



Netzteil

Model: **AK-EV-01**



Produktcode	AK-EV-01
Produkttyp	Netzteil
Versorgungsspannung	100-240 V
Leistungsfähigkeit	> 80 %
Stromausgang	29.4 V
Ausgangsstromstärke	2 A
Länge des Ausgangskabels	1 m
Ausgangsleitung	Cannon (3 DIN) XLR (m)
Maximale Kraft	60 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)	100 x 50 x 32 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	190 x 92 x 38 mm
Nettogewicht	216 g
Bruttogewicht	265 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720135889
Garantie	24 Monate





Bezeichnung

Akyga® AK-EV-01 ist ein hochwertiges Produkt zum **Laden von Elektrofahrrädern** mit einer maximalen Leistung von **60 W**. Es ist für Fahrzeuge mit **24-V**-Batterien vorgesehen. Das Gerät ist mit einer **IEC C8**-Steckdose und einem Ausgangsstecker im **XLR-Standard Cannon** ausgestattet, deren Hauptvorteile geringe Verluste und hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen sind. Das Ladegerät zeichnet sich durch einen hohen Wirkungsgrad von über **80%** und einen hohen Zuverlässigkeitsindex aus. Es ist außerdem mit einer LED-Steuerung ausgestattet, die die Dauer oder den Abschluss des Ladevorgangs anzeigt. Die Kabellänge von **1 m** sorgt für ein bequemes Aufladen des eBikes. Das Gerät 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.