

Lunetta 10

SPORTIEVE STIJL, LUXE UITRUSTING
EN BUITENGEWONE PRESTATIE

LUNETTA 10

De **Lunetta 10** is een sportieve compacte scootmobiel, voorzien van hoogwaardige technologie. Voor optimaal gebruiksgenot is de Lunetta 10 uitgerust met een comfortabel deltaxtuur, draaibare stoel met verstelbare rugleuning en verlichting.



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



Castricummer Werf 26, 1901 RW Castricum, Netherlands
+31 251 377 577 (Tel) • +31 251 377 580 (Fax) • www.pridemobility.com

Lunetta 10

Maximale belasting:	158 kg
Maximum snelheid:	Instelbaar tot 10 km/h
Bodemvrijheid:	11,43 cm
Obstakelhoogte:	N/A
Draaicirkel:	104 cm
Lengte:	119 cm
Breedte:	61 cm
Banden	
Voor:	9 cm x 25 cm
Achter:	9 cm x 25 cm
Anti-kiep wielen:	achter
Vering:	achter
Gewicht	
Totaal gewicht:	46 kg excl. batterijen
Gewicht stoel:	20,5 kg
Gewicht batterijen:	14,74 kg per stuk.
Standaard stoel:	Moyen-dossier de siège
Stoelmaten:	Zitbreedte 46 cm, Zitdiepte 40,5, Rughoogte 39 cm
Oplader max.:	230V, 5A
Actieradius volle batterijen:	32 km maximaal
Batterijen:	2 (12 V)
Batterijgrootte max:	40 Ah (standaard)
Motor controller:	S-drive, 70 amp
Remmen::	Elektromagnetische remmen

Kleur:



Paars-blauw
metallic

De inhoud van deze publicatie is correct op het moment van uitgave. Op grond van verplichtingen van de fabrikant voor voortdurende verbeteringen en ontwikkelingen behoudt Pride zich het recht voor om specificaties te veranderen zonder voorafgaande aankondiging. De topsnelheid en actieradius met volle batterijen hangen af van het gewicht van de gebruiker, het begane terrein, de batterijgesteldheid en de bandendruk.

KENMERKEN

- Maximum snelheid instelbaar tot 10 km/h
- Delta stuur design voor een comfortabele bediening
- Nieuwe high-back stoel met verstelbare rugleuning
- Maximale belasting van 160 kg
- Handige vastzetogen voor eenvoudig transport
- Verlichting en remlicht
- Eenvoudig bereikbare elektronica
- Versterkte voorkant voor een lange duurzaamheid
- Achterbumper
- Externe vrijloop-hendel
- Eenvoudig bereikbare zekering
- Eenvoudig bereikbare aansluiting voor de batterijlader
- Motor controller met microprocessor
- Verstelbare achtervering

Gescheiden onderdelen

