

EN



PROFESSIONAL CLIPPER

DESIGNED FOR THE PROFESSIONAL



Caliber Pro USA
13893 Willard Rd, EF, Chantilly, VA20151
All rights reserved @2024 Caliber Pro Inc
info@caliberprocorp.com, +17039913108
Follow us@caliberbeauty

Importer:
Bratt Trading Ab, Radiovägen 34
135 48 Tyresö, Sweden



Disruptor
Operating Manual

Garantii kaart

Tootenimi	Laetav juukselõikur professionaalidele	Garantii periood
Tootemudel		Ühe aasta jooksul alates ostukuupäevast
Ostukuupäev	Alates: (K/K/A)	Kuni: (K/K/A)

Klienti	Aadress	Nimi	
		Tel.	
Jaemüüja	Aadress	Nimi	
	Nimi	Tel.	

Toote garantii:

1. Kvaliteet ja täpsus: See toode on valmistatud kõrge täpsusega, järgides range kvaliteedi juhitimise ja kontrollimise protsesse, et tagada tälustlikkus.
2. Hoolduskatteala: Kõigi tavalise kasutamise käigus tekinud töötlusprobleemide korral saavad kliendid tasuta hooldust, saates toote volitatud jaekauplusesse või hoolduskeskusesse. Kuid palun arvestage, et kiiresti kuluvad osad, nagu aku ja tera, ei kuulu garantiisisse ja nende asendamiseks tuleb tasuda.
3. Vabastused tasutusest: Tasuta teenust ei kohaldata järgmiste juhtudel:
 - A. Kahjustused, mis on põhjustatud volitamata hoolduse või muudatustest tõttu.
 - B. Kahjustused, mis on tekkinud vigade, juhusliku kasutamise või önnetuste tõttu.
 - C. Kahjustused, mis on põhjustatud loodusõnnetustest või ebanormaalsetest pingest.
 - D. Kahjustused, mis tulenevad käesolevas kasutusjuhendis toodud juhistest mittejärgmisest.
4. Garantii tõend: Garantii kaart koos tellimuse numbriga toimib kehtiva garantii tõendina. Toote hooldust käsitletakse ainult siis, kui need dokumentid esitatakse koos algse ostu arvega.

LV



Profesionālu griežšanas iekārta

Izstrādāts profesionāliem



Disruptor

Darbības rokasgrāmatā



LV

Norādījums Izmantojuma rokasgrāmata

Profesionāls matu šķēriens ar vektormotoru.

Profesionāls matu šķēriens ar vektormotoru

Mēs iesakām mūsu jaunākā profesionālā matu šķēru, kas darbojas ar mūsdienīgu vektormotoru. Šī jauninātā motortehnoloģija, kas ir zināmas magnētmotora attīstības pakāpe, pafelina jaudu un ātrumu, atkarībā no griešanas slodzes, un nodrošina pastāvīgu darbību pat visiem prasīgākajiem šķērienu gadījumiem.

Šis matu šķēriens ir izstrādāts augsta precizitātes šķērienu un fade'iem veikšanai un ir iebūvēts DLC (dimanta līdzigs ogleklis) asmens. DLC asmens piedāvā īpašu cietību, karstuma izturību un korozijas izturību, turklāt tas saglabā asumu un izturību laika gaitā.

Matu šķēriens arī ir iekļauts regulējama griešanas precizitāte, kas (aujums) pieejams mainīt šķērienu precizitāti no 0,5 mm līdz 2,0 mm. Šī daudzveidīgā regulēšanas iespēja padara šo ierīci nepieciešamu, lai sasniegta tieši tādu izskatu, kādu vēlaties, vai nu tas būtu par komplikētiem fade'iem vai precīzām trīmušiem.

Informācija par lietošanas rokasgrāmatas izmantošanu

- Uzskatiet lietošanas rokasgrāmatu par produkta daļu un glabājet to drošā un viegli pieejamā vietā.
- Iekļaujiet šo lietošanas rokasgrāmatu, ja nododat ierīci trešajai personai.
- Ja rodas konflikti ar valsts drošības noteikumiem vai norādījumiem, jāievēro valsts prasības.

SIMBOLU UN PAZINOJUMU SKAIDROJUMS



BĒDĪJUMS

Elektrošoka risks, kas var izraisīt nopietnus ķermēņa bojājumus vai nāvi.



BRĪDINĀJUMS

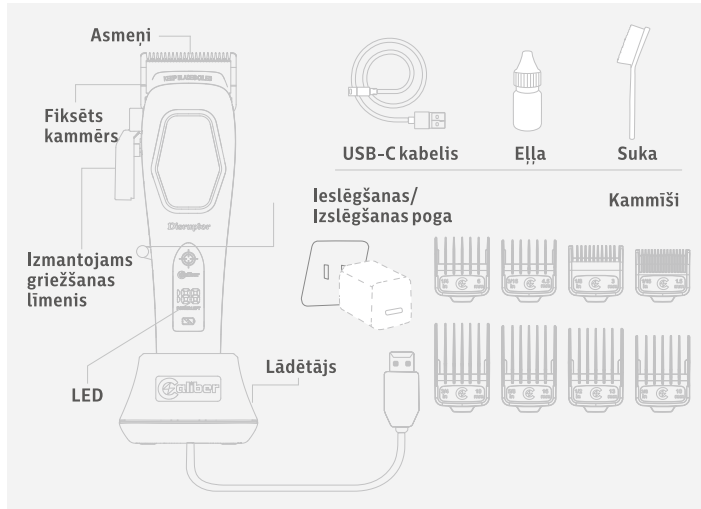
Brīdinājums par iespējamām ķermēņa traumām vai veselības riskiem.



UZMANĪBA

Informācija par materiālu bojājumu riskiem.

Komponenti



Specifikācijas

- Griešanās ātrums: 10 000 apgriezieni minūtē
- Izmantojamais laiks: 180 minūtes.
- Litiumakumulators: 2500 mAh.
- Troksnis: 70 dB.
- Jauda: 5 W.
- Ievades adapteris: 100 - 240 V ~.
- Frekvence: 50/60 Hz.
- Lādēšanas laiks: 3 stundas.
- LED lādēšanas indikators.
- Ieslēgšanas/Izsleķšanas slēdzis.
- DLC-blāde.
- 8 kamolas: #0 (1/16") #1 (1/8") #1.5 (3/16") #2 (1/4") #3 (3/8") #4 (1/2") #5 (5/8") #6 (3/4")
- Ietver eļļošanas eļļa, tīrišanas birste, lādēšanas bāzi un USB tipa C.



Būrīnājums: Šī griežšanas iekārta paredzēta tikai bezvadu darbībai.

Fiksētā garuma funkcija

A: Garuma pakāpes (1/16". 1/8". 3/16". 1/4". 3/8". 1/2". 5/8". 3/4")

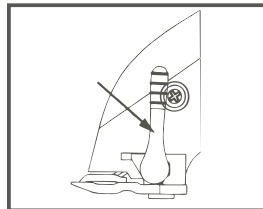
8 garuma regulēšanas iespējas, lai kontrolētu matu garumu

1. Lai noteiktu griežšanas garumu

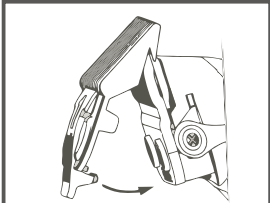
2. Lai izvēlētos atbilstošus aizsargus



Uzstādīt aizsargus:



Iestatiet griežšanas iekārtu, pagriežot iestatīšanas rokturi no priekšā uz leju.



Uzstādīt aizsargu kemmi:

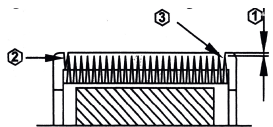
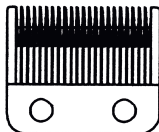
1. Pielāgojiet aizsargu kemmi asmena malai.
2. Nedaudz virziet uz priekšu, lai to uzstādītu.

Noņemt aizsargu kemmi:

Vienkārši velciet stipri aizsargu kemmi.

Griežšanas iekārtas montāža un demontēšana

"Griežšanas iekārtas attēls parāda, ka caurumi griežšanas iekārtas apakšējā lāpstī ir lielāki nekā griežšanas iekārtas skrūves kāts. Kad griežšanas iekārtas skrūves ir atbrīvotas, pēc griežšanas iekārtas izlīdzināšanas iespējams pielāgot griežšanas iekārtas apakšējo lāpstu, izmantojot skrūvgriezi."



Pareiza griezēja iestatišana ir būtiska, lai nodrošinātu optimālu darbību un lietotāja drošību. Izmantojiet šīs norādes, lai nodrošinātu pareizu griezēja izlīdzinājumu:

Griezēja augšējo zobu gals jānovieto starp $1/32"$ līdz $1/16"$ (0.79 mm līdz 1.59 mm) aiz apakšējām blādēm. Tas novērš, ka griezējs negriež pārāk tuvu vai ka griezēja kustīgās blādes nonāk kontaktā ar ādu.

Pārbaudīt, vai griezēja augšējā blāde pārkļāj vai ir izlīdzināta ar griezēja apakšējās blādes pirmo mazo zobu kreiso pusī.

Griezēja augšējā blāde jābūt izlīdzinātai vai nedaudz pārkļātai ar griezēja apakšējās blādes lielāko zobu."



Taperēšanas sviru

Griežšanas iekārta ir aprīkota ar regulējamu taperēšanas sviru, kas paredzēta griešanas tuvuma kontrolei. Kad sviru ir augstākajā pozīcijā, asmeņi nodrošinās iespējamī tuvāko griezumu. Pakāpeniski nospiežot sviru uz leju, palielinās griešanas garums, īaujot sasniegāt dažādus griešanas stilus un garumus.

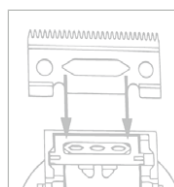
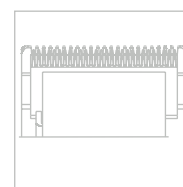


BRĪDINĀJUMS: Pirms jebkādas tīrišanas vai apkopes darbības izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrības tīkla.

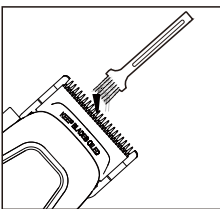
TĪRIŠANA UN TEHNISKĀ APKOPE

Griežšanas iekārtas blāžu regulēšana

1. Jūsu iekārta ir veiksmīgi pārbaudīta, lai nodrošinātu, ka griežšanas iekārtas blādes ir eļlotas un regulētas pirms tās aizliešanas no mūsu rūpīcas.
2. Griežšanas iekārtas blādes ir jāatjauno regulēšana, ja tās ir aizvāktas tīrišanai vai nomaiņai.
3. Lai atjaunotu griežšanas iekārtas blāžu regulēšanu, vienkārši salīdziniet augšējo un apakšējo blāžu zobus punktu pēc punkta. (Augšējo blāžu zobiņiem jābūt apmēram 0.5-1.0 mm aiz apakšējo blāžu. Salīdziniet griežšanas iekārtas blādes ar attēlu).
4. Ja griežšanas iekārtas blāžu regulēšana ir nepareiza, pievienojiet dažas eļļas pilītes blāzēm, iešlēdziet griežšanas iekārtu uz dažiem brižiem, izslēdziet to un atvienojiet no elektrotīkla. Viegli atlaiostiet skrūves un pielāgojiet. Saspiestiet skrūves, kad griežšanas iekārtas blādes būs regulētas.

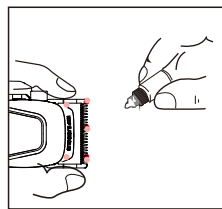


Griežšanas iekārtas blāžu tīrišana un tehniskā apkope



Tirīt griežšanas iekārtas blādes ar tīrišanas birsti:

Vieglā pārmetiet tīrišanas birsti pāri griežšanas iekārtas blādām, lai nonemtu visus matus vai gruzušus un nodrošinātu pilnīgu tīrišanu.



Pirms vai pēc izmantošanas, uzturēt griežšanas iekārtas blādes, liekot dažus eļļas pilienus norādītajiem sarkaniem punktiem, kā parādīts kreisajā attēlā.

Lietotāja tehniskā apkope

Lietotāja apkopes norādījumi, lai optimizētu griežšanas iekārtas izmantošanu:

- Pārbaudiet, vai griežšanas iekārta ir atvienota no elektrības tīkla, ir atdzisusi un izslēgta. Notirīt griežšanas iekārtas korpusu ar nedaudz mitru drānu. NEIZMANTOT šķidinātājus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.
- Nonemiet nogrieztos matus no griežšanas iekārtas blāžu komplektā ar tīrišanas otu.
- Tirīt griežšanas iekārtas blāžu komplektu ar higienisku spreju. NEIZMANTOT citus abrazīvus līdzekļus. Lai uzturētu griežšanas iekārtas darbību un griežšanas spēju, nodrošiniet, ka regulāri ielīojat griežšanas iekārtas blāžu komplektu.
- Ja griežšanas iekārtas darbība paslīktinās, pat tad, ja tiek veikta regulāra tīrišana un eļļošana, nomainiet griežšanas iekārtas blāžu komplektu.
- Ja kabelis ir sajucis, atvienojiet to pirms izmantošanas.

Glabāšana:

- Pirms glabāšanas ļaujiet iekārtai atdzist un pēc tam glabājiet to bērniem nepieejamā vietā.
- Glabājiet iekārtu drošā, sausā vietā.
- NEVĒRSIJET kabeli apkārt iekārtai. Tas izraisīs pārmērīgu nolietojumu un kabela bojājumus, kas nav iekļauti ražotāja garantijā. Izvairieties no kabela izliešanas, pārplekšanas un pārspilēšanas, īpaši pie kabela un iekārtas savienojuma vietas.

ATKRITUMU IZNĪCINĀŠANA



AIZSARGĀJAMĪBA: Vides kaitējums, ja atkritumu iznīcināšana tiek veikta nepareizi.



Pareiza atkritumu iznīcināšana nodrošinās vides aizsardzību un novērsīs iespējamos kaitīgos efektus cilvēkiem un videi. Jāpievērš uzmanība attiecīgajiem tiesību aktiem, veicot ierices iznīcināšanu.

Saskaņā ar Eiropas Savienības direktīvām 2011/65/EU un 2012/19/EU par noteikto bīstamo vielu lietojuma ierobežojumiem elektriskajās un elektroniskajās iekārtās un to atkritumos.

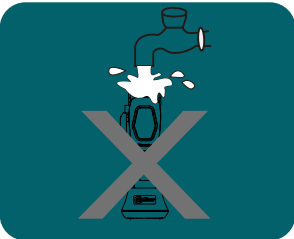
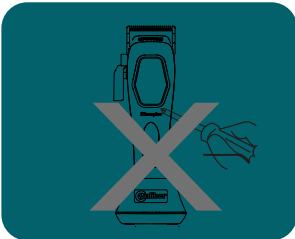
Iekārtā parādītais atkritumu tvertnē redzamais simbols liecina, ka pēc produkta lietderības termiņa beigām tas jānodod atsevišķi no pārējiem atkritumiem.

Tādēļ visi produkti, kuru lietderības terminš ir beidzies, jānogādā atkritumu pārstrādes centros, kas specializējas atsevišķā elektro- un elektronisko iekārtu atkritumu savākšanā, vai jāatgriež pārdevējam, iegādājoties jaunu līdzīgu iekārtu, viena pret vienu principu.

Atbilstoša atsevišķa savākšana, lai pēc tam veiktu iekārtas pārstrādi, apstrādi un iznīcināšanu vides draudzīgā veidā, palīdz novērst iespējamas negatīvas ietekmes uz vidi un veselību, kā arī optimizē iekārtas sastāvdaļu pārstrādi un atkārtotu lietošanu.

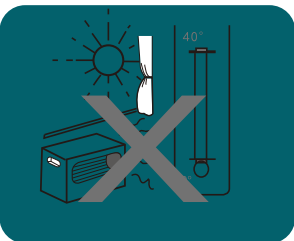
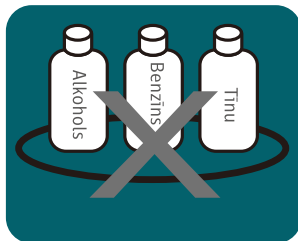
Ja lietotājs nepareizi iznīcina iekārtu, tiek piemērotas atbilstoši likumiem administratīvās sankcijas.

Piezīme



1. Izvairieties no produkta demontēšanas.

2. Tīrīšanas norādes: Tīriet produktu tikai ar viegli mitru drānu vai neitrālām šķidrām zlepēm.



3. Temperatūras norādes: Nekad neuzlādējiet produktu temperatūrā, kas pārsniedz 40°C vai ir zemāka par 0°C . Piezīmējiet, ka neliela sasilšana darbības vai uzlādes laikā ir normāla.

4. Baterijas pārstrāde: Kad baterijas dzīves ilgums beidzas, nonemiet to un izņiciniet vai nogādājiet to drošā pārstrādes vietā. Nekad to neizmetiet nejauši.

5. Ūdens izvairīšanās: Neizmantojiet ūdeni, lai tīrītu griešanas mašīnu, un turiet to tālāk no mitrām vidēm, kad tā darbojas.

Lūdzu, izlasiet šīs norādes, pirms izmantojat jaunu Caliber Professional griešanas iekārtu.

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

Bērni jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi neizmanto šo iekārtu kā spēli. Kad izmanto elektrisko ierīci, īpaši, ja bērni ir klāt, vienmēr jāievēro pamatdrošības pasākumi, tostarp arī šādi.

LASIET VISUS NORĀDĪJUMUS PIRMS LIETOŠANAS

BRĪDINĀJUMS: GLABĀJIET IERĪCI SAJSU. TURIET TO PROM NO ŪDENIS, KAD TĀ TIEK UZLĀDĒTA.

BĪSTAMĪBA: Tāpat kā lielākajai daļai elektrisku ierīču, arī šajās ierīcēs elektriskās sastāvdaļas ir dzīvotspējīgas pat tad, kad slēdzis ir izslēgti.

Lai samazinātu nāves risku, ko rada elektriskais šoks:

1. Neizmantojiet ierīci, kad esat vanna vai dūsa.
2. Neievietojiet vai nesaglabājiet ierīci vietās, kur tā varētu nokrist vai tikt vilktā iekšā vannā vai izlietē.
3. Neievietojiet to ūdeni vai neizmetiet to ūdeni vai citos šķidrumos.
4. Ja ierīce nokrit ūdeni, nekavējoties izslēdziet to no strāvas avota. Nekadā gadījumā nelieciet roku ūdeni! Visiem reiziem.
5. Vienmēr izsležiet ierīci no strāvas avota nekavējoties pēc lietošanas. Izsležiet ierīci no strāvas pirms tīrīšanas.



BAŽA: Lai samazinātu apdegumu, elektrošoku, ugunsgrēka vai ievainojumu risku cilvēkiem:

1. Iekārtu nedrīkst izmantot bērni vai cilvēki ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām, vai arī tiem, kam trūkst pieredes un zināšanu, ja tiem nav sniegtā instrukcija un uzraudzība.
2. Bērniem jābūt uzraudzītiem, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar šo iekārtu.
3. Iekārtu nedrīkst atstāt bez uzraudzības, ja tā ir pieslēgta elektrības tīklam.
4. Nepieciešama cieša uzraudzība, kad šo iekārtu lieto bērni vai cilvēki ar noteiktām invaliditātēm, kā arī, ja iekārtā tiek lietota viņu tuvumā.
5. Lietojiet šo iekārtu tikai tās paredzētajam mērķim, kā aprakstīts šajā rokasgrāmatā. Nelietojiet piedevas, kuras nav ieteikuši rāzotājus.
6. Iekārtu drīkst lietot tikai ar zemsprieguma barošanas avotu, kas ir piegādāts kopā ar iekārtu.
7. Nekad neizmantojiet šo iekārtu, ja tās kabelis vai kontaktāksāns bojāta, ja tā nedaraugās pareizi, ja tā ir nokritusi, bojāta vai nokritusi ūdeni. Atgrieziet iekārtu apkalpošanas centrā pārbaudei un remontam.
8. Nekad neļaujiet barošanas kabela vilksāšanai, tricināšanai, nospriegšanai, griešanai vai pārmērīgai saliekšanai, ipaši pie kontaktāksānas savienojumiem. Bojāumi var rasties pie augsta elastiķas līmena iekārtas iejejas punktā, izraisot tās plīsumu un iissavienojumu. Rūpīgi apstrādājiet kabeli, lai pagarinātu tās kalpošanas laiku.
9. Turiet kabeli tālu no uzkarotām virsmām. Nē, neapvienojiet kabeli ap iekārtu.
10. Nekad nekrītiet vai neievietojiet objektus jebkurā atvērtajā iekārtas atverē.
11. Nelietojiet šo iekārtu arī vār darbā vietās, kur tiek izmantojoti aerosols izsmidzināšanas līdzekļi vai kur tiek piešķirts skābeklis.
12. Nelietojiet paplašinājuma kabeli kopā ar šo iekārtu.
13. Nekad nelietojiet šo iekārtu, kamēr guļat.
14. Nelietojiet šo iekārtu ar sprieguma pārveidotāju.
15. Nelietojiet šo iekārtu ar bojātu vai salauztu kemmi, jo var rasties sejas ievainojumi.

Lai atvienotu, pārvietojiet slēdzi uz "izslēgts" un pēc tam izvelciet kontaktāksu no kontaktligzdas.

SAGLABĀJIET ŠOS INSTRUKCIJAS

Garantijas karte

Produktu nosaukums	Uzlādējams Griezējs Profesionāļiem	Garantijas Periods
Produktu modelis		Līdz vienam gadam no iegādes datuma
Iegādes Datums	No: _____ (D.M.G.)	Līdz: _____ (D.M.G.)

Klients	Adrese	Vārds	
Mazumtirgolājs	Adrese	Tālrunis	
	Vārds	Tālrunis	

Produkta garantijas:

1. Kvalitāte un precizitāte: Šis produkts ir izgatavots ar maksimālu precizitāti, ievērojot stingrus kvalitātes pārvaldības un pārbaudes procesus, lai nodrošinātu izcilību.
2. Uzturēšanas segums: Jebkuru darbības problēmu gadījumā, regulāri lietojot, klienti var izmantot bezmaksas apkopi, nosūtot produktu pie pilnvarota tirgotāja vai apkalošanas centra. Tomēr lūdzu nemiņiet vērā, ka ātrās nodiluma daļas, piemēram, akumulators un asmens, netiek segtas ar garantiju un nepieciešama samaksa par to nomaņu.
3. Izņēmumi no bezmaksas pakalpojuma: Bezmaksas pakalpojums netiks piemērots šādos gadījumos:
 - A. Bojājumi, kas radušies neautorizētas apkopšanas vai modifikācijas dēļ.
 - B. Bojājumi, kas radušies kļūdu, neapdomīgas lietošanas vai negadījumu rezultātā.
 - C. Bojājumi, kas radušies dabas katastrofu vai nenormālās sprieguma ietekmē.
 - D. Bojājumi, kas radušies neievērojot šajā lietošanas rokasgrāmatā izklāstītās vadlīnijas.
4. Garantijas pierādījums: Garantijas karte kopā ar pasūtījuma numuru ir derīgs garantijas pierādījums. Produktu apkope tiks veikta tikai uzrādot šos dokumentus kopā ar oriģinālo pirkuma rēķinu.

LT



Profesionalus plauku piovimo īrankis

Sukurta profesionalam



Disruptor

Vartojimo vadovas