

REVO[®] 2.0



PRIDE[®]
MOBILITY
LIVE YOUR BEST[®]

Tel: +31 (0)85-0408630 . Fax: +31 (0)85-0430039
pridemobility.eu . info@prideeurope.nl

De Revo 2.0 is stevig en duurzaam gebouwd en biedt de betrouwbaarheid die u verwacht van luxe middelgrote scooters. Comfort Trac Suspension (CTS) zorgt voor een soepele en comfortabele rit, zelfs op gevarieerd terrein.



Gemakkelijke demontage



Opbergruimte onder de stoel



CTS vering voor en achter

Specificaties

Maximale belasting	181 kg
Snelheid	Tot 8,4 km/u
Maximale actieradius	3W: Tot 28 km 4W: Tot 26,1 km
Draaicirkel	3W: 1016 mm 4W: 1323 mm
Bodemvrijheid	32 mm
Lengte	3W: 1167 mm 4W: 1194 mm
Breedte	525 mm
Banden	3W: 8" massief voor, 9" massief achter 4W: 9" luchtbanden, voor en achter
Aandrijving	Achterwielaandrijving, afgedichte transaxle, 24 volt gelijkstroommotor
Gewicht zonder accu's	3W: 54,3 kg 4W: 59,8 kg
Accu's	Type: Twee 12-volt, sealed lead-acid, non-spillable deep-cycle Capaciteit: 35 Ah
Meer?	Download het specificaties blad op de website

Kenmerken

- Comfort-Trac voor- en achtervering
- Gemakkelijk toegankelijke bevestigingspunten (voor het vervoer van een onbezette scooter)
- Duurzame en stijlvolle achterbumper
- Pride's exclusieve zwarte, lekvrije, niet-slijtende banden
- Gebruiksvriendelijke console

1. Varies with user weight, terrain type, battery amp-hour (AH), battery charge, battery condition, and tire condition. This specification can be subject to a variance of (+ or -) 10%.
2. Due to manufacturing tolerances and continual product improvement, this specification can be subject to a variance of (+ or -) 3%.
3. Battery weight may vary based on battery manufacturer.
4. Includes standard seat weight.

NOTE: All specifications subject to change without notice. The information contained herein is correct at the time of publication; we reserve the right to alter specifications without prior notice. Speed and range vary with user weight, terrain type, battery charge, battery condition and tire pressure. Due to manufacturing tolerances and continual product improvement, length, width, turning radius and ground clearance can be subject to variance of + or - 3%. Dimensions listed are for power base only. Overall measurements will vary based on seating and accessory selections.

Theoretical range is calculated under test conditions in accordance with European standards. Actual range in normal use will depend on many factors, including the condition of the vehicle and its batteries, the weight of the driver, correct tyre pressures, ambient temperature, and the gradient and surface of the road or pavement. Dimensions listed are for power base only. Overall measurements will vary based on seating and accessory selections.

Beschikbare kleuren



Straat Grijs