

6V | 12V | 24V

GENIUSPRO50



VÍCENAPĚŤOVÁ PROFESIONÁLNÍ NABÍJEČKA BATERIÍ.

**VÍCE
NAPĚŤOVÁ**

6V, 12V, & 24V.

6 V (50 A), 12 V (50 A) a 24 V (25 A) - pro olovené automobilové, lodní baterie, a baterie s hlubokým cyklem, vč. zaplavených, gelových, AGM a bezúdržbových a lithium-iontových.

0,0V

REŽIM FORCE.

Pro extrémně vybité baterie s napětím nižším než 1 V, manuální zapnutí režimu pro detekci a nabíjení baterií až do nula V.

24/7

NEHROZÍ PŘEBÍJENÍ.

Bezpečné nabíjení jakékoliv baterie během celého roku. Kontinuální nabíjení bez zásahu uživatele a s nulovým rizikem přebíjení baterie.

-40°C

ULTRA FLEXIBILNÍ KABELÁŽ.

S ultra flexibilní kabeláží - až do -40 °C - s ochranným nylonovým obalem pro maximální ochranu proti opotřebení.



OLOVENÝ AKUMULÁTOR

WET

GEL

MF

EFB

AGM

LI-ION

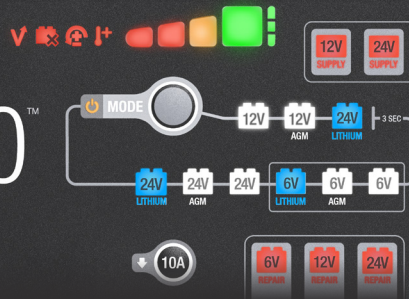
AUTO | MOŘE | RV | POWERSPORT | TRÁVNÍK & ZAHRADA

NOCO

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

no.co

NOCO genius PRO 50™



REŽIMY NABÍJENÍ

OLOVĚNÝ AKUMULÁTOR

Použití pro 6V, 12V a 24V mokré, GEL, EFB, bezúdržbové a kalciové baterie.



AGM

Použití pro 6V, 12V a 24V AGM nebo bezúdržbové baterie.



LITHIUM

Použití pro 6V, 12V, 24V lithium-iontové baterie (včetně lithium železo-fosfátových). Pouze pro baterie se systémy managementu baterie (BMS).



REPAIR

Použití k opravě starých, nečinných, poškozených, stratifikovaných nebo sulfatovaných baterií.



SUPPLY

Změna na zdroj napájení stejnosměrným proudem pro zařízení na 12 V nebo 24 V, nebo pro udržení vnitřní paměti při výměně baterie.



FORCE

Použití k nabíjení baterií pod 1 V. LED všech režimů nabíjení bude blikat a zvolený režim bude svítit.

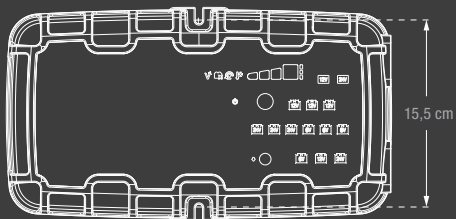


REŽIM 10A

Umožňuje jednotce pracovat s nižším nabíjecím proudem pro menší baterie nebo údržbu.



CO BOX OBSAHUJE

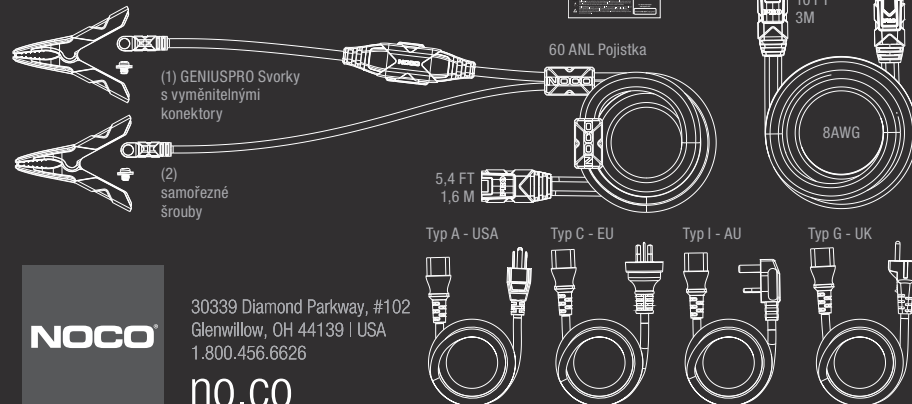


316 x 176 x 97,5 cm (12,4" x 6,9" x 3,8")

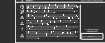
*Příslušenství doporučujeme s GENIUSPRO50



Případ EVA



Uživatelská příručka



60 ANL Pojistka

10 FT 3M

8AWG

Typ A - USA

Typ C - EU

Typ I - AU

Typ G - UK

6 FT 1,8 M



TEPLOTNÍ KOMPENZACE.

Nový integrovaný teplotní senzor automaticky monitoruje a upravuje nabíjecí cyklus podle kolísání okolní teploty. Zabraňuje nedostatečnému nabíjení za chladného počasí až do -20°C a přebíjí za teplého počasí až do 50°C.

Velikost baterie	DOBA NABÍJENÍ	(na základě režimů 6V / 12V)
50Ah	0,75hr	*Přibližná doba nabíjení u 50% vybití.
100Ah	1,5hr	
200Ah	3hr	
500Ah	6hr	
1000Ah	15hr	

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

NABÍJECÍ PROUD:	50A (6V, 12V), 25A (24V)
TYPY BATERIÍ:	6V, 12V, 24V
VÝSTUPNÍ VÝKON:	750W
NABÍJECÍ NAPĚTÍ:	Různé
HMOTNOST:	2,26 kg (5,0lbs)
VSTUPNÍ / PRACOVNÍ NAPĚTÍ STRÍDAVÝ PROUD:	100-240 VAC, 50-60Hz
DETEKCE NÍZKÉHO NAPĚTÍ:	1V (6V, 12V, 24V)
ODVOD ZPĚTNÉHO PROUDU:	<0,5mA
OKOLNÍ TEPLOTA:	-20°C až +50°C (-4°F až +122°F)
STUPEŇ KRYTÍ:	IP20
CHLAZENÍ:	Stlačený vzduch
ROZMĚRY BALENÍ:	Vnitřní karton: Rozměry: 46 x 28,5 x 24,5 cm Hmotnost: 7,73 kg UPC: 0-46221-19052-6 Vrchní karton: Rozměry: 59,2 x 48,2 x 26,7 cm Hmotnost: 16,55 kg Množství: 2 UPC: 10046221190523 Jednotek na paletě: 24 Jednotky

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