

E-Scooter ESA 1919 EKFV



(Referenzfotos)

Highlights:

- **Faltbarer Lenker**
- **Stabile Konstruktion**
- **Hoher Fahrkomfort**
- **Elektrokleinstfahrzeugverordnung konform**

E-Scooter ESA 1919 EKFV

Highlights:

- Faltbarer Lenker
- Stabile Konstruktion
- Hoher Fahrkomfort
- Elektrokleinstfahrzeugverordnung konform

Informationen zur Logistik:

Exportkarton:	
Stk./Exportkarton:	1
Dim. [cm] Exportkarton (LxBxH)	115,5 x 19 x 54,5
G.W./N.W. [kg]	15 / 13
Information Container:	
20'-Container:	184 Stk.
40'-Container:	448 Stk.
40'-HQ-Container:	528 Stk.

Spezifikationen:

Produktinformationen:
<ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 22 km Reichweite* • 20 km/h maximal Geschwindigkeit* • 100 kg maximal Belastung • 8,5" Honeycombreifen vorne und hinten • 2 unabhängige Bremssysteme: Scheibe hinten, elektrisch vorne • Bauartgenehmigte Lichtausrüstung • Reflektoren • Nummernschildhalterung • Glocke • Seitenständer
Akku:
<ul style="list-style-type: none"> • Li-Ion 36 Volt / 7,5 Ah / 270 Wh • Bis zu 5 h Ladezeit
Motor:
<ul style="list-style-type: none"> • Nennleistung: 350 Watt
Gewicht und Maße:
<ul style="list-style-type: none"> • 108 x 43 x 114 cm • 108 x 43 x 49 cm geklappt • Gewicht: 13 kg
Material:
<ul style="list-style-type: none"> • Aluminium • Kunststoff
Zertifikate:
<ul style="list-style-type: none"> • CE, ROHS, REACH

* Richtwerte, bei einem Benutzergewicht von ca. 75 kg und voll geladenem Akku mit wenigen Beschleunigungsphasen auf glatten, ebenen Fahrbahnen, bei Windstille und unter optimalen Temperaturverhältnissen (10 – 30°C)