

CTEK MXS 7.0 PROSTOWNIK ŁADOWARKA

Ładowarka impulsowa zalecana jest do wszystkich rodzajów akumulatorów kwasowo-ołowiowych, w tym elektrolitowych, bezobsługowych, żelowych, wapniowo-wapniowych oraz AGM o pojemności 14Ah do 150Ah. Ładuje napięciem 12V a jej maksymalny prąd ładowania wynosi 7A. Nr.Art 56-754



CTEK MXS 7.0 – jedyny producent który na swój produkt udziela 5 letnią gwarancje. Świadczy to o doskonałej jakości komponentów i bez awaryjnej pracy przez długie lata. Kupujesz mocny sprzęt obsługujący akumulatory do użytku domowego, warsztatowego i firmowego od 14Ah -150Ah.

CTEK, to najlepszy w Europie model ładowarki do akumulatorów, trzykrotny laureat nagrody "Best in Test, używany przez najważniejsze firmy motoryzacyjne, jako podstawowy model ładowarki stosowanej w ich pojazdach. Ładowarki CTEK są zalecane do wszystkich rodzajów akumulatorów kwasowo-ołowiowych, w tym elektrolitowych, bezobsługowych, żelowych, wapniowo-wapniowych oraz AGM.

Dane techniczne:

Model:1049

Prąd ładowania: max 7A

Napięcie:12V

Napięcie znamionowe: 220-240VAC, 50-60Hz, 1.2A max

Czas ładowania:2 - 26

Zakres temperaturowy: -20°C to +50°C

Napięcie ładowania:14.4V/14.7V/15.8V/13.6V, 7.2A max

Klasa szczelności:IP65

Upływ prądu z akumulatora: poniżej 1Ah/miesiąc

Wielkość ładowanych akumulatorów: 14-225Ah

Ładowanie podtrzymujące: 1.2 - 160 Ah

Obsługiwane akumulatory:kwasowo-ołowiowe, AGM, żelowe, wapniowe, suche