



**Netzteil**

Model: **AK-EV-06**



Produktcode	AK-EV-06
Produkttyp	Netzteil
Versorgungsspannung	100-240 V
Stromaufnahme	< 2.5 A
Leistungsfähigkeit	> 80 %
Stromausgang	54.6 V
Ausgangsstromstärke	2 A
Länge des Ausgangskabels	1 m
Ausgangsleitung	DC 5.5 x 2.1 mm
Maximale Kraft	110 W
Bolzen einer Steckdose	IEC C8
Mechanischer Ausschalter	Ohne
Erdung	Ohne (II Schutzklasse)
IP-Bewertung	IP20
OVP-Sicherung	Ja
OCP-Sicherung	Ja
OPP-Sicherung	Ja
SCP-Sicherung	Ja
Milder Start	Ja
Ferritfilter	Ohne
Versorgungskabel im Set	Ohne
Herstellungsmaterial	ABS
Produktfarbe	Schwarz
Beleuchtungsfarbe	Zweifarbige Diode
Display	Ohne
MTBF	10000 h
Verpackung	EcoBox
Produktabmessungen (L x B x H)	172 x 73 x 37 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	190 x 92 x 38 mm
Nettogewicht	458 g
Bruttogewicht	530 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720135933
Garantie	24 Monate





## Bezeichnung

**Akyga® AK-EV-06** ist ein Produkt zum Laden von Fahrrädern und elektrischen Skateboards mit **48-V**-Batterien. Das Gerät wird mit einer maximalen Leistung von **110 W** mit Ausgangsparametern **54,6 V / 2 A** aufgeladen. Das Ausgangskabel des Ladegeräts mit einer Länge von **1 Meter** wird mit dem Stecker **5,5 x 2,1 mm** beendet, und das Ladegerät selbst wird von einer **IEC** mit Strom versorgt **C8-Stecker**. Das Gerät zeichnet sich durch hohe Effizienz und Zuverlässigkeit aus. Es hat auch eine LED-Steuerung, die ihre Farbe von rot nach grün ändert, wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist.

Das Ladegerät ist mit gängigen Fahrzeugmodellen wie Archos, Koowheel usw. kompatibel.

Das Produkt ist in Schwarz erhältlich und in einer umweltfreundlichen **Ecobox** verpackt.

Die Stromversorgung ist kompatibel mit Fahrradmarken wie **Haibkie, Merida, Batavus, Ecobike, Giant, Fischer, Freway, Gazelle**, usw.