



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 18.06.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

VMAX R40 PRO E-Scooter 45 km

Bestell- und Artikelnummer: 110.55148

Listenpreis CHF 999.00

Fuxpreis CHF 949.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

Kraftvoll und vielseitig

Mit einer beeindruckenden Höchstgeschwindigkeit von 40 km/h gibt Dir der R40 Pro die Freiheit, ganz nach Deinen persönlichen Vorlieben zu fahren. Der E-Scooter verfügt über zwei Fahrmodi: 1 Gang 20 km/h, 2 Gang 40 km/h. Mit einer herausragenden Leistung bietet der R40 Pro eine beeindruckende Beschleunigung und meistert Steigungen von bis zu 28%. Bitte beachte, dass dieser E-Scooter nur auf privatem Gelände gefahren werden darf.

Komfort und Sicherheit

Der R40 wurde für ein komfortables Fahrerlebnis entwickelt und verfügt über ein breites Trittbrett mit Fussstütze, ein 4-Zoll-TFT-Farbdisplay und ergonomische Griffe, um eine komfortable Fahrt zu gewährleisten. Die breite Lenkereinheit und das rutschfeste Deck bieten Dir volle Kontrolle, auch auf unebenem Gelände. Die Federungen hinten und vorne gleichen Unebenheiten auf der Strasse aus und die schlauchlosen 10-Zoll-Offroad-Reifen sorgen für Stabilität.

Effizient und umweltfreundlich

Der R40 Pro ist nicht nur leistungsstark, sondern auch umweltfreundlich. Dank der effizienten elektrischen Rekuperation am Heck gewinnst Du beim Bremsen Energie zurück, was die Reichweite des E-Scooters erhöht und die Umwelt schont.

Hervorragende Ausstattung

Dieser E-Scooter verfügt über ein sehr helles 60-Lux-Licht vorne und ein rotes Licht hinten inklusive Bremslicht. Der R40 Pro ist gemäss IPX5 gegen Wassereinwirkungen zertifiziert und bietet sicheres Fahren sowohl tagsüber als auch nachts. Dank der Möglichkeit, den Lenker umzuklappen, lässt sich der E-Scooter auch leicht verstauen.

Technische Daten

Masse

- Gewicht 23.5 kg
- Produkt stehend 1210 × 670 × 1200 mm
- Produkt zusammengeklappt 515 × 670 × 1200 mm
- Trittbrett 520×200mm
- Reifengrösse vorne 10" Tubeless (Offroad)
- Reifengrösse hinten 10" Tubeless (Offroad)
- Lenkerhöhe ab Trittbrett 900mm

Ausstattung



- IP Schutzgrad X5
- Material Aluminium
- Licht 60-LUX LED Frontlicht und LED Rücklicht mit Bremslicht
- Bremssystem vorne Scheibenbremse
- Bremssystem hinten Scheibenbremse + elektronische Bremse
- Bremshebel 2 separierte Bremsen hinten und vorne
- Federung vorne & hinten
- Blinker nein

Leistung

- Reichweite bis 45 km
- Maximale Geschwindigkeit 40 km/h
- Steigfähigkeit bis 28%
- Maximale Belastung 130 kg
- Peakleistung 1600 W
- Akku 48V 13'000 mAh
- Ladezeit ca. 6.5h

Standard-Ausrüstung

- Montageanleitung und Werkzeug
- VMAX Commuting Bag
- VMAX Ladegerät
- Ventilzugangserweiterung