

# 12V

# 3000A

# GB150



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

### GASOLINA Y DIÉSEL

#### PARA GASOLINA HASTA 9 L Y DIÉSEL 7 L.

Diseñado para motores de gasolina de hasta 9,0 litros y motores diésel de hasta 7,0 litros de coches, SUV, camiones y vehículos recreativos, entre otros.

### 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.

### 80X

#### HASTA 80 ARRANQUES.

Arrancador de baterías potente y compacto hasta 3000 A. Máxima potencia de arranque. Hasta 80 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.



### VOLTÍMETRO

El voltímetro incorporado indica la tensión de la batería del vehículo para diagnósticos y resolución de averías.



### BOTÓN DEL MODO DE ILUMINACIÓN

Alterna 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.



## CARGAR DISPOSITIVOS.

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

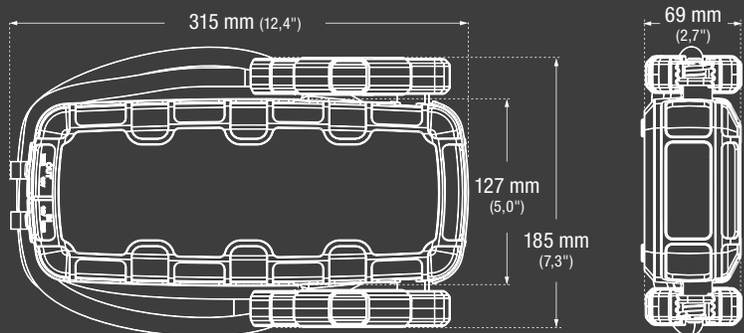
## TIEMPO DE RECARGA

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

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

BATERÍA INTERNA:	Li-Ion de 88 Wh
CORRIENTE NOMINAL DE PICO:	3000 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
XGC (ENTRADA):	12 VCC, 5 A carga rápida
XGC (SALIDA):	12 VCC, 15 A alimentación
ÍNDICE DE PROTECCIÓN DE LA CARCASA:	IP65 (con los puertos cerrado)
REFRIGERACIÓN:	Convección natural
PESO UNITARIO:	2,72 kg (6 lb)
PESO UNITARIO CON SUJECIONES Y ACCESORIOS:	3,4 kg (7,5 lb)
LINTERNA LED:	500 lúmenes

## CONTENIDO DE LA CAJA



\*Accesorios no a escala en el GB150



Cable prolongador XGC



Guía de usuario



Bolsa de microfibra para almacenaje



USB a Micro USB  
1 m (40")



Adaptador macho  
XGC 12 V



Adaptador hembra  
XGC 12 V

**NOCO**

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

no.co

