

ROBOOTER E60 A / E60 Pro-A

Carrozzina elettronica pieghevole per l'off-road



Design, resistenza e una guida fluida



LEGA DI MAGNESIO E ALLUMINIO

Leggera e con portata massima fino a 150 kg.



Porta di ricarica USB/USB-C

Luce anteriore incorporata

BRACCIOLO MULTIFUNZIONALE

Luce anteriore incorporata, porta di ricarica USB/USBC.



SPAZIO DI STIVAGGIO OTTIMIZZATO

Ampio zaino impermeabile incorporato nello schienale e vano porta oggetti a rete sotto la seduta, capacità di carico 10 kg.

VANTAGGI E CARATTERISTICHE



SISTEMA INDIPENDENTE DI SOSPENSIONI ANTERIORI

Sospensione regolabile con robuste molle a spirale per una guida confortevole.



RUOTE DA 12", ALTEZZA DI SUPERAMENTO DEGLI OSTACOLI FINO A 8 CM

Le ruote anteriori sono omnidirezionali e possono muoversi lateralmente, facilitando sia il superamento degli ostacoli che la sterzata negli spazi stretti.



SCHIENALE REGOLABILE

L'angolo dello schienale è regolabile manualmente in inclinazione da 8° a 38°, aumentando il livello di comfort.



BRACCIOLI REGOLABILI IN LARGHEZZA

Per offrire un comfort personalizzato è possibile intervenire con una regolazione della larghezza dei braccioli da 45,5 cm e 51,5 cm.



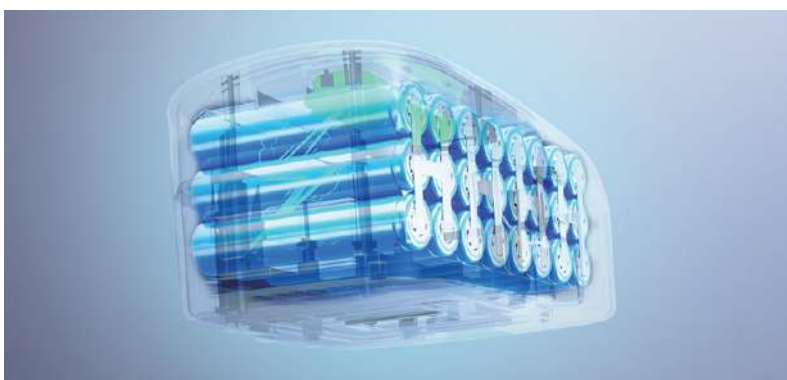
APERTURA E CHIUSURA IN DUE PASSAGGI

Si adatta a spazi ridotti come i bagagliai delle auto e gli armadi.

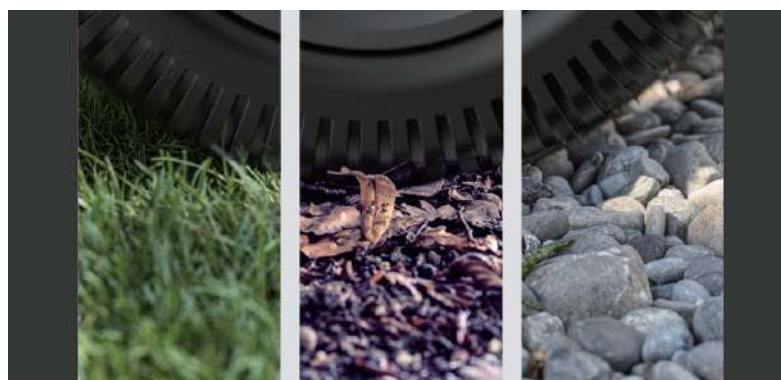


APP CON CONNETTIVITÀ BLUETOOTH

Regola le impostazioni, monitora il dispositivo e puoi persino guidare a distanza!



SISTEMA DI GESTIONE INTELLIGENTE BMS PER BATTERIE AL LITIO



DESIGN INNOVATIVO DEGLI PNEUMATICI ADATTO A TUTTI I TERRENI

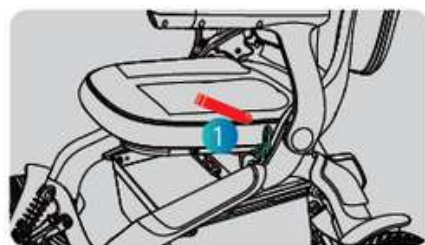
COLORI

Verde

Grigio

Bianco

FACILE DA CHIUDERE

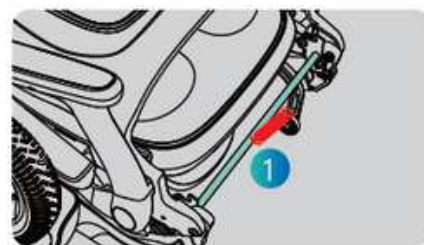


1: Premere il pulsante di chiusura con una mano.



2: Spingere e sollevare l'impugnatura con l'altra mano finché la carrozzina elettronica è completamente chiusa.

FACILE DA APRIRE



1: Premere verso il basso la barra di chiusura con una mano.



2: Tirare verso l'alto l'impugnatura con l'altra mano finché la carrozzina elettronica è completamente aperta.

SPECIFICHE TECNICHE

Modello	E60-A	E60 Pro-A
Modalità di chiusura	Manuale	Manuale
Velocità massima	8 km/h	10 km/h
Altezza massima dell'ostacolo	6 cm	8 cm
Larghezza massima buca superabile	10 cm	15 cm
Peso totale	32 kg	35 kg
Peso delle batterie	3,4 kg	3,4 kg
Specifiche delle ruote anteriori e posteriori	10"	12"
Portata massima	150 kg	150 kg
Capacità batteria	20 Ah	20 Ah/25 Ah
Dimensioni complessive (LxPxH)	100 cm x 64 cm x 93 cm	100 cm x 64 cm x 93 cm
Dimensioni da chiusa (L x P x H)	80 cm x 64 cm x 45,5 cm	80 cm x 64 cm x 45,5 cm
Larghezza seduta	46 cm	46 cm
Braccioli regolabili in larghezza	45,5 cm ÷ 51,5	45,5 cm ÷ 51,5
Pendenza massima espressa in gradi	9°	9°
Angolo dello schienale	8° ÷ 38°	8° ÷ 38°

A seconda della data di produzione della carrozzina elettronica, l'hardware e il software del prodotto possono variare leggermente, la situazione specifica e le funzioni saranno soggette alle situazioni e alle prestazioni reali.