

E-Scooter ESA 1900



(Referenzfotos)

Argumente:

- Faltbarer Lenker
- Stabile Konstruktion
- Hoher Fahrkomfort

Werbetext:

Garantierter Fahrspaß dank dem starken Motor und einer Reichweite von bis zu 20 km*. Der praktische Faltmechanismus ermöglicht einfaches Transportieren und Verstauen auf kleinstem Raum.

Spezifikationen:

Produktinformationen:
<ul style="list-style-type: none"> • Bis zu 20 km Reichweite* • 23 km/h maximal Geschwindigkeit* • 100 kg maximal Belastung • 8,5" Luftreifen vorne und hinten • Scheibenbremse hinten, e-Bremse vorne • Seitenständer
Akku:
<ul style="list-style-type: none"> • Samsung Akku 36 Volt / 6,6 Ah / 238 Wh • Bis zu 5 h Ladezeit
Motor:
<ul style="list-style-type: none"> • Nennleistung: 250 Watt • Max. Leistung: 500 Watt • Drehmoment: 16 Nm
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

Logistik:

Exportkarton:

Stk./Exportkarton:	1
Dim. [cm] Exportkarton (LxBxH)	116,5 x 20,5 x 53,5
G.W./N.W. [kg]	15 / 13

Information Container:

20'-Container:	215 Stk.
40'-Container:	450 Stk.
40'-HQ-Container:	520 Stk.

* 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)