



## 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 MONSTER**  
Prestazioni ineguagliabili  
per avventure senza limiti

Scopri come **KLICK MONSTER** può fare la differenza, visita [bodytech.it](http://bodytech.it)

[www.bodytech.it](http://www.bodytech.it)



**BODYTECH**  
Il futuro della mobilità, oggi.

# KLIKC MONSTER

## Prestazioni ineguagliabili per avventure senza limiti.

Preparati a superare ogni ostacolo con Klick Monster, il compagno ideale per chi cerca l'avventura senza compromessi. Equipaggiato con una ruota da 20 pollici, pneumatici progettati per l'off-road e un motore potente da 1500W, questo dispositivo è pronto a dominare qualsiasi terreno, dalla neve

alla sabbia, dalla ghiaia ai sentieri più impervi. Klick Monster è sinonimo di robustezza e prestazioni superiori, pensato per chi non si accontenta e desidera la massima libertà di movimento. La tecnologia all'avanguardia, con sistemi come il Controllo Diretto del Motore (MDC), la Frenata Elettronica (EBS) e il Controllo Intelligente della Velocità (ISC), è inclusa di serie, per un'esperienza di guida senza paragoni.

## SPECIFICHE TECNICHE

Materiale	Alluminio e Acciaio Inox
Motore	Brushless 1500W
Diametro ruota	20"/ 560 mm
Torque	50 Nm
Peso	15,3 Kg
Autonomia (1)	60/30/15 km
Velocità Massima (2)	20Km/h
Cavalletto auto adattabile	Di serie
Parametri di guida personalizzabili	Di serie
Freni meccanici	N°1/disco 160 mm/2 pinze
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	Off road 20/40 - L95 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.

## 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.

