

GO-GO[®] ES 8

UITSTEKENDE PRIJS/
KWALITEITVERHOUDING.
UITZONDERLIJKE DUURZAAMHEID.

GO-GO[®] ES 8

De nieuwe **Go-Go[®] ES 8** Scooter van Pride[®] levert high-performance tegen een betaalbare prijs. De lichtgewicht Go-Go ES 8 biedt makkelijke demontage en een handige oplaadmogelijkheid aan de stuurkolom. Ontworpen voor uitzonderlijke duurzaamheid, de Go-Go ES 8 staat garant voor betrouwbaarheid en een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding.



Pride[®]
Mobility Products BV
— LIVE YOUR BEST —

+31 251 377 577 (Tel) • +31 251 377 580 (Fax) • www.pridemobility.com

Go-Go® ES 8

Max. Belasting:	125 kg
Max. snelheid ¹ :	6 km/h
Bodemvrijheid ² :	6.35 cm (op mid-frame)
Draaicirkel:	83 cm
Totale Lengte ² :	96.5 cm
Totale Breedte ² :	49.5 cm
Banden voor:	20 cm massief
Banden achter:	20 cm massief
Actieradius volle accu 's:	9.65 km
Maximale drempelhoogte:	5 cm
Totaal gewicht Zonder batterijen ² :	32.9 kg
Zwaarste deel gedemonteerd ² :	12.5 kg voorste gedeelte
Standaard stoel:	Type: Opvouwbaar, compact, vinyl-bedekte kunststof Gewicht: 10 kg Materiaal: Zwart Vinyl Afmetingen: 46 cm (totale breedte) 46 cm (effectieve diepte)
Aandrijving:	24-volt DC motor, gesloten mini-transaxle
Duaal remsysteem:	Electronisch, regeneratieve and electromechanische
Batterij specificaties ³ :	Twee 12-volt, deep cycle Maat: 12 AH Gewicht ⁴ : 7.26 kg / elk
Acculader:	1.5-amp, off-board

Kleuren:



Rood



Blauw

Functies

- Handige lader poort op stuurkolom
- Frontframe gemonteerde zadelpen biedt een maximale stabiliteit
- Eenvoudige demontage in 6 lichte stukken voor gemakkelijk transport en opslag
- Modulair ontwerp voor eenvoudig onderhoud



Eenvoudige demontage

¹Varieert met gewicht van gebruiker, terrein type, batterij amp-uur (AH), batterij lading, batterij conditie en staat van de banden.

²Als gevolg van productie toleranties en continue productverbetering, kan deze specificatie worden onderworpen aan een variantie van (+ or - 3%).

³AGM of gel celype vereist.

⁴Batterij gewicht kan variëren, afhankelijk van de fabrikant.

Opmerking: Alle specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.

De informatie hierin is correct op het moment van publicatie, te wijten aan de fabrikant zich inzet voor voortdurende verbetering en ontwikkeling, zij behouden het recht om de specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. Theoretisch bereik is berekend onder test omstandigheden en in overeenstemming met Europese normen. Werkelijke bereik bij normaal gebruik zal afhangen van vele factoren, waaronder de staat van het voertuig en de batterijen, het gewicht van de bestuurder, juiste bandenspanning, de omgevingstemperatuur en de gradient en het oppervlak van de weg of trottoir.