

UNSER SERVICE: PRODUKTINFORMATION KOMPAKT



Pride® Kolja HMV 50 Ah

Das Elektromobil für die Beförderung im ÖPNV.*

Art. Nr. PKHMV

Besondere Ausstattungsmerkmale:

Maximale Mobilität durch Zulassung zur Beförderung im ÖPNV*

Kostenübernahme durch Krankenkassen möglich

Stufenlos einstellbarer Geschwindigkeitsregler bis 6 km/h

Souveränes Fahrverhalten bei Steigungen bis 8 %

Automatische Magnetbremse für starke Bremswirkung

Vollfederung für ruhiges Fahrerlebnis

10-Zoll-Luftreifen für ausgezeichnete Leistung im Freien

Leichte Handhabung durch benutzerfreundliches Bedienfeld

Ergonomisch geformter Delta-Lenker für präzises Navigieren

Stufenlos verstellbare Lenksäule für mehr Fahrkomfort

Luxuriöser Kapitänssitz mit Armlehnen und vielen individuellen

Einstellmöglichkeiten für die optimale Sitzposition

Umfangreiches Beleuchtungspaket mit hellen Blinkern und energiesparenden LED-Lampen

Rückspiegel für mehr Sicherheit

Verfügbare Farben: Rot, Weiß

Weitere Pluspunkte:

Geringe Länge ermöglicht die Fahrt in fast jedem Aufzug

Standardgepäckkorb vorne

Bequemes Ein- und Aussteigen durch drehbaren Sitz

Verfügbares Zubehör auf Anfrage:

- Gehhilfenhalter
- Handyhalter
- Getränkehalter
- Sauerstoffflaschenhalter
- Cappi Wetterdach

Technische Daten im Überblick:

Max. Belastbarkeit	160 kg
Höchstgeschwindigkeit ¹	bis 6 km/h
Reichweite ^{1,4}	bis 27 km
Wenderadius ²	1030 mm
Nutzung	 Innen- und Außenbereich
Gesamtlänge ²	1190 mm
Gesamtbreite ²	590 mm
Gesamtgewicht mit Batterien ^{2,5}	93.8 kg
Motorleistung	470 Watt
Batterien ^{3,6}	2 x 50 Ah
Reifen	10" Luftbereifung
Bodenfreiheit ²	93 mm
Standardsitz	Breite: 440 mm Tiefe: 470 mm Höhe Lehne: 460 mm
Sitzhöhe	580 - 660 mm

ZUM ARTIKEL IM WEBSHOP:

 myself-shop.de/Pride-Kolja-HMV-50-Ah



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. 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.

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 Mittels 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. (Herstellereangaben)

* Informationen über die lokal verfügbaren Transportmöglichkeiten erhalten Sie beim jeweils zuständigen Verkehrsverbund.