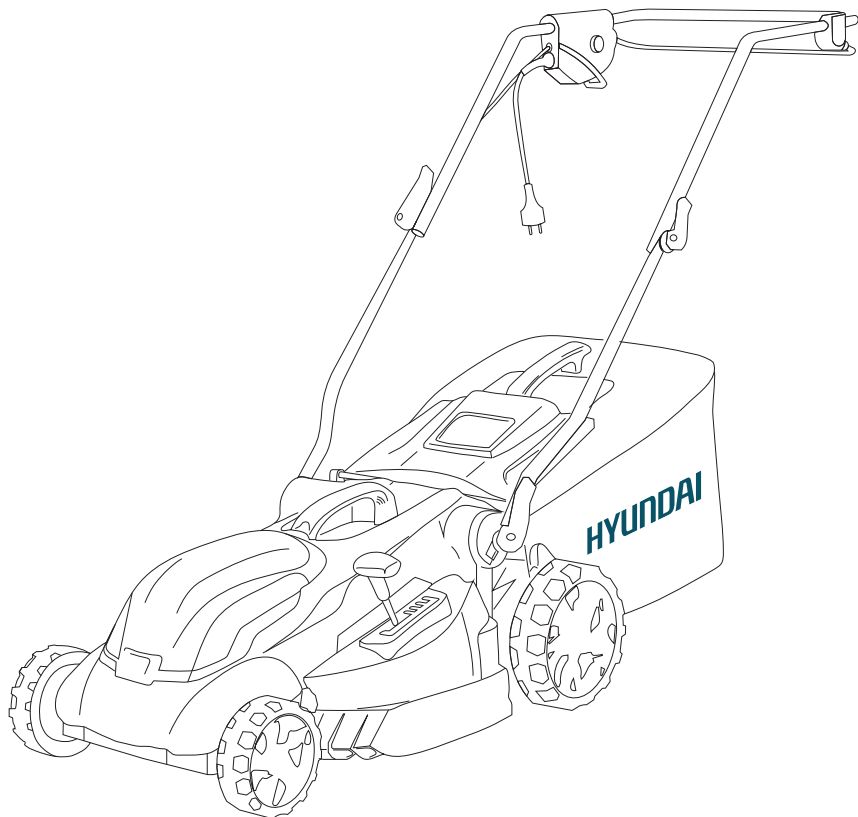


# HYUNDAI

Lietotāja instrukcija

Elektriskā pļaujmašīna

LE 4200



Lietotāja instrukcija  
Elektriskā pļaujmašīna

Licensed by  
HYUNDAI Corporation  
Korea



Piezīme	3
Ievads	4
Paredzētais pielietojums	4
Tehniskā specifikācija	4
Ierīces kopskats	5
Drošības tehnika	6
Brīdinājuma simboli	8
Sagatavošanās darbam	9
Ierīces lietošana	11
Apkope	12
Bojājumu meklēšana	13
Garantija	14
Ražošanas datums	14
Piezīmēm	15

## PIEZĪME

Ražotājs patur tiesības ieviest izmaiņas ierīces konstrukcijā, dizainā un komplektācijā. Instrukcijā sniegtais attēlojums var atšķirties no reālajiem produkta mezgliem un uzrakstiem uz tā.

## IEVADS

Pateicamies, ka esat iegādājies HYUNDAI ražoto pļaujmašīnu. Šajā instrukcijā aprakstīta drošības tehnika un ātrgaitas elektriskās pļaujmašīnas apkopes un lietošanas noteikumi. Šajā instrukcijā sniegta informācija, kas ir aktuāla iespēšanas brīdī. Ņemiet vērā, ka dažas ražotāja veiktās izmaiņas var nebūt norādītas šajā instrukcijā. Tāpat arī attēli un fotogrāfijas var atšķirties no reālā produkta. Ja ierīces darbības laikā radušās problēmas, izmantojiet informāciju, kas norādīta šīs instrukcijas beigās. Pirms ierīces lietošanas ir uzmanīgi jāizlasa šī instrukcija. Tas palīdzēs izvairīties no iespējamām traumām un ierīces bojājumiem.

## IERĪCES KOPSKATS

Pļaujmašīna Hyundai ir dārza ierīce, kas paredzēta zāles pļaušanai.

## TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

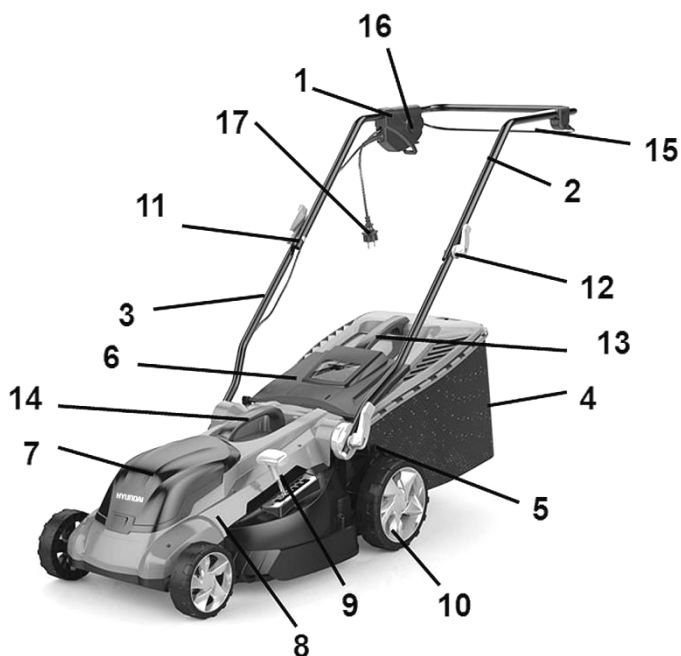
Tips	Ātrgaitas elektriskā pļaujmašīna
Modelis	LE 4200
Nominālā izejas jauda, V	220-230
Nominālā frekvence, Hz	50
Nominālais spriegums, W	1800
Naža griešanās ātrums bez slodzes, apgr./min.	3400
Pļaušanas augstums, mm	25, 35, 45, 55, 65, 75
Pļaušanas maksimālais platums, mm	420
Zāles savācēja tilpums, l	50
Svars, kg	13,5
Aizsardzības klase	1PX4
Skaņas spiediena līmenis, LpA	82,5 dB (A), K= 3dB (A))
Garantētais skaņas spiediena līmenis LwA, ne lielāks par	96 dB(A)
Vibrācijas līmenis	3,79 m/s <sup>2</sup> ; K=1,5m/s <sup>2</sup>
Zāles savācēja tips	Plastmasas

Pieteiktais vibrācijas līmenis, kas mērīts ar standarta paņēmienu, var tikt izmantots dažādu instrumentu salīdzināšanai savā starpā un iedarbības sākotnējai novērtēšanai.



Faktiskais vibrācijas līmenis izmantošanas laikā var atšķirties no norādītā maksimālā līmeņa atkarībā no ierīces izmantošanas apstākļiem. Tāpēc ir jānosaka drošības pasākumi, kas ir nepieciešami, lai pasargātu lietotāju, vadoties pēc iedarbības novērtējuma faktiskos ekspluatācijas apstākļos (ņemot vērā visus darba cikla posmus, piemēram, laiku, kādā ierīce ir ieslēgta un darbojas tukšgaitā, bez iedarbināšanai nepieciešamā laika).

## IERĪCES KOPSKATS



- 1 Sadāles kārbā
- 2 Augšējais rokturis
- 3 Apakšējais rokturis
- 4 Zāles savācējs
- 5 Roktura fiksators
- 6 Aizsargapvalks
- 7 Dzinēja vāks
- 8 Pļaujmašīnas korpuss
- 9 Augstuma regulators
- 10 Ritenis
- 11 Kabeļa fiksators
- 12 Ātri noņemams fiksators
- 13 Zāles savācēja rokturis
- 14 Dzinēja vāka rokturis
- 15 Iedarbināšanas rokturis
- 16 Nejaušas ieslēgšanas aizsargpoga
- 17 Strāvas padeves vads



# DROŠĪBAS TEHNIKA

## Brīdinājums par drošības tehnikas ievērošanu



Ir ļoti svarīgi ievērot individuālās un īpašuma drošības noteikumus.

Uzmanīgi izlasiet paziņojumus ar simbolu

	<b>BRĪDINĀJUMS</b>	Neievērojot šajā instrukcijā sniegtos norādījumus, var tikt gūtas SMAGAS TRAUMAS, kā arī IESTĀTIES NĀVE.
	<b>PIEZĪME</b>	Neievērojot šajā instrukcijā sniegtos norādījumus, jūsu ģenerators vai cita ierīce var salūzt.



Šī instrukcija ir jāsaglabā turpmākai izmantošanai.

Neievērojot šajā instrukcijā sniegtos norādījumus, rodas nopietnu traumu gūšanas un/vai materiālo zaudējumu risks.

## Drošības tehnika

Ievērojiet galvenos noteikumus, lai samazinātu īssavienojuma rašanās un traumu gūšanas risku.

1. Šī ierīce ir paredzēta izmantošanai tikai sadzīvē, un nav paredzēta rūpnieciskai vai komerciālai izmantošanai.
2. Šī instrukcija ir jāsaglabā turpmākai izmantošanai. Šī instrukcija ir jānodod kopā ar ierīci tās pārdošanas vai nodošanas laikā.
3. Pirms ierīces lietošanas uzsākšanas izlasiet šo instrukciju, drošības tehnikas noteikumus un visas brīdinājuma zīmes uz ierīces.
4. Ierīces vadību nedrīkst uzticēt bērniem, personām ar funkcionālām saslimšanām vai cilvēkiem, kas nepazīst ierīci un tās instrukciju.
5. Jāvelk biezs apģērbs un neslidoši apavi.
6. Rūpīgi pārbaudiet darbu veikšanas zonu, aizvāciet akmeņus, vadus, kaulus vai citus nepiederošus priekšmetus.
7. Nelietojiet ierīci, ja tuvumā atrodas citi cilvēki, īpaši bērni vai dzīvnieki.
8. Ievērojiet vietējos noteikumus par trokšņiem.
9. Ierīci izmantojiet tikai dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.

## Individuālā drošība

Ierīces lietošanas laikā esiet uzmanīgs, sekojiet līdzi savai rīcībai. Nestrādājiet ar ierīci, ja esat noguris vai atrodaties narkotisko vielu, alkohola vai medikamentu ietekmē. Pat vismazākā neuzmanība ierīces lietošanas laikā var izraisīt nopietnas traumas.

## Drošība darbu veikšanas vietā

Šo ierīci nedrīkst lietot personas (tostarp bērni) ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām, vai arī personas bez pieredzes un zināšanām, izņemot gadījumus, kad šādas personas uzrauga vai arī par šīs ierīces lietošanu sniedz norādījumus par viņu drošību atbildīga persona.

Gādājiet, lai bērni nerotaļātos ar ierīci.

## Elektrodrošība

1. Ierīce jāpieslēdz pie strāvas padeves avota ar ķļūdaizsardzības iekārtu ar atslēgšanās strāvu, ja noplūde nav lielāka par 30 mA.
2. Izmantojiet tikai tādus pagarinātājus, kas ir paredzēti izmantošanai atklātā vietā, pretējā gadījumā pastāv elektriskās strāvas trieciena gūšanas risks. Vada šķērsgriezuma minimālais laukums ir 2x1,0 mm<sup>2</sup>. Ierīcei ir dubultā izolācija, to nav nepieciešams sazēmēt.
3. Bojāts vai sapinies strāvas padeves vads paaugstina elektriskās strāvas trieciena gūšanas risku.
4. Pārliedzinieties, ka pagarinātājs ir pareizi izkārtots.
5. Pirms izmantošanas vienmēr pārbaudiet ierīci.
6. Bojātās vai nolietotās detaļas ir uzreiz jānomaina.
7. Pirms lietošanas vienmēr ir jāpārliedzinās, ka ierīce ir labā stāvoklī.
8. Lietotājs ir atbildīgs par nelaimes gadījumiem vai riskiem attiecībā uz citu personu dzīvības vai īpašuma apdraudēšanu.
9. Pirms ierīces pārvietošanas pa virsmām bez zāles izslēdziet dzinēju.
10. Šī ierīce ir paredzēta tikai mauriņu pļaušanai.
11. Nekad neatslēdziet aizsargierīci un neizmantojiet neko, lai to apietu.
12. Pirms darba sākuma pārliedzinieties, ka nazis var brīvi rotēt. Pirms darba sākuma atslēdziet piedziņu.
13. Ja ierīce ir jāsgaž, lai to varētu iedarbināt, negāziet to vairāk par nepieciešamo. Paceliet galu, kas atrodas tālāk no lietotāja. Rokas un kājas turiet tālāk no kustīgajām daļām.
14. Zāles pļaušanas laikā vienmēr turiet rokturi.
15. Vienmēr saglabāiet stabilu pozīciju un līdzsvaru.
16. Nekad neceliet un nepārnēsājiet ierīci ar ieslēgtu dzinēju. Izslēdziet ierīci, atvienojiet strāvas padeves vadu un sagaidiet, līdz visas kustīgās detaļas pilnībā apstāsies.
17. Saskaņā ar drošības tehnikas prasībām, ar pļaujmašīnu aizliegts strādāt uz nogāzēm, kuru slīpums ir lielāks par 15 grādiem attiecībā pret horizontu.
18. Jārīkojas ļoti piesardzīgi, mainot kustības virzienu atpakaļgaitā vai pievelkot ierīci virzienā uz sevi.
19. Ierīce jālieto akurāti. Nekad neskrieniet aiz ierīces. Neatstājiet ieslēgtu ierīci bez uzraudzības.
20. Apturiet nazi, atlaižot startera rokturi. Dzinējs un nazis apstāsies. Nekad neatslēdziet startera roktura funkciju un neizmantojiet neko, lai to apietu.
21. Ierīcei ir vāki, kas nodrošina aizsardzību pret izlidojušiem priekšmetiem. Nekad neizmantojiet ierīci ar demontētiem vai bojātiem paneļiem vai vākiem.
22. Pirms regulēšanas, detaļu un piederumu nomaiņas, kā arī pirms tīrīšanas un/vai tehniskās apkopes izslēdziet ierīci, atvienojot strāvas padeves vadu, un pagaidiet, līdz visas kustīgās detaļas pilnībā apstāsies.
23. Nelietojiet ierīci ar trūkstošām vai bojātām detaļām - pastāv nopietnu traumu gūšanas risks.

## BRĪDINĀJUMA SIMBOLI

Turpmāk norādītie simboli tiek izmantoti uz ierīces tehnisko datu plāksnītes. Tajos redzama informācija par ierīci vai norādes par tās lietošanu.

	BRĪDINĀJUMS: Apzīmē bīstamību, brīdinājumu vai svarīgu informāciju.
	BRĪDINĀJUMS: Pirms ierīces lietošanas izlasiet visu instrukciju, lai līdz minimumam samazinātu traumu gūšanas risku.
	Izmantojiet ausu aizsarglīdzekļus un aizsargbrilles.
	Nav pieļaujama ierīces nonākšana lietū.
	Nepļaujiet zālienu citu cilvēku, īpaši bērnu un dzīvnieku tuvumā. Ievērojiet vismaz 10 m lielu attālumu.
	Pirms tehniskās apkopes/tīrīšanas veikšanas atvienojiet strāvas padeves vadu. Ja kontaktdakša vai pagarinātājs ir bojāts, nekavējoties atvienojiet kontaktdakšu no tīkla.
	BRĪDINĀJUMS: Naži ir asi.
	BRĪDINĀJUMS: Sekojiet tam, lai nepiederoši piederumi nenokļūtu zem pļaujmašīnas. Pirms pļaušanas ir jāpārlicinās, ka zālē nav akmeņu, koku, zaru, pudeļu, vadu un citu nepiederošu priekšmetu. Laikā
	STOP! Naži turpina rotēt pēc dzinēja izslēgšanas. Pirms regulēšanas sākšanas pagaidiet, līdz visas kustīgās detaļas pilnībā apstāsies.
	BRĪDINĀJUMS: Nepieļaujiet strāvas padeves vada nokļūšanu zem pļaujmašīnas naža.
	ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA GŪŠANAS RISKS! Traumu gūšanas un/vai īpašuma sabojāšanas risks.
	Ierīcei ir dubultā izolācija.
	Ierīces pēc kalpošanas termiņa beigām ir jāutilizē saskaņā ar vietējiem noteikumiem.
	Eirāzijas atbilstība
	Atbilstība piemērojamām ES direktīvām

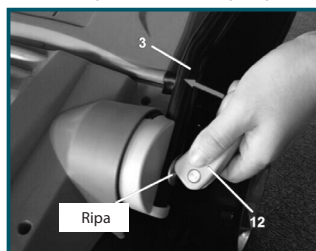
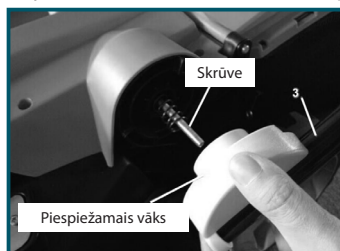


# SAGATAVOŠANĀS DARBAM

## Ierīces sagatavošana

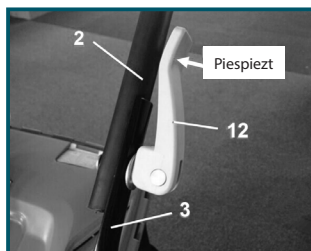
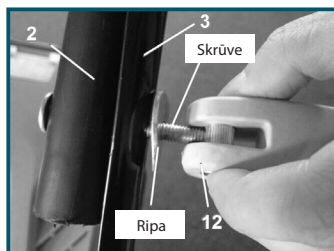
### Apakšējā roktura salikšana

1. Uzstādiet vāku un apakšējo rokturi (3) uz ass.
2. Uzstādiet apakšējo rokturi (3) kopā ar paplāksni un fiksatoru (12). Pagrieziet fiksatoru (12) pulksteņrādītāja kustības virzienā, tiklīdz tas būs pievilkts, nospiediet to (12), piespiežot pie roktura (3).



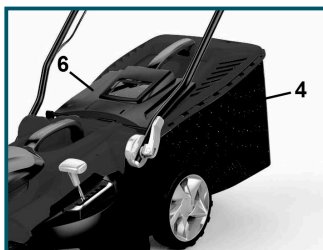
### Augšējā roktura salikšana

1. Ievietojiet skrūvi abu rokturu (2, 3) atverēs.
2. Nofiksējiet abus rokturus ar paplāksni un fiksatoru (12), griežiet fiksatoru (12) pulksteņrādītāja kustības virzienā, lai pievilktu, pēc tam nospiediet to, piespiežot pie roktura.
3. Piestipriniet strāvas padeves vadu pie roktura ar spaili, lai glabātu kabeli uz roktura.



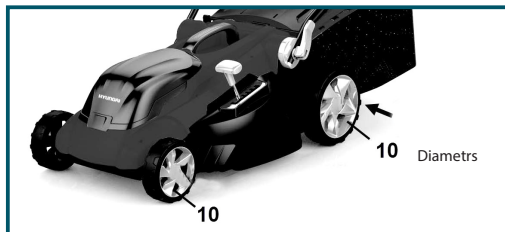
### Zāles savācēja salikšana un uzstādīšana

Salieciet zāles savācēju (4), savienojot abas daļas. Ievietojiet apakšējās daļas mēlītes atbilstošās augšējās daļas atverēs. Uzspiediet, līdz atskanēs raksturīgs klikšķis. Pēc zāles savācēja salikšanas paceliet vāku (6) un nostipriniet grozu uz diviem āķiem. Uzstādiet vāku uz groza. Pirms darba vienmēr pārbaudiet, vai zāles savācējs ir droši nostiprināts. Ja nav nepieciešams savākt zāli, jūs varat lietot pļaujmašīnu bez zāles savācēja, bet noņemt vāku šajā gadījumā nav nepieciešams.



## Riteņu uzstādīšana

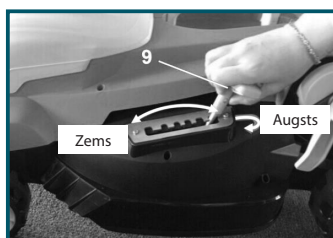
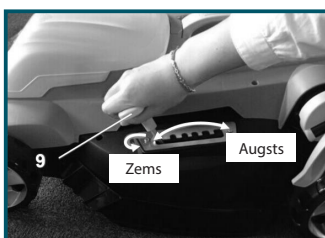
Uzstādiet riteņus uz priekšējās un aizmugurējās ass. Lielāka diametra riteņi ir paredzēti uzstādīšanai uz aizmugurējās ass, bet mazāka diametra riteņi – uz priekšējās ass (10). Nostipriniet riteņus ar fiksatoriem un nosedziet ar dekoratīvām uzlikām. Pārliecinieties, ka šajā brīdī pļaujmašīna ir atvienota no strāvas padeves tīkla.



## Pļaušanas augstuma regulēšana



1. Pirms zāles pļaušanas augstuma regulēšanas izslēdziet pļaujmašīnu, pagaidiet dažas sekundes, līdz nazis beigs rotēt, atslēdziet pļaujmašīnu no rozetes.
2. Pļaujmašīnai ir 6 pļaušanas augstuma pozīcijas: 25 mm, 35 mm, 45 mm, 55 mm, 65 mm un 75 mm.
3. Lai iestatītu vajadzīgo pļaušanas augstumu, pārslēdziet pļaušanas augstuma regulatoru.



## Nažu noņemšana/uzstādīšana

1. Izslēdziet ierīci, atslēdziet vada kontaktdakšu no rozetes un pirms naža noņemšanas/uzstādīšanas pagaidiet, līdz visas kustīgās detaļas pilnībā apstāsies.
2. Rīkojoties ar nažiem, uzvelciet aizsargcimdus.
3. Pārbaudiet vai skrūve, kas tur nazi, ir cieši pievilkta. Skrūves galvas izmērs ir 13 mm. Naža fiksācija jāveic ar spēku 15 - 20 Nm.
4. Atskrūvējiet skrūvi.
5. Nomainiet nazi un veiciet montāžu apgrieztā secībā. Pirms ierīces iedarbināšanas pārliecinieties, ka nazis ir atbilstoši uzstādīts, bet kustīgās daļas neieķīlās.



Uz naža esošajam tekstam jāatrodas no ārējās puses.



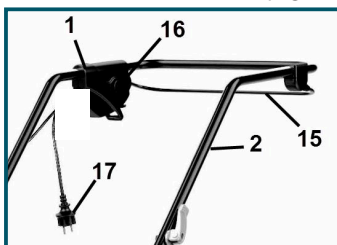
Plaujmašina spēcīgi vibrēs, ja naži nebūs līdzsvaroti, tādējādi izraisot traumu gūšanas risku.

## IERĪCES LIETOŠANA

### Elektriskais pieslēgums

Pārļiecinieties, ka tīkla spriegums atbilst nominālajam spriegumam, kas norādīts uz tipa plāksnītes. Pieslēgums tīklam jāveic ar kūstošo drošinātāju 10 A. Ierīce jāpieslēdz pie strāvas padeves avota ar kļūdaizsardzības iekārtu ar atslēgšanās strāvu ne mazāku par 10A un atslēgšanos, ja noplūde nav lielāka par 30 mA.

1. Ievietojiet kontaktdakšu (17) rozetē. Pārļiecinieties, ka vads atrodas tālu no naža un izonas, kuru plānojat plaut.
2. Ieslēdziet plaujmašīnu, piespiežot nejaušas ieslēgšanas aizsargpogu (16), un pavelciet sviru (15) uz roktura (2) pusi. Atlaidiet aizsargpogu (16).
3. Lai izslēgtu plaujmašīnu, vienkārši atlaidiet sviru (15) un pagaidiet, līdz nazis pārstās rotēt.



Inerces dēļ nazis turpina rotēt dažas sekundes pēc sviras atlaišanas. Nepieskarieties plaujmašīnai līdz brīdim, kad tā būs pilnībā apstājusies!



Pirms darba sākuma pārbaudiet, vai strāvas padeves vads nav bojāts. Nekad nelietojiet bojātu vadu, jo šādas rīcības rezultātā var tikt gūts strāvas trieciens!

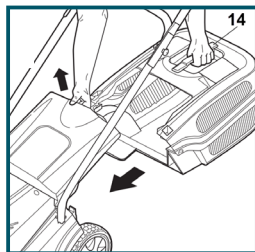
### Mauriņa plaušana

Pirms darba uzsākšanas izplānojiet darbu, lai nodrošinātu augstāko mauriņa plaušanas efektivitāti.

1. Izvietojiet pagarinātāju uz virsmas blakus rozetei brīvos, akurāti sakārtotos apļos. Galam, kas atrodas tuvāk ierīcei, ir jāatrodas virspusē.
2. Ieslēdziet tuvumā esošo rozeti, plaujiet mauriņu, virzoties uz priekšu un atpakaļ.
3. Drīz vien jūs sapratīsiet, kā labāk izvietot vadu ap kokiem un citiem uz mauriņa esošajiem šķēršļiem.

### Zāles savācēja tīrīšana

1. Tad, kad zāles savācējs piepildās, ierīce ir jāizslēdz, jāizvelk kontaktdakša no rozetes un jāpagaida, līdz visas kustīgās detaļas pilnībā apstāties.
2. Satveriet zāles savācēja rokturi (14).



3. Izvelciet zāles savācēju pretējā virzienā.
4. Iztukšojiet zāles savācēju.



Naži turpina griezties dažas sekundes pēc dzinēja apturēšanas. Aizliegts pieskarties plaujmašīnas korpusam, kamēr naži nav apstājušies un ierīce nav atslēgta no elektrības tīkla.

## APKOPE

Pirms tīrīšanas un/vai tehniskās apkopes sākšanas izslēdziet ierīci, atslēdziet vada kontaktdakšu no rozetes un pagaidiet, līdz visas kustīgās detaļas pilnībā apstāties.



- Nemazgājiet ierīci ar ūdeni.
- Ūdens iekļūšanas gadījumā elektriskā detaļa var salūzt.
- Tīriet ierīci ar sausu drānu, birsti u.c.

Nododiet ierīci autorizētā servisa centrā pārbaudes veikšanai, ja:

- plaujmašīnas nazis ir atsities pret kaut kādu priekšmetu.
- dzinējs ir negaidīti apstājies.
- nazis ir saliecies (nemēģiniet to iztaisnot).
- dzinēja vārpsta ir saliekusies (nemēģiniet to iztaisnot).
- pieslēdzot kontaktdakšu tīklam, notiek issavienojums/bojājumi elektriskajā ķēdē
- bojāts zobrats vai piedziņa.
- bojāta piedziņas ķīlsiksna.

## Naža asināšana/nomainīšana

Naža līdzsvarošanu un asināšanu drīkst veikt tikai autorizētu servisa centru darbinieki.

## Glabāšana

Pēc darba pabeigšanas ierīce ir kārtīgi jānotīra. Pirms novietošanas glabāšanā motoram ir jāļauj atdzist. Glabājiet ierīci sausā vietā. Ierīce aizņems mazāk vietas, ja augšējais rokturis tiks salocīts. Atskrūvējiet ausaino uzgriezni par 6 apgriezieniem, salociet rokturi.



Roktura salocīšanas laikā pārliecinieties, ka strāvas padeves vads netiek saspiests.

## Utilizācija

Iepakojums ir izgatavots no atkārtotai pārstrādei piemērotiem materiāliem, ko var utilizēt vietējā atkritumu utilizācijas uzņēmumā. Informāciju par savu laiku nokalpojušo elektroierīču utilizācijas iespējām var saņemt vietējā pašvaldībā.

Neutilizējiet ātrgaitas elektrisko plaujmašīnu HYUNDAI! kopā ar sadzīves atkritumiem. Šī ierīce satur elektriskās vai elektroniskās daļas, kuras ir jāutilizē. Atstājiet ierīci utilizēšanai speciālā stacijā, piemēram, pašvaldības atkritumu utilizācijas stacijā.



## BOJĀJUMU MEKLĒŠANA

Pirms tīrīšanas un/vai tehniskās apkopes sākšanas izslēdziet ierīci, atslēdziet vada kontaktdakšu no rozetes un pagaidiet, līdz visas kustīgās detaļas pilnībā apstāties.



Bojājums	Iespējamais iemesls	Bojājuma novēršana
Dzinēju neizdodas iedarbināt	Nav elektrības padeves	Pārbaudiet stāvas padeves vadu, kļūda-izsardzības iekārtu un kustošo drošinātāju.
		Pārbaudiet strāvas padeves vadu. Ja nepieciešams, nomainiet.
	Dzinējs vai nazis ir pārslogots/nobloķēts	Iedarbiniet ierīci vietā ar īsu vai jau nopļautu zāli.
		Iztīriet izvades kanāla atveri un vāku.
		Iestatiet atbilstošu pļaušanas augstumu.
Samazinās dzinēja apgriezieni	Pārāk liela slodze uz nazi	Iestatiet atbilstošu pļaušanas augstumu.
		Iztīriet izvades kanāla atveri un vāku.
		Uzasiniet nazi autorizētā servisa centrā.
Dzinējs pēkšņi apstājas	Kontaktdakša izrauta no tīkla	Pārlicinieties, ka vads ir pieslēgts tīklam.
	Strāvas padeves vads ir bojāts (nokļuvis zem pļaujmašīnas)	Atvienojiet kontaktdakšu, nomainiet vadu autorizētā servisa centrā.
Neierasts troksnis	Atskrūvējusies naža skrūve vai savienojumi starp stiprinājumiem	Nostipriniet detaļas.
Spēcīga vibrācija	Salauzts vai bojāts nazis	Nekavējoties apturiet pļaujmašīnu un nomainiet nazi autorizētā servisa centrā.
Zāle netiek pilnībā savākta	Ne visa zāle nonāk zāles savācējā	Iestatiet atbilstošu pļaušanas augstumu.
		Pirms pļaušanas sākšanas pagaidiet, līdz mauriņš izžūs.
		Uzasiniet nazi autorizētā servisa centrā.
		Izeja ir piesārņota, atvienojiet kontaktdakšu no tīkla un iztīriet to.
		Zāles savācējs ir piepildīts, atvienojiet kontaktdakšu no tīkla un iztukšojiet to.
		Notīriet zāles savācēja restes.
		Iztīriet izvades kanāla atveri un vāku.

## GARANTIJA

Pļaujmašīnām HYUNDAI tiek veikta obligātā sertifikācija saskaņā ar Tehnisko reglamentu par mašīnu un iekārtu drošību. Pļaujmašīnu HYUNDAI izmantošanai, apkopei un glabāšanai jānotiek precīzi šajā lietošanas instrukcijā sniegtajam aprakstam.

Produkta kalpošanas laiks ir 3 gadi. Remonta garantijas laiks ir 2 gadi.

Ražotājs neuzņemas atbildību par bojājumiem un zaudējumiem, kas radušies drošības tehnikas un tehniskās apkopes norādījumu neievērošanas dēļ. Garantijas noteikumi ir aprakstīti firmas garantijas talonā, kas tiek pievienots produktam.

Informācija par izgatavošanas datumu un sērijas numurs norādīta arī garantijas talonā. Garantijas talons ir šās lietotāja instrukcijas neatņemama sastāvdaļa.

## RAŽOŠANAS DATUMS

Uz ierīces Hyundai plāksnītes norādītais sērijas numurs satur informāciju par ražošanas datumu:

1. Izgatavošanas gads
2. Modeļa nosaukuma pirmais burts
3. Tehniskā informācija
4. Izgatavošanas mēnesis
5. Sērijas numurs

1 5 S T 0 6 0 0 0 0 1

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Piemēra atšifrējums: izgatavots 2015. gada jūnijā.

Informācija par izgatavošanas datumu un sērijas numurs norādīta arī garantijas talonā. Garantijas talons ir šās lietotāja instrukcijas neatņemama sastāvdaļa.

## This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

## This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.





# HYUNDAI

## INFORMĀCIJA PAR RAŽOTĀJU

COTO Industry, 2300 B. Sahara Ave C. 800, Lasvegasa, NV89102, ASV Tālrunis:  
+1(800)-883-(5686), fakss: +1(800)-883-(5686)

Ražots ĶTR

Izgatavots pēc Hyundai Corporation, Korea licences

Importētājs ES: SIA «N-PRO» Mārupes 6 – 2A, Rīga, LV-1002

Pilnu produkcijas katalogu un pilnvaroto servisa centru aktuālu sarakstu varat  
atrast mūsu oficiālajā tīmekļa vietnē: <http://www.hyundai-direct.com>



Licensed by  
Hyundai Corporation  
Korea