

trio

Ⓓ	Bedienungsanleitung – trio Gehwagen	4
Ⓖ	User manual – trio Walker	10





(1)



(2)



(3)



(4)



(5)



(6)



(7)



(8)

Sehr geehrter Trio-Nutzer,

mit dem Trio Gehwagen haben Sie eine gute Wahl getroffen. Er wird Ihnen helfen, den Alltag oder die Geh-Therapie zu meistern. Sie können den Gehwagen sowohl im Innen- als auch im Außenbereich verwenden.

Die Bedienung Ihres Trio Gehwagens ist denkbar einfach und unkompliziert. Die Höhe und Breite können Sie ohne Werkzeug anpassen. Damit die Handhabung des Trio Gehwagens für Sie sicher, praktisch und komfortabel ist, lesen Sie bitte zuerst diese Bedienungsanleitung.

Sollten Sie zusätzliche Fragen zu dem Trio Gehwagen haben, wenden Sie sich bitte an Ihren zuständigen Fachhandel oder direkt an uns.

Wir möchten Sie in diesem Zusammenhang auch auf unsere Internet-Seite **www.thomashilfen.de** aufmerksam machen, auf der Sie aktuelle Informationen abrufen können und wichtige Produktsicherheitshinweise oder Informationen zu etwaigen Produktrückrufen erhalten.

Unsere Adresse: Thomas Hilfen für Körperbehinderte
 GmbH & Co. Medico KG
 Walkmühlenstraße 1
 D - 27432 Bremervörde
 Telefon: 04761 8860
 www.thomashilfen.de

Inhalt	Seite
Sicherheitstechnische Kontrollen und Wartungsintervalle.....	5
Allgemeine Sicherheitshinweise.....	5
Zweckbestimmung und Einsatzorte	5
Anwendungsrisiken und Kontraindikationen	5
Symbole und Aufkleber.....	6
Technische Daten und Varianten	6
Lieferumfang.....	6
Grundausrüstung.....	7
Aufstellen und Montage	7
Einstellmöglichkeiten.....	7
Produkt- / Chargennummer	8
Reinigungs-, Desinfektions- und Pflegehinweise	8
Wiedereinsatz 	8
Garantiebedingungen / CE - Kennzeichnung.....	8
Wartungsplan – jährliche Inspektion / Wiedereinsatz.....	9

Sicherheitstechnische Kontrollen und Wartungsintervalle

Eine regelmäßige Sichtkontrolle aller Bedienelemente und Befestigungsschrauben sollte jeden Monat von einer geschulten Fachkraft durchgeführt werden.

Bitte beachten Sie folgende Sicherheitshinweise

- Lesen Sie sich vor Erstgebrauch die Bedienungsanleitung sorgfältig durch oder lassen Sie sich diese bei Leseschwierigkeiten vorlesen. Sollte die Bedienungsanleitung verlorengegangen sein, können Sie sich diese im Download-Bereich unserer Internetseite www.thomashilfen.de jederzeit herunterladen. Das hinterlegte PDF-Dokument kann auch im vergrößerten Format dargestellt werden.
- Die Benutzung des Gehwagens von bewegungseingeschränkten Personen muss immer unter Aufsicht eines Betreuers erfolgen, um Stürze zu vermeiden!
- Vor Gebrauch müssen regelmäßig die Schraubverbindungen, insbesondere die der Höhenverstellung, überprüft und ggf. nachgezogen werden!
- Sichern Sie beim Ein- und Aussteigen den Trio Gehwagen gegen Wegrollen! Hierzu können Sie die Bremse durch Eindrücken des Druckknopfes an der Handbremse fest arretieren. Die Arretierung wird durch leichtes Ziehen am Bremsarm der Handbremse wieder gelöst.
- Bitte seien Sie beim Überwinden von kleinen Hindernissen, wie z. B. Türschwellen, besonders vorsichtig. Hier besteht immer Kippgefahr! Fahren Sie bitte niemals rückwärts über solche Hindernisse!
- Achten Sie sorgsam darauf, dass stets der ganze Unterarm aufgestützt ist bzw. Sie sich ausreichend auf den Achselstützen (optional) abstützen.
- Halten Sie sich immer an den vorderen Handgriffen fest.
- Fahren Sie nur auf ebenen Untergründen.
- **ACHTUNG:** Beim Verstellen der Armauflagen und Achselstützen besteht Klemmgefahr.
- **ACHTUNG:** Die Armauflagen können bei längerer direkter Sonneneinstrahlung sehr heiß werden. Es besteht Verletzungsgefahr bei direktem Hautkontakt. Benutzen Sie Trio erst, wenn er ausreichend abgekühlt ist!
- Bitte überlasten Sie Ihren Trio Gehwagen nicht und beachten Sie das maximale Nutzergewicht (s. technische Daten).

Zweckbestimmung und Einsatzorte

Gehwagen unterstützen gehbehinderte Menschen, indem sie die Belastung der unteren Extremitäten mindern. Bei der Benutzung des Gehwagens ist eigene Kraftanwendung des Benutzers sowie ein Grund-Stehvermögen erforderlich. Er ermöglicht ein entlastendes, sicheres Gehtraining bei Krankheitszuständen oder Verletzungsfolgen mit Störung des Gehapparates und / oder gleichzeitiger Koordinations- / Gleichgewichtsstörung.

Anwendungsrisiken und Kontraindikationen

Bei sachgerechtem Gebrauch können Risiken bei der Anwendung ausgeschlossen werden. Kontraindikationen sind nicht bekannt.

Symbole und Aufkleber

Aufkleber	Bedeutung
 <p>Thomashilfen D - 27432 Bremervörde TRIO Gehwagen / walker für den Außenbereich geeignet / suitable for outdoor use max. Zuladung: 150 kg max. user weight: 330 lb. max. Breite: 770 mm max. width: 30"</p> <p>CE</p>	<p>Typenschilder/Belastbarkeitsaufkleber</p> <p>Das Typenschild ist am Gestell angebracht.</p> <p>Auf dem Typenschild finden sich die Angabe des Herstellers, die Typenbezeichnung, das maximale Nutzergewicht sowie das CE-Kennzeichen.</p>
 <p>(01)04034089024820(21)001645072</p> <p>2050/1100 trio Standard Gehwagen</p> <p>Article no: 9800020501100 LOT 410883-1-1</p> <p>Made in CHINA Thomashilfen  2017-02-24</p>	<p>Strichcode-Label</p> <p>Das Strichcode-Label ist unter den Armauflagen angebracht.</p> <p>Auf dem Strichcode-Label ist die Artikelnummer, Bezeichnung, Chargennummer sowie das Herstellungsdatum des Produktes angegeben.</p>

Technische Daten und Varianten

	Trio Standard	Trio A	Trio B	Trio BA
Breitenverstellung (Armauflage)	–	–	400 - 530 mm	400 - 530 mm
Höhe (Armauflage)	900 - 1300 mm	900 - 1300 mm	900 - 1300 mm	900 - 1300 mm
Gesamtmaß (L x B)	900 x 710 mm	900 x 710 mm	900 x 710 - 770 mm	900 x 710 - 770 mm
max. Wendekreisbreite	1200 mm	1200 mm	1200 mm	1200 mm
Reifengröße	200 x 50 mm	200 x 50 mm	200 x 50 mm	200 x 50 mm
Gewicht	21 kg	24,4 kg	21 kg	24,4 kg
max. Nutzergewicht	150 kg	150 kg	150 kg	150 kg

Der Trio Gehwagen ist in den folgenden Varianten erhältlich:

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Ausstattung
2050	Gehwagen trio Standard	Gehwagen mit Armauflagen
2055	Gehwagen trio A	Gehwagen mit Armauflagen und Achselstützen
2045	Gehwagen trio B	Gehwagen mit Armauflagen und Breitenverstellung
2040	Gehwagen trio BA	Gehwagen mit Armauflagen, Breitenverstellung und Achselstützen

Lieferumfang

Der Trio Gehwagen wird vormontiert geliefert. Transportbedingt befinden sich die Handgriffe an der Unterseite des Gehwagenoberteils in gedrehter Position. Dem Trio Gehwagen liegt eine Bedienungsanleitung bei. Den Gehwagen Trio A und BA liegen Achselstützen bei.

Grundausstattung

Höhenverstellbares Fahrgestell, Armauflagen, zwei verstellbare Haltegriffe, zwei feststellbare Handbremsen, schwenkbare Vorderräder, pannensichere Flexel-Gummibereifung

Aufstellen und Montage

Die Einstellungen / Anpassungen sind grundsätzlich durch geschulte bzw. eingewiesene Fachleute (z. B. Medizinprodukteberater des Sanitäts-Fachhandels) vorzunehmen. Zur ersten Inbetriebnahme des Trio Gehwagens ist kein Werkzeug erforderlich.

Transportbedingt befinden sich die Handgriffe an der Unterseite des Gehwagenoberteils in gedrehter Position. Um sie richtig zu positionieren, lösen Sie bitte die Schraube und drehen Sie die Handgriffe so, dass sie nach oben zeigen (Abb. 1). Nach Möglichkeit sollte der 90°-Winkel zwischen Handgriff und Armauflage (sowohl senkrecht als auch waagrecht) eingehalten werden. Achten Sie darauf, dass das Raster ineinander liegt.

Anbringen der Achselstützen (optional)

Entfernen Sie die Kunststoff-Verschlussstopfen aus dem Rahmen der Armauflage. Schieben Sie nun den Metallaufnahmeblock durch die dafür vorgesehenen Löcher bis zum Ende durch (Abb. 6) und befestigen Sie den Block mit den beiliegenden Schrauben. Danach führen Sie das linke / rechte Rohr der Achselstütze durch den Aufnahmeblock, so dass das Achselpolster oben ist (Abb. 7).

Einstellmöglichkeiten

Höheneinstellung der Armauflage

Durch das Lösen der beiden Spannschrauben rechts und links (Abb. 2), wird die Höhe der Armauflage eingestellt. Die optimale Höhe ist erreicht, wenn die Arme des Benutzers rechtwinklig gebeugt auf der Armauflage liegen.

ACHTUNG: Nach dem Einstellen die Spannhebel wieder fest anziehen! Vermeiden Sie Beschädigungen durch zu festes Anziehen – 10 Nm (handfest) sind ausreichend! Beachten Sie die max. Auszugslänge (Markierung am Rohr)!

Einstellen der Bremse

Die Bremswirkung kann durch Spannen der Bremskabel an der Handbremse fein justiert werden. Dreht man den Kabelspanner nach rechts wird die Bremswirkung verkleinert (Abb. 3)

Zusätzlich lässt sich die Bremse auch am Ende des Bremskabels (Abb. 4) durch Drehen der Kabelspanner dort einstellen.

Achtung: Grundsätzlich ist darauf zu achten, dass das Rad bei gelöster Bremse gerade noch frei drehen kann. Zu viel Raum zwischen Rad und Bremse reduziert die Bremswirkung!

Breitenverstellung

Sofern Sie über ein Modell mit Breitenverstellung verfügen, können Sie die Position der Armauflagen ändern. Lösen Sie dazu die Schrauben unter den Armauflagen (Abb. 5). Ziehen Sie die Schrauben anschließend wieder fest an.

Korrekte Höheneinstellung der Achselstütze (optional)

Nachdem die Armauflage richtig eingestellt wurde, werden die Achselstützen ausgerichtet. Das gepolsterte Oberteil der Achselstütze soll so hoch sein, dass der Nutzer des Gehwagens gut gestützt wird. Dazu muss sich Der Benutzer gerade und entspannt hinstellen. Dann löst man die Spannhebel (Abb. 8) und reguliert die Höhe so, dass sich die Stützen in der Achselhöhle befinden.

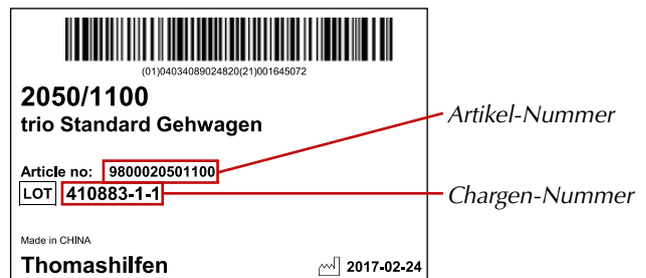
TIPP: Die erforderliche Grundhöhe erreichen Sie über die Höhenverstellung der Armauflage. Die Feineinstellung erfolgt dann über die Achselstützenhöhenverstellung.

ACHTUNG: Nach dem Einstellen die Spannhebel wieder fest anziehen! Vermeiden Sie Beschädigungen durch zu festes Anziehen – 10 Nm (handfest) sind ausreichend! Beachten Sie die max. Auszugslänge (Markierung am Rohr)!

Produkt- / Chargennummer

Zum Erhalt der richtigen Ersatzteile bzw. für mögliche technische Rückrufe benötigen wir grundsätzlich die Angabe der Chargennummer und die genaue Artikelnummer.

Die Chargennummer und auch die Artikelnummer des Trio Gehwagens befinden sich auf dem Strichcode-Label, das unter den Armauflagen angebracht ist.



Reinigungs-, Desinfektions- und Pflegehinweise

Das Gestell ist aus hochwertigem Stahlrohr hergestellt. Dieses ist mit einer widerstandsfähigen Pulvereinbrennlackierung beschichtet und kann mit handelsüblichen Seifen (Neutralseife) gereinigt und desinfiziert werden. Bitte benutzen Sie zur Reinigung des Trio Gehwagens keine scheuernden aggressiven, chlor- oder säurehaltigen Reinigungsmittel, sondern nur kunststoff- und lackgeeignete Haushaltsreiniger.

Desinfektion

Reinigen Sie vor der Desinfektion die Armauflagen, Griffe sowie Achselstützen (optional). Wischen Sie alle Teile des Produktes mit Desinfektionsmittel feucht ab. Es sollten ausschließlich Mittel auf Wasserbasis verwendet werden. Bei der Desinfektion sind die Anwendungshinweise des entsprechenden Herstellers zu beachten.

Wiedereinsatz DE

Der Trio Gehwagen ist zum Wiedereinsatz geeignet. Dieses Reha-Produkt unterliegt aber außergewöhnlichen Beanspruchungen. Aufgrund von Marktbeobachtungen und dem Stand der Technik haben wir die Produktlebensdauer bei sachgemäßem Gebrauch und unter Einbeziehung der Service- und Wartungsarbeiten auf 4 Jahre kalkuliert. Zeiten der Einlagerung beim Fachhandel sind ausgenommen.

Bei entsprechender Pflege und Wartung (siehe Wartungsplan) ist das Produkt auch deutlich über diesen Zeitraum hinaus zuverlässig.

Für den Wiedereinsatz ist das Produkt grundsätzlich immer sorgfältig zu reinigen und zu desinfizieren. Der Zustand ist von geschultem Fachpersonal auf Verschleiß und Beschädigungen hin zu prüfen. Beanstandungen müssen behoben werden, um einen weiteren sicheren Gebrauch des Trio Gehwagens zu gewährleisten.

Thomashilfen bevorratet auch nach Auslauf des Modelles ausreichend Ersatzteile. Ein Teilaustausch, z. B. für den Wiedereinsatz, ist damit langfristig gewährleistet.

Ist der Trio Gehwagen aufgrund seines Zustandes nicht mehr verwendungsfähig, kann er beim örtlich zuständigen Entsorgungsunternehmen recycelt werden.

Garantiebedingungen / CE - Kennzeichnung

Thomashilfen gewährt 24 Monate Garantie auf Verarbeitung und Material des Gehwagens. Ausgenommen sind Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung sowie natürlichen Verschleiß entstehen.

Der Trio Gehwagen entspricht der Norm DIN EN ISO 11199-3:2005 und ist mit einer CE-Kennzeichnung versehen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude an Ihrem Trio Gehwagen!

Wartungsplan – jährliche Inspektion / Wiedereinsatz

Vorbereitung

Eine Bedienungsanleitung muss dem Produkt beiliegen. Sollte keine verfügbar sein, fordern Sie diese beim Hersteller an. Machen Sie sich mit den Funktionen des Produktes vertraut. Sollten Sie das Produkt nicht kennen, studieren Sie vor der Prüfung die Bedienungsanleitung. Reinigen Sie das Produkt vor Prüfbeginn. Beachten Sie ggf. in der Bedienungsanleitung enthaltene Pflegeanweisungen und produktspezifische Prüfanweisungen.

Pos.	Bereich <input checked="" type="checkbox"/> = Prüfung erledigt	(I = Inspektion / W = Wiedereinsatz)							
		Funktion		Beschädigung		Verformung		Ersetzen	
1	Räder	I		I		I		W	
2	Rohre / Gestell	I/W		I/W		I/W			
3	Bremsen	I/W		I/W		I/W			
4	Armauflagen	I/W		I/W		I/W			
5	Handgriffe	I/W		I/W		I/W			
	Optionen								
6	Breitenverstellung	I/W		I/W		I/W			
7	Achselstützen	I/W		I/W		I/W			
Die Wartung wurde durchgeführt von:						am:			

Service und Reparaturen am Trio Gehwagen dürfen nur vom Fachhandel durchgeführt werden. Der Benutzer dieses Reha-Hilfsmittels hat darauf zu achten, dass die vorgeschriebenen Inspektionen / Wartungen regelmäßig und rechtzeitig erfolgen. Ist ein Schaden erkennbar, muss der Nutzer aktiv informieren und den Schaden sofort durch Fachpersonal beheben lassen. Für Reparaturen dürfen ausschließlich Original-Ersatzteile verwendet werden (die Liste der Austausch- / Ersatzteile finden Sie im Download-Bereich auf unserer Internet-Seite www.thomashilfen.de).

Demontagen / Montagen von Ersatzteilen dürfen grundsätzlich nur durch Fachpersonal durchgeführt werden! Bei erforderlichen Rücksendungen an Ihren Fachhandel achten Sie bitte darauf, den Gehwagen transportsicher zu verpacken.

Dear Trio-User!

With the trio walker you made a good choice. It will help you to cope with your daily life or during your walking therapy. The walker can be used both indoors and outdoors.

Operating the trio walker is simple and not complicated at all. Width and height can be adjusted without needing any tools. Please read this user manual in order to ensure that the handling of the trio walker is safe, practical and comfortable for you.

If you still have any questions or problems, please call your local dealer or contact us directly.

We want to take this opportunity to draw your attention to our website www.thomashilfen.com, where you can find the latest information and important product safety information, as well as information about any product recalls.

Our address: Thomas Hilfen für Körperbehinderte
 GmbH & Co. Medico KG
 Walkmühlenstraße 1
 27432 Bremervörde
 Germany
 phone: +49 (0) 4761 886-68 or -63
www.thomashilfen.com

Table of Contents	Page
Safety checks and maintenance interval	11
General notes regarding safety	11
Purpose and areas of application.....	11
Application risks and contraindications	11
Symbols and labels	12
Specifications and versions	12
Scope of delivery	12
Basic equipment of the walker	13
Setup and assembly	13
Possible settings	13
Product / lot number	14
Cleaning, disinfection and care	14
Warranty terms / CE label	14
Maintenance schedule – annual inspection	15

Safety checks and maintenance intervals

A visual inspection of all the operating controls and fastening screws should be carried out each month by a qualified specialist.

Please observe the following notes regarding safety

- Before using the product for the first time, read the user manual carefully; if you have poor eyesight, have someone read it to you. If the user manual is lost, you can download it at any time in the download area of our website www.thomashilfen.com. The stored PDF document can also be displayed at a larger size.
- The use of the walker by people with limited mobility must always be supervised by a carer to prevent falls!
- Before using the walker all screw connections, especially those for the height adjustment, have to be checked and, if necessary, retightened on a regular basis!
- Always secure the trio walker against rolling when getting in or off! You can lock it by pushing the button on the handbrake. To unlock again, slightly pull the brake arm of the hand brake.
- Please be very careful when passing small obstacles, e.g. doorsills. There is always a risk for the walker to tip over! Never pass those obstacles reverse.
- Make sure to rest on the entire forearm or to sufficiently support yourself on the armpit support (accessory).
- Always hold on to the front handles.
- Use the walker on even ground only.
- **CAUTION:** Please be careful when adjusting the armrest and armpit support. There is a danger of trapping your fingers.
- **CAUTION:** The armrests can get very hot when exposed to direct sunlight for a longer time. There is a risk of injury in case of direct skin contact. Only use the trio walker when it has cooled sufficiently.
- Please do not overload your trio walker and observe the maximum load capacity (see the specifications).

Purpose and areas of application

Walkers support people with walking disabilities by reducing the strain of the lower extremities. In order to use the walker the user needs to be able to apply their own force and to have a basic ability to stand. The walker provides for a relieving and safe walking training for diseases or injuries which implicate disorders in the walking apparatus and / or coordination and balance problems.

Application risks and contraindications

When used appropriately, risks for the application can be excluded. Contraindications are not known.

Symbols and labels

Sticker	Meaning
 <p>Thomashilfen D - 27432 Bremervörde TRIO Gehwagen / walker für den Außenbereich geeignet / suitable for outdoor use max. Zuladung: 150 kg max. user weight: 330 lb. max. Breite: 770 mm max. width: 30" CE</p>	<p>Specification label / loading capacity stickers</p> <p>The specification label is attached to the frame.</p> <p>The specification label includes the name of the manufacturer, the type designation, the maximum loading capacity and the CE label.</p>
 <p>(01)04034089024820(21)001645072 2050/1100 trio Standard Gehwagen Article no: 9800020501100 LOT 410883-1-1 Made in CHINA Thomashilfen 2017-02-24</p>	<p>Bar code label</p> <p>The bar code label is attached under the armrests.</p> <p>The bar code label includes the item number, designation, Lot number and production date of the product.</p>

Specifications and versions

	Trio Standard	Trio A	Trio B	Trio BA
Width adjustment (armrest)	–	–	400 - 530 mm / 15.8 - 20.9"	400 - 530 mm 15.8 - 20.9"
Height (armrest)	900 - 1300 mm / 35.4 - 51.2"	900 - 1300 mm / 35.4 - 51.2"	900 - 1300 mm / 35.4 - 51.2"	900 - 1300 mm / 35.4 - 51.2"
Overall dimensions (L x B)	900 x 710 mm / 35.4 x 28"	900 x 710 mm / 35.4 x 28"	900 x 710 - 770 mm / 35.4 x 28 - 30.3"	900 x 710 - 770 mm / 35.4 x 28 - 30.3"
max. turning circle	1200 mm / 47.2"	1200 mm / 47.2"	1200 mm / 47.2"	1200 mm / 47.2"
Wheel size	200 x 50 mm / 7.9 x 2"	200 x 50 mm / 7.9 x 2"	200 x 50 mm / 7.9 x 2"	200 x 50 mm / 7.9 x 2"
Weight	21 kg / 46.3 lb	24,4 kg / 53.8 lb	21 kg / 46.3 lb	24,4 kg / 53.8 lb
max. user weight	150 kg / 330.7 lb	150 kg / 330.7 lb	150 kg / 330.7 lb	150 kg / 330.7 lb

The trio walker is available in the following versions:

Artikel-Nr.	Designation	Equipment
2050	trio walker Standard	Walker with armrests
2055	trio walker A	Walker with armrests and armpit supports
2045	trio walker B	Walker with armrests and width adjustment
2040	trio walker BA	Walker with armrests, width adjustment and armpit supports

Scope of delivery

The trio walker is delivered pre-assembled. For transportation the handles are turned over on the underside of the walker's top part. The trio walker is supplied with a user manual. The trio Walkers A and BA are supplied with armpit supports.

Basic equipment

Height adjustable chassis, armrests, two adjustable handles, two lockable brakes, swivel front wheels, Flexel-rubber tires

Setup and assembly

The settings / adjustments must always be made by trained / instructed professionals (such as medical product consultants of specialist medical dealers). No tools are required when using the trio walker for the first time.

For transportation the handles are turned over on the underside of the walker's top part. In order to position them correctly, loosen the screw and turn the handles until they face upwards (fig. 1). If possible, maintain the 90° angle between handle and armrest (both ways horizontally and vertically). Make sure the grid matches up.

Mounting the armpit support (accessory)

Remove the plastic plugs from the frame of the armrests. Now slide the metal adapter through the provided holes as far as it will go (fig. 6) and lock the adapter with the screws supplied. Push the left / right tube of the armpit support through the adapter with the pad facing upwards (fig. 7).

Possible settings

Height adjustment of the armrest

The height of the armrests can be adjusted by loosening the two clamp screws on either side (fig. 2). The height is set correctly when the arms of the user are resting in a 90° angle on the arm supports.

Caution: After changing the position of the armrest do not forget to tighten the clamp screws! To avoid damage, do not tighten the screws with more than 10 Nm! Also pay attention to the maximum possible extension position (marked on the tubes)!

Adjusting the brakes

The brake action can be fine adjusted by tightening the brake cable on the hand brake. By turning the cable tightener to the right, the brake action is reduced (fig. 3).

In addition, the brake can be adjusted at the end of the brake cable (fig. 4) by turning the cable tightener.

Caution: Always make sure that the wheel can only just swivel when the brake is released. Too much space between wheel and brake reduces the brake action!

Width adjustment

If you possess a model with width adjustment, you can change the position of the armrests. Loosen the screws underneath the armrests (fig. 5). Adjust the desired position and retighten the screws.

Correct height adjustment of the armpit supports (accessory)

After having adjusted the armrests correctly, the armpit supports have to be adjusted. The padded top of the armpit support has to be high enough to provide good support for the user of the walker. In order to do this, the user has to stand up straight and relaxed. Unlock the clamping lever (fig. 8) and adjust the height until the supports are located in the armpits.

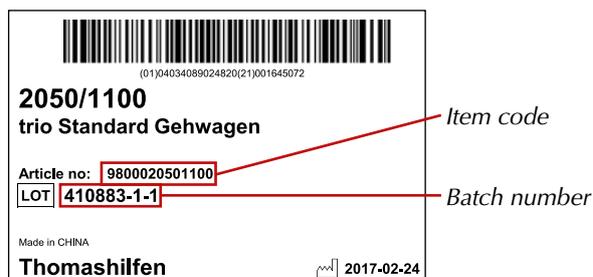
TIP: The required basic height is reached by adjusting the height of the armrest. The fine adjustment is then be made by adjusting the height of the armpit support.

CAUTION: After setting the height, tighten back up the clamping lever! Use at most 10 Nm (hand-tight) for tightening, otherwise damaging could happen! Pay attention to the maximum possible extension position (marked on the tubes)!

Product / Lot number

To obtain the correct spare parts or for any technical callbacks that may be required, we always need you to provide us with the lot number and the precise item number.

The lot number and the item number of the trio walker are located on the bar code label that is attached under the armrest.



Cleaning, disinfection and care

The chassis is made of high-quality steel tubes. These are coated with durable powder stove enameling that can be cleaned with commercial (neutral) soaps. Please do not use any abrasive, aggressive, chloric, or acidic cleaning agents for the trio walker, but detergents suitable for plastic and lacquer.

Disinfection

Clean armrests, handles and armpit supports (accessory) before disinfection. Wipe all parts of the product with a cloth that is damp with disinfectant. Only water-based disinfectants should be used. When disinfecting, the manufacturer's application instructions must be heeded.

Warranty terms / CE label

Thomashilfen offers you a guarantee of 24 months on manufacture and material of the walker. Not included are damages caused by inappropriate use or normal wear and tear. Even after the discontinuation of this model Thomashilfen will stock the corresponding spare parts. This ensures the replacement of parts, e.g. for the reuse of the product, for a long time.

The trio walker meets the requirements of standard DIN EN ISO 11199-3:2005 and is provided with a CE label.

We hope you enjoy your trio walker!

Maintenance schedule – annual inspection / reutilization

Preparation

A user manual must accompany the product. If none is present, please order one from the manufacturer. Familiarize yourself with the functions of the product. If you are not familiar with the product, read the instructions carefully before the inspection. Clean the product before the inspection. If necessary, heed the care instructions and product-specific inspection instructions in the user manual.

Item	Area <input checked="" type="checkbox"/> = Inspection performed	(I = Inspection / R = Reutilization)							
		Function		Damage		Warping		Replace	
1	Wheels	I		I		I		R	
2	Tubes / chassis	I/R		I/R		I/R			
3	Brakes	I/R		I/R		I/R			
4	Armrests	I/R		I/R		I/R			
5	Handles	I/R		I/R		I/R			
	Options								
6	Width adjustment	I/R		I/R		I/R			
7	Armpit supports	I/R		I/R		I/R			
Maintenance was carried out						on:			

Service and repairs to the trio walker may be carried out only by qualified personnel. The user of this rehab aid must ensure that the required inspections / maintenance be carried out regularly and on schedule. If damage is evident, the user must actively inform the qualified personnel and have the damage repaired immediately. Only original spare parts may be used for repairs (the list of replacement / spare parts can be found in the download area on our website www.thomashilfen.com).

Removal / attachment of spare parts must always be performed by qualified personnel only! If it is necessary to return the product to your dealer, please make sure that you pack the walker so that it can be transported without damage.

Specialist dealer / Institution



Thomas Hilfen für Körperbehinderte GmbH & Co. Medico KG
Walkmühlenstraße 1 · D - 27432 Bremervörde · Germany
Phone: +49 (0) 4761 8860 · Fax: +49 (0) 4761 886-19
E-Mail: info@thomashilfen.de · www.thomashilfen.com