

DAMIT ALLES FLIESST.

T HORN
TECALEMIT

Reifendruckregler

AutoAir II: Frische Luft für Ihren Service.

Kunden sind heute anspruchsvoller denn je. Deshalb ist es wichtig, immer mal wieder frischen Wind in Ihren Service zu bringen. Die Reifenfüllgeräte von HORN TECALEMIT sind leicht zu bedienen und verfügen über eine elektronisch gesteuerte, automatische Reifendruckregelung. Einfacher und präziser kann Reifendruckregelung nicht sein.

Mit dem richtigen Luftdruck leisten Sie Ihren Beitrag zur Sicherheit im Straßenverkehr und für unsere Umwelt. Der AutoAir II Reifendruckregler bietet für Sie einen doppelten Vorteil, da optimal befüllte Reifen nicht nur das Unfallrisiko, sondern auch den Kraftstoffverbrauch senken.

Ihre Vorteile:

- Schnell
- Sicher
- Nutzerfreundlich

www.tecalemit.de



Reifendruckregler AutoAir II

Elektronisch gesteuerter, automatischer Reifendruckregler.
Edelstahlgehäuse, beleuchtetes Display.
Eichfähig, Zulassung durch PTB-Bauartzulassung Nr. 18.08/00.03 / 18.08/05.03

Automatische Beendigung des Prüfvorganges nach Erreichen des Sollwertes.

Ihre Vorteile:

- **einfach zu bedienen**
- **gewünschter Reifendruck wird über 2 Tasten (+/-) vorgewählt und dann mit der Taste (ok) bestätigt**
- **Befüllvorgang startet automatisch nach Anschluß des Schlauches**
- **Microcontroller erfaßt den aktuellen Reifendruck**
- **automatische Beendigung des Regelvorganges nach Erreichen des Sollwertes**
- **Erreichen des Sollwertes wird durch Signalton angezeigt**
- **Undichtigkeiten im Ventilstecker werden durch Fehlermeldung angezeigt**

Technische Merkmale

Anzeige:	2 LC-Displays mit 30 mm Ziffernhöhe
Ausführung:	Reifendruckregler PKW/LKW Stand-/Wandgerät Glatt- oder Spiralschlauch 8,0 m Glattschlauch mit Hebelventilstecker PKW 10,0 m Spiralschlauch mit Hebelventilstecker PKW 15,0 m Glattschlauch mit Hebelventilstecker LKW
Spannung:	230 V - 50 Hz, 12 W 120 V - 60 Hz, 12 W
Druckluftversorgung:	min. 7 bar (102 psi) PKW min. 12 bar (174 psi) LKW max. 16 bar (232 psi)
Max. Befülldruck:	5,5 bar (30 psi) PKW 9,5 bar (138 psi) LKW
Abweichung: Abmessungen (B x H x T):	< 0.08 bar (1.16 psi) ca. 345 x 1306 x 155 mm (Standgerät) ca. 301 x 327 x 173 mm (Wandgerät)
Gewicht:	ca. 17 kg (Standgerät) ca. 7,2 kg (Wandgerät)



HORN TECALEMIT ist der richtige Partner, wenn es um das professionelle Fördern, Befüllen und Messen von Betriebsstoffen wie Kraftstoff, Öl, Fett, Luft und Chemikalien geht.

HORN GmbH & Co. KG
Munketoft 42
24937 Flensburg
Germany

T +49 461 8696-0
F +49 461 8696-66
info@tecalemite.de
www.tecalemite.de