



ROWI DRM 10/1 G Pro Reifenfüller - die perfekte Lösung für präzises und müheloses Reifenfüllen:

- ✓ **GEEICHT:** für maximale Genauigkeit und Zuverlässigkeit
- ✓ **PATENTIERTES BEDIENSYSTEM:** intuitive Handhabung per Drucktasten - einfaches Befüllen und Ablassen per Knopfdruck
- ✓ **WIKA-MANOMETER (63 mm):** aus bruchstichem Kunststoff für langanhaltende Haltbarkeit und präzise Druckmessungen
- ✓ **FLEXIBLER GUMMISCHLAUCH (75 cm):** mit Autoadapter für vielseitige Anwendungsmöglichkeiten

REIFENFÜLLMESSGERÄT 10 BAR, GEEICHT

DRM 10/1 G PRO

Technische Daten

Luftdurchlass	ca. 100 L/min
Schlauchlänge	ca. 75 cm
Max. zulässiger Arbeitsdruck	10 bar
Qualitätsstandard	Richtlinie 86/217/EWG Luftdruckmessgeräte für Kraftfahrzeugreifen

Serienmäßiges Zubehör

- ✓ Ventilstecker
- ✓ Gewindestecknippel, vormontiert

Logistische Daten

Artikelnummer	1 02 04 0075
EAN-Nummer	4012294000006
Produktgewicht	ca. 0,4 kg
Gesamtgewicht	ca. 0,6 kg
Produktmaß (BxTxH)	ca. 7,0 x 7,5 x 20,0 cm
Verpackungsmaß (BxTxH)	ca. 19 x 10,8 x 27,7 cm

Anwendungsbereich

Das geeichte Reifenfüllmessgerät 10/1 G Pro verfügt über ein übersichtliches Manometer, einen langen Schlauch und ist mit drei Funktionen ausgestattet. Es eignet sich zum Prüfen des Reifendruckes sowie zum Befüllen und Luftablassen von allen Reifen mit einem gängigen Kfz-Ventil (Schrauder-Ventil), darüber hinaus kann es mit einem Adapterstück (nicht im Lieferumfang enthalten) auch zum Aufpumpen von Fahrradreifen, Bällen, Schlauchbooten und Luftmatratzen etc. genutzt werden.