

# VICTORY *XL 140 S*



**PRIDE**<sup>®</sup>  
MOBILITY  
LIVE YOUR BEST<sup>®</sup>

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

De Victory XL 140S is een van onze meest indrukwekkende scootmobielmodellen. Met een indrukwekkende topsnelheid van 20 km/u en een ruime actieradius van 36 km is de Victory XL 140S ideaal voor veeleisende gebruikers.



13" luchtbanden



Achteruitkijkspiegel standaard



Voor- en achtervering

## Specificaties

Maximale belasting	181 kg
Snelheid	Tot 20 km/u
Maximale actieradius	Tot 36 km
Draaicirkel	1803 mm
Bodemvrijheid	64 mm
Lengte	1422 mm
Breedte	692 mm
Banden	13" luchtbanden, voor en achter
Aandrijving	Achterwielaandrijving, afgedichte transaxle, 24 volt gelijkstroommotor
Gewicht zonder accu's	123 kg
Accu's	Type: Twee 12-volt, sealed lead-acid, non-spillable, deep-cycle Capaciteit: 55 Ah of 75 Ah
Meer?	Download het specificaties blad op de website

## Kenmerken

- Voor- en achtervering voor optimaal rijgedrag
- Grote 13"-luchtbanden met grip op het terrein voor uitstekende prestaties buitenshuis
- Volledig verlichtingspakket inclusief richtingaanwijzers en onderste koplamp
- Gemakkelijk toegankelijke bevestigingspunten (voor transport van een onbemande scooter)
- Delta-frees met omhullende handgrepen

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

