



Mit präziser Eichung zum perfekten Luftdruck








Unser Reifenfüllgerät **GATOR INFLATOR MID** ist bereits geeicht. Was das für Sie bedeutet? Sofortige Einsatzbereitschaft mit höchster Qualität! Kein Zusatzaufwand, keine Zusatzgebühren. Einfach in die Hand nehmen und loslegen!

Das Reifenfüllgerät entspricht der harmonisierten europ. Norm DIN EN 12645:2014 für Reifendruckmessgeräte.

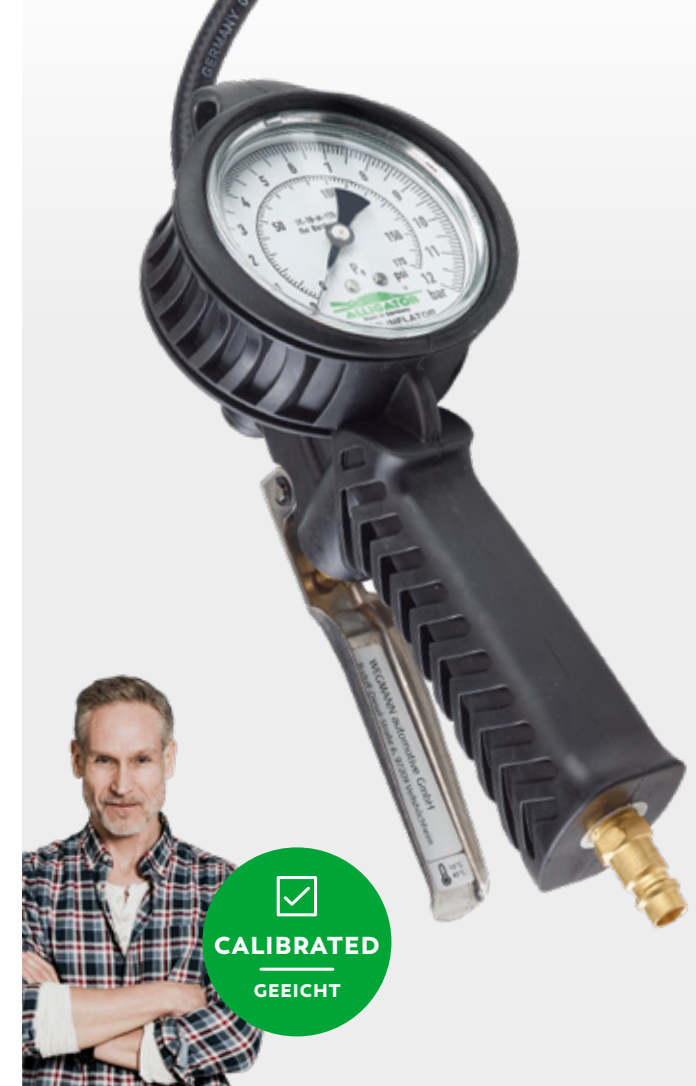
Baumustergeprüft

Konformitätsbewertet

TECHNISCHE DATEN:

 Gewicht	730 g
 Füllmedium	Luft / Stickstoff
 Max. zul. Betriebsdruck	16 bar / 230 psi
 Manometer Messbereich	0 - 12 bar / 170 psi analoges Manometer
 Temperaturbereich	-20°C bis +55°C
 Manometer Anzeigengenauigkeit	pm ≤ 4 bar: ±0,08 bar 4 bar < pm ≤ 10 bar: ±0,16 bar pm > 10 bar: ±0,25 bar
 Manometer Skaleneinteilung	0,1 bar / 2 psi

EVOLUTION OF AIR CONTROL



WEGMANN automotive GmbH
Rudolf-Diesel-Straße 6
97209 Veitshöchheim
Deutschland

Telefon: +49 (0) 931-32104-0
E-Mail: info@wegmann-automotive.com
Internet: www.wegmann-automotive.com

GATOR INFLATOR MID

Der Reifenfüller für Profis

VON PROFIS FÜR PROFIS

Einfach. Zuverlässig. Vielseitig.

EINFACH

Einfach arbeiten: Durch die Aufhängeöse ist das Gerät immer gut platziert und jederzeit griffbereit. Mit dem flexiblen Schlauch und der einfachen Handhabung des Bedienhebels wird Reifenfüllen zum Kinderspiel - auch mit einer Hand.

ZUVERLÄSSIG

Darauf können Sie sich verlassen: Durch die Eichung des Manometers und die präzise Verarbeitung liefert der **GATOR INFLATOR MID** stets zuverlässige Messergebnisse. German Engineering.

VIELSEITIG

In jedem Fall überzeugend: Durch den Ventiladapter für alle gängigen Steckvarianten und einem Messbereich von bis zu 16 bar ist der **GATOR INFLATOR MID** vielseitig einsetzbar. Die austauschbaren Schlauchlängen ermöglichen zudem das Erreichen von schwer zugänglichen Ventilen.

Bedienhebel

aus Metall für eine einfache Handhabung auch mit einer Hand!

Aufhängeöse

zur einfachen und schnellen Aufbewahrung

Geeichtes Manometer

für eine präzise Messung des Luftdrucks. Made in Germany

Gummigriff

rutschfester Griff aus Gummi ummanteltem Aluminium

Ventiladapter

vielseitig einsetzbar für alle gängigen Steckvarianten

Schnellkupplung

(Gewinde G3/8)

flexible Nutzung durch variablen Stecknippel

Druckluftschlauch

flexibler Gummischlauch für eine ergonomische Arbeitshaltung
Länge: 0,5 m | 1,0 m | 1,5 m

