

6V | 12V | 24V

GENIUSPRO25



PROFESIONÁLNA NABÍJAČKA BATÉRIÍ S VIACERÝMI NAPÄTIAMI.

VIACERÝMI NAPÄTIAMI

6V, 12V, & 24V.

6-voltov (50 A), 12-voltov (50 A) a 24-voltov (25 A) pre olovené akumulátory v automobiloch, člnoch a lodach a batérie s hlbokým cyklom vrátane mokrých batérií, gelových batérií, AGM, bezúdržbových batérií a litium-iónových batérií.

0,0V

VÝKONNÝ REŽIM

V prípade extrémne vybitých batérií s napätiom nižším než 1 volt manuálne zapnite vyníťený režim, kedy sa zachytia a nabijú batérie s napätiom až do nula voltov.

24/7

NEDOSTATOK NULY.

Bezpečné nabijanie batérií po celý rok. Nabijajte neprietŕžite bez zášahu používateľa a s nulovým rizikom prebitia batérie.

-40°C

ULTRA FLEXIBILNÁ KABELÁŽ.

Nabíjačka je vybavená ultra flexibilnou silikónovou kabelážou – s výdžrou až do -40°C – s nylonovou bužírkou pre maximálnu ochranu voči oderu.

NOCO®

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

no.co



OLOVNATÉ BATÉRIE



AUTÁ | ČLNY | RV | TERÉNNÉ BUGINY | TRÁVNIK A ZÁHRADA



REŽIMY NABÍJANIA

OLOVNATÉ BATÉRIE

Používa sa pre 6 V, 12 V a 24 V mokré batérie, gélové batérie, zlepšené mokré batérie, bezúdržbové batérie a vápnikové batérie.



AGM

Používa sa pre 6 V, 12 V a 24 V batérie AGM alebo bezúdržbové batérie.



LITHIUM

Používa sa pre 6 V, 12 V a 24 V litium-iónové batérie (vrátane batérie fosforečnanu litného). Iba pre batérie s so systémami na správu batérie (BMS).



OPRAVA

Používané na opravu starých, dlho nepoužívaných, poškodených alebo stratifikovaných batérií, prípadne batérií so sulfátovými usadeninami.



NAPÁJANIE

Konvertuje na napájanie priamym prúdom pre 12 V alebo 24 V zariadenia napájané priamym prúdom, prípadne ako udržiavač pri výmene batérií.



SILA

Používa sa na nabíjanie batérií pod 1 V. Všetky LED režimy nabíjania budú blikat a vybraný režim bude svietiť.

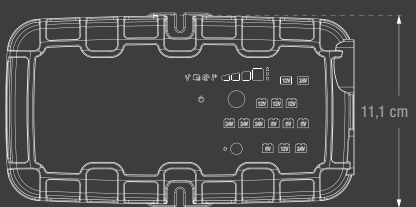


REŽIM 5 A

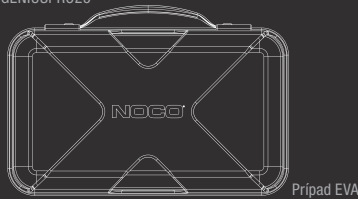
Umožňuje jednotke fungovať pri slabšom prúde nabíjania pre menšie batérie alebo údržbu.



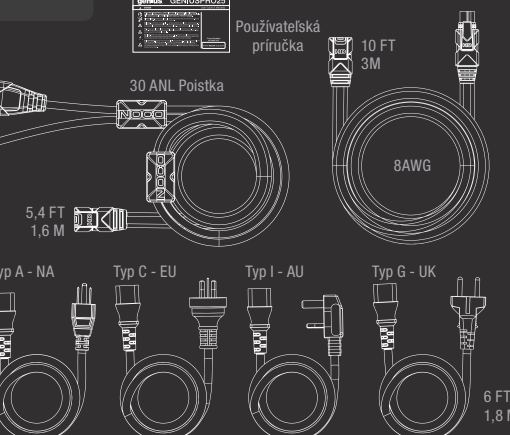
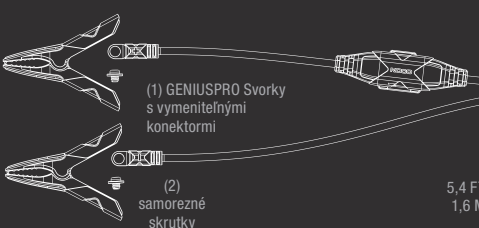
OBSAH BALENIA.



* Príslušenstvo nie je zobrazené v skutočnom pomere ku GENIUSPRO25



23,6 x 13 x 7,6 cm (9,3" x 5,1" x 3,0")



NOCO®

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

no.co

POKROČILÁ DIAGNOSTIKA

POHOTOVOSTNÝ REŽIM

Batéria je v pohotovostnom režime alebo je napätie batérie príliš nízke na jeho zachytenie nabíjačkou.



CHYBNÁ BATÉRIA

Je možné, že došlo k skratovaniu batérie alebo batéria nedokáže udržať náboj. Poradte sa s odborníkom.



VYSOKÉ NAPÄTIE

Nabíjačka je v pohotovostnom režime alebo je napätie batérie príliš nízke na to, aby ho nabíjačka zachytila.



OBRÁTENÁ POLARITA

Nabíjačka je pripojená k batérii obrátené. Zameňte pripojovacie svorky.



TEPLOTA

Vnútorná teplota nabíjačky je príliš vysoká. Nabíjačka bude pokračovať v nabíjani, keď sa teplota vráti do prevádzkových hodnôt.



TEPELNÁ KOMPENZÁCIA.

Nový integrovaný tepelný senzor automaticky monitoruje a prispôsobuje cyklus nabíjania na základe výkrovu okolitej teploty. Vyhýba sa nedostatočnému nabíjaniu v chladnom počasí do -20 °C (-4 °F) a prebijaniu v horúcim počasí do 50 °C (122 °F).

Veľkosť batérie

ČASY NABÍJANIA

(záložené na režimoch 6V / 12V)

25Ah

0,75hr

* Približné časy nabíjania pri výbobe 50 %.

50Ah

1,5hr

100Ah

3hr

200Ah

6hr

500Ah

15hr

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

PRÚD PRI NABÍJANIÍ: 25A (6V, 12V), 12,5A (24V) DC

TYPY BATÉRIÍ: 6V, 12V, 24V

VÝSTUPNÝ VÝKON: 375W

NABÍJACIE NAPÄTIE: Rôzne

HMETNOSŤ: 1,22kg (2,7lbs)

VSTUPNÉ/PRACOVNÉ NAPÄTIE - AC: 100-240 VAC, 50-60Hz

ZACHYTENIE NÍZKEHO NAPÄTIA: 1V (6V, 12V, 24V)

SPÄTNÝ ODTOK PRÚDU: <0,5mA

OKOLITÁ TEPLOTA: od -20°C do +50°C (od -4°F do +122°F)

OCHRANA KRYTOM: IP20

CHLADENIE: Nútené odvetranie

VOLUMETRICS:

Vnútorný kartón:
Rozmery:
40 x 25,5 x 22,2 cm
Hmotnosť: 5,02kg
UPC: 0-46221-19051-9

Celý kartón:
Rozmery:
53,2 x 42,2 x 24,4 cm
Hmotnosť: 11,74kg
Množstvo: 2
UCC: 10046221190516

Počet kusov na paletu:
32 Jednotky

