

Zephyr Compressor Nebulizer ECN002

Käyttöopas - Lääkesumutin Zephyr ECN002

Turvallisuusohjeet

- 1) Ennen laitteen kiinnittämistä pistorasiaan, varmista laitteen teknisistä tiedoista, että jännite vastaa pistorasian antamaa virtaa.
- 2) Käytä laitteen kanssa maadoitettua pistorasiaa.
- 3) Laite on suunniteltu sisäkäyttöön. Laitetta ei tule käyttää ulkona tai kaupallisissa tarkoituksissa.
- 4) Laite tulee sammuttaa ja irrottaa pistorasiasta aina kun sitä ei käytetä, sekä puhdistuksen ajaksi.
- 5) Älä puhdista laitetta virtaavassa vedessä tai upota sitä veteen. Pidä huoli, että laitteen virtajohto sekä muut sähkökomponentit eivät saa liiallista kosteutta tai kuumuutta.
- 6) Älä irrota laitetta vetämällä johdosta. Se voi vahingoittaa pistorasiaa tai laitetta. Kun haluat irrottaa laitteen, tee se varovasti, vetämällä töpselin juuresta.
- 7) Älä käytä laitetta, mikäli huomaat töpselin tai sähköjohdon vahingoittuneen.
- 8) Kaikki korjaustyöt on tehtävä virallisessa huoltoliikkeessä. Laitteen huoltaminen tai avaaminen itse voi purkaa takuun.
- 9) Älä peitä laitteen ilmanottoaukkoja tai sijoita sitä pehmeälle alustalle, jossa ne voivat peittyä.
- 10) Älä käytä laitetta, mikäli lääkealusta on tyhjä.

Laitteen asennus ja käyttö

Huom. Ennen käyttöönottoa, laite tulee puhdistaa huolellisesti.

- Aseta laite vakaalle ja tasaiselle alustalle.
- Avataksesi laitteen, tartu laitteen yläosaan ja käännä varovasti vastapäivään.
- Täytä lääke-alusta tarvitsemallasi lääkkeellä. Varmista, että kartio on kunnolla alaosan sisällä.
- Käännä yläosaa myötäpäivään kasataksesi laitteen. Tarkista, että osat ovat tiiviisti toisissaan kiinni.
- Kiinnitä ilmanottoletku sumuttimen juureen, puolikuun muotoiseen uraan 8). Varmista, että sumutin on pystyasennossa kompressorin päällä.
- Kiinnitä ilmanottoletkun toinen pää letkuliittimeen, joka sijaitsee kompressorin etuosassa.
- Kiinnitä suuosa tai haluamasi maski sumuttimen yläosaan.
- Kiinnitä virtajohto pistorasiaan. Varmista, että virtapainike on vielä "Off" -asennossa.
- Käännä virtapainike "On" -asentoon käynnistääksesi laitteen ja aloittaaksesi lääkesumutuksen.

Tärkeää tietoa

- Laite on varustettu ylikuumenemissuojalla, joka keskeyttää laitteen toiminnan mikäli lämpötila nousee liian korkeaksi. Mikäli näin tapahtuu:
 - Käännä virtapainike "Off" -asentoon ja irrota töpseli pistorasiasta
 - Anna laitteen jäähtyä 30 minuuttia ennen käynnistämistä uudelleen. Tarkista, ettei ilmanottoaukot ole peitettynä

Laitteen puhdistus ja desinfiointi

On suositeltavaa, että höyrystin, maski ja suuosa puhdistetaan ja desinfioidaan jokaisen käyttökerran jälkeen. Osat tulee puhdistaa kuumassa vedessä, miedolla puhdistusaineella. Mikäli lääkäri on ohjeistanut erilliset puhdistusohjeet, toimi niiden mukaisesti.

1. Irrota ilmanottoletku, höyrystin, suuosa ja maski laitteesta.
2. Käännä höyrystintä varovaisesti avataksesi sen.
3. Huuhtelee osat juoksevassa vedessä.
4. Puhdista ja kuivaa osat puhtaalla, pehmeällä pyyheliinalla tai anna niiden kuivua.
5. Voit koota laitteen, kun osat ovat kuivuneet kokonaan.

Desinfiointi

Desinfiointiin tulee käyttää valkoviinietikan ja veden sekoitusta. Sekoitussuhde on 1 / 3. Varmista, että liuosta on tarpeeksi höyrystimen, suuosan ja maskin upottamista varten.

- Suorita pesun vaiheet 1 - 3.

- Pese höyrystin, suuosa ja maski lämpöisessä vedessä, miedolla puhdistusaineella.
- Upota osat 30 minuutiksi valkoviinietikkaliuokseen.
- Huuhtelee osat kohtien 3-5 mukaisesti.

Kompressorin puhdistus

- Pyyhi päivittäin kuivalla liinalla.
- Älä käytä vahvoja puhdistusaineita, tai mitään mikä voisi vahingoittaa laitteen pintaa.

Suodattimen vaihto

- Älä käytä puuvillaa tai muita materiaaleja. Älä pese tai puhdistu suodatinta. Käytä vain maahantuojan tarjoamia suodattimia. Älä käytä laitetta ilman suodatinta.
- Suodatin tulee vaihtaa 30 päivän välein tai mikäli suodatin muuttuu harmaaksi.

Laitteen säilytys

- Älä säilytä laitetta suorassa auringonpaisteessa, korkeissa lämpötiloissa tai kosteissa tiloissa.
- Pidä pienten lasten ulottumattomissa.
- Pidä laite aina irrotettuna pistorasiasta, kun sitä ei käytetä.

Teknisiä tietoja

Virta: 220V, 50 Hz

Virta: 0.8A

Lääkealustan kapasiteetti: 10 ml

Hiukkaskoko: 0.5 - 10 um

Ääni: < 55 dBa

Keskimääräinen höyrystysnopeus:

Käyttöpaine: 8 - 16 Psi (50 - 100 KPa / 3 - 3.8 bar)

Litran virtausnopeus: 12L / min

Käyttölämpötila: 10C - 40C (50F - 104F)

Käyttökosteus: 10 - 95% RH

Säilytyslämpötila: -20C - 70C (-4F - 158F)

Laitteen lisävarusteet: Höyrystin, ilmanottoletku, 2 maskia ja suukappale.