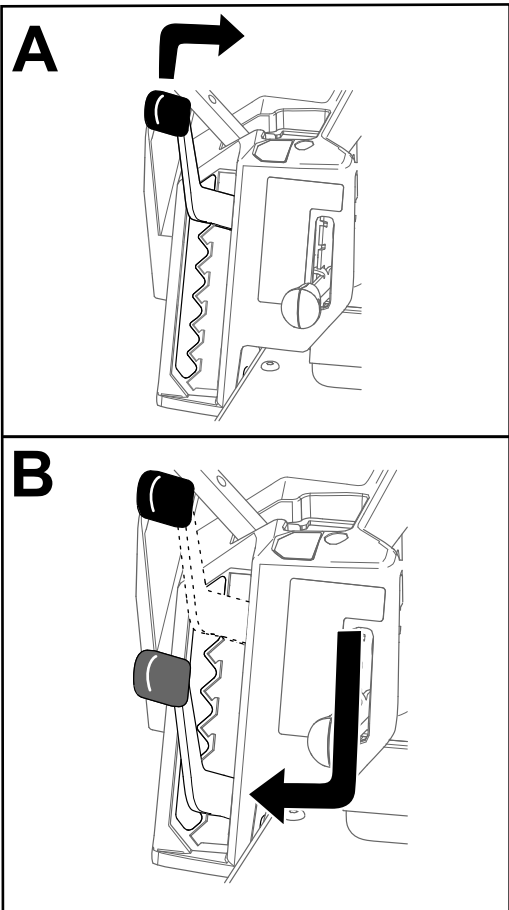
Podešavanje visine košenja

Напомена: Transportni položaj je najviši položaj visine košenja ili visina košenja na 115 mm, kao što je prikazano na [Слика 27](#).

Visina košenja se kontroliše pomoću poluge koja se nalazi desno od položaja operatera ([Слика 27](#)).

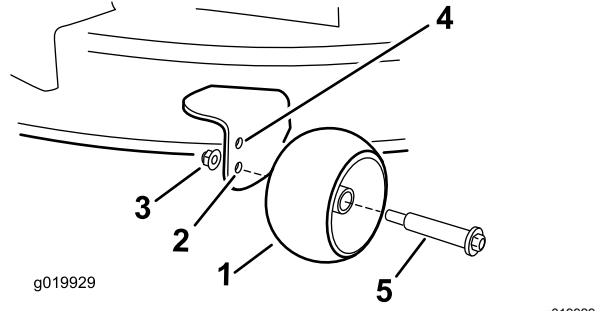
Korišćenje pražnjenja sa strane

Kosilica ima preklopni usmerivač za travu koji rasipa pokošenu travu u stranu i nadole prema travnjaku.



Слика 27

- Gornji otvor – koristite ovaj položaj sa kućištem kosilice na 63 mm i ispod položaja za podešavanje visine košenja ([Слика 28](#)).
- Donji otvor – koristite ovaj položaj sa kućištem kosilice na 76 mm i iznad položaja za podešavanje visine košenja ([Слика 28](#)).



Слика 28

- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Valjak protiv struganja 2. Donji otvor – kućište kosilice na 76 mm i iznad položaja za podešavanje visine košenja 3. Navrtka sa prirubnicom | <ol style="list-style-type: none"> 4. Gornji otvor – kućište kosilice na 63 mm i ispod položaja za podešavanje visine košenja 5. Zavrtanj |
|--|---|

Mašine sa kućištima kosilice od 127 cm

Svaki put kada promenite visinu košenja, podesite visinu valjaka protiv struganja.

Напомена: Podesite valjke protiv struganja tako da valjci ne dodiruju zemlju u normalnim, ravnim područjima košenja.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Podesite valjke protiv struganja ([Слика 29](#)) tako da odgovaraju najbližem položaju za podešavanje visine košenja.

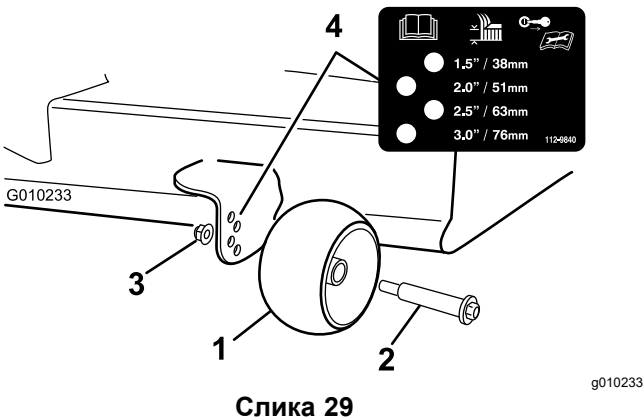
Podešavanje valjaka protiv struganja

Mašine sa kućištima kosilice od 107 cm

Svaki put kada promenite visinu košenja, podesite visinu valjaka protiv struganja.

Напомена: Podesite valjke protiv struganja tako da valjci ne dodiruju zemlju u normalnim, ravnim područjima košenja.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Podesite valjke protiv struganja na jedan od sledećih položaja:



Слика 29

- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| 1. Valjak protiv struganja | 3. Navrtka sa prirubnicom |
| 2. Zavrtanj | 4. Razmak otvora |

g010233

Košenje u odgovarajućim intervalima

Trava raste različitom brzinom u različita doba godine. Da biste održali istu visinu košenja, češće kosite u rano proleće. Kako se brzina rasta trave usporava sredinom leta, kosite ređe. Ako niste u mogućnosti da kosite duži vremenski period, najpre pokosite na većoj visini košenja, a zatim za 2 dana pokosite na nižoj postavci visine.

Korišćenje manje brzine košenja

Da biste poboljšali kvalitet košenja, u određenim uslovima koristite manju brzinu kretanja.

Izbegavanje preniskog košenja

Kada kosite neravan travnjak, podignite visinu košenja da biste izbegli struganje travnjaka.

Zaustavljanje mašine

Ako morate da prekinete kretanje mašine unapred tokom košenja, na vaš travnjak može pasti grumen pokošene trave. Da biste to izbegli, pređite na prethodno pokošenu površinu sa aktiviranim sečivima ili možete da deaktivirate kućište kosilice dok se krećete unapred.

Održavanje čistoće kućišta kosilice sa donje strane

Nakon svake upotrebe očistite ostatke pokošene trave i prljavštinu sa donje strane kućišta kosilice. Ako se unutar kućišta kosilice nakupi trava i prljavština, kvalitet košenja će na kraju postati nezadovoljavajući.

Održavanje sečiva

Sečivo održavajte oštrim tokom sezone košenja, jer oštro sečivo kosi pravilno, bez kidanja ili komadanja vlati trave. Kidanje i komadanje dovodi do toga da trava postane smeđa na ivicama, što usporava rast i povećava mogućnost razvoja bolesti. Nakon svake upotrebe proverite oštrinu sečiva kosilice, kao i ima li znaka istrošenosti ili oštećenja. Istrupujte sve zareze i naoštrite sečiva po potrebi. Ako je sečivo oštećeno ili pohabano, odmah ga zamenite originalnim Toro zamenskim sečivom.

Оперативне напомене

Korišćenje postavke brzog gasa

Za najbolje košenje i maksimalnu cirkulaciju vazduha, motor pokrećite u položaju BRZO. Vazduh je potreban za temeljno sečenje pokošene trave, zato ne postavljajte visinu košenja toliko nisko da u potpunosti okružite kosilicu nepokošenom travom. Uvek pokušajte da jedna strana kosilice bude slobodna od nepokošene trave, što omogućava uvlačenje vazduha u kućište kosilice.

Prvo košenje travnjaka

Kosite travu na malo veću visinu od uobičajene kako biste se uverili da visina košenja kućišta kosilice ne struže neravno tlo. Ipak, uglavnom je visina košenja koja je ranije korišćena ona koju je najbolje koristiti. Prilikom košenja trave više od 15 cm, možda je bolje da dvaput pokosite travnjak kako biste postigli prihvativiji kvalitet košenja.

Odsecanje trećine vlati trave

Najbolje je pokositi samo oko trećine vlati trave. Ne preporučuje se da skraćujete travu više od toga, osim ako je proređena ili ako je kasna jesen kada trva sporije raste.

Naizmenično menjanje smera košenja

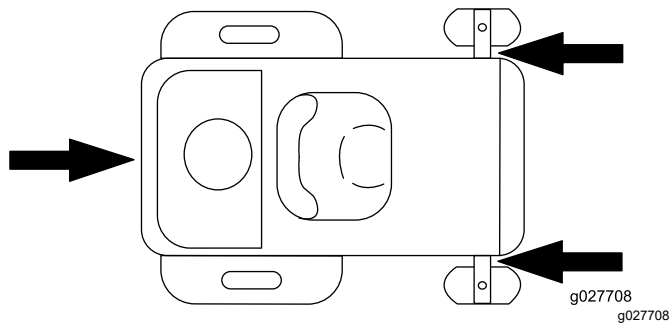
Naizmenično menjajte smer košenja da bi trva stajala uspravno. To pomaže i u rasipanju pokošene trave, što poboljšava razlaganje i đubrenje.

Након рада

Bezbednost nakon korišćenja

Opšta bezbednost

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte pogone, aktivirajte parkirnu kočnicu, zaustavite motor, uklonite ključ ili skinite kabl svećice. Pre podešavanja, čišćenja, popravke ili odlaganja mašine, sačekajte da se svi pokreti zaustave i sačekajte da se ohladi. Nemojte nikada dozvoliti neobučenom osoblju da servisira mašinu.
- Očistite mašinu kao što je navedeno u odeljku „Održavanje“. Održavajte motor i prostor oko motora čistim i bez nagomilane trave, lišća, viška masnoće ili ulja i ostalih otpadaka koji mogu da se nakupe na tim mestima. Ovi materijali mogu da postanu zapaljivi i može doći do požara.
- Često proveravajte da li postoje pohabane ili dotrajale komponente koje mogu da predstavljaju opasnost. Zategnite labave zavrtnje.



Слика 30

- Pričvrstite prikolicu za vučno vozilo bezbednosnim lancima.

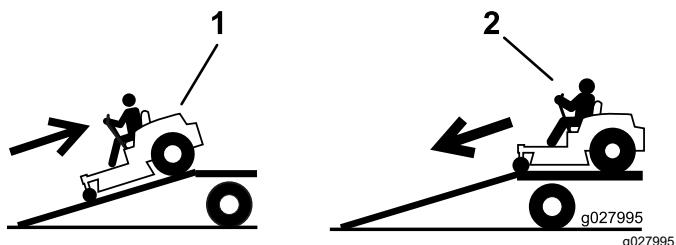
▲ УПОЗОРЕНЬЕ

Vožnja ulicom ili putem bez migavaca, svetala, reflektivnih oznaka ili simbola za sporohodno vozilo je opasna i može da izazove nezgode sa telesnim povredama.

Nemojte voziti mašinu javnim ulicama ili putevima.

Utovar mašine

Budite naročito pažljivi prilikom utovara ili istovara mašina sa ili na prikolicu ili kamion. Za ovaj postupak koristite rampu pune širine koja je šira od mašine. Vozite unazad uz rampe, a unapred niz rampe ([Слика 31](#)).



Слика 31

- Vozite unazad uz rampe
- Vozite unapred niz rampe

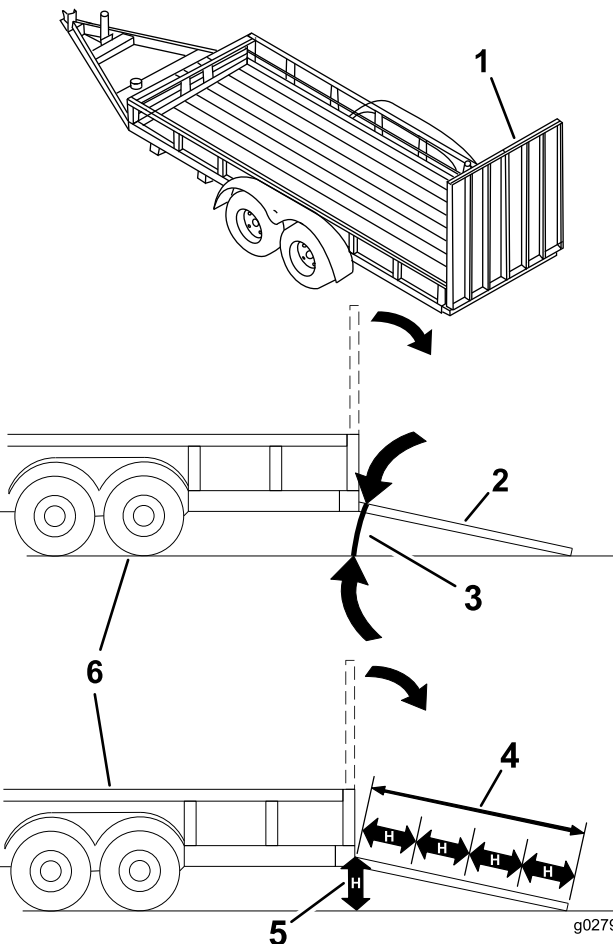
Важно: Nemojte koristiti uske pojedinačne rampe za svaku stranu mašine.

Uverite se da je rampa dovoljno dugačka, tako da ugao između rampe i tla nije veći od 15 stepeni ([Слика 31](#)). Na ravnoj površini to zahteva da rampa bude barem četiri (4) puta duža od visine poda prikolice ili kamiona od zemlje. Strmiji ugao može dovesti do toga da se komponente kosilice zakače dok jedinica prelazi sa rampe na prikolicu ili kamion. Strmiji uglovi takođe mogu dovesti do prevrtanja mašine ili gubitka kontrole. U slučaju utovara na ili u blizini nagiba, postavite prikolicu ili kamion tako da bude na donjoj strani nagiba i da se rampa pruža uz nagib. To će smanjiti ugao rampe.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Utovar mašine na prikolicu ili kamion povećava mogućnost prevrtanja i može dovesti do teške povrede ili smrtnog ishoda.

- Budite naročito pažljivi prilikom upravljanja mašinom na rampi.
- Koristite samo rampu pune širine; nemojte koristiti pojedinačne rampe za svaku stranu mašine.
- Ne premašujte ugao od 15 stepeni između rampe i tla ili između rampe i prikolice ili kamiona.
- Postarajte se da dužina rampe bude barem četiri (4) puta duža od visine poda prikolice ili kamiona od zemlje. To će obezbediti da ugao rampe ne prekorači 15 stepeni na ravnom tlu.
- Vozite unazad uz rampe, a unapred niz rampe.
- Kada vozite mašinu po rampi izbegavajte naglo ubrzavanje ili usporavanje, jer to može dovesti do gubitka kontrole ili prevrtanja.



Слика 32

- | | |
|--|---|
| 1. Rampa pune širine u uskladištenom položaju | 4. Rampa je bar četiri (4) puta duža od visine poda prikolice ili kamiona od zemlje |
| 2. Bočni prikaz rampe pune širine u položaju za utovar | 5. H= visina poda prikolice ili kamiona od zemlje |
| 3. Ne veći od 15 stepeni | 6. Prikolica |

Guranje mašine rukom

Важно: Uvek gurajte mašinu rukom. Nemojte vući mašinu jer je vučom može oštetići.

Ova mašina ima mehanizam električne kočnice, a za guranje mašine ključ mora biti u položaju za RAD. Akumulator mora biti napunjen i funkcionalan da bi se deaktivirala električna kočnica.

Guranje mašine

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.

- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Locirajte ručice za premošćavanje na okviru sa obe strane motora.
- Pomerite ručice za premošćavanje unapred kroz ključaonicu i nadole kako biste ih zaključali na mestu ([Слика 33](#)).

Напомена: Uradite to za svaku ručicu.

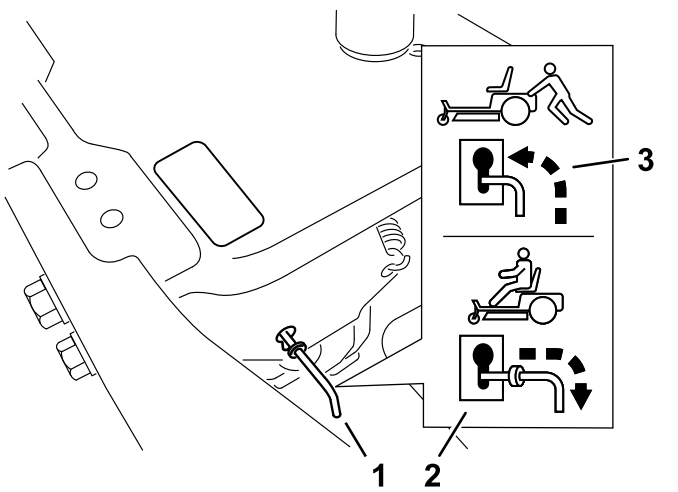
⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Kонтакт са врућим површинама може да изазове телесну повреду.

Држите ћаке, стопала, лице, одећу и друге делове тела подалje од мотора, издувног конца и других врућих површина.

- Okrenite ključ tako da uključite prekidač za paljenje i deaktivirajte parkirnu коčницу померanjем једне ручице за контролу кретања из положаја PARKIRANJA.

Напомена: Nemojte pokretati mašinu.



Слика 33

- | | |
|--|-------------------------------------|
| 1. Lokacije ručice za premošćavanje | 3. Položaj ručice za guranje mašine |
| 2. Položaj ručice za upravljanje mašinom | |
-
- Kada završite, проверите да ли је ključ враћен у положај за ZAUSTAVLJANJE како бисте избегли прањенje akumulatora.

Korišćenje mašine

Pomerite ručice за premošćavanje unazad kroz ključaonicu i nadole kako бисте их заклjučали на месту, као што је приказано на [Слика 33](#).

Напомена: Uradite to за svaku ručicu.

Одржавање

Напомена: Utvrđite levu i desnu stranu mašine iz uobičajenog položaja operatera.

Препоручени распоред(и) одржавања

Интервал сервисног одржавања	Поступак одржавања
Након првих 5 сати	<ul style="list-style-type: none">Zamenite motorno ulje i filter.
Пре сваке употребе или свакодневно	<ul style="list-style-type: none">Proverite sistem bezbednosne blokade.Proverite ima li prljavih, nepričvršćenih ili oštećenih delova u čistaču vazduha.Proverite nivo motornog ulja.Očistite mrežicu ulaza za vazduh.Pregledajte sečiva.Pregledajte usmerivač za travu u potrazi za oštećenjem.
Након сваке употребе	<ul style="list-style-type: none">Očistite kućište kosilice.
Сваких 25 сати	<ul style="list-style-type: none">Podmažite ležajeve točkova.Očistite penasti element čistača vazduha (češće u prašnjavim, prljavim uslovima).Proverite pritisak u pneumaticima.Proverite da li su kaiševi pohabani ili napukli.
На svakih 100 radnih sati или godišnje, koji se uslov pre ispuni	<ul style="list-style-type: none">Zamenite penasti element čistača vazduha (češće u prašnjavim, prljavim uslovima).Zamenite papirni element čistača vazduha (češće u prljavim ili prašnjavim uslovima).Zamenite motorno ulje i filter (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).Proverite svećicu(e).Proverite linijski filter za gorivo.
Сваких 200 сати	<ul style="list-style-type: none">Zamenite svećicu(e).Zamenite linijski filter za gorivo.
Сваких 300 сати	<ul style="list-style-type: none">Proverite i podešite zazor ventila. Obratite se ovlašćenom serviseru.
Пре складиштења	<ul style="list-style-type: none">Napunite akumulator i odvojite kablove akumulatora.Sve prethodno navedene postupke održavanja obavite pre skladištenja.Ofarbajte sve površine sa oštećenom bojom.

▲ ПАЖЊА

Ako ostavite ključ u prekidaču, neko bi mogao slučajno da pokrene motor i da ozbiljno povredi vas ili nekog od posmatrača.

Pre bilo kakvog održavanja, isključite motor i uklonite ključ iz prekidača.

Bezbednost pri održavanju

▲ УПОЗОРЕНJE

Dok se vrši održavanje ili podešavanja, neko bi mogao da pokrene motor. Slučajno pokretanje motora bi moglo da nanese teške povrede vama ili drugim posmatračima.

Pre nego što vršite bilo kakvo održavanje, uklonite ključ iz prekidača za paljenje, aktivirajte parkirnu kočnicu i skinite kabl(ove) sa svećice(a). Takođe gurnite kablove na stranu da ne bi slučajno došli u kontakt sa svećicama.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Motor može postati veoma vreo. Dodirivanje vrelog motora može da izazove teške opekotine.

Sačekajte da se motor potpuno ohladi pre servisiranja ili popravki u predelu motora.

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte pogone, aktivirajte parkirnu kočnicu, zaustavite motor, uklonite ključ ili skinite kabl svećice. Pre podešavanja, čišćenja ili popravke mašine, sačekajte da se svi pokreti zaustave i sačekajte da se ohladi. Nemojte nikada dozvoliti neobučenom osoblju da servisira mašinu.
- Pre vršenja bilo kakvih popravki, odvojite akumulator ili uklonite kabl svećice. Prvo odvojite negativni terminal, pa zatim pozitivni. Prvo ponovo povežite pozitivan terminal, a na kraju negativan.
- Održavajte mašinu, štitnike, zaštitne elemente i sigurnosne uređaje na mestu i u bezbednom radnom stanju. Često proveravajte da li postoje pohabane ili dotrajale komponente i zamenite ih po potrebi delovima koje je preporučio proizvođač.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Uklanjanje ili menjanje originalne opreme, delova i/ili dodatne opreme može da izmeni garanciju, mogućnost upravljanja i bezbednost mašine. Neovlašćeno menjanje originalne opreme ili korišćenje delova koji nisu originalni Toro delovi može dovesti do teške povrede ili smrtnog ishoda. Neovlašćene izmene na mašini, motoru, sistemu za gorivo ili ventilaciju, može da naruši važeće bezbednosne standarde kao što su: ANSI, OSHA i NFPA i/ili državne propise kao što su EPA i CARB.

- Budite pažljivi prilikom provere sečiva. Sečiva umotajte ili nosite rukavice i budite pažljivi kada ih servisirate. Oštećena sečiva zamenite. Nemojte ih nikada ispravljati ni variti.
- Koristite podupirače za podupiranje mašine i/ili komponenti kada je to potrebno.

⚠ ПАЖЊА

Podizanje mašine radi servisiranja ili održavanja uz isključivo oslanjanje na mehaničke ili hidraulične dizalice može biti opasno. Mehaničke ili hidraulične dizalice mogu biti neadekvatna potpora ili mogu da otkažu i dozvole pad mašine, što može dovesti do povrede.

Ne oslanjajte se samo na hidraulične ili mehaničke dizalice za podupiranje. Koristite adekvatne podupirače ili sličnu potporu.

- Pažljivo oslobođite pritisak iz komponenti sa uskladištenom energijom.
- Držite šake i stopala podalje od pokretni delova. Ako je moguće, nemojte vršiti podešavanja dok motor radi. Ako postupak održavanja ili podešavanja zahteva da motor radi i da se komponente pomeraju, budite naročito pažljivi.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Kontakt sa pokretnim delovima ili vrućim površinama može dovesti do telesne povrede.

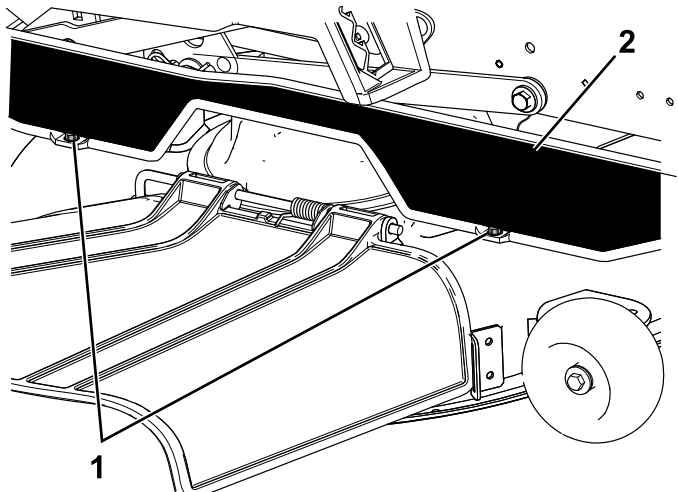
Držite prste, šake i odeću dalje od rotirajućih komponenti i vrelih površina.

- Često proveravajte sve zavrtnje kako bi bili dobro pritegnuti.

Поступци предодржавања

Otpuštanje pregrade kosilice

Otpustite 2 donja zavrtnja pregrade kako biste pristupili vrhu kućišta kosilice ([Слика 34](#)).



Слика 34

1. Donji zavrtanj

2. Pregrada

Напомена: Uvek zategnите zavrtnje za povezivanje pregrade nakon održavanja.

Подмазивање

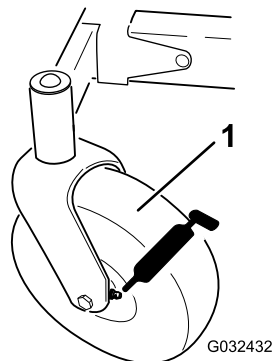
Podmazivanje ležajeva

Интервал сервиса: Сваких 25 сати—Подмаžите ležajeve točkova.

Tip maziva: litijumova mast br. 2

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Mazalice obrišite ([Слика 35](#)) kromom.

Напомена: Sastružite boju sa prednje strane mazalice(a).



Слика 35

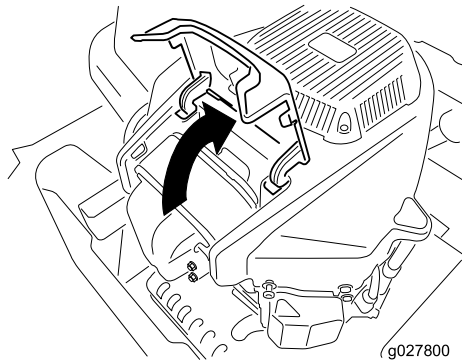
1. Prednji pneumatik točka

-
4. Priključite pištolj za podmazivanje na svaku mazalicu ([Слика 35](#)).
 5. Upumpavajte mazivo u mazalice dok mazivo ne počne da curi iz ležajeva.
 6. Obrišite višak maziva.

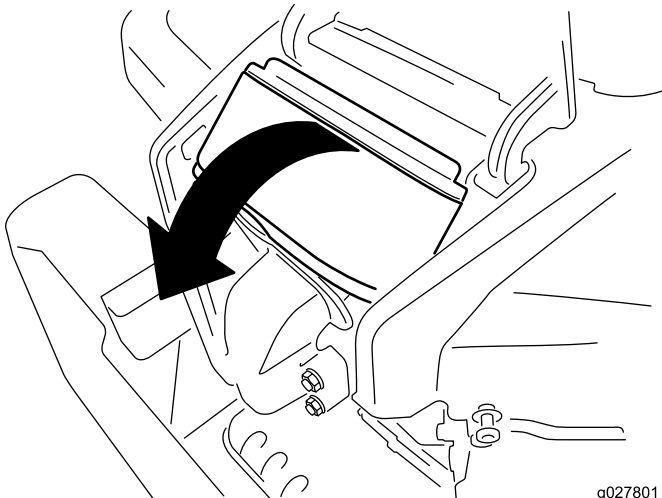
Одржавање мотора

Bezbednost motora

- Ugasite motor pre nego što proverite ulje ili dolijete ulje u kućište radilice.
- Držite šake, stopala, lice, odeću i druge delove tela podalje od izduvnog lonca i drugih vrelih površina.



g027800



g027801
g027801

Servisiranje čistača vazduha

Интервал сервиса: Пре сваке употребе или свакодневно

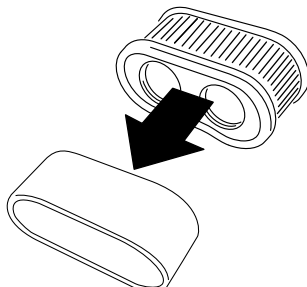
Напомена: Servisirajte čistač vazduha češće (svakih nekoliko sati) ako su uslovi rada izrazito prašnjavi ili peskoviti.

Uklanjanje penastih i papirnih elemenata

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, ukonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Očistite oko poklopca čistača vazduha kako biste sprečili da prljavština uđe u motor i izazove oštećenje.
4. Podignite poklopac i zarotirajte sklop čistača vazduha iz motora ([Слика 36](#)).

Слика 36

5. Odvojite penaste i papirne elemente ([Слика 37](#)).



g027802

g027802

Слика 37

Servisiranje penastog elementa čistača vazduha

Интервал сервиса: Сваких 25 сати/Месечно (шта прво наступи)—Очистите penasti element čistača vazduha (češće u prašnjavim, prljavim uslovima).

Na svakih 100 radnih sati ili godišnje, koji se uslov pre ispuni—Zamenite penasti element čistača vazduha (češće u prašnjavim, prljavim uslovima).

1. Penasti element operite u tečnom sapunu i toploj vodi. Kada je element čist, temeljno ga isperite.
2. Element osušite ceđenjem u čistu krpu.

Важно: Zamenite penasti element ako je pokidan ili istrošen.

Servisiranje papirnog elementa čistača vazduha

Интервал сервиса: На сваких 100 радних сати или годишње, који се услов пре испуни—Замените папирни елемент чистача ваздуха (чеšće u prljavim ili prašnjavim uslovima).

1. Очишћите папирни елемент лаганим кучканjem да уклоните прашину.

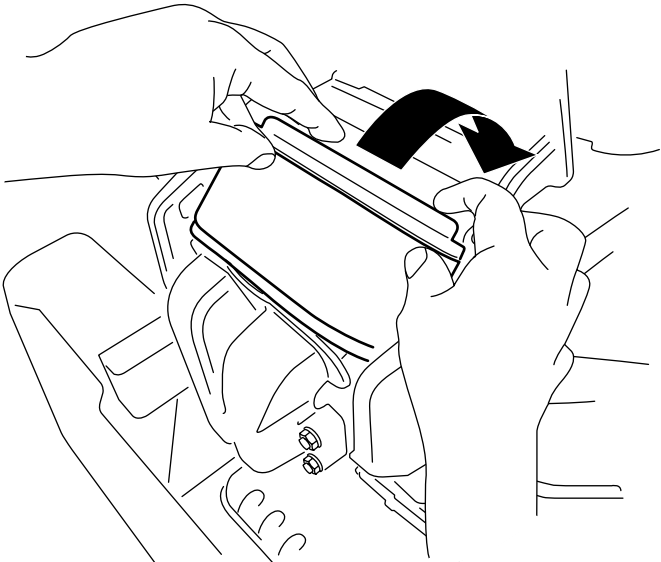
Напомена: Ако је само прљав, замените папирни елемент новим.

2. Проверавајте елемент на знакове киданja, масног filma ili oštećenja gumene zaptivke.
3. Замените папирни елемент ако је оштећен.

Важно: Nemojte čistiti papirni filter.

Montaža čistača vazduha

1. Postavite penasti element preko papirnog elementa.
2. Poravnajte otvore filtera sa portovima razvodnika.
3. Rotirajte filter dole u komoru i potpuno ga oslonite uz razvodnik ([Слика 38](#)).



g228022

Слика 38

4. Zatvorite poklopac.

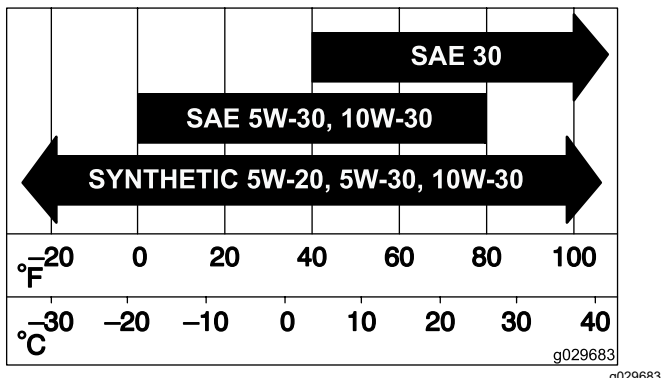
Servisiranje motornog ulja

Specifikacije motornog ulja

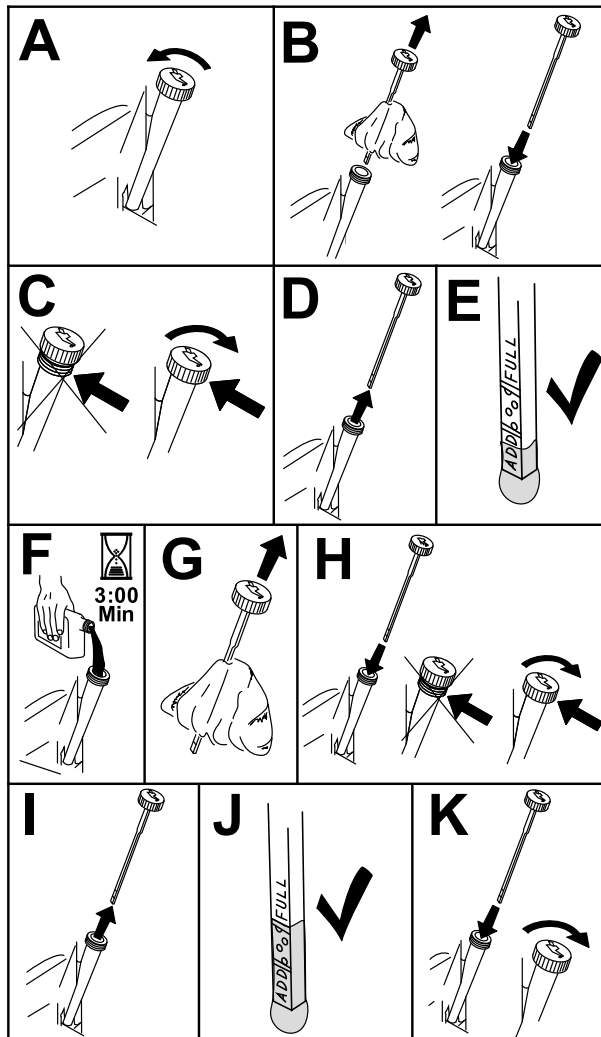
Tip ulja: deterdžentno ulje (API servis SF, SG, SH, SJ ili SL)

Kapacitet kućišta motora: 2,4 l sa filterom za ulje

Viskoznost: pogledajte donju tabelu.



Слика 39



Слика 40

Provera nivoa motornog ulja

Интервал сервиса: Пре сваке употребе или свакодневно

Напомена: Proverite ulje kada je motor hladan.

Важно: Ако сипате првишће или премало уља у кућиште радиле мотора и покренете мотор, time можете оштетити мотор.

1. Parkirajte машину на равној површини, деактивирајте прекидач за контролу сечива и поморите руџице за контролу кретања према споља у положај PARKIRANJA.
2. Pre nego što напустите положај оператора, искључите мотор, уклоните кључ и сачекајте да се сви покретни делови зауставе.

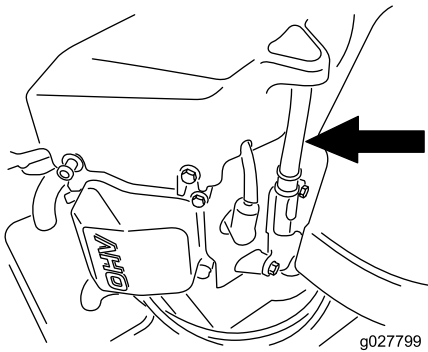
- Напомена:** Уверите се да је мотор хладан тако да има времена да уље искури у картер.
3. Да бисте сачували мотор од прљавштине, покошене траве итд., очистите подручје око поклопца за уље и ћипке за мерење уља пре него што је извучете ([Слика 40](#)).

Zamena motornog ulja i filtera za ulje

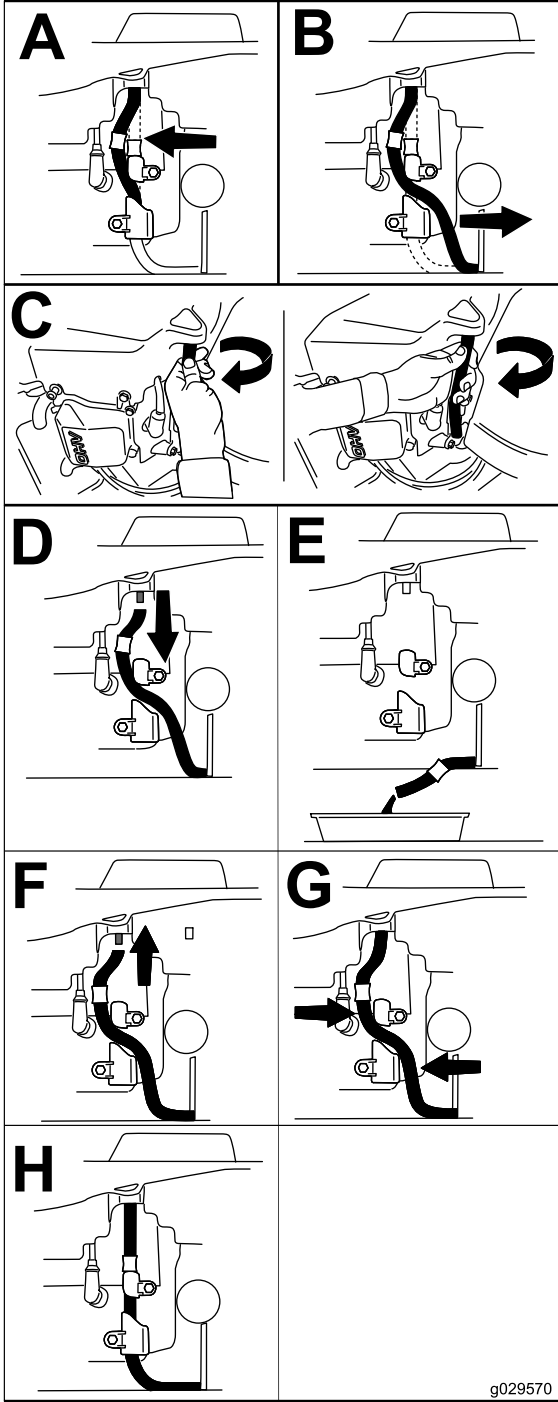
Интервал сервиса: Након првих 5 сати/Након првог месеца (шта прво наступи)—Замените моторно уље и filter.

На сваких 100 радних сати или годишње, који се услов пре испуни—Замените моторно уље и filter (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

1. Parkirajте машину на равној површини да бисте били сигури да је уље потпуно испуштено.
2. Parkirajте машину на равној површини, деактивирајте прекидач за контролу сечива и поморите руџице за контролу кретања према споља у положај PARKIRANJA.
3. Pre nego što напустите положај оператора, искључите мотор, уклоните кључ и сачекајте да се сви покретни делови зауставе.
4. Испустите уље из мотора ([Слика 41](#)).



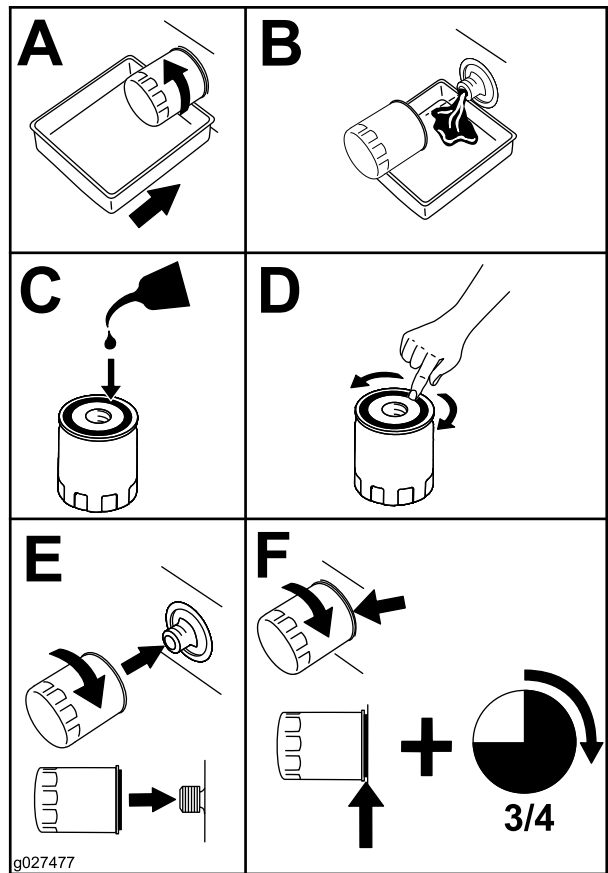
g027799



Слика 41

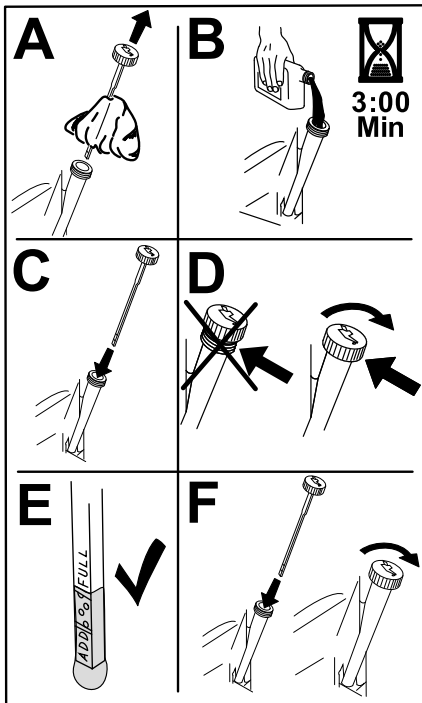
5. Zamenite filter za motorno ulje ([Слика 42](#)).

Напомена: Proverite da li zaptivka filtera za ulje dodiruje motor, a zatim okrenite filter za dodatnih $\frac{3}{4}$ okreta.



Слика 42

6. Polako sipajte oko 80% specifikovanog ulja u cev za punjenje i polako dodajte dodatno ulje dok ne dođe do oznake Pun ([Слика 43](#)).



Слика 43

g235264

7. Iskorišćeno ulje odložite u centar za reciklažu.

Servisiranje svećice

Интервал сервиса: На svakih 100 radnih sati или godišnje, koji se uslov pre ispuni—Proverite svećicu(e).

Сваких 200 сати/Сваке 2 године (шта прво наступи)—Zamenite svećicu(e).

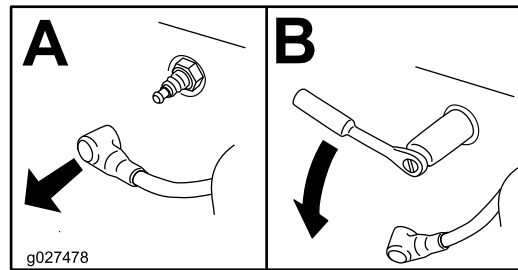
Proverite da li je vazdušni razmak između centralne i bočnih elektroda ispravan pre postavljanja svećice. Koristite ključ za svećice za uklanjanje i postavljanje svećice i alat za razdvajanje ili merni list za proveru i podešavanje vazdušnog razmaka. Postavite novu svećicu ako je potrebno.

Tip: Champion® RN9YC ili NGK® BPR6ES

Vazdušni razmak: 0,76 mm

Uklanjanje svećice

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Očistite područje oko dna utikača kako biste sprečili ulazak prljavštine i ostataka u motor.
4. Uklonite svećicu ([Слика 44](#)).



Слика 44

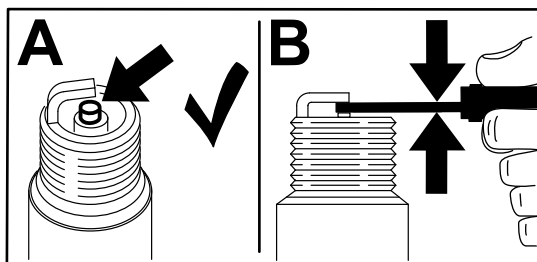
g027478

Provera svećice

Важно: Nemojte čistiti svećicu(e). Uvek zamenite svećicu(e) ako ima crni premaz, istrošene elektrode, uljni film ili pukotine.

Ako vidite svetlobraon ili sivu boju na izolatoru, motor radi pravilno. Crni premaz na izolatoru obično znači da je čistač vazduha prljav.

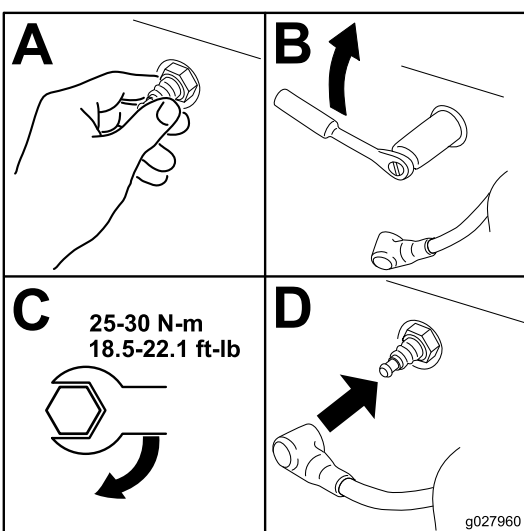
Podesite razmak na 0,75 mm.



Слика 45

g206628

Postavljanje svećice



Слика 46

g027960

Čišćenje sistema za hlađenje

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Uklonite filter za vazduh sa motora.
4. Uklonite kućište motora.
5. Postavite filter za vazduh na bazu filtera, kako biste sprečili da otpaci dospeju u usis za vazduh.
6. Očistite otpatke i travu sa delova.
7. Uklonite filter za vazduh i montirajte kućište motora.
8. Postavite filter za vazduh.

Одржавање система за гориво

⚠ ОПАСНОСТ

У одређеним условима, гориво је лако запалјиво и врло експлозивно. Појар или експлозија горива може да изазове оpekotine код вас и других особа и може оштетити имовину.

Погледајте [Безбедност горива \(страница 13\)](#) за комплетну листу мера ореза у вези са горивом.

Zamena linijskog filtera za gorivo

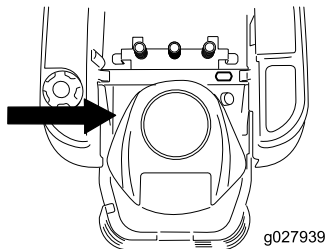
Интервал сервиса: На svakih 100 radnih sati или godišnje, који се услов пре испуни—Прверите линиски filter за гориво.

Сваких 200 сати/Сваке 2 године (шта прво наступи)—Zamenite linijski filter za gorivo.

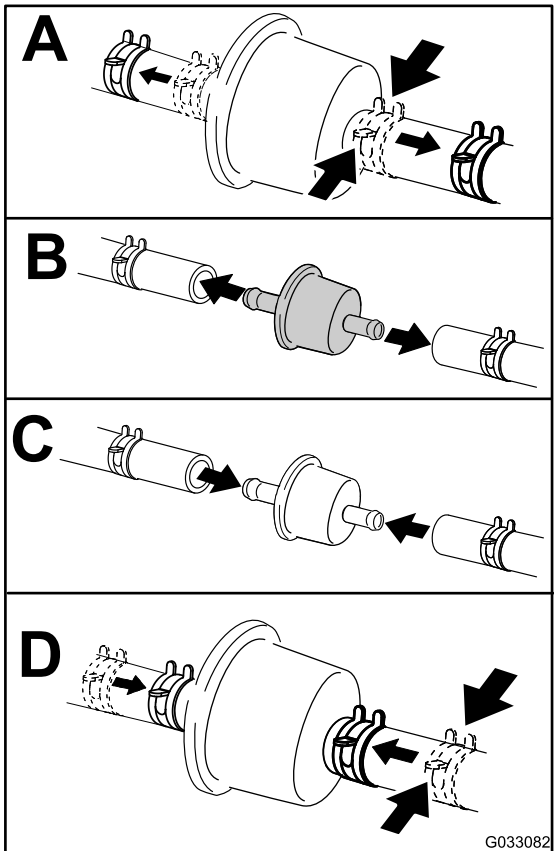
Nikada ne postavljajte prljavi filter nakon njegovog uklanjanja iz voda за гориво.

1. Parkirajte машину на равнотој површини, деактивирате прекидач за контролу сечива и помете рунички за контролу кретања према споља у положај ПАРКИРАЊА.
2. Пре него што напуштате положај оператора, изклучите мотор, уклоните чекић и сачекајте да се сви покретни делови зауставе.
3. Замените filter ([Слика 47](#)).

Напомена: Напомена: Прверите да ли ознаке на filteru прате смер протока горива.



g027939



g033082

Слика 47

Одржавање електричног система

Bezbednost električnog sistema

- Pre popravljanja mašine odvojite akumulator. Prvo odvojite negativni terminal, pa zatim pozitivni. Prvo povežite pozitivni terminal, pa zatim negativni.
- Akumulator punite na otvorenom, dobro provetrenom prostoru, dalje od varnica i plamena. Pre priključivanja ili isključivanja akumulatora, iskopčajte punjač. Nosite zaštitnu odeću i koristite izolovane alate.

Servisiranje akumulatora

Uklanjanje akumulatora

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Može doći do kratkog spoja terminala akumulatora ili metalnih alata sa metalnim komponentama mašine i pojave varnica. Varnice mogu dovesti do eksplozije gasova iz akumulatora, a time i do telesne povrede.

- Pri uklanjanju ili postavljanju akumulatora, vodite računa da terminali akumulatora ne dodirnu metalne delove mašine.
- Vodite računa da ne dođe do kratkog spoja između terminala akumulatora i metalnih delova mašine.

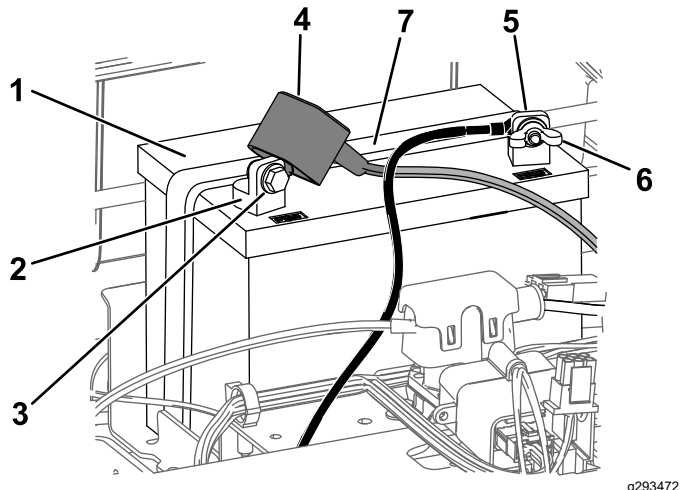
- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Podignite sedište da biste pristupili akumulatoru.
- Odvojite negativni (crni) kabl za uzemljenje od stuba akumulatora ([Слика 48](#)).

Напомена: Zadržite sve zavrtnje za pričvršćivanje.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Pogrešno uklanjanje kabla iz akumulatora moglo bi da ošteti mašinu i kablove, stvarajući varnice. Varnice mogu dovesti do eksplozije gasova iz akumulatora, a time i do telesne povrede.

- **Uvek odspojite negativni (crni) kabl akumulatora pre nego što odspojite pozitivni (crveni) kabl.**
 - **Uvek spojite pozitivni (crveni) kabl akumulatora pre nego što spojite negativni (crni) kabl.**
5. Skinite gumeni poklopac sa pozitivnog (crvenog) kabla.
 6. Odvojite pozitivni (crveni) kabl od stuba akumulatora ([Слика 48](#)).
- Напомена:** Zadržite sve zavrtnje za pričvršćivanje.
7. Uklonite držač akumulatora ([Слика 48](#)), a zatim podignite akumulator iz ležišta akumulatora.



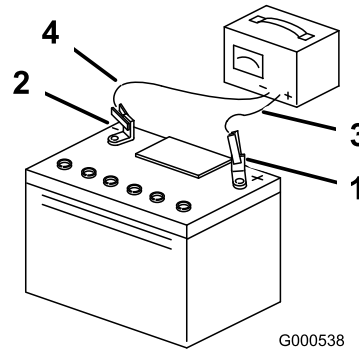
Слика 48

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. Akumulator | 5. Negativni stub (-) akumulatora |
| 2. Pozitivni stub (+) akumulatora | 6. Navrka sa krilcima, podloška i zavrtanj |
| 3. Zavrtanj, podloška i navrka | 7. Držač akumulatora |
| 4. Priključna kapica terminala | |

Punjjenje akumulatora

Интервал сервиса: Пре складиштења—Napunite akumulator i odvojite kablove akumulatora.

1. Uklonite akumulator iz šasije; pogledajte [Уklanjanje akumulatora \(страна 40\)](#).
 2. Punite akumulator najmanje 1 sat na 6 do 10 A.
- Напомена:** Nemojte da prepunite akumulator.
3. Kada je akumulator potpuno napunjen, isključite punjač iz električne utičnice, a zatim odvojite vodove punjača iz stubova akumulatora ([Слика 49](#)).



Слика 49

g000538

- | | |
|-----------------------------------|---------------------------|
| 1. Pozitivni stub (+) akumulatora | 3. Crveni (+) vod punjača |
| 2. Negativni stub (-) akumulatora | 4. Crni (-) vod punjača |

Postavljanje akumulatora

1. Postavite akumulator u ležište ([Слика 48](#)).
2. Pomoću prethodno uklonjenih zavrtnjeva za pričvršćivanje, postavite pozitivni (crveni) kabl akumulatora na pozitivni (+) terminal akumulatora.
3. Pomoću prethodno uklonjenih zavrtnjeva za pričvršćivanje, postavite negativni kabl akumulatora na negativni (-) terminal akumulatora.
4. Gurnite crvenu priključnu kapicu terminala na pozitivni (crveni) stub akumulatora.
5. Pričvrstite akumulator pomoću držača ([Слика 48](#)).
6. Spustite sedište.

Održavaње погонског система

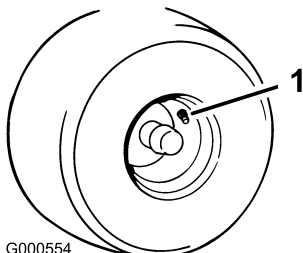
Provera pritiska u pneumaticima

Интервал сервиса: Сваких 25 сати—Proverite pritisak u pneumaticima.

Održavajte pritisak vazduha u prednjim i zadnjim pneumaticima u skladu sa specifikacijama. Neujednačen pritisak u pneumaticima može dovesti do neravnomernog košenja. Proverite pritisak na telu ventila ([Слика 50](#)). Za najtačnije očitavanje pritiska, proveravajte pritisak kada su pneumatici hladni.

Vodite se maksimalnim pritiskom koji je proizvođač pneumatika preporučio na bočnom zidu pneumatika točkova.

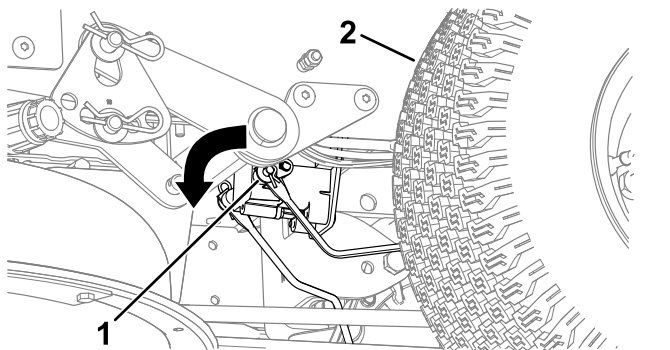
Naduvajte pneumatike zadnjeg pogonskog točka do 0,9 bar.



Слика 50

1. Тело вентила

g000554



Слика 51

1. Спјона полуга коčnice на управљачком модулу električne коčнице
2. Леви, задњи pneumatik

Podešavanje razmaka točkova

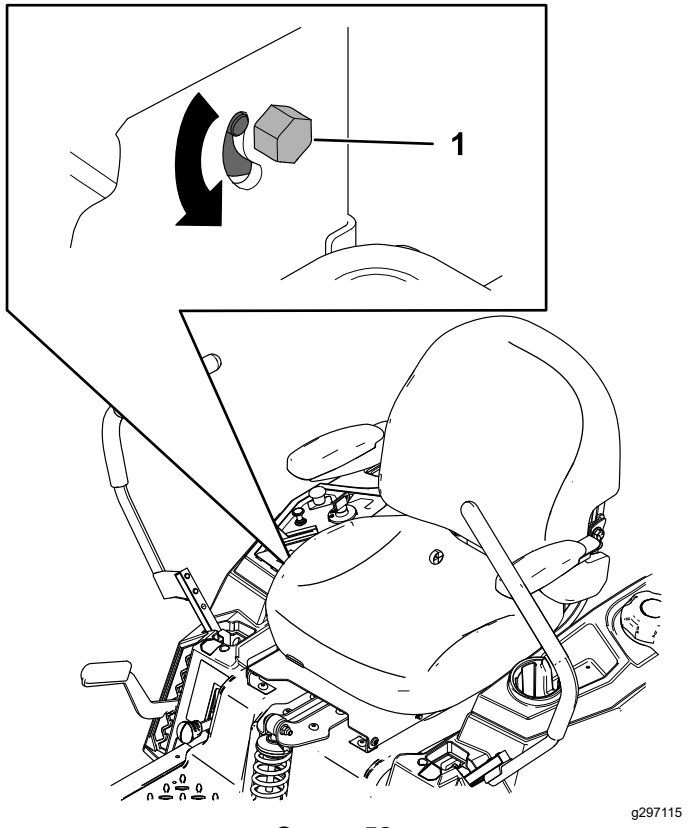
Kada vozite mašinu punom brzinom napred preko ravne, horizontalne površine, ako mašina vuče u jednu stranu, podesite razmak točkova.

Ako mašina vuče uлево, namestite desnú ručicu za kontrolu kretanja; ako mašina vuče udesno, namestite levu ručicu za kontrolu kretanja.

Напомена: Razmak točkova možete podesiti samo za vožnju napred.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.

- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
 - Locirajte zavrtanj za podešavanje razmaka točkova u blizini ručice za kontrolu kretanja na konkretnoj strani koju treba podesiti ([Слика 52](#)).
- Напомена:** Podignite sedište radi lakšeg pristupa zavrtnju za podešavanje.
- Okrenite zavrtanj da smanjite brzinu za taj konkretni točak.
- Напомена:** Malo okrenite zavrtanj da izvršite manja podešavanja.



- Zavrtanj
- Pokrenite mašinu i vozite napred po ravnoj, horizontalnoj površini sa ručicama za kontrolu kretanja do kraja napred kako biste proverili da li se mašina kreće pravo. Po potrebi ponovite postupak.

Одржавање појаса

Pregled kaiševa

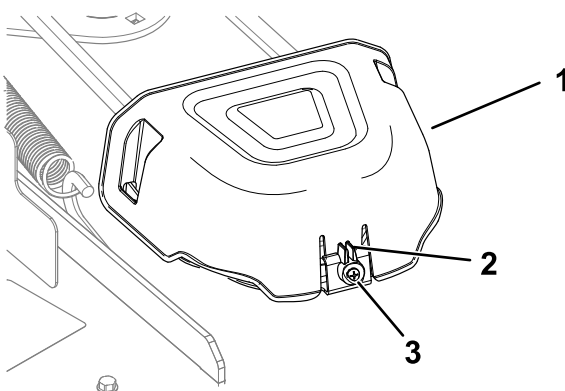
Интервал сервиса: Сваких 25 сати—Proverite da li su kaiševi pohabani ili napukli.

Zamenite kaiš ako je pohaban. Znakovi pohabanog kaiša uključuju škripanje dok se kaiš okreće; klizanje sečiva tokom košenja trave; i izlizane ivice, tragove gorenja i pukotine na kaišu.

Zamena kaiša kosilice

Znakovi pohabanog kaiša uključuju škripanje dok se kaiš okreće, klizanje sečiva tokom košenja trave i izlizane ivice, tragove gorenja i pukotine na kaišu. Zamenite kaiš kosilice ako je evidentno neko od ovih stanja.

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Postavite visinu košenja na najniži položaj košenja (38 mm).
- Otpustite donja 2 zavrtnja koji drže pregradu kućišta kosilice za kućište kosilice. Pogledajte [Оtpuštanje pregrade kosilice \(страна 33\)](#).
- Otpustite zavrtanj i gurnite jezičak na poklopcu da uklonite poklopce remenice ([Слика 53](#)).

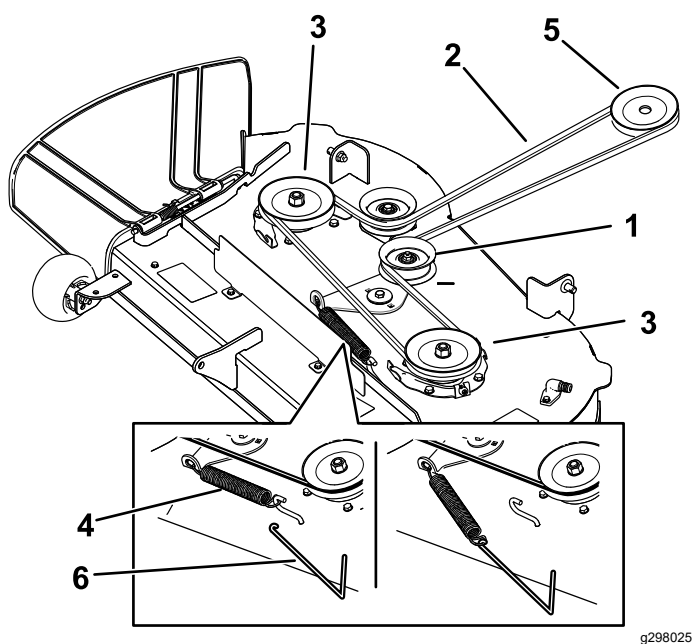


- Poklopac
- Jezičak
- Zavrtanj
- Pomoću alata za uklanjanje opruge (Toro deo br. 92-5771), uklonite oprugu prenosnika sa kuke kućišta kako biste uklonili zategnutost na remenici prenosnika, a zatim odmotajte kaiš sa remenicama ([Слика 54](#) ili [Слика 55](#)).

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

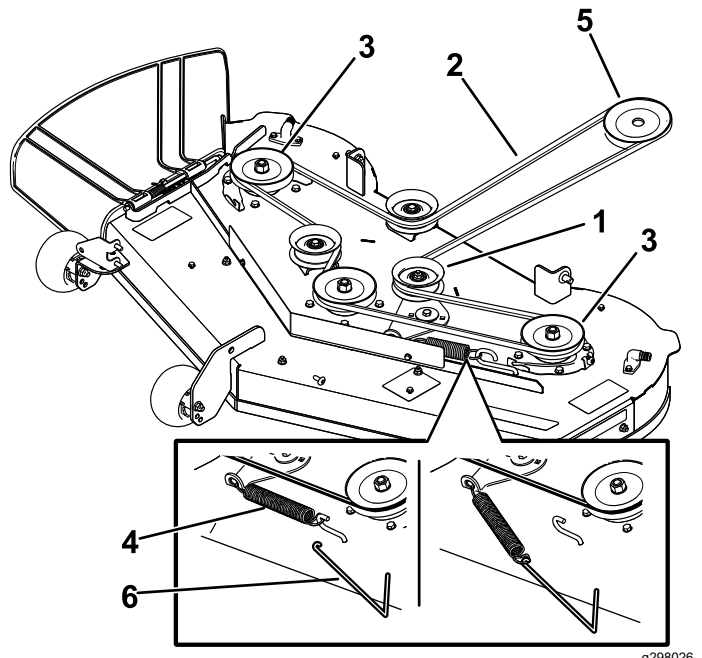
Opruga je napeta kada se postavlja i može da izazove telesnu povredu.

Budite oprezni kada uklanjate kaiš.



Слика 54
Кућиšta kosilica sa 2 sečiva

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| 1. Remenica prenosnika | 4. Opruga |
| 2. Kaiš kosilice | 5. Remenica motora |
| 3. Spoljašnja remenica | 6. Alat za uklanjanje opruge |



Слика 55

Kućišta kosilica sa 3 sečiva

- | | |
|------------------------|------------------------------|
| 1. Remenica prenosnika | 4. Opruga |
| 2. Kaiš kosilice | 5. Remenica motora |
| 3. Spoljašnja remenica | 6. Alat za uklanjanje opruge |

7. Provucite novi kaiš oko remenice motora i remenica kosilice ([Слика 54](#) ili [Слика 55](#)).
8. Pomoću alata za uklanjanje opruge (Toro deo br. 92-5771), postavite oprugu prenosnika preko kuke kućišta i zategnite remenicu prenosnika i kaiš kosilice ([Слика 54](#) ili [Слика 55](#)).
9. Zategnite donja 2 zavrtnja koji drže pregradu kućišta kosilice za kućište kosilice. Pogledajte [Оtpuštanje pregrade kosilice](#) (страна 33).
10. Postavite poklopce remenice.

Održavanje kosilice

Bezbednost sečiva

Istrošeno ili oštećeno sečivo može se slomiti, a deo sečiva bi mogao da odleti ka vama ili prolaznicima, što može dovesti do teške telesne povrede ili smrti. Pokušaj popravke oštećenog sečiva može dovesti do prekida bezbednosne sertifikacije proizvoda.

- Periodično proveravajte da li su sečiva istrošena ili oštećena.
- Budite pažljivi prilikom provere sečiva. Sečiva umotajte ili nosite rukavice i budite pažljivi kada ih servisirate. Sečiva samo menjajte ili oštrite; nemojte ih nikada ispravljati ni variti.
- Na mašinama sa više sečiva, vodite računa jer rotiranje jednog sečiva može dovesti do rotiranja ostalih.

Servisiranje sečiva za košenje

Da biste obezbedili odličan kvalitet košenja, održavajte sečiva oštrim. Za praktično oštrenje i zamenu, imajte uvek pri ruci dodatna sečiva.

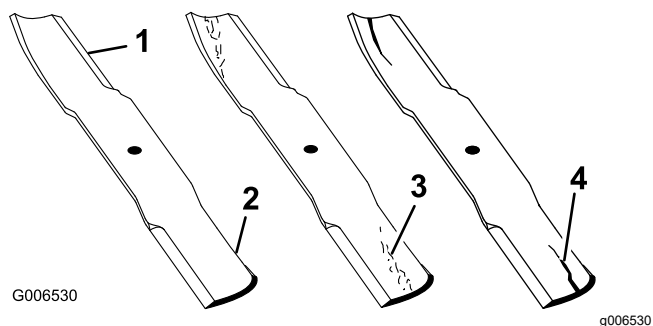
Pre pregleda ili servisiranja sečiva

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Isključite motor, uklonite ključ i skinite kablove svećice sa svećica.

Pregled sečiva

Интервал сервиса: Пре сваке употребе или свакодневно

1. Pregledajte oštice ([Слика 56](#)).
2. Ako oštice nisu oštore ili imaju zareze, uklonite sečivo i naoštrite ga; pogledajte [Oštrenje sečiva \(страница 47\)](#).
3. Pregledajte sečiva, naročito na zakrivljenoj površini.
4. Ako primetite bilo kakve pukotine, pohabanost ili formiranje žlebova na toj površini, odmah postavite novo sečivo ([Слика 56](#)).



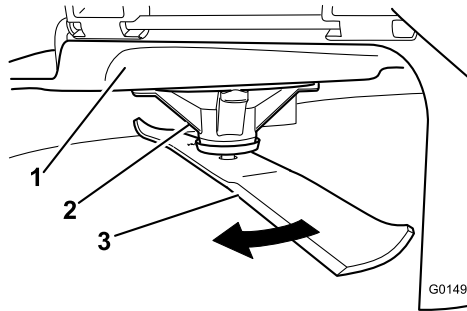
Слика 56

1. Oštice
2. Zakrivljena površina
3. Pohabanost/formiranje žlebova
4. Pukotina

Provera da li su sečiva iskrivljena

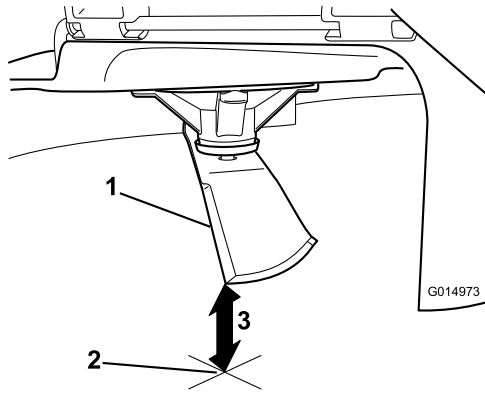
Напомена: За sledeći postupak mašina mora biti na ravnoj površini.

1. Podignite kućište kosilice do najvišeg položaja za podešavanje visine košenja.
2. Noseći debelo postavljene rukavice ili drugu odgovarajuću zaštitu za šake, polako rotirajte sečivo do položaja koji vam omogućava da izmerite rastojanje između oštice i ravne površine na kojoj se mašina nalazi ([Слика 57](#)).



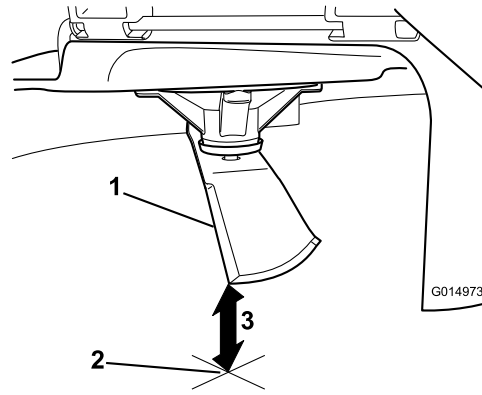
Слика 57

1. Kućište
2. Kućište vretena
3. Sečivo
3. Merite od vrha sečiva do ravne površine ([Слика 58](#)).



Слика 58

g014973

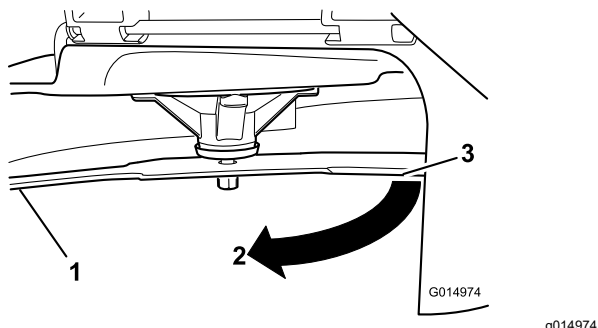


Слика 60

g014973

1. Сећиво (у положају за меренje)
2. Равна површина
3. Измерено растојање између сећива и површине (A)

4. Исто сећиво ротирајте за 180 степени, како би наспримна оштрица сада била у истом положају ([Слика 59](#)).



Слика 59

g014974

1. Сећиво (предходно измерена страна)
2. Меренje (предходно употребљен положај)
3. Наспримна страна сећива се помера у положај за меренje

5. Мерите од врха сећива до равне површине ([Слика 60](#)).

Напомена: Одступање не би требало да буде веће од 3 mm.

1. Наспримна оштрица (у положају за меренje)
2. Равна површина
3. Друго измерено растојање између сећива и површине (B)

- A. Ако је разлика између A и B већа од 3 mm, замените сећиво новим; погледајте [Укланjanje сećiva \(страница 46\)](#) и [Montiranje сećiva \(страница 47\)](#).

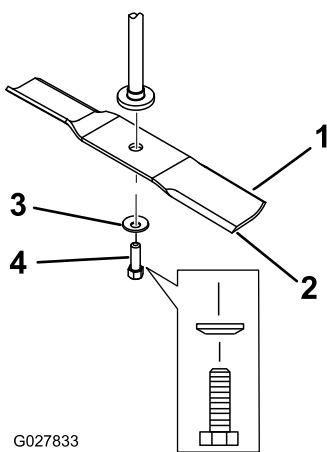
Напомена: Ако је искривљено сећиво замењено новим, а постигнута димензија и даље премашује 3 mm, вретено сећива је можда искривљено. За сервис се обратите овлаšćenom serviseru.

- B. Ако је одступање у оквиру ограничења, предите на следеће сећиво.
6. Поновите овај поступак за свако сећиво.

Укланjanje сećiva

Сећива замените ако њима ударите у тврд предмет или ако је сећиво ван ravnoteže или искривљено.

1. Држите крај сећива помоћу крпе или дебело поставljene рукавице.
2. Уклоните завртанј за сећиво, закривљену подлошку и сећиво са осовине вретена ([Слика 61](#)).



Слика 61

- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| 1. Područje jedra sečiva | 3. Zakrivljena podloška |
| 2. Sečivo | 4. Zavrtanj za sečivo |

g027833

Montiranje sečiva

1. Montirajte sečivo na osovinu vretena ([Слика 61](#)).

Важно: Kako bi se obezbedilo pravilno košenje, zakrivljeni deo sečiva mora da pokazuje nagore prema unutrašnjosti kosilice.

2. Postavite zakrivljenu podlošku (udubljena strana prema sečivu) i zavrtanj za sečivo ([Слика 61](#)).
3. Zategnite zavrtanj za sečivo na 81 do 108 N·m.

Nivelisanje kućišta kosilice

Proverite da li je ploča kućišta kosilice ravna svaki put kada postavljate kosilicu ili kada vidite neravnomerno košenje na svom travnjaku.

Pre nivelisanja proverite kućište kosilice na znakove savijenih sečiva, a zatim uklonite i zamenite sva savijena sečiva; pogledajte [Сервисирање сечива за кошњење \(страница 45\)](#) pre nego što nastavite.

Prvo nvelišite kosilicu od jedne do druge strane; zatim možete podešiti nagib od prednjeg do zadnjeg kraja.

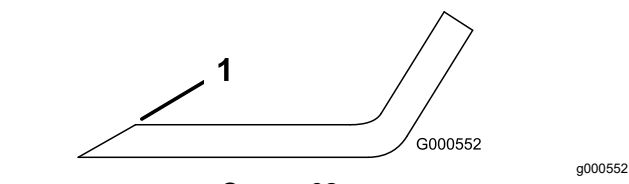
Zahtevи:

- Mašina mora biti na ravnoj površini.
- Svi pneumatici moraju biti pravilno napumpani; pogledajte [Провера притиска у pneumaticima \(страница 42\)](#).

Провера нивелације од једне до друге стране

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatora, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Postavite visinu košenja na 76 mm.
4. Pažljivo rotirajte sečiva od jedne do druge strane.
5. Izmerite rastojanje između spoljašnjih oštrica i ravne površine ([Слика 64](#) и [Слика 65](#)).

Напомена: Ako obe mere nisu unutar 5 mm, potrebno je podešavanje; pogledajte [Нивелисање од једне до друге стране \(страница 49\)](#).



Слика 62

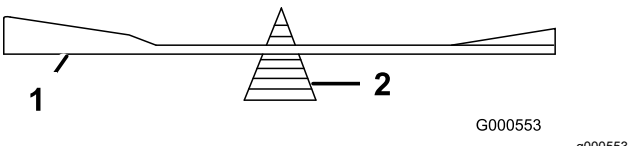
g000552

1. Naoštrite pod originalnim uglom.

2. Proverite ravnotežu sečiva tako što ćete ga staviti na balanser sečiva ([Слика 63](#)).

Напомена: Ako sečivo ostane u horizontalnom položaju, sečivo je izbalansirano i može da se koristi.

Напомена: Ako sečivo nije izbalansirano, skinite malo metala turpjanjem samo s kraja jedra ([Слика 62](#)).

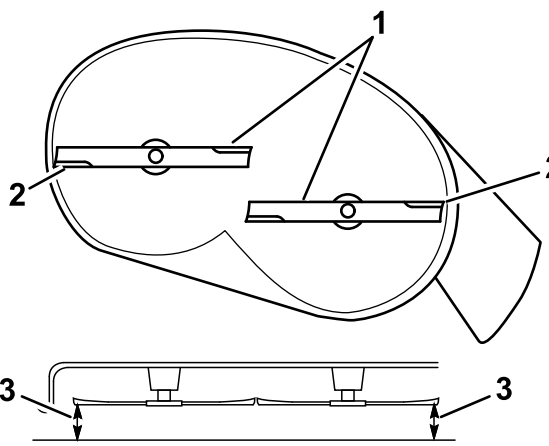


Слика 63

g000553

1. Sečivo
2. Balanser

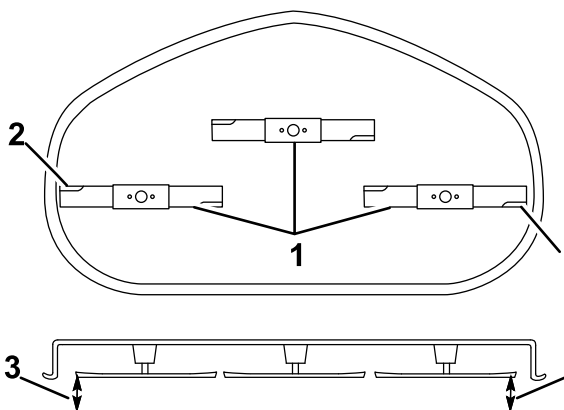
3. Ponovite ovaj postupak dok sečivo ne bude izbalansirano.



Слика 64
Кућиšta kosilica sa 2 sečiva

1. Sečiva od jedne do druge
2. Spoljašnje oštice
3. Merite ovde od vrha sečiva do ravne površine.

g294044



Слика 65
Кућиšta kosilica sa 3 sečiva

1. Sečiva od jedne do druge
2. Spoljašnje oštice
3. Merite ovde od vrha sečiva do ravne površine.

g296913

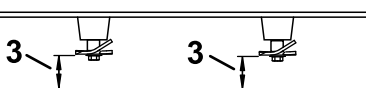
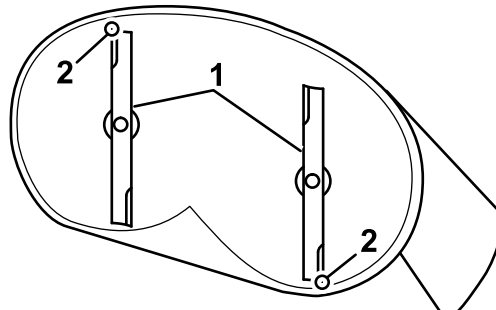
Provera nagiba sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja

Proverite nivelicaciju sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja svaki put kada postavljate kosilicu. Ako je prednji kraj kosilice više od 7,9 mm niži od zadnjeg kraja kosilice, podešite nivelicaciju sečiva.

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.

- Postavite visinu košenja na 76 mm.
- Pažljivo rotirajte sečiva tako da budu okrenuti od prednjeg do zadnjeg kraja ([Слика 66](#)).
- Merite od vrha prednjeg sečiva do ravne površine i vrha zadnjeg sečiva do ravne površine ([Слика 66](#) ili [Слика 67](#)).

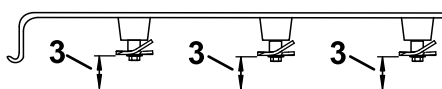
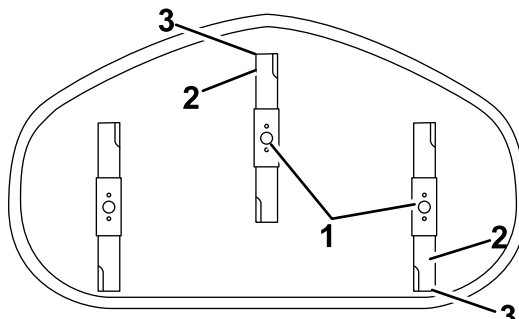
Напомена: Ako vrh prednjeg sečiva nije 1,6 do 7,9 mm niži od vrha zadnjeg sečiva, nastavite sa postupkom [Пodešavanje nagiba sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja](#) (страна 50).



Слика 66
Кућиšta kosilica sa 2 sečiva

1. Sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja
2. Spoljašnje oštice
3. Merite ovde od vrha sečiva do ravne površine.

g294046



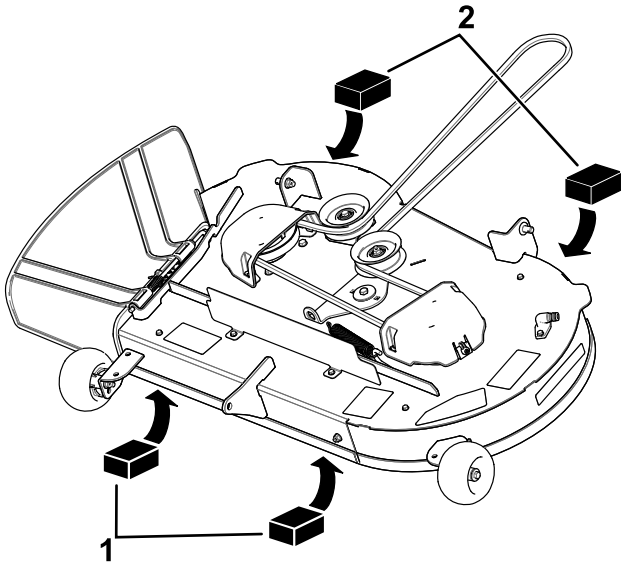
Слика 67
Кућиšta kosilica sa 3 sečiva

1. Sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja
2. Spoljašnje oštice
3. Merite ovde od vrha sečiva do ravne površine.

g296914

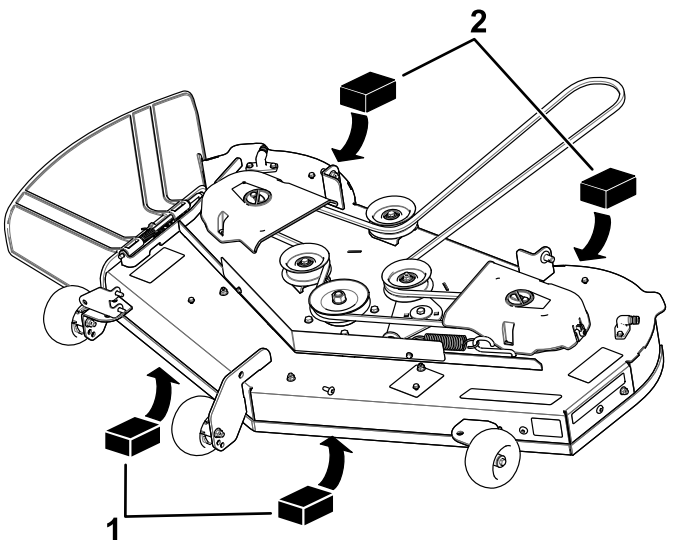
Nivelisanje od jedne do druge strane

- Predite na levu stranu mašine.
- Postavite valjke protiv struganja na gornje otvore ili ih potpuno uklonite za ovaj postupak; pogledajte [Podešavanje valjaka protiv struganja \(strana 26\)](#).
- Postavite ručicu za podešavanje visine košenja na položaj od 76 mm; pogledajte [Podešavanje visine košenja \(strana 25\)](#).
- Stavite 2 bloka, od kojih svaki ima debljinu od 6,6 cm, ispod svake strane prednje ivice kućišta, ali ne ispod nosača valjaka protiv struganja ([Слика 68](#) ili [Слика 69](#)).
- Stavite 2 bloka, od kojih svaki ima debljinu od 7,3 cm, ispod zadnje ivice rezne ploče kućišta, po jedan na svakoj strani rezne ploče ([Слика 68](#) ili [Слика 69](#)).



Слика 68
Кућиšta kosilica sa 2 sečiva

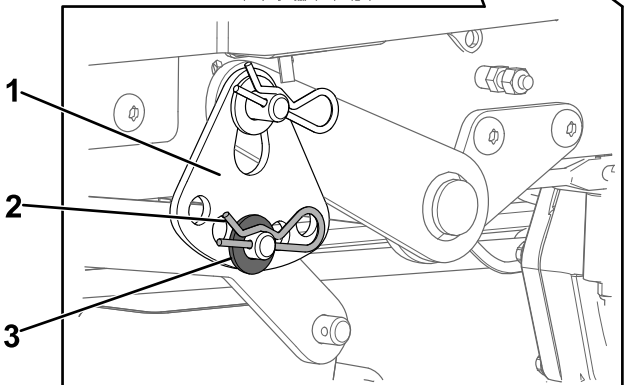
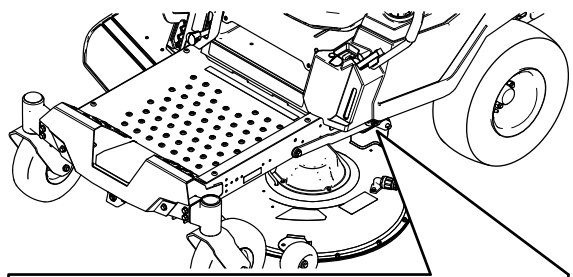
1. Drveni blok – debljine 6,6 cm 2. Drveni blok – debljine 7,3 cm



Слика 69

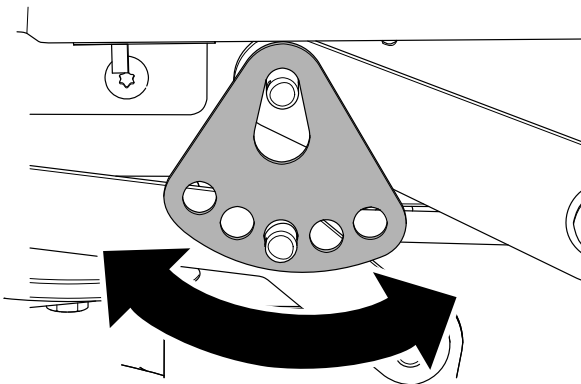
Kućišta kosilica sa 3 sečiva

1. Drveni blok – debljine 6,6 cm 2. Drveni blok – debljine 7,3 cm
-
6. Uklonite rascepku i podlošku sa donjeg klinu podizne ručice ([Слика 70](#)).



Слика 70

1. Ploča za podešavanje visine košenja 3. Podloška
2. Rascepka
-
7. Okrenite ploču za podešavanje visine košenja u drugi otvor tako da izdrži težinu kosilice nakon što postavite ploču ([Слика 71](#)).



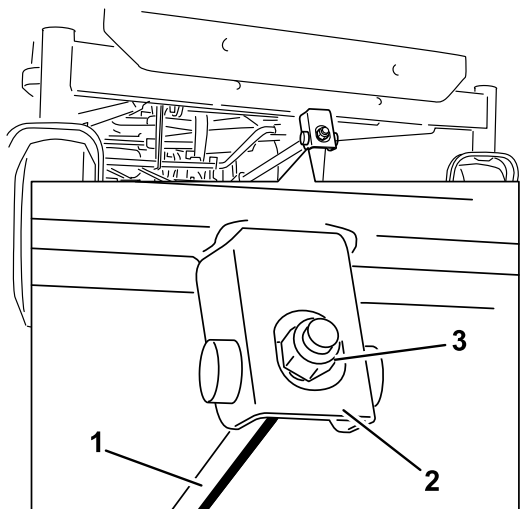
Слика 71

g294195

8. Postavite podlošku i rascepku ([Слика 71](#)).
9. Ponovite korake **6** do **8** za drugu stranu mašine.
10. Ponovo proverite nivелацију od jedne do druge strane; ponovite ovaj postupak dok mere ne budu odgovarajuće.
11. Nastavite sa nivелашњем kućišta kosilice proverom nagiba sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja; pogledajte [Provera nagiba sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja \(страница 48\)](#).

Podešavanje nagiba sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja

1. Okrenite navrtku za podešavanje na prednjoj strani kosilice ([Слика 72](#)).



Слика 72

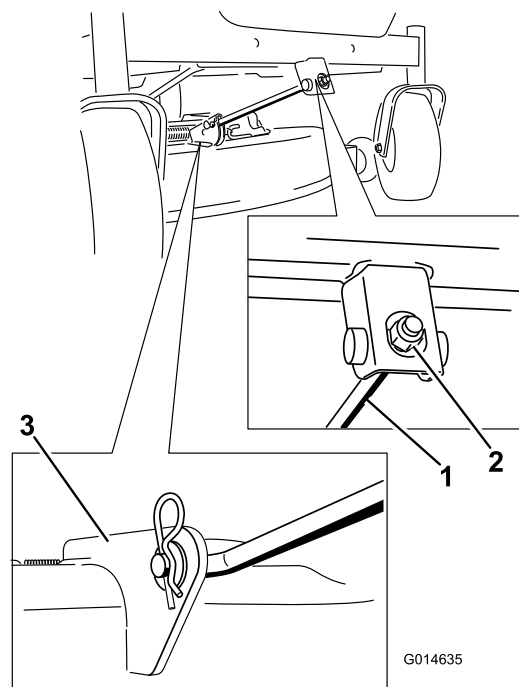
g014634

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 1. Šipka za podešavanje | 3. Navrtka za podešavanje |
| 2. Blok za podešavanje | |
-
2. Za podizanje prednje strane kosilice, zategnjite navrtku za podešavanje.
 3. Za spuštanje prednje strane kosilice, otpustite navrtku za podešavanje.

4. Nakon podešavanja, ponovno proverite nagib od prednjeg do zadnjeg kraja, nastavite sa podešavanjem navrtke dok vrh prednjeg sečiva ne bude 1,6 do 7,9 mm niži od vrha zadnjeg sečiva ([Слика 66](#)).
5. Kada je nagib sečiva od prednjeg do zadnjeg kraja ispravan, ponovo proverite nivелацију kosilice od jedne do druge strane; pogledajte [Provera nivелације od jedне do druge strane \(страница 47\)](#).

Uklanjanje kućišta kosilice

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Spustite ručicu za podešavanje visine košenja u najniži položaj.
4. Otpustite donja 2 zavrtnja koji drže pregradu kućišta kosilice za kućište kosilice. Pogledajte [Оtpuštanje pregrade kosilice \(страница 33\)](#).
5. Uklonite rascepku sa prednje potporne šipke i uklonite šipku sa nosača kućišta ([Слика 73](#)).

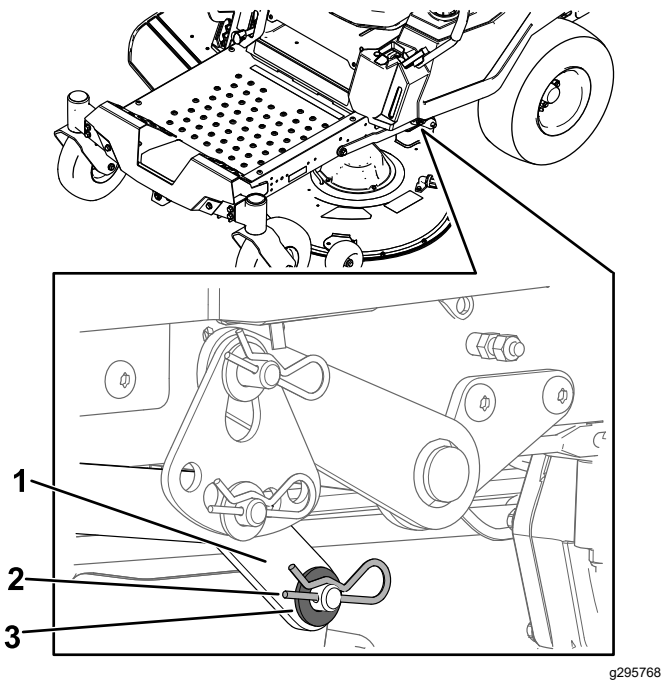


Слика 73

g014635

- | | |
|---------------------------|------------------|
| 1. Prednja potporna šipka | 3. Nosač kućišta |
| 2. Sigurnosna navrtka | |
-
6. Pažljivo spustite prednju stranu kućišta kosilice na zemlju.

- Na jednoj strani mašine, uklonite podlošku i rascepku iz klina kućišta ([Слика 74](#)).



- Uklonite podiznu ručicu iz klina kućišta ([Слика 74](#)).
- Ponovite korake 7 i 8 za drugu stranu mašine.
- Gurnite kućište kosilice unazad kako biste uklonili kaiš kosilice sa remenice motora.
- Izvucite kućište kosilice ispod mašine.

Напомена: Zadržite sve delove za buduću montažu.

Montaža kućišta kosilice

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Gurnite kosilicu ispod mašine.
- Spustite ručicu za podešavanje visine košenja u najniži položaj.
- Na jednoj strani mašine, podignite zadnju stranu kućišta kosilice i montirajte podiznu ručicu na klin kućišta ([Слика 74](#)).
- Montirajte podiznu ručicu pomoću podloške i rascepke ([Слика 74](#)).

- Ponovite korake 5 i 6 za drugu stranu mašine.
- Pričvrstite prednju potpornu šipku na kućište kosilice pomoću svornjaka i rascepke ([Слика 73](#)).
- Postavite kaiš kosilice na remenicu motora; pogledajte [Замена кaiша косилice \(страница 43\)](#).
- Zategnite donja 2 zavrtnja koji drže pregradu kućišta kosilice za kućište kosilice; pogledajte [Оtpuštanje pregrade косилice \(страница 33\)](#).

Zамена усмериваčа за travu

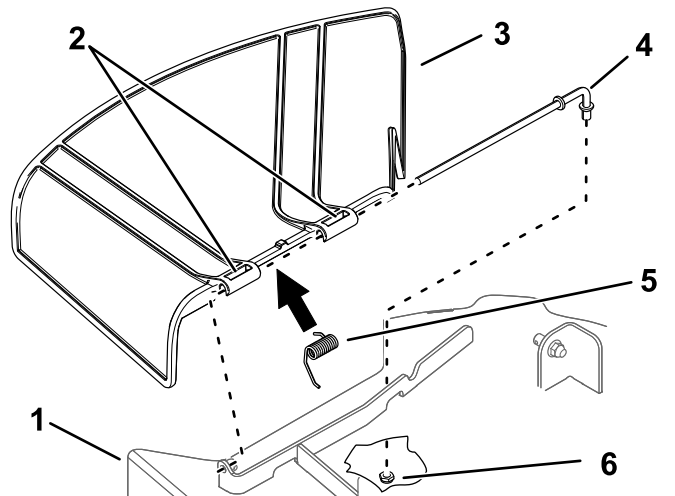
Интервал сервиса: Пре сваке употребе или свакодневно—Прегледајте усмериваč за travu у потрази за оштећењем.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Nepokriveni otvor za pražnjenje može da omogući mašini da baca predmete prema vama ili prolaznicima, što može dovesti do teške povrede. Takođe, može doći do kontakta sa sečivom.

Nikada ne rukujte машином ако усмеривач за travu, покlopac odvoda или система за прикупљање trave nisu na mestu.

- Uklonite navrtku ($\frac{3}{8}$ inča) sa šipke ispod kosilice ([Слика 75](#)).



- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1. Kućište kosilice | 4. Šipka |
| 2. Nosač усмеривача за travu | 5. Opruga |
| 3. Усмеривач за travu | 6. Navrtka ($\frac{3}{8}$ inča) |

- Izvucite šipku iz kratkog držača, opruge i usmerivača za travu ([Слика 75](#)).
- Uklonite oštećeni ili pohabani usmerivač za travu.
- Zamenite usmerivač za travu ([Слика 75](#)).
- Gurnite ravni kraj šipke kroz zadnji nosač usmerivača za travu.
- Postavite oprugu na šipku, sa krajnjim žicama nadole, i između nosača usmerivača za travu.
- Provucite šipku kroz drugi nosač usmerivača za travu ([Слика 75](#)).
- Umetnute šipku na prednjoj strani usmerivača za travu u kratki držač na kućištu.
- Pričvrstite zadnji kraj šipke u kosilicu pomoću navrtke (% inča), kao što je prikazano na [Слика 75](#).

Важно: Usmerivač za travu mora biti sa oprugom u donjem položaju. Podignite usmerivač nagore kako biste proverili da li je uglavljen u donji položaj.

Чишћење

Pranje donje strane kosilice

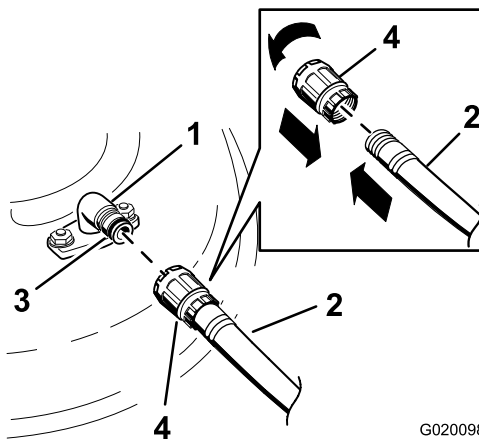
Интервал сервиса: Након сваке употребе—Очистите кућиште kosilice.

Важно: Машину можете oprati blagim deterdžentom i vodom. Ne perite машину под притиском. Izbegavajte preteranu upotrebu vode, naročito u blizini kontrolne table, ispod sedišta, oko pogona, hidrauličnih pumpi i motora.

Operite kućište kosilice sa donje strane nakon svake upotrebe kako biste sprečili nakupljanje trave radi boljeg malčiranja i rasipanja pokošene trave.

- Parkirajte машину на ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatora, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Pričvrstite spojnicu za crevo na kraj priključka za ispiranje kosilice i uključite vodu na jaks ([Слика 76](#)).

Напомена: Nanesite vazelin na O-prsten spojnica za ispiranje da biste olakšali klizanje spojnica i zaštitili O-prsten.



G020098

g020098

Слика 76

- | | |
|----------------------------|-------------|
| 1. Priključak za ispiranje | 3. O-prsten |
| 2. Crevo | 4. Spojnica |
-
- Spustite kosilicu do najniže visine košenja.
 - Sednite na sedište i pokrenite motor.
 - Aktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i pustite kosilicu da radi 1 do 3 minuta.
 - Deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.

- Isključite vodu i uklonite spojnicu sa priključka za ispiranje.
- Напомена:** Ako kosilica nije čista nakon jednog pranja, natopite je i ostavite da odstoji 30 minuta. Zatim ponovite postupak.
- Ponovo pustite kosilicu da radi 1 do 3 minuta kako biste uklonili višak vode.

⚠ УПОЗОРЕНJE

Polomljeni ili nedostajući priključak za ispiranje mogao bi vas i druge da izloži odbačenim predmetima ili kontaktu sa sečivom. Kontakt sa sečivom ili odbačenim otpacima može dovesti do povrede ili smrtnog ishoda.

- Odmah zamenite polomljeni ili nedostajući priključak za ispiranje, pre ponovnog korišćenja mašine.**
- Nikada nemojte stavljati šake ili stopala ispod kosilice ili kroz otvore u mašini.**

Odlaganje otpada

Motorno ulje, akumulatori, hidraulična tečnost i rashladno sredstvo za motor su materije koje zagađuju životnu sredinu. Odlažite ih u skladu sa državnim i lokalnim propisima.

Складиштење

Bezbednost prilikom skladištenja

- Pre skladištenja mašine, pustite motor da se ohladi.
- Mašinu ili gorivo nemojte skladištiti blizu plamena niti ispuštati gorivo u zatvorenom prostoru.

Čišćenje i skladištenje

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Uklonite pokošenu travu, prljavštinu i nečistoće sa spoljašnjih delova čitave mašine, naročito motora i hidrauličkog sistema. Očistite prljavštinu i otpatke sa spoljašnje strane rebara glave cilindra i kućišta ventilatora.

Важно: Mašinu можете oprati blagim deterdžentom i vodom. Ne perite mašinu pod pritiskom. Izbegavajte preteranu upotrebu vode, naročito u blizini kontrolne table, pogona, hidrauličnih pumpi i motora.

- Proverite ispravnost parkirne kočnice; pogledajte [Положај паркирања \(страница 11\)](#).
- Servisiranje čistača vazduha; pogledajte [Сервисирање чистача ваздуха \(страница 34\)](#).
- Podmazite mašinu; pogledajte [Подмазивање \(страница 33\)](#).
- Zamenite ulje u kućištu motora; pogledajte [Замена моторног уља и филтера за уље \(страница 36\)](#).
- Proverite pritisak u pneumaticima; pogledajte [Првера притиска у pneumaticima \(страница 42\)](#).
- Napunite akumulator; pogledajte [Пunjenje akumulatora \(страница 41\)](#).
- Sastružite nakupljenu travu i prljavštinu sa donje strane kosilice, a zatim operite mašinu baštenskim crevom.

Напомена: Nakon pranja, pustite da mašina radi sa aktiviranim prekidačem za kontrolu sečiva (PTO) i motorom u velikoj brzini praznog hoda 2 do 5 minuta.

- Proverite stanje sečiva; pogledajte [Сервисирање сечива за кошњење \(страница 45\)](#).

12. Pripremite mašinu za skladištenje duže od 30 dana na sledeći način:
 - A. U sveže gorivo u rezervoaru dodajte stabilizator/regenerator goriva. Pratite uputstva za mešanje koja daje proizvođač stabilizatora goriva. Nemojte koristiti stabilizator na bazi alkohola (etanol ili metanol).
 - B. Pustite da motor radi 5 minuta da se distribuira regenerisano gorivo kroz sistem goriva.
 - C. Isključite motor, sačekajte da se ohladi i ispraznite rezervoar za gorivo pomoću pumpe tipa sifona ili koristite motor dok se ne isključi.
 - D. Pravilno odložite gorivo. Reciklirajte gorivo prema lokalnim propisima.

Важно: Ne skladištite gorivo koje sadrži stabilizator/regenerator duže od vremena koje preporučuje proizvođač stabilizatora goriva.

13. Izvadite i proverite stanje svećice(a); pogledajte [Servisiranje svećice \(страница 38\)](#). Sa svećicom(ama) izvađenih iz motora, sipajte 30 ml (2 kašike) motornog ulja u otvor za svećicu. Koristite starter da biste pokrenuli motor i distribuirali ulje unutar cilindra. Postavite svećicu(e). Nemojte stavljati kabl na svećicu(e).
14. Proverite i pritegnite sve zavrtnje za pričvršćivanje. Popravite ili zamenite svaki deo koji je oštećen.
15. Ofarbajte sve površine koje su izgredjane ili na kojima je metal ogoljen. Boja je dostupna kod vašeg ovlašćenog servisera.
16. Mašinu skladištite u čistoj, suvoj garaži ili skladištu. Uklonite ključ iz prekidača i držite ga van domaća deca ili drugih neovlašćenih korisnika. Pokrijte mašinu da biste je zaštitili i održavali čistom.

Skladištenje akumulatora

1. Akumulator potpuno napunite.
2. Ostavite akumulator da odstoji 24 sata, a zatim proverite napon akumulatora.

Напомена: Ako je napon akumulatora ispod 12,6 V, ponovite korake [1](#) i [2](#).

3. Odvojite kablove od akumulatora.
4. Periodično proveravajte napon da biste bili sigurni da je napon 12,4 V ili viši.

Напомена: Ako je napon akumulatora ispod 12,4 V, ponovite korake [1](#) i [2](#).

Saveti za skladištenje akumulatora

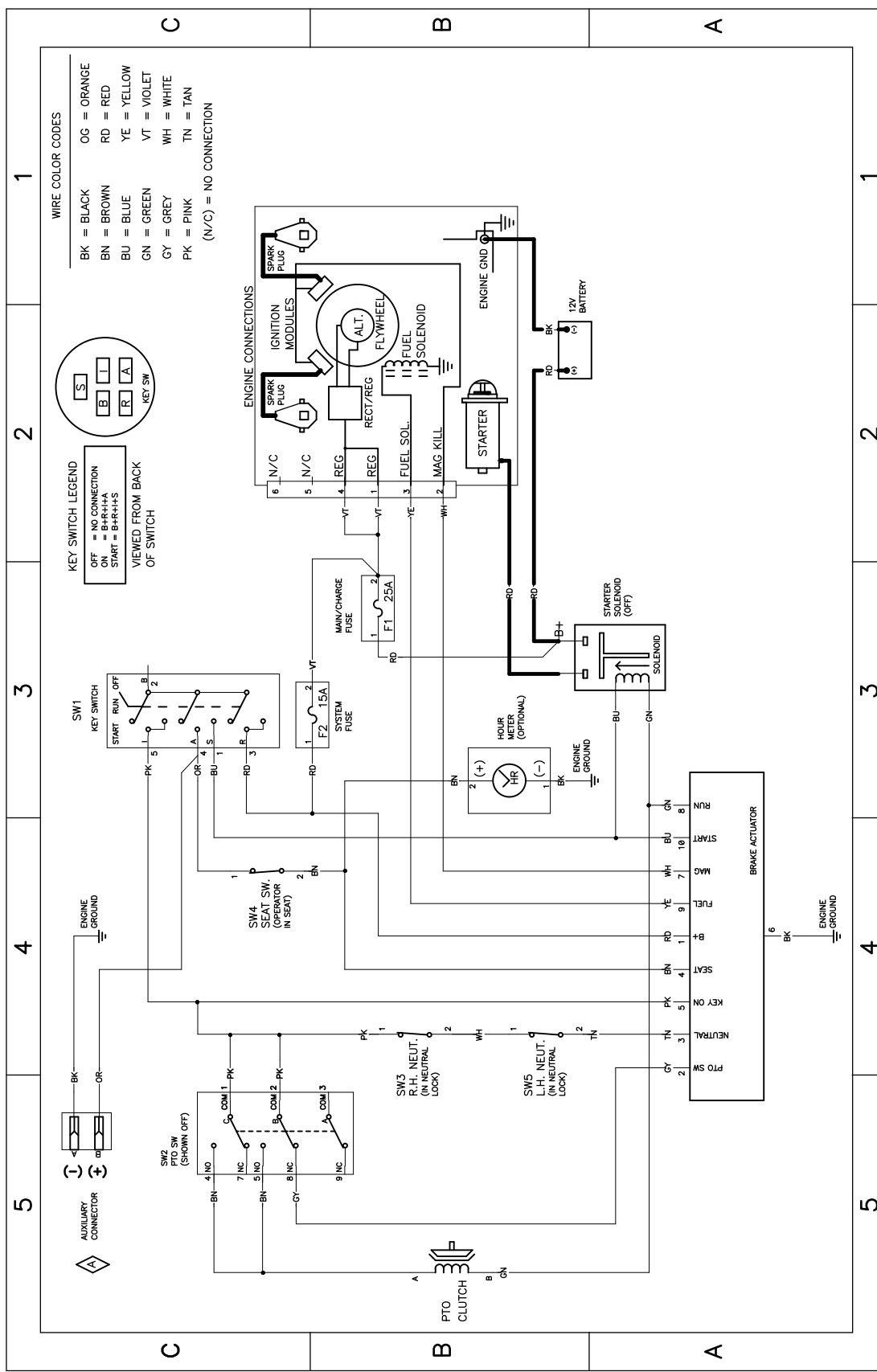
- Akumulator skladištite u hladnoj, suvoj prostoriji u uspravnom položaju.
- Akumulatore nemojte slagati direktno jedan na drugi, osim ako nisu u kutijama.
- Nemojte slagati više od 3 akumulatora (samo 2 ako je tip akumulatora komercijalni).
- Akumulator sa elektrolitom testirajte svakih 4 do 6 meseci i po potrebi ga napunite.
- Akumulator uvek testirajte i napunite pre postavljanja.

Решавање проблема

Проблем	Могући узрок	Корективна мера
Rezervoar za gorivo pokazuje znakove propadanja ili машина често показује znakove da je bez goriva.	1. Papirni element čistača vazduha je začepljen.	1. Očistite papirni element.
Motor se pregrevanje.	1. Opterećenje motora je prekomerno. 2. Nivo ulja u kućištu motora je nizak. 3. Rashladna rebra i vazdušni prolazi ispod kućišta ventilatora motora su začepljeni. 4. Čistač vazduha je prljav. 5. Prljavština, voda ili ustajalo gorivo je u sistemu goriva.	1. Smanjite brzinu kretanja. 2. Dodajte ulje u kućište motora. 3. Uklonite prepreku iz rashladnih rebara i vazdušnih prolaza. 4. Očistite ili zamenite element čistača vazduha. 5. Obratite se ovlašćenom serviseru
Starter se ne pokreće.	1. Prekidač za kontrolu sečiva je aktiviran. 2. Ručice za kontrolu kretanja nisu u položaju PARKIRANJA. 3. Akumulator je prazan. 4. Električni priključci su korodirali ili labavi. 5. Osigurač je pregoreo. 6. Oštećen je relej ili prekidač.	1. Deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva. 2. Pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u položaj PARKIRANJA. 3. Napunite akumulator. 4. Proverite da li električni priključci imaju dobar kontakt. 5. Zamenite osigurač. 6. Obratite se ovlašćenom serviseru.
Motor se ne pokreće, teško se pokreće ili ne radi.	1. Rezervoar za gorivo je prazan. 2. Čok (ako postoji) nije uključen. 3. Čistač vazduha je prljav. 4. Kabl(ovi) svećice je labav ili odvojen. 5. Svećica(e) je udubljena, zaprljana ili je razmak neodgovarajući. 6. U filteru za gorivo ima prljavštine. 7. Prljavština, voda ili ustajalo gorivo je u sistemu goriva. 8. U rezervoaru za gorivo se nalazi pogrešno gorivo. 9. Nivo ulja u kućištu motora je nizak.	1. Napunite rezervoar za gorivo. 2. Pomerite ručicu čoka u položaj ON (Uključeno). 3. Očistite ili zamenite element čistača vazduha. 4. Postavite kabl(ove) na svećicu. 5. Postavite novu svećicu(e) sa odgovarajućim razmakom. 6. Zamenite filter za gorivo. 7. Obratite se ovlašćenom serviseru. 8. Ispraznite rezervoar i zamenite gorivo odgovarajućom vrstom. 9. Dodajte ulje u kućište motora.
Motor gubi snagu.	1. Opterećenje motora je prekomerno. 2. Čistač vazduha je prljav. 3. Nivo ulja u kućištu motora je nizak. 4. Rashladna rebra i vazdušni prolazi ispod kućišta ventilatora motora su začepljeni. 5. Svećica(e) je udubljena, zaprljana ili je razmak neodgovarajući. 6. Otvor rezervoara za gorivo je blokiran. 7. U filteru za gorivo ima prljavštine. 8. Prljavština, voda ili ustajalo gorivo je u sistemu goriva. 9. U rezervoaru za gorivo se nalazi pogrešno gorivo.	1. Smanjite brzinu kretanja. 2. Očistite element čistača vazduha. 3. Dodajte ulje u kućište motora. 4. Uklonite prepreku iz rashladnih rebara i vazdušnih prolaza. 5. Postavite novu svećicu(e) sa odgovarajućim razmakom. 6. Obratite se ovlašćenom serviseru. 7. Zamenite filter za gorivo. 8. Obratite se ovlašćenom serviseru. 9. Obratite se ovlašćenom serviseru.

Проблем	Могући узрок	Корективна мера
Mašina neće da se kreće.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ventili za premoščavanje su otvoreni. 2. Kaiševi za vuču su pohabani, labavi ili pokidani. 3. Kaiševi za vuču su van remenica. 4. Prenos nije uspeo. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zatvorite ventile za vuču. 2. Obratite se ovlašćenom serviseru. 3. Obratite se ovlašćenom serviseru. 4. Obratite se ovlašćenom serviseru.
Mašina neuobičajeno vibrira.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sečivo(a) za košenje je/su iskrivljeno(a) ili neizbalansirano(a). 2. Montažni zavrtanj za sečivo je olabavljen. 3. Montažni zavrtnjevi za motor su olabavljeni. 4. Remenica motora, remenica prenosnika ili remenica sečiva je labava. 5. Oštećena je remenica motora. 6. Vreteno sečiva je iskrivljeno. 7. Nosač motora je olabavljen ili pohaban. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Montirajte novo(a) sečivo(a). 2. Zategnite montažni zavrtanj za sečivo. 3. Zategnite montažne zavrtnjeve za motor. 4. Zategnite odgovarajuću remenicu. 5. Obratite se ovlašćenom serviseru. 6. Obratite se ovlašćenom serviseru. 7. Obratite se ovlašćenom serviseru.
Visina košenja je nejednaka.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sečivo(a) nije oštro. 2. Sečivo(a) za košenje je/su iskrivljeno(a). 3. Kosilica nije nivelišana. 4. Valjak protiv struganja (ako postoji) nije ispravno postavljen. 5. Donja strana kućišta kosilice je prljava. 6. Pritisak u pneumaticima je neodgovarajući. 7. Vreteno sečiva je iskrivljeno. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Naoštrite sečivo(a). 2. Montirajte novo(a) sečivo(a). 3. Nivelijište kosilicu od jedne do druge strane i od prednjeg do zadnjeg kraja. 4. Podesite visinu valjka protiv struganja. 5. Očistite kućište kosilice sa donje strane. 6. Podesite pritisak u pneumaticima. 7. Obratite se ovlašćenom serviseru.
Sečiva se ne okreću.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pogonski kaiš je pohaban, labav ili pokidan. 2. Pogonski kaiš je van remenice. 3. Prekidač priključnog vratila (PTO) ili kvačilo PTO-a je neispravno. 4. Kaiš kosilice je pohaban, labav ili pokidan. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Postavite novi pogonski kaiš. 2. Postavite pogonski kaiš i proverite ispravnost položaja osovina za podešavanje i vođica kaiša. 3. Obratite se ovlašćenom serviseru. 4. Postavite novi kaiš kosilice.

Шематски прикази



Električni dijagram—139-2356 (Rev. A)

g307974

Напомене:

Напомене:

EEA/UK obaveštenje o privatnosti

Korišćenje vaših podataka o ličnosti od strane kompanije Toro

Kompanija Toro („Toro“) poštuje vašu privatnost. Kada kupite naše proizvode, možda ćemo sakupiti određene podatke o ličnosti o vama, bilo neposredno od vas ili preko vaše lokalne Toro kompanije ili prodavca. Toro koristi te podatke za ispunjenje ugovornih obaveza – kao što je registrovanje vaše garancije, obrada vašeg garantnog zahteva ili kontaktiranje sa vama u slučaju povlačenja proizvoda – i za legitimne poslovne svrhe – kao što je merenje zadovoljstva korisnika, unapređenje naših proizvoda ili obezbeđivanje informacija o proizvodu koje bi vas moglo interesovati. Toro može da deli vaše podatke sa našim zavisnim i povezanim privrednim društvima, prodavcima ili drugim poslovnim partnerima u vezi sa ovim aktivnostima. Takođe možemo da otkrijemo podatke o ličnosti kada to zahteva zakon ili u vezi sa prodajom, kupovinom ili spajanjem preduzeća. Vaše podatke o ličnosti nikada nećemo prodati nijednoj drugoj kompaniji u marketinške svrhe.

Zadržavanje vaših podataka o ličnosti

Kompanija Toro će čuvati vaše podatke o ličnosti sve dok su bitni za prethodno navedene svrhe i dok je to u skladu sa zakonom. Za više informacija o primenljivim periodima zadržavanja obratite se na adresu legal@toro.com.

Posvećenost kompanije Toro sigurnosti

Vaši podaci o ličnosti mogu biti obrađeni u SAD-u ili drugoj državi koja možda ima manje stroge zakone o zaštiti podataka nego što je to slučaj sa vašom zemljom prebivališta. Kad god prebacimo vaše podatke van vaše zemlje prebivališta, preduzećemo zakonom propisane korake da obezbedimo da postoje odgovarajuće mere zaštite za vaše podatke i da se sa njima bezbedno postupa.

Pristup i ispravka

Možda imate pravo da ispravite ili pregledate svoje podatke o ličnosti ili da podnesete prigovor ili ograničite njihovu obradu. Da biste to uradili, obratite nam se putem e-pošte na legal@toro.com. Ako ste zabrinuti u vezi sa načinom na koji Toro postupa sa vašim podacima, slobodno nam se direktno obratite u vezi s tim. Imajte u vidu da evropski državljanji imaju pravo žalbe svom organu za zaštitu podataka.