

10A | 60PSI

NOCO® AIR10



COMPRESSORE AD ARIA PORTATILE ULTRA VELOCE.

VELOCITÀ SENZA PARI.

NOCO AIR è stato testato e collaudato per una maggiore durata e un gonfiaggio degli pneumatici più veloce rispetto alla concorrenza. Gonfia gli pneumatici da 0 a 40 psi in meno di 4 minuti.

DESIGN COMPATTO.

Fascette per tubi integrate, scanalature dedicate per accessori e comodo stoccaggio dei cavi consentono all'ARIA di essere facilmente stoccata o utilizzata.

STRUTTURA ROBUSTA.

NOCO AIR è realizzato in plastica rinforzata e alluminio con resistente rivestimento a polvere.

TORCIA A LED.

Offre un'esperienza tattica con illuminazione a lungo raggio, intensità luminosa, luminosità controllabile e modalità di emergenza.



NOCO®

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

no.co

**ULTRARAPIDO
GONFIAGGIO**



**PRESSIONE SMART
SPEGNIMENTO AUTOMATICO**

AIR si spegne automaticamente dopo aver raggiunto la temperatura desiderata. Grazie all'utilizzo di un unico algoritmo, AIR garantisce un'accuratezza estrema anche a pressioni elevate.



Adattatori

Fascetta tubo integrata

138 W

POTENZA MOTORE

3,8 MIN

TEMPO DI GONFIAGGIO

0-40 PSI
PNEUMATICO 205-65R16 95H

36 SLPM

PORTATA

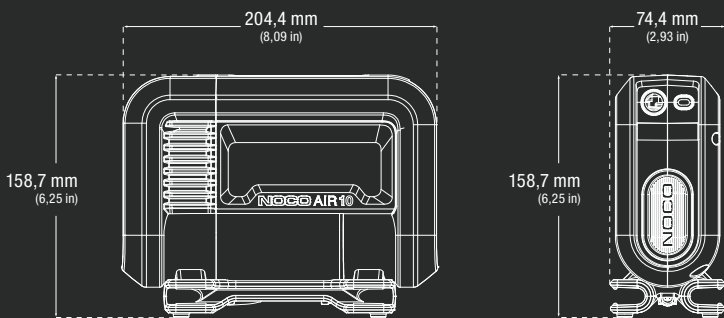
INTERFACCIA INTUITIVA.



VERSATILITÀ TOTALE.

Grazie al suo robusto design portatile, lo stoccaggio dei cavi integrato, le scanalature dedicate per gli accessori e le dimensioni ultra-compatte, può essere riposto per essere sempre pronto all'utilizzo.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE



Guida utente e informazioni sulla garanzia



Custodia in microfibra

Compressore ad aria portatile AIR10 con tubo intrecciato da 0,91m e cavo di alimentazione da 3,05m + spina accendisigari da 12 V

- Adattatore ago
- Adattatore valvola Presta
- Adattatore per gonfiaggio

SPECIFICHE TECNICHE

FLUSSO D'ARIA MAX A 0 PSI:	36 SLPM
PRESSIONE MAX:	60 psi / 4,14 bar / 413,68 kPa
POTENZA DEL MOTORE:	138W
CORRENTE MAX DEL MOTORE:	12A
CICLO DI FUNZIONAMENTO:	25 min a 30 PSI in tempo/35 min in ritardo
CICLO DI FUNZIONAMENTO IN MODALITÀ MANUALE:	5 min in tempo/30 min in ritardo
TEMPO APPROSSIMATIVO DI GONFAGGIO a 13,8 V (0-40 PSI):	3,8 min +/- 10% con pneumatico 205-65R16 95H
LUNGHEZZA TUBO DELL'ARIA:	0,91 m
LUNGHEZZA CAVO DI ALIMENTAZIONE:	3,05 m
SEZIONE DEL CAVO:	18 AWG
TIPO POTENZA:	Spina 12 V
GRADO DI PROTEZIONE IP:	IP55
RAFFREDDAMENTO:	Convezione naturale
TEMPERATURA DI ESERCIZIO:	da -20 °C a +50 °C (da -4 °F a 122 °F)
TEMPERATURA DI STOCCAGGIO:	da -20 °C a +50 °C (da -4 °F a 122 °F)
PESO:	2,44kg (5,39 lbs)
VOLUMETRIA:	Confezione: Dimensioni: 27,51 x 11,2 x 21,69 cm Peso: 3,31 kg UPC: 0-46221-23002-4
	Cartone matrice: Dimensioni: 28,09 x 46,99 x 30,2 cm Peso: 14,39 kg Quantità: 4 ITF-14: 10046221230021
	Cartone interno: Dimensioni: 28,8 x 22,81 x 12,8 cm Peso: 3,46 kg
	Unità per pallet: NA: 128 unità AU/UK/HP/JP: 96 unità EU/ND/RM/FN: 72 unità



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

no.co

