

6V | 12V | 24V

GENIUSPRO50



PROFESJONALNA ŁADOWARKA DO AKUMULATORÓW OBSŁUGUJĄCA RÓŻNE TYPY NAPIĘCIA.

**WIELONA
PIĘCIOWE**

6V, 12V, & 24V.

6 V (50 A), 12 V (50 A) i 24 V (25 A) – do akumulatorów kwasowo-ołowiowych samochodowych, morskich i głębokiego cyklu pracy, takich jak akumulatory zalewowe, żelowe, AGM, bezobsługowe i litowo-jonowe.

0,0V

TRYB MOCY.

W przypadku bardzo wyczerpanych akumulatorów o napięciu poniżej 1 V należy ręcznie włączyć tryb wymuszania w celu wykrycia i naładowania akumulatorów do 0 V.

24/7

ZERO PRZEŁADOWANIA.

Bezpiecznie naładujesz każdy akumulator przez cały rok. Ładuj stale bez interwencji użytkownika i bez ryzyka przeładowania swojego akumulatora.

-40°C

**WYJĄTKOWO ELASTYCZNE
OKABLOWANIE.**

Posiada wyjątkowo elastyczne, silikonowe okablowanie – do -40°C – z osłoną z opłótem nylonowym zapewniającą maksymalną ochronę przed ścieraniem.



**AKUMULATOR KWASOWO-
OŁOWIOWY**

WET

GEL

MF

EFB

AGM

LI-ION

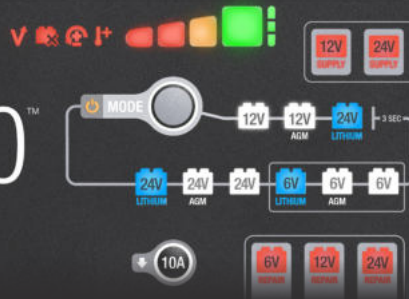
DO AUT I ŁÓDZI I KAMPERÓW I POJAZDÓW WYCZYNNOWYCH I KOSIAREK I
URZĄDZEŃ DO UŻYCIA W OGRODZIE

NOCO

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

no.co

NOCO genius PRO 50™



TRYBY ŁADOWANIA

AKUMULATOR KWASOWO-OŁOWIOWY

Używany do 6-, 12- i 24-woltowych akumulatorów mokrych, żelowych, zalewowych, bezobsługowych i wapniowych.



AGM

Używany do 6-, 12- i 24-woltowych akumulatorów AGM lub bezobsługowych.



LITHIUM

Do 6-, 12- i 24-woltowych akumulatorów litowo-jonowych (w tym akumulatorów litowo-żelazowo-fosforanowych). Tylko do akumulatorów z systemem zarządzania akumulatorami (BMS).



NAPRAWIC

Używany do naprawy starych, nieczynnych, uszkodzonych, rozwarstwionych lub zasieczonych akumulatorów.



ZASILANIE

Przełączalca się w zasilanie DC do zasilania urządzeń 12 V lub 24V DC lub jako nośnik pamięci w przypadku wymiany akumulatora.



SIŁA

Używany do ładowania akumulatorów o napięciu poniżej 1 V. Wszystkie diody LED trybu ładowania będą migać i zaświeci się wybrany tryb.



TRYB 10 A

Umożliwia pracę urządzenia przy niższym prądzie ładowania w przypadku mniejszych akumulatorów lub konserwacji.



ZAAWANSOWANA DIAGNOSTYKA

TRYB GOTOWOŚCI

Ładowarka jest w trybie gotowości lub napięcie akumulatora jest za niskie, żeby ładowarka była w stanie wykryć.



USZKODZONY AKUMULATOR

Możliwe jest zwarcie akumulatora lub akumulator nie trzyma ładunku. Należy skonsultować się ze specjalistą.



WYSOKIE NAPIĘCIE

Ładowarka jest w trybie gotowości lub napięcie akumulatora jest za niskie, żeby ładowarka była w stanie wykryć.



ODWROTNA POLARYZACJA

Ładowarka jest podłączona do akumulatora odwrotnie. Należy odwrócić przyłącza.



TEMPERATURA

Wewnętrzna temperatura ładowarki jest za wysoka. Ładowarka wznowi pracę, kiedy temperatura znajdzie się z powrotem w zakresie limitów roboczych.



KOMPENSACJA TERMICZNA.

Nowy zintegrowany czujnik termiczny automatycznie monitoruje i dostosowuje cykl ładowania w zależności od wahań temperatury otoczenia. Pozwala unikać niewystarczającego naładowania w niskich temperaturach do -20°C i pozwala unikać przeladowania w wysokich temperaturach do 50°C.

ROZMIAR AKUMULATORA CZASY ŁADOWANIA (w oparciu o tryb 6V / 12V)

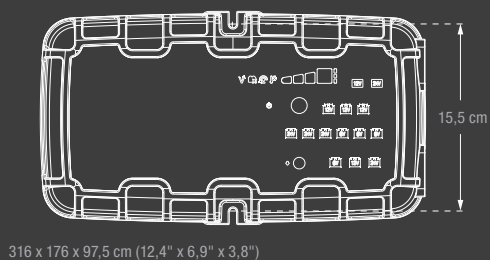
50Ah	0,75hr
100Ah	1,5hr
200Ah	3hr
500Ah	6hr
1000Ah	15hr

*Przybliżone czasy ładowania przy głębokości wyładowania 50%.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

PRĄD ŁADOWANIA:	50A (6V, 12V), 25A (24V)
TYPY AKUMULATORÓW:	6V, 12V, 24V
MOC WYJŚCIOWA:	750W
NAPIĘCIE ŁADUJĄCE:	Zróżnicowane
WAGA:	2,26 kg (5,0lbs)
NAPIĘCIE WEJŚCIOWE/ROBOCZE AC:	100-240 VAC, 50-60Hz
WYKRYWANIE NISKIEGO NAPIĘCIA:	1V (6V, 12V, 24V)
ODPŁYW PRĄDU WSTECZNEGO:	<0,5mA
TEMPERATURA OTOCZENIA:	-20°C do +50°C (-4°F do +122°F)
OCHRONA OBUDOWY:	IP20
CHŁODZENIE:	Wymuszony obieg powietrza
WOLUMETRIA:	Opakowanie wewnętrzne: 46 x 28,5 x 24,5 cm Wymiary: 59,2 x 48,2 x 26,7 cm Waga: 7,73 kg Ilość: 2 UPC: 0-46221-19052-6 Opakowanie główne: 59,2 x 48,2 x 26,7 cm Waga: 16,55 kg Ilość: 2 UCC: 10046221190523

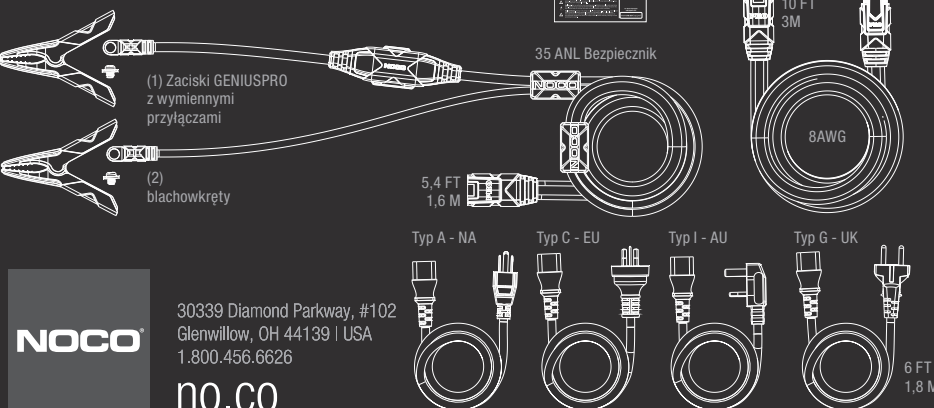
SPECYFIKACJA ZESTAWU



*Akcesoria nie są skalowane z GENIUSPRO50



Etui z pianki EVA



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

no.co

