

12V GENPRO SERIE

GENPRO10X4

40A

4 BATTERIE-BANKEN

10A 10A 10A 10A

GENPRO10X3

30A

3 BATTERIE-BANKEN

10A 10A 10A

GENPRO10X2

20A

2 BATTERIE-BANKEN

10A 10A

GENPRO10X1

10A

1 BATTERIE-BANKEN

10A

WASSERDICHTE INTEGRIERTE BATTERIELADEGERÄTE.

IP68

100% WASSERDICHT.

Die genpro-serie ist 100 % wasserdicht und so konzipiert, dass sie dem betrieb unter wasser für mehrere stunden standhält. Integrierte ladegeräte für extreme bedingungen.

0,0V

FORCE-MODUS.

Schalten sie manuell den force-modus bei sehr tiefentladenen (spannung liegt unter 1 volt) batterien ein, um diese zu erkennen und bis auf null volt zu entladen.

24/7

KEINERLEI ÜBERLADUNG.

Laden sie sämtliche batterien das ganze jahr über sicher auf. Das laden erfolgt kontinuierlich ohne menschliches einschreiten und ohne das risiko, ihre batterie zu überladen.

12V

MEHRZELLIG; MULTI-TYP.

Laden Sie Nass-, Gel-, wartungsfreie, AGM- und Lithium-Batterien. Zur Verwendung mit Starter-, Tiefzyklus-, Schiffs- und vielen weiteren Batterietypen.

NOCO genius GENPRO 10X3

BLEISÄURE-BATTERIEN

WET

GEL

MF

EFB

AGM

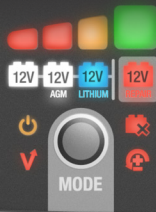
LI-ION

STARTERBATTERIEN | TIEFZYKLUS-BATTERIE | BATTERIEN MIT DOPPELFUNKTION

NOCO

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

no.co



GENPRO 10X1



THERMISCHE KOMPENSATION.

Der neue integrierte Temperatursensor überwacht automatisch die Temperatur und passt den Ladezyklus an Schwankungen der Umgebungstemperatur an. Verhindert Unterladung bei kaltem Wetter (-20 °C) und vermeidet Überladung bei heißem Wetter (+40 °C).

LADEMODI 12V Zur Verwendung bei 12 V Nass-, Gel-, EFB-, wartungsfreie und Kalziumbatterien.	ERWEITERTE FEHLERDIAGNOSE STANDBY Das Ladegerät befindet sich im Standby-Modus oder die Batteriespannung ist zu niedrig, um vom Ladegerät erfasst zu werden.
AGM Zur Verwendung bei 12 V AGM- oder wartungsfreien Batterien.	FEHLERHAFTER BATTERIE Möglicherweise liegt ein Batteriekurzschluss vor oder die Batterie kann Ladekapazität nicht halten. Wenden Sie sich an einen Fachmann.
LITHIUM-BATTERIEN Zur Verwendung bei 12 V Lithium-Ionen-Batterien (einschließlich Lithium-Eisenphosphat-Batterien). Nur für Batterien mit Batterymanagementsystem (BMS).	HOHE SPANNUNG Die Batteriespannung ist für den gewählten Lademodus zu hoch. Überprüfen Sie die Batterie und den Lademodus.
REPARATUR Zur Reparatur von alten, spannungslosen, beschädigten, stratifizierten oder sulfatierten Batterien.	UMGEKEHRTE POLARITÄT Ladegerät ist verkehrt an die Batterie angeschlossen. Schließen Sie die Batterie anders herum an.

Batteriegröße	LAZEITEN	Ungefähre Ladezeiten bei 50 % Entladungstiefe.
20Ah	1,5hr	
40Ah	3hr	
80Ah	6hr	
100Ah	7hr	
230Ah	17,3hr	



	GENPRO10X1	GENPRO10X2	GENPRO10X3	GENPRO10X4
LADESTROM:	10A	20A	30A	40A
STROM PRO BATTERIEBANK:	10A			
AUSGANGSLEISTUNG:	150 W	300 W	450 W	600 W
GELADENE BATTERIEBANKEN:	1	2	3	4
ABMESSUNGEN:	145 x 122 x 71 mm (5,7 x 4,8 x 2,8 in)	206 x 147 x 74 mm (8,1 x 5,8 x 2,9 in)	267 x 188 x 71 mm (10,5 x 7,4 x 2,8 in)	287 x 211 x 2,8 mm (11,3 x 8,3 x 2,8 in)
GEWICHT:	1,81 kg (4 lbs)	3,27 kg (7,2 lbs)	5,81 kg (12,8 lbs)	7,03 kg (15,5 lbs)
WAS IST IN DER BOX:	<ul style="list-style-type: none"> GENPRO10X1 integriertes Batterieladegerät (2) #8 27 mm selbstschneidende Schrauben Benutzerhandbuch und Garantie 	<ul style="list-style-type: none"> GENPRO10X2 integriertes Batterieladegerät (2) #8 27 mm selbstschneidende Schrauben Benutzerhandbuch und Garantie 	<ul style="list-style-type: none"> GENPRO10X3 integriertes Batterieladegerät (2) #8 27 mm selbstschneidende Schrauben Benutzerhandbuch und Garantie 	<ul style="list-style-type: none"> GENPRO10X4 integriertes Batterieladegerät (2) #8 27 mm selbstschneidende Schrauben Benutzerhandbuch und Garantie
VOLUMETRIK:	Verkaufsverpackung: Umkarton: Abmessungen: 19,35 x 18,3 x 15,5 cm Gewicht: 2,42 kg UPC: 0-46221-19047-2 Menge: 2 UCC: 10046221190479 Innenkarton: Abmessungen: 20,0 x 19,0 x 16,2 cm Gewicht: 2,52 kg Einheiten pro Palette: 120 Einheiten	Verkaufsverpackung: Umkarton: Abmessungen: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Gewicht: 3,96 kg UPC: 0-46221-19048-9 Menge: 2 UCC: 10046221190486 Innenkarton: Abmessungen: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Gewicht: 4,12 kg Einheiten pro Palette: 72 Einheiten	Verkaufsverpackung: Umkarton: Abmessungen: 32,8 x 27,1 x 15,4 cm Gewicht: 6,19 kg UPC: 0-46221-19049-6 Menge: 2 UCC: 0046221190493 Innenkarton: Abmessungen: 33,2 x 27,9 x 16,1 cm Gewicht: 6,40 kg Einheiten pro Palette: 44 Einheiten	Verkaufsverpackung: Umkarton: Abmessungen: 35,0 x 29,6 x 15,4 cm Gewicht: 7,71 kg UPC: 0-46221-19050-2 Menge: 2 UCC: 10046221190509 Innenkarton: Abmessungen: 35,4 x 30,4 x 16,1 cm Gewicht: 7,93 kg Einheiten pro Palette: 36 Einheiten

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

EINGANG / ARBEITSSPANNUNG AC:	120-240 VAC, 50-60Hz	UMGEBUNGSTEMPERATUR:	-20°C bis +40°C
NIEDERSPANNUNG-SERKENNUNG:	1V (12V)	GEHÄUSESCHUTZ:	IP68
RÜCKENTLADESTROM:	<0,5mA	KÜHLUNG:	Natürliche Konvektion



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

no.co



ノコ・ジャパン合同会社