

Priručnik

536LiHD60X 536LiHD70X

Pažljivo pročitajte priručnik i dobro shvatite sadržaj prije rukovanja strojem.



Croatian

OBJAŠNJENJE ZNAKOVA

Znakovi na stroju:

Prijevod originalnih radnih uputa sa švedskog.

UPOZORENJE! Nepravilnom ili nemarnom uporabom motorne škare za živicu postaju opasan alat i mogu prouzročiti ozbiljne ozljede te, u najgorem slučaju, smrt. Od iznimne je važnosti pročitati i shvatiti sadržaj ovih uputa za uporabu.

Pažljivo pročitajte priručnik i dobro shvatite sadržaj prije rukovanja strojem.

Uvijek upotrijebite:

- Odobrenu zaštitu protiv buke
- Odobrenu zaštitu vida

Uvijek nosite odobrene zaštitne rukavice.

Ovaj proizvod se podudara sa važećim EZ uputama.

Oznake na proizvodu i ambalaži znače da se proizvod ne smije odlagati zajedno s komunalnim otpadom. Potrebno ga je odnijeti u propisani reciklažni centar radi uporabe električne i elektroničke opreme. (Važi samo za Evropu)

Istosmjerna struja.

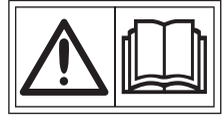
Stvaranje buke prema okuženju prema EC uputi. Jačina buke stroja se navodi u poglavlju Tehniški podaci kao i na naljepnici.

Ručica za zaključavanje, podešavanje ručke

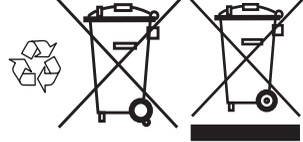


Simboli na bateriji i/ili na punjaču baterija:

Pažljivo pročitajte priručnik i dobro shvatite sadržaj prije rukovanja strojem.



Ovaj je proizvod potrebno deponirati u odgovarajući pogon za reciklažu. (Važi samo za Evropu)



Sigurnosni transformator



Punjač baterija skladištite i koristite samo u zatvorenom.



Dvostruka izolacija



Ostali simboli/naljepnice koji su navedeni na stroju važe za specifične zahtjeve certifikata izvjesnih tržišta.

Znakovi u priručniku:

Stroj se uključuje i isključuje pritiskom na gumb za uključivanje i isključivanje.



Uvijek nosite odobrene zaštitne rukavice.

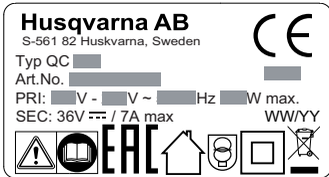
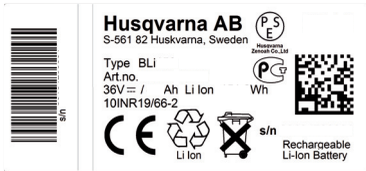
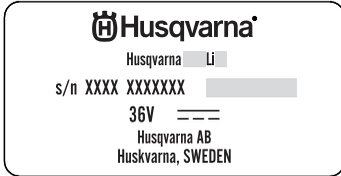


Uklonite bateriju. **VAŽNO!** Uvijek uklonite bateriju kako biste spriječili slučajno pokretanje stroja.



OBJAŠNENJE ZNAKOVA

Na škarama za živicu, bateriji i punjaču baterija možete pronaći sljedeće naljepnice:



SADRŽAJ

Sadržaj

OBJAŠNJENJE ZNAKOVA

Znakovi na stroju:	2
Simboli na bateriji i/ili na punjaču baterija:	2
Znakovi u priručniku:	2

SADRŽAJ

Sadržaj	4
Prije paljenja obratite pažnju na sljedeće:	4

UVOD

Poštovani kupče!	5
------------------------	---

ŠTO JE ŠTO?

Što je što?	6
-------------------	---

OPĆENITA PRAVILA ZA SIGURNOST NA RADU

Opća sigurnosna upozorenja za električne alate	7
Osobna zaštitna oprema	9
Baterija i punjač baterija	9
Sigurnosna oprema stroja	10

UKLOP VANJE BATERIJOM

Akumulatora	13
Punjač akumulatora	13
Prijevoz i skladištenje	14
Odlaganje baterije, punjača baterija i stroja	14

UKLJUČIVANJE I ISKLJUČIVANJE

Provjera prije pokretanja	15
Priključivanje baterije sa strojem	15
Uključivanje i isključivanje	15

PRINCIP RADA

Općenite upute za rad	16
-----------------------------	----

ODRŽAVANJE

Pregled i održavanje	18
Čišćenje i podmazivanje	18
Plan za pronalaženje kvara	19
Raspored održavanja	20

TEHNIČKI PODACI

Tehnički podaci	21
EC-uvjerenje o podudaranju	22

Prije paljenja obratite pažnju na sljedeće:

Pažljivo pročitajte priručnik.



UPOZORENJE! Dugotrajno izlaganje buci može uzročiti trajne ozljede sluha. Zato upotrijebite stalno odobrene naušnice za zaštitu sluha.



UPOZORENJE! Ni u kojem slučaju ne smijete mijenjati originalni dizajn stroja bez da ste prethodno zatražili odobrenje od proizvođača. Uvijek koristite originalne rezervne dijelove. Neovlaštene promjene i/ili dodatni pribor mogu rezultirati ozbiljnim povredama ili čak smrću vozača ili drugih.



UPOZORENJE! Nepravilnom ili nemarnom uporabom motorne škare za živicu postaju opasan alat i mogu prouzročiti ozbiljne ozljede te, u najgorem slučaju, smrt. Od iznimne je važnosti pročitati i shvatiti sadržaj ovih uputa za uporabu.

Poštovani kupče!

Čestitamo na vašem izboru Husqvarna proizvoda. Husqvarna ima dugu povijest koja se može pratiti sve do 1689., kada je kralj Karl XI izgradio tvornicu za proizvodnju musketa (vrsta pušaka) na obali rijeke Husqvarna. Smještaj tvornice na obali rijeke bio je logičan izbor jer se rijeka koristila za iskorištavanje vodne energije, osiguravajući tako potrebnu električnu energiju. U proteklih 300 godina tvornica Husqvarna proizvela je bezbroj proizvoda, od štednjaka na drva do modernih kuhinjskih uređaja, šivaćih strojeva, bicikala, motocikala itd. Prva električna kosilica predstavljena je 1956., nakon čega je slijedila motorna pila 1959., i u tom se području Husqvarna zadržala sve do danas.

Husqvarna je trenutno jedan od vodećih proizvođača proizvoda za šumarstvo i vrtlarstvo u svijetu, a kvaliteta i pouzdanost naši su glavni prioriteti. Naš poslovni koncept je razvoj, proizvodnja i tržišna ponuda električnih šumarskih i vrtlarskih alata, kao i alata za graditeljsku industriju. Naš cilj je također biti predvodnik u usavršavanju ergonomskih osobina, prilagođenosti korisnicima, sigurnosti i razvijanju ekološke svijesti, te je zato razvijen veliki broj različitih značajki u cilju poboljšanja proizvoda u tim područjima.

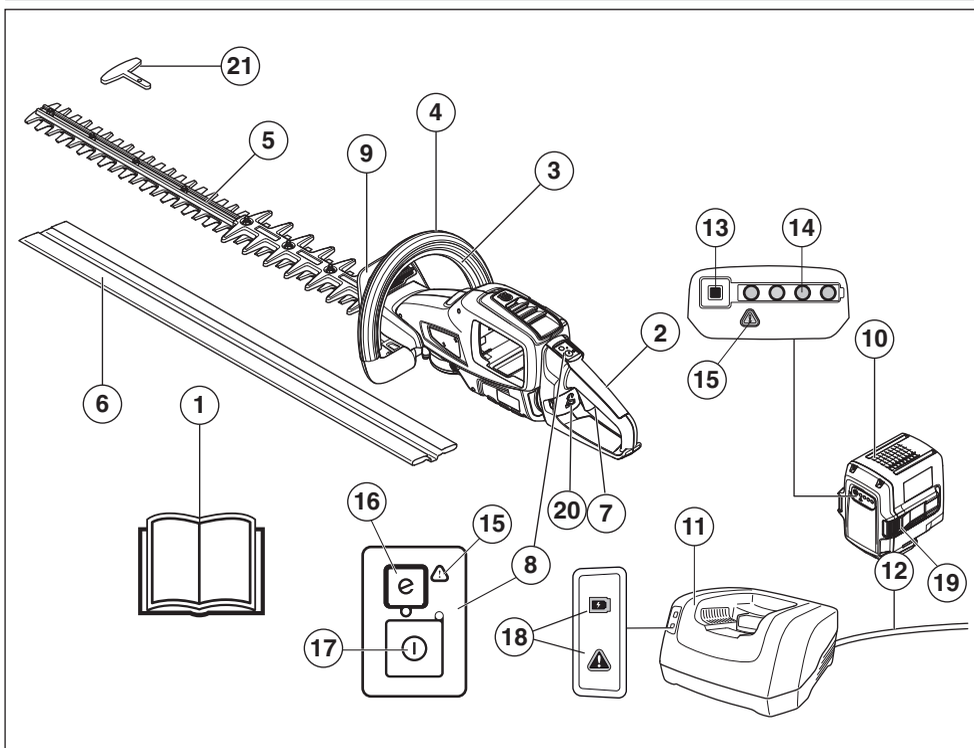
Uvjereni smo da ćete s velikim zadovoljstvom cijeniti kvalitetu i izvedbu našeg proizvoda kroz veoma dugi period. Kupovina jednog od naših proizvoda omogućava vam pristup profesionalnoj pomoći te popravcima i servisima kad god je potrebno. Ako prodavač koji vam je prodao stroj nije jedan od naših ovlaštenih trgovaca, zatražite adresu najbližeg ovlaštenog servisa.

Nadamo se da ćete biti zadovoljni svojim strojem te da će vam on biti partner u nizu godina koje su pred vama. Ovaj Korisnički priručnik je vrijedan dokument. Postupanje prema uputstvima (uporaba, servis, održavanje, itd.) može značajno produžiti vijek trajanja stroja, te čak i povećati njegovu prodajnu vrijednost. Ako prodate stroj, obavezno predajte Korisnički priručnik novom vlasniku.

Zahvaljujemo Vam na uporabi Husquarna proizvoda.

Husqvarna AB uvijek radi na tome da sve više razvije svoje proizvode i pridržava se prava što se tiče promjena kao što su n.pr. oblik i izgled bez prethodne obavijesti.

ŠTO JE ŠTO?



Što je što?

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1 Priručnik | 12 Uže |
| 2 Stražnja ručka | 13 Gumb indikatora baterije |
| 3 Blokada prekidača za uključivanje | 14 Status baterije |
| 4 Prednja ručka | 15 Indikator upozorenja |
| 5 Oštrica i štitnik pile | 16 Gumb savE |
| 6 Prijenosni štitnik | 17 Gumb za uključivanje i isključivanje |
| 7 Prekidač za uključivanje | 18 Uključeno napajanje i indikator upozorenja |
| 8 Upravljačka ploča | 19 Gumbi za oslobađanje baterije |
| 9 Štitnik za ruku | 20 Blokada drške |
| 10 Akumulatora | 21 Štitnik vrha oštrice noža |
| 11 Punjač akumulatora | |

OPĆENITA PRAVILA ZA SIGURNOST NA RADU

Opća sigurnosna upozorenja za električne alate

Pažljivo pročitajte priručnik i dobro shvatite sadržaj prije rukovanja strojem.

Stroj je namijenjen isključivo za rezanje grana i grančica.

Uvijek uklonite bateriju kako biste spriječili slučajno pokretanje stroja.



UPOZORENJE! Pažljivo pročitajte sve sigurnosne upute i upozorenja. Nepridržavanje upozorenja i uputa može uzrokovati strujni udar, požar i teške ozljede.

VAŽNO!

Spremite sva upozorenja i upute za buduće potrebe. Pojam "električni alat" u upozorenjima odnosi se na električni alat s napajanjem putem električnog sustava (ožičeni) ili baterije (bežični).

Sigurnost na radnom mjestu

- **Radno mjesto treba biti čisto i dobro osvijetljeno.** Zakrčeni i tamni prostori čest su uzrok nesreća.
- **Nemojte koristiti električne alate u eksplozivnim okruženjima, primjerice u blizini zapaljivih tekućina, plinova i prašine.** Električni alati stvaraju iskre koje mogu zapaliti prašinu i isparenja.
- **Dok rukujete električnim alatom pobrinite se da u blizini nema djece ni promatrača.** Svako ometanje može uzrokovati gubitak nadzora nad strojem.

Osobna sigurnost

- **Budite usredotočeni, pazite što radite i razumno upravljajte električnim alatom. Ne upotrebljavajte električni alat kada ste umorni ili pod djelovanjem droga, alkohola ili lijekova.** Trenutak nepažnje pri rukovanju električnim alatom može uzrokovati ozbiljne ozljede.
- **Upotrebljavajte osobnu zaštitnu opremu. Uvijek nosite zaštitu za oči.** Zaštitna oprema, kao što je maska za prašinu, sigurne cipele koje se ne klizu, čvrsta kaciga ili zaštitna sluha, upotrijebljena u odgovarajućim uvjetima, smanjit će opasnost od osobnih ozljeda.
- **Spriječite nehotično pokretanje stroja. Prije priključivanja alata na napajanje i/ili baterije, podizanja ili prenošenja sklopka mora biti u položaju OFF (ISKLJUČENO).** Držanje prsta na prekidaču prilikom nošenja električnih alata ili napajanje električnih alata kojima je prekidač uključen priziva nesreće.
- **Prije uključivanja električnog alata izvadite klin za prilagodavanje ili uklonite ključ.** Ako ključ ili klin ostanu na pokretnom dijelu električnog alata, može doći do tjelesnih ozljeda.

- **Ne posežite predaleko. Uvijek imajte dobar oslonac i održavajte ravnotežu.** To omogućuje bolju kontrolu električnog alata u neočekivanim situacijama.
- **Nosite prikladnu odjeću. Nemojte nositi široku odjeću ni nakit. Kosu, odjeću i rukavice držite podalje od pomičnih dijelova.** Široka odjeća, nakit ili duga kosa mogu zapeti u pokretnim dijelovima stroja.
- **Ako su priloženi uređaji za povezivanje mehanizama za izdvajanje i prikupljanje prašine, provjerite jesu li priključeni te upotrebljavaju li se ispravno.** Upotreba mehanizma za prikupljanje prašine može smanjiti opasnosti uzrokovane prašinom.

Jačina vibracija tijekom upotrebe električnog alata može se razlikovati od navedene ukupne vrijednosti ovisno o načinu upotrebe alata. Kako bi se zaštitio, korisnik mora odrediti sigurnosne mjere koje se temelje na procjeni izlaganja u stvarnim uvjetima upotrebe (u obzir treba uzeti sve dijelove u radnom ciklusu, kao što je broj isključivanja alata i rad u praznom hodu uz korištenje prekidača).

Korištenje i održavanje električnog alata

- **Nemojte preopterećivati električni alat. Za određenu namjenu koristite odgovarajući električni alat.** Odgovarajući električni alat posao će obaviti bolje i sigurnije pri onoj brzini za koju je oblikovan.
- **Ne koristite električni alat ako mu se sklopka ne može uključiti i isključiti.** Električni alat kojim ne možete upravljati putem sklopke je opasan i treba ga popraviti.
- **Isključite utikač iz izvora napajanja i/ili izvadite baterije iz električnog alata prije bilo kakvih izmjena, mijenjanja podataka ili spremanja alata.** Te preventivne sigurnosne mjere smanjuju opasnost od nehotičnog pokretanja električnog alata.
- **Spremite električne alate koji se ne koriste izvan dohvata djece i nemojte dopustiti osobama koje ne poznaju alat i nisu pročitale ove upute da rukuju alatom.** Električni alati mogu biti opasni kada njima rukuju neiskusni korisnici.
- **Održavajte električne alate. Provjerite jesu li spojni ili pokretni dijelovi pogrešno namješteni, je li neki dio oštećen te postoje li neki drugi uzroci koji bi mogli onemogućiti ispravan rad električnog alata. Ako postoje oštećenja, popravite električni alat prije upotrebe.** Uzrok mnogim nesrećama jest loše održavanje električnih alata.
- **Alati za rezanje moraju biti oštri i čisti.** Ispravno održavani alati za rezanje s oštrim reznim oštricama neće se zablokirati te ih je lakše kontrolirati.
- **Upotrebljavajte električni alat, dodatke i dijelove itd. u skladu s ovim uputama, uzimajući u obzir radne uvjete i posao koji treba obaviti.** Upotreba električnih alata u neodgovarajuće svrhe može dovesti do opasnih situacija.

OPĆENITA PRAVILA ZA SIGURNOST NA RADU

Upotreba i čišćenje alata za bateriju

- **Bateriju punite samo punjačem koji je odredio proizvođač.** Punjač prikladan za jedan tip baterije može izazvati rizik od požara ako se koristi s drugom baterijom.
- **Koristite električne alate samo s posebnom namijenjenim baterijama.** Upotreba bilo koje druge baterije može izazvati rizik od ozljede i požara.
- **Kad bateriju ne koristite, držite je daleko od ostalih metalnih predmeta poput spojnica za papir, novčića, ključeva, čavala, vijaka ili drugih malih metalnih predmeta koji bi mogli dovesti do spoja između priključaka.** Kratki spoj između priključaka baterije može prouzročiti opekline ili požar.
- **U uvjetima lošeg postupanja, iz baterije može štrcnuti tekućina, izbjegavajte dodir s njom. Ako slučajno dođe do dodira, isperite vodom. Ako tekućina dođe u dodir s očima, potražite i liječničku pomoć.** Tekućina koja štrcne iz baterije može izazvati iritacije ili opekline.

Servis

- **Električni alat treba servisirati kvalificirani servisler koristeći potpuno jednake zamjenske dijelove.** Time se zadržava sigurnost električnog alata.

Sigurnosna upozorenja škara za živicu – osobna sigurnost

- Škarama za živicu rukujte s obje ruke. Prilikom rukovanja jednom rukom može doći do gubitka kontrole i ozbiljnih osobnih ozljeda.
- **Držite sve dijelove tijela daleko od diska za rezanje. Nemojte uklanjati isječeni materijal ili držati materijal namijenjen za rezanje dok se noževi miču. Prilikom čišćenja zaglavljene materijala sklopka mora biti isključena. Nakon isključenja noževi su u praznom hodu.** Trenutak nepažnje prilikom rukovanja škarama za živicu može uzrokovati ozbiljne osobne ozljede.
- **Škare za živicu prenosite držeći ih za ručku i sa zaustavljenim diskom za rezanje.** Pravilno rukovanje škarama za živicu umanjiti će moguće osobne ozljede od diska za rezanje.
- **Električni alat držite samo za izoliranu površinu namijenjenu za držanje, budući da disk za rezanje može dodirivati skriveno ožičenje.** Diskovi za rezanje koji dodiruju žicu pod naponom mogu provoditi struju na sve metalne dijelove električnog alata te korisniku zadati strujni udar.
- **OPASNOST – ruke držite dalje od noža.** Dodir noža uzrokovat će ozbiljne osobne ozljede.

VAŽNO!

Prije svakog održavanja stroja uvijek uklonite bateriju.

Djecu treba nadzirati kako se ne bi igrala s uređajem.

Stroj pohranite izvan dosega djece. Djeca ili druge osobe koje nisu obučene za upotrebu ovog stroja i/ili baterije ne smiju ih koristiti ili servisirati. Dob korisnika može biti ograničena lokalnim zakonima.

Nikada nemojte koristiti stroj koji na bilo koji način ne odgovara originalnoj izvedbi.

Nosite osobnu zaštitnu opremu. Pogledajte uputstva pod naslovom Osobna zaštitna oprema.

Korisnik stroja mora provjeravati tijekom rada da nema ljudi ili životinja na udaljenosti manjoj od 15 m. dok stroj radi.

Stroj nemojte koristiti u lošim vremenskim uvjetima, na primjer u magli, po kiši, za jakih vjetrova, u iznimnoj hladnoći itd. Iznimno toplo vrijeme može uzrokovati pregrijavanje stroja.

Nikada nemojte koristiti stroj koji je neispravan. Redovno vršite sigurnosne provjere, održavanje i servis kao što je opisano u ovom priručniku. Neke od radnji održavanja i servisiranja trebaju vršiti isključivo obučeni i kvalificirani stručnjaci. Upute možete pronaći u odjeljku Održavanje.

Prije upotrebe pregledajte stroj. Vidi plan održavanja.



UPOZORENJE! Tijekom rada uređaj stvara elektromagnetsko polje. To polje u nekim slučajevima može ometati aktivne ili pasivne medicinske implantate. Radi smanjenja rizika od teških ili smrtonosnih ozljeda preporučujemo da se osobe s medicinskim implantatima posavjetuju s liječnikom o proizvodjačem implantata prije rukovanja uređajem.



UPOZORENJE! Djeca ne smiju koristiti stroj niti boraviti u njegovoj blizini. Budući da se uređaj može lako pokrenuti, djeca bi ga mogla aktivirati dok nisu pod strogim nadzorom. To može rezultirati ozbiljnim tjelesnim ozljedama. Stoga odvojite akumulator dok uređaj nije pod strogim nadzorom.



UPOZORENJE! Neispravne oštrice mogu povećati rizik od nezgoda.

OPĆENITA PRAVILA ZA SIGURNOST NA RADU

Osobna zaštitna oprema

VAŽNO!

Nepravilnom ili nemarnom uporabom motorne škare za živicu postaju opasan alat i mogu prouzročiti ozbiljne ozljede te, u najgorem slučaju, smrt. Od iznimne je važnosti pročitati i shvatiti sadržaj ovih uputa za uporabu.

Pri svakoj upotrebi stroja će se samo propisana osobna zaštitna oprema upotrijebiti. Osobna zaštitna oprema ne eliminiše rizik na ozljedu ali smanjuje posljedice ako se ozljeda dogodi. Zamolite prodavača motornih pila da vam pomogne izabrati opremu.



UPOZORENJE! Uvijek budite pozorni u zapažanju znakova upozorenja ili dovike kada se rabi zaštita sluha. Uvijek uklonite zaštitu sluha čim zaustavite motor.

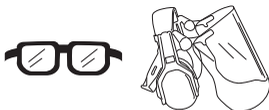
ZAŠTITA SLUHA

Treba koristiti zaštitu sluha koja pruža dovoljno smanjenje buke.



ZAŠTITA VIDA

Odobrena zaštita vida se uvijek mora uporabiti. Pri rabljenju vizira istovremeno se mora rabiti odobrene zaštitne naočale. Odobrene zaštitne naočale su takve koje ispunjavaju standard ANSI Z87.1 za SAD ili EN 166 za EU – države.



RUKAVICE

Kada je potrebno, uvijek nosite rukavice, na pr. pri namještanju rezne opreme.



ČIZME

Nosite čvrste cizme ili cipele protiv proklizavanja.



ODJEĆA

Nosite odjeću načinjenu od čvrstih vlakana i izbjegavajte opuštenu odjeću koja može zapeti na grane i grmove. Uvijek nosite čvrste duge hlače. Ne nosite nakit, kratke hlače ili sandale i ne hodajte bosu. Učvrstite kosu tako da je iznad ramena.

PRIBOR ZA PRVU POMOĆ

Uvijek imajte kutiju za prvu pomoć pri ruci.



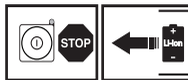
Baterija i punjač baterija

Ovo poglavlje opisuje sigurnosne propise za bateriju i punjač baterija.

Koristite isključivo originalne baterije tvrtke Husqvarna za proizvode tvrtke Husqvarna i punit ih isključivo u originalnim QC punjačima tvrtke Husqvarna. Baterije su softverski kodirane.

U stroju koristite samo originalnu bateriju BLi tvrtke Husqvarna.

Sigurnost baterije



Punjive baterije tvrtke Husqvarna, BLi, koriste se isključivo za napajanje odgovarajućih bežičnih uređaja tvrtke Husqvarna. Kako biste izbjegli ozljede bateriju ne smijete koristiti kao izvor napajanja za ostale uređaje.



UPOZORENJE! Bateriju zaštitite od direktne sunčeve svjetlosti, visoke temperature i otvorenog plamena. Postoji opasnost da će baterija eksplodirati ako je bacite u otvorenu vatru. Postoji opasnost od opekline i/ili kemijskih opekline.



UPOZORENJE! Izbjegavajte dodir kože s kiselinom iz baterije. Kiselina iz baterije može izazvati iritaciju kože, opekline ili korozivne ozljede. Ako vam kiselina uđe u oči, nemojte ih trljati nego barem 15 minuta ispirite oči s puno vode. Zatražite pomoć liječnika. Kod slučajnog izlaganja izloženu kožu morate oprati velikim količinama vode i sapuna.

OPĆENITA PRAVILA ZA SIGURNOST NA RADU



UPOZORENJE! Nikada nemojte spajati terminale baterija na ključeve, kovanice, vijke ili druge metale jer možete izazvati kratki spoj baterije. Nemojte ubacivati predmete u ventilacijske otvore na bateriji.

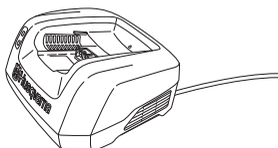
Neupotrijebljene baterije moraju se držati podalje od metalnih predmeta, kao što su čavli, kovanice, nakit. Ne pokušavajte rastaviti ili razbijati bateriju

- Koristite bateriju u okruženju u kojem su temperature između $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ i $40\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Ne izlažite bateriju mikrovalovima ili visokom tlaku.
- Bateriju ili punjač baterija nikada nemojte čistiti vodom. Vidi uputstva pod rubrikom Održavanje.
- Spremajte bateriju van dohvata djece.
- Zaštitite bateriju od kiše i mokrih uvjeta.

Sigurnost punjača baterija



Za punjenje zamjenskih baterija tvrtke Husqvarna, BLI, koristite samo punjače tvrtke Husqvarna. QC.



UPOZORENJE! Na sljedeći način smanjite rizik od strujnog udara ili kratkog spoja:

Nemojte stavljati predmete u utor za hlađenje punjača.

Nemojte pokušavati rastaviti punjač baterija.

Nikada nemojte priključivati terminale punjača na metalne predmete jer možete izazvati kratki spoj punjača baterija.

Koristite odobrene i neoštećene zidne utičnice.

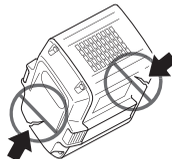


UPOZORENJE! Nemojte koristiti punjač baterija u blizini korozivnih ili zapaljivih materijala. Nemojte pokrivati punjač baterija. Izvucite utikač punjača baterija u slučaju dima ili vatre. Zapamtite da postoji rizik od požara.

- Redovito provjeravajte je li spojna žica punjača baterija oštećena i postoje li pukotine na žici.
- Nemojte nositi punjač baterija držeći ga za kabel niti izvlačiti utikač iz utičnice povlačenjem kabela.
- Sve kabele i produžne kabele držite podalje od vode, ulja i oštrih rubova. Pripazite da ne prignječite kabel vratima, ogradama i sličnim stvarima. To može izazvati strujni udar. Produžne kabele provjeravajte povremeno i zamijenite ih ako su oštećeni.

Nemojte koristiti:

- neispravan ili oštećen punjač baterija i nikada nemojte koristiti neispravan, oštećenu ili deformiranu bateriju.



Nemojte puniti:

- nepunjive baterije u punjaču baterija ili ih koristiti u stroju.
- bateriju u punjaču baterija na otvorenom.
- bateriju na kiši ili u vlažnim uvjetima.
- bateriju na direktnoj sunčevoj svjetlosti.

Koristite punjač baterija u okruženju u kojem su temperature između $5\text{ }^{\circ}\text{C}$ i $40\text{ }^{\circ}\text{C}$. Koristite punjač baterija u okruženju koje je dobro proветриreno, suho i bez prašine.

Sigurnosna oprema stroja

Ovaj odjeljak objašnjava razne sigurnosne mjere stroja, kako one rade i što trebate uraditi kako biste mogli vršiti osnovni pregled i održavanje koji su potrebni da bi pila radila sigurno. Pogledajte poglavlje Što je što?, da biste vidjeli gdje se ti dijelovi nalaze na Vašem stroju.

Životni vijek uređaja se smanjuje, a rizik od nesreće povećava ako se održavanje ne provodi pravilno i ako se servisiranje i/ili popravci ne obavljaju profesionalno. Ako trebate dodatna obavještenja, potražite savjet kod najbliže radionice za popravke.

VAŽNO!

Specijalan tečaj je potreban za servisiranje i popravak stroja. To se naročito odnosi na sigurnosnu opremu stroja. Ukoliko Vaš stroj ne prođe na kojem od dolje opisanih provjera, odnesite ga svom serviseru. Kada kupite neki od naših proizvoda mi Vam jamčimo mogućnost profesionalnog popravka i servisa. Ukoliko prodavač koji Vam je prodao stroj nije zadužen i za servisiranje, pitajte ga za adresu najbližeg serviseru.

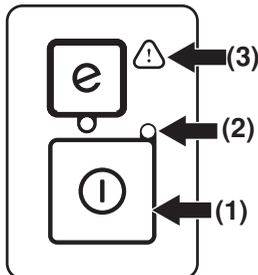
OPĆENITA PRAVILA ZA SIGURNOST NA RADU



UPOZORENJE! Nikada nemojte upotrijebiti stroj sa neispravnom sigurnosnom opremom. Vršite provjere i održavajte stroj prema uputama opisanim u ovom odlomku. Ukoliko Vaš stroj ne prodje na kojoj od ovih provjera, obratite se Vašem serviseru radi opravke.

Upravljačka ploča

Pazite da je stroj uključen ili isključen pritiskom na gumb za uključivanje/isključivanje (1) ili držanjem gumba (>1 sekunde). Zeleni LED indikator (2) je isključen.



Ako indikator upozorenja (3) treperi i svijetli zeleni LED indikator (2), to može ukazivati na sljedeće:

- nije moguće primjenjivati punu snagu i, istovremeno, pokretati stroj. Otpustite prekidač za uključivanje i stroj je aktivan.
- stroj je blokiran. Isključite stroj. Uklonite bateriju iz stroja. Uklonite grančice, grane i druge materijale koji su zaglavljani u nožu.
- stroj je preopterećen teškim podrezivanjem. Otpustite prekidač za uključivanje i stroj je aktivan.

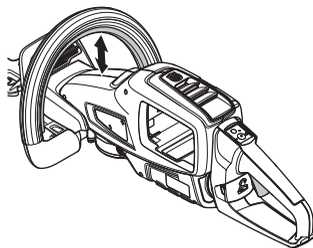
Treperenje simbola upozorenja (3) znači da je stroj prevruć te da će se isključiti. Nakon vraćanja na uobičajenu temperaturu stroj je ponovno spreman za rad i možete ga uključiti.

Stalno crveno svjetlo (3) ukazuje na potreban servis.

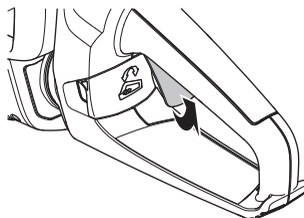
Blokada prekidača za uključivanje

Prekidač za uključivanje osmišljen je za sprječavanje slučajnog rada. Nužno je pritisnuti blokadu prekidača za uključivanje i prekidač za uključivanje. Redoslijed korištenja blokade prekidača za uključivanje i prekidača za uključivanje nije važan. Kada otpustite ručku, prekidač za uključivanje i blokada prekidača za uključivanje vratit će se na svoje prijašnje položaje. To pokretanje uzrokuje dvije neovisne opruge. Takav raspored znači da je prekidač za uključivanje automatski zaključan u neradnom stanju.

Uključite stroj. Pritisnite blokadu prekidača za uključivanje na prednjoj ručki.



- Potom pritisnite prekidač za uključivanje za primjenu pune snage.



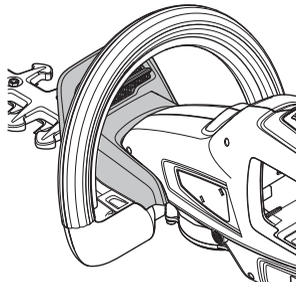
Otpustite prekidač za uključivanje i time provjerite slobodan povratni pomak prekidača za uključivanje. Jedinica za rezanje mora se zaustaviti unutar 1 sekunde.

Ponovno pokrenite stroj i otpustite blokadu prekidača za uključivanje na prednjoj ručki. Provjerite je li se blokada prekidača za uključivanje vraća u svoj početni položaj nakon otpuštanja. Jedinica za rezanje mora se zaustaviti unutar 1 sekunde.

Štitnik za ruku



Štitnik za ruku sprječava dodir ruku s pokretnim oštricama, npr. kada operater izgubi nadzor nad prednjom ručkom.



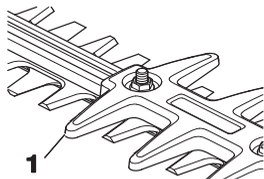
Štitnik za ruku treba biti pravilno namješten. Štitnik za ruku ne smije biti oštećen.

OPĆENITA PRAVILA ZA SIGURNOST NA RADU

Oštrica i štitnik pile



Vanjski dio oštrica (1) oblikovan je kao štitnik pile.

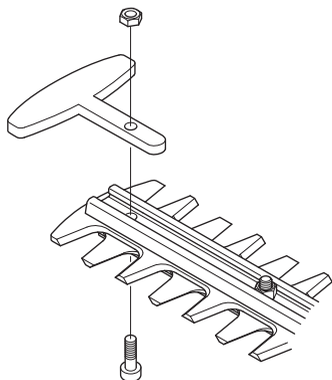


Štitnik oštrice ne smije biti oštećen ili iskrivljen. Zamijenite savijeni ili oštećeni rezni nastavak. Pojam "električni alat" u upozorenjima odnosi se na električni alat s napajanjem putem električnog sustava (ožičeni) ili baterije (bežični).

Postavljanje krajnje zaštite na reznu plohu

Štitnik vrha koristi se za zaštitu vanjskog kraja noža.

- Postavite krajnje zaštite na rezni nastavak.

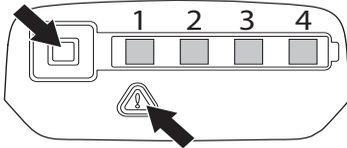


- Koristite vijak i maticu na reznoj plohi. Zategnite na 8 Nm.

UKOVANJE BATERIJOM

Akumulatora

Zaslon prikazuje kapacitet baterije i ima li kakvih problema s baterijom. Kapacitet baterije se prikazuje na 5 sekundi nakon što je uređaj isključen ili ako se pritisne gumb indikatora baterije. Simbol upozorenja na bateriji svijetli kada dođe do pogreške. Pogledajte šifre kvara.



LED indikatori	Stanje baterije
Svi LED indikatori svijetle	Potpuno napunjena (75–100%).
Svijetle indikatori LED 1, LED 2 i LED 3.	Baterija je napunjena 50%–75%.
Svijetle indikatori LED 1 i LED 2.	Baterija je napunjena 25%–50%.
Svijetli indikator LED 1.	Baterija je napunjena 0%–25%.
Indikator LED 1 treperi.	Baterija je prazna. Napunite bateriju.

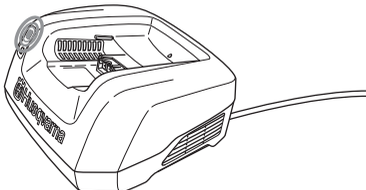
Punjač akumulatora



UPOZORENJE! Opasnost od strujnog udara i kratkog spoja. Koristite odobrene i neoštećene zidne utičnice. Provjerite je li kabel oštećen. Zamijenite kabel ako izgleda oštećen.

Spojite punjač baterija

- Spojite punjač baterija na napon i frekvenciju koji su navedeni na natpisnoj pločici. Stavite električni utikač u uzemljenu utičnicu. LED indikator na punjaču baterija jednom zatreperi zeleno.



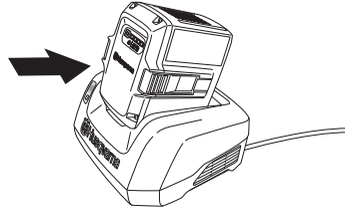
- Baterija se neće puniti ako je temperatura baterije preko 50 °C. U tom slučaju punjač baterija aktivno hladi bateriju.

Bateriju spojite na punjač baterija.

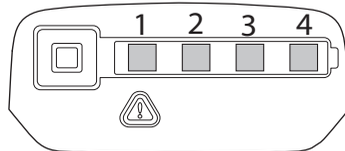
Redovito provjeravajte jesu li punjač za baterije i baterija neoštećeni. Vidi uputstva pod rubrikom Održavanje.

Prije prve upotrebe baterija mora biti puna. Prilikom isporuke baterija je napunjena samo 30%.

- Bateriju stavite na punjač baterija. Provjerite je li baterija spojena na punjač baterija.



- Zeleno svjetlo punjenja na punjaču svijetli kad je baterija spojena na punjač.
- Baterija je potpuno napunjena kada svi LED indikatori svijetle.



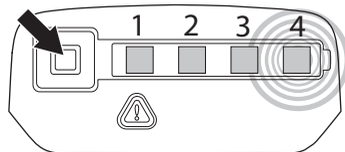
- Izvucite utikač. Nemojte povlačiti kabel napajanja kada ga iskapčate iz zidne utičnice.
- Izvadite bateriju iz punjača baterija.

Upute o načinu punjenja baterije u ruksaku potražite u drugom priručniku.

Stanje punjenja

Litij–ionske baterije mogu se puniti na bilo kojoj razini punjenja. Postupak punjenja može se otkazati ili započeti na bilo kojoj razini punjenja baterije. Baterija nije oštećena. Potpuno napunjena baterija neće se prazniti čak niti ako je ostavite u punjaču.

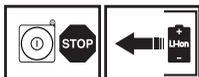
Baterija se neće puniti ako je temperatura baterije preko 50 °C.



UKOVANJE BATERIJOM

LED zaslon	Stanje punjenja
Indikator LED 1 treperi.	Baterija je napunjena 0%–25%.
Indikator LED 1 svijetli, indikator LED 2 treperi.	Baterija je napunjena 25%–50%.
Svijetle indikatori LED 1, LED 2, indikator LED 3 treperi.	Baterija je napunjena 50%–75%.
Svijetle indikatori LED 1, LED 2, LED 3, indikator LED 4 treperi.	Baterija je napunjena 75%–100%.
Svijetle indikatori LED 1, LED 2, LED 3 i LED 4.	Baterija je potpuno napunjena kada svi LED indikatori na bateriji svijetle.

Prijevoz i skladištenje

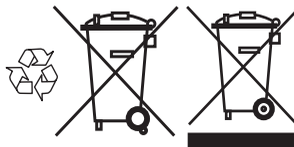


- Litij-ionske baterije koje se nalaze u stroju podložne su propisima i uvjetima zakona o opasnim tvarima.
- Kod komercijalnih prijevoza kada ih obavlja npr. treća strana ili špediteri, potrebno se pridržavati posebnih uvjeta pakiranja i označavanja.
- Kod pripreme predmeta za isporuku, potrebno je savjetovanje sa stručnjakom za zbrinjavanje opasnog materijala. Pridržavajte se pojedinosti nacionalnih propisa.
- Zalijepite trakom ili pokrijte otvorene kontakte i zapakirajte bateriju tako da se ne pomiče u pakiranju.
- Osigurajte stroj tijekom transporta.
- Uvijek izvadite bateriju prilikom prijevoza ili skladištenja.
- Spremite bateriju i punjač baterija na suhom prostoru, bez vlage, gdje ne može doći do smrzavanja.
- Kako bi se spriječile nezgode, baterija prilikom pohrane ne smije biti spojena na stroj.
- Nemojte spremati bateriju na mjestima sa statičkim elektricitetom. Nikada ne spremajte bateriju u metalnu kutiju.
- Bateriju pohranite na mjestu gdje se temperatura kreće između 5 °C i 25 °C te gdje ne dopire sunčeva svjetlost.
- Spremite punjač baterije na mjesto gdje je temperatura između 5 °C i 45 °C te gdje ne dopire sunčeva svjetlost.
- Pazite da je baterija napunjena od 30 % do 50 % prije pohrane na duže vrijeme.
- Spremite punjač baterija samo u zatvorenom i suhom prostoru.
- Obavezno spremite bateriju zasebno od punjača baterija. Opremu spremite u zaključan prostor kako bi bila izvan dohvata djece i neovlaštenih osoba.
- Pripravite da je stroj dobro očišćen i da je potpuno servisiranje izvršeno prije dugotrajnog skladištenja.
- Transportna zaštira mora se obavezno koristiti za skladištenje i transport.

Odlaganje baterije, punjača baterija i stroja

Oznake na proizvodu i ambalaži znače da se proizvod ne smije odlagati zajedno s komunalnim otpadom. Potrebno ga je odnijeti u propisani reciklažni centar radi uporabe električne i elektroničke opreme.

Ispravnim rukovanjem proizvodom pomažete u ublažavanju negativnih učinaka po okoliš i osobe do kojih može doći u slučaju pogrešnog upravljanja otpadnim tvarima ovog proizvoda. Pojednosti o recikliranju proizvoda zatražite od lokalnih tijela uprave, komunalne službe ili u prodavaonici u kojoj ste kupili proizvod.



UKLJUČIVANJE I ISKLJUČIVANJE

Provjera prije pokretanja

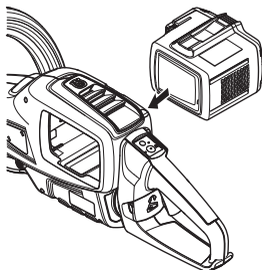


- Provjerite radno područje. Uklonite sva tijela koja mogu biti izbačena strojem.
- Provjerite rezni nastavak. Nikada ne koristite tupe, napuknute ili oštećene oštrice.
- Provjerite je li stroj u optimalnom radnom stanju. Provjerite zategnutost svih matrica i vijaka.
- Stroj koristite samo u propisane svrhe.
- Ručka i sigurnosna oprema trebaju biti u ispravnom stanju. Nikada ne koristite stroj kojem nedostaju dijelovi ili ako je modificiran izvan navedenih karakteristika. Kada je potrebno, uvijek nosite rukavice.
- Svi poklopci moraju biti ispravno namješteni i besprijekorni prije pokretanja stroja.

Priključivanje baterije sa strojem

U stroju koristite samo originalnu bateriju BLi tvrtke Husqvarna.

- Stavite bateriju u stroj. Baterija bi trebala lagano uklizati u pretinac za bateriju na stroju. Ako baterija ne ulazi lagano, nije pravilno postavljena. Baterija je učvršćena u svom položaju kad čujete škljocanje. Baterija mora biti ispravno umetnuta u stroj.



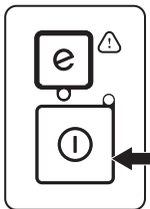
Uključivanje i isključivanje



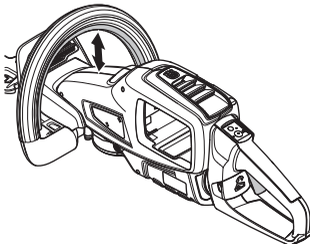
UPOZORENJE! Provjerite da nema neovlaštenih osoba u blizini radnog područja, jer postoji opasnost od ozbiljnih ozljeda. Rastojanje sigurnosti je 15 metara.

Paljenje

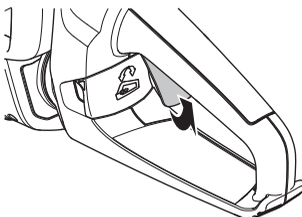
Uključite stroj. Pritisnite i držite gumb za pokretanje (>1 sekunde) dok ne zasvijetli zeleni LED indikator.



Blokadu prekidača za uključivanje pritisnite prema gore. Nalazi se na prednjoj ručki.



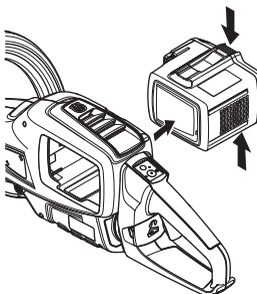
Potom pritisnite prekidač za uključivanje za primjenu pune snage.



Isključivanje

Stroj zaustavite otpuštanjem prekidača za uključivanje ili blokade prekidača za uključivanje i isključite stroj.

Bateriju iz stroja uklonite pritiskanjem dva gumba i izvlačenjem.



VAŽNO! Uvijek uklonite bateriju kako biste spriječili slučajno pokretanje stroja.

PRINCIP RADA

Općenite upute za rad

VAŽNO!

U ovom odjeljku iznose se osnovne mjere sigurnosti za rad s motornim škarama za živicu.

Ukoliko dođete u situaciju gdje niste sigurni što napraviti, upitajte stručnjaka. Stupite u dodir s zastupnikom ili serviserom.

Izbjegavajte sav posao za kojeg smatrate da niste u mogućnosti izvršiti.



UPOZORENJE! Stroj može prouzročiti ozbiljne ozljede. Pažljivo pročitajte sigurnosne upute. Naučite upravljati strojem.



UPOZORENJE! Rezni alat. Isključite motor prije dodirivanja alata. Prije svakog održavanja stroja uvijek uklonite bateriju.

Osnovna pravila sigurnosti



- Djeca ne smiju koristiti stroj niti boraviti u njegovoj blizini.
- Prije paljenja stroja, obratite pažnju na to da u blizini nema ljudi ili životinja koji bi mogli doći u opasnost ili u kontakt sa opremom za rezanje.
- Nikada ne dozvolite drugim osobama da koriste stroj prije nego ste sigurni da su razumjeli sadržaj uputa za uporabu.
- Provjerite radno područje. Uklonite sva tijela koja mogu biti izbačena strojem.
- Nikada ne radite s ljestvi, stolica ni drugih uzdignutih položaja, koji nisu u potpunosti sigurni.

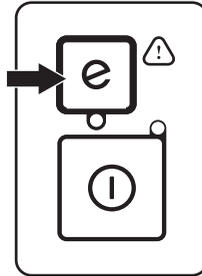


- **PAŽNJA!** Nikada ne koristite stroj bez mogućnosti zvanja u pomoć u slučaju nesreće. Dok radite sa strojem, sve osobe trebaju biti udaljene najmanje 15 m.
- Stroj nemojte koristiti u lošim vremenskim uvjetima, na primjer u magli, po kiši, za jakih vjetrova, u iznimnoj hladnoći itd.

- Ako je zahvaćen strani predmet ili dođe do vibracija, odmah zaustavite uređaj. Uklonite bateriju iz stroja i uvjerite se kako stroj nije oštećen.

SavE mode

Uređaj je opremljen štednom funkcijom za bateriju (SavE). Funkciju uključujete pritiskom na gumb SavE. Zeleni LED indikator svijetlit će kako bi ukazivao na uključenos funkcije.



Funkcionalnost automatskog isključivanja

Stroj je opremljen značajkom isključivanja koja isključuje stroj kada se ne koristi. Zelena LED lampica ugasit će se i stroj će se isključiti nakon 45 sekundi.

Sigurnosne upute za rad



- Ne posežite predaleko. Uvijek imajte dobar oslonac i održavajte ravnotežu.
- Stroj isključite ako ga treba prenositi.
- Stroj nikad nemojte spuštati ako ga niste prethodno isključili te uklonili bateriju.

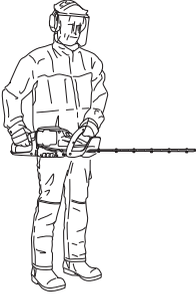


UPOZORENJE! Pazite na izbačene predmete. Uvijek nosite odgovarajuću zaštitu za oči. Nikada se ne naginjite preko štitnika oštrice. Kamenje i otpadci mogu upasti u oči i prouzročiti slijepoću ili ozbiljne ozljede.

Držite neovlaštene osobe na ostojanju. Djeca, životinje, promatrači i pomagači moraju biti udaljeni barem 15 m. Odmah zaustavite stroj ukoliko se netko približi. Nikada se nemojte okrenuti sa strojem bez da prvo provjerite da nikoga nema unutar zone sigurnosti.

PRINCIP RADA

- Stroj uvijek držite objema rukama. Stoj držite uz tijelo.

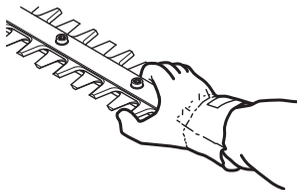


- Pripazite da niti jedan dio odjeće i dijelova tijela ne dođe u dodir s uključenom reznom opremom.
- Kada je motor ugašen, držite ruke i stopala podalje od priključka za rezanje dok se on potpuno ne zaustavi.
- Pripazite na panjeve ili grane koje stroj može izbaciti prilikom rezanja. Ne upravljajte strojem preblizu tla. Postoji opasnost od izbacivanja kamenja i drugih predmeta.
- Provjerite postojanje stranih tijela u radnom području, kao što su naponski kabeli, insekti i životinje, itd., ili druga tijela, poput metalnih predmeta, koja mogu oštetiti rezni nastavak.
- Ako se nešto zaglavi u oštrice dok radite, ugasite motor i prije čišćenja oštrica pričekajte na potpuno zaustavljanje. Uklonite bateriju iz stroja.
- Ne ostavljajte uključeni stroj bez nadzora.

Sigurnosne upute po završetku rada



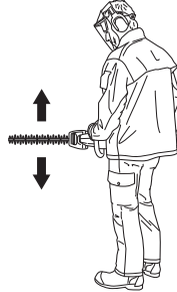
- Štitnik za prijenos mora uvijek biti namješten na rezni nastavak kada stroj nije u uporabi.
- Provjerite je li se priključak za rezanje zaustavio prije čišćenja, popravljanja ili pregleda. Uklonite bateriju iz stroja.
- Uvijek koristite zaštitne rukavice prilikom popravka rezne opreme. Noževi su vrlo oštri i mogu vas lako porezati.



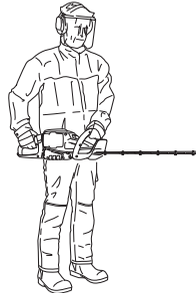
- Stroj pohranite izvan doseg djece.
- Za popravak koristite samo originalne rezervne dijelove.

Osnovna tehnika čišćenja

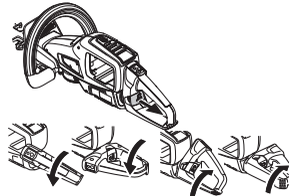
- Prilikom obrezivanja bočnih grana radite odozdo prema gore.



- Prilikom obrezivanja živice, motor uvijek treba biti okrenut od živice.
- Držite stroj što bliže tijelu, kako biste ostvarili najbolju ravnotežu.

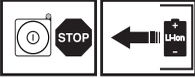


- Vrh ne smije dodirivati tlo.
- Ne žurite i radite polako dok sve grane nisu potpuno odrezane.
- Stražnja ručka trimera za živicu može se postaviti u pet položaja izvlačenjem drške. Pogledajte sliku. Za podešavanje ručke rezni pribor ne smije raditi.



- Ručku okrenite otpuštanjem prekidača za uključivanje, izvucite blokadu ručke i okrenite ručku.
- Prilikom rada, drška mora uvijek biti okrenuta nagore bez obzira na položaj motornih škara za živicu.

Pregled i održavanje

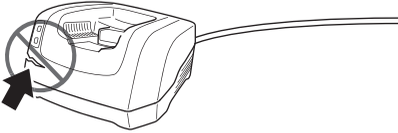


UPOZORENJE! Prije svakog održavanja stroja uvijek uklonite bateriju.

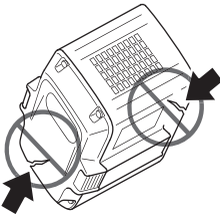
VAŽNO! Bateriju ili punjač baterija nikada nemojte čistiti vodom.

Jaka sredstva za čišćenje mogu oštetiti plastiku.

Specijalan tečaj je potreban za servisiranje i popravak stroja. To se naročito odnosi na sigurnosnu opremu stroja. Ukoliko Vaš stroj ne prođe na kojem od dolje opisanih provjera, odnesite ga svom serviseru. Kada kupite neki od naših proizvoda mi Vam jamčimo mogućnost profesionalnog popravka i servisa. Ukoliko prodavač koji Vam je prodao stroj nije zadužen i za servisiranje, pitajte ga za adresu najbližeg servisa. Koristite samo originalne rezervne dijelove.



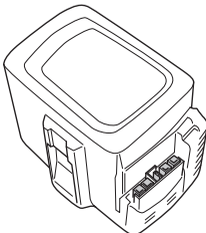
Redovito provjeravajte jesu li punjač za baterije i baterija neoštećeni.



Čišćenje

Stroj očistite nakon korištenja.

Prije postavljanja baterije u punjač baterije, baterija, punjač baterija i njihovi priključci obavezno moraju biti čisti i suhi.



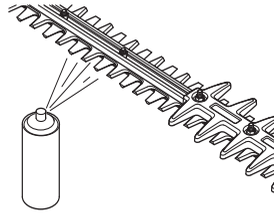
Vodilice za bateriju održavajte čistima. Plastične dijelove čistite čistom i suhom krpom.

Čišćenje i podmazivanje

S noževa očistite sve ostatke smole i biljaka pomoću sredstva za čišćenje marke Husqvarna (UL22) prije i nakon upotrebe stroja.

Provjerite jesu li rubovi oštice oštećeni ili iskrivljeni. Uklonite turpijom sve neravnine. Provjerite pomiču li se oštice bez poteškoća.

Vodilice noževa premažite posebnim mazivom marke Husqvarna (UL 21) prije nego ih pohranite na duže vrijeme.



Mazivo stavljajte samo na zupčanike ako su zupčanici onemogućen (u ovlaštenoj radionici). Obratite se najbližem zastupniku i zatražite informacije i nabavu maziva za zupčanike. Upotrebljava se manja količina maziva za zupčanike visoke kvalitete. Ne smijete nikad ispuniti cijeli mjenjač mazivom.

ODRŽAVANJE

Plan za pronalaženje kvara

Upravljačka ploča

Rješavanje problema obavlja se na tipkovnici.

LED zaslon	Moguće pogreške	Moguće rješenje
Treperi zeleni LED indikator aktiviranja.	Nizak napon baterije.	Punjenje akumulatora.
LED indikator pogreške treperi.	Preopterećenje.	Zaglavio se priključak za rezanje. Otpustite priključak za rezanje.
	Odstupanje temperature.	Pustite stroj da se ohladi.
	Prekidač za uključivanje i gumb za aktivaciju pritisnuti su u isto vrijeme.	Otpustite prekidač za uključivanje i stroj je aktivan.
Stroj ne radi	Prljavština na priključcima baterije.	Očistite komprimiranim zrakom ili mekanom četkicom.
LED indikator pogreške svijetli crveno.	Servisiranje	Kontaktirajte servisera.

Rješavanja problema za bateriju i/ili punjač baterija za vrijeme punjenja.

Akumulatora

LED zaslon	Moguće pogreške	Moguće rješenje
Treperi zeleni LED indikator aktiviranja.	Nizak napon baterije.	Punjenje akumulatora.
LED indikator pogreške treperi	Odstupanje temperature.	Koristite bateriju u okruženju u kojem su temperature između -10 °C i 40 °C.
	Prenapon.	Mrežni napon treba odgovarati naponu naznačenom na nazivnoj pločici stroja. Izvadite bateriju iz punjača baterija.
LED indikator pogreške svijetli	Prevelika razlika ćelija (1 V).	Kontaktirajte servisera.

Punjač akumulatora

LED zaslon	Moguće pogreške	Moguće rješenje
LED indikator pogreške treperi	Odstupanje temperature.	Koristite punjač baterija u okruženju u kojem su temperature između 5 °C i 40 °C.
LED indikator pogreške svijetli		Kontaktirajte servisera.

ODRŽAVANJE

Raspored održavanja



UPOZORENJE! Prije svakog održavanja stroja uvijek uklonite bateriju.

Slijedi popis radnji koje je potrebno provesti prilikom održavanja stroja. Većina radnji opisana je u odjeljku Održavanje. Korisnik smije obavljati postupke održavanja i servisiranja opisane isključivo u ovom priručniku. Veće popravke potrebno je prepustiti ovlaštenom serviseru.

Održavanje	Prije svake upotrebe	Nadzor tjedno	Mjesečni nadzor
Očistite vanjski dio stroja.	Nakon svakog korištenja stroja		
Prekontrolišite da prekidač uključjenja i isključjenja radi pravilno i da nije oštećen.	X		
Iz sigurnosnih razloga provjerite rade li prekidač za uključivanje i blokada prekidača za uključivanje ispravno.	X		
Sve kontrole moraju biti neoštećene i ispravne.	X		
Provjerite jesu li oštećeni ili slomljeni nož i štitnik noža. Zamijenite oštećeni ili polomljeni nož i štitnik noža.	X		
Zamijenite savijeni ili oštećeni rezni nastavak.	X		
Provjerite eventualna oštećenja štitnika za ruku. Zamijenite oštećeni štitnik.	X		
Provjerite ima li vijaka i matica koje treba zavrnuti i ako treba, učinite to.	X		
Baterija ne smije biti oštećena.	X		
Provjerite razinu napunjenosti baterije.	X		
Punjač baterije mora biti neoštećen i funkcionalan.	X		
Provjerite zategnutost vijaka kojima su spojene oštrice.		X	
Provjerite veze između baterije i stroja, te provjerite vezu između baterije i punjača baterija.			X

TEHNIČKI PODACI

Tehnički podaci

Motor	536LiHD60X	536LiHD70X
Vrsta motora	Istosmjerni motor sa stalnim magnetom (4 četkice)	Istosmjerni motor sa stalnim magnetom (4 četkice)
Težina		
Težina bez baterije, kg	3,8	3,9
Težina s baterijom, kg	5,1	5,2
Tvornička baterija BLi150		
Trajanje baterije		
Autonomija baterije, min. (slobodan rad) s aktiviranom funkcijom savE	100	90
Tvornička baterija BLi150		
Rezač		
Vrsta	Dvostruka oštrica	Dvostruka oštrica
Duljina noža, mm	600	700
Brzina noža s uključenom funkcijom SavE, rezovi/min	3200	3200
Brzina noža s isključenom funkcijom SavE, rezovi/min	4000	4000

Emitovanje buke

(pogledajte napomenu 1)

Jačina zvuka, izmjerena u dB(A)	89	89
Jačina zvuka, garantovana L_{WA} dB(A)	94	94

Jačina buke

Razina zvučnog tlaka na uho korisnika, izmjerena prema normama EN 60745-1 i EN 60745-2-15, dB (A):	78	78
--	----	----

Jačina vibracije

(pogledajte napomenu 2)

Razine vibracije (a_h) na drškama, izmjerene u skladu s normama EN 60745-1 i EN 60745-2-15, m/s^2 .

Prednja/stražnja drška:	1,6/2,5	2,3/3,5
-------------------------	---------	---------

Napomena 1: Stvaranje buke prema okolini izmjerena kao zvučni tlak (L_{WA}) prema EC-uputi 2000/14/EC. 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.

Napomena 2: Podaci o razini vibracije pokazuju tipičnu statističku disperziju (standardnu devijaciju) od $1,5 m/s^2$.

– Navedena ukupna vrijednost vibracija izmjerena je u skladu sa standardnom metodom ispitivanja i može se koristiti za usporedbu jednog alata s drugim.

– Navedena ukupna vrijednost vibracija također se može koristiti za početnu procjenu izloženosti.

U stroju koristite samo originalnu bateriju BLi tvrtke Husqvarna.

Odobreni punjači za navedene baterije, BLi.		
Punjač akumulatora	QC120	QC330
Mrežni napon, V	220-240	100-240
Frekvencija, Hz	50-60	50-60
Snaga, W	125	330

TEHNIČKI PODACI

EC-uvjerenje o podudaranju (Važi samo za Evropu)

Husqvarna AB, SE-561 82 Huskvarna, Švedska, tel: +46-36-146500, izjavljuje pod isključivom odgovornošću da su motorne šikare za živicu **Husqvarna 536LiHD60X, 536LiHD70X**, od serijskih brojeva 2013. godine i nadalje (godina sa serijskim brojem navedena je u tekstnom obliku na natpisnoj pločici), u skladu sa standardima ili drugim normativima koji slijede odredbe SMJERNICA VIJEĆA:

- od 17. svibnja 2006, "o strojevima" **2006/42/EZ**.
- od 26 veljača 2014 "u vezi elektromagnetske kompatibilnosti" **2014/30/EU**.
- od 8 svibnja 2000 "u vezi stvaranja buke prema okolini" **2000/14/EC**.
- 8. lipnja 2011, "što se odnosi na ograničenje određenih opasnih tvari" **2011/65/EU**.

Za informacije u vezi sa stvaranjem buke, pogledajte poglavlje Tehnički podaci.

Naredni standardi su primjenjeni:

EN 60745-1, EN 60745-2-15, EN 62133, EN 60335-2-29

Prijavljen organ: **0404, SMP Svensk Maskinprovning AB**, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Švedska, je izvršio EC- kontrolu tipa prema članku 12, točka 3b, upute za mašine (2006/42/EC).

SMP Svensk Maskinprovning AB potvrdila je sporazum s prilogom V direktive vijeća 2000/14/EG. Certifikat ima broj: **01/094/019** – 536LiHD60X, 536LiHD70X

Huskvarna 10 siječanj 2017



Lars Roos, Šef razvoja (Ovlašteni predstavnik tvrtke Husqvarna AB i osoba odgovorna za tehničku dokumentaciju.)

1155453-81



2017-01-04