

TROTTY 4000

by TELESTAR

e-Scooter



12+

4000
mAh

max.
24
km/h

Mindestalter: 12+
Hauptmaterial:
Stahl + Aluminium



Der TELESTAR TROTTY 4000 ist das Leichtgewicht unter den e-Scootern der neuen TROTTY-Serie – trotz eines Gewichts von nur knapp 7,6 kg bringt er dennoch ordentlich Leistung: der integrierte 4000 mAh Li-Ion Akku speist einen 250 W Motor an der Hinterachse und beschleunigt den TROTTY 4000 auf bis zu 24 km/h bei einer Reichweite von max. 12 km (abhängig vom Fahrergewicht, Fahrbahn, Steigung oder Gefälle), die Vollgummireifen in Kombination mit der gefederten Frontstange tun ihr Übriges und sorgen für Fahrspaß pur. Der TELESTAR TROTTY 4000 ist nicht für den Straßenverkehr zugelassen und darf nur außerhalb öffentlicher Verkehrsflächen benutzt werden.

Highlights

- Kompakter, klappbarer e-Scooter mit Vollgummireifen und Display
- 250W Motorleistung mit 3 Getriebestufen
- Höchstgeschwindigkeit 24 km/h, maximale Reichweite 12 km (*auf ebener Fläche)
- 24V 4000 mAh Li-Ion Akku mit kurzer Ladezeit (ca. 2h), Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Vollgummireifen 6.5' vorne und 5.5' hinten
- Lenker einstellbar, geeignet für Nutzergrößen von 130 bis 200 cm
- Maximales Nutzergewicht: 100 kg
- Produktgröße: 810 x 420 x 1020 mm
- Produktgewicht: 7,6 kg
- Verpackungsgröße: 885 x 223 x 350 mm
- Gewicht inklusive Verpackung: 10 kg



Sicherheitshinweise!

- Der E-Scooter ist nicht für den Straßenverkehr zugelassen und nur auf Privatgelände erlaubt.
- Tragen Sie angemessene und zugelassene Schutzkleidung: Helm, Ellenbogenschoner, Knieschoner, Handgelenksschoner.
- Kinder sollen die E-Scooter ausschließlich nur unter Beaufsichtigung von Erwachsenen benutzen.
- TELESTAR-DIGITAL GmbH haftet nicht für Schäden und Verletzungen die durch den Gebrauch der E-Scooter entstehen.

TROTTY 4000
Artikelnr.: 100-400



4 024035 100401

TELESTAR
digital tv, multimedia & more

TELESTAR-DIGITAL GmbH
Am Weiher 14
D-56766 Ulmen/GERMANY

Telefon +49 - (0) 26 76 / 9 52 00
Telefax +49 - (0) 26 76 / 9 52 01 00
E-mail Verkauf@telestar.de