

SIMBOLU NOZĪME

Simboli uz mašīnas:

Origānālās zviedru valodas lietošanas pamācības tulkojums.

BRĪDINĀJUMS! Pūtējs var būt bistams!

Bezrūpīgas vai nepareizas lietošanas gadījumā operatoram vai citām personām var rasties nopietnas vai nāvējošas traumas. Ir joti svarīgi, lai jūs izlasiet un saprastu operatora rokasgrāmatas saturu. Lūdzu izlasiet šo lietošanas pamācību uzmanīgi un pārliecinieties, ka piemērotas mašīnas lietošanas esat visu sapratis.

Vienmēr lietojet:

- Atzītas aizsargaustības
- Apstiprinātu acu aizsargapriekšķumu

Strādājot putekļainā vidē, jāvalkā elpošanas aizsargmaska.

Šis ražojums atbilst spēkā esošajām CE direktīvām.

Pūtēja lietotājam jānodrošina, lai citi cilvēki vai dzīvnieki neatrastos darba vietai tuvāk par 15 metriem. Ja vairāki ierices lietotāji strādā vienā darba vietā, drošības attālumam ir jābūt ne mazākam par 15 metriem.

Pūtējs ar lielu spēku var iznest priekšmetus, kas, atsīties, var atlēkt atpakaļ. Nelietojot atbilstošu drošības apriekšķumu, tas var radīt smagas acu traumas.

Uz izstrādājuma vai tā iesainojuma esošie simboli norāda, ka ar šo izstrādājumu nevar rikoties kā ar mājturības atkritumiem. Šis produkts ir jānodod atbilstošā pārstrādes iestādē. (Attiecas vienīgi uz Eiropu)

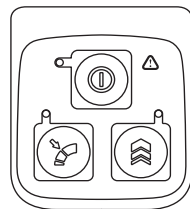
Nepakļaut lietus iedarbībai.

Līdzstrāva.



Tastatūra

- Ieslēgšanas un izslēgšanas pogas
- Droseles regulētājs
- Gaisa plūsmas īslaicīgs palielinājums "Boost"
- Brīdinājuma indikators



Trokšņu emisijas līmenis atbilstoši Eiropas Kopienas direktīvai. Mašīnas emisijas tiek norādītas daļā Tehniskie dati un uzlīmē.



Apzīmējumi uz akumulatora un/ vai akumulatora lādētāja:

Šis produkts ir jānodod atbilstošā pārstrādes iestādē. (Attiecas vienīgi uz Eiropu)



Atteikumdrošs transformators



Lietojiet un glabājiet akumulatora lādētāju tikai iekštelpās.



Dubultā izolācija



Pārējie uz mašīnas norāditie simboli/norādes atbilst noteiktu valstu sertifikācijas prasībām.

SIMBOLU NOZĪME

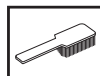
Simboli pamācībā:

Iekārtu ieslēdz un izslēdz, nospiežot ieslēgšanas un izslēgšanas pogu. Lai novērstu iekārtas nejaušas iedarbināšanas risku, vienmēr izņemiet akumulatoru.

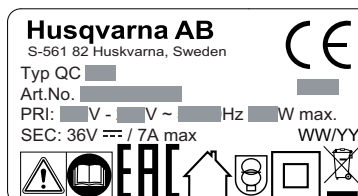
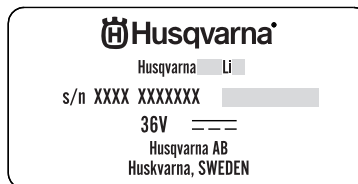
Vienmēr lietojiet atzītus aizsargcimdus.

Nepieciešama regulāra tirišana.

Atvienojiet akumulatoru. SVARĪGI! Lai novērstu iekārtas nejaušas iedarbināšanas risku, vienmēr izņemiet akumulatoru.



Tālāk norādītie simboli un uzlīmes ir redzamas uz pūtēja, akumulatora un akumulatora lādētāja.



SATURS

Saturs

SIMBOLU NOZĪME

Simboli uz mašīnas: 23

Apzīmējumi uz akumulatora un/vai akumulatora lādētāja: 23

Simboli pamācībā: 24

SATURS

Saturs 25

Pirms iedarbināšanas ievērojiet sekojošo: 25

IEVADS

Godājamais klient! 26

KAS IR KAS?

Kas ir kas? 27

VISPĀRĒJAS DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

Vispārīgi spēka agregātu drošības brīdinājumi 28

Individuālais drošības aprīkojums 29

Akumulators un akumulatora lādētājs 29

Mašīnas drošības aprīkojums 31

MONTĀŽA

Pūtēja montāža 32

Uzkabes siksnu pielāgošana 32

AKUMULATORA IZMANTOŠANA

Akumulators 33

Ateriju lādētājs 33

Transports un uzglabāšana 34

Akumulatora, lādētāja un iekārtas likvidācija 34

IEDARBINĀŠANA UN APSTĀDINĀŠANA

Pārbaude pirms iedarbināšanas 35

Pieslēdziet akumulatoru iekārtai. 35

Iedarbināšana un apstādināšana 35

DARBA TEHNIKA

Vispārējas darba instrukcijas 37

APKOPE

Inspicēšana un tehniskā apkope 39

Kjūmju meklēšanas shēma 40

Apkopēs grafiks 41

TEHNISKIE DATI

Tehniskie dati 42

Garantija par atbilstību EK standartiem 43

Pirms iedarbināšanas ievērojiet sekojošo:

Uzmanīgi izlasīt ekspluatācijas instrukciju.



BRĪDINĀJUMS! Ilgstoša uzturēšanās troksni var radīt nopietnas dzirdes traumas. Tapēc vienmēr lietojiet dzirdes aizsargaušības.



BRĪDINĀJUMS! Nekādos apstākļos nedrīkst bez razotāja atlaujas izmainīt šīs mašīnas sākuma konstrukciju. Lietojiet oriģinālās rezerves daļas. Neatļautas izmaiņas un/vai neatļauti piederumi var novest pie traumām vai beigties ar tehnikas izmantotāja un citu personu nāvi.



BRĪDINĀJUMS! Pūtējs var būt bīstams darba riks, ja to lieto neuzmanīgi vai nepareizi, kas var radīt nopietnus, pat dzīvībai bīstamus ievainojumus. Ir joti svarīgi, lai pirms ierīces lietošanas Jūs uzmanīgi izlasītu šo lietotāja rokasgrāmatu un pārliecinātos, ka viss ir saprasts.

Husqvarna AB pastāvīgi strādā, lai pilveidotu savus izstrādājumus un tāpēc saglabā tiesības izdarīt izmaiņas, piem., izstrādājumu formā un izskatā bez iepriekšēja paziņojuma.

Ierīce ir paredzēta tikai zālāju, taku, trotuāru un tamliedzīgu virsmu tīrīšanai.

IEVADS

Godājamais klient!

Apsveicam jūs ar izvēli, iegādājoties Husqvarna izstrādājumu! Husqvarna tradīcijām bagātā vēsture sākas 1689. gadā, kad karalis Kārlis XI atlāva Huskvarnas upes krastā atlāva uzcelt muskešu fabriku. Novietojums pie Huskvarnas upes bija logisks, jo upi varēja izmantot elektroenerģijas ieguvei. Vairāk nekā 300 gadu laikā fabrika ir ražojusi visdažādākos izstrādājumus, sākot no malkas krāsnim līdz modernām virtutes mašīnām, ūjumašinām, velosipēdiem, motocikliem utt. 1956. gadā tika izlāista pirmā zālāja plaujmašīna un 1959. gadā pirmais motorzāgis, kurus Husqvarna ražo joprojām.

Husqvarna šodien ir pasaulē vadošais mežu un dārzu izstrādājumu ražotājs, kura produktus raksturo kvalitāte un augsti tehniskie parametri. Biznesa idejas pamatā ir motorizētu izstrādājumu izstrādāšana, mārketingš un ražošana meža un dārzu kā arī celtniecības vajadzībām. Husqvarna mērķis ir būt avangārdā ergonomikas, ērtību, drošības un vides saudzēšanas jomās. Tāpēc izstrādājumi tiek pastāvīgi uzlaboti tieši šajos aspektos.

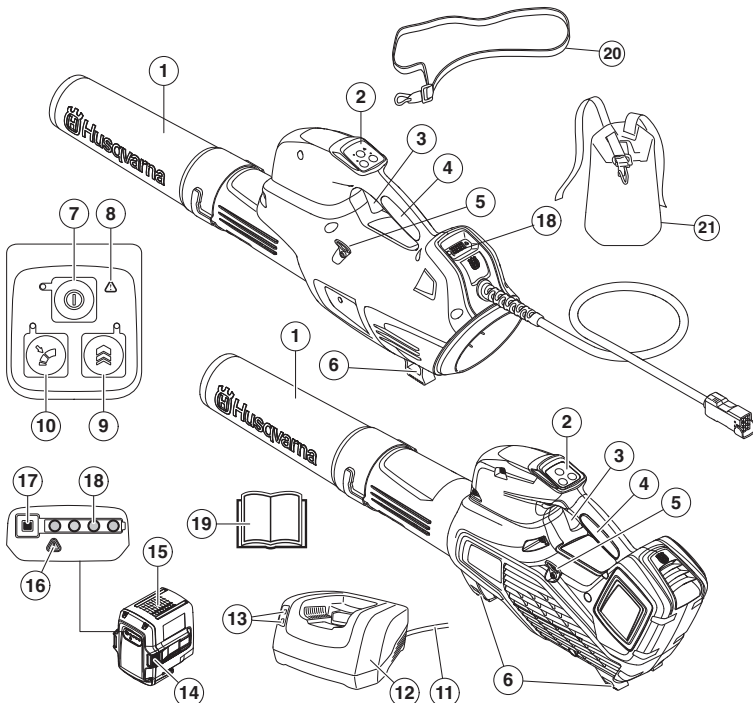
Mēs esam pārliecināti, ka jūs ar gandarījumu novērtēsiet mūsu produktu kvalitāti un tehniskās iespējas. Jebkurš mūsu izstrādājumu pirkums nodrošina jums profesionālu palīdzību, kad nepieciešams remonts un apkope. Ja preci jūs nopērkat citur nekā mūsu specializētos veikalos, uzzinniet, kur atrodas tuvākā specializētā servisa darbnīca.

Mēs ceram, ka Jūs būsiet apmierināts ar iegādāto mašīnu un tā Jums izcili kalpos daudzus gadus. Atcerieties, ka šī lietošanas pamācība ir svarīgs dokuments. Ievērojot tās saturu (lietošana, serviss, apkope utt.). Jūs būtiski pagarināsiet mašīnas mūžu un tās otreizējo vērtību. Ja jūs pārdomet to, nododiet lietošanas pamācību jaunajam ipašniekam.

Paldies, ka jūs lietojat Husqvarna izstrādājumu!

Husqvarna AB pastāvīgi strādā, lai pilveidotu savus izstrādājumus un tāpēc saglabā tiesības izdarīt izmaiņas, piem., izstrādājumu formā un izskatā bez iepriekšēja pazīnojuma.

KAS IR KAS?



Kas ir kas?

- | | |
|---|--|
| 1 Pūtēja caurule | 12 Ateriju lādētājs |
| 2 Tastatūra | 13 Darbības un brīdinājuma indikators |
| 3 Droseļvārsta regulators | 14 Akumulatora atvienošanas pogas |
| 4 Rokturis | 15 Akumulators |
| 5 Uzkabe iekāršana (536LiB, 536LiBX) | 16 Brīdinājuma indikators (ERROR LED) |
| 6 Balsti | 17 Akumulatora indikatora poga |
| 7 Ieslēgšanas un izslēgšanas poga | 18 Akumulatora statuss |
| 8 Brīdinājuma indikators (ERROR LED) | 19 Lietošanas pamācība |
| 9 Gaisa plūsmas īslaicīgs palielinājums "Boost" | 20 Uzkabes siksnes (536LiB) |
| 10 Droseles regulētājs | 21 Stiprinājums (drošības josta), gurnu aizsargs (536LiBX) |
| 11 Aukla | |

VISPĀRĒJAS DROŠIBAS INSTRUKCIJAS

Vispārīgi spēka agregātu drošības brīdinājumi

BRĪDINĀJUMS!



Izlasiet visus drošības norādījumus un instrukcijas. Norādījumu un instrukciju neievērošana var izraisīt elektrošoku, ugunsgrēku un/vai nopietnu ievainojumu.

SVARĪG! Saglabājiet visus norādījumus un instrukcijas, jo tās var būt noderīgas turpmāk.

Lūdzu izlasiet šo lietošanas pamācību uzmanīgi un pārliecinieties, ka pirms mašīnas lietošanas esat visu sapratis.

Pārbaude pirms iedarbināšanas

- Pārbaudiet darba vietu. Noņemiet visus valgjos, priekšmetus, ko var aizmest pa gaisu, piemēram, akmenus, stikla lauskas, naglas, tērauda stiepli, auklas utt.
- Lai novērstu iekārtas nejaūšas iedarbināšanas risku, vienmēr izņemiet akumulatoru. Pirms iekārtas tehniskās apkopes vienmēr izņemiet akumulatoru.
- Pirms iekārtas lietošanas un pēc trieciņiem pārbaudiet, vai iekārtai nav novērojams nodilums vai bojāumi un veiciet atbilstošos remontdarbus.
- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Mašīnas lietotājam jānodrošina, lai citi cilvēki vai dzīvnieki darba laikā neatrastos darba vietai tuvāk par 15 metriem. Ja vairāki lietotāji strādā vienā darba vieta, drošības attālumam starp tiem jābūt ne mazākam par 15 metriem.
- Pirms lietošanas veiciet mašīnai vispārējo pārbaudi, skat. apkopes grafiku.

Personīgā drošība

- Saglabājiet modrību, sekojiet līdzi tam, ko Jūs darāt, un rīkojieties ar mehānisko instrumentu saprātīgi. Neizmantojiet mehānisko instrumentu, ja esat noguris vai narkotiku, alkohola vai medikamentu ietekmē. Maza neuzmanība mehāniskā instrumenta izmantošanas laikā var izraisīt nopietrus ievainojumus.
- Rūpējieties par to, lai citas personas atrastos drošā attālumā.
- Iekārtu nedrīkst lietot personas (tostarp bērni) ar ierobežotām fiziskajām, manas vai garigajām spējām un nepieliekamu pieredzi vai zināšanām, izņemot gadījumus, kad par šo personu drošību atbildīgā persona šīs personas uzrauga vai ir atbilstoši instruējusi. Uzraugiet, lai bērni ar iekārtu nespēlētos.
- Nekādā gadījumā nelaujiet bērniem vai citām atbilstoši neapmācītām personām strādāt ar iekārtu, mainīt akumulatoru vai veikt iekārtai tehnisko apkopi. Minimālais

lietotāju vecums var būt noteikts ar vietējās likumdošanas aktiem.

- Nepiederošus turiet pa gabalu. Bērni, dzīvnieki un palīgi nedrīkst atrasties tuvāk darba vietai par 15 metriem. Ja kāds tuvojas, nekavējoties apstādiniet mašīnu.
- Uzglabājiet aprīkojumu noslēgtā vietā, lai tas nav pieejams bēriem un citām nepiederošām personām.
- Izmantojiet atbilstošu apgērbu. Nevelciet pārāk brīvu apgērbu vai rotaslietas. Sargiet savus matus, apgērbu un cīmuds no kustīgajām daļām.** Brīvs apgērbs, rotaslietas vai gari mati var iekerties kustīgajās daļās.
- Nekad nelietojiet mašīnu, ja esat noguris, ja esat dzēris alkoholiskus dzērienus, vai, ja lietojiet medikamentus, kas var ieteikmēt redzi, prāta spējas, vai koordināciju.
- Lietojiet individuālo drošības aprīkojumu. Skatīt norādījumus zem rubrikas Individuālais drošības aprīkojums.
- Nododot iekārtu citai personai, vienmēr izņemiet akumulatoru.
- Atcerieties, ka jūs, operators iesat tie, kas atbild par cilvēku vai viņu īpašuma pakļaušanu nelaimes gadījumiem vai bīstamībai.

Mehāniskā instrumenta izmantošana un apkope

- Nekad nelietojiet mašīnu, kas ir pārveidota tā, ka tā neatbilst sākuma konstrulācijai. Iekārtu nedrīkst lietot sprādžienbistamu vai viegli uzzlesmojošu vielu tuvumā.
- Nekad nelietojiet bojātu mašīnu. Ievērojiet sajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības pārbaudes, tehniskās apkopes un remonta instrukcijas. Dāžus apkopes un remonta darbus drīkst veikt tikai apmācīti un kvalificēti speciālisti. Skatiet instrukcijas nodalā Apkope.
- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.
- Vienmēr pārbaudiet, vai iekārtas ventilācijas spraugas nav aizsērējušas.
- Pirms iedarbināšanas jābūt piestiprinātiem visiem pārsegumiem, aizsargiem un rokturiem.
- Mašīnu izmantojiet tikai dienas gaismā vai spēcīgi pagaismotās vietās.
- Iekārtu nedrīkst lietot sliktos laikapstākļos, piemēram, miglā, lietus laikā, mitrās vai slapjās vietas, stiprā vējā, lielā aukstumā, gadījumos, ja ir paredzama zibērošana utt. Loti karstā laikā iekārtu var pārkarst.
- Ja iekārtai rodas normām neatbilstoša vibrēšana, apturiet to un izņemiet akumulatoru.
- Ejiet, bet neskrieniet.

Rīkojieties saprātīgi

Nemiet vērā, ka visas iespējamās situācijas nav iespējams aplūkot. Vienmēr esiet piesardzīgs un strādājiet apdomīgi. Izvairieties no situācijām, kurās nejūtāties droši. Ja pēc šo instrukciju izlasišanas jums ir kādi jautājumi, lūdzu, konsultējieties ar speciālistu.

VISPĀRĒJAS DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

Svarīgi



BRĪDINĀJUMS! Šis aparāts darbības laikā rada elektromagnētisko lauku. Pie nosacītiem apstākļiem šis laiks var traucēt aktīvā vai pasīvā medicīniskā implanta darbību. Lai mazinātu risku gūt nopietnus vai dzīvībai bilstamus ievainojumus, personām ar medicīnisko implantu iesakām pirms aparāta ekspluatācijas konsultēties ar savu ārstu un medicīniskā implanta ražotāju.



BRĪDINĀJUMS! Neļaujiet bērniem lietot iekārtu vai uz turēties tās tuvumā. Tā kā iekārtu ir vienkārši iedarbināt, bērni to var nejauši iedarbināt. Tas radīs smagu traumu risku. Tāpēc, ja iekārtu glabājat nomaljs, vienmēr atvienojet akumulatoru.

Individuālais drošības aprīkojums

SVARĪGI!

Pūtējs var būt bistams darba riks, ja to lieto neuzmanīgi vai nepareizi, kas var radīt nopietnus, pat dzīvībai bilstamus ievainojumus. Ir joti svarīgi, lai pirms ierīces lietošanas Jūs uzmanīgi izlasītu šo lietotāja rokasgrāmatu un pārliecinātos, ka viss ir saprasts.

Jebkuros mašīnas lietošanas gadījumos ir jālieto valsts iestāžu atzīts individuālais aizsargaprīkojums. Individuālais aizsargaprīkojums nesamazina traumu risku, bet tikai samazina ievainojuma bilstamības pakāpi nelaimes gadījumā. Lūdziet pārdevēja palīdzību, izvēloties nepieciešamo aprīkojumu.



BRĪDINĀJUMS! Lietojot dzirdes aizsargaustinas, esiet modri, lai savlaicīgi pamaniņu brīdinājuma signālus vai sadzirdētu saucienus pēc palīdzības. Dzirdes aizsargaustinas noņemiet uzreiz, kad motors ir apstājies.

AIZSARGAUSTINĀS

Lietojiet aizsargaustinas ar pietekošu trokšņu slāpēšanas spēju.



ACU AIZSARGAPRĪKOJUMS

Vienmēr ir jālieto apstiprināts acu aizsargaprīkojums. Atzītas aizsargbrilles jālieto arī tad, ja tiek izmantots vizieris. Atzītas aizsargbrilles ir tādas, kas atbilst ASV standarta ANSI Z87.1 vai ES valstu standarta EN 166 prasībām.



APĀRĒBS

Lietojiet pret ieplisumiem izturīga auduma apgērbu un izvairieties no pārāk valīgām drēbēm, kas viegli ieķeras krūmos un zaros. Vienmēr Valkājiet izturīgas garās bīkses. Negreznjojiet ar rotas lietām, nevelciet šortus, sandales un nestrādājiet basām kājām. Uzmanieties, lai mati nekarājas uz pleciem.

PIRMĀS PALĪDZĪBAS APTIECIŅA

Pirmās medicīniskās palīdzības aptieciņai ir vienmēr jābūt pa rokai.



Akumulators un akumulatora lādētājs

Šajā sadalījā ir aprakstīta akumulatora un tā lādētāja drošība.

Husqvarna izstrādājumiem izmantojiet tikai Husqvarna oriģinālos akumulatorus un lādējiet tos ar Husqvarna oriģinālo akumulatoru QC lādētāju. Akumulatoriem ir šifrēta programmatūra.

Savai iekārtai lietojiet tikai Husqvarna oriģinālo BLi akumulatoru.

Akumulatora drošības norādes



Husqvarna bezvadu ierīcēs tiek lietoti tikai uzlādējamie Husqvarna akumulatori (BLi). Lai novērstu traumu risku, akumulatoru nedrikst izmantot kā barošanas avotu citām ierīcēm.



VISPĀRĒJAS DROŠIBAS INSTRUKCIJAS



BRĪDINĀJUMS! Neglabājiet akumulatoru vietās, ka ir pakļautas tiešai saulesgaismai, karstumam vai atklātā liesmām. Iemērot akumulatoru atklātā liesmā, baterija var eksplodēt. Pastāv apdegumu un/vai ķīmisko apdegumu risks.



BRĪDINĀJUMS! Nepieskarieties elektrolītam. Elektrolīts izraisīs ādas kairinājumu, apdegumus vai smagas traumas. Ja elektrolīts ieklūst acis, neberzējiet tās, bet skalojiet ar lielu daudzumu ūdens vismaz 15 minūtes. Meklējiet medicīnisko palīdzību. Nejauša kontakta gadījumā skalojiet kontaktvietu ar lielu daudzumu ūdens un ziepēm.

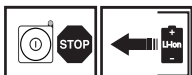


BRĪDINĀJUMS! Akumulatora spailēm nedrīkst pieskarties ar atslēgām, monētām, skrūvēm vai citiem metāla prieķīniem, jo tas rada īssavienojuma risku. Akumulatora vēdināšanas spraugās nedrīkst ievietot svešķermenus.

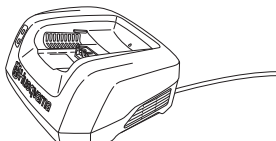
Nelietotos akumulatorus nedrīkst glabāt metāla prieķīnu (piemēram, naglu, monētu vai rotaslietu) tuvumā. Akumulatoru nedrīkst demontēt vai saspiezt.

- Izmantojet akumulatoru vietā, kur temperatūra ir 0 °C – 40 °C.
- Bateriju nedrīkst pakļaut mikrovīnu vai augsta spiediena iedarbībai.
- Nekad neturiet akumulatoru un tā lādētāju ar ūdeni. Skatiet arī norādījumus zem rubrikas Apkope.
- Glabājiet akumulatoru bēriņiem nepieejamā vietā.
- Akumulatoru nedrīkst pakļaut lietus un mitruma ietekmei.

Akumulatora lādētāja drošības norādes



Husqvarna rezerves bateriju (BLi) lādēšanai lietojiet tikai Husqvarna lādētājus.



BRĪDINĀJUMS! Samaziniet elektrošoka vai īssavienojuma risku šādi.

Lādētāja dzesēšanas spraugās nekad nelieciet nekādus priekšmetus.

Nemēģiniet demontēt akumulatora lādētāju.

Nekad lādētāja spailes nesavienojiet ar metāla priekšmetiem, jo tas var izraisīt akumulatora lādētāja īssavienojumu.

Izmantojiet apstiprinātās un nebojātas sienas kontaktligzdas.



BRĪDINĀJUMS! Neizmantojiet akumulatora lādētāju korozīvu vai ugunsnedrošu materiālu tuvumā. Nepārkājiet akumulatora lādētāju. Dūmu vai aizdegšanas gadījumā atslēdziet akumulatora lādētāja spraudni. Ievērojiet ugunsdrošību!

- Regulāri pārbaudiet, vai akumulatora lādētāja savienojuma vads ir vesels un tam nav plaisu.
- Nekad nenesiet akumulatora lādētāju aiz kabeļa un kontaktākās neatslēdziet, velcot aiz kabeļa.
- Visus kabeļus un pagarinājuma kabeļus turiet tālāk prom no ūdens, eļjas un asām apmalēm. Uzmaniet, lai kabelis neiespiežas durvis, nožogojums un tamldzīgi. Tie var vadīt strāvu. Regulāri pārbaudiet pagarinātāja kabeļus un normainiet tos, ja ir bojāti.

Neizmantojiet:

- bojātu akumulatora lādētāju; nekad neizmantojiet bojātu vai deformētu akumulatoru;



Nelādējiet:

- akumulatora lādētāja nelādējamus akumulatorus vai izmantojiet tos iekārtā.
- akumulatora lādētājs akumulatoru uzlādei ārpus telpām.
- akumulatoru lietū vai mitrumā;
- akumulatoru tiešas saules staru iedarbības zonā.

Izmantojiet akumulatora lādētāju tikai, ja apkārtējā temperatūra ir starp 5 un 40 °C. Izmantojiet lādētāju labi vēdināmā un sausā vietā, kur nav putekļu.

VISPĀRĒJAS DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

Mašīnas drošības aprīkojums

Šajā nodalā tiek paskaidrota mašīnas drošības detalju nozīme, to funkcijas un kā tiek veikta to kontrole un apkope, lai garantētu drošības aprīkojuma nevainojamu darbību. Lai atrastu šīs detaļas jūsu mašīnā, skatiet nodalju Kas ir kas?

Ja iekārtas apkope netiek veikta pareizi un servisu un/vai remontu veic neprofesionāļi, iekārtas kalpošanas laiks saisīnāsies un paklausit sevi traumu riskam. Ja ir nepieciešama papildu informāciju, sazinieties ar tuvāko servisa darbnīcu.

SVARĪGI!

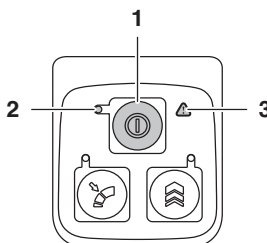
Mašīnas servisu un labošanu var veikt personas ar speciālu izglītību. Īpaši tas attiecas uz mašīnas drošības aprīkojumu. Ja mašīna neatbilst zemāk uzskaitītās kontroles prasībām, jums ir jāgriežas servisa darbnīcā. Jebkuras mūsu preces iegāde garantē profesionālās labošanas un servisa pieejamību. Ja pārdevējs, kas jums pārdeva mašīnu, nav mūsu firmas dileris, palūdziet no viņa tuvākā specializētā servisa adresi.



BRĪDINĀJUMS! Nekad nelietojiet mašīnu ar bojātu drošības aprīkojumu. Mašīnas drošības aprīkojums ir jākontrolē un jāuztur, pamatojoties uz šajā nodalā izklāstīto instrukciju. Ja jūsu mašīna neatbilst kontroles prasībam, nododiet to labošanai servisa darbnīcā.

Tastatūra

Nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu (1) un turot nospiestu ilgāk par vienu sekundi, pārbaudiet, vai iekārtā ieslēdzas vai izslēdzas. Zalā LED gaismiņa (2) iedegsies vai nodzīsīs.



Mirgojošs brīdinājuma apzīmējums (2) un zalā LED gaismiņa (2) var nozīmē, ka:

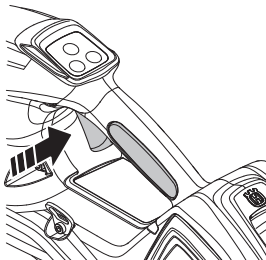
- nav pieejama pilna jauda un iekārtu nevar ieslēgt. Atlaidiet spēka sprūdu un iekārtu aktivizēties.

Ja mirgo brīdinājuma simbols (3), iekārtā ir pārāk karsta un ieslēdzas. Kad temperatūra atkal ir normāla, iekārtu drīkst ieslēgt un turpināt lietot.

Sarkanā brīdinājuma gaisma (3) norāda, ka iekārtai nepieciešams serviss.

Drošīvārsta regulators

Pārbaudiet, vai drosele darbojas viegli.

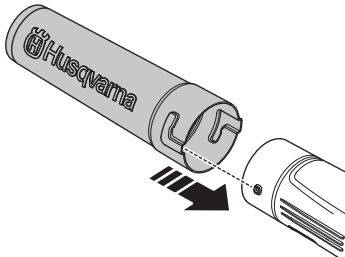


BRĪDINĀJUMS! Iekārtai ir raksturīgs ļoti zems vibrāciju līmenis. Personām ar asinsrītes traucējumiem pārmēriga atrašanās vibrāciju ietekmē var izraisīt asinsrītes vai nervu sistēmas saslimšanu. Apmeklējiet ārstu, ja jūtat pārmērigas vibrāciju ietekmes simptomus. Tie var būt tirpsāna, nejutīgums, "dūrieni", sāpes, vājums vai izmainas ādas krāsā un struktūrā. Šie simptomi parsti ir novērojami pirkstos, rokās vai locītavās.

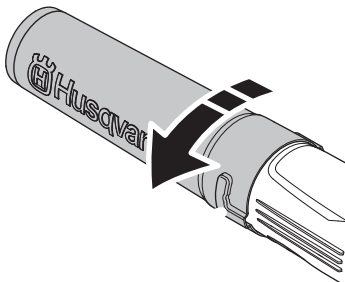
MONTĀŽA

Pūtēja montāža

Pievienojet pūtēju un cauruli.

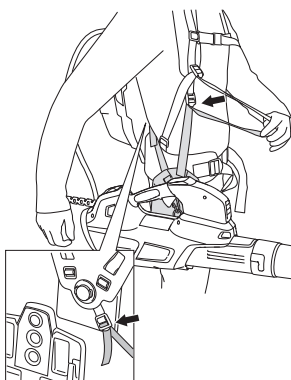


Saspiediet caurules kopā un pagrieziet tā, lai tāsnofiksētos kopā.



Uzkabes siksnu pielāgošana

- Izvelciet gurnu polsterējuma siksnes caur stiprinājuma vietām akumulatora mugursomas sakabē.

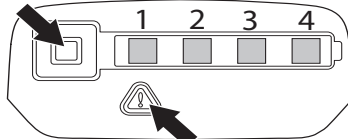


- Noregulējiet sakabi visērtākajā darba pozicijā.

AKUMULATORA IZMANTOŠANA

Akumulators

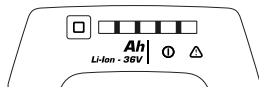
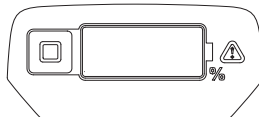
Dispējā ir redzams akumulatora uzlādes līmenis un akumulatora klūmju ziņojumi. Akumulatora uzlādes līmenis ir redzams piecas sekundes pēc iekārtas izslēgšanas vai akumulatora indikatora pogas nospiešanas. Atgadoties klūmei, uz akumulatora iedegas brīdinājuma apzīmējums. Skatīt klūmju kodus.



LED gaismiņas	Akumulators
Deg visas LED gaismiņas	Pilnībā uzlādēts (75-100%).
Deg LED 1, LED 2, LED 3.	Akumulators ir 50%-75% uzlādēts.
Deg LED 1, LED 2.	Akumulators ir 25%-50% uzlādēts.
Deg LED 1.	Akumulators ir 0%-25% uzlādēts.
LED 1 mirgo.	Akumulators ir izlādējies. Uzlādējiet akumulatoru.

536LiBX

Akumulatora jauda tiek parādita ar trīs cipariem uz ierīces un ar LED indikatoriem uz akumulatora mugursomas.



Ateriju lādētājs

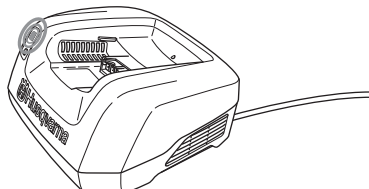


BRĪDINĀJUMS! Elektrošoka un īssavienojuma risks. Izmantojet apstiprinātas un nebojātas sienas kontaktligzdas. Pārliecinieties, vai kabelis nav bojāts. Ja kabelim ir bojājumi, nomainiet to.

Akumulatora lādētāja pieslēgšana

- Pieslēdziet akumulatora lādētāju atbilstoši spriegumam un frekvenci, kas norādīta uz nominālu plāksnites.

Kontaktdakšu pieslēdziet sienas kontaktligzdai. Vienreiz iemirgosies akumulatora lādētāja zājā gaismas diode.



- Ja akumulatora temperatūra pārsniedz 50 °C, akumulators netiks lādēts. Šādā gadījumā akumulatora lādētājs aktīvi dzesēs akumulatoru.

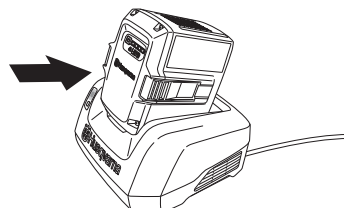
Akumulatora pievienošana pie lādētāja.

Regulāri pārbaudiet, vai akumulatora lādētājs un akumulators nav bojāti. Skatiet arī norādījumus zem rubrikas Apkope.

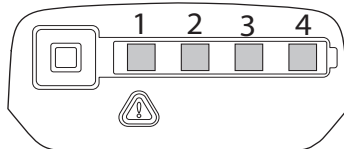
Pirms pirmās izmantošanas akumulators jāuzlādē. Piegādes laikā akumulatora uzlāde ir tikai 30%.

Lai uzzinātu, kā uzlādēt rezerves akumulatoru, norādījumus skatiet atsevišķā rokasgrāmatā.

- Ievietojet akumulatoru lādētājā. Pārliecinieties, vai akumulators ir savienots ar lādētāju.



- Kad akumulators ir savienots ar lādētāju, tajā deg zājā uzlādes lampiņa.
- Ja deg visas gaismas diodes, akumulators ir pilnībā uzlādēts.



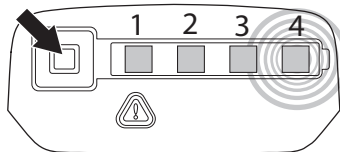
- Izvelciet spraudni. Nekad nerāustiet strāvas kabeli, lai to atvienotu no kontaktligzdas.
- Iznemiet akumulatoru no lādētāja.

Uzlādes statuss

Litija jonu akumulatorus drīkst uzlādēt pie jebkura akumulatora izlādes līmeņa. Uzlādes procesu drīkst pārtraukt un sākt pie jebkura akumulatora izlādes līmeņa. Akumulators netiek bojāts. Pilnībā uzlādēts akumulators nezaudēs uzlādes kapacitāti pat tad, ja pēc uzlādes to atstāj lādētājā.

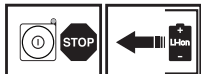
AKUMULATORA IZMANTOŠANA

Ja akumulatora temperatūra pārsniedz 50 °C, akumulators netiks lādēts.



Gaismas diožu displejs	Uzlādes statuss
LED 1 mirgo.	Akumulators ir 0%-25% uzlādēts.
LED 1 deg, LED 2 mirgo.	Akumulators ir 25%-50% uzlādēts.
LED 1, LED 2 deg, LED 3 mirgo.	Akumulators ir 50%-75% uzlādēts.
LED 1, LED 2, LED 3 deg, LED 4 mirgo.	Akumulators ir 75%-100% uzlādēts.
LED 1, LED 2, LED 3 un LED 4 deg.	Ja deg visas akumulatora LED gaismiņas, tas ir pilnībā uzlādēts.

Transports un uzglabāšana



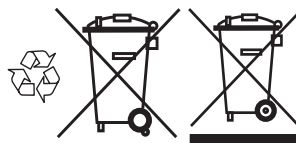
- Uz ierīcē iekļautajiem litija jonu akumulatoriem attiecas tiesību aktos par bīstamām precēm minētās prasības.
- Komerciālajiem transportlīdzekļiem, piemēram, trešo pušu, ekspeditoru transportlīdzekļiem, ir jāievēro ipašas iepakojumu un markējumu prasības.
- Sagatavojoj preci izsūtīšanai, ir jākonsultējas ar bīstamā materiāla ekspertu. Lūdzu, ievērojet arī iespējamī detaлизētākus valsts likumus.
- Aptiniet ar lenti vai nosedziet atvērtos kontaktus un iepakojiet akumulatoru tādā veidā, lai tas nevarētu pārvietoties pa iepakojumu.
- Pirms novietot uzglabāšanā izlādējušos akumulatoru, tas ir jāuzlādē. Ja izlādējies akumulators tiek glabāts neuzlādētā stāvoklī, tas var tikt sabojāts. Mugursomas ir jāuzlādē vismaz par 50% (3 LED indikatori), lai nodrošinātu funkciju darbību, piemēram, pēc glabāšanas ziemas laikā.
- Aparātu var droši pārvadāt transportēšanas laikā.
- Transportēšanas vai glabāšanas nolūkos, izņemiet akumulatoru no iekārtas.
- Akumulatoru un lādētāju glabājiet sausā vietā, kur tas nevar sasalt.
- Lai novērstu nelaimes gadījumus, iekārtas glabāšanas laikā atvienojiet akumulatoru no iekārtas.
- Neglabājiet akumulatoru vietās ar statisko elektrību. Neglabājiet akumulatoru metāla kastē.

- Akumulatoru un lādētāju glabājiet vietā, kur temperatūra ir starp 5 un 45 °C un uz to neiedarbojas tieša saules gaisma.
- Akumulatora lādētāju glabājiet tikai slēgtā un sausā vietā.
- Akumulatoru noteikti glabājiet atsevišķi no lādētāja. Uzglabājiet aprikojumu noslēgtā vietā, lai tas nav pieejams bēniem un citām nepiederīgiem personām.
- Raugiet, lai pirms novietošanas ilgstošā uzglabāšanā mašīna ir labi notīrīta un tai ir veikts pilnīgs serviss.

Akumulatora, lādētāja un iekārtas likvidācija

Uz izstrādājuma vai tē iesainojuma esošie simboli norāda, ka ar šo izstrādājumu nevar rikoties kā par mājturības atkritumiem. Tas ir jānodod atbilstošā pārstrādes punktā elektriskā un elektroniskā aprikojuma pārstrādei.

Nodrošinot pareizu šā izstrādājuma apstrādi, Jūs varat palīdzēt neutralizēt potenciālo negatīvu ietekmi uz dabu un cilvēkiem, ko pretējā gadījumā var izraisīt nepareiza atkritumu apsaimniekošana. Lai iegūtu plašāku informāciju par šī izstrādājuma pārstrādi, sazinieties ar savas pilsētas pašvaldību, mājturības atkritumu dienestu vai veikalu, kur iegādājties šo izstrādājumu.



IEDARBINĀŠANA UN APSTĀDINĀŠANA

Pārbaude pirms iedarbināšanas



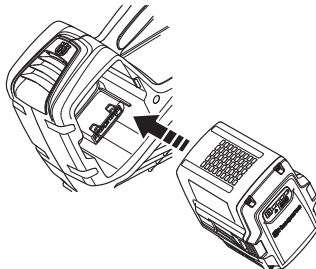
- Pārbaudiet, vai motors nav netirs un saplaisājis. Notiriet ar birsti no dzinēja zāli un lapas. Cimdi jālieto nepieciešamības gadījumos.
- Pārbaudiet vai mašīna ir pilnīgi labā stāvoklī. Pārbaudiet vai visas skrūves un uzgriežņi ir pievilkti.
- Izmantojiet mašīnu vienīgi tam, kam tā paredzēta.

Pieslēdziet akumulatoru iekārtai.

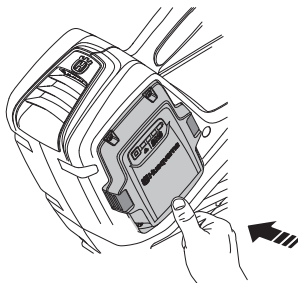
- Pārbaudiet, vai akumulators ir pilnībā uzlādēts. Lietojiet tikai Husqvarna oriģinālo akumulatoru. Skatiet tehniskos datus.

436LiB, 536LiB

- Ievietojet akumulatoru iekārtā. Akumulatora ievietošanai akumulatora turētājā jābūt vieglai. Ja tā nav, akumulators tiek ievietots nepareizi.

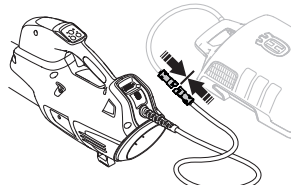


- Nospiediet uz akumulatora apakšējās daļas un stumiet to tik tālu, cik tas ir iebidāms akumulatora nodalijumā. Atskanot klikšķim, akumulators automātiski nofiksējas. Nodrošiniet, lai aizturi atbilstoši nofiksētos tiem paredzētajā vietā.



536LiX

- Savienojet iekārtas adaptera kabeli ar akumulatora mugursomu.



- Piestipriniet akumulatora vadu pie drošības jostas stiprinājumiem.
- Mugursomā ievietojamā akumulatora lietošanas laikā tas jānēsā uz muguras.

Iedarbināšana un apstādināšana

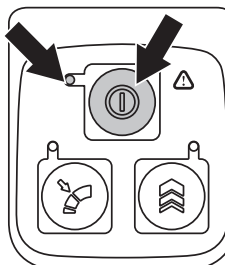


BRĪDINĀJUMS! Pārliecieties, lai darba vidē neatrastos nepiederoši, citādi pastāv nopietnu traumu risks. Drošības attālums ir 15 metri.

Iedarbināšana

436LiB, 536LiB

- Ieslēdziet iekārtu. Nospiediet un turiet ieslēgšanas pogu (vismaz vienu sekundi), kamēr iedegas zaļā LED gaismīņa.



- Regulējiet ātrumu ar spēka sprūdu.

536LiX

Pēc akumulatora mugursomas ieslēgšanas ir aptuveni 4 sekunžu ilgs startēšanas laiks (programmatūras sāknešana). Šajā laikā var dzirdēt, kā ierices iekšpusē darbojas ventilatori, un uz akumulatora mirgo zāļie LED indikatori. Kad akumulatora LED indikators iedegas zaļā krāsā, varat sākt izmantot ierīci.

- Ieslēdziet iekārtu. Nospiediet un turiet ieslēgšanas pogu (vismaz vienu sekundi), kamēr iedegas zaļā LED gaismīņa.
- Regulējiet ātrumu ar spēka sprūdu.

IEDARBINĀŠANA UN APSTĀDINĀŠANA

Apstādināšana

- Apturiet iekārtu, atlaižot droseli un nospiežot deaktivizācijas pogu.

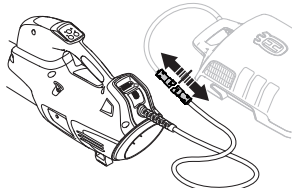
436LiB, 536LiB

- Lai akumulatoru izņemtu, nospiediet abas akumulatora atbrīvošanas pogas un izvelciet akumulatoru.



536LiBX

- Izslēdziet akumulatoru un atvienojiet akumulatora kabeli.



Ja akumulators netiek izmantots ilgāku laika periodu (apt. 30 min), tas automātiski izslēdzas. Lai restartētu, aktivizējiet strāvas slēdzi (10).

SVARĪGI! Lai novērstu iekārtas nejaušas iedarbināšanas risku, vienmēr izņemiet akumulātoru.

DARBA TEHNIKA

Vispārējas darba instrukcijas

SVĀRĪGI! Šajā nodalā tiek apskatīti pamata drošības noteikumi darbā ar pūtējiem. Ja nonākat situācijā, kur jums nav skaidrs, kā rikoties turpmāk, prasiet speciālista padomu. Sazinieties ar jūsu dileri vai servisa darbniku. Izvairieties no tādas lietošanas, kurai jūs neuzskatāt sevi par pietiekoši kvalificētu. Pūtēju ieteicams izmantot tikai lapām un nelieliem zarinjiem.

Strādājiet ar ierīci saprātīgā laikā, nevis, piemēram, agri no rīta vai vēlu vakarā, kad tas var traucēt citus cilvēkus. Nodrošiniet, lai tiktu ievēroti vietējie likumi un noteikumi. Lai pēc iespējas mazāk traucētu apkārt esošos cilvēkus, izlasiet un ievērojet šos noteikumus.

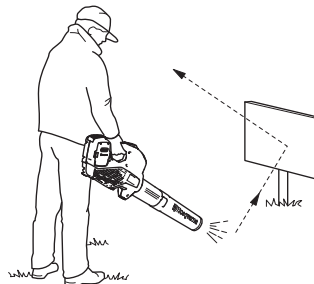
- Darbinet pūtēju pie viszermākās iespējamās droseles. Ir sarnērīgi reti nepieciešams darbināt pūtēju pie pilnībā atvērtas droseles, un vairākais darbus var paveikt pie pusatvērtas droseles. Ja darbināsiet ar zemāku droseli, nebūs liels troksnis un putekļu būs mazāk, turklāt, ir arī ērtāk uzķopt savāktos/pārvietotos gruzuš.
- Ar grābekli vai slotu atbrīvojiet zemei pielipušos gruzuš.
- Turiet pūtēja atveri, cik vien iespējams tuvu pie zemes.
- Novērojet apkārtni. Nevērsiet pūtēja caurulīvadu citu cilvēku, dzīvnieku, spēļu laukumu vai automobiļu u.c. virzienā.
- Samaziniet pūšanas laiku, viegli samitrinot putekļainās vietas vai izmantojot izsmidzināšanas iekārtu.
- Strādājiet ķemiet vērā vēja virzieni. Lai atvieglotu darbu, strādājiet vēja virzienā.
- Ja mašīnai rodas normām neatbilstoša vibrēšana, apturiet mašīnu un izņemiet akumulatoru.
- Pūtēja izmantošana lielāku kaudžu pārvietošanai ir laika tērēšana, un tas rada nevajadzīgu troksni.
- Pēc lietošanas notīriet! Uzmanieties, lai gruži netiktu iepūsti citu cilvēku dārzā.
- Stumiet mašīnu ejot, neskrieniet.

Drošības pamatnoteikumi



- Nepiederošas personas vai dzīvnieki nedrīkst atrasties darba vietai tuvāk par 15 metriem.

- Spēcīgas gaisa plūsmas var pārvietot priekšmetus ar lielu ātrumu, kuri, atsistoties, var atlēkt atpakaļ un radīt smagas acu traumas.



- Nevērsiet pūtēja caurulīvadu citu cilvēku vai dzīvnieku virzienā.
- Pirms piederumu vai citu detalju montāžas vai demontāžas izslēdziet ierīces motoru.
- Nelietojet zāgi sliktos laika apstākļos. Piemēram biezā miglā, stiprā lietus gāzē, stiprā vējā, lielā aukstumā utt. Darbs nelabvēlīgos laikā apstākļos ir nogurdinošs un var radīt bīstamus apstāklus, kā piem. slēdens darba virsmas.
- Raugiet, lai jūs varat droši pārvietoties un stāvēt. Apskaties, vai jums apkārt nav kādi šķēršļi, kas var traucēt pēķēšnu nepieciešamību pārvietoties (saknes, akmeņi, zari, bedres, utt.). Esiet sevišķi uzmanīgs, strādājot uz slīpas virsmas.



- Nepārcentieties. Vienmēr ieturiet atbilstošu stāju un centieties saglabāt līdzsvaru.
- Izvairieties no jebkāda kontakta ar karstām virsmām.
- Kad izstrādājums ir aktivizēts, iekārtu nedrīkst liekt uz leju, ja viens skaidri to nepārredzat.

DARBA TEHNika

- Pūtēju nedrīkst lietot uz kāpnēm vai sastatnēm.



- UZMANIŅU!** Nekad nelietojiet mašīnu, ja nav iespējams pasaukt palidzību nelaimes gadījumā.

Pamata darba tehnika

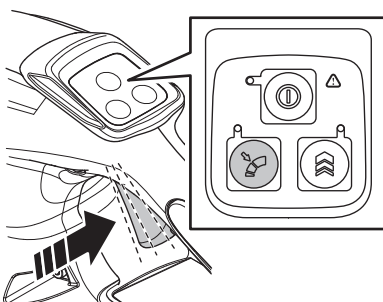


BRĪDINĀJUMS! Uzmanieties no izsviestajiem priekšmetiem. Vienmēr lietojiet acu aizsargus. Akmeni, gruži utt. var nonākt acis un izraisīt aklumu vai citas nopietnas traumas. Nepiederošus turiet pa gabalu. Bērni, dzīvnieki un palīgi nedrīkst atrasties tuvāk darba vietai par 15 metriem. Ja kāds tuvojas, nekavējoties apstādiniet mašīnu.

Droseles iestatījumu vadība

Drosele regulē gaisa plūsmas ātrumu. Izvēlieties vispiemērotāko ātrumu atbilstošu uzdevumu veikšanai.

- Izmantojot droseli, nosakiet nepieciešamo gaisa plūsmu.
- Uz tastatūras nospiediet droseles pozīcijas iestatīšanas pogu.



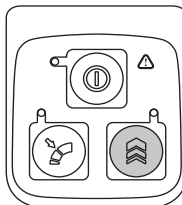
- Lai iegūtu nepieciešamo gaisa ātrumu, pilnībā nospiediet droseli.

Pūtējs saglabā atmīnā pēdējo droseles pozīcijas uzstādījumu, ja iekārtā tiek izslēgta vai ja akumulators ir izņemts no iekārtas.

Gaisa plūsmas īslaicīgs palielinājums "Boost"

Īslaicīgs gaisa plūsmas palielinājums (funkcija Boost) tiek izmantots tikai tādos gadījumos, ja lāpas vai atkritumi ir iestreguši vai nepietiek ar normālu gaisa plūsmu. Vairumā gadījumu pietiek ar normālu gaisa plūsmu. Gaisa plūsmas palielinājums galvenokārt tiek izmantots isu laika posmu.

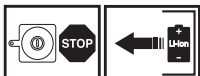
Nospiediet tastatūras pogu Boost, lai īslaicīgi palielinātu gaisa plūsmu. Maksimālais nepārtrauktais palielinājums ir 5 sekundes.



Ja palielināta gaisa plūsma (funkcija Boost) tiek lietota nepārtraukti ilgāk par 5 sekundēm, gaisa plūsma tiek atgriezta uz tās oriģinālo līmeni. Funkcijas Boost aktivizācijas indikators (gaismu diode) mirgo, kamēr funkcija Boost ir atkal izmantojama.

APKOPE

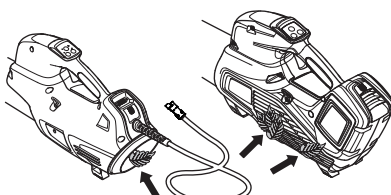
Inspicēšana un tehniskā apkope



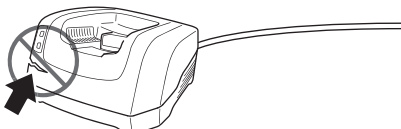
BRĪDINĀJUMS! Pirms iekārtas tehniskās apkopes vienmēr izņemiet akumulatoru.

SVARĪGI! Nekad netiriet akumulatoru un tā lādētāju ar ūdeni. Specīgi tirīšanas līdzekļi var sabojāt plastmasas virsmas.

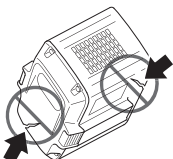
Māšinas servisu un labošanu var veikt personas ar speciālu izglītību. Ipaši tas attiecas uz māšinas drošības aprīkojumu. Ja māšina neatbilst zemāk uzskaitītās kontroles prasībām, jums ir jāgriežas servisa darbnīcā. Jebkuras mūsu preces iegāde garantē profesionālas labošanas un servisa pieejamību. Ja pārdevējs, kas jums pārdeva māšinu, nav mūsu firmas dileris, palūdziet no viņa tuvākā specializētā servisa adresi. Izmantojet tikai oriģinālās rezerves daļas.



Pārbaudiet visas ierices puses, lai noskaidrotu, vai gaisa ieplūdes atveres nav aizsprostotas, piemēram, ar lapām vai netīrumiem. Ja gaisa ieplūdes atveres ir aizsprostotas, tiek samazināta ierices pūtēja jauda un palielināta dzinēja darba temperatūra, tā radot dzinēja bojājumus. Apturiet dzinēju un izņemiet objektu.



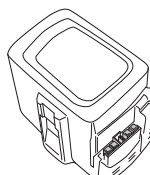
Regulāri pārbaudiet, vai akumulatora lādētājs un akumulators nav bojāti.



Tirīšana

Pēc lietošanas notiriet iekārtu. Ja māšinas akumulatora savienotājs nav tīrs, noslaukiet to, nopūšot puteklus un netīrumus ar spiestu gaisu, vai arī izmantojet mīkstu birsti.

Pirms akumulatoru ievietot lādētājā, vienmēr pārliecinieties, vai akumulators un lādētājs ir tīrs un vai akumulatora un lādētāja spailes ir tīras un sausas.



Akumulatora vadotnes sledēm ir vienmēr jābūt tīrām. Plastmasas daļas notiriet ar tīru un sausu drāniņu.

APKOPE

Klūmju meklēšanas shēma

Problēmu novēršana tiek vadīta ar tastatūru.

Tastatūra

Tastatūra	Iespējamās klūmes	Iespējamā rīcība
Mirgojoša zājā aktivizēšanas gaismas diode.	Akumulators izlādējies.	Akumulatora uzlādēšana
Klūdas LED mirgo.	Spēka sprūds un aktivēšanas poga tiek nospiesti vienlaicīgi.	Atlaidiet spēka sprūdu un iekārta aktivizēsies.
	Temperatūras novirze.	Ļaujiet iekārtai atdzist.
Mašīna nedarbosies.	Netīrumi un putekļi akumulatora savienotājos.	Tiriet ar saspilstu gaisu vai ar mīkstu birsti.
Klūdas LED deg ar sarkanu gaismiņu.	Apkope	Sazinieties ar apkopes pārstāvi.

Akumulatora un/vai lādētāja traucējumu meklēšana uzlādes laikā.

Informācijā par problēmu novēršanu nav iekļauta akumulatora mugursoma, šo informāciju skatiet atsevišķā rokasgrāmatā.

Akumulators

Gaismas diožu displejs	Iespējamās klūmes	Iespējamā darbība
Mirgojoša zājā aktivizēšanas gaismas diode.	Akumulators izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.
Mirgo KĻŪDAS GAISMAS DIODE	Akumulators ir izlādējies.	Uzlādējiet akumulatoru.
	Temperatūras novirze.	Izmantojiet akumulatoru vietā, kur temperatūra ir 0 °C – 40 °C.
	Pārspriegums.	Pārbaudiet, vai tīkla spriegums atbilst tam, kas norādīts uz etiketes, kas piestiprināta pie mašīnas.
	Deg KĻŪDAS GAISMAS DIODE	Iznemiet akumulatoru no lādētāja.
Deg KĻŪDAS GAISMAS DIODE	Pārāk liela elementu atšķiriba (1 V).	Sazinieties ar apkopes pārstāvi.

Ateriju lādētājs

Gaismas diožu displejs	Iespējamās klūmes	Iespējamā darbība
Mirgo KĻŪDAS GAISMAS DIODE	Temperatūras novirze.	Izmantojiet akumulatora lādētāju tikai, ja apkārtējā temperatūra ir starp 5 un 40 °C.
Deg KĻŪDAS GAISMAS DIODE		Sazinieties ar apkopes pārstāvi.

Apkopes grafiks



BRĪDINĀJUMS! Pirms iekārtas tehniskās apkopes vienmēr izņemiet akumulatoru.

Zemāk ir redzams mašīnas apkopes pasākumu saraksts. Lielākā daļa no produktiem ir aprakstīti nodajā Apkope. Lietotājs drīkst veikt tikai tādus apkopes un servisa darbus, kas aprakstīti šajā lietošanas pamācībā. Plašāka mēroga iejaušanās ir pieļaujama specifikāti darbnīcā.

Apkope	Ikdienas apkope	Nedēļas apkope	Ikmēneša apkope
Notiriet iekārtas ārpusi ar tīru un sausu drāniņu. Netiriet ar ūdeni.	X		
Rokturim jābūt sausam un tiram no smērvielas un eļjas.	X		
Pārbaudiet, vai ieslēgšanas un izslēgšanas poga darbojas pareizi un nav bojāta.	X		
Pārbaudiet, vai drosele darbojas droši.	X		
Pārbaudiet, vai skrūves un uzgriežņi ir piegriezti.	X		
Pārbaudiet, vai akumulators nav bojāts.	X		
Pārbaudiet akumulatora uzlādes līmeni.	X		
Pārbaudiet, vai darbojas akumulatora atlaišanas pogas un vai tās iekārtā var noviksēt akumulatoru.	X		
Pārbaudiet, vai akumulatora lādētājs nav bojāts un darbojas.	X		
Pārbaudiet, vai visi sakabes elementi, savienojumi un kabelji ir neskarti un atbrivoti no neturumiem.		X	
Pārbaudiet, vai akumulatora un iekārtas savienojumus, kā arī akumulatora un akumulatora lādētāja savienojumu.			X

TEHNISKIE DATI

Tehniskie dati

	436LiB	536LiB	536LiBX
Motors			
Motora tips	BLDC (bezvadu) 36V	BLDC (bezvadu) 36V	BLDC (bezvadu) 36V
Svars			
Svars bez akumulatora, kg	2,4	2,4	2,7
Svars ar akumulatoru, kg	3,7	3,7	-
Rūpnīcas akumulators BLi150			-
Akumulatora darbības laiks (80% no maks. darbības ā)			
Noklusējuma akumulators BLi150, min.	26	21	-
Akumulatora mugursoma BLi940x, min.	-	-	145
Akumulatora mugursoma BLi520, min.	-	-	78
Trokšņa emisijas (skatīt piezīmi.1)			
Skāņas jaudas līmenis, mēriņs dB(A)	95	97	92
Skāņas jaudas līmenis, garantēts L _{WA} dB(A)	96	98	93
Trokšņa līmeni (skatīt 2. piezīmi)			
Ekvivalentus skāņas spiediena līmenis pie lietotāja auss, mēriņs atbilstoši standartiem EN ISO 11203 un ISO 22868, 81 dB(A):		82	79
Vibrācijas līmeni (skatīt 3. piezīmi)			
Vibrācijas līmenis rokturī, mēriņs atbilstoši standartiem ISO 22867, m/s ²	0,7	0,5	0,40
Ventilatora darbība			
Gaisa plūsma ar standarta uzugali, m ³ /min	11,0	11,6	12,1
Maks.gaisa ātrums ar standarta uzugali, m/s:	47	48	49

Savai iekārtai lietojiet tikai Husqvarna oriģinālo BLi akumulatoru.

Uzlādējot akumulatora mugursomu, izmantojiet tikai QC330.

Lādētāji, kas ir piemēroti norādītajiem akumulatoriem, BLi.		
Ateriju lādētājs	QC120	QC330
Elektrotīkla spriegums, V	220-240	100-240
Frekvence, Hz	50-60	50-60
Jauda,W	125	330

Piezīme 1: Trokšņa emisija apkārtnei ir mērita kā trokšņa jauda (L_{WA}) saskaņā ar EK direktīvu 2000/14/EK. Atšķirība starp garantēto un izmērīto trokšņu līmeni ir tāda, ka garantētais trokšņu līmenis iekļauj arī mēriņumu rezultātu izkliei un novirzes starp dažādām attiecīgā modeļa iekārtā atbilstoši Direktīvai 2000/14/EK.

Piezīme Nr. 2: Sniegtajos datos par ekvivalenta trokšņa spiediena līmeni, aparātam ir tipiska statistiskā 3 dB (A) izkliede (standartnovirze).

Piezīme Nr. 3: Sniegtajos datos par ekvivalentu vibrācijas līmeni ir tipiska 2 m/s² statistiskā izkliede (standarta novirze).

TEHNISKIE DATI

Garantija par atbilstību EK standartiem (Attiecas vienīgi uz Eiropu)

Husqvarna AB, SE-561 82 Husqvarna, Zviedrija, tālr. nr.: +46-36-146500, apliecinā, ka ar akumulatoru darbināmais dārza pūtējs **Husqvarna 436LiB, 536LiB un 536LiBX**, sākot ar 2015. gada sērijas numuriem un turpmāk (gada skaitlis, kam seko sērijas numurs, ir skaidri norādīts uz datu plāksnites), atbilst PADOMES DIREKTĪVAS prasībām:

- 2006. gada 17 maijs, Direktīva **2006/42/EK**, "par mašīnu tehniku".
- 2004. g. 15. decembris "par elektromagnētisko saderību" **2004/108/EEC**.
- 2000. g. 8. maija "par trokšņu emisiju apkārtnē" **2000/14/EK**.
- uz 2006. gada 12. decembri "atbilstoši elektroiekārtām, kuras paredzēts lietot noteiktās sprieguma robežās" **2006/95/EK**.
- uz 2006. gada 6. septembrī "par baterijām un akumulatoriem, kā arī bateriju un akumulatoru likvidēšanu" **2006/66/EK**.

Izmantoti sekojoši standarti: **EN 60335-1, 60335-2-100, EN 55014-2**

SMP Svensk Maskinprovning AB, Box 7035, SE-750 07 Uppsala, Zviedrija ir veikusi EK tipveida kontroli saskaņā ar mašīnu direktīvas (2006/42/EG) rakstu 12. punktu 3b.

SMP Svensk Maskinprovning AB ir arī apstiprinājis līgumu saskaņā ar Padomes Direktīvas 2000/14/EK V pielikumu. Sertifikātu numuri: **01/012/006** - 436LiB, **01/012/007** - 536LiB

Informāciju par trokšņu emisijām skaitit nodalā Tehniskie dati.

Huskvarna, 2015. gada 22. jūnijs



Tom Söberg, Nodalas vadītājs (Pilnvarotais Husqvarna AB pārstāvis ir atbildīgs par tehnisko dokumentāciju.)