

*TrendLine*

## Reifendruckprüfer

- ▶ Analoganzeige
- ▶ Messbereich  
0,5 bis 7,5 bar
- ▶ Mit  
Entlüftungsknopf
- ▶ Einfache  
Handhabung

### Bedienungsanleitung

1. Stecken Sie die Düse des Reifendruckprüfers auf das Reifenventil und drücken Sie das Gerät fest auf das Ventil, damit es dicht sitzt und keine Luft entweicht.
2. Drücken Sie den Reifendruckprüfer auf das Ventil, bis der Skalenzeiger anhält.
3. Entfernen Sie den Reifendruckprüfer zügig und lesen Sie den Druck ab.
4. Um den Vorgang zu wiederholen, drücken Sie den Knopf und stecken Sie die Düse einfach wieder auf das Ventil.
5. Drücken Sie nach Gebrauch den Knopf.

### Bitte beachten Sie:

Richten Sie das Reifenventil möglichst gerade aus, um eine dichte Verbindung zu erhalten. Ein gerade ausgerichtetes Reifenventil ermöglicht es Ihnen, den Reifendruckmesser gerade und ohne Luftverlust nach unten auf das Reifenventil zu drücken.

Für ein korrektes Messergebnis ist es wichtig, den Luftdruckmesser fest und gerade auf das Reifenventil zu drücken, auch wenn man dann zum Ablesen des Ergebnisses den Kopf etwas neigen muss.

### Warnhinweise:

Der Umgang mit Handwerkzeugen kann gefährlich sein. Tragen Sie dabei STETS Augenschutz und Handschuhe, wenn eine entsprechende Gefahrensituation entstehen kann. Von Kindern fernhalten. Benutzen Sie immer in Art und Größe korrekt auf Arbeit und Material abgestimmtes Werkzeug.



2 076801 503369

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG  
Zeichenstraße 8  
66333 Völklingen  
[www.globus-baumarkt.de](http://www.globus-baumarkt.de)

Für den Reklamationsfall:  
Herstelleradresse und Order Nr. aufbewahren



8\*15,4 cm