

TORO®

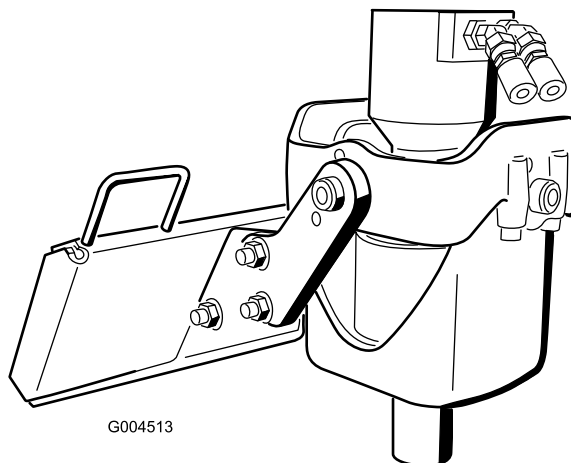
Count on it.

Упутство за оператора

Glava svrdla **Kompaktni nosač alata**

Број модела 22805—Серијски број 404320000 и више

Број модела 22806—Серијски број 404320000 и више



Ovaj proizvod je usaglašen sa svim važećim evropskim direktivama. Za detalje pogledajte Deklaraciju o ugradnji (DOU) na poleđini ove publikacije.

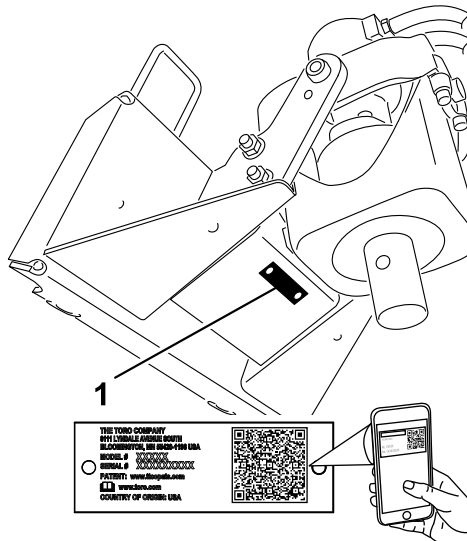
⚠ УПОЗОРЕНЬЕ

КАЛИФОРНИЈА

Предлог 65 Упозорење

У савезној држави Калифорнија познато је да употреба овог производа може довести до излагања хемикалијама које изазивају карцином, оштећења плода и друге репродуктивне проблеме.

Важно: Можете мобилним уређајем да скенирате QR kôd на налепници са серијским бројем (ако је део опреме) како бисте приступили информацијама о гаранцији, деловима и другим информацијама о производу.



g244284

Слика 1

- Локација са бројем модела и серијским бројем

Број модела _____

Серијски број _____

У овом приручнику се приказују потенцијалне опасности и безбедносне поруке означене симболом за безбедносно упозorenje (Слика 2), који указује на опасност која може довести до теšке повреде или смртног исхода ако се не прidržavate препоручених мера предостrožnosti.



g000502

Слика 2

- Симбол за безбедносно упозorenje

У овом приручнику се користе 2 речи за истicanje информација. **Важно** скреће паžnju на посебне механичке информације, а **Напомена** наглашава опште информације које засlužuju posebnu pažnju.

Увод

Srvdlo je priključak koji se pokreće hidraulički i namenjen je за коришћење на компактном nosačу alata kompanije Toro. Primarno je проектирано за копање вертикалних рупа у земљи за постављање stubova, biljaka и за остale грађевинске потребе и потребе уређивања земљишта. Коришћење овог производа за намене за које nije predviđen može da bude opasno po vas i okolne posmatrače.

Pažljivo прочитате ове информације да бисте naučili како да правилно користите и одржавате свој уређај и како да избегнете повреде и оштећење производа. Правилно и безбедно рукуванje производом је ваša одговорност.

Посетите www.Toro.com за материјале у вези са безбедношћу и за обуку за коришћење производа, за информације о dodatnoj opremi, за помоћ у пронalaženju prodavca или да бисте registrovali svoj производ.

Кад god вам je потребан servis, originalni Toro delovi ili dodatne информације, обратите se ovlašćenom serviseru ili Toro korisničkoj službi i припремите број модела и серијски број vašeg производа. Слика 1 показује локацију броја модела и серијског броја на производу. Запиште бројеве у за то предвиђеном простору.

Садржај

Безбедност	3
Opšta bezbednost	3
Bezbednost na nagibu	4
Bezbednost svrdla	4
Bezbednost održavanja i skladištenja	4
Безбедносне налепнице и налепнице са инструкцијама	5
Пregled proizvoda	5
Спецификације	5
Rad	6
Montaža i demontaža priključka	6
Montiranje svrdla	6
Kopanje rupe	8
Uklanjanje svrdla	8
Transportni položaj	8
Održavaње	10
Препоручени распоред(и) одржавања	10
Podmazivanje tačaka obrtanja kraka nosača	10
Zamena ulja planetarnog menjача	10
Складиштење	11
Решавање проблема	12

Безбедност

▲ ОПАСНОСТ

У зони радова могу да постоје укопани комунални водови. Копање у њих може изазвати шок или експлозију.

Обељите укопане водове на имању или у зони радова и нemojte kopati na označenim površinama. Obratite se lokalnoj službi za obeležavanje ili komunalnom preduzeću za obeležavanje imanja (на primer, u SAD-u pozovite 811 ili u Australiji pozovite 1100 за državnu službu za obeležavanje).

Opšta bezbednost

Uvek poštujte sva bezbednosna uputstva kako biste izbegli tešku povredu ili smrt.

- Priključak uvek transportovati blizu tla; pogledajte [Transportni položaj \(страна 8\)](#).
- Obeležite укопане водове и друге објекте на имању или у зони радова и nemojte kopati na označenim površinama.
- Pre pokretanja motora pažljivo pročitajte sadržaj ovog [priručnika za operatera](#).
- Posvetite punu pažnju dok koristite mašinu. Nemojte se baviti aktivnostima koje odvlače pažnju; u suprotnom može doći do povrede ili materijalne štete.
- Nemojte nikada dozvoliti deci ili neobučenim osobama da koriste mašinu.
- Držite šake i stopala podalje od pokretnih delova i priključaka.
- Nemojte da rukujete mašinom ako štitnici i drugi sigurnosni zaštitni uređaji nisu na mestu i ne rade na mašini.
- Posmatrače i ljubimce držite dalje od maštine.
- Pre servisiranja, punjenja goriva ili odčepljivanja maštine, zaustavite mašinu, isključite motor i uklonite ključ.

Nepravilno korišćenje ili održavanje ове машине може dovesti do povrede. Da biste smanjili mogućnost povrede, poštujte ova bezbednosna uputstva i uvek vodite računa о simbolu за bezbednosno upozorenje ▲, koji označava oprez, upozorenje ili opasnost – uputstva за ličnu bezbednost. Nepoštovanje ovih uputstava može dovesti do telesne povrede ili smrtnog ishoda.

Bezbednost na nagibu

- **Upravljaljajte mašinom uz i niz nagibe sa težim krajem mašine uzbrdo.** Raspodela težine se menja sa priključcima. Ovaj priključak čini prednji deo mašine težim krajem.
- **Držite priključak u spuštenom položaju kada ste na nagibima.** Podizanje priključka na nagibu utiče na stabilnost mašine.
- Nagibi su glavni faktor povezan sa nezgodama usled gubitka kontrole i prevrtanja, što može dovesti do teške povrede ili smrти. Korišćenje mašine na bilo kom nagibu ili neravnom terenu zahteva dodatnu pažnju.
- Uspostavite sopstvene postupke i pravila za rad na nagibima. Te procedure moraju da sadrže procenu lokacije da biste utvrdili koji nagibi su bezbedni za rad mašine. To merenje obavite uvek koristeći zdrav razum i dobro rasuđivanje.
- Usporite i budite naročito pažljivi na padinama. Stanje tla može da utiče na stabilnost mašine.
- Izbegavajte pokretanje ili zaustavljanje na nagibu. Ako mašina izgubi vuču, nastavite polako i pravo niz nagib.
- Izbegavajte skretanje na nagibima. Ako morate da skrenete, skrećite polako i držite teži kraj mašine uzbrdo.
- Neka sva pomeranja na nagibima budu spora i postepena. Nemojte vršiti nagle promene u brzini ili smeru.
- Ako se osećate nelagodno kada koristite mašinu na nagibu, nemojte to činiti.
- Pazite na rupe, brazde ili izbočine jer neravan teren može da prevrne mašinu. Visoka trava može da sakriva prepreke.
- Budite pažljivi kada radite na mokrim površinama. Smanjena vuča bi mogla da izazove klizanje.
- Procenite prostor da biste bili sigurni da je tlo dovoljno stabilno pod težinom mašine.
- Budite pažljivi kada koristite mašinu u blizini sledećeg:
 - Strmina
 - Rovova
 - Nasipa
 - Vodenih površina

Mašina bi mogla iznenadu da se prevrne ako gusenica sklizne preko ivice ili ako se ivica ulegne. Održavajte bezbedno rastojanje između mašine i bilo kakve opasnosti.

- Nemojte skidati niti dodavati priključke na nagibu.
- Nemojte parkirati mašinu na padini ili nagibu.

Bezbednost svrdla

- Držite šake, stopala i druge delove tela ili odeće podalje od pokretnog svrdla ili drugih delova.
- Držite šake i prste dalje od krakova nosača.
- Budite oprezni kada koristite svrdlo u blizini ograda, kanala, nagiba ili drugih prepreka.
- Prilikom transporta priključka pomoći vučne jedinice, nagnite priključak potpuno unazad tako da se svrdlo osloni na nosač.
- Uvek spustite priključak i isključite mašinu svaki put kada napustite mesto operatera.

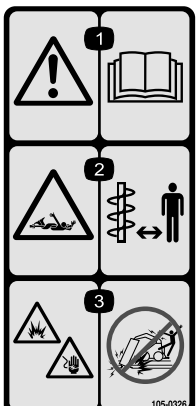
Bezbednost održavanja i skladištenja

- U čestim intervalima proveravajte da li su pričvršćivači pravilno zategnuti kako biste bili sigurni da je oprema u bezbednom radnom stanju.
- Pogledajte *priručnik za rad* za važne detalje ako skladištite priključak na duži vremenski period
- Održavajte ili po potrebi zamenite nalepnice sa bezbednosnim informacijama i uputstvima.

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.



105-0326

decal105-0326

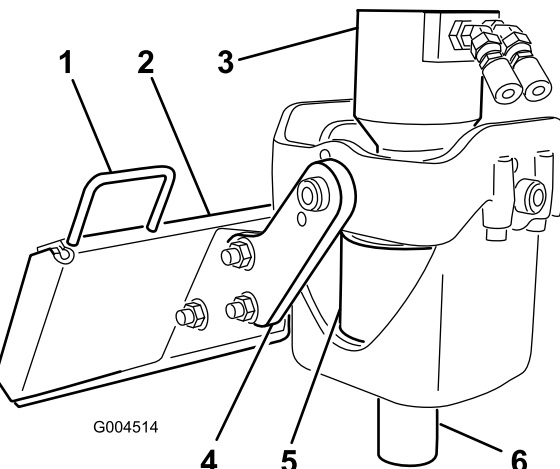
- Upozorenje – pročitajte *priručnik za operatera*.
- Opasnost od zapetljavanja, svrdlo – udaljite posmatrače.
- Opasnost od eksplozije i/ili od električnog udara – nemojte kopati u područjima sa ukopanim gasnim ili električnim vodovima.

WARNING: Cancer and Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov.
For more information, please visit www.ttcocaprop65.com

133-8061

decal133-8061

Преглед производа



Слика 3

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1. Vođica creva | 4. Krak nosača |
| 2. Ploča za montažu | 5. Pogonska glava |
| 3. Motor | 6. Pogonsko vratilo |

Спецификације

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

Model 22805

Širina	62 cm
Dužina	40 cm
Visina	59 cm
Težina	83 kg

Model 22806

Širina	62 cm
Dužina	42 cm
Visina	59 cm
Težina	89 kg

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

Рад

Утврдите леву и десну страну машине из уobičajenog položaja operatera.

Монтажа и демонтажа прикљуčка

За поступак монтаже и демонтаже погледајте *приручник за рад* за вућну јединицу.

Важно: Pre montiranja priključka, postavite mašinu na ravnu površinu, proverite da li su ploče za montazu očišćene od prljavštine ili otpadaka i proverite da li se klinovi slobodno okreću. Ako se klinovi ne okreću slobodno, podmažite ih.

Напомена: Uvek koristite vučnu jedinicu za подизање и померавање прикљуčka. Da biste померили svrdlo bez pogonske glave, prebacite појас преко оба kraja svrdla i подигните га до жељене локације.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Ako klinove za brzo pričvršćivanje ne postavite do kraja kroz ploču za montazu priključka, priključak može da spadne sa mašine i da pragnjeći vas ili prolaznike.

Proverite da li su klinovi za brzo pričvršćivanje postavljeni do kraja u ploči za montazu priključka.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Hidraulična tečnost koja izlazi pod pritiskom može prodreti kroz kožu i dovesti do povrede. Tečnost ubrizgana u kožu mora biti хируршки уklonjena u roku od неколико сати од стране лекара упознатог са овим видом повреде; у suprotnom, može doći do gangrene.

- Uverite se da su sva creva i vodovi za hidrauličnu tečnost u dobrom stanju i svi hidraulički priključci i spojnice zategnuti pre primene pritiska na hidraulički sistem.
- Držite telo i ruke dalje od рупица или mlaznica koje izbacuju hidrauličnu tečnost pod visokim pritiskom.
- Koristite картон или папир за откриванje hidrauličких curenja; никада не користите рuke.

⚠ ПАЖЊА

Hidraulične spojnice, hidraulički vodovi/ventili i hidraulična tečnost mogu бити vrući. Ako доđете у kontakt са vrućim komponentama, можете добити opekotine.

- Nosite rukavice kada radite sa hidrauličnim spojnicama.
- Sačekajte da se машина охлади пре dodirivanja hidrauličnih komponenti.
- Ne dodirujte просуту hidrauličnu tečnost.

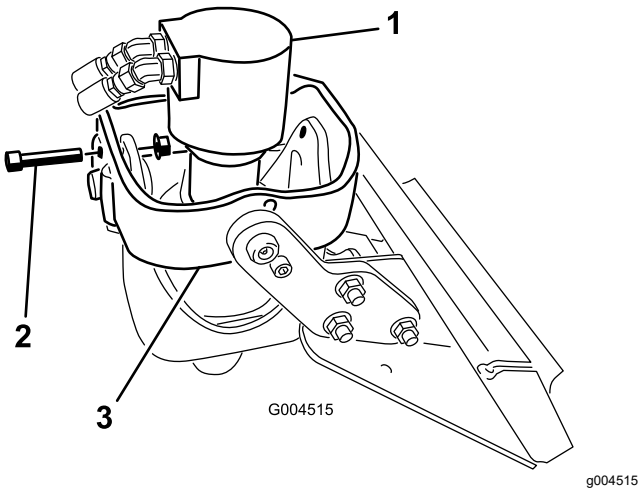
Montiranje svrdla

⚠ УПОЗОРЕЊЕ

Глава svrdla se slobodno klati u kracima nosača. Vaše šake ili prsti mogu da se priklešte i ozbiljno povrede ili amputiraju ako se nađu između krakova nosača i pogonske glave koja se slobodno klati.

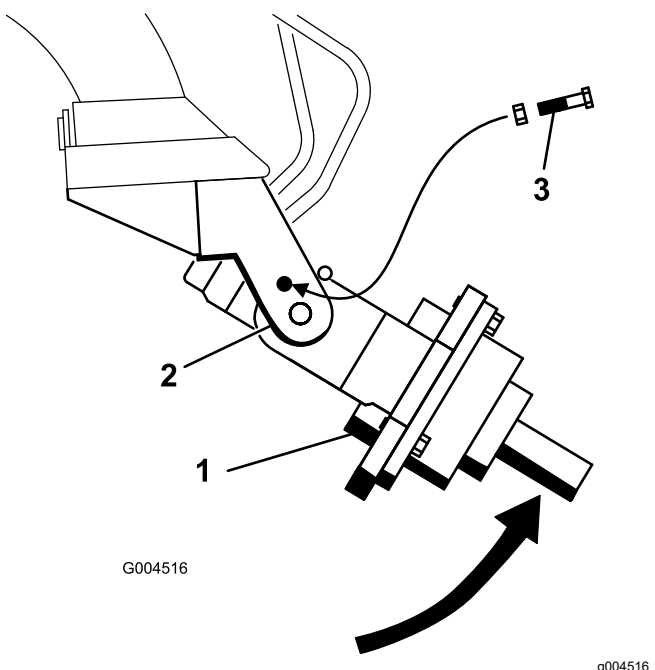
Držite šake i prste dalje od krakova nosača.

1. Parkirajte машину на ravnoj površini i aktivirajte parkirnu коčницу (ako je применљиво).
2. Ako svrdlo montirate на pogonsku главу modela 22806, nastavite као што sledi, у suprotnom, предите на korak 3.
 - A. Spustite krakove за утоваривање, искључите мотор и уклоните ključ.
 - B. Postavite pogonsку главу вертикално, увучите звртанј ($\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$) у отворе у предњим krakovima nosača и благо ih приčvrstite помоћу navrtke sa прирубницом ($\frac{1}{2}$) као што је приказано на Слика 4.
 - C. Предите на korak 3.



Слика 4

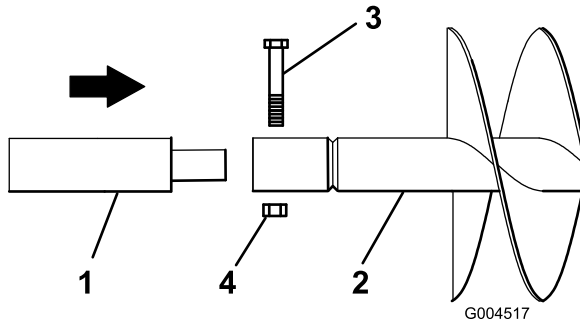
- | | |
|------------------------------------|------------------------|
| 1. Pogonska glava (prednji prikaz) | 3. Prednji krak nosača |
| 2. Zavrtanj | |
-
3. Podignite krakove za utovarivanje tako da pogonska glava bude iznad zemlje.
 4. Isključite motor i uklonite ključ.
 5. Ručno okrenite pogonsku glavu svrdla prema gore dok ne budete mogli da uvučete zavrtanj ($\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$) u otvor na kraku nosača, pričvršćujući pogonsku glavu. Blago pričvrstite zavrtanj pomoću navrtke ($\frac{1}{2}$) kao što je prikazano na Слика 5.



Слика 5

- | | |
|-------------------|--------------------------------------|
| 1. Pogonska glava | 3. Zavrtanj i navrtka sa prirubnicom |
| 2. Krak nosača | |

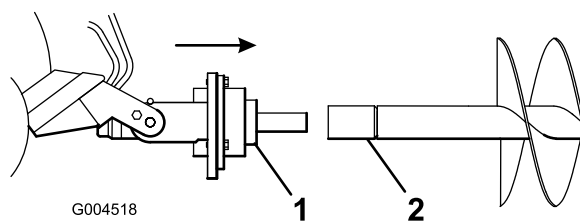
6. Ako sa svrdлом koristite produžetak, umetnite kraj produžetka u kraj svrdla i pričvrstite svrdlo za produžetak pomoću zavrtnja ($\frac{1}{8} \times 4\frac{1}{2}$) i navrtke ($\frac{1}{8}$) kao što je prikazano na Слика 6.



Слика 6

- | | |
|---------------|---|
| 1. Produžetak | 3. Zavrtanj ($\frac{1}{8} \times 4\frac{1}{2}$) |
| 2. Svrdlo | 4. Navrtka ($\frac{1}{8}$) |

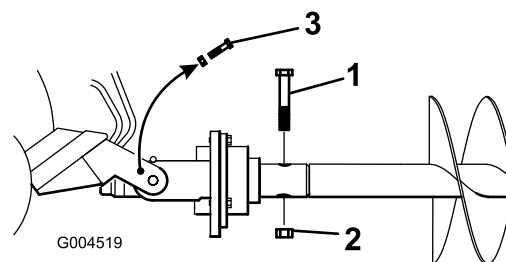
7. Upalite motor.
8. Pomerite pogonsko vratilo u kraj vratila svrdla ili produžetka (ako je montiran) kao što je prikazano на Слика 7.



Слика 7

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1. Pogonska glava | 2. Vratilo svrdla |
|-------------------|-------------------|

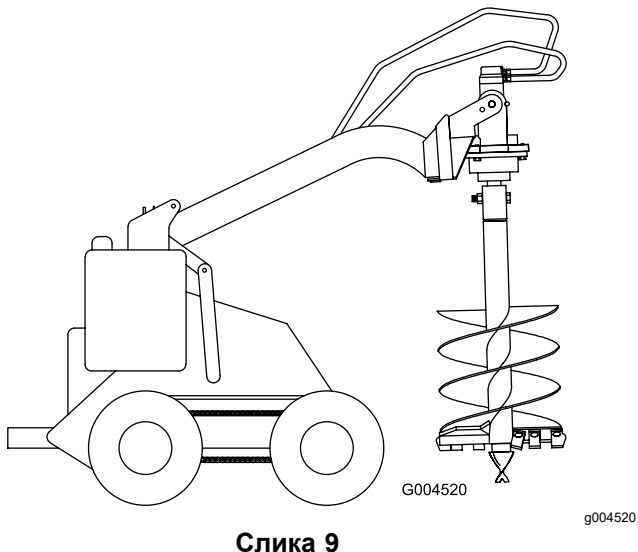
9. Isključite motor i uklonite ključ.
10. Pričvrstite svrdlo za pogonsku glavu pomoću zavrtanja ($\frac{1}{8} \times 4\frac{1}{2}$) i navrtke ($\frac{1}{8}$) kao što je prikazano на Слика 8.



Слика 8

- | | |
|---|----------------------|
| 1. Zavrtanj ($\frac{1}{8} \times 4\frac{1}{2}$) | 3. Zavrnji i navrtke |
| 2. Navrtka ($\frac{1}{8}$) | |
-
11. Uklonite zavrnje i navrtke sa krakova nosača montiranih u koracima 2 (ako je primenljivo) i 5.
 12. Upalite motor.

13. Podignite svrdlo iznad zemlje ([Слика 9](#)).

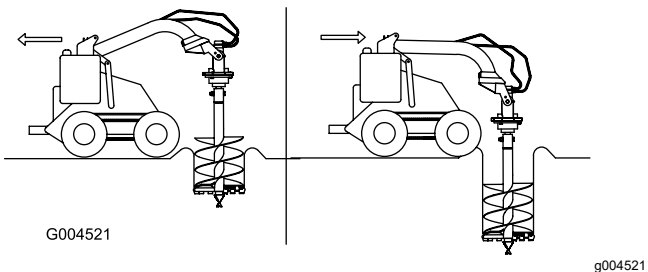


14. Kada je svrdlo vertikalno, nagnite ploču priključka unazad dok pogonska glava ne dođe u kontakt sa pločom za montažu priključka da bi se svrdlo stabilizovalo i prestalo slobodno da se klati ([Слика 9](#)).

Kopanje rupe

Важно: Pre kopanja, pobrinite se da na podlozi ne bude smeća i otpadaka.

1. Spustite svrdlo na zemlju, na mesto na kojem treba da se iskopa rupa.
2. Pomerite ručicu gasa u položaj za BRZ rad.
3. Ako vaša vučna jedinica ima selektor brzine, postavite ga u položaj za SPOR rad.
4. Ako vaša vučna jedinica ima upravljač za podelu toka, prebacite ga u položaj na 10 sati.
5. Pomerite ručicu pomoćne hidraulike do ručke operatera ili referentne šipke da biste započeli kopanje.
6. Polako spuštajte svrdlo dok se tlo razdvaja. Dok kopate dublje, pomerite vučnu jedinicu po potrebi unazad ili unapred da biste održali svrdlo u vertikalnom položaju ([Слика 10](#)).



7. Kada se svrdlo napuni zemljom, odvojite pogon svrdla i podignite svrdlo iz rupe. Ponovo spojite pogon svrdla da biste otresli zemlju, a zatim nastavite sa kopanjem.

Важно: Brzo prebacivanje ručice pomoćne hidraulike napred–nazad pomoći će vam da otresete zemlju.

8. Kada završite sa kopanjem, ostavite svrdlo da radi još nekoliko sekundi da bi očistilo rupu od otpale zemlje, isključite pomoćnu hidrauliku i potpuno podignite svrdlo iz rupe.

⚠ ОПАСНОСТ

Ako koristite model 22806, prekomerna sila pritiska nadole može da dovede do nekontrolisanih potresa dela koji bi mogli da nagnu vučnu jedinicu. Vi ili posmatrači možete da se prikleštite ili ozbiljno povredite.

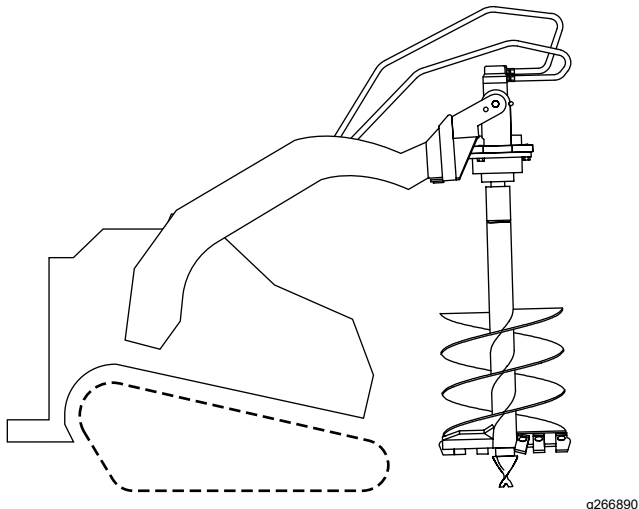
Ne koristite prekomerni pritisak nadole na deo. Dopustite delu da samostalno prodre u zemlju.

Uklanjanje svrdla

1. Deaktivirajte pomoćnu hidrauliku.
 2. Podignite krakove za utovarivanje tako da svrdlo izade iz rupe.
- Напомена:** Ako imate produžetak od 61 cm montiran između pogonske glave i svrdla, možda ćete morati da podignite svrdlo što je više moguće i zatim pomerite vučnu jedinicu unazad da biste izvukli ostatak svrdla iz rupe.
3. Odvezite mašinu na mesto skladištenja svrdla.
 4. Dok spuštate krakove, polako vozite unazad dok svrdlo ne dođe u horizontalan položaj.
 5. Isključite motor i uklonite ključ.
 6. Uklonite zavrtanj i navrtku koji pričvršćuju pogonsku glavu za svrdlo ili produžetak.
 7. Pokrenite motor i pomerite vučnu jedinicu dalje od svrdla.
 8. Ako ste koristili produžetak, uklonite zavrtanj i navrtku koji ga pričvršćuju i svucite ga sa svrdla.

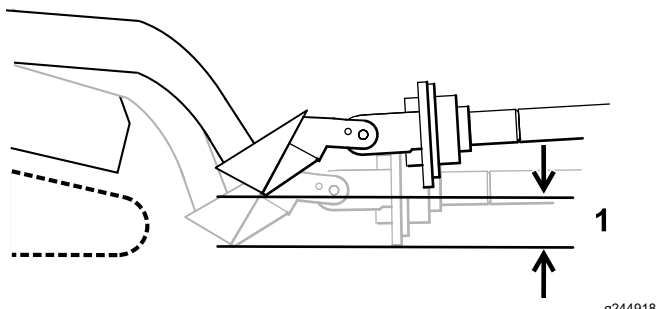
Transportni položaj

- Prilikom transporta svrdla bilo koje veličine na kratkim rastojanjima ili svrdla prečnika većeg od 51 cm na dužim rastojanjima, uradite sledeće:
 1. Podignite svrdlo tako da se očisti od zemlje i bude u vertikalnom položaju ([Слика 9](#)).



Слика 11

2. Nagnite ploču priključka unazad dok pogonska glava ne dođe u kontakt sa pločom za montažu priključka da bi se svrdlo stabilizovalo i prestalo slobodno da se klati.
- Prilikom transporta svrdla prečnika manjeg od 51 cm na većim rastojanjima ili u krivinama, uradite sledeće:
 1. Prilikom spuštanja krakova, vozite polako unazad dok svrdlo ne dođe u horizontalan položaj, a zatim aktivirajte parkirnu kočnicu (ako postoji).
 2. Isključite motor i uklonite ključ.
 3. Ručno okrenite pogonsku glavu svrdla prema gore dok ne budete mogli da uvučete zavrtanj ($\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$ ") u otvor na kraku nosača, pričvršćujući pogonsku glavu. Blago pričvrstite zavrtanj pomoću navrtke ($\frac{1}{2}$ ") kao što je prikazano na [Слика 5](#).
 4. Dok transportujete svrdlo, držite ga što bliže zemlji, ne više od 15 cm iznad zemlje.



Слика 12

1. Ne više od 15 cm iznad zemlje

Одржавање

Препоручени распоред(и) одржавања

Интервал сервисног одржавања	Поступак одржавања
Након првих 50 сати	<ul style="list-style-type: none">Замените уље планетарног менјача.
Пре сваке употребе или свакодневно	<ul style="list-style-type: none">Подмаžите таčке обртanja kraka nosača. (Подмаžите све мазалице одмах након сваког пранja.)Проверите зупце svrdla и замените ih ако су оштећени или dotrajali.
Сваких 1.000 сати	<ul style="list-style-type: none">Замените уље планетарног менјача.
Пре складиштења	<ul style="list-style-type: none">Проверите зупце svrdla и замените ih ако су оштећени или dotrajali.Офарбјете површине са оштећеном бојом.

▲ 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, uklonite ključ iz prekidača.

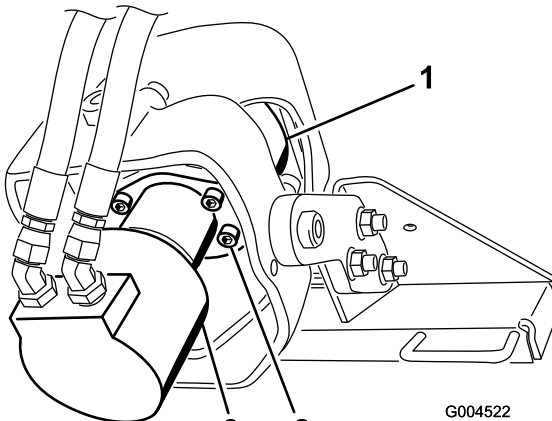
Подмазиванje таčaka обртанja kraka nosača

Интервал сервиса: Пре сваке употребе или свакодневно (Подмаžите све мазалице одмах након сваког пранja.)

Tip maziva: mazivo opšte namene

- Parkirajte mašinu na ravnoj površini, aktivirajte parkirnu kočnicu (po potrebi) i spustite krakove za utovarivanje.
- Isključite motor i uklonite ključ.
- Mazalice obrišite krpom.
- Priklučite pištolj za podmazivanje na svaku mazalicu.
- Upumpavajte mazivo u mazalice dok mazivo ne počne da curi iz ležajeva.
- Obrišite višak maziva.

- Zadržite pogonsku glavu iznad taložnika ulja (Слика 13).



Слика 13

g004522

- | | |
|----------------------|----------|
| 1. Planetarni menjac | 3. Motor |
| 2. Zavrtanj | |

- Uklonite 4 zavrtanja koji pričvršćuju motor i uklonite motor, omogućavajući ulju da iscuri u taložnik.
- Kada ulje iscuri u potpunosti, okrenite pogonsku glavu tako da otvor bude okrenut nagore.
- Dodajte ulje u menjac.
- Vratite motor na mesto i pričvrstite ga pomoću četiri prethodno uklonjena zavrtanja. Pritegnite zavrtanje momentom 142 N·m.

Zамена уља planetarnог менјача

Интервал сервиса: Након првих 50 сати

Сваких 1.000 сати

Тип: blagi lubrikant za ekstremni pritisak, nazivne oznake API-GL-5, broj 80 ili 90

Капацитет: 0,4 l

Складиштење

1. Pre odlaganja na duže vreme, operite priključak blagim deterdžentom i vodom da biste uklonili prijavštinu i ostatke.
2. Proverite i dotegnite sve zavrtnje, navrtnje i šrafove. Popravite ili zamenite sve oštećene ili dotrajale delove.
3. Uverite se da su sve hidraulične spojnice spojene zajedno kako biste sprečili zagađenje hidrauličkog sistema.
4. Ofarbijte sve površine koje su izgrebane ili na kojima je metal ogoljen.

Напомена: Boja je dostupna kod vašeg ovlašćenog servisera.

5. Priključak skladištite u čistoj, suvoj garaži ili skladištu. Pokrijte ga da biste ga zaštitili i održali čistim.

Решавање проблема

Проблем	Могући узрок	Корективна мера
Pogonska glava ne funkcioniše.	<ol style="list-style-type: none">Hidraulična spojница nije potpuno povezana.Hidraulična spojница treba da se zameni.Postoji prepreka u hidrauličnom crevu.Hidraulično crevo je upetljano.Menjač je zagađen.	<ol style="list-style-type: none">Proverite i pritegnite sve spojnice.Proverite spojnice i zamenite pohabane ili oštećene.Pronađite i uklonite prepreku.Zamenite upetljano crevo.Obratite se ovlašćenom serviseru.

Напомене:

Декларација о регистрацији

The Toro Company, 8111 Lyndale Avenue South, Bloomington, MN, SAD izjavljuje da je sledeća(e) jedinica(e) u skladu sa navedenim direktivama, kada se montira(ju) u skladu sa pratećim uputstvima na određene Toro modele, kao što je navedeno u relevantnim Deklaracijama o usaglašenosti.

1

Odgovarajuća tehnička dokumentacija je sastavljena prema zahtevu dela B Priloga VI Direktive 2006/42/EZ.

Obavezujemo se da na zahtev nacionalnih nadležnih organa prenesemo relevantne informacije o ovoj delimično završenoj mašineriji. Metod prenosa mora biti elektronski prenos.

Ove maštine se ne smeju puštati u rad dok se ne ugrade u odobrene Toro modele, kao što je navedeno u pridruženoj Deklaraciji o usaglašenosti u skladu sa svim uputstvima, čime se mogu deklarisati u skladu sa svim relevantnim direktivama.

Сертификовано:



Joe Hager
Tehnički direktor
8111 Lyndale Ave. South
Bloomington, MN 55420, USA
Фебруар 7, 2019

Овлашћени представник:

Marcel Dutrieux
Manager European Product Integrity
Toro Europe NV
Nijverheidsstraat 5
2260 Oevel
Belgium

Evropsko obaveštenje o privatnosti

Informacije koje prikuplja kompanija Toro

Kompanija Toro Warranty (Toro) poštuje vašu privatnost. Da bismo mogli da obradimo vaš garantni zahtev ili kontaktiramo sa vama u slučaju povlačenja proizvoda, tražimo da sa nama podelite određene lične podatke, direktno ili preko lokalne kompanije, odnosno prodavca kompanije Toro.

Toro garantni sistem se hostuje na serverima koji se nalaze u Sjedinjenim Američkim Državama, u kojima zakon o privatnosti možda ne pruža istu zaštitu koja važi u vašoj zemlji.

DELJENJEM SVOJIH LIČNIH PODATAKA SA NAMA DAJETE SAGLASNOST ZA OBRADU SVOJIH LIČNIH PODATAKA NA NAČIN OPISAN U OVOM OBAVEŠTENJU O PRIVATNOSTI.

Način na koji kompanija Toro koristi podatke

Kompanija Toro može da koristi vaše lične podatke za obradu garantnih zahteva, radi kontaktiranja sa vama u slučaju povlačenja proizvoda i u bilo koju drugu svrhu o kojoj vas obavestimo. Kompanija Toro može da deli vaše podatke sa svojim filijalama, prodavcima ili drugim poslovnim partnerima u vezi sa bilo kojom od ovih aktivnosti. Vaše lične podatke nećemo prodati nijednoj drugoj kompaniji. Zadržavamo pravo da otkrijemo lične podatke sa ciljem poštovanja važećih zakona i zahteva nadležnih organa, radi pravilnog upravljanja svojim sistemima, odnosno radi sopstvene zaštite ili zaštite drugih korisnika.

Zadržavanje vaših ličnih podataka

Čuvaćemo vaše lične podatke sve dok su nam potrebni za svrhe za koje su prvobitno prikupljeni, odnosno u druge legitimne svrhe (kao što je usklađenost s propisima) ili u skladu sa važećim zakonom.

Posvećenost kompanije Toro bezbednosti vaših ličnih podataka

Preduzimamo razumne mere predostrožnosti radi zaštite bezbednosti vaših ličnih podataka. Pored toga, preduzimamo korake za održavanje tačnosti i trenutnog statusa ličnih podataka.

Pristup vašim podacima i ispravljanje vaših ličnih podataka

Ako želite da pregledate ili ispravite svoje lične podatke, обратите нам se putem e-pošte na adresu legal@toro.com.

Australijski zakon o zaštiti potrošača

Australijski potrošači će detalje u vezi sa australijskim zakonom o zaštiti potrošača pronaći u kutiji ili kod lokalnog Toro prodavca.

Informacije o upozorenju za Kalifornijski predlog 65

Šta predstavlja ovo upozorenje?

Možda ćete videti proizvod koji se prodaje i sadrži nalepnicu sa upozorenjem poput sledećeg:



UPOZORENJE: Rak i oštećenja povezana sa reprodukcijom – www.p65Warnings.ca.gov.

Šta je Predlog 65?

Predlog 65 se primjenjuje na sve kompanije koje posluju u Kaliforniji, prodaju proizvode u Kaliforniji, odnosno, izrađuju proizvode koji se mogu prodavati ili unositi u Kaliforniju. U njemu se nalaže da guverner Kalifornije održava i objavljuje listu hemikalija za koje je poznato da izazivaju rak, urođene mane i/ili druga oštećenja u vezi sa reprodukcijom. Lista, koja se ažurira na godišnjem nivou, obuhvata više stotina hemikalija koje se nalaze u mnogim svakodnevnim predmetima. Cilj Predloga 65 je da obavesti javnost o izloženosti tim hemikalijama.

Predlogom 65 ne zabranjuje se prodaja proizvoda koji sadrže ove hemikalije, nego se zahtevaju upozorenja na svakom proizvodu, pakovanju proizvoda ili dokumentaciji uz proizvod. Pored toga, upozorenje prema Predlogu 65 ne znači da proizvod krši bilo kakve standarde ili zahteve po pitanju bezbednosti proizvoda. Zapravo, vlada Kalifornije je razjasnila da upozorenje prema Predlogu 65 „nije isto kao regulatorna odluka da je proizvod ‘bezbedan’ ili ‘nebezbedan’“. Mnoge ove hemikalije se godinama koriste u svakodnevnim proizvodima bez dokumentovane škodljivosti. Više informacija potražite na adresi <https://oag.ca.gov/prop65/faqs-view-all>.

Upozorenje prema Predlogu 65 znači da je kompanija ili (1) procenila izloženost i zaključila da ona premašuje „nivo bez značajnog rizika“; ili (2) odabrala da obezbedi upozorenje na osnovu svog razumevanja prisustva navedene hemikalije, bez pokušaja da proceni izloženost.

Da li ovaj zakon važi svuda?

Upozorenja prema Predlogu 65 zahtevaju se samo zakonom Kalifornije. Ova upozorenja se mogu videti širom Kalifornije u mnoštvu različitih okruženja, uključujući, između ostalog, restorane, prodavnice, hotele, škole i bolnice, kao i na velikom broju proizvoda. Pored toga, neki prodavci na mreži i putem pošte obezbeđuju upozorenja prema Predlogu 65 na svojim veb lokacijama ili u katalozima.

Kakva su kalifornijska upozorenja u poređenju sa saveznim ograničenjima?

Standardi Predloga 65 su često stroži od saveznih i međunarodnih standarda. Postoje različite supstance za koje je neophodno upozorenje prema Predlogu 65 na nivoima koji su daleko niži od ograničenja na saveznom nivou. Na primer, standard za upozorenja prema Predlogu 65 na olovu iznosi 0,5 µg/dan, što je značajno ispod saveznih i međunarodnih standarda.

Zašto svi slični proizvodi ne sadrže upozorenje?

- Za proizvode koji se prodaju u Kaliforniji zahteva se označavanje prema Predlogu 65, dok za slične proizvode koji se prodaju na drugim mestima to nije potrebno.
- Kompanija koja je uključena u tužbu u vezi sa Predlogom 65 možda će za postizanje nagodbe morati da koristi upozorenja prema Predlogu 65 za svoje proizvode, ali druge kompanije koje prave slične proizvode možda neće imati tu obavezu.
- Sprovodenje Predloga 65 je nedosledno.
- Kompanije mogu odlučiti da ne navedu upozorenja, jer su zaključile da se to od njih ne traži prema Predlogu 65; izostavljanje upozorenja za proizvod ne znači da u proizvod ne sadrži navedene hemikalije na sličnim nivoima.

Zašto kompanija Toro uključuje ovo upozorenje?

Kompanija Toro je odlučila da potrošačima pruži što više informacija, kako bi oni mogli da donose informisane odluke o proizvodima koje kupuju i koriste. Kompanija Toro u određenim slučajevima navodi upozorenja na osnovu svog znanja o prisustvu jedne ili više navedenih hemikalija bez procenjivanja nivoa izloženosti, jer se zahtevi o pogledu ograničenja izloženosti ne obezbeđuju za sve navedene hemikalije. Iako izloženost Toro proizvodima može biti zanemarljiva ili u granicama opsega „bez značajnog rizika“, kompanija Toro je zbog opreza, koji nikada nije suvišan, odlučila da navede upozorenja prema Predlogu 65. Osim toga, ako kompanija Toro ne dostavi ova upozorenja, mogla bi biti tužena od strane države Kalifornija ili privatne strane koje žele da sprovedu Predlog 65 i predmet ogromnih kazni.