

Suomen   
**IMURIKESKUS**

## **Eurovac H 1500**

*Käyttö- ja huolto-ohje*



Suomen Imurikeskus Oy  
Valtatie 23 1141  
29630 Pomarkku

Puh. +358 (0)2 576 700  
[www.suomenimurikeskus.fi](http://www.suomenimurikeskus.fi)  
[eurovac@suomenimurikeskus.fi](mailto:eurovac@suomenimurikeskus.fi)

ALV rek.  
Y-tunnus / VAT Y-0595084-9

*Tämä ohjekirja sisältää kaikki tiedot, joita tarvitsette laitteen asianmukaiseen käyttöön. Lukekaa ohjekirja huolellisesti läpi ennen laitteen käyttöä ja huomioikaa varoitukset. Säilyttäkää tämä ohjekirja suojaisassa paikassa.*

*Ohjekirjan sisältöä voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta ja siihen voidaan tehdä muutoksia ja parannuksia.*

## Sisällysluettelo

1. Yleistä .....	4
1.1 Käyttöönotto ja käyttäminen .....	4
2. Huoltaminen .....	5
2.1 Roskasäiliön tyhjentäminen .....	5
2.3 Suodatinhuolto .....	5
2.4 Määräaikaishuollot .....	5
3. Vianetsintä.....	6
5. Standardien mukaisuus .....	7
6. Takuu .....	8

## 1. Yleistä

Vastaanotettuanne laitteen tarkastakaa, ettei laitteellenne ole tapahtunut kuljetusvaurioita ja että olette saaneet kaikki tilauksenne mukaiset tarvikkeet. Mikäli jotain huomautettavaa ilmenee, niin pyydämme Teitä ilmoittamaan siitä myyjälle välittömästi tai viimeistään 8 päivän kuluessa.

Tässä käyttö- ja huolto-oppaassa kerrotaan Eurovac H1500 pölynpoistimurin käyttö- ja huoltotoimenpiteet. Pyydämme teitä tutustumaan ohjeisiin huolella ennen laitteen käyttöönottoa.

**HUOM! Imurilla voi imuroida vain kuivaa pölyä ja roskaa.**

Imurin suodatusjärjestelmän muodostavat:

- suodatinpussin sisälle laitettava kuitukankainen pölypussi (sininen pölypussi)
- silikonilla kyllästetty polyesterikankainen suodatinpussi
- karkean roskan tyhjennysastia (mallista riippuen)

Lisävarusteet:

- Suodatinpussi Tetraflex/teflonkankaisena

### 1.1 Käyttöönotto ja käyttäminen

Ennen imurin käyttöä TARKISTAKAA, että:

- käytettävissänne oleva jännite on sama kuin imurin tarvitsema
- sähkörasia, imurin sähköjohto ja pistoke ovat ehjät.

Kytke imuri käyntiin kääntämällä virtakytkin asentoon 1. Katso, että imurissa on suodattimet paikoillaan ja ehjät edellisen käytön jäljiltä.

Tarkista myös tarpeeksi usein, ettei karkean roskan tyhjennysastia ole päässyt täyttymään liian täyteen (jos varusteena).

Imurin kansi aukeaa avaamalla kaksi imurin sivuilla olevaa salpaa ja nostamalla imukansi pois, jonka jälkeen voi tyhjentää karkean roskan tyhjennysastian. Muista myös tyhjennyksen yhteydessä tarkistaa suodatinpussin kunto ja puhtaus. Vaihda tarpeeksi usein uusi kertakäyttöpölypussi (sininen pölypussi), joka sijaitsee karkean roskan tyhjennysastian alla.

Mikäli huomaat imutehon laskevan, tyhjennä imuri siihen kertyneestä pölystä.

Mikäli imuroit useasti pölyisessä ympäristössä, puhdista imuri myös ulkoisesti.

**HUOM! Älä koskaan käytä rikkiäistä tai märkää suodatinta.**

**HUOM! Laitteen melutaso on 63 dB (A).**



## 2. Huoltaminen

Varmistaaksenne imurinne pitkän käyttöiän, on laite huollettava ajoittain. Jokaisen käyttökerran jälkeen on hyvä puhdistaa imuri ja suodattimet kertyneestä pölystä ja liasta ja tarvittaessa vaihtaa ne uusiin.

**HUOM!** Huollettaessa kääntäkää kytkimet aina asentoon "0" ja irrottakaa verkkojohto pistorasiasta!

### 2.1 Roskasäiliön tyhjentäminen

Jos huomaat imutehon laskevan, sammuta välittömästi moottori. Tyhjennä karkeanroskan astia (jos varusteena) ja vaihda kuitupölypussi uuteen. Puhdista huopasuodatin tai vaihda se tarvittaessa uuteen.

Imurin suodatinyksikön ja roskasäiliön täyttymistä on hyvä seurata riittävän usein ja tarpeen mukaan määrittellä niille riittävän tiheä tyhjennysväli.

### 2.3 Suodatinhuolto

Suodattimen yleiskuntoa pitää seurata aina tyhjennyksen yhteydessä. Suodattimen ollessa puhdas saavutatte suurimman imutehon ja säästätte imuria. Suodattimen voi pestä vesipesussa max 40°.

**HUOM!** Varmista aina suodattimen pesun jälkeen, että se on kuiva ennen takaisinlaittamista.

### 2.4 Määräaikaishuollot

- Laitteistolle on tehtävä määräaikaishuolto riittävän usein riippuen käyttö-olosuhteista.
- Huollon tiheys (riittävyys) tulee arvioida ja tarkistaa, kunnes oikea huoltoväli selviää.
- Huollossa tarkastetaan laitteen suodattimien ja varusteiden kunto sekä huolehditaan laitteen puhdistuksesta.
- Suodattimen tarkistuksen yhteydessä poista myös säiliön pohjalle mahdollisesti kertynyt lika ja roskat.
- Mikäli huopasuodatin on likainen, tulee se puhdistaa harjaamalla, puhaltamalla paineilmalla tai tarvittaessa pesemällä
- Tarvittaessa vaihda suodatin uuteen (kulunut, rikkoutunut tai umpeutunut suodatin).
- Kuitupölypussi tulee vaihtaa tyhjennyksen yhteydessä aina uuteen

**HUOM!** Käytä ainoastaan laadukkaita alkuperäisiä Eurovac-suodattimia ja varaosia, jäljitelmät saattavat johtaa imurin rikkoutumiseen ja takuun raukeamiseen.



### **3. Vianetsintä**

#### **Laite ei käynnisty**

- tarkista, että kytkin/kytkimet ovat asennossa ”1”.
- tarkista, että verkkojohto on pistorasiassa (maadoitettu, 230VAC)
- tarkista sulake 16 A

#### **Poistopuhalluksen mukana tulee pölyä tai roskia**

- suodatin on mahdollisesti rikkoutunut
- suodatin ei ole paikallaan

#### **Heikko imuteho**

- tarkistakaa suodattimen puhtaus ja kunto
- onko imurointiletku tukkeutunut
- molemmat moottorit eivät ole kytkettynä

#### **Sulake laukeaa**

- tarkistakaa, että sulakekoko on oikea ja riittävä
- ota yhteys valmistajaan tai ammattimaiseen huoltoon

**Laitteella on 12 kk takuu aine- ja valmistusvioista.**

**Ongelmatilanteissa ota yhteyttä myyjään tai valmistajaan.**

## 5. Standardien mukaisuus

### Laite on CE hyväksytty

Laitteen toimituksessa noudatetaan yleisiä sopimusehtoja NL01 niiltä osin kuin muuta ei ole kaupan yhteydessä sovittu. Jos laite ei toimi niin kuin pitäisi, ota yhteyttä myyjään tai laitteen valmistajaa.

Valmistaja: Suomen Imurikeskus Oy

Tehtaankatu 18

38700 KANKAANPÄÄ

Puh. 02 5767 00

Fax. 02 5767010

[www.suomenimurikeskus.fi](http://www.suomenimurikeskus.fi)

### VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS

Suomen Imurikeskus Oy

Tehtaankatu 18

38700 KANKAANPÄÄ

Vakuuttaa, että tämä

Eurovac H1500 imuri on suunniteltu ja valmistettu seuraavien spesifikaatioiden mukaisesti:

Konedirektiivi: 2006/42/EY

Standardit: SFS-EN ISO 12100-1, SFS-EN ISO12100-2

Pienjännitedirektiivi: 73/23/EEC

Standardi: EN 60 335-1

**Huom!** Vaatimusten mukaisuusvakuutus ei ole enää voimassa mikäli:

**laitteeseen on tehty muutoksia tai lisäyksiä ilman valmistajan lupaa.**

**huollon yhteydessä on käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia.**

## 6. Takuu

Suomen Imurikeskus Oy myöntää tuotteelle kahdentoista (12) kuukauden takuun tässä määritettyjen ehtojen mukaisesti. Takuu koskee laite- ja valmistusvikoja. Takuu saattaa raueta, mikäli tuotetta muutellaan, se vaihtaa omistajaa tai tuote huolletaan muualla kuin valtuutetulla huoltoliikkeellä.

### TAKUUN EHDOT

1. Tuotteen takuu-aika alkaa siitä hetkestä, kun se luovutetaan asiakkaalle ja takuutodistukseksi riittää myyjän kuitti.
2. Vaikka koneeseen vaihdetaan takuu-aikana osia, tuotteen takuu-aika jatkuu siitä hetkestä eikä ala alusta.
3. Seuraavaksi mainitut seikat eivät kuulu takuun piiriin:
  - Kuluvat osat, kuten harjakset, moottorin hiilet, laakerit, suodatin, ym.
  - Mikäli tuotetta käytetään vastoin käyttö- ja asennusohjeita ilman suodatinta, sillä imetään nesteitä tai erikoishienoja pölyjä.
  - Takuu ei korvaa arvaamattomista moottorin rikkoutumiseen johtaneista syistä, kuten salamanisku, ylijännite, ym.
  - Kuljetus-, asennus-, huolto-, ym. kulut.
  - Varomattoman käytön, kuljetusvaurioiden tai vahingon aiheuttamasta rikkoutumisesta tai viasta.
  - Takuu ei korvaa virheellisestä käytöstä ja asennuksesta aiheutuvia vaurioita.









