

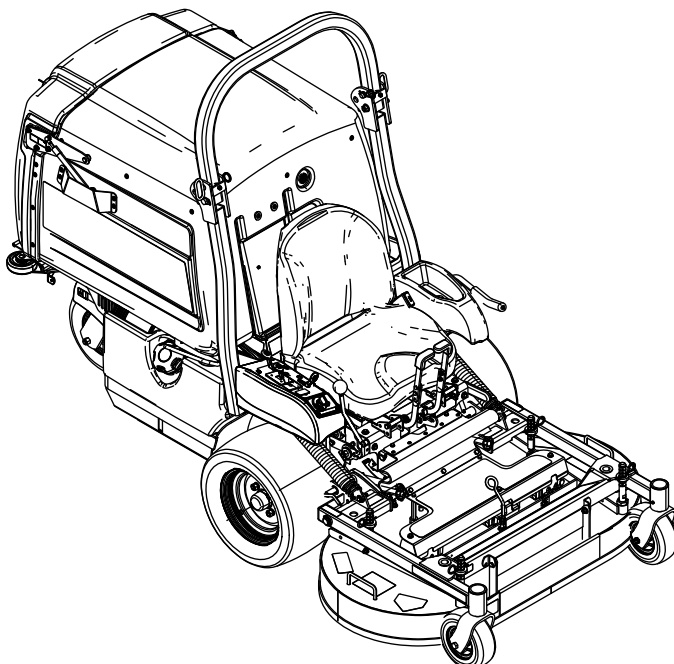
**TORO®**

**Count on it.**

**Упутство за оператора**

**Traktor kosilica serije Z Master®  
8000  
sa jedinicom za sečenje od 122 cm**

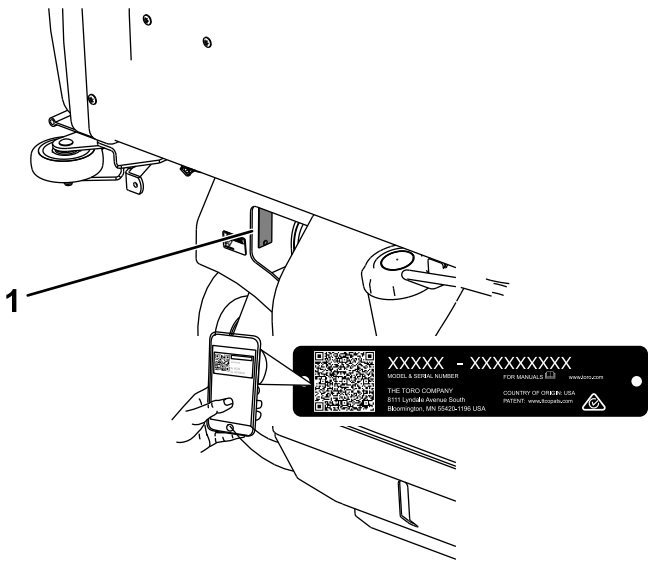
Број модела 74311TE—Серијски број 405700000 и више



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

Potražite informacije proizvođača motora priložene uz ovu mašinu.

**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.



g310514

Слика 1

1. Lokacija sa brojem modela i serijskim brojem

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.

Simbol za bezbednosno upozorenje ([Слика 2](#)) pojavljuje se i u ovom priručniku i na mašini radi označavanja važnih bezbednosnih poruka koje morate da pratite da biste izbegli nezgode. Simbol će se pojaviti praćen rečju **Opasnost, Upozorenje** ili **Oprez**.

- **Opasnost** 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 **može**, ukoliko se ne izbegne, dovesti do manje ili umereno teške povrede.



g000502

Слика 2

Simbol za bezbednosno upozorenje

## Увод

Ova traktor kosilica sa rotacionim sečivom je namenjena za upotrebu od strane stručnog, unajmljenog operatera. Prevashodno je projektovana za košenje trave na dobro održavanim travnjacima stambenih ili poslovnih objekata. 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](http://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 ovlašćenom serviseru ili Toro korisničkoj službi i pripremite broj modela i serijski broj vašeg proizvoda. [Слика 1](#) pokazuje lokaciju modela i serijskog broja na proizvodu. Zapišite brojeve u za to predviđenom prostoru.

**Важно:** Можете да mobilnim uređajem skenirate QR kod na nalepnici sa serijskim brojem (ako je deo opreme) kako biste pristupili informacijama o garanciji, delovima i drugim informacijama o proizvodu.

# Садржај

Безбедност .....	4
Општа безбедност .....	4
Индикатор нагиба .....	5
Безбедносне налепнице и налепнице са инструкцијама .....	6
Преглед производа .....	12
Контроле .....	12
Спецификације .....	13
Dodatna oprema/priklučci .....	13
При раду .....	14
Bezbednost pre korišćenja .....	14
Dodavanje goriva .....	14
Obavljanje svakodnevnog održavanja .....	15
Uhodavanje nove mašine .....	15
Podizanje kućišta kosilice u položaj za servisiranje.....	16
Spuštanje kućišta kosilice u položaj za rad.....	16
Podešavanje pregrada za sistem smanjenja punjenja (FRS).....	17
Korišćenje sistema bezbednosne blokade .....	18
Odbravljinjanje sedišta .....	19
Током рада .....	19
Bezbednost tokom korišćenja .....	19
Korišćenje parkirne kočnice .....	21
Korišćenje ručice za aktivaciju PTO .....	21
Upravljanje gasom.....	22
Upravljanje čokom .....	22
Pokretanje motora .....	22
Isključivanje motora .....	23
Vožnja mašine .....	23
Podešavanje visine košenja .....	24
Pražnjenje levka .....	24
Оперативне напомене .....	25
Након рада .....	25
Bezbednost nakon korišćenja.....	25
Čišćenje rešetke levka.....	25
Korišćenje ventila za otpuštanje pogonskih točkova .....	26
Transportovanje mašine .....	26
Одржавање .....	29
Bezbednost pri održavanju .....	29
Препоручени распоред(и) одржавања .....	29
Подмаизивање .....	31
Подмаизивање машине .....	31
Подмаизивање споне praznog hoda kaiša za PTO .....	31
Подмаизивање obrtnog oslonca ručке коčnice.....	32
Подмаизивање čaura poluge kočnice i krajeva poluga upravljačkog mehanizma.....	33
Zamena ulja u menjaju.....	33
Подмаизивање rukavaca zakretnih točkova .....	34
Podmazivanje glavčina zakretnih točkova .....	34
Одржавање мотора .....	35
Bezbednost motora .....	35
Servisiranje čistača vazduha .....	35
Servisiranje motornog ulja .....	36
Servisiranje svećice.....	38
Одржавање система за гориво .....	39
Zamena filtera za gorivo .....	39
Servisiranje rezervoara za gorivo.....	40
Одржавање електричног система .....	40
Bezbednost električnog sistema .....	40
Servisiranje akumulatora .....	40
Podešavanje bezbednosnih prekidača .....	42
Servisiranje osigurača .....	42
Pokretanje mašine pomoću spojnog kabla .....	42
Одржавање погонског система .....	44
Podešavanje održavanja pravca.....	44
Provera pritiska u pneumaticima .....	44
Provera navrtki točka .....	44
Provera krunastih navrtki glavčina točkova .....	44
Podešavanje ležajeva zakretnih točkova .....	45
Одржавање система за хлађење .....	46
Bezbednost sistema za hlađenje .....	46
Čišćenje maske motora i hladnjaka motornog ulja .....	46
Servisiranje hladnjaka motornog ulja .....	46
Čišćenje rashladnih rebara i kućišta motora.....	46
Одржавање кочница .....	47
Podešavanje parkirne kočnice .....	47
Одржавање појаса .....	48
Pregled kaiševa .....	48
Zamena kaiševa za PTO .....	48
Zamena pogonskog kaiša pumpe .....	49
Podešavanje vođica kaiševa .....	49
Одржавање контролног система .....	50
Podešavanje poluge za zaustavljanje kod kretanja unazad .....	50
Podešavanje zategnutosti ručice za kontrolu brzine .....	51
Podešavanje veze za kontrolu brzine.....	51
Poravnavanje pogonske remenice za PTO .....	52
Poravnavanje pogonske remenice pumpe.....	53
Podešavanje opruge kočnice za PTO .....	53
Podešavanje vratanača levka .....	53
Podešavanje graničnika osigurača na kućištu kosilice .....	54
Одржавање хидрауличног система .....	55
Bezbednost hidrauličnog sistema .....	55
Specifikacije hidraulične tečnosti .....	55
Provera hidraulične tečnosti .....	55
Zamena hidraulične tečnosti i filtera .....	55

Provera i čišćenje hidrauličnih pumpi .....	56
Održavanje sečiva .....	56
Bezednost sečiva .....	56
Servisiranje sečiva za košenje .....	56
Nivelisanje kućišta kosilice .....	58
Uklanjanje kućišta kosilice .....	59
Montaža kućišta kosilice .....	60
Podešavanje graničnika osigurača na kućištu kosilice .....	61
Чишћење .....	61
Čišćenje ispod kućišta kosilice .....	61
Čišćenje otpadaka sa mašine .....	61
Odlaganje otpada .....	61
Складиштење .....	62
Bezbednost prilikom skladištenja .....	62
Čišćenje i skladištenje .....	62
Решавање проблема .....	63
Шематски прикази .....	65

# Безбедност

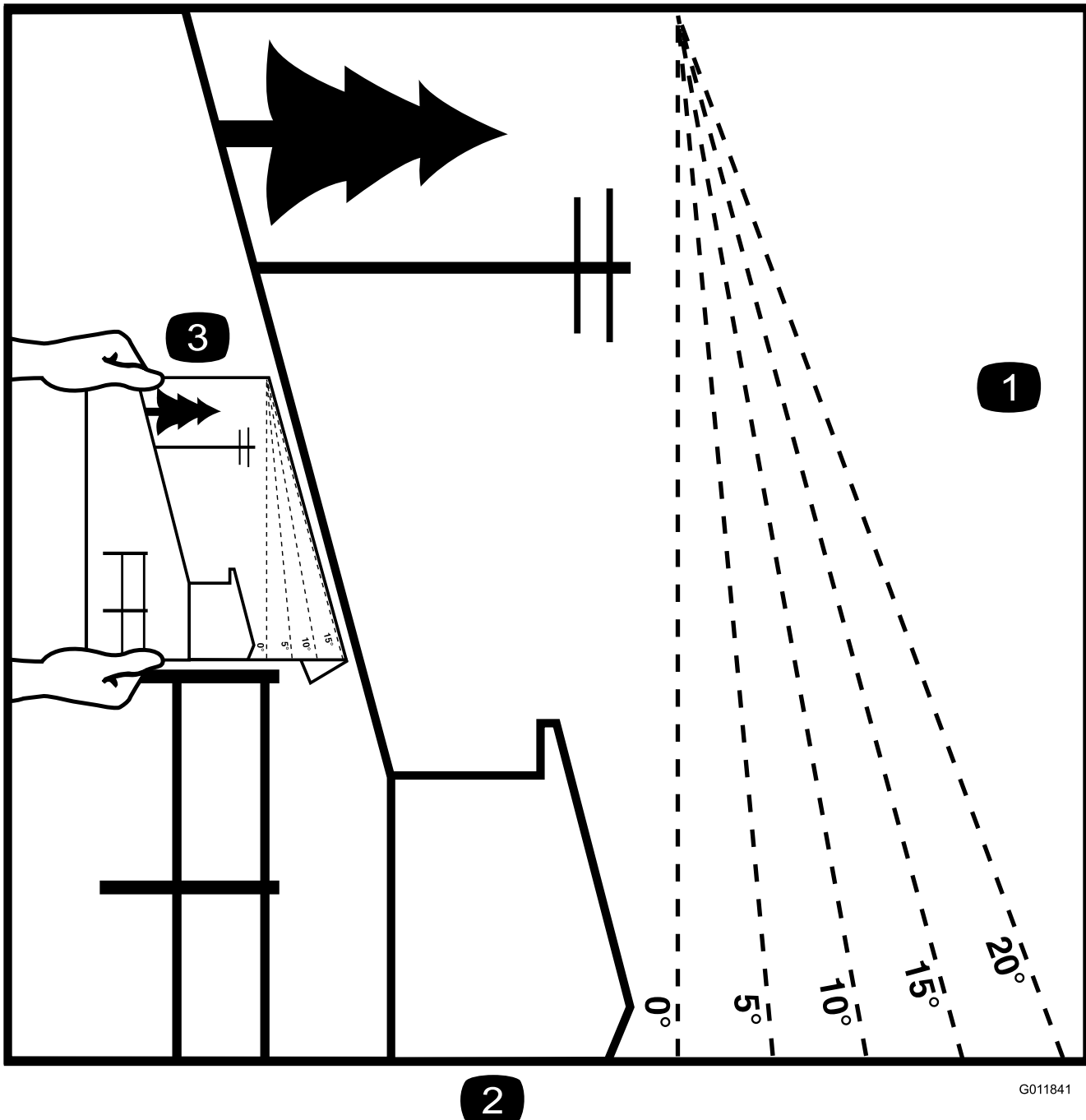
Ova mašina je projektovana u skladu sa EN ISO 5395.

## Opšta bezbednost

Ovaj proizvod je u stanju da amputira šake i stopala i da baca predmete. Uvek poštujte sva bezbednosna uputstva kako biste izbegli tešku telesnu povredu.

- Treba da pročitate i shvatite sadržaj ovog *Priručnika za operatera* pre nego što pokrenete motor.
- Vodite računa da posmatrači i deca budu na bezbednom rastojanju.
- Ne dozvolite deci ili neobučenim osobama da koriste ili servisiraju mašinu. Samo osobama koje su odgovorne, obučene, upoznate sa uputstvima i fizički u stanju dozvolite da koriste ili servisiraju mašinu.
- Uvek držite rol-bar u potpuno podignutom i zaključanom položaju i vezujte sigurnosni pojaz.
- Ne koristite mašinu blizu strmina, rovova, nasipa, vode ili drugih opasnih mesta, niti na nagibima većim od 15°.
- Nemojte približavati šake ili stopala pokretnim komponentama mašine.
- Nemojte da rukujete mašinom ako svi štitnici, bezbednosni prekidači i drugi sigurnosni zaštitni uređaji nisu na mestu i ne funkcionišu pravilno.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave. Pre servisiranja, podešavanja, punjenja goriva, čišćenja ili odlaganja mašine, sačekajte da se ohladi.

# Индикатор нагиба



G011841

g011841

Слика 3

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



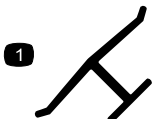
Bezbednosne nalepnice i uputstva su lako vidljivi operateru i nalaze se u blizini svake oblasti sa potencijalnom opasnošću. Zamenite svaku nalepcu koja je oštećena ili nedostaje.



## Simboli akumulatora

Neki ili svi ovi simboli se nalaze na vašem akumulatoru.

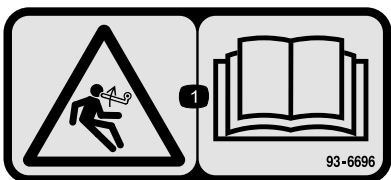
1. Opasnost od eksplozije
2. Ne izlagati vatri, otvorenom plamenu ili pušenju
3. Opasnost od nagrizajuće tečnosti/hemijske opekotine
4. Nosite zaštitu za oči.
5. Pročitajte *Priročnik za operatera*.
6. Držite posmatrače podalje od akumulatora.
7. Nosite zaštitu za oči; eksplozivni gasovi mogu da izazovu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



decaloemmarkt

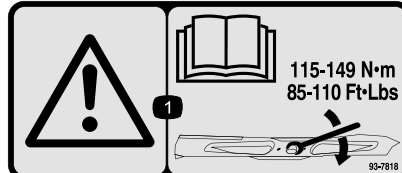
## Oznaka proizvođača

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



decal93-6696

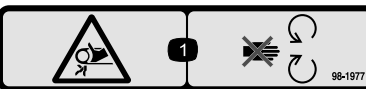
1. Opasnost od akumulirane energije – pročitajte *Priročnik za operatera*.



93-7818

decal93-7818

1. Upozorenje – pročitajte *Priročnik za operatera* za uputstva za zatezanje zavrtnja/maticе sečiva na 115 do 149 N·m.



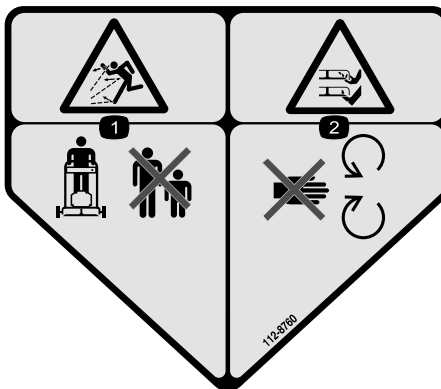
decal98-1977

1. Opasnost od uplitana, kaiš – držite se dalje od pokretnih delova.



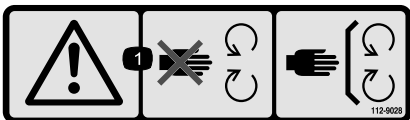
decal106-5517

1. Upozorenje – nemojte dodirivati vruću površinu.



decal112-8760

1. Opasnost od bacanja predmeta – vodite računa da posmatrači budu na odstojanju.
2. Opasnost od odsecanja/otkidanja šake ili stopala, sečivo kosilice – držite se podalje od pokretnih delova.



**112-9028**

decal112-9028

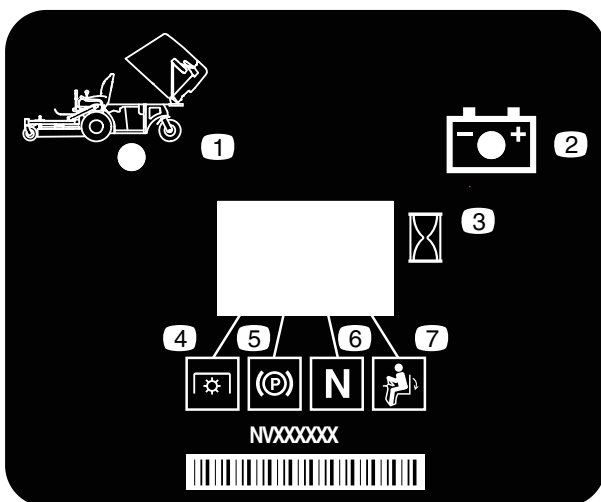
- Upozorenje – držite se dalje od pokretnih delova; sve štitnike i zaštitne elemente držite na mestu.



**115-4212**

decal115-4212

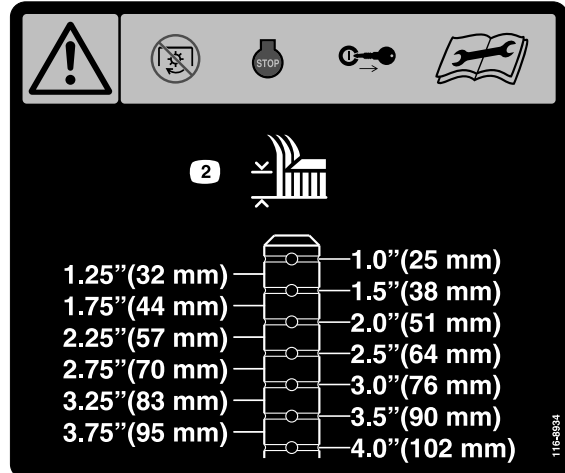
- Nivo hidraulične tečnosti
- Pročitajte *Priručnik za operatera*.
- Upozorenje – nemojte dodirivati vruću površinu.



**116-8813**

decal116-8813

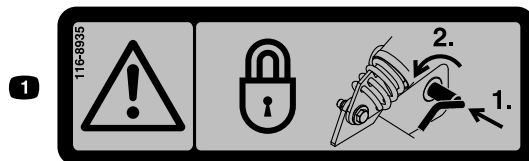
- Indikator za podignut levak
- Akumulator
- Brojač radnih sati
- PTO
- Parkirna kočnica
- Neutralni
- Prekidač za prisustvo operatora



**116-8934**

decal116-8934

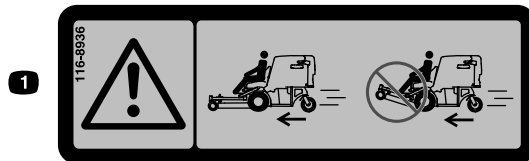
- Upozorenje – pre podešavanja, servisiranja ili čišćenja kućišta deaktivirajte kvačilo sečiva, isključite motor i uklonite ključ.
- Visina košenja



**116-8935**

decal116-8935

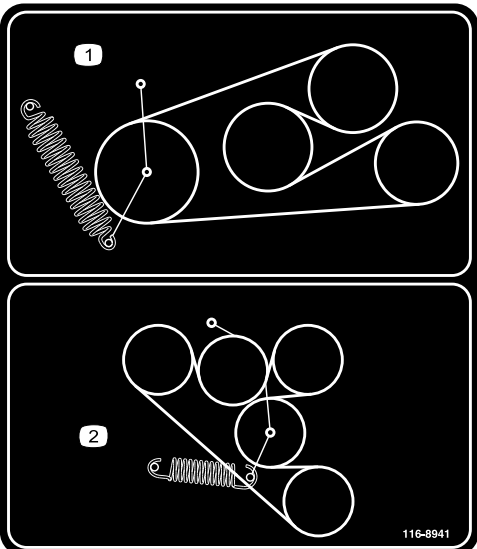
- Upozorenje opasnost od sklapanja kućišta – blokirajte okretni zglob guranjem prema unutra i okretanjem ka prednjem delu kućišta.



**116-8936**

decal116-8936

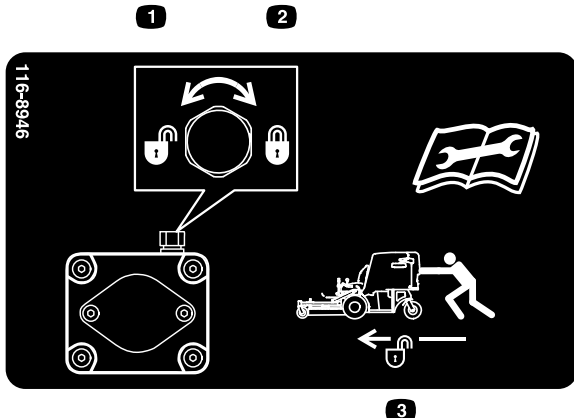
- Opasnost – nemojte koristiti mašinu kada je kućište nagnuto na gore.



**116-8941**

1. 1. Usmeravanje kaiša za PTO
2. 2. Usmeravanje pogonskog kaiša pumpe

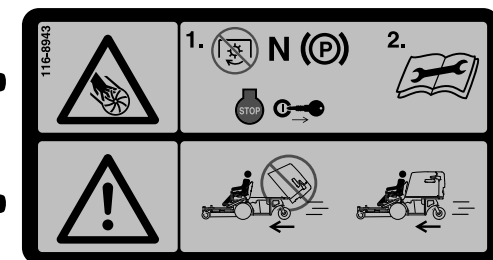
decal116-8941



**116-8946**

decal116-8946

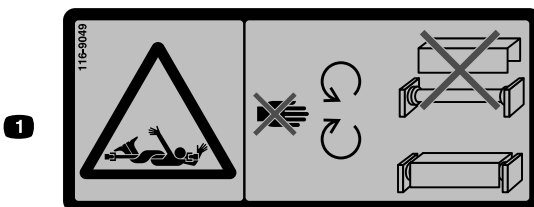
1. Za otpuštanje okrenite u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu.
2. Za blokadu okrenite u smeru kretanja kazaljke na satu.
3. Odblokirajte da biste gurali mašinu.
4. Pročitajte *Priručnik za operatera* pre servisiranja ili održavanja.



**116-8943**

decal116-8943

1. Opasnost od rotirajućih sečiva – pre nego što napustite položaj operatera deaktivirajte PTO, pomerite ručicu za kontrolu brzine u neutralni položaj, aktivirajte parkirnu kočnicu, isključite motor i uklonite ključ. Pročitajte *Priručnik za operatera* pre servisiranja ili održavanja.
2. Opasnost – nemojte koristiti mašinu kada je levak kosilice u podignutom položaju.



**116-9049**

decal116-9049

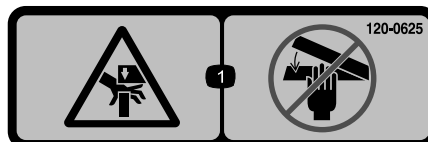
1. Opasnost od rotirajuće pogonske linije – držite sve štitnike pogonske linije na mjestu. Dobro pričvrstite oba kraja pogonske linije.



**119-0217**

decal119-0217

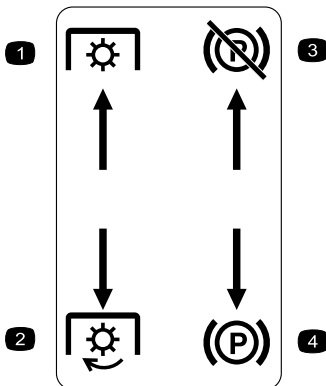
1. Upozorenje – zaustavite motor, udaljite se od pokretnih delova, a sve štitnike i zaštitne elemente držite na mjestu.



**120-0625**

decal120-0625

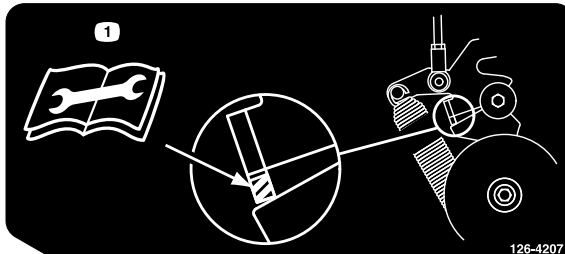
1. Mesto ukleštenja, šaka – ne približavajte šake.



decal126-4159

### Izliveno na levoj konzoli

- |                        |                                   |
|------------------------|-----------------------------------|
| 1. PTO – deaktiviranje | 3. Parkirna kočnica – otpuštanje  |
| 2. PTO – aktiviranje   | 4. Parkirna kočnica – aktiviranje |

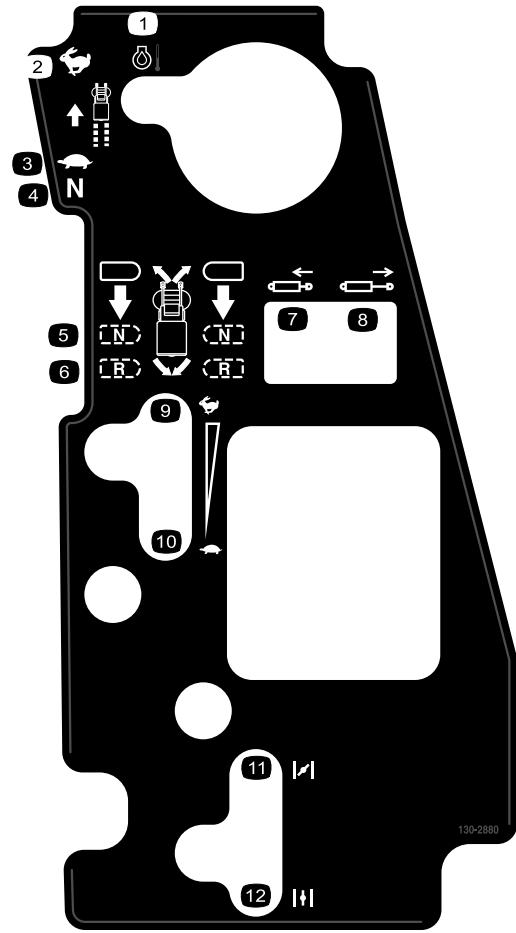


126-4207

decal126-4207

**126-4207**

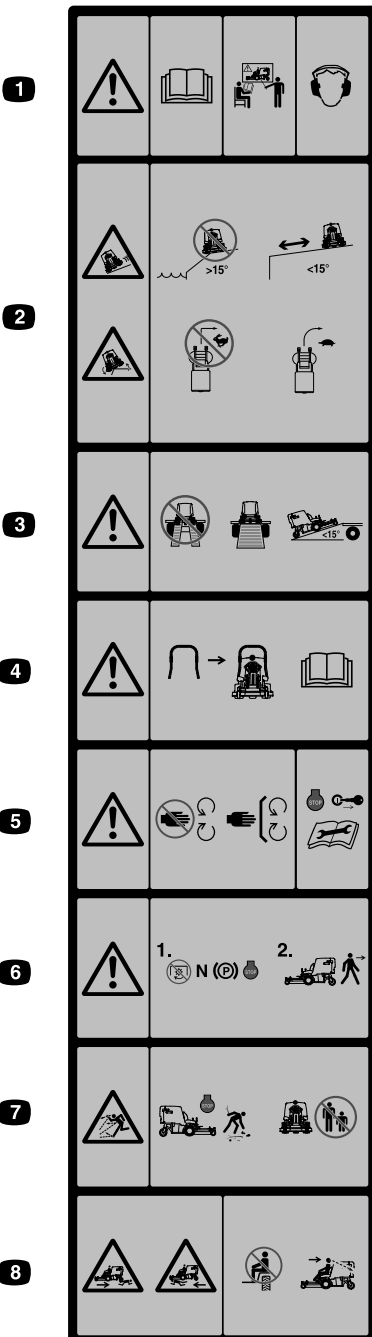
1. Za postupak podešavanja pogledajte *Priročnik za operatera*. Kada je PTO aktiviran, položaj spone praznog hoda mora biti u šrafiranom području ili je potrebno podešavanje.



decal130-2880

**130-2880**

- |                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| 1. Temperatura motora | 7. Uvlačenje klipa          |
| 2. Brzo               | 8. Izvlačenje klipa         |
| 3. Sporo              | 9. Brzo                     |
| 4. Neutralni položaj  | 10. Polako                  |
| 5. Neutralni položaj  | 11. Čok – zatvoren/uključen |
| 6. Unazad             | 12. Čok – otvoren/isključen |

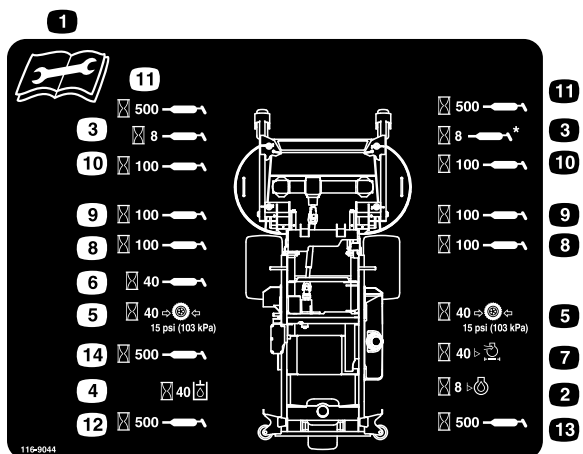


decal126-4158

### Izliveno na prednju stranu levka

**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* i razmotrite uslove u kojima ćete koristiti 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. Ako je moguće, kada radite na nagibima držite jedinice za sečenje spuštene do zemlje. Podizanje jedinica za sečenje dok radite na nagibima može dovesti do toga da mašina postane nestabilna.

1. Upozorenje – pročitajte *Priručnik za operatera*. Nemojte rukovati ovom mašinom ako niste obučeni za to. Nosite zaštitu za uši.
2. Opasnost od proklizavanja, naginjanja – nemojte koristiti mašinu blizu strmina sa nagibom većim od 15 stepeni; koristite mašinu na bezbednoj udaljenosti od strmina po nagibima manjim od 15 stepeni; ne skrećite naglo dok se krećete brzo; vozite polako pri okretanju.
3. Upozorenje – Nemojte koristiti dvostrukе rampe; koristite samo jednu rampu kada transportujete mašinu; nemojte koristiti rampu sa nagibom većim od 15 stepeni.
4. Rol-bar je dostupan i njegovo korišćenje se preporučuje na područjima gde ima nagiba, strmina ili vode
5. Upozorenje – Udaljite se od pokretnih delova, držite sve štitičike na mestu. Pre podešavanja, servisiranja ili čišćenja mašine isključite motor i uklonite ključ.
6. Upozorenje – Pre nego što napustite položaj operatera deaktivirajte PTO, pomerite ručicu za kontrolu brzine u neutralni položaj, aktivirajte parkirnu kočnicu i isključite motor.
7. Opasnost od bacanja predmeta – Pokupite predmete koje bi kosilica mogla da baci. Nemojte koristiti mašinu kada u blizini ima ljudi i kućnih ljubimaca. Usmerivač držite na mestu.
8. Opasnost od ugnječenja/otkidanja delova tela posmatrača – Nemojte prevoziti putnike; gledajte napred i dole kada koristite mašinu; gledajte nazad i dole kada se krećete unazad.

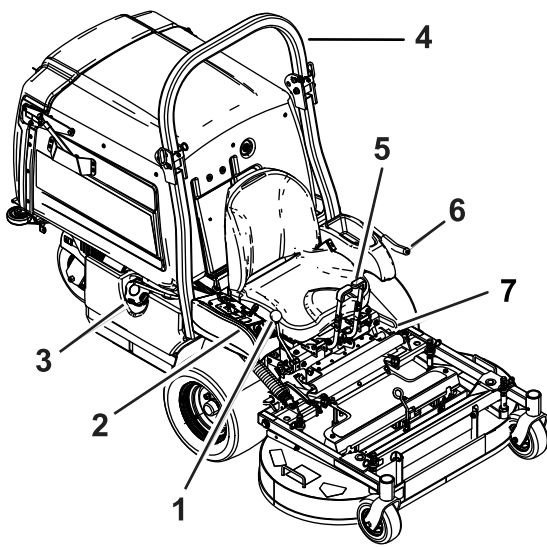


**116-9044**

decal116-9044

1. Pročitajte *priručnik za operatera* pre obavljanja bilo kakvog održavanja.
2. Proverite nivo motornog ulja na svakih 8 sati.
3. Podmažite ležajeve prednjeg zakretnog točka na svakih 8 sati.
4. Proverite nivo hidraulične tečnosti na svakih 40 sati (koristite samo preporučenu hidrauličnu tečnost).
5. Proverite pritisak u pneumaticima na svakih 40 sati.
6. Podmažite PTO kućišta na svakih 40 sati.
7. Proverite čistač vazduha na svakih 40 sati.
8. Podmažite mehanizam za blokadu kućišta na svakih 100 sati.
9. Podmažite obrtne oslonce kućišta na svakih 100 sati.
10. Proverite nivo ulja u menjaču na svakih 100 sati (koristite samo ulje za menjače Mobil 1 75W-90).
11. Podmažite rukavce prednjih zakretnih točkova na svakih 500 sati.
12. Podmažite rukavac zadnjeg zakretnog točka na svakih 500 sati.
13. Podmažite zadnji zakretni točak na svakih 500 sati.
14. Podmažite remenice praznog hoda kaiša na svakih 500 sati.

# Преглед производа



Слика 4

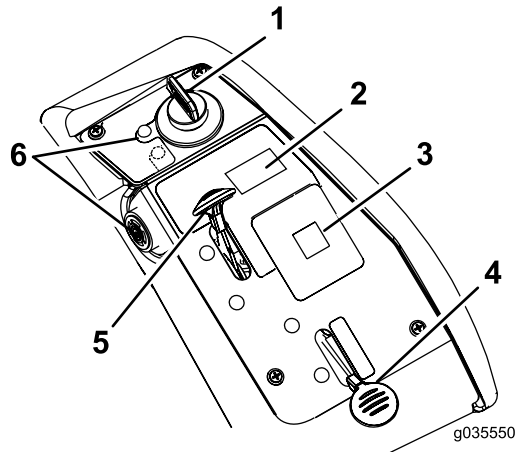
g233918

- |                              |                                |
|------------------------------|--------------------------------|
| 1. Ručica za kontrolu brzine | 5. Ručice za kontrolu kretanja |
| 2. Komande                   | 6. Ručica za aktivaciju PTO    |
| 3. Poklopac za gorivo        | 7. Ručica parkirne kočnice     |
| 4. Rol-bar                   |                                |

## Контроле

Pre pokretanja motora i rukovanja mašinom, upoznajte sve komande.

## Kontrolna tabla



Слика 5

- |                      |   |
|----------------------|---|
| 1. Prekidač kontakta | 4. Ručica čoka  |
| 2. Prekidač levka    | 5. Komanda gasa   |
| 3. Ekran za poruke   | 6. Lampica i zvučni signal za temperaturu motornog ulja |

g035550

## Prekidač kontakta

Prekidač kontakta, koji se koristi za pokretanje i isključivanje motora, ima 3 položaja: ISKLJUČENO, RAD i POKRETANJE. Pogledajte [Pokretanje motora \(страна 22\)](#).

## Komanda gasa

Komanda gasa kontroliše brzinu motora i ima kontinuirano-promenljivo podešavanje od SPORO do BRZO ([Слика 5](#)).

## Ručica čoka

Koristite komandu čoka za pokretanje hladnog motora.

## Ručica za aktivaciju PTO

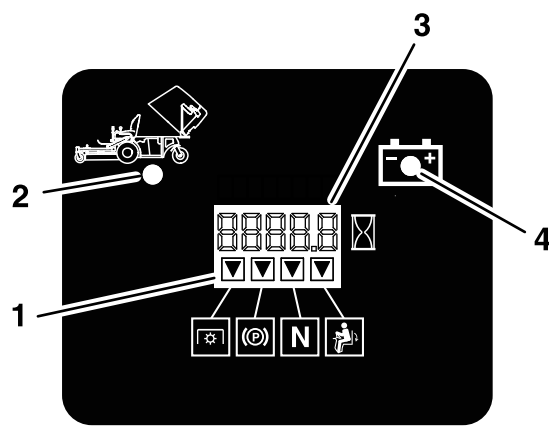
Pomoću ručice za aktivaciju PTO aktivirajte sečiva i duvalicu.

## Ručica za kontrolu brzine

Ručica za kontrolu brzine podešava maksimalnu brzinu mašine kod vožnje unapred ([Слика 4](#)). Pomeranjem ručice za kontrolu brzine unazad u NEUTRALNI položaj pogonski sistem se postavlja u neutralni položaj.

## Brojač radnih sati

Brojač radnih sati beleži ukupan broj sati rada motora. Brojač radnih sati evidentira radne sate kada decimalna tačka na ekranu za prikaz sati/napona treperi. Na osnovu tih vremena planirajte redovno održavanje ([Слика 6](#)).



Слика 6

- |                                      |
|--------------------------------------|
| 1. Indikatori za bezbednosnu blokadu |
| 2. Podignut levak                    |
| 3. Ekran za prikaz sati/napona       |
| 4. Lampica za nizak napon            |

g020563

## Lampica indikatora akumulatora

Ako okrenete prekidač kontakta u položaj UKLJUČENO na nekoliko sekundi, na mestu gde se obično prikazuje broj sati se prikaže napon akumulatora.

Lampica akumulatora se pali kada je prekidač kontakta uključen i kada je napunjenost ispod odgovarajućeg nivoa za rad ([Слика 6](#)).

## Indikatori za bezbednosnu blokadu

Na brojaču radnih sati postoje simboli koji pomoći crnog trougla pokazuju da je komponenta za blokadu pravilno postavljena ([Слика 6](#)).

## Lampica i zvučni signal za temperaturu motornog ulja

Lampica za temperaturu motornog ulja prati temperaturu motornog ulja. Upaljena lampica za temperaturu motornog ulja i isprekidani zvučni signal ukazuju da se motor pregrevanje.

## Ručice za kontrolu kretanja

Koristite ručice za kontrolu kretanja za vožnju mašine unapred, unazad i okretanje u bilo kom smeru ([Слика 4](#)).

## Ručica parkirne kočnice

Kad god isključite motor, aktivirajte parkirnu kočnicu da biste sprečili slučajno pomeranje mašine.

## Nepovratni ventil za gorivo

Zatvorite nepovratni ventil za gorivo kada transportujete ili skladištite mašinu.

## Спецификације

**Напомена:** Specifikacije i dizajn mogu da se promene bez najave.

### Širina

	Kućište kosilice od 122 cm
Bez kućišta kosilice	108 cm
Sa kućištem kosilice	125 cm

### Dužina

### Dužina (cont'd.)

	Kućište kosilice od 122 cm
Bez kućišta kosilice	171 cm
Kućište kosilice – podignuto	208 cm
Kućište kosilice – spušteno	240

### Visina

Kućište kosilice od 122 cm
130 cm

### Težina

Kućište kosilice od 122 cm
538 kg

## 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](http://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:** Utvrdite levu i desnu stranu mašine iz uobičajenog položaja operatera.

## Пре рада

### Bezbednost pre korišćenja

#### Opšta bezbednost

- Ne dozvolite deci ili neobučenim osobama da koriste ili servisiraju mašinu. Lokalni propisi mogu da ograniče starost operatera. Vlasnik je odgovoran za obuku svih operatera i mehaničara.
- Pregledajte prostor na kom ćete koristiti mašinu i uklonite sve predmete koji bi mogli ometati rad mašine ili koje bi mašina mogla odbaciti.
- Upoznajte se sa bezbednim korišćenjem opreme, komandama operatera i bezbednosnim znacima.
- Proverite da li su kontrole za prisustvo operatera, bezbednosni prekidači i štitnici pričvršćeni i da li pravilno funkcionišu. Nemojte koristiti mašinu ako ne funkcioniše pravilno.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave. Pre servisiranja, podešavanja, punjenja goriva, čišćenja ili odlaganja mašine, sačekajte da se ohladi.
- Pre košenja, pregledajte mašinu da biste se uverili da sklopovi za sečenje pravilno funkcionišu.
- Procenite teren da biste odredili odgovarajuću opremu i sve potrebne priključke ili dodatnu opremu za pravilno i bezbedno korišćenje mašine.
- Nosite odgovarajuću odeću, uključujući zaštitu za oči; dugačke pantalone; izdržljivu neklizajuću obuću; i zaštitu za uši. Zavežite pozadi dugu kosu i nemojte nositi široku odeću ili labavi nakit.
- Nemojte voziti nikoga na mašini.
- Posmatrače i ljubimce držite dalje od mašine tokom rada. Isključite mašinu i priključak(e) ako neko uđe u prostor.
- Nemojte koristiti mašinu ako svi štitnici i sigurnosni uređaji, poput deflektora i/ili sakupljača trave, nisu na mestu i ne funkcionišu pravilno. Po potrebi zamenite pohabane ili dotrajale delove.

#### Bezbednost goriva

- Gorivo je lako zapaljivo i vrlo eksplozivno. Požar ili eksplozija goriva može da izazove opeketine kod vas i drugih osoba i može oštetiti imovinu.
  - Da biste sprečili da statički elektricitet zapali gorivo, pre punjenja stavite kanister i/ili mašinu

direktno na zemlju, ne u vozilo ili na neki predmet.

- Rezervoar za gorivo punite napolju na ravnom tlu, na otvorenom prostoru i kada je motor hladan. Obrišite gorivo koje se prospe.
- Nemojte rukovati gorivom dok pušite ili u blizini otvorenog plamena ili varnica.
- Nemojte skidati poklopac za gorivo niti dolivati gorivo u rezervoar dok motor radi ili je vruć.
- Ako prospete gorivo, ne pokušavajte da pokrenete motor. Izbegavajte stvaranje izvora paljenja dok se pare goriva ne rasprše.
- Gorivo čuvajte u odobrenom kanistru i držite ga van domaćaja dece.
- Gorivo je štetno ili smrtonosno ako se proguta. Dugotrajno izlaganje parama može dovesti do teške povrede i bolesti.
  - Izbegavajte dugotrajno udisanje para.
  - Držite šake i lice podalje od mlaznice i otvora rezervoara za gorivo.
  - Gorivo držite podalje od očiju i kože.
- Mašinu ili kanister sa gorivom nemojte skladištiti na mestu na kom ima otvorenog plamena, varnica ili pomoćni plamenik, kao na kotlu za grejanje vode ili na drugim aparatima.
- Nemojte puniti kanistre u vozilu ili na kamionu ili prikolici sa plastičnom oblogom. Pre punjenja uvek stavite kanistre na zemlju, dalje od vozila.
- Skinite opremu sa kamiona ili prikolice i napunite je gorivom dok je na zemlji. Ako to nije moguće, napunite je gorivom iz prenosnog kanistra, a ne iz mlaznice za doziranje goriva.
- Nemojte koristiti mašinu ako celi izduvni sistem nije na mestu i u ispravnom radnom stanju.
- Držite mlaznicu za doziranje goriva u kontaktu sa obodom rezervoara za gorivo ili otvorom kanistra sve vreme dok se punjenje goriva ne završi. Nemojte koristiti uređaj za otvaranje/zatvaranje mlaznice.
- Ako prolijete gorivo po odeći, odmah se presvucite.
- Nemojte da prepunite rezervoar za gorivo. Vratite poklopac za gorivo i čvrsto ga zategnite.
- Očistite travu i otpatke iz jedinice za sečenje, izduvnog lonca, pogona, sakupljača trave i motornog prostora kako biste pomogli u sprečavanju požara. Očistite prosuto ulje ili gorivo.

#### Dodavanje goriva

##### Preporučeno gorivo

- Za najbolje rezultate koristite samo čist, svež (star manje od 30 dana), bezolovni benzin sa oktanskim brojem 87 ili više ((R+M)/2 metod ocenjivanja).

- Etanol:** benzin sa do 10% etanola (gasohol) ili 15% MTBE (metil tercijarni butil etar) po zapremini je prihvativljiv. Etanol i MTBE nisu isto. Benzin sa 15% etanola (E15) po zapremini nije odobren za korišćenje. **Nikad nemojte koristiti benzin koji sadrži više od 10% etanola po zapremini**, kao što je E15 (sadrži 15% etanola), E20 (sadrži 20% etanola) ili E85 (sadrži do 85% etanola). Korišćenje nedozvoljenog benzina može dovesti do problema sa učinkom i/ili oštećenja motora, što možda nije pokriveno garancijom.
- Nemojte** koristiti benzin koji sadrži metanol.
- Nemojte** čuvati gorivo bilo u rezervoaru za gorivo ili kantici za gorivo preko zime osim ako ne koristite sredstvo za stabilizaciju goriva.
- Nemojte** dodavati naftu u benzin.

## Korišćenje stabilizatora/regeneratora

U mašini koristite stabilizator/regenerator goriva radi sledećih korisnih dejstava:

- Gorivo duže održava svežim kada se koristi prema preporukama proizvođača stabilizatora za gorivo
- Čisti motor dok motor radi
- Eliminiše gumaste naslage u sistemu za gorivo koje uzrokuju teško pokretanje

**Важно:** **Nemojte koristiti aditive za gorivo koji sadrži metanol ili etanol.**

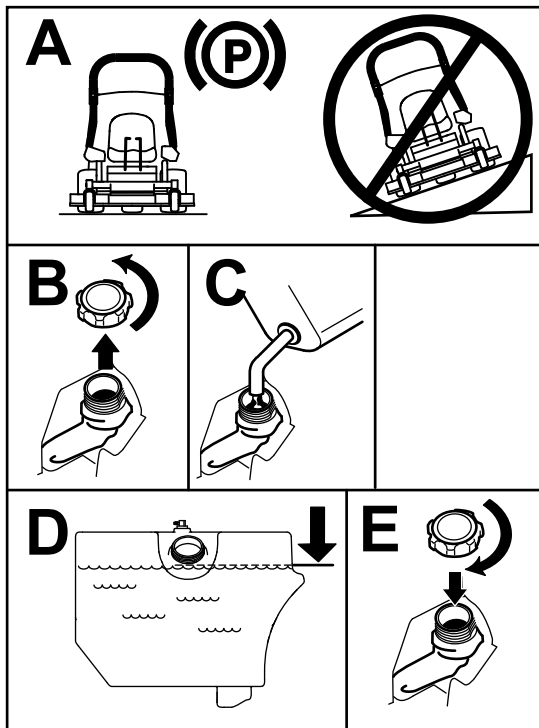
Dodajte odgovarajuću količinu stabilizatora/regeneratora goriva u gorivo.

**Напомена:** Stabilizator/regenerator goriva je najefikasniji kada se meša sa svežim gorivom. Da smanjite opasnost od pojave naslaga u sistemu za gorivo uvek koristite stabilizator goriva.

## Punjjenje rezervoara za gorivo

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini.
- Aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Isključite motor i uklonite ključ.
- Očistite oko poklopca rezervoara za gorivo.
- Napunite rezervoar za gorivo do dna cevi za punjenje ([Слика 7](#)).

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



g233737

Слика 7

## Obavljanje svakodnevnog održavanja

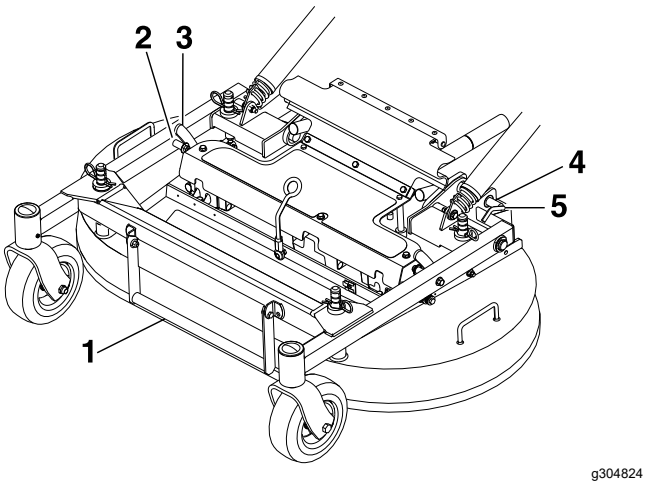
Svakog dana pre pokretanja maštine obavite procedure pri svakom korišćenju / svakodnevne procedure navedene u [Одржавање \(страна 29\)](#).

## 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 maštine razviju punu snagu i najbolje performanse.

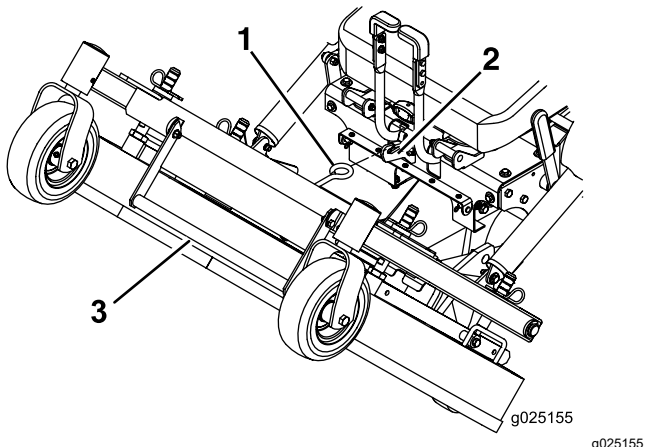
# Podizanje kućišta kosilice u položaj za servisiranje

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Oslobodite osigurače kućišta kosilice sa obe strane ([Слика 8](#)).



Слика 8

- Ručka za podizanje kućišta
- Osigurač
- Brava za pridržavanje kućišta
- Pomoću ručke za podizanje kućišta podignite kućište i pričvrstite ga u podignutom položaju (brava se nalazi na sredini sedišta sa prednje strane) kako je prikazano na [Слика 9](#).
- Za deblokadu okrenite osigurač kućišta prema nazad i izvucite ga prema spolja.
- Za blokadu gurnite osigurač kućišta unutra i okrenite ga prema napred.



Слика 9

- Pričvrstite kućište kosilice u podignutom položaju pričvršćivanjem brave kućišta na kuku.
- Kuka
- Ručka za podizanje kućišta

## ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Aktiviranje PTO sa kućištem u podignutom položaju može dovesti do teške povrede ili materijalne štete.

Uvek spustite kućište kosilice i blokirajte ga u položaju za rad pre nego što aktivirate PTO.

## Spuštanje kućišta kosilice u položaj za rad

- Čvrsto držeći ručku za podizanje kućišta, otkačite bravu kućišta kosilice sa kuke i polako spustite kućište kosilice do zemlje ([Слика 9](#)).
- Gurnite osigurače kućišta unutra i okrenite ih prema napred da blokirate kućište kosilice u spuštenom položaju ([Слика 8](#)).

## ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Korišćenje mašine bez čvrsto zabravljenih osigurača može dovesti do neočekivanog podizanja kućišta kosilice uvis, i do teške povrede.

Uvek čvrsto zabravite osigurače kada koristite mašinu.

# Podešavanje pregrada za sistem smanjenja punjenja (FRS)

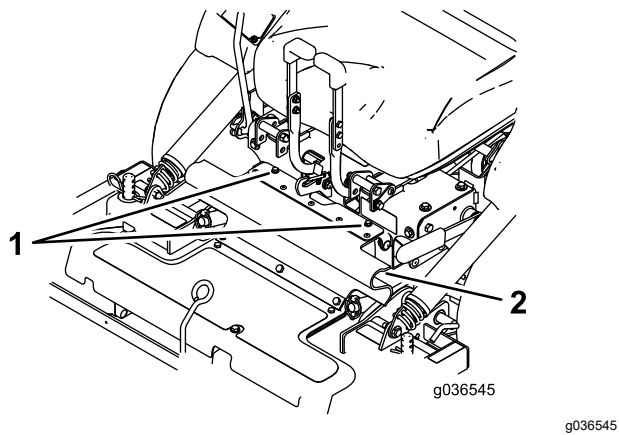
Sistem smanjenja punjenja je projektovan da vam omogući da u određenoj meri smanjite količinu pokošene trave koja se prikuplja. Prednosti ovog sistema su ređe pražnjenje levka i vraćanje hranjivih materija u zemlju.

Postoji nekoliko mogućih konfiguracija:

- Otvorene pregrade i standardna sečiva – maksimalno prikupljanje
- Zatvorene pregrade i standardna sečiva – delimično malčiranje
- Zatvorene pregrade i sečiva za malčiranje – srednje malčiranje
- Montiran čep za malčiranje i sečiva za malčiranje – potpuno malčiranje (potreban je komplet za malčiranje)

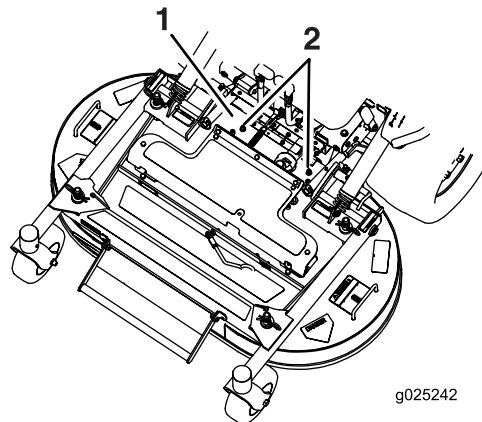
Podesite pregrade za FRS sistem na sledeći način:

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Olabavite zavrtnje pričvršćene za gumeni štitnik ([Слика 10](#)).
4. Preklopite štitnik unapred.



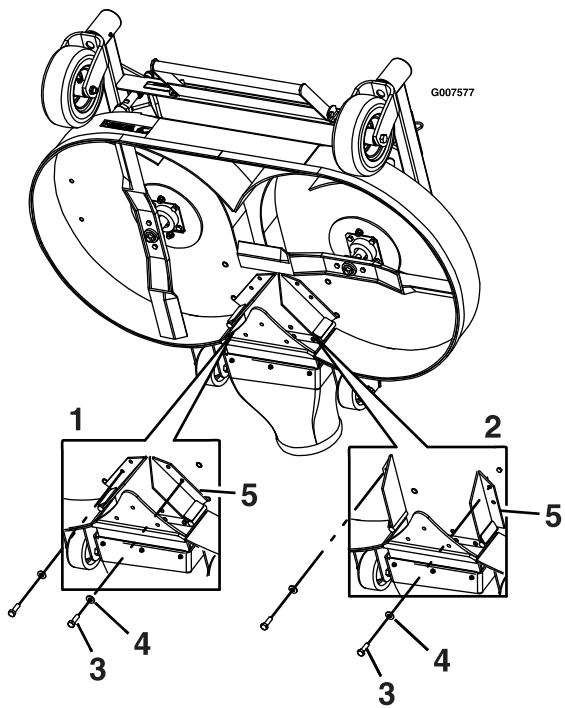
Слика 10

1. Zavrtnji
2. Gumeni štitnik
5. Olabavite kontra navrtke na zadnjim zavrtnjima pregrada za FRS.



Слика 11

1. Štitnik za PTO skinut radi jasnijeg pregleda
2. Olabavite kontra navrtke.
6. Podignite kućište kosilice; pogledajte [Подизање кућиша косилице у положај за сервисирање \(страна 16\)](#).
7. Skinite zavrtnje i podloške sa prednje strane obe pregrade za FRS ([Слика 12](#)).
8. Okrenite pregrade u željeni položaj i postavite zavrtanj i podlošku.



Слика 12

1. Pregrade – zatvorene
2. Pregrade – otvorene
3. Zavrtanj
4. Podloška
5. Pregrade

9. Spustite kućište kosilice; pogledajte [Spuštanje kućišta kosilice u položaj za rad \(страна 16\)](#).
  10. Malo zategnite kontra navrtke na zadnjim zavrtnjima pregrada za FRS.
- Напомена:** Kontra navrtke ne morate zategnuti do kraja ako očekujete da ćete često podešavati pregradu.
11. Postavite gumeni štitnik pomoću zavrtanja pričvršćenih na njemu.

## Korišćenje sistema bezbednosne blokade

### ▲ УПОЗОРЕНЬЕ

**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.**

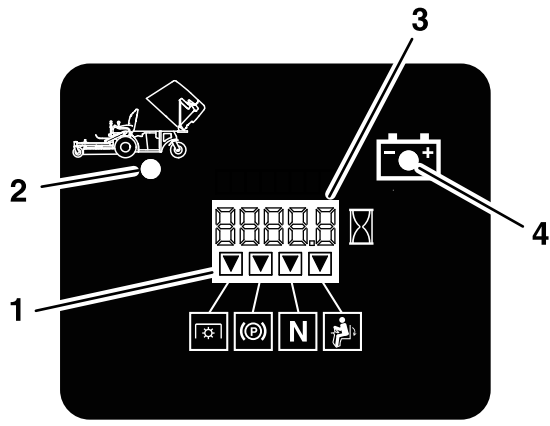
## Razumevanje sistema bezbednosne blokade

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

- Parkirna kočnica je aktivirana.
- Ručica za aktivaciju PTO je deaktivirana.
- Ručica za kontrolu brzine je u NEUTRALNOM položaju

Sistem bezbednosne blokade je projektovan da isključi motor ako ustanete sa sedišta kad je PTO aktiviran.

Brojač radnih sati ima indikatore koji obaveštavaju korisnika kad je komponenta za blokadu u ispravnom položaju. Kad je komponenta u ispravnom položaju, na ekranu se prikaže indikator.



G020563

g020563

Слика 13

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1. Indikatori prikazuju kad su komponente za blokadu u ispravnom položaju | 3. Ekran za prikaz sati/napona |
| 2. Podignut levak   | 4. Lampica za nizak napon      |

## Testiranje sistema bezbednosne blokade

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно

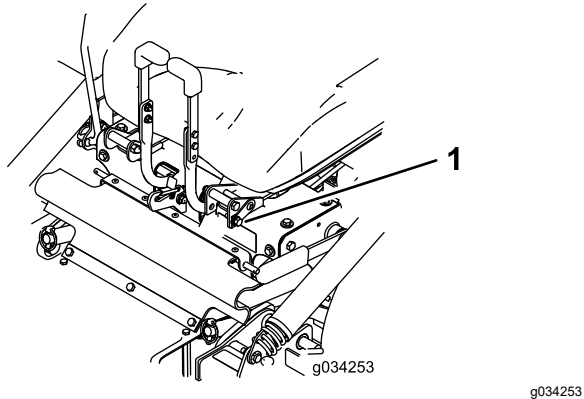
Pre svakog korišćenja mašine testirajte sistem bezbednosne blokade. Ako bezbednosni sistem ne funkcioniše na način opisan u nastavku, odmah pozovite ovlašćenog servisera da ga popravi.

1. Sedite u sedište, aktivirajte parkirnu kočnicu, pomerite ručicu za aktivaciju PTO u UKLJUČEN položaj a ručicu za kontrolu brzine pomerite u NEUTRALNI položaj. Pokušajte da pokrenete motor; motor ne bi trebalo da se pokrene.
2. Sedite u sedište, aktivirajte parkirnu kočnicu i pomerite prekidač za aktivaciju PTO u ISKLJUČEN položaj. Pomerite ručicu za kontrolu brzine iz NEUTRALNOG položaja. Pokušajte da pokrenete motor; motor ne bi trebalo da se pokrene.
3. Sedite u sedište, deaktivirajte parkirnu kočnicu, pomerite ručicu za aktivaciju PTO u ISKLJUČEN položaj a ručicu za kontrolu brzine pomerite u NEUTRALNI položaj. Pokušajte da pokrenete motor; motor ne bi trebalo da se pokrene.
4. Sedite u sedište, aktivirajte parkirnu kočnicu, pomerite ručicu za aktivaciju PTO u ISKLJUČEN položaj a ručicu za kontrolu brzine pomerite u NEUTRALNI položaj. Sad pokrenite motor. Dok motor radi, otpustite parkirnu kočnicu, aktivirajte ručicu za aktivaciju PTO i malo ustanite sa sedišta; motor bi trebalo da se isključi.
5. Sedite u sedište, aktivirajte parkirnu kočnicu, pomerite ručicu za aktivaciju PTO u ISKLJUČEN položaj a ručicu za kontrolu brzine pomerite

u NEUTRALNI položaj. Sad pokrenite motor. Pomerite ručicu za kontrolu brzine unapred; motor bi trebalo da se isključi.

## Odbavljanje sedišta

Da odbravite sedište, skinite zavrtanj i osigurač sa leve strane sedišta ([Слика 14](#)).



Слика 14

1. Zavrtanj i osigurač

## Током рада

### Bezbednost tokom korišćenja

#### Opšta bezbednost

- Vlasnik/operater može da spreči i odgovoran je za nezgode koje mogu dovesti do telesne povrede ili oštećenja imovine.
  - Posvetite punu pažnju dok koristite mašinu. Nemojte se baviti aktivnostima koje odvlače pažnju; u suprotnom, može doći do povrede ili materijalne štete.
  - Nemojte da rukujete mašinom kada ste bolesni, umorni ili pod uticajem alkohola ili opijata.
  - Dodirivanje sečiva može dovesti do teške telesne povrede. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave. Kada okrenete ključ u položaj OFF (Isključeno), motor bi trebalo da se isključi i sečivo bi trebalo da se zaustavi. Ako to nije slučaj, odmah prestanite da koristite mašinu i обратите се ovlašćenom serviseru.
  - Mašinom rukujte samo u uslovima dobre vidljivosti i odgovarajućim vremenskim uslovima. Nemojte koristiti mašinu kada postoji opasnost od grmljavine.
- Držite šake i stopala podalje od jedinica za sečenje. Držite se podalje od otvora za pražnjenje.
  - Nemojte kositi kada su vratanca za pražnjenje podignuta, uklonjena ili izmenjena osim ako je postavljen sistem za prikupljanje trave ili komplet za malčiranje i ako pravilno funkcioniše.
  - Nemojte kositi unazad osim ako to nije apsolutno neophodno. Uvek pogledajte nadole i iza sebe pre pomeranja mašine unazad.
  - Budite naročito pažljivi kada prilazite slepim uglovima, žbunju, drveću ili drugim predmetima koji mogu da vam zaklene pogled.
  - Zaustavite sečiva kad god ne kosite.
  - Ako mašina udari u neki predmet ili počne da vibrira, odmah isključite motor, uklonite ključ (ako je deo opreme) i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave pre pregledanja mašine u potrazi za oštećenjem. Obavite sve potrebne popravke pre nego što nastavite sa radom.
  - Usporite i budite oprezni prilikom okretanja mašine i prelaska puteva i trotoara. Uvek prepustite prvenstvo prolaza.
  - Pre nego što napustite položaj operatera, uradite sledeće:
    - Parkirajte mašinu na ravnoj površini.
    - Deaktivirajte priključno vratilo i spustite priključke.
    - Aktivirajte parkirnu kočnicu.
    - Isključite motor i uklonite ključ.
    - Sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
  - Motor pokrećite samo u dobro provetrenom prostoru. Izduvni gasovi sadrže ugljen-monoksid, koji je smrtonosan ako se udiše.
  - Nikada ne ostavljajte bez nadzora mašinu koja radi.
  - Pričvrstite opremu za vuču za mašinu samo na mestu pričvršćivanja.
  - Nemojte koristiti mašinu ako svi štitnici i sigurnosni uređaji, poput deflektora i/ili sakupljača trave, nisu na mestu i ne funkcionišu pravilno. Po potrebi zamenite pohabane ili dotrajale delove. Nemojte koristiti mašinu ako svi štitnici i sigurnosni uređaji, poput usmerivača i celog sakupljača trave, nisu na mestu i ne funkcionišu pravilno. Po potrebi zamenite pohabane ili dotrajale delove.
  - Koristite isključivo dodatnu opremu i priključke koje je odobrila kompanija Toro.
  - Ova mašina proizvodi nivoe buke veće od 85 dBA u nivou ušiju operatera i može izazvati gubitak sluha tokom dužeg perioda izlaganja.



Слика 15

g229846

1. Nosite zaštitu za uši.

- Očistite travu i otpatke iz jedinice za sečenje, pogona, izduvnog lonca i motora kako biste pomogli u sprečavanju požara.
- Pokrenite motor dok su vam stopala dovoljno daleko od sečiva.
- Nikada nemojte podizati kućište kosilice dok se sečiva pomeraju.
- 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 vama.
- Zaustavite sečiva, usporite mašinu i budite pažljivi kada prelazite površine koje nisu travnate ili pri transportu mašine do i od radnog prostora.
- Nemojte menjati brzinu regulatora motora i ne prekoračujte brzinu motora.
- Decu često privlači mašina i košenje. Nemojte nikada prepostavljati da će deca ostati тамо где ste ih poslednji put videli.
- Držite decu van radnog prostora i pod brižnim nadzorom odgovorne odrasle osobe koja nije operater.
- Budite oprezni i isključite mašinu ako deca uđu u radni prostor.
- Pre kretanja unazad ili okretanja mašine, pogledajte nadole i naokolo da se uverite da nema male dece u blizini.
- Nemojte prevoziti decu na mašini, čak i kad se sečiva ne pokreću. Deca bi mogla da padnu sa mašine i da se teško povrede ili da vas spreče u bezbednom korišćenju mašine. Deca koja su ranije vožena na mašini mogu da se pojave u radnom prostoru bez upozorenja i postoji opasnost da ih mašina pregazi.

## Bezbednost sistema zaštite pri prevrtanju (ROPS)

- ROPS je integralni sigurnosni uređaj. Nemojte ukloniti nijedan deo ROPS sistema sa mašine.
- Proverite da je sigurnosni pojas prikačen i da ga možete brzo otpustiti u hitnom slučaju.
- Držite rol-bar u potpuno podignutom i zaključanom položaju i uvek vezujte sigurnosni pojas kad god je rol-bar podignut.

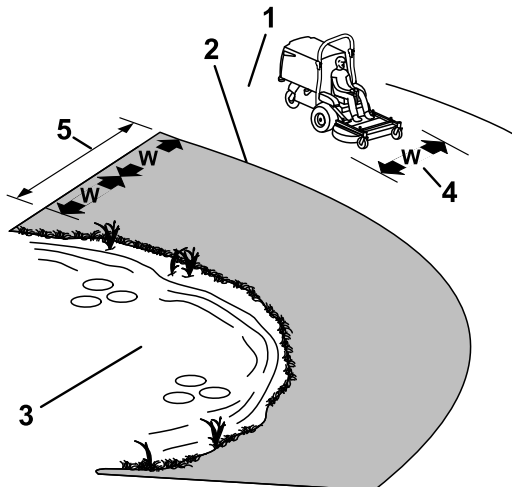
- Pažljivo proverite da li postoje predmeti iznad glave pre nego što vozite ispod njih, i nemojte ih dodirivati.
- Zamenite oštećene delove ROPS sistema. Nemojte ih popravljati niti prepravljati.
- Ne postoji zaštita pri prevrtanju kada je rol-bar spušten.
- Točkovi koji skliznu preko ivica, preko strmina ili u vodu mogu da izazovu prevrtanje, što može dovesti do teške povrede ili smrtnog ishoda.
- Nemojte vezivati sigurnosni pojas kada je rol-bar spušten.
- Spustite rol-bar samo kad je to neophodno; podignite ga čim rastojanje do prepreke to dozvoli.
- U slučaju prevrtanja, odnesite mašinu ovlašćenom serviseru da pregleda ROPS.
- Za ROPS koristite samo priključke i dodatnu opremu koje je odobrila kompanija Toro.

## 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 mašine na nagibu, uradite sledeće:
  - 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°.
  - 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 rasuđivanje. Promene u terenu, poput vlage, mogu brzo da utiču na rad mašine na nagibu.
- Prepoznajte opasnosti pri dnu nagiba. Ne koristite mašinu blizu strmina, rovova, 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 mašine) između mašine i bilo kakve opasnosti. Travu u ovim oblastima pokosite pomoću samohodne kosilice ili ručnog trimera.
- Izbegavajte pokretanje, zaustavljanje ili okretanje mašine na nagibima. Izbegavajte nagle promene brzine ili pravca; skrećite polako i postepeno.
- Ne koristite mašinu ni u kom slučaju kada je u pitanje dovedeno prianjanje, upravljanje ili stabilnost. 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.

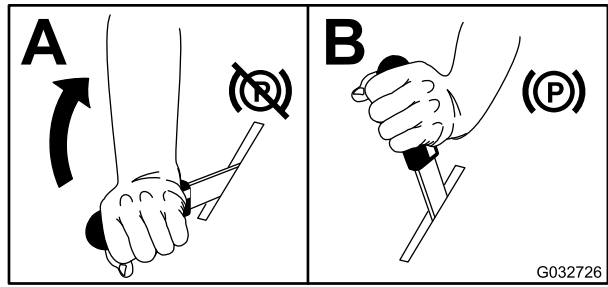
- Uklonite ili obeležite prepreke poput rovova, rupa, brazdi, izbočina, kamenja ili drugih skrivenih opasnosti. Visoka trava može da sakriva prepreke. Neravan teren može da prevrne mašinu.
- Budite naročito pažljivi dok koristite dodatnu opremu ili priključke, kao što su sistemi za prikupljanje trave. Oni mogu da promene stabilnost mašine i dovedu do gubitka kontrole. Pratite uputstva za kontra tegove.
- 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.



Слика 16

g233738

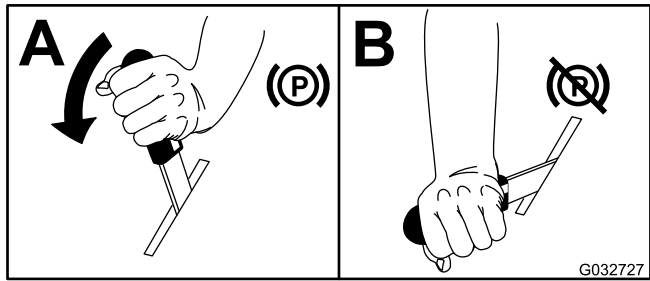
1. Bezbedna zona – koristite mašinu ovde na nagibima manjim od 15° ili na ravnim površinama.
2. Opasna zona – koristite samohodnu kosilicu i/ili ručni trimer na nagibima većim od 15° i u blizini strmina ili vode.
3. Voda
4. W = Širina mašine
5. Održavajte bezbedno rastojanje (dvostruku širinu mašine) između mašine i bilo kakve opasnosti.



g032726

Слика 17

## Deaktiviranje parkirne kočnice



g032727

Слика 18

## Korišćenje ručice za aktivaciju PTO

Ručica za aktivaciju PTO pokreće i zaustavlja sečiva kosilice i duvalicu.

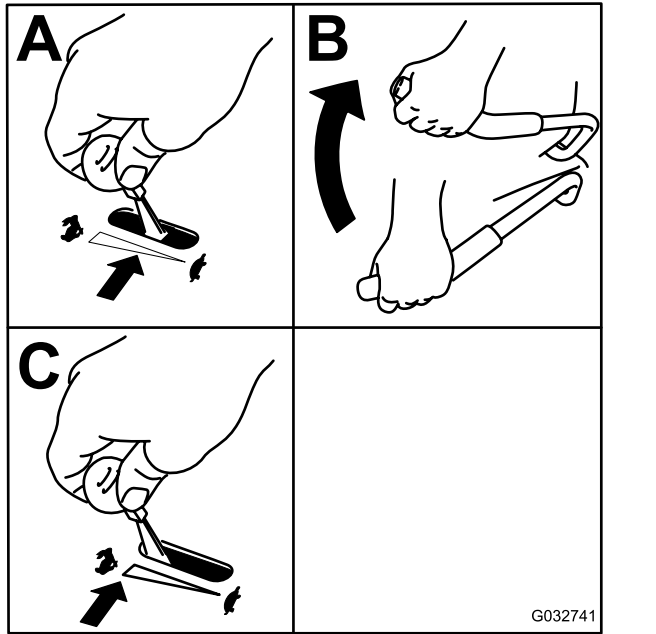
## Korišćenje parkirne kočnice

Kad zaustavite mašinu ili je ostavljate bez nadzora uvek aktivirajte parkirnu kočnicu.

## Aktiviranje parkirne kočnice

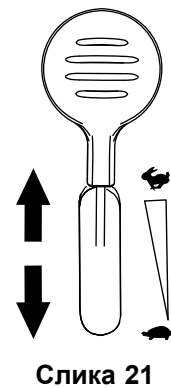
Parkirajte mašinu na ravnoj površini.

## Aktivacija ručice za aktivaciju PTO



Слика 19

g032741



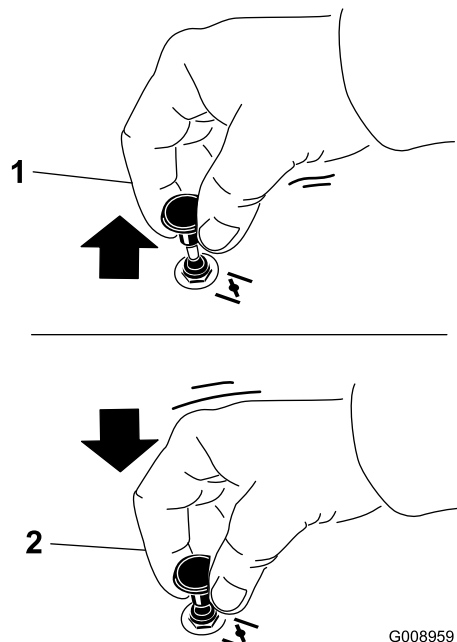
Слика 21

g232776

## Upravljanje čokom

Koristite čok za pokretanje hladnog motora.

1. Pre nego što okrenete prekidač kontakta pomerite ručicu čoka nagore da aktivirate čok ([Слика 22](#)).
2. Kad se motor pokrene pomerite ručicu čoka nadole da deaktivirate čok ([Слика 22](#)).



g008959

Слика 22

1. UKLJUČEN položaj
2. ISKLJUČEN položaj

## Upravljanje gasom

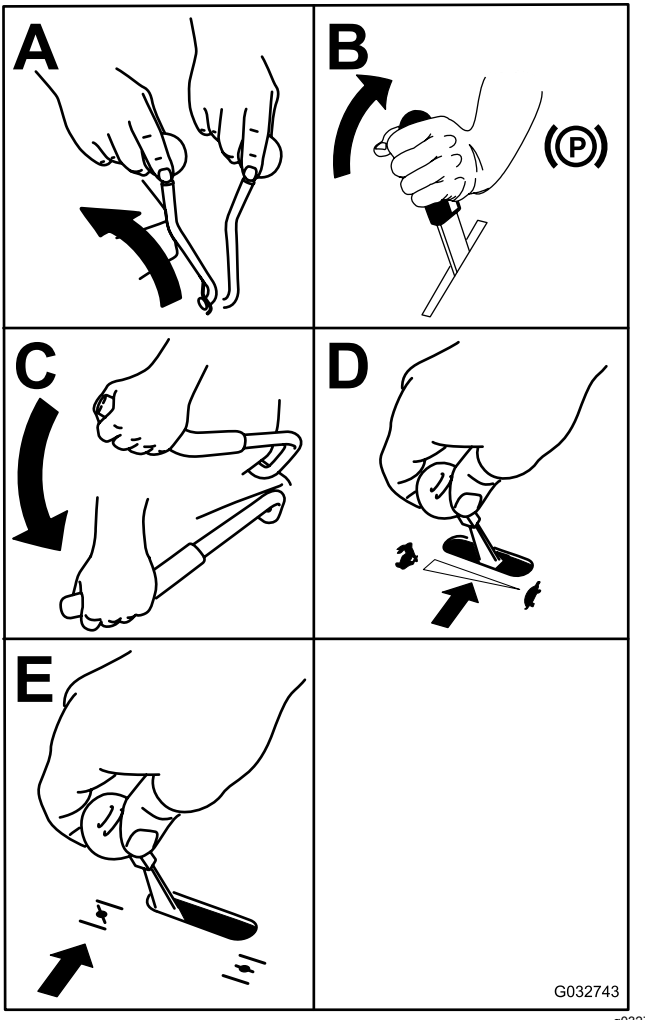
Komandu gasa možete pomerati između položaja BRZO i SPORO ([Слика 21](#)).

Uvek koristite položaj BRZO prilikom aktiviranja PTO.

## Pokretanje motora

1. Pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj.
2. Aktivirajte parkirnu kočnicu; pogledajte [Aktiviranje parkirne kočnice \(страница 21\)](#).
3. Pomerite ručicu za aktivaciju PTO u ISKLJUČEN položaj ([Слика 23](#)).

- Pomerite ručicu gasa na pola puta između položaja SPORO i BRZO.
- Za EFI mašine: Pomerite komandu čoka u položaj ZATVOREN/UKLJUČEN. Ako je motor topao, ostavite komandu čoka u položaju OTVOREN/ISKLJUČEN.



Слика 23

- Okrenite ključ u položaj POKRETANJE ([Слика 23](#)). Kada se motor pokrene, otpustite ključ.

**Важно:** Nemojte uključivati starter duže od 5 sekundi odjednom. Ako se motor ne pokrene, sačekajte 15 sekundi pa pokušajte ponovo. Nepoštovanje ovih uputstava može dovesti do pregorevanja startera.

**Напомена:** Nakon dosipanja goriva u prazan sistem za gorivo motor će se možda pokrenuti tek nakon nekoliko pokušaja.

- Ako je čok u položaju ZATVOREN/UKLJUČEN, postepeno ga vratite u položaj OTVOREN/ISKLJUČEN kako se motor bude zagrevao.

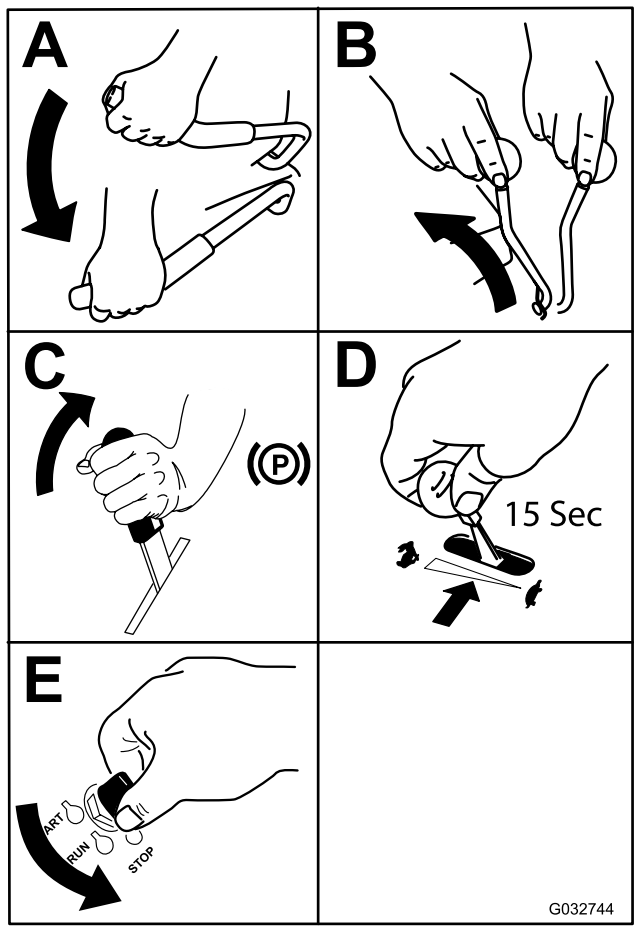
## Isključivanje motora

### ⚠ 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.

- Deaktivirajte PTO.
- Pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj.
- Aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pomerite gas u srednji položaj.
- Pustite motor da radi u praznom hodu 15 sekundi, a zatim okrenite prekidač kontakta u ISKLJUČEN položaj i uklonite ključ.



Слика 24

## Vožnja mašine

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.

## ▲ УПОЗОРЕНЬЕ

**Машина се може ротирати врло брзо. Можете да изгубите контролу над машином и time довести до тешке повреде или оштећења машине.**

- **Budite pažljivi prilikom скретања.**
- **Usporite машину pre oštih скретања.**

## Vožnja napred

**Напомена:** Да почнете да се крећете (унапред или уназад), седите у седиште и деактивирајте паркирну коčницу пре него што померите руčицу за контролу брзине унапред, иначе ће се мотор искључити.

Да зауставите машину, поставите ручицу за контролу брзине у NEUTRALNI положај.

1. Покрените мотор.
2. Деактивирајте паркирну коčницу; погледајте [Деактивирање паркирне коčнице \(страница 21\)](#).
3. За праволиниско кретање унапред померите ручицу за контролу брзине унапред.
4. Да скренете лево или десно повучите једну управљачку ручицу уназад ка неналном положају, у смеру у ком ћете да идете.
5. Да зауставите машину, вратите ручицу за контролу брзине у NEUTRALNI положај.

## Vožnja unazad

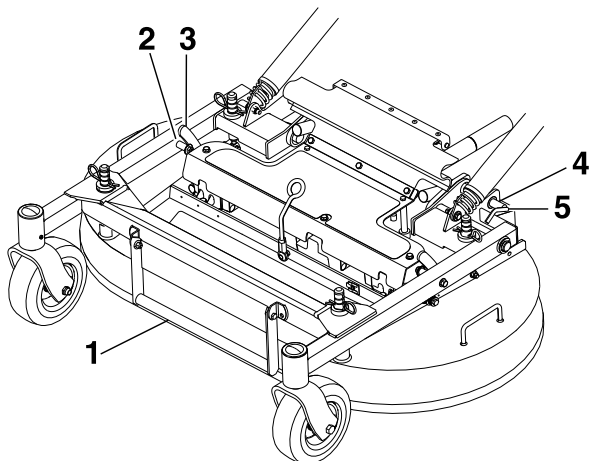
1. За праволиниско скретање уназад, једнако повучите обе управљачке ручице уназад.  
Да скренете лево или десно отпуштите притисак на управљачкој ручици у смеру у ком ћете да идете.
2. Да зауставите машину, отпуштите управљачке ручице да се врате у ненални положај.

## Podešavanje visine košenja

Visina кошња кућиша кошлице се podešава од 2,5 до 10,2 cm у корацима од по 6,3 mm.

1. Паркирајте машину на равној површини, померите ручицу за контролу брзине у NEUTRALNI положај, деактивирајте PTO и активирајте паркирну коčницу.
2. Пре него што напуштите положај оператора, искључите мотор, уклоните клjuč i сачекајте да се сви покретни делови зауставе.
3. Оставите предњи рам спушен, а подignite кућише са 1 стране тако да се брава за приčvršćivanje

кућиша закачи за фиксирани осигурач на предњем раму ([Слика 25](#)).



Слика 25

1. Рука за подизање кућиша
2. Осигурач
3. Брава за придржавање кућиша
4. За деблокаду окрените осигурач кућиша према назад и извуките га према споља.
5. За блокаду гурните осигурач кућиша унутра и окрените га према напред.
4. Померите расцепке на осигурачима за причврšćivanje кућиша у одговарајућу рупу за жељену висину кошња.
5. Подignite кућише довољно да бисте подigli и отпustili bravu за причврšćivanje кућиша па спустите кућише.
6. Поновите поступак на другој страни кућиша кошлице.

## Pražnjenje levka

Када је levak pun оглашава се звуčни сигнал иза седишта, из levka. Када зачујете звуčни сигнал испразните levak како не би дошло до запушавања duvalice ili кућиша кошлице.

1. Паркирајте машину на равној површини, померите ручицу за контролу брзине у NEUTRALNI положај, деактивирајте PTO и активирајте паркирну коčницу.
2. Пре него што напуштите положај оператора, искључите мотор, уклоните клjuč i сачекајте да се сви покретни делови зауставе.
3. Подignite задња вратанца и ослоните ih на врх levka.
4. Помоћу руčki на донjoj prednjoj strani levka подignite levak i испразните sadržaj.
5. Spustite levak i zatvorite vratanca.

# Оперативне напомене

## Korišćenje gasa u brzom položaju

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 ksilicu nepokošenom travom. Uvek pokušajte da jedna strana ksilice bude slobodna od nepokošene trave, što omogućava uvlačenje vazduha u kućište ksilice.

## Prvo košenje travnjaka

Kosite travu na malo veću visinu od uobičajene kako biste se uverili da visina košenja kućišta ksilice 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 trava sporije raste.

## Naizmenično menjanje smera košenja

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

## 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 ksilice dok se krećete unapred.

## Održavanje čistoće kućišta ksilice sa donje strane

Nakon svake upotrebe očistite ostatke pokošene trave i prljavštinu sa donje strane kućišta ksilice. Ako se unutar kućišta ksilice 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 ksilice, kao i ima li znaka istrošenosti ili oštećenja. Istarpijajte sve zareze i naoštrite sečiva po potrebi. Ako je sečivo oštećeno ili pohabano, odmah ga zamenite originalnim Toro zamenskim sečivom.

## Након рада

## Bezbednost nakon korišćenja

### Opšta bezbednost

- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave. Pre servisiranja, podešavanja, punjenja goriva, čišćenja ili odlaganja mašine, sačekajte da se ohladi.
- Očistite travu i otpatke iz jedinice za sečenje, izduvnog lonca, pogona, sakupljača trave i motornog prostora kako biste pomogli u sprečavanju požara. Očistite prosuto ulje ili gorivo.
- Pre skladištenja ili transportovanja mašine zatvorite dovod goriva i uklonite ključ.

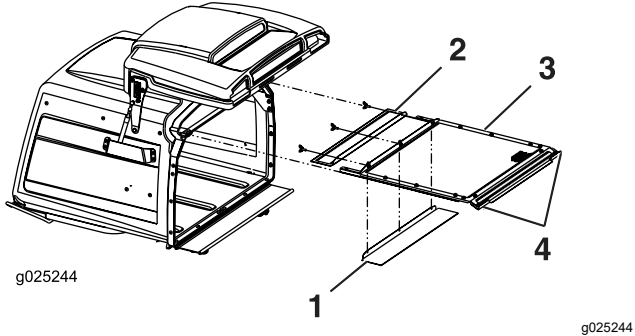
## Čišćenje rešetke levka

Da uklonite rešetku čvrsto uhvatite i podignite ručke rešetke ([Слика 26](#)).

Povucite rešetku unazad da biste je uklonili. Po potrebi lagano lupkajte rešetku da uklonite otpatke.

**Напомена:** Prevelike naslage na rešetki mogu da začepe duvalicu.

**Напомена:** Kada su uslovi takvi da se rešetka brzo začepljuje, možete da okrenete i postavite prednju prenestivu rešetku ispod primarne rešetke da bi se omogućio slobodan protok vazduha iz levka.



Слика 26

- |   |                     |
|---|---------------------|
| 1. Prednja prenestiva<br>rešetka se za mokre<br>uslove može okrenuti i<br>usklađišti. | 3. Primarna rešetka |
| 2. Prednja prenestiva<br>rešetka  | 4. Ručke            |

Ventili za otpuštanje pogonskih točkova se nalaze u gornjem levom prednjem uglu hidrostatickih pumpi.

1. Pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj da zaustavite mašinu.
2. Deaktivirajte ručicu za PTO, aktivirajte parkirnu kočnicu, isključite motor i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Nagnite sedište na gore da biste mogli da pristupite pumpama.
4. Okrenite oba otpusna ventila po 1 krug u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu da otpustite pogonski sistem.

**Напомена:** To omogućava hidrauličnoj tečnosti da zaobiđe pumpu, pa točkovi mogu da se okreću.

5. Pre guranja mašine deaktivirajte parkirnu kočnicu.

**Напомена:** Nemojte vući mašinu.

6. Da biste koristili mašinu okrenite ventile u smeru kretanja kazaljke na satu.

**Напомена:** Nemojte previše zatezati ventile.

## Transportovanje mašine

Za transportovanje mašine koristite prikolicu ili kamion predviđene za teške primene. Koristite rampu pune širine. Proverite da li prikolica ili kamion poseduju sve neophodne kočnice, svetlosnu signalizaciju i oznake u skladu sa zakonom. Pažljivo pročitajte sva bezbednosna uputstva. Poznavanje ovih informacija može pomoći u izbegavanju povrede kod vas ili posmatrača. Pogledajte lokalne propise za prikolice i zahteve za vezivanje.

### ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Šake se mogu uplesti u rotirajuće pogonske komponente ispod kućišta motora, što može dovesti do teške povrede.

Pre nego što pristupate ventilima za otpuštanje pogonskih točkova isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.

### ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Motor i jedinice sa hidrauličnim pogonom mogu biti vrući. Dodirivanje vrućeg motora ili jedinica sa hidrauličnim pogonom može da izazove teške opekotine.

Pustite motor i jedinice sa hidrauličnim pogonom da se potpuno ohlade pre nego što pristupate ventilima za otpuštanje pogonskih točkova.

### ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

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

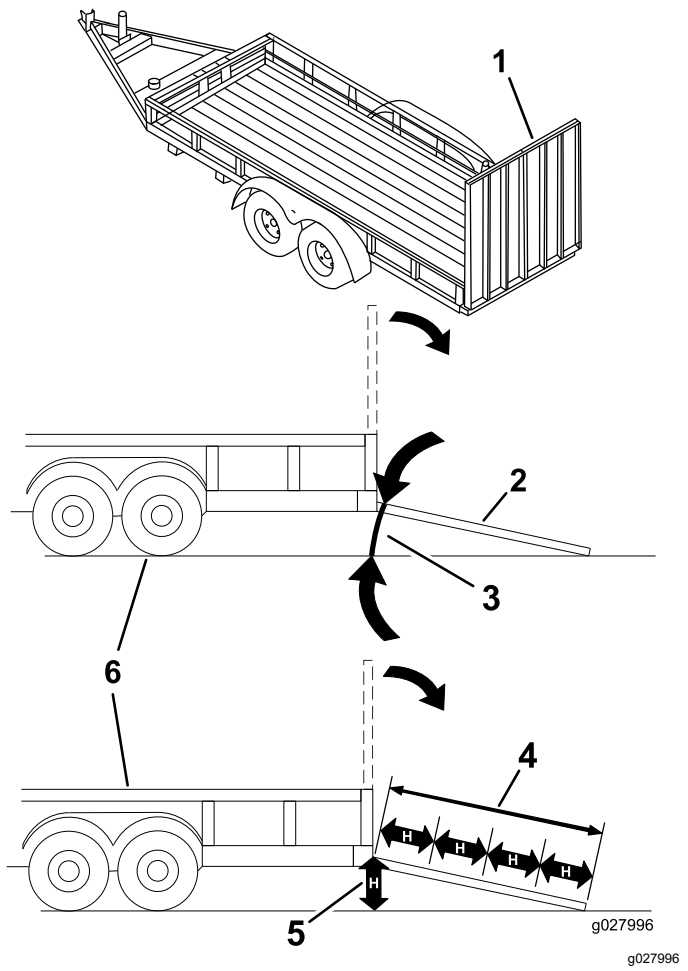
Nemojte voziti mašinu javnim ulicama ili putevima.

# Izbor prikolice

## ⚠ УПОЗОРЕНJE

Utovar mašine na prikolicu ili kamion povećava mogućnost prevrtanja i može dovesti do teške povrede ili smrtnog ishoda ([Слика 27](#)).

- 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 4 puta duža od visine poda prikolice ili kamiona od zemlje. To obezbeđuje da ugao rampe ne prekorači 15 stepeni na ravnom tlu.



Слика 27

- |  |  |
|--|--|
| 1. Rampa pune širine u uskladištenom položaju          | 4. Rampa je bar 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   |

## Utovar mašine

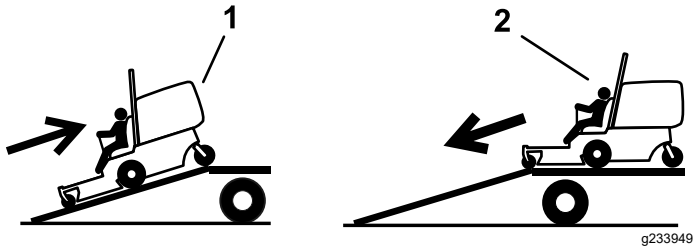
## ⚠ УПОЗОРЕНJE

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.
- Vozite mašinu unazad uz rampu i vozite mašinu unapred niz rampu.
- Kada vozite mašinu po rampi izbegavajte naglo ubrzavanje ili usporavanje, jer to može dovesti do gubitka kontrole ili prevrtanja.

1. Ako koristite prikolicu, povežite je sa vučnim vozilom i povežite bezbednosne lance.

2. Ako je primenljivo, povežite kočnice i svetla prikolice.
3. Spustite rampu, vodeći računa da ugao između rampe i tla ne bude veći od 15 stepeni ([Слика 27](#)).
4. Vozite mašinu unazad uz rampu ([Слика 28](#)).



**Слика 28**

1. Vozite mašinu unazad uz rampu.
2. Vozite mašinu unapred niz rampu.

5. Isključite motor, izvadite ključ i aktivirajte parkirnu kočnicu.
6. Dobro pričvrstite mašinu za prikolicu ili kamion gurtnama, lancima, sajлом ili konopcima nadole i prema spolja u odnosu na mašinu. Pogledajte lokalne propise za zahteve za vezivanje.

## Istovar mašine

1. Spustite rampu, vodeći računa da ugao između rampe i tla ne bude veći od 15 stepeni ([Слика 27](#)).
2. Vozite mašinu unapred niz rampu ([Слика 28](#)).

# Одржавање

## Bezbednost pri održavanju

- 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, uklonite ključ iz prekidača.
- Pre nego što napustite položaj operatera, uradite sledeće:
  - Parkirajte mašinu na ravnoj površini.
  - Deaktivirajte pogone.
  - Aktivirajte parkirnu kočnicu.
  - Isključite motor i uklonite ključ.
  - Pre održavanja sačekajte da se komponente mašine ohlade.
- Ne dozvolite neobučenom osoblju da servisira mašinu.
- Držite šake i stopala podalje od pokretnih delova ili vrućih površina. Ako je moguće, nemojte vršiti podešavanja dok motor radi.
- Pažljivo oslobođite pritisak iz komponenti sa uskladištenom energijom.
- Često proveravajte ispravnost parkirne kočnice. Podešavajte je i servisirajte po potrebi.

## Препоручени распоред(и) одржавања

Интервал сервисног одржавања	Поступак одржавања
Након првих 50 сати	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zamenite ulje u sva 3 kućišta menjača i dospite ulje po potrebi.</li></ul>
Након првих 100 сати	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite obrtni moment navrtki točkova.</li><li>• Proverite obrtni moment krunastih navrtki glavčina točkova.</li><li>• Proverite podešavanja parkirne kočnice.</li><li>• Zamenite filter hidrauličke i hidrauličnu tečnost u rezervoaru kada koristite bilo koji tip tečnosti.</li></ul>
Пре сваке употребе или свакодневно	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite sistem bezbednosne blokade.</li><li>• Podmažite glavčine prednjih zakretnih točkova (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li><li>• Proverite da li čistač vazduha ima prljavih, labavih ili oštećenih delova.</li><li>• Proverite nivo ulja u motoru.</li><li>• Očistite masku motora i hladnjak ulja.</li><li>• Očistite hidraulične pumpe.</li><li>• Pregledajte sečiva.</li><li>• Očistite kućište kosilice.</li><li>• Očistite otpatke sa mašine.</li></ul>
Сваких 40 сати	<ul style="list-style-type: none"><li>• Podmažite pogonsko vratilo (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li><li>• Proverite pritisak u pneumaticima.</li><li>• Pregledajte kaiševe za pukotine i znakove habanja.</li><li>• Proverite nivo hidraulične tečnosti.</li></ul>

- Nemojte nikada vršiti neovlašćene izmene na bezbednosnim uređajima. Redovno proveravajte njihovu ispravnost.
- Očistite travu i otpatke iz jedinice za sečenje, izdavnog lonca, pogona, sakupljača trave i motornog prostora kako biste sprečili požar.
- Očistite prosuto ulje ili gorivo i uklonite ostatke natopljene gorivom.
- Ne oslanjajte se na hidrauličke ili mehaničke dizalice za podupiranje mašine; pri svakom podizanju mašine, poduprite je podupiračima.
- Sve delove održavajte u dobrom radnom stanju i vodite računa da svi zavrtnji budu dobro pritegnuti, naročito oni za pričvršćivanje sečiva. Zamenite sve pohabane ili oštećene nalepnice.
- Pre popravljanja mašine odvojite akumulator. Prvo odvojite negativni terminal, pa zatim pozitivni. Prvo povežite pozitivni terminal, pa zatim negativni.
- Da biste obezbedili optimalne performanse, 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 ponisti garanciju za proizvod.

Интервал сервисног одржавања	Поступак одржавања
Сваких 100 сати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podmažite obrtni oslonac za podizanje kućišta kosilice (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Podmažite cevi ruke za guranje kućišta kosilice (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Proverite ulje u sva 3 kućišta menjača i dospite ulje po potrebi.</li> <li>• Zamenite motorno ulje (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Očistite hladnjak motornog ulja.</li> <li>• Proverite i očistite rashladna rebra i kućišta motora.</li> </ul>
Сваких 160 сати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podmažite obrtni oslonac ručке kočnice.</li> <li>• Podmazivanje čaura poluge kočnice i krajeva poluga upravljačkog mehanizma.</li> </ul>
Сваких 200 сати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zamenite filter za motorno ulje (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Proverite svećicu(e).</li> <li>• Zamenite filter za gorivo (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> </ul>
Сваких 250 сати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Servisirajte ili zamenite penasti element čistača vazduha (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Zamenite filter hidraulike i hidrauličnu tečnost u rezervoaru kada koristite tečnost Mobil® 1 (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> </ul>
Сваких 400 сати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podmažite rukavce zakretnih točkova (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> </ul>
Сваких 500 сати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zamenite papirni element čistača vazduha (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Zamenite svećicu(e).</li> <li>• Proverite obrtni moment navrtki točkova.</li> <li>• Proverite obrtni moment krunastih navrtki glavčina točkova.</li> <li>• Podesite ležajeve zakretnih točkova.</li> <li>• Proverite podešavanja parkirne kočnice.</li> <li>• Zamenite filter hidraulike i hidrauličnu tečnost u rezervoaru kada koristite hidrauličnu tečnost Toro® HYPR-OIL™ 500 (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> </ul>
Сваких 2.000 сати	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zamenite ulje u sva 3 kućišta menjača i dospite ulje po potrebi.</li> </ul>
Месечно	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite akumulator.</li> </ul>
Годишње	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podmažite sponu praznog hoda kaiša za PTO (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Podmažite sponu praznog hoda kaiša pumpe (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Ponovo podmažite ležajeve zakretnih točkova (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> <li>• Podmažite glavčine zadnjih zakretnih točkova (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).</li> </ul>
Годишње или пре складиштења	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ofarbijte površine sa oštećenom bojom.</li> <li>• Proverite sve gore navedene postupke održavanja pre skladištenja.</li> </ul>

**Важно:** Dodatne postupke održavanja potražite u priručniku za vlasnike motora.

### ▲ 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.

# Подмазивање

## Podmazivanje mašine

**Интервал сервиса:** Сваких 40 сати—Подмаžите pogonsko vratilo (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).

Сваких 100 сати—Подмаžите obrtni oslonac za podizanje kućišta kosilice (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).

Сваких 100 сати—Подмаžите cevi ruke za guranje kućišta kosilice (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).

Годишње—Подмаžите sponu praznog hoda kaiša za PTO (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).

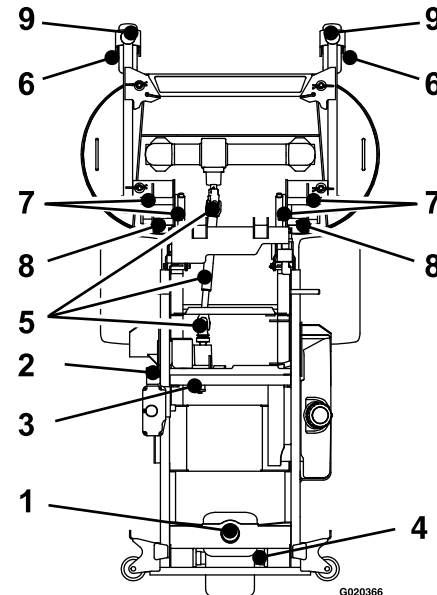
Podmazujte mašinu češće u prljavim ili prašnjavim uslovima.

**Тип мазива:** litijumova или молибденова масти бр. 2

1. Parkirajte машину на равнотој површини, деактивирајте PTO и активирајте паркирну кочицу.
2. Пре него што напуштите положај оператора, изключијте мотор, уклоните кључ и сачекајте да се сви покретни делови зауставе.
3. Мазалице обришите крпом.

**Напомена:** Састрожите боју са предње стране мазалице(а).

4. Приклучите пиштолј за подмазивање на мазалицу.
5. Упумпавајте мазиво у мазалице док мазиво не поћне да кури из лежајева.
6. Обришите виšак мазива.



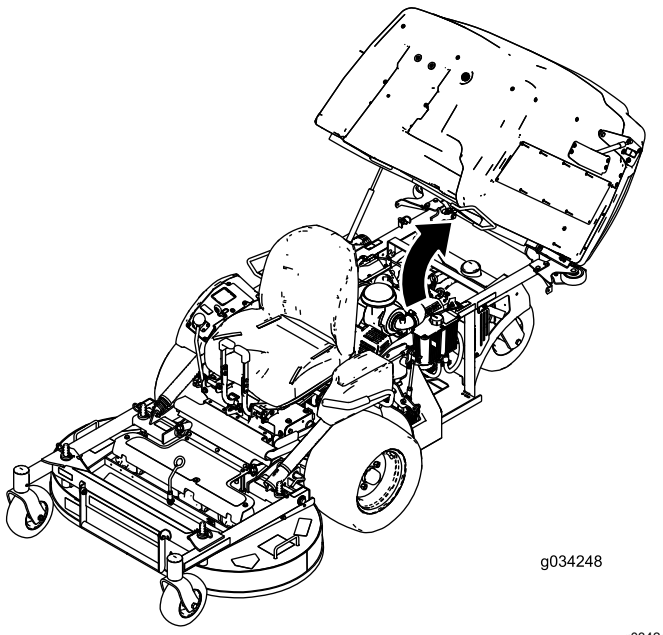
Слика 29

- |                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. Rukavac zadnjeg zakretnog točka  | 6. Glavčina prednjeg zakretnog točka            |
| 2. Spona praznog hoda kaiša za PTO  | 7. Obrtni oslonac za podizanje kućišta kosilice |
| 3. Spona praznog hoda kaiša pumpe   | 8. Cevi ruke za guranje                         |
| 4. Glavčina zadnjeg zakretnog točka | 9. Rukavci prednjih zakretnih točkova           |
| 5. Pogonsko vratilo                 |   |

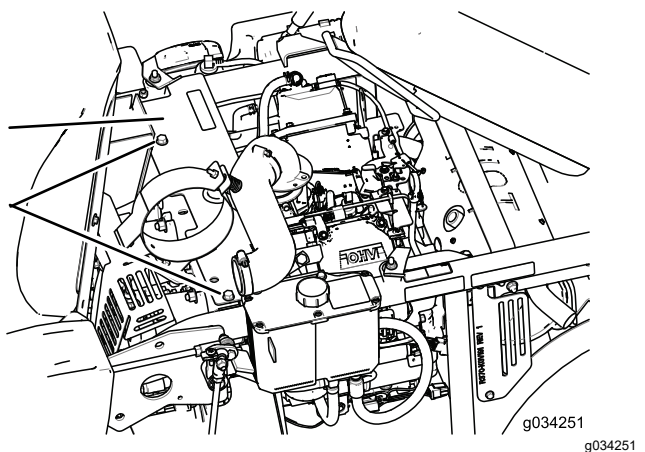
## Подмазивање споне празног хода кайша за PTO

**Интервал сервиса:** Годишње—Подмаžите спону празног хода кайша пумпе (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

1. Parkirajте машину на равнотој површини, деактивирајте PTO и активирајте паркирну кочицу.
2. Подигнете левак ([Слика 30](#)).



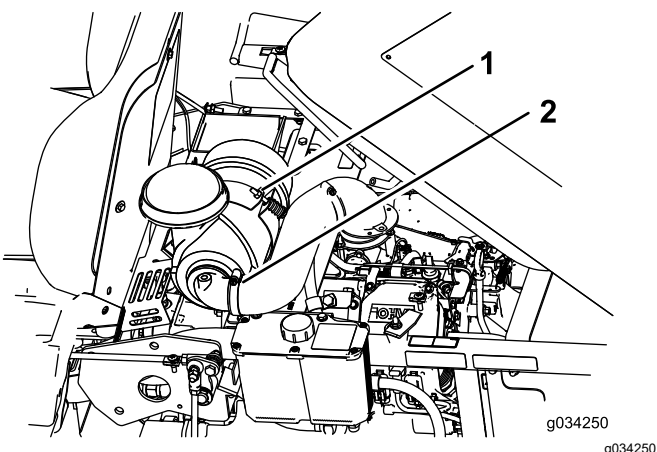
**Слика 30**



**Слика 32**

1. Ploča  
2. Zavrtnji

3. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
4. Olabavite zavrtanj koji drži čistač vazduha ([Слика 31](#)).
5. Olabavite stezaljku koja drži crevo i skinite čistač vazduha ([Слика 31](#)).



**Слика 31**

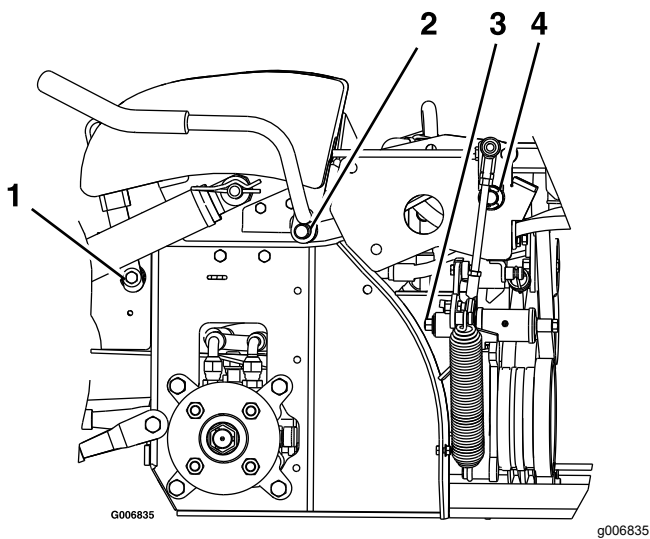
1. Zavrtanj  
2. Stezaljka

6. Skinite zavrtanje i ploču ispod čistača vazduha.

## Подмазивање обртног ослонца руčке коћнице

**Интервал сервиса:** Сваких 160 сати

1. Parkirajte mašinu на ravnoј површини, деактивирајте PTO и активирајте паркирну коћницу.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Подмаžите бронзане чауре на обртном ослонцу руčке коћнице мазивом у спрему или лаганим уљем ([Слика 33](#)).



**Слика 33**

Prikazana je leva strana mašine

- |                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Obrtni oslonac ručke kočnice | 3. Obrtni oslonac opružnog kraka |
| 2. Obrtni oslonac ručke za PTO  | 4. Zglobni obrtni oslonac        |

## Podmazivanje čaura poluge kočnice i krajeva poluga upravljačkog mehanizma

**Интервал сервиса:** Сваких 160 сати

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Otkačite bravu sedišta i nagnite sedište na gore; pogledajte [Одбрављивање седишта \(страница 19\)](#).
4. Podmažite bronzane čaure na oba kraja poluge kočnice mazivom u spreju ili laganim uljem.
- Напомена:** Čaure se nalaze sa unutrašnje strane ležajeva sa prirubnicom.
5. Podmažite obe poluge upravljačkog mehanizma mazivom u spreju ili laganim uljem.

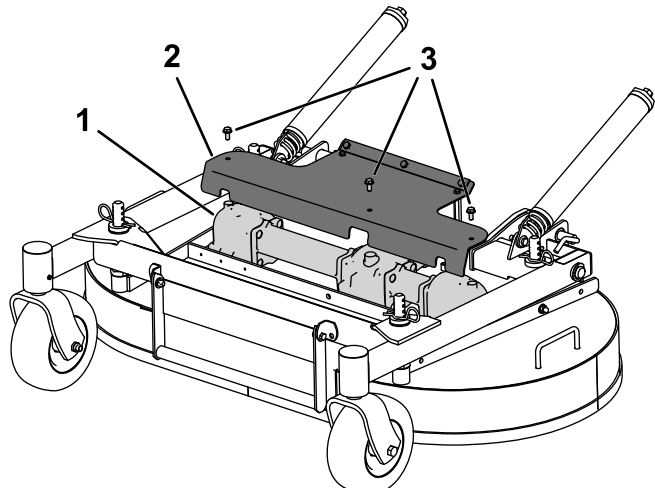
## Zamena ulja u menjaju

**Интервал сервиса:** Након првих 50 сати—Zamenite ulje u sva 3 kućišta menjača i dospite ulje po potrebi.

Сваких 100 сати—Proverite ulje u sva 3 kućišta menjača i dospite ulje po potrebi.

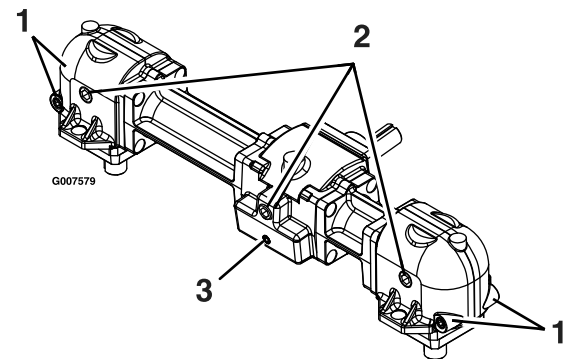
Сваких 2.000 сати—Zamenite ulje u sva 3 kućišta menjača i dospite ulje po potrebi.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Skinite štitnik da biste mogli da pridete menjačkoj kutiji ([Слика 34](#))



**Слика 34**

- |                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| 1. Menjačka kutija | 3. Zavrtanj (3) |
| 2. Štitnik         |                 |
4. Skinite sečiva koja su pričvršćena za menjačku kutiju; pogledajte [Уклањање сечива \(страница 57\)](#).
  5. Skinite menjačku kutiju i sklop pogonskog vratila sa kućišta kosilice. Sačuvajte pričvršćivače jer ćete ih kasnije upotrebiti.
  6. Skinite veliki čep za drenažu ulja sa prednje strane sva 3 odeljka menjačke kutije i ispustite ulje ([Слика 35](#)).



**Слика 35**

- |  |                                    |
|--|------------------------------------|
| 1. Mali magnetni čepovi (napred i nazad) | 3. Mali magnetni čep (samo napred) |
| 2. Veliki čep za drenažu/sijanje ulja    |                                    |

7. Skinite male magnetne čepove i obrišite sav materijal koji se nakupio na čepovima.
8. Nanesite Teflon® sredstvo za zaptivanje cevi na sve male magnetne čepove i postavite ih u menjačku kutiju.
9. Montirajte menjačku kutiju i sklop pogonskog vratila na kućište kosilice.
10. Napunite menjač uljem za menjače Mobil® SHC 75W-90 (sintetičkim) do visine čepa za drenažu/sipanje ulja.

**Напомена:** Svaki odeljak menjačke kutije mora odvojeno da se napuni.

**Напомена:** Kućište kosilice treba da bude u ravni sa zemljom kada punite menjač uljem. Nemojte puniti menjač uljem kada je kućište kosilice podignuto u položaj za servisiranje.

11. Nanesite Teflon sredstvo za zaptivanje cevi na 3 velika čepa za ulje i postavite ih u menjačku kutiju.

## Podmazivanje rukavaca zakretnih točkova

**Интервал сервиса:** Сваких 400 сати/Годишње (шта прво наступи) (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

**Годишње—**Ponovo podmažite ležajeve zakretnih točkova (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

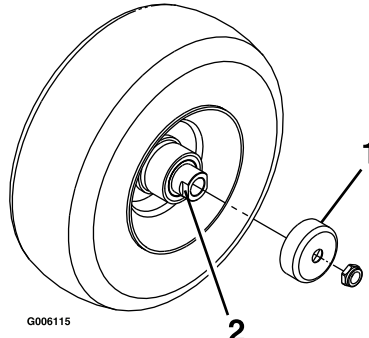
1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Skinite poklopac za prašinu i podesite rukavce zakretnih točkova i nemojte vraćati poklopac za prašinu dok ne završite podmazivanje; pogledajte [Подмазивање главчина закретних тоčкова \(страница 34\)](#).
4. Skinite heksagonalni čep.
5. Uvucite mazalicu u rupu.
6. Ubrizgavajte mazivo u mazalicu dok ne procuri oko gornjeg ležaja.
7. Izvucite mazalicu iz rupe. Montirajte heksagonalni čep i poklopac.

## Подмазивање главчина закретних тоčкова

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно—Подмаžите главчне предњих закретних тоčкова (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

**Годишње—**Подмаžите главчне задnjih закретних тоčкова (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Podignite kosilicu da biste imali pristup.
4. Skinite zakretni točak sa viljuške točka.
5. Skinite štitnik zaptivke sa главчине тоčка.



Слика 36

1. Шtitnik zaptivke
2. Odstojna navrtka sa ravnim delovima za ključ

6. Skinite odstojnu navrtku sa sklopa osovine u zakretnom točku.

**Напомена:** Jedjenje za osiguranje navoja je naneto kako bi se odstojne navrtke pričvrstile za osovinu.

7. Skinite osovinu (sa drugom odstojnom navrtkom i dalje pričvršćenom za nju) sa sklopa točka.
8. Izvucite zaptivke i pregledajte ležajeve za znakove habanja ili oštećenja i po potrebi ih zamenite.
9. Napunite ležajeve mazivom opšte namene.
10. Umetnite 1 ležaj i 1 novu zaptivku u točak.
11. Ako na sklopu osovine nedostaju obe odstojne zaptivke, nanesite jedjenje za osiguranje navoja na 1 odstojnu navrtku i zavrnite je na osovinu sa ravnim delovima za ključ okrenutim prema spolja.

**Напомена:** Nemojte je do kraja zavrnuti na kraj osovine. Ostavite oko 3 mm prostora od spoljašnje površine odstojne navrtke do kraja osovine u navrtki.

12. Umetnute osovinu sa navrtkom u točak na strani sa novom zaptivkom i ležajem.
13. Sa otvorenim krajem točka okrenutim na gore, napunite prostor unutar točka oko osovine mazivom opšte namene.
14. Umetnute drugi ležaj i novu zaptivku u točak.
15. Nanesite jedinjenje za osiguranje navoja na drugu odstojnu navrtku i zavrnite je na osovinu sa ravnim delovima za ključ okrenutim prema spolja.
16. Zategnite navrtku momentom od 8 do 9 N·m, olabavite navrtku, pa je zategnite momentom od 2 do 3 N·m.

**Напомена:** Pazite da osovina ne izlazi ni iz jedne od navrtki.

17. Postavite štitnike zaptivni na glavčinu točka pa umetnute točak u viljušku točka.
18. Montirajte zavrtanj točka i zategnjite ga do kraja.

**Важно:** Često proveravajte podešenost ležaja kako biste izbegli oštećenje zaptivke i ležaja. Zavrtite točak. Točak ne bi trebalo da se vrti slobodno (više od 1 ili 2 obrta) niti da ima praznog hoda sa strane. Ako se točak slobodno vrti, podesite zategnutost odstojne navrtke dok se ne oseti malo otpora. Nanesite još jedan sloj jedinjenja za osiguranje navoja.

## Одржавање мотора

### Bezbednost motora

- Držite šake, stopala, lice, odeću i druge delove tela dalje od izduvnog lonca i drugih vrućih površina. Pre održavanja sačekajte da se komponente motora ohlade.
- Nemojte menjati brzinu regulatora motora i ne prekoračujte brzinu motora.

### Servisiranje čistača vazduha

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно—Proverite da li čistač vazduha ima prljavih, labavih ili oštećenih delova.

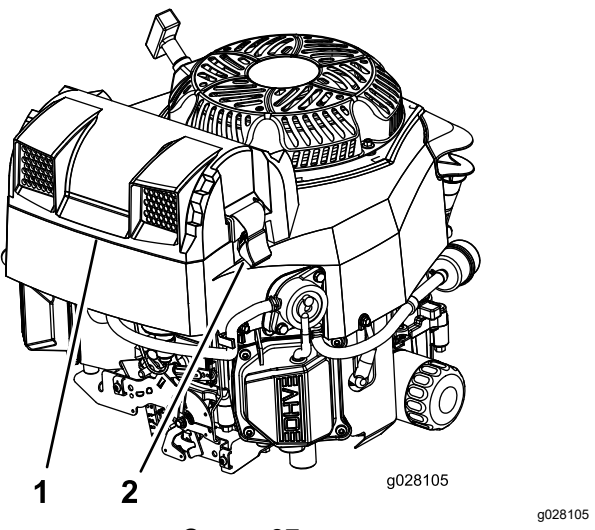
Сваких 250 сати—Servisirajte ili zamenite penasti element čistača vazduha (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).

Сваких 500 сати—Zamenite papirni element čistača vazduha (češće u prljavim i prašnjavim uslovima).

**Напомена:** Češće servisirajte čistač vazduha ako su uslovi rada izrazito prašnjavi ili peskoviti.

### Uklanjanje filtera

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Otpustite brave na čistaču vazduha i povucite poklopac ulaza za vazduh sa tela čistača vazduha ([Слика 37](#)).
4. Očistite mrežicu ulaza za vazduh i poklopac.
5. Postavite poklopac ulaza za vazduh i pričvrstite ga pomoću brava ([Слика 37](#)).



Слика 37

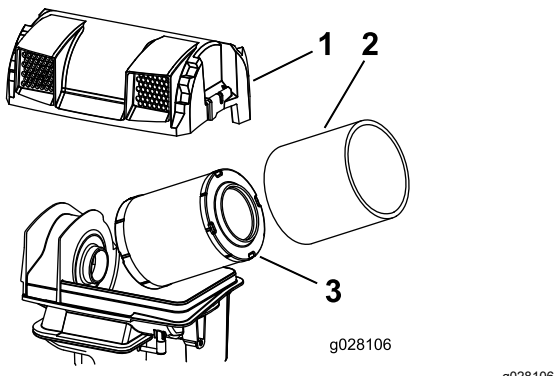
1. Mrežica ulaza za vazduh
2. Brave i poklopac

6. Otpustite brave na čistaču vazduha i svucite poklopac čistača vazduha sa tela čistača vazduha ([Слика 38](#)).
7. Očistite unutrašnjost poklopca čistača vazduha komprimovanim vazduhom.
8. Polako izvucite primarni filter iz tela čistača vazduha ([Слика 38](#)).

**Напомена:** Izbegavajte udarce filtera u bočnu stranu tela.

9. Uklonite unutrašnji filter samo ako nameravate da ga zamenite.

**Важно:** Nikada ne pokušavajte da očistite unutrašnji filter. Ako je sigurnosni filter prljav, onda je primarni filter oštećen. Zamenite oba filtera.



Слика 38

1. Poklopac čistača vazduha
  2. Telo čistača vazduha
  3. Primarni filter
- 
10. Pregledajte da li ima oštećenja na primarnom filteru gledajući u filter dok jakim svetlom obasjavate spoljašnju stranu filtera.

**Напомена:** Rupe u filteru se vide kao svetle tačke. Ako je filter oštećen, odbacite ga.

## Servisiranje motornog ulja

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно

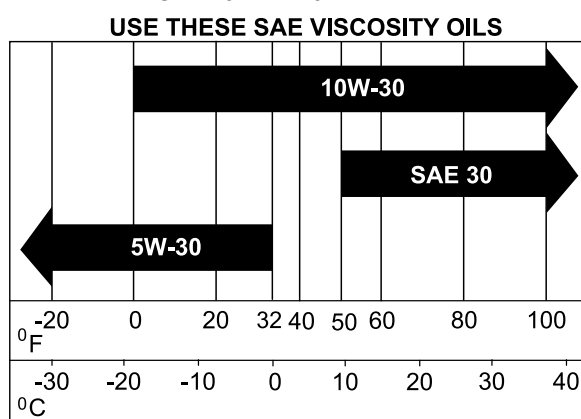
Сваких 100 сати (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

Сваких 200 сати—Zamenite filter za motorno ulje (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

## Specifikacije motornog ulja

**Kapacitet ulja:** sa zamenom filtera – 1,8 l; bez zamene filtera – 1,6 l

**Viskoznost:** pogledajte donju tabelu.



Слика 39

G032626  
g032626

## Provera nivoa motornog ulja

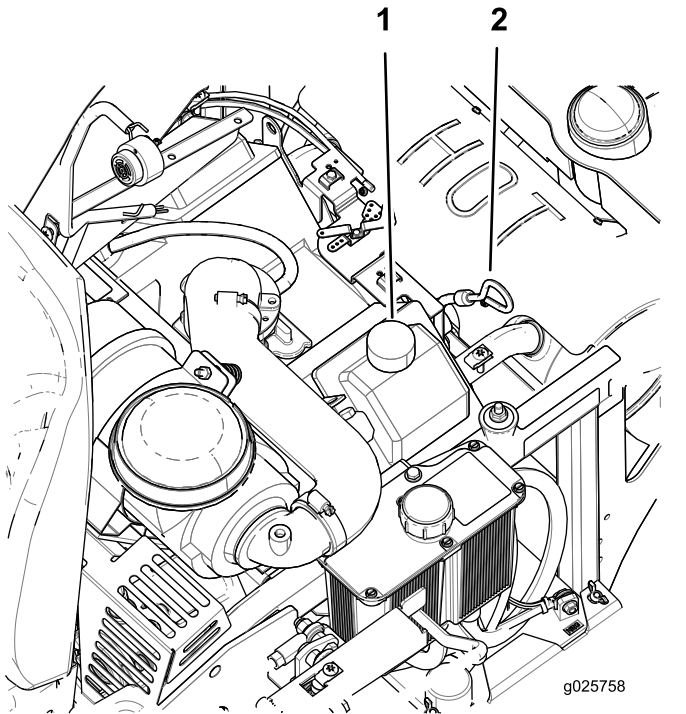
**Напомена:** Proverite ulje kada je motor hladan.

**Важно:** Nemojte prepunjavati kućište motora uljem jer motor može da se ošteti. Nemojte koristiti motor sa uljem ispod oznake „low“ za nizak nivo jer motor može da se ošteti.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
  2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Напомена:** Uverite se da je motor hladan tako da ima vremena da ulje iscuri u karter.
3. Podignite levak
  4. Da biste sačuvali motor od prljavštine, pokošene trave itd., očistite područje oko poklopca za ulje i šipke za merenje ulja pre nego što je izvučete ([Слика 40](#)).

- Izvadite mernu šipku i obrišite ulje sa nje.
- Umetnute mernu šipku i gurnite je do kraja u cev.
- Izvadite mernu šipku i pogledajte nivo ulja.
- Ako je nivo ulja nizak, obrišite prostor oko poklopca za ulje, skinite poklopac i sipajte do oznake **full** (pun) na mernoj šipki ([Слика 40](#)).

**Важно:** Nemojte koristiti motor sa uljem ispod oznake **low** (nizak nivo) (ili **add** (dopuniti)) na mernoj šipki niti iznad oznake **full** (pun).



**Слика 40**

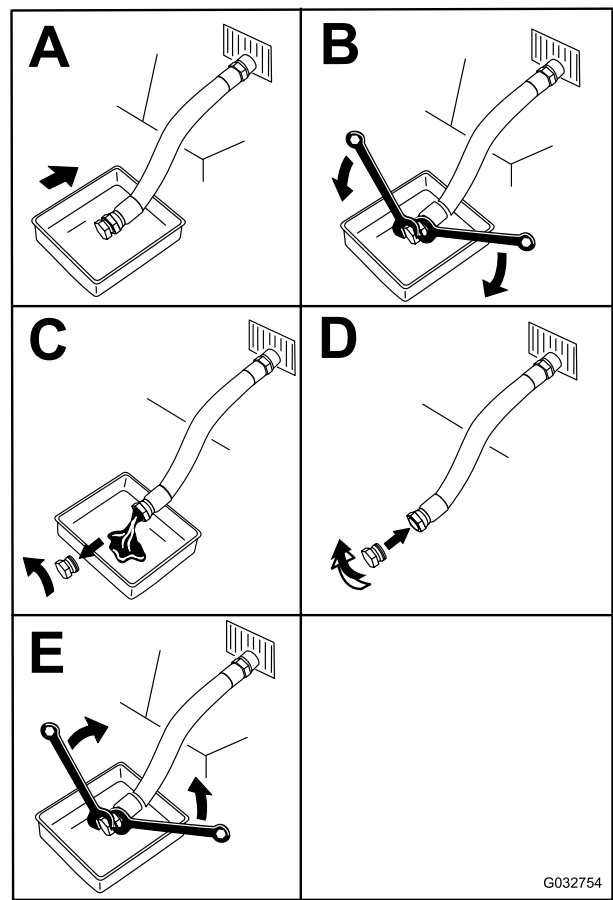
1. Poklopac za ulje

2. Merna šipka za ulje

## Zamena motornog ulja

**Напомена:** Iskorišćeno ulje odložite u centar za reciklažu.

- Parkirajte mašinu tako da zadnja strana bude nešto niža od prednje strane da bi ulje u potpunosti isteklo.
- Pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj da zaustavite mašinu.
- Pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.

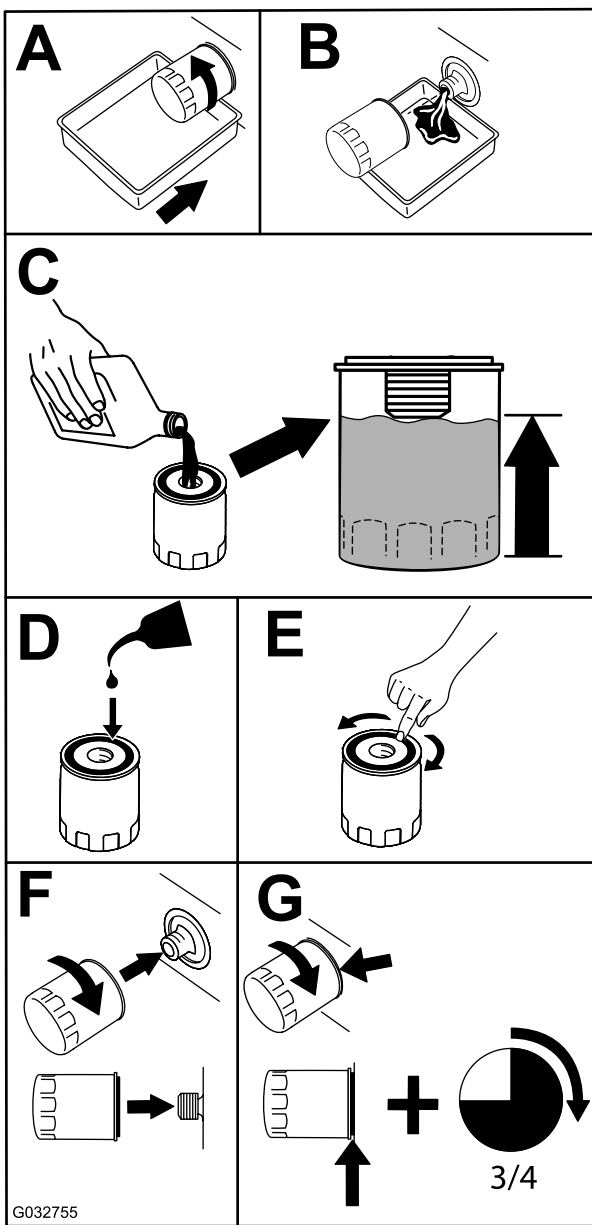


**Слика 41**

- Polako sipajte oko 80% specifikovanog ulja u cev za punjenje i polako dodajte dodatno ulje dok ne dođe do oznake **Full** (pun) na mernoj šipki ([Слика 40](#)).
- Pokrenite motor i odvezite mašinu do ravne površine. Ponovo proverite nivo ulja ([Слика 40](#)).
- Po potrebi dospitate ulja do oznake **full** (pun) na mernoj šipki.

## Zamena filtera za motorno ulje

1. Ispustite ulje iz motora; pogledajte [Zamena motornog ulja \(страница 37\)](#).
2. Zamenite filter za motorno ulje ([Слика 42](#)).



Слика 42

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

3. Napunite kućište motora odgovarajućim tipom novog ulja; pogledajte [Specifikacije motornog ulja \(страница 36\)](#).

## Servisiranje svećice

**Интервал сервиса:** Сваких 200 сати—Proverite svećicu(e).

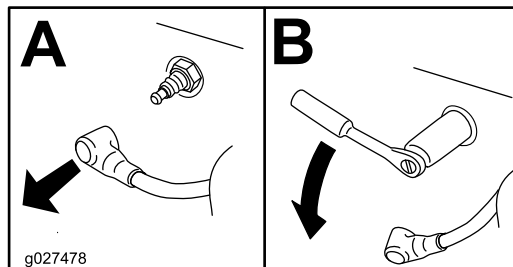
Сваких 500 сати—Zamenite svećicu(e).

**Tip:** Champion XC12YC

**Vazdušni razmak:** 0,76 mm

## Uklanjanje svećice

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Očistite prostor oko dna svećice(a) kako biste sprečili prodiranje prljavštine i otpadaka u motor.
4. Locirajte i uklonite svećicu(e) kako je prikazano na [Слика 43](#).



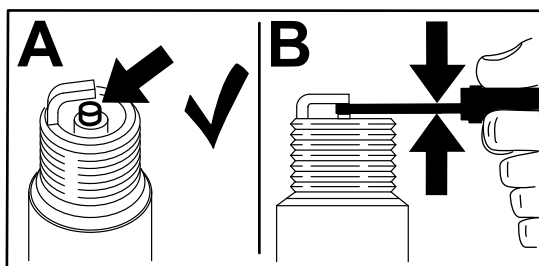
Слика 43

## Provera svećice

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

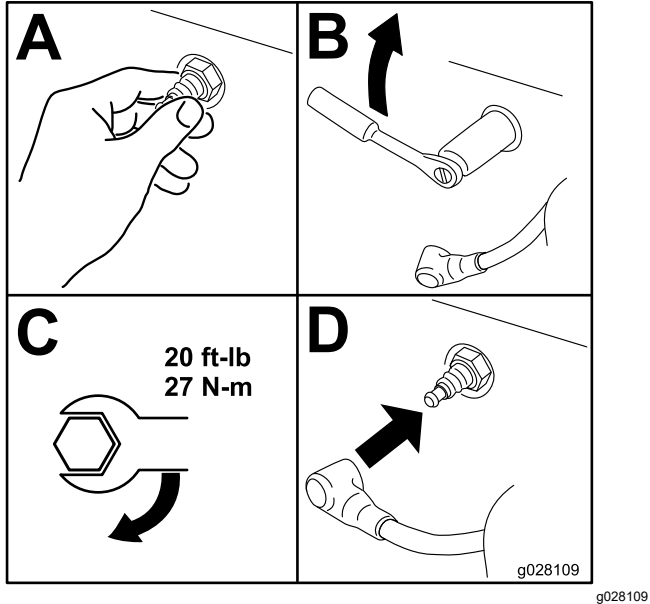
Ako vidite svetlobraon ili sivu boju na izolatoru, motor radi pravilno. Crni premaz na izolatoru obično znači da je čistač vazduha prljav.

Podesite razmak na 0,76 mm.



Слика 44

## Postavljanje svećice



Слика 45

## 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.

Pogledajte [Безбедност горива \(страна 14\)](#) за комплетну листу мера ореза у вези са горивом.

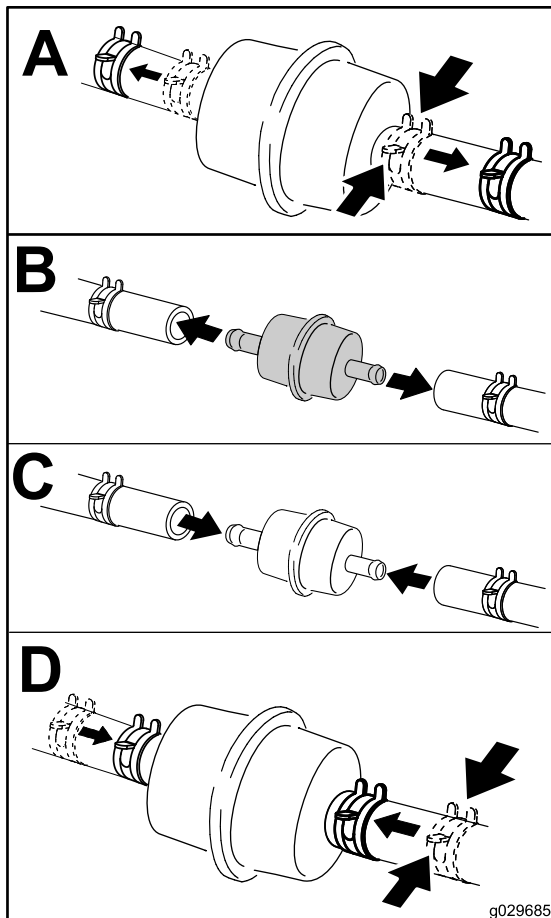
## Zamena filtera za gorivo

**Интервал сервиса:** Сваких 200 сати/Годишње (шта прво наступи) (чеšće и прљавим и прањавим условима).

Filter za gorivo se nalazi blizu motora, sa njegove prednje ili zadnje strane.

1. Parkirajte машину на равној површини, померите руčицу за контролу брзине у NEUTRALNI положај, деактивирате прекидач за контролу сечива (PTO) и активирате паркирну коčnicu.
2. Pre negо што напустите положај оператора, искључите мотор, уклоните кључ и сачекајте да се сви покретни делови зауставе.
3. Сачекајте да се машина потпуно охлади.
4. Поставите стезалјку на крево на filteru за гориво са стране до rezervoara за гориво.
5. Zamenite filter za gorivo ([Слика 46](#)).

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



Слика 46

g029685

## 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 varnice i plamena. Pre priključivanja ili isključivanja akumulatora, iskopčajte punjač. Nositte zaštitnu odeću i koristite izolovane alate.

### Servisiranje akumulatora

Интервал сервиса: Месечно

#### **! ОПАСНОСТ**

Elektrolit akumulatora sadrži sumpornu kiselinu koja je smrtonosna ako se proguta i izaziva teške opekotine.

Nemojte da прогутате elektrolit i избегавајте контакт са којом, очима или одећом. Носите заштитне naočare за заштиту очију и гумене рукавице за заштиту руку.

### Uklanjanje akumulatora

#### **! УПОЗОРЕЊЕ**

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

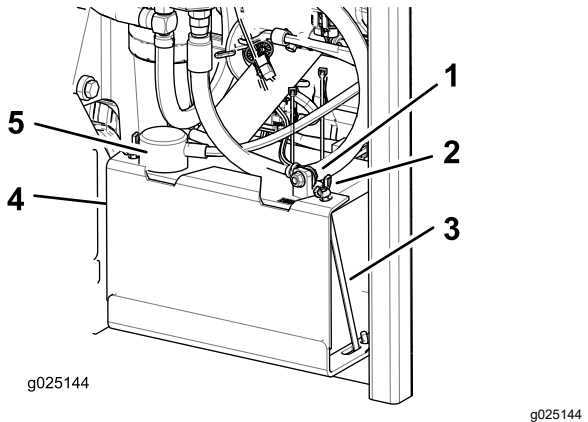
- Uvek odspojite negativni (crni) kabl akumulatora pre nego što odspojite pozitivni (crveni) kabl.
  - Uvek spojite pozitivni (crveni) kabl akumulatora pre nego što spojite negativni (crni) kabl.
1. Parkirajte машинu на ravnoj površini, pomerite ručicu за контролу brzine у NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač за kontrolу sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
  2. Pre nego što napustite položaj operatora, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svи pokretni delovi zaustave.

**Напомена:** Postavite creva voda za gorivo i pričvrstite ih plastičnim vezicama kako su originalno postavljena u fabriči kako bi vod za gorivo bio odmaknut od komponenti koje mogu da ga oštete.

### Servisiranje rezervoara za gorivo

Nemojte pokušavati da ispraznite rezervoar za gorivo. Ovlašćeni serviser treba da prazni rezervoar za gorivo i da servisira sve komponente sistema za gorivo.

- Odvojite negativni kabl akumulatora (crni) od negativnog (–) terminala akumulatora ([Слика 47](#)).
- Svucite crvenu kapicu sa pozitivnog (crvenog) terminala akumulatora i skinite pozitivni (+) kabl akumulatora ([Слика 47](#)).
- Skinite leptir navrtke koje pričvršćuju kuke u obliku slova J ([Слика 47](#)).
- Uklonite stezaljku ([Слика 47](#)).
- Uklanjanje akumulatora.

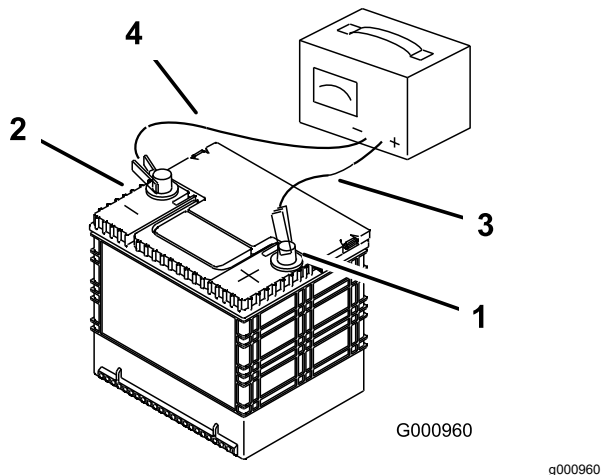


**Слика 47**

- |                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| 1. Negativni (crni) kabl akumulatora | 4. Stezaljka                           |
| 2. Leptir navrtka                    | 5. Pozitivni (crveni) kabl akumulatora |
| 3. Kuka u obliku slova J             |  |

- Postavite akumulator u mašinu i spojite kablove akumulatora; pogledajte [Postavljanje akumulatora \(страница 41\)](#).

**Напомена:** Nemojte pokretati mašinu kada akumulator nije spojen; može doći do oštećenja elektrosistema.



**Слика 48**

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

## Punjjenje akumulatora

### ⚠ УПОЗОРЕНЬЕ

Punjjenje akumulatora proizvodi gasove koji mogu da eksplodiraju.

Nemojte nikada pušiti u blizini akumulatora i držite ga dalje od varnica i plamena.

**Важно:** Neka vam akumulator uvek bude u potpunosti napunjen (specifična težina 1,265). To je naročito važno da bi se sprečilo oštećenje akumulatora kada je temperatura ispod 0°C.

- Uklonite akumulator iz šasije; pogledajte [Uklanjanje akumulatora \(страница 40\)](#).
- Punite akumulator 10 do 15 minuta na 25 do 30 A ili 30 minuta na 10 A.

**Напомена:** Nemojte da prepunite akumulator.

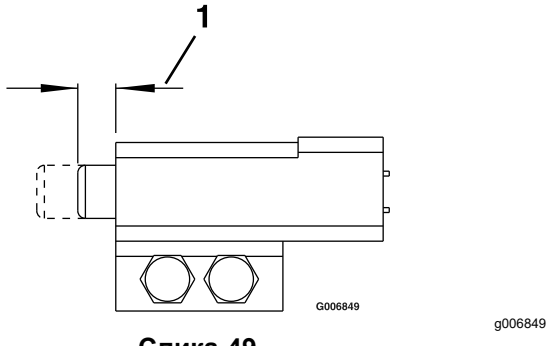
- Kada je akumulator potpuno napunjen, isključite punjač iz električne utičnice, a zatim odvojite vodove punjača iz stubova akumulatora ([Слика 48](#)).

## Postavljanje akumulatora

- Postavite akumulator u ležište tako da su stubići prekoputa hidrauličnog rezervoara ([Слика 47](#)).
- Postavite pozitivni (crveni) kabl akumulatora na pozitivni (+) terminal akumulatora.
- Postavite negativni (crni) kabl akumulatora i žicu za uzemljenje na negativni (–) terminal akumulatora.
- Pričvrstite kablove pomoću 2 zavrtnja, 2 podloške i 2 kontra navrtke ([Слика 47](#)).
- Gurnite crvenu priključnu kapicu terminala na pozitivni (crveni) stub akumulatora.
- Postavite stezaljku i pričvrstite je leptir navrtkama i kukama u obliku slova J ([Слика 47](#)).

# Podešavanje bezbednosnih prekidača

Podesite sve bezbednosne prekidače tako da se klip pruža 4,8 mm do 6,4 mm od tela prekidača kada je klip pritisnut ([Слика 49](#)).



Слика 49

1. 4,8 do 6,4 mm

g006849

## Servisiranje osigurača

Električni sistem je zaštićen osiguračima. Ne zahteva održavanje; međutim, ako osigurač pregori, proverite da li kod komponente ili strujnog kola postoji neispravnost ili kratak spoj.

1. Osigurači se nalaze na desnoj strani iza sedišta.
2. Za zamenu osigurača, izvucite osigurač da biste ga uklonili.
3. Postavite novi osigurač.

## Pokretanje mašine pomoću spojnog kabla

1. Pre pokretanja mašine pomoću spojnog kabla proverite i očistite koroziju sa terminala akumulatora. Proverite da su priključci dobro pričvršćeni.

### ⚠ ПАЖЊА

**Korozija ili labavi priključci mogu da dovedu do neželjenog skoka napona u bilo kom trenutku tokom postupka pokretanja pomoću spojnog kabla.**

**Nemojte pokušavati da pokrenete mašinu pomoću spojnog kabla ako su terminali akumulatora labavi ili korodirani, jer se može oštetiti motor ili EFI.**

### ⚠ ОПАСНОСТ

Ako je slab akumulator ispucao ili zamrznut ili ima nizak nivo elektrolita ili otvorenu ćeliju akumulatora/ćeliju sa kratkim spojem, a pokrećete ga pomoću spojnog kabla, može nastati eksplozija koja može izazvati tešku telesnu povredu.

**Nemojte pokretati slab akumulator pomoću spojnog kabla ako postoje navedeni uslovi.**

2. Proverite da je akumulator koji obezbeđuje napajanje dobar i potpuno napunjen olovni akumulator sa 12,6 V ili više.

**Напомена:** Koristite spojne kablove odgovarajuće veličine i kratkih dužina kako bi se smanjio pad napona između sistema. Proverite da su kablovi obeleženi bojama ili oznakama koje ukazuju na odgovarajući polaritet.

### ⚠ ПАЖЊА

**Pogrešno spajanje spojnog kabla (pogrešan polaritet) može odmah da ošteti EFI sistem.**

**Budite sigurni u polaritet terminala akumulatora i spojnog kabla kada povezujete akumulator.**

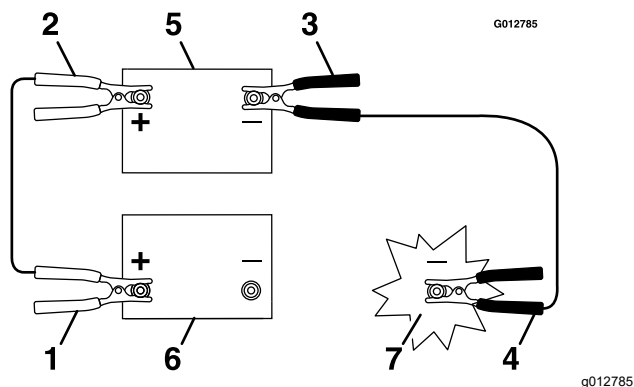
### ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Akumulatori sadrže kiselinu i proizvode eksplozivne gasove.

- U svakom trenutku štitite oči i lice od akumulatora.
- Nemojte se naginjati nad akumulatorom.

**Напомена:** Proverite da su kapice za ventilacione otvore dobro pričvršćene i ravne. Ako je dostupna, stavite vlažnu krušku preko kapica za ventilacione otvore na oba akumulatora. Takođe pazite da se mašine ne dodiruju i da su oba električna sistema isključena i istog nazivnog napona sistema. Ova uputstva su samo za sisteme sa uzemljenjem na negativnom kablu.

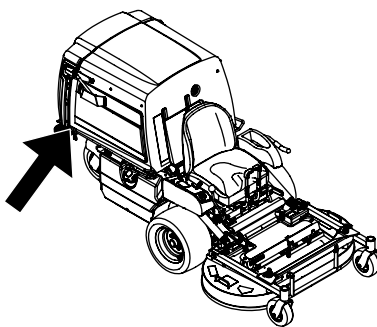
3. Spojite pozitivni (+) kabl sa pozitivnim (+) terminalom ispraznenog akumulatora koji je žicom povezan za starter ili solenoid kako je prikazano na [Слика 50](#).



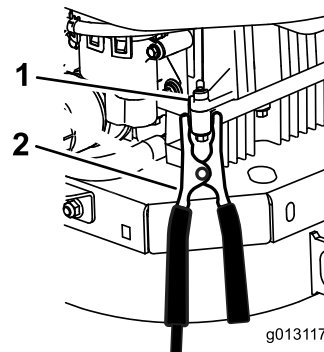
**Слика 50**

1. Pozitivni (+) kabl na ispražnjrenom akumulatoru
2. Pozitivni (+) kabl na akumulatoru koji obezbeđuje napajanje
3. Negativni (-) kabl na akumulatoru koji obezbeđuje napajanje
4. Negativni (-) kabl na bloku motora
5. Akumulator koji obezbeđuje napajanje
6. Ispražnjeni akumulator
7. Blok motora

g012785



g209397



g013117

**Слика 51**

4. Spojite drugi kraj pozitivnog kabla sa pozitivnim terminalom akumulatora koji obezbeđuje napajanje.
5. Spojite crni negativni (-) kabl sa drugim terminalom (negativnim) akumulatora koji obezbeđuje napajanje.
6. Na kraju spojite kabl sa blokom motora mašine sa ispražnjenim akumulatorom (ne sa negativnim stubićem akumulatora), dalje od akumulatora, i odmaknite se ([Слика 51](#)).

1. Blok motora

2. Negativni (-) kabl

7. Pokrenite mašinu i skinite kablove obrnutim redosledom od redosleda kojim ste ih spajali (prvo skinite negativni kabl sa bloka motora).

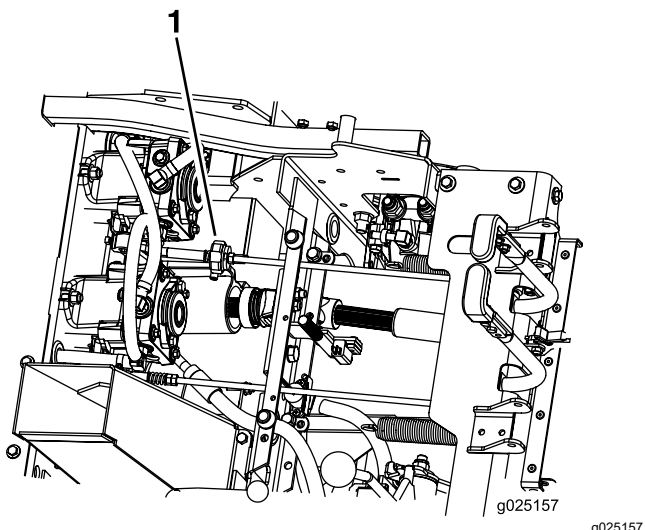
# Одржавање погонског система

## Podešavanje održavanja pravca

**Напомена:** Zavrtanj za održavanje pravca se nalazi ispod sedišta.

**Напомена:** Okretanjem ovog zavrtnja vršite fina podešavanja da bi mašina ravno održavala pravac kada su pogonske poluge u položaju za kretanje unapred punom brzinom.

1. Pustite mašinu da radi pri  $\frac{3}{4}$  brzine najmanje 5 minuta da bi hidraulična tečnost dospila na radnu temperaturu.
2. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
3. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
4. Nagnite sedište unapred da biste mogli da pristupite zavrtnju za održavanje pravca.
5. Okrenite zavrtanj nadesno za upravljanje nadesno a nalevo za upravljanje nalevo.
6. Vršite podešavanja u koracima od po  $\frac{1}{8}$  kruga sve dok mašina ne održava pravac ravno.
7. Proverite i uverite se da nema laganog pomeranja mašine dok je u neutralnom položaju sa deaktiviranom parkirnom kočnicom ([Слика 52](#)).



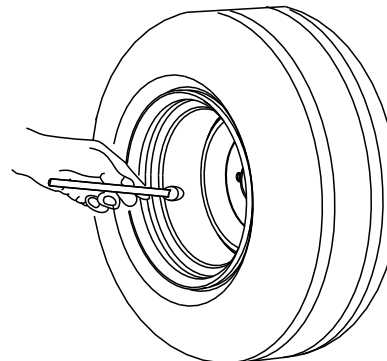
1. Zavrtanj za održavanje pravca

## Provera pritiska u pneumaticima

**Интервал сервиса:** Сваких 40 сати

Održavajte pritisak vazduha u zadnjim pneumaticima na 1,03 bara. Neujednačen pritisak u pneumaticima može dovesti do neravnomernog košenja. Za najtačnije očitavanje pritiska, proveravajte pritisak kada su pneumatici hladni.

**Напомена:** Prednje gume su polu-pneumatici i kod njih nije potrebno održavanje pritiska vazduha.



g001055

Слика 53

**Напомена:** Nemojte gumama dodavati nikakve trake protiv bušenja ni penaste zapune.

## Proverа navrtki točka

Proverите i zategnite navrtke točkova momentom od 122 do 129 N·m.

## Proverа krunastih navrtki glavčina točkova

**Интервал сервиса:** Након првих 100 сати

Сваких 500 сати

Proverite i uverite se da je obrtni moment krunastih navrtki 373 do 475 N·m.

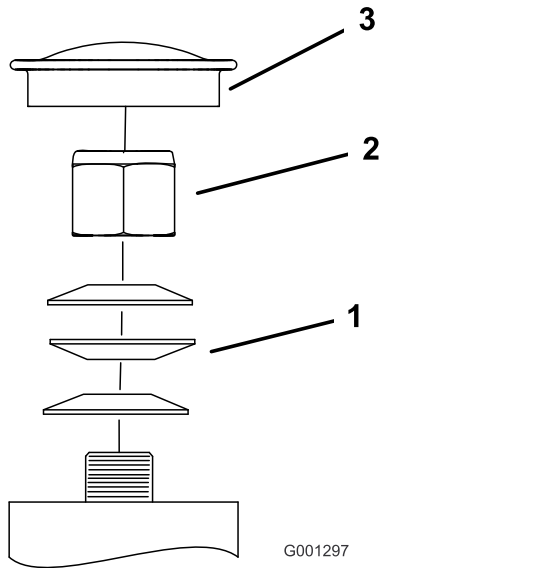
# Podešavanje ležajeva zakretnih točkova

**Интервал сервиса:** Сваких 500 сати/Годишње  
(шта прво наступи)

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Skinite poklopac za prašinu sa točka i zategnite kontra navrtku dok opružne podloške ne budu pljosnate, a zatim odvijte za  $\frac{1}{4}$  kruga da biste pravilno podešili predopterećenje ležajeva ([Слика 54](#) и [Слика 55](#)).

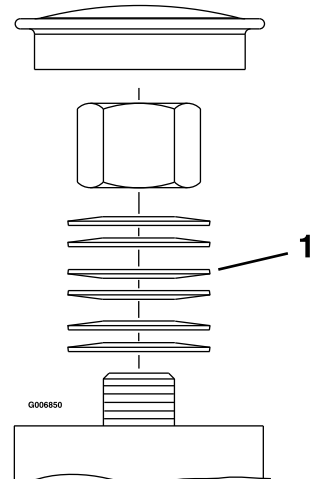
**Важно:** Pazite da su opružne podloške pravilno postavljene kako je prikazano na [Слика 54](#) и [Слика 55](#).

4. Postavite poklopac za prašinu.



**Слика 54**  
Prednji zakretni točak

1. Opružne podloške
2. Kontranavrtka
3. Poklopac za prašinu



**Слика 55**  
Zadnji zakretni točak

1. Opružne podloške

g006850

g001297

# Одржавање система за хлађење

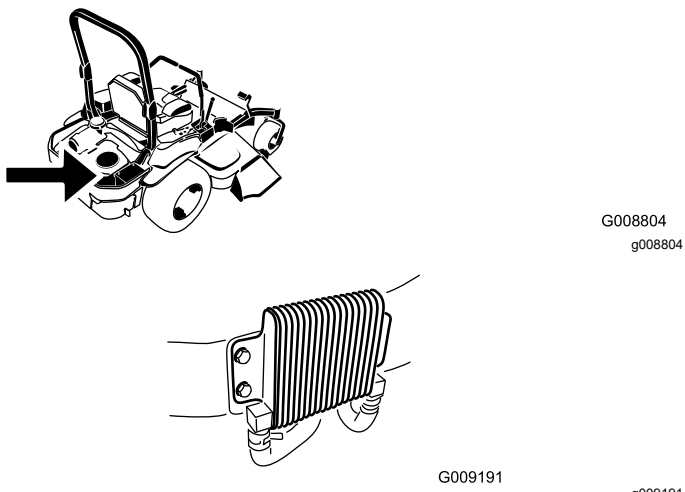
## Bezbednost sistema za hlađenje

- Gutanje rashladne tečnosti motora može da izazove trovanje; držite van domaćaja dece i kućnih ljubimaca.
- Ispuštanje vrele rashladne tečnosti pod pritiskom ili dodirivanje vrelog hladnjaka i okolnih delova može da izazove teške opekotine.
  - Uvek pustite motor da se ohladi najmanje 15 minuta pre nego što skidate poklopac hladnjaka.
  - Koristite krupu kada otvarate poklopac hladnjaka, i otvorite poklopac polako kako bi para mogla da izade.

## Čišćenje maske motora i hladnjaka motornog ulja

Интервал сервиса: Пре сваке употребе или свакодневно

Skinite sve naslage trave, prljavštine i drugih otpadaka sa hladnjaka ulja i rešetke motora ([Слика 56](#)).



Слика 56

Skinite sve naslage trave, prljavštine i drugih otpadaka sa rešetke motora. To pomaže da se obezbedi odgovarajuće hlađenje i ispravna brzina motora i smanji opasnost od pregrevanja i mehaničkog oštećenja motora ([Слика 56](#)).

## Servisiranje hladnjaka motornog ulja

Интервал сервиса: Сваких 100 сати

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Skinite navrtke za montažu rezervoara za gorivo i zakrenite rezervoar napolje.
4. Čistite hladnjak ulja od otpadaka tako što ćete četkom očistiti rebara.
5. Zakrenite rezervoar nazad unutra i pričvrstite ga pomoću navrtki za montažu.
6. Odvrnite navrtke za  $\frac{1}{2}$  kruga da ostavite prostor za širenje rezervoara.

## Čišćenje rashladnih rebara i kućišta motora

Интервал сервиса: Сваких 100 сати/Годишње (шта прво наступи)

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Skinite mrežicu ulaza za vazduh i kućište ventilatora.
4. Očistite otpatke i travu sa delova motora.
5. Montirajte mrežicu ulaza za vazduh i kućište ventilatora.

# Одржавање кочица

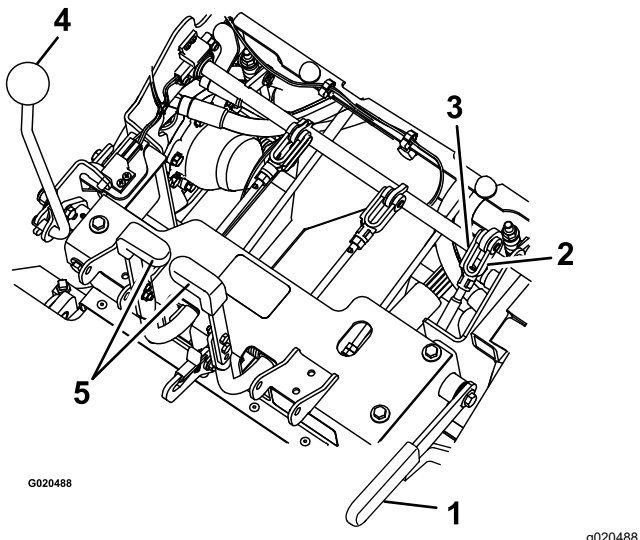
## Podešavanje parkirne kočnice

**Интервал сервиса:** Након првих 100 сати

Сваких 500 сати након тога

Proverite da je коčница исправно podešena. Pratite ову proceduru kada skidate ili menjate неку komponentu кочице.

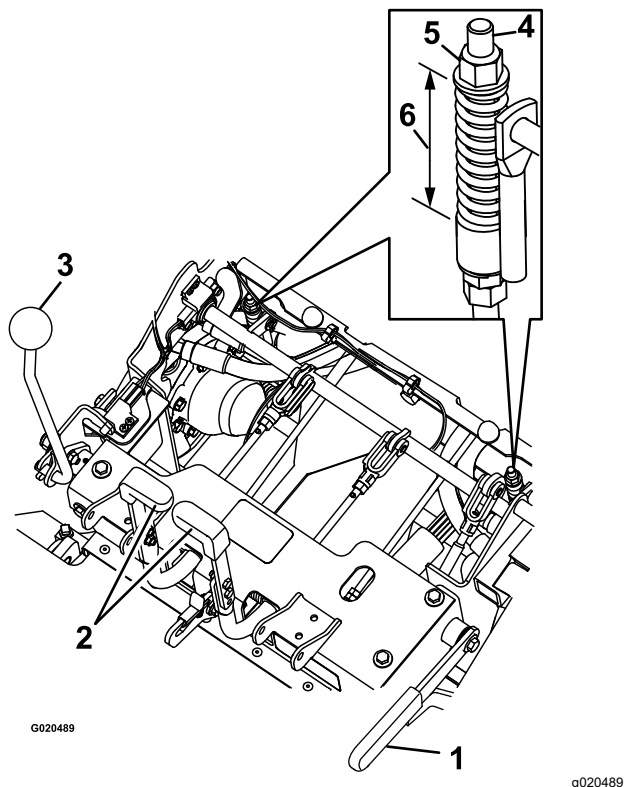
1. Parkirajte машину на ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu коčницу.
2. Pre nego što napustite položaj operatora, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Otpustite parkirnu коčnicu.
4. Nagnite sedište unapred.
5. Proverite i uverite se da nema praznog hoda između ručke parkirne коčnice i veze.
6. Ako je potrebno podešavanje, skinite osigurač spone i okrenite vezu u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu da je produžite ili u smeru kretanja kazaljke na satu da je skratite.



Слика 57

1. Parkirna коčница
  2. Okrenite sponu
  3. Osigurač spone
  4. Ručica za kontrolu brzine
  5. Upravljačke ručице
- 
7. Izmerite dužinu pritisнуте opruge na оба vertikalna sklopa opruga.

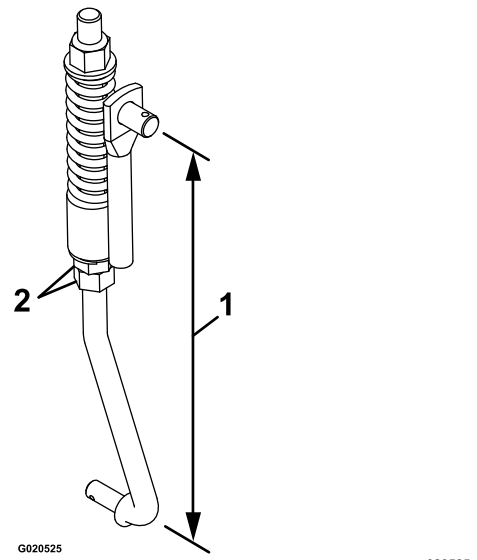
**Напомена:** Dužina opruge treba da bude između 6 i 7 cm. Po potrebi podešite navrtku na vrhu vertikalnog sklopa opruge kako biste postigli to rastojanje.



Слика 58

1. Parkirna коčница
  2. Upravljačka ručica
  3. Ručica za kontrolu brzine
  4. Vertikalni sklop opruge
  5. Navrtka
  6. 6 do 7 cm
- 
8. Podesite dužinu veze помоћу 2 navrtke на дну vertikalnog sklopa opruge ([Слика 59](#)).

**Напомена:** Dužina veze treba da bude između 22,7 i 23,3 cm.



Слика 59

1. 22,7 do 23,3 cm
  2. Navrtke
-

- Aktivirajte i deaktivirajte kočnice da proverite ispravnost aktivacije i deaktivacije. Podesite ako je neophodno.

**Напомена:** Kada se kočnice deaktiviraju, treba da bude malo ili nimalo slobodnog hoda veze kočnice i nimalo otpora u kočnicama.

## Одржавање појаса

### Pregled kaiševa

**Интервал сервиса:** Сваких 40 сати

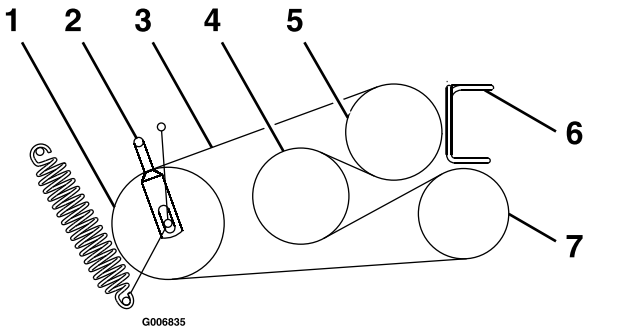
Zamenite kaiš ako je pohaban. Znakovi pohabanog kaiša uključuju škripanje dok se kaiš okreće; klizanje sećiva tokom košenja trave; i izlizane ivice, tragove gorenja i pukotine na kaišu.

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Nagnite levak na gore i proverite da li na pogonskom kaišu pumpe i PTO ima znakova habanja, pukotina ili prljavštine.

**Напомена:** Kaiševi su zategnuti oprugom i nikakvo podešavanje nije potrebno osim kada se kaiševi zamene.

### Zamena kaiševa za PTO

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Sa isključenim motorom aktivirajte ručicu za PTO, pa skinite rascepku i osigurač na donjem delu pojasne kočnice PTO.
- Okrenite pojastnu kočnicu nagore i van puta kaiševa, držeći je dalje od pogona kaiša.
- Deaktivirajte ručicu za PTO.
- Olabavite vođicu kaiša **A** i **B** ([Слика 60](#)).
- Skinite kaiševe.
- Postavite nove kaiševe na remenice kako je prikazano na ([Слика 60](#)).

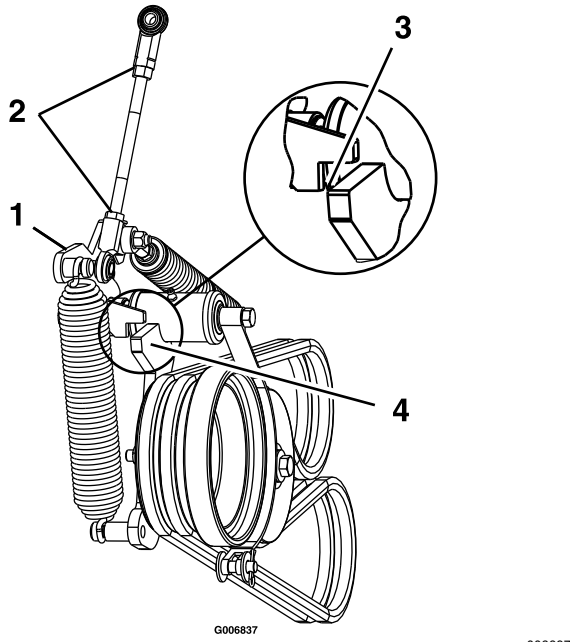


Слика 60

- |                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| 1. Zupčanik praznog hoda | 5. Motor          |
| 2. Vođica kaiša B        | 6. Vođica kaiša A |
| 3. Kaiš za PTO           | 7. Duvalica       |
| 4. Pomoćno vratilo       |                   |

g006836

9. Aktivirajte ručicu za PTO.
10. Okrenite pojasmnu kočnicu dole u njen prvobitni položaj.
11. Postavite osigurač i rascepku da pričvrstite pojasmnu kočnicu.
12. Olabavite protivnavrtke i podesite vezu dok vrh spone praznog hoda ne bude poravnat sa dnem ureza na zateznom kraku kako je prikazano na Слика 61.



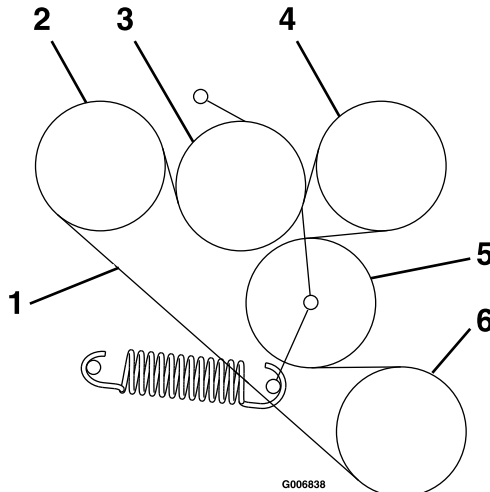
Слика 61

1. Zatezni krak
  2. Olabavite protivnavrtke.
  3. Kada je PTO aktiviran, poravnajte vrh spone praznog hoda sa dnem ureza na zateznom kraku kako je prikazano.
  4. Spona praznog hoda
- 
13. Zategnite protivnavrtke i deaktivirajte ručicu za PTO.

14. Aktivirajte ručicu za PTO i proverite poravnatost.
15. Proverite i podešite vođice kaiševa kako je navedeno u [Пodešavanje vođica kaiševa \(страница 49\)](#).

## Zamena pogonskog kaiša pumpe

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Uklonite kaiševe za PTO; pogledajte [Замена kaiševa za PTO \(страница 48\)](#).
4. Povucite opružni zupčanik praznog hoda ili skinite oprugu da otpustite zategnutost pogonskog kaiša pumpe.
5. Skinite stari kaiš.
6. Postavite novi kaiš na koturače kako je prikazano na nalepnici koja se nalazi na poleđini levog štitnika pogona (Слика 62).



Слика 62

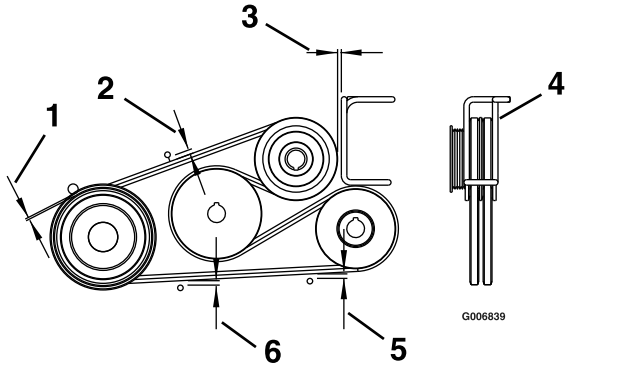
- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. Pogonski kaiš pumpe   | 4. Pumpa                 |
| 2. Pumpa                 | 5. Zupčanik praznog hoda |
| 3. Zupčanik praznog hoda | 6. Motor                 |

7. Postavite kaiševe za PTO; pogledajte [Замена kaiševa za PTO \(страница 48\)](#).

## Podešavanje vođica kaiševa

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.

- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Sa isključenim motorom aktivirajte ručicu za PTO.
- Podesite vođice kaiševa kako je prikazano na Слика 63.



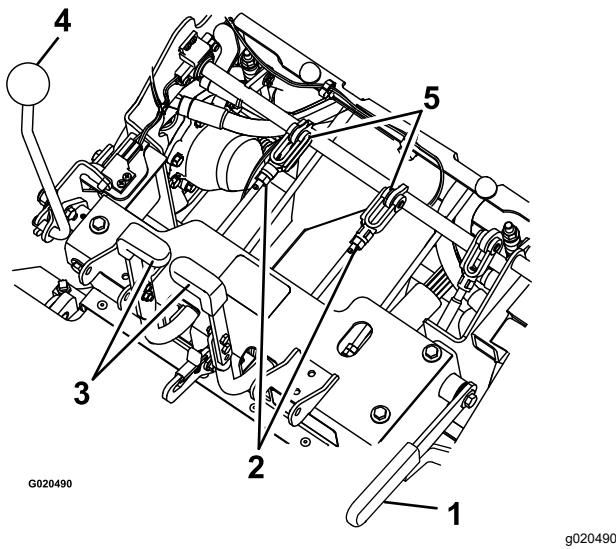
Слика 63

- |                    |   |
|--------------------|---|
| 1. 3 mm            | 4. Okrenite žičanu vođicu da centrirate kaiševe u vođici. |
| 2. 11 mm           | 5. 6 mm   |
| 3. Rastojanje 3 mm | 6. 8 mm   |

## Одржавање контролног система

### Подеšavanje полуге за заустављање код кретања уназад

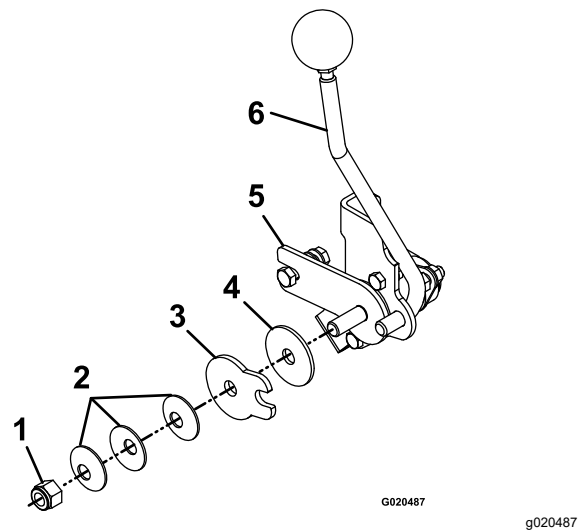
- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Proverite kretanje upravljačkih ručica na sledeći način:
  - Ako se ručice pomeraju malo unapred do 3 mm, nikakvo podešavanje nije potrebno.
  - Ako se ručice ne pomeraju, obavite sledeće korake:
    - Podignite sedište nagore ili skinite sklop rama sedišta (zajedno sa sedištem) da biste imali jasan pregled upravljačkog vratila kako biste izvršili ovo podešavanje.
    - Postavite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj.
    - Otpustite parkirnu kočnicu.
    - Malo podesite dužinu poluge tako što ćete olabaviti protivnavrtku i okrenuti polugu.



Слика 64

- |                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| 1. Parkirna kočnica   | 4. Ručica za kontrolu brzine          |
| 2. Navrtka            | 5. Osigurač i poluga za zaustavljanje |
| 3. Upravljačka ručica |                                       |

g020490



Слика 65

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| 1. Navrtka osovinice                     | 4. Kočiona papuča                     |
| 2. Opružne podloške                      | 5. Frikcioni nosač za kontrolu brzine |
| 3. Frikcionalna ploča za kontrolu brzine | 6. Ručica za kontrolu brzine          |

g020487

- E. Aktivirajte parkirnu kočnicu i proverite upravljačke ručice.
- F. Ponovite korake C do E dok ne postignete kretanje do 3 mm.
- G. Montirajte sklop rama sedišta ako ste ga skinuli u koraku A.

## Podešavanje zategnutosti ručice za kontrolu brzine

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Podesite navrtku osovinice, koja se nalazi na kraju vratila za kontrolu kretanja ispred desne konzole ([Слика 65](#)).

**Напомена:** Zategnutost treba da bude takva da ručica za kontrolu kretanja ostane u svom položaju tokom rada, ali da se i dalje može udobno pomerati.

## Podešavanje veze za kontrolu brzine

### ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Motor mora da radi a pogonski točkovi da se okreću da bi se podestile kontrole kretanja. Kontakt sa pokretnim delovima ili vrućim površinama može dovesti do telesne povrede.

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

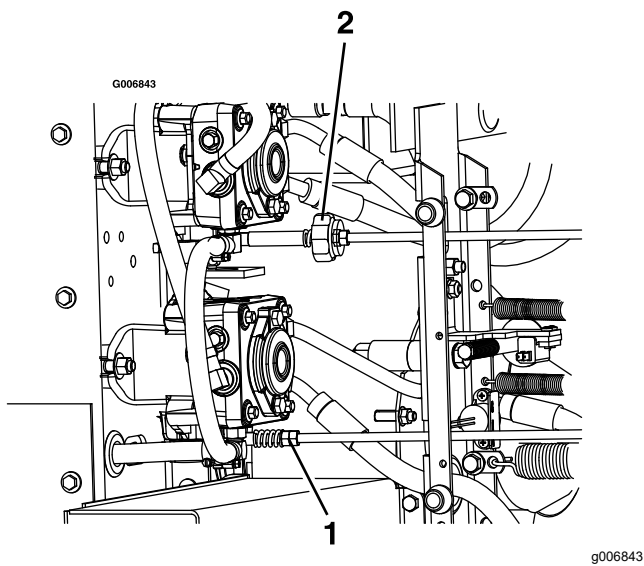
### ⚠ ПАЖЊА

Oslanjanje isključivo na mehaničke ili hidraulične dizalice prilikom podizanje kućišta kosilice radi servisiranja ili održavanja može da bude opasno. Mehaničke ili hidraulične dizalice možda neće pružiti dovoljno potporu ili mogu da popuste i puste jedinicu da padne, što može da izazove povredu.

Nemojte se oslanjati isključivo na mehaničke ili hidraulične dizalice za potporu. Koristite odgovarajuće podupirače ili ekvivalentnu potporu.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.

- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Skinite električni priključak sa bezbednosnog prekidača sedišta, koji se nalazi pravo ispred sklopa prekidača sedišta.
- Podignite ram i postavite ga na podupirače tako da pogonski točkovi mogu slobodno da se okreću.
- Напомена:** Podešavanje za neutralni položaj morate vršiti dok se pogonski točkovi okreću.
- Privremeno montirajte spojni kabl preko terminala u priključku snopa kablova za bezbednosni prekidač sedišta.
- Pokrenite motor.
- Pustite mašinu da radi barem 5 minuta sa ručicom za kontrolu brzine u položaju za kretanje unapred punom brzinom da bi tečnost hidrauličnog sistema dostigla radnu temperaturu.
- Pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj.
- Da biste postigli NEUTRALNI položaj, podesite levu i desnu pogonsku polugu pumpe koje spajaju kontrolu upravljanja sa regulacionim sponama pumpe dok se točkovi ne zaustave ili ne počnu lagano da se pomeraju unazad ([Слика 66](#)).
- Podesite levu sponu pumpe okretanjem zavrtnja za podešavanje održavanja pravca.
- Podesite desnu sponu pumpe pomoću ključa kojim ćete okrenuti dvostrukе navrtke na sklопу ([Слика 66](#)).



Слика 66

- Okrenite zavrstan za održavanje pravca sa leve strane.
- Okrenite dvostrukе navrtke sa desne strane.

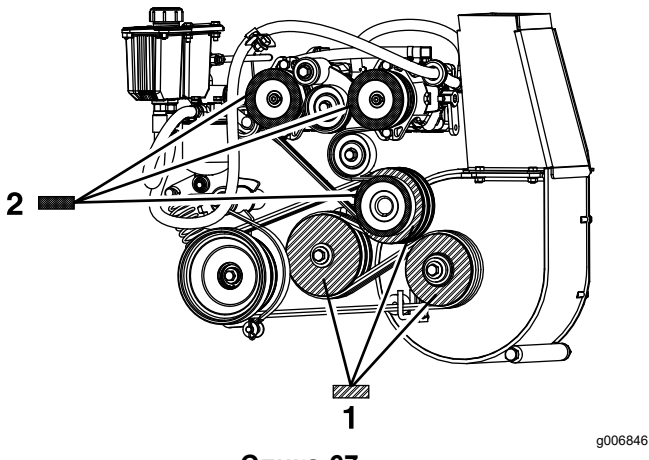
- Pomerite upravljačke ručice u položaj za kretanje unazad. Dok lagano pritiskate ručice, pustite upravljačke ručice da se vrate u NEUTRALNI položaj.
- Напомена:** Točkovi moraju da prestanu da se okreću ili da se lagano pomeraju unazad.
- Isključite motor i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Skinite spojni kabl sa priključka snopa kablova i uključite priključak u prekidač sedišta.
- Sputnite mašinu sa podupirača.

## Poravnavanje pogonske remenice za PTO

Poravnajte pogonsku remenicu za PTO u slučaju bilo kojeg od sledećih stanja:

- Duvalica je uklonjena ili zamjenjena.
  - Zavrtnji za montažu motora su olabavljeni ili je motor pomeren ili zamjenjen.
  - Zavrtnji za montažu pomoćnog vratila su olabavljeni ili je pomoćno vratilo pomereno ili zamjenjeno.
- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
  - Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
  - Skinite navrtke za montažu rezervoara za gorivo i zakrenite rezervoar napolje.
  - Proverite da je duvalica montirana i dobro pričvršćena.
  - Olabavite 4 zavrtnja za montažu motora.
  - Otkačite zateznu oprugu kaiša pumpe.
  - Odvrnite 4 zavrtnja za montažu pomoćnog vratila.
  - Mereno od remenice duvalice kao polazne tačke, pomerite motor i pomoćno vratilo dok zadnje površine sve 3 remenice ne budu poravnate u granicama od 0,8 do 1,6 mm ([Слика 67](#)).

**Напомена:** Koristite ravnu ivicu da biste poravnali sve 3 površine.



**Слика 67**

g006846

1. Poravnajte prikazane površine 3 pogonske remenice pumpe prema ovoj skici u granicama od 0,8 do 1,6 mm.
2. Poravnajte prikazane površine 3 pogonske remenice za PTO prema ovoj skici u granicama od 0,8 do 1,6 mm.

9. Zategnite 4 zavrtnja za montažu motora i 4 zavrtnja za montažu pomoćnog vratila. Proverite poravnatost nakon zatezanja.
10. Montirajte zateznu oprugu kaiša pumpe.
11. Zakrenite rezervoar za gorivo nazad unutra i postavite navrtke za montažu rezervoara.
12. Poravnajte pogonsku remenicu pumpe: [Poravnavanje pogonske remenice pumpe](#) (страница 53).

## Poravnavanje pogonske remenice pumpe

Poravnavanje pogonske remenice pumpe je potrebno u slučaju bilo kojeg od sledećih stanja:

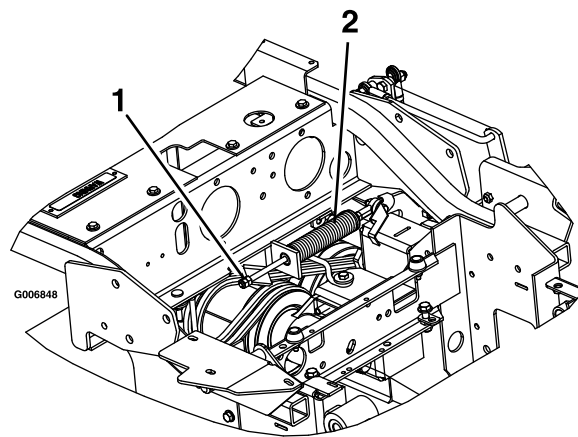
- Zavrtnji za montažu motora su olabavljeni ili je motor pomeren ili zamenjen.
  - Remenice pumpe su olabavljene, pomerene ili zamenjene.
  - Remenica za PTO je poravnata; pogledajte [Poravnavanje pogonske remenice za PTO](#) (страница 52).
1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
  2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
  3. Olabavite pritezne vijke na obe remenice pumpe.
  4. Koristeći ravnu ivicu poravnajte svaku remenicu pumpe sa remenicom motora pomerajući je duž vratila pumpe ([Слика 67](#)).

5. Zategnite pritezne vijke remenice i proverite poravnatost.

## Podešavanje opruge kočnice za PTO

Podesite oprugu kočnice za PTO samo ako je duvalica uklonjena ili zamenjena ili je spona praznog hoda pogona PTO rasklopljena.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Pronađite oprugu kočnice i zavrnite 2 protivnavrtke do kraja poluge opruge kočnice ([Слика 68](#)).
4. Zategnite protivnavrtke zajedno na kraju poluge opruge kočnice.



**Слика 68**

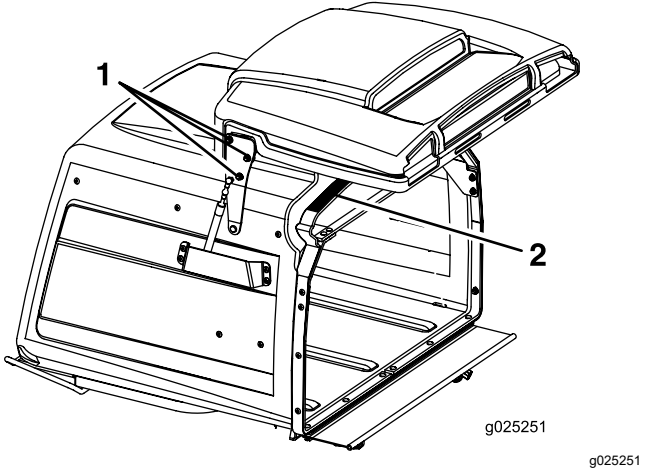
g006848

1. Zategnite protivnavrtke ovde.
2. Sklop opruge kočnice za PTO

## Podešavanje vratanaca levka

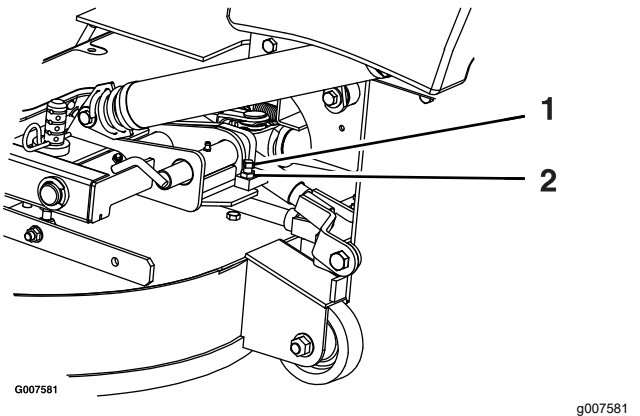
1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Olabavite 6 navrtki šarki vratanaca ([Слика 69](#)).

- Otvorite vratanca i postavite gumenu traku od 9,5 mm ili crevo prečnika 9,5 mm između levka i vratanca levka ([Слика 69](#)).
- Zatvorite vratanca i gurnite ih da dobro nalegnu uz levak.
- Zategnite pričvršćivače šarki.
- Otvorite vratanca levka i uklonite gumenu traku.



**Слика 69**

- Olabavite navrtke šarki vratanca – po 3 sa svake strane.
- Postavite komad kume od 9,5 mm na ovu površinu.



**Слика 70**

- Okrenite vijak graničnika u smeru kretanja kazaljke na satu dok osigurač ne bude dobro pritegnut, a zatim ga otpustite za  $\frac{1}{2}$  kruga.
- Olabavite protivnavrtku.
- Olabavite vijak graničnika u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na sat za  $\frac{1}{2}$  kruga i zategnite protivnavrtku.
- Isprobajte osigurač da se uverite da slobodno klizi. Podesite ako je neophodno.

## Podešavanje graničnika osigurača na kućištu kosilice

- Uvucite osigurače kućišta kosilice na obe strane kućišta kosilice i okrenite ih da blokiraju kućište kosilice u položaju za rad.
- Olabavite protivnavrtku i okrenite vijak graničnika u smeru kretanja kazaljke na satu dok osigurač ne bude dobro pritegnut da se ne može okretati rukom ([Слика 70](#)).

# Одржавање хидрауличног система

## Безбедност хидрауличног система

- Ако се течност убрзга у коју одмах потражите помоћ лекара. Убрзгану течност мора хируршки да уклони доктор у року од неколико сати.
- Проверите да су сва крева и водови за хидрауличну течност у добром стању и да су сви хидраулички спојеви и прикључци затежнати пре него што применјувате притисак на хидраулични систем.
- Држите тело и шаке даље од суренja у танку млазу или млазници које избацију хидрауличну течност под високим притиском.
- Користите картон или папир да бисте открили где суре хидраулична течност.
- Безбедно ослободите сви притисак из хидрауличног система пре него што вршите било какве радове на хидрауличном систему.

## Спецификације хидрауличне течности

**Тип хидрауличне течности:** Хидраулично уље Toro® HYPR-OIL™ 500 или Mobil® 1 15W-50.

**Важно:** Користите спецификовани течност. Друге течности могу да изазову оштећења система.

**Капацитет резервоара за хидрауличну течност:** 5,7 л

## Првера хидрауличне течности

**Интервал сервиса:** Сваких 40 сати—Проверите ниво хидрауличне течности.

1. Parkirajte машину на равној површини, померите руџицу за контролу брзине у NEUTRALNI положај, деактивирајте прекидач за контролу сечива (PTO) и активирајте паркирну коčницу.
2. Пре него што напустите положај оператора, искључите мотор, уклоните клjuč i сачекајте да се сви покретни делови зауставе.
3. Пустите мотор и хидраулични систем да се охладе 10 минута.

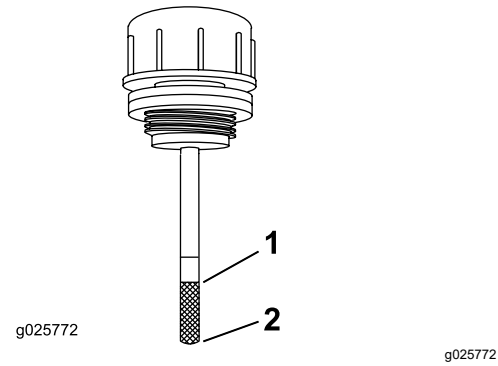
**Напомена:** За тачно очитавање проверите ниво хидрауличне течности кад је машина хладна.

4. Подигните седиште; погледајте [Одбрављивање седишта \(страница 19\)](#).

5. Очистите простор око мерне шипке резервоара хидрауличног система ([Слика 71](#)).
6. Извадите мерну шипку из резервоара за хидрауличну течност ([Слика 71](#)).
7. Обриште мерну шипку и заврните је у резервоар.
8. Извадите мерну шипку и погледајте јој крај ([Слика 71](#)). Ако је ниво течности код ознаке add (допунити), полако сипајте у резервоар за хидрауличну течност само онолико течности колико треба да ниво доде до ознаке full (пун).

**Важно:** Немојте препунити хидрауличне единице течношћу, пошто може доћи до оштећења. Немојте користити машину са течношћу испод ознаке add (допунити).

9. Postavite мерну шипку.



Слика 71

1. Pun
2. Dopuniti

## Замена хидрауличне течности и филтера

**Интервал сервиса:** Након првих 100 сати—Замените филтер хидраулике и хидрауличну течност у резервоару када користите било који тип течности.

Сваких 250 сати—Замените филтер хидраулике и хидрауличну течност у резервоару када користите течност Mobil® 1 (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

Сваких 500 сати—Замените филтер хидраулике и хидрауличну течност у резервоару када користите хидрауличну течност Toro® HYPR-OIL™ 500 (чеšće u prljavim i prašnjavim uslovima).

**Напомена:** Користите летњи филтер када је температура 0°C i iznad. Користите зимски филтер када је температура 0°C i испод.

1. Parkirajте машину на равној површини, померите руџицу за контролу брзине у NEUTRALNI положај, деактивирајте прекидач за контролу сечива (PTO) и активирајте паркирну коčницу.

2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Pažljivo očistite prostor oko filtera.

**Важно:** Pazite da u hidraulični sistem ne dospe prljavština ili zagađenje.

4. Odšrafite i uklonite filter i pustite tečnost da istekne iz rezervoara.
- Важно:** Nemojte menjati tečnost hidrauličnog sistema (osim količine koja se može istočiti prilikom zamene filtera), osim ako je tečnost bila zaprljana ili izuzetno vruća. Nepotrebna zamena hidraulične tečnosti može da ošteti hidraulični sistem uvođenjem zagađivača u sistem.
5. Pre postavljanja novog filtera, napunite ga hidrauličnom tečnošću Toro® HYPR-OIL™ 500 i nanesite tanak sloj tečnosti na površinu gumene zaptivke.
6. Okrenite filter u smeru kretanja kazaljke na satu dok gumena zaptivka ne dodirne adapter filtera, a zatim zategnjite filter još za  $\frac{2}{3}$  do  $\frac{3}{4}$  kruga.
7. Napunite rezervoar kako je navedeno u [Provera hidraulične tečnosti \(страна 55\)](#).
8. Podignite zadnji kraj mašine tek toliko da pogonski točkovi mogu slobodno da se okreću i poduprite ga podupiračima (ili ekvivalentnom potporom).
9. Pokrenite motor o pomerite ručicu gasa u položaj PUN GAS.
10. Pomerite ručice za kontrolu brzine u položaj za punu brzinu i pustite mašinu da radi nekoliko minuta.
11. Isključite mašinu i proverite nivo tečnosti.

## Provera i čišćenje hidrauličnih pumpi

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte PTO i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Podignite sedište.
4. Očistite otpatke i travu sa hidrauličnih pumpi.
5. Spustite sedište.

## Održavanje sečiva

### Bezednost sečiva

- 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.
- Zamenite istrošena ili oštećena sečiva i zavrtnje zamenom čitavog kompleta, kako biste očuvali ravnotežu.

### Servisiranje sečiva za košenje

Da biste obezbedili odličan kvalitet košenja, održavajte sečiva oštrim. Radi praktičnog oštrenja i zamene, dobro je da pri ruci imate dodatna sečiva.

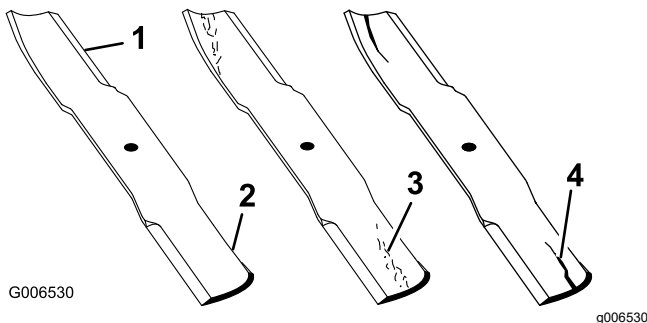
### Pre pregleda ili servisiranja sečiva

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Isključite motor, uklonite ključ i skinite kablove svećice sa svećica.

### Pregled sečiva

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно

1. Pregledajte oštice ([Слика 72](#)).
2. Ako oštice nisu oštore ili imaju zareze, uklonite sečivo i naoštrite ga; pogledajte [Оštrenje sečiva \(страна 57\)](#).
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 72](#)).



Слика 72

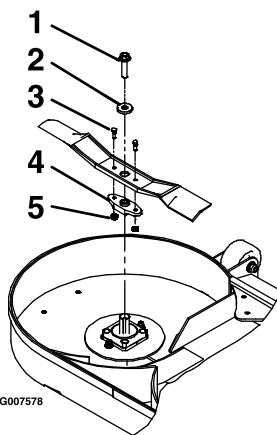
- |                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| 1. Oštrica               | 3. Pohabanost/formiranje žlebova |
| 2. Zakriviljena površina | 4. Pukotina                      |

## Uklanjanje sečiva

Sečiva zamenite ako njima udarite u tvrd predmet ili ako je sečivo van ravnoteže ili iskrivljeno.

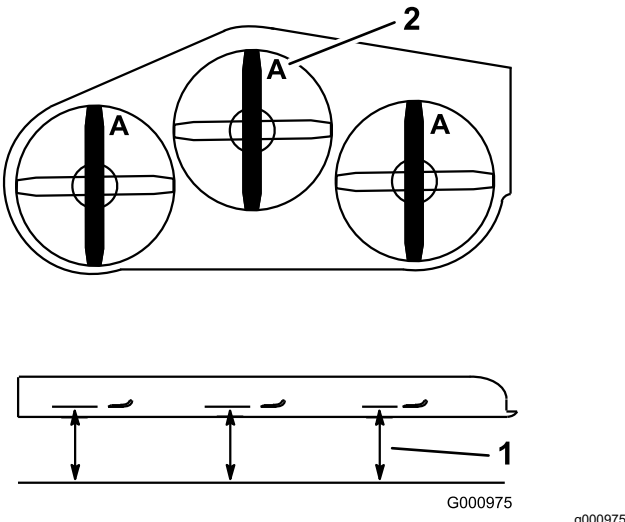
**Напомена:** Upamtite položaj crvenog sečiva. Gledano iz uobičajenog položaja korisnika ono se nalazi sa desne strane.

1. Podignite kućište kosilice i pričvrstite ga u podignutom položaju. Pogledajte [Подизање кућишта косилице у положај за сервисирање](#) (страна 16).
2. Držite kraj sečiva pomoću krpe ili debelo postavljene rukavice.
3. Skinite sečivo, podlošku i zavrstanj sečiva koji pričvršćuje sečivo i vodič sečiva ([Слика 74](#)).



Слика 74

g007578



Слика 73

- |                            |                                   |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 1. Izmerite ovde od oštice | 2. Položaj A<br>do tvrde površine |
|----------------------------|-----------------------------------|

3. Okrenite suprotne krajeve sečiva unapred.
4. Izmerite od ravne površine do oštice sečiva u istom položaju kao u koraku 2 iznad.

**Напомена:** Razlika između dimenzija dobijenih u koraku 2 i 4 ne sme biti veća od 3 mm.

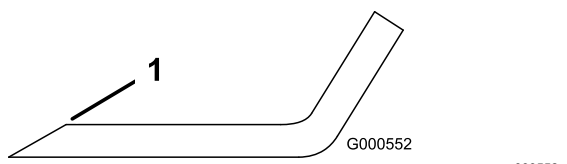
**Напомена:** Ako je razlika veća od 3 mm, sečivo je iskrivljeno i mora da se zameni.

## Oštrenje sečiva

1. Naoštrite oštricu turpijom na oba kraja sečiva ([Слика 75](#)).

**Напомена:** Održavajte originalni ugao.

**Напомена:** Sečivo će zadržati svoju ravnotežu ako se sa obe oštice ukloni ista količina materijala.



Слика 75

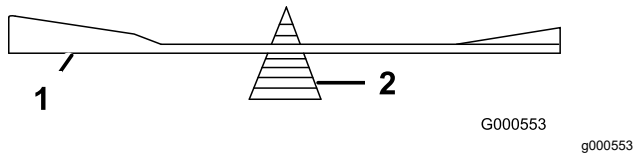
g000552

1. Naoštrite pod originalnim uglom.

- Proverite ravnotežu sečiva tako što ćete ga staviti na balanser sečiva ([Слика 76](#)).

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

**Напомена:** Ako sečivo nije izbalansirano, skinite malo metala turpianjem samo s kraja jedra ([Слика 75](#)).



Слика 76

- Sečivo
- Balanser

- Ponovite ovaj postupak dok sečivo ne bude izbalansirano.

## Montiranje sečiva

**Напомена:** Pazite da crveno sečivo montirate sa desne strane.

- Montirajte vodič sečiva na nova sečiva pomoću smičućih zavrtanja i kontra navrtki ([Слика 74](#)).
- Zategnite smičuće zavrtnje momentom od 922 do 1130 N·m.
- Montirajte sečivo, podlošku i zavrtanj sečiva na osovinu vretena ([Слика 74](#)).
- Zategnite zavrtanj sečiva momentom od 115 do 149 N·m.
- Spustite kućište kosilice u položaj za rad. Pogledajte [Spuštanje kućišta kosilice u položaj za rad](#) ([страница 16](#)).

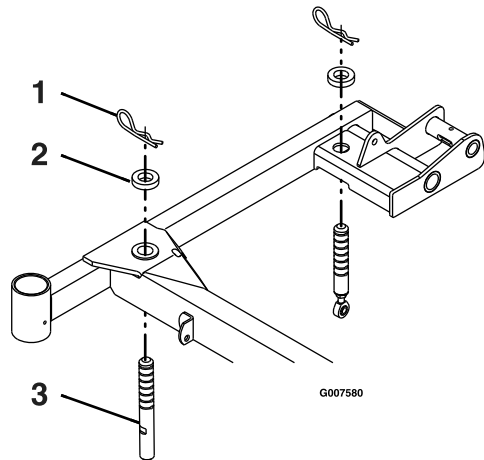
### ⚠ УПОЗОРЕЊЕ

**Korišćenje kućišta kosilice sa labavim ili oslabljenim zavrtnjima sečiva može biti opasno. Labav ili oslabljen zavrtanj sečiva može da pusti sečivo koje se okreće velikom brzinom da izađe od ispod kućišta kosilice i da izazove tešku povredu ili materijalnu štetu.**

- Zamenite zavrtanj sečiva kada udari u strano telo.**
- Koristite samo originalne zamenske delove kompanije Toro.**
- Nemojte podmazivati navoje zavrtinja ili vretena pre montaže.**

## Nivelisanje kućišta kosilice

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Proverite pritisak u pogonskim pneumaticima; pogledajte [Provera pritiska u pneumaticima](#) ([страница 44](#)).
- Proverite da su sve rascepke u rupama za visinu kućišta kosilice od 7,62 cm sa odstojnicima ispod rascepki ([Слика 77](#)).



g007580

Слика 77  
Приказ десне стране

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| 1. Rascepka   | 3. Potorna čivija za kućište kosilice |
| 2. Odstojnik  |                                       |
| <br>  |                                       |
| 5. Skratite ili produžite svaku potpornu čiviju kućišta kosilice da dobijete visinu vrha sečiva od 7,62 cm sa prednje strane kućišta i 8,26 cm sa zadnje strane kućišta ( <a href="#">Слика 77</a> ). |                                       |

**Напомена:** Prednje čivije se zavrću u kućište kosilice i imaju protivnavrtku. Zadnje čivije imaju kraj poluge zavrnut u njih sa protivnavrtkom.

# Uklanjanje kućišta kosilice

## ▲ УПОЗОРЕЊЕ

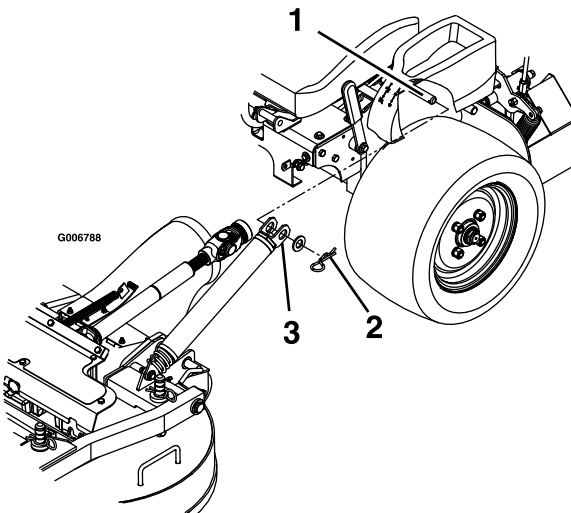
Korišćenje ove mašine bez prednjeg priključka odobrenog od strane kompanije Toro povećava opasnost od upitanja operatera u pogonske točkove ili prevrtanja unapred. Uplitanje ili prevrtanje može dovesti do teške povrede ili smrtnog ishoda.

Kada koristite ovu mašinu bez prednjeg priključka odobrenog od strane kompanije Toro, poštujte sledeće:

- Držite stopala i odeću dalje od pneumatika.
- Ograničite rad na minimum koji je neophodan da bi se montirao drugačiji prednji priključak.
- Smanjite brzinu na minimum i budite veoma pažljivi.
- Koristite je samo na ravnoj površini.
- Nemojte koristiti mašinu uz ili niz rampu prikolice.
- Izbegavajte naglo ubrzavanje ili usporavanje.

**Важно:** Nemojte transportovati ovu mašinu bez prednjeg priključka odobrenog od strane kompanije Toro.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Podignite kućište kosilice i pričvrstite ga pomoću osigurača kućišta. Pogledajte [Подизање kućišta kosilice u položaj za servisiranje](#) (страна 16).
4. Izvadite rascepke i podloške sa vrha opruge za podizanje kućišta sa svake strane mašine ([Слика 78](#)).



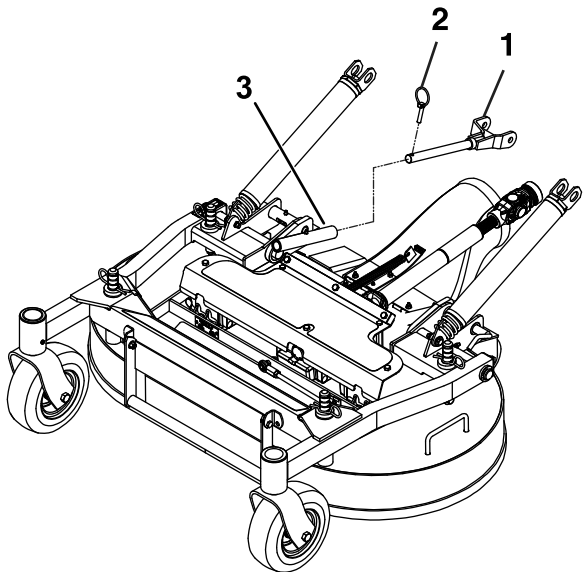
g006788

Слика 78

1. Pričvrsna osovinica opruge ispod konzole
2. Pričvrstite opruge pomoću podloške i rascepke
3. Navucite oprugu na pričvrsnu osovinicu opruge
5. Skinite oprugu sa pričvrsne osovine opruge. Ponovite sa druge strane mašine.
6. Otkačite kućište kosilice iz podignutog položaja i polako ga spustite na zemlju; pogledajte [Спуšтање kućišta kosilice u položaj за рад](#) (страна 16).
7. Skinite čivije osovine sa prednje strane ruku za guranje sa obe strane mašine ([Слика 79](#)).

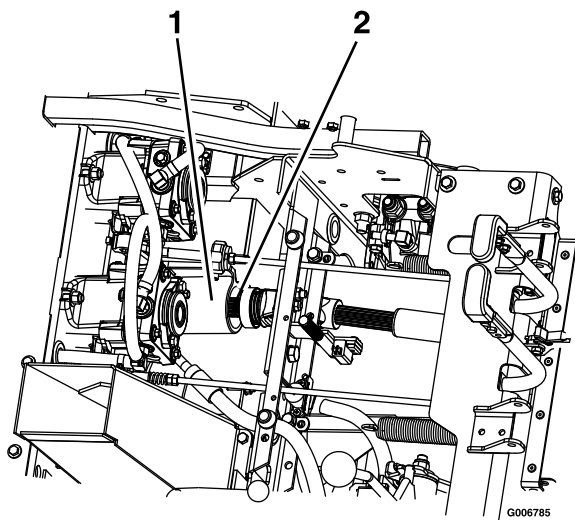
**Напомена:** Kućište kosilice je teže kada skinete opruge sa pričvrsnih osovinica. Pažljivo spustite kućište kosilice.

7. Skinite čivije osovine sa prednje strane ruku za guranje sa obe strane mašine ([Слика 79](#)).



Слика 79

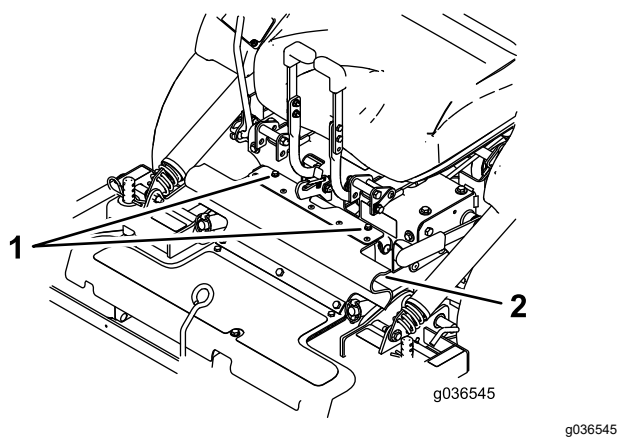
g233982



Слика 81

g006785

1. Ruka za guranje
  2. Čivija osovine
  3. Cev ruke za guranje
- 
8. Olabavite zavrtnje pričvršćene za gumeni štitnik ([Слика 80](#)).



Слика 80

g036545

1. Zavrtnji
  2. Gumeni štitnik
- 
9. Otkačite bravu sedišta i odvojite pogonsko vratilo koristeći brzu spojnicu na pomoćnom vratilu ([Слика 81](#)). Pogledajte [Odbavljanje sedišta](#) (страница 19)

1. Pomoćno vratilo
  2. Pogonsko vratilo
- 
10. Povucite kućište kosilice unapred da ga skinete sa mašine.

## Montaža kućišta kosilice

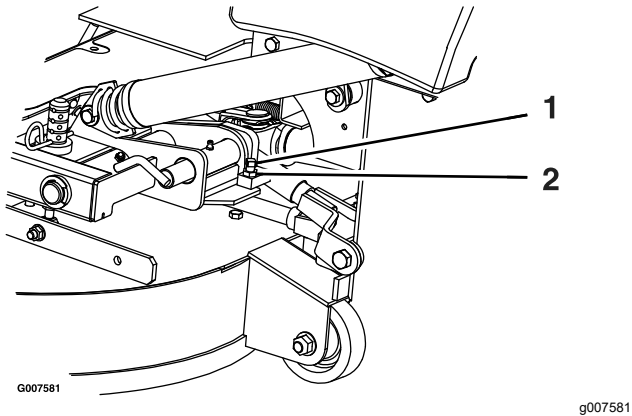
**Важно:** Nemojte transportovati mašinu bez prednjeg priključka odobrenog od strane kompanije Toro.

1. Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
2. Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
3. Dogurajte kućište kosilice do mašine tako da je cev za pražnjenje dole, pazeći da se opruge kućišta nalaze iznad pogonskog točka a ispod konzole sa svake strane.
4. Otkačite bravu sedišta i nagnite sedište unapred.
5. Montirajte pogonsko vratilo na pomoćno vratilo ([Слика 81](#)).
6. Poravnajte cevi ruke za guranje na kućištu kosilice sa rukama za guranje na mašini i gurnite kućište kosilice unazad.
7. Pričvrstite ruke za guranje pomoću čivija osovine sa leve i desne strane mašine ([Слика 79](#)).
8. Poravnajte gornji deo gumenog štitnika i pričvrstite ga pomoću zavrtanja pričvršćenih na njemu ([Слика 80](#)).
9. Otpustite osigurače kućišta kosilice sa obe strane, podignite kućište kosilice u položaj za servisiranje i pričvrstite bravu kućišta na kuku. Pogledajte [Podizanje kućišta kosilice u položaj za servisiranje](#) (страница 16).

- Postavite opruge na pričvrsne osovinice opruga ispod leve i desne konzole i pričvrstite pomoću podloške i rascepke ([Слика 78](#)).
- Otkačite kućište kosilice iz podignutog položaja, polako ga spustite na zemlju i blokirajte osigurače kućišta sa obe strane. Pogledajte [Spuštanje kućišta kosilice u položaj za rad](#) ([страница 16](#)).

## Podešavanje graničnika osigurača na kućištu kosilice

- Uvucite osigurače kućišta kosilice na obe strane i okrenite ih da blokiraju kućište u položaju za rad.
- Olabavite protivnavrtku i okrenite vijak graničnika u smeru kretanja kazaljke na satu dok osigurač ne bude dobro pritegnut da se ne može okretati rukom ([Слика 82](#)).



**Слика 82**

- Okrenite vijak graničnika u smeru kretanja kazaljke na satu dok osigurač ne bude dobro pritegnut, a zatim ga otpustite za  $\frac{1}{2}$  kruga.
- Olabavite protivnavrtku
- Olabavite vijak graničnika u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu za  $\frac{1}{2}$  kruga i zategnite protivnavrtku.
- Isprobajte osigurač da se uverite da slobodno klizi. Podesite ako je neophodno.

## Чишћење

### Čišćenje ispod kućišta kosilice

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Podignite kućište kosilice i pričvrstite ga u podignutom položaju. Pogledajte [Подизање kućišta kosilice u položaj za servisiranje](#) ([страница 16](#)).
- Očistite sve naslage trave ispod kućišta kosilice.
- Spustite kućište kosilice u položaj za rad. Pogledajte [Spuštanje kućišta kosilice u položaj za rad](#) ([страница 16](#)).

### Čišćenje otpadaka sa mašine

**Интервал сервиса:** Пре сваке употребе или свакодневно

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, pomerite ručicu za kontrolu brzine u NEUTRALNI položaj, deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- Pre nego što napustite položaj operatera, isključite motor, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave.
- Očistite svo ulje, otpatke ili naslage trave sa mašine, naročito iz predela oko rezervoara za gorivo, motora i izduva.

### 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 nego što napustite položaj operatera, isključite mašinu, uklonite ključ i sačekajte da se svi pokretni delovi zaustave. Pre podešavanja, servisiranja, čišćenja ili odlaganja maštine, sačekajte da se ohladi.
- Mašinu ili gorivo nemojte skladištiti blizu plamena niti ispuštati gorivo u zatvorenom prostoru ili unutar zatvorene prikolice.
- Mašinu ili kanister sa gorivom nemojte skladištiti na mestu na kom ima otvorenog plamena, varnica ili pomoćni plamenik, kao na kotlu za grejanje vode ili na drugim aparatima.

## Čišćenje i skladištenje

- Deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva (PTO) i aktivirajte parkirnu kočnicu.
- 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 maštine, naročito motora i hidrauličkog sistema. Očistite prljavštinu i otpatke sa spoljašnje strane rebara cilindarske glave i kućišta duvalice.
- Proverite ispravnost parkirne kočnice; pogledajte [Podešavanje parkirne kočnice \(страница 47\)](#).
- Servisiranje čistača vazduha; pogledajte [Servisiranje čistača vazduha \(страница 35\)](#).
- Podmažite mašinu; pogledajte [Подмазивање \(страница 31\)](#).
- Zamenite ulje u kućištu motora; pogledajte [Servisiranje motornog ulja \(страница 36\)](#).
- Proverite pritisak u pneumaticima; pogledajte [Provera pritiska u pneumaticima \(страница 44\)](#).
- Zamenite filtere hidraulike; pogledajte [Zamena hidraulične tečnosti i filtera \(страница 55\)](#).
- Napunite akumulator; pogledajte [Punjjenje akumulatora \(страница 41\)](#).
- Sastružite naslage trave i prljavštine sa donje strane kosilice, a zatim operite kosilicu 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 [Servisiranje sečiva za košenje \(страница 56\)](#).
- Pripremite mašinu za skladištenje ako se neće koristiti duže od 30 dana. Pripremite mašinu za skladištenje na sledeći način:
  - U gorivo u rezervoaru dodajte stabilizator/regenerator na bazi nafte. Pratite uputstva za mešanje koja daje proizvođač stabilizatora. Nemojte koristiti stabilizator na bazi alkohola (etanol ili metanol).

**Напомена:** Stabilizator/regenerator goriva je najefikasniji kada se meša sa svežim gorivom i uvek koristi.

- Pustite da motor radi 5 minuta da se distribuiira regenerisano gorivo kroz sistem goriva.
- Isključite motor, sačekajte da se ohladi i ispraznite rezervoar za gorivo.
- Pokrenite motor i pustite ga da radi dok se ne zaustavi.
- Pravilno odložite gorivo. Reciklirajte gorivo prema lokalnim propisima.

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

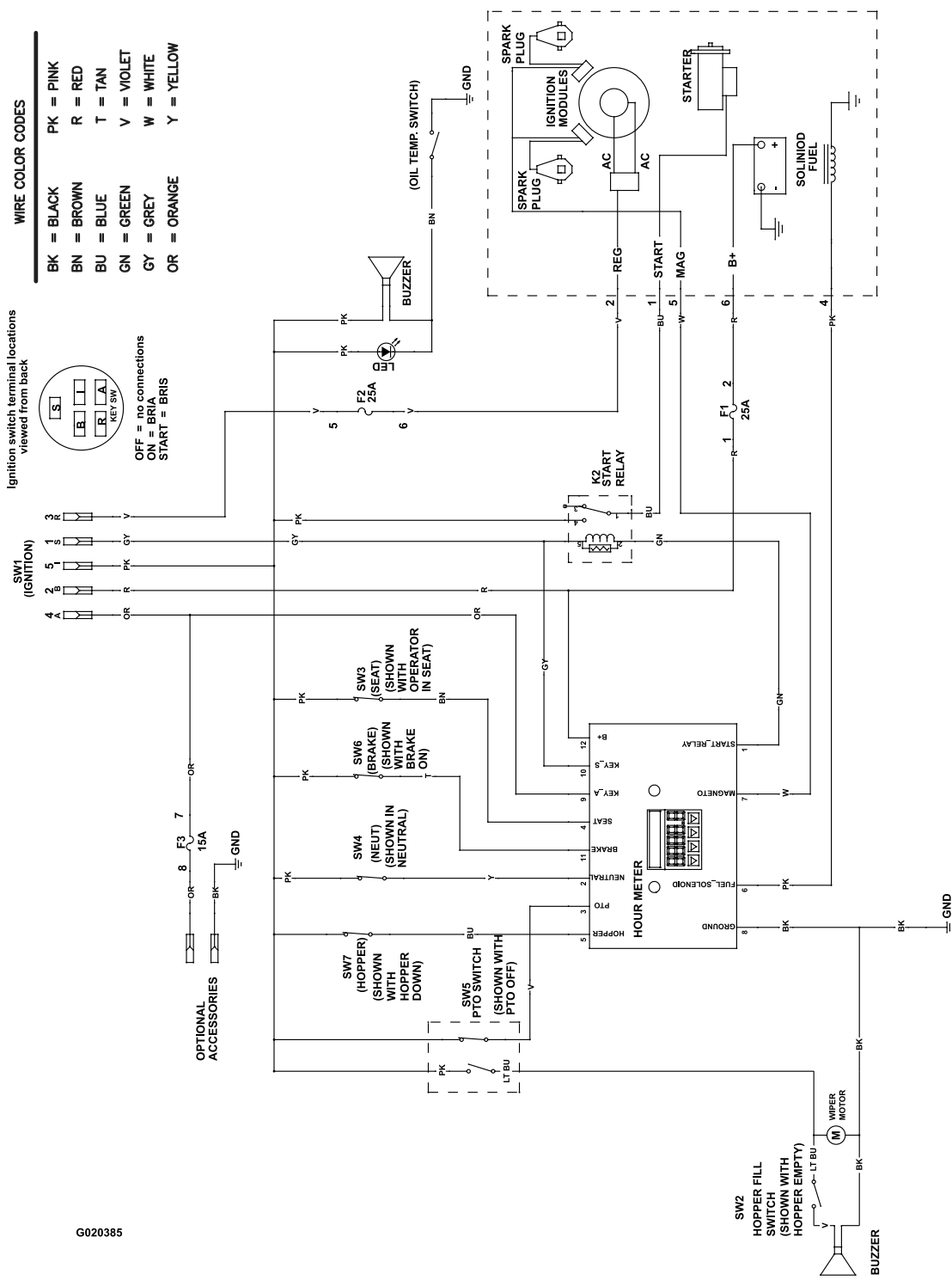
- Izvadite i proverite stanje svećice(a); pogledajte [Servisiranje svećice \(страница 38\)](#). Sa svećicom(ama) izvađenih iz motora, sipajte 30 ml (2 kašike) motornog ulja u otvor za svećicu. Koristite starter da biste pokrenuli motor i distribuirali ulje unutar cilindra. Postavite svećicu(e). Nemojte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

# Решавање проблема

Проблем	Могући узрок	Корективна мера
Starter se ne pokreće.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Prekidač za kontrolu sečiva je aktiviran.</li> <li>parkirna kočnica je deaktivirana.</li> <li>Ručice za kontrolu kretanja nisu u NEUTRALNOM-ZAKLJUČANOM položaju.</li> <li>Ne sedite u sedištu za operatera.</li> <li>Akumulator je prazan.</li> <li>Električni priključci su korodirali ili labavi.</li> <li>Osigurač je pregoreo.</li> <li>Oštećen je relj ili prekidač.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Deaktivirajte prekidač za kontrolu sečiva.</li> <li>Aktivirajte parkirnu kočnicu.</li> <li>Pomerite ručice za kontrolu kretanja prema spolja u NEUTRALNI-ZAKLJUČANI položaj.</li> <li>Sedite u sedište za operatera.</li> <li>Napunite akumulator.</li> <li>Proverite da li električni priključci imaju dobar kontakt.</li> <li>Zamenite osigurač.</li> <li>Obratite se ovlašćenom serviseru.</li> </ol>
Motor se ne pokreće, teško se pokreće ili ne radi.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Rezervoar za gorivo je prazan.</li> <li>Nepovratni ventil za gorivo je zatvoren.</li> <li>Nivo ulja u kućištu motora je nizak.</li> <li>Ručica gasa nije u odgovarajućem položaju.</li> <li>U filteru za gorivo ima prljavštine.</li> <li>U sistemu za gorivo je prljavština, voda ili ustajalo gorivo.</li> <li>Čistač vazduha je prljav.</li> <li>Prekidač sedišta ne radi ispravno.</li> <li>Električni priključci su korodirali, labavi ili oštećeni.</li> <li>1 Relej ili prekidač je dotrajao ili oštećen. 0.</li> <li>1 Svećica je prljava ili ima 1. neodgovarajući zazor.</li> <li>1 Kabl svećice nije spojen. 2.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Napunite rezervoar za gorivo.</li> <li>Otvorite nepovratni ventil za gorivo.</li> <li>Dodajte ulje u kućište motora.</li> <li>Pazite da ručica gasa bude na pola puta između položaja za SPORO i BRZO kretanje.</li> <li>Zamenite filter za gorivo.</li> <li>Obratite se ovlašćenom serviseru.</li> <li>Očistite ili zamenite element čistača vazduha.</li> <li>Proverite indikator prekidača sedišta. Po potrebi zamenite sedište.</li> <li>Proverite da li električni priključci imaju dobar kontakt. Temeljno očistite priključke pomoću čistača električnih kontakata, nanesite dielektričnu mast i spojite odgovarajuće priključke.</li> <li>Obratite se ovlašćenom serviseru.</li> <li>0.</li> <li>1 Podesite ili zamenite svećicu.</li> <li>1 Proverite spoj kabla svećice.</li> <li>2.</li> </ol>
Motor gubi snagu.	<ol style="list-style-type: none"> <li>Opterećenje motora je prekomerno.</li> <li>Čistač vazduha je prljav.</li> <li>Nivo ulja u kućištu motora je nizak.</li> <li>Rashladna rebra i vazdušni prolazi iznad motora su začepljeni.</li> <li>Ventilacioni otvor na čepu za gorivo je zapušen.</li> <li>U filteru za gorivo ima prljavštine.</li> <li>U sistemu za gorivo je prljavština, voda ili ustajalo gorivo.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Smanjite brzinu kretanja.</li> <li>Očistite element čistača vazduha.</li> <li>Dodajte ulje u kućište motora.</li> <li>Uklonite prepreku iz rashladnih rebara i vazdušnih prolaza.</li> <li>Očistite ili zamenite čep za gorivo.</li> <li>Zamenite filter za gorivo.</li> <li>Obratite se ovlašćenom serviseru.</li> </ol>

Проблем	Могући узрок	Корективна мера
Motor se pregreva.	1. Opterećenje motora je prekomerno. 2. Nivo ulja u kućištu motora je nizak. 3. Rashladna rebara 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
Mašina vuče na levo ili desno (kada su ručice za kontrolu kretanja napred do kraja).	1. Treba podesiti održavanje pravca 2. Pritisak u pogonskim pneumaticima nije ispravan.	1. Podesite održavanje pravca. 2. Podesite pritisak u pogonskim pneumaticima.
Mašina neće da se kreće.	1. Bajpas ventili nisu dobro zatvoreni. 2. Kaiš pumpe je pohaban, labav ili pokidan. 3. Kaiš pumpe je van remenice. 4. Opruga praznog hoda je polomljena ili nedostaje. 5. Nivo hidraulične tečnosti je prenizak ili je ona pretopla.	1. Pritegnite bajpas ventile. 2. Zamenite kaiš. 3. Zamenite kaiš. 4. Zamenite oprugu. 5. Dospite hidrauličnu tečnost u rezervoare ili je pustite da se ohladi.
Mašina neuobičajeno vibrira.	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.	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.	1. Sečivo(a) nije oštro. 2. Sečivo(a) za košenje je/su iskrivljeno(a). 3. Kosilica nije nivelisana. 4. Donja strana kućišta kosilice je prljava. 5. Pritisak u pneumaticima je neodgovarajući. 6. Odstojnici su na pogrešnom mestu. 7. Vrhovi susednih sečiva nisu na jednakoj visini košenja.	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. Očistite kućište kosilice sa donje strane. 5. Podesite pritisak u pneumaticima. 6. Postavite odstojnike ispod rascepki. 7. Zamenite sečiva ili vretena i/ili proverite da li je kućište kosilice oštećeno.
Sečiva se ne okreću.	1. Kaiš za PTO je pohaban, labav ili pokidan. 2. Vratilo PTO nije priključeno. 3. Kaiš za PTO je van remenice.	1. Proverite zategnutost kaiša ili zamenite kaiš 2. Priključite vratilo PTO. 3. Proverite da li je kaiš oštećen. Postavite kaiš i proverite ispravnost položaja osovina za podešavanje i vodica kaiša.

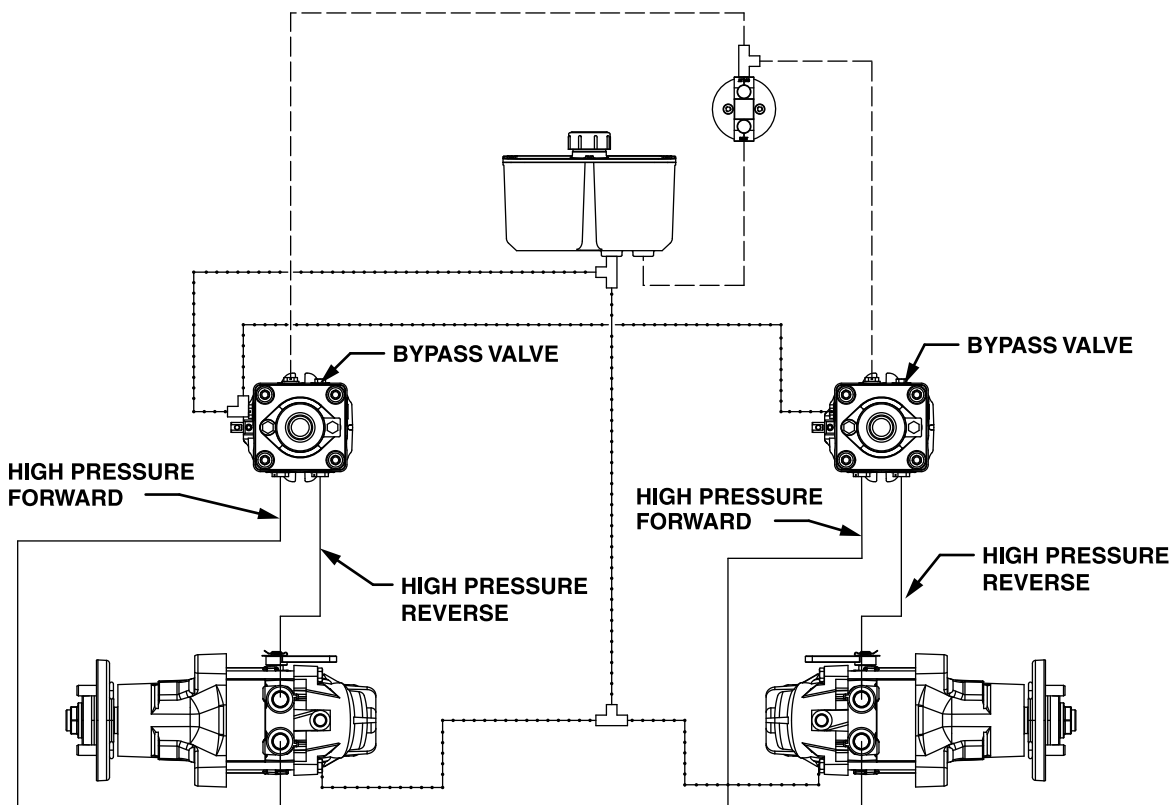
# Шематски прикази



## Dijagram ožičenja (Rev. A)

G020385

g020385



G020536

— HIGH PRESSURE  
- - - CHARGE PUMP  
- - - CASE DRAIN

Dijagram hidraulike (Rev. A)

g020536

**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](mailto: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](mailto: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.