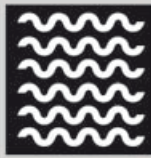




RES

Renewable Energy
Systems GmbH

5020 SALZBURG - AUSTRIA · Moosstraße 132 a
Tel +43 662-821100-0 · Fax 0043 662-821100-600
Firmenbuch: FN 273548 b · UID-Nr. ATU62332069
www.res-net.eu



NET

Neue Energie Technik GmbH
New Energy Technologies

5020 SALZBURG - AUSTRIA · Moosstraße 132 a
Tel +43 662-821100-0 · Fax 0043 662-821100-600
Firmenbuch: FN 105634 W · UID-Nr. ATU33975008
E-Mail: office@neue-energie-technik.net
www.neue-energie-technik.net

Elektro-Scooter Top3000



Artikel-Nummer: RES-SCO-TOP3000W

Technische Daten (Änderungen vorbehalten):

Höchstgeschwindigkeit:	bis 70 km/h
Fahrerlaubnis:	Führerscheinklasse A, Helmpflicht
Nennleistung:	3,0 KW
Normalbetrieb:	3000 W
Laderegler:	90-250V/50-60 Hz
Speicher:	Silizium-Batterie (60V - 40AH)
Reichweite:	lt. Herstellerangabe bis 80 km
Steigfähigkeit:	bis ca. 30%
Leergewicht:	125 kg
Abmessung:	200 x 65,5 x 112,5 cm
maximale Zuladung:	150 kg
Bremsen:	gelochte, hydraulische Scheibenbremse vorne und mechanische Trommelbremse hinten Verzögerung 7 m aus 30 km/h

- bürstenloser Radnabenmotor, keine Reibungsverluste am Antrieb und keine Wartung notwendig
- breites Drehmomentband durch Elektroantrieb
- keine Schaltung und Getriebe nötig
- Ladezeit ca. 6 Stunden
- Federung vorne und progressive Schraubenfeder hinten
- Batteriestandsanzeige
- abschließbares Helmfach unter der Sitzbank
- Farben rot, schwarz, silber bzw. auf Anfrage
- inkl. EEC-Zertifikat



www.neue-energie-technik.net