

NitroFill E-135K+는 질소 충진을 하지 않는 장소에서도 질소 주입된 타이어를 제공할 수 있게 하기 위해 특별히 제작되었습니다. 이 고성능의 제품은(2.1cfm) 비교적 작은 타이어에 질소를 충진하며, 빠르고 손쉽게 사용이 가능한 최고의 질소 공급원입니다.

NitroFill E-135K+는 다른 대용량의 충전 장비 없이도 타이어에 질소를 주입할 수 있는 여러개의 시설을 갖추고자 하는 사업장에 최적화되어 있습니다.

NitroFill E-135K+는 여러분 사업장의 공기를 99.9%에 이르는 순도의 질소로 바꿔 무한대로 타이어에 주입할 수 있게 합니다.

전자동 주입기를 갖춘 E-135K+는 공기 손잡이를 타이어 밸브에 간단히 연결함으로써 신속하고 매우 정확하게 질소를 주입합니다. 또한 타이어가 최적의 상태가 되도록 자동으로 빠르게 주입량을 조절합니다.

이 모델은 두개의 호스를 갖춘 시스템 으로 두개의 타이어에 동시에 질소주입이 가능합니다.



## 제품 개요:

- 추가 설비 구입 필요 없음\*
- 전자동 주입기
- Advanced PSA 디자인 생성 시스템
- 99.9% 순도의 질소를 신속하고 막힘없이 생성
- 각 유닛이 완전히 조립되어 있으므로 플러그만 연결해 바로 사용 가능
- 제품 보증기간 5년\*\*

\*출력을 위해 최소 5cfm, 150psi의 컴프레서가 필요

\*\*더 자세한 내용은 NitroFill Distributor 또는 [www.nitrofillkorea.com](http://www.nitrofillkorea.com) 을 참고

## 제품 사양:

전력(Power Requirement) .....	100-240Vac 50/60Hz
가동 온도(Operating Temperature) .....	-15°F to 70°C
압축공기 기압 범위(Compressed Air Input Range) .....	87-123psi(min 5cfm)
압축공기 품질(Compressed Air Quality) .....	0.01ppm
질소 순도(Nitrogen Purity) .....	95-99+%
질소 출력(Nitrogen Output) .....	2.1cfm(116psi)
최대 질소 기압(Maximum Nitrogen Pressure in Tank) .....	102psi
중량(기기) .....	74kg
중량(컨테이너 포함) .....	91kg
부피(기기) .....	125.98H x 44.96W x 58.93D (cm)
부피(컨테이너 포함) .....	137.92H x 51.05W x 72.90D (cm)

## 제품 특징/정보:

- 자동 조절
- 자가 진단
- 자동 실행
- 백라이트 LCD 디스플레이
- 과기압 설정 조절 가능
- 정확도 .....
- 가동 기압 범위 .....
- 관련:
- 약 7.9미터의 호스 및 손잡이 포함
- 12볼트 가능