



## Noname Cosmetics Strong US-210A Sähköviila

Sähköviila käsi- ja jalkahoitoihin sekä rakennekynsien viilaamiseen. Portaaton nopeudensäätö 35.000 kierrokseen/min. Kevyt ja laadukas käsiosa. Mukana jalkakatkaisin, pöytäteline käsiosalle sekä teräsetti.

### Tutustu huolellisesti tähän käyttöohjeeseen ennen laitteen käyttöönottoa.

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

- **Sähköviilan käyttöluonteesta johtuen on olennaista huolehtia kynsipölystä. Käytä kynsi-imuria, tämä suojaa terveyttäsi ja varmistaa viilalle pitkän käyttöiän. Muista puhdistaa käsiosa säännöllisesti kynsipölystä esimerkiksi pölynimurilla.**
- US-210A – laite käyttää suurtehomootoria. Säädät nopeuskytkimellä hiomapään kierros lukua. Pyörimissuunta voit valita myötä- tai vastapäivään.
- Hiomapäätelineeseen käyvät kaikki kaupallisessa käytössä olevat, tavalliset hiomapäät, joiden varsi on hammasporan varren halkaisijastandardimitan, 2,32 - 2,35 mm:n välillä. Jotta varmistaisit hiomapäätelineen mahdollisimman pitkän käyttöiän, käytä vain laadukkaita hiomapäitä, joissa on pyöristetty varren pää.
- 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 maahantuojalta.
- Hygieenisen työskentelyn takaamiseksi hiomapäät on desinfioitava käytön jälkeen. Kahvan saa desinfioida vain pyyhkimällä.

**Käynnistys:** US-210A kynsipora käynnistetään keskusyksikön sivupaneelin On-Off – kytkimellä. Aseta kytkin asentoon I käynnistääksesi laitteen ja asentoon 0 sammuttaaksesi sen. Varmista aina ennen laitteen käynnistämistä tai sammuttamista, että nopeusvalitsin on asennossa 0 (käännetty täysin vastapäivään).

**Pikalukitus:** Voit nopeasti vaihtaa hiomapäitä pikalukituksen ansiosta. Käännä käsiosan lukitusosaa suuntaan R (Release) vapauttaaksesi terän (käännä kunnes lukitusjärjestelmä naksahtaa auki). Käännä suuntaan S (Safe) lukittaksesi terän. Älä koskaa käytä voimaa terien vaihdossa! Varmista, että lukitus on asennossa R ennen terän vaihtoa. Varmista, että lukitus on asennossa S ennen poran käynnistystä.



Käännä suuntaan R vapauttaaksesi lukituksen



Muista aina sammuttaa laite ennen terän vaihtoa. Aseta suojatappi takaisin paikalleen kun pora ei ole käytössä.

Säilytä käsiosa aina mukana toimitetun suojatukun kanssa. Tämä estää vieraiden esineiden ja lian pääsyä käsiosan sisään kun pora ei ole käytössä. Sammuta laite ennen hiomapään vaihtoa. Älä öljyä tai pese käsiosaa vedellä.

**Suunnan vaihto:** Voit valita pyörimissuunnan myötä- tai vastapäivään keskusyksikön sivupaneelista. Varmista aina, että nopeussäädin on asennossa 0 (terä ei pyöri) ennen pyörimissuunnan vaihtoa!

**Jalkakytkimen käyttö:** Voit halutessasi käyttää poraa jalkakytkimen kanssa. Kiinnitä jalkakytkin keskusyksikön taakse sille varattuun paikkaan. Valitse keskusyksilön takapaneelin valikosta jalkakytkimen asento II (F / Foot). Valitse haluttu kierrosnopeus. Laite käynnistyy tässä asennossa vain jalkakytkintä painamalla.

Huom: Mikäli pora on asetettu tilaan II (Foot) eikä jalkakytkin ole kiinni porassa, laite ei käynnisty. Mikäli haluat käyttää poraa ilman jalkakytkintä, aseta takapaneelin valikko asentoon I (H / Hand). Pora käynnistyy tällöin nopeussäädintä käyttämällä.

#### Huomautukset:

- Pidä käsiosan sisäosa, siten kuin se on mahdollista, vapaana pölystä ja hiontajäämistä. Poista lika ulkoa käsiosasta alkoholilla kostutetulla liinalla ja vältä märkää sisäpuolella.
- Käytä pöytäimuria suojaamaan hengitysteitä ja käsiosaa liialliselta kynsipölyltä.
- Säilytä laitetta turvallisessa, viileässä ja kuivassa paikassa.
- Irroita laite verkkoadapterista ennen puhdistusta.
- Käytä vain hiomapäitä, jotka vastaavat 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 kehittyä 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 (sulakkeen vaihtoa lukuunottamatta).



Symboli merkitsee, ettei laitetta saa heittää talousjätteisiin. Toimita laite sähkö- ja elektroniikkalaitteiden keräyspisteeseen. Oikeaoppinen käsittely edesauttaa ympäristön ja ihmisterveyden suojelua ja välttää vahinkoa ympäristölle. Käänny 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