

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 ($225 \times 91 \times 34 \text{ mm}$) 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

ACCESORIOS OPCIONALES

| Generales | |
|--------------------|-------|
| Intensidad MAX. | 1200 |
| Código de producto | 10115 |

| Tecnicos | |
|------------------------|-------------------------|
| 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 |

