

Produktdatenblatt über Verbrauchswerte Deutschland

Artikelnummer: 45124, 45125, 45133
 Geschwindigkeit 45 km/h
 Farben schwarz, rot, gelb

Produktdetails

Antrieb	Hinterradantrieb
Getriebe	Automatikgetriebe
Federung	Stoßdämpfer hinten + vorne
Details Federung	gedämpft gefedert
Steigfähigkeit in Prozent	19%
Details Motor	wartungsfrei
Leistung E-Motor	1500 Watt
Details Akku	wartungsfrei
Leistung Akku in Wh	20 AH
Spannung Akku in V	60 V
Ladezeit Akku	4 - 6 Std.
Ladezyklen	800
Reichweite Akku	40 - 50 km
Geschwindigkeitsregulierung	Drehgriff
Art Bremse Hinten	Scheibenbremse
Art Räder	2 x Luftreifen.
Anzahl Räder	2
Material Rahmen	Stahl
Batterie-/Akku-Technologie	Lithium Batterie
Anzeige Cockpit	Akku-Ladestand. Gefahrene Km, Km/h
Lieferumfang	Akku-Ladegerät 2 x Rückspiegel Bedienungsanleitung, Alarmanlage
Art Stromversorgung	Akku (entnehmbar)
Art Bremse Hinterrad	Scheibenbremse
Durchmesser Räder in Zoll	9,5"
Durchmesser Vorderräder in Zoll	9,5"
Beleuchtung	Standlicht
Polsterung Sitz	Schaumstoff
Eigenschaften Sitz	gepolstert
Maße & Gewicht	
Länge	176 cm
Breite	38 cm
Gewicht Akku	9 kg
Höhe	75 cm
Gewicht	75 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	160 kg
Benötigte Fahrerlaubnis	AM
Rechtliche Pflichten	Kennzeichenpflicht - JA Versicherungspflicht - JA
Montagehinweise	Der Artikel wird vollständig montiert geliefert.

Wichtige Infos zum Führerschein

Der roller darf mit einem Autoführerschein oder mindestens mit einem AM Führerschein gefahren werden. Seit 28. Juli 2021 gilt die Erlaubnis für Jugendliche ab 15 Jahren Moped fahren zu dürfen einheitlich in ganz Deutschland. Konkret geht es dabei um das Fahren von Kleinkrafträdern mit maximal 50 Kubikzentimetern Hubraum und einer Höchstgeschwindigkeit von bis zu 45 km/h Eine EU-Betriebserlaubnis (EEC) liegt dem Fahrzeug bei. Mit diesem Papier kann bei der Versicherung ein Kennzeichen bezogen werden. • Es besteht Helmpflicht

Produktdatenblatt über Verbrauchswerte Luxemburg

Artikelnummer: 45124, 45125, 45133
 Geschwindigkeit 45 km/h
 Farben schwarz, rot

Produktdetails

Antrieb	Hinterradantrieb
Getriebe	Automatikgetriebe
Federung	Stoßdämpfer hinten + vorne
Details Federung	gedämpft gefedert
Steigfähigkeit in Prozent	17%
Details Motor	wartungsfrei
Leistung E-Motor maximal	1500 Watt
Details Akku	wartungsfrei
Leistung Akku in Wh	20 AH
Spannung Akku in V	60 V
Ladezeit Akku	4 - 6 Std.
Ladezyklen	611
Reichweite Akku	40 - 50 km
Geschwindigkeitsregulierung	Drehgriff
Art Bremse Hinten	Scheibenbremse
Art Räder	2 x Luftreifen.
Anzahl Räder	2
Material Rahmen	Stahl
Batterie-/Akku-Technologie	Lithium Batterie
Anzeige Cockpit	Akku-Ladestand. Gefahrene Km, Km/h
Lieferumfang	Akku-Ladegerät 2 x Rückspiegel Bedienungsanleitung
Art Stromversorgung	Akku (entnehmbar)
Art Bremse Hinterrad	Scheibenbremse
Durchmesser Räder in Zoll	9,5"
Durchmesser Vorderräder in Zoll	9,5"
Beleuchtung	Standlicht
Polsterung Sitz	Schaumstoff
Eigenschaften Sitz	gepolstert
Maße & Gewicht	
Länge	176 cm
Breite	38 cm
Gewicht Akku	9 kg
Höhe	75 cm
Gewicht	75 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	160 kg
Benötigte Fahrerlaubnis	AM
Rechtliche Pflichten	Kennzeichenpflicht - JA Versicherungspflicht - JA
Montagehinweise	Der Artikel wird vollständig montiert geliefert.

Wichtige Infos

Zwei- oder dreirädrige Kraftfahrzeuge mit bis zu 45 km/h, maximal 50 Kubik Hubraum bei Verbrennungsmotoren oder maximal 4 kW bei Elektromotoren. Vierrädrige Leichtkraftfahrzeuge bis zu 350 Kilo Gewicht (ohne Batterie) und bis zu 45 km/h, sowie maximal 50 Kubik Hubraum bei Fremdzündungsmotoren (Benzin) oder 4 kW bei Dieselmotoren oder 4 kW bei Elektromotoren.