

EEC MAD HUB

E-Scooter

1000W



DATENBEZEICHNUNG

Hersteller
Modell
Zulassung
Motor
Leistung
V-Max
Antrieb
Max Drehmoment
Batterie
Batterie Typ
Reichweite
Ladezeit
Bremsen vorne | hinten
Reifen
Netto Fahrzeuggewicht
Brutto Fahrzeuggewicht
Traglast

HERSTELLERANGABE

Velocifero
EEC Mad Hub 1000W
Ja vorhanden
Hub Motor (Radnabenmotor)
1000W
40 km/h
Direktantrieb
4Nm
48V 12Ah (4x12V 12Ah)
Blei Akku 6-DZF-12
ca. 35km
5-8 Stunden
Hydraulische Scheibenbremsen
135/65-6
52 kg
60 kg
110 kg

Fahrzeug Abmessungen in mm

LxBxH
Maße zusammengeklappt
Karton Abmessungen LxBxH
Sitzhöhe min-max.
Lenkerhöhe
Bodenfreiheit
Höhe Trittfläche
Maße Trittfläche LxB
Achsabstand
Klappbar
CE Zertifikat

1370x620x1230-1320
1370x300x570
1360x 348x570
790-840
1000-1090
120
320
470x255
990
Ja
Ja

