

40-ACCU / 43-ACCU

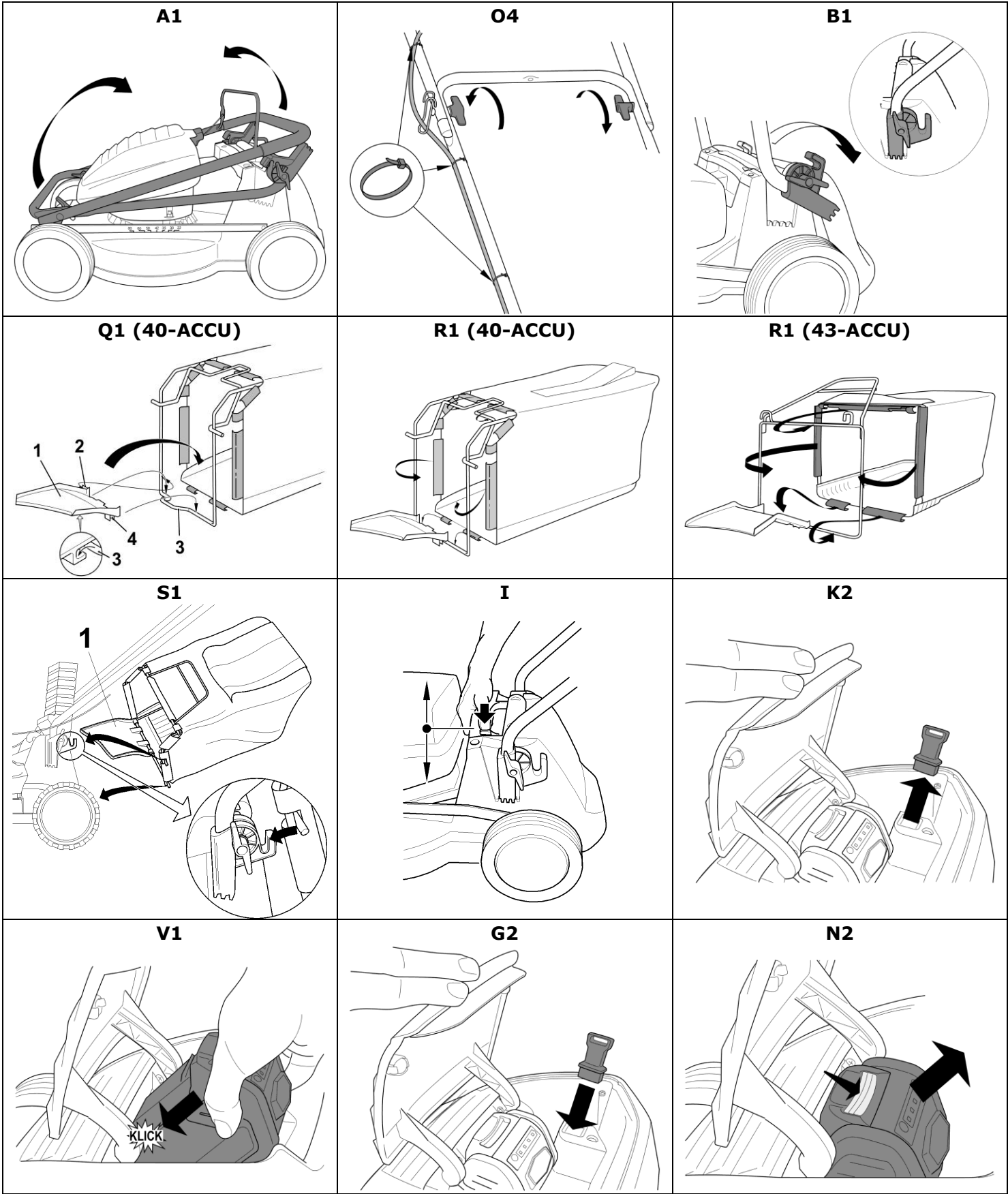
LV Zāles pļāvējs

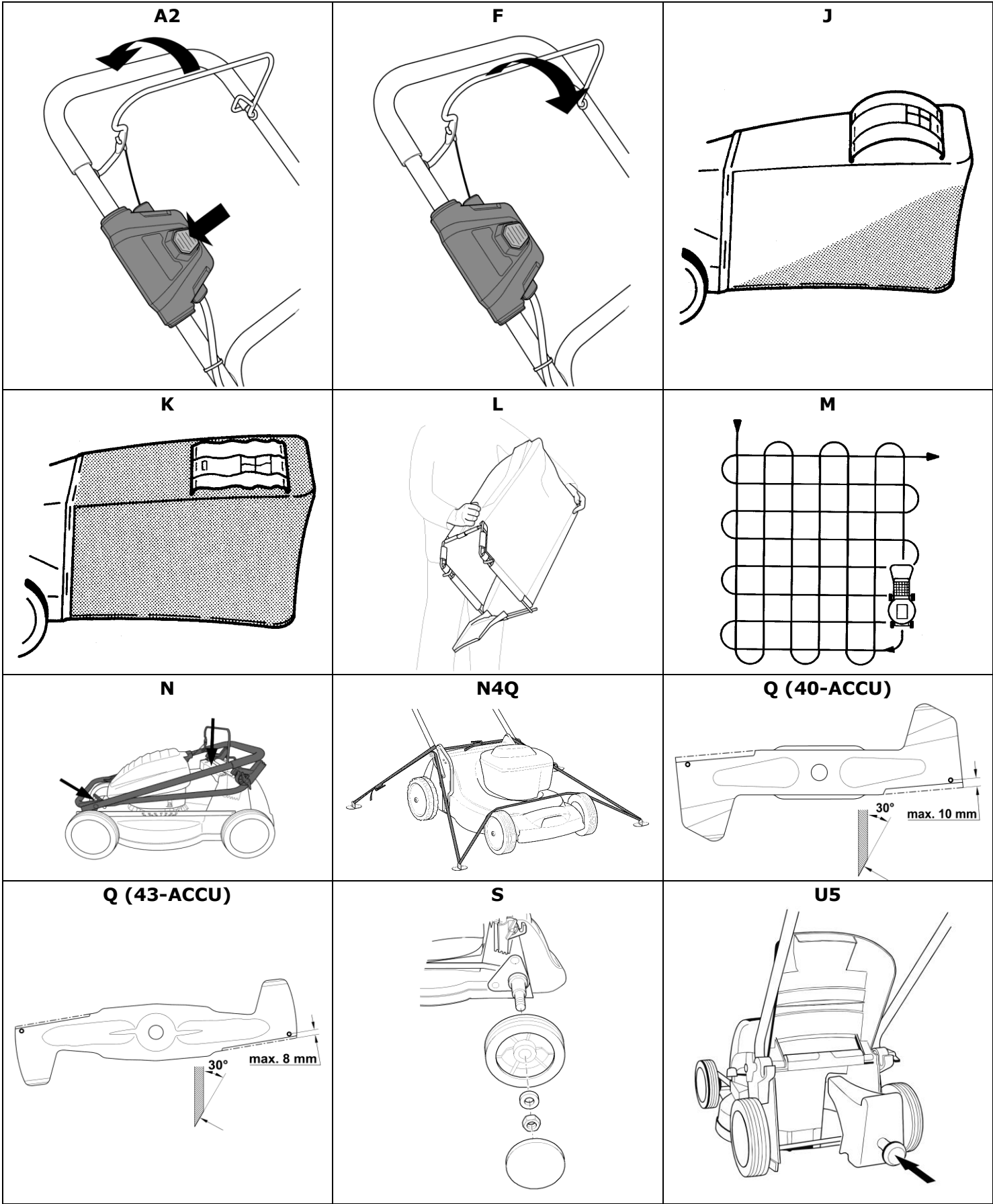
LIETOŠANAS PAMĀCĪBA

SABO

SAU17180

Printed in Germany





Latviski
Oriģinālā lietošanas pamācība

LV

1	levads.....	2
2	iekārtai piestiprinātās datu plāksnītes saturs skaidrojums.....	2
3	Piktogrammu skaidrojums	2
4	Simbolu skaidrojums	2
5	Izmantošana atbilstoši paredzētajam mērķim.....	3
6	Vispārīgas manuāli vadāma ratiņu zāles pļāvēja drošības norādes	3
	Vispārīgas drošības norādes.....	3
	Sagatavošanās darbības.....	3
	Lietošana	4
	Apkope un glabāšana.....	5
7	Detaju apraksts.....	6
8	Sagatavošanās darbi.....	6
	Vadības roktura pacelšana augšup (attēls A1 + O4 + B1)	6
	Savācējmaisa samontēšana un iekāršana pļāvējā (attēls Q1 + R1 + S1)	6
	Pļaušanas augstuma iestatīšana (attēls I)	6
	Uzlādēta akumulatora ievietošana (attēls K2 + V1 + G2).....	7
	Akumulatora izņemšana (attēlos F + K2 + N2).....	7
9	Pirms ekspluatācijas uzsākšanas	7
	Akumulatora uzlāde	7
10	Motora iedarbināšana (attēls G2 + A2).....	7
11	Motora apturēšana (attēls F + K2)	7
12	Apturēšana avārijas gadījumā	7
13	Zāles savācējierīce	7
	Darbība ar zāles savācējmaisu	7
	TurboSignal (zāles savācējmaisa uzpildes rādītājs) (attēls J + K)	7
	Zāles savācējmaisa iztukšošanas (attēls F + K2 + L)	8
	Darbība bez zāles savācējmaisa	8
14	Pļaušana	8
	Pļaušana nogāzēs.....	8
	Darba drošības pārbaude.....	8
	Darba laika ierobežojums.....	8
	Zālāja kopšanas padomi (attēls M)	8
	Mulčēšana	8
	Pārbūve par pļāvēju ar mulčēšanu (attēlos F + K2 + U5).....	8
15	Apkopes intervāli.....	8
16	Pļāvēja apkope un kopšana	9
	Tīrīšana.....	9
	Glabāšana	9
	Vadības roktura salocīšana (attēls A1)	9
	Ierīces transportēšana un nostiprināšana (attēls N + N4)	9
	Abpusējā naža apkope.....	9
	Abpusējā naža asināšana un balansēšana (attēls Q)	9
	Abpusējā naža nomainīšana	9
	Riteņu apkope (attēls S).....	9
17	Traucējumu cēloņi un to novēršana.....	9
18	Tehniskie dati.....	10
	Motors.....	10
	Uzlādes ierīce	10
	Akumulators.....	10
	Pļāvējs	10
	Skaņas jaudas līmenis.....	11
	Trokšņa spiediena līmenis.....	11
	Svārstības.....	11
19	Originālās rezerves daļas un piederumi	11

Atbilstības apliecinājumu skatiet aizmugurē, pēc pēdējās valodas

1 IEVADS

Cienījamie dārzkopības entuziasti!

Ja lepnūmam par koptu zālāju pievienojas prieks veikt dārza darbus, tad tas liecina par lieliskām dārza ierīcēm. Jūsu jaunais zāles pļāvējs ir lieliska izvēle. Tas apvieno atpazīstama tradicionālā zīmola jaudu ar inovatīvām un modernām tehnoloģijām. Tas ir jūtams darbā un lieliskie darba rezultāti sniegs jums prieku.

Taču pirms sākt zālāja kopšanu, izlasiet šo svarīgo informāciju, ko obligāti jāievēro.

Pirms uzsākt zāles pļāvēja lietošanu, lūdzam uzmanīgi izlasīt šo lietošanas pamācību, lai iegūtu informāciju par pareizu ierīces lietošanu un apkopi, un novērstu savainojumus vai jūsu zāles pļāvēja bojājumus.

Izlasiet un ievērojiet arī piegādes komplektā iekļautās uzlādes ierīces lietošanas pamācībā noteikto, jo īpaši tajā minētās drošības norādes.

Zāles pļāvēju lietojiet uzmanīgi. Ierīcei pielīmētās piktoqrammas informē par svarīgākajiem uzmanības pasākumiem.

Šīs lietošanas pamācības drošības norādes ir apzīmētas ar simboliem.

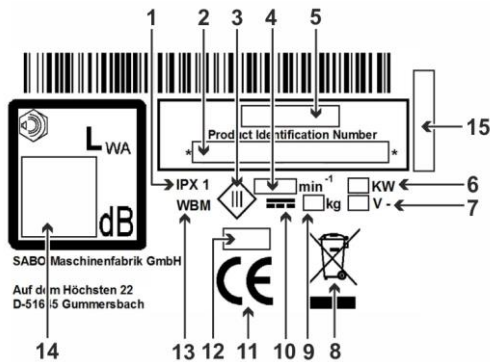
Piktoqrammu un simbolu nozīmi ir izskaidrota turpmākajās nodaļās.

Kreisās un labās puses apzīmējumi vienmēr attiecas uz ierīces kreiso vai labo pusi braukšanas virzienā.

Jūsu zāles pļāvējs darbosies uzticami, ja precīzi ievērosiet tehniskās norādes. Ņemiet vērā, ka garantijas nosacījumi un pienākumi neattiecas uz nepareizas lietošanas radītiem zāles pļāvēja bojājumiem.

Vēlam jums prieku zālāja un teritorijas kopšanā.

2 IEKĀRTAI PIESTIPRINĀTĀS DATU PLĀKSNĪTES SATURA SKAIDROJUMS



- 1 Aizsardzības veids
- 2 Izstrādājuma identifikācijas numurs
- 3 III aizsardzības klases simbols
- 4 Nominālais apgriezīnu skaits
- 5 Modelis
- 6 Jauda
- 7 Izmērtais spriegums
- 8 Šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Ierīci, tās piederumus un iepakojumu nododiet apkārtējai videi nekaitīgai otrreizējai pārstrādei
- 9 Svars
- 10 Līdzsprieguma simbols
- 11 CE atbilstības marķējums
- 12 Ražošanas gads
- 13 Ar rokām vadāms zāles pļāvējs
- 14 Garantētais skaņas jaudas līmenis
- 15 Sērijas numurs

Šī lietošanas pamācība attiecas uz šādiem modeļiem:

40-ACCU (SA1781): Pļaušanas platums 400 mm

43-ACCU (SA1782): Pļaušanas platums 430 mm

Jūsu ierīces pareizais modeļa apzīmējums un sērijas numurs ir norādīts datu plāksnītē.

Sadaļa, kas atrodas zem **virsraksta** kursīvā un ar pasvītrojumu, attiecas uz tekstu līdz nākamajam šādi formatētajam attiecīgā modeļa **virsrakstam**.

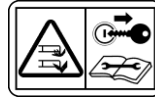
3 PIKTOGRAMMU SKAIDROJUMS



Pirms ekspluatācijas uzsākšanas izlasiet un ievērojiet lietošanas pamācību un drošības norādes!



Apdraudējums, ko motora darbības laikā var radīt izmestas daļas – ievērojiet drošības attālumu/raugiet, lai bīstamajā zonā neatrastos citas personas!

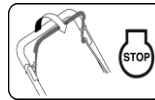


Rīkojieties uzmanīgi ar asajiem nažiem! Izvaieties no saskares ar rotējošu abpusējo nazi! Raugiet, lai rokas un kājas nenokļūtu zem korpusa! – Pirms veikt tīrīšanas un apkopes darbus, apturiet motoru un izņemiet drošības atslēgu.



Akumulatorus un uzlādes ierīci nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

Nododiet akumulatoru vai uzlādes ierīci jūsu ražotājam vai publiskā nodošanas vietā.







Motors STOP

Šo ierīci nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Ierīci, tās piederumus un iepakojumu nododiet apkārtējai videi nekaitīgai otrreizējai pārstrādei.

4 SIMBOLU SKAIDROJUMS

	BRĪDINĀJUMS Rūpīgi izlasiet un ievērojiet lietošanas pamācībā apkopot informāciju un vispārīgās drošības norādes. Uzglabājiet lietošanas pamācību atkārtotai izmantošanai. Izmantošana atbilstoši paredzētajam mērķim iekļauj arī ražotāja norādīto lietošanas, apkopes un tehniskā stāvokļa uzturēšanas nosacījumu ievērošanu.
	BRĪDINĀJUMS Ievērojiet drošības attālumu/raugiet, lai bīstamajā zonā neatrastos citas personas! Kontakts ar rotējošo abpusējo nazi var radīt smagus savainojumus. Izmestie priekšmeti var radīt smagus savainojumus. Neplāujiet, ja tuvumā atrodas personas, jo īpaši bērni vai dzīvnieki.
	BRĪDINĀJUMS Strāvas trieciens var radīt smagus savainojumus. Aizliegts veikt elektroaprīkojuma izmaiņas. Izlasiet un ievērojiet atsevišķās uzlādes ierīces drošības norādes par akumulatora un uzlādes ierīces lietošanu! Nesmidziniet uz ierīces ūdeni. Tas var izraisīt elektroierīces bojājumus.
	BRĪDINĀJUMS Strāvas trieciens var radīt smagus savainojumus. Nebrauciet ar ieslēgtu griezējinstrumentu pāri strāvas vadiem. Pirms pļaušanas un tās laikā pārbaudiet, vai teritorijā nav strāvu vadošu vadu un, ja iespējams, tos noņemiet. Strāvas vada bojājuma gadījumā izslēdziet ierīci un atvienojiet vadu no energoapgādes tīkla.
	BRĪDINĀJUMS Rīkojieties uzmanīgi ar asajiem nažiem! Kontakts ar rotējošo abpusējo nazi var radīt smagus kāju savainojumus. Motoru iedarbiniet tikai, stāvot aiz zāles pļāvēja. Raugiet, lai kājas nenokļūtu zem korpusa.
	BRĪDINĀJUMS Rīkojieties uzmanīgi ar asajiem nažiem! Kontakts ar rotējošo abpusējo nazi var radīt smagus roku un kāju savainojumus. Iedarbināta motora/rotējošo nažu gadījumā ieturiet vadības roktura attālumam atbilstošu drošības attālumu. Raugiet, lai zem korpusa nenokļūtu rokas un kājas.

	<p>BRĪDINĀJUMS</p> <p>Izmestie priekšmeti var radīt smagus savainojumus.</p> <p>Pirms veikt pļaušanu, jo īpaši ar lapām pārklātās teritorijās novāciet no zālāja visus akmeņus, sprunguļus, stieples, rotaļlietas un citus svešķermeņus.</p> <p>Nelietojiet ierīci ar bojātām vai neuzstādītām aizsargierīcēm.</p> <p>Neuzstādītas vai bojātas drošības un aizsargierīces apdraud jūsu un citu personu drošību.</p> <p>Pirms ekspluatācijas uzsākšanas pārbaudiet, vai naža skrūve ir cieši nofiksēta, tad pirms katras pļaušanas pārbaudiet, vai apbūsējais nazis ir cieši nostiprināts, pārbaudiet asmeņu nodilumu un iespējamus bojājumus. Noliecot vai bojātu nazi nomainiet autorizētā servisā.</p> <p>Pārbaudiet naža skrūvi un nepieciešamības gadījumā lieciet to nofiksēt autorizētā servisā.</p>
	<p>BRĪDINĀJUMS</p> <p>Motors var uzsākt darbību un izraisīt smagus savainojumus, ja, veicot darbus ar ierīci, netiek izņemta drošības atslēga.</p> <p>Kontakts ar rotējošo apbūsējo nazi var radīt smagus roku un kāju savainojumus. Izmestie priekšmeti var radīt smagus savainojumus.</p> <p>Izslēdziet motoru un gaidiet līdz griezējinstrumentam apstājas, izņemiet drošības atslēgu:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pirms apkopes un remontdarbiem; – ja pļāvēju nepieciešams pacelt vai savērt, piem., transportēšanai; – braucot ārpus zālāja – pa ceļiem vai ielām; – transportējot ierīci uz un no teritorijas, kurā jāveic pļaušana; – pirms zāles savācējmaisa noņemšanas vai iekāršanas; – pirms mulčēšanas aizbāznis tiek ievietots vai izņemts no izmetes kanāla; – ja ierīci nepieciešams atstāt bez uzraudzības; – pirms akumulatora tiek izņemts vai ievietots motora akumulatora nodalījumā! <p>Skatiet lietošanas pamācības attiecīgās tīrīšanas vai apkopes norādes. Nepietiekama jūsu ierīces apkope rada ar drošību saistītus trūkumus.</p>
	<p>BRĪDINĀJUMS</p> <p>Kontakts ar rotējošo apbūsējo nazi var radīt smagus roku un kāju savainojumus. Izmestie priekšmeti var radīt smagus savainojumus.</p> <p>Izslēdziet motoru un gaidiet līdz griezējinstrumentam apstājas:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pirms pļaušanas augstuma iestatīšanas; – pirms zāles savācējmaisa noņemšanas!
	<p>UZMANĪGI</p> <p>Saskare ar asajām apbūsējā naža malām var radīt savainojumus. Veicot apkopes un tīrīšanas darbus, vienmēr nēsājiet aizsargcimdus.</p>

5 IZMANTOŠANA ATBILSTOŠI PAREDZĒTĀJAM MĒRĶIM

- Ierīce ir paredzēta tikai zāles un mauriņa virsmu pļaušanai dārzu un teritorijas kopšanas darbu ietvaros ("Izmantošana atbilstoši paredzētajam mērķim"). Cita veida lietošana tiek uzskatīta par neatbilstošu paredzētajam mērķim, un ražotājs neuzņemas atbildību par šādi radītajiem bojājumiem; vienpusēju atbildību uzņemas tikai lietotājs. Izmantošana atbilstoši paredzētajam mērķim iekļauj arī ražotāja norādīto lietošanas, apkopes un tehniskā stāvokļa uzturēšanas nosacījumu ievērošanu.
- Rīkojieties īpaši rūpīgi, izmantojot ierīci publiskās vietās, parkos, sporta laukumos, uz ielām, kā arī lauksaimniecības un mežizstrādes uzņēmumos.
- Pļāvēju nedrīkst izmantot krūmu un dzīvzogu apcirpšanai, vītenju griešanai vai apaugušu jumtu un balkona kastu tīrīšanai, gājēju ceļu nosūkšanai vai materiāla pūšanai uz priekšu.
- Tāpat aizliegts izmantot ražotāja neapstiprinātas papildierīces un pierīces. CE atbilstības apliecinājums un garantija zaudē spēku, ja tiek izmantotas šāda veida papildierīces un pierīces. Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem, kas radušies patvaļīgi veiktu zāles pļāvēja izmaiņu rezultātā.

6 VISPĀRĪGAS MANUĀLI VADĀMA RATIŅU ZĀLES PĻĀVĒJA DROŠĪBAS NORĀDES

Vispārīgas drošības norādes



Uzmanīgi izlasiet lietošanas pamācību, lai nodrošinātu jūsu aizsardzību un ierīces funkcijas. Iepazīstieties ar vadības elementiem informāciju par ierīces lietošanu un pareizu izmantošanu. Uzglabājiet lietošanas pamācību atkārtotai izmantošanai.

- Ņemiet vērā, ka ierīces vadītājs vai lietotājs ir atbildīgs par nelaiemes gadījumiem, kuros ir iesaistītas citas personas vai īpašums.
- Šī lietošanas pamācība ir iekļauta ierīces komplektācijā, un pārdošanas gadījumā tā jānodod ierīces pircējam.
- Neļaujiet ierīci lietot bērniem un personām, kas nav sasniegušas 16 gadu vecumu, kā arī citām personām, kas nepārzina lietošanas pamācību. Minimālo ierīces lietotāja vecumu var norādīt vietējie noteikumi.
- Izskaidrojiet iespējamo apdraudējumu un nelaiemes gadījumu novēršanas principus katrai personai, kas lieto ierīci. Ierīces lietošanu, apkopi un tehniskā stāvokļa nodrošinājumu drīkst veikt tikai personas, kas ir iepazinušas ar attiecīgo informāciju un ir informētas par apdraudējumu.
- Ierīce nav paredzēta lietošanai personām ar ierobežotām fiziskām, sensorajām vai prāta spējām, kā arī ar nepietiekamu pieredzi vai zināšanām, izņemot gadījumu, kad tas uzrauga par drošību atbildīgā persona, kas šīm personām ir sniegusi norādes par ierīces lietošanu. Uzraugašajai personai iepriekš ir jāzina, vai persona ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai prāta spējām ir piemērota šīs darbības veikšanai.



Neļaujiet, ja tuvumā atrodas personas, jo īpaši bērni vai dzīvnieki.

- Uzglabājiet ierīci drošā vietā! Neizmantojiet ierīces vienmēr glabājiet ar izņemtu drošības atslēgu un bez ievietota akumulatora vienmēr glabājiet slēgtā, sausā un bērniem nepieejamā telpā.
- Ierīces drošības un aizsargierīces nedrīkst manipulēt vai deaktivizēt!
- Vadojumu nedrīkst mainīt, piem., atvienojot kabeļu spaiļus vai uzstādot papildu kabeļu savilcējus! Vadus roktura ārpusei jāpiestiprina tā, lai salokot rokturi, tos nevarētu saspīest vai izstiept. Bojāts vads var radīt tehnisku ierīces defektu.

Sagatavošanās darbības

- Pļaušanas laikā vienmēr nēsājiet stingrus, slēgtus, neslīdošus apavus vai drošības apavus un garās bikses. Nenēsājiet brīvu apģērbu vai apģērbu ar plandošām auklām vai siksnām. Neļaujiet ar basām kājām vai sandalēs. Acu aizsardzībai nēsājiet drošības brilles.
- Skaljē trokšņi var radīt dzirdes bojājumus. Iesakām lietot dzirdes aizsargelementus.



Pirms pļaušanas un tās laikā pilnībā pārbaudiet teritoriju, kurā ierīce tiks lietota, un novāciet visus akmeņus, sprunguļus, stieples, rotaļlietas un citus svešķermeņus, ko ierīce darbības laikā var aizķert un aizmest.



Pirms pļaušanas un tās laikā pārbaudiet, vai teritorijā nav strāvu vadošu vadu un, ja iespējams, tos noņemiet.

Nebrāuciet ar ieslēgtu griezējinstrumentu pāri strāvas vadiem. Apdraudējums: strāvas trieciens!

Strāvas vada bojājuma gadījumā izslēdziet ierīci un atvienojiet vadu no energoapgādes tīkla.

- Ja zālāja kopšanai lietojat arī pļaušanas robotu, tad saistībā ar pļaušanas robota darba zonu jāievēro šādas drošības norādes:
 - Pirms veikt pļaušanu šajās teritorijās, vienmēr jāpārbauda ierobežojuma vada zona.
 - Ja vadi ir ierakti zemē, tie ir jāpārbauda – vadi nedrīkst būt redzami, turklāt īpaši uzmanīgi jārikojas pie uzlādes stacijas.
 - Ja ierobežojuma vadi nav ierakti, tad tiem jābūt nostiprinātiem tieši uz augsnes un tie nedrīkst brīvi gulēt zālē. Vadiem jābūt pietiekami nostiprinātiem ar stiprinājuma naglām, skatiet lietošanas pamācību.
 - Stiprinājuma naglas nedrīkst izvirzīties – ja tās ir izvirzītas, iespiediet tās dziļāk.
 - Pirms pļaušanas novāciet redzamos vadu atlikumus.

Ar iepriekš minēto informāciju saistītie draudi – darba instruments var ievilk un uztīt vadu, radot ievērojamus savainojumus.

- Nolīkuši zari un citi šķēršļi var savainot lietotāju vai traucēt pļaušanas darbu. Vadi var iekārties un tikt bojāti vai norauti. Bojāts vads var radīt tehnisku ierīces defektu. Pirms pļaušanas un tās laikā pārbaudiet teritoriju un nogrieziet, vai novāciet iespējamus šķēršļus, piem., nolīkušus zarus.



Aizliegts veikt elektroaprīkojuma izmaiņas. Izlasiet un ievērojiet atsevišķās uzlādes ierīces drošības norādes par akumulatora un uzlādes ierīces lietošanu!

- Pirms lietošanas vienmēr vizuāli pārbaudiet, vai griezējinstrumentus, stiprinājuma skrūves un visa griešanas vienība nav nodilusi vai bojāta. Noliekti vai bojāti naži un stiprinājuma skrūves jānomaina autorizētā darbnīcā, lai novērstu disbalansu.
- Pirms katras lietošanas jāpārbauda piktogrammu stāvoklis. Noliektas vai bojātas piktogrammas ir jāaizvieto ar jaunām.

Lietošana

- Piegādes komplektā iekļauto uzlādes ierīci var izmantot tikai zāles plāvēja akumulatoru uzlādei. Akumulatorus nedrīkst uzlādēt ar citu uzlādes ierīci. Jūs varat gūt savainojumus vai radīt jūsu ierīces bojājumus. Lietojiet jūsu zāles plāvēju tikai ar tam paredzētajiem akumulatoriem. Nepareiza akumulatoru un uzlādes ierīces lietošana var izraisīt strāvas triecienu vai ugunsgrēku.

Informācija par apstiprinātajām uzlādes ierīcēm un akumulatoriem: skatiet nodaļu “Oriģinālās rezerves daļas un piederumi”.

- Nelietojiet ierīci sprādzienbīstamā vidē.
- Nepļaujiet sliktos laika apstākļos, ja ir iespējami zibens trieciena draudi.
- Nepakļaujiet ierīci lietus vai mitruma iedarbībai.
- Nenēsājiet austiņas, lai klausītos radio vai mūziku. Ierīces apkopes un lietošanas laikā tai nedrīkst pievērst daļēju uzmanību.
- Pļaušanu veiciet tikai dienas laikā vai laba apgaismojuma apstākļos. Pārvietojiet ierīci soļošanas ātrumā.
- Pārvietojieties ar ierīci reljefam atbilstošā braukšanas ātrumā. Palieliniet ātrumu pakāpeniski, līdz esat atradis jums atbilstošu braukšanas ātrumu.
- Rīkojieties īpaši rūpīgi, ja redzamību ierobežo nepārredzami stūri, krūmi, koki vai citi šķēršļi.
- Nepārvietojiet ierīci pārāk tuvu bedrēm, bedrēm, grāvjiem un nogāzēm. Ierīce var apgāzties, ja kāds no tās riteņiem pārvirzās grāvja malai vai slīpumam, vai arī, pēkšņi iebūrūkot bedres malai.
- Rīkojieties uzmanīgi, pļaujot zem bērnu rotaļu elementiem (piem., šūpolēm). Ierīce var nonākt nedrošā pozīcijā. Iespējami savainojuma draudi.
- Nelietojiet ierīci, slimības, noguruma gadījumā vai ja esat alkohola, medikamentu vai narkotiku ietekmē.
- Pēc iespējas izvairieties lietot ierīci slapjā zālē. Iespējami izslīdēšanas draudi.
- Strādājot nogāzēs, vienmēr stāviet labā un drošā pozīcijā. Pļaušanu nogāzē vienmēr veiciet slīpi, nekad nepārvietojieties taisni augšup vai lejup. Rīkojieties īpaši uzmanīgi, mainot braukšanas virzienu slīpumā.
- Nepļaujiet īpaši slīpās nogāzēs! Pļaušana nogāzēs ir saistīta ar bīstamību. Vienmēr stāviet drošā pozīcijā. Kopumā ar rokām vadāmos zāles plāvējus nav ieteicams lietot slīpumā, kas pārsniedz 26 % (15° sasvere). Pārsniedzot šo slīpumu, ir iespējams drošas stājas pozīcijas zudums.
- Rīkojieties īpaši uzmanīgi, velkot ierīci vai iekārtu pret sevi.
- Pārvietojiet ierīci atpakaļgaitā, iespējami paklupšanas draudi. Izvairieties pārvietoties atpakaļgaitā. Izvairieties no nedabīgām ķermeņa pozīcijām. Rūpējieties par drošu stājas pozīciju un vienmēr uzturiet līdzsvaru.

- Ierīcei vadības roktura attālūmam atbilstošu drošības attālumu.
- Lai nešanas laikā novērstu ierīces izslīdēšanu, vienmēr satveriet to aiz šim mērķiem paredzētajiem satveršanas elementiem (nešanas rokturis, korpus, roktura gals vai vadības roktura apakšdaļas šķērssstienis). Neceliet aiz izmetes vāka!
- Pirms pacelt vai nest ierīci, ņemiet vērā tās svaru (skatiet nodaļu “**Tehniskie dati**”). Smagu kravu celšanas var radīt ar veselību saistītas problēmas.
- Nekad neceliet un nenesiet ierīci ar iedarbinātu motoru.
- Nekad nelietojiet ierīci ar bojātām vai neuzstādītām drošības un aizsargierīcēm. Neuzstādītas vai bojātas drošības un aizsargierīces apdraud jūsu un citu personu drošību.

Drošības ierīces ir (skatiet nodaļu “Daļu apraksts”):



- **Motora apturēšanas drošības pārslēgloks (1)**
Zāles plāvējs ir aprīkots ar motora apturēšanas ierīci. Motors tiek apturēts, darbības un apdraudējuma laikā atlaižot motora apturēšanas pārslēgloku. Nazīm jāapstājas 3 sekunžu laikā. Drošības pārslēglokam pēc atlaišanas vienmēr jāpārvietojas atpakaļ attēlā “Daļu apraksts” norādītajā pozīcijā. Ja tā nenotiek, tad nekavējoties ir nepieciešama pārbaude autorizētā servisā.
Savainojuma draudi!
Ja naža inerces griešanās laiks ir ilgāks, pārtrauciet ierīces lietošanu un nogādājiet to autorizētā servisā.
Inerces griešanās laika mērīšana
Pēc motora iedarbināšanas nazis griežas un ir dzirdama gaisa plūsmas skaņa. Inerces griešanās laiks atbilst gaisa plūsmas skaņas ilgumam pēc motora izslēgšanas un to var noteikt ar hronometru. Drošības pārslēgloka funkciju nekādā gadījumā nedrīkst deaktivizēt. Raugiet, lai drošības pārslēgloks darbotos pareizi. Ja drošības pārslēgloks nedarbojas pareizi, lieciet tā funkciju atjaunot autorizētā servisā.



- **Drošības atslēga (4)**
Šī drošības ierīce aizsargā pret savainojumiem, kas iespējami negaidītas motora iedarbināšanas gadījumā. Lai novērstu neparedzētu ierīces iedarbināšanu, izņemiet drošības atslēgu, ja tiek veikti darbi ar ierīci, pirms apkopes un remontdarbiem, atstājot ierīci, kā arī glabāšanas laikā.



Aizsardzības ierīces ir (skatiet nodaļu "Detāļu apraksts"):



- Korpuss, zāles savācējmais, izmetes vāks (2)
Šis aizsargierīces nodrošina aizsardzību pret augstu izmestiem priekšmetiem.
Ierīci nedrīkst lietot ar bojātu korpusu vai bez pareizi nostiprināta zāles savācējmaisā vai korpusam piestiprinātā izmetes vāka.



- Korpuss
Šī aizsargierīce nodrošina aizsardzību savainojumiem, ko var radīt saskare ar rotējošo abpusējo nazi.
Ierīci nedrīkst lietot ar bojātu korpusu. Raugiet, lai zem korpusa nenokļūtu rokas un kājas.

Aizsargierīces aizliegts mainīt.



- Eksploatācijas laikā raugiet, lai jūsu kājas atrastos drošā attālumā no griezējinstrumenta.



- Iedarbinot motoru, ierīci nedrīkst sasvērt, taču nepieciešamības gadījumā, spiežot lejup vadības rokturi, to var pacelt tādā slīpumā, lai griezējinstrumentu būtu pavērsts lietotājam pretējā virzienā, un tikai tik augstu, cik tas patiesi ir nepieciešams. Kamēr ierīce nav novietota uz zemes ar visiem 4 riteņiem, abām rokām jāatrodas uz roktura augšdaļas.
Neiedarbiniet motoru, ja pie plāvēja atrodas personas vai dzīvnieki.



- Nekad netveriet ar rokām un nepārvietojiet kājas rotējošu daļu tuvumā vai zem tām. Raugiet, lai zem korpusa nenokļūtu rokas un kājas.



- Izslēdziet motoru, atlaižot motora apturēšanas pārslēgloku un pārliecinieties, ka visas kustīgās daļas ir pilnībā apstājušās un drošības atslēga ir izņemta:

- ja ierīci nepieciešams atstāt nepieskatītu;
- pirms ierīces pārbaudes, tīrīšanas vai darbu veikšanas ar ierīci;
- ja ierīci nepieciešams pacelt vai sasvērt, piem., transportēšanai;
- transportējot ierīci uz un no teritorijas, kurā jāveic pļaušana;
- pirms akumulators tiek izņemts vai ievietots motora akumulatora nodalījumā;
- pirms zāles savācējmaisā noņemšanas;
- pirms mulčēšanas aizbāznis tiek ievietots vai izņemts no izmetes kanāla;
- braucot ārpus zālāja;
- pirms iestrēgumu atbrīvošanas vai aizsērējumu tīrīšanas no izmetes kanāla;
- ja ierīces griezēj mehānisms ir nonācis saskarē ar svešķermeni.
- traucējuma gadījumā;
- ja ierīce sāk neierasti vibrēt.

- Ja ierīces mehānisms ir nonācis saskarē ar svešķermeni un ierīces iestrēgumu gadījumā, piem., uzbraucot šķērslim, tad autorizētā servisā jāpārbauda, vai ierīces daļas nav bojātas vai deformētas. Iespējamo nepieciešamo remontu vienmēr veiciet autorizētā servisā.

- Ja ierīce sāk neierasti spēcīgi vibrēt, vai arī radīt neierastus trokšņus, tad nekavējoties ir nepieciešama pārbaude autorizētā servisā.
Spēcīgu vibrāciju pārņemšana uz jūsu rokām var radīt veselības traucējumus. Konstatējot spēcīgas vibrācijas, nekavējoties sazinieties ar autorizētu servisu.



- Apturiet motoru, atlaižot, motora apturēšanas pārslēgloku, pārliecinieties, ka visas kustīgās daļas ir pilnībā apstājušās,
 - ja vēlaties pāriestātīt pļaušanas augstumu;
 - pirms zāles savācējmaisā noņemšanas.

BRĪDINĀJUMS

Šajā lietošanas pamācībā norādītās trokšņa sliekšņvērtības un svārstības ir maksimālās ierīces lietošanas laikā radītās vērtības. Trokšņa emisijas un svārstību veidošanos ievērojami ietekmē nenobalansētu griezējinstrumentu lietošana, pārāk liels braukšanas ātrums un nepietiekama apkope. Tādēļ jāveic preventīvas darbības, lai novērstu iespējamus veselības traucējumus, ko rada augstas trokšņa sliekšņvērtības un svārstību noslodze. Veiciet rūpīgu ierīces apkopi, nēsājiet dzirdes aizsargelementus un darba laikā plānoiet regulārus atpūtas pārtraukumus. Veiciet šajā lietošanas pamācībā norādītos apkopes darbus un regulāri pārbaudiet un apkopiet ierīci autorizētā servisā.

Apkope un glabāšana

- Nepietiekama jūsu ierīces apkope rada ar drošību saistītus trūkumus.
- Raugiet, lai visi skrūvsvienojumi būtu cieši pieskrūvēti un ierīces darba stāvoklis būtu drošs.



- Izmetes vāka atvēršanu, zāles savācējmaisā noņemšanu vai mulčēšanas aizbāžņa izņemšanu var veikt tikai ar izslēgtu motoru un apturētu abpusējo nazi.



- Pirms katras pļaušanas pārbaudiet zāles savācējmaisā nodilumu un funkciju.



- Pirms katras pļaušanas pārbaudiet naža stāvokli un nostiprinājumu. Naža nostiprinājuma skrūvi vienmēr jāpievelk autorizētā servisā. Ja naža skrūve ir pievilkta pārāk cieši vai pārāk vaļīgi, tad ir iespējami naža nostiprinājuma un abpusējā naža bojājumi vai atbrīvošanās, kas savukārt var izraisīt nopietnus savainojumus. Noliegts vai bojāts nazis obligāti jānomaina.

Naža nomainīšanu, noslīpēšanu un balansēšanu jāveic autorizētā servisā. Nepareizi samontējot naža stiprinājumu, abpusējais nazis var atbrīvoties, izraisot smagus savainojumus. Nepareizi noasināts un nenobalansēts nazis var radīt spēcīgas vibrācijas un zāles plāvēja bojājumus.

- Noliegtas vai bojātas daļas nomainiet ar drošību saistītu iemeslu dēļ.
- Nekad netīriet ierīci tekošā ūdenī vai ar augstspiediena tīrītājiem. Tas var izraisīt elektroierīces bojājumus.



- Veicot apkopes un tīrīšanas darbus, vienmēr nēsājiet aizsargcimdus.

- Rīkojoties ar darba vielām, piemēram, smērvielām, lietojiet piemērotu aizsargapriekojumu (piem., piemērotus aizsargcimdus). Ievērojiet darba vielu datu lapās minētās norādes.



- Apkopes un tīrīšanas darbus veiciet uz līdzenas virsmas un tikai ar izslēgtu motoru un izņemtu drošības atslēgu.



- Regulāra apkope ir svarīga, lai garantētu drošību un ierīces jaudu.



- Tīru ierīci vienmēr glabājiet slēgtā, sausā un bērniem nepieejamā telpā. Pirms novietot ierīci glabāšanā, vienmēr izņemiet akumulatoru un drošības atslēgu, lai novērstu neatļautu ierīces iedarbināšanu.

Saistībā ar garantijas/remonta un drošības nosacījumiem atļauts izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas. Neatbilstošas rezerves daļas var izraisīt ierīces bojājumus un apdraudēt jūsu drošību.

7 DETAĻU APRAKSTS



- 1 Motora iedarbināšanas loks (drošības pārslēgloks)
- 2 Izmets vāks
- 3 Akumulators (zem akumulatora pārsega)
- 4 Drošības atslēga (zem akumulatora pārsega)
- 5 Akumulatora pārsegs
- 6 -
- 7 Motora pārsegs
- 8 Pļaušanas augstuma rādītājs
- 9 Priekšējais nešanas rokturis
- 10 Pļaušanas augstuma iestatījuma pāriestatīšanas rokturis (aizmugurējais nešanas rokturis) ar spiedpogu
- 11 Fiksācijas poga (sarkana)

8 SAGATAVOŠANĀS DARBI

Pļāvēja samontēšanai iepakojumā ir iekļautas šādas detaļas:

- Pļāvējs ar piemontētu vadības rokturi
- Savācējparsegs, savācējmaisa rāmis, rene
- Akumulators
- Uzlādes ierīce
- Instrumenta maisiņš ar šādu saturu:
 - Lietošanas pamācība ar atbilstības apliecinājumu
 - Garantijas nosacījumi (atkarībā no modeļa)
 - Dažādas stiprinājuma daļas.

Ja kāda daļa nav pieejama, lūdzu, sazinieties ar jūsu izplatītāju.

Vadības roktura pacelšana augšup (attēls A1 + O4 + B1)

SVARĪGI

Raugiet, lai rokturu izjaukšanas un salocīšanas laikā vadi netiktu iespiesti, saspiesti, savērti vai izstiepti! Vadus vienmēr piestipriniet roktura savienojuma ārpusē. Bojāts vads var radīt tehnisku ierīces defektu.

40-ACCU

NORĀDE

Pirms pacelt rokturus, iestatiet pļaušanas augstumu 3. pozīcijā (40 mm) vai augstāk I. Abās zemākajās pļaušanas pozīcijās rokturi nevar pilnībā savāzt lejup.

Visi modeļi

- Atvāziet Z formā salocīto vadības rokturi, ceļot to augšup A1.
- Pieskrūvējiet spārnuzgriežņus cieši ar rokām, ja vadības roktura augšdaļa un apakšdaļa atrodas vienā līmenī O4.
- Pārvietojiet vadības roktura apakšdaļu atpakaļ tik tālu, lai zobtie plastmasas ieliktni nofiksētos pļāvēja korpusa padziļinājumos ar identisku sazobi. Var iestatīt trīs dažādus roktura augstumus B1.
- Pievelciet abās pusēs novietotos spārnuzgriežņus ar rokām B1.
- Ievietojiet kabeli tā vadotnē un piestipriniet roktura augšdaļai un apakšdaļai ar instrumentu maisā pieejamajiem kabeļu savilcējiem O4. Novietojiet kabeli roktura ārpusē, lai izmetes vāks pacelšanas un aizvēršanas laikā brīvi kustētos. Savāžot roktura augšdaļu, raugiet, lai kabelis kustētos brīvi.

UZMANĪGI

Nospiežot roktura augstuma pāriestatīšanas elementu, atskrūvējot korpusa roktura apakšdaļas nostiprināšanas spārnuzgriežņus B1 (tikai tik daudz, lai rokturis brīvi kustētos) un atbrīvojot zobotos plastmasas elementus no padziļinājuma, ir iespējama negaidīta roktura salocīšanās. Turklāt starp roktura apakšdaļu un korpusu ir iespējama locekļu saspiešana. Iespējami savainojuma draudi!

Savācējmaisa samontēšana un iekāršana pļāvējā

(attēls Q1 + R1 + S1)

40-ACCU

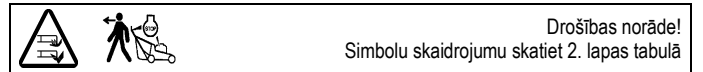
- Uzspiediet savācējmaisa rāmim renes (1) sānu stiprinājuma spiles (2) Q1.
- Iekariet šķērsstieņa loku (3) renē no apakšas.
- Tad uzspiediet apakšējās stiprinājuma spiles (4) savācējmaisa rāmja šķērsstienim.
- Ievietojiet savācējmaisa rāmi ar loku uz priekšu savācējparsegā. Novietojiet savācējparsega augšējās šuves pie loka.
- Uzspiediet stiprinājuma profilus savācējmaisa priekšējam rāmim R1.
- Atveriet pļāvēja izmetes vāku uz augšu.
- Paceliet zāles savācējmaisu aiz nešanas roktura, ievietojiet reni (1) izmetes atverē pie savācējmaisa atveres un iekariet zāles savācējmaisu ar abiem sānu āķiem pļāvēja korpusa augšdaļā S1.
- Nolaidiet izmetes vāku uz zāles savācējmaisa.

43-ACCU

- Ievietojiet savācējmaisa rāmi ar loku uz priekšu savācējparsegā. Novietojiet savācējparsega augšējās šuves pie loka.
- Uzspiediet stiprinājuma profilus savācējmaisa rāmim R1.
- Atveriet pļāvēja izmetes vāku uz augšu.
- Paceliet zāles savācējmaisu aiz pārmēsāšanas roktura, ievietojiet reni (1) R1 izmetes atverē pie savācējmaisa atveres un iekariet zāles savācējmaisu ar abiem sānu āķiem pļāvēja korpusa augšdaļā S1.
- Nolaidiet izmetes vāku uz zāles savācējmaisa.

Visi modeļi

Pļaušanas augstuma iestatīšana (attēls I)



Pļaušanas augstums tiek iestatīts aiz motora.

- Ar īkšķi nospiediet pelēko spiedpogu un pārvietojiet pļāvēja rokturi vēlamajā pozīcijā, to paceļot vai nolaižot.
- Atlaižot spiedpogu, svira nofiksējas vēlamajā pļaušanas augstumā.
- Korpusa kreisajā pusē redzamais marķējums attēlo iestatīto pļaušanas augstumu.

SVARĪGI

Ar zemāko pļaušanas augstumu ieteicams pļaut tikai līdzenu un horizontālu zālāja virsmu!

Lūdzu, ņemiet vērā, ka zemākā pļaušanas augstuma iestatījumu ieteicams izmantot tikai optimālos apstākļos. Izvēloties pārāk zemu pļaušanas augstumu, ir iespējami zāles velēnas bojājumi un noteiktos apstākļos arī neatgriezeniski bojājumi.

Pļāvuma un savākšanas rezultātu papildus pļaušanas augstumam ietekmē arī braukšanas ātrums. Pielāgojiet pļaušanas augstumu un braukšanas ātrumu pļaujamās zāles augstumam.

Uzlādēta akumulatora ievietošana (attēls K2 + V1 + G2)



Informācija par uzlādes ierīces un akumulatora lietošanu ir apkopota uzlādes ierīces atsevišķajā lietošanas pamācībā.

Izlasiet un īpaši ievērojiet drošības norādes!

Pirms pirmās ekspluatācijas uzsākšanas pilnībā uzlādējiet akumulatoru!

- Atveriet un turiet akumulatora pārsegu.
- Izņemiet drošības atslēgu **K2**.
- Iebīdīet akumulatoru tā nodalījumā, līdz tā stiprinājums nofiksējas **V1**. Raugiet, lai akumulatora stiprinājums pārvietots brīvi un vienmērīgi nofiksētos.
- Ievietojiet drošības atslēgu, ja ierīce tiks izmantota uzreiz **G2**.
- Aizveriet akumulatora pārsegu. Pārliedzinieties, ka pārsegs brīvi nofiksējas. Neīrūmi un zāles atlikumi var traucēt aizvēršanu, tādēļ tos ir jānotīra.

Akumulatora izņemšana (attēlos F + K2 + N2)

- Izslēdziet motoru **F**.
- Atveriet un turiet akumulatora pārsegu.
- Izņemiet drošības atslēgu **K2**.
- Turiet nospiestu akumulatora priekšpusē atbloķēšanas pogu un izņemiet akumulatoru no tā nodalījuma **N2**.
- Aizveriet akumulatora pārsegu. Pārliedzinieties, ka pārsegs brīvi nofiksējas. Neīrūmi un zāles atlikumi var traucēt aizvēršanu, tādēļ tos ir jānotīra.

9 PIRMS EKSPLUATĀCIJAS UZSĀKŠANAS



Drošības norāde!
Simbolu skaidrojumu skatiet 2. lapas tabulā

Pārbaudiet visu skrūvsvienojumu nostiprinājumu. Nepieciešamības gadījumā pievelciet skrūves! Īpaši pārbaudiet abpusējā naža nostiprinājumu (skatiet nodaļu "Abpusējā naža apkope").

Naža nostiprinājuma skrūvi vienmēr jāpievelk autorizētā servisā. Ja naža skrūve ir pievilta pārāk cieši vai pārāk vaļīgi, tad ir iespējami naža nostiprinājuma un abpusējā naža bojājumi vai atbrīvošanās, kas savukārt var izraisīt nopietnus savainojumus.

Zāles plāvējs ir aprīkots ar motora apturēšanas ierīci.

Pirms ekspluatācijas uzsākšanas pārbaudiet, vai motora apturēšanas drošības pārslēgloks darbojas pareizi. Atlaižot drošības pārslēgloku, abpusējam nazim jāapstājas 3 sekunžu laikā.

Drošības pārslēglokam pēc atlaišanas vienmēr jāpārvietojas atpakaļ attēlā "Detalju apraksts" norādītajā pozīcijā.

Ja tā nenotiek, tad nekavējoties ir nepieciešama pārbaude autorizētā servisā.

Savainojuma draudi!

Ja naža inerces griešanās laiks ir ilgāks, pārtrauciet ierīces lietošanu un nogādājiet to autorizētā servisā.

Inerces griešanās laika mērīšana

Pēc motora iedarbināšanas nazis griežas un ir dzirdama gaisa plūsmas skaņa. Inerces griešanās laiks atbilst gaisa plūsmas skaņas ilgumam pēc motora izslēgšanas un to var noteikt ar hronometru.

Ierīces drošības un aizsargierīces nedrīkst manipulēt vai deaktivizēt!

Raugiet, lai visas aizsargierīces būtu pareizi piestiprinātas un nebūtu bojātas!

Akumulatora uzlāde



Informācija par uzlādes ierīces un akumulatora lietošanu ir apkopota uzlādes ierīces atsevišķajā lietošanas pamācībā.

Izlasiet un īpaši ievērojiet drošības norādes!

Pirms pirmās ekspluatācijas uzsākšanas pilnībā uzlādējiet akumulatoru!



Visas drošības norādes par litija jonu akumulatora lietošanu, glabāšanu, uzglabāšanu noliktavā, pārvadāšanu, iznīcināšanu, kā arī informācija par pirmās palīdzības sniegšanu un ugunsdzēsības pasākumiem ir atrodama vietnes www.sabo-online.com lietošanas pamācību "Produkta drošības datu lapā".

Litija jonu akumulatoru informācijas tālruņa numurs

+49 (0) 2261 704-0

10 MOTORA IEDARBINĀŠANA (ATTĒLS G2 + A2)



Drošības norāde!
Simbolu skaidrojumu skatiet 2. lapas tabulā

Motoru iedarbiniet tikai, stāvot aiz zāles plāvēja.

Plāvēju vienmēr novietojiet uz līdzenas virsmas, kas nav apaugusi ar garu zāli (augsta zāle traucē abpusējā naža palaidi un apgrūtina iedarbināšanas procesu). Iedarbinot motoru, ierīci nedrīkst savērt, taču nepieciešamības gadījumā, spiežot lejup vadības rokturī, to var pacelt tādā slīpumā, lai griezējinstrumentu būtu pavērsts lietotājam pretējā virzienā, un tikai tik augstu, cik tas patiesi ir nepieciešams. Kamēr ierīce nestāv uz visiem 4 riteņiem, abām rokām jāatrodas uz roktura augšdaļas.

- Atveriet un turiet akumulatora pārsegu.
- Ievietojiet drošības atslēgu **G2**.
- Aizveriet akumulatora pārsegu. Pārliedzinieties, ka pārsegs brīvi nofiksējas. Neīrūmi un zāles atlikumi var traucēt aizvēršanu, tādēļ tos ir jānotīra.
- Lai ieslēgtu motoru, vispirms nospiediet un turiet nospiestu iedarbināšanas pogu **A2**.
- Ar otru roku pievelciet pārslēgloku pie roktura augšdaļas. Darbības laikā pārslēgsvira jātur šajā pozīcijā.
- Tad varat atlaist iedarbināšanas pogu.

11 MOTORA APTURĒŠANA (ATTĒLS F + K2)

- Attaidiet drošības pārslēgloku **F**.
- Gaidiet abpusējā naža apstāšanos.
- Izņemiet drošības atslēgu **K2**.

12 APTURĒŠANA AVĀRIJAS GADĪJUMĀ

Attaidiet drošības pārslēgloku.

- Nazis apstājas.
- Motors apstājas.

UZMANĪBU

Pirms katras pļaušanas pārbaudiet, vai motora apturēšanas drošības pārslēgloks darbojas pareizi.

- Atlaižot drošības pārslēgloku, abpusējam nazim jāapstājas 3 sekunžu laikā.
- Citā gadījumā dodieties uz tuvāko autorizēto servisu.

13 ZĀLES SAVĀCĒJIERĪCE



Drošības norāde!
Simbolu skaidrojumu skatiet 2. lapas tabulā

Darbība ar zāles savācējmaisu

BRĪDINĀJUMS

Lietojot ar zāles savācējmaisu, tas ir pilnībā jāpiemontē un tam jābūt tehniski nevainojamā stāvoklī.

SVARĪGI

Raugiet, lai zāles savācējmaisa lietošanas laikā netiktu saliekta rene (1) **S1**.

Pļaušanas laikā savlaicīgi iztukšojiet zāles savācējmaisu. Zāles savācējmaisa TurboSignal attēlo brīdi, kad ir nepieciešama iztukšošana.

TurboSignal (zāles savācējmaisa uzpildes rādītājs) (attēls J + K)

Zāles savācējmaisa augšpusē ir novietots rādītāja elements, kas attēlo, vai zāles savācējmaiss ir tukšs, vai uzpildīts:

- Ar tukšu zāles savācējmaisu un pļaušanas laikā TurboSignal ir uzpūsts **J**.
- Ja zāles savācējmaiss ir pilns, TurboSignal saplok; šajā brīdī pārtrauciet pļaušanu un iztukšojiet zāles savācējmaisu **K**.

SVARĪGI

TurboSignal nepiepūšas, ja savācējmaisa audums ir ļoti netīrs – šādā gadījumā nekavējoties jāiztīra maisa audums. Nevainojamu zāles savācšanu nodrošina tikai gaisu caurlaidīgs zāles savācējmaiss.

SVARĪGI

Nemazgājiet zāles savācējmaisu ar karstu ūdeni!

Zāles savācējmaisa iztukšošana (attēls F + K2 + L)

- Izslēdziet motoru **F**.
- Izņemiet drošības atslēgu **K2**.
- Paceliet izmetes vāku.
- Noņemiet pilno zāles savācējmaisu no plāvēja, ceļot to vertikālā virzienā aiz pacelšanas loka – izmetes vāka atspere nodrošinās tā aizvēršanos.
- Rūpīgi izkراتiet zāles savācējmaisu, turot to aiz nešanas roktura un pamatnes apakšdaļas **L**.

Darbība bez zāles savācējmaisa

BRĪDINĀJUMS

Veicot darbus bez zāles savācējmaisa, plāvēja korpusa izmetes vākam vienmēr jābūt aizvērtam (nolaistam).

14 PĻAUŠANA



Drošības norāde!
Simbolu skaidrojumu skatiet
2. lapas tabulā

Pļaušana nogāzēs

UZMANĪBU

Nepļaujiet īpaši slīpās nogāzēs! Pļaušana nogāzēs ir saistīta ar bīstamību. Pļaušanu nogāzē vienmēr veiciet slīpi, nekad nepārvietojieties taisni augšup vai lejup.

Vienmēr stāviet drošā pozīcijā. Kopumā ar rokām vadāmos zāles plāvējus nav ieteicams lietot slīpumā, kas pārsniedz 26 % (15° sasvere). Pārsniedzot šo slīpumu, ir iespējams drošas stājas pozīcijas zudums.

Darba drošības pārbaude

Zāles plāvējs ir aprīkots ar motora apturēšanas ierīci. Pirms katras pļaušanas pārbaudiet, vai motora apturēšanas drošības pārslēgloks darbojas pareizi. Atļaujot drošības pārslēgloku, abpusējam nazim jāapstājas 3 sekunžu laikā.

Drošības pārslēglokam pēc atļaušanas vienmēr jāpārvietojas atpakaļ attēlā "Detalju apraksts" norādītajā pozīcijā.

Ja tā nenotiek, tad nekavējoties ir nepieciešama pārbaude autorizētā servisā.

Savainojuma draudi!

Ja naža inerces griešanās laiks ir ilgāks, pārtrauciet ierīces lietošanu un nogādājiet to autorizētā servisā.

Inerces griešanās laika mērīšana

Pēc motora iedarbināšanas nazis griežas un ir dzirdama gaisa plūsmas skaņa. Inerces griešanās laiks atbilst gaisa plūsmas skaņas ilgumam pēc motora izslēgšanas un to var noteikt ar hronometru.

Ierīces drošības un aizsargierīces nedrīkst manipulēt vai deaktivizēt!

Raugiet, lai visas aizsargierīces būtu pareizi piestiprinātas un nebūtu bojātas!

Lai novērstu apdraudējumu, pirms katras pļaušanas pārbaudiet naža stāvokli un nostiprinājumu. Naža nostiprinājuma skrūvi vienmēr jāpievelk autorizētā servisā. Ja naža skrūve ir pievilkta pārāk cieši vai pārāk vaļīgi, tad ir iespējami naža nostiprinājuma un abpusējā naža bojājumi vai atbrīvošanās, kas savukārt var izraisīt nopietnus savainojumus. Nolieciet vai bojātais nazis obligāti jānomaina (skatiet nodaļu "Abpusējā naža apkope").

Ik pēc 10 darba stundām pārbaudiet ventilatoru, naža nostiprinājumu un ventilatora korpusa nodilumu un nostiprinājumu. Pārbaudiet arī ierīces skrūvju un uzgriežņu nostiprinājumu un nepieciešamības gadījumā tās pievelciet!

Ja pļaušanas mehānisms ir nobloķējies, piem., uzbraucot šķērslim, tad autorizētā servisā jāpārbauda, vai plāvēja daļas nav bojātas vai deformētas. Iespējamo nepieciešamo remontu vienmēr veiciet autorizētā servisā.

Ja ierīce sāk neierasti spēcīgi vibrēt, vai arī radīt neierastus trokšņus, tad nekavējoties ir nepieciešama pārbaude autorizētā servisā.

Darba laika ierobežojums

Vācijā zāles plāvēju darba laiks ir norādīts "32. Direktīvā par Federatīvās republikas Imsiju aizsardzības likumu (32. BImSch-V)".

Papildus var būt spēkā reģionālie ierobežojumi (piemēram, pusdienlaika klusuma brīža aizsardzībai), par ko jūs var informēt atbildīgā komunālā iestāde.

Zālāja kopšanas padomi (attēls M)

BRĪDINĀJUMS

Pirms katras pļaušanas novāciet no zālāja visus svešķermeņus (akmeņus, koksni, zarus utt.); taču arī pļaušanas laikā vērojiet, vai uz zālāja nav atlikuši priekšmeti.

Norādes par zālāja kopšanas tēmu pēc pieprasījuma varat saņemt no jūsu izplatītāja. Informāciju un norādes par pļaušanu skatiet arī ražotāja tīmekļa vietnē.

Mulčēšana

Jūsu zāles plāvēju var aprīkot ar mulčēšanas komplektu. Attiecīgo mulčēšanas aprīkojuma komplektu varat iegādāties pie izplatītāja kā papildaprīkojumu (aprīkojuma komplekta pasūt. nr. skatiet nodaļā "Oriģinālās rezerves daļas un piederumi").

Mulčēšanas komplektam ir pievienoti arī padomi un informācija par mulčēšanu. Informāciju un norādes par mulčēšanu skatiet arī ražotāja tīmekļa vietnē.

Pārbūve par plāvēju ar mulčēšanu (attēlos F + K2 + U5)

BRĪDINĀJUMS

Nažu sistēmas pārbūvi mulčēšanai vienmēr veiciet autorizētā servisā. Nepareizi samontējot naža stiprinājumu, kā arī pārāk spēcīgi vai nepietiekami pievelkot naža skrūvi, abpusējais nazis var atbrīvoties, izraisot smagus savainojumus.

Ja nažu sistēma ir pārbūvēta mulčēšanai:

- Izslēdziet motoru **F**.
- Izņemiet drošības atslēgu **K2**.
- Paceliet izmetes vāku.
- Noņemiet zāles savācējmaisu.
- Nepieciešamības gadījumā iztīriet izmetes kanālu.
- Ievietojiet mulčēšanas aizbāzni izmetes kanālā līdz atdurei **U5**. Pārbaudiet ciešu nostiprinājumu.
- Aizveriet izmetes vāku.

NORĀDE

Plāvēju var lietot kā plāvēju ar aizmugures izmeti arī ar mulčēšanas nažu sistēmu. **Mulčēšanas nažu sistēmas pārbūve nav nepieciešama! Apgrūtinātos pļaušanas apstākļos (piem., slapija zāle) ir iespējama ierobežota savācējmaisa uzpilde.**

15 APKOPES INTERVĀLI

SVARĪGI

Novērsiet bojājumus! Strādājot īpaši apgrūtinātos vai nestandarta apstākļos, nepieciešamības gadījumā apkopes intervāli jāsaīsina. Konstatējot trūkumus, lūdzam sazināties ar autorizētu servisu.

Ierīces standarta apkopes veiciet atbilstoši turpmākajiem apkopes intervāliem.

Turpmākos apkopes intervālus jāievēro papildus šajā lietošanas pamācībā norādītajiem apkopes darbiem.

Pirms ekspluatācijas uzsākšanas

- Uzlādējiet akumulatoru.
- Pārbaudiet visu skrūvsavienojumu nostiprinājumu.
- Pārbaudiet naža skrūvi un nepieciešamības gadījumā lieciet to pievilkt autorizētā servisā.
- Pārbaudiet, vai motora apturēšanas drošības pārslēgloks darbojas pareizi.
- Pārbaudiet, vai visas aizsargierīces būtu pareizi piestiprinātas un nav bojātas.

Pirms katras lietošanas

- Pārbaudiet zālāju un novāciet visus svešķermeņus, jo īpaši strāvai pievienotus vadus.
- Pārbaudiet ierobežojuma kabeļa zonu (ja zālāja kopšanai tiek izmantots arī automātiskais plāvējs).
- Pārbaudiet akumulatora uzlādi.
- Pārbaudiet naža stāvokli un nostiprinājumu, nepieciešamības gadījumā lieciet pievilkt naža skrūvi autorizētā servisā.
- Pārbaudiet, vai motora apturēšanas drošības pārslēgloks darbojas pareizi.
- Pārbaudiet, vai visas aizsargierīces būtu pareizi piestiprinātas un nav bojātas.
- Pārbaudiet zāles savācējierīces nodilumu un funkciju.

Ik pēc 10 darba stundām

- Pārbaudiet visu skrūvsavienojumu nostiprinājumu.
- pārbaudiet ventilatoru, naža nostiprinājumu un ventilatora korpusa nodilumu un nostiprinājumu.

Pēc katras lietošanas

- Notīriet plāvēju.
- Pārbaudiet vai nazim nav konstatējami bojājumi un nodilums.

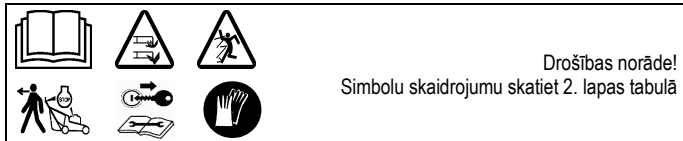
Ik pēc 15–20 darba stundām vai reizi gadā

- Ieļļojiet riteņu gultņus.

16 PLĀVĒJA APKOPE UN KOPŠANA

Regulāra kopšana ir labākā ilga darbmuža un netraucēta darba garantija! Nepietiekama jūsu ierīces apkope rada ar drošību saistītus trūkumus!

Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas, jo tikai šādas daļas nodrošina drošību un kvalitāti!



Drošības norāde!

Simbolu skaidrojumu skatiet 2. lapas tabulā

Tīrīšana

Netīrumus un zāles atliekas notīriet uzreiz pēc pļaušanas. Sasveriet plāvēju uz sāniem, tīrīšanai lietojiet suku vai drāniņu.

UZMANĪBU

Neievietojiet pirkstus ventilatora korpusa atverēs un neturiet ventilatoru. Griežot abpusējo nazi tīrīšanas laikā, iespējami pirkstu saspiešanas draudi starp ventilatoru un ventilatora korpusu!

SVARĪGI

Nesmidziniet uz plāvēja ūdeni. Tas var izraisīt elektroierīces bojājumus.

Glabāšana

Ierīci vienmēr glabājiet ar izņemtu drošības atslēgu un bez ievietota akumulatora. Tīru ierīci vienmēr glabājiet slēgtā, sausā un bērniem nepieejamā telpā.

Vadības roktura salocīšana (attēls A1)

SVARĪGI

Raugiet, lai rokturu izjaukšanas un salocīšanas laikā vadi netiktu iespiesti, saspiesti, savērti vai izstiepti! Vadus vienmēr piestipriniet roktura savienojuma ārpusē. Bojāts vads var radīt tehnisku ierīces defektu.

40-ACCU

NORĀDE

Pirms savāzt rokturi, iestatiet pļaušanas augstumu 3. pozīcijā (40 mm) vai augstāk I. Abās zemākajās pļaušanas pozīcijās rokturi nevar pilnībā savāzt lejup.

Visi modeli

- Ergonomiskai glabāšanai vai transportēšanai atskrūvējiet četrus spārmuzgriežņus tā, lai roktura augšdaļu bez pretestības varētu pielocīt motoram Z formā A1. Roktura apakšdaļas zobotie plastmasas ieliktni jāatbrīvo no korpusa padziļinājumiem.
- Raugiet, lai kabelis netiktu salocīts vai saspiests.

UZMANĪGI

Nolokot rokturi transportēšanai un glabāšanai, pēc spārmuzgriežņu atskrūvēšanas un zoboto plastmasas ieliktnu atbrīvošanas no korpusa padziļinājuma ir iespējama negaidīta roktura nolocīšanās. Turklāt starp roktura apakšdaļu, augšdaļu un korpusu ir iespējama locēkļu saspiešana. Iespējami savainojuma draudi!

Ierīces transportēšana un nostiprināšana (attēls N + N4)

- Ja ierīci nepieciešams nest, tad netveriet aiz tās izmetes vāka! Satveriet priekšpusē un aiz mugures nešanas rokturi N. Pirms pacelt vai nest ierīci, ņemiet vērā tās svaru (skatiet nodaļu "Tehniskie dati"). Smagu kravu celšanas var radīt ar veselību saistītas problēmas. Ja nav pieejami citi palīg līdzekļi, tad ierīces pacelšanu vai nešanu vienmēr iesakām veikt vismaz divatā. Ja ierīce tiek transportēta uz kravas platformas, tad tās iekraušanai un izkraušanai jāizmanto iekraušanas platforma.
- Ierīci transportējiet novietotu uz visiem 4 riteņiem, lai novērstu ierīces un personu savainojumus.

UZMANĪBU

Izvaieties no savainojumiem! Iekraujot vai izkraujot ierīci, rīkojieties īpaši uzmanīgi.

Izmantojot piekabi, raugiet, lai tā būtu aprīkota ar stabilēm sānu bortiem.

Iekārtas nostiprināšanai atļauts izmantot tikai šim mērķim paredzētos transportlīdzekļa atsaišu punktus.

- Transportlīdzekļi jāaptur uz līdzenas virsmas, lai ierīce pirms tās nostiprināšanas neaizripotu.
- Noņemiet zāles savācējmaisu un transportēšanas laikā novietojiet atsevišķi.
- Ierīci uz transportlīdzekļa vai tajā nostipriniet drošā veidā ar apstiprinātiem kravas nostiprināšanas līdzekļiem (piem., atsaitēm ar spriegošanas elementu). Atsaites ir ražotas no sintētiskās šķiedras. Katrai atsaitei ir piestiprināta etiķete. Šajā etiķetē ir apkopotas svarīgas lietošanas norādes. Lietojot atsaites, ievērojiet šajā etiķetē minētās norādes.
- Kravas, kas var rīpot, iesakām atsaitēt tieši un ar četrām atsaitēm. Šim mērķim siksna tiek piestiprināta ierīces stiprinājuma punktiem, nostiprināta pie kravas platformas atsaišu punktiem un viegli nospriegotas N4.

UZMANĪBU

Nepievelciet siksna pārāk cieši. Pārāk cieši nostiprinot ierīci, var radīt tās bojājumus.

Abpusējā naža apkope

Ass nazis nodrošina optimālu pļaušanas rezultātu. Pirms katras pļaušanas pārbaudiet naža stāvokli un nostiprinājumu. Naža nostiprinājuma skrūvi vienmēr jāpievelk autorizētā servisā. Ja naža skrūve ir pievilkta pārāk cieši vai pārāk vaļīgi, tad ir iespējami naža nostiprinājuma un abpusējā naža bojājumi vai atbrīvošanās, kas savukārt var izraisīt nopietnus savainojumus. Nolieciet vai bojāts nazis obligāti jānomaina.

Abpusējā naža asināšana un balansēšana (attēls Q)

BRĪDINĀJUMS

Abpusējā naža asināšanu un balansēšanu jāveic autorizētā servisā. Nepareizi noasināts un nenobalansēts nazis var radīt spēcīgas vibrācijas un zāles plāvēja bojājumus.

Abpusējā naža asmeņus drīkst slīpēt tikai līdz abpusējā naža vērtībai marķējumam (1) (aplītis) (skatiet attēlu Q). Uzmanību! Ievērojiet 30° slīpuma leņķi.

Šo vērtību (nodiluma robeža) var pārbaudīt jūsu autorizētais serviss!

BRĪDINĀJUMS

Pārsniedzot nodiluma robežu (marķējums), nazis var salūzt un aizlidot, radot smagus savainojumus.

Abpusējā naža nomaīņa

BRĪDINĀJUMS

Abpusējā naža nomaīņu jāveic autorizētā servisā. Nepareizi samontējot naža stiprinājumu, kā arī pārāk spēcīgi vai nepietiekami pievelkot naža skrūvi, abpusējais nazis var atbrīvoties, izraisot smagus savainojumus.

- Veicot nomaīņu, lietojiet tikai oriģinālo abpusējo nazi. Neatbilstošas rezerves daļas var izraisīt ierīces bojājumus un apdraudēt jūsu drošību.
- Abpusējiem nomaīņiem jābūt apzīmētiem ar iegravētu ražotāja vai piegādātāja nosaukumu un/vai logotipu un daļas numuru.

Riteņu apkope (attēls S)

Riteņu gultņus eļļojiet reizi gadā vai ik pēc 15–20 darba stundām.

- Noņemiet riteņu vākus S.
- Atskrūvējiet sešstūra uzgriežņus ar galatslēgu, noņemiet plāksni un riteņus.
- Tad ieeļļojiet gultņus ar rītgultņu smērvielu "KAJO-Langzeitfett LZR 2", uzbīdīet riteņus, uzlieciet plāksni, nostipriniet ar sešstūra uzgriežņiem un pieskrūvējiet tā, lai riteņi grieztos viegli un neviabrētu. Uzlieciet atpakaļ riteņa vāku.

17 TRAUCĒJUMU CĒĻOŅI UN TO NOVĒRŠANA

Traucējumi	Iespējamie cēloņi	Novēršana
Motors nesāk darboties	Nav ievietota drošības atslēga.	Ievietojiet drošības atslēgu G2.
	Akumulators nav uzlādēts.	Uzlādējiet akumulatoru (skatiet uzlādes ierīces atsevišķo lietošanas pamācību).
	Akumulators nav lietojams vai to nevar uzlādēt.	Nomainiet akumulatoru.
	Iestatīts pārāk zems pļaušanas augstums (motora palaidi apgrūtināta pārāk gara zāle).	Iestatiet lielāku pļaušanas augstumu I. Iedarbināšanas brīdī sasveriet ierīci.

	Pārāk daudz zāles korpusā vai izmetes kanālā.	Iztīriet zāli no pļaušanas telpas/izmetes kanāla, raugiet, lai sprauga starp ventilatoru un korpusu būtu tīra (vispirms izņemiet drošības atslēgu K2 !).
		Pārbaudiet autorizētā servisā.
Atskan skaņas signāls	Akumulatora lādiņš ir mazāks par 10 %.	Uzlādējiet akumulatoru (skatiet uzlādes ierīces atsevišķo lietošanas pamācību).
	Akumulators nav lietojams vai to nevar uzlādēt.	Nomainiet akumulatoru.
	Skaņas signāls atskan, lai arī akumulators ir uzlādēts: tehnisks plāvēja defekts	Pārbaudiet autorizētā servisā.
Motors pļaušanas laikā izslēdzas	Pārāk zems pļaušanas augstums.	Iestatiet lielāku pļaušanas augstumu I .
	Akumulators ir tukšs.	Akumulatora uzlāde (skatiet uzlādes ierīces atsevišķo lietošanas pamācību).
	Pārāk daudz zāles korpusā vai izmetes kanālā.	Iztīriet zāli no pļaušanas telpas/izmetes kanāla, raugiet, lai sprauga starp ventilatoru un korpusu būtu tīra (vispirms izņemiet drošības atslēgu K2 !).
Motora jauda samazinās	Abpusējais nazis ir neass.	Veiciet asināšanu un balansēšanu autorizētā servisā Q .
	Zems akumulatora uzlādes līmenis.	Akumulatora uzlāde (skatiet uzlādes ierīces atsevišķo lietošanas pamācību).
	Pārāk daudz zāles korpusā vai izmetes kanālā.	Iztīriet zāli no pļaušanas telpas/izmetes kanāla, raugiet, lai sprauga starp ventilatoru un korpusu būtu tīra (vispirms izņemiet drošības atslēgu K2 !).
Spēcīgas vibrācijas		Pārbaudiet autorizētā servisā.
Nevienmērīgs pļāvums, zālājs kļūst dzeltens	Abpusējais nazis ir neass.	Veiciet asināšanu un balansēšanu autorizētā servisā Q .
	Pārāk zems pļaušanas augstums.	Iestatiet lielāku pļaušanas augstumu I .
	Pļaušana notiek pārāk lielā ātrumā.	Pielāgojiet pļaušanas ātrumu.
	Pļaušanas zonas nav pietiekami pārklājušās.	Ja zāle ir gara, pļaušanas zonām noteiktos apstākļos ir jāpārklājas vairāk.
	Zālājs ir savēlies.	Izmantojot skarifikatoru, var nodrošināt ievērojamus uzlabojumus.
Izmete aizsērējusi	Nav ievērots TurboSignal rādījums J + K .	Iztukšojiet savācējmaisu L .
	Pārāk zems pļaušanas augstums pārāk garai zālei.	Iestatiet lielāku pļaušanas augstumu I .
	Pļaušana notiek pārāk lielā ātrumā.	Pielāgojiet pļaušanas ātrumu.
	Zāle ir mitra.	Ļaujiet zālājam izžūt.

Mulčētā zāle izskatās slikti: kumšķi, pārmērīgs nopļautā materiāla daudzums, raupjš pļāvums	Abpusējais nazis ir neass.	Veiciet asināšanu un balansēšanu autorizētā servisā.
	Nav ņemts vērā mulčēšanas nosacījums (pļaujiet maks. 1/3 zāles garuma, pļaujamās zāles augstums nedrīkst pārsniegt 10 cm).	Iestatiet lielāku pļaušanas augstumu I .
	Pārāk liels braukšanas ātrums.	Pielāgojiet braukšanas ātrumu.
	Zem pļaušanas mehānisma krājas zāle.	Iestatiet lielāku pļaušanas augstumu I .
	Pļaušanas zonas nav pietiekami pārklājušās.	Ja zāle ir gara, pļaušanas zonām noteiktos apstākļos ir jāpārklājas vairāk.
Zāle ir mitra.	Iestatiet lielāku pļaušanas augstumu I . Ļaujiet zālājam izžūt.	

Šeit nenorādītu traucējumu un bojājumu gadījumā lūdzam sazināties ar tuvāko autorizēto servisu.
Remontus, kam nepieciešamas tehniskās zināšanas, ļaujiet veikt tikai speciālistiem.
Jūsu autorizētais serviss labprāt palīdzēs, ja šeit norādītos apkopes darbus nevēlaties veikt pašu spēkiem.

18 TEHNISKIE DATI

Motors

Motors	40 V līdstrāvas motors
Motora apgriezienu skaits	2800 min ⁻¹

Uzlādes ierīce

Skatiet uzlādes ierīces atsevišķo lietošanas pamācību.

Akumulators

Skatiet uzlādes ierīces atsevišķo lietošanas pamācību.

Pļāvējs

40-ACCU

Korpusa	Trieciennoturīga plastmasa (PP)
Pļaušanas platums	400 mm
Pļaušanas augstums	Centralizēts iestatījums, 24, 32, 40, 50, 60, 75 mm
Vadības rokturis ar maināmu augstumu	3 iestatījumi
Zāles savācējmaisa tilpums	44 litri
Svars	19 kg
Garums	1400 mm
Platums	455 mm
Augstums	970 mm
Priekšējie/aizmugurējie riteņi	Ø 150 mm/Ø 180 mm
Priekšējie/aizmugurējie gultņi	Konusa lodīšu gultņi

43-ACCU

Korpuss	Alumīnija spiedlējums
Pļaušanas platums	430 mm
Pļaušanas augstums	Centralizēts iestatījums, 22, 30, 35, 42, 50, 60, 80 mm
Vadības rokturis ar maināmu augstumu	3 iestatījumi
Zāles savācējmaisa tilpums	55 litri
Svars	22,5 kg
Garums	1480 mm
Platums	500 mm
Augstums	1000 mm
Priekšējie/aizmugurējie riteņi	Ø 180 mm/Ø 180 mm
Priekšējie gultņi	Konusa lodīšu gultņi
Aizmugurējie gultņi	Konusa lodīšu gultņi

Skaņas jaudas līmenis**40-ACCU**

Garantētais skaņas jaudas līmenis; mērot atbilstoši 2000/14/EK	$L_{wa} = 89$ dB (A)
--	----------------------

43-ACCU

Garantētais skaņas jaudas līmenis; mērot atbilstoši 2000/14/EK	$L_{wa} = 93$ dB (A)
--	----------------------

Trokšņa spiediena līmenis**40-ACCU**

Emisijas trokšņa spiediena līmenis vadītāja pozīcijā; mērot atbilstoši EN 60335-2-77	$L_{pA} = 78$ dB (A)
Mērījuma neprecizitāte; atbilstoši ISO 4871	1,5 dB

43-ACCU

Emisijas trokšņa spiediena līmenis vadītāja pozīcijā; mērot atbilstoši EN 60335-2-77	$L_{pA} = 81$ dB (A)
Mērījuma neprecizitāte; atbilstoši ISO 4871	1,5 dB

Svārstības**40-ACCU**

Vadības roktura svārstības; mērot atbilstoši EN 60335-2-77	$a_{HW} = 1$ m/s ²
Mērījuma neprecizitāte; atbilstoši EN 12096	0,5 m/s ²

43-ACCU

Vadības roktura svārstības; mērot atbilstoši EN 60335-2-77	$a_{HW} = 0,5$ m/s ²
Mērījuma neprecizitāte; atbilstoši EN 12096	0,25 m/s ²

Visi modeļi**19 ORIGINĀLĀS REZERVES DAĻAS UN PIEDERUMI**

Atļautie litija jonu akumulatori	SAU16450, SAU17028 (4 Ah, 144 Wh) (pasūt. nr. SAA11780) SAU16451, SAU17029 (6Ah, 216 Wh) (pasūt. nr. SAA12250)
Atļautās akumulatoru uzlādes ierīces	Ātrās uzlādes ierīce SAU16509 (pasūt. nr. SAA16509) Standarta uzlādes ierīce SAU15033 (pasūt. nr. SAA11781)
Drošības atslēga	SAA11774
Mulčēšanas sistēmas pārbūves komplekts	BSA648 (40-ACCU) BSA649 (43-ACCU)
Ritgultņu smēriela	SAA11300
Abpusējais nazis	Abpusējā naža nomainītu ar drošību saistītu iemeslu dēļ vienmēr veiciet autorizētā servisā. Šajā servisā būs pieejams arī attiecīgais abpusējā naža rezerves daļas numurs.

EK atbilstības apliecinājums / EC Declaration of Conformity

SABO-Maschinenfabrik GmbH, Auf dem Höchsten 22, D-51645 Gummersbach
Vācija / Germany

Turpmāk minētā persona paziņo, ka / The person named below declares that

Ierīces tips	Machine Type
Ar rokām vadāms zāles pļāvējs (WBM)	Walk Behind Mower (WBM)
Modelis	Model
40-ACCU	
Sērijas numurs	Serial number
SA1781	

atbilst visiem turpmāko direktīvu saistošajiem noteikumiem un prasībām:
fulfils al relevant provisions and essential requirements of the following directives:

DIREKTĪVA / DIRECTIVE	NUMURS / NUMBER	SERTIFIKĀCIJAS VEIDS / CERTIFICATION METHOD
Mašīnu direktīva / Machinery Directive	2006/42/EC	Pašsertifikācija / Self-Certification
Elektromagnētiskās savietojamības direktīva / Electromagnetic Compatibility Directive	2014/30/EC	Pašsertifikācija / Self-Certification
RoHS direktīva / RoHS Directive	2011/65/EC	Pašsertifikācija / Self-Certification
Troksņa emisijas direktīva Noise Directive	2000/14/EC (VI pielikums) 2000/14/EC (Annex VI.)	Paziņotās iestādes veikta sertifikācija Third-Party Certification
		Paziņotā iestāde / Notified Body
		DPLF, D-64823 Groß-Umstadt ES koda numurs 0363. EU-Ident. Number 0363

Izmērītais skaņas jaudas līmenis / Measured Sound Power Level	
40-ACCU, manuāli vadāms zāles pļāvējs, 40 mm pļaušanas platums 40-ACCU Walk Behind Mower, cutting width 40 cm	88 dB (A)
Garantētais skaņas jaudas līmenis / Guaranteed Sound Power Level	
40-ACCU, manuāli vadāms zāles pļāvējs, 40 mm pļaušanas platums 40-ACCU Walk Behind Mower, cutting width 40 cm	89 dB (A)

Tehniskās dokumentācijas sastādīšanas pilnvarotās personas vārds, uzvārds un adrese:
Name and address of the person in the community authorized to compile the technical construction file:

Knut Viebahn
SABO-Maschinenfabrik GmbH
Auf dem Höchsten 22
D-51645 Gummersbach

Apliecinājuma vieta : Gummersbach, Vācija
Place of declaration: Gummersbach, Germany



Vārds / Name:
Nosaukums / Title: Dietmar Steinhoff
MANAGER PRODUCT DEVELOPMENT

Apliecinājuma datums / Date of declaration: 10.08.2017:

Ražotājs / Manufacturing unit: SABO-Maschinenfabrik GmbH
Auf dem Höchsten 22
D-51645 Gummersbach
Tel.: +49 2261 704-0
Fax: +49 2261 704-104
E-Mail: post@sabo-online.de
www.sabo-online.com

EK atbilstības apliecinājums / EC Declaration of Conformity

SABO-Maschinenfabrik GmbH, Auf dem Höchsten 22, D-51645 Gummersbach
Vācija / Germany

Turpmāk minētā persona paziņo, ka / The person named below declares that

Ierīces tips	Machine Type
Ar rokām vadāms zāles pļāvējs (WBM)	Walk Behind Mower (WBM)
Modelis	Model
43-ACCU	
Sērijas numurs	Serial number
SA1782	

atbilst visiem turpmāko direktīvu saistošajiem noteikumiem un prasībām:
fulfils al relevant provisions and essential requirements of the following directives:

DIREKTĪVA / DIRECTIVE	NUMURS / NUMBER	SERTIFIKĀCIJAS VEIDS / CERTIFICATION METHOD
Mašīnu direktīva / Machinery Directive	2006/42/EC	Pašsertifikācija / Self-Certification
Elektromagnētiskās savietojamības direktīva / Electromagnetic Compatibility Directive /	2014/30/EC	Pašsertifikācija / Self-Certification
RoHS direktīva / RoHS Directive	2011/65/EC	Pašsertifikācija / Self-Certification
Trokšņa emisijas direktīva Noise Directive	2000/14/EC (VI pielikums) 2000/14/EC (Annex VI.)	Paziņotās iestādes veikta sertifikācija Third-Party Certification
		Paziņotā iestāde / Notified Body
		DPLF, D-64823 Groß-Umstadt ES koda numurs 0363, EU-Ident. Number 0363

Izmērītais skaņas jaudas līmenis / Measured Sound Power Level	
43-ACCU, manuāli vadāms zāles pļāvējs, 43 mm pļaušanas platums 43-ACCU Walk Behind Mower, cutting width 43 cm	92 dB (A)
Garantētais skaņas jaudas līmenis / Guaranteed Sound Power Level	
43-ACCU, manuāli vadāms zāles pļāvējs, 43 mm pļaušanas platums 43-ACCU Walk Behind Mower, cutting width 43 cm	93 dB (A)

Tehniskās dokumentācijas sastādīšanas pilnvarotās personas vārds, uzvārds un adrese:
Name and address of the person in the community authorized to compile the technical construction file:

Knut Viebahn
SABO-Maschinenfabrik GmbH
Auf dem Höchsten 22
D-51645 Gummersbach

Apliecinājuma vieta:
Place of declaration:

Gummersbach, Vācija
Gummersbach, Germany



Vārds / Name:
Nosaukums / Title:

.....
Dietmar Steinhoff
MANAGER PRODUCT DEVELOPMENT

Apliecinājuma datums / Date of declaration:

02.01.2019

Ražotājs / Manufacturing unit:

SABO-Maschinenfabrik GmbH
Auf dem Höchsten 22
D-51645 Gummersbach
Tel.: +49 2261 704-0
Fax: +49 2261 704-104
E-Mail: post@sabo-online.de
www.sabo-online.com

SABO Maschinenfabrik GmbH

Auf dem Höchsten 22

D-51645 Gummersbach

Tel. +49 (0) 22 61 704-0

Fax +49 (0) 22 61 704-104

post@sabo-online.com

sabo-online.com

shop.sabo-online.de

facebook.de/SABO