

Paldies, ka iegādājāties šo KYONE / REUZEL Clipper, kas nosaka jaunu standartu matu griešanas mašīnās.

Mēs ceram, ka jums patiks izmantot savu jauno KYONE / REUZEL Clipper.

Originālās lietotāja rokasgrāmatas tulkojums.

Lietošanas instrukcija

Pareizai un drošai lietošanai, lūdzu, rūpīgi izlasiet lietošanas instrukciju un drošības norādījumus un vienmēr ievērojiet tos.

Ja nododat/pārdodat ierīci kādam citam, pārliecinieties, vai ierīces komplektācijā ir pievienota lietotāja rokasgrāmata un pārliecinieties, ka šī persona ir profesionāli apmācīta persona.

DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

- Šī ierīce ir paredzēta tikai profesionālai lietošanai frizētavās, cilvēku matu, bārdas matu vai uzacu griešanai.
- Šī ierīce ir paredzēta lietošanai tikai iekštelpās.
- Sargājiet ierīci no mitruma, ūdens un citiem šķidrumiem.

UZMANĪBU!

Elektrošoks!



- **Nelietojiet ierīci vannas, dušas, izlietnes vai citu vietu tuvumā, kur atrodas ūdens vai šķidrumi. Tāpat nedarbiniet ierīci ar mitrām rokām.**
- Ierīces uzlādēšanai izmantojiet tikai komplektācijā iekļauto

lādētāju/adaptēri.

- Neiegremdējiet ierīci ūdenī un neskalojiet ierīci zem ūdens.
- Pārtrauciet lietot ierīci, ja tā ir iekritusi ūdenī.
- Neizmantojiet ierīci, ja tā ir nonākusi saskarē ar ūdeni, un nekavējoties izņemiet kontaktdakšu no kontaktlīdzda.
- Ierīce un strāvas vads nekad nedrīkst nonākt saskarē ar ūdeni.
- Pārliecinieties, vai ierīcē neietilpst šķidrumi.
- Spraudni drīkst pieslēgt tikai maiņstrāvai. Pārbaudiet, vai jūsu tīkla spriegums atbilst spriegumam, kas norādīts uz ierīces.

UZMANĪBU!

Savainojumu risks no griešanas galvas.

- Pirms katras lietošanas pārbaudiet, vai asmeņi ir izlīdzināti un nepārklājas, lai izvairītos no savainojumiem.
- Nekad neaizsniedzieties griešanas galviņā un nesatveriet to, kad iekārta ir ieslēgta.
- Griešanas galviņa ir precīza daļa. Sargājiet to no bojājumiem un putekļiem.

UZMANĪBU! Mazu daļu norīšana:

Glabājiet ierīci bērniem nepieejamā vietā.

- Glabājiet arī iepakojuma materiālus, piemēram, foliju, bērniem nepieejamā vietā.

INSTRUKCIJA!

- Ierīces uzlādēšanai izmantojiet tikai komplektācijā iekļauto lādētāju/adapteri.
- Sargājiet komplektācijā iekļauto kabeli pret bojājumiem un regulāri pārbaudiet, vai tas nav bojāts.
- Lietotājs nekādā gadījumā nedrīkst atvērt ierīci. To drīkst darīt tikai izplatītājs.
- Nekad nemēģiniet noņemt putekļus vai citus piesārņotājus no ierīces iekšpuses, izmantojot smailu priekšmetu, piemēram, adatu vai smailu ķemmi.
- Nevelciet aiz kabeļa, vienmēr atvienojiet to aiz kontaktdakšas. Pārliedzinieties, ka kabelis nesaskaras ar karstiem priekšmetiem.
- Nekad neaptiniet kabeli ap ierīci.
- Nepakļaujiet ierīci temperatūrai, kas zemāka par 0°C, un neglabājiet to temperatūrā virs 40°C.
- Pārliedzinieties, vai kabelis ir noņemts no ierīces un ierīce ir izslēgta pirms ierīces tīrīšanas: pirms ķemmes piederumu noņemšanas vai ievietošanas vai pirms griešanas galviņas noņemšanas.
- Ievietojot pielikumu ķemmes, kas sākotnēji nav piegādātas kopā ar ierīci, var tikt bojātas.
- Uzglabājiet ierīci pareizi un transportēšanas laikā aizsargājiet to transportēšanas līdzeklī, kas ir piemērots litija akumulatoriem.

INSTRUKCIJA!

- Šī ierīce nav paredzēta personām ar ierobežotām fiziskām, maņu vai garīgām spējām (tostarp bērniem), kā arī personām, kurām nav nepieciešamās pieredzes vai zināšanas, lai lietotu ierīci; ja vien tas nav tādas personas uzraudzībā, kurai ir nepieciešamās zināšanas.
- Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar ierīci.

BRĪDINĀJUMS!! Pārtrauciet lietot ierīci, ja:

- Ierīce vai strāvas vada daļa ir bojāta.
- Ierīce ir nokritusi, ir redzami ierīces vai griešanas galvas bojājumi, pretējā gadījumā var rasties ādas bojājumi.
- Ierīce ir tik bojāta, ka ir redzamas elektriskās daļas.
- Jebkurā gadījumā nekavējoties atvienojiet ierīci no elektrotīkla un sazinieties ar tehnisko dienestu.

INSTRUKCIJA!

- Papildu aizsardzībai ieteicams strāvas ķēdē uzstādīt noplūdes strāvas ierīci (FI) ar nominālo aktivizēšanas strāvu, kas nepārsniedz 30 mA. Jautājiet savam uzstādītājam padomu.

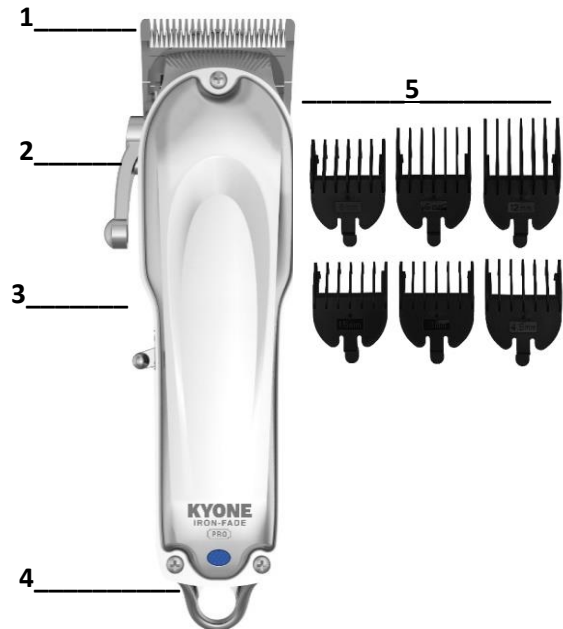
Ko jūs atradīsiet kastē:

- KYONE / REUZEL Clipper
- Uzlādes bāzes/dokstacijas (atsevišķos modeļos!!)
- Adapteris
- Piestiprināšanas ķemmes (1,5/3/4,5/6/10/13)
- Tīrīšanas birste
- eļļas pudele
- Lietotāja rokasgrāmata

Ierīces darbība.

Apraksts.

- 1 Griešanas galva
- 2 Griešanas galviņas regulēšanas sānu svira
- 3 ON/OFF slēdzis
- 4 Indikatora gaismas
(Zils/sarkans tiek uzlādēts)
(Zaļš/izslēgts ir maksas)
- 5 Pielikumu ķemmes
(6 gabali: 1,5/3/4,5/6/10/13 mm)



Akumulatora lietošana un uzlāde bez uzlādes stacijas.

Ierīce satur litija akumulatoru. Kad ierīce tiek piegādāta, tā vēl nav pilnībā uzlādēta. Tāpēc pirms pirmās lietošanas akumulators ir pilnībā jāuzlādē. Pirms uzlādes pārlicinieties, vai tīkla spriegums atbilst uz ierīces norādītajam spriegumam.

Pievienojiet komplektācijā iekļauto adapteri elektrotīklam un pēc tam tieši ierīcē. Akumulators sasniedz pilnu veikspējas jaudu tikai pēc dažiem uzlādes cikliem.

Uzlādes laikā iedegsies ZILS/SARKANS indikators. Kad akumulators ir pilnībā uzlādēts, indikators nodzīsīs / gaismas būs zaļa.

Akumulatora uzlāde, kamēr tas vēl nav (pilnīgi) tukšs, neietekmē veikspēju no ierīces. Tomēr iesakām ik pa laikam ļaut akumulatoram pilnībā izlādēties un pēc tam pilnībā uzlādēties to vēlreiz, lai pagarinātu akumulatora darbības laiku.

- **Strāvas vadu novietojiet tā, lai neviens tam nepakļūtu.**
- **Turiet vadu, ierīci un adapteri prom no karstām virsmām.**

Uzlāde ar uzlādes staciju. Ja iekļauts!

Pārbaudiet, vai uzlādes stacija atrodas uz līdzenas virsmas. Pievienojiet komplektācijā iekļauto adapteri uzlādes stacijai. Pēc tam pievienojiet adaptera spraudni strādājošai strāvas kontaktligzdai. Novietojiet izslēgto ierīci uzlādes stacijā.

Ierīces ieslēgšana un izslēgšana.

Ierīci ieslēdz vai izslēdz ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi. (3)

Pļaušanas garuma iestatījums.

Griešanas galviņu var noregulēt dažādos garumos, izmantojot regulēšanas sānu sviru (2).
0,5/1,5/2,5/3,5 mm.



Griešanas garuma regulēšana, izmantojot stiprinājuma ķemmes. Piestiprināšanas ķemmes var novietot uz griešanas galvas dažādiem griešanas garumi. Tie tiek piegādāti kopā ar ierīci, izmēros 1,5/3/4,5/6/10/13 mm. (5).

Tie tiek novietoti uz ierīces ar magnēta palīdzību stiprinājuma ķemmes daļā.

Tīrīšana un apkope.

Lai uzturētu ierīces optimālo griešanas veiktspēju, jums tas jādara regulāri uzturēt ierīci. Pats labākais ir tīrīšana un eļļošana katru dienu.

➤ Izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.

Noņemiet ķemmes piederumu no griešanas galvas, ja tas tiek lietots.

Noņemiet visus matiņus un citus piesārņotājus ar komplektā iekļauto suku.

Uzmanīgi noņemiet griešanas galviņu no ierīces. (Ja iespējams)

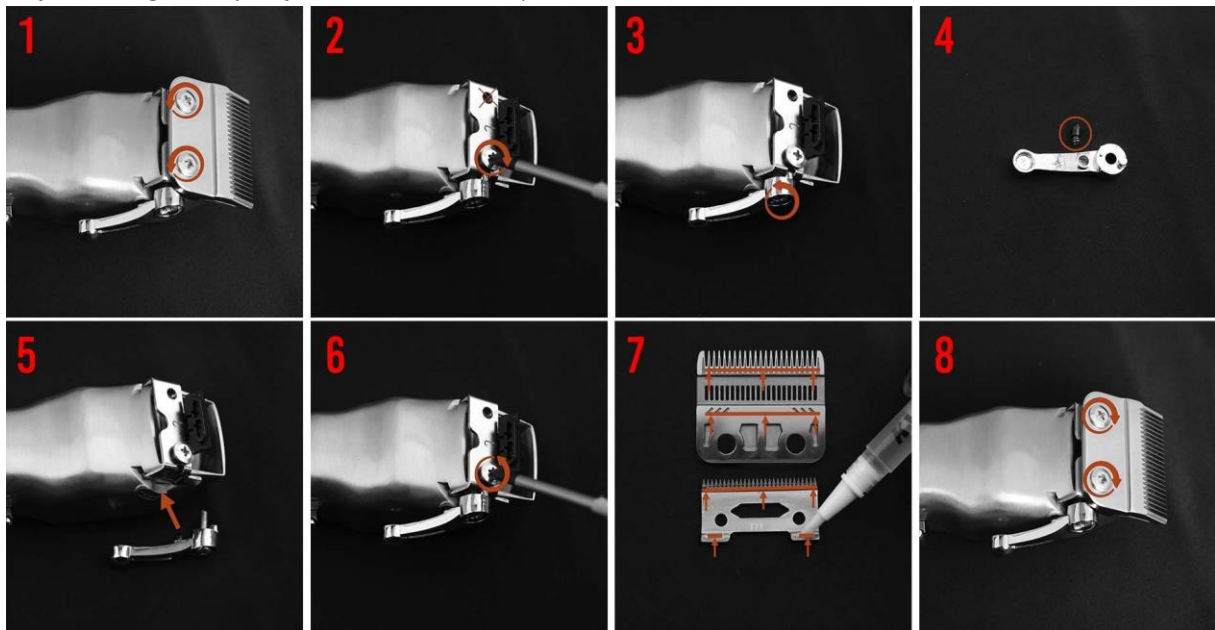
Eļļojiet griešanas galvu; ja ierīci lietojat regulāri, iesakām to darīt pirms katras lietošanas reizes.

Eļļojiet visas griešanas galviņas daļas, kas saskaras viena ar otru.

Izmantojiet tikai ierīces komplektācijā iekļauto speciālo eļļu (neatšķaidiet, tā netraucēs griešanas galviņas gaitu).

Lai notīrītu ierīces korpusu, varat izmantot nedaudz mitru (ne mitru) drānu. Tirot ierīci, neizmantojiet agresīvus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.

Ja pēc kāda laika griešanas galviņa aizņem mazāk matu, to var nomainīt ar jaunu oriģinālo (pieejama kā rezerves daļa no KYONE).



Notīriet griešanas galviņu/nomainiet sānu sviru un/vai padariet to bezpakāpju regulējamu

1. darbība: atskrūvējiet abas skrūves pretēji pulksteņrādītāja virzienam un noņemiet griešanas asmeņus. Atstājiet plastmasas daļu, ieskaitot atsperi, vietā.

2. solis: vienkārši atskrūvējiet labo skrūvi. Tas ir paredzēts, lai bloķētu uzgriezni, lai jūs varētu atskrūvēt sānu sviras skrūvi, tai negriežoties.

3. darbība. Noņemiet skrūvi no sānu sviras, atskrūvējot to pretēji pulksteņrādītāja virzienam, un novietojiet to blakus ierīcei.

4. darbība. Ja vēlaties noņemt klikšķu sistēmu, lai varētu strādāt nepārtraukti, noņemiet daļu, kuru redzat aplī. Saglabājiet šo drošību!

5. darbība. Nomainiet sānu sviru un noteikti pieskrūvējiet to atpakaļ līdz pareizajam nospierojumam. Pārbaudiet to, pārvietojot sānu sviru uz augšu un uz leju. Katrai personai tas atšķiras, taču pārlicinieties, ka tas nav pārāk stingrs vai pārāk vaļīgs.

6. darbība: tagad varat atkal atskrūvēt labo skrūvi pulksteņrādītāja virzienā.

7. darbība. Eļļojiet asmeņus norādītajos punktos.

8. darbība: nomainiet asmeņus, pievelkot skrūves pulksteņrādītāja virzienā. Vēl nepievelciet to līdz galam, jo jums joprojām ir jāpārbauda, vai jūsu griešanas asmens ir taisns un cik īss tas ir jāneregulē. Iestatiet asmeņus īsus un taisnus, pēc tam cieši pievelciet skrūves. Pārliedzinieties, ka asmeņi paliek taisni!

Uzglabāšana.



Uzglabājiet ierīci uzlādētā stāvoklī tikai tad, ja nelietosiet to ilgāku laiku. Glabājiet ierīci vēsā un sausā veidā un pārliedzinieties, ka ierīce ir aizsargāta pret putekļiem un citām vides ietekmēm.



Litija Stage-3 akumulators.

Lithium Stage-3 akumulators ir pilnīgi jauna veida litija akumulators. Šis akumulators saglabā savu pilnu jaudu pat pēc daudzām uzlādēm.

Atkritumu likvidēšana.

Šī ierīce ir marķēta saskaņā ar 2012/19/ES direktīvu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (WEEE). Šo elektroierīci tās kalpošanas laika beigās nedrīkst izmest kopā ar parastajiem atkritumiem, bet tā ir jānodod elektrisko iekārtu savākšanas punktā. Tas attiecas arī uz elektroierīcēm, kuras pēdējo reizi tika izmantotas ne-privātajā sektorā, bet, piemēram, rūpniecībā vai amatniecībā. Ciktāl atbildīgās, vietējās, publiskās atkritumu izvešanas vietās nepieņem privāti neizmantotas elektroierīces; viņu atkritumu konsultāciju punkts sniedz informāciju par videi draudzīgu atkritumu izvešanu.

Uz to norāda simbols uz izstrādājuma, lietošanas instrukcijas vai iepakojuma. Materiālus var atgūt atbilstoši to identifikācijai. Materiālu atkārtota izmantošana, otrreizēja pārstrāde vai cita veida nolietoto iekārtu otrreizēja pārstrāde sniedz nozīmīgu ieguldījumu vides aizsardzībā.

Šī elektriskā ierīce satur litija akumulatoru. Akumulatoru nekad nedrīkst izmest kopā ar parastajiem atkritumiem. Veco ierīču īpašniekiem parasti ir jānodala vecās baterijas un vecie kondensatori, kas nav ietverti vecās ierīcēs, pirms tās nodod savākšanas punktā. Tas neattiecas uz gadījumiem, kad vecās iekārtas tiek nodotas publiskajos atkritumu savākšanas uzņēmumos (otrreizējās pārstrādes punktā, pārstrādājamo materiālu punktā u.c.) un tur tiek atdalītas no citām vecām ierīcēm, lai sagatavotu to pārstrādei.

Tehniskie dati.

Modelis: UCI-FADE

Ieeja: 220-240V - 50/60Hz - 200Ma

Motors: DC-Motora

Izeja: 5V - 1000Ma

Akumulators: Lithium Stage-3

Kabeļa garums: 1,5 m

Akumulatora darbības laiks: līdz 210 minūtēm

Uzlādes laiks: pilna uzlāde 180 minūtes

Pļaušanas platums: 45mm

Svars: 366g

Var tikt veiktas tehniskas izmaiņas.

Ilustrācijas šajā rokasgrāmatā var atšķirties no oriģināla.

Garantija

KYONE garantē, ka tās mazās elektriskās ierīces profesionālai lietošanai atbilst juridiskajai garantijai visām ierīces daļām, kuras nav pakļautas nolietojumam. Tiesības, ko piešķir šī garantija, ir papildus likumā un/vai līgumā noteiktajām garantijas tiesībām, kas pircējam ir pret pārdevēju.

Garantijas laiks sākas ar ierīces piegādi. Piegādes datums tiek noteikts, iesniedzot pirkuma čeku, rēķinu, pavadzīmi vai tamlīdzīgi. Garantijas periods ir atkarīgs no likumā noteiktā materiālu defektu noilguma termiņa saskaņā ar tās valsts tiesību aktiem, kurā ierīce ir iegādāta, bet nepārsniedz 1 gadu. Defekti, kas radušies garantijas laikā un par kuriem mums ir rakstiski ziņots trīs nedēļu laikā pēc to rašanās, tiks novērsti bez maksas, ja tiek veikta pareizas lietošanas pārbaude. Remonts jāveic mūsu rūpnīcā vai pilnvarotā remontdarbnīcā. Klienta papildu pretenzijas saskaņā ar šo garantiju nepastāv. Garantija neattiecas uz defektiem, kas radušies:

- Nepareiza lietošana vai aprūpes trūkums.
- pārmērīga slodze, nepareiza apiešanās, bojājumi no ārējām ietekmēm.
- Lietošanas instrukcijas neievērošana.
- Remontu vai remonta mēģinājumu, ko nav veicis KYONE vai pilnvarots servisa partneris.

Garantija neattiecas uz darbības traucējumiem, kas radušies pārmērīgas lietošanas, nepareizas lietošanas un apkopes, kā arī lietošanas instrukciju neievērošanas dēļ. Tas pats attiecas uz defektiem, ko izraisa normāls dilstošo daļu nodilums (piedziņas sastāvdaļas, griešanas galva, skūšanas galva, asmeņi, ķemmes, ķemmes piederumi, akumulatori).

Ja remonts tiek veikts saskaņā ar garantiju, nomainītās detaļas kļūst par KYONE īpašumu. KYONE ir tiesības novērst defektu, piegādājot tādas pašas konstrukcijas ierīci. Citas klienta tiesības saskaņā ar šo garantiju, jo īpaši izdevumu atlīdzināšana, atlaide, kompensācija vai atteikuma tiesības, nepastāv. Juridiskas vai citas līgumiskas pretenzijas preces defekta dēļ paliek nemainīgas. Garantiju izpilde nepagarina garantijas laiku.

Ja mūsu klientu apkalpošanas nodaļa saņem nepamatotu garantijas prasību, mēs paturam tiesības iekasēt no klienta par izmaksām, kas radušās.

Ja ir radušies kādi defekti, lūdzu, sazinieties ar ierīces izplatītāju vai KYONE servisa partneri savā valstī vai reģionā.

Rezerves daļas.

Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas, kuras varat pasūtīt no KYONE servisa partnera.

SIMBOLA APRAKSTS UZ BAROŠANAS APGĀDES



II aizsardzības klases simbols: ierīcēm ar II aizsardzības klasi ir pastiprināta vai dubulta izolācija.



Mājas simbols: ierīce ir paredzēta lietošanai tikai iekštelpās.

Pārdevējs:
Head-Works Trading
Dorpsstraat 25
4511 EB Breskens
Nederland

Ražots Ķīnā

GARANTIJA

Sūdzību, garantijas prasību un jebkādu nepieciešamajiem remontdarbiem, iekļaujiet to pilnībā pabeigtu kuponu kopā ar ierīci.

Head Works
ELECTRONICS



Pirkuma datums

Paraksts