

GO-GO[®]

LX WITH CTS SUSPENSION



Comfort-Trac Suspension

Il modo migliore per muovervi in libertà e autonomia anche in viaggio!

Nella categoria di mini-scooters non troverete nulla di più completo. Il Go-Go LX dotato di sospensioni CTS (Comfort-Trac-Suspension) renderà la vostra guida stabile e confortevole, garantendovi sicurezza anche grazie alla luce di posizione, in dotazione di serie. Non rinunciate a spostarvi comodamente anche quando siete in viaggio!



Go-Go[®] LX con sospensioni CTS 4-ruote

Go-Go[®] LX con sospensioni CTS 3-ruote

Pride[®]
Mobility Products Italia s.r.l.
— LIVE YOUR BEST —



CARATTERISTICHE

- Sospensioni CTS (Comfort-Trac-Suspension) sia anteriori che posteriori, con ammortizzazione indipendente per un comfort di guida ineguagliabile
- Meccanismo auto-bloccante per la separazione del telaio con una sola mano
- Ruote nere che non lasciano segni sul pavimento (è un'esclusiva Pride!)
- Cavo fronte-retro a collegamento automatico
- Inclusi nella confezione due set di scocche, rosse e blu, per cambiare colore al vostro scooter quando volete in pochi secondi!
- Facilissimo da smontare e trasportare nel vano della vostra auto, anche la più piccola
- Progettato per un'assistenza tecnica facilitata
- Il cestino portaoggetti è montato sul manubrio e fa parte della dotazione di serie.
- Attacco caricabatterie con accesso facilitato posizionato sul manubrio

SPECIFICHE TECNICHE

Codice Articolo	S50LX (3-ruote) S54LX (4-ruote)
Portata Massima	136 kg
Velocità Massima ¹	3-ruote: Fino a 7 km/h 4-ruote: Fino a 6.4 km/h
Altezza da terra ²	3.8 cm al motore
Raggio di Sterzata ²	3-ruote: 85.1 cm 4-ruote: 116.2 cm
Lunghezza Totale ²	3-ruote: 101 cm 4-ruote: 104.1 cm
Larghezza Totale ²	52.1 cm

RUOTE:

Anteriori	3-ruote: 5 cm x 20.3 cm piene, anti-foratura 4-ruote: 5 cm x 17.8 cm piene, anti-foratura
Posteriori	6.35 cm x 20.3 cm piene, anti-foratura
Anti-ribaltamento	Posteriori
Sedile Standard	Compatto, in vinile lavabile, con schienale abbattibile
Sistema di trazione	Elettrico 24-volt DC, con differenziale
Sistema frenante	Rigenerativo ed elettromeccanico
Caricabatterie	Esterno, in dotazione
Autonomia per ciclo di carica ^{1,4}	3-ruote: (12AH) Fino a 9.54 km (17AH) Fino a 15.2 km 4-ruote: (12AH) Fino a 8.81 km (17AH) Fino a 16.9 km
Battery requirements ³	2 da 12-volt a ciclo continuo (standard)
Batterie compatibili	12 AH (standard) o 17 AH (optional)

PESO:

Batterie (2 per unità) ⁶	12 AH (8.9 kg pacco batterie) 17 AH (13.8 kg pacco batterie)
Peso totale senza batterie	3-ruote: 38.7 kg 4-ruote: 39.6 kg
Pezzo più pesante (scooter smontato)	3-ruote: 15.4 kg (parte anteriore) 4-ruote: 16.6 kg (parte anteriore)

Colori di serie (con scocche intercambiabili)



Rosso



Blu

¹Varia a seconda del peso dell'utente, tipo di terreno, amperaggio e voltaggio delle batterie, stato di carica delle batterie, condizioni delle batterie e delle ruote. Le specifiche sono soggette ad una tolleranza di (+ or -) 10% - 5%.

²Le tolleranze costruttive possono variare di +/- 3%.

³Sono richieste batterie al GEL o AGM.

⁴Testato in accordo con gli standard ANSI/RENSA, WC Vol. 2, Sezione 4 e ISO-7176-4. I risultati sono ottenuti da calcoli teorici basati sulle specifiche delle batterie e del sistema di guida. I test sono stati condotti con la massima portata.

⁵Incluso il sedile standard

⁶Il peso delle batterie può variare a seconda della marca

Le informazioni contenute nel presente volantino sono corrette al momento della pubblicazione. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso.

Un'autonomia teorica è calcolata secondo gli standard Europei di collaudo. L'autonomia reale varia e dipende da svariati fattori esterni, quali le condizioni di veicolo e batterie, il peso dell'utente, le condizioni delle ruote, la temperatura esterna, il tipo di terreno e le condizioni dello stesso.



Scocche intercambiabili in colori moda!
Disponibili come accessorio (non di serie)