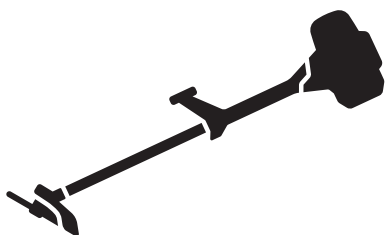




 Husqvarna®



545FR, 545FX, 545FXT, 545RX, 545RXT,
545F

Sadržaj

Uvod.....	2	Rješavanje problema.....	.27
Sigurnost.....	4	Prijevoz i skladištenje.....	.28
Sastavljanje.....	10	Tehnički podaci.....	.28
Rad.....	14	Dodaci.....	.30
Održavanje.....	21	Izjava o sukladnosti EC.....	.33

Uvod

Opis proizvoda

Ovaj je proizvod čistač šikare s motorom s unutarnjim sagorijevanjem.

Neprestano radimo na povećanju vaše sigurnosti i učinkovitosti tijekom rada. Za više informacija обратите se servisnom distributeru.

Namjena

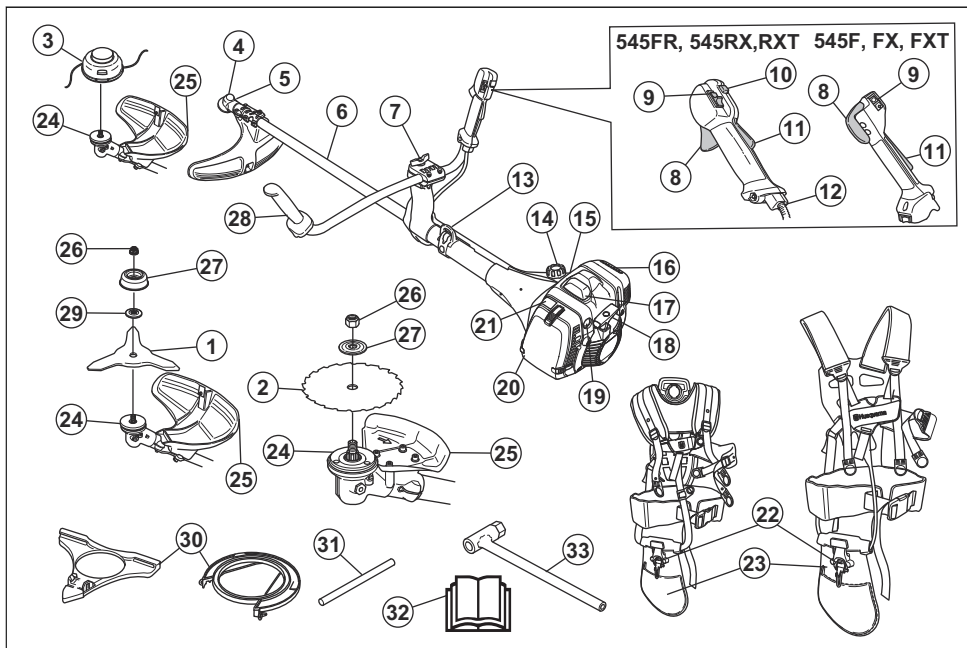
Proizvod upotrebljavajte s kružnom pilom, nožem za travu ili glavom trimera kako biste rezali različite vrste

vegetacije. Proizvod upotrebljavajte isključivo za uređivanje trave, čišćenje trave i čišćenje u šumarstvu. Vlaknaste vrste drveta režite kružnom pilom. Travu režite nožem za travu ili glavom trimera.

Napomena: Uporabu mogu određivati nacionalni ili lokalni propisi. Sukladnost s navedenim propisima.

Proizvod upotrebljavajte s dodacima s odobrenjem proizvođača. Pogledajte *Dodaci na stranici 30*.

Pregled proizvoda



1. Nož za travu
2. Kružna pila

3. Glava trimera
4. Pužni zglob

5. Čep za punjenje maziva, pužni zglob
6. Vratilo
7. Podešavanje ručice
8. Regulator gasa
9. Prekidač za zaustavljanje
10. Gumb za pokretanje gasa
11. Blokada regulatora gasa
12. Prilagođavanje sajle gasa
13. Točka ovjesa
14. Spremnik za gorivo
15. Ventil za dekompresiju
16. Prigušivač
17. Lulica svjećice i svjećica, ispod poklopca
18. Drška užeta pokretača
19. Čašica za uklanjanje zraka
20. Poklopac filtra zraka
21. Regulator čoka
22. Naramenice, mehanizam za sigurnosno otpuštanje
23. Remenje, podloška za bok
24. Pogonska podloška
25. Štitnik za rezni nastavak
26. Sigurnosna matica
27. Prirubnica nosača
28. Ručka
29. Potporni poklopac
30. Transportni štitnik
31. Klin za blokiranje
32. Korisnički priručnik
33. Nasadni ključ

Simboli na proizvodu



Budite oprezni i ispravno se koristite ovim proizvodom. Ovaj proizvod može izazvati teške ozljede ili smrt rukovatelja ili drugih osoba.



Pažljivo pročitajte korisnički priručnik i prije upotrebe dobro usvojite sadržaj.



Na lokacijama na kojima postoji opasnost od padajućih predmeta nosite zaštitnu kacigu. Upotrebjavajte odobrenu zaštitu sluha. Upotrebjavajte odobrenu zaštitu za oči.



Maksimalna brzina izlazne osovine.



Proizvod ispunjava primjenjive direktive EZ-a.



Proizvod može uzrokovati izbacivanje predmeta koji mogu uzrokovati ozljede.



Tijekom rada s proizvodom održavajte minimalnu udaljenost od 15 m (49 stopa) od osoba i životinja.



Postoji opasnost od povratnog udara kada rezna oprema dođe u dodir s predmetom kojeg ne može odmah presjeći. Proizvod može odsjeći dijelove tijela. Tijekom rada s ovim proizvodom održavajte minimalnu udaljenost od 15 m / 49 ft od osoba i životinja.



Upotrebljavajte odobrene zaštitne rukavice.



Upotrebljavajte čizme za teške uvjete rada otporne na klizanje.



Čašica za uklanjanje zraka.



Čok.



Gorivo.



Ventil za dekompresiju.



Grijane ručke.



Upotrebljavajte samo savitljivu reznu žicu. Nemojte upotrebljavati metalne rezne priključke. Ovo primijenite za pribor štitnika za travu.



Razina jačine zvuka.

ggggtxxx

Na nazivnoj je pločici serijski broj. **gggg** je godina proizvodnje, a **tt** je tjedan proizvodnje.

Napomena: Drugi simboli/naljepnice na proizvodu odnose se na zahtjeve za certifikaciju na drugim tržišnim područjima.

Pouzdanost proizvoda

Sukladno zakonima o pouzdanosti proizvoda nismo odgovorni za oštećenja uzrokovana našim proizvodima ako je:

- proizvod nepravilno popravljen
- proizvod popravljen dijelovima koje nije proizveo proizvođač ili nemaju odobrenje proizvođača

- proizvod ima dodatnu opremu koje nije proizveo proizvođač ili nemaju odobrenje proizvođača
- proizvod nije popravljen u odobrenom servisnom centru ili kod ovlaštene osobe.

Standard za emisije Euro V.



UPOZORENJE: Petljanjem po motoru gubite pravo na odobrenje EU-a ovog proizvoda.

Sigurnost

Sigurnosne definicije

Upozorenjima, oprezima i napomenama naglašavaju se posebno važni dijelovi priručnika.



UPOZORENJE: Koristi se kada nepoštivanje uputa iz priručnika može uzrokovati smrt ili ozljede rukovatelja ili promatrača.



OPREZ: Koristi se kada nepoštivanje uputa iz priručnika može uzrokovati oštećenje proizvoda ili drugih materijala u neposrednoj blizini.

Napomena: Koristi se prikaz neophodnih dodatnih informacija za zadatu situaciju.

Opće sigurnosne upute



UPOZORENJE: Pažljivo pročitajte, usvojite i poštujte ove upute prije upotrebe stroja.



UPOZORENJE: Proizvod tijekom rada proizvodi elektromagnetsko polje. To polje u određenim okolnostima može ometati aktivne ili pasivne medicinske implantate. Za smanjenje opasnosti od smrtonosne ozljede osobama s medicinskim implantatima prije korištenja uređaja preporučujemo obraćanje liječniku i proizvođaču medicinskog implantata.

- Proizvod nemojte upotrebljavati ako ste umorni, bolesni ili pod utjecajem alkohola, lijekova ili pod terapijom jer to negativno utječe na vaš vid, opreznost, koordinaciju i sposobnost rasuđivanja.
- Proizvod nemojte upotrebljavati u lošim vremenskim uvjetima kao što su gusta magla, jaku kišu, snažan vjetar i intenzivna hladnoća. Rad u lošim vremenskim uvjetima zamara i povećava opasnosti,

primjerice od zaleđenog tla ili nepredvidljivog smjera padanja.

- Uvijek budite pažljivi i razumni. Ako ste nesigurni u radnu situaciju ili radne postupke nakon čitanja korisničkog priručnika, prije nastavka obratite se serviseru.
- Ako proizvod ostavljate izvan vidokruga, uklonite lulicu svjećice.

Sigurnosne upute za sastavljanje



UPOZORENJE: Pažljivo pročitajte, usvojite i poštujte ove upute prije upotrebe stroja.

- Prije sastavljanja ovog proizvoda sa svjećice uklonite lulicu svjećice.
- Upotrebljavajte odobrene zaštitne rukavice.
- Pri upotrebi kružne pile ili noža za travu provjerite jesu li na proizvod postavljeni odgovarajući upravljač, štitnik pile i naramenice.
- Oštećeni ili neodgovarajući štitnik može uzrokovati ozljedu. Nemojte upotrebljavati rezni nastavak bez pričvršćenog odgovarajućeg štitnika.
- Prije pokretanja proizvoda pravilno pričvrstite pokrov spojke i osovinu kako biste sprječili ispadanje spojke.
- Pravilno sklopite poklopac i osovinu prije pokretanja motora.
- Pogonska podloška i potporna prirubnica moraju pravilno pristajati na središnji otvor reznog nastavka. Nepravilno postavljen rezni nastavak može uzrokovati ozljede ili smrt.
- Za siguran rad sa proizvodom i sprječavanje ozljeda rukovatelja ili drugih osoba proizvod obvezno mora biti pravilno pričvršćen na naramenice.

Sigurnosne upute za rad



UPOZORENJE: Prije upotrebe proizvoda pročitajte upozoravajuće upute u nastavku.

- Prije uporabe proizvoda naučite i usvojite razliku između čišćenja u šumarstvu, čišćenja trave i rezanja trave.
- Upotrebljavajte osobnu zaštitnu opremu; pročitajte odjeljak *Oprema za osobnu zaštitu na stranici 5*.
- Dugotrajno izlaganje buci može uzrokovati trajni gubitak sluha. Stoga uvijek koristite odobrenu zaštitu sluha.
- Slušajte signale upozorenja i glasne glasove kada upotrebljavate zaštitu sluha. Po zaustavljanju motora uvijek uklonite zaštitu sluha.
- Nikada nemojte upotrebljavati izmijenjen ili oštećen proizvod.
- Lulica svjećice i vod za paljenje moraju biti ispravni kako bi se spriječila opasnost od strujnog udara.
- Pregledajte radno područje kako biste se uvjerili da nema osoba, životinja ili predmeta koji negativno utječu na sigurnost rada s proizvodom.
- Pregledajte radno područje kako biste se uvjerili da nema osoba ili životinja koje dodiruju rezni nastavak ili su pogodeni predmetima izbačenima reznim nastavkom.
- Pregledajte radno područje. Uklonite sve nepričvršćene predmete koji bi mogli biti izbačeni ili omotani oko reznog nastavka, primjerice kamenje, razbijeno staklo, čavle, čeličnu žicu i konopce.
- Proizvod nemojte upotrebljavati u situaciji ili na lokaciji u kojoj ne možete primiti pomoć u slučaju nezgode.
- Proizvod nemojte upotrebljavati bez štitnika.
- Uvjerite se kako su osobe ili životinje tijekom rada na minimalnoj udaljenosti od 15 m. Prije okretanja s proizvodom obavezno pogledajte iza sebe. Ako se u sigurnosnoj zoni od 15 m nalazi osoba ili životinja, odmah zaustavite proizvod. Ako na istom području radi više od jednog rukovatelja, održavajte minimalnu sigurnosnu udaljenost od 2 duljine stabla te minimalnih 15 m.
- Provjerite slobodu kretanja i sigurnost stava. Provjerite ima li u području oko vas prepreka poput korijena, kamenja, grana i jaraka. Budite pažljivi tijekom rada na kosinama.



- Ne posežite predaleko. Obavezno održavajte siguran položaj stopala i dobru ravnotežu.

- Proizvod prije pokretanja postavite na ravnu površinu, najmanje 3 m od izvora goriva ili mesta ulijevanja goriva. Uvjerite se kako nema predmeta u blizini reznog nastavka ili u dodiru s njim.
- Ako se rezni nastavak okreće pri broju okretaja u praznom hodu, provedite podešavanje kod servisera. Proizvod nemojte upotrebljavati dok nije podešen i popravljen.
- Pazite na izbačene predmete. Uvijek upotrebljavajte odobrenu zaštitu za oči i držite se podalje od štitnika reznog nastavka. Kamenje i mali predmeti mogu biti izbačeni u oči i uzrokovati sljepilo ili druge ozljede.
- Proizvod s motorom u pogonu dopušteno je spuštaći samo ako imate jasan pogled na njega.
- Nemojte uklanjati odrezani materijal ili dopustiti to drugima dok je motor u pogonu i rezna oprema se okreće, jer to može uzrokovati ozbiljne ozljede.
- Prije uklanjanja materijala zamotanog oko osovine pile ili zaglavljenog između štitnika i reznog nastavka obavezno zaustavite motor i uvjerite se kako je rezni nastavak nepomičan.
- Budite oprezni prilikom uklanjanja materijala u blizini rezne opreme. Pužni zglob jako se zagrijte prilikom rada i može uzrokovati opekline.
- Ispušne pare motora vruće su i mogu sadržavati vruće iskre. Opasnost od požara. Budite pažljivi u blizini suhog i zapaljivog materijala.
- Proizvod nemojte upotrebljavati u zatvorenim prostorima i u prostorima bez adekvatne ventilacije. Ispušne pare sadrže ugljikov monoksid, otrovan i vrlo opasan plin bez mirisa.
- Prije prelaska u novo područje zaustavite motor. Prije prenošenja opreme obavezno postavite prijenosni štitnik.
- Preveliko izlaganje vibracijama može uzrokovati poremećaj cirkulacije ili oštećenje živčanog sustava kod ljudi koji sa slabom cirkulacijom. Ako imate simptome uzrokovane prevelikim izlaganjem vibracijama, obratite se liječniku. Primjeri takvih simptoma su umrtyljenos, nedostatak osjećaja, „škakljivanje“, „trnci“, bol, manjak ili smanjena snaga, promjene u boji kože. Simptomi se uglavnom pojavljuju na prstima, rukama ili zglobovima. Opasnost se može povećati pri niskim temperaturama.

Oprema za osobnu zaštitu



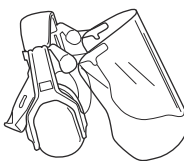
UPOZORENJE: Prije korištenja proizvoda pročitajte upozoravajuće upute u nastavku.

- Prilikom uporabe proizvoda uvijek upotrebljavajte odobrenu osobnu zaštitnu opremu. Oprema za osobnu zaštitu ne može u potpunosti spriječiti ozljede, no smanjuje stupanj ozljede u slučaju nezgode. Pri odabiru odgovarajuće opreme zatražite pomoć ovlaštenog trgovca.

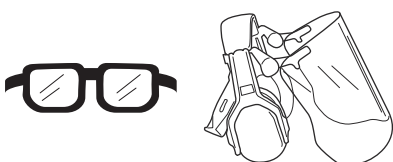
- Ako su stabla u radnom području viša od 2 m, nosite kacigu.



- Koristite odobrenu zaštitu sluha.



- Koristite odobrenu zaštitu za oči. Ako nosite vizir, morate nositi i odobrene zaštitne naočale. Odobrene zaštitne naočale moraju ispunjavati standard ANSI Z87.1 za SAD ili EN 166 za države EU.



- Prema potrebi nosite rukavice, primjerice prilikom pričvršćenja, pregleda ili čišćenja rezne opreme.



- Nosite zaštitne čizme sa čeličnim kapicama i protukliznim potplatima.



- Nosite odjeću napravljenu od čvrstog materijala. Uvijek nosite teške duge hlače i duge rukave. Nemojte nositi široku odjeću koja može zapinjati za grane i prutove. Nemojte nositi nakit, kratke hlače, sandale ili biti bosi. Kosu podignite iznad ramena.

- Imajte u blizini pribor za prvu pomoć.



Sigurnosni uređaji za proizvod

Informacije o sigurnosnim uređajima potražite pod *Pregled proizvoda na stranici 2*.



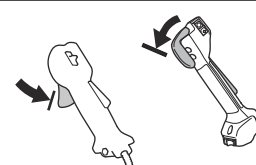
UPOZORENJE: Prije korištenja proizvoda pročitajte upozoravajuće upute u nastavku.

- Nemojte koristiti proizvod s oštećenim zaštitnim uređajima. Sigurnosne uređaje pregledavajte i održavajte redovito. Ako su sigurnosni uređaji neispravni, обратите se Husqvarna ovlaštenom trgovcu.
- Sigurnosne uređaje nije dopušteno izmjenjivati. Proizvod nemojte upotrebljavati ako zaštitni poklopci, sigurnosne sklopke ili drugi sigurnosni uređaji nisu postavljeni ili ako su neispravni.
- Za sve radove servisiranja i popravljanje proizvoda, posebno za sigurnosne uređaje, potrebna je posebna obuka. Ako sigurnosni uređaji ne zadovolje na ispitivanjima iz ovog korisničkog priručnika, zatražite pomoć serviseru. Jamčimo dostupnost profesionalnih popravaka i servisa. Ako vaš distributer nije serviser, od njega zatražite informacije o najbližem serviseru.
- Rezni nastavak nemojte upotrebljavati bez odobrenih i pravilno ugrađenih štitnika za rezni nastavak. Pogledajte *Sastavljanje rezne opreme na stranici 10*.

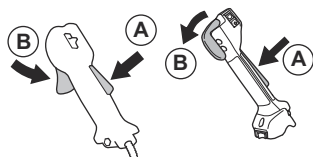
Provjera blokade okidača gasa

Blokada okidača gasa blokira okidač gasa u položaju praznog hoda.

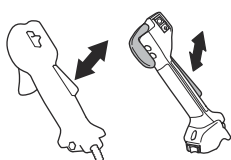
- Pritisnite okidač gasa (B) i uvjerite se kako je blokiran.



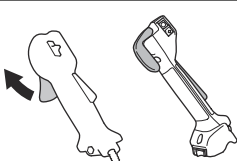
2. Pritisnite blokadu okidača gasa (A). Uvjerite se kako je okidač gasa (B) otpušten.



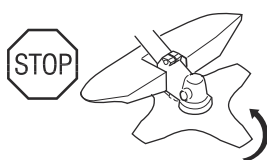
3. Otpustite ručku i provjerite vraćaju li se blokada okidača gasa (A) i okidač gasa (B) natrag u početne položaje.
4. Pritisnite blokadu okidača gasa (A) i provjerite vraća li se po otpuštanju u početni položaj.



5. Pritisnite okidač gasa (B) i provjerite vraća li se po otpuštanju u početni položaj.

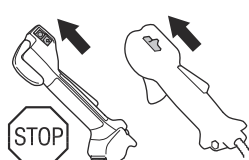


6. Pokrenite motor i dajte pun gas.
7. Otpustite okidač gasa i provjerite zaustavlja li se rezni nastavak.



Provjera sklopke za zaustavljanje

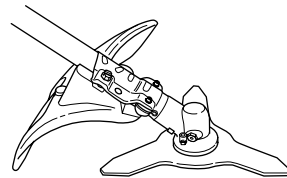
1. Pokrenite motor.
2. Sklopku za zaustavljanje pomaknite u položaj za zaustavljanje i provjerite zaustavlja li se motor.



Provjera štitnika za rezni nastavak

Štitnik za rezni nastavak zaustavlja predmete koji se izbacuju prema rukovatelju. Također sprječava ozljede koje nastaju pri dodiru reznog nastavka.

1. Zaustavite motor.
2. Vizualno potražite oštećenja, primjerice napukline.

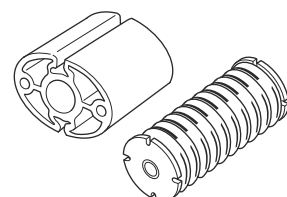
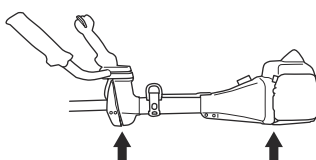


3. Ako je štitnik za rezni nastavak oštećen, zamjenite ga.

Provjera sustava za smanjenje vibracija

Sustav za smanjenje vibracija vibracije na ručkama smanjuje na minimum i tako olakšava rad.

1. Zaustavite motor.
2. Vizualno potražite izobličenja i oštećenja, primjerice napukline.
3. Provjerite ispravnost ugradnje dijelova sustava za smanjenje vibracija.



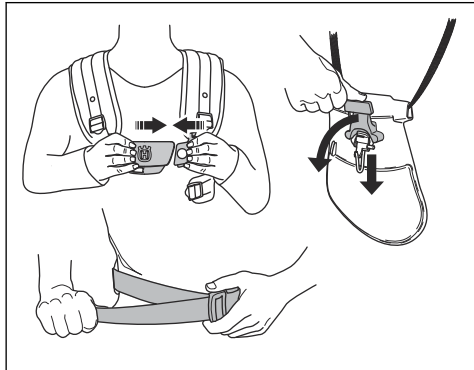
Provjera mehanizma za sigurnosno otpuštanje

UPOZORENJE: Nemojte upotrebljavati naramenice s neispravnim mehanizmom za sigurnosno otpuštanje.

Mehanizam za sigurnosno otpuštanje rukovatelju u slučaju opasnosti omogućuje brzo odvajanje proizvoda od naramenica.

1. Zaustavite motor.
2. Vizualno potražite oštećenja, primjerice napukline.

3. Otpustite i pričvrstite mehanizam za sigurnosno otpuštanje da biste provjerili ispravnost rada.



Provjera prigušivača



UPOZORENJE: Nemojte upotrebljavati proizvod s oštećenim prigušivačem.



UPOZORENJE: Prigušivači se jako zagrijavaju tijekom i nakon rada, također i u praznom hodu. Nositе zaštitne rukavice kako biste sprječili opeklne.

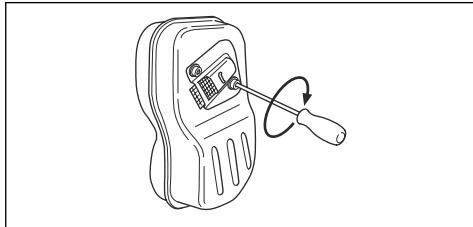
Prigušivač razinu buke održava na minimumu i ispušne plinove usmjerava dalje od rukovatelja.

1. Zaustavite motor.
2. Vizualno potražite oštećenja i izobličenja.

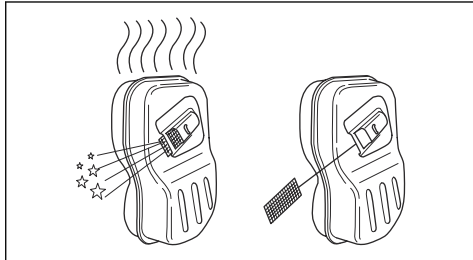


Napomena: Unutarnje površine prigušivača obložene su kancerogenim kemikalijama. Budite pažljivi i nemojte dodirivati te dijelove na oštećenom prigušivaču.

3. Provjerite pravilnu pričvršćenost prigušivača za proizvod.



4. Ako je prigušivač na proizvodu opremljen mrežicom za hvatanje iskri, vizualno ju pregledajte.



- Ako je mrežica za hvatanje iskri oštećena, zamjenite ju.
- Ako je mrežica za hvatanje iskri začepljena, očistite ju. Više informacija potražite u odjeljku Čišćenje prigušivača na stranici 23.

Provjera sigurnosne matice



UPOZORENJE: Zaustavite motor, nosite zaštitne rukavice i budite pažljivi na oštrim rubovima reznog pribora.

- Provjerite je li sigurnosna matica pravilno zategnuta. Pročitajte odjeljak *Postavljanje i uklanjanje sigurnosne matice na stranici 25*.

Rezna oprema



UPOZORENJE: Prije uporabe proizvoda pročitajte upozoravajuće upute u nastavku.

- Provodite redovno održavanje. Redovno pregledavajte reznu opremu u ovlaštenom servisnom centru radi prilagodbi ili popravaka.
 - Time povećavate učinkovitost rezne opreme.
 - Tako produljujete vijek trajanja priključaka.
 - Također smanjujete opasnost od nezgoda.
- Koristite isključivo odobreni štitnik rezne opreme. Pogledajte odjeljak *Dodaci na stranici 30*.
- Nemojte upotrebljavati oštećene rezne priključke.

Glava trimera za travu

- Flaks trimera za travu čvrsto i ravnomjerno zategnite oko bubenja kako biste smanjili vibracije.
- Koristite isključivo odobrene glave trimera za travu i flaks trimera za travu. Pogledajte odjeljak *Dodaci na stranici 30*.
- Koristite ispravnu duljinu flaksa trimera za travu. Dugi flaks trimera za travu više opterećuje motor od kratkog flaksa trimera za travu.
- Provjerite ispravnost noža na štitniku reznog pribora.
- Flaks trimera za travu prije postavljanja na proizvod 2 dana natapajte u vodi. Tako produljujete vijek trajanja flaksa trimera za travu.
- Pročitajte upute za rezni pribor da biste se upoznali s točnim postupkom namatanja flaksa i saznali točan promjer flaksa.

Kružna pila i nož za travu

- Upotrebljavajte pravilno naoštene noževe. Neispravno naošten ili oštećen nož povećava opasnost od ozljede.
- Upotrebljavajte pravilno postavljene noževe. Pravilna postavka noža je na 1 mm. Nepravilno postavljen nož povećava opasnost od ozljede i oštećenja.
- Za pravilno naoštavanje i postavljanje noža pogledajte upute isporučene s nožem.

Sigurnost pri rukovanju s gorivom



UPOZORENJE: Prije uporabe proizvoda
pročitajte upozoravajuće upute u nastavku.

- Gorivo nemojte miješati u zatvorenom prostoru ili u blizini izvora topline.
- Nemojte pokretati proizvod ako u njemu ima goriva ili motornog ulja. Uklonite neželjeno gorivo/ulje i pričekajte na sušenje proizvoda. Uklonite neželjeno gorivo iz proizvoda.
- Ako gorivo prolijete po odjeći, odmah ju zamijenite.
- Gorivu nemojte dopustiti kontakt s tijelom jer može uzrokovati ozljede. Ako dođe do kontakta goriva s tijelom, sapunom i vodom isperite gorivo.
- Nemojte pokretati motor ako ste po proizvodu ili tijelu prolili gorivo.
- Nemojte pokretati proizvod ako motor propušta. Redovito pregledavajte ima li na motoru propuštanja.
- Budite pažljivi s gorivom. Gorivo je zapaljivo, a pare su eksplozivne i mogu uzrokovati ozljede i smrt.
- Nemojte udisati pare goriva, one mogu uzrokovati ozljede. Osigurajte dovoljan protok zraka.
- U blizini goriva ili motora nemojte pušiti.
- U blizini goriva ili motora nemojte stavljati vruće predmete.
- Nemojte ulijevati gorivo kada je motor uključen.
- Prije ulijevanja goriva provjerite je li motor hladan.

- Prije ulijevanja goriva polako otvorite čep spremnika goriva i pažljivo ispuštite tlak.
- Nemojte ulijevati gorivo u motor u zatvorenom prostoru. Nedovoljan protok zraka može uzrokovati ozljede ili smrt zbog gušenja ili trovanja ugljičnim monoksidom.
- Pažljivo zategnite čep spremnika goriva kako ne biste uzrokovali požar.
- Prije pokretanja proizvod odmaknite najmanje 3 m (10 stopa) od mjesta punjenja spremnika.
- U spremnik za gorivo nemojte uliti previše goriva.
- Provjerite ima li propuštanja pri pomicanju proizvoda ili posude za gorivo.
- Proizvod ili posudu za gorivo nemojte stavljati u blizini otvorenog plamena, iskri ili lampica. U prostoru za skladištenje ne smije biti otvorenog plamena.
- Za prijenos ili skladištenje goriva koristite isključivo odobrene posude.
- Prije dugotrajnog skladištenja ispraznite spremnik za gorivo. Poštuјte lokalne zakone o lokaciji zbrinjavanja goriva.
- Očistite proizvod prije dugotrajnog skladištenja.
- Prije skladištenja stroja uklonite lulicu svjećice da biste sprječili slučajno pokretanje motora.

Sigurnosne upute za održavanje



UPOZORENJE: Prije upotrebe proizvoda
pročitajte upozoravajuće upute u nastavku.

- Zaustavite motor i uvjerite se kako se rezni nastavak zaustavlja. Prije održavanja uklonite poklopac cilindra i odspojite lulicu svjećice.
- Ispušni plinovi iz motora sadrže ugljikov monoksid, vrlo opasan otrovni plin bez mirisa koji može uzrokovati smrt. Proizvod nemojte pogoniti u zatvorenom ili uskom prostoru.
- Ispušne pare motora vruće su i mogu sadržavati vruće iskre. Proizvod nemojte pogoniti u zatvorenom prostoru ili u blizini zapaljivog materijala.
- Dodaci i izmjene proizvoda bez odobrenja proizvođača mogu uzrokovati ozbiljne ozljede ili smrt. Nemojte mijenjati proizvod. Obavezno upotrebljavajte originalne dodatke.
- Ako se održavanje ne provodi ispravno i redovno, povećava se opasnost od ozljede i oštećenja proizvoda.
- Održavanje provodite samo prema preporukama iz korisničkog priručnika. Sva druga servisiranja prepustite ovlaštenom serviseru tvrtke Husqvarna.
- Redovno servisirajte proizvod kod ovlaštenog servisera tvrtke Husqvarna.
- Zamijenite oštećene, istrošene ili polomljene dijelove.

Sastavljanje

Uvod



UPOZORENJE: Prije sastavljanja proizvoda morate procitati i usvojiti poglavje o sigurnosti.

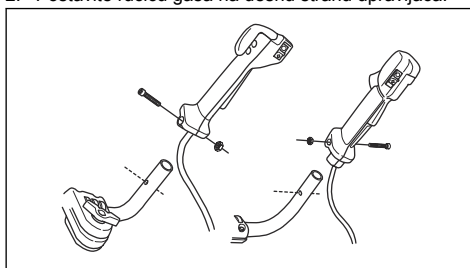


UPOZORENJE: Prije sastavljanja proizvoda sa svjećice uklonite kabel svjećice.

Postavljanje ručice gasa

Napomena: Na modelu 545FXT ručica gasa tvornički je postavljena.

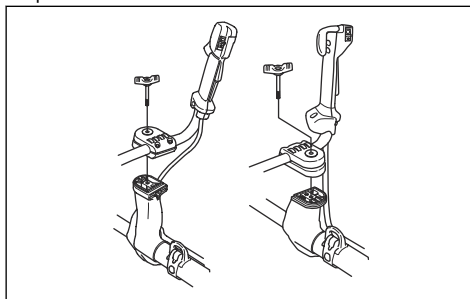
1. Skinite maticu i vijak sa dna ručice gasa.
2. Postavite ručicu gasa na desnu stranu upravljača.



3. Otvor za vijak na ručici gasa poravnajte s otvorom na upravljaču.
4. Umetnite vijak u otvor na dnu ručice gasa, kroz upravljač.
5. Vratite i zategnjte maticu.

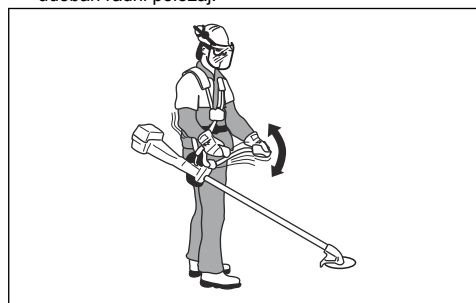
Sastavljanje upravljača

1. Uklonite kotačić i postavite upravljač na način prikazan na slici.



2. Lagano zategnjte kotačić.

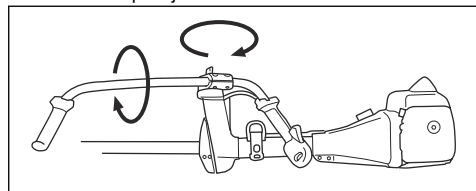
3. Postavite naramenice i objesite proizvod u točku ovjesa.
4. Podesite upravljač za postavljanje proizvoda u udoban radni položaj.



5. Zategnjte kotačić do kraja.

Postavljanje upravljača u položaj za prijevoz

1. Otpustite kotačić.
2. Okrećite upravljač u smjeru kazaljke na satu sve dok ručka ne dodirne bateriju.
3. Zakrenite upravljač oko osovine.



4. Zategnjte vijak.

Sastavljanje rezne opreme

Rezna oprema obuhvaća rezni nastavak i štitnik za rezni nastavak.



UPOZORENJE: Upotrijebite zaštitne rukavice.



UPOZORENJE: Obavezno upotrebljavajte preporučeni štitnik za rezni nastavak.
Pogledajte *Dodaci na stranici 30*.



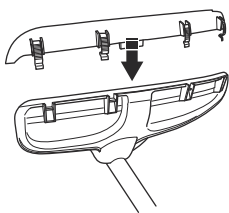
UPOZORENJE: Nepravilno postavljeni rezni nastavak može uzrokovati ozljede ili smrt.

Postavljanje produžetka štitnika



OPREZ: Producetak štitnika postavite kada upotrebljavate glavu trimera/plastični nož. Producetak štitnika nemojte upotrebljavati uz nož za travu.

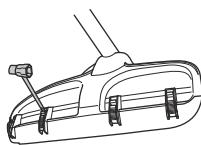
- Producetak štitnika postavite u utor rezne opreme.



- Producetak štitnika postavite u položaj na štitniku rezne opreme uz pomoć četiri pričvrsne kuke.

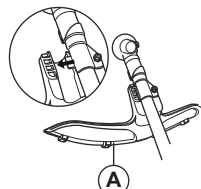
Uklanjanje produžetka štitnika

- Otpustite pričvrsne kuke uz pomoć ključa za svjećicu.



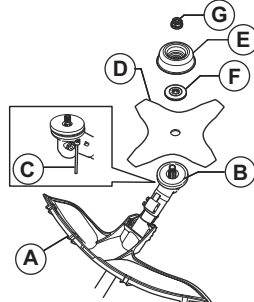
Postavljanje noža za travu i štitnika/kombiniranog štitnika za nož za travu

- Postavite štitnik/kombinirani štitnik za nož (A) na osovinu i zategnite vijak kako biste ga pričvrstili.

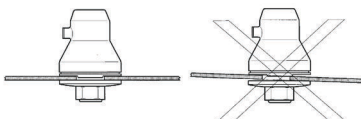


- Povjerite je li uklonjen produžetak štitnika.
- Okrećite izlaznu osovinu da biste otvore na pogonskom disku (B) poravnali s odgovarajućim otvorom na kućištu mjenjača.
- Umetnите zaporni klin (C) u otvor da biste blokirali osovinu.

- Postavite nož za travu (D), kapu noža (E) i potpornu prirubnicu (F) na izlaznu osovinu.

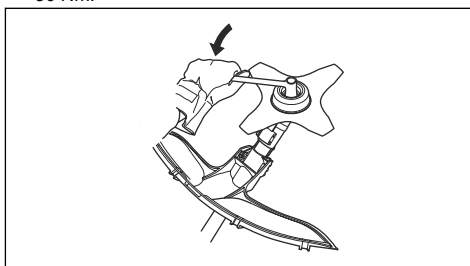


- Uvjerite se da su pogonski disk i potporna prirubnica pravilno postavljeni na središnji otvor na nožu za travu.



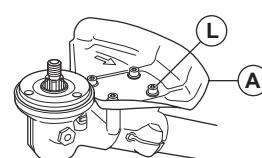
- Postavite maticu (G).

- Zategnite maticu nasadnim ključem. Osovinu nasadnog ključa približite štitniku noža. Zategnite u smjeru suprotnom od smjera okretanja reznog nastavka. Zategnite je na zatezni moment od 35 do 50 Nm.



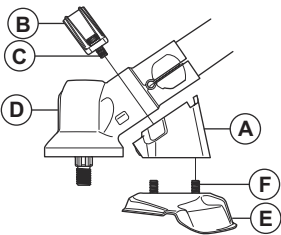
Pričvršćivanje štitnika kružne pile na modele 545FX, 545FXT i 545F

- Pričvrstite štitnik kružne pile (A) pomoću 4 vijka (L).



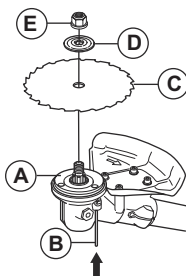
Pričvršćivanje štitnika kružne pile 545FR, 545RX, 545RXT

- Montirajte držać (A) i nosač (B) pomoći dva vijka (C) na kućištu mjenjača (D).
- Pričvrstite štitnik kružne pile (E) za nosač (A) pomoći četiri vijka (F).

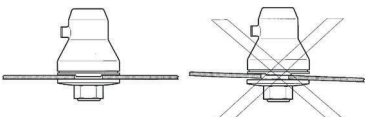


Pričvršćivanje kružne pile

- Postavite pogonski disk (A) na izlaznu osovину.
- Okrećite izlaznu osovину dok se otvori na pogonskom disku ne poravnaju s odgovarajućim otvorom na kućištu mjenjača.
- Umetnите zaporni klin (B) u provrt za blokadu osovine.
- Postavite kružnu pilu (C) i potpornu prirubnicu (D) na izlaznu osovину.



- Uvjerite se da su pogonski disk i potporna prirubnica pravilno postavljeni na središnji otvor u nožu za travu.



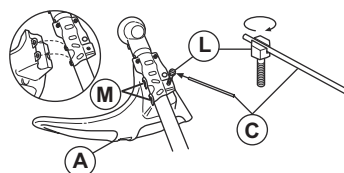
- Pričvrstite maticu (E).

- Zategnite maticu nasadnim ključem. Osovina nasadnog ključa približite štitniku noža. Zategnite u smjeru suprotnom od smjera okretanja reznog nastavka. Zategnite je na zatezni moment od 35 do 50 Nm.



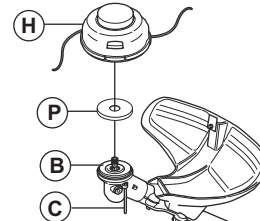
Postavljanje štitnika trimera ili kombiniranog štitnika za glavu trimera i plastične noževe

- Objesite štitnik trimera/kombinirani štitnik (A) na dvije kuke koje se nalaze na držaću ploče (M).
- Savijte štitnik oko osovine i pričvrstite ga vijkom (L) na suprotnoj strani osovine.
- Umetnите zaporni klin (C) u utor na glavi vijke i zategnite vijak do kraja.



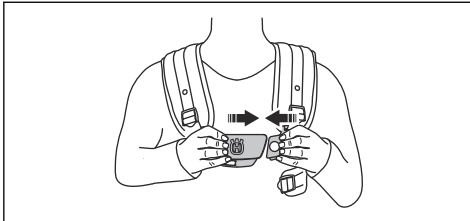
Postavljanje glave trimera ili plastičnog noža

- Pogonsku podlošku (B) postavite na izlaznu osovину.
- Poravnajte metalnu podlošku (P) sa središtem vodilice noža na pogonskoj podloški.
- Okrećite izlaznu osovину dok se otvori u pogonskoj podloški ne poravnaju s odgovarajućim otvorom na kućištu mjenjača.
- Umetnите zaporni klin (C) u otvor na osovinu.
- Okrenite glavu trimera/plastične noževe (H) u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kako biste ih pričvrstili.

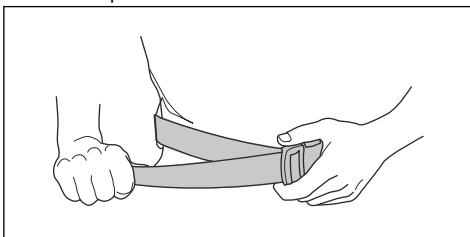


Prilagodba naramenice Balance X 545FR, 545RX

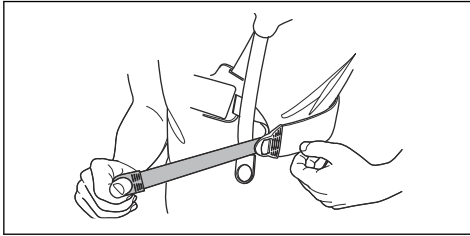
1. Obucite naramenicu.
2. Povežite dva dijela prsne ploče kao što je prikazano na slici.



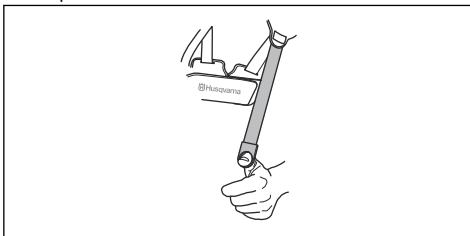
3. Čvrsto zategnite remen na struku. Remen na struku mora biti poravnat s kukovima.



4. Dobro učvrstite prsni remen ispod lijeve ruke. Prsni remen mora nalijegati tijesno uz tijelo.

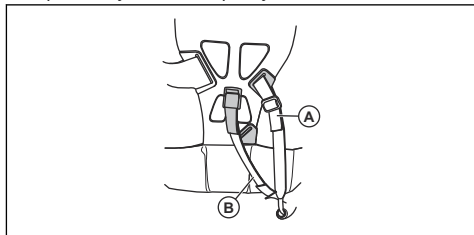


5. Prilagodite rameni pojasa da se težina jednakomjerno rasporedi na oba ramena.



6. Prilagodba visine točke ovjesa. Za raščišćavanje u šumi pravilna je ovjesna visina približno 10 cm ispod kuka. Pročitajte odjeljak *Pravilno uravnoteženje proizvoda na stranici 16*.

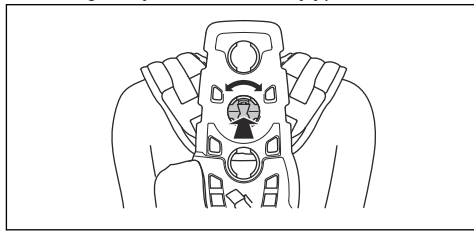
7. Prilikom košnje trave možda ćete trebati spustiti točku ovjesa. Po potrebi pomaknite ovjesni remen (A) na donju točku ovjesa na naramenici.
8. Zategnjite elastični remen (B) da biste više opterećenja s ramena prenijeli na kuk.



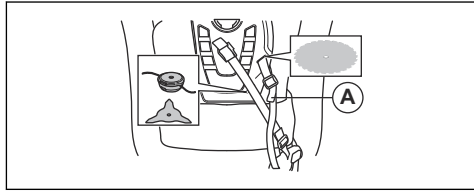
Prilagodba naramenice Balance XT

Pregled naramenice potražite u odjeljku *Pregled proizvoda na stranici 2*.

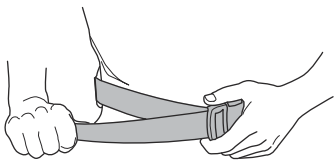
1. Zaustavite motor.
2. Pritisnite mehanizam za sigurnosno otpuštanje prema dolje da biste odvojili proizvod od naramenice.
3. Prilagodba naramenice prema visini rukovatelja:
 - a) Pritisnite bravu s oprugom.
 - b) Okrenite naramenicu ramenog pojasa.
 - c) Pomaknite naramenicu ramenog pojasa u odgovarajući otvor na stražnjoj ploči.



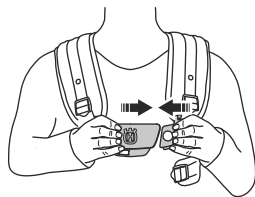
4. Pričvrstite remen (A) u pravilni položaj za čišćenje trave i raščišćavanje u šumi.



5. Čvrsto zategnite remen na struku. Remen na struku mora biti poravnat s kukovima.

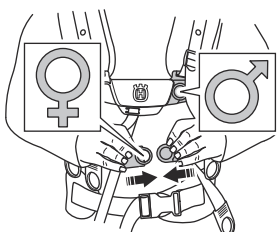


6. Povežite dva dijela prsne ploče na prikazani način.



7. Bočni remen pričvrstite za prsnu ploču.

8. Da biste smanjili pritisak na prsnog koša i ramena, povežite bočni remen s remenom na ploči na struku. Preporučeno za žene.



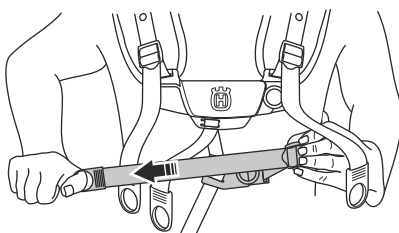
9. Zategnite elastični remen (B) da biste više opterećenja s naramenicice prenijeli na remen na struku.



10. Naramenice prilagodite tako da opterećenje podjednako rasporedite na ramena.



11. Bočne remene prilagođavajte oko prsnog koša dok prsnu ploču ne poravnate sa sredinom prsa.



12. Prilagodba visine točke ovjesa. Pročitajte odjeljak *Pregled proizvoda* na stranici 2. Za raščišćavanje u šumi pravilna je ovjesna visina približno 10 cm (4 inča) ispod kuka.

Rad

Uvod

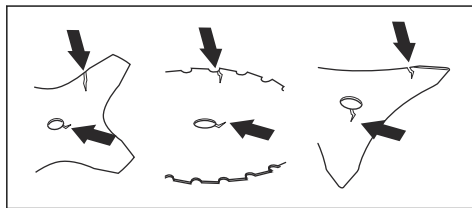


UPOZORENJE: Prije rada s proizvodom morate pročitati i usvojiti poglavlje o sigurnosti.

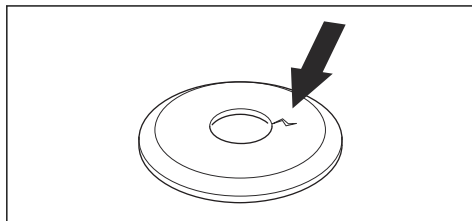
Prije rada s proizvodom

- Pregledajte radno područje kako biste se upoznali s vrstom terena, nagibom tla te ustanovili ima li prepreka poput kamenja, granja i jaraka.
- Provedite detaljni pregled proizvoda.
- Provedite sigurnosne preglede, održavanje i servisiranje iz ovog priručnika.

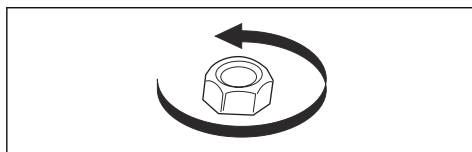
- Provjerite jesu li svi poklopaci, štitnici, ručke i rezna oprema neoštećeni i pravilno pričvršćeni.
- Uvjeric se kako nema pukotina u dnu zubaca kružne pile ili noža za travu, ili uz središnji otvor noža. Zamijenite nož ako je oštećen.



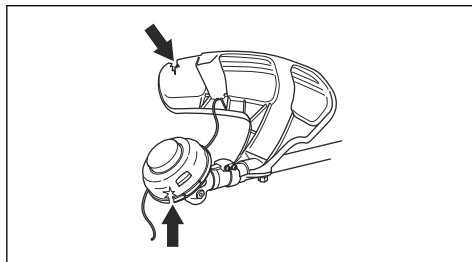
- Pregledajte ima li pukotina na potpornoj prirubnici. Ako je potporna prirubnica oštećena, zamijenite ju.



- Uvjeric se kako se sigurnosna matica ne može ukloniti rukom. Ako ju možete ukloniti ručno, nedovoljno pričvršćuje rezni nastavak i morate ju zamijeniti.



- Pregledajte ima li na štitniku noža oštećenja ili pukotina. Zamijenite štitnik noža ako je udaren ili napukao.
- Pregledajte ima li na glavi trimera i štitniku za rezni nastavak oštećenja ili pukotina. Zamijenite glavu trimera i štitnik za rezni nastavak ako su udareni ili napukli.



Gorivo

Proizvod ima dvotaktni motor.



OPREZ: Neispravna vrsta goriva može uzrokovati oštećenje motora. Upotrebljavajte mješavinu benzina i ulja za dvotaktne motore.

Prethodno izmiješano gorivo

- Upotrebljavajte Husqvarna prethodno izmiješano alkilatno gorivo dobre kvalitete za najbolje performanse motora i produljenje njegova životnog vijeka. To gorivo sadrži manje štetnih kemikalija u usporedbi s uobičajenim gorivom koje sadržava štetne ispušne plinove. Količina oštakata nakon sagorijevanja manja je s ovim gorivom, što komponente motora održava čišćima.

Miješanje goriva

Benzin

- Upotrebljavajte kvalitetni bezolovni benzin s maksimalnim udjelom etanola od 10 %.



OPREZ: Nemojte upotrebljavati benzin s oktanskim brojem manjim od 90 RON / 87 AKI. Upotreba nižeg oktanskog broja može prouzročiti lapanje u motoru, što izaziva oštećenja motora.

- Preporučujemo vam da upotrebljavate benzin višeg oktanskog broja za neprekidan rad na višem broju okretaja u minutu.

Ulje za dvotaktne motore

- Za najbolje rezultate i performanse upotrebljavajte Husqvarna ulje za dvotaktne motore.
- Ako ulje za dvotaktne motore tvrtke Husqvarna nije dostupno, upotrijebite neko drugo ulje za dvotaktne motore dobre kvalitete za motore sa zračnim hlađenjem. O odabiru ispravne vrste ulja razgovarajte sa svojim servisnim zastupnikom.



OPREZ: Ne upotrebljavajte ulje za dvotaktne vanbrodske motore hlađene vodom, poznato još i kao ulje za vanbrodske motore. Nemojte upotrebljavati ulje za četverotaktne motore.

Miješanje benzina i ulja za dvotaktne motore

Benzin, litra	Ulje za dvotaktne motore, litra
	2 % (50:1)
5	0,10
10	0,20
15	0,30



OPREZ: Čak i male pogreške mogu drastično utjecati na omjer mješavine kada miješate manje količine goriva. Pažljivo izmjrite količinu ulja kako biste bili sigurni da ćete dobiti ispravnu mješavinu.



1. Polovicu količine benzina ulijte u čisti spremnik za gorivo.
2. Ulijte cijelu količinu ulja.
3. Promiješajte mješavinu goriva.
4. Ulijte preostalu količinu benzina u spremnik.
5. Pažljivo promiješajte mješavinu goriva.



OPREZ: Gorivo ne miješajte za razdoblje dulje od 1 mjeseca.

Punjjenje spremnika za gorivo

1. Očistite područje oko čepa spremnika za gorivo.



2. Protresite spremnik i provjerite je li gorivo u potpunosti izmiješano.
3. Uklonite čep spremnika za gorivo i napunite spremnik za gorivo.
4. Pažljivo pritegnite čep spremnika za gorivo.
5. Prije pokretanja motora odmaknite ovaj proizvod 3 m / 10 stopa od mjesta na kojem nadolijevate gorivo.

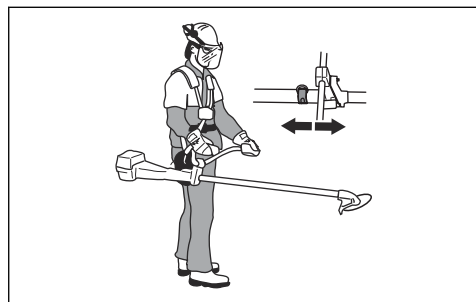
Napomena: Da biste saznali gdje se na vašem proizvodu nalazi spremnik za gorivo, pročitajte odjeljak *Uvod na stranici 2*.

Radni položaj

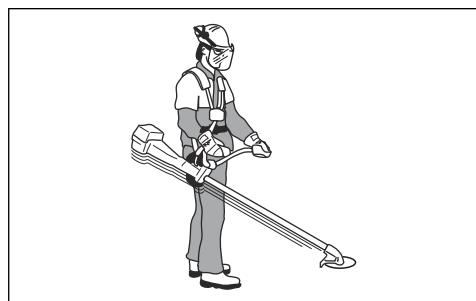
- Proizvod držite s 2 ruke.
- Proizvod držite na desnoj strani tijela.
- Rezni pribor držite ispod visine struka.
- Proizvod obvezno mora biti pričvršćen za naramenice.
- Dijelove tijela držite podalje od vrućih površina.
- Dijelove tijela držite podalje od reznog pribora.

Pravilno uravnoteženje proizvoda

Za čišćenje u šumarstvu proizvod je pravilno uravnotežen kada vodoravno visi u točki ovjesa. Uz pravilnu uravnoteženost smanjuje se opasnost od udaranja u kamenje pri otpuštanju upravljača.



Za čišćenje trave proizvod je pravilno uravnotežen kada je nož na visini rezanja iznad tla.

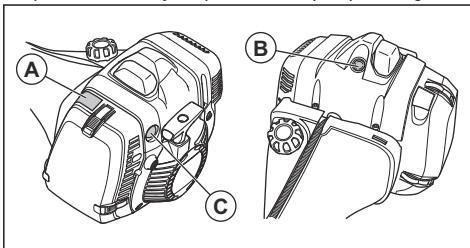


Pokretanje hladnog motora

1. Regulator čoka (A) povucite prema gore.
2. Pritisnite ventil za dekompresiju (B).

Napomena: Ventil za dekompresiju pomiče se u početni položaj pri pokretanju proizvoda.

- Čašicu pumpice za gorivo (C) pritisnite otrlikite šest puta ili dok se ona ne počne puniti gorivom. Nije potrebno do kraja napuniti čašicu pumpice za gorivo.



- Kućište proizvoda lijevom rukom pritisnite uz tlo.



OPREZ: Nemojte nagaziti na proizvod.

- Polako povlačite ručicu užeta za pokretanje dok ne osjetite otpor. Kada osjetite otpor, snažno i brzo povucite ručku užeta pokretača.



Napomena: Nikad ne omotavajte uže za pokretanje oko šake.

- Nastavite povlačiti ručicu užeta pokretača dok se motor ne pokrene.



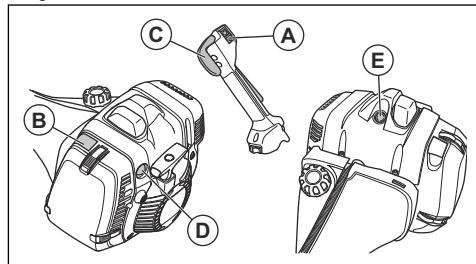
OPREZ: Ne rastežite u potpunosti uže pokretača i ne puštajte ručicu užeta pokretača. Uže pokretača ispuštajte polako. Nepridržavanje uputa može rezultirati oštećenjem motora.

- Postavite regulator čoka u radni položaj i primijenite puni gas.

Pokretanje zagrijanog motora (545F, 545FX, 545FXT)

- Sklopku za zaustavljanje (A) postavite u položaj za pokretanje.
- Regulator čoka (B) povucite prema gore.
- Regulator gase (C) postavite u položaj za pokretanje.

- 10 puta pritisnite pumpicu za gorivo (D). Nije neophodno do kraja napuniti čašicu pumpice za gorivo.

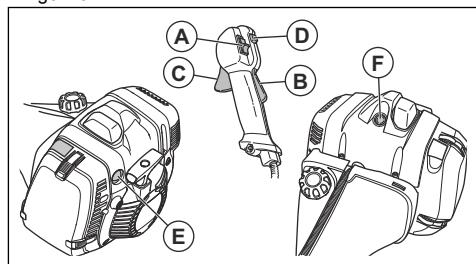


Napomena: Nemojte upotrebljavati ventil za dekompresiju (E).

- Snažno i brzo povucite ručicu užeta pokretača. Povlačite ručicu užeta pokretača do pokretanja motora.

Pokretanje zagrijanog motora (545FR, 545RX, 545RXT)

- Sklopku za zaustavljanje (A) postavite u položaj za pokretanje.
- Pritisnite blokadu gasa (B) i regulator gase (C).
- Dok je pritisnut regulator gase (C), pritisnite tipku pokretača gase (D).
- Otpustite blokadu gasa i regulator gase.
- 10 puta pritisnite pumpicu za gorivo (E). Nije neophodno do kraja napuniti čašicu pumpice za gorivo.

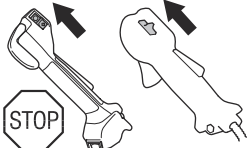


Napomena: Nemojte koristiti ventil za dekompresiju (F).

- Snažno i brzo povucite ručicu užeta pokretača. Povlačite ručicu užeta pokretača do pokretanja motora.

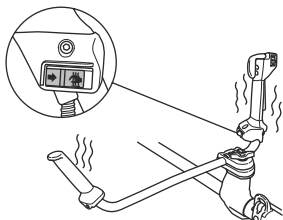
Isključivanje motora

- Sklopku za zaustavljanje pomaknite u položaj za zaustavljanje.



Grijanje ručki

545FXT u ručkama ima komponente za grijanje. Na ručki gasa je sklopka za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE. Komponente za zagrijavanje automatski održavaju temperaturu od 70 °C kada je grijanje uključeno.

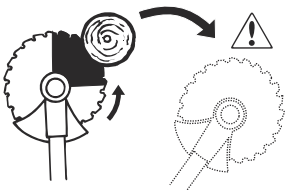


Povratni udar

Povratni udar je brzo i snažno pomicanje proizvoda u stranu. Povratni udar nastaje kada nož za travu ili kružna pilja udari ili zahvati predmet koji ne može presjeći. Povratni udar proizvod i rukovatelja može odbaciti na bilo koju stranu. Postoji opasnost od ozljede rukovatelja i promatrača.

Opasnost se povećava u područjima u kojima nije lako vidjeti rezani materijal.

Nemojte rezati s dijelom noža koji je prikazan u crnoj boji. Brzina i pomicanje noža mogu uzrokovati povratni udar. Opasnost se povećava s deblijinom rezane grane.

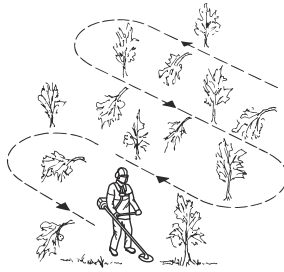


Opće radne upute

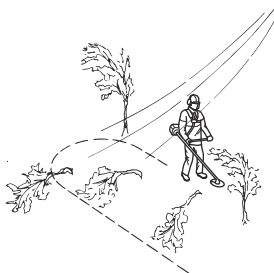


UPOZORENJE: Budite pažljivi prilikom sječe nategnutog stabla. Ono se prije ili nakon reza može naglo vratiti u običajeni položaj i udariti vas ili proizvod te uzrokovati ozljedu.

- Napravite čistinu u jednom dijelu radnog područja i započnite s radom iz nje.
- Krećite se kroz radno područje po pravilnom uzorku.



- Proizvod pomičite potpuno ulijevo i udesno kako biste svakim okretom očistili širinu od 4 – 5 m.
- Prije okretanja i povrata očistite duljinu od 75 m. Kako napredujete, sa sobom nosite spremnik za gorivo.
- Krećite se u smjeru u kojem što manje morate prelaziti preko jaraka i prepreka.
- Krećite se u smjeru u kojem vjetar polije vegetaciju u očišćenom području.



- Krećite se duž nagiba, ne gore i dolje.

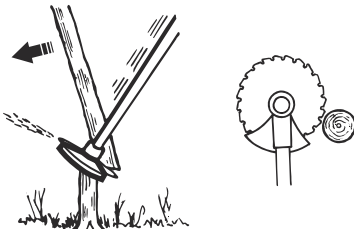
Čišćenje u šumarstvu s kružnom pilom

Rušenje stabla ulijevo

Za rušenje stabla ulijevo pritisnite dno stabla udesno.

1. Dajte puni gas.
2. Postavite kružnu pilu na stablo kako je prikazano na slici.

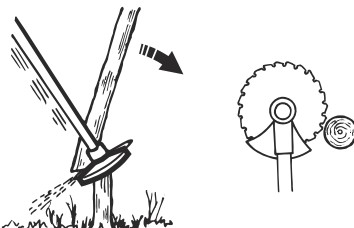
3. Nagnite kružnu pilu i snažno ju pritisnite dijagonalno prema dolje i udesno. Istovremeno pritisnite deblo štitnikom pile.



Rušenje stabla udesno

Za rušenje stabla udesno pritisnite dno stabla ulijevo.

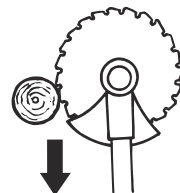
1. Dajte puni gas.
2. Postavite kružnu pilu na stablo kako je prikazano na slici.
3. Nagnite kružnu pilu i snažno ju pritisnite dijagonalno prema gore i udesno. Istovremeno pritisnite deblo štitnikom pile.



Rušenje stabla prema naprijed

Za rušenje prema naprijed dno stabla gurnite unazad.

1. Dajte puni gas.
2. Postavite kružnu pilu na stablo kako je prikazano na slici.
3. Brzim potezom povucite kružnu pilu prema naprijed.

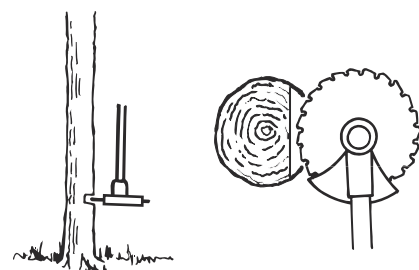


Rušenje velikih stabala

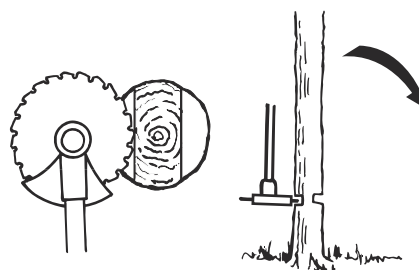
Velika stabala morate rezati s 2 strane.

1. Provjerite u kojem smjeru će stablo pasti.
2. Dajte puni gas.

3. Prvi rez napravite na strani stabla na koju će pasti.



4. Prorežite kroz stablo s druge strane.



OPREZ: Ako kružna pila zapne, proizvod nemojte izvlačiti trzajem. Tako možete oštetiti kružnu pilu, pužni zglob, osovinu ili upravljač. Pustite ručke, primite osovinu s 2 ruke i pažljivo izvucite proizvod.

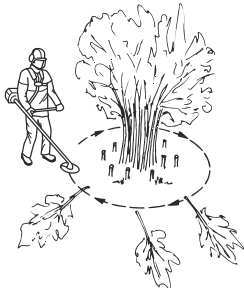
Napomena: Manja stabla rušite s većim pritiskom rezanja. Veća stabla rušite s manjim pritiskom rezanja.

Čišćenje šikare s kružnom pilom

Za rušenje stabla ulijevo pritisnite dno stabla udesno.

- Porežite tanka stabla i grmlje.
- Pomičite proizvod s jedne strane na drugu.
- Režite više stabala u jednom pokretu.

- Za skupine tankih stabala:



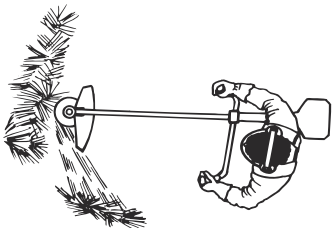
- Vanjska stabla režite visoko.
- Vanjska stabla izrežite na ispravnu visinu.
- Režite iz sredine. Ako ne možete pristupiti sredini, visoko izrežite vanjska stabla i pustite da se sruše. Tako smanjujete opasnost od zaglavljivanja kružne pile.

Čišćenje trave nožem za travu



OPREZ: Noževe i rezače za travu nemojte upotrebljavati za rezanje drveta. Noževe i rezače za travu upotrebljavajte samo za gustu travu.

- Pomičite proizvod s jedne strane na drugu.
- Rezanje započnite pokretom s desna na lijevo. Prije ponovnog reza proizvod pomaknite udesno.
- Režite lijevom stranom noža za travu.



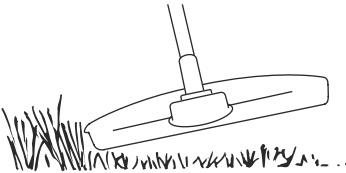
- Nagnite nož za travu uljevo kako bi trava padala po pravcu. To olakšava sakupljanje trave.
- Održavajte stabilan položaj s razdvojenim nogama.
- Pomaknite se naprijed nakon svakog pomaka udesno i prije novog reza provjerite imate li stabilan položaj.
- Potporni poklopac lagano pritisnite uz tlo kako biste sprječili udaranje noža za travu u tlo.
- Pratite sljedeće upute kako biste smanjili opasnost od namatanja materijala oko noža za travu:
 - Dajte puni gas.
 - Nož za travu nemojte pomicati kroz odrezani materijal tijekom pomaka proizvoda s lijeva na desno.

- Prije skupljanja odrezanog materijala zaustavite motor i odspojite stroj od naramenica. Spusnite proizvod na tlo.

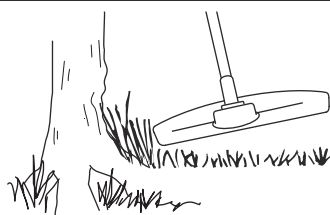
Obrezivanje trave glavom trimera

Podrezivanje trave

- Glavu trimera držite neposredno iznad tla i pod kutom. Flaks trimera nemojte utiskati u travu.



- Smanjite duljinu flaksa trimera za 10 – 12 cm / 4 – 4,75 in.
- Smanjite broj okretaja kako biste smanjili rizik od oštećenja bilja.
- Ako kosite travu u blizini predmeta, koristite 80 % gasa.



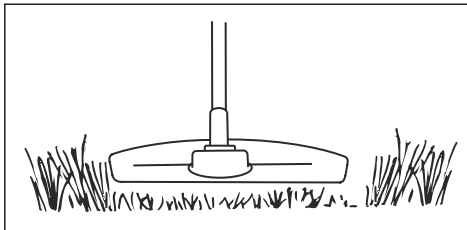
Čišćenje trave s rezaćem trave

- Noževi za travu i rezači trave ne smiju se koristiti za stablike slične drveću.
- Nož za travu upotrebljava se za sve vrste visoke ili čvrste trave.
- Trava se kosi poprečnim njihajućim pokretom, pri čemu je pokret s desna na lijevo zamah za čišćenje, a pokret s lijeva na desno povratni zamah. Neka rezanje obavlja lijeva strana noža (između 8 i 12 sati).
- Ako tijekom čišćenja trave nož nagnete uljevo, trava se sakuplja na pravcu i lakše ju je sakupiti, primjerice grabljanjem.
- Nastojite raditi u ritmu. Stanite čvrsto raširenh nogu. Nakon povratnog zamaha pomaknite se prema naprijed i ponovno zauzmite čvrsti stav.
- Kapa noža treba se lagano naslanjati na tlo. Ona će zaštiti list od dodira sa tlom.
- Smanjite opasnost od omatanja materijala oko noža radeći uvek pod punim gasom i izbjegavanjem prethodno pokošenog materijala tijekom povratnog zamaha.

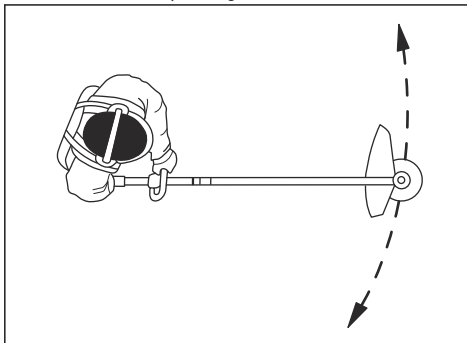
8. Prije sakupljanja pokošenog materijala zaustavite motor, skinite naramenice i spustite stroj na tlo.

Košenje trave

1. Flaks trimera tijekom košenja treba biti paralelan s tlo.



2. Glavu trimera nemojte pritisnati na tlo. Tako možete oštetiti proizvod.
3. Pri košnji trave pomičite proizvod s jedne na drugu stranu. Radite s punim gasom.



Čišćenje trave

Tok zraka rotirajućeg flaksa trimera možete upotrijebiti za uklanjanje odrezane trave iz područja.

1. Glavu trimera i flaks držite paralelno iznad tla.
2. Dajte puni gas.
3. Pomičite glavu trimera s jedne na drugu stranu kako biste počistili travu.



UPOZORENJE: Pri svakom postavljanju novog flaksa trimera očistite poklopac glave trimera kako biste sprječili neuravnoteženost i vibracije na ručkama. Također pregledajte druge dijelove glave trimera i po potrebi ih očistite.

Uvod



UPOZORENJE: Prije održavanja morate pročitati i usvojiti poglavje o sigurnosti.

Za sve radove servisiranja i održavanja na proizvodu potrebna je posebna obuka. Jamčimo dostupnost profesionalnih popravaka i servisa. Ako vaš distributer nije serviser, od njega zatražite informacije o najbližem serviseru.

Raspored održavanja

Održavanje	Dnevno	Tjedno	Mjesečno
Očistite vanjsku površinu.	X		
Provjerite jesu li naramenice oštećene.	X		
Pregledajte je li mehanizam za sigurnosno otpuštanje na naramenicama neoštećen i ispravan.	X		
Provjerite blokadu regulatora gasa i regulator gasa. Pročitajte odjeljak <i>Provjera blokade okidača gasa na stranici 6.</i>	X		
Rezni pribor ne smije se okretati u praznom hodu.	X		

Održavanje	Dnevno	Tjedno	Mjesečno
Provjerite sklopku za zaustavljanje. Pročitajte odjeljak <i>Provjera sklopke za zaustavljanje na stranici 7.</i>	X		
Pregledajte ima li na reznom nastavku oštećenja ili pukotina.	X		
Provjerite jesu li kružna pila ili nož za travu pravilno pričvršćeni. Provjerite jesu li kružna pila ili nož za travu oštiri te da nisu oštećeni.	X		
Pregledajte ima li oštećenja i pukotina na potpornoj prirubnici. Ako je oštećena, zamijenite je.	X		
Pregledajte ima li oštećenja i pukotina na glavi trimera. Ako je oštećena, zamijenite je.	X		
Pregledajte ima li oštećenja na ručki i upravljaču i uvjerite se da su pravilno pričvršćeni.	X		
Na reznom priboru s kapom noža u potpunosti zategnite pričvrsni vijak.	X		
Na reznom priboru sa sigurnosnom maticom u potpunosti zategnite sigurnosnu maticu.	X		
Pregledajte ima li na prijenosnom štitniku oštećenja i uvjerite se da se može pravilno pričvrstiti.	X		
Pregledajte ima li curenja na motoru, spremniku i vodovima za gorivo.	X		
Očistite filter zraka. Ako je oštećen, zamijenite ga.	X		
Zategnite matice i vijke.	X		
Provjerite ima li oštećenja na pokretaču ili užetu pokretača.		X	
Pregledajte ima li oštećenja i pukotina na jedinicama za ublažavanje vibracija. ¹		X	
Pregledajte svjećicu. Pročitajte odjeljak <i>Pregled svjećice na stranici 26.</i>		X	
Očistite rashladni sustav.		X	
Očistite ili zamijenite mrežicu za hvatanje iskri.		X	
Očistite vanjsku površinu rasplinjača i prostor oko njega.		X	
Provjerite jesu li $\frac{3}{4}$ pužnog zglobova ispunjene mazivom.		X	
Provjerite čistoću filtra za gorivo te ima li na crijevu za gorivo pukotina ili drugih oštećenja. Ako je to potrebno, zamijenite ih.			X
Pregledajte sve kabele i priključke.			X
Provjerite istrošenost spojke, opruga spojke i bubenja spojke. Ako je to potrebno, zamijenite ih.			X
Promijenite svjećicu.			X
Očistite ili zamijenite mrežicu za hvatanje iskri.			X
Podmažite pogonsku osovину. ²			X

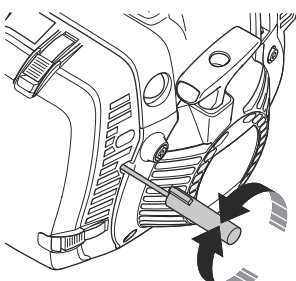
¹ Elemente za ublažavanje vibracija zamijenite nakon svake sezone ili minimalno jednom godišnje.

² U intervalima od 3 mjeseca.

Podešavanje broja okretaja u praznom hodu

Vaš proizvod tvrtke Husqvarna proizведен je u skladu sa specifikacijama koje smanjuju emisije štetnih ispušnih plinova.

1. Prije podešavanja broja okretaja u praznom hodu provjerite je li filter zraka čist i je li postavljen poklopac filtra.
2. Broj okretaja u praznom hodu podešavate vijkom T za podešavanje broja okretaja u praznom hodu koji možete prepoznati po oznaci „T”.
 - a) Vijak T za podešavanje broja okretaja u praznom hodu okrećite u smjeru kretanja kazaljke na satu dok se rezni pribor ne počne okretati.



- b) Vijak T za podešavanje broja okretaja u praznom hodu okrećite u smjeru suprotnom od kazaljke na satu sve dok se rezni pribor ne zaustavi.



UPOZORENJE: Ako se rezni pribor ne zaustavi nakon podešavanja broja okretaja u praznom hodu, obratite se najbližem servisnom zastupniku.
Proizvod ne upotrebljavajte dok nije pravilno podešen ili popravljen.

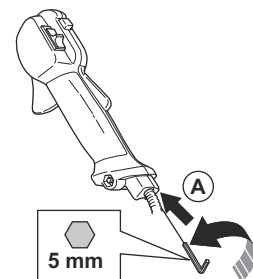
3. Broj okretaja motora u praznom hodu pravilan je kada motor radi uglađeno u svim položajima. Broj okretaja motora u praznom hodu mora biti manji od broja okretaja pri kojem se rezni priključak počinje okretati.

Napomena: Preporučeni broj okretaja u praznom hodu potražite u odjeljku *Tehnički podaci na stranici 28*.

Prilagodba broja okretaja gase pokretača (545FR, 545RX, 545RXT)

1. Za proizvod primijenite broj okretaja u praznom hodu.
2. Pritisnite blokadu gasa pokretača. Pročitajte odjeljak *Pregled proizvoda na stranici 2*.

3. Ako je broj okretaja gase pokretača manji od 4000 o/min, okrenite vijak za podešavanje (A) u smjeru kretanja kazaljke na satu. Kada se rezni pribor počne okretati, okrenite vijak za podešavanje (A) za pola okreta u smjeru kretanja kazaljke na satu.



4. Ako je broj okretaja gase pokretača veći od 6500 o/min, okrenite vijak za podešavanje (A) u smjeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu. Kada se rezni pribor počne okretati, okrenite vijak za podešavanje (A) za pola okreta u smjeru suprotnom od smjera kretanja kazaljke na satu.

Čišćenje prigušivača



UPOZORENJE: Prigušivač se jako zagrije tijekom i nakon rada, također i u praznom hodu. Opasnost od požara i opekline.

1. Ako je prigušivač na proizvodu opremljen mrežicom za hvatanje iskri, tjedno ju očistite čeličnom četkom. Ako je mrežica za hvatanje iskri oštećena, zamjenite ju.



OPREZ: Neprohodna mrežica za hvatanje iskri uzrokuje pregrijavanje motora i oštećenje cilindra i klipa.



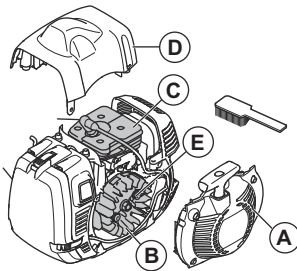
OPREZ: Ako je mrežica za hvatanje iskri često neprohodna, pregledajte prigušivač kod servisera.

Čišćenje rashladnog sustava i startnih kopči

Rashladni sustav obuhvaća:

- Dovod zraka na pokretaču (A)

- Rebra na zamašnjaku (B)
- Rebra za hlađenje na cilindru (C)
- Poklopac cilindra (D)
- Startne kopče (E) na zamašnjaku



Rashladni sustav očistite jednom tjedno ili češće, po potrebi.

1. Uklonite poklopac pokretača i poklopac cilindra.
2. Četkom očistite rashladni sustav.
3. Provjerite čistoću startnih kopči i područja oko njih.
4. Četkom očistite prostor oko startnih kopči kako biste se uvjernili da se mogu slobodno pomicati.

Filtra zraka.

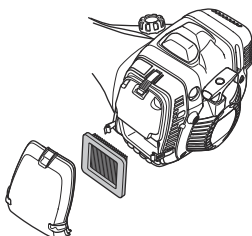
Uklonite prašinu i prljavštinu iz filtra zraka da biste ga održali čistim te da biste sprječili:

- kvarove rasplinjača,
- probleme pri pokretanju,
- gubitak snage motora,
- nepotrebno habanje dijelova motora i
- preveliku potrošnju goriva.

Čistite filter zraka u intervalima od po 25 sati ili češće ako radite u neuobičajeno prašnjavim uvjetima.

Provjera papirnatog filtra zraka (545FR, 545RX, 545RXT)

1. Skinite poklopac filtra zraka.
2. Otvorite dvije kopče kojima je pričvršćen okvir filtra.
3. Skinite okvir filtra zraka i filter zraka.



4. Pregledajte kućište filtra zraka i očistite ga četkom.

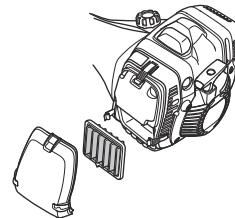
5. Pregledajte filter zraka. Zamijenite filter zraka ako je prljav ili oštećen.



OPREZ: Filter zraka nemojte savijati niti preklapati jer ga tako možete oštetiti.
Oštećeni filter zraka zamijenite.

Čišćenje najlonskog filtra zraka (545F, 545FX, 545FXT)

1. Skinite poklopac filtra zraka.



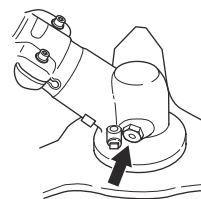
2. Otpustite kopče koje drže filter zraka.
3. Skinite filter zraka.
4. Pregledajte kućište filtra zraka i očistite ga četkom.
5. Pregledajte filter zraka. Očistite filter zraka toplom otopinom sredstva za čišćenje.



OPREZ: Filter zraka zamijenite ako je oštećen.

Pužni zglob

Pužni zglob je tvornički napunjén mazivom do %. Prije upotrebe provjerite je li razina nepromjenjena. Po potrebi nadopunite posebnim mazivom tvrtke Husqvarna. Nemojte mijenjati mazivo u pužnom zglobu. Popravke pužnog zgloba prepustite servisnom osoblju.



Podmazivati

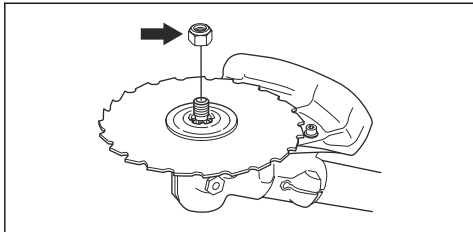
Pogonsku osovinu podmazujte u intervalima od 3 mjeseca. Ako niste sigurni u postupak, zatražite pomoć od servisera.

Postavljanje i uklanjanje sigurnosne maticе

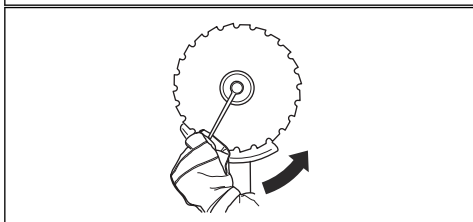
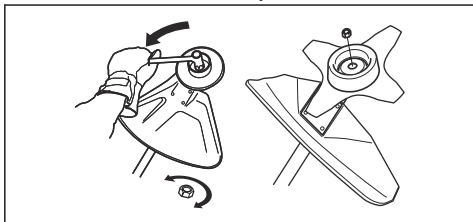


UPOZORENJE: Zaustavite motor, nosite zaštitne rukavice i budite pažljivi na oštrom rubovima reznog nastavka.

Pričvršnom maticom pričvršćuju se neke vrste reznih nastavaka. Sigurnosna matica ima lijevi navoj.



- Osovina nasadnog ključa treba biti dovoljno duga da ruke možete zadržati iza štitnika reznog nastavka. Strelica na slici prikazuje područje u kojem sigurno možete raditi s nasadnim ključem.



- Za postavljanje pričvršnu maticu zategnite u smjeru suprotnom od smjera okretanja reznog nastavka.
- Pričvršnu maticu uklanjate okretanjem u smjeru okretanja reznog nastavka.
- Brojte uklanjanja i postavljanja pričvršne matice. Zamijenite pričvršnu maticu nakon približno 10 puta.

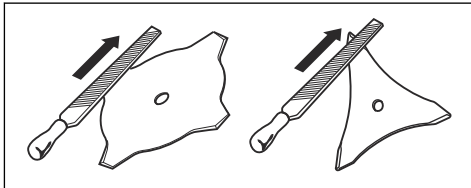
Napomena: Uvjerite se kako pričvršnu maticu ne možete okretati rukom. Zamijenite pričvršnu maticu ako najljonska podstava nema otpor od najmanje 1,5 Nm.

Naoštravanje noža za travu i rezača za travu



UPOZORENJE: Zaustavite motor. Upotrijebite zaštitne rukavice.

- Pogledajte upute isporučene s reznim priborom kako biste pravilno naoštrili nož za travu ili rezač za travu.
- Naoštrite sve rubove jednoliko kako biste održali ravnotežu.
- Upotrijebite jednom nazubljenu ravnu turpiju.



UPOZORENJE: Oštećeni nož obavezno odbacite. Nemojte pokušavati izravnati savijeni ili iskrivljeni nož kako biste ga ponovno upotrijebili.

Naoštravanje kružne pile

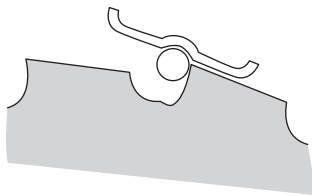


UPOZORENJE: Zaustavite motor. Upotrijebite zaštitne rukavice.

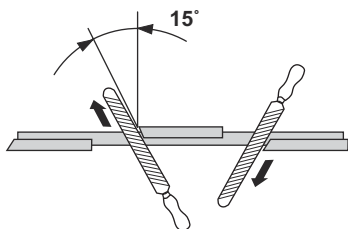
- Za pravilno naoštravanje pile pregledajte upute isporučene s pilom.
- Proizvod i pila tijekom naoštravanja moraju imati dobru potporu.



- Uporabite okruglu turpiju promjera 5,5 mm s nosačem turpije.

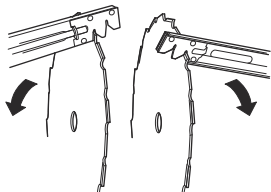


- Turpiju držite pod kutom od 15°.
- Jedan zubac kružne pile naoštrite udesno, a sljedeći uljevo. Pogledajte sliku.



Napomena: Ako je pila jako istrošena, rubove zubaca naoštrite ravnom turpjom. Nastavite oštiti okruglom turpjom.

- Naoštrite sve rubove jednoliko kako biste održali ravnotežu pile.
- Podesite postavku pile na 1 mm pomoću preporučenog alata za postavljanje. Pogledajte upute isporučene s pilom.



UPOZORENJE: Oštećenu pilu obavezno odbacite. Nemojte pokušavati izravnati savijenu ili iskrivljenu pilu kako biste ju ponovno upotrijebili.

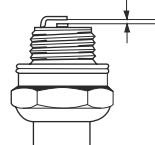
Pregled svjećice



OPREZ: Uvijek koristite preporučenu vrstu svjećice. Neodgovarajuća vrsta svjećice može oštetiti proizvod.

- Ako motor nema snage, teško se pokreće ili ne radi ispravno u praznom hodu, pregledajte svjećicu.

- Za smanjenje opasnosti od nepoželjnog materijala na elektrodama svjećice pratite sljedeće upute:
 - Provjerite je li broj okretaja pri praznom hodu pravilno podešen.
 - Provjerite ispravnost mješavine goriva.
 - Provjerite je li filter zraka čist.
- Ako je svjećica prljava, očistite je i provjerite ispravnost zazora elektroda, pogledajte *Tehnički podaci na stranici 28*.

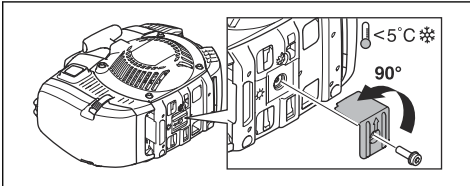


- Ako je potrebno, zamjenite svjećicu.

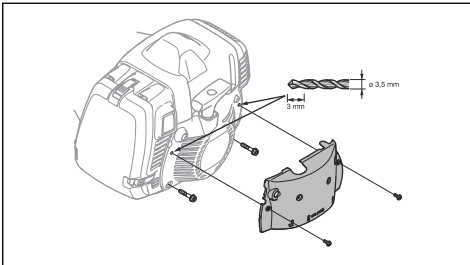
Prilagodba proizvoda za hladne uvjete

Ako je temperatura 5° ili niža, potrebne su prilagodbe kako bi se spriječili problemi u radu.

- Pričvrstite zračni kanal kako je prikazano na slici. Strelice trebaju pokazivati u smjeru simbola za zimski režim rada.



- Zamjenite poklopac filtra zraka s poklopcom filtra zraka za zimski režim rada.
- Ako proizvod upotrebljavate na snijegu, pričvrstite poklopac na pokretač.



- Na modelu 545FXT žica mora biti podmazana kada ga upotrebljavate u hladnim uvjetima.
- Na temperaturama iznad 5° ponovno ugradite obični poklopac filtra zraka. Uklonite poklopac s pokretača i vratite zračni kanal u početni položaj. Strelice trebaju pokazivati u smjeru simbola za ljetni režim rada.



OPREZ: Ako je podešen za zimski režim rada, proizvod nemojte upotrebljavati na temperaturama višom od 5°. Motor se može pregrijati i oštetiti.

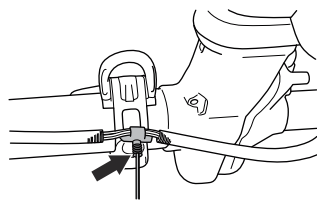
Podmazivanje žice

545FXT

Napomena: Žica je tvorničku podmazana. Žicu podmažite svaki mjesec.

1. Skinite zaštitni pokrov.
2. Uklonite poklopac cilindra kako biste pristupili gumenim manžetama na žici.
3. Uklonite čep s mazalice.

4. Upotrijebite tekućinu protiv zamrzavanja u spreju s raspršnom cjevčicom od 2 mm. Raspršujte u kratkim intervalima.



5. Pregledajte gumene manžete na žici kako biste se uvjerili da se nisu raširile.
6. Postavite poklopac cilindra i zaštitni poklopac.

Rješavanje problema

Motor se ne pokreće

Provjera	Mogući uzrok	Postupak
Sklopka za zaustavljanje.	Provjerite je li sklopka za zaustavljanje u položaju za zaustavljanje.	Sklopku za zaustavljanje zamijenite kod ovlaštenog servisera.
Startne kopče.	Startne kopče ne mogu se slobodno pomicati.	Uklonite poklopac pokretača i očistite prostor oko startnih kopči. Pročitajte odjeljak <i>Čišćenje rashladnog sustava i startnih kopči na stranici 23.</i> Zatražite pomoć od odobrenog servisnog zastupnika.
Spremnik za gorivo.	Nepravilna vrsta goriva.	Ispraznite spremnik za gorivo i ulijte ispravno gorivo.
Rasplinjač	Nepravilna prilagodba broja okretaja u praznom hodu	Broj okretaja u praznom hodu prilagodite uz pomoć vijka T za podešavanje broja okretaja u praznom hodu.
Svjećica.	Svjećica je prljava ili mokra.	Provjerite je li svjećica suha i čista.
	Razmak elektroda svjećice nije pravilan.	Očistite svjećicu. Provjerite ispravnost razmaka između elektroda. Svjećica mora imati zaštitu od radijiskih valova.
	Svjećica nije zategnuta.	Zategnite svjećicu.
Filtar za gorivo	Filtar goriva nije prohodan.	Zamijenite filter goriva.

Motor se pokreće, no potom zaustavlja

Provjera	Mogući uzrok	Postupak
Spremnik za gorivo	Nepravilna vrsta goriva.	Ispraznите spremnik za gorivo i napunite ga odgovarajućim gorivom.
Filtar za gorivo	Filtar goriva nije prohodan.	Zamijenite filter goriva.
Rasplinjač	Broj okretaja u praznom hodu nije pravilno prilagođen.	Broj okretaja u praznom hodu prilagodite uz pomoć vijka T za podešavanje broja okretaja u praznom hodu.
Filtar zraka	Začepljen je filter zraka.	Očistite filter zraka.

Prijevoz i skladištenje

- Prije transporta ili skladištenja pričekajte na hlađenje proizvoda.
- Prije dugotrajnog skladištenja uklonite lulicu svjećice.
- Pričvrstite proizvod tijekom transporta. Sprječite njegovo pomicanje.
- Tijekom transporta i skladištenja ne smije doći do ispuštanja goriva, isparavanja goriva, iskrenja ili požara.
- Za transport i skladištenje postavite prijenosni štitnik.
- Prije dugotrajnog skladištenja očistite i servisirajte proizvod.

Tehnički podaci

Tehnički podaci

	545FR	545RX	545RXT
Motor			
Zapremnina cilindra, cm ³	45,7	45,7	45,7
Broj okretaja u praznom hodu, o/min	2700	2700	2700
Broj okretaja izlazne osovine, o/min	10 100	8800	8800
Maks. snaga motora u skladu s normom ISO 8893, kW/ks pri o/min	2,2 pri 9000	2,1/2,8 pri 9000	2,1/2,8 pri 9000
Pruživač s katalizatorom	–	Ne	Ne
Sustav paljenja			
Svjećica	NGK CMR6H	NGK CMR6H	NGK CMR6H
Razmak elektroda, mm	0,5	0,5	0,5
Gorivo			
Zapremnina spremnika za gorivo, l/cm ³	0,9/900	0,9/900	0,9/900
Težina			

	545FR	545RX	545RXT
Težina, kg	8,2	8,9	8,7
Emisije buke ³			
Razina jačine zvuka, mjerena u dB (A)	113	115	115
Razina jačine zvuka, zajamčena L _{WA} dB (A)	114	117	117
Razine buke ⁴			
Jednakočnačna razina zvuka na uhu rukovatelja, mjerena u skladu s normom EN ISO 11806 i ISO 22868, dB(A):			
S glavom trimera (original)	-	100	100
S nožem za travu (original)	-	100	100
S kružnom pilom (original)	100	-	-
Razine vibracije ⁵			
Jednakovrijedne razine vibracija (a _{hv,eq}) na ručkama, mjerene u skladu s normom EN ISO 11806 i ISO 22867, m/s ² :			
S glavom trimera (original), lijevo/desno	-		
S nožem za travu (original), lijevo/desno	-		
S kružnom pilom (original), lijevo/desno	2,3/3,0	2,9/3,3	3,5/3,2

Tehnički podaci

	545FX	545FXT	545F
Motor			
Zapremnina cilindra, cm ³	45,7	45,7	45,7
Broj okretaja u praznom hodu, o/min	2700	2700	2700
Broj okretaja izlazne osovine, o/min	9600	9600	9600
Maks. snaga motora u skladu s normom ISO 8893, kW/ks pri o/min	2,2/2,9 pri 9000	2,2/2,9 pri 9000	2,0/2,7 pri 9000
Prigušivač s katalizatorom	Ne	Ne	
Sustav paljenja			
Svjećica	NGK CMR6H	NGK CMR6H	NGK CMR6H
Razmak elektroda, mm	0,5	0,5	0,5
Gorivo			

³ Stvaranje buke prema okolini izmjereno kao jačina zvuka (LWA) u skladu s direktivom EZ-a 2000/14/EZ. Navedena razina jakosti zvuka izmjerena je originalnim dodatkom za rezanje koji daje najveću razinu. Razlika između zajamčene i izmjerene razine buke jest da zajamčena razina uključuje i raspršenje rezultata mjerenja i varijacije između različitih uređaja istog modela u skladu s Direktivom 2000/14/EZ.

⁴ Navedeni podaci za jednakočnačnu razinu pritiska zvuka strojeva uključuju tipičnu statističku raspršenje (standardno odstupanje) od 1 dB(A).

⁵ Podaci o jednakočnačnoj razini vibracije pokazuju tipično statističko raspršenje (standardno odstupanje) od 1 m/s².

	545FX	545FXT	545F
Zapremnina spremnika za gorivo, l/cm ³	0,9/900	0,9/900	0,9/900
Težina			
Težina, kg	8,2	8,4	8,4
Emisije buke ⁶			
Razina jačine zvuka, mjerena u dB (A)	113	113	113
Razina jačine zvuka, zajamčena L _{WA} dB (A)	114	114	114
Razine buke ⁷			
Jednakoznačna razina zvuka na uhu rukovatelja, mjerena u skladu s normom EN ISO 11806 i ISO 22868, dB(A):			
S glavom trimera (original)	100	100	100
S nožem za travu (original)	99	99	99
S kružnom pilom (original)	99	99	99
Razine vibracije ⁸			
Jednakovrijedne razine vibracija (a _{hv,eq}) na ručkama, mjerene u skladu s normom EN ISO 11806 i ISO 22867, m/s ² :			
S glavom trimera (original), lijevo/desno	2,8/2,7	2,8/2,7	2,9/3,2
S nožem za travu (original), lijevo/desno	2,3/3,5	2,3/3,5	2,9/2,6
S kružnom pilom (original), lijevo/desno	2,0/3,2	2,0/3,2	2,7/3,2

Dodaci

Dodaci za 545FR

Odobreni dodaci	Vrsta dodatka	Štitnik reznog nastavka, kat. br.
Središnji otvor na noževima/rezačima, Ø 25,4 mm	Navoj izlaznog vratila M12	
Nož za travu / rezac trave	Višenamjenski 255-3 (Ø 255, 3 zupca)	537 28 85-01 / 544 46 43-01
	Višenamjenski 275-4 (Ø 275, 4 zupca)	537 28 85-01 / 544 46 43-01
	Višenamjenski 300-3 (Ø 300, 3 zupca)	537 28 85-01 / 544 46 43-01

⁶ Emisije buke u okoliš izmjerene kao jakost zvuka (L_{WA}) u skladu s EZ direktivom 2000/14/EZ. Navedena razina jakosti zvuka izmjerena je originalnim dodatkom za rezanje koji daje najveću razinu. Razlika između zajamčene i izmjerene razine buke jest da zajamčena razina uključuje i raspršenje rezultata mjerjenja i varijacije između različitih uredaja istog modela u skladu s Direktivom 2000/14/EZ.

⁷ Navedeni podaci za jednakoznačnu razinu pritiska zvuka strojeva uključuju tipično statističko raspršenje (standardno odstupanje) od 1 dB(A).

⁸ Podaci o razini vibracije pokazuju tipičnu statističku disperziju (standardnu devijaciju) od 1 m/s².

Odobreni dodaci	Vrsta dodatka	Štitnik reznog nastavka, kat. br.
Kružna pila	Maxi XS 200-22 (Ø 200, 22 zupca)	537 31 09-01
	Scarlet 200-22 (Ø 200, 22 zupca)	537 31 09-01
Plastične oštice	Tricut Ø 300 mm (odvojene oštice imaju kataloški broj 531 01 77-15)	537 28 85-01 / 544 46 43-01
Glava trimera	Trimmy S II (žica Ø 2,4 – 3,3 mm)	503 95 43-01 / 544 46 43-01
	Auto 55 (žica Ø 2,7 – 3,3 mm)	503 95 43-01 / 544 46 43-01
	T45x (žica Ø 2,7 – 3,3 mm)	503 95 43-01 / 544 46 43-01
Potporni poklopac	Fiksni	
Nož za cijepanje		544 02 65-02

Dodaci za 545F 545FX, 545FXT

Odobreni dodaci	Vrsta dodatka	Štitnik reznog nastavka, kat. br.
Središnji otvor na noževima/rezačima, Ø 25,4 mm	Navoj izlaznog vratila M12	
Nož za travu / rezač trave	Višenamjenski 255-3 (Ø 255, 3 zupca)	537 29 74-01 / 544 46 43-01
	Višenamjenski 275-4 (Ø 275, 4 zupca)	537 29 74-01 / 544 46 43-01
	Višenamjenski 300-3 (Ø 300, 3 zupca)	537 29 74-01 / 544 46 43-01
Kružna pila	Maxi 200-26 (Ø 200, 26 zubaca)	574 53 26-01
	Scarlet 200-22 (Ø 200, 22 zupca)	574 53 26-01
	Scarlet 225-24 (Ø 225, 24 zupca)	574 50 67-02
	Maxi 225-24T BACHO (Ø 225, 24 zupca)	574 50 67-02
Plastične oštice	Tricut Ø 300 mm (odvojene oštice imaju kataloški broj 531 01 77-15)	537 29 74-01 / 544 46 43-01
Glava trimera	Trimmy S II (žica Ø 2,4 – 3,3 mm)	537 29 73-01 / 544 46 43-01
	Auto 55 (žica Ø 2,7 – 3,3 mm)	537 29 73-01 / 544 46 43-01
	T45x (žica Ø 2,7 – 3,3 mm)	537 29 73-01 / 544 46 43-01
	T55x (žica Ø 2,7 – 3,3 mm)	537 29 73-01 / 544 46 43-01
Potporni poklopac	Fiksni	

Dodaci za 545RX, 545RXT

Odobreni dodaci	Vrsta dodatka	Štitnik reznog nastavka, kat. br.
Središnji otvor na noževima/rezačima, Ø 25,4 mm	Navoj izlaznog vratila M12	
Nož za travu / rezač trave	Višenamjenski 255-3 (Ø 255, 3 zupca)	537 28 85-01 / 544 46 43-01
	Višenamjenski 275-4 (Ø 275, 4 zupca)	537 28 85-01 / 544 46 43-01
	Višenamjenski 300-3 (Ø 300, 3 zupca)	537 28 85-01 / 544 46 43-01
Kružna pila	Maxi XS 200-22 (Ø 200, 22 zupca)	537 31 09-01
	Scarlet 200-22 (Ø 200, 22 zupca)	537 31 09-01
Plastične oštice	Tricut Ø 300 mm (odvojene oštice imaju kataloški broj 531 01 77-15)	537 28 85-01 / 544 46 43-01
Glava trimera	Trimmy S II (žica Ø 2,4 – 3,3 mm)	503 95 43-01 / 544 46 43-01
	Auto 55 (žica Ø 2,7 – 3,3 mm)	503 95 43-01 / 544 46 43-01
	T45x (žica Ø 2,7 – 3,3 mm)	503 95 43-01 / 544 46 43-01
Potporni poklopac	Fiksni	

Izjava o sukladnosti EC

Izjava o sukladnosti EZ

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Švedska, tel: +46-36-146500, izjavljuje da su čistači šikare **Husqvarna 545FR, 545FX, 545FXT, 545RX, 545RXT, 545F** sa serijskim brojevima iz 2016. i novijima (godina je jasno navedena na nazivnoj pločici, uz serijski broj) u sukladnosti sa zahtjevima DIREKTIVE VIJEĆA:

- od 17. svibnja 2006. „o strojevima“ **2006/42/EC**
- od 26. veljače 2014. „koja se odnosi na elektromagnetsku kompatibilnost“ **2014/30/EU**
- od 8. svibnja 2000. „koja se odnosi na emisije buke u okoliš“ **2000/14/EG**. Procjena sukladnosti prema Dodatku V. Informacije o emisiji buke potražite u odjeljku *Tehnički podaci na stranici 28*.
- od 8. lipnja 2011. „o ograničenoj upotrebi određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi“ **2011/65/EU**.

Primjenjeni su sljedeći standardi:

EN ISO 12100:2010, EN ISO 11806-1:2011, EN ISO 14982:2009, CISPR 12:2007+A:2009, EN 50581:2012

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Švedska, proveo je dobrovoljno ispitivanje u ime tvrtke Husqvarna AB. Certifikati imaju broj: **SEC/11/2294 - 545FR, SEC/11/2293 - 545RX, RXT, SEC/11/2292 - 545F, 545FX, 545FXT.**

RISE SMP Svensk Maskinprovning AB potvrdio je i sukladnost s dodatkom V. direktive vijeća 2000/14/EG.

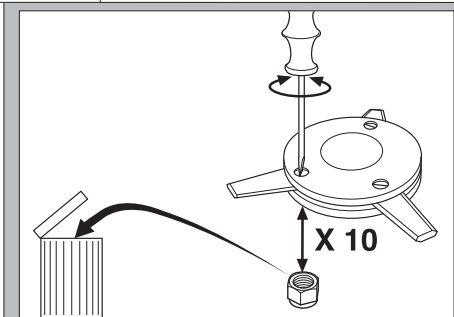
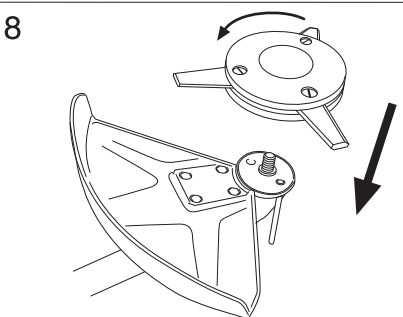
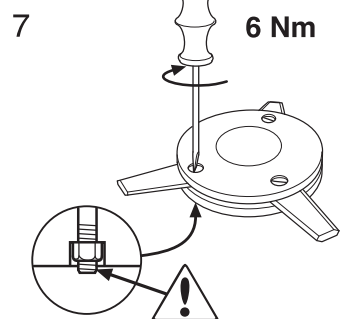
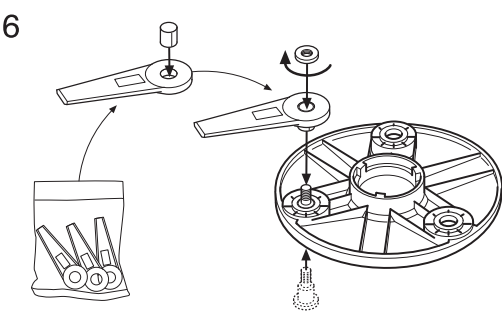
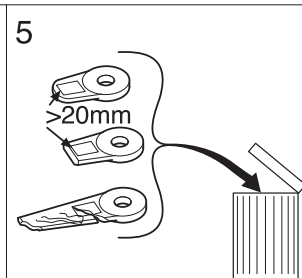
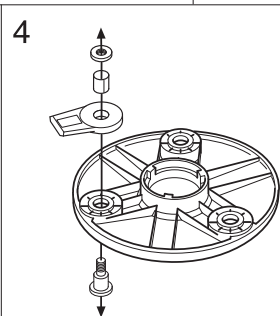
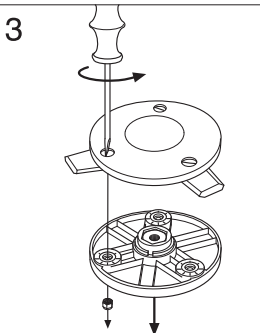
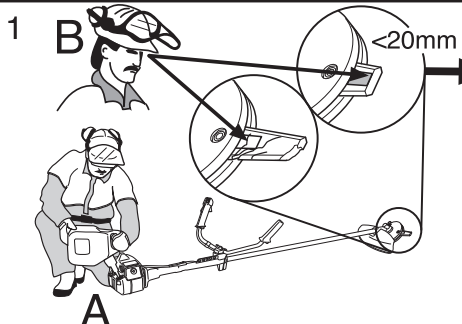
Certifikat ima broj: **01/164/073 - 545FR, 01/164/073 - 545RX, RXT, 01/164/072 - 545F, 545FX, 545FXT.**

Huskvarna, 2019-06-01

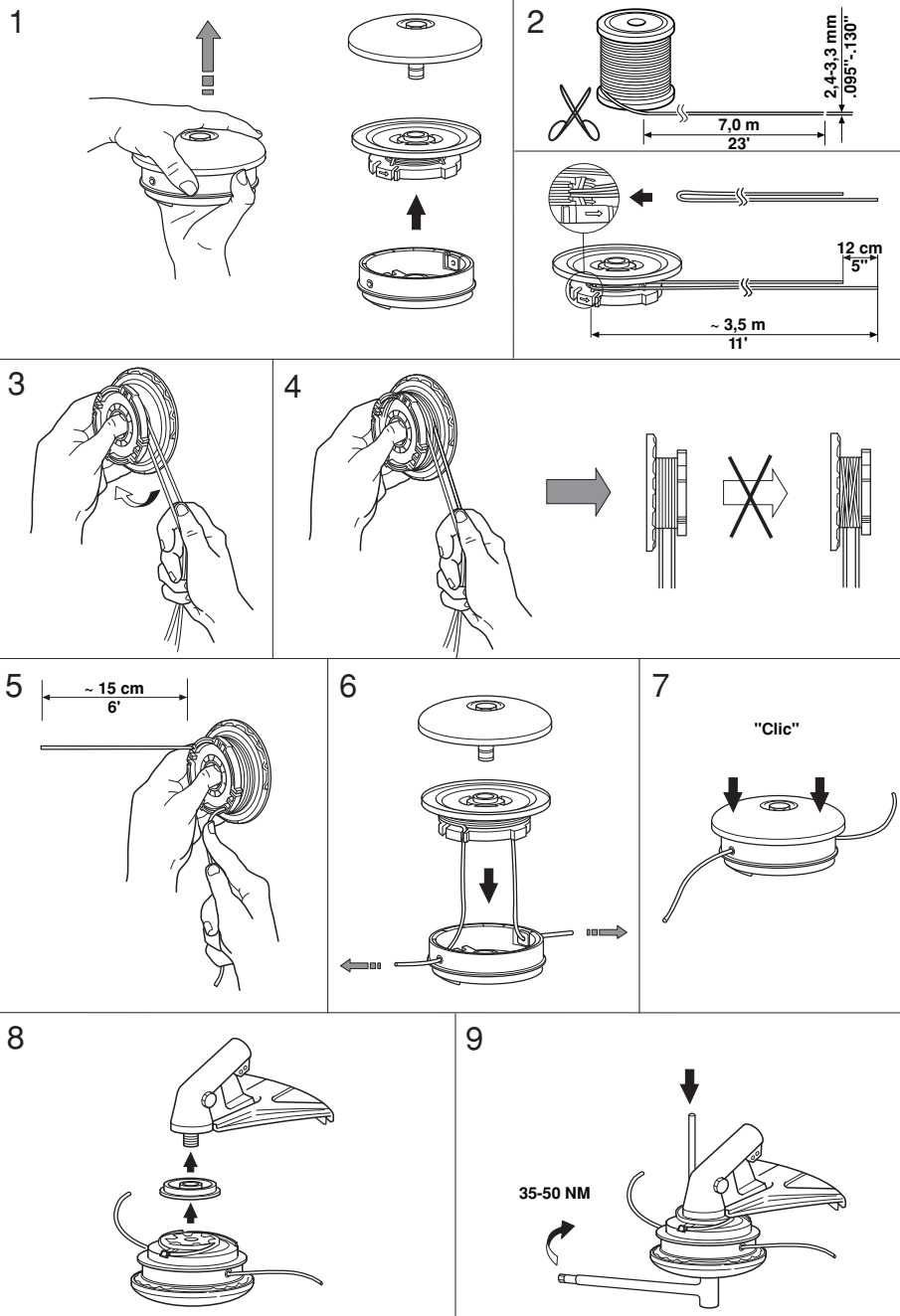


Per Gustafsson, razvojni menadžer (ovlašteni predstavnik tvrtke Husqvarna AB i osoba odgovorna za tehničku dokumentaciju)

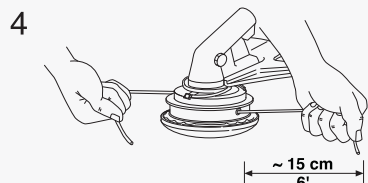
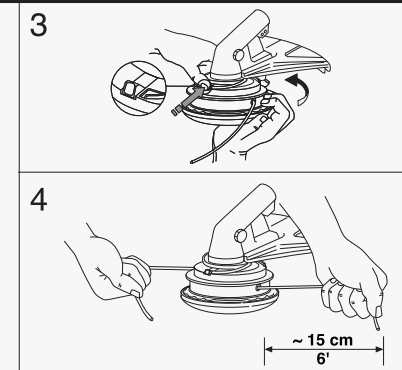
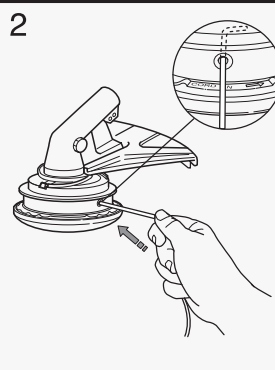
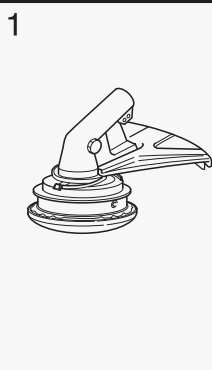
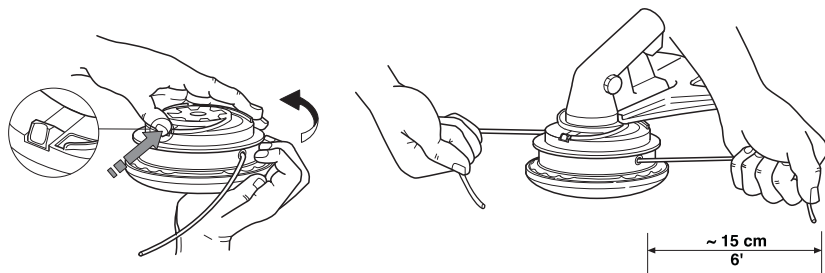
Tri Cut



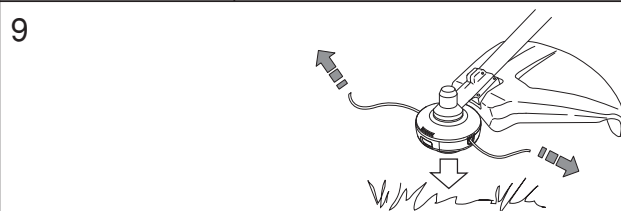
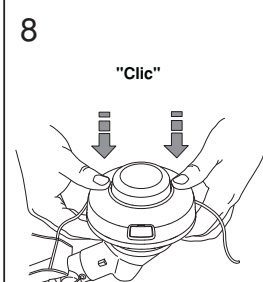
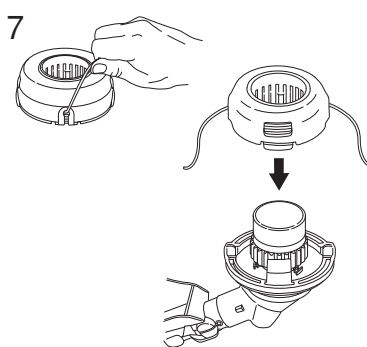
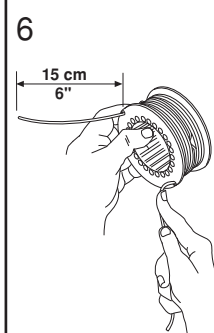
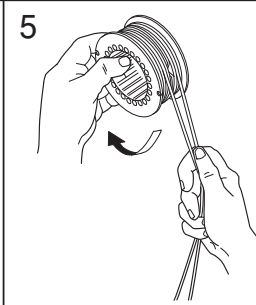
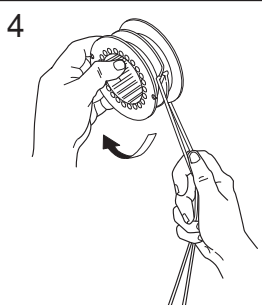
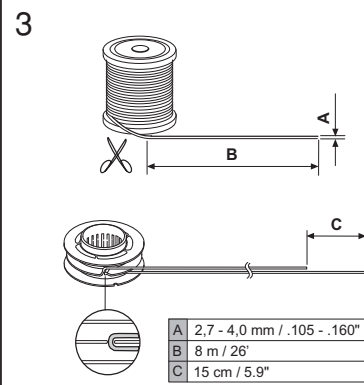
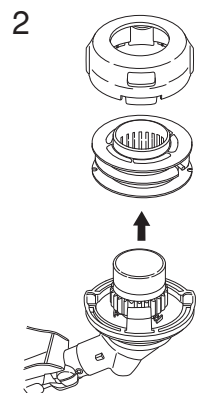
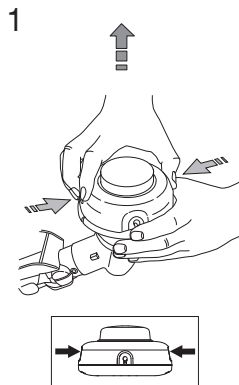
Trimmy SII



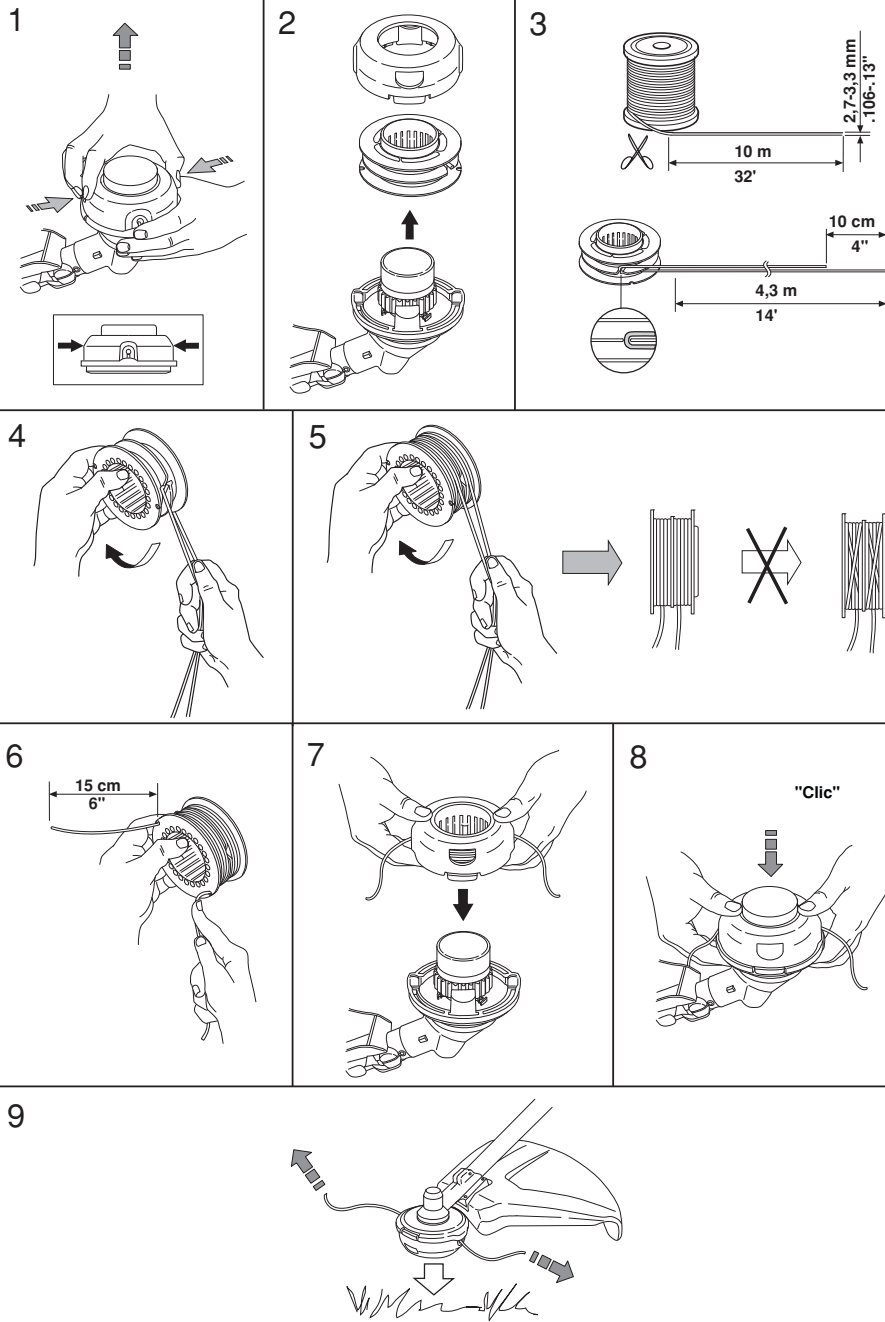
Trimmy SII



T55x



T45, T45x





www.husqvarna.com

Originalne upute

1141440-81



2019-11-21