

Käyttöohje versio 4.1 FI
Kevytrollaattori

TAİMA **M**

Kiitos, kun valitsit DIETZ TAIIMA-rollaattorin.

TAIMA-rollaattori on tukeva, kevyt ja vie kokoontaitettuna vain vähän tilaa. Se antaa tukea liikuttaessa ja sen istuin tarjoaa mahdollisuuden levähtämiseen. Lue tämä käyttöohje ensin huolellisesti läpi ja tutustu rollaattorin kaikkiin toimintoihin.

Käyttöohjeissa on lisäksi tietoja, jotka parantavat käyttö- ja liikenneturvallisuutta sekä lisäävät rollaattorin arvon säilymistä parhaalla mahdollisella tavalla.

Jos tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä tuotteen myyjään.

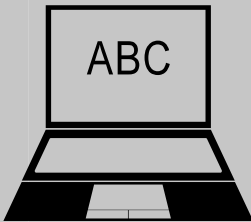
Löydät ajantasaiset tiedot tuotteestasi verkkosivuiltamme.

Jos sinulla on kysyttävää tuoteturvallisuudesta tai tuotteen palauttamisesta, ota yhteyttä DIETZiin kirjallisesti tai puhelimitse. Löydät yhteystietomme käyttöohjeen takasivulta.



HUOMAUTUS

Käyttöohje on luettavissa suurem-
massa koossa osoitteessa
www.dietz-rehab.de
PDF-muotoisena.



01 Tärkeitä tietoja

Käyttötarkoitus	4
Käyttöaiheet	4
Vasta-aiheet	4
Merkit ja symbolit	4

02 Tuotteen kuvaus

Toimitussisältö	4
Valinnaiset lisävarusteet	5
TAiMA-rollaattorin rakenne	5

03 Rollaattorin kokoaminen

Rollaattorin asentaminen / auki taittaminen . . .	6
Työntökahvojen korkeuden säätäminen	6

04 Rollaattorin käyttö

Kävely rollaattorin avulla	7
Kallistuspoljin	7
Käyttöjarrut	8
Seisontajarru	8
Jarrujen säätäminen	9
Rollaattorin kokoon taittaminen	9

05 Lisävarusteet

Lisävarusteiden kiinnittäminen ja käyttäminen	10
Ostoskassi (tehdasasennettu)	10
Rollaattorin kassi (valinnainen)	10
Selkänoja (tehdasasennettu)	10
Kävelykeppiteline (tehdasasennettu)	11
Tarjotin (valinnainen)	11
Yhden käden jarru (valinnainen)	12
Työntökahvat, pidennetyt (valinnainen)	12

Sateenvarjo (valinnainen)	12
Muiden valmistajien lisätarvikkeet ja-osat . . .	12

06 Turvaopasteet

Turvallisuusohjeet	13
------------------------------	----

07 Käyttöön liittyviä vinkkejä

Kunnossapito/huolto	15
TAiMA-huoltosuunnitelma	15
Vianetsintä ja -korjaus	17
Puhdistaminen	18
Desinfiointi	18
Edelleen luovuttaminen ja uudelleenkäyttö . .	18
Varastointi	19
Hävittäminen	19
Tuotteen merkinnät	20

08 Valmistajan ilmoitus

Takuu	21
Käyttöikä	21
Vastuukysymykset	21

09 Tekniset asiakirjat

Mitat ja tekniset tiedot	22
Tuotetestaus	23
Ympäristöolosuhteet	23
Tunnistetietojen merkitseminen	23

KÄYTTÖTARKOITUS

TAiMA on tarkoitettu käytettäväksi enintään 150 kg:n painoisen liikuntarajoitteen henkilön kävelyn avustamiseen ja rajoitetusti myös istualtaan tapahtuvaan tilapäiseen lepäämiseen. Se on tarkoitettu sisä- ja ulkokäyttöön ja käytettäväksi yksinomaan kiinteällä ja tasaisella alustalla.

Käyttötarkoitus voi vaihdella sellaisilla tuotteilla, jotka on valmistettu yksilölliseen käyttöön ja jotka on merkitty vastaavasti. Tällöin voimassa ovat tuotteen mukana toimitetut asiakirjat.

KÄYTTÖAIHEET

TAiMA on tarkoitettu käytettäväksi henkilöille, jotka kärsivät

- ▶ aktiivisten tai passiivisten liikuntaelimiä rajoitusten aiheuttamista liikuntarajoitteista
- ▶ kävelyn koordinaatio-ongelmista
- ▶ alentuneesta kuormitettavuudesta

VASTA-AIHEET

TAiMA-rollaattoria ei ole tarkoitettu käytettäväksi henkilöille, jotka kärsivät

- ▶ aistihäiriöistä
- ▶ voimakkaista tasapainohäiriöistä
- ▶ runsaasta ylipainosta (ruumiinpaino yli 150 kg).

Rollaattoria ei ole tarkoitettu lasten käyttöön. TAiMA-rollaattoria ei saa käyttää nousemisen apuna, suurten kuormien tai henkilöiden kuljettamiseen tai muihin vastaaviin käyttötarkoituksiin.

MERKIT JA SYMBOLIT

Näitä symboleita käytetään sellaisten tekstikappaleiden merkitsemiseen, joissa on tuotteen päivittäiseen käyttöön liittyvää hyödyllistä tietoa.



VAROITUS

Turvallisuusvaara! Varoituksia on noudatettava ehdottomasti!

Huomaa, että noudattamatta jättämisestä voi seurata loukkaantumisen vaara ja/tai vahinko rollaattorille tai ympäristölle. _____



HUOMAUTUS

Vinkkejä ja ohjeita toimintojen käyttämiseen. _____

TOIMITUSSISÄLTÖ

TAiMA-rollaattori sisältää seuraavat osat ja lisävarusteet:

- ▶ TAiMA-rollaattori
- ▶ Käyttöohje
- ▶ Vakiomalliset ostoskassi
- ▶ Kävelykeppiteline (asennus oikealle/vasemmalle puolelle)
- ▶ Kallistuspoljin

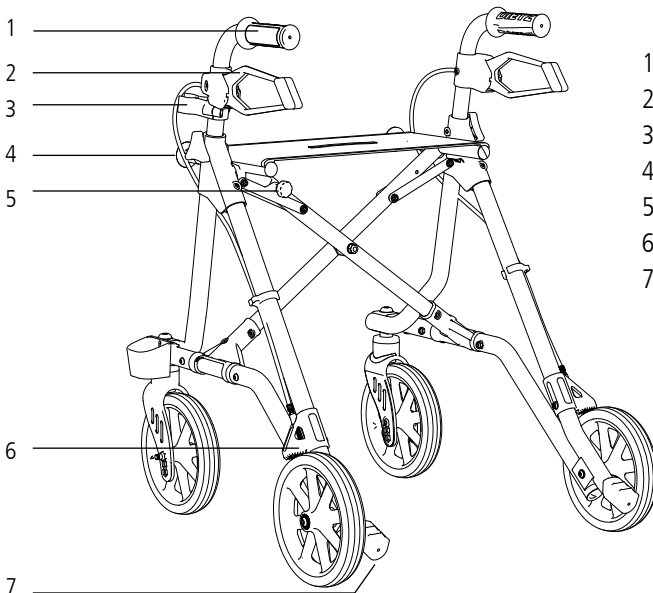
TAiMA-rollaattori toimitetaan valmiiksi asennettuna. Tarkista pakkauksesta purkamisen jälkeen, että laite on täydellinen ja vahingoittumaton. Jos pakkauksen sisältö on havaittavasti vaurioitunut, ilmoita asiasta viipymättä rahtiyritykselle.

VALINNAISET LISÄVARUSTEET

TAiMA-rollaattoriin on saatavana seuraavat valinnaiset lisävarusteet:

- ▶ Rollaattorin kassi
tuotenro 290101
- ▶ Selkänoja "Standardi"
tuotenro 290007
- ▶ Selkänoja "Komfort", pehmustettu mallinro 290038
- ▶ Yhden käden jarru
tuotenro 290105 (vasen)
tuotenro 290104 (oikea)
- ▶ Erikoispitkät työntökahvat,
tuotenro 290106
- ▶ Sateen- ja päivänvarjo
tuotenro 601270 (punainen)
tuotenro 601271 (maitokahvi)
- ▶ Tarjotin
tuotenro 280009

TAIMA-ROLLAATTORIN RAKENNE



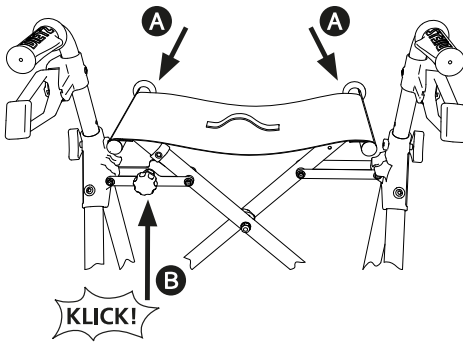
1. Ergonimiset käsikahvat
2. Jarruvipu
3. Kävelykeppiteline (yläpidike)
4. Sormiruuvi korkeuden säätämiseen
5. Kiinnitysnuppi / taittumisen lukitsin
6. Jarru
7. Kallistuspoljin

ROLLAATTORIN KOKOAMINEN

TAiMA toimitetaan valmiiksi tehtaalla koottuna. Seuraavissa luvuissa selostetaan rollaattorin kokoaminen ja säätäminen omiin tarpeisiin sopivaksi siten, että voit käyttää sitä vaivattomasti.

ROLLAATTORIN ASENTAMINEN / AUKI TAITTAMINEN

1. Aseta rollaattori siten, että sen kahvat osoittavat sinua kohti.
2. Paina istuintason sivuputkia sivuille ja alaspäin, kunnes rollaattori on taitettu täysin auki **A**. Taittumisen lukitusnapin (punainen) **B** tulee lukittua kuultavasti.



VAROITUS

Turvallisuusvaara! Käytä rollaattoria vain, kun taittumisen lukitusnappi on lukittuna oikein.

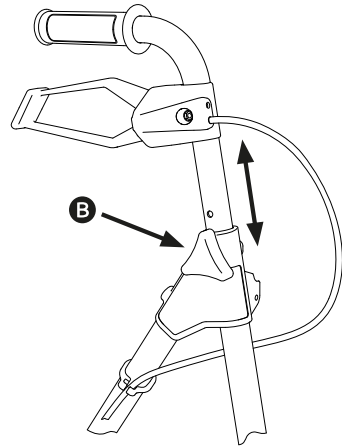


VAROITUS

Puristumisvaara! Käyttäessäsi taittumisen lukitusnapia ja rollaattoria auki/kiinni taittaessasi varo käsiäsi, sormiasi ja irtonaisia vaatteita!

TYÖNTÖKAHVOJEN KORKEUDEN SÄÄTÄMINEN

1. Löysää ruuvikiinnitys **B** ja vedä sormiruuvi täysin ulos.
2. Aseta nyt työntökahvat halutulle korkeudelle.
3. Työnnä lopuksi sormiruuvi **B** takaisin sisään ja kiristä se tiukalle.



HUOMAUTUS

Jotta TAiMA-rollaattoria voidaan käyttää oikein, se on säädettävä yksilöllisesti kokosi mukaisesti. Koulutetun henkilön tulee suorittaa tämä säätö.

TAIMA-ROLLAATTORIN KÄYTTÄMINEN

Tutustu TAIMA-rollaattoriin huolellisesti ennen ensimmäistä käyttöä, jotta tunnet olosi varmaksi sitä käyttäessäsi. Suosittelemme tukihenkilön apua tässä tilanteessa.

Tarkista rollaattorin oikea kokoaminen ennen sen käyttämistä:

- ▶ Onko kaikki kiinnitetyt osat kiinnitetty asianmukaisesti?
- ▶ Onko kaikki ruuvit kiristetty tiukalle?
- ▶ Toimivatko jarrut?
- ▶ Seisooko rollaattori kaikilla neljällä pyörällä?
- ▶ Onko taittumisen lukitsin lukittuna?

KÄVELY ROLLAATTORIN AVULLA

Seiso rollaattorin takana ja tartu molemmilla käsillä työntökahvoihin. Kun olet saavuttanut tukevan seisoma-asennon, vapauta molemmat jarrut. Voit nyt aloittaa kävelemisen.



VAROITUS

Turvallisuusvaara! Seuraavat kohdat vaikuttavat turvallisuuteen! _____

- ▶ Älä työnnä rollaattoria liian kauas itsestäsi. Hyvän tukitoiminnon takaamiseksi rollaattoria on talutettava lähellä kehoa.
- ▶ Rajoita nopeutta vetämällä molempia jarrukahvoja kevyesti ja tasaisesti.
- ▶ Kävele pystysuorassa ja kohdistaa katseesi

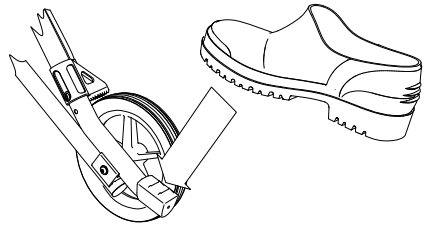
eteenpäin, jotta havaitset esteet ja voit väistää ne ajoissa.

- ▶ Käytä jarruja kaltevilla pinnoilla (vedä jarrukahvoja ylöspäin) ja älä kulje liian kaltevia reittejä.
- ▶ Emme suosittele kävelemään takaperin rollaattorin kanssa.

KALLISTUSPOLJIN

Voit ylittää reunoja ja muita esteitä kevyemmin rollaattoria kallistamalla.

1. Varmista, että seisot tukevasti.
2. Paina kallistuspoljinta kevyesti jalan kärjellä. Rollaattorin eturenkaat nousevat tällöin hieman.
3. Työnnä rollaattori esteen yli ja ota jalka jälleen pois kallistuspolkimelta.



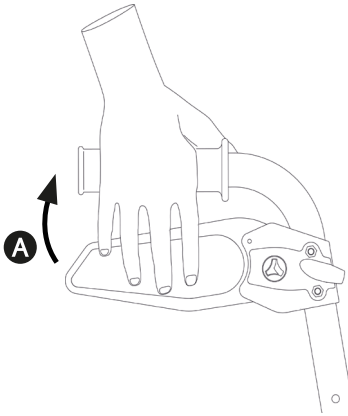
VAROITUS

Kaatumisvaara! Huomaa, että kallistuspolkimen käyttö voi vaikuttaa tasapainoosi. _____

KÄYTTÖJARRUT

Täältä löydät tietoa siitä, miten jarruja käytetään kävellessä (käyttöjarrut). Tämä voi olla tarpeen, jos kävelet esimerkiksi pientä rinnettä alaspäin. Tämä jarruttaa pyöriä hieman ja estää rollaattoria vierimästä pois luotasi.

1. Hidasta rollaattorin nopeutta kävelyn aikana vetämällä molempia jarrukahvoja kevyesti ja tasaisesti ylöspäin **A**.
2. Kun annat jarrujen palata neutraaliasentoonsa, pyörät kulkevat jälleen vapaasti.



SEISONTAJARRU

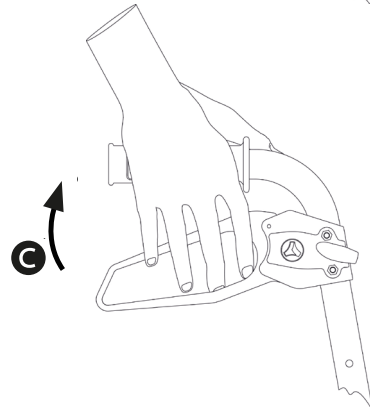
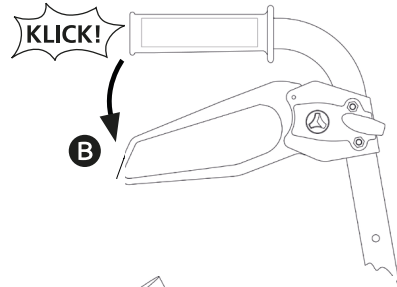


VAROITUS

Juuttumisvaara! Kun käytät rollaattorin seisontajarrua, varmista, että tartut jarruvipuun kaikilla neljällä sormella, jotta vältät jumitumisen.

Jos haluat "pysäköidä" rollaattorin, toimi seuraavasti:

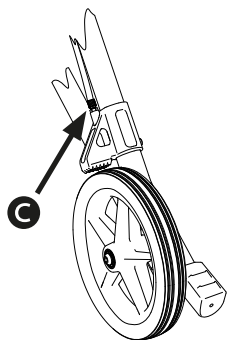
1. Lukitse jarrut (seisontajarru) painamalla jarrukahvat alas **B**. Ne lukittuvat kuuluvasti ja pysyvät lukittuina.
2. Vapauta jarrut nostamalla jarrukahvoja jälleen ylöspäin **C**.



JARRUJEN SÄÄTÄMINEN

Jarrut on asennettu oikein, kun

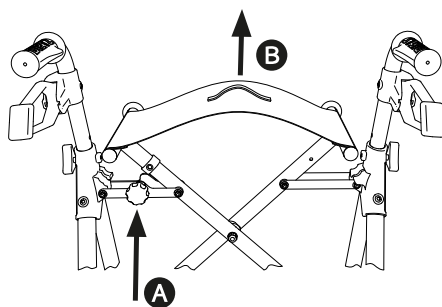
- ▶ Jarruvivut ja bowdenkaapelit eivät ole löysällä (niissä ei saa olla liikkumavaraa).
- ▶ Kun jarrukahvat ovat vapautettuina, renkaiden tulee pyöriä ilman hankaavaa ääntä.
- ▶ Tarvittaessa jarrutusvaikutusta voidaan säätää takarenkaiden jarrupaloissa sijaitsevasta bowdenkaapelin säätöruuvista **C**.



ROLLAATTORIN KOKOON TAITTAMINEN

TÄIMA-rollaattori on helppo taittaa kokoon. Se seisoo omilla pyöriillään myös kokoon taitettuna, mistä on apua tilaa säästävässä varastoinnissa.

1. Vapauta tätä varten taittumisen lukitusnappi **A** vetämällä punaista nappia itseäsi kohti.
2. Vedä samanaikaisesti istuintasoa siinä olevasta lenkistä **B** ylöspäin.
3. Rollaattori taittuu kokoon.



VAROITUS

Turvallisuusvaara! Jos jarrujen säätämisessä ilmenee ongelmia, käänny valtuutetun jälleenmyyjän puoleen! Vain tällä tavoin voit varmistaa rollaattorin turvallisen käytön.

Turvallisuusvaara! Älä koskaan kierrä ruuvia täysin irti, koska jarrut eivät tällöin enää toimi. _____



VAROITUS

Puristumisvaara! Käyttäessäsi taittumisen lukitusnappia ja rollaattoria auki/kiinni taittaessasi varo käsiäsi, sormiasi ja irtonaisia vaatteita! _____

LISÄVARUSTEIDEN KIINNITTÄMINEN JA KÄYTTÄMINEN

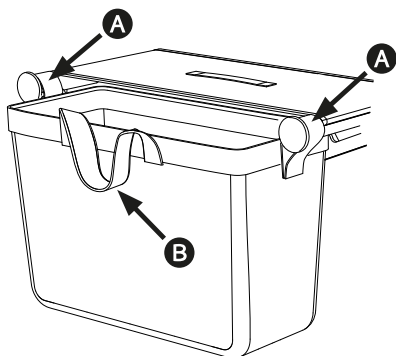
TAiMA-rollaattorin vakiovarustukseen kuuluu ostoskassi ja kävelykeppiteline.

Voit myös hankkia valinnaisia lisävarusteita (katso luku "Valinnaiset lisävarusteet").

OSTOSKASSI (TEHDASASENNETTU)

Ostoskassi on hyväksytty enintään 5 kg:n painoisten esineiden kuljettamiseen.

1. Ripusta ostoskassi tarttumalla sitä molemmista sivulenkkeistä **A** ja pujottamalla ne molempien pidiketankojen yli.
2. Kun haluat nostaa ostoskassin pois rollaattorista, pidä lenkeistä kiinni ja irrota kassi eteenpäin vetämällä.
3. Voit tarttua ostoskassin kantohihnoihin **B** asettamalla ne hetkeksi sivuun ja tarttumalla hihnoihin molemmilta puolilta.



ROLLAATTORIN KASSI (VALINNAINEN)

TAiMA-rollaattori voidaan varustaa vaihtoehtoisesti rollaattorin kassilla, joka on hyväksytty enintään tai 15 kg:n painoille.

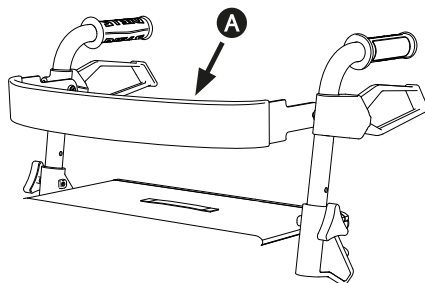
Ripustaminen ja pois ottaminen tapahtuvat samalla tavalla kuin ostoskassia käytettäessä (katso kuvaus edeltävästä luvusta).

Lisäksi rollaattorin kassi voidaan sulkea vetoketjulla.

SELKÄNOJA (TEHDASASENNETTU)

Jos haluat valinnaisen takahihnan "standardin" **A** tai "mukavuuden" (pehmeä ja erityisen leveä), ota yhteys lääketieteelliseen tarvikkeeseen asentaaksesi.

Se varmistaa turvallisen istuutumisen ja auttaa löytämään oikean kohdan TAiMA-rollaattorin istuintasolla.



VAROITUS

Kaatumisvaara! Varmista, että jarrut ovat käytössä ennen istuutumista ja huomioi, että selkänojaan nojaaminen voi vähentää rollaattorin vakautta.



VAROITUS

Kaatumisvaara! Varmista ennen istuutumista, että selkänöjää ei ole käännetty ylös tai alas. Muutoin voit menettää tasapainosi ja kaatua. _____



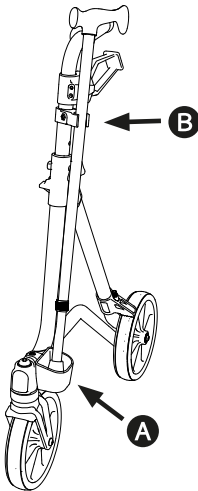
HUOMAUTUS

Istuintaso on tarkoitettu vain tilapäistä istumista varten, kun haluat pitää pienen tauon kävelyn aikana. Pitäessäsi pidemmän tauon, käytä tavallisia istuimia. _____

KÄVELYKEPPITELINE (TEHDASASENNETTU)

Kävelykeppiteline on asennettu rollaattoriin valmiiksi tehtaalla.

1. Aseta kävelykeppi telineeseen sijoittamalla ensin kävelykepin kumitulppa telineen alapidikkeeseen **A**.
2. Napsauta sitten keppi ylempään pidikkeeseen **B** kevyesti painamalla.



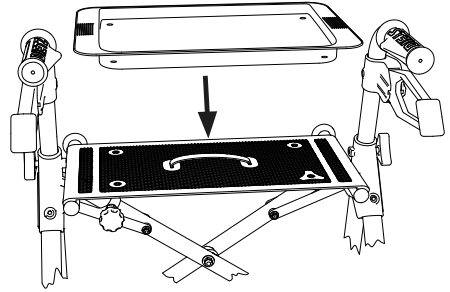
Jos vasemmanpuoleinen kävelykeppiteline asento on sinulle kätevämpi, voidaan telineen ylempi ja alempi pidike irrottaa ja asentaa rollaattorin vasemmalle puolelle. Käytä asentamiseen valtuutetun jälleenmyyjän palveluja.

TARJOTIN (VALINNAINEN)

Tarjotin on tarkoitettu pienten, enintään 5 kg:n painoisten esineiden kuljettamiseen sisätiloissa.

Aseta tarjotin istuinpäällisen päälle. Alapinnassa on neljä nastaa, jotka voidaan sovittaa istuinpäällisessä oleviin reikiin.

Kun kuljetat esineitä tarjottimella, työnnä rollaattoria erityisen varovasti. Nykivien liikkeiden seurauksena esineet voivat kaatua tai pudota.



VAROITUS

Palovammavaara! Älä kuljeta tarjottimella kuumia esineitä tai juomia. Jos ne kaatuvat, voit polttaa itsesi. _____

YHDEN KÄDEN JARRU (VALINNAINEN)

Jos toisessa kädessä ei ole riittävästi voimaa jarrun turvalliseen käyttämiseen TAIIMA M voidaan varustaa yhden käden jarrulla. Valtuutetun jälleenmyyjän on suoritettava tämän asentaminen.

- ▶ Edellytyksenä yhden käden jarrun asentamiselle on, että jarrua käytävässä kädessä on riittävästi voimaa jarrun turvalliseen käyttämiseen.
- ▶ Jarruun pätevät samat käyttö- ja huolto-ohjeet kuin molemmissa käsikahvoissa oleviin jarruihin.

TYÖNTÖKAHVAT, PIDENNETYT (VALINNAINEN)



VAROITUS

Turvallisuusvaara! Käytä pidennettyjen työntökahvojen asentamiseen valtuutetun jälleenmyyjän palveluja.

TAIIMA M voidaan varustaa pidennetyillä työntökahvoilla. Tästä on hyötyä silloin, kun pituutesi vuoksi rollaattorin työntäminen pystysuorassa asennossa ei muuten olisi mahdollista.

Kahvojen korkeuden tarkempi säätäminen sekä jarrujen käyttäminen ja säätäminen tapahtuvat samalla tavalla kuin tavallisilla työntökahvoilla. Lue lisäksi luvut "Työntökahvojen korkeuden säätäminen", "Jarrut", "Seisontajarru" ja "Jarrujen säätäminen".

SATEENVARJO (VALINNAINEN)

TAiMA-rollaattori voidaan varustaa sateenvarjolla, jota voidaan käyttää myös aurinkovarjona.

Sen asentaminen kuvataan erillisessä, lisävarusteen mukana tulevassa käyttöohjeessa. Anna sateenvarjon asentaminen valtuutetun jälleenmyyjän tehtäväksi ja luovuta käyttöohje heidän käyttöönsä.



VAROITUS

Kaatumisvaara! Sateenvarjon asentaminen voi heikentää rollaattorin vakautta!

Turvallisuusvaara! Noudata sateenvarjon erillisen käyttöohjeen käyttöön ja turvallisuuteen liittyviä ohjeita!

MUIDEN VALMISTAJIEN LISÄTARVIKKEET JA-OSAT

Vain DIETZ GmbH:n valmistamien alkuperäisten lisätarvikkeiden käyttö on sallittua. Jos rollaattoriin kuitenkin asennetaan muiden valmistajien tuotteita, vastuu tuotteen turvallisuudesta siirtyy sille, joka asentaa lisätarvikkeet tai -osat. Lisätarvikkeiden tai -osien ja tuotteen yhdistelmä ei ole enää vaatimusten mukainen, ja asennuksesta vastaavan on tehtävä uusi selvitys vaatimustenmukaisuudesta. DIETZin lääkinnällisistä laitteista annetun asetuksen (EU) 2017/745 liitteen II mukaisesti tekemä vaatimustenmukaisuusselvitys ei ole enää voimassa.



VAROITUS

Tuoteturvallisuus! Tuotteen turvallisuutta ei voida enää taata, jos siinä on käytetty lisätarvikkeita tai -osia, jotka eivät ole DIETZin myymiä.

Turvallisuusvaara! Jos rollaattoriin on asennettu lisätarvikkeita tai -osia, tällöin on ehdottomasti noudatettava niiden käyttöohjeissa olevia turvallisuusohjeita. _____

TURVALLISUUSOHJEET

TAiMA-rollaattorin käytöstä ei koidu vaaraa, jos se tapahtuu tässä käyttöohjeessa kuvatun tarkoituksenmukaisen käytön mukaisesti.



VAROITUS

Noudata kaikkia turvallisuusohjeita loukkaantumisvaaran välttämiseksi! _____

- ▶ Rollaattoria saa käyttää vain kiinteällä, tasaisella alustalla!
- ▶ Käytä jarruja kaltevilla pinnoilla (vedä jarrukahvoja ylöspäin).
- ▶ Jos TAiMA-rollaattorisi on varustettu ilmatäytteisillä renkailla, tarkista renkaiden oikea ilmanpaine säännöllisesti.
- ▶ Rollaattorin on seistävä turvallisesti kaikilla neljällä pyörällä!
- ▶ Tarkasta aina ennen rollaattorin käyttöä kaikkien asennettujen osien asianmukainen kiinnitys, jarrujen toiminta ja että taittuminen on lukittuna.
- ▶ Lukitse aina molemmat jarrut ennen kuin istuudut rollaattorin istuimelle.
- ▶ Rollaattorin istuin on tarkoitettu vain tilapäistä istumista varten, kun haluat pitää tauon kävelyn aikana!
- ▶ Huomio: vartalon liikkeistä johtuva tasapainon siirtyminen voi kasvattaa rollaattorin kaatumisen vaaraa! Huolehdi siksi rollaattorin tasaisesta kuormittamisesta!
- ▶ Älä ripusta kasseja rollaattorin kahvoihin tai muihin osiin. Myös se

- ▶ lisää kaatumisen riskiä!
- ▶ Käyttäessäsi taittumisen lukitusnappia ja rollaattoria auki/kiinni taittaessasi varo käsiäsi, sormiasi ja irtonaisia vaatteita! Puristumisen vaara!
- ▶ Älä koskaan ylitä käyttäjän ja kuorman yhdistettyä 150 kg:n enimmäiskuormitusta.
- ▶ Älä jätä rollaattoria pitkäksi aikaa suoraan auringonpaisteeseen tai alhaisiin lämpötiloihin. Tuotteen osat (esim. runko ja käsikahvat) voivat kuumentua (> 41 °C) tai kylmetä (< 0 °C) voimakkaasti, mikä voi johtaa tiettyissä olosuhteissa ihovammoihin.
- ▶ Varmista, että et jätä rollaattoria hätäuloskäyntien ja hätäpoistumisteiden välittömään läheisyyteen niiden tukkimisen välttämiseksi.
- ▶ Älä koskaan käytä rollaattoria alkoholin tai muiden tarkkaavaisuutta ja reaktioaikaa heikentävien päihteiden vaikutuksen alaisena!
- ▶ Käytä rollaattoria vain sen käyttötarkoituksen mukaisesti. Älä kuljeta sitä hidastamatta esteitä, kuten askelmia tai reunoja, päin.
- ▶ Rollaattoria ei saa antaa lasten käsiin leikkimistä varten eikä sitä saa käyttää sen käyttötarkoituksen vastaisesti!
- ▶ Rollaattorilla istuessa sitä ei saa liikuttaa jaloilla työntämällä tai vetämällä tai toisen henkilön työntämänä! Se voi aiheuttaa loukkaantumisen vaaran ja voi johtaa tuotteen vaurioitumiseen!
- ▶ Noudata liikennesääntöjä kulkiessasi muun liikenteen seassa.
- ▶ Älä koskaan käytä rollaattoria istuimena matkustaessasi ajoneuvossa tai julkisissa liikennevälineissä. Se aiheuttaa suuremman kaatumisen vaaran!
- ▶ Älä koskaan kulje rollaattorin kanssa rullaportaisissa, koska se aiheuttaa suuremman kaatumisen vaaran!
- ▶ Käytä portaita vain tukihenkilön avustamana mikäli hissiä tai rampeja ei ole käytettävissä.
- ▶ Hiekka, merivesi tai tiesuola voivat vaurioittaa pyörien laakereita. Puhdista rollaattori huolellisesti, jos se on altistunut tällaisille olosuhteille.
- ▶ Ylitä kiskot ja muut vastaavat esteet aina suorassa kulmassa (90°), mikäli ne eivät ole kierrettävissä.
- ▶ Rollaattoria ei saa käyttää raskaiden kuormien kuljettamiseen. Esineiden kuljettamiseen saa käyttää vain verkkokassia, kuten luvussa "Lisävarusteet" on kuvattu.
- ▶ Rollaattoriin liittyvistä vakavista tapauksista on ilmoitettava valmistajalle ja toimivaltaiselle viranomaiselle!
- ▶ Jos rollaattorisi toiminnassa ilmenee minkäänlaisia rajoituksia, vie se viipymättä huollettavaksi valtuutetulle jälleenmyyjälle.
- ▶ Jos rollaattoria säilytetään käyttämättömänä yli vuoden ajan, sille on suoritettava kaikki huoltosuunnitelman edellyttämät tarkastukset.

KUNNOSSAPITO/HUOLTO

Rollaattorin jatkuvan turvallisen käytön takaamiseksi suosittelemme suorittamaan huoltosuunnitelman mukaiset tarkastukset säännöllisesti.

Rollaattorin puutteellinen hoito ja kunnossapito tai niiden laiminlyönti rajoittavat korvausvastuuta. Huoltosuunnitelma ei anna selvitystä tosiasiallisesti tarpeellisesta rollaattorin edellyttämästä työn laajuudesta.



HUOMAUTUS

Käyttäjänä olet ensimmäinen, joka huomaa mahdolliset vauriot. Jos huomaat jonkin huoltosuunnitelmassa mainituista vioista tai jonkin muun vian tai vajaatoiminnon, käänny viipymättä valtuutetun jälleenmyyjän puoleen. _



VAROITUS

Turvallisuusvaara! Rollaattorin käyttöturvallisuuden ylläpitämiseksi vain jälleenmyyjä saa suorittaa korjaustöitä ja niissä saa käyttää vain DIETZ-varaosia. Näitä varaosia on saatavana verkkosivujemme kautta. _____



HUOMAUTUS


Käyttäjä tai hänen avustajansa suorittavat huoltosuunnitelmassa vaaditut tarkastukset ja toimenpiteet, ellei toisin mainita. _____



HUOMAUTUS JÄLLEENMYYJILLE

Jos käyttäjä ilmoittaa rollaattorin toiminnassa poikkeavuuksia, tarkasta kaikki huoltosuunnitelmassa tarkastettavaksi merkityt kohdat. Tarkastukset on suoritettava myös jokaisen uudelleenkäyttöön oton yhteydessä ja tuotteen pidemmän (> 4 kuukautta) varastoinnin jälkeen. _____

TAIMA-HUOLTOSUUNNITELMA

Tarkastetaan	Kuvaus	kuukausittain	
		aina ennen käyttöä	
Jarrut/ seisontajarrut: toiminta	Kun jarrukahvat on painettu/lukittu alas (seisontajarru) tai jarrukahvat on vedetty ylös (käyttöjarru), takapyörät eivät saa pyöriä.  Jarrut on säädettävä uudestaan bowdenkaapelien tai takarenkaiden vaihtamisen jälkeen. Vain valtuutettu jälleenmyyjä saa suorittaa tämän toimenpiteen.	X	
Työntökahvat: vakaus	1. Työntökahvojen sormiruuvien tulee olla pitävästi kiinnitettävissä. 2. Työntökahvat eivät saa heilua.	X	

Tarkastetaan	Kuvaus	kuukausittain aina ennen käyttöä	
		↓	↓
Taittumisen lukitus ja taittomekanismi: toiminta ja turvallisuus	1. Taittumisen lukituksen (punainen nappi) tulee olla vaivattomasti ulos vedettävissä ja uudestaan lukittavissa. 2. Molempien rungon osien tulee olla vaivattomasti yhteen ja erilleen vedettävissä.	X	
Ruuvikiinnitykset: pitävä kiinnitys	 Kaikkien ruuvikiinnityksien tulee olla pitävästi kiinnitettyinä. Itselukittuvat mutterit ja ruuvit menettävät tehokkuutensa, kun niitä avataan ja suljetaan toistuvasti. Sen vuoksi valtuutetun jälleenmyyjän tulee huolehtia niiden vaihtamisesta niiden löystyessä.	X	
Ohjaus ja kulkupyörät: kulku, toimivuus ja vauriot	1. Pyörien tulee kulkea suorassa linjassa ja puolelta toiselle värisemättä. 2. Pyörien tulee pyöriä kulkemisen aikana kevyesti ja äänettömästi. 3. Pyörät eivät saa olla vaurioituneet.	X	
Ohjaus ja kulkupyörät: kulku, toimivuus ja vauriot	1. Pyörät eivät saa olla vaurioituneet ja niiden tulee pyöriä äänettömästi, puolelta toiselle värisemättä ja suorassa linjassa. 2. Jos pyörien navoissa on nukkaa tai likaa, puhdistane.		X
Työntökahvat: vakaus ja vauriot	1. Käsi- ja jarrukahvojen tulee olla pitävästi kiinnitettyinä. 2. Työntökahvoissa ei saa olla ulkoisia vaurioita/vääntymiä, eivätkä ne saa heilua. 3. Sormiruuvien tulee olla pitävästi kiinnitettävissä.		X
Istuin: likaantuminen ja vauriot	1. Istuinpäällisen tulee olla pitävästi kiinnitetty sivuilla oleviin kiskoihin. 2. Jos istuinpäällinen on likaantunut, puhdistane se puhdistusohjeiden mukaisesti. 2. Jos istuinpäällinen on vaurioitunut, se on vaihdettava.		X
Runko, koko rakenne: toiminta ja vauriot	1. Rungon molemmissa osissa ja ristisiteissä ei saa olla vaurioita tai halkeamia. 2. Toiminnalliset ja pinnan vauriot on korjattava.		X
Silmämääräinen tarkastus: irtonaiset osat, murtumat, ruoste tai muut vauriot	 Jos tällaisia vaurioita ilmenee, rollaattoria ei saa enää käyttää, koska sen turvallista käyttöä ei kyetä enää takaamaan.		X
Likaantuminen: rollaattori, koko rakenne	Likaantumisen voimakkuudesta riippuen koko rollaattori on puhdistettava vähintään kerran kuukaudessa (katso luku Puhdistaminen).		X

VIANETSINTÄ JA -KORJAUS

Vika	Mahdolliset syyt	Toimenpiteet
Etupyörät eivät kulje suorassa linjassa.	Pyöränlaakerit ovat vaurioituneet tai pyörien ripustukset eivät ole enää kiinnitettyinä asianmukaisesti.	Käännä valtuutetun jälleenmyyjän puoleen
Rollaattorin työntäminen on raskasta.	Pyörien akselit/navat ovat likaantuneet.	Poista lika
	Jarrut on säädetty väärin. Pyöränlaakerit ovat vaurioituneet tai pyörien ripustukset eivät ole enää kiinnitettyinä asianmukaisesti.	Käännä valtuutetun jälleenmyyjän puoleen
Jarrustointo toimii riittämättömästi tai epätasaisesti.	Jarrut on säädetty väärin tai jarrupalat ovat kuluneet.	Käännä valtuutetun jälleenmyyjän puoleen
Istuinpäällinen ei ole kireällä tai ei ole pitävästi kiinni rollaattorissa.	Rollaattoria ei ole taitettu täysin auki.	Taita rollaattori täysin auki ja lukitse taittumisen lukitsin
	Istuinpäällistä ei ole kiinnitetty oikein sivuilla oleviin kiskoihin tai se on vioittunut.	Käännä valtuutetun jälleenmyyjän puoleen
	Ristisiteet tai taittomekanismi ovat vioittuneet.	
Kitisevät ja hankaavat äänet	Useita syitä	Käännä valtuutetun jälleenmyyjän puoleen
Rollaattori ei tarjoa kunnollista tukea tai ei seiso turvallisesti.	Työntökahvoja ei ole asennettu oikein tai ne on asennettu käyttäjälle sopimattomalla tavalla.	Tarkista työntökahvojen korkeus Tarkasta, onko työntökahvojen sormiruuvit kiristetty pitävästi
	Rollaattoria ei voida taittaa täysin auki tai taittumisen lukitsin ei ole lukittuna.	Taita rollaattori täysin auki ja varmista, että taittumisen lukitsin (punainen nappi) lukittuu
	Rollaattorin runko tai työntökahvat ovat vaurioituneet.	Käännä valtuutetun jälleenmyyjän puoleen

PUHDISTAMINEN

- ▶ Puhdista rollaattori pyyhkimällä sen rungon osat säännöllisesti kostealla liinalla. Voit käyttää pinttyneen lian poistamiseen mietoa puhdistusainetta ja lämmintä vettä.
- ▶ Istuinpäällinen ja ostoskassi voidaan pestä käsin miedolla saippualliuoksella enintään 40 °C:ssa.
- ▶ Pyörät voidaan puhdistaa kostealla harjalla, jossa on muoviharjakset.
- ▶ Poista lika ja nukka myös pyörien navoista.
- ▶ Käytä puhdistamiseen vain kaupallisia mietoja puhdistus- ja desinfiointiaineita. Yksityiskohtaiset ohjeet desinfiointia varten löydät seuraavasta luvusta.



VAROITUS

Materiaalivauriot! Älä käytä puhdistamiseen painepesuria, voimakkaita syövyttäviä kemikaaleja tai hankaavia lisäaineita.

Materiaalivauriot! Varmista puhdistamisen jälkeen kaikkien materiaalien täydellinen kuivuminen niiden laadun säilyttämiseksi. _____

DESINFOINTI

Valmistele käytetty apuväline manuaalisesti pyyhkimällä kaikki osat pintojen desinfiointiaineella.

Suosittelemme desinfioimaan erityisen huolellisesti käsien tai ihon kanssa usein kosketuksissa olevat pinnat, kuten kahvat.



VAROITUS

Materiaalivauriot! Noudata desinfioinnissa desinfiointiaineen valmistajan antamia käyttö- ja valmisteluohjeita. _____

Seuraavat desinfiointiaineet ovat materiaalia säästäviä:

- ▶ Aldehydivapaat alkoholipohjaiset desinfiointiaineet (enint. 70 % propyylialkoholia)

EDELLEEN LUOVUTTAMINEN JA UUELLEENKÄYTTÖ

Perättäisten uudelleenkäyttöjen enimmäismäärä riippuu kunkin tuotteen materiaalien kulumisen tilasta ja toiminnallisesta kunnosta. Luovuttaessasi rollaattorin edelleen tai ottaessasi sen käyttöön uudelle käyttäjälle tai jälleenmyyjälle, muista luovuttaa tarpeelliset tekniset asiakirjat turvallisen käytön vuoksi. Rollaattori on annettava jälleenmyyjälle puhdistamista, desinfiointia ja vaurioiden varalta tarkastamista ja hyväksymistä varten ennen sen edelleen luovuttamista. Kaikki huoltosuunnitelmassa tarkastettaviksi merkityt kohdat on tarkastettava.

VARASTOINTI

Jos haluat varastoida rollaattorin, huolehdi siitä, että varastointi tapahtuu kuivassa tilassa, suoralta auringonvalolta suojattuna ja 0...+45 °C:n lämpötilassa.

Kiinnitä rollaattori tahatonta paikaltaan vierimistä vastaan. Älä käytä seisontajarruja tähän, koska ne voivat vaurioittaa renkaita pitkäksi aikaa, kun ne aktivoituvat.

Pidemmän (> 4 kuukautta) varastoinnin päätteeksi tarkasta kaikki huoltosuunnitelmassa mainitut kohdat ennen rollaattorin uudelleen käyttöä tai käyttöönottoa.



VAROITUS

Materiaalivauriot! Älä varastoi rollaattoria lämmönlähteiden läheisyydessä äläkä aseta esineitä rollaattorin päälle. _____

HÄVITTÄMINEN

Jos et tarvitse enää rollaattoria, ota yhteyttä jälleenmyyjään, joka noutaa sen ja hävittää sen asianmukaisesti tai hyödyntää sitä muuten. Jos tämä ei ole mahdollista, vie rollaattori paikalliseen kierrätyskeskukseen.

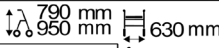
TUOTTEEN MERKINNÄT



Tyypikilpi on pidettävä luettavassa kunnossa. TAIIMA-rollaattorissa se löytyy vasemmasta ristsiteestä.



Pyydä jälleenmyyjäsi korvaamaan lukukelvottomat tai puuttuvat kilvet/tarrat viipymättä uusilla. Tämä koskee myös heijastintarroja.



Tyypikilven symbolit ja tiedot eritellään seuraavassa. (Esimerkkinä käytetään tyypikilpeä.) Tyypikilvessä on myös rollaattorisi sarjanumero.

DIETZ GROUP DIETZ GmbH
Reutäckerstrasse 12
76307 Karlsbad - DE

TYP TAIIMA M 

REF  200059 

SN 347WXXXXXX  

UDI  (01)04260241684407
(10)23XXXXX
(11)230724
(21)347WXXXXXX  **MD** **CE**

DIETZ GROUP	Tavaramerkki tai tuotemerkki
TYP	Tyyppi/malli
REF	REF = tuotenumero
SN	SE = Sarjanumero
UDI	UDI = Unique Device Identifier (01) UDI-DI (10) Tilausnumero (11) Valmistuspäivä (21) Sarjanumero

	Valmistaja / valmistajan merkki / valmistajan osoite
	Suurin sallittu käyttöpaino ml. kuorma
	Valmistuspäivä
	Rollaattorin kokonaisleveys
	Rollaattorin kokonaiskorkeus (min.–maks.)
	Rollaattoria voi käyttää sekä sisä- että ulkotiloissa
	Noudata käyttöohjeen ohjeita
MD	Medical Device / lääkinällinen laite
CE	Tuote on lääkinällisistä laitteista annetun asetuksen (EU) 2017/745 vaatimusten mukainen.

Tuotteet, joissa on alla näkyvä merkintä, ovat yksilölliseen käyttöön valmistettuja laitteita.

**SONDERANFERTIGUNG
CUSTOM-MADE DEVICE**

Ne ovat tuotteita, jotka on valmistettu yksilöllisesti tietylle käyttäjälle. Tyypikilpi, varoitukset ja mahdollisesti myös käyttötarkoitus poikkeavat tällöin muista tuotteista. Lisäasiakirjojen ohjeita on noudatettava!

TAKUU

Takuu kattaa tuotteen kaikki todistetusti materiaali- tai valmistusvirheistä johtuvat viat.

Takuu kattaa 24 kuukautta lähetyksen valmiusilmoituksen saapumisesta tai viimeistään toimituksen jälkeen.

Takuu ei kata vaurioita, jotka johtuvat kulumisesta, tahallisesta vaurioittamisesta, huolimattomuudesta tai epäasianmukaisesta käytöstä. Tämä koskee myös epäsopivien hoitoaineiden, voiteluaineiden ja rasvojen käyttöä.

KÄYTTÖIKÄ

Tuotteen odotettu käyttöikä päivittäisessä, asianmukaisessa käytössä on viisi vuotta. Edellytys tälle ovat tässä käyttöohjeessa annettujen kunnossapito-, puhdistus- ja turvallisuusohjeiden noudattaminen.

VASTUUKYSYMYKSET

DIETZ GmbH on vastuussa tuotteesta vain, kun tuotetta käytetään määritettyjen ehtojen mukaisesti ja määritettyihin käyttötarkoituksiin. Suosittelemme käsittelemään tuotetta asianmukaisesti ja hoitamaan sitä ohjeiden mukaisesti. DIETZ GmbH ei vastaa vaurioista, jotka johtuvat muiden kuin DIETZ GmbH:n hyväksymien rakenne- ja varaosien käytöstä. Vain valtuutettu jälleenmyyjä tai itse valmistaja saa suorittaa korjauksia tuotteelle.

MITAT JA TEKNISET TIEDOT

Kuvaus	Yksikkö	TAiMA M	
Tuotenumero		200059	
Materiaali/väri: Runko		Alumiini/ ruskea, metalli	
Materiaali/väri/koko Pyörät	cm	PU / tummanharmaa / 20 × 3,5	
Materiaali/väri: Jarrukahvat		Polyamidi ja lasikuitu	
Materiaali/väri: Kahvat		Termoplastinen kumi / musta	
Materiaali/väri: Istuinpäällinen		Polyesteripäällystetty PVC-kangas	
Materiaali/väri: Ostoskassi		Polyesterikangas	
Pituus/leveys/korkeus	mm	680 / 630 / 790	
Leveys kokoon taitettuna	mm	230	
Istuinkorkeus/-leveys	mm	590 / 450	
Kokonaiskorkeus min./maks.	mm	790 / 950	
Kahvojen korkeus, säädettävä		5 × 4 cm	
Leveys käytössä	mm	860	
Vakaus standardin EN ISO 11199-2 mukaisesti	etusuunnassa	°	16
	takasuunnassa	°	8,3
	sivusuunnassa	°	3,8
Paino ilman lisävarusteita / lisävarusteilla	kg	6,5	
Käyttäjän enimmäispaino ml. kuorma	kg	150	
Enimm. kuormitettavuus, lisävarusteet	kg	Tarjotin: 5 / Ostoskassi: 5 / Rollaattorin kassi: 15	
Suosittelava käyttäjän pituus	m	1,60–1,85	

TUOTETESTAUS


Kokonaistestaus, rollaattoristandardi	EN ISO 11199-2
Muoviosien biologinen yhteensopivuus	ISO 10993
Tekstiiliosien syttyvyys	EN 1021-2

YMPÄRISTÖOLOSUHTEET

Käyttöympäristön lämpötila	-10...+50 C°
Varastointiympäristön lämpötila	0...45 C° suhteellinen ilmankosteus 20–75 %

TUNNISTETIETOJEN MERKITSEMINEN

Suosittellemme kirjoittamaan tuotteesi tunnistetiedot seuraaville riveille, jotta ne ovat käytettävissä, jos sinulla on kysyttävää tuotteesta. (Katso selitys luvussa "Tuotteen merkinnät".)

TYP Tyyppi/malli:	
REF Tuotenumero/REF:	
UDI Sarjanumero (21):	
 Valmistuspäivä:	
Muita tietoja / muistiinpanoja:	

* Räätelöityjen tuotteiden tunnistetiedot tai tyyppikilpi voivat poiketa toisistaan



Tuoteryhmä: Rollaattorit

Tuote: TAIIMA M

Käyttöohje versio 4.1 FI

Päivitetty 12-2023



DIETZ GmbH

Reutäckerstraße 12

76307 Karlsbad (Saksa)

P: +49 724 891 860

F: +49 724 891 8686

info@dietz-reha.de

www.dietz-rehab.de

Emme ota vastuuta painovirheistä tai virheistä ja pidätämme oikeuden hintojen tai tuotteiden muutoksiin.

© DIETZ GmbH Reha-Produkte, Karlsbad

Jäljentäminen on sallittua vain DIETZ GmbH:n myöntämällä kirjallisella luvalla.