

12V | 1500A

GB50



# ARRANCAR BATERÍAS MUERTAS. ULTRASAFE® LITHIUM JUMP STARTER.™

## GASOLINA Y DIÉSEL

### PARA GASOLINA HASTA 7 L Y DIÉSEL 4,5 L.

Diseñado para motores de gasolina de hasta 7 litros y motores diésel de hasta 4,5 litros para pequeños coches diésel, SUV, barcos, camiones, vehículos todo terreno, motocicletas y más.

## USB

### CARGA Y RECARGA.

Su batería interna puede usarse para recargar cualquier tipo de dispositivo móvil personal como smartphones, tabletas o cualquier dispositivo USB y puede recargarse desde cualquier puerto USB con alimentación.

## 30X

### HASTA 30 ARRANQUES.

Arrancador de baterías potente y compacto hasta 1500 A. Máxima potencia de arranque. Hasta 30 arranques con una única carga.

## ULTRA SAFE

### TECNOLOGÍA SPARK PROOF.

Conéctelo con total confianza a cualquier batería de 12 V gracias al exclusivo diseño a prueba de errores de conexión y a su tecnología Spark Proof que evita chispas y equivocaciones de polaridad.

NOCO

30339 Diamond Parkway, #102  
Glenwillow, OH 44139 | USA  
1.800.456.6626

no.co



PLOMO-ÁCIDO

WET

GEL

MF

EFB

AGM

AUTOMOCIÓN | NÁUTICA | VEHÍCULOS RECREATIVOS | POWERSPORT | JARDINERÍA



## INTERFAZ

### LED DE ENCENDIDO

El arrancador está en modo de espera o la tensión de la batería es demasiado baja para que el arrancador la detecte.



### BOTÓN DE ENCENDIDO

Púlselo para encender o apagar la unidad.



### LED DE CARGA

Indica el nivel de carga de la batería interna.



### LED BOOST

Se enciende cuando el modo Boost está activo. El LED parpadea en color blanco cuando la función de anulación manual está activada.



### INDICADOR CALIENTE/FRÍO

Se enciende de forma fija o intermitente en rojo cuando la temperatura interna es demasiado alta. Se enciende de forma fija o intermitente en azul cuando la temperatura interna es demasiado baja.



### BOTÓN DEL MODO DE ILUMINACIÓN

Alterna la iluminación LED entre 7 modos distintos: 100 % > 50 % > 10 % > SOS > Parpadeo > Estroboscopio > Apagado



### ERROR

Se vuelve rojo si se detecta polaridad inversa.

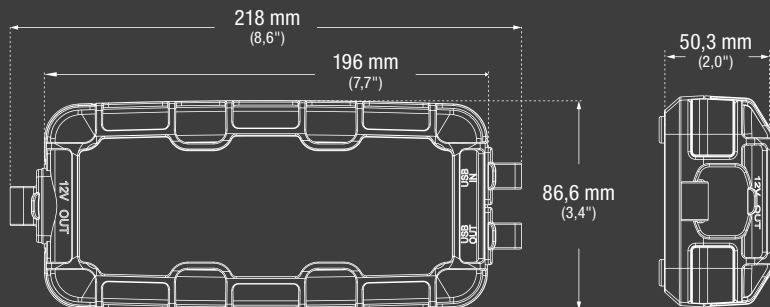


### ANULACIÓN MANUAL

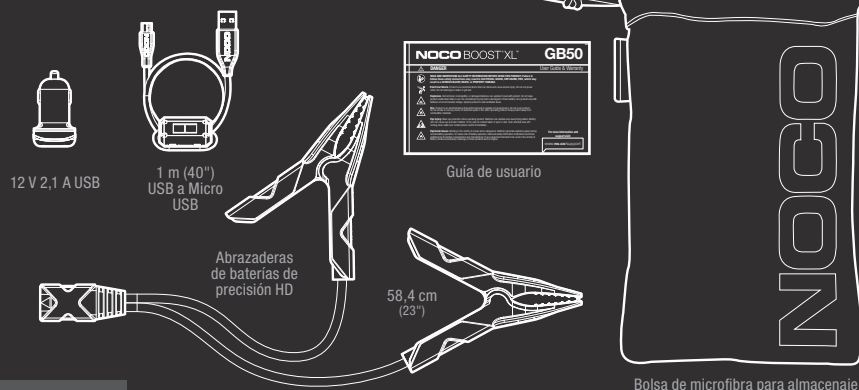
Pulse y retenga el botón de anulación manual unos 3 segundos hasta que el LED del modo Boost empiece a parpadear para entrar en el modo manual.



## CONTENIDO DE LA CAJA



\*Accesorios no a escala en el GB50



**NOCO**

30339 Diamond Parkway, #102  
Glenwillow, OH 44139 | USA  
1.800.456.6626

no.co

## CARGAR DISPOSITIVOS.

Recargue sus dispositivos personales, tabletas, relojes inteligentes y más sobre la marcha. Admite hasta 6 recargas de un smartphone.

## TIEMPO DE RECARGA

0,5 A	12 hr
1 A	6 hr
2 A	3 hr

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA INTERNA:	Li-Ion de 35 Wh
CORRIENTE NOMINAL DE PICO:	1500 A
TEMPERATURA OPERATIVA:	-20 °C a +50 °C (-4 °F a +122 °F)
TEMPERATURA DE CARGA:	0 °C a +40 °C (32 °F a +104 °F)
MICRO USB (ENTRADA):	5 V, 2,1 A
USB (SALIDA):	5 V, 2,1 A
ÍNDICE DE PROTECCIÓN DE LA CARCASA:	IP65 (con los puertos cerrado)
REFRIGERACIÓN:	Convección natural
PESO UNITARIO:	0,74 kg (1,65 lb)
PESO UNITARIO CON SUJECIONES Y ACCESORIOS:	1,22 kg (2,71 lb)
LINTERNA LED:	200 lúmenes
VOLUMETRÍA:	<b>Envase Retail:</b> Dimensiones: 10,16x12,07x23,50 cm Peso: 1,47 kg UPC: 0-46221-18017-6
	<b>Caja principal:</b> Dimensiones: 34,04x25,65x28,19 cm Peso: 7,94 kg Cantidad: 6 UCC: 10046221180173
	<b>Caja interior:</b> Dimensiones: 23,88x10,80x12,95 cm Peso: 1,54 kg
	<b>Unidades por palé:</b> NA - 360 Unidades EU - 234 Unidades

