

12V

1500A

GB50



ARRANQUE BATERÍAS AGOTADAS. ARRANCADOR DE LITIO ULTRASAFE.

GASOLINA Y DIÉSEL

HASTA 7,0 L GASOLINA Y 4,5 L DIÉSEL.

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 se puede usar para recargar dispositivos móviles personales como teléfonos inteligentes, tabletas o cualquier otro dispositivo USB, y puede recargarse en cualquier puerto USB con alimentación.

30X

HASTA 30 ARRANQUES.

Arrancador de litio compacto pero potente, con una potencia nominal de 1.500 amperios. Potencia total para arrancar un vehículo hasta 30 veces con una única carga.

ULTRA SAFE

TECNOLOGÍA A PRUEBA DE CHISPAS.

Conecte de manera segura a cualquier batería de 12 voltios para automóviles con nuestro diseño a prueba de errores que cuenta con tecnología a prueba de chispas y protección contra polaridad inversa.



NOCO

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

no.co

ÁCIDA DE PLOMO

WET

GEL

MF

EFB

AGM

AUTOMÓVILES | USO MARINO | VEHÍCULOS RECREATIVOS | VEHÍCULOS DE AVENTURA | CÉSPED Y JARDÍN



INTERFAZ

LED DE ENCENDIDO

El arrancador está en espera o el voltaje de la batería está demasiado bajo como para que el arrancador lo detecte.



BOTÓN DE ENCENDIDO

Pulse para "Encender" y "Apagar" la unidad.



LED DE CARGA

Indica el nivel de carga de la batería interna.



LED DE BOOST

Se ilumina en blanco cuando el boost está activo. El LED parpadea en blanco cuando la función de anulación manual está activa.



INDICADOR DE CALOR/FRÍO

Se ilumina sin titilar o parpadea en rojo cuando la temperatura interna es demasiado alta. Se ilumina sin titilar o parpadea en azul cuando la temperatura interna es demasiado baja.



BOTÓN DE MODO DE ILUMINACIÓN

Alterna entre 7 modos de iluminación para la luz LED ultrabrillante: 100 % > 50 % > 10 % > SOS > Parpadeo > Luz estroboscópica > Apagado



ERROR

Se vuelve rojo si se detecta polaridad inversa.

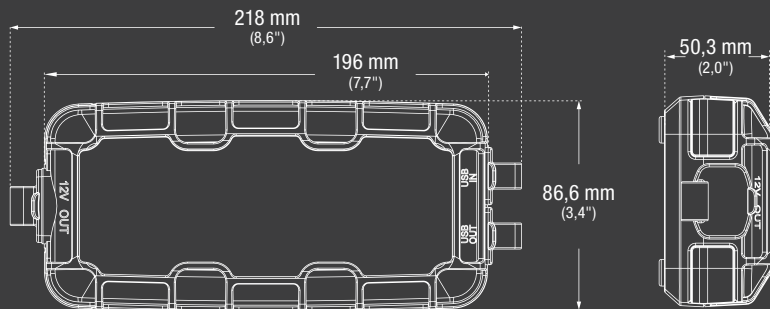


ANULACIÓN MANUAL

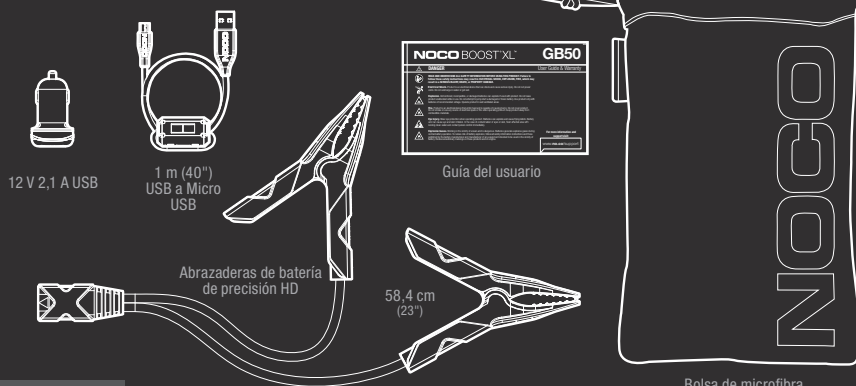
Mantenga presionado el botón de anulación manual durante 3 segundos, hasta que el LED de Boost comience a parpadear, para ingresar a modo manual.



QUÉ INCLUYE LA CAJA



*Los accesorios no están a escala del modelo GB50



TIEMPO DE RECARGA

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA INTERNA:	Iones de litio de 35 Watts/hora	
CORRIENTE NOMINAL MÁXIMA:	1500 A	
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:	-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	
PROTECCIÓN DE LA CARGASA:	IP65 (con puertos cerrados)	
REFRIGERACIÓN:	Convección natural	
PESO DE LA UNIDAD:	0,74 kg (1,65 lb)	
PESO DE LA UNIDAD CON PINZAS Y ACCESORIOS:	1,22 kg (2,71 lb)	
LINTERNA LED:	200 lúmenes	
VOLUMETRÍA:	Embalaje minorista: Dimensiones: 10,16x12,07x23,50 cm Peso: 1,47 kg UPC: 0-46221-18017-6	Cartón maestro: Dimensiones: 34,04x25,65x28,19 cm Peso: 7,94 kg Cantidad: 6 UCC: 10046221180173
	Cartón interior: Dimensiones: 23,88x10,80x12,95 cm Peso: 1,54 kg	Unidades por pallet: NA - 360 Unidades EU - 234 Unidades

NOCO

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

no.co

Bolsa de microfibra para almacenamiento

