

FÖR STÖRRE STARTBATTERIER, FUNKERAR ÄVEN SOM DIREKT STRÖMKÄLLA

MXS 10 ger dig toppmodern teknologi och är perfekt för professionell användning i verkstäder för husvagn, husbil, båt och bilbatterier.

DEN ULTIMATA LADDAREN

MXS 10 är en helautomatisk 8-stegsladdare som levererar 10 A till 12 V-batterier från 20 - 200 Ah och är även lämplig för underhållsladdning upp till 300 Ah. Den har även batteridiagnos för att fastställa om batteriet kan ta emot och behålla en laddning, ett Recond-läge för återupplivning och rekonditionering av skiktade och djupt urladdade batterier, ett vinterprogram för laddning i kallt väder och ett AGM-batterialternativ som maximerar hållbarhetstiden för de flesta start/stopp-batterier. MXS 10 har också en temperatursensor för optimerad laddning och den kan även användas som en kraftkälla för 12 V-utrustning.

PRAKTISK OCH LÄTTANVÄND

Laddare MXS 10 är en praktisk och lättanvänd laddare med en lättbegriplig display. Den är gnistsäker, polaritetsskyddad och kortslutningssäker, och levereras med 2 års garanti.

- Underhåller större batterier upp till 300 Ah
- Lättläst LED-display
- Levereras med Connect - Eyelet och Connect - Clamp-kontakter
- Stänk- och dammskyddad (IP65)
- Säker gnistfri drift
- Skydd mot omvänd polaritet
- Kortslutningssäker
- Helautomatisk "anslut och glöm"-laddning i 8 steg
- Laddar batterier upp till 20 - 200 Ah
- Programmen temperatursensor, AGM och Recond
- Strömförsörjning för 12 V-utrustning
- 2 års garanti



MXS 10



TEKNISK DATA

INEFFEKT	220-240 VAC, 50-60 Hz, 1.4 A
UTEFFEKT	14.4/14.7/15.8/13.6 V, 10 A
BATTERITYP	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
BATTERIKAPACITET	20-300 Ah
STARTSPÄNNING	2.0 V
BACKSTRÖM*	Motsvarande mindre än 1 Ah/månad
RIPPEL**	mindre än 4 %
DRIFTSTEMPERATUR	-20 °C till +50 °C
TEMPERATURKOMPENSERING	Extern sensor för temperaturkompensation av laddspänning medföljer
BATTERIKEMI	Bly-syra
KAPSLINGSKLASS	IP65
GARANTI	2 år

*) Backström är den ström som tömmer batteriet om laddaren inte är ansluten till elnätet. Laddare från CTEK har mycket låg backström.

**) Laddspänningens och laddströmmens kvalitet är mycket viktig. Högt ström-ripple värmer upp batteriet och gör att den positiva elektroden åldras. Högt spänningsripple kan skada annan utrustning som är ansluten till batteriet. Batteriladdare från CTEK producerar mycket ren spänning och ström med lågt ripple.

GARANTERAD KVALITET MED CTEK

CTEK:s kundtjänst svarar på frågor om laddning och CTEK:s laddare. Säkerhet, enkelhet och flexibilitet är utmärkande för alla produkter och lösningar som utvecklats och säljs av CTEK. CTEK levererar laddare till mer än 70 länder över hela världen. CTEK är också en pålitlig underleverantör till många av världens högst aktade bil- och motorcykeltillverkare.

För mer information besök WWW.CTEK.COM

Alla produkter och produktspecifikationer kan ändras utan föregående information, på grund av förbättringar i tillförlitlighet, funktion eller design. Vid produktionsfel förbehåller vi oss rätten att kontrollera produkten för att bekräfta felet. Alla produktreturer omfattas av våra standardgarantivillkor.

CTEK