



BATTERIE BOOSTER

NOCO BOOSTER



Eine leere Batterie **sicher** in Sekunden schnellaufladen

Motorräder, Quads/Freizeit-Geländewagen, Schneescooter, Wasserfahrzeuge, Rasen & Garten + PKW.

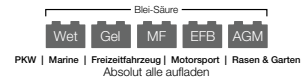
Mehr **Leistung**,

Ein Bruchteil der Größe.

8X leichter

8X kleiner

+ hält Ladung 4-mal länger



SAFE
UltraSafe™

Schützt vor Verpolung, Funken, Überladung, Überstrom, Leerlauf und Überhitzung.

20X
Schnellstart pro Ladevorgang

Volle Leistung für das Schnellanlassen eines Fahrzeugs bis zu 20-mal in einem Ladevorgang. Kompatibel mit Motoren bis 6,0 l.

USB
2,1 A

Aufladung absolut aller USB-Geräte (Smartphone, Tablet). Gerät kann über jeden USB-Anschluss oder jedes 12-V-Ladegerät aufgeladen werden.

2XLED

Ultra-helles doppeltes LED-Batterielicht für Sichtbarkeit und mit 7 Betriebsarten, einschließlich SOS und Not-Stroboskopbeleuchtung.



Sport & Auto

REF.	Spitzenstrom (A)	Abm. LxBxH	Laden	Gehäuseschutz	USB (Ausgang)	Gewicht
NOC/GB20	400	196 x 43,4 x 80,3	12 V	IP65 (Bei geschlossenen Ausgängen)	5V, 2,1 A	0,95 kg

PKW & LKW

REF.	Spitzenstrom (A)	Abm. LxBxH	Laden	Gehäuseschutz	USB (Ausgang)	Gewicht
NOC/GB40	1000	196 x 43,4 x 80,3	12 V	IP65 (Bei geschlossenen Ausgängen)	5V, 2,1 A	1,09 kg

SAFE
UltraSafe™

Schützt vor Verpolung, Funken, Überladung, Überstrom, Leerlauf und Überhitzung.

40X
Schnellstart pro Ladevorgang

Volle Leistung für das Schnellanlassen eines Fahrzeugs bis zu 40-mal in einem Ladevorgang. Kompatibel mit Motoren bis 8,0 l.

USB
2,1 A

Aufladung absolut aller USB-Geräte (Smartphone, Tablet). Gerät kann über jeden USB-Anschluss oder jedes 12-V-Ladegerät aufgeladen werden.

8XLED

400 Lumen ultra-helles doppeltes LED-Batterielicht für Sichtbarkeit und mit 7 Betriebsarten, einschließlich SOS und Not-Stroboskopbeleuchtung.

Starke Beanspruchung

REF.	Spitzenstrom (A)	Abm. LxBxH	Laden	Gehäuseschutz	USB (Ausgang)	Gewicht
NOC/GB70	2000	222 x 70 x 152	12 V	IP65 (Bei geschlossenen Ausgängen)	5V, 2,1 A	2,27 kg