

# UBER Scoot®

## 300W



### TECHNISCHE DATEN

Typ:	300W 24V
Höchstgeschwindigkeit:	17.5 km/h
Batterie (Ladegerät):	24V 7AH SLA (110V – 240V)
Ladebereich:	14km (ca. 40 Minuten)
Ladezeit:	4-6 Stunden
Ladezyklen:	Ca. 250
Final Antrieb:	Kette
Startsystem:	Knopf

### FAHRGESTELL

Bremse:	Hinter innenbelüftete Scheibe (nur für bestimmte Regionen)
Reifengröße:	Vorne und hinten 9" aufblasbare Reifen
Federung:	N/A
Lenker Setup:	Sport

### ABMESSUNGEN

L x W x H:	915 x 215 x 1,070mm
Sitzhöhe:	620-730mm (einstellbar)
Radstand:	715mm
Mindestbodenfreiheit:	65mm
Gewicht mit Akku:	18kg

### VERWENDUNG

Max Fahrergewicht:	75kg
Altersempfehlung:	6 – 12 Jahre
Fahrer Erfahrung:	Alle Ebenen
Anwendung:	Erholung
EU (EWG) Straßen Legal:	Nein