

**EMAX**

**KÄYTTÖOPAS**



**Höyrypuhdistin  
Malli 9039**

# Huomio

Uuden laitteesi paremman käytön varmistamiseksi suosittelemme, että luet tämän käyttöoppaan huolellisesti ja pidät sen tallessa. Käyttäjän opas ja turvaohjeet. Irrota pistoke pistorasiasta käytön jälkeen ja ennen laitteen huoltoa ja puhdistamista. Anna laitteen jäähtyä ennen huoltoa ja puhdistamista. Kuuma höyry ja vesi voi aiheuttaa vakavia palovammoja.

## Varoitus

Lue ohjeet huolellisesti läpi ennen käyttöönottoa

Ohjeet vähentävät loukkaantumiseriskiä

Tätä laitetta voivat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset ja sellaiset henkilöt, joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset ominaisuudet ovat alentuneet tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa, jos heitä valvotaan tai heitä on opastettu käyttämään laitetta turvallisesti ja jos he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät vaarat.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Lapset eivät saa kytkeä laitetta pistorasiaan, puhdistaa laitetta eivätkä he saa tehdä laitteen hoitotoimenpiteitä ilman valvontaa.

Alle 3-vuotiaat lapset on pidettävä poissa käytön aikana ellei heitä jatkuvasti valvota.

**VAROITUS** – Laitteen eräät osat voivat tulla erittäin kuumiksi ja voivat aiheuttaa palovammoja. Erityistä huomiota on kiinnitettävä kun lapset ja herkäät ihmiset ovat läsnä.



Lue kaikki ohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

## TURVALLISUUSOHJEET

Lue huolellisesti.

- Älä suuntaa höyryä ihmisiin, eläimiin tai sähkölaitteisiin.
- Älä käytä laitetta ilman säiliössä olevaa vettä.
- Älä jätä laitetta koskaan päälle ilman valvontaa.
- Laitteen käyttöä tulee valvoa tarkasti, jos sitä käytetään lasten lähellä. Älä anna käyttää laitetta leikkikaluna.
- Laite on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön.
- Älä yli täytä vesisäiliötä. Laitteeseen mahtuu enintään 250 ml vettä. Liiallinen veden täyttö säiliöön saattaa aiheuttaa vaurion tai loukkaantumisen.
- Älä käännä laitetta ympäri tai kallista yli 45 astetta sen ollessa käynnissä tai jos se vielä tuottaa höyryä.
- Älä koskaan puhdistat tällä laitteella sähkölaitteita tai -asennuksia.
- Ole erityisen varovainen, jos puhdistat tikkailla seisten.
- Älä upota virtajohtoa, pistoketta tai laitetta veteen tai mihinkään muuhun nesteeseen.
- Älä käytä laitetta, jos virtajohto on vaurioitunut. Jos virtajohto on vaurioitunut tai laite ei toimi kunnolla, se tulee toimittaa korjattavaksi pätevälle sähköasentajalle.

- Pidä hiukset, löysät vaatteet, sormet, jalat ja kaikki muut kehonosat kaukana höyrysuihkusta. Älä käytä laitetta paljain jaloin tai käyttäessäsi avokärkisiä kenkiä tai sandaaleja.
- Älä vedä tai kannan laitetta virtajohdosta, käytä johtoa kahvana, jätä johtoa oven väliin tai vedä johtoa terävien reunojen tai kulmien ympäri. Pidä johto poissa kuumilta pinoilta.
- Irrota virtajohto pistorasiasta, kun laite ei ole käytössä.
- Älä irrota pistoketta sähköjohdosta vetämällä. Tartu aina pistokkeeseen irrottaessasi laitetta sähköverkosta, ei johtoon. Älä koske pistokkeeseen tai laitteeseen märin käsin.
- Säilytä laite kuivassa paikassa. Älä altista laitetta jäätymiselle.
- Älä yritä korjata laitetta itse. Ota yhteys ammattitaitoiseen korjaajaan. Vaurioitunut johto tulee vaihtaa samanlaiseen vaarojen välttämiseksi. Virtajohdon vaihtaminen tulee antaa huoltoliikkeen tai muun vastaavan tehtäväksi.
- Käytä vain alkuperäisiä lisävarusteita.
- Tarkista laite ja virtajohto säännöllisesti. Älä käynnistä laitetta, jos se on vaurioitunut.
- Jos vesisäiliön korkista tulee paljon höyryä, sammuta laite heti ja irrota verkkovirrasta. Höyrypuhdistin tulee tarkastuttaa ja korjauttaa huoltoliikkeessä.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden käyttöön (mukaan luettuna lapset), jotka ovat ruumiillisesti, aistimuksellisesti tai mielellisesti vajaakykyisiä tai joilla ei ole kokemusta tai tietämystä, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole ohjannut tai opettanut heitä laitteen käytössä.
- Lapsia on valvottava, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.
- Nestettä tai höyryä ei saa suunnata kohti laitteita, joissa on sähkökomponentteja, kuten uunien sisälle.

Tätä konetta saavat käyttää vain aikuiset, ei lapset, ja vain henkilöt, jotka kykenevät ymmärtämään hoito- ja käyttöohjeet.

ÄLÄ KOSKAAN avaa vesisäiliön korkkia käytön aikana, ellei näissä ohjeissa ole niin mainittu. Vesisäiliön korkki kuumenee käytössä; käsittele sitä varoen

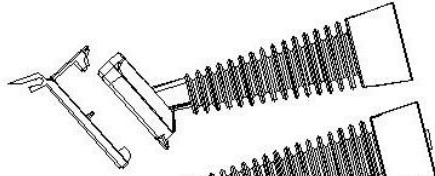
SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET TULEVAA TARVETTA VARTEN



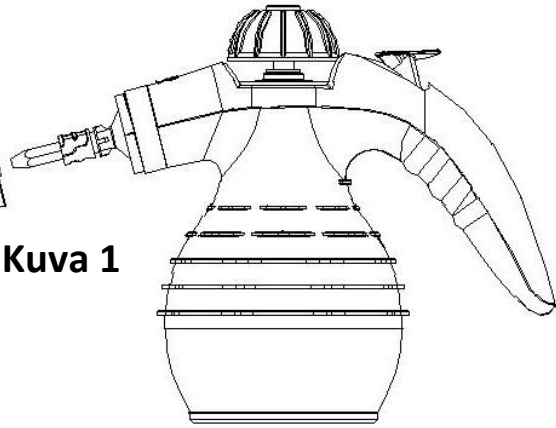
## Tutustu uuteen höyrypesuriisi

1. Höyrysuutin
2. Vesisäiliön korkki varoventtiilillä
3. Hörypainike
4. Vesisäiliö
5. Pitkä suihkusuutin
6. Käyrä suihkusuutin
7. Pyöreä harjasuutin
8. Ikkunasuutin liinalla
9. Leveä suihkupää

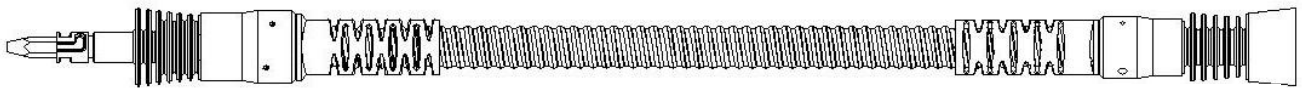
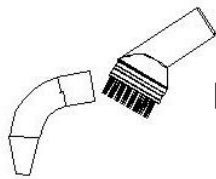
**Kuva 2**



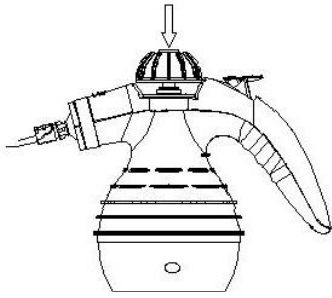
**Kuva 1**



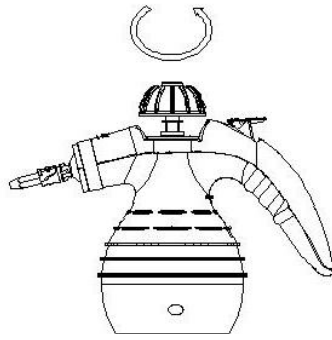
**Kuva 3**



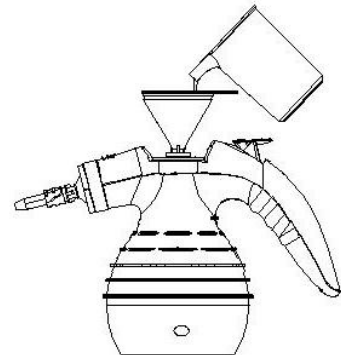
**Kuva 4**



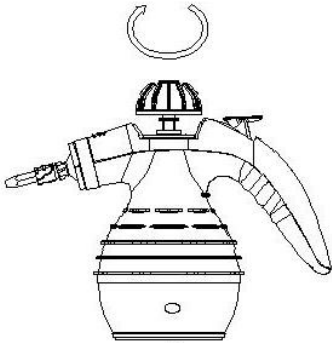
**Kuva 5**



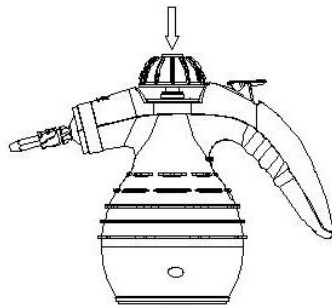
**Kuva 6**



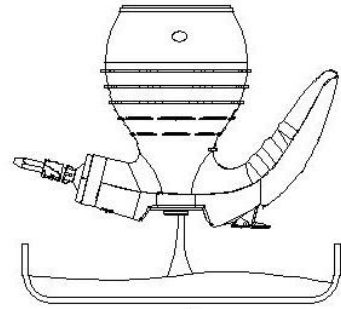
**Kuva 7**



**Kuva 8**



**Kuva 9**



**Kuva 10**

## Tekniset tiedot

Tulojännite : 230 V/ 50 Hz

Teho : 1050 W











Vesisäiliön täyttötilavuus: 250 ml

Toiminta-aika : 7–10 min (jatkuvalle käytöllä)

Höyryteho : max 30 g/min

Paine : 2,8–3,5 baaria

## Varoitukset ja varotoimet

 Tämä kuvake tarkoittaa "Kielletty"	 Tämä kuvake tarkoittaa "Varoitus"
1. Älä anna lasten käyttää tätä laitetta yksin äläkä anna pienten lasten oleskella liian lähellä tätä laitetta ilman aikuisen valvontaa.	
2. Sähköiskun välttämiseksi älä upota virtajohtoa tai -pistoketta veteen tai muuhun nesteeseen.	
3. Virtajohdon ja pistokkeen on aina oltava hyvässä kunnossa ja ehjiä. Vaurioitunutta tai viallista virtajohtoa tai -pistoketta ei saa käyttää ja ne on korjautettava valtuutetussa huoltoliikkeessä.	
4. Tämä tuote on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön; sitä ei saa käyttää teolliseen tarkoitukseen.	
5. Älä käynnistä laitetta ennen kuin säiliö on täynnä vettä.	
6. Käytettävän virtalähteen on vastattava tuotteen valmistajan vaatimuksia.	
7. Käytön aikana säiliön aukon on oltava ilmatiivis ja varoventtiili on kiristettävä kunnolla paikalleen.	
8. Pistorasian on oltava maadoitettu.	

9. Käytön aikana koneen runkoa ei saa kallistaa yli 45 astetta. Muutoin höyryn mukana voi suihkuta ulos kiehuva vettä.



10. Älä suuntaa höyrysuihkua henkilöitä, eläimiä tai muita sähkölaitteita kohti.



10. Irrota virtajohto pistorasiasta ennen veden lisäämistä säiliöön. Koneen käytön jälkeen sen virtajohto on irrotettava pistorasiasta ennen puhdistamista ja korjauksia.



12. Älä lisää mitään veteen mitään, koska se voi vahingoittaa säiliötä.



Tärkeää: älä koskaan ylitäytä säiliötä, sillä muutoin höyryntuotto voi heikentyä tai säiliöön voi muodostua liian korkea höyrynpainetta.

1. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (lapset mukaan lukien) käyttöön, joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset ominaisuudet ovat heikentyneet, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö opasta heitä laitteen käytössä.
2. Lapsia on valvottava, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella. Täyttöaukkoa ei saa avata käytön aikana.



3. VAROITUS: Palovammavaara.

## Pika-aloitusopas

Höyrypesuri on tarkoitettu kylpyhuoneiden, WC-tilojen ja keittiöiden sekä lasien, peilien ja useimpien muiden sileiden pintojen puhdistamiseen. Kuuma höyry puhdistaa liuottamalla rasvaa ja likaa.

Ennen tämän laitteen käyttämistä ensimmäistä kertaa

Ennen käyttöä laite tulee puhdistaa kohdassa Yleinen hoito ja puhdistus kuvatus mukaisesti.

Aloitus

## Lisätarvikkeet

1. Asenna pitkä suihkusuutin, yleissuihkusuutin tai pidennetty suihkusuutin liittimeen **[kuva 1]**.
2. Asenna pyöreä harjasuutin tai mutkallinen suihkusuutin pitkään suihkusuuttimeen **[kuva 3]**.
3. Ikkunoiden suihkusuutin asennetaan yleissuihkusuuttimeen **[kuva 2]**.

## Käytettävä vesityyppi

Säiliön voi täyttää tavallisella vesijohtovedellä. Jos vesi on erittäin kovaa, suosittelemme sekoittamaan sen joukkoon tislattua vettä tai käyttämään pelkkää tislattua vettä. Suosittelemme tyhjentämään säiliön käytön jälkeen, jotta sen sisään ei muodostu kalkkikiveä.

Älä lisää käyttämäsi veden joukkoon mitään lisäaineita kuten pesuaineita tai liuottimia. Tämänkaltaisten vesien käyttö mitätöi tuotteen takuun.

## Käyttö

1. Paina alaspäin ja kierrä auki korkki (varoventtiili) **(2)** ja lisää säiliöön suppilon avulla puhdasta vettä enintään 250 ml. Kierrä lopuksi korkki (varoventtiili) takaisin paikalleen. Älä avaa varoventtiiliä laitteen käytön aikana. Varoventtiilin saa avata vain, kun virta on katkaistu ja laite on täysin jäähtynyt. **[Kuva 5] [Kuva 6] [Kuva 7]**.
2. Kun kytket virran päälle, merkkivalo syttyy ja laite alkaa heti kuumentaa vettä. Kun laite on kuumentanut vettä noin 3 minuuttia määritettyyn lämpötilaan, merkkivalo sammuu. Paina höyrypainiketta **(3)**, jolloin suuttimesta alkaa hitaasti tulla höyryä.

## Käytön jälkeen

Käytön jälkeen irrota virtajohto pistorasiasta ja anna laitteen ja mahdollisen veden jäähtyä. Kaada säiliöön jäänyt vesi pois.

## Huolto ja puhdistus

Höyrypesuri ja sen eri lisävarusteet on käytön mukaan puhdistettava ja huollettava päivittäin niiden käyttöiän pidentämiseksi.

1. Käytä tuotetta oikein ohjeiden mukaisesti. Irrota virtajohto jokaisen käytön jälkeen.
2. Kun laite on jäähtynyt kokonaan, kierrä varoventtiili auki ja kaada säiliöön jäänyt vesi pois. Puhdista ja kuivaa säiliö **[kuva 10]**.
3. Aseta kaikki puhdistetut osat pakkauslaatikkoon. Aseta säilytykseen ilmastoituun kuivaan paikkaan.

## Vianmääritys

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
Höyryä ei tule	Ei virtaa	Varmista, että pistorasia toimii ja että virtapistoke on kytketty
	Laitteen käyttö ilman vettä	Täytä vedellä maksimi 250 ml (katso kohta KÄYTTÖ)
Höyryä ei tule riittävästi	Jännite on liian alhainen tai ei riittävän vakaa	Varmista, että pistorasia toimii ja että virtapistoke on kytketty
	Säiliössä voi olla liian vähän vettä	Täytä vedellä (maksimi 250 ml katso kohta KÄYTTÖ)
Suuttimesta tippuu vettä	Säiliössä on liikaa vettä	Kaada hieman vettä pois, säiliön enimmäistilavuus on 250 ml
	Laite on liian kallellaan	Älä kallista laitetta liikaa käytön aikana
Esilämmitysaika on liian pitkä	Jännite on liian alhainen tai ei riittävän vakaa	Varmista, että pistorasia toimii ja että virtapistoke on kytketty



### **Laitteiden ja paristojen hävittäminen**

Eurooppalaisen direktiivin 2002/96/EY täytäntöönpanon jälkeen kansallisessa oikeusjärjestelmässä sovelletaan seuraavaa:

Sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Laki velvoittaa kuluttajia palauttamaan sähkö- ja elektroniikkalaitteet niiden käyttöiän lopussa tähän tarkoitukseen järjestettyihin julkisiin keräyspisteisiin tai myyntipisteeseen. Yksityiskohdat on määritetty kunkin maan kansallisessa laissa. Tämä tuotteeseen, käyttöoppaaseen tai pakkaukseen merkitty symboli tarkoittaa, että tuotteeseen sovelletaan näitä säännöksiä. Kierrättämällä, materiaaleja uusiokäyttämällä tai muilla vanhojen laitteiden hyödyntämismenetelmillä autat edistämään ympäristönsuojelua.

### **TAKUU:**

Tuotteen takuu on voimassa 1 vuoden ostopäivästä.

Takuu ei ole voimassa, jos tuotetta käytetään muihin tarkoituksiin kuin sen alkuperäiseen tarkoitukseen tai jos tuotetta käytetään kaupalliseen / ammatilliseen tai vuokrauskäyttöön.

Takuu ei kata luonnonolosuhteista aiheutuvia vahinkoja eikä vaurioita, jotka johtuvat virheellisestä säilytyksestä.

Takuuasioissa ota yhteys jälleenmyyjään.

Blue Import BIM Oy  
Hampuntie 12-14, 36220 Kangasala  
Finland