

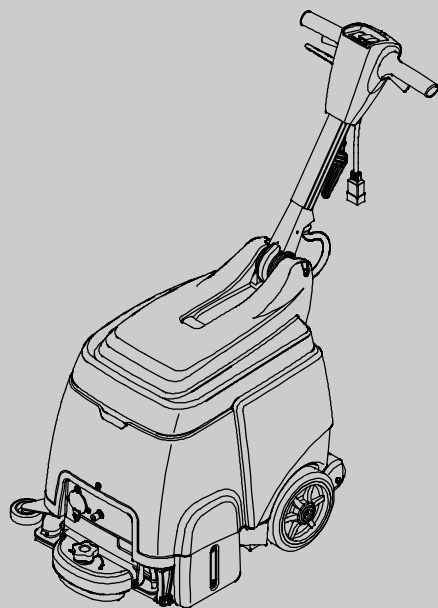
**TENNANT**<sup>®</sup>

# R3

Vaibapuhastaja

Eesti **EE**

Kasutusjuhend



Model 9004199-230V



**READY SPACE**<sup>®</sup>

**CE**



Uusima varuosade käsiraamatu või muus keeles kasutusjuhendid leiate veebisaidilt

[www.tennantco.com/manuals](http://www.tennantco.com/manuals)

9003728  
Rev. 00 (07-2016)



See juhend on kaasas iga uue mudeliga. Selles on vajalikud juhised masina kasutamiseks ja hooldamiseks.

**Lugege juhend lõpuni läbi ja õppige masinat enne selle kasutamist või hooldamist tundma.**


Masin teenib teid eeskujulikult. Siiski saavutatakse parimad tulemused vähimate kuludega, kui:

- Kasutate masinat mõistlikult ja hoolikalt.
- Hooldate masinat regulaarselt kooskõlas kaasasolevate hooldusjuhistega.
- Hooldate masinat tootja poolt tarnitud või võrdväärseid osi kasutades.

**Juhendite vaatamiseks, printimiseks või allalaadimiseks külastage veebisaiti [www.tennantco.com/manuals](http://www.tennantco.com/manuals)**


Varuosi ja tarvikuid saab tellida Interneti, telefoni, faksi või posti teel.

**MASINA PAKENDIST VÄLJAVÕTMINE:** kontrollige, ega kast pole kahjustatud. Teatage kahjustustest kohe transpordifirmale.



**KAITSKE KESKKONDA**

Palun likvideerige pakendi materjalid ja vanad masinaosad keskkonnale ohutul viisil, järgides kohalikke jäätmekäitluse eeskirju.



Pidage alati meeles korduvkasutamist.

**MASINA ANDMED**

Palun täitke paigaldamise ajal edasiseks teabeks.

Mudeli nr – \_\_\_\_\_

Seeria nr – \_\_\_\_\_

Masina lisavarustus – \_\_\_\_\_

Müügiesindus - \_\_\_\_\_

Müügiesinduse telefoninumber – \_\_\_\_\_

Kliendinumber – \_\_\_\_\_

Paigaldamise kuupäev – \_\_\_\_\_

**SISUKORD**

<b>OHUTUSABINÕUD</b> .....	<b>3</b>
MAANDAMISE JUHISED .....	4
<b>OHUTUSMÄRGISED</b> .....	<b>4</b>
<b>MASINA OSAD</b> .....	<b>5</b>
<b>MASINA KASUTAMINE</b> .....	<b>6</b>
<b>MASINA SEADISTAMINE</b> .....	<b>6</b>
RULLIKUTE PAIGALDAMINE .....	6
PUHASTUSLAHUSE PAAGI TÄITMINE .....	6
TOITEJUHTME ÜHENDAMINE .....	7
<b>MASINA KASUTAMINE</b> .....	<b>7</b>
ENNE KASUTAMIST .....	7
VAIPADE PUHASTAMINE .....	8
PUHASTAMINE LISATARVIKUTEGA (Lisavarustus) .....	9
<b>MASINA HOOLDUS</b> .....	<b>10</b>
PEALE IGA KASUTUSKORDA .....	10
PÄRAST IGA 10 TÖÖTUNDI .....	11
PÄRAST IGA 100 TÖÖTUNDI .....	11
HARJA MOOTORI HOOLDUS .....	11
<b>MASINA HOIUSTAMINE</b> .....	<b>12</b>
<b>SOOVITATAVAD TAGAVARAOSAD</b> .....	<b>12</b>
<b>VEAOTSING</b> .....	<b>13</b>
<b>MASINA TEHNILISED ANDMED</b> .....	<b>14</b>
<b>MASINA MÕÖDUD</b> .....	<b>14</b>

**TENNANT N.V.**

Industrielaan 6 5405 AB  
 P.O. Box 6 5400 AA Uden - Nizozemsko  
 europe@tennantco.com  
 www.tennantco.com

Tehnilisi andmeid ja varuosi võidakse ilma ette teatamata muuta.

Originaaljuhised, autoriõigus ©2008- 2016 TENNANT Company, trükitud Hollandis. Kõik õigused reserveeritud.

## OHUTUSABINÕUD

See masin on mõeldud äriliseks kasutamiseks. See on mõeldud ainult vaipade ja kattematerjalide puhastamiseks siseruumides, mitte muude kasutuseesmärkide jaoks. Kasutage ainult tootja poolt soovitatud lisaseadmeid.

Kõik kasutajad peavad järgnevaid ohutusabinõusid lugema, mõistma ja järgima.

Järgnevaid hoiatussümboleid ja pealkirja "OHUTUSNÕUDED" kasutatakse kogu selles juhendis alltoodud tähendustes:

**⚠ HOIATUS:** Hoiatuseks ohtude eest või ohtliku harjumuse eest, mis võib põhjustada suuri vigastusi või surma.

**OHUTUSNÕUDED:** Tegevustele osundamiseks, mida tuleb järgida seadme ohutuks kasutamiseks.

Järgnevad ohutusabinõud viitavad kasutajale või seadmele potentsiaalselt ohtlikele olukordadele.

**⚠ HOIATUS:** Tule- või plahvatusoht

- Ärge kasutage või korjake üles kergestisüttivaid materjale
- Kasutage ainult kaubandusest kättesaadavaid põrandapuhastusvahendeid, mis on mõeldud masinates kasutamiseks.
- Ärge kasutage tuleohtlike vedelike, aurude või pulbrite läheduses.

Sellel masinal pole plahvatuskindlat mootorit. Elektrimootorid annavad sisselülitamisel ja kasutamisel sädet, mis võib põhjustada tulekahju või plahvatus, kui masinat kasutatakse tuleohtlike aurude, vedelike või pulbrite läheduses.

**⚠ HOIATUS:** Elektriline oht

- Ärge kasutage, kui toitejuhe on kahjustatud.
- Ärge muutke toitejuhtme pistikut.
- Enne masina hooldamist eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.

Kui toitejuhe on kahjustatud või katki, tuleb see tootja, hooldusettevõtte või sarnase kvalifikatsiooniga isiku poolt ohu vältimiseks vahetada.

**⚠ HOIATUS:** Pöörlev hari. Hoidke käed eemal. Enne masina hooldamist eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.

**⚠ HOIATUS:** Elektrilöögi oht. Ärge kasutage välistingimustes. Ärge jätke vihma kätte. Hoiustage siseruumides.

## OHUTUSNÕUDED:

### 1. Ärge kasutage masinat:

- Kui te ei ole selleks pädev ning teil puudub vastav volitus.
- Kui kasutusjuhend ei ole läbi loetud ja arusaadav.
- Tuleohtlike aurude/vedelike või pulbrite läheduses.
- Kui toitejuhe ei ole korralikult maandatud. Kasutage ainult tootja poolt tarnitud toitejuhet, mis on mõeldud spetsiaalselt selle masinaga kasutamiseks. Ärge kasutage täiendavaid pikendusjuhtmeid.
- Välistingimustes.
- Kui masin pole töökorras.
- Seisvas vees.

### 2. Enne masina kasutamist:

- Veenduge, et kogu ohutusvarustus on omal kohal ja toimib õigesti.
- Vajalikesse kohtadesse paigutage märjale põrandale märgistused.

### 3. Masina kasutamisel:

- Ärge sõitke masinaga üle toitejuhtme.
- Ärge tõmmake masinat pistikust ega toitejuhtmest.
- Ärge tõmmake toitejuhet ümber teravate servade ja nurkade.
- Ärge tõmmake toitejuhtmest, kui eemaldate seinast.
- Ärge venitage toitejuhet.
- Ärge käsitsege pistikut märgade kätega.
- Hoidke toitejuhe eemal kuumadelt pindadelt.
- Teatage viivitamatult masina vigastustest või rikkest.
- Ärge laske lastel masinaga või selle läheduses mängida.
- Kui masinast hakkab lekkima vahtu või vedelikku, lülitage see koheselt välja.

### 4. Enne lahkumist või masina hooldamist:

- Lülitage masin välja.
- Eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

5. Masina hooldamisel:

- Eemaldage toitejuhe seinakontaktist.
- Hoidke liikuvatest osadest eemale. Ärge kandke avaraid jakke, särke ja vältige lai varrukaid.
- Ärge puhastage masinat survepesu või voolikuga. See võib põhjustada elektrisüsteemi rikkeid.
- Kasutage tootja poolt tarnitud või heakskiidetud varuosi.
- Kõiki parandustöid võivad teha vaid kvalifitseeritud hooldustöötajad.
- Ärge muutke masinat algsest erinevaks.

6. Masina transportimisel:

- Eemaldage toitejuhe seinakontaktist.
- Masina tõstmiseks kasutage abi.
- Ärge veeretage masinat trepist üles ega alla.
- Kinnitage masin rihmadega veokile.

MAANDAMISE JUHISED

See masin peab olema maandatud. Kui peaks tekkima elektriline rike, pakub maandamine väikseima elektrivoolu takistuse, et vähendada elektrilöögi ohtu. Sellel masinal on toitejuhe, mis on varustatud maandusjuhi ja - pistikuga. Pistik peab olema ühendatud sobiva kontaktiga, mis on paigaldatud vastavalt kohalikele eeskirjadele ja määrustele.

**⚠ HOIATUS: Maandusjuhi vale ühendamise tulemuseks võib olla elektrilöögi oht. Kui teil on kahtlusi, kas kontakt on korralikult maandatud, laske seda kontrollida kvalifitseeritud elektrikul või hooldustöötajal. Ärge muutke masinaga kaasasolevat pistikut. Kui pistik ei sobitu kontakti, laske kvalifitseeritud elektrikul paigaldada õige suurusega kontakt.**

OHUTUSMÄRGISED

Järgnevad ohutusmärgised on paigaldatud masinale viidatud asukohtadesse. Kui need puuduvad või pole enam loetavad, vahetage need.



**OHUTUSNÕUDED:**  
Enne masina kasutamist lugege kasutusjuhendit



**⚠ HOIATUS:**  
Pöörlev hari. Hoidke käed eemal. Enne masina hooldamist eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.

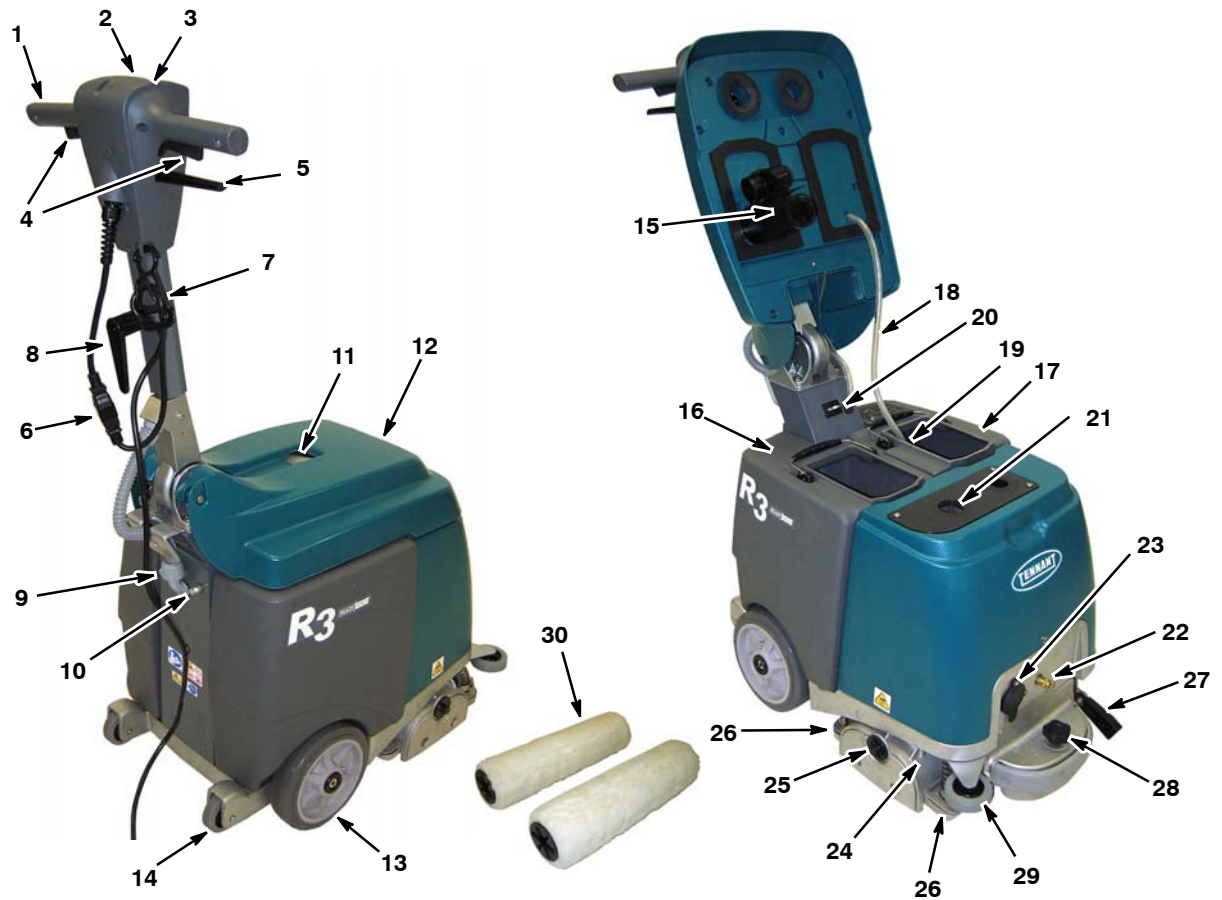


**⚠ HOIATUS:** Elektriline oht. Ärge kasutage, kui toitejuhe on kahjustatud. Enne hooldamist eemaldage toitejuhe vooluvõrgust.



**⚠ HOIATUS:**  
Tulekahju või plahvatusoht. Ärge kasutage kergestisüttivaid vedelikke. Ärge korjake üles kergestisüttivaid vedelikke



**MASINA OSAD**

- |   |  |
|---|--|
| 1. Reguleeritav juhtkang                            | 16. Jäätmepaak                                       |
| 2. Peavooluahela sisse- /väljalülitamise lüliti     | 17. Puhastuslahuse paak                              |
| 3. Rulliku survenäidik                              | 18. Puhastuslahuse voolik                            |
| 4. Käivituspäästikud                                | 19. Puhastuslahuse vooliku sõel                      |
| 5. Käepideme reguleerimiskang                       | 20. Tunniloendur                                     |
| 6. 15 m toitejuhe                                   | 21. Imuri sissevõtu sõel                             |
| 7. Toitejuhtme tõmbetõkise klamber                  | 22. Lisatarviku puhastuslahuse vooliku ühenduslüliti |
| 8. Toitejuhtme konks                                | 23. Lisatarviku imuri voolikuava                     |
| 9. 7.5 A masina kaitselüliti nupp                   | 24. Puhastuspea                                      |
| 10. 2.5 A harja kaitselüliti nupp                   | 25. Rulliku pingutusrulli plaadi lukustusnupp        |
| 11. Jäätmepaagi aken                                | 26. Imuri jalad                                      |
| 12. Paagi kaas                                      | 27. Tugijalg   |
| 13. Põhirattad                                      | 28. Rulliku surve reguleerimisnupp                   |
| 14. Kõnniteeservast ülestõstmise/kallutamise rattad | 29. Kummipuhvri ratas                                |
| 15. Imuri väljalülitusujuk                          | 30. Rullikud   |

**LÜLITI SÜMBOLID**

- Toide sees     
  Toide väljas     
  Imur

## MASINA KASUTAMINE

Kasutage seda masinat nähtava mustuse puhastamiseks igapäevaselt või vastavalt vajadusele, et säilitada vaiba kõrgetasemeline puhtus. Masinat saab kasutada ka tööajal, kuna enamasti kuivab vaip vähem kui 30 minutiga.

Kui vaip on tugevalt määrdunud, laske see sügavpuhastada enne, kui kasutate seda masinat tavalise pinna puhastamise jaoks.

## MASINA SEADISTAMINE

### RULLIKUTE PAIGALDAMINE

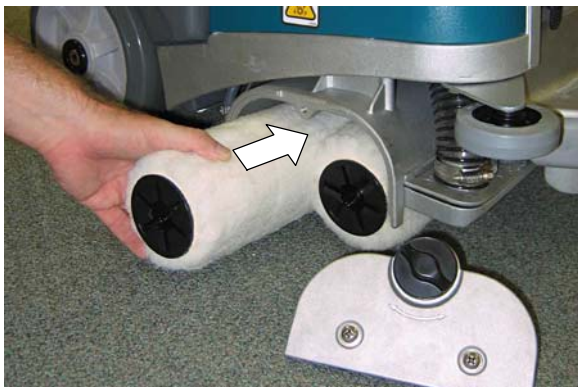
**OHUTUSNÕUDED:** Enne rullikute paigaldamist lülitage masin välja ja eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

1. Tõstke puhastuspea pörandalt tugijala abil üles ning eemaldage rulliku pingutusrulli plaat (joonis 1). Keerake pingutusrulli plaadi eemaldamiseks lukustusnuppu vastupäeva.



JOON. 1

2. Ühendage kaks rullikut ajami rummidele (joonis 2).



JOON. 2

3. Ühendage pingutusrulli plaat rullikutega ja paigaldage pingutusrulli plaat tagasi. Veenduge, et pingutusrulli plaadi konksud kinnituks puhastuspea külge ja lukustusnupp oleks kindlalt kinnitatud (joonis 3).



JOON. 3

**MÄRKUS:** Kui hoiustate masinat pikemaks perioodiks, tõstke puhastuspea tõukealuse abil üles, et vältida rullikute lamedaks muutumist.

### PUHASTUSLAHUSE PAAGI TÄITMINE

1. Tõstke kaas ja eemaldage puhastuslahuse paak masinast (joonis 4).
2. Täitke puhastuslahuse paak 19 liitri puhta veega (50°C maksimaalne temperatuur) (joonis 5). Kui te ei jaksa täis paaki tõsta, täitke see osaliselt.

**TÄHELEPANU:** Puhastuslahuse paaki ei tohi lisada puhastusvahendeid. Puhastusvahend peab olema eelnevalt pumbaga pritsi abil vaibale pihustatud.



JOON. 4

JOON. 5

**TÄHELEPANU:** Ärge kasutage puhastuslahuse paagi täitmiseks jäätme paaki. Jäätme paagis olev mustus võib kahjustada puhastuslahuse pumpa.

**⚠ HOIATUS:** Tule- või plahvatusoht. Ärge kasutage või korjake üles kergestisüttivaid materjale.



3. Pange puhastuslahuse vooliku sõel puhastuslahuse paaki ja sulgege kaas (joonis 6).



JOON. 6

### TOITEJUHTME ÜHENDAMINE

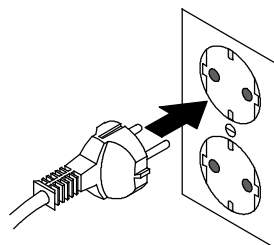
1. Ühendage kaasasolev toitejuhe masinaga ja kinnitage see tõmbetökise klambri külge nagu näidatud (joonis 7).

**OHUTUSNÕUDED:** Ärge kasutage masinat, kui toitejuhe ei ole korralikult maandatud. Kasutage ainult tootja poolt tarnitud toitejuhet, mis on mõeldud spetsiaalselt selle masinaga kasutamiseks. Ärge kasutage täiendavaid pikendusjuhtmeid.

2. Ühendage toitejuhe korralikult maandatud seinakontakti (joonis 8).



JOON. 7



230V

JOON. 8

**⚠ HOIATUS:** Elektriline oht – ärge kasutage, kui toitejuhe on kahjustatud.

Kui toitejuhe on kahjustatud või katki, tuleb see tootja, hooldusettevõtte või sarnase kvalifikatsiooniga isiku poolt ohu vältimiseks vahetada.

3. Masina hoiustamisel keerake toitejuhe ümber käepideme ja juhtmekonksu. Toitejuhtme eemaldamiseks keerake juhtmekonks üles (joonis 9).



JOON. 9

### MASINA KASUTAMINE

**OHUTUSNÕUDED:** Ärge kasutage masinat enne, kui kasutusjuhend on läbi loetud ja arusaadav.

#### ENNE KASUTAMIST

1. Kontrollige toitejuhet kahjustuste osas.
2. Puhastage vaip tolmuimejaga ja eemaldage alalt praht.
3. Kasutades pumbaga pitsi, pihustage vaipa heakskiidetud eeltöötlemisvahendiga (joonis 10).

*Soovitavate puhastusvahendite kohta saate teavet edasimüüjalt.*



JOON. 10

**⚠ HOIATUS:** Tule- või plahvatusoht. Ärge kasutage kergestisüttivaid materjale. Kasutage ainult kaubandusest kättesaadavaid põrandapuhastusvahendeid, mis on mõeldud masinates kasutamiseks.

## VAIPADE PUHASTAMINE

**⚠ HOIATUS: Tule- või plahvatusoht. Ärge kasutage või korjake üles kergestisüttivaid materjale.**

1. Tõmmake käepideme reguleerimiskangi ja reguleerige käepide töötamiseks sobivale kõrgusele (joonis 11). Asendi lukustamiseks vabastage kang.



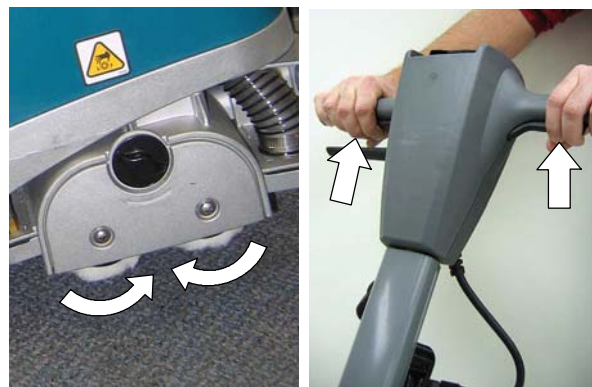
JOON. 11

2. Vajutage peavooluahela lüliti sisselülitamisasendisse ( I ) (joonis 12).



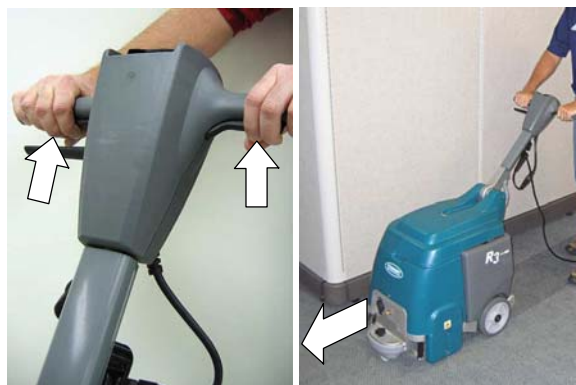
JOON. 12

3. Rullikute puhastamiseks ettevalmistamiseks kallutage masinat tahapoole tagumiste kallutamise ratastele ning tõmmake käivituspäästikuid umbes 60 sekundiks, et rullikuid märjaks teha (joonis 13).



JOON. 13

4. Puhastamise alustamiseks tõmmake käivituspäästikuid ning lükake aeglaselt masinat edasi. Samuti võite masinat tõmmata tahapoole (joonis 14).

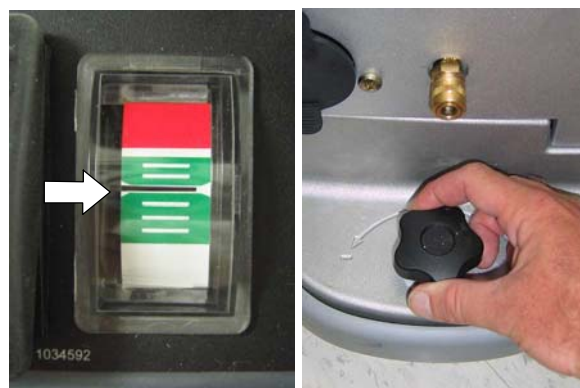


JOON. 14

**OHUTUSNÕUDED: Masina kasutamisel ärge sõitke üle toitejuhtme.**

5. Jälgige rulliku survenäidikut. Näidik peaks olema rohelises tsoonis. Reguleerimiseks keerake rulliku survenuppu (joonis 15).

**MÄRKUS:** Paigaldades uue rullikute komplekti, võib näidik olla veidi aega punases tsoonis, kuni rullikud on kohandunud.



JOON. 15



6. Rulliku mootori kaitselüliti võib rakenduda, kui rullikud on seadistatud liiga madalale või nende teele jääb takistus. Kaitselüliti lähtestamiseks eemaldage toitejuhe seinakontaktist ja selgitage põhjus ning lähtestage 2.5- ampriline kaitselüliti nupp (joonis 16).

**OHUTUSNÕUDED:** Enne rullikute küljest takistuse eemaldamist ühendage toitejuhe seinakontaktist lahti.

**OHUTUSNÕUDED:** Kui masina kasutamise ajal hakkab sellest lekkima vahtu või vedelikku, lülitage see koheselt välja.



JOON. 16

7. Vee üleskorjamist saate näha jäätmepaagi aknast (joonis 17). Kui vee üleskorjamine lõppeb, ühendage toitejuhe lahti ning tühjendage jäätmepaak.

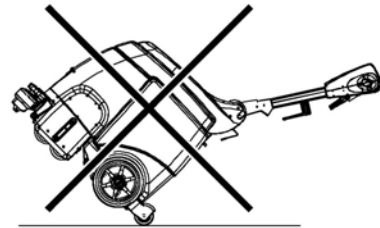
Sellel masinal on imuri väljalülitusujuk, mis peatab automaatselt vee üleskorjamise, kui jäätmepaak saab täis. Imuri mootori heli muutub koheselt.



JOON. 17

**TÄHELEPANU:** Kontrollige jäätmepaaki liigse vahu osas. Liigse vahu korral tühjendage paak. Vaht ei pruugi aktiveerida väljalülitusujukit, mis omakorda võib viia imuri mootori kahjustuseni.

8. Masina transportimisel veeretage masinat nii põhi- kui ka tagumiste kallutamise rataste abil.



**OHUTUSNÕUDED:** Masina transportimisel ärge veeretage masinat trepist üles ega alla.

### PUHASTAMINE LISATARVIKUTEGA (Lisavarustus)

1. Ühendage lisatarviku voolikud puhastuslahuse vooliku ühendusülili ja imuri voolikuavaga, mis asuvad masina esiküljel (joonis 18).



JOON. 18

2. Täitke puhastuslahuse paak (vt teemat PUHASTUSLAHUSE PAAGI TÄITMINE lk 6).
3. Vajutage peavooluahela lüliti sisselülitamisasendisse ( I ) (joonis 19).



JOON. 19

4. Kasutage lisatarvikut (joonis 20).

**⚠ HOIATUS:** Tule- või plahvatusoht. Ärge kasutage või korjake üles kergestisüttivaid materjale.



JOON. 20

## MASINA HOOLDUS

Masina heas töokorras hoidmiseks järgige lihtsalt selle hooldusprotseduure.

**OHUTUSNÕUDED:** Enne hooldusprotseduuride läbiviimist lülitage masin välja ja eemaldage toitejuhe seinakontaktist.

**TÄHELEPANU:** Masina parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.

### PEALE IGA KASUTUSKORDA

1. Pühkige toitejuhe ja kontrollige seda kahjustuste osas (joonis 21). Kerige toitejuhe ümber käepideme ja juhtmekonksu, kui seda ei kasutata (joonis 22).



JOON. 21



JOON. 22

**⚠ HOIATUS:** Elektriline oht – ärge kasutage, kui toitejuhe on kahjustatud.

Kui toitejuhe on kahjustatud või katki, tuleb see tootja, hooldusettevõtte või sarnase kvalifikatsiooniga isiku poolt ohu vältimiseks vahetada.

2. Tühjendage jäätmepaak ja puhastuslahuse paak ning loputage need korralikult puhta veega (joonis 23).



JOON. 23

3. Puhastage imuri väljalülitusujuk (joonis 24) ning imuri sissevõtu sõel kogunenud prahist (joonis 25).



JOON. 24



JOON. 25

4. Puhastage puhastuslahuse vooliku sõel (joonis 26).



JOON. 26

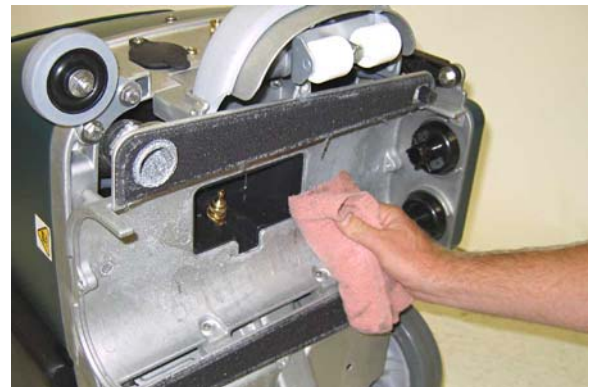


5. Puhastage masinat universaalpuhastusvahendi ja niiske lapiga (joonis 27).



JOON. 27

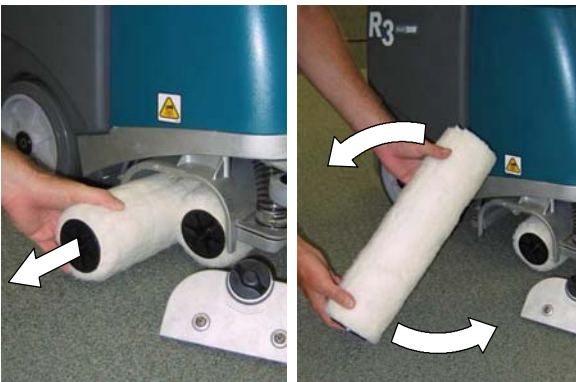
3. Puhastage puhastuspea alumine pool sinna kogunenud prahist (joonis 30).



JOON. 30

### PÄRAST IGA 10 TÖÖTUNDI

1. Pöörake rullikute otsi (joonis 28). Vahetage rullikud pärast iga 100 töötundi välja.



JOON. 28

2. Eemaldage ning puhastage eesmised ja tagumised imuri jalad prahist (joonis 29). Imuri jalgade eemaldamiseks keerake imuri jala nupp lahti.

**OHUTUSNÕUDED:** Enne masina kallutamist eemaldage toitejuhe seinakontaktist.



JOON. 29

### PÄRAST IGA 100 TÖÖTUNDI

1. Vahetage rullikud välja. Rullikuid vahetage alati komplektina.
2. Loputage puhastuslahuse süsteem valge veiniäädikaga, et eemaldada mineraalsed setted. Valage 2,2 L valget veiniäädikat puhastuslahuse paaki ja laske masinal 1–2 minutit töötada ning seejärel laske veiniäädikal mõjuda kuni kuus tundi. Loputage puhastuslahuse süsteem veega. Enne loputamist eemaldage rullikud.
3. Eemaldage pritsimisotsik ning leotage seda valges veiniäädikas, et ära hoida selle ummistumist. Ärge kasutage pritsimisotsiku puhastamiseks terava otsaga esemeid, muidu võite seda kahjustada (joonis 31).

**OHUTUSNÕUDED:** Enne masina kallutamist eemaldage toitejuhe seinakontaktist.



JOON. 31

### HARJA MOOTORI HOOLDUS

Süsinikharjade vahetamiseks pöörduge volitatud teeninduskeskusesse.

Süsinikharja vahetamine	Töötunnid
Rulliku mootor	500

---

## MASINA HOIUSTAMINE

---

Tühjendage paagid ning hoiustage masinat kuivas keskkonnas püstises asendis. Tõstke puhastuspea tugijalaga üles, et vältida rullikute muutumist lamedaks. Kerige toitejuhe korralikult ümber käepideme ja juhtmekonksu.

**Kui hoiustate masinat külmumistemperatuuridel, puhastage puhastuslahuse süsteem ja pump veest.**

**⚠ HOIATUS: Elektrilöögi oht. Ärge kasutage välistingimustes. Ärge jätke vihma kätte. Hoiustage siseruumides.**

---

## SOOVITATAVAD TAGAVARAOSAD

---

Soovitatavate varuosade kohta leiate teavet Varuosade käsiraamatust.

**Juhendite vaatamiseks, printimiseks või allalaadimiseks külastage veebisaiti [www.tennantco.com/manuals](http://www.tennantco.com/manuals)**



**VEAOTSING**

<b>PROBLEEM</b>	<b>PÕHJUS</b>	<b>LAHENDUS</b>
Masin ei tööta.	Toitejuhe on kahjustatud.	Vahetage toitejuhe välja.
	Kaitselüliti on rakendunud.	Eemaldage toitejuhe seinakontaktist ja selgitage põhjus. Lähtestage 7.5- ampriline kaitselüliti nupp. Võtke ühendust teeninduskeskusega, kui kaitselüliti rakendub jätkuvalt.
Rullikud ei pöörle.	Kaitselüliti on rakendunud.	Reguleerige rullikute survenuppu. Lähtestage 2.5- ampriline kaitselüliti nupp.
		Eemaldage toitejuhe seinakontaktist ja kontrollige rullikuid takistuste osas. Lähtestage 2.5- ampriline kaitselüliti nupp.
	Harja rihm on purunenud.	Võtke ühendust teeninduskeskusega.
	Rulliku mootor on kahjustatud või süsinikharjad kulunud.	Võtke ühendust teeninduskeskusega.
Veekoristamine on kehv.	Lõdvendage lisatarviku imuri voolikuava katet.	Kontrollige imuri voolikuava katet.
	Rullikud on kulunud.	Vahetage rullikud välja.
	Väljalülitusujuk on ummistunud.	Puhastage väljalülitusujuk prahist.
	Imuri sissevõtu sõel on ummistunud.	Puhastage sissevõtu sõel prahist.
	Imuri jalad on ummistunud.	Puhastage imuri jalad prahist.
	Imuri jala voolik on ummistunud.	Võtke ühendust teeninduskeskusega.
	Paagi kaane tihendid on kulunud.	Vahetage tihendid välja.
	Imuri mootor on kahjustatud.	Võtke ühendust teeninduskeskusega.
Pritsimine on ebaühtlane või puudub.	Puhastuslahuse paak on tühi.	Täitke puhastuslahuse paak.
	Pritsimisotsik on ummistunud.	Puhastage või vahetage otsik.
	Pritsimisotsiku nurk on vale.	Reguleerige pritsimisotsiku nurka.
	Pritsimisotsik on kahjustatud.	Vahetage pritsimisotsik välja.
	Puhastuslahuse vooliku sõel on ummistunud.	Puhastage puhastuslahuse paagi sõel prahist.
	Puhastuslahuse voolik on kahjustatud.	Võtke ühendust teeninduskeskusega.
	Puhastuslahuse pump on kahjustatud.	Võtke ühendust teeninduskeskusega.
Põrandale tekib liigne vaht/kreem.	Puhastuslahuse paaki on lisatud puhastusvahendit.	Tühjendage ja loputage puhastuslahuse paak ning täitke see ainult veega – ärge lisage puhastusvahendit.

## MASINA TEHNILISED ANDMED

MUDEL	R3
PIKKUS	749 mm kokkupandud käepidemega
LAIUS	485 mm
KÕRGUS	709 mm kokkupandud käepidemega
KAAL	53 kg
PUHASTUSLAHUSE PAAGI MAHT	19 L
JÄÄTMEPAAGI MAHT	19 L
KESKMINE JÕUDLUS	302 m <sup>2</sup> /tunnis
PUHASTUSRAJA LAIUS	380 mm
RULLIKU SURVE	14,5 kg
RULLIKU MOOTOR	230 V, 0,2 kW, 0,8 A, 450 harja pööret minutis
VAAKUMPUMBA MOOTOR	230 V, 0,88 kW, 2- astmeline 5,7, 3,6 A
VEETÕSTUK/ÕHUVOOL	2184 mm
PUHASTUSLAHUSE PUMP	230 V, 0,081 kW, 0,35 A
PUHASTUSLAHUSE VOOLUKIIRUS	0,76 L/minutis
PINGE	230 vahelduvool
VOOLU KOGUTARVE	5,5 A
TOITEJUHTME PIKKUS	15 m
DETSIBELLIDE TASE KASUTAJA KUULMISE SUHTES SISERUUMIDES	69 dBA
KAITSEKLASS	IPX3
JUHTIMISEADMETE VIBRATSIOONID	<1,8 m/s <sup>2</sup>

## MASINA MÕÖDUD

