



KLICK SCRAMBLER

L'avventura senza limiti
con la mobilità all-terrain

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.

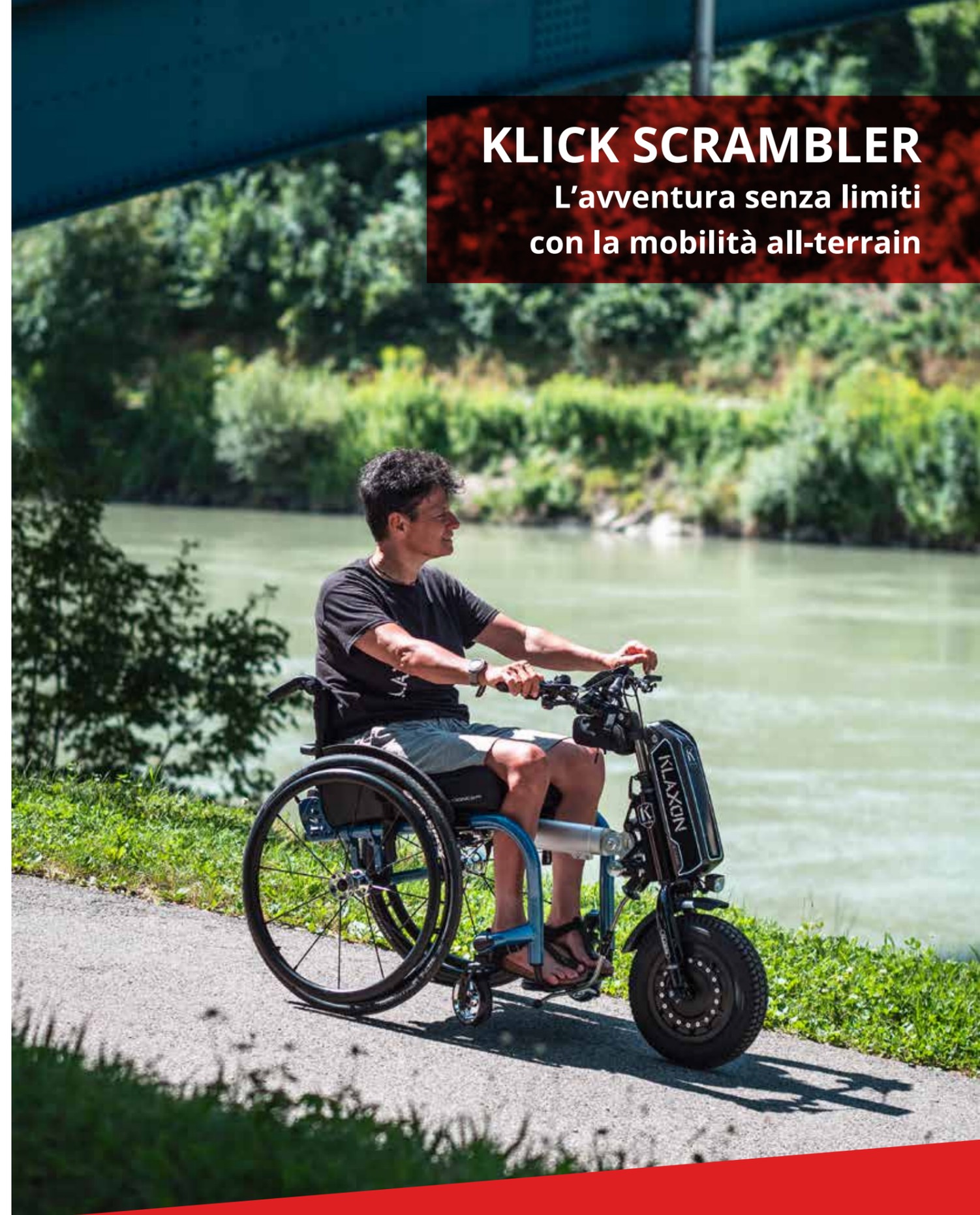
RICHIEDI UN TEST DRIVE GRATUITO!



CERTIFICAZIONI

Qualità e sicurezza garantite.

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



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

www.bodytech.it



BODYTECH
Il futuro della mobilità, oggi.

KLIKC SCRAMBLER

Libertà senza limiti, ogni giorno.

Scopri l'essenza della guida sportiva con Klick Scrambler. Il suo potente motore da 750W e la coppia eccezionale ti permettono di superare ogni sfida. Grazie allo pneumatico extra-largo, la trazione è sempre al massimo, consentendoti di affrontare qualsiasi terreno e pendenza con sicurezza. Perfetto per chi ama

l'avventura o per chi vive in campagna e desidera una mobilità senza compromessi.

Goditi le tecnologie di guida più avanzate, come il controllo preciso dell'accelerazione (MDC), la frenata elettronica per una sicurezza superiore (EBS) e il mantenimento automatico della velocità (ISC), tutte incluse di serie.

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|--|--------------------------|
| Materiale | Alluminio e Acciaio Inox |
| Motore | Brushless 750W HP |
| Diametro ruota | 13,3 Inch/ 340 mm |
| Torque | 65 Nm |
| Peso | 11,8 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/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 300-8 (L80 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.

