

Dreiräder



Bequemer Sitz mit Rückenlehne



Bequeme Akku Entnahme (abschließbar)

Serienausstattung

1. Passt durch jede Normtür
2. Pannensichere Bereifung
3. Gepäckkorb vorne
4. Hohlkammerfelgen
5. Aluminium-Felgen
6. Edelstahlspeichen
7. Korrosionsschutz durch Pulverbeschichtung
8. Differential für ein optimales Fahrverhalten

maxileben

Firma: jutbiz Ltd.

Glonner Straße 15

85640 Putzbrunn

Telefon: 089 / 416 177 59 - 0

Fax:: 089 / 416 177 59 - 9

E-Mail: info@maxileben.de

Internet: www.maxileben.de

Duo Pedelec Direct Power (E-Bike)

Duo Dreiräder sind Behinderten-Tandems für zwei Erwachsene, bieten viel mehr als nur Radfahren. Duo steht für wiedergewonnene Freiheit,

Das Pedelec verfügt über einen Sensor, der den Elektroantrieb nur dann zuschaltet, wenn Sie in die Pedale treten.

So sind auch längere Fahrten gut zu bewältigen.

Antrieb von Heinzmann 11 Ah (E-Bike)

Technische Daten

Länge / Breite / Aufstiegshöhe	1850 mm / 750 mm / 220 mm
Typ	Paralleltandem / Sesseldreirad
Anzahl der Räder	3
Radgröße vorne / hinten	20" / 20" (Zoll)
Differential	Ja
Schaltung: Fahrer / Beifahrer	7 Gang / 7 Gang
Rücktrittbremse	Ja (Fahrer)
Handbremse / Feststellbremse	Ja (2) / Ja
Schloss	Ja, Ringschloss
Rückspiegel	Ja
Zulässiges Benutzergewicht	210 kg inkl. Gepäckzuladung
Gewicht	98
Sitz	Individuell einstellbar
Lenker	Individuell einstellbar
Farben	Silber-, Blau-, Rotmetallic

Die angegebenen Fahrleistungen sind ca.-Werte, die sich auf eine Umgebungstemperatur von +20°C ohne Gegenwind, eine ebene Strecke mit glatter und fester Fahrbahn, einem den Vorgaben entsprechenden Reifendruck und einer Zuladung von 75 kg beziehen. Für die Einhaltung der Reichweite ist der Einsatz zusätzlicher Stromverbraucher und die Fahrweise von erheblichem Einfluss. Licht, sowie häufiges Beschleunigen und Abbremsen reduzieren die Reichweite.
Die angegebene maximale Steigung kann sich in Abhängigkeit vom Fahrergewicht, der Zuladung und dem ggf. montierten Zubehör verringern.

Technische Abweichungen durch den Hersteller möglich. Alle Rechte vorbehalten