

INTERNATIONAL BATTERIES COMPANY

TOPCORE - CARGADOR-15A - CARGADOR TOPCORE 15A

El Cargador inteligente Topcore 15A ofrece carga versátil para baterías de plomo-ácido. Fácil configuración y ciclo de 9 etapas para un rendimiento óptimo.

Cargador inteligente Topcore 15Abody{font-family:'Arial',sans-serif;backgroundcolor:#f4f4f4;color:#333;margin:0;padding:0;}header{background-color:#4CAF50;color:#fff;textalign:center;padding:24px 0;}section{margin:24px;padding:24px;background-color:#fff;borderradius:8px;box-shadow:0 0 14px rgba(0,0,0,0.1);}h2{color:#4CAF50;border-bottom:2px solid #4CAF50;padding-bottom:5px;}ul{list-style-type:none;padding:0;}li{margin-bottom:14px;}footer{backgroundcolor:#333;color:#fff;text-align:center;padding:14px 0;}.bold{font-weight:bold;}Cargador inteligente Topcore 15ADescripción: El Cargador inteligente Topcore para baterías de plomo-ácido Topcore 15A está pensado para su uso en interiores 12V-8A mode: 12V batteries within 80-240Ah, 12V-15A mode: 12V batteries within 150-450Ah, 24V-8A mode: 24V series within 80-240Ah, 24V-15A mode: 24V series within 150-450Ah.En CEMA Baterías, como expertos en la fabricación de baterías personalizadas, recomendamos encarecidamente el uso del Cargador inteligente Topcore para baterías de plomo-ácido Topcore 15A. Este cargador es de fácil configuración y ciclo de 9 etapas. Características Principales del Cargador inteligente Topcore para baterías de plomo-ácido Topcore 15AFunciones:DiagnósticoRecuperación de descarga profundaModo para clima fríoCarga de mantenimientoProtecciones de seguridad:Polaridad inversa/cortocircuitoSobrecalentamientoContenido del envío:Cargador con cables (toma de corriente CA y pinzas para batería) Datos Técnicos del Cargador inteligente Topcore para baterías de plomo-ácido Topcore 8AMarca: Topcore ElectronicsModelo: TOPCORE15AEntrada: 220-240V, 50-60Hz, 3.2ASalida: 12V-8/15A or 24V-8/15ATecnologías: Baterías de plomo-ácido: WET, MF, EFB, AGM y GELConexión: Pinzas o arandelasCódigo de barras: 100000000406Este cargador proporciona una solución confiable y eficiente para cargar baterías de plomo-ácido en una variedad de aplicaciones regulares, asegurando un rendimiento óptimo y una larga vida útil de las baterías.

