

## TAiMA<sup>XC</sup>

### INTRODUZIONE

Il deambulatore TAiMA è robusto, leggero e di ridotto ingombro, se ripiegato. Assicura supporto in tutte le attività e su tutti i percorsi, offrendo all'occorrenza la possibilità di sedersi e riposare. Prima dell'utilizzo, leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e prendere confidenza con tutte le funzioni del deambulatore.

Per il deambulatore qui descritto si dichiara la conformità alla Direttiva UE 93/42/CEE concernente i dispositivi medici.

Le presenti istruzioni per l'uso sono parte integrante dell'entità della fornitura. Devono essere tenute a portata di mano dal proprietario e devono accompagnare il prodotto anche in caso di cessione dello stesso.

Il produttore si riserva di apportare modifiche sulla base di migliorie tecniche successive alle versioni raffigurate nelle presenti istruzioni per l'uso.

Queste istruzioni per l'uso non sono soggette ad aggiornamento. Per conoscere lo stato di aggiornamento delle istruzioni, rivolgersi al produttore.

Sono vietate la riproduzione, la traduzione e la copia, anche parziale e in qualunque forma, senza l'autorizzazione scritta del produttore.

### USO PREVISTO

Il TAiMA ha la funzione di ausilio alla deambulazione per le persone a mobilità ridotta con un peso corporeo massimo di 150 kg; funge inoltre da sedile per il riposo temporaneo.

Il deambulatore deve essere utilizzato solo su un fondo stradale coeso e pianeggiante. L'utilizzo per scopi diversi, ad esempio come supporto su cui salire o per trasportare carichi pesanti, è contrario alle regole ed è pericoloso.

### CONTROINDICAZIONI

L'utilizzo del deambulatori è controindicato nei seguenti casi:

- disturbi sensoriali
- gravi disturbi dell'equilibrio
- peso corporeo superiore a 150 kg

### PRECAUZIONI

Non appendere borse alle manopole: rischio di ribaltamento!

Nei tratti scoscesi, utilizzare il freno di servizio (tirare la leva del freno verso l'alto).

Utilizzare il deambulatore solo su un fondo stradale coeso e pianeggiante.

Se ci si appoggia alla manopole con forza eccessiva, il deambulatore può ribaltarsi all'indietro di lato.

Aperto o richiudendo il deambulatore, vi è il rischio che lembi di indumenti o parti del corpo rimangano pinzati al suo interno.

Quando rimangono esposte alla luce diretta del sole, le parti imbottite si surriscaldano e, se toccate, possono causare lesioni cutanee.

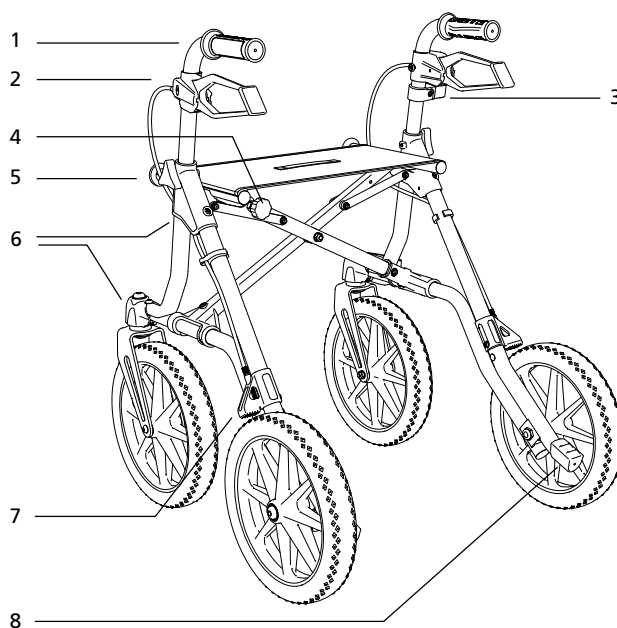
Prima di utilizzare il deambulatore, accertarsi che il blocco di chiusura sia saldamente agganciato.

Prima di ogni corsa, controllare che i freni funzionino correttamente e che tutte le connessioni bullonate siano serrate.

Bloccare sempre entrambi i freni prima di appoggiarsi al deambulatore.

Se il TAiMA è provvisto di pneumatici, verificare periodicamente la pressione di gonfiaggio -> Pneumatici opzionali

Il carico massimo della borsa è di 5 kg.



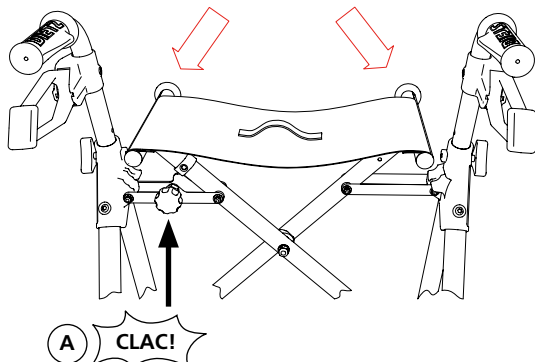
1. Manopole ergonomiche
2. Leva del freno
3. Portabastone
4. Vite a stella di regolazione dell'altezza
5. Pulsante di bloccaggio/blocco di chiusura
6. Catarifrangenti
7. Freno
8. Dispositivo antiribaltamento

## MONTAGGIO / APERTURA DEL DEAMBULATORE

Posizionare il deambulatore davanti a sé nella direzione di marcia.

Quindi, utilizzando entrambe le mani, premere verso il basso i tubi laterali della seduta a sinistra e a destra, finché il blocco di chiusura **A** scatta in posizione con un „clac“.

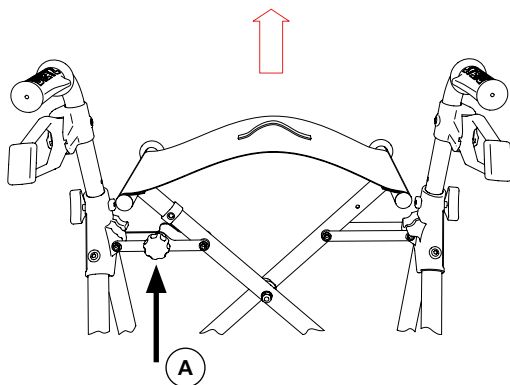
**ATTENZIONE!** Non utilizzare mai il deambulatore con il blocco di chiusura sganciato.



## CHIUSURA DEL DEAMBULATORE

Sganciare il blocco di chiusura **A** tirandolo leggermente all'indietro, quindi tirare la seduta verso l'alto utilizzando l'apposita maniglia.

Il deambulatore si richiuderà da solo.

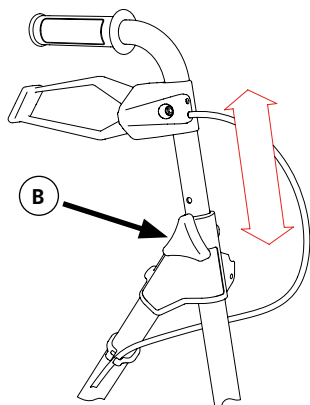


## REGOLAZIONE DELLE MANOPOLE

Allentare il giunto a vite **B** ed estrarre completamente la vite a stella.

Regolare le manopole di spinta all'altezza desiderata.

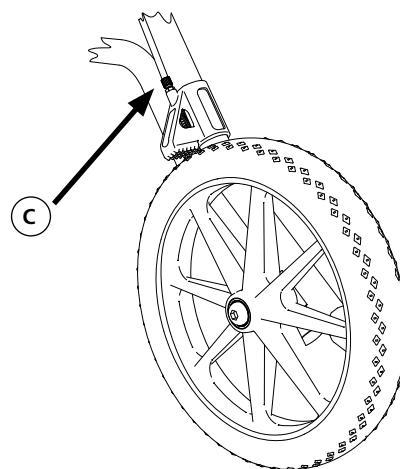
Reinserire quindi la vite a stella **B** e serrala a fondo.



## REGISTRAZIONE DEL FRENO

Il freno è registrato correttamente se le leve e le guaine dei cavi non presentano alcun gioco e se, a freno non azionato, le ruote girano senza produrre rumore di sfregamento.

Se necessario, registrare il freno agendo sulla vite di regolazione **C** della guaina del cavo, in corrispondenza delle ganasce dei freni delle ruote posteriori.



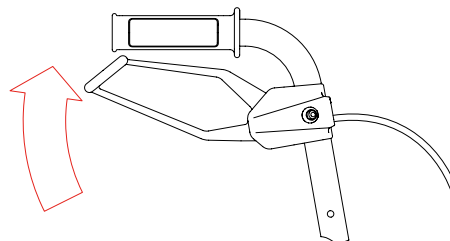
## UTILIZZO DEL DEAMBULATORE

Appoggiarsi al deambulatore afferrando le manopole di spinta con entrambe le mani. Non appena si raggiunge una posizione salda e sicura, sbloccare entrambi i freni. A questo punto si può iniziare a camminare.

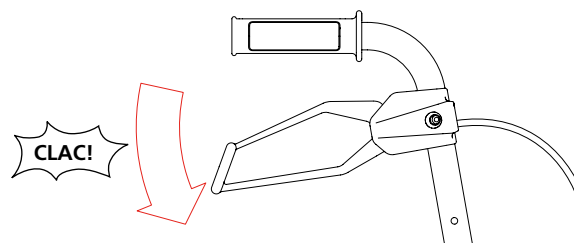
- Non spingere il deambulatore troppo davanti a sé. Per garantirsi un supporto ottimale, mantenere il deambulatore aderente al corpo mentre si cammina.
- Se necessario, controllare la velocità tirando leggermente e in modo uniforme le due leve del freno.
- Camminare in posizione eretta tenendo lo sguardo davanti a sé, in modo da scorgere per tempo eventuali ostacoli e poterli evitare. Si sconsiglia di utilizzare il deambulatore per camminare all'indietro.

## FRENI

Per frenare, tirare leggermente verso l'alto, in modo uniforme, entrambe le leve del freno.



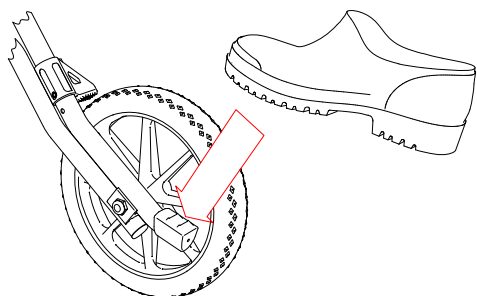
Per bloccare i freni, premere le leve verso il basso. I freni scattano automaticamente. Per sbloccarli, tirare le leve di nuovo verso l'alto.



## DISPOSITIVO ANTIRIBALTAMENTO

Agendo sul pedale con la punta del piede, come mostrato in figura, si facilita il sollevamento delle ruote orientabili allo scopo di superare gli spigoli e gli altri ostacoli.

Prima di compiere quest'operazione, accertarsi di disporre di un saldo appoggio sull'altra gamba.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

	Pneumatici	Pneumatici in poliuretano
Altezza	85 - 95 cm	
Altezza (ripiegato)	8 cm	
Altezza del sedile	61 cm	
Larghezza del sedile	44 cm	
Lunghezza	75 cm	
Larghezza	67 cm	65 cm
Larghezza (ripiegato)	27 cm	25 cm
Peso max utilizzatore	150 kg	
Peso a vuoto	9.1 kg	9.8 kg
Misura pneumatici	31 x 5 cm	
Altezza regolabile manopole	5 x 2,5 cm	
Carico max borsa	5 kg	

## ENTITÀ DELLA FORNITURA

- Deambulatore TAiMA
- Portabastone montabile a sinistra/destra
- Borsa in rete
- Istruzioni per l'uso

## PULIZIA / MANUTENZIONE / RIUTILIZZO

### Pulizia

Pulire e disinfettare il deambulatore a intervalli regolari. Per la pulizia utilizzare una soluzione di acqua e sapone delicato, senza additivi abrasivi. La disinfezione può essere eseguita con i prodotti comunemente in commercio. Non utilizzare pulitrici a vapore né detergenti abrasivi o corrosivi.

### Manutenzione

Il TAiMA non richiede particolare manutenzione. Qualora si rilevino una perdita di efficacia dei freni, difficoltà di movimento a carico delle ruote o altre limitazioni della funzionalità, consegnare il deambulatore al proprio rivenditore per farlo riparare.

### Riutilizzo

In caso di cessione del deambulatore ad altri, ricordare di fornire al nuovo utilizzatore tutti i documenti tecnici, necessari a garantirne l'utilizzo in sicurezza. Prima di essere riutilizzato, il deambulatore deve essere ispezionato, pulito e rimesso in perfetto stato a cura di uno specialista, come prescritto sopra.

## GARANZIA

La durata della garanzia è di 5 anni per il telaio in alluminio, di 24 mesi per tutti gli altri componenti.

La garanzia non si applica ai componenti soggetti a usura, né in caso di uso improprio del deambulatore.

## ACCESSORI (OPZIONALI)

Fascia schienale "Standard" imbottita  
Art. 290007

Fascia schienale "Komfort" imbottita, extralarga  
Art. 290038

Sistema frenante azionabile con una sola mano, a sinistra, art. 290105 / a destra, art. 290104 (possibile solo con pneumatici in poliuretano)

Parasole/parapioggia con supporto.  
Art. 601270 (rosso)  
Art. 601271 (macchiato)

Borsa del deambulatore  
Art. 290102

Copertura, grigia con fettuccia piombata in basso  
Art. 297002



Dietz GmbH Reha-Produkte  
Reutäckerstrasse 12  
76307 Karlsbad Ittersbach  
Fax: +49 (0) 7248 / 9186 - 86  
Fon: +49 (0) 7248 / 9186 - 0  
www.dietz-reha.com

