



Der Pride Zolar Scooter bietet die Manövrierfähigkeit eines 3-Rad-Scooters, sowie leistungsstarke Funktionen, wie Vollfederung und ein hydraulisches Bremssystem.

Der Zolar zeichnet sich durch einen schlanken, sportlichen Stil und eine Fülle von Standard-Luxus-Details aus, darunter eine umlaufende Deltalenksäule und LED-Beleuchtung. Damit ist er einer der ultimativen Outdoor-Elektromobile.



Technische Daten

SC614

Belastbarkeit	181 kg
Max. Geschwindigkeit ¹	Bis zu 15 km/h
Bodenfreiheit ²	70 mm
Wenderadius ²	1273 mm
Länge ²	1397 mm
Breite ²	692 mm
Vorderräder	13" Luft-Bereifung
Hinterräder	13" Luft-Bereifung
Reichweite ^{1,4}	100 Ah: Bis zu 37 km 75 Ah: Bis zu 30 km
Gewicht ohne Batterien ⁵	105 kg
Batterien ^{3,6}	2x 75 Ah (Standard) 2x 100 Ah (Optional)
Batterie Ladegerät	8 amp
Farben	 Silver

1. Variiert mit dem Benutzergewicht, Geländetyp, Batteriestärke (Ah Auslegung), Batterieladezustand, Batteriezustand und Reifenzustand. Können die Daten dieser Spezifikation um plus (+) 10%, minus (-) 5% abweichen.
2. Aufgrund von Herstellungstoleranzen und der kontinuierlichen Produktverbesserung können die Daten dieser Spezifikation um plus (+) oder minus (-) 3% abweichen.
3. AGM oder Gel-Zellen empfohlen. Siehe Ill. „Batterien und Aufladung.“
4. Nach Standard ANSI/RESNA, Elektrorollstuhl Vol. 2 Kapitel 4 & ISO 7176-4 geprüft. Die Ergebnisse wurden durch Kalkulation der Batterie Spezifikationen und der Leistung des Antriebs-System theoretisch erreicht. Der Test wurde mit maximaler Gewichtskapazität durchgeführt.
5. Einschließlich Standardsitz.
6. Gewicht der Batterie kann nach Hersteller variieren.

HINWEIS: Alle Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden. Die enthaltene Information ist zur Zeit der Herausgabe aktuell, der Hersteller ist zur ständigen Weiterentwicklung und Verbesserung verpflichtet und behält sich jedoch das Recht vor, ohne Vorankündigung die Spezifikation zu ändern. Die theoretische Reichweite ist unter Testbedingungen in Übereinstimmung mit europäischen Standards berechnet. Die tatsächliche Reichweite im normalen Betrieb hängt von vielen Faktoren ab, einschließlich des Zustands des Mittel und die Batterien, dem Benutzergewicht, dem korrekten Reifendruck, der Umgebungstemperatur und der Steigung und Beschaffenheit des Weges oder Straße. Abmessungen aufgeführt betreffen nur die Antriebseinheit. Insgesamt Abmessungen werden mit Sitz- und Zubehörauswahl variieren.

Eigenschaften

- Vollfederung für optimales Handling
- Große 13"-Luftreifen für hervorragende Leistung im Freien
- Komplettes Beleuchtungspaket inklusive Blinker und Scheinwerfer
- Neu gestaltete Lenksäule mit LCD-Konsole
- Leicht zugängliche Befestigungspunkte (für den Transport von nicht besetztem Elektromobil)
- Rückspiegel Standard

Zubehör

- Stockhalter (einzeln, doppelt)
- Handyhalter
- Getränkehalter
- 1270 mm Beckengurt
- Sauerstoffflaschenhalter
- Korb
- Rückspiegel
- Sicherheitsflagge
- Lagerung unter dem Sitz (Montage erforderlich)
- Gehhilfenhalter
- Wetterschutzhaube
- USB Ladeport
- Capi Wetterdach