



9041 - 10 デジタルタイヤゲージ取扱説明書

安全にお使いいただくために

 使用方法、使用上の注意をよく確認してご使用下さい。

衝撃注意

 落下などによる衝撃や、過剰な振動により破損する恐れがあります。

保管上の注意

 揮発性のある液体や薬品のそばや湿度の高い場所には保管しないで下さい。

廃棄上の注意

国・地方自治体の規則・法規制に従い、適切な廃棄を行ってください。

テクニカルデータ

測定範囲	0.3 ~ 10.0 Bar
選択可能単位	Bar - psi - KPa - kg/cm ²
動作温度	-10 ~ 80
電源	ソーラー/リチウム, 3V (CR2032)
タイヤ溝ゲージ測定単位	mm - inch

メンテナンスと維持

- ・衝撃や打撃などのショックは機能を損なう場合がありますのでご注意ください。
- ・精密機器の精度維持のため、慎重に取り扱って下さい。
- ・クリーニング時にアセトンやアルコールを使用しないで下さい。

操作方法

希望の測定単位(psi、Bar、KPa、kg/cm²)に切り替わるまで【ON/AUTO-OFF】キーを押して表示を切り替えてください。

タイヤのバルブキャップを外し、ゲージのノズルをタイヤのバルブに約3秒間押し続け、測定値を読み取って下さい。

タイヤ圧測定後、バルブキャップを締めてください。

タイヤゲージの電源は、【ON/AUTO-OFF】キーを3秒間押し続けるか、測定終了後約15秒で自動的に切れます。

電池の交換

ノズルのステンレススリーブを取り外し、小型のプラスドライバーを使用して、ボディーからねじ(5ヶ所)を取り外してください。

慎重にハウジング(樹脂ボディー)を2つに分離してください。

古い電池を取り除き、プラス(+)が上向きであることを確認し、新しい電池を挿入してください。

CE-適合宣言。

HAZET-WERK, GmbH & co. KG は以下の特定された製品9041-10がEMC2004/108/ECで定義される基本的な要件との完全な適合性で製造されているとこれにより宣言します。