

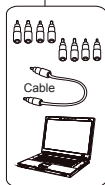
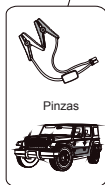
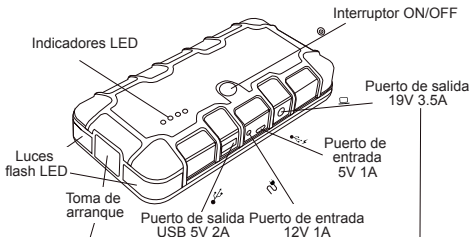


MANUAL DE INSTRUCCIONES

**CARGADOR
ARRANCADOR DE BATERÍA
3 EN 1
SW1063**



- Corriente de arranque 200A • Corriente de carga 400A
- Salida 5V/2A / 19V-3.5A • Entrada 12V-1A / 5V-1A
- Capacidad batería 12.000mAh/3.7V (44.4WH)



Indicadores

Apretar el botón para comprobar el nivel de almacenamiento del arrancador.

| INDICADOR | 1 destello | 2 destellos | 3 destellos | 4 destellos |
|----------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| NIVEL DE CARGA | 25% | 50% | 75% | 100% |

El indicador parpadeará uno por uno durante el período de carga. Los diferentes números de luz muestran los diferentes niveles de almacenamiento del arrancador. Todos los indicadores se encienden cuando la carga está en pausa o se ha completado.

MUY IMPORTANTE

El cargador/arrancador debe ser cargado, como mínimo, una vez cada 2 meses, a fin de preservar la vida útil del producto; si el dispositivo no se carga durante un largo periodo de tiempo, la batería se descargará.

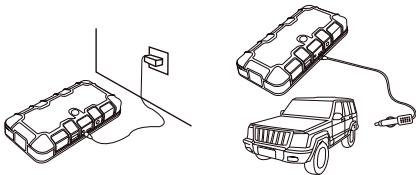
INSTRUCCIONES DE CARGA

Opción a

1. Enchufe el adaptador de corriente en la toma de corriente.
2. Conectar el puerto de entrada del arrancador 12V 1A a la toma de corriente.

Opción b

1. Enchufe el adaptador de coche en la toma de encendedor de cigarrillos.
2. Conectar el puerto de entrada del arrancador 12V 1A a el otro extremo o al adaptador del coche.

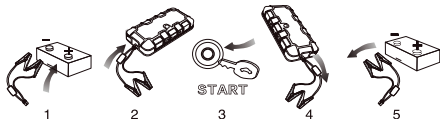


Opción c

1. Enchufe el cable USB para dispositivos electrónicos con salida USB.
2. Conectar el puerto de entrada de 5V / 1A para iniciar la carga.

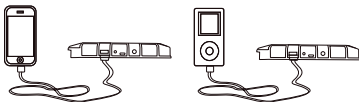
INSTRUCCIONES PARA ARRANQUE DE VEHÍCULOS 12V

1. Asegúrese de que el número de indicadores no es inferior a 3.
2. Conectar la pinza roja al terminal positivo de la batería del vehículo (+) y conecte la pinza negativa negra de la batería del vehículo (-) al terminal.
3. Enchufe el cable puente en el conector de arranque auxiliar.
4. Arranque el vehículo.
5. Cuando se arranque el vehículo, retire el cable y las pinzas de los terminales de la batería del vehículo después de unos 30 segundos.
6. Deje el motor del vehículo en marcha.



CARGA DE TELÉFONOS MÓVILES O TABLETS...

1. Enchufe el cable de teléfono al puerto de salida 5V/2A USB.
2. Seleccione conector apropiado para su teléfono o tablet y conéctelo a cualquiera de ellos. El arrancador puede identificar y cargar el dispositivo electrónico automáticamente. Los indicadores se encienden cuando el dispositivo se está cargando.
3. Presione el botón del interruptor para cargar.



FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA PORTÁTIL 19V

1. Enchufe el cable del interruptor al puerto de salida de 19V 3.5A.
2. Seleccione el conector adecuado para su portátil y conéctelo al cable de teléfono móvil y al ordenador portátil.
3. Presione el botón del interruptor para suministrar energía al portátil.



LINTERNA LED

Pulse el interruptor durante 3 segundos para iniciar la luz del flash LED.

Hay 4 modos de luz LED, que siguen este orden: normal, estroboscópica, SOS y OFF, si se presione ligeramente.

ACLARACIONES

- *¿Cómo desactivar el aparato?* Este aparato se desconectará automáticamente cuando no haya carga o esté completada.
- *¿Cuánto tiempo llevará el aparato para cargar el teléfono móvil completamente?* Aprox. 1 hora.
- *¿Cuánto tiempo tarda en suministrar una carga completa a un ordenador portátil?* 2-3 horas.
- *¿Cuántas veces se puede arrancar un vehículo con una carga completa?* Aprox. 20 veces.
- *¿Cuánto tiempo durará el poder de la batería?* 3 meses, sin embargo, **sugieren que se recargue cada 2 meses** como mínimo, ya que en caso contrario se descargará y perderá la vida útil.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- No hay respuesta al pulsar el botón del interruptor.
- *Causa: se inicia la protección para voltaje bajo.*
- Solución: Enchufe el adaptador en el puerto de entrada de 12V 1A para activar.

ADVERTENCIAS

- No invierta la secuencia de funcionamiento del arrancador.
- No utilice el arrancador en un vehículo si el número de luces indicadoras son menos de 3, a fin de proteger el motor de arranque de posibles daños.

- No saque el mecanismo de arranque de la batería del vehículo hasta pasados unos 30 segundos después de que el vehículo se ponga en marcha.

ATENCIÓN



Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas o sensoriales reducidas, incapacidad mental, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad, los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no juegan con el aparato.

“ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS POR PARTE DE USUARIOS PARTICULARES EN LA UNIÓN EUROPEA”

Este símbolo en el producto o en su envase indica que no debe eliminarse junto con los desperdicios generales de casa. Es responsabilidad del usuario eliminar los residuos de este tipo, depositándolos en un “punto limpio” para el reciclado de residuos eléctricos y electrónicos. La recogida y el reciclado selectivos de los residuos de aparatos eléctricos en el momento de su eliminación contribuirán a conservar los recursos naturales y a garantizar el reciclado de estos residuos de forma que se proteja el medio ambiente y la salud. Para obtener más información sobre los puntos de recogida de residuos eléctricos y electrónicos para reciclado, póngase en contacto con su ayuntamiento, con el servicio de eliminación de residuos domésticos o con el establecimiento en el que adquirió el producto.

Importado por: Maquiten, S.A.

Polígono Industrial de Güimar Sector 3 Manzana XV Nave 8

38509 Güimar

Santa Cruz de Tenerife

Tel: 922539251

E.mail: web@mibricolaje.com

Made in China

Fabricado por: SCET Co., Ltd

