

VERMEIREN

Trigo T

KÄYTTÖOHJE





SISÄLLYSLUETTELO

Sisällysluettelo	1
Johdanto	2
1 Tuotteesi	3
1.1 Lisävarusteet.....	3
2 Ennen käyttöä	4
2.1 Käyttötarkoitus	4
2.2 Yleiset turvallisuusohjeet.....	4
2.3 Kuljetus	5
2.4 Kokoontaitto ja avaaminen	5
2.5 Kelauspyörien asennus ja irrottaminen	6
2.6 Varastointi	6
3 Pyörätuolin käyttö	7
3.1 Seisontajarrut	7
3.2 Vetojarrut (portaaton säätö)	7
3.3 Käsituet – Sivusuojat.....	8
3.4 Taitettava selkäosa	8
3.5 Kaatumiseste (optio)	8
3.6 Jalkatukien asennus ja irrotus	8
3.7 Asentomukavuuden säätö.....	9
3.8 Pyörätuoliin/pyörätuolista siirtyminen	10
3.9 Pyörätuolin käyttö.....	10
4 Huolto-ohjeet.....	11
4.1 Määräaikainen huoltotarkastus	11
4.2 Huolto-ohjeet.....	11
4.3 Vianmääritys	12
4.4 Tuotteen hävittäminen.....	12
5 Tekniset tiedot	13



JOHDANTO

Onnittelut Vermeiren pyörätuolin hankinnasta!

Pyörätuolisi on valmistanut pätevä ja sitoutunut henkilöstö. Se on suunniteltu ja valmistettu korkeiden laatustandardien mukaisesti, Vermeirenin laatuvaatimusten mukaan.

Lue tämä käyttöohje huolellisesti; se auttaa sinua tuntemaan pyörätuolin käytön, ominaisuudet ja rajoitukset. Jos sinulla on vielä kysymyksiä tämän käyttöohjeen lukemisen jälkeen, älä epäröi ottaa yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään. He auttavat sinua mielellään.

Tärkeää tietoa

Turvallisuutesi takaamiseksi ja tuotteen käyttöiän pidentämiseksi pidä hyvää huolta siitä ja anna se tarkistettavaksi ja huollettavaksi säännöllisesti.

Tämän tuotteen takuu perustuu normaaliin käyttöön ja ylläpitoon, kuten tässä käyttöoppaassa on kuvattu. Väärästä käytöstä tai huollon puutteesta johtuvat vahingot aiheuttavat takuun raukeamisen.

Tämä opas kuvastaa uusinta tuotekehitystä. Vermeirenillä on oikeus tehdä muutoksia tämän tyyppiin tuotteisiin ilman velvoitetta mukauttaa tai korvata aiemmin toimitettuja samanlaisia tuotteita.

Kuvia käytetään tämän oppaan ohjeiden selventämiseen. Kuvitetun tuotteen tiedot saattavat poiketa tuotteestasi.

Lisätietoja saatavana

Valmistajan kotisivuilla <http://www.vermeiren.com/> löydät tuotteen käyttöohjeen viimeisimmän version. Tutustu kotisivuihin säännöllisesti mahdollisten tuotemuutosten varalta.

Näkövammaiset voivat ladata tämän oppaan sähköisen version ja lataamalla tekstistä puheeksi -ohjelman voi saada käyttöohjeen ääneen luettuna.



Käyttöohje

Käyttäjälle ja jälleenmyyjälle



Asennusohjeet

Jälleenmyyjälle



Huolto-ohjekirja

Jälleenmyyjälle



EC declaration of conformity – EU vaatimustenmukaisuus vakuutus

1 TUOTTEESI

Trigo T Pyörätuoli on kokoontaitettava, aktiivipyörätuoli, jossa on kaksi irrotettavaa jalkatukea ja laaja valikoima säätömahdollisuuksia. Sitä on helppo käyttää sekä sisällä että ulkona.
Trigo T:n lisävarusteet löydät valmistajan nettisivuilta, katso myös kappale §5 Tekniset tiedot.

1. SELKÄTUKI
2. SIVUSUOJAT (optiona käsituet)
3. ISTUIN
4. RUNKO
5. JALKALAUDAT (2x)
6. TUKIPYÖRÄT
7. KELAUSPYÖRÄT
8. TYÖNTÖKAHVAT (optiona)
9. JALKATUET
10. JARRUT
11. TUOTEKILPI



1.1 Lisävarusteet

Trigo T:hen saatavat lisävarusteet:

- Keppiteline
- Kaatumiseste
- Kuljetuspyörät
- Selkäosan (stabilointi-/) poikkitanko
- Pelotit / Sivutuet vas/oik
- Off road -kelausrenkaat 24"
- Geelipinnoitetut kelausvanteet
- Pinnasuojat

2 ENNEN KÄYTTÖÄ

Tämä käyttöohje on tarkoitettu Trigo T mallille ja kaikille sen eri konfiguraatioille.

2.1 Käyttötarkoitus

- Tämä pyörätuoli sopii sekä sisä- että ulkokäyttöön.
- Tämä pyörätuoli on suunniteltu ja valmistettu yksinomaan yhden (1) max. enimmäispainon omaavan henkilön kuljettamiseen / siirtämiseen 5 §: n teknisten tietojen mukaisesti. Sitä ei ole tarkoitettu tavaroiden tai esineiden kuljettamiseen eikä mihinkään muuhun käyttöön. Kun aiemmin kuvattu.
- Pyörätuoli on tarkoitettu pyörätuolissa istuvan käyttäjän käytettäväksi. Jos työntökahvat on asennettu, myös avustaja voi käyttää niitä.
- ÄLÄ KÄYTÄ tätä pyörätuolia, jos kärsit fyysisistä tai henkisistä vammoista, jotka voivat asettaa sinut tai muut ihmiset vaaraan pyörätuolilla liikkuessasi. Tästä syystä ota ensin yhteys hoitavaan tahoon ja varmista, että pyörätuolin jälleenmyyjällä on tieto hoitavan tahon suosituksista sinulle soveltuviin apuvälineisiin.
- Käytä vain Vermeirenin hyväksymiä lisävarusteita ja varaosia.
- Lue kaikki pyörätuolin tekniset yksityiskohdat ja rajoitukset kohdasta § 5.

2.2 Yleiset turvallisuusohjeet



Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

Lue ja noudata huolellisesti tämän käyttöohjeen ohjeita.

Noudata seuraavia yleisiä varoituksia käytön aikana:

- Älä käytä pyörätuolia, jos olet alkoholin, lääkkeiden tai muiden aineiden vaikutuksesta, jotka voivat vaikuttaa ajokykyysi.
- Huomaa, että pyörätuolin jotkin osat saattavat kuumentua erittäin kylmäksi ympäristön lämpötilan, auringon säteilyn tai lämmityslaitteiden takia. Ole varovainen koskettaessasi. Käytä suojavaatetusta, jos sää on kylmä. Ulkona voidaan käyttää näppylähansikkaita kelausvanteisiin tarttumiseen.
- Älä modifioi pyörätuoliasi millään tavalla ilman lupaa.

Seuraavia symboleja voidaan käyttää pyörätuolissasi. Symbolit löytyvät myös viimeisimmästä ISO standardista (ISO 7000, ISO 7001 ja IEC 417).



Maksimi käyttäjäpaino kg



Sisä-/ulkokäyttö



Maksimi kallistuskulma ° (astetta)



Ei ole tarkoitettu käytettäväksi istuimena liikkuvassa ajoneuvossa.



Tyyppi



Kiinnijäämisen vaara

2.3 Kuljetus



VAROITUS

Loukkaantumisriski



Älä käytä pyörätuolia istuimena ajoneuvossa, katso symboli.

1. Käyttäjä, siirry auton istuimelle, katso §3.8.
2. Taita pyörätuoli kokoon ohjeen § 2.4. mukaan.
3. Säilytä pyörätuolia ja sen renkaita tavaratilassa tai matkustajan istuimen takana. Jos tavaratilaa ja matkustamoä EI ole erotettu tai suljettu, kiinnitä pyörätuolin runko kunnolla ajoneuvoon. Voit käyttää ajoneuvon turvavyötä, jos sellainen on käytettävissä. Älä koskaan käytä samaa turvavyötä matkustajalle ja pyörätuolille.

2.4 Kokoontaitto ja avaaminen



HUOMIO

Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

- Varmista, etteivät sormet jää jumiin kahvojen ja ristikkorungon väliin.
- Muista aina huomioida jalkalevyn kääntöalue, jotta sivulliset eivät loukkaannu tai esineitä vaurioidu.

Pyörätuolin kokoontaitto:

4. Irrota istuintyyny.
5. Irrota jalkatuet, katso §3.6.
6. Tartu istuimen etu ja takaosasta (15) ja vedä kokoontaittaaksesi tuolin
7. Paina istuinrunгон putket (5) yhteen.
8. Irrota tarvittaessa kelauspyörät, katso §2.5.

Pyörätuolin avaaminen:

1. Vedä istuinrunгон putkia (5) ulospäin ja paina istuinrunko alas painamalla istuinputkista sivuilta, kunnes tuoli lukittuu.
2. Asenna kelauspyörät, jos ne on irrotettu, katso §2.5.
3. Asenna istuintyyny (4) kiinni istuimen tarrahihnoihin. Varmista, että istuintyynyn hihnat ovat poikittain istuimen hihnojen yli.
4. Asenna jalkatuet, katso §3.6.



2.5 Kelauspyörien asennus ja irrottaminen

Kelauspyörien irrotus

1. Paina ja pidä pikavapautuspainikkeesta (43) samalla, kun vedät pyörän akselin irti rungosta.
2. Toista sama toiselle kelausrenkaalle ja aseta tuoli varovasti maahan rungoputkien suojusten varaan.

Kelauspyörien asennus

1. Ota toinen kelausrenkaista ja käännä tuoli kyljelleen.
2. Paina ja pidä pikavapautuspainikkeesta (43) samalla kun liu'utat renkaan akselin takaisin kiinni runkoputkeen.
3. Vapauta painike lukitaksesi pyörä. Varmista, että se napsahtaa paikalleen. Toista sama toiselle kelauspyörälle.
4. Varmista, että molemmat renkaat ovat tiukasti kiinnitetty.



2.6 Varastointi

- i** Varmista, että pyörätuoliasi säilytetään kuivassa ympäristössä, jotta tuoli ei homehdu ja verhoilu vaurioidu, ks. Myös kappale §5.

3 PYÖRÄTUOLIN KÄYTTÖ



HUOMIO

Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

Varmista, etteivät kädet, vaatteet, vyöt, soljet tai korut jää kiinni pyörien tai muiden liikkuvien osien sisään käytön tai säätämisen aikana.

3.1 Seisontajarrut



HUOMIO

Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

- Älä koskaan vapauta molempia jarruja samaan aikaan.
- Seisontajarrut saa asentaa vain valtuutettu huoltohenkilöstö.
- Älä käytä seisontajarruja hidastamaan pyörätuolin vauhtia liikkeen aikana.

Vetojarrut



Veto-/työntöjarru voidaan asentaa kahdella eri tavalla (2 eri suuntaan), joka tulee päättää pyörätuolia tilattaessa Riippuen kumpaan suuntaan lukittuvaksi jarru halutaan asentaa, jarru lukitaan ja avataan joko vetämällä tai työntämällä jarruvivusta ylös- tai alaspäin.



Jarrujen vapautus (A):

1. Pidä toisella kädellä kiinni kelausvanteesta.
2. Vedä tai työnnä TOISEN PUOLEN renkaan jarruvivusta (10).
3. Toista sama toisen puolen renkaalle ja jarruvivulle.



Jarrun kytkeminen (B):

1. Pidä toisella kädellä kiinni kelausvanteesta.
2. Vedä tai työnnä TOISEN PUOLEN renkaan jarruvivusta (10) kunnes kuulet lukitusäänen.
3. Toista sama toisen puolen renkaalle ja jarruvivulle.

Sport-jarrut

Sport-jarrut on asennettu istuimen alle.

Jarrujen vapautus:

1. Pidä toisella kädellä kiinni kelausvanteesta.
2. Vedä TOISEN PUOLEN renkaan jarrusta TAAKSEPÄIN.
3. Toista sama toisen puolen renkaalle ja jarruvivulle.

Jarrujen kytkeminen:

1. Pidä toisella kädellä kiinni kelausvanteesta.
2. Vedä TOISEN PUOLEN renkaan jarrusta ETEENPÄIN, kunnes kuulet lukitusäänen.
3. Toista sama toisen puolen renkaalle ja jarruvivulle.

3.2 Työntökahvat (portaaton säätö)

Valitusta kokoonpanosta riippuen pyörätuoli voidaan toimittaa ilman työntökahvoja, vakio työntökahvoilla tai taitettavilla työntökahvoilla.

3.3 Käsituet – Sivusuojat

Valitusta kokoonpanosta riippuen pyörätuolisi voidaan toimittaa monilla eri käsituilla tai pelkillä sivusuojilla:

- Kiinteät sivusuojat ilman käsitukia
- Kiinteät sivusuojat ja käsituet
- Sivullekääntyvät tuubikäsituet
- Irrotettavat sivusuojat

3.4 Eteenpäin taittuva selkäosa

Selkäosan taittaminen eteenpäin:

1. Vedä varovasti selkäosan remmistä (20).
Kokoontaittomekanismen turvalukot (21) aukeavat.
2. Taita selkäosa eteenpäin istuimen päälle.

Selkäosan nostaminen ylös:

1. Taita selkäosa ylös kunnes kuulet lukitusäänen.
2. Varmista, että kokoontaittomekanismen turvalukot (21) ovat lukittuneet reikiinsä.
3. Tarkista liikuttamalla selkäosaa.



3.5 Kaatumiseste (optio)

Kaatumiseste estää pyörätuolin kaatumisen taaksepäin. Kun laitetta ei tarvita, se voidaan kääntää sivuun tuolin alle vetämällä pystysuuntainen palkki (16) alas ja kääntää sitä tuolin etuosaa kohti, kunnes se napsahtaa paikalleen.

Kaatumisesteen korkeuden säätö:

1. Löysää ruuvinuppia (17) kunnes kaatumisesteen sisempi putki liikkuu putken sisällä.
2. Liu'uta kaatumisestettä ylös/alas haluttuun asentoon.
3. Kiristä ruvinuppi (17). Kaatumisesteen tulisi olla noin 15-20 mm irti maasta.



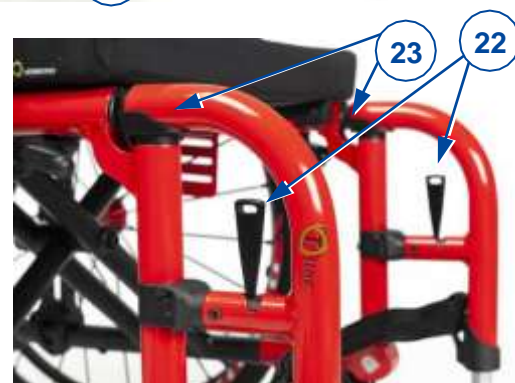
3.6 Jalkatukien asennus ja irrotus

Jalkatukien irrotus:

1. Vedä jalkatuen vivusta (22).
2. Käännä jalkatuki sivulle.
3. Nosta jalkatuki irti jalkatuen kiinnikkeestä (23).
4. Toista sama toiselle puolelle.

Jalkatukien asennus:

1. Aseta jalkatuki kiinnikkeeseen (23), jalkatuki pyörätuolin sivulle käännettynä.
2. Käännä jalkatuki eteen, kunnes kuulet lukitusäänen.
3. Toista sama toiselle puolelle.



3.7 Asentomukavuuden säätö



HUOMIO

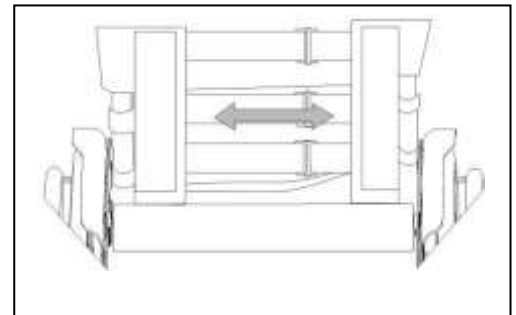
Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

- Seuraavat mukavuussäädöt voi säätää avustaja tai hoitohenkilöstö. Kaikki muut asennukset ja säädöt tulee olla valtuutetun huoltohenkilön suorittamia (ks. asennusohjeet).
- Muista aina jalkatukien kääntöalue, jotta et kolhi sivullisia tai vahingoita esineitä.
- Varmista, että sormet, vaatteet, soljet yms. eivät jää loukkuun säätämisen aikana.

3.7.1 Selkäosan leveyden säätö

Pyörätuolin selkäosassa on jousitus, jossa on kolme säädettävää hihnaa selkäosan leveyden ja joustavuuden säätämiseksi.

1. Irrota selkätuen pehmuste.
2. Löysää tarranauhoja.
3. Vedä vastaava hihna haluttuun asentoon. Yksittäisten hihnojen kireyttä voidaan muuttaa, jotta saadaan haluttu tuki selälle.
4. Aseta selkäpehmuste takaisin selkäosan päälle, aloita edestä päätyen taakse.
5. Kiinnitä tarrat painamalla pehmustetta selkätukea vasten kädellä.
6. Varmista, että kaikki tarrat ja hihnat on kiinnitetty.



3.7.2 Selkäosan korkeuden säätö

1. Irrota selkätuen pehmuste.
2. Paina selkäosan putken takana olevaa jousipainiketta.
3. Siirrä selkänoja ylös / alas haluttuun korkeuteen.
4. Varmista, että jousipainike napsahtaa takaisin haluttuun reikään.
5. Toista sama toiselle puolelle. Varmista että molemmat puolet ovat asennettu samalle korkeudelle ja tiukasti kiinni.

3.7.3 Työntökahvojen korkeuden säätö (portaaton)

Vipukiinnitys

1. Käännä vipua (40) avataksesi työntökahvan lukitus.
2. Liikuta työntökahvaa alas tai ylös halutulle korkeudelle.
3. Kiinnitä kahva kääntämällä vipua(40).
4. Toista sama toiselle puolelle. Varmista, että molemmat puolet ovat asennettu samalle korkeudelle ja tiukasti kiinni.



Siipimutteri kiinnitys

1. Käännä mutterista (30) muutama kierros vastapäivään.
2. Siirrä kahvoja ylös / alas haluttuun korkeuteen vetämällä työntökahvoista.
3. Kiinnitä kahva kiristämällä nuppia myötäpäivään.
4. Toista sama toiselle puolelle. Varmista, että molemmat puolet ovat asennettu samalle korkeudelle ja tiukasti kiinni.



3.8 Pyörätuoliin/pyörätuolista siirtyminen



HUOMIO

Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

- Jos et pysty siirtymään turvallisesti pyörätuoliin itse, pyydä avustajaa auttamaan sinua.
- Älä seiso jalkatuilla pyörätuoliin tai siitä pois siirtyessä.

Siirtymiset

1. Aseta pyörätuoli mahdollisimman lähelle itseäsi istuessasi tuolilla, sohvalla, istuimella tai sängyllä.
2. Aktivoi molemmat seisontajarrut katso kohta §3.1.
3. Käännä jal
4. Siirry pyörätuoliin tai siitä pois käsivoimiesi avulla tai tarvittaessa avustajan/avustajien ja henkilönostimen avulla.

Pyörätuolissa istuminen

1. Istu aina pyörätuolissa alaselkä kiinni selkätuessa.
2. Käännä jalkatuet eteen kunnes kuulet lukitusäänet tai käännä jalkalaudat alas ja aseta jalkasi jalkatuille.

3.9 Pyörätuolin käyttö



HUOMIO

Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

- Ennen jokaista käyttö kertaa varmista, että:
 - Seisontajarrut toimivat moitteettomasti.
 - Renkaat ovat hyvässä kunnossa, katso kappale §4.
- Varmista, etteivät sormesi jää kelauspyörien pintojen väliin.
- Älä käytä kelausvanteita märillä käsillä.
- Varmista, ettet jätä sormia pintojen väliin, kun ylität pieniä esteitä.
- ÄLÄ aja mäkiä, esteitä, askelmista tai kynnyksistä, jotka ovat suurempia kuin määritelty kappaleessa §5.
- Kun pysähdyt (pieneen) mäkeen tai kaltevalle pinnalle käytä jarruja.
- Varmista, että kaikki neljä pyörää ovat maassa, kun ajat ylös tai alas kaltevia pintoja.
- Aja kaltevat pinnat mahdollisimman hitaasti.
- Pysy aina jalkakäytävällä kun ajat julkisilla teillä.
- Tarkkaile ettei tiellä ole reikiä tai rakoja joihin renkaat voivat juuttua kiinni.
- Koita välttää kiviä, jotka voivat jumittua renkaisiin.
- Varmista etteivät jalkalaudat osu maahan esteitä ylittäessä.
- Älä käytä pyörätuolia liukuportaissa.
- Jos mahdollista, käytä turvavyötä.
- Muista aina jalkatukien kääntöalue, jotta et kolhi sivullisia tai vahingoita esineitä.
- Jos sinulla ei ole kokemusta pyörätuolilla kelaamisesta pyydä apua avustajalta.
- Pidä kädet poissa kelauspyöristä ja jalat jalkatuilla.
- Portaista tulee aina kulkea kahden avustajan avulla.
- Älä yritä käyttää itse portaita, jotka eivät ole tarkoitettu pyörätuoleille.

3.9.1 Pyörätuolilla kelaaminen:

1. Vapauta seisontajarrut.
2. Tartu molempiin kelausvanteisiin niiden korkeimmasta kohdasta.
3. Nojaa eteenpäin ja työnnä kelausvanteista eteenpäin kunnes kätesi ovat suorat.
4. Siirrä kätesi takaisin korkeimpaan kohtaan ja toista liike.

4 HUOLTO

4.1 Määräaikainen huoltotarkastus

**HUOMIO**

Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

Ainoastaan koulutetut henkilöt saavat tehdä korjauksia ja vaihtaa tuotteen osia, ja vain Vermeirenin alkuperäisiä varaosia käyttäen.



Huoltoväli riippuu käytön tiheydestä ja määrästä. Ota yhteys jälleenmyyjään sopiaksesi yhteisestä tarkastusta, huoltoa ja korjausta koskevasta aikataulusta.

Huolto-ohjekirja

ks. Vermeiren nettisivut: www.vermeiren.com.

Ennen jokaista käyttöä

Tarkasta seuraavat kohdat:

- Kaikki osat: Paikallaan, vioittumattomat ja eivät ole kuluneet.
- Kaikki osat: Ovat puhtaat, ks. § 4.2.2.
- Renkaat, selkäosa, istuin, pohjetuet, käsituet, jalkatuet: Tiukasti kiinnitetty.
- Renkaiden ja pyörien kunto: ks. § 4.2.1;
- Runko-osien kunto: Ei muodonmuutoksia, epävakautta, heikkoutta tai löysiä liitoksia.
- Istuin, selkäosa, käsipehmusteet, pohjepehmusteet, päätuki (jos on): Ei liiallista kulumista (kuten lovet, vauriot tai repeämät).
- Jarrut: Vahingoittumattomat ja toimivat.
- Ota yhteyttä jälleenmyyjään mahdollisten korjausten tai varaosien vaihtoa varten.

Vuosittain tai useammin

Pyydä jälleenmyyjän huoltohenkilöstöä tarkastamaan ja huoltamaan pyörätuolisi vähintään kerran vuodessa tai useammin. Minimihuoltoväli riippuu käytöstä, ja siksi siitä tulisi sopia yhdessä jälleenmyyjän kanssa.

4.2 Huolto-ohjeet

4.2.1 Pyörät ja renkaat



Jarrujen oikea toiminta riippuu renkaiden tilasta, ja se voi muuttua kulumisen ja likaantumisen (vesi, öljy, muta jne.) vuoksi.

Pidä pyörät puhtaina johdoista, hiuksista, hiekasta ja kuiduista.

Tarkista renkaiden profiili. Jos kulutuspuunnan syvyys on alle 1 mm, renkaat on vaihdettava.

Ota yhteys jälleenmyyjään renkaiden vaihtamiseksi.

Täytä ilmarenkaat oikeaan paineeseen (katso oikea ilmanpaine renkaasta).

4.2.2 Pesuohjeet

HUOMIO

Kosteudesta johtuva vaurioitumisriski

- Älä koskaan puhdistaa pyörätuolia vesiletkulla tai painepesurilla.

Pyypi kaikki pyörätuolin jäykät osat kostutetulla puhdistusliinalla (ei täysin märällä). Käytä tarvittaessa mietoa saippuaa, joka sopii lakoille ja synteettisille aineille. Verhoilu voidaan puhdistaa haalealla vedellä ja miedolla saippualla. Älä käytä hankaavia puhdistusaineita puhdistukseen.



4.2.3 Desinfiointi

HUOMIO

Vaurioitumisriski

- Desinfiointin saa tehdä vain koulutettu henkilö. Ota yhteys jälleenmyyjään tai pyörätuolin luovuttaneeseen tahoon.

4.3 Vianmääritys

Vaikka pyörätuolia käytettäisiin asianmukaisesti, vikoja voi ilmetä. Ota tällöin yhteyttä jälleenmyyjään tai pyörätuolin luovuttaneeseen tahoon.



WARNING

Loukkaantumis- ja / tai vaurioitumisriski

- ÄLÄ korjaa pyörätuolia itse, yrittääksesi korjata ongelma. Tämä voi johtaa takuun raukeamiseen.

Seuraavat oireet voivat viitata vakavaan ongelmaan. Siksi ota aina yhteyttä jälleenmyyjään tai pyörätuolin luovuttaneeseen tahoon, jos havaitset jonkin seuraavista poikkeamista:

- Omituinen ääni;
- Yhden renkaan kulutuspinna epätasainen;
- Jerky-liikkeet;
- Pyörätuoli taipuu / viettää jommalle kummalle sivulle;
- Vaurioituneet tai rikkoutuneet renkaiden kokoonpano-osat.

4.4 Tuotteen hävittäminen


Pyörätuolin käyttöiän lopussa se on hävitettävä paikallisen ympäristölainsäädännön mukaisesti. Paras tapa tehdä, on pyörätuolin kierrätettävien osien purkaminen, kuljetuksen helpottamiseksi.

5 TEKNISET TIEDOT

Alla olevat tekniset tiedot koskevat vain tätä pyörätuolimallia, standardi säädöillä ja optimaalisissa olosuhteissa. Huomioi nämä tiedot pyörätuolin käytössä.

Tiedot eivät päde, jos pyörätuolia on modifioitu, se kulunut tai kärsinyt vaurioita.

Taulukko 1: Tekniset tiedot

Merkki	VERMEIREN	
Tyyppi	Pyörätuoli	
Malli	Trigo T	
		
Kuvaus	Spesifikaatiot	
Max. käyttäjäpaino	Istuinleveys 360 mm asti yksikköristikolla: 70 kg Istuinleveys 380 – 460 mm with 1.5 ristikolla: 130 kg Istuinleveys 480 – 500 mm tuplaristikolla: 130 kg	
Staattinen stabiliteetti	5°	
Mitat	Min.	Max.
Kokonaispituus	676 mm	1046 mm
Pituus kokoontaitettuna (ilman pyöriä)	650 mm	855 mm
Leveys kokoontaitettuna (ilman pyöriä)	386 mm	586 mm
Korkeus kokoontaitettuna (riippuu pyörien asennuksesta)	457 mm	660 mm
Kokonaiskorkeus (riippuu kelauspyörien säädöistä, selkätuen ja työntökahvojen korkeudesta)	457 mm	945 mm
Korkeus kokoontaitettuna ilman pyöriä	Max. 428 mm	
Istuinleveys	300 mm	500 mm
Kokonaisleveys mm (24" kelauspyörät, 0° camber):	460 mm	660 mm
Kokonaispituus (riippuu istuinsyvyydestä, kelauspyöristä, jalkalevyistä ja säädöistä)	676 mm	1046 mm
Istuinkankaan syvyys – istuinsyvyys	320 mm	500 mm
Selkäosan korkeus, säädettävä	(25 mm välein)	
Ei taitettava	250 - 300	
Ei taitettava	300 - 350	
Taitettava	350 - 400	
Taitettava	400 - 450	
Taitettava	450 - 500	

Selkäosan korkeus, kiinteä, Taitettava	(20 mm välein) 250 – 510 mm
Istuinkorkeus istuimen etureunasta riippuen tukipyöristä	(10 mm välein)
3" tukipyörät	380 – 470
4" tukipyörät	390 – 490
5" tukipyörät	410 – 500
6" tukipyörät	430 – 510
Istuinkorkeus istuimen takareunasta riippuen kelauspyöristä	(10 mm välein)
18" kelauspyörät	315 – 415
20" kelauspyörät	335 – 435
22" kelauspyörät	355 – 465
24" kelauspyörät	385 – 495
26" kelauspyörät	405 – 515
Sivusuojan ja istuimen välinen etäisyys	0 mm
Jalkatuen ja istuimen välinen etäisyys	240 – 460 mm
Jalkatuen pituus, säädettävä	240 – 460 mm
Istuinlevyn kulma, säädettävä	20°
Jalkatukien kulma	kiinteä, 70°, 80° tai 90°
Jalkalaudan ja jalkatuen kulma	20° (5° välein)
Paino	
Kokonaispaino	12.3 kg
Painavin osa (ilman renkaita ja selkä- ja istuintyynyä)	7.2 kg
Irrotettavien osien paino:	
Kelauspyörä 24"	3.1 kg
Selkäosan tyyny	0.4 kg
Istuintyyny	0.4 kg
Jalkatuki ja jalkalevy	0.65 kg
Työntökahva (säädettävä)	0.4 kg
Pyörät	
Kelauspyörien camber-kulma, vakioasetus, säädettävä	0° 2° 4° 6°
Tukipyörät	3" - 4" - 5" - 6"
Kelauspyörät	18" - 20" - 22" - 24" - 26"
Kelausvanteiden halkaisijat	400 mm – 440 mm – 500 mm – 535 mm – 600 mm
Kelauspyörien ilmanpaine	2.5 - 10 bar
Käyttöympäristö	
Täyttää standardin vaatimukset	ISO 7176-8
Verhoilu täyttää paloturvallisuusvaatimukset	ISO 7176-16



Varastointi ja käyttö lämpötila	+5 °C ~ +41 °C
Varastointi ja käyttö ilmankosteus	30% ~ 70%
Pidätämme itsellämme oikeuden muuttaa mittatietoja ilman erillistä ilmoitusta. Mittatiedoissa ± 15 mm / 1,5 kg / 1,5° toleranssi.	



Vermeiren GROUP NV
Vermeirenplein 1 / 15
2920 Kalmthout
BE

website: www.vermeiren.com

Ohje jälleenmyyjälle

Tämä käyttöohje tulee toimittaa asiakkaalle yhdessä tuotteen kanssa tuotteen toimituksen yhteydessä.

Version B, 2019-11

Kaikki oikeudet pidätetään. Mukaan lukien käänös.

Mitään tämän oppaan osaa ei saa jäljentää missään muodossa (tulostus, valokopio, mikrofilmi tai jokin muu prosessi) ilman kirjallista lupaa tai käsitellä, kopioida tai jaella elektronisia järjestelmiä käyttämällä.