

UBER Scoot® 100W



TECHNISCHE DATEN

Typ:	100W 24V
Höchstgeschwindigkeit:	14km/h
Batterie (Ladegerät):	24V 4.5AH SLA (110V – 240V)
Ladebereich:	8 km (ca. 40 Minuten)
Ladezeit:	4-6 Stunden
Ladezyklen:	Ca. 250
Final Antrieb:	Kette
Startsystem:	Knopf

FAHRGESTELL

Bremse hinten:	Fersenbremse
Bremse vorne:	Reibungsklemme (nur für bestimmte Regionen)
Reifengröße:	Vorne und hinten 8 "Polyurethan
Federung:	N/A
Lenker Setup:	Sport

ABMESSUNGEN

L x W x H:	960 x 200 x 940mm
Sitzhöhe:	N/A
Radstand:	750mm
Mindestbodenfreiheit:	60mm
Gewicht mit Akku:	14kg

VERWENDUNG

Max Fahrergewicht:	50kg
Altersempfehlung:	4 – 7 Jahre
Fahrer Erfahrung:	Alle Ebenen
Anwendung:	Erholung
EU (EWG) Straßen Legal:	Nein