



La carrozzina 2 in 1

max-e lights risponde alle esigenze di versatilità da sempre richieste ad una carrozzina elettrica. Consiste infatti in una carrozzina leggera (a scelta tra una vasta gamma) con l'aggiunta di un motore ed un impianto di illuminazione che la rendono perfettamente adatta a percorsi all'aria aperta, lunghi o su terreni sconnessi offrendo il massimo del comfort e della sicurezza anche in ambienti bui.

Un sistema concepito per muoversi autonomamente, in casa o all'aperto, e scegliere come farlo, in qualsiasi momento.



Distribuito da Medimec® International srl



Caratteristiche principali

- Integra due prodotti in uno, senza apportare modifiche alla carrozzina
- Permette di mantenere le personalizzazioni della carrozzina manuale con l'utilizzo di una elettrica
- Silenzioso e leggero
- Offre ottime prestazioni elettriche sia su piano che in salita grazie al freno motore
- Permette di passare velocemente alla spinta manuale, semplicemente disattivando il motore
- Lascia la libertà di scegliere se usare la propria forza o affidarsi al motore integrato
- Tutti i componenti sono leggeri e compatti, trasportabili anche nei bagagli più ridotti
- Le batterie garantiscono un'autonomia di circa 15 km con una carica
- Agile e compatto permette di muoversi anche in spazi ridotti
- Il motore, posto dietro la seduta, è facile da inserire ed estrarre oltre che da smontare per essere trasportato ovunque ed utilizzato all'occorrenza

Accessori



Rotelline anti-ribaltamento AAT



Joystick



Supporto reclinabile per il comando



Carica batterie per auto

Dati tecnici

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Portata massima totale* | 200 Kg |
| Dimensioni ruote con cremagliera | 24", 20" |
| Velocità max avanti, indietro** | 6 Km/h, 3 Km/h |
| Autonomia con una carica*** | 15 Km |
| Misure (l x p x h) motore | 345 x 145 x 280 mm |
| Accumulatori | 2 x 12 V / 16 Ah |
| Motore a corrente continua | 2 x 24 V |
| Larghezza minima seduta | 28 cm |
| Peso gruppo batterie | 9,0 Kg |
| Peso comando | 0,5 Kg |
| Peso propulsore | 8,9 Kg |
| Peso complessivo | 23-27 Kg ca**** |

*Peso complessivo di: utente, carrozzina, propulsore. È assolutamente necessario rispettare le indicazioni di portata indicate dal costruttore della carrozzina

**La velocità è regolabile in modo lineare

***L'autonomia in Km percorribili dipende tra l'altro dal peso della persona trasportata, dalla superficie percorsa, dalla temperatura ambientale, etc.

****Il peso complessivo dipende dalla carrozzina scelta e dalla sua configurazione

Codici di rimborso del Nomenclatore Tariffario

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Carrozzina elettrica per uso esterno | 12.21.27.009 |
| Telaio per trasporto in auto | 12.24.03.163 |

Le aziende produttrici si riservano cambiamenti tecnici e/o estetici senza preavviso.

Distribuito da Medimec® International srl