



¡Carga eficiente con tecnología avanzada!

TOPDON

La combinación perfecta lo hace ideal para el mantenimiento de baterías domésticas y técnicos profesionales. El modo de carga rápida te permite comenzar a cargar directamente presionando el botón en el cargador sin usar la aplicación. **Compatible con todas las baterías de plomo-ácido de 6V y 12V**, de ciclo profundo: inundadas, gel, AGM, sin mantenimiento, WET, CAL, EFB, baterías Li-FePO4 de iones de litio de 12 V.

Características

INFORME



Puede mostrar un pre y post informe que muestra una comparación de datos precisa. Puedes guardar los informes de prueba como fotos para verlos cuando desees.

CARGA INTELIGENTE



La carga patentada de 9 pasos de TOPDON optimiza, mantiene e integra el proceso de carga para baterías de plomo-ácido.

APP / APLICACIÓN MOVIL



Conecta el equipo a tu teléfono por Bluetooth para **gestionar de forma inteligente** la carga y las pruebas de la batería.

Disponible en Android y iOS*










SEGURIDAD



La **seguridad inteligente** del TB6000Pro, puede protegerse contra polaridad inversa, chispas, cortocircuitos, sobrecalentamiento y sobretensiones.

Parámetros del producto



-  Voltaje de entrada: 100-240 V
-  Corriente de salida: 1-6 A
-  Voltaje de salida: 6-16 V
-  Modo de carga: 12 V/6 A (NORMAL/LI/SUPPLY), 12 V/3 A PEQUEÑA, 12 V/1 A REPARACIÓN, 6 V/3 A NORM
-  Baterías aplicables: 5-240 Ah
-  Longitud del cable de CA: 2 m, entrada AWG18#
-  Longitud del cable de CC: Positivo AWG14#, 1,8 m
Negativo AWG14#, 1,8 m
-  Tipo de batería aplicable: LI, WET, GEL, MF, CAL, EFB, AGM
-  Clasificación de protección: IP65 (resistente al agua)

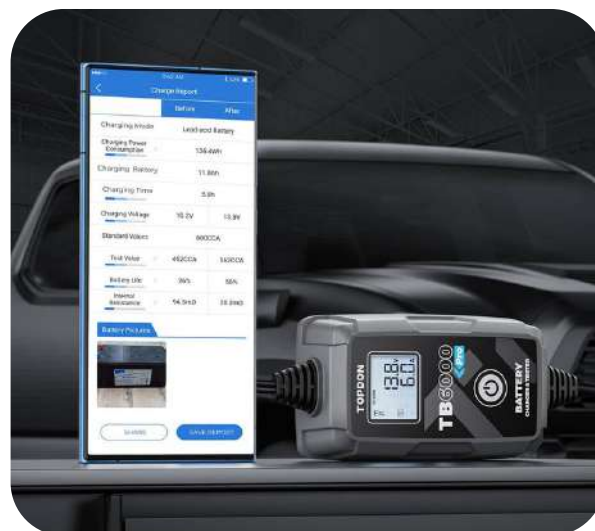
Funciones



Carga inteligente en 9 pasos

La carga inteligente patentada de 9 pasos de TOPDON le brinda a su batería un proceso de carga optimizado, mantenido e integrado.

Diagnóstico, desulfatación, precarga, arranque suave, carga masiva, absorción, análisis, reacondicionamiento, mantenimiento.



Informe de prueba

TB6000Pro realizará automáticamente una detección previa de la batería una vez que comience a cargarla y le permitirá probar la batería nuevamente con la función "Ver informe" para generar un informe previo y posterior.

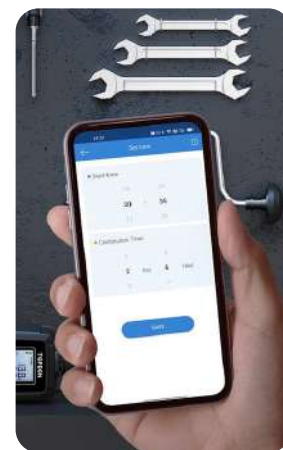
Alimenta tu batería y prolonga su vida útil

Utiliza la modulación por ancho de pulso para descomponer los sulfatos de la batería vieja y puede restaurar la resistencia de la batería de manera eficiente y prolongar su vida útil.



Carga automática temporizada

Configurar el tiempo de carga en la aplicación es tan fácil como programar un despertador. La herramienta puede cargar y monitorear la batería mientras usted duerme.



Compatibilidad

Compatible con todo tipo de baterías de plomo-ácido de 6V y 12V, y baterías de litio de 12 V (LiFePO4). Admite varios tipos de baterías: LI, WET, GEL, MF, CAL, EFB, AGM.

6 modos de carga:

12 V/6 A (NORMAL/LI/SUPPLY)

12 V/3 A PEQUEÑA

12 V/1 A DE REPARACIÓN

6 V/3 A NORM

