

12V | 1000A

GB40



ARRANCAR BATERÍAS MUERTAS. ULTRASAFE® LITHIUM JUMP STARTER.™

GASOLINA Y DIÉSEL

PARA GASOLINA HASTA 6 L Y DIÉSEL 3 L.

Diseñado para motores de gasolina de hasta 6 litros y motores diésel de hasta 3 litros para automóviles, embarcaciones, cortadoras de césped 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.

20X

HASTA 20 ARRANQUES.

Arrancador de baterías potente y compacto hasta 1000 A. Máxima potencia de arranque. Hasta 20 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.



BOTÓN DEL MODO DE ILUMINACIÓN

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



ERROR

Parpadea "on" y "off" cuando la batería interna está demasiado fría o caliente.

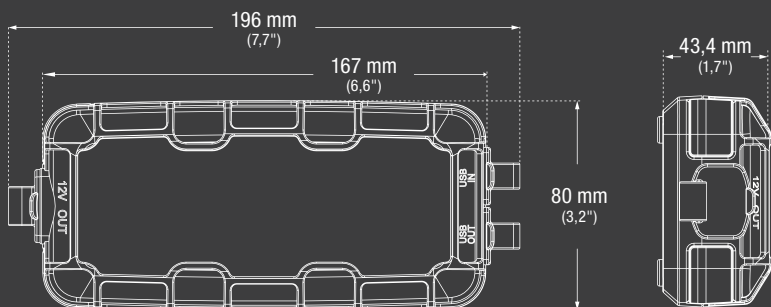


ANULACIÓN MANUAL

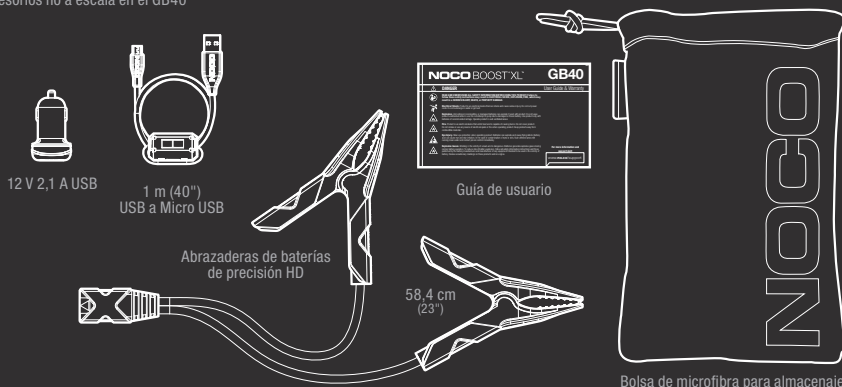
Pulse y retenga el botón de anulación manual unos 3 segundos hasta que el LED del modo Boost empiece a parpadear para entrar en el modo manual.



CONTENIDO DE LA CAJA



*Accesorios no a escala en el GB40



CARGAR DISPOSITIVOS.

Recargue sus dispositivos personales mientras viaja, como teléfonos inteligentes, tabletas, relojes electrónicos y más: hasta 4 recargas de teléfonos inteligentes.

TIEMPO DE RECARGA

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA INTERNA:	Li-Ion de 24 Wh
CORRIENTE NOMINAL DE PICO:	1000 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:	1,08 kg (2,4 lb)
LINTERNA LED:	100 lúmenes
VOLUMETRÍA:	Envase Retail: Dimensiones: 9,14x11,56x20,96 cm Peso: 1,25 kg UPC: 0-46221-15002-5
	Caja principal: Dimensiones: 31,75x24,13x27,31 cm Peso: 8,30 kg Cantidad: 6 UCC: 10046221150022
	Unidades por palé: NA - 360 Unidades EU - 270 Unidades

NOCO

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

no.co

