

24V

3000A

GB251+



ARRANCADOR AUXILIAR DE LITIO COMERCIAL.

32L+

GASOLINA Y DIÉSEL.

Es comercial en todos los sentidos. Arranca casi todos los tipos de vehículos y equipos, como semirremolques (hasta la clase 8), autocaravanas, autocares, autobuses, equipos de minería, agrícolas, de construcción y vocacionales (6, 8, 12 y 16 cilindros) y más.



TIEMPO DE ESPERA DE 60 SEGUNDOS.

Se iniciará una cuenta atrás de 60 segundos tan pronto como se detecte una batería. Después de que hayan transcurrido los 60 segundos, la función de arranque se desactivará.

2,0

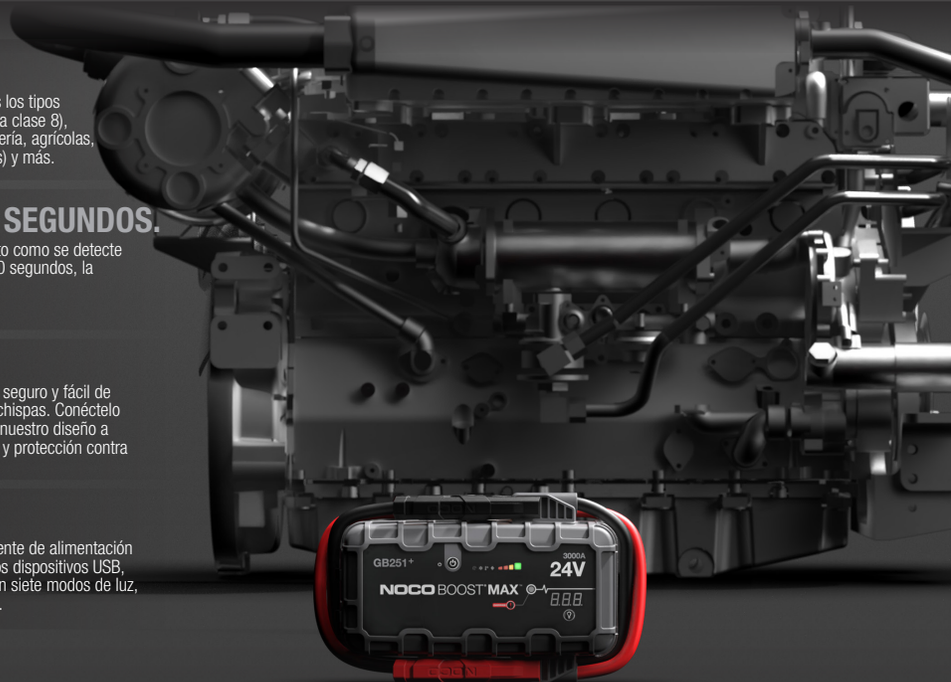
ULTRA SAFE 2,0.

Paquete de arrancador auxiliar de batería para coches seguro y fácil de usar sin la preocupación de conexiones incorrectas o chispas. Conéctelo de forma segura a cualquier batería de 12 voltios con nuestro diseño a prueba de errores con tecnología a prueba de chispas y protección contra polaridad inversa.

600 LÚMENES

MULTIFUNCIONAL.

No es solo un arrancador de litio, sino también una fuente de alimentación portátil para recargar teléfonos móviles, tabletas y otros dispositivos USB, con una linterna LED ultrabrillante de 600 lúmenes con siete modos de luz, que incluyen luz estroboscópica de emergencia y SOS.



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

no.co



AUTOMÁTICO | MARINA | VEHÍCULO RECREATIVO
| DEPORTES DE MOTOR | CÉSPED Y JARDÍN



INTERFAZ

LED DE ENCENDIDO

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



ERROR

Se ilumina en rojo si se detecta polaridad inversa. Parpadea entre "encendido" y "apagado" en varias secuencias (de 1 a 6 parpadeos) transmitiendo condiciones de error.



INDICADOR DE CALOR/FRÍO

Se ilumina en azul sólido o parpadeante cuando la temperatura interna es demasiado baja. Se ilumina en rojo sólido o parpadeante cuando la temperatura interna es demasiado alta.



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.



VÓLTÍMETRO

El voltímetro integrado muestra la tensión de la batería del vehículo para mejorar el diagnóstico y la resolución de problemas.



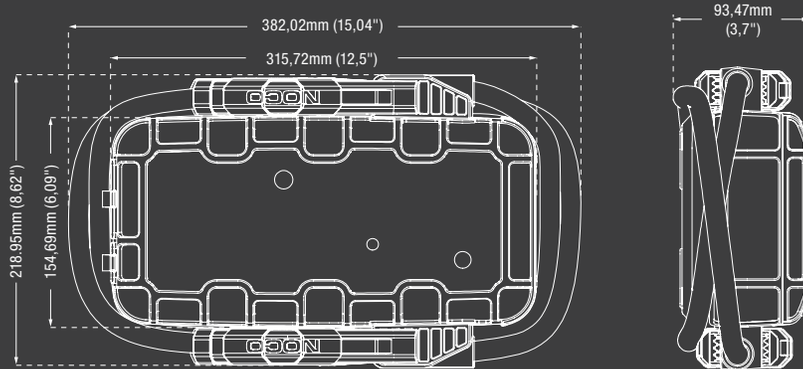
RECARGA USB.

Cargue prácticamente cualquier dispositivo USB, como teléfonos inteligentes y tablets. Alimentación remota para una amplia gama de dispositivos de 12 V, como bombas para neumáticos, inversores, luces, cargadores de teléfonos y más.

TIEMPO DE RECARGA: 8.5 hr

De 0 a 100 %, 4 veces más rápido. Cargue directamente desde el puerto auxiliar de 12 voltios del vehículo o el adaptador de corriente XGC4 de 4 amperios para recargar su batería de iones de litio de 133 vatios-hora en 8.5 horas.

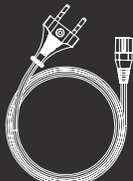
CONTENIDO



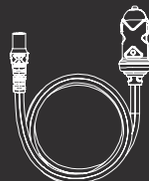
*Los accesorios no se pueden modificar con GB251+



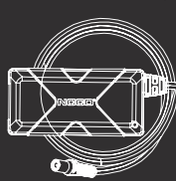
Tipo A - NA



Tipo C - UE



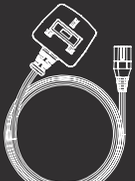
Cable de 12 V



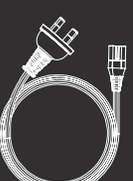
Adaptador XGC-4



Guía del usuario



Tipo G - Reino Unido



Tipo I - AU



Estuche de EVA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA INTERNA:	Iones de litio de 133 WH
CAPACIDAD DE CORRIENTE MÁXIMA:	3000A
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)
12 V (ENTRADA):	12 V/5 A (14 V máx.)
12 V (SALIDA):	12 V, 15 A máx.
USB (SALIDA):	5 V, 2,1 A máx.
CARCARA DE PROTECCIÓN:	IP65 (con puertos cerrados)
ENFRIAMIENTO:	Convección natural
PESO:	6,17 kg (13,6lbs)
VOLUMÉTRICA:	<p>Cartón interior: Dimensiones: 49,5 x 36,0 x 26,7 cm Peso: 9,9 kg UPC: 0-46221-19041-0</p> <p>Caja principal: Dimensiones: N/A Peso: N/A Cantidad: 1 UCC: 00046221190410</p> <p>Unidades por paleta: 56 uds.</p>

NOCO

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

no.co

