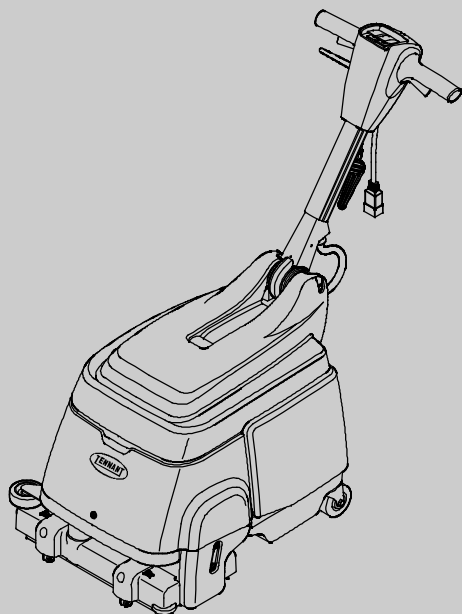


**TENNANT**<sup>®</sup>

# T1

Grindų grandyklė

Lietuvių kalba **LT**  
Operatoriaus vadovas



Model 9004195-230V



**CE**



Jei reikia naujausių dalių vadovų arba operatoriaus vadovų kitomis kalbomis, apsilankykite adresu:

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

9003700  
Rev. 01 (07-2016)



Šį vadovą gaunate su kiekvienu nauju modeliu. Jame rasite visą reikiamą naudojimo ir priežiūros informaciją.

**Prieš pradėdami eksploatavimą ar techninį priežiūrą atidžiai perskaitykite šį vadovą ir išsiaiškinkite, kaip veikia mašina.**

Ši mašina jums puikiai pasitarnaus. Tačiau geriausius rezultatus mažiausiomis sąnaudomis pasieksite, jei:

- Mašiną eksploatuosite laikydamiesi reikiamų atsargumo priemonių.
- Reguliariai prižiūrėsite mašiną – pagal pateiktas jos priežiūros instrukcijas.
- Mašinai prižiūrėti naudosite gamintojo tiekiamas ar lygiavertės dalis.

**Jei norite peržiūrėti, išspausdinti ar atsisiųsti vadovus internetu, apsilankykite: [www.tennantco.com/manuals](http://www.tennantco.com/manuals)**

Dalis galite užsisakyti internetu, telefonu, faksu bei elektroniniu paštu.

**MAŠINOS IŠPAKAVIMAS:** Patikrinkite, ar pervežimo įpakavimas nepažeistas. Apie pažeidimus iš karto praneškite vežėjui.



**SAUGOKITE APLINKĄ**

Išmeskite įpakavimą ir senas įrenginio dalis aplinkai nepavojingu būdu pagal vietos atliekų tvarkymo reikalavimus.



Nepamirškite pakartotinio panaudojimo galimybes.

**TENNANT N.V.**

Industrielaan 6 5405 AB  
P.O. Box 6 5400 AA Uden - Nizozemsko  
[europe@tennantco.com](mailto:europe@tennantco.com)  
[www.tennantco.com](http://www.tennantco.com)

Techniniai duomenys ir dalys gali būti pakeisti be išankstinio įspėjimo.

Originalios instrukcijos, autorių teisės ©2008- 2016 priklauso "TENNANT Company"; išspausdinta Nyderlanduose. Visos teisės saugomos.

**MAŠINOS DUOMENYS**

Užpildykite montavimo metu ir išsaugokite šią informaciją ateičiai.

Modelio Nr. - \_\_\_\_\_

Serijos Nr. - \_\_\_\_\_

Mašinos pasirinktys - \_\_\_\_\_

Prekybos atstovas - \_\_\_\_\_

Prekybos atstovo tel. Nr. - \_\_\_\_\_

Pirkėjo numeris - \_\_\_\_\_

Sumontavimo data - \_\_\_\_\_

**TURINYS**

<b>SAUGOS PRIEMONĖS</b> .....	<b>3</b>
ĮŽEMINIMO INSTRUKCIJOS .....	4
<b>SAUGOS ŽYMĖS</b> .....	<b>4</b>
<b>MAŠINOS KOMPONENTAI</b> .....	<b>5</b>
<b>INFORMACIJA APIE ŠEPEČIUS</b> .....	<b>6</b>
<b>MAŠINOS MONTAVIMAS</b> .....	<b>6</b>
ŠEPEČIO MONTAVIMAS .....	6
TIRPALO BAKELIO PILDYMAS .....	7
MAITINIMO LAIDO PRIJUNGIMAS .....	7
<b>MAŠINOS EKSPLOATACIJA</b> .....	<b>8</b>
PASIRUOŠIMAS DARBUI .....	8
GRINDŲ ŠVEITIMAS .....	8
<b>MAŠINOS PRIEŽIŪRA</b> .....	<b>10</b>
PO KIEKVIENO NAUDOJIMO .....	10
KAS 100 NAUDOJIMO VALANDŲ .....	11
ŠEPEČIO VARIKLIO PRIEŽIŪRA .....	11
<b>MAŠINOS SANDĖLIAVIMAS</b> .....	<b>12</b>
<b>REKOMENDUOTINOS ATSARGINĖS DALYS</b> ..	<b>12</b>
<b>TRIKČIŲ DIAGNOSTIKA IR ŠALINIMAS</b> .....	<b>13</b>
<b>MAŠINOS TECHNINĖS SĄLYGOS</b> .....	<b>14</b>
<b>MAŠINOS MATMENYS</b> .....	<b>14</b>

## SAUGOS PRIEMONĖS

Ši mašina skirta komerciniam naudojimui. Ji skirta tik kietoms grindims patalpų viduje šveisti, todėl nieko kita su mašina daryti negalima.

Operatoriai privalo perskaityti, suprasti ir laikytis šių saugos priemonių.

Šiame vadove įspėjamojo signalo simbolis ir užrašas "SAUGUMO SUMETIMAS" naudojami, kaip nurodoma jų aprašymuose:

**⚠ ĮSPĖJIMAS:** Įspėti apie pavojingus ar nesaugius veiksmus, kurie gali sukelti sunkų žmogaus sužeidimą ar mirtį.

**SAUGUMO SUMETIMAS:** Nustatyti veiksmus, kurių reikia laikytis, kad įrenginys saugiai dirbtų.

Šios saugumo priemonės nurodo galimas pavojingas operatoriui ar įrangai būkles.

**⚠ ĮSPĖJIMAS:** Gaisro arba sprogmimo pavojus.

- Nepilkite ir nerinkite degių medžiagų.
- Naudokite tik prekybininkų siūlomus grindų valiklius, skirtus mašinoms.
- Nenaudokite mašinos aplinkoje, kurioje yra degių garų/skysčių, arba lengvai užsidegančių dulkių.

Šiame įrenginyje nėra nuo sprogmų apsaugotų variklių. Užvedus variklį bei jam veikiant, šis kibirkščiuos, o tai gali sukelti gaisrą arba sprogmą, jei įrenginiu dirbama aplinkoje, kurioje yra degių garų/skysčių arba lengvai užsidegančių dulkių.

**⚠ ĮSPĖJIMAS:** Elektros pavojus.

- Neeksploatuokite, jei pažeistas maitinimo laidas.
- Nekeiskite maitinimo laido kištuko.
- Prieš atlikdami mašinos techninę priežiūrą, atjunkite maitinimo laidą.

Kad būtų išvengta pavojaus, maitinimo laidą, jei jis pažeistas, turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo atstovas arba panašiai kvalifikuotas asmuo.

**⚠ ĮSPĖJIMAS:** Šepetys sukasi. Nekiškite rankų. Prieš atlikdami techninę priežiūrą, atjunkite maitinimo laidą.

**⚠ ĮSPĖJIMAS:** Elektros smūgio pavojus. Nenaudokite lauke. Saugokite nuo lietaus. Sandėliuokite viduje.

## SAUGUMO SUMETIMAS:

### 1. Neeksploatuokite mašinos:

- Jei nesate tam parengti ir įgalioti.
- Kol neperskaitėte ir nesupratote operatoriaus vadovo.
- Aplinkoje, kurioje yra degių garų/skysčių arba lengvai užsidegančių dulkių.
- Jei maitinimo laidas nėra tinkamai įžemintas. Naudokite tik būtent tai mašinai skirtus gamintojo tiekiamus maitinimo laidus. Nenaudokite papildomų pailginimo laidų.
- Lauke.
- Jei mašina netinkamos eksploatavimo būklės.
- Šlapiame plote.

### 2. Prieš pradėdami darbą mašina:

- Įsitikinkite, kad visi saugos prietaisai yra vietoje ir tinkamai veikia.
- Dėvėkite neslystančius batus.
- Jei reikia, pastatykite apie šlapias grindis įspėjantį ženklą.

### 3. Mašinos eksploatavimo metu:

- Nepervažiukite mašina maitinimo laido.
- Netraukite mašinos už kištuko ar maitinimo laido.
- Nevilkite maitinimo laido per aštirus kraštus ar kampus.
- Netraukite kištuko iš lizdo, tempdami už maitinimo laido.
- Neįtempkite maitinimo laido.
- Neimkite kištuko šlapiomis rankomis.
- Laikykite laidą atokiau nuo įkaitusių paviršių.
- Nedelsdami praneškite apie mašinos pažeidimą ar veikimo nesklaidumus.
- Neleiskite vaikams žaisti prie ar ant mašinos.
- Jei iš mašinos pradeda tekėti putos ar skysčiai, nedelsdami ją išjunkite.

### 4. Prieš palikdami mašiną ar atlikdami jos techninę priežiūrą:

- Išjunkite mašiną.
- Išjunkite laidą iš elektros lizdo sienoje.

5. Atlikdami mašinos techninės priežiūros darbus:

- Išjunkite maitinimo laidą iš elektros lizdo sienoje.
- Saugokitės judančių dalių. Nedėvėkite laisvų drabužių.
- Nepurškite ir nelaistykite žarna ant mašinos. Galite sukelti elektros įrangos gedimą.
- Naudokite gamintojo tiekiamas arba jo aprobuotas pakeičiamąsias dalis.
- Remontą privalo atlikti tik kvalifikuoti asmenys.
- Nekeiskite originalaus mašinos dizaino.

6. Transportuodami mašiną:

- Išjunkite maitinimo laidą iš elektros lizdo sienoje.
- Pasikvieskite pagalbą, kai keliate mašiną.
- Neridenkite laiptais į apačią ar viršų.
- Naudokite diržus mašinai pritvirtinti prie sunkvežimio ar priekabos.

**ĮŽEMINIMO INSTRUKCIJOS**

Šia mašiną būtina įžeminti. Jei jos elektros įranga netinkamai veiktų, įžeminimas užtikrintų elektros srovei mažiausios varžos kelią, taip sumažindamas elektros smūgio riziką. Mašinoje įtaisytas laidas su įrangos įžeminimo laideliu ir kištukas su įžeminimu. Kištukas turi būti jungiamas į atitinkamą lizdą, kuris tvarkingai instaliuotas pagal visus vietinius įstatymus ir potvarkius.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Netinkamas įrangos įžeminimo laidelio pajungimas gali lemti elektros smūgio riziką. Kreipkitės į kvalifikuotą elektriką arba aptarnaujantį asmenį, jei abejojate, ar jūsų elektros lizdas yra tinkamai įžemintas. Nekeiskite su mašina gauto kištuko. Jei jis netiks elektros lizdui, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką, kad instaliuotų tinkamą lizdą.

**SAUGOS ŽYMĖS**

Saugos etiketes rasite ant mašinos nurodytose vietose. Žymes pakeiskite naujomis, jei jų nėra, jos sugadintos arba neįskaitomos.



**SAUGUMO SUMETIMAI:**  
Prieš pradėdami dirbti šia mašina perskaitykite vadovą



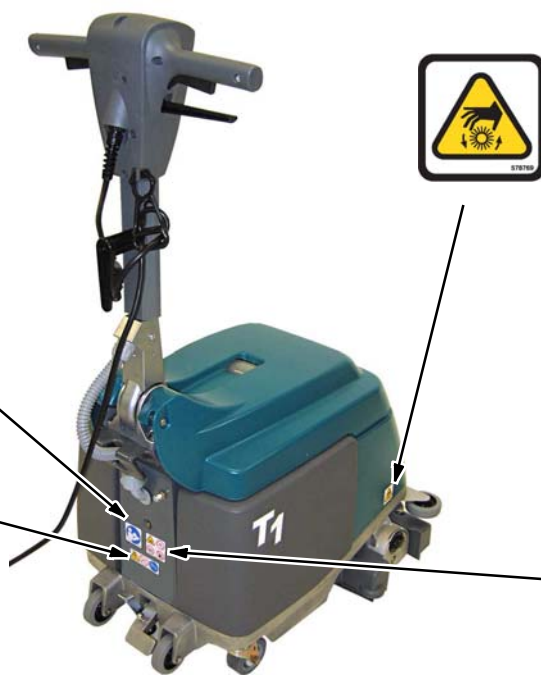
**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Šepetys sukasi. Nekiškite rankų. Prieš atlikdami mašinos techninę priežiūrą, atjunkite maitinimo laidą.

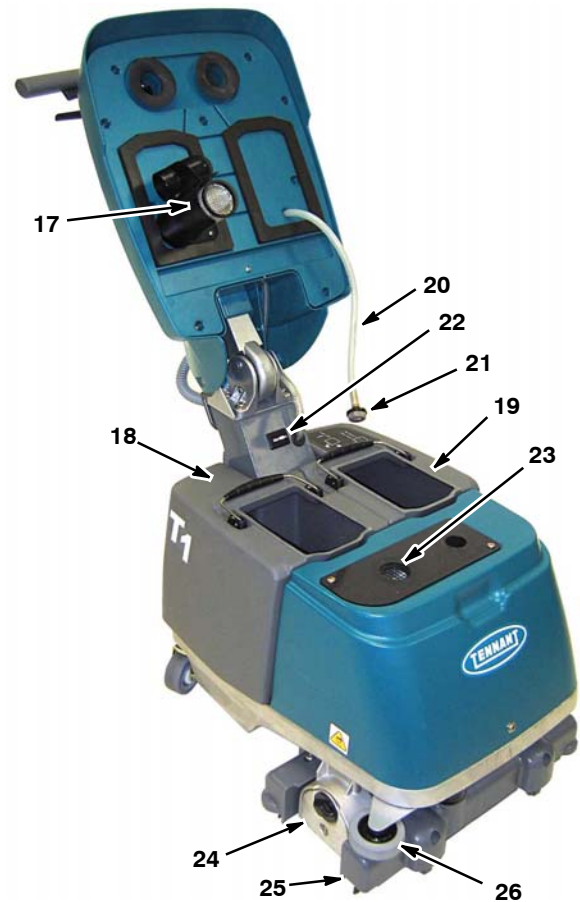
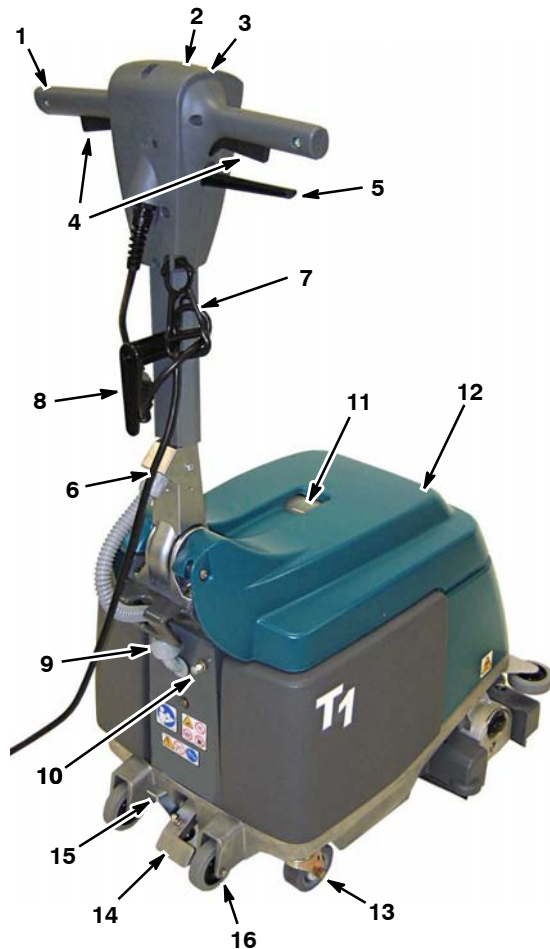


**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Elektros pavojus. Nenaudokite, jei laidas pažeistas. Prieš atlikdami techninę priežiūrą, atjunkite laidą.



**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Gaisro arba sprogo pavojus. Nenaudokite degių skysčių. Nerinkite degių skysčių.



**MAŠINOS KOMPONENTAI**


1. Reguliuojama valdymo rankenėlė
2. Elektros įjungimo/išjungimo jungiklis
3. Šveitimo režimo jungiklis
4. Paleidimo trigeriai
5. Rankenos reguliavimo svirtis
6. 15 metrų ilgio maitinimo laidas
7. Maitinimo laido įtempimo mažinimo veržtukas
8. Maitinimo laido kablys
9. 7.5 A mašinos grandinės pertraukiklio mygtukas
10. 2.5 A šepečio grandinės pertraukiklio mygtukas
11. Surinkimo langelis
12. Bakelio dangtis
13. Pagrindiniai ratai

14. Šveitimo galvutės pakėlimo pedalas
15. Transportavimo padėties išjungimo pedalas
16. Užlipimo ant bordiūro/mašinos pakreipimo ratai
17. Vakuuminė išjungimo plūdė
18. Surinkimo bakelis
19. Tirpalo bakelis
20. Tirpalo žarnelė
21. Tirpalo žarnelės tinklelis
22. Trukmės matuoklis
23. Siurbimo tinklelis
24. Šveitimo blokas
25. Valytuvo mentės
26. Buferio ratukas

**JUNGIKLIO SIMBOLIAI**

| Įjungta

○ Išjungta

Siurbimas

šepetys

Tirpalas

## INFORMACIJA APIE ŠEPEČIUS

### Minkštas nailoninių šerių šveitimo šepetys -

Dalies Nr. 1037197 (standartinis)

Juo rekomenduojama valyti padengtas grindis nenuimant apdailos. Valo nenudėvėdamas grindų.

### Polipropileno šerių šveitimo šepetys -

Dalies Nr. 1037277 (pasirinktis)

Šis bendrosios paskirties polipropileno šerių šveitimo šepetys naudojamas nestipriai prilipusiems nešvarumams valyti. Jis tinka betoninėms, medinėms ir cementuotų plytelių grindims prižiūrėti.

### Šlifuojamųjų šerių šveitimo šepetys -

Dalies Nr. 1037278 (pasirinktis)

Abrazyvinėmis grūdėtosiomis medžiagomis impregnuotas nailoninis pluoštas pašalina dėmes ir purvą. Stipriai veikia bet kokį paviršių. Puikiai tinka susikaupusiam purvui, tepalams ar padangų žymėms valyti.

## MAŠINOS MONTAVIMAS

### ŠEPEČIO MONTAVIMAS

**SAUGUMO SUMETIMAI:** Prieš montuodami šepetį, išjunkite mašiną ir ištraukite maitinimo laidą iš lizdo sienoje.

1. Pakelkite šveitimo bloką į transportavimo padėtį užmindami ant šveitimo bloko pakėlimo pedalo (Pav. 1).



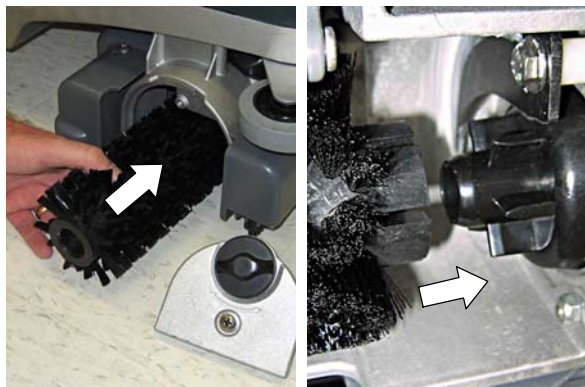
Pav. 1

2. Nuimkite šepetio tuščiaieigio skriemulio plokštelę nuo šepetio bazės. Norėdami nuimti, pasukite tuščiaieigio skriemulio plokštelės fiksavimo rankenėlę prieš laikrodžio rodyklę (Pav. 2).



Pav. 2

3. Užmaukite šepetio galą su anga ant pavaros įvorės (Pav. 3).



Pav. 3

4. Tuščiaieigio skriemulio plokštelę uždėkite ant šepetio ir prisukite ją. Įsitikinkite, kad tuščiaieigio skriemulio plokštelės kabliai užkabina šepetio bazę, o fiksavimo rankenėlė prisukta (Pav. 4).



Pav. 4

**PASTABA:** Jei statote mašiną ilgam saugojimui, pakelkite šveitimo bloką į transportavimo padėtį (Pav. 19).

## TIRPALO BAKELIO PILDYMAS

1. Pakelkite dangtį ir išimkite tirpalo bakelį iš mašinos (Pav. 5).
2. Įpilkite į tirpalo bakelį 11 L švaraus vandens (maksimali temperatūra - 50°C) (Pav. 6). Pildami neviršykite maksimalaus pripildymo žymės "MAX". Pilkite nepilną bakelį, jei negalite pilno pakelti.



Pav. 5



Pav. 6

**DĖMESIO:** Pildydami tirpalo bakelį, nesinaudokite surinkimo bakeliu. Nešvarumai iš surinkimo bakelio gali sugadinti tirpalo siurbį.

3. Į tirpalo bakelį pilkite leidžiamą mažai putojančią valymo priemonę, laikydamiesi maišymo instrukcijų ant butelio.

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Gaisro arba sprogimo pavojus. Nenaudokite degių medžiagų. Naudokite tik prekybininkų siūlomus grindų valiklius, skirtus mašinoms.

**DĖMESIO:** Naudokite tik leidžiamas valymo priemones. Sukeldami gedimą dėl netinkamų valymo priemonių naudojimo, netenkate gamintojo teikiamos garantijos.

*Rekomenduojamų valymo priemonių kreipkitės į atstovą.*

4. Panardinkite tirpalo žarnelės tinklę į tirpalo bakelį ir uždarykite dangtį (Pav. 7).



Pav. 7

## MAITINIMO LAIDO PRIJUNGIMAS

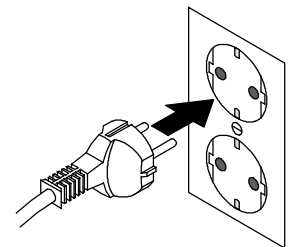
1. Prijunkite komplekte esantį maitinimo laidą prie mašinos ir pritvirtinkite jį prie įtempimo mažinimo veržtuko, kaip parodyta (Pav. 8).

**SAUGUMO SUMETIMAIS:** Neekspluatuokite mašinos, jei maitinimo laidas nėra tinkamai įžemintas. Naudokite tik būtent tai mašinai skirtus gamintojo tiekiamus maitinimo laidus. Nenaudokite papildomų pailginimo laidų.

2. Junkite maitinimo laidą į tinkamai įžemintą lizdą sienoje (Pav. 9).



Pav. 8



230V

Pav. 9

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Elektros pavojus. Neekspluatuokite, jei pažeistas maitinimo laidas.

Kad būtų išvengta pavojaus, maitinimo laidą, jei jis pažeistas, turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo atstovas arba panašiai kvalifikuotas asmuo.

3. Sandėliuodami mašiną, užvyniokite maitinimo laidą ant rankenos ir kablo laidui. Norėdami nuimti maitinimo laidą, pasukite laido kablį į viršų (Pav. 10).



Pav. 10

## MAŠINOS EKSPLOATACIJA

**SAUGUMO SUMETIMAS:** Nedirbkite mašina neperskaitė ir nesupratė operatoriaus vadovo.

### PASIRUOŠIMAS DARBUI

1. Patikrinkite, ar nepažeistas maitinimo laidas.
2. Pašuokite grindis ir nubraukite dulkes nuo jų.
3. Patikrinkite, ar sumontuotas šepetys ir valytuvo mentės.

### GRINDŲ ŠVEITIMAS

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Gaisro arba sprogimo pavojus. Nepilkite ir nerinkite degių medžiagų.

1. Patraukite rankenos reguliavimo svirtį ir nustatykite rankeną į patogų darbui aukštį (Pav. 11). Norėdami užfiksuoti padėtį, atleiskite svirtį.



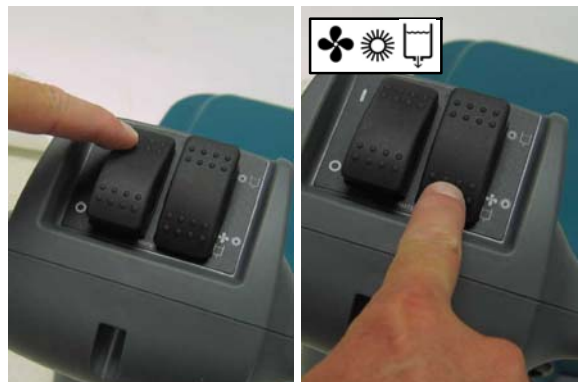
Pav. 11

2. Nuleiskite šveitimo bloką ant grindų užmindami ant transportavimo padėties išjungimo pedalo (Pav. 12).



Pav. 12

3. Paspauskite elektros jungiklį į padėtį "įjungta" (1) (Pav. 13).
4. Paspauskite šveitimo režimo jungiklį į siurbimo/šepetio/tirpalo režimo padėtį (Pav. 14).

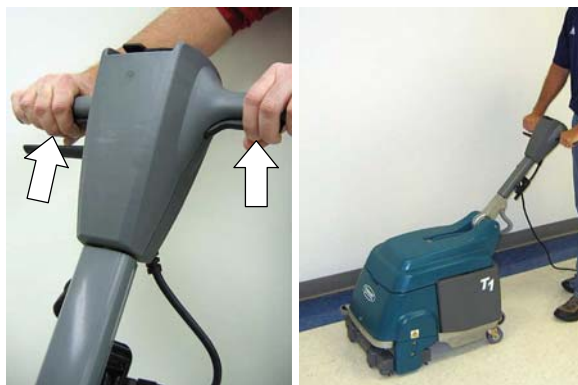


Pav. 13

Pav. 14

5. Kad pradėtumėte šveitimą, patraukite paleidimo trigerius ir stumkite ar traukite mašiną norima kryptimi (Pav. 15).

**SAUGUMO SUMETIMAS:** Eksploatuodami mašiną, nepervažiokite ja maitinimo laido.



Pav. 15

6. Stabdydami atleiskite trigerius ir tės skite mašinos judėjimą, kol surinksite visą tirpalą.



7. Vandens surinkimą matysite surinkimo langelyje (Pav. 16). Kai vandens surinkimas baigsis, atjunkite maitinimo laidą ir ištuštinkite surinkimo bakelį.

Mašinoje įmontuota vakuuminė išjungimo plūdė, kuri automatiškai sustabdys vandens surinkimą, jei vandens lygis pasieks pilno bakelio žymč. Pastebėsite staigų siurblio variklio garso pasikeitimą.

**DĖMESIO: Patikrinkite, ar surinkimo bakelyje neprisikaupė putų. Ištuštinkite bakelį, jei putų per daug. Putos gali neaktyvuoti išjungimo plūdės, todėl gali būti sugadintas siurblio variklis.**

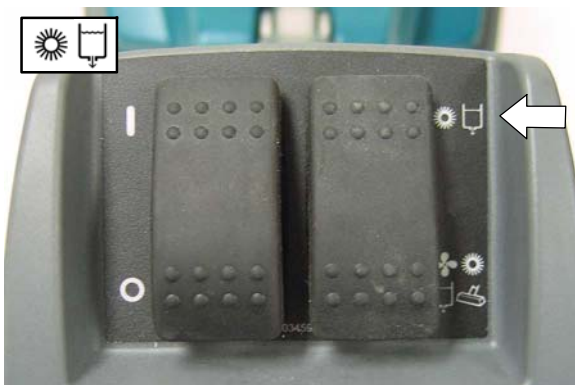


Pav. 16

**SAUGUMO SUMETIMAS: Jei eksploataavimo metu iš mašinos pradeda tekėti putos ar skysčiai, nedelsdami ją išjunkite.**

8. Valydami labai nešvarias vietas, paspauskite šveitimo režimo jungiklį į šepetio/tirpalo režimo padėtį (Pav. 17). Tai leis jums naudoti dvigubo šveitimo metodą. Iš pradžių šveiskite purviną vietą šepetio/tirpalo režimu, o tada šveiskite tą pačią vietą antrą kartą siurblio/šepetio/tirpalo režimu.

**SAUGUMO SUMETIMAS: Prieš eksploatuoti mašiną, jei reikia, pastatykite apie šlapias grindis įspėjantį ženklą.**



Pav. 17

9. Jei šepetys įstrigtų, suveiks šepetio grandinės pertraukiklis. Norėdami atstatyti grandinės pertraukiklį, išjunkite maitinimo laidą, pašalinkite kliūtį ir paspauskite 2.5 A grandinės pertraukiklio atstato mygtuką (Pav. 18). Jei grandinės pertraukiklis neatsistato iš karto, leiskite varikliui atvėsti.

**SAUGUMO SUMETIMAS: Prieš šalindami kliūtį šepetiui, ištraukite maitinimo laidą iš lizdo sienoje.**

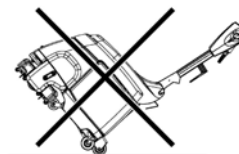


Pav. 18

10. Transportuodami mašiną, pakelkite šveitimo bloką į transportavimo padėtį (Pav. 19).



Pav. 19



**SAUGUMO SUMETIMAS: Transportuodami mašiną, neridinkite laiptais į apačią ar viršų.**

## MAŠINOS PRIEŽIŪRA

Siekdami išlaikyti mašiną gerai veikiančioje būsenoje, tiesiog laikykitės mašinos priežiūros procedūrų.

**SAUGUMO SUMETIMAIS:** Prieš atlikdami priežiūros procedūras, išjunkite mašiną ir ištraukite maitinimo laidą iš lizdo sienoje.

**DĖMESIO:** Dėl mašinos remonto kreipkitės į įgaliotą priežiūros centrą.

### PO KIEKVIENO NAUDOJIMO

1. Švariai nušluostykite maitinimo laidą ir patikrinkite, ar nepažeistas (Pav. 20). Kai nenaudojate, užvyniokite maitinimo laidą ant rankenos ir kablo laidui (Pav. 21).



Pav. 20



Pav. 21

**⚠️ ĮSPĖJIMAS:** Elektros pavojus; neekspluatuokite, jei pažeistas maitinimo laidas.

Kad būtų išvengta pavojaus, maitinimo laidą, jei jis pažeistas, turi pakeisti gamintojas, jo aptarnavimo atstovas arba panašiai kvalifikuotas asmuo.

2. Ištuštinkite surinkimo bei tirpalo bakelius ir kruopščiai juos išskalaukite švariu vandeniu (Pav. 22).



Pav. 22

3. Nuvalykite vakuuminį išjungimo plūdį (Pav. 23) ir siurbimo tinklėlį nuo bet kokių susikaupusių šiukšlių (Pav. 24).



Pav. 23



Pav. 24

4. Išvalykite tirpalo žarnelės tinklėlį (Pav. 25).



Pav. 25



5. Nuimkite ir išvalykite šepetį (Pav. 26). Jei šepetys susidėvėjęs, pakeiskite jį.



Pav. 26



6. Išvalykite šveitimo bloko apatinę pusę (Pav. 27).

**SAUGUMO SUMETIMAIS:** Prieš paversdami mašiną atgal, ištraukite maitinimo laidą iš lizdo sienoje.



Pav. 27

7. Nuvalykite valytuvo mentes nuo bet kokių šiukšlių (Pav. 28). Pakeiskite mentes, jei jos susidėvėjusios ar pažeistos.

**SAUGUMO SUMETIMAIS:** Prieš paversdami mašiną atgal, ištraukite maitinimo laidą iš lizdo sienoje.

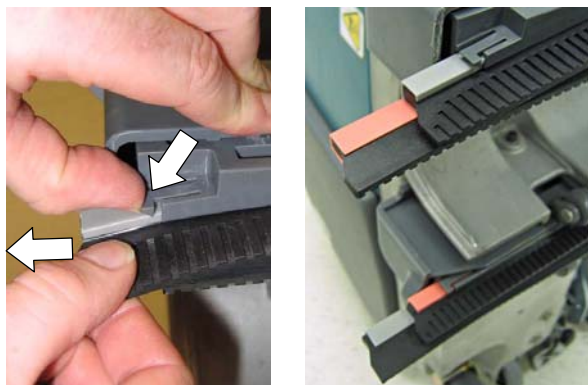


Pav. 28

Norėdami nuimti valytuvo mentes, pakelkite mentę fiksuojantį spaustuką ir ištraukite mentę iš vageles (Pav. 29).

Kai keičiate mentes, raudonas mentes montuokite į vidines vageles, o pilkas mentes į išorines vageles, grioveliais į išorę.

**PASTABA:** Raudonų ir pilkų menčių bėgiai atitinka jiems skirtas vageles, todėl, mentes montuodami, jų nesumaišysite.



Pav. 29

8. Nuvalykite mašiną universalia valymo priemone ir drėgnu skudurėliu (Pav. 30).

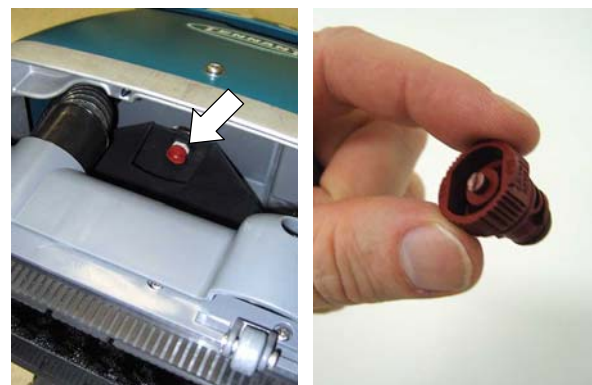


Pav. 30

### KAS 100 NAUDOJIMO VALANDŲ

1. Kad pašalintumėte bet kokias chemines nuosėdas, praplaukite tirpalo sistemą spirito actu. Įpilkite 2,2 L spirito acto į tirpalo bakelį ir paleiskite mašiną 1 - 2 minutėms, tada palaikykite su actu iki šešių valandų. Praskalaukite tirpalo sistemą vandeniu.
2. Nuimkite purkštuko galiuką ir pamerkite į spirito actą, kad neužsikimštų. Valydami purkštuko galiuką, nenaudokite aštrių daiktų, nes sugadinsite (Pav. 31).

**SAUGUMO SUMETIMAIS:** Prieš atlikdami mašinos techninę priežiūrą, ištraukite maitinimo laidą iš lizdo sienoje.



Pav. 31

### ŠEPEČIO VARIKLIO PRIEŽIŪRA

Kreipkitės į įgaliotą priežiūros centrą, norėdami pakeisti anglies šepetėlį.

Anglies šepetėlio keitimas	Valandos
Šepečio variklis	500

---

## MAŠINOS SANDĒLIAVIMAS

---

Ištuštinkite bakelius ir sandėliuokite mašiną sausoje vietoje vertikaliaje padėtyje. Tvarkingai užvyniokite maitinimo laidą ant rankenos ir kablo laidui. Pakelkite šveitimo bloką į transportavimo padėtį.

**Jeį sandėliuojate minusinėje temperatūroje, išleiskite vandenį iš tirpalo sistemos ir siurblio.**

**⚠ ĮSPĖJIMAS: Elektros smūgio pavojus. Nenaudokite lauke. Saugokite nuo lietaus. Sandėliuokite viduje.**

---

## REKOMENDUOTINOS ATSARGINĖS DALYS

---

Dėl rekomenduotinių atsarginių dalių patikslinkite dalių sąrašo vadove.

**Jeį norite peržiūrėti, išspausdinti ar atsisiųsti vadovus internetu, apsilankykite: [www.tennantco.com/manuals](http://www.tennantco.com/manuals)**

## TRIKČIŲ DIAGNOSTIKA IR ŠALINIMAS

PROBLEMA	PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Mašina neveikia.	Sugadintas maitinimo laidas.	Pakeiskite maitinimo laidą.
	Suveikė grandinės pertraukiklis.	Atjunkite maitinimo laidą ir nustatykite priežastį. Atstatykite 7.5 A grandinės pertraukiklio mygtuką. Kreipkitės į priežiūros centrą, jei grandinės pertraukiklis ir toliau suveikia.
Šepetys nesisuka.	Suveikė grandinės pertraukiklis.	Atjunkite maitinimo laidą ir patikrinkite, ar nėra kliūčių šepėčiui. Atstatykite 2.5 A grandinės pertraukiklio mygtuką.
	Nutrūkės šepėčio diržas.	Kreipkitės į priežiūros centrą.
	Sugedęs šepėčio variklis arba susidėvėję angliniai šepėčiai.	Kreipkitės į priežiūros centrą.
Vanduo prastai surenkamas.	Neteisingas šveitimo režimas.	Tinkamai nustatykite šveitimo režimo jungiklį.
	Apsinešusios valytuvo mentės.	Nuvalykite šiukšles nuo valytuvo menčių.
	Susidėvėjusios arba pažeistos valytuvo mentės.	Pakeiskite valytuvo mentes.
	Apsinešusi išjungimo plūdė.	Nuvalykite šiukšles nuo išjungimo plūdės.
	Apsinešęs siurbimo tinklelis.	Nuvalykite šiukšles nuo siurbimo tinklelio.
	Susidėvėję bakelio dangčio tarpikliai.	Pakeiskite tarpiklius.
	Užsikimšusi siurblio žarna.	Kreipkitės į priežiūros centrą.
	Sugedęs siurblio variklis.	Kreipkitės į priežiūros centrą.
Maža srovė arba visai jokios.	Užsikimšęs purkštuko galiukas.	Išvalykite arba pakeiskite galiuką.
	Netinkamas purkštuko galiuko kampas.	Pakoreguokite purkštuko galiuko kampą.
	Sugedęs purkštuko galiukas.	Pakeiskite purkštuko galiuką.
	Tuščias tirpalo bakelis.	Pripildykite tirpalo bakelį iš naujo.
	Užsikimšęs tirpalo žarnelės tinklelis.	Nuvalykite šiukšles nuo tirpalo bakelio tinklelio.
	Pažeista tirpalo žarnelė.	Kreipkitės į priežiūros centrą.
	Sugedęs tirpalo siurblys.	Kreipkitės į priežiūros centrą.
Prasta šveitimo kokybė.	Susidėvėjęs šepetys.	Pakeiskite šepetį.
	Netinkamas šepėčio tipas.	Pakeiskite į kitokio tipo šepetį. (žr. INFORMACIJA APIE ŠEPEČIUS 6 psl.).

## MAŠINOS TECHNINĖS SĄLYGOS

MODELIS	T1
ILGIS	693 mm su susturmta rankena
PLOTIS	501 mm
AUKŠTIS	605 mm su susturmta rankena
SVORIS	44 kg
TIRPALO BAKELIO TALPA	11,4 L
SURINKIMO BAKELIO TALPA	17 L
NAŠUMAS (VIDUTINIS)	810 m <sup>2</sup> /val
VALYMO TAKO PLOTIS	380 mm
VALYTUVO PLOTIS	445 mm
ŠEPEČIO SPAUDIMAS	15 kg
ŠEPEČIO VARIKLIS	230 V, 0,3 kW, 1,6 A, 1200 šepėčio apsisukimų per minutę
SIURBLIO VARIKLIS	230 V, 0,88 kW, 2 fazių 5,7, 3,6 A
VANDENS KELIAMOJI JĖGA/ORO SROVĖ	2184 mm
TIRPALO SIURBLYS	230 V, 0,032 kW, 0,14 A
TIRPALO SROVĖS GREITIS	0,38 L/min
ĮTAMPA	230 V kintama srovė
BENDROSIOJOS ENERGIJOS SĄNAUDOS	5,8 A
MAITINIMO LAIDO ILGIS	15 m
DECIBELŲ LYGIS PRIE OPERATORIAUS AUSŲ, PATALPOJE	72 dBA
APSAUGOS KLASĖ	IPX3
VALDIKLIŲ VIBRACIJA	<2,4 m/s <sup>2</sup>

## MAŠINOS MATMENYS

