



LITHIUM LT-17

TURISMOS | MOTOCICLETAS | FURGONETAS PEQUEÑAS
1200A (Pico máx.) | 12V | 650 g



LITHIUM
LT-17



Overcharge and
Overdischarge Protection



Fuse Protection



Reverse Polarity Protection

Principales características

Este equipo representa la máxima evolución en sistemas de arranque ultra-compactos, integrando una batería de litio de alta densidad en un chasis de solo 650g. Esta arquitectura permite ofrecer una potencia sorprendente con una fracción del peso de los arrancadores antiguos, facilitando el almacenaje en la guantera y optimizando el espacio en el interior del vehículo.

La versatilidad del LT-17 se complementa con una gestión energética eficiente que permite una recarga completa en solo 4,5 horas. Además, su diseño ergonómico está pensado para el uso práctico en cualquier circunstancia, protegiendo la electrónica interna y asegurando una fiabilidad total cuando más se necesita.

Protección Electrónica Inteligente: Sistema integrado de seguridad que protege contra inversión de polaridad, cortocircuitos y sobrecargas, garantizando una conexión segura tanto para el usuario inexperto como para la electrónica sensible del vehículo.

Función Boost de Arranque: Funcionalidad específica accesible mediante botón para asistir el arranque cuando la batería del vehículo tiene la tensión muy baja o la detección no es automática, asegurando una respuesta efectiva en situaciones de descarga profunda.

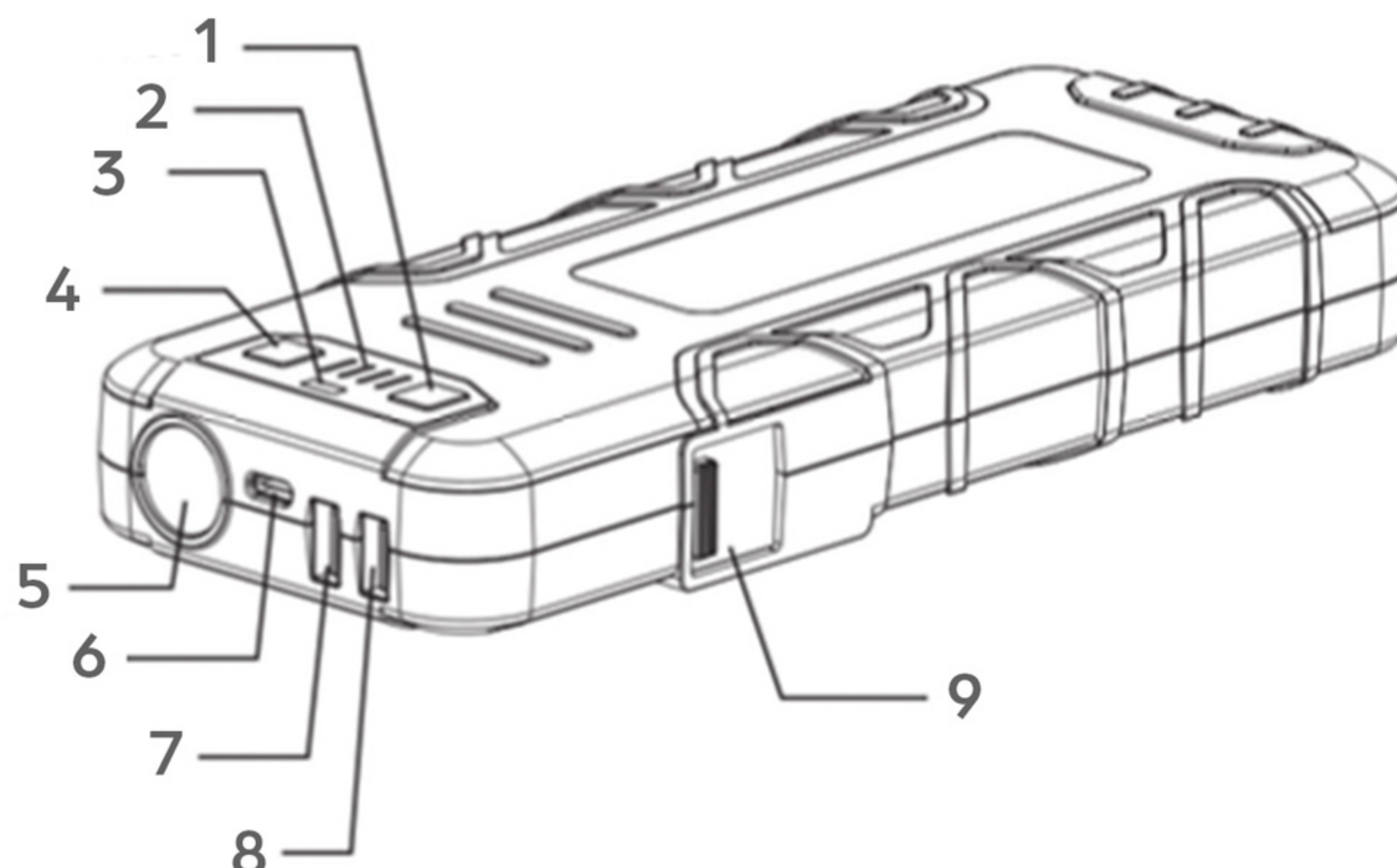
Autonomía y Conectividad: Incorpora salidas USB de carga rápida para dispositivos electrónicos y un sistema de iluminación LED con modos de emergencia y SOS, convirtiéndolo en una estación de energía versátil para cualquier viaje.

Diseño Portátil y Ligero: Dimensiones reducidas que permiten un manejo sencillo con una sola mano y un almacenamiento discreto, ideal para llevar siempre en el vehículo sin ocupar espacio valioso ni añadir peso innecesario.

El arrancador **LITHIUM LT-17** redefine la portabilidad en la asistencia personal al combinar una potencia de arranque de 1200A con una ligereza sin precedentes. Diseñado para conductores particulares y vehículos ligeros, este equipo es capaz de revivir motores de diversas cilindradas, desde motocicletas hasta turismos y furgonetas pequeñas, eliminando la dependencia de otros vehículos o de los pesados cables de arranque tradicionales.

Rendimiento en cualquier situación: Gracias a su avanzada tecnología de litio, garantiza un funcionamiento eficaz incluso en un amplio rango de temperaturas. Su gestión inteligente de voltaje (12V) asegura una operación rápida y segura, permitiendo arrancar vehículos en cualquier situación climática sin pérdida de potencia y con total autonomía.





1 - **Botón BOOST** Interruptor empotrado para activar manualmente el arranque cuando la batería del vehículo está demasiado descargada para ser detectada automáticamente.

2 - **Indicadores de nivel de carga** Conjunto de LEDs que muestran visualmente la capacidad restante de la batería en incrementos del 25%, 50%, 75% y 100%

3 - **Indicador de función (Estado)** Luz LED que informa sobre el estado de la conexión de las pinzas: Verde fijo (listo para arrancar) o Rojo (error de polaridad/cortocircuito).

4 - **Pulsador de encendido (Switch)** Tecla multifunción que permite verificar el estado de carga de la batería interna con un clic y controlar los modos de la linterna LED.

5 - **Linterna LED frontal** Fuente de luz de emergencia integrada que ofrece modos de operación: luz fija, intermitente y señal de socorro SOS.

6 - **Puerto de entrada de carga** Conector Micro-USB para recargar el equipo, compatible con cargadores universales y sistemas de carga rápida.

7 - **Salida USB 5V 1A** Puerto de salida auxiliar estándar diseñado para la carga de teléfonos móviles y pequeños dispositivos electrónicos.

8 - **Salida USB 5V 2.1A** Puerto de salida de mayor amperaje, ideal para cargar tablets u otros dispositivos que requieran una carga más veloz.

9 - **Puerto de arranque (Jump Start)** Zócalo específico con protección para conectar el cable de las pinzas inteligentes (conector azul) e iniciar el vehículo.

Contenido de la Caja

Ref.10115

LITHIUM LT-17

- + Cargador de pared
- + Cable USB
- + Pinzas de arranque
- + Funda de transporte



Distribuido por:

Parámetro	Valor
Código de producto	10115
Intensidad MAX.	1200 A
Batería	17000 mAh (62.9 Wh)
Voltaje de arranque	12V
Tipo batería	Litio
Salidas auxiliares	2 x USB (5V 1A; 5V 2.1A) Salida Arranque 12V; Linterna LED
Capacidad de arranque	500A (1200A)
Motor recomendado	Gasolina hasta 3.0L / Diésel hasta 2.0L
Tipo conector de carga	Micro-USB (Carga rápida)
Tiempo de carga 0-100%	4,5h
Peso	650 g.
Dimensiones	225 x 91 x 34 mm