



## PROFI-Reifenf ller mit Zwillingstecker

### PROFI-Reifenf ller mit Zwillingstecker

#### 80-EWO digital PROFİ-Reifenf ller

Profıger t mit Digital-Manometer, Einhebelbedienung und drehbarem Füllschlauch mit vier Stecker-Varianten (Hebel-, Moment-, doppelseitiger Tankstellenstecker, Quick-Stecker). Luftanschluss mit Kupplungsstecker DN 7,2. Erfüllt höchste Qualitäts- und Leistungsansprüche im täglichen Profieinsatz bei Reifenmontierbetrieben, Kfz-Servicewerkst tten, Fuhrparks sowie im Rennsport. Präzise, beleuchtete Druckanzeige und gute Ablesbarkeit, gepaart mit einfacher Handhabung und robuster Bauweise. Auch geeignet für Reifengas (Stickstoff).  
DIN-Norm: DIN EN 12645:2015

#### Eigenschaften

- Präzise, beleuchtete Druckanzeige
- Gute Ablesbarkeit
- Einfache Handhabung
- Robuste Bauweise

#### Zubehör

mit Zwillingstecker

- Max. Betriebsdruck: 0,5-12 bar
- Betriebstemperatur: -10 C bis +40 C
- Batterie: 2xAAA Batterien (im Lieferumfang enthalten)
- Gewicht: 800g
- Hebelstecker, Momentstecker, Quick-Stecker, doppelseitiger Tankstellenstecker: Für alle Reifenventile mit Ventiltgewinde VG 8
- Die Konformitätsbewertung ersetzt die früher durchgeführte Eichung der Geräte.
- Digital-Manometer:   80 waagrecht, mit Gummi-Schutzkappe,  berdrucksicher bis Endwert x1,3, Anzeigebereich: 0-12 bar, Anzeigegenauigkeit nach DIN EN 12645(p = gemessener Druck):  $p \hat{=} 4 \text{ bar} \Rightarrow \hat{\pm} 0,08 \text{ bar}$   
 $4 \text{ bar} \hat{\pm} 0,16 \text{ bar}$   
 $p > 10 \text{ bar} \Rightarrow \hat{\pm} 0,25 \text{ bar}$

Skü : 41047