

# Neues NOCO 24 V Industrielade- gerät für alle Batterietypen

- ✓ sehr robustes Profigerät
- ✓ einfache, komfortable Bedienung
- ✓ vollautomatisches Ladegerät für Nass-, MF-, AGM-, Calcium/Calcium- und Lithium-Batterien, bis 425 Ah
- ✓ 6 verschiedene Lademodi
- ✓ Überladungsschutz
- ✓ 24 V 40 A


 Art. **GX2440**  
 869.<sup>00</sup>(0)

Artikel	Masse	6 V 12 V 24 V			Leistung			Lithium	Repair <sup>1</sup>	Supply <sup>2</sup>	Jumpstart <sup>3</sup>	Preis
		6 V	12 V	24 V	6 V	12 V	24 V					
<b>G1100EU</b>	152 x 64 x 41 mm	X	X		1.1 A	1.1 A	-	X	X			79. <sup>00</sup> (F)
<b>G3500EU</b>	193 x 68 x 48 mm	X	X		3.5 A	3.5 A	-	X	X			99. <sup>00</sup> (F)
<b>G7200EU</b>	224 x 94 x 48 mm		X	X	-	7.2 A	3.6 A	X	X	X		169. <sup>00</sup> (F)
<b>G15000EU</b>	267 x 122 x 71 mm		X	X	-	15 A	7.5 A	X	X	X	X	329. <sup>00</sup> (F)
<b>G26000EU</b>	307 x 145 x 81 mm		X	X	-	26 A	13 A	X	X	X	X	462. <sup>00</sup> (F)
<b>GX2440</b>	275 x 215 x 100 mm			X	-	-	40 A	X	X	X		899. <sup>00</sup> (0)

1) Repair: Spannungsimpulse für niedrige Spannung oder sulfatierte Platten

2) Supply: Stromversorgung bei Wartungsarbeiten am Fahrzeug

3) Jump-Start: Ladevorgang mit stark erhöhter Spannung während einiger Minuten, danach startbereit

## Zubehör für G1100EU bis G7200EU


 Art. **GC004**  
 3 m Verlängerung  
 für Ladekabel  
 29.<sup>90</sup>(F)

 Art. **GC011**  
 Zigarettenanzünder-  
 Anschlusskabel 12 V  
 29.<sup>90</sup>(F)

 Art. **GC015**  
 LED-Batterielade-  
 standanzeige 12 V  
 22.<sup>90</sup>(F)

 Art. **GC016**  
 LED-Batterielade-  
 standanzeige Einbau 12 V  
 39.<sup>90</sup>(F)


## NOCO Kompakt-Start-Booster 12 V 2'000 A und 12 V 4'000 A

- ✓ Hochleistungsgeräte für Fahrzeuge mit Benzin- oder Dieselmotoren
- ✓ 12 V 15 A Stecker für den Betrieb von Kompressoren, Kühlboxen usw.
- ✓ USB IN um den Booster zu laden, USB OUT 5 V 2.1 A für Handys etc.
- ✓ Micro USB Ladekabel und Adapter für den Zigarettenanzünder
- ✓ 12 V Ladekabel und Adapter



Art. **GB70**  
12 V 2'000 A  
**379.00 (F)**



- ✓ startet Benzinmotoren bis 8 l, Dieselmotoren bis 6 l Hubraum
- ✓ 15'700 Joules (2'000 A) Abgabe in 3 Sekunden
- ✓ bis 20 Starthilfen pro Ladezyklus
- ✓ 12 V 3 A Schnellladung des Boosters
- ✓ LED-Leuchte mit 400 lm und 7 Funktionen
- ✓ 222 x 152 x 70 mm

Art. **GB150**  
12 V 4'000 A  
**559.00 (F)**



- ✓ startet Benzin- und Dieselmotoren bis 10 l Hubraum
- ✓ 22'500 Joules (4'000 A) Abgabe in 3 Sekunden
- ✓ bis 80 Starthilfen pro Ladezyklus
- ✓ 12 V 5 A Schnellladung des Boosters
- ✓ LED-Leuchte mit 500 lm und 7 Funktionen
- ✓ 315 x 185 x 69 mm

