

# CARGA AUTOMÁTICA PARA MOTOCICLETAS, SCOOTERS Y VEHÍCULOS SIMILARES

Asegúrese de tener el vehículo preparado siempre con el cargador de baterías fácil de usar CT5 POWERSPORT. Con programas específicos para baterías de plomo y de litio\*, puede conseguir el máximo rendimiento de las baterías para vehículos de uso deportivo ya sea en tierra, agua, nieve o hielo.

## CARGA DE MÁXIMO RENDIMIENTO

Su vehículo para deporte de motor necesita estar siempre en perfecto estado para proporcionarle el mejor rendimiento posible. A veces, los vehículos para deportes de motor se almacenan por largo tiempo. El cargador de baterías CT5 POWERSPORT asegura que sus baterías se carguen con la capacidad adecuada para que su vehículo esté listo para funcionar dondequiera que se encuentre. El CT5 POWERSPORT se ha diseñado específicamente para cargar y mantener las baterías de dispositivos de uso deportivos utilizando una tecnología avanzada que le ofrece tres programas de carga y mantenimiento completamente automáticos. Normal: para todas las baterías de plomo, incluidas AGM; Litio\*: para todas las baterías de litio\* y Recond. Puede conectarlo directamente a la batería de forma indefinida, si es necesario, sin riesgo de no cargar la batería lo suficiente ni de sobrecargarla. Es fácil de utilizar y funciona con todo tipo de baterías para uso deportivo de 12 V.

## PRÁCTICO Y FÁCIL DE USAR

El cargador CT5 POWERSPORT es un cargador práctico y fácil de usar, con un display fácil de comprender. No genera chispas, está protegido contra inversión de polaridad y es a prueba de cortocircuitos. Tiene garantía de 5 años.

- Práctico y fácil de usar
- Prueba y restablece la capacidad de la batería
- Salida: 2,3 A máx.
- Sin chispas
- Protegido contra polaridad inversa
- Protegido contra cortocircuitos
- Es adecuado para todas las motos, quads, motos acuáticas y motonieves
- Modo carga Normal, optimizado para todas las baterías de plomo-acido incluyendo las AGM
- Modo Lithium\*, optimizado para todas las baterías de Litio\*
- Modo recond para reacondicionar baterías completamente descargadas
- Carga plenamente automática, incluso modo de mantenimiento
- Garantía de 5 años

\*) Baterías de litio de 12 V (LiFePO<sub>4</sub>, Li-Fe, Li-iron, LFP)

## CT5 POWERSPORT



### DATOS TÉCNICOS

ENTRADA	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.3 A
SALIDA	14.4/15.8/14.2 V, 2.3 A
TIPOS DE BATERÍAS	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO <sub>4</sub>
CAPACIDAD DE LA BATERÍA	5-25 Ah
TENSIÓN INICIAL	2.0 V tipos de baterías de plomo. 5.0 V LiFePO <sub>4</sub> .
PÉRDIDAS DE CONTRACORRIENTE*	Inferior a 1.5 Ah/mes
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220 V -> 12 V
TENSIÓN DE LA BATERÍA	12 V
TEMPERATURA AMBIENTE EN FUNCIONAMIENTO	-20 °C a +50 °C
QUÍMICA DE LAS BATERÍAS	Plomo, Iones de litio
GRADO DE PROTECCIÓN	IP65
GARANTÍA	5 años

\*) La pérdida de contracorriente es la corriente que se pierde si el cargador no está conectado a la red. Los cargadores CTEK tienen una contracorriente muy baja.

### CALIDAD GARANTIZADA CON CTEK

CTEK dispone de un servicio de atención al cliente para responder a todas las preguntas relacionadas con la carga y los cargadores CTEK. Todas las soluciones y los productos diseñados y suministrados por CTEK se caracterizan por su seguridad, simplicidad y flexibilidad. CTEK suministra cargadores en más de 70 países de todo el mundo. CTEK también es un fiable proveedor de equipos originales para muchos de los más prestigiosos fabricantes de automóviles y motos del mundo.

Para más información, visite [WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM)

Todos los productos y especificaciones de productos están sujetos a cambios sin previo aviso para mejorar la fiabilidad, el funcionamiento o el diseño. En caso de error del producto, nos reservamos el derecho de inspeccionarlo y verificar el fallo. Todas las devoluciones de productos están sujetas a nuestros términos de garantía estándar.

# CTEK