

CTEK 12V 5A Advanced Ladegerät für Blei-Säure-Batterien von 1,2 bis 110 Ah

Battery Charger / Acculader | CTEK | MXS.5.0



Das MXS 5.0 ist ein intelligentes Ladegerät, das hervorragende Leistung für 12V-Batterien liefert. Dieses Modell verfügt über eine integrierte Temperaturkompensation, die beste Ladeergebnisse gewährleistet, für das automatische Laden, Erhaltungsladen und Rekonditionieren von Auto- und Motorradbatterien, selbst unter extremsten Wetterbedingungen.

Merkmale

- Mit seiner IP65-Zertifizierung bietet dieses Ladegerät vollständigen Staubschutz und Widerstand gegen Wasserstrahlen, was einen zuverlässigen Betrieb auch unter rauen Außen- oder Werkstattbedingungen gewährleistet.
- Entwickelt für Automobil-, Caravan-, Camper- und Marineanwendungen, bietet es unerlässliches 12V-Batterieladen und -wartung für eine breite Palette von Freizeit- und Nutzfahrzeugen.
- Durch den Einsatz fortschrittlicher intelligenter Ladetechnologie optimiert das MXS.5.0 den Batteriezustand und verlängert die Lebensdauer, indem es sich an die Batteriebedürfnisse anpasst und häufige Ladeprobleme vermeidet.

NENNAUSGANGSSPANNUNG	MAX AUSGANGSSTROM	MAX EINGANGSSPANNUNG	GEWICHT
12 V	5 A	240 V	0,85 kg

Technische Spezifikationen

Input		Output	
Min Eingangsspannung	220 V	Nennausgangsspannung	12 V
Max Eingangsspannung	240 V	Max Ausgangsstrom	5 A
Eingangsfrequenz	50-60 Hz	Unterstützte Spannungen	12V
Charging Features		Connectivity & Protection	
Ladestufen	8	Verpolungsschutz	? Yes
Unterstützte Batterietypen	WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL	Kurzschlusschutz	? Yes
Physikalische Spezifikationen			
Länge	168 mm		
Breite	65 mm		
Höhe	38 mm		
Gewicht	0,85 kg		
IP-Schutzart	IP65		

Regulatorische Konformität

CE Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2
Regulatory: CE

Produktidentifikation

Artikelnummer: **MXS.5.0**
 Herstellercode: **MXS.5.0**
 Model: **MXS.5.0**