

Sedia comoda basculante "Kakadu Tilt"

codice 302024, 302025

Manuale d'uso e manutenzione

(compreso kit opzionale 302023 per ruote da 24")



MOBILEX A/S
Grønlandsvej 5
DK-8660 Skanderborg
Danimarca

www.mobilex.dk

1. Introduzione

Gentile cliente,

ha acquistato un prodotto di qualità Mobilex e ne siamo particolarmente felici. Questo manuale contiene una descrizione dettagliata del prodotto nonché informazioni importanti per il suo corretto utilizzo. Prima di utilizzare il prodotto si prega di leggere attentamente questo manuale e di osservare scrupolosamente tutte le istruzioni contenute, in particolare le note relative alla sicurezza per poter garantire sempre un uso sicuro ed efficiente del prodotto.

Nota: Nell'intento di migliorare sviluppiamo continuamente i nostri prodotti e pertanto ci riserviamo il diritto di modificare i prodotti senza ulteriore preavviso.

Destinazione d'uso

La carrozzina comoda Mobilex 301024 ha tutti i requisiti di una carrozzina da doccia standard e permette all'utente di fare la doccia stando seduto. Con il suo telaio in alluminio la carrozzina è particolarmente resistente alla corrosione. La carrozzina è di facile montaggio, uso e manutenzione.

In caso di ulteriori domande La preghiamo di rivolgersi al Suo rivenditore o direttamente a Mobilex:

Mobilex A/S

Grønlandsvej 5
DK-8660 Skanderborg
Danimarca

Telefono: +45 87 93 22 20
Telefax: +45 87 93 17 77
E-Mail: info@mobilex.dk

2. Avvisi per la sicurezza

- utilizzate il prodotto solo se in perfetto stato
- se il prodotto presenta un qualsiasi danno o difetto contattate immediatamente il Vostro rivenditore di fiducia
- annotare le informazioni sull'etichetta del prodotto
- utilizzare il prodotto solo per l'uso consentito
- non salire in piedi sulla carrozzina (solo seduti!)
- non apportare modifiche al prodotto, se non esplicitamente autorizzate o proposte dal costruttore
- usate la carrozzina solo su terreni piani e stabili
- nell'uso fate attenzione a non schiacciare dita e altre parti del corpo
- ponete attenzione che questo manuale sia letto attentamente da tutte le persone che intendano usare la carrozzina. Danni derivanti dall'inosservanza delle istruzioni sono esclusi da qualsiasi garanzia
- Mantenere sempre una posizione seduta stabile quando si utilizza questo dispositivo e gli utenti non devono essere lasciati incustoditi. Rimuovere il coperchio del foro solo quando la sedia viene utilizzata per la defecazione.

ATTENZIONE!

Se l'utente si piega troppo in avanti, p.e. per raggiungere qualche oggetto, o se sposta il corpo sulla parte anteriore della seduta per effettuare un trasferimento, deve sempre poggiare i piedi per terra e non sulle pedane, altrimenti si rischia di ribaltare in avanti la carrozzina provocando danni o lesioni all'utente!

In caso di trasferimento dell'utente controllate sempre che i freni siano bloccati!

3. Descrizione

Descrizione del prodotto

La carrozzina comoda basculante 302024 è stata concepita per stare seduti nel bagno o nella doccia e può essere usata anche come WC. Può essere usata anche per il trasporto di persone da e verso il bagno o WC. È un ausilio concepito per soddisfare in modo semplice i bisogni umani fondamentali di persone disabili. Di semplice uso è un' aiuto anche per le persone accompagnanti. Per l'auto-spinta è disponibile come accessorio un kit separato per il montaggio di ruote posteriori da 24" (cod. 302023)

La carrozzina comoda basculante 302024 è concepita per un' uso esclusivamente in interni ed ha una portata massima di 150 kg.

Descrizione di assemblaggio e funzionamento

La carrozzina comoda basculante 302024 è fornita disassemblata in un' imballo di cartone. La fornitura è composta dalle seguenti parti:

- ✓ 1 telaio portante con seduta in PU nero
- ✓ 1 schienale con poggia-schiena in PU nero e braccioli
- ✓ 1 poggiatesta asportabile
- ✓ 2 poggiapiedi asportabili
- ✓ 4 ruote asportabili, con freno di stazionamento
- ✓ 1 secchio WC con manico e coperchio
- ✓ 1 coperchio in PU nero per l'incavo nella seduta
- ✓ questo manuale



Osservando l'immagine qui sopra, l'assemblaggio iniziale dovrebbe risultare di facile attuazione. Per l'assemblaggio seguite uno dopo l'altro i seguenti punti:

Controllo iniziale

- Controllate che fornitura comprenda tutte le parti elencate inizialmente su questa pagina. Se riscontrate che mancano delle componenti o se esse sono danneggiate non procedere con l'assemblaggio, ma avvisate immediatamente il Vostro rivenditore.

Telaio portante

- Girate il telaio portante all'insù e poggiatelo per terra in modo che nei 4 tubi vediate i fori dove andranno inseriti i tubi verticali con le ruote

Ruote

- Montate le 4 ruote inserendone ciascun tubo verticale fino alla battuta nei fori del telaio. Fissate ora con le viti passanti in dotazione ogni ruota al telaio.
- Controllate bene che le ruote siano fissate provando a rimuovere le ruote cercando di estrarre il tubo dal telaio. Le ruote non devono staccarsi!
- Ora rigirate il telaio nella posizione giusta in modo che appoggi sulle 4 ruote.

Freni

- Prima di continuare con l'assemblaggio bloccate tutte le ruote premendo con la punta del piede sulle linguette freno che trovate su ciascuna delle ruote
- Per rilasciare i freni dopo l'assemblaggio alzate da sotto con la punta del piede le linguette freno

- Azionate sempre i freni quando non intendete muovere la carrozzina!
- Con una persona seduta sulla carrozzina non lasciate mai la carrozzina senza freni azionati!
- Non abbandonate mai la carrozzina non frenata su terreni scoscesi!

Schienale

- Inserite i tubi inferiori dello schienale nei fori posti sulla parte posteriore del telaio.
- Fissate lo schienale al telaio avvitando le due viti a manopola in modo che lo schienale sia bloccato al telaio

Poggiatesta

- Inserite il tubo verticale del poggiatesta nel incastro del supporto fissato al manubrio di spinta della carrozzina
- Dopo aver registrato il poggiatesta all'altezza desiderata, fissatelo al supporto stringendo la manopolina a stella in modo che non si lasci più spostare verso l'alto o il basso
- Per registrare la profondità del poggiatesta (asse orizzontale) svitate leggermente la manopolina posta sul tubo orizzontale del poggiatesta, spostate il poggiatesta in avanti o indietro fino alla posizione desiderata e bloccatelo stringendo nuovamente la manopolina

Secchio WC

- Ponete il coperchio sul secchio WC (immagine 1)
- Inserite il secchio da dietro nei binari di supporto posti sotto la seduta e spingetelo in avanti fino alla battuta (immagine 2)
- Ponete la copertura in PU nero sul foro per il WC (immagine 3)



immagine 1

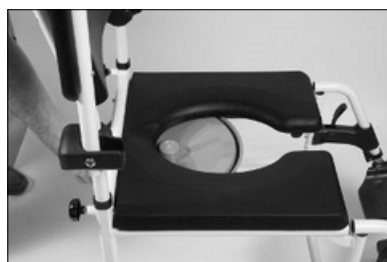


immagine 2

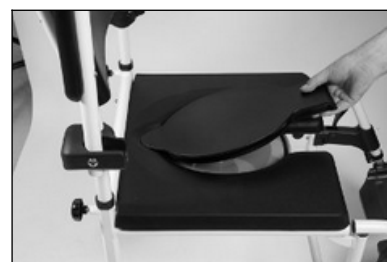


immagine 3

Poggia-gambe

- Inserite i poggia-gambe girati verso l'esterno nei fori anteriori del telaio
- Girate ora i poggia-gambe di 90° verso l'interno finché sentite lo scatto di bloccaggio
- Controllate che non si lascino girare senza tirare la levetta di bloccaggio, altrimenti non sono inseriti in modo corretto
- Per poter togliere i poggia-gambe dal telaio tirate o spingete la levetta di bloccaggio verso la seduta e girate i poggia-gambe di 90° verso l'esterno. Ora potete togliere i poggia-gambe sfilandoli verso l'alto

Braccioli

- I braccioli della carrozzina sono elevabili e possono essere ribaltati semplicemente alzandoli nella loro parte anteriore. Per rimetterli in posizione d'uso abbassateli premendo sulla loro parte anteriore

Basculamento

- La carrozzina da doccia Mobilex 302024 è dotata di una funzione basculante che permette di inclinare la seduta da da -6,5° a +25,5°
- Per attivare la funzione basculante tirare verso l'alto la leva di basculamento che si trova sul manubrio di spinta (vedi immagine a destra). Mantenendo la leva tirata (come il freno di una bicicletta) si può di variare l'inclinazione della seduta fino alla posizione desiderata.
- Per bloccare la seduta nell'inclinazione desiderata, rilasciare nuovamente la leva (vedi immagine a destra)



Trasporto della carrozzina

La carrozzina non è stata concepita per un trasporto continuo. Se comunque sussiste la necessità di trasportarla provvedete a disassemblare la carrozzina seguendo all'inverso i punti sopra descritti per l'assemblaggio. Imballate la carrozzina possibilmente nel suo cartone originale facendo attenzione che la varie parti non sbattano fra di loro rischiando un danneggiamento

Opzioni ed accessori

Montaggio della barra o della cintura di sicurezza (accessorio)

La carrozzina da doccia Mobilex 302024/25 può essere equipaggiata con una barra di sicurezza (cod. 302126 o 302127) oppure con una cintura di sicurezza (cod. 233012). La barra di sicurezza si monta alla parte anteriore dei braccioli, togliendo i due tappi neri e le due viti anteriori dei braccioli ed inserendovi i due terminali della barra di sicurezza che poi vanno fissati nuovamente con le viti che avete tolto. La barra stessa si blocca e sblocca con un click nei terminali.



img. 6: schienale aperto



img. 7: cintura fissa

Il montaggio della cintura è molto semplice da eseguire.

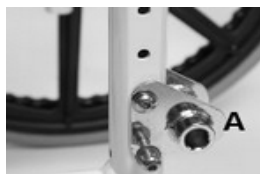
Per il montaggio allentare la manopolina che blocca lo schienale al telaio e sollevare lo schienale da un lato sfilandolo dal telaio (immagine 6). Inserire l'asola della cintura sul tubo dello schienale, reinserire lo schienale nel telaio e stringere nuovamente la manopolina per fissare lo schienale. Procedere in maniera analoga per l'altra parte dello schienale. Controllare infine che le asole della cintura siano ben inserite al tubo dello schienale e non siano impigliate (immagine 7).

Montaggio delle ruote posteriori da 24" (accessorio)

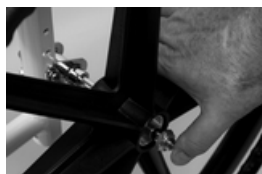
La carrozzina da doccia Mobilex302024 può essere equipaggiata con ruote di spinta da 24". Il kit opzionale cod. 302023 comprende tutte le parti necessarie al montaggio.

Per il montaggio procedete come segue:

1. Fissate i supporti per i perni ruota ai fori predisposti sul telaio (immagine 8). Per adattare l'interasse delle ruote o l'altezza della seduta è possibile fissare i supporti in 6 posizioni diverse. Fate però attenzione che la parte più lunga del supporto sia sempre rivolta verso l'esterno (immagine 8)
2. Inserite il perno nell'asse della ruota premendo sul pulsante del perno montate la ruota sulla carrozzina spingendo il perno fino in fondo (immagine 9). Rilasciate il pulsante sul perno in modo che il perno sia bloccato nella boccola e controllate che la ruota non si lasci sfilare dalla carrozzina senza premere il pulsante sul perno.
3. Inserite ora il coperchietto nero sulla ruota coprendo il perno (immagine 10)
4. Posizionate i freni sul telaio e fissateli stringendo le due viti a brugola del supporto freno (immagine 11). Attenzione: in fase di rilascio il freno non deve toccare il copertone della ruota, mentre se bloccato deve premere bene sul copertone. Per regolare la pressione del freno, allentare le 2 viti a brugola del supporto, spostare il freno nella posizione desiderata e fissare nuovamente le 2 viti a brugola in modo che il freno sia fissato al telaio (immagine 11)
5. Controllate il funzionamento del freno (immagine 12)



img 8: montaggio del supporto per le ruote



img 9: applicare la ruota al telaio



img. 10: applicare il coperchietto



img. 11: fissare il supporto del freno



img. 12: controllate il funzionamento del freno

4. Dati tecnici

Dati tecnici	Kakadu Tilt codice 302024	Kakadu Tilt Large codice 302025	Differenze con kit ruote 24" montato
Larghezza seduta	45 cm	50 cm	---
Profondità seduta	43 cm	43 cm	---
Altezza seduta	55 - 60 cm	60 - 60 cm	---
Altezza max. superabile	---	---	---
Larghezza totale	56 cm	61 cm	+ 8 cm
Profondità totale	110 - 120 cm	110 - 120 cm	+ 5 cm
Altezza totale	97 - 141 cm	97 - 141 cm	---
Portata massima	150 Kg	150 Kg	---
Peso	15,10 kg	15,70 kg	+ 2,90 kg
Basculamento	da -5° a +25°	da -5° a +25°	---

Etichetta

L'etichetta del prodotto si trova sul tubo anteriore del telaio

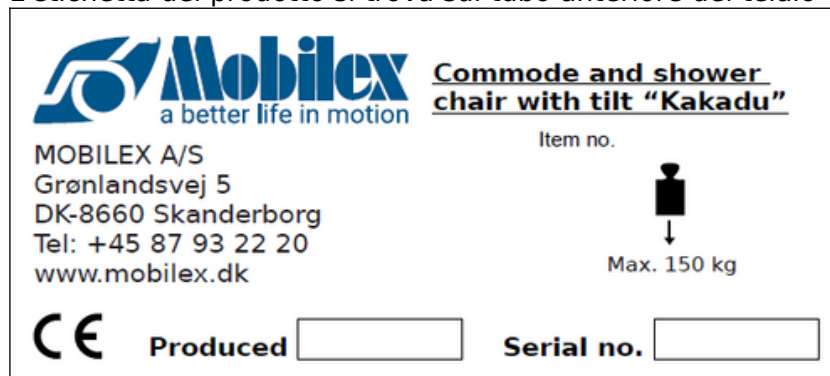


immagine dell'etichetta (esempio non originale)

5. Pulizia e manutenzione

Pulizia

pulire le parti in metallo o in plastica solo con detersivi neutri e panni morbidi e non abrasivi. Usate esclusivamente detersivi indicati alla pulizia e/o disinfezione (non usate solventi o abrasivi o detersivi contenenti alcool). Controllate le indicazioni sul detersivo.

Manutenzione

anche se costruito con materiali di alta qualità, la carrozzina da doccia durante l'uso è soggetta ad un certo logoramento. È consigliato far controllare il prodotto ad intervalli regolari (almeno una volta all'anno) da un tecnico specializzato.

6. Risoluzione di piccoli guasti

descrizione del problema	possibile causa	cosa fare
durante l'uso la carrozzina "tira" da una parte	sporcizia tra ruota e forcella o freno	eliminate eventuali impurità o capelli impigliatisi tra forcelle o freni e ruote
la carrozzina è instabile	viti delle ruote allentate	controllate attentamente che tutte le viti che fissano il tubo portante delle ruote al telaio siano ben strette e che su tutti i lati siano registrate alla stessa altezza

7. Smaltimento del prodotto

Il prodotto non può essere smaltito insieme ai rifiuti domestici ma deve essere portato all'agenzia comunale per la gestione dei rifiuti.

8. Garanzia

Mobilex A/S offre 2 anni di garanzia per danni causati da errori di produzione o materiali. La garanzia non è valida per riparazioni o utilizzi non intenzionali del prodotto. Le parti soggette a normale usura non sono coperte da garanzia, a meno che l'usura non sia causata da un difetto di fabbricazione. In caso di modifiche apportate al prodotto senza una nostra approvazione scritta, il marchio CE e la garanzia del prodotto non saranno più valide. In caso di danni al prodotto coperti da questa garanzia, si prega di informare il rivenditore o direttamente Mobilex A/S. La garanzia non copre spese di trasporto e non comprende risarcimenti per danni a persone o risarcimenti per il mancato utilizzo del prodotto durante la riparazione. La garanzia non copre danni dovuti al mancato rispetto del manuale d'uso.

9. Dichiarazione di conformità (CE)

La ditta Mobilex A/S con sede in Grønlandsvej 5, 8660 Skanderborg, Danimarca dichiara che la



Sedia comoda basculante da doccia "Kakadu Tilt"
codice 302024, 302025 ed il suo kit opzionale 302023 per ruote da 24"

è stata progettata e costruita in conformità alla documentazione tecnica ed alla seguente normativa CEE:

Direttiva 93/42/CEE del Consiglio del 14 giugno 1993

Thomas N. Christensen
Amministratore unico
Mobilex A/S

Skanderborg, lì 23/12/2019



.....