

UNSER SERVICE: PRODUKTINFORMATION KOMPAKT



©Pride Mobility Products GmbH

Pride® Quest

Der faltbare Alltags- und ideale Reisebegleiter für Mobilität im Innen- und Außenbereich!

Art. Nr. PQST

Besondere Ausstattungsmerkmale:

Einzigtartiges Klappdesign für vielfältigen Einsatz auf Reisen, beim Transport und müheloses platzsparendes Verstauen zu Hause

Leichte Tragbarkeit durch geringes Gewicht

Extrem wendig durch kompakte Maße

Komfortabler Antrieb bis 6 km/h

Luftbereifung für komfortables Fahrgefühl

Einfache Handhabung durch multifunktionales visuelles Display

Höhenverstellbare Lenksäule für optimale Sitzhaltung

Variable Armlehnen für mehr Fahrkomfort

Beleuchtungspaket mit energiesparenden LED-Leuchten

Verfügbare Farben: Weiß, Rot, Schwarz

Technische Daten im Überblick:

Max. Belastbarkeit	115 kg
Höchstgeschwindigkeit ¹	bis 6 km/h
Reichweite ^{1,4}	bis 20 km
Wenderadius ²	820 mm
Nutzung	 Innen-/Außenbereich (befestigte Wege)
Gesamtlänge ²	970 mm
Gesamtbreite ²	485 mm
Gefaltete Größe	750 x 485 x 450 mm
Gesamtgewicht ohne Batterien ^{2,5}	22 kg
Batterie ^{3,6}	1 x 11,5 Ah
Reifen	vorne: 7" Luftbereifung / hinten: 8" Luftbereifung
Bodenfreiheit ²	60 mm
Standardsitz	Breite: 410 mm / Tiefe: 330 mm
Sitzhöhe	320 mm
Demontage	faltbar in 3 einfachen Schritten

Weitere Pluspunkte:

Kippschutz für Stabilität und Sicherheit

Abschaltautomatik gegen unbeabsichtigtes Fahren

Minimaler Platzbedarf durch geringe Maße

Flexible Ablagemöglichkeit in liegender und aufrechter Position



ZUM ARTIKEL IM WEBSHOP:

 myself-shop.de/Pride-Quest



1. Hängt ab von Benutzergewicht, Gelände-Typ, Batterie Amperestunden (AH), Batterieladung, Batteriezustand und Reifenzustand. Diese Spezifikation ist vorbehaltlich einer Varianz von (+ oder -) 10 %

2. Aufgrund von Fertigungstoleranzen und dauerhaften Produktverbesserung, ist diese Spezifikation unterliegt einer Varianz von +/- 3 %.

3. AGM oder Gel Batterie erfordert.

4. Getestet in Übereinstimmung mit den Normen ANSI/RENSA, WC Vol 2, Sektion 4, und ISO 7176-4. Ergebnisse abgeleitet aus theoretische. Berechnungen basierend auf Batterie Spezifikationen und Antriebssystemleistung. Test bei maximaler Tragfähigkeit durchgeführt.

5. Batterie Gewicht 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 dem 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 Zubehöerauswahl variieren.