

INVERCAR 7000

Ref. 10067



El cargador y mantenedor inteligente INVERCAR 7000 de Solter para baterías de 12V y 24V, con corriente de carga de 7A en 12V y 3.5A en 24V. Compatible con baterías de plomo-ácido (WET, AGM, GEL, MF, EFB) y Litio-Ion (LiFePO4), permite cargar hasta 230Ah en 12V y 115Ah en 24V. Su avanzada tecnología de carga en 8 etapas analiza, desulfata, carga y mantiene la batería en su estado óptimo, prolongando su vida útil y garantizando su máximo rendimiento. Con protección IP54, es ideal para talleres mecánicos, furgonetas, SUV y autocaravanas. **Confía en la calidad y tecnología de Solter para mantener siempre tus baterías listas.**

Principales Características:

- ❑ **Carga inteligente en 8 etapas automáticas:** Analiza la batería, activa la desulfatación si es necesario y gestiona la carga, absorción y mantenimiento para una carga segura y eficiente que prolonga su vida útil.
- ❑ **Seguridad y protección IP54:** Protección contra sobrecarga, inversión de polaridad y cortocircuitos. Diseño resistente al polvo y salpicaduras para uso seguro en talleres, garajes y exteriores.
- ❑ **Memoria de carga automática:** En caso de corte eléctrico, el INVERCAR 7000 reanuda el proceso desde el punto donde se interrumpió, garantizando una carga ininterrumpida y segura.
- ❑ **Modo reparación de baterías:** Recupera baterías sulfatadas o con descargas profundas mediante un ciclo especial de carga que busca restaurar su capacidad original.
- ❑ **Compatible con 12V y 24V:** Apto para baterías plomo-ácido (WET, AGM, GEL, MF, EFB) y Litio-Ion (LiFePO4), ideal para vehículos grandes, furgonetas, campers y autocaravanas.
- ❑ **Capacidad de carga optimizada:** Diseñado para baterías de hasta 230Ah en 12V y 115Ah en 24V, garantizando un rendimiento estable incluso en baterías de mayor capacidad.
- ❑ **Indicadores LED intuitivos:** El panel frontal ofrece una visualización clara del estado de la carga, el modo de funcionamiento y posibles anomalías, facilitando un control preciso y rápido.
- ❑ **Modos avanzados de carga:** Incluye modo mantenimiento, modo frío para bajas temperaturas y Power Supply 13.6V para alimentar sistemas electrónicos.
- ❑ Solter es sinónimo de calidad y tecnología, ofreciendo soluciones eficientes para el mantenimiento óptimo de tus baterías.

INVERCAR 7000

Ref. 10067

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Técnicos	
Voltaje de carga	12/24V
Corriente de carga Arith.	12VDC; 7A; 24VDC; 7A; Temperature controlled
Carga de mantenimiento max.	Todas las baterías.
Capacidad de carga max.	2-230Ah (12V); 2-115Ah (24V)
Tipo batería	Todos los tipo de baterías de 12 y 24V.

Estructurales	
Panel regulación	Digital 8 pasos - Full automatic
Dimensiones	300x60x105

Eléctricas	
Tensión de red	220-240VAC. 50-60Hz

ACCESORIOS OPCIONALES