



INTERNATIONAL BATTERIES COMPANY

CTEK - CARGADOR-MXS-3.8 - CARGADOR CTEK MXS 3.8

Potente y eficiente para mantener baterías de motocicletas y automóviles en óptimas condiciones. Tecnología avanzada y fácil de usar.

Cargador automático de mantenimiento para baterías

CARGADOR-MXS 3.8 CTEK Descripción: El cargador/mantenedor de baterías MXS 3.8, de 7 etapas controlado por microprocesador, es adecuado para baterías desde 1,2 Ah hasta 85 Ah. Incorpora diagnóstico de batería para determinar si la batería puede recibir y retener carga, un programa patentado de desulfatación y un programa para carga de días fríos. También tiene programas seleccionables para carga de baterías pequeñas y normales. El MXS 3.8 usa el sistema flotante/pulsante patentado de CTEK, el modo de mantenimiento más eficaz cuando una batería está conectada por largo tiempo. MXS 3.8 es fácil de usar: puede seguirse el proceso completo de carga en el display inteligible de fácil lectura.

Características: Mantiene baterías hasta 130 Ah Protegido contra salpicaduras y polvo (IP65) Operación segura sin chispas Protegido contra cortocircuitos Código de barras: 7350009563093

El cargador/mantenedor MXS 3.8 de CTEK es ideal para mantener en óptimas condiciones las baterías de motocicletas y automóviles. ¡Potencia y eficiencia en un dispositivo!



MXS 3.8

CTEK®

12V/3.8A

MODE

BATTERY CHARGER FOR 12V LEAD ACID BATTERIES
Warning! Explosive gases - prevent flames and sparks. Before charging, study instruction sheet. Disconnect supply before making or breaking DC connections. Provide for good ventilation. Model 1070 Input 220-240VAC 50-60Hz by CTEK Sweden AB. Assembled in China. Designed & Developed in Sweden. IP65