



## **CENTER 3010 TS-KESKUSIMURI**

*Käyttö- ja huolto-ohje*

*Tämä ohjekirja sisältää kaikki tiedot joita tarvitset laitteen asianmukaiseen käyttöön. Lue ohjekirja huolellisesti läpi ennen laitteen käyttöä ja huomioi varoitukset. Säilytä tämä ohjekirja suojaisassa paikassa.*

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

## Sisällysluettelo

1. Yleistä .....	4
2. Tuotepakkauksen sisältö .....	4
3. Laitteen käyttöönotto .....	4
3.1 Putkisto ja letkuliitännät .....	4
3.2 Sähköliitännät.....	4
4. Yleiset turvaohjeet .....	5
5. Center-keskusimurin käyttö .....	5
6. Huoltaminen .....	5
6.1 Roskasäiliön tyhjentäminen .....	5
6.2 Suodatinhuolto .....	5
6.3 Siivoussarjojen huolto.....	6
7. Toiminta vikatilanteissa.....	6
7.1 Verkkojohto .....	6
7.2 Huoltopisteet .....	6
7.3 Tekniset tiedot .....	6
8. Standardien mukaisuus .....	7
9. Takuu .....	8

## 1. Yleistä

Tässä käyttö- ja huolto-oppaassa kerromme Center-keskusimurin käyttö- ja huoltotoimenpiteet. Pyydämme teitä tutustumaan ohjeisiin huolella ennen keskussiivousjärjestelmänne käyttöönottoa varmistaaksenne järjestelmän toimivuuden ja turvallisuuden. Ohje soveltuu Center 3010 TS-keskusimureille.

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

## 2. Tuotepakkauksen sisältö

Center-keskusimurien pakkaukset sisältävät seuraavat tuotteet:

- Center-keskusyksikkö
- Suodatin ja pölypussi

## 3. Laitteen käyttöönotto

Ennen laitteen käyttöönottoa varmistakaa, että suodatin on asennettu oikein (kappale 6.2 suodatinhuolto). Älkää koskaan käynnistä laitetta ilman suodatinta, tämä saattaa vaurioittaa laitteen moottoria ja aiheuttaa takuun raukeamisen.

**HUOM! Laitteella ei saa imeä erikoishienoja pölyjä, (kipsi, betonipöly, ym.) raskaita materiaaleja eikä nesteitä!**

Keskusimuri tulee asentaa kuivaan tilaan, jossa on riittävä ilmanvaihto. Paikan valinnassa on huomioitava myös paloturvallisuusmääräykset. Sijoituspaikaksi käy esim. riittävän tilava kaappi. Imurin voi sijoittaa telineellään seinälle tai lattialle.

Imurin sijoituksessa on huomioitava myös imuilman poisto. Poistoilman voi johdattaa esim. ulkotilaan, jolloin on huomioitava seinäläpiviennit. Imuripakettiin kuuluu liitosletkut imu- ja poistoputkistoille.

### 3.1 Putkisto ja letkuliitännät

Imuysikön mukana toimitetaan liitosletku jolla imuysikkö ja putkisto liitetään toisiinsa. Putkistolinjalta tuleva liitosletku liitetään aina laitteen kannessa olevaan liittimeen. Imuysikössä on kaksi liitosaukkoa toinen imuputkistolle/roskasäiliölle (merkitty ”imu”) ja toinen poistoputkistolle (merkitty ”poisto”). Poistoputkisto liitetään liitosletkulla kohtaan ”poisto”.

### 3.2 Sähköliitännät

Putkistolta tuleva heikkovirtaliitin on oltava aina kytkettynä..

**HUOM! Tarkistakaa ennen verkkojohdon sähköverkkoon liittämistä, että imurin arvokilvessä oleva jännite (voltti=V) on sama kuin käytettävissä olevassa sähkörsiassa.**

Pienjännitejohdin kytketään koneen mukana tulevaan urospistokeliittimeen, jossa on kytkentärima (sokeripala). Johtojen järjestyksellä ei ole merkitystä. Urospistokeliitin kytketään laitteen kyljessä sijaitsevaan naarasliittimeen, joka on merkitty automaattiohjaus-merkillä (kuvassa).



## 4. Yleiset turvaohjeet

Olkaa hyvä ja noudattakaa seuraavia turvallisuusohjeita käyttäessänne Center-keskusimuria:

- Älä käytä imuria tiloissa, joissa on helposti syttyviä kaasuja tai aineita.
- Älä käytä imuria kuuman/hehkuvan tuhkan imuroimiseen.
- Irrota pistoke sähkörasiasta ennen avaamista säiliöstä.
- Älä anna imurin moottoriosan joutua veden varaan.
- Älä imuroi sateessa tai roiskuvan veden alla.
- Älä imuroi laitteella nesteitä. Imuri on tarkoitettu vain kuivalle pölylle.

## 5. Center-keskusimurin käyttö

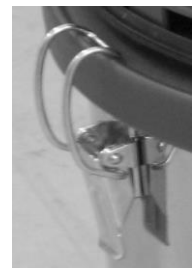
Imuriasiakäynnisteistä siivoussarjaa käytettäessä keskusimuri käynnistyy automaattisesti kytkettäessä letku imuriasiaan. Kahvakäynnisteinen siivoussarja käynnistyy kahvassa olevasta kytkimestä.

Käytön jälkeen anna koneen käydä muutamia sekunteja varmistaaksesi kaikkien roskien ja pölyjen kulkeutumisen roska-astiaan saakka. Ei ole suositeltavaa käyttää kuin yhtä imuriasiaa kerrallaan. Useampaa rasiaa kerralla käytettäessä imuteho heikkenee ja saattaa aiheuttaa tukkeumia.

## 6. Huoltaminen

Seuraavissa kappaleissa kuvataan huoltotoimenpiteet, jotka tulisi tehdä tarpeen vaatiessa varmistaaksesi Center-keskusimurinne pitkän käyttöiän. Mikäli koneen imuteho heikkenee, puhdistakaa suodatin ja tarvittaessa vaihtakaa se uuteen. Suodattimen kunto on suositeltavaa tarkastaa tyhjennyksen yhteydessä.

**HUOM!** Irrota verkkojohto pistorasiasta aina ennen huoltotoimenpiteiden tekemistä.



### 6.1 Roskasäiliön tyhjentäminen

Tarkistakaa tarpeeksi usein, että imurin roskasäiliö ei ole päässyt liian täyteen.

Roskasäiliön tyhjentäminen aloitetaan avaamalla imukannen kiinnityssalvat ja nostamalla imukansi pois. Tämän jälkeen voidaan poistaa sininen pölypussi ja vaihtaa se uuteen.



**HUOM!** Älä käytä laitetta ilman pölypussia.

### 6.2 Suodatinhuolto

Suodatin on hyvä puhdistaa aina pölypussin vaihdon yhteydessä. Lian ja pölyn tukkeuttama suodatin voi aiheuttaa imutehon heikkenemistä. Suodattimen ollessa todella tukossa, se voidaan pestä vesipesussa enintään 40 °C.

Imurin puhdistus liasta ja roskasta tarpeen mukaan pidentää imurin käyttöikä huomattavasti.



**HUOM!** Älä koskaan laita pesun jäljiltä märkää tai kosteaa suodatinta laitteeseen!

**HUOM!** Varmista aina ennen käyttöä, että suodatin on paikallaan ja oikein asennettu!

**HUOM!** Älä koskaan käytä laitetta ilman suodatinta!

### 6.3 Siivoussarjojen huolto

Myös siivoussarjan tarvikkeet, joissa on harjakset tarvitsevat huoltoa ajoittain. Harjakset voidaan puhdistaa yksinkertaisesti imuroimalla käyttämällä esim. rakosuulaketta. Kaikkien suulakkeiden harjakset ovat kuluvia osia.

### 7. Toiminta vikatilanteissa

Jos Center-keskusimurinne ei käynnisty, tarkistakaa seuraavat asiat:

1. Tarkistakaa verkkokaapeli pistorasiassa.
2. Kokeilkaa käynnistykö imuri liitettäessä letku toiseen imurasiaan.
3. Tarkistakaa, että heikkovirtajohto on paikoillaan sekä keskusyksikössä ja imurasioissa.
4. Kahvakäynnisteisessä imuletkumallissa tarkistakaa, että imuletkun käynnistyspiiri on kunnossa.
5. Tarkistakaa käytössä olevan pistorasian sulake sähkötaulusta.
6. Tarkistakaa, että seinärasia, imurin sähköjohto ja pistoke ovat ehjät.

Toimintaongelman sattuessa ota yhteyttä myyjään tai valmistajaan.

#### 7.1 Verkkojohto

Jos Center -keskusimurisi verkkojohto on vaurioitunut, tulee se korvata valmistajan kyseiseen malliin sopivalla verkkojohdolla valtuutetussa huoltoliikkeessä.

**HUOM! Älä koskaan käytä laitetta jos verkkojohto on vaurioitunut!**

#### 7.2 Huoltopisteet

Center-keskusimureiden huollosta vastaa Suomen Imurikeskus Oy tai jälleenmyyjän huoltopiste. Huoltotoimenpiteitä koskevissa asioissa voitte soittaa numeroon 02 576 700.

#### 7.3 Tekniset tiedot

<b>Malli</b>	<b>Center 3010 TS</b>
<b>Imuteho</b>	3000 W
<b>Säiliö</b>	40 l
<b>Suodatintyyppi</b>	polyesteri
<b>Sulake</b>	16 A / 400 V

## 8. Standardien mukaisuus

### Laite on CE hyväksytty.

Laitteen toimituksessa noudatetaan yleisiä sopimusehtoja niiltä osin kuin muuta ei ole kaupan yhteydessä sovittu.

Valmistaja: Suomen Imurikeskus Oy

Valtatie 23 1141

29630 Pomarkku

Puh. 02 5767 00

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

### VAATIMUKSEN MUKAISUUSVAKUUTUS

Suomen Imurikeskus Oy

Valtatie 23 1141

29630 Pomarkku

Vakuuttaa, että tämä

Eurovac Center 3010 TS -keskusimuri

on suunniteltu ja valmistettu

seuraavien spesifikaatioiden mukaisesti:

Konedirektiivi; 2006/42/EY                      Standardit; SFS-EN ISO 12100

Pienjännitedirektiivi; 2014/35/EU            Standardi; SFS-EN 60204-1:2018

EMC -direktiivi 2014/30/EU

## 9. Takuu

Suomen Imurikeskus Oy myöntää tuotteelle viiden (5) vuoden takuun yksityisessä kotikäytössä tässä määritettyjen ehtojen mukaisesti. Takuu koskee laite- ja valmistusvikoja. Takuu saattaa raueta, mikäli tuotetta muutellaan, 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, laakerit, suodatint, 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.