

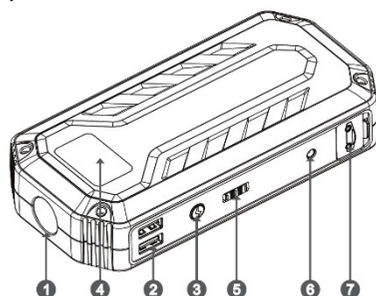


## Arrancador multifunción 102777

### Manual de instrucciones

Le agradecemos su confianza al elegir este arrancador Ironside. Cuando utilice un dispositivo eléctrico, sea siempre cauto. Lea atentamente todas las instrucciones.

### Componentes



### Productos y accesorios

1. Iluminación led
2. Salida USB 5 V
3. Botón de funciones
4. Indicadores de batería
5. Interruptor principal
6. Entrada de carga
7. Salida del arrancador



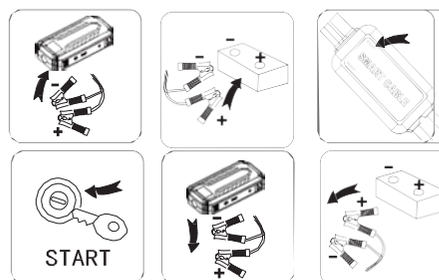
### Instrucciones de empleo

#### 1. Arrancar un motor

Asegúrese de que el arrancador está completamente cargado. Compruebe los indicadores (4). Conecte las pinzas a la salida de arranque (7): la pinza roja al terminal positivo de la batería del automóvil y el negro, al negativo.

Arranque el coche **solo si el indicador verde está encendido y no parpadea**.

Cuando arranque el vehículo, desconecte el arrancador de la batería del automóvil. Deje el vehículo en marcha



### Indicador luminoso

Indicador	Causa	Solución
Indicador rojo permanente	La batería no está totalmente cargada	Cargue el arrancador
Luz roja y verde intermitentes alternativamente	Compruebe que las pinzas están en el borne adecuado	Corrija la polaridad de la conexión a la batería
Indicador rojo intermitente y zumbido permanente	Hay un cortocircuito en el cable de las pinzas o los polos positivo y negativo están invertidos	Desenchufe las pinzas del arrancador y de la batería
Indicador verde	Las pinzas están conectadas. Puede arrancar el coche	De al contacto para arrancar el coche
Indicadores rojo y verde iluminados permanentemente	El vehículo ha arrancado correctamente	Fin de la operación

#### 2. Luz led flash

Lleve el interruptor (5) a la posición "ON", presione el botón (3) durante 3 segundos para encender el sistema de iluminación led, pulse de nuevo el botón (3) para pasar a otra iluminación. El led parpadeará con intensidad, como señal de emergencia. Para apagar, presione el botón prolongadamente.

#### 3. Carga de dispositivos

Lleve el interruptor (5) a la posición "ON", pulse brevemente el botón (3), el indicador se encenderá para informar de que puede cargar teléfonos, tabletas y ordenadores.

#### 4. Carga del dispositivo

Conecte el cargador a la entrada (6) y a un enchufe de red 220 V/110 V o alimentación de coche 12 V). Los indicadores (4) parpadearán durante la carga. Cuando esté completamente cargado, el arrancador estará completamente cargado.

### Especificaciones

- Capacidad: 11 100 mAh (3700 mAh\*3)
- Entrada: 15 VCC 1 A
- Salida USB 1: 5 V 2,1 A
- Salida USB 2: 5 V 1 A
- SALIDA CC: 12 V 5 A Intensidad de arranque: 200 A
- Corriente máxima: 300 A (400 A durante 0,5 segundos)
- Tensión de arranque: 12 V
- Temperatura de servicio: de -20 a 60°C

### Precauciones

1. Si no utiliza la batería durante mucho tiempo, manténgala parcialmente cargada. Al menos una vez, descárguela totalmente y

vuelva a cargarla.

2. Durante el proceso de carga, la batería puede experimentar un cierto calentamiento. Se trata de un proceso normal
3. No exponga la batería a altas temperaturas y manténgala alejada de la humedad y los entornos explosivos. No cargue el arrancador a temperaturas por debajo de cero grados centígrados.
4. No transporte ni almacene la batería junto con objetos metálicos.
5. No limpie el producto con productos químicos agresivos, como jabón o ácidos fuertes o bases fuertes.
6. Protéjalo contra las caídas.
7. Manténgalo alejado de los niños.
8. Al finalizar su vida útil, recicle el producto de conformidad con la normativa vigente.
9. Espere al menos 1 minuto si debe arrancar varios vehículos.
10. Manténgase alejado del motor del vehículo al arrancarlo para evitar lesiones personales.
11. Desconecte el arrancador y la batería cuando el motor haya arrancado para evitar cualquier daño.
12. Si el motor no arranca transcurridos 3 segundos, apague el contacto e inténtelo de nuevo. No fuerce el motor de arranque del vehículo accionándolo durante demasiado tiempo.
13. Retire las pinzas después de arrancar el vehículo para prolongar la vida útil del producto.
14. La salida de arranque es solo para arrancar vehículos.
15. No cargue el arrancador inmediatamente después de arrancar un automóvil. Espere 30 minutos.
16. Temperatura de servicio: de -20 a 60°C
17. Temperatura de almacenamiento: 0-40°C
18. Gire el interruptor principal a la posición OFF.

IRONSIDE INTERNATIONAL declara que este nuevo producto cumple con las siguientes regulaciones:

ART. 102777<sub>WT-C101</sub>

Denominación: JUMP STARTER



Directiva CEM 2014/30/UE

EN 55032: 2015

EN 55035: 2017

Número de certificación EMC AT18230EC001114 N° de informe: 18230EC00111401 fecha 2018/6/28 emitido por Shenzhen Anbtek Compliance Laboratory Limited 1/F, Building D, Sogood Science and Technology Park, Sanwei community, Hangcheng Street, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China.51812

Nombre y firma Fecha y lugar  
Stéphane Derrien 14/05/2021  
TREMBLAYE (FRANCIA)