



INTERNATIONAL BATTERIES COMPANY

TOPCORE - ARRANCADOR-SB - ARRANCADOR TOPCORE SB

Arrancador de 12V para vehículos, 2200A de potencia, recargable, seguridad integrada. Funciones adicionales, robusto y diseñado para uso interior.

Descripción TOPCORE SB

Características Destacadas:

- Compatibilidad Vehicular: Ideal para vehículos de 12V con baterías de plomo/ácido, siendo apto para motores de gasolina de hasta 9 litros y diésel de hasta 7 litros.
- Potencia de Arranque: Ofrece un pico de corriente de 2200A, facilitando el encendido de vehículos con baterías descargadas.
- Recargable: Se puede recargar tanto desde la red eléctrica de 240V como desde sistemas de 12V.
- Seguridad Avanzada: Incorpora detección de cortocircuito, polaridad inversa y voltaje incorrecto para garantizar un uso seguro.
- Contenido de la Caja: Arranque auxiliar con cables/abrazaderas. Paquete de baterías (2x20Ah, 12V AGM). Cargador de CA y adaptador de CC. Manual del usuario.
- Funciones Adicionales: Suministro y arranque. Salida USB auxiliar de 12V y 5V para cargar dispositivos electrónicos. Carga dual AC240V y DC12V. Luz de trabajo LED (antorcha) para situaciones de poca luz.

Especificaciones Técnicas:

- Corriente de pico: 12V-2200A.
- Corriente de arranque: 12V-1100A.
- Rango de aplicación: Vehículos de gasolina hasta 9 litros, diésel hasta 7,5 litros.
- Longitud del cable: 77 cm (32 mm2).
- Salida de 12V: 15A.
- Salida USB de 5V: 1,1A.
- Peso: 14 kg.
- Código de Barras: 100000000401.

Construcción Robusta: Diseñado con una estructura sólida para resistir condiciones adversas.

Uso Interior: Pensado exclusivamente para utilizarse en entornos interiores. Es esencial seguir todas las indicaciones de seguridad y precauciones detalladas en el manual del usuario para asegurar un funcionamiento seguro y eficiente del arrancador TOPCORE SB.



BATTERYPACK RESERVE



OFF
ON



12V OUTPUT



USB OUTPUT



STATUS



CONNECTION

SB Jump Starter
Car Professional

Topcore
electronics

Peak **2200Amp**
12V Lead-Acid
Batteries

