

EM-KS2BEU-B

E-Scooter

E-Scooter mit eingebautem Display, doppelter Hinterradaufhängung und App-Steuerung.



HIGHLIGHTS

- Motorleistung 350 Watt
- Zertifizierte Batterie mit 36 V und 10,4 Ah
- Reichweite pro Aufladung: 40 km
- Maximalgeschwindigkeit 25 km/h
- Radgröße: 10"-Luftreifen
- Duale Bremssysteme
- Hinterradaufhängung

Der E-Scooter von Sharp ist eine komfortable und umweltfreundliche Möglichkeit der Fortbewegung. Durch das einfache Klappsystem lässt er sich bequem und unkompliziert überallhin mitnehmen.

e-scooter Features

APP-Steuerung	Ja
Display	LED
Klingel	Ja
Reifendruck	36
Reifen	pneumatisch
USB-Anschluss	Ja
Reifengröße (Zoll)	10
Bremsen	Disc brake / Power off brake
Ladegerät-Eingang (VAC/A)	100-240/1.8
Ladegerät-Ausgang (VDC/A)	42/1.5
Fahrmechanismus	Rear Wheel Brushless Motor (250W)
Faltbar	Ja
IP-Wert	IPX4
Maximale Neigung (Grad)	15
Maximale Last (kg)	120
Maximalgeschwindigkeit (km/h)	25
Motorleistung (Watt)	250
Bereich bei voller Ladung (km)	40
Startmodus	Kickstarter
Aufhängung	Rückseite
Bremse – Elektronik	Ja
Bremse – Vorderrad	Yes
Bremse – Hinterrad	Disc
Displaytyp	Standard
Scheinwerfertyp	Standard

Leistungs Informationen

Leistungsanforderungen	100-240VAC 50/60HZ 1.8A
Stromverbrauch (W)	6.4
Stand-by-Stromverbrauch (W)	0
Stecker	CE-Stecker
Automatische Abschaltung	Ja
Externes Netzteil	Ja
Sicherheitslogo-Zertifizierung	PLEV, RED, LVD, EMC, REACH, RoHS

Logistik Informationen

Gerätgewicht (kg)	18.3
Kartongröße (B x H x T in mm)	205 x 535 x 1215
Bruttogewicht (kg)	21.6
Einheiten auf EU-Palette 1,8 m	9
Einheiten auf UK-CHEP-Palette 1,8 m	9
Größe Nicht gefaltet (B x H x T in mm)	470 x 1200 x 1180
Größe Gegalte (B x H x T in mm)	470 x 498 x 1180
Containerladung 40HQ	510
Containerladung 40	445
Containerladung 20	208
Größe der Fußplatte (B x L in mm)	160 x 483
Fußplatte an der Oberseite des Lenkers	1025
Vom Boden nach Deck (mm)	180
Kartons pro Lage auf EU-Palette	3
Kartons pro Lage auf CHEP-Palette	3
Einheiten auf EU-Palette 2,55 m oder Maximallast	12
Einheiten auf UK-CHEP-Palette 2,55 m oder Maximallast	12
EAN	5903802467314