

EXKLUSIVES SET MIT DEM BELIEBTESTEN LADEGERÄT DER WELT

Das MXS 5.0 POWER KIT enthält das beliebte MXS 5.0 Batterieladegerät und ausgewähltes Zubehör für eine optimale Batteriepflege. Außerdem sorgt eine CTEK-Powerbank dafür, dass Ihre elektronischen Geräte immer mit Strom versorgt sind, wo immer Sie auch sind. Entwickelt für Leistung, Komfort und unschlagbaren Wert, ist dieses Kit ein Muss für jeden Fahrzeugbesitzer.

EXKLUSIVER SET- PREMIUMWERT, BEGRENZTER VORRAT

Das MXS 5.0 Batterieladegerät ist eines der weltweit fortschrittlichsten und zuverlässigsten 12V-Ladegeräte, das für schnelles, sicheres und vollautomatisches Laden und Warten entwickelt wurde. Mit Temperaturkompensation, Rekonditionierungsmodus und Unterstützung für AGM-Batterien sorgt es für optimale Leistung und verlängerte Batterielebensdauer bei Autos, Motorrädern und mehr. Das mitgelieferte INDICATOR EYELET M8 ermöglicht eine einfache Batterieüberwachung, während die CONNECT CLAMP für eine schnelle und sichere Verbindung sorgt. Und als Bonus enthält dieses Kit auch eine 5000-mAh-Powerbank von CTEK, damit Sie Ihre elektronischen Geräte immer und überall aufladen können.

- Limitierte Auflage mit dem beliebtesten Ladegerät der Welt
- 5000 mAh Powerbank enthalten
- Überwachen Sie den Zustand der Batterie mit INDICATOR EYELET M8
- Schnelle und sichere Verbindung mit CONNECT CLAMP
- Sicheres und vollautomatisches Laden mit MXS 5.0
- Laden von Blei-Säure-Batterien bis zu 110Ah
- Sicherer funkenfreier Betrieb
- Verpolungssicher
- Kurzschlussfest
- Vollautomatische 8-stufige 12V-Ladung "anschließen und vergessen"
- Kleinere Batterie, normale Batterie, AGM und Recond Programme
- Eingebaute automatische Temperaturkompensation

MXS 5.0 POWER KIT



TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|---|
| EINGANG | 220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.6 A |
| AUSGANG | 14.4/14.7/15.8 V, 5.0 A |
| LADEGERÄTTYP | 8-stufiger, vollautomatischer Ladezyklus |
| BATTERIETYPEN | 12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL |
| BATTERIEKAPAZITÄT | 1.2-160 Ah |
| STARTSPANNUNG | 2.0 V |
| RÜCKENTLADESTROM* | Weniger als 1 Ah/Monat |
| WELIGKEIT** | Weniger als 4 % |
| STROMQUELLE | 220 V -> 12 V |
| BATTERIESPANNUNG | 12 V |
| UMGEBUNGSTEMPERATUR | -20 °C bis +50 °C |
| TEMPERATURKOMPENSATION | Eingebaute Anpassung der Ladespannung an die Umgebungstemperatur. |
| BATTERIECHEMIE | Blei-Säure |
| IP-KLASSE | IP65 |
| GARANTIE | 5 Jahre MXS 5.0, 2 Jahre zubehör |

*) Der Rückentladestrom ist der Strom, um den sich die Batterie entlädt, wenn das Ladegerät nicht an die Stromversorgung angeschlossen ist. CTEK-Ladegeräte haben einen sehr niedrigen Rückentladestrom.

**) Die Qualität der Ladespannung und des Ladestroms ist sehr wichtig. Eine hohe Stromwelligkeit heizt die Batterie auf, wodurch die positive Elektrode altert. Eine hohe Spannungswelligkeit kann andere an die Batterie angeschlossene Ausrüstungen beschädigen. CTEK-Batterieladegeräte erzeugen eine sehr saubere Spannung und einen sehr sauberen Strom mit niedriger Welligkeit.

GARANTIERTE QUALITÄT MIT CTEK

Bei Fragen zu CTEK-Produkten und zum Laden von Batterien wenden Sie sich an den CTEK-Kundendienst. Unsere Produkte und Lösungen sind sicher, unkompliziert und vielseitig. CTEK liefert Ladegeräte in mehr als 70 Länder weltweit. CTEK ist zuverlässiger OEM-Lieferant der angesehensten Auto- und Motorradhersteller der Welt.

Weitere Informationen finden Sie auf WWW.CTEK.COM

Um die Zuverlässigkeit, Funktion oder Gestaltung zu verbessern, behalten wir uns vor, Produkte und Produktangaben ohne Vorankündigung jederzeit zu ändern. Wir behalten uns beim Auftreten von Fehlern vor, das Produkt zu untersuchen und den Fehler zu überprüfen. Produktrückgaben unterliegen den Garantiebedingungen.

CTEK