

**GB20** Lithium **400A** 12V | **4,0L**  
4000CC

Bleisäure  
Wet Gel MF EFB AGM  
Auto | Marine | Wohnmobile | Motorsport | Rasen & Garten

# Genius **BOOSTSPORT** Starthilfegeräte



**NOCO**  
**12V**  
Sport & Car™

## Sicheres Fremdstarten einer leeren Batterie in wenigen Sekunden.

Motorräder, Geländefahrzeuge/UTVs, Schneemobile, Wasserfahrzeuge, Rasen & Garten + Pkw. Ultrasicheres, ultrakompaktes, robustes und tragbares Lithium-Ionen-Starthilfegerät. Das Gerät verfügt über eine funkensichere Technologie sowie Verpolungsschutz. Es kann die meisten Geräte mit Einzelbatterie sofort fremdstarten, bis zu 20 Mal bei nur einer Ladung. Ideal geeignet für Powersport-Anwendungen mit HD Präzisions-Batterieklammern zum Anschluss von Batterien mit schwer erreichbaren Akkukontakten.



**Ultrasicher**

Schutz vor Verpolung, Funken, Überladung, Überstrom, offene Stromkreise und Überhitzung.

**20X**

Fremdstarten pro Ladung

Volle Leistung zum Fremdstarten von Fahrzeugen bis zu 20 Mal bei nur einer Aufladung. Kompatibel mit Motoren bis zu 6,0 l.



**USB**

2,1A

Aufladen von praktisch jedem USB-Gerät (Smartphones, Tablets). Laden Sie das Gerät von jedem USB-Anschluss oder 12V-Stecker aus wieder auf.

**2XLED**

Ultra-helle Dual-LED-Taschenlampe für bessere Sicht, mit sieben (7) Lichtmodi, einschließlich SOS und Notfall-Stroboskop.

Für Motoren bis zu 4 l | Für 12V-Fahrzeuge mit Einzelbatteriesystemen.

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

no.co

**NOCO**  
Since 1914

# Mehr Leistung,

jedoch wesentlich kleiner.

**8X** leichter

**8X** kleiner

Hält die Ladung 4X länger

Hochleistungsfähige  
Präzisionsklemmen mit  
integrierten Kabelschuhen

Die Klemmen können auf einfache Art und Weise an schwer erreichbare Powersport-Batterien angeschlossen werden und verfügen über abtrennbare Kabelschuhe.



**!** „Handbetätigung“ (Manual Override) ist eine besondere Funktion für den seltenen Fall, dass die Spannung der Fahrzeugbatterie unter 2V liegt. Um den Modus zu aktivieren, einfach die Überbrückungs-Taste 3 Sekunden gedrückt halten bis die Boost-LED aufleuchtet. Die Taste erneut drücken (oder die Power-Taste), um den Modus zu beenden. Während der Verwendung des Modus Vorsicht walten lassen, da das Sicherheitssystem während der Nutzung inaktiv ist.



USB 2,1A

Aufladen von praktisch jedem USB-Gerät, einschließlich Smartphones und Tablets

Laden Sie das Gerät von jedem USB- oder 12V- Anschluss aus wieder auf.

**NOCO** Entwickelt in den USA  
Patent US 9,007,015 B1

## Technische Daten

Interne Batterie:	Lithium-Ionen	Micro USB (Eingang):	5V, 2,1A
Spitzenstrombelastbarkeit:	400A	USB (Ausgang):	5V, 2,1A
Joules <sup>3S</sup> :	4650 J	Gehäuseschutz:	IP65 (w/Anschlüsse geschlossen)
Betriebstemperatur:	-30°C bis +50°C	Kühlung:	Natürliche Konvektion
Ladetemperatur:	0°C bis +40°C	Abmessungen (LxBxH):	17,0 x 8,1 x 4,3 cm (6,7 x 3,2 x 1,7 Zoll)
Speichertemperatur:	-20°C bis +50°C (Durchschnittstemperatur)	Gewicht:	0,95 kg (2,1 Pfund)
		Lumens (LEDs):	100L

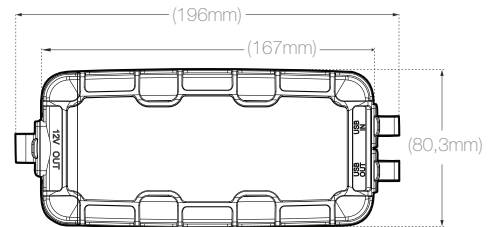
## Lieferumfang

- GB20 BoostSport Jump Starter
- 40" Mikro-USB-Kabel
- X Connect HD Präzisions-Batterieklemmen
- Benutzerhandbuch und Hinweise und Garantie

## Laden eines GB20

(zu Referenzzwecken, tatsächliche Resultate können abweichen)

USB Ladegerät Rating	Ladezeit
.5A	12h
1A	6h
2A	3h



## Verkaufsverpackung:

Abmessungen: 11,7 x 10,7 x 20,8 cm  
Gewicht: 1,22 kg (2,7 Pfund)

UPC: 0-46221-15001-8

## Innerer Karton:

Abmessungen: 21,6 x 12,4 x 11,9 cm  
Gewicht: 1,36 kg (3 Pfund)

## Umkarton:

Abmessungen: 39,6 x 23,1 x 26,2 cm  
Gewicht: 8,5 kg (18,9 Pfund)

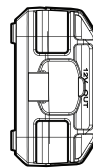
Menge: 6

UCC: 10046221150015

**Stück pro Palette:** 360 Stück

CE FC

RoHS



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

no.co

**NOCO**  
Since 1914