



Promed Feeling Sähköviila

Edullinen Promed sähköviila käsien ja jalkojen hoitoon - kätevä myös matkalla akun ansiosta. Laitte toimii sekä verkkovirralla että akulla. Mukana 5 osainen teräsetti. Ihanteellinen kotikäyttöön.

Soveltuu kynsien lyhentämiseen ja muotoiluun sekä rispaantuneiden kynsien korjaamiseen, sopii myös rakennekynsien siistimiseen. Poistaa epäsiistejä kynsinauhoja ja kovettunutta ihoa.

Lue käyttöohje huolellisesti läpi ennen kuin käytät laitetta ensimmäisen kerran. HUOM ennen ensimmäistä käyttökertaa - anna laitteen pyöriä vapaasti noin 30 minuuttia 7000 rpm nopeudella (nopeuskytkin asennossa I). Tämä maadoittaa moottorin hiiliharjat.

Kiitos, että ostit Promed Feeling käsien- ja jalkojenhoitolaitteen. Tämä laite on suunniteltu ja valmistettu hoidon laadun takaamiseksi ja sitä saavat käyttää sekä alan ammattilaiset että yksityishenkilöt tämän käyttöohjeen lukemisen jälkeen. Tämä laite sopii käytettäväksi vain käsien hoitoon ja varovaiseen käyttöön jalkojen hoidossa (esim. paksuuntuneen ihon ja käsien poistoon, kynsien ihon hoitoon, kynsien hoitoon, puumaisten kynsien käsittelyyn jne.)

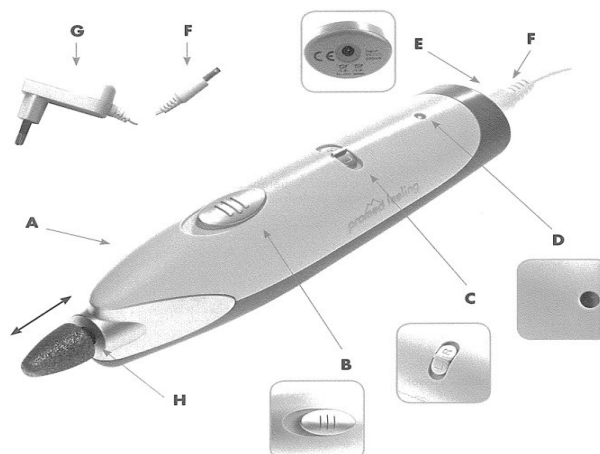
Meitä, valmistajaa, ei voida millään tavalla tehdä vastuullisiksi henkilöiden tai esineiden loukkaantumisista tai vahingoista, jotka aiheutuvat tämän varoituksen laiminlyömisestä. Laitte sopii myös kynsiteknisiin- ja kynsien suunnittelutöihin sekä tällä alueella tehtäviin toimintoihin, joissa käytetään materiaaleja kuten geeli tai akryyli. Toivomme, että sinulla on paljon iloa uudesta Promed Feeling:stä. Seuraavaksi esittelemme sinulle laitteen. Lue käyttöohje huolellisesti läpi ennen kuin käytät laitetta ensimmäisen kerran.

Laitetieto:

Nopeudet: 2 nopeutta, 7.000 ja 11.000 krs / min.
Pyörimissuunta: myötä- ja vastapäivään
Käyttövirta: 100 – 240 V, 50 Hz / 60 Hz, 800 mA, sek. 5V, 200 mA
Kulutus lepotilassa: 0 W
Keskihyötysuhde: 56,4 %, luokka V
Latausaika: 16 tuntia
Käyttöaika täydellä akulla: 40 min.
Paino: 161 g

Osat:

A – laite
B – Virta- / nopeuskytkin (nopeus I ja II)
C – pyörimissuunnan valitsin (V – O – O)
D – Led-merkkivalo
E – verkkoadapterin pistoke
F – verkkoadapterin liitäntä
G – verkkoadapteri
H – hiomapään pikakiinnike



Tarkista ennen käyttöönottoa toimituksen täydellisyys ja oikea verkkojännite. Oheinen verkkoadapteri (G) on elektroninen verkkoliitin, joka on tarkoitettu käytettäväksi 100 V – 240 V käyttöjännitteellä.

-Promed Feeling – laite käyttää suurtehomootoria. Säädät nopeuskytkimellä hiomapään kierroslukua. Pyörimissuunta voit valita myötä- tai vastapäivään.

-Hiomapäätelineeseen käyvät kaikki kaupallisessa käytössä olevat, tavalliset hiomapäät, joiden varsi on hammasporan varren halkaisijastandardimian, 2,32-2,35 mm:n, välillä. Jotta varmistaisit hiomapäätelineen mahdollisimman pitkän käyttöiän, käytä vain laadukkaita hiomapäitä, joissa on pyörästetty varren pää ja joiden varren pituus on korkeintaan 36mm!

- Huolehdi käsiosaa pois pannessasi välttämättä siitä, että hiomapää ei joudu kosketuksiin ympäristönsä kanssa. On olemassa vaara, että varsi puristuu kokoon ja se joutuu epätasapainoon. Hiomapään epätasapaino johtaa käsiosa vaurioitumiseen!
- Hanki hiomapään lisäosat paikalliselta ammattilaiselta tai Promed:n maahantuojalta.
- Hygieenisen työskentelyn takaamiseksi hiomapäät on desinfioitava käytön jälkeen.
- Kahvan saa desinfioida vain pyyhkimällä.

Erikoisominaisuudet:

Pikalukitus: Voit nopeasti vaihtaa hiomapäitä pikalukituksen ansiosta. Hiomapää lukittuu automaattisesti laitteeseen kun laite käynnistetään.

Hiomapäiden käyttö:

Sammuta laite ennen hiomapään vaihtoa. Älä öljyä tai pese käsiosaa.

Kiviterä, hieno, kapeneva:

Hankalien kulmien ja reunojen hiontaan, erityisesti mihin paksimmat terät eivät yllä. Tekokynsien alaosan puhdistamiseen.

Kiviterä, sylinteri:

Paksujen ja kovien kynsien hiontaan. Kiviterällä paksuuntuneet kynnet voidaan helposti muotoilla ja ulkonäköä parantaa. Poistaa paineen tuntua paksuuntuneista kynsistä. Soveltuu myös kynsien reunojen ja kulmien hiontaan poistamaan painetta. (käytä vain painekohtiin!)

Safiiriterä, pitkä:

Kovien kulmien ja kärkien poistamiseen. Kynnen alaosan hoitoon, esimerkiksi lian poisto.

Safiiriterä, sylinteri:

Paksujen ja kovien kynsien hiontaan. Safiiriterällä paksuuntuneet kynnet voidaan helposti muotoilla ja ulkonäköä parantaa. Poistaa paineen tuntua paksuuntuneista kynsistä. Soveltuu myös kynsien reunojen ja kulmien hiontaan poistamaan painetta. (käytä vain painekohtiin!)

Safiiriterä, kartio:

Känsille ja kovettuneelle iholle, jaloille ja käsille. Soveltuu myös erittäin kovien kynsien hiontaan. Auttaa väänntyneiden kynsien hionnassa. Puhdista hiomapäät käytön jälkeen harjalla. Suosittelemme aina desinfiomaan hiomapäät käytön jälkeen. Pidä hiomapäiden varret puhtaina öljystä tai muista kemikaaleista ja puhdista varret säännöllisesti.

Hoito-ohjeita:

- Pidä käsiosan sisäosa, siten kuin se on mahdollista, vapaana pölystä ja hiontajäämistä.
- Poista lika ulkoa käsiosasta alkoholilla kostutetulla liinalla ja vältä märkääsisäpuolella.
- Säilytä laitetta turvallisessa, viileässä ja kuivassa paikassa.
- Irroita laite verkkoadapterista ennen puhdistusta
- Käytä vain hiomapäitä, jotka vastaavan hammasporan normaalimittaa 2,32-2,35 mm, ja vältä ruostuneiden tai vaurioituneiden hiomapäiden käyttöä. Tällainen väärä käsittely voi johtaa liialliseen kuulalaakereiden kulumiseen.
- Älä Anna käsiosan saada voimakkaita tönäisyjä, sillä kuulalaakeri voi siten vaurioitua. Jos käsiosa on pudonnut sinulta, tarkasta, onko hiomapää taittunut. Huomioi erityisesti se, jos kehittyy ääntä ja/tai muodostuu kuumuutta. Jos käsiosa on vaurioitunut, lähetä se välittömästi korjaukseen.
- Älä upota laitetta veteen. Älä käytä voimakkaita liuottimia laitteen puhdistamiseen.
- Älä korjaa laitetta. Laitteessa ei ole osia, joita käyttäjä voisi huoltaa.

Akkujen käyttö:

- Pitkän käyttöiän takaamiseksi, on suositeltavaa ladata vain tyhjää akkua. Älä säilytä laitetta verkkovirtaan kytkettynä. Kun teho laskee, lataa akku, mieluiten täyteen.
- Älä käytä laitetta verkkoadapterin kanssa kun akku on täysi.
- Muutaman kuukauden välein, käytä laitetta kunnes akku tyhjenee ja laite pysähtyy. Lataa tämän jälkeen täyteen.
- Aseta virtakytkin 0-asentoon ja lataa akku täyteen. Älä lataa laitetta alle 5 C tai yli 50 C lämpötilassa.
- Älä lataa laitetta lämpölähteen lähellä tai suorassa auringonpaisteessa.
- Älä lataa kosteassa tilassa.
- Irroita verkkoadapteri laitteesta ja seinästä kun laite on ladattu. Verkkoadapteri lämpenee hieman käytössä, tämä on normaalia.



Symboli merkitsee, ettei laitetta saa heittää talousjätteisiin. Toimita laite sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteeseen. Oikeaoppinen käsittely edesauttaa ympäristön ja ihmisterveyden suojelua ja välttää vahinkoa ympäristölle. Käännä tarkempia tietoja varten paikallisen kunnan viranomaisten puoleen.

Maahantuoja:

Sky Group Finland Oy
Helsinki
Y-tunnus 1780012-7
+358 (0)9 72 77 250
asiakaspalvelu@skygroup.fi
www.skygroup.fi