

15A | 80PSI

NOCO® AIR15



ULTRASZYBKA PRZENOŚNA SPRĘŻARKA POWIETRZA.

NIEZRÓWNANA SZYBKOŚĆ.

Po przetestowaniu NOCO AIR udowodniono, że działa dłużej i napełnia się szybciej niż wiodący konkurenci. Napompuj całkowicie spompowaną oponę od 0 do 40 psi w mniej niż 4 minuty.

ZWARTA KONSTRUKCJA.

Zintegrowane klipsy na węże, dedykowane otwory na akcesoria i łatwe przechowywanie przewodu zasilającego umożliwiają szybkie i łatwe przechowywanie lub używanie AIR.

KONSTRUKCJA PREMIUM.

NOCO AIR jest zbudowany z solidnego aluminium, wytrzymałej powłoki proszkowej i wzmocnionego tworzywa sztucznego.

JASNOŚĆ LATARKI LED.

Zapewnia oświetlenie klasy wojskowej – ma daleki zasięg, gwarantuje jasność, którą można sterować, a także dysponuje trybami awaryjnymi.



NOCO®

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

no.co

ULTRASZYBKIE[®] POMPOWANIE

+ INTELIGENTNE CIŚNIENIE AUTOWYŁĄCZANIE

AIR wyłącza się automatycznie po osiągnięciu zadanego ciśnienia. Wykorzystując unikalny algorytm, AIR osiąga precyzyjną dokładność nawet przy wyższym ciśnieniu.



Adaptery

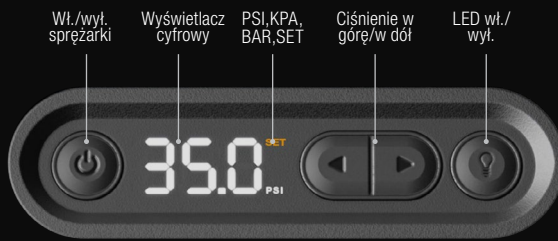
Zintegrowany zacisk węży

200 W
MOC SILNIKA

2,9 MIN 0-40 PSI
*OPONA 205-65R16 95H
CZAS POMPOWANIA

44 SLPM
TEMPO PRZEPLYWU

INTUICYJNY INTERFEJS.



Wł./wyt. sprężarki

Wyświetlacz cyfrowy

PSI, KPA, BAR, SET

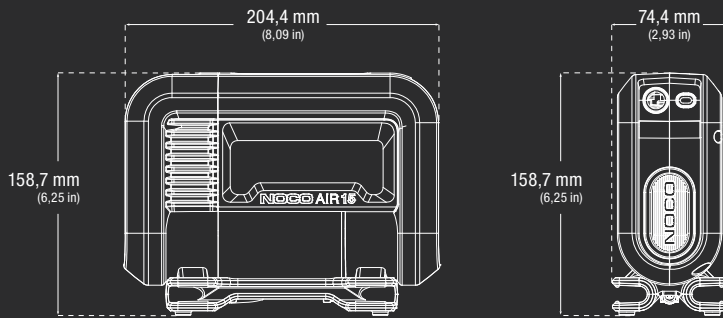
Ciśnienie w górę/w dół

LED wł./wyt.

CAŁKOWITA WSZECHSTRONNOŚĆ.

Dzięki wytrzymałej, przenośnej konstrukcji, zintegrowanemu zarządzaniu przewodami, dedykowanym gniazdom na akcesoria i ultrakompaktowym rozmiarom, można go łatwo przechowywać i jest gotowy na wszystko.

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU



Przewodnik użytkownika oraz informacje dot. gwarancji



Torba z mikrofibry do przechowywania

Przenośna sprężarka powietrza AIR15 z wężykiem w oplocie o długości 3 stóp i przewodem zasilającym o długości 10 stóp + wtyczka zapalniczeki samochodowej 12 V

- Adapter igłowy
- Adapter zaworu Presta
- Adapter do nadmuchiwanek

DANE TECHNICZNE

MAKS. PRZEPLYW POWIETRZA PRZY 0 PSI:	44 SLPM
MAKS. CIŚNIENIE:	80 psi / 5.52 bar / 551.58 kPa
MOC SILNIKA:	200W
MAKS. POBÓR PRĄDU PRZEZ SILNIK:	15A
CYKL PRACY:	15 min przy 30 PSI pod ciśnieniem/45 min bez ciśnienia
CYKL PRACY W TRYBIE RĘCZNYM:	5 min pod ciśnieniem/30 min bez ciśnienia
ŚREDNI CZAS POMPOWANIA PRZY 13,8 V (0-40 PSI):	2,9 min +/- 10%, opona 205-65R16 95H
DŁUGOŚĆ PRZEWODU POWIETRZA:	3 ft
DŁUGOŚĆ PRZEWODU ZASILAJĄCEGO:	10 ft
PRZEWÓD:	16 AWG
TYP ZASILANIA:	Wtyk 12 V
KLASYFIKACJA IP:	IP55
CHŁODZENIE:	Naturalna konwekcja
TEMPERATURA PRACY:	od -20° do +50°C (od -4° do 122°F)
TEMPERATURA PRZECHOWYWANIA:	od -20° do +50°C (od -4° do 122°F)
MASA:	2,59 kg (5,72 lbs)
DANE DOTYCZĄCE OPAKOWAŃ:	<p>Opakowanie detaliczne: Wymiary: 27,51 x 11,2 x 21,69 cm Masa: 3,49 kg UPC: 0-46221-23003-1</p> <p>Karton wewnętrzny: Wymiary: 28,8 x 22,81 x 12,8 cm Masa: 3,64 kg</p> <p>Karton zbiorczy: Wymiary: 28,09 x 46,99 x 30,2 cm Masa: 15,11 kg Ilość: 4 ITF-14: 10046221230038</p> <p>Liczba sztuk na palecie: NA: 128 szt. AU/UK/HP/JP: 96 szt. EU/ND/RM/FN: 72 szt.</p>

NOCO

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

no.co

