

VOOR ACCU'S VAN GROTERE VOERTUIGEN, TOEVOERFUNCTIE

De MXS 10 biedt u innovatieve technologie en is ideaal voor professioneel gebruik in werkplaatsen voor accu's in caravans, campers, boten en auto's.

DE ULTIEME ACCULADER

De MXS 10 is een volautomatische 8-staps acculader die 10 A levert voor 12V-accu's van 20 tot 200 Ah en geschikt is voor onderhoudsladen tot 300 Ah. Deze acculader omvat accudiagnose om te bepalen of uw accu een lading kan ontvangen en vasthouden, een Recond-modus om gestratificeerde en sterk ontladen accu's te herstellen, een winterprogramma voor opladen bij koud weer en een AGM-optie om de prestaties van de meeste start/stop-accu's te maximaliseren. De MXS 10 heeft ook een temperatuursensor voor geoptimaliseerd opladen en kan zelfs worden gebruikt als voeding voor 12V-apparatuur.

PRAKTISCH EN EENVOUDIG IN GEBRUIK

De MXS 10 lader is een praktische en eenvoudig te gebruiken lader met een eenvoudig te begrijpen scherm. Hij is vonkvrij, beschermd tegen omgekeerde polariteit en kortsluitingbestendig, en wordt geleverd met een garantie van 2 jaar.

- Onderhoudt grotere accu's tot 300 Ah
- Eenvoudig te lezen led-display
- Wordt geleverd met connectoren Connect - Eyelet en Connect - Clamp
- Spatwater- en stofdicht (IP65)
- Veilige, vonkvrije werking
- Beveiliging tegen omgekeerde polariteit
- Beveiliging tegen kortsluiting
- Volautomatisch 'connect and forget' (aansluiten en vergeten) 8-staps opladen
- Laadt accu's van 20-200 Ah op
- Temperatuursensor, AGM- en Recond-programma
- Voeding voor 12V-apparatuur
- 2 jaar garantie



MXS 10



TECHNISCHE DATA

INPUT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 1.4 A
OUTPUT	14.4/14.7/15.8/13.6 V, 10 A
ACCUTYPES	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
ACCUVERMOGEN	20-300 Ah
STARTSPANNING	2.0 V
DRAINLEKSTROOM*	Minder dan 1 Ah/maand
RIMPEL**	Minder dan 4 %
OMGEVINGSTEMPERATUUR TIJDENS BEDRIJF	-20 °C tot +50 °C
TEMPERATUURCOMPENSATIE	Aangesloten externe temperatuurcompensatiesensor voor laadspanning
ACCUCHEMIE	Loodzuur
MATE VAN BESCHERMING	IP65
GARANTIE	2 jaar

*) De lekstroom is de stroom die de accu ontladst als de lader niet is aangesloten op het net. CTEK-acculaders hebben een zeer lage lekstroom.

**) De kwaliteit van de laadspanning en de laadstroom is van groot belang. Een hoge spanningsrimpel verhit de accu en heeft een verouderend effect op de positieve elektrode. Een hoge spanningsrimpel kan schadelijk zijn voor andere op de accu aangesloten apparaten. CTEK-acculaders produceren een spanning van zeer hoge kwaliteit en een lage rimpel.

MET CTEK GEGARANDEERDE KWALITEIT

De klantenservice van CTEK staat voor u klaar om alle vragen te beantwoorden over opladen en CTEK-laders. Veilig, eenvoudig en flexibel; dat zijn de kenmerken van alle door CTEK ontwikkelde en verkochte producten en oplossingen. CTEK levert laders in meer dan 70 landen wereldwijd. CTEK is tevens een betrouwbare OEM-leverancier voor enkele van 's werelds meest exclusieve fabrikanten van auto's en motorfietsen.

Bezoek WWW.CTEK.COM voor meer informatie

Alle producten en productspecificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd om de betrouwbaarheid, de werking of het ontwerp van de producten te verbeteren. In het geval van een productfout behouden wij ons het recht voor om het product te inspecteren en de fout te verifiëren. Alle productretouren worden geverifieerd aan onze standaardgarantievoorwaarden.

CTEK