

LITHIUM LT-17

Ref. 10115



El Arrancador LITHIUM LT-17 de Solter es una solución compacta y eficaz para emergencias automotrices. Con una **capacidad de 17,000 mAh** y una **corriente de arranque de hasta 1200A**, permite arrancar vehículos de gasolina hasta 3L y diésel hasta 2L. Gracias a su sistema de carga rápida (4.5 h) y autonomía de hasta 6 meses, es ideal para profesionales en movimiento. Su diseño ligero y robusto, junto con funciones de protección electrónica avanzadas, aseguran fiabilidad en cada uso.

Principales Características:

- ✓ **Arranque de alto rendimiento:** Hasta **1200A de pico** y **500A de corriente continua**, perfecto para motores de gasolina hasta 3L y diésel hasta 2L.
- ✓ **Respuesta instantánea en emergencias:** Su batería de **17,000 mAh (62.9Wh)** permite múltiples arranques con una sola carga y puede mantenerse cargado hasta 6 meses.
- ✓ **Herramienta multifuncional:** Actúa como **powerbank** con dos salidas USB (5V 1A y 5V 2.1A), cargando móviles y tablets con solo presionar un botón.
- ✓ **Seguridad total garantizada:** Equipado con **protección contra polaridad inversa, cortocircuitos, picos de voltaje, sobrecarga y sobredescarga**, garantizando arranques seguros.
- ✓ **Versatilidad en cualquier entorno:** Funciona entre **-20°C y 60°C**, integra linterna LED multifunción (modo normal, intermitente y SOS) y ofrece indicadores LED de carga intuitivos.
- ✓ **Diseño portátil y resistente:** Compacto (**225 x 91 x 34 mm**) y con un peso de solo **650 g**, cabe fácilmente en la guantera o caja de herramientas.
- ✓ **Garantía de confianza:** 12 meses de garantía y soporte postventa directo de Solter. Manual técnico incluido para uso seguro y eficiente.

LITHIUM LT-17

Ref. 10115

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Generales	
Intensidad MAX.	1200
Código de producto	10115

Técnicos	
Capacidad de arranque	500A (1200A max.)
Voltaje de arranque	12V
Tipo batería	LiCoO2
Batería	17.000Ah
Salidas auxiliares	5V 1A ; 5V 2,1A
Motor recomendado	Gasolina/Diésel 3000cc.
Tipo conector de carga	USB

Estructurales	
Dimensiones	225x91x34mm
Peso	650 g

Eléctricas	
Tiempo de carga 0-100%	4,5h

ACCESORIOS OPCIONALES