



AGGANCIO RAPIDO E SICURO



Sistema di aggancio centrale: Il sistema brevettato Klick permette un aggancio facile e veloce, con un semplice "click". La versione tetra facilita l'utilizzo anche a chi ha ridotta mobilità degli arti superiori. Il dispositivo si smonta in tre parti per un trasporto agevole e non richiede modifiche permanenti alla carrozzina.



Sistema di aggancio laterale: Per chi ha telai anteriori particolari o esigenze specifiche, è disponibile anche un sistema di aggancio laterale.

**RICHIEDI UN TEST
DRIVE GRATUITO!**



CERTIFICAZIONI

Qualità e sicurezza garantite.

Per chi ha telai anteriori particolari o esigenze specifiche, è disponibile anche un sistema di aggancio laterale.



KLICK LIGHT
Libertà in movimento,
leggerezza senza compromessi

Scopri come **KLICK LIGHT** può fare la differenza, visita bodytech.it

www.bodytech.it



BODYTECH
Il futuro della mobilità, oggi.

KLIKC LIGHT

Libertà in movimento, leggerezza senza compromessi.

Scopri Klick Light, il compagno ideale per chi cerca agilità e potenza. Grazie al suo motore da 750W, affronta ogni percorso con facilità, mentre il suo peso di soli 8,8 kg lo rende perfetto per adolescenti, adulti con limi-

tata forza fisica e chiunque necessiti di un dispositivo compatto e leggero, ideale per il trasporto. Goditi la libertà di movimento senza rinunciare alle prestazioni, con funzionalità elettroniche avanzate come il Motion Direct Control (MDC), l'Electronic Brake System (EBS) e l'Intelligent Speed Control (ISC), incluse di serie.

SPECIFICHE TECNICHE

Materiale	Alluminio e Acciaio Inox
Motore	Brushless 750W
Diametro ruota	12"/312 mm
Torque	45 Nm
Peso	8,8 Kg
Autonomia (1)	60/30/15 km
Velocità Massima (2)	20 Km/h
Cavalletto auto adattabile	Di serie
Parametri di guida personalizzabili	Di serie
Freni meccanici	N°1/disco 160 mm/1 pinza
MDC - Motion Direct Control	Di serie
EBS - Electronic Brake System	Di serie
ISC / Intelligent Speed Control	Di serie
Retromarcia	Di serie
Hill Holder	Optional
Pneumatico di serie	12 (L 55 mm)
Fanale	Optional

(1) L'autonomia dipende dal tipo di batteria installata.

I valori indicati si riferiscono a test eseguiti in piano e velocità di percorrenza di 10 Km/h con peso utente di 75 Kg

(2) La velocità indicata è quella max del dispositivo ma verificare i limiti nel paese d'uso del dispositivo.

ELETTRONICA AVANZATA

Guida personalizzata e sicura



MDC - Motor Direct Control:

Controllo totale dell'accelerazione e della frenata tramite la leva dell'acceleratore, con 10 livelli di intensità.



EBS - Electronic Braking System:

Frenata modulabile e sicura, con la possibilità di aggiungere la frenata meccanica per una maggiore sicurezza.



ISC - Intelligent Speed Control:

Imposta la velocità desiderata e mantienila costante, anche in salita e in discesa.



HHC - Hill Hold Control (Opzionale):

Evita la retromarcia involontaria nelle partenze in salita.

POTENZIA LA TUA CARROZZINA CON UN KLIKC

I dispositivi Klick trasformano la tua carrozzina manuale in una carrozzina a propulsione elettrica, offrendoti la possibilità di esplorare nuovi orizzonti con meno sforzo.

Goditi la libertà di muoverti su diversi terreni, riscoprendo l'indipendenza e il piacere del movimento.



PERSONALIZZAZIONE TOTALE: MANUBRIO



Standard

Ergonomia e controllo intuitivo

Progettato per ottimizzare l'esperienza di guida, il manubrio standard facilita l'aggancio e lo sgancio del dispositivo dalla carrozzina. I comandi, posizionati strategicamente, offrono un accesso immediato e un utilizzo intuitivo. La tastiera multi-digitale integrata permette di navigare facilmente tra le funzioni del display, garantendo un controllo completo a portata di mano.



Tetra

Guida facilitata per la mobilità ridotta

Ideale per chi ha difficoltà motorie agli arti superiori, il manubrio tetra consente di accelerare e frenare con semplici movimenti di spinta e trazione. L'apprendimento della guida risulta rapido e agevole. La frenata elettronica si attiva rilasciando il manubrio, per una maggiore sicurezza. Un'ampia gamma di accessori Tetra permette di personalizzare l'impugnatura, adattandola alle esigenze individuali.

DISPLAY LCD

La tua guida, le tue regole

Monitora la durata della batteria e la distanza percorsa, e personalizza la tua esperienza di guida in ogni momento direttamente dal display LCD.

