

SCHEMA TECNICA

WI_ST 1014_SCOOTER SPORT RIDER_XL3 II

NOME PRODOTTO SCOOTER SPORT RIDER

IMMAGINE



DESCRIZIONE TECNICO COMMERCIALE

Scoter elettrico dal design sportivo e accattivante stile chopper.

- 3 Ruote pneumatiche con cerchi in lega
- Sedile reclinabile e ruotabile a 45° completo di poggiatesta e cintura di sicurezza
- Braccioli ribaltabili e regolabili in altezza
- 1 Specchietto retrovisore
- Luci e segnalatori a led anteriori e posteriori
- Clacson e cicalino di avviso di retromarcia
- Sistema di sospensioni attive sia sulla forcella del manubrio
- Display di bordo con comandi e informazioni su batteria, distanza percorsa e velocità

GAMMA PRODOTTI

CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONE
XL3 II	SCOOTER SPORT RIDER BD/RDM: 1554374 CND: Y122124

INFORMAZIONI GENERALI

FABBRICANTE	MANDATARIO
Wu's Tech Co., Ltd NO. 225 Yuan Pier St., Hsin-Chu Taiwan	Drive DeVilbiss Healthcare Limited healthfield Lane, Birkenshaw, West Yorkshire BD 11 2HW - Regno Unito

DATI REGOLATORI

CLASSE DEL DISPOSITIVO MEDICO

I

SPECIFICHE TECNICHE

Colore	NERO
Dimensioni	Ingombro larghezza: 76 cm Profondità totale: 166 cm Altezza sedile da terra: 62 cm Altezza sedile- pedana: 47 cm Altezza pedana terra: 10,4 cm Larghezza seduta: 51 cm Velocità massima: 15 km/h Pendenza massima: 10° Ostacolo superabile: massimo 10 cm Autonomia: 58 km ¹ Ruota anteriore: 2,75-14x1 Ruote posteriori: 2,75-14x2 ¹ L'autonomia massima è calcolata con una temperatura ambiente di 20°C, con un conducente del peso di 75 Kg e una batteria completamente carica a una velocità di 6,4 Km/h con il 70% di energia di scorta
Peso	130 Kg senza batteria 188 Kg con 2 batterie 75 Ah 195 Kg con 2 batterie 100 Ah opzionali
Portata massima	182 Kg
Alimentazione Elettrica	Batterie: Pb 12 V 75 Ah (2 pz) Batterie potenziata (optional): Pb 12 V 100 Ah (2 pz) Motore: 4 poli 1300W 4300rpm Centralina: Dynamic Rhyno II 160Ah
REDATTA da	APPROVATA da
WIMED	Ufficio Qualità e Regolatorio