

12V GENPRO GAMA

GENPRO10X4

40A 4 CELULE

10A 10A 10A 10A

GENPRO10X3

30A 3 CELULE

10A 10A 10A

GENPRO10X2

20A 2 CELULE

10A 10A

GENPRO10X1

10A 1 CELULĂ

10A

ÎNCĂRCĂTOARE DE BATERIE PORTABILE ȘI REZISTENTE LA APĂ.

IP68

100% REZISTENTE LA APĂ

Gama genpro este 100% rezistentă la apă și concepută astfel încât să reziste ore întregi sub apă. Încărcătoare portabile, făcute pentru condiții extreme.

0,0V

MODUL FORȚAT.

Pentru baterii extrem de descărcate, sub 1 volt, porniți manual modul forțat pentru a detecta și încărca baterii care sunt chiar complet descărcate.

24/7

ZERO SUPRA-ÎNCĂRCARE.

Încărcați în siguranță orice baterie, pe tot parcursul anului. Încărcare continuă, fără intervenția utilizatorului și cu zero riscuri de supra-încărcare pentru bateria dvs.

12V

MULTI-CHIMIC. MULTI-TIP.

Încărcați baterii inundate, CU gel, fără întreținere, AGM și litiu. Utilizare împreună cu starter, cu descărcare adâncă, baterii marine și multe altele.

NOCO genius GENPRO 10X3

NOCO

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

no.co

PLUMB ACID

WET

GEL

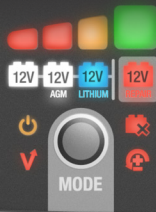
MF

EFB

AGM

LI-ION

STARTER | DESCĂRCARE ADÂNCĂ | DUBLĂ ÎNTREBUIȚARE



GENPRO 10X1



COMPENSARE TERMICĂ

Noul senzor termic integrat monitorizează automat și sireglează ciclul de încărcare în funcție de fluctuațiile temperaturii ambiante. Evită subîncărcarea pe vreme rece până la -20°C și supraîncărcarea pe vreme caldă până la 40°C.

Dimensiunea
bateriei

DURATA DE ÎNCĂRCARE



MODURI DE ÎNCĂRCARE

12V
Folosit pentru baterii auto de 12V, cu gel, inundate +, fără întreținere și cu calciu.



AGM
Folosit pentru baterii 12V AGM sau fără întreținere.



LITIU
Folosit pentru bateriile litiu-ion de 12v (inclusiv litiu fier fosfat). Doar pentru baterii cu sisteme de management (bms).



REPARARE
folosit pentru a repara bateriile vechi, inactivate, avariate, stratificate sau sulfatate.



MODUL FORȚAT.
Folosit pentru a încărca bateriile sub 1v. Toate ledurile de încărcare vor lumina intermitent și modul selectat la lumina continuu. Sisteme de management (bms).



DIAGNOZĂ AVANSATĂ

ÎN AȘTEPTARE
Încărcătorul este în modul „în așteptare” sau voltajul bateriei este prea scăzut pentru a fi detectat de încărcător.



BATERIE DEFECTĂ
Este posibil ca bateria să facă un scurt sau că nu poate susține o încărcare. Consultați un profesionist.



VOLTAJ MARE
Voltajul bateriei este prea mare pentru modul de încărcare selectat. Verificați bateria și modul de încărcare.



POLARITATE INVERSĂ
Încărcătorul este conectat invers la baterie. Inversați poli.



GENPRO10X1

GENPRO10X2

GENPRO10X3

GENPRO10X4

	10A	20A	30A	40A				
CURENT DE ÎNCĂRCARE:	10A	20A	30A	40A				
CURENT PER CELULĂ:	10A							
IEȘIRE:	150 W	300 W	450 W	600 W				
BĂNCI DE ÎNCĂRCARE:	1	2	3	4				
DIMENSIUNI:	145 x 122 x 71mm (5,7 x 4,8 x 2,8 in)	206 x 147 x 74mm (8,1 x 5,8 x 2,9 in)	267 x 188 x 71mm (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)				
GREUTATE:	1,81 kg (4 lbs)	3,27 kg (7,2 lbs)	5,81 kg (12,8 lbs)	7,03 kg (15,5 lbs)				
CE ESTE ÎN CUTIE:	<ul style="list-style-type: none"> Încărcător portabil de baterii GENPRO10X1 (2) șuruburi auto-filetate de 27 mm #8 Ghid de utilizare și garanție 	<ul style="list-style-type: none"> Încărcător portabil de baterii GENPRO10X2 (2) șuruburi auto-filetate de 27 mm #8 Ghid de utilizare și garanție 	<ul style="list-style-type: none"> Încărcător portabil de baterii GENPRO10X3 (2) șuruburi auto-filetate de 27 mm #8 Ghid de utilizare și garanție 	<ul style="list-style-type: none"> Încărcător portabil de baterii GENPRO10X4 (2) șuruburi auto-filetate de 27 mm #8 Ghid de utilizare și garanție 				
VOLUMETRIE:	<p>Ambalaj produs: Dimensiuni: 19,35 x 18,3 x 15,5 cm Greutate: 2,42 kg UPC: 0-46221-19047-2</p> <p>Cutie interioară: Dimensiuni: 20,0 x 19,0 x 16,2 cm Greutate: 2,52 kg</p>	<p>Cutie principală: Dimensiuni: 21,5 x 20,5 x 34,6 cm Greutate: 5,44 kg Cantitate: 2 UCC: 10046221190479</p> <p>Unități pe palet: 120 de unități</p>	<p>Ambalaj produs: Dimensiuni: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Greutate: 3,96 kg UPC: 0-46221-19048-9</p> <p>Cutie interioară: Dimensiuni: 27,2 x 23,42 x 16,1 cm Greutate: 4,12 kg</p>	<p>Cutie principală: Dimensiuni: 28,7 x 25,4 x 3,34 cm Greutate: 8,63 kg Cantitate: 2 UCC: 10046221190486</p> <p>Unități pe palet: 72 de unități</p>	<p>Ambalaj produs: Dimensiuni: 32,8 x 27,1 x 15,4 cm Greutate: 6,19 kg UPC: 0-46221-19049-6</p> <p>Cutie interioară: Dimensiuni: 33,2 x 27,9 x 16,1 cm Greutate: 6,40 kg</p>	<p>Cutie principală: Dimensiuni: 34,7 x 29,4 x 39,4 cm Greutate: 13,25 kg Cantitate: 2 UCC: 0046221190493</p> <p>Unități pe palet: 44 de unități</p>	<p>Ambalaj produs: Dimensiuni: 35,0 x 29,6 x 15,4 cm Greutate: 7,71 kg UPC: 0-46221-19050-2</p> <p>Cutie interioară: Dimensiuni: 35,4 x 30,4 x 16,1 cm Greutate: 7,93 kg</p>	<p>Cutie principală: Dimensiuni: 36,9 x 31,9 x 39,4 cm Greutate: 16,3 kg Cantitate: 2 UCC: 10046221190509</p> <p>Unități pe palet: 36 de unități</p>

DATE TEHNICE

VOLTAJ INTRARE/FUNCȚIONAL AC: 120-240 VAC, 50-60Hz

DETECTAT VOLTAJ SCĂZUT: 1V (12V)

REVĂRSARE CURENT: <0,5mA

TEMPERATURĂ AMBIENTALĂ: -20°C la +40°C

CARCASĂ DE PROTECȚIE: IP68

RĂCIRE: Convecție naturală

NOCO

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

no.co



ノコ・ジャパン合同会社