

TRiONiC

Walker **Gebruiksaanwijzing**



SWEDISH
DESIGN

We willen u bedanken voor het kiezen van een Trionic Walker!

Bedankt dat u voor ons Trionic Walker 9er heeft gekozen! We hopen oprecht dat u veel leuke momenten zult beleven en zowel off-road als in de stad zult genieten van uw Trionic.

Door te kiezen voor een Trionic Walker 9er zult u een hele reeks voordelen ontdekken. Het verbetert uw toegang tot verschillende buitenomgevingen en verhoogt hopelijk uw kwaliteit van leven.

Lees vóór gebruik de gebruikershandleiding zorgvuldig door en volg alle richtlijnen, vooral de veiligheidsinstructies.

Deze gebruikershandleiding bevat alle benodigde instructies voor het afstellen en bedienen van uw Trionic-rollator.

Deze gebruikershandleiding is bedoeld om alle gebruikers en ondersteuningspersoneel een basis te bieden voor het veilige gebruik van het product. In de handleiding vindt u informatie over de voorbereiding, het gebruik, het onderhoud en de service van uw rollator. Om op een verstandige manier optimaal gebruik te kunnen maken van

het apparaat en de betrouwbaarheid van het gebruik te behouden, dient u altijd de vermelde gebruiksinstructies na te leven. Zorg ervoor dat de gebruikershandleiding altijd toegankelijk is voor de gebruiker.

Deze gebruikershandleiding is bij het leveringspakket inbegrepen. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen in de weergegeven versies van deze handleiding als gevolg van verdere technische ontwikkelingen aan te brengen.

Deze gebruikershandleiding is bij het leveringspakket inbegrepen. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen in de weergegeven versies van deze handleiding als gevolg van verdere technische ontwikkelingen aan te brengen.

Hergebruiken door derden

Als u uw rollator aan een nieuwe gebruiker doorgeeft, vergeet dan niet alle technische documentatie mee te geven die nodig is om een veilig gebruik te garanderen. Trionic Sweden AB is niet verantwoordelijk voor de staat van het product wanneer het aan een nieuwe gebruiker wordt doorgegeven.

Walker Gebruiksaanwijzing

Trionic Walker 9er

De Walker 9er is de perfecte rollator voor gebruik zowel binnenshuis als buitenshuis. Dankzij de 9" wielen en extra zachte PU-banden zult u een hoger comfort en goed-gebalanceerde prestatie ervaren. Het is licht en compact voor eenvoudige opslag of vervoer. De Walker 12er is uw betrouwbare partner wanneer u naar buiten gaat. Alle nieuwe Trionic Walker rollators zijn voorzien van een gesynchroniseerde besturing (in afwachting van patent) die problemen met klapperende en scheve draaiwielen elimineert.

Aard:
Medisch hulpmiddel klasse I (MDR
2017/745)

Doel: Loophulpmiddel

Fabrikant:

Trionic USA, INC. · 1545 N. Verdugo
Rd. · Glendale, CA 91208 · USA
info@trionic.us
818-480-1907

Datum van handmatige revisie:
2025-05-01

Technische gegevens

	Walker 9er M
Min. hoogte:	74 cm
Max. hoogte:	94 cm
Breedte:	66 cm
Lengte:	68 cm
Zittingshoogte:	62 cm
Zittingsbreedte:	43 cm
Wielmaat:	9"/23 cm
Afmeting opgeklapt	68 x 28 x 82 cm (L x B x H)
Afmeting opgeklapt zonder wielen:	61 x 28 x 74 cm (L x B x H)
Gewicht:	9,5 kg
Gewicht zonder wielen:	6,6 kg
Max. gebruikersgewicht:	150 kg

Veiligheid

- Beide remmen dienen vergrendeld te zijn voordat u de zitting gebruikt.
- Zorg ervoor dat de Walker helemaal uitgeklapt is voordat u gaat wandelen.
- Ben extra voorzichtig op steile hellingen of oneven terrein.
- De stabiliteit van de Walker is getest met een gewicht van 5kg in het mandje. Zorg ervoor dat, wanneer u meer gewicht in het mandje plaatst, dat u deze gelijkmatig verdeelt in het mandje.
- **BELANGRIJK:** Mocht er zich bij u een ernstig ongeval of incident voordoen tijdens het gebruik van dit medische hulpmiddel, dan dient u het incident te melden aan de fabrikant en aan de bevoegde medische autoriteit in het land waar u woont.

Juiste hoogte handgreep

Hoe u de juiste hoogte van uw Veloped instelt

Veel rollatorgebruikers stellen de handgrepen te hoog in, omdat ze denken dat dit een rechttere houding bevordert. Maar in werkelijkheid verslechtert dit de houding en is het slecht voor de stabiliteit.

U kunt de juiste hoogte van de Veloped handgrepen bepalen door het volgende te doen, hetgeen alle fysiotherapeuten en rollatorfabrikanten aanbevelen:

1. Ga rechtop staan met een zo recht mogelijke rug, met uw schoenen aan en uw armen ontspannen langs uw lichaam (elleboog licht gebogen).
2. Meet de verticale afstand van de vloer tot het polsbot = aanbevolen hoogte handgreep.

Met de handgrepen op polshoogte:

- Hoeft u uw schouders niet op te trekken en kunt u een groter deel van uw lichaamsgewicht laten steunen.
- U kunt dichterbij de handgrepen lopen, hetgeen een rechttere lichaamshouding oplevert.
- Heeft u een meer verticale (neerwaartse) gewichtsverdeling, hetgeen zowel de stabiliteit als de remprestaties verbetert.

Bij het eerste gebruik

1. Klap de Walker uit door de handgrepen van elkaar weg, naar buiten toe te trekken.

2. Vergrendel de Walker in de wandelstatus door de twee achterste hoeken van de zitting stevig naar beneden te drukken. U dient een klik te horen wanneer de Walker zich vergrendelt in de wandelstatus.

3. Voordat u de Walker gebruikt die u er zeker van te zijn dat het mechanisme voor het openklappen veilig gezekerd is.

4. Stel de hoogte van de handgrepen in zoals is beschreven in het hoofdstuk «Handgrepen instellen».

Parkeerrem

U kunt de parkeerrem op 3 verschillende manieren activeren.

Optie 1: Duw de onderste rode parkeerrem met uw wijsvinger naar beneden terwijl u, tegelijkertijd, de remhendel aantrekt. Stel vast dat de parkeerrem werkt en dat de Walker zich niet beweegt.

Optie 2: trek de bovenste rode parkeerrem met uw duim naar boven toe terwijl u, tegelijkertijd, de rem aantrekt. Stel vast dat de parkeerrem werkt.

Optie 3: Gebruik beide handen. Trek de bovenste rode parkeerrem met één hand naar achteren toe terwijl u met uw andere hand de rem aantrekt. Stel vast dat de parkeerrem werkt.

Om de parkeerrem te ontkoppelen die u op dezelfde manier te remmen als dat u met de rijrem.

Rijrem

Trek de remhendel omhoog om de rijrem te activeren. Rem met beide remmen tegelijk.

Instellen van de handgreep

1. Ontgrendel beide snelkoppelingen die boven de zitting zijn geplaatst, door ze horizontaal naar buiten toe te vouwen.

2. Stel de handgreep af op de gewenste hoogte.

3. Vergrendel beide snelkoppelingen door de hendel naar de gesloten positie te vouwen.

LET OP! Gebruik de snelkoppelaars niet als vleugelmoeren of schroeven.

Aanpassing van de greephoek

De hoek van de handgrepen kan worden aangepast zodat uw handen comfortabel geplaatst kunnen worden en u een optimale ondersteuning heeft.

1. Draai de schroef aan de achterkant van de handgreep met een inbussleutel van 4 mm los.

2. Draai/draai de greep naar de door u gekozen hoek en zet hem vast door de schroef weer vast te draaien.

Opvouwen van de Walker

1. Pak de steunen van de zitting en trek deze omhoog. De Walker zal zich beginnen op te vouwen.

2. Duw de twee handgrepen helemaal tegen elkaar.

De Walker openvouwen

1. Om de Walker open te vouwen duwt u de twee handgrepen van elkaar af.

2. Vergrendel de Walker in de wandelstatus door de twee achterste hoeken van de zitting stevig naar beneden te drukken. U dient een klik te horen wanneer de Walker zich vergrendelt in de wandelstatus.

3. Voordat u de Walker gebruikt die u er zeker van te zijn dat het mechanisme voor het openklappen veilig gezekerd is.

LET OP! Trek altijd beide parkeerremmen aan voordat u de zitting gebruikt.

Afnemen van de voorwielen

1. Open de snelkoppeling bij het voorwiel door ze naar buiten te vouwen.
2. Draai de moer aan de binnenzijde van de voorvork een beetje los zodat het wiel uit de vork kan worden genomen.
3. Haal het wiel uit de vork.
4. **LET OP!** Gebruik de snelkoppelaars niet als vleugelmoeren of schroeven.

De voorwielen bevestigen

1. Plaats het voorwiel in de vork, met de snelkoppelaar geplaatst aan de buitenzijde van de Walker.
2. Draai de moer aan de binnenzijde van de vork aan zodat de snelkoppelaar goed wordt aangedraaid wanneer het wordt gesloten.
3. Sluit de snelkoppelaar bij het voorwiel door het naar binnen toe te vouwen. Zorg ervoor dat de snelkoppelaar goed gesloten is. Bij voorkeur in een positie achter de vork, wanneer u achter de Walker staat.
4. **LET OP!** Gebruik de snelkoppelaars niet als vleugelmoeren of schroeven.

De achterwielen vastmaken

De achterwielen zijn afneembaar om het transport van de Walker te vereenvoudigen.

1. Druk de stalen knop in het midden van het achterwiel helemaal in en u kunt het achterwiel van de Walker verwijderen.
2. Om het achterwiel vast te maken aan het frame, drukt u de stalen knop in en schuift u het wiel over de as.
3. Controleer of het wiel stevig vast zit door het opzij de duwen of te trekken.

Remmen vergrendelen

1. Wanneer de remmen niet goed functioneren, draai dan de instellingschroef los op elke remhendel (tegen de klok in) en breng ze terug in positie door de schroef vast te draaien. U doet dit door de schroef naar de hendel toe te draaien (met de klok mee).

Neem contact op met uw verkoper, of de persoon die verantwoordelijk is voor het onderhouden van uw Trionic Walker, wanneer de remmen nog steeds slecht functioneren.

Veiligheidsvoorschriften

Controleer voor gebruik of de Trionic Walker perfect werkt:

- Controleer de remfunctie en de parkeerrem.
- Zorg er voor dat het frame is gezekerd in de uitgeklapte wandelpositie.
- Controleer of de handgreep de juiste hoogte heeft en of deze goed is vergrendeld.
- Het maximumgewicht van de gebruiker mag niet hoger zijn dan 150 kg.
- Om een goed functioneren van het product te garanderen raden wij u aan dit jaarlijks bij een door Trionic of de distributeur goedgekeurde servicepunt te laten nazien.
- Een defecte Walker mag niet worden gebruikt.

Onderhoudsvoorschriften

Om een goede werking en de veiligheid te garanderen moet u erop toezien dat het onderstaande regelmatig wordt uitgevoerd:

- Maak de Walker schoon met gewoon afwasmiddel, water en een theedoek. Droog hem goed af.
- Houd de wielen schoon met afwasmiddel, water en een kunststof borstel.
- Controleer of schroeven en hendels goed zijn aangedraaid.
- Als uw Walker niet in perfecte conditie verkeert moet u direct contact opnemen met de verkoper/dealer of service vertegenwoordiger om uw Trionic Walker te laten onderhouden..

Vergeet niet om elke 4-5 weken de bandenspanning te controleren. Trionic adviseert een bandenspanning van 1,5 bar/22 psi.

Trionic aanvaardt geen aansprakelijkheid voor ingrepen aan het product (aanpassingen, ondeugdelijke reparaties) die zonder voorafgaande toestemming zijn uitgevoerd.

Garantie

De Trionic Walker komt met 10 jaar garantie, met uitzondering van de onderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage (banden, buizen, remblokjes, remkabels, remkabelbehuizing en onderdelen van textiel). De garantie gaat in op het moment van aanschaf en is alleen van toepassing op originele Trionic delen.

CE - Trionic Sverige AB garandeert dat het bovengenoemde product voldoet aan de relevante wettelijke vereisten (1993:584) met betrekking tot medische producten, evenals aan de specificaties in de bepalingen voor medische producten (LVFS 2003:11). Het product voldoet aan de specificaties in de EG-richtlijn betreffende medisch-technische producten 93/42/EEG.

Label

De Veloped is getest en goedgekeurd volgens de internationale norm voor rollators ISO 11199-2:2021 en voldoet aan de eisen van de EU-verordening voor medische hulpmiddelen MDR 2017/745.

Het maximum gewicht van de gebruiker bedraagt 150 kg.

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1. Fabrikant | 9. Volgens de ISO-normen is het |
| 2. Maximaal gebruikersgewicht | voornamelijk bedoeld voor |
| 3. Breedte | gebruik buitenshuis. |
| 4. Lengte | 10. Productcode: EAN 13 |
| 5. Maximum- en minimumhoogte | 11. Artikelnummer |
| 6. Datum fabricage | 12. Product is goedgekeurd |
| 7. Serienummer | conform MDR 2017/745 |
| 8. Lees de gebruikershandleiding
vóór gebruik. | |

Milieuvriendelijkheid

De Trionic Walker is zo gemaakt, dat de negatieve effecten op het milieu tijdens zijn levenscyclus zo gering mogelijk zijn. Als de levensduur van het product erop zit, kan het tot schroot worden verwerkt en kunnen de delen gerecycled worden.

- Bij de recycling worden de aluminiumcomponenten van het product gescheiden van de overige onderdelen. De onderdelen worden gesorteerd in metaal, kunststof en restmateriaal.
- Het product bestaat voor het grootste deel uit aluminium, staal en kunststof.
- Voorbeelden van onderdelen van gemengde materialen zijn remhendels, wielen en handgrepen.
- Omdat verschillende gemeenten/recyclingbedrijven anders omgaan met recyclingmateriaal, is het raadzaam in twijfelgevallen contact op te nemen met uw gemeente.

Trionic Sverige AB is aangesloten bij het "The Green Dot", een landelijk systeem voor de recycling van verpakkingen.

Walker video productdemonstraties

Bekijk de instructies op je smartphone. Open je camera-app, richt deze op de QR-code en houd je telefoon stil totdat er een melding of link op je scherm verschijnt. Tik op de melding om de link te openen en begin de video te bekijken. Bovendien is er een handmatige link beschikbaar voor directe toegang tot de video op je computer. Aarzel niet om contact met ons ondersteuningsteam op te nemen als je problemen ondervindt of meer hulp nodig hebt.

De Rollator Walker 12er in de achterbank vouwen

U kunt de rollator eenvoudig opvouwen en op de achterbank van uw auto plaatsen.

Lees verder : qr.trionic.info/backseat



Certificaat van garantie

De Trionic Walker komt met 10 jaar garantie, met uitzondering van de onderdelen die onderhevig zijn aan normale slijtage (banden, buizen, remblokjes, remkabels, remkabelbehuizing en onderdelen van textiel). De garantie gaat in op het moment van aanschaf en is alleen van toepassing op originele Trionic delen.

Datum aankoop:

Serienummer:

Datum/Handtekening

Trionic USA, INC. • 1545 N.
Verdugo Rd. • Glendale, CA 91208
• USA

info@trionic.us

818-480-1907



TRIONIC