

## Specifiche tecniche (soggette a modifica senza preavviso!)

Specifiche	Modello FIXI	Modello FOX
Peso / prodotto * (kg)	6.2	6.3
Portata max. (kg)	100	100
Lunghezza approx. (mm)	680	680
Larghezza approx. (mm)	580	580
Altezza sedile (mm)	470	465
Larghezza sedile (mm)	380	385
Altezza (mm)	610-700 / 5 positions	700-780 / 5 positions
Raggio di curvatura (mm)	900	900
Ruote	4x cuscinetti a str. D=200	4x cuscinetti a str. D=200
Tipo di freni	2x freno totale	2x freno totale
<b>Angolo tra la linea centrale longitudinale della maniglia e la direzione di movimento: 0 gradi (parallelo)</b>		

\* peso senza accessori

Tolleranza sui tubolari +/- 15 mm

## Parti di ricambio e accessori

Art. No.	Nome	Descrizione
288.00.45	Ruota anteriore, nera	plastica
288.00.46	Ruota posteriore, nera	plastica
280.00.60	Set freni 1.265x1.000 Niro	Acciaio inox
280.10.48	Cuscino nero (accessori: weight 70 g)	PU
286.65.25	Sedile nero (accessori: weight 800 g)	legno

## Avviso!

[Conservare le istruzioni per impieghi future!](#)

Portate sempre con voi una copia di questo manual quando lasciate casa, così che in caso di emergenza un'altra persona possa impiegare il deambulatore.

Un numero di serie identico a quello sul manuale utente è stampato sull'etichetta fabbricante su prodotto. For complaints or questions, always provide the model, serial no. and the User Instructions no.

## Fabbricante:

REBOTEC® **Rehabilitationmittel GmbH**  
DE-49610 Quakenbrück, Artlandstr. 57-59  
Telefono: (+49) 5431/9416-0  
Telefax: (+49) 5431/9416-66  
<http://www.rebotec.de>  
E-mail: [info@rebotec.de](mailto:info@rebotec.de)



## Manuale istruzioni

BA No.: 02.05.012/12-15



CHINESPORT SPA  
Via Croazia 2 – 33100  
UDINE (Italy)  
Tel. ++39 0432 621621  
Fax ++39 0432 621620  
[www.chinesport.it](http://www.chinesport.it)

# Deambulatore



„FIXI“

Art.-No.: 186.00.10

Numero di serie.

„FOX“

Art.-No.: 186.00.20

Numero di serie.



Con sedile e imbottitura (accessori)

## Uso previsto / avviso per l'utente

I deambulatori sono progettati per persone con capacità motorie limitate e servono ad aumentare la loro capacità di deambulare. Possono essere usati solo su superfici solide e regolari.

Il design in tubolari di alluminio fornisce sicurezza contro il ribaltamento. Non solo il peso leggero rende il deambulatore più semplice da maneggiare, ma il maniglione arcuato consente di spingerlo verso la parte alta del corpo, aiutando l'utente a superare gradini e bordi. Lo schienale può essere dotato di un imbottitura (accessorio), che rende più confortevole la seduta. Per il trasporto è possibile piegare il deambulatore. Il maniglione arcuato può essere regolato in altezza per adattarsi all'utente.

**Per un funzionamento ottimale, fatevi spiegare dal vostro rivenditore come impiegare e regolare il deambulatore!**

## Istruzioni d'assemblaggio e primo impiego

### 1. Aprire il deambulatore

Ponete il deambulatore sulle ruote anteriori e spingete la struttura con le ruote posteriori verso l'esterno (A) **Fig. 1**.

Il meccanismo di fissaggio del deambulatore scatta e si blocca (B) **Fig. 2**.

### 2. Regolare le maniglie-Fig. 3

Rimuovete entrambe le viti a stella (C). Scegliete poi l'altezza appropriata (D) e portate le maniglie all'altezza del foro più vicino. Riposizionare le viti a stella (C) e stringetele.

### 3. Usare i freni -Fig. 4

Tirando verso l'alto la leva destra o sinistra del freno (G) bloccate la corrispondente ruota posteriore. Il freno totale si attiva spingendo verso il basso entrambe le leve (H). Tirandole nuovamente verso l'alto il freno totale si sblocca (G).

### 4. Ripiegare il deambulatore

Tirate verso l'alto con una mano la **corda rossa** (J) **Fig. 2** fino a che il meccanismo di fissaggio non si sblocca. Con l'altra mano sollevate ora il tubolare ad arco (F).

### 5. Utilizzare il sedile (accessorio)-Fig. 2

Il sedile (M) è avvitato alla struttura (F).



- **Prima di sedervi sul sedile, attivate il freno totale (H), vedi punto 4.**
- **Se esposto al sole il sedile potrebbe scaldarsi! Controllate la temperatura del sedile con la mano. Se necessario, aspettate che il sedile si raffreddi o usate un cuscino.**

### 6. Regolare i freni-Fig. 5

Svitare i dadi (L) e calibrate i freni con la vite di regolazione (K).

Assicuratevi che quando i freni sono disinseriti le ruote possano muoversi liberamente e che quando sono inseriti le ruote siano ben bloccate. Stringete nuovamente il dado (L).



#### Istruzioni di sicurezza e verifiche

- Dopo la prima apertura e prima di ogni impiego eseguite una verifica visiva del deambulatore. Verificate la stabilità delle parti avvitate. Se necessario stringetele con adeguati strumenti. Se avete dei dubbi, non usate il deambulatore ma contattate un rivenditore specializzato.
- Prima di ogni impiego, verificate il meccanismo di fissaggio per essere sicuri che si blocchi saldamente nella posizione corretta.
- Verificate il funzionamento dei freni e del blocco totale.
- Usate la maniglia arcuata solo per sollevare il deambulatore e come schienale.
- **PERICOLO DI RIBALTAMENTO!**  
Per muovere il deambulatore usate solo le maniglie di gomma.

#### Cura e manutenzione

La superficie dei tubolari in alluminio è verniciata. Potete pulire il deambulatore con un prodotto detergente o disinfettante presente in commercio – seguite le istruzioni d'uso. Le parti mobili sono lubrificate permanentemente. Una cura o manutenzione inadeguate limitano o annullano la responsabilità del fabbricante.

**Fate controllare il deambulatore da un rivenditore specializzato una volta all'anno!**

## Re-impiego

Il prodotto è concepito per essere riutilizzato. Il reimpiego (vita) dipende dallo stato del prodotto. Prima del reimpiego, è necessario effettuare la manutenzione e verificare le istruzioni di sicurezza, cura e manutenzione.

La verifica deve escludere un possibile uso inappropriato causato da danni evidenti o invisibili. Fate riferimento alla direttiva sui dispositivi medici (DDM).

## Durata del prodotto

La durata attesa dei prodotti indicati in questo manuale, se usati in base alle istruzioni di sicurezza, intervalli di manutenzione e cura, è di 3 anni.

Oltre questo periodo, il prodotto può essere usato solo in condizioni sicure. La manutenzione deve essere eseguita almeno ogni sei mesi. Impieghi specifici del deambulatore, dovuti alle necessità dell'utente, potrebbero rendere necessari intervalli di manutenzione più brevi.

## Garanzia

I prodotti indicati in questo manuale hanno una garanzia di 24 mesi. Parti usurate e danni conseguenti a uso improprio non sono coperti dalla garanzia.

## Figure:

