



E-Scooter E-RICA



Technische Daten

Reichweite
Maximale Tragfähigkeit
Motorleistung
Höchstgeschwindigkeit
Steigung
Geschwindigkeitsstufen
Lenkerhöhe
Höhenverstellbare Lenkstange
Reifengröße
Reifenart
Reifenventil
Antriebsart
Federung
Beleuchtung
Bremse vorne
Bremse hinten

20-25 km
120 kg
350 W
20 km/h
Bis zu 15%
1
116 cm
Nein
10 Zoll
Luftreifen mit Autoventil
Autoventil
Bürstenloser Elektromotor
N.a.
Integriert
Elektrobremse
Scheibenbremse

Fahrbedingungen

Mindestalter Fahrer
Versicherungsplakette
Führerschein
Straßenzulassung
Helmpflicht
Bodenbeschaffenheit

14 Jahre
Ja, erforderlich
Nicht erforderlich
Ja, gemäß eKFV
Das Tragen eines Helmes wird empfohlen.
Asphalt und Beton



E-Scooter E-RICA

Energie

Batterieart
Akkukapazität
Akkuladung
Ladedauer
Akku austauschbar
Powerbank

Li-Polymer
36 V / 6,4 Ah / 230,4 Wh
Akkuladung über DC-IN
Ca. 4,5h
Ja
Nein

Allgemeine Informationen

IP-Schutzklasse
Displayanzeige
Weitere Merkmale
Lieferumfang

IP 54
Tachometer, Batterieladestatus, Licht
Klingel, Ständer
TES 300, Netzteil, Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE), Bedienungsanleitung, Sicherheitshinweise und gesetzliche Bestimmungen

Produkteigenschaften

Material
Farbe
Gewicht
Abmessungen (L,B,H)

Anschlüsse

Kunststoff, Metall
Schwarz, silber
14,2 kg
105,6 x 42 x 116,6 cm (aufgeklappt)
105,6 x 42 x 45 cm (zusammengeklappt)

Stammdaten

Artikel
Modellbezeichnung
EAN
VPE
SAP-Nummer
Abmessungen Verpackung (BxHxT)
Gewicht Verpackung

E-Scooter
TES 300 E-RICA
4049011155022
1
100512
116 x 18,5 x 48,5 cm
17,2 kg

Garantie/ Hotline

24 Monate
+49 (0) 621-87066153

Temperaturbereich Betrieb und Lagerung: 0°C bis 40°C

Rechtliche Hinweise

Änderungen (z.B. Technische Änderungen) vorbehalten.
Spezifikationen und Design können sich nach Drucklegung ohne weitere Bekanntgabe ändern.