

COMPRESOR DE AIRE
12V | 22A

ARRANCADOR DE BATERÍA BOOST-X
12V | 2000A

AX65



TODO EN UNO ALIMENTADO CON BATERÍA DE LITIO. COMPRESOR DE AIRE + ARRANCADOR.

ARRANQUE LAS BATERÍAS AGOTADAS.

Potencia de arranque extrema: 2000 amperios, para arranques rápidos y potentes de motores de gasolina de hasta 8,0 litros y motores diésel de 6,0 litros.

INFLE LOS NEUMÁTICOS PLANOS.

Infle neumáticos R16 205-265 con una rapidez asombrosa en 2 minutos. Un sensor de presión y tecnología inteligente detienen el inflado a la presión establecida y lo apagan para una precisión exacta.

DISEÑO ROBUSTO.

Diseñado para entornos exigentes con tapas de puertos de goma y pies antivibración para un funcionamiento sin concesiones: sin movimiento.



NOCO

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

no.co

COMPRESOR DE AIRE + ARRANCADOR DE MOTOR DE 22 A 2000A BOOSTX

Presentamos la nueva generación de compresores de aire: un diseño totalmente nuevo que ofrece un inflado automático ultrarrápido, combinado con la potencia de arranque en frío extrema de BoostX.



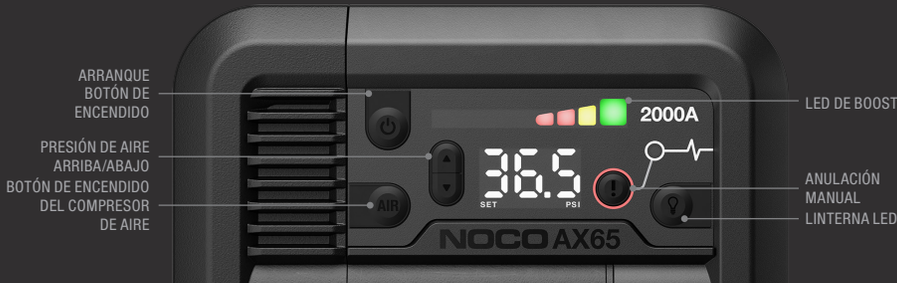
PUERTO DE CARGA
PUERTO DE REFUERZO
ADAPTADOR DE PRESTA/AGUJA
ADAPTADOR DE JUGUETE INFLABLE

No utilice ambas funciones simultáneamente.

INFLE LOS NEUMÁTICOS PLANOS

ARRANQUE BATERÍAS SIN CARGA

INTERFAZ INTUITIVA



ARRANQUE BOTÓN DE ENCENDIDO
PRESIÓN DE AIRE ARRIBA/ABAJO
BOTÓN DE ENCENDIDO DEL COMPRESOR DE AIRE

LED DE BOOST
ANULACIÓN MANUAL
LINTERNA LED

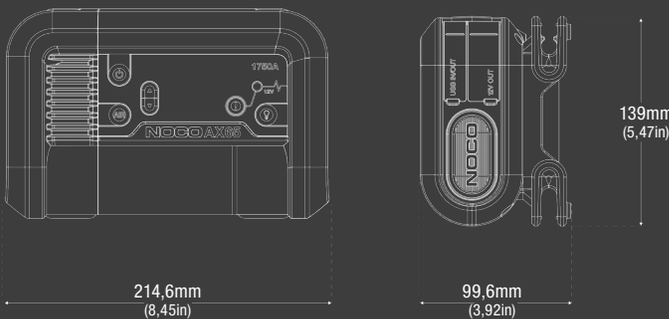
VERSATILIDAD TOTAL.

Con su resistente diseño portátil, su sistema integrado de gestión de cables, sus ranuras específicas para accesorios y su tamaño ultracompacto, puede guardarse fácilmente y estar listo para cualquier cosa.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

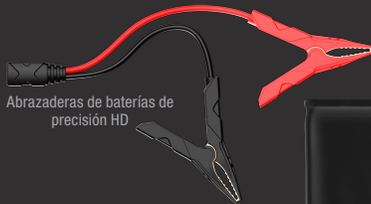
FLUJO DE AIRE MÁXIMO A 0 PSI:	67 SLPM
PRESIÓN MÁX:	100 PSI
CLASIFICACIÓN DEL MOTOR:	280W
CONSUMO DE CORRIENTE MAX DE MOTOR:	22A
CICLO DE SERVICIO:	15 min a 30 PSI
CICLO DE SERVICIO DE MODO MANUAL:	5 min tiempo "ON"/30 min tiempo "OFF"
TIPO DE ENERGÍA:	Enchufe 12 V
GRADO DE PROTECCIÓN IP:	IP55
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:	De -4 °F a 122 °F (de -20 °C a +50 °C)
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO:	De -4 °F a 122 °F (de -20 °C a +50 °C)
TAMAÑOS DEL MOTOR DE GAS:	Hasta 8,0 L
TAMAÑOS DEL MOTOR DE DIESEL:	Hasta 6,0 L
CORRIENTE PICO:	2000A
TIPOS DE BATERÍAS:	12 V plomo-ácido solamente (húmedo, gel, MF, EFB, AGM)
PESO:	3,18 kg (7,01 lbs)
GARANTÍA:	1 año de garantía limitada
VOLUMETRÍA:	Embalaje para venta: Dimensiones: 27,0 x 16,3 x 18,4 cm Peso: 4,44 kg UPC: 0-46221-24025-2
	Caja principal: Dimensiones: 42,5 x 37,0 x 30,0 cm Peso: 19,72 kg Cantidad: 4 ITF-14: 10046221240259
Caja interna:	Dimensiones: 27,5 x 17,0 x 17,3 cm Peso: 4,63 kg
	Unidades por palé: US: 108 unidades

CONTENIDO DE LA CAJA



*Los accesorios no se ajustan a la escala del AX65

Compresor de aire AX65 + BoostX



Abrazaderas de baterías de precisión HD



Cable USB-C a USB-C de 24"



Manual de usuario



Bolsa de almacenamiento de microfibra

Adaptador de aguja
Adaptador de válvula Presta
Adaptador de juguete inflable



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

no.co

