

AESCULAP AKKURATA –KÄYTTÖOHJEET

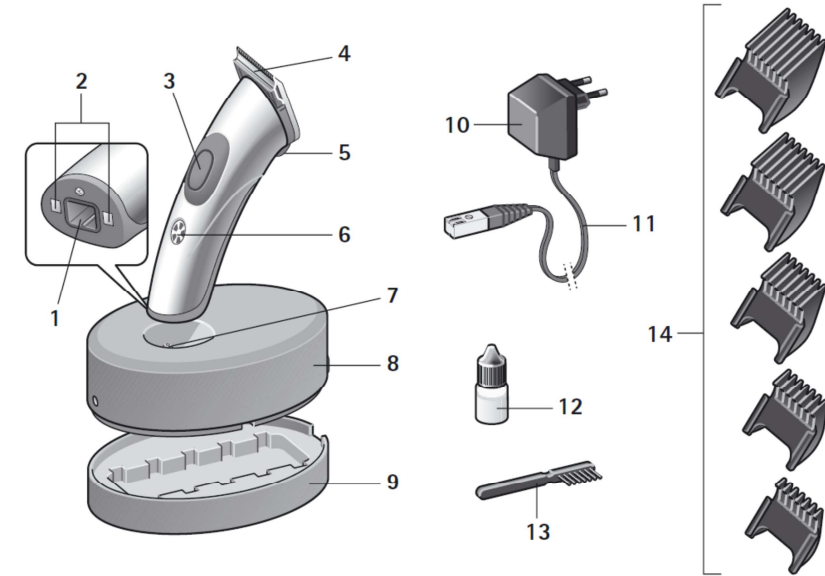
Sisältö

1. Osien nimet	1
2. Turvallisuus	1
2.1 Varoitusten selitys	2
2.2 Käyttötarkoitus	2
2.3 Mahdolliset vaarat/riskit	2
2.4 Yleistä turvallisuustietoa	2
2.5 Turvallisuus käytön aikana	2
2.6 Litium-ioni -akku	3
2.7 Puhdistus, huolto ja säilytys	3
3. Esivalmistelut	3
3.1 Lataaminen	3
3.2 Virtajohdon säilytys	4
3.3 Leikkuukampojen säilytys	4
4. Käyttö	4
4.1 Käyttölukko	4
4.2 Verkkovirtakäyttö	4
4.3 On/Off -toiminto	4
4.4 Leikkuupituuden asettaminen	5
4.5 Leikkuukammat	5
5. Puhdistus ja huolto	5
6. Akun vaihtaminen	6
7. Mitä jos..?	7

1. Osien nimet

- 1 Trimmerin latausjohdon pistoke
- 2 Trimmerin latauspinnat
- 3 On/Off -näppäin
- 4 Trimmerausta
- 5 Leikkuupituuden säätö
- 6 Latausnäyttö/akun lataus näyttö
- 7 Latauspinnat
- 8 Latausteline
- 9 Leikkuukampapidikke
- 10 Pääadapteri
- 11 Verkkovirtajohto
- 12 Teräöljy
- 13 Puhdistusharja
- 14 Leikkuukammat 4, 8, 12, 16, 20 mm

ENGLISH



6

2. Turvallisuus

Ole hyvä ja lue kaikki käyttöohjeet, varsinkin kohta "Turvallisuus", ennen kuin aloitat trimmauskoneen käytön. Käyttöohjeisiin tutustuminen suojaa sinua mahdollisilta vaaratilanteilta ja auttaa laitteen oikeassa käytössä. Säilytä käyttöohjeet. Mikäli annat laitteen eteenpäin, luovuta myös käyttöohjeet.

2.1 Varoitusten selitys

Käyttöohjeista löydät seuraavat varoitukset:



DANGER = **VAARA!** Korkea riski. Mikäli ohjeita ei noudateta, on loukkaantumisen riski mahdollinen.



WARNING = **VAROITUS!** Kohtalainen riski. Mikäli ohjeita ei noudateta, on koneen/irtaimiston rikkoutuminen mahdollista.

HUOM!

= Matala riski. Huomio nämä asiat laitetta käyttäessäsi.

2.2 Käyttötarkoitus

- Trimmauskonetta tulee käyttää vain pienten eläimen turkin leikkuuseen.
- Vain sisäkäyttöön. Älä käytä ulkotiloissa (puutarhassa, terassilla, jne.)
- **Laitte on kehitetty ammattikäyttöön trimmaajille ja eläinlääkäreille. Kun turvallisuusohjeita noudatetaan, voidaan laitetta käyttää myös kotikäytössä.**

2.3 Mahdolliset vaarat/riskit

- Pidä laite, sen latausteline ja virtajohto poissa kosteuden, veden ja muiden nesteiden läheisyydestä. Älä käytä, jos kätesi ovat märät/kosteat.
- Älä altista laitetta, lataustelinettä tai virtajohtoa kosteudelle tai huuhtele niitä juoksevan veden alla.
- Mikäli laite tippuu veteen, sitä ei saa käyttää tämän jälkeen.

VAARA!

Sähköiskuvaara!

- Laitetta ei saa koskaan käyttää tai ladata kylvyssä tai suihkussa tai astian, joka on täynnä vettä/nestettä, päällä.

2.4 Yleistä turvallisuustietoa



- DANGER**
- Tarkista, että verkkovirran vahvuus sopii laitteellesi.
 - Poista laite verkkovirrasta, mikäli latauksen aikana tapahtuu virhe tai kun käytät laitetta akkukäyttöisenä.
- Tätä laitetta ei ole suunniteltu lasten tai sellaisten henkilöiden käyttöön, joilla on fyysisiä, motorisia tai henkisiä vajaavaisuuksia tai henkilöiden, joilla ei ole kokemusta ja/tai parempaa tietoa laitteen käytöstä, ilman valvontaa. Pidä huoli, että lapset eivät pääse ilman valvontaa käsiksi laitteeseen.

- Pidä laite lasten ulottumattomissa
- Pidä myös pakkausmateriaali, l. muovikelmut lasten ulottumattomissa.
- Pidä verkkovirtajohto paikassa, jossa kukaan ei voi kompastua siihen.
- Suojaa verkkovirtajohtoa vaurioilta. Älä koskaan vedä verkkovirtajohtoa johdosta. Poista verkkovirtajohto pistorasiasta aina ottamalla adapterista kiinni. Pidä verkkovirtajohto kaukana lämpimistä pinnoista. Tarkista verkkovirtajohdon kunto säännöllisesti.
- Älä altista laitetta yli 0 °C –asteen tai yli 40 °C –asteen lämpötiloille pitkää aikaa. Vältä suoraa auringonvaloa.

VAARA!

- Älä koskaan käytä laitetta, mikäli:
 - kone, latausteline tai verkkovirtajohto on vahingoittunut.
 - trimmausterä on vahingoittunut tai rikkoontumisillaan, koska se voi vaurioittaa eläimen ihoa.
 - laite on tippunut tai tiputettu, siinä näkyy merkkejä vahingoittumisesta tai ei toimi normaalisti.
 - laite on niin pahasti vahingoittunut, että elektroniset osat ovat näkyvissä
- Jos verkkovirtajohto 11 on vahingoittunut, tulee se vaihtaa kokonaan uuteen. Käytä vain alkuperäisiä osia, joita voit hankkia jälleenmyyjältäsi/ Aesculapin asiakaspalvelusta.
- Älä koskaan avaa trimmauskonetta, muutoin kuin vaihtaaksesi akun (katso kohta "akun vaihtaminen")
- Trimmausterää ei saa purkaa osiin.

Aesculap, asiakaspalvelu

Käyntiosoite:

Aesculap Suhl GmbH
Fröhliche-Mann-Straße 15
98528 Suhl / Germany
Puhelin: +49 3681 49820
Faksi: +49 3681 498234
S-posti: suhl@aesculap.de

Tarkempia tietoja saat yllä olevasta sähköpostiosoitteesta.

2.5 Turvallisuus käytön aikana

- Laite tulee sammuttaa, kun:
 - irrotat otteesi laitteesta (esim. latauksen ajaksi tai kun pidät taukoa trimmauksesta)
 - kun vaihdat tai irrotat trimmausterän.
- Verkkovirtajohto ei saa pasta kosketuksiin trimmausterän kanssa leikkuun aikana.

⊕ Käytä laitetta vain alkuperäisten lisävarusteiden kanssa (latausteline, akku, virtajohto ja sen adapteri, jne.).

2.6 Litium-ioni -akku

Laitteeseen kuuluu sisäänrakennettu, ladattava litium-ioni -akku, joka on suurikapasiteetinen sekä erittäin kevyt.

Akku ei kärsi, vaikka sitä lataankin puolitäytenä ja mikäli sitä käsitellään oikein, se on erittäin pitkäikäinen.

- ⊕ Suojaa akkua kaikelta mekaaniselta vauriolta, esim. voimakkailta iskuilta ja vahvalta paineelta. Älä yritä avata, korjata tai muuten manipuloida akkua missään olosuhteissa.
- ⊕ Älä aiheuta akulle oikosulkua. Kun akku on irrotettu laitteesta, akun pinnat eivät saa olla kosketuksissa metallin kanssa (esim. hiuspinnien, saksien tai metallikampojen kanssa) missään olosuhteissa.
- ⊕ Älä altista akkua poikkeuksellisille lämpötiloille (alle 0 °C tai yli 40 °C). Pidä poissa suorasta auringonvalosta tai lämpöä tuottavista laitteista.
- ⊕ Lataa akkua vain laitteen mukana tulevalla lataustelineellä/-johdolla, käyttämällä alkuperäisiä lisävarusteita (latausteline ja virtajohto) ja pitämällä +/- -navat oikein.
- ⊕ Lataa akkua vain kuivassa tilassa, älä koskaan happojen tai helposti syttyvien nesteiden läheisyydessä.
- ⊕ Älä altista akkua tulelle.
- ⊕ Käytä laitteessa vain alkuperäistä/valmistajan akkua.
- ⊕ Akku ei saa olla kosketuksissa veden kanssa.
- ⊕ Älä missään tapauksessa yritä sammuttaa palavaa litium-ioni -akkua vedellä. Käytä sammutukseen hiekkaa tai muita tukahduttavia materiaaleja.
- ⊕ Mikäli akusta pääsee elektrolyyttistä nestettä ulos, vältä kosketusta ihon, silmien ja limakalvojen kanssa. Huuho nesteen kanssa kosketuksissa oleva iho/silmät/limakalvot välittömästi runsaalla vedellä ja ota yhteys lääkäriin.

HUOM!

Mikäli et aio käyttää laitetta pidempään aikaan, varastoi laite tai sen akku, joka on noin 40-60 %:sti ladattu viileään, eristettyyn paikkaan (noin 15 °C).

Tämä toimenpide pidentää akun käyttöikää.

2.7 Puhdistus, huolto ja säilytys

Älä koskaan yritä poistaa pölyä tai muuta vieraita esineitä koneen sisältä terävillä esineillä (esim. leikkuukamman päällä).

- ⊕ Älä käytä hankaavia tai hiovia puhdistustuotteita laitteen puhdistukseen.
- ⊕ Älä kierrä virtajohtoa laitteen ympärille. Johto saattaa katketa/vioittua.
- ⊕ Kun akku on poistettu, älä yhdistä laitetta virtajohtoon tai aseta sitä lataustelineeseen, joka on yhdistetty verkkovirtaan. Nämä toimenpiteet vahingoittavat elektronista laitteistoa.

3. Esivalmistelut

3.1 Lataus

Toimitettu laite ei ole valmis käytettäväksi. Mutta voi halutessasi käyttää laitetta välittömästi verkkovirtaisena (katso kohta "Verkkovirtakäyttö")

Laitetta tulisi ladata 2 tuntia ennen ensimmäistä langatonta käyttöä.

Laitetta on mahdotonta "yliladata".



- ⊕ Ennen kuin lataat laitetta ensimmäisen kerran, irrota latausteline 8 leikkuukampapidikkeestä 9.
- ⊕ Tarkista, että verkkovirran vahvuus sopii adapterissa 10 mainittuun vahvuuteen.
- ⊕ Kytke virtajohto 11 lataustelineeseen ja verkkovirta-adapteri 10 pistorasiaan.



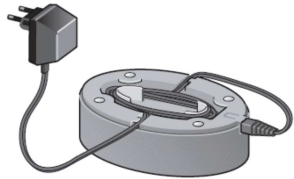
- ⊕ Sijoita latausteline tasaiselle pinnalle.
- ⊕ Aseta laite lataustelineeseen.



Latausnäyttö 6 kertoo latausstatuksen. Näytössä on 5 vaihetta, joista jokainen edustaa noin 20 % latausvalmiudesta.

-  = Akku on tyhjä.
-  = 20 % akusta on ladattu.
-  = 40 % akusta on ladattu.
-  = 60 % akusta on ladattu.
-  = 80 % akusta on ladattu.
-  = Akku on täyteen ladattu.

3.2 Virtajohdon säilytys



Mikäli et tarvitse virtajohdon koko pituutta, voit säilöä ylimääräisen pituuden lataustelineeseen 8.

3.3 Leikkuukampojen säilytys



Voit säilyttää leikkuukammat 14 siististi leikkuukampatelineessä 9

4. Käyttö

4.1 Käyttölukko

Kun laite lähetetään tehtaalta, laite on suojattu käyttölukolla, jotta se ei vahingossa mene päälle. Voit myös itse pistää käyttölukon päälle, esim. kun kuljetat laitetta.

Käyttölukon avaus:

- ☉ Sijoita laite lataustelineeseen 8. Latausnäyttö 6:een syttyy valot. Laite on valmis käytettäväksi.

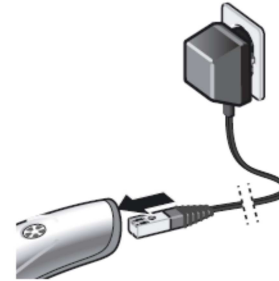
Laitteen verkkovirtakäyttö on mahdollista välittömästi.

Käyttölukon lukitseminen

- ☉ Paina On/Off –painiketta 3 noin 4 sekunnin ajan. On/Off –painiketta ei tämän jälkeen voi käyttää. Avataksesi käyttölukon katso ylempi kohta.

4.2 Verkkovirtakäyttö

Mikäli tarpeellista, ts. akku on tyhjä tai lähes tyhjä, voit käyttää laitetta verkkovirralla.



Pistä verkkojohdon adapteri pistorasiaan.

- ☉ Irrota virtajohto 11 lataustelineestä 8 ja kytke se laitteeseen.

4.3 On/Off -toiminto



- ☉ Käynnistäaksesi laitteen, paina On/Off –painiketta.
- ☉ Sammuttaaksesi laitteen, paina On/Off –painiketta uudelleen.

4.4 Leikkuupituuden asettaminen



Laitteessa on 3 leikkuupituusasetusta:

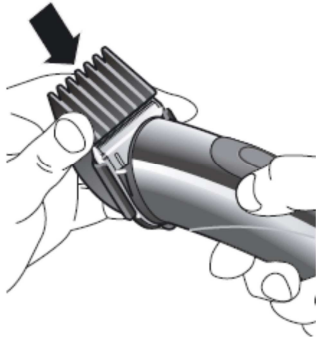
I: 0.5 mm

II: 1.5 mm

III: 2.5 mm

☉ Liu'uta leikkuupituuden säädin 5 haluttuun kohtaan.

4.5 Leikkuukammat



Leikkuukammoissa 14 on 5 eri pituutta: 4, 8, 12, 16 ja 20 mm. Leikkuukammat työnnetään yläkautta trimmausterän päälle.

HUOM! Leikkuukampan leikkuupituus ja trimmausterän leikkuupituus tulee laskea yhteen saadaksesi lopullisen leikkuupituuden.

Esimerkki: 20 mm leikkuukampa yhdistettynä leikkuupituuden säätimen kohtaan III (2,5 mm) antaa yhteensä 22,5 mm leikkuupituuden.

☉ Sammuta laite ja työnnä leikkuukampa trimmausterän päälle.

Voit nyt käyttää laitetta normaalisti.

5. Puhdistus ja hoito



WARNING

VAROITUS!

Varmistaaksesi laitteen toiminnan, trimmausterä tulee puhdistaa säännöllisesti ja öljytä oikeista paikoista. Mikäli trimmausterää ei puhdisteta säännöllisesti, sekä laitteen terä että moottori kuluvat sallittua enemmän.

Trimmausterän puhdistaminen



WARNING

Trimmausosa vaurioituu, mikäli se poistetaan!

☉ Älä koskaan poista kokonaan trimmausosaa. Jos osa irrotetaan, sitä ei voi enää kiinnittää.

Mikäli laitetta käytetään säännöllisesti, trimmausterä tulisi puhdistaa perusteellisesti kerran päivässä.



- ☉ Sammuta laite
- ☉ Irrota trimmausterä työntämällä se laitteen eteen.
- ☉ Käytä puhdistusharjaa karvojen poistamiseen.



Työnnä hellästi terän ylemmät ja alemmat hammastukset erilleen (katso kuva) ja poista puhdistusharjalla karvat hammastuksien välistä.

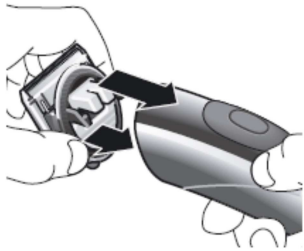
Trimmausterän öljyäminen

Trimmausterä tulee öljytä säännöllisesti – mielellään päivittäin.



- ④ Irrota trimmausterä
- ④ Öljyä ne kohdat, joissa ylemmät ja alemmat hammastukset kohtaavat (katso kuva)
- ④ Käytä laitetta noin 20 sekuntia varmistaaksesi, että öljy on levinyt tasaisesti. Tämän jälkeen voit jatkaa laitteella työskentelyä normaalisti.

Trimmausterän vaihtaminen



- ④ Sammuta laite
- ④ Ensin aseta alemmat kiinnikkeet trimmauskoneeseen, sitten paina terä kiinni koneeseen samalla työntämällä sitä ylöspäin. Älä käytä voimaa. Kun kuulet klik-äänen, on terä kiinni laitteessa.

Laitteen puhdistaminen

- ④ Puhdista laitteesi tasaisin väliajoin nihkeällä liinalla. Pyyhi aina kuivaksi.

Latauslaitteiden puhdistaminen

Jos latauspisteet 2 tai 7 ovat likaisia, laitteen lataaminen saattaa olla hidasta tai jopa mahdotonta.

- ④ Puhdista latauspisteet vanu- tai villatupolla, joka on kastettu alkoholiin.

6. Akun lataus

Mikäli akun ladattavuus heikkenee, voit tilata uuden akun jälleenmyyjältäsi tai Aesculapin asiakaspalvelusta.

Käytä vain ja ainoastaan Aesculapin lisä- ja varaosia.

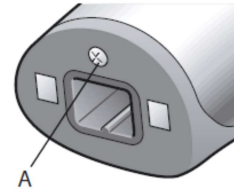
Kun hävität käytettyä akkua, muista paikalliset kierrätys- ja hävityslainsäädökset.



WARNING

VAROITUS!

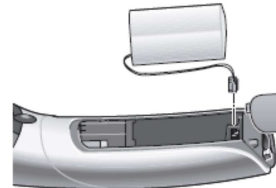
Virtajohdon tulee aina olla irrotettuna virtalähteestä, kun vaihdat laitteen akkua.



- ④ Ruuvaa ruuvi A auki trimmauskoneen pohjasta.



- ④ Liu'uta kuori pois laitteen päältä



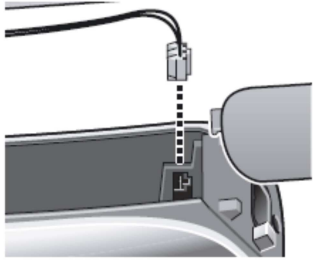
- ④ Poista vanha akku laitteesta ja varovaisesti irrota kiinnitysjohto vetämällä suoraan ylös.



WARNING

VAROITUS!

Kun laitteessa ei ole akkua, älä kytke laitetta verkkovirtaan tai lataustelineeseen. Kyseiset toimenpiteet voivat vahingoittaa laitteen elektroniikkaa.



- ⊗ Kytke varovaisesti uuden akun kytkemisjohto laitteeseen sille varattuun aukkoon.
- ⊗ Aseta uusi akku paikoilleen, liu'uta kuori takaisin laitteen päälle ja kiristä ruuvi.

7. Mitä jos...?

... laite ei käynnisty?

- ⊗ Onko käyttölukko päälle? Aseta laite verkkovirrassa olevaan lataustelineeseen käyttölukon avaamiseksi.
- ⊗ Akku vähissä? Lataa akku lataustelineessä tai verkkovirralla (virtajohto yhdistettynä suoraan laitteeseen)
- ⊗ Laitteen lataaminen kosteissa olosuhteissa (> 35 °C) saattaa laukaista laitteen turvakatkaisimen, joka hetkellisesti sammuttaa koneen. Anna koneen viilentyä 5-10 minuuttia. Tämän jälkeen laite on valmis käytettäväksi.

... trimmauserät "jumittuvat"?

- ⊗ Trimmauserä pitää puhdistaa ja öljytä. Katso ohjeet kohdasta 5. Puhdistus ja hoito.

... mikään laitteen latausvalosegmenteistä ei pala?

- ⊗ Puhdista latauspisteet.
- ⊗ Laite ei ole oikein asetettu lataustelineeseen. Tarkista ja aseta laite uudelleen.
- ⊗ Virtajohto ei ole oikeaoppisesti kytketty.
- ⊗ Akku on vanha, eikä se enää lataannu.

... laite sammuu itsestään?

- ⊗ Akku on loppu. Lataa laite lataustelineessä tai virtajohdolla (virtajohto yhdistettynä suoraan laitteeseen).

... laitteen käyttöaika on lyhentynyt?

- ⊗ Trimmauserä pitää puhdistaa ja öljytä. Seuraa kohdan 5. Puhdistus ja hoito ohjeita.
- ⊗ Mikäli tämä ei auta, tilaa uusi akku jälleenmyyjältäsi tai Aesculapin asiakaspalvelusta.

... akku ei lataudu?

- ⊗ Tilaa uusi akku jälleenmyyjältäsi tai Aesculapin asiakaspalvelusta.

Aesculap, asiakaspalvelu

Käyntiosoite:

Aesculap Suhl GmbH
Fröhliche-Mann-Straße 15
98528 Suhl / Germany
Puhelin: +49 3681 49820
Faksi: +49 3681 498234
S-posti: suhl@aesculap.de

Tarkempia tietoja saat yllä olevasta sähköpostiosoitteesta.