



# Betriebsanleitung

## Digi – Reifenfüllpistole (14bar)

### Art. Nr. 3522-059



#### **WICHTIG:**

Reifendruck nur kontrollieren oder auffüllen, wenn der Reifen ausgekühlt ist.

#### **1. Elektronische Funktionen:**

Schalten Sie das Gerät mit dem „ON“ – Knopf ein.

Drücken Sie danach 5 Sekunden lang den „Zero“ – Knopf um das Menü zu öffnen. Halten Sie den Knopf weiterhin gedrückt bis Sie den gewünschten Menüpunkt erreicht haben.

Es gibt insgesamt 5 Menüpunkte unter denen man wählen kann:

##### **(1) Druckspitzenanzeige und Druckanzeige:**

In diesem Menüpunkt wird Ihnen abwechselnd die Funktion „Cont“ und „Hold“ angezeigt. Drücken Sie nochmals kurz den „Zero“ – Knopf wenn die gewünschte Funktion erscheint um Ihre Auswahl zu treffen.

Nach getroffener Auswahl, kehrt das Gerät in den Druckmessungsmodus zurück.

Nach 10x abwechseln der Anzeige ohne eine Auswahl getroffen zu haben kehrt das Gerät, ohne Änderungen zu speichern, in den Druckmessungsmodus zurück.

„Cont“: Misst die schwankenden Druckwerte und zeigt diese an der Anzeige.

„Hold“: Zeigt den höchsten gemessenen Druckwert bei einer Messung. In diesem Modus wird die Hold-Einstellung am Display gezeigt um den Anwender darüber zu informieren welcher Wert gezeigt wird.

##### **(2) Automatische Ausschaltzeit-Eingabe:**

In diesem Menüpunkt werden Ihnen abwechselnd die Funktion „Aon“ und „Aoff“ angezeigt.

Drücken Sie nochmals kurz den „Zero“ – Knopf wenn die gewünschte Funktion erscheint um Ihre Auswahl zu treffen.

Nach getroffener Auswahl, kehrt das Gerät in den Druckmessungsmodus zurück.

Nach 10x abwechseln der Anzeige ohne eine Auswahl getroffen zu haben kehrt das Gerät, ohne Änderungen zu speichern, in den Druckmessungsmodus zurück.

„Aon“: Bei dieser Einstellung schaltet sich das Gerät nicht nach Ablauf einer bestimmten Zeit der Untätigkeit selbstständig ab.

„Aoff“: Bei dieser Einstellung schaltet sich das Gerät nach Ablauf einer einstellbaren Zeit der Untätigkeit selbstständig ab. Die Zeit können Sie mit „Zero“ (-) und „ON“ (+) einstellen. Die Abschaltzeit ist zwischen 5 Sekunden und 1275 Sekunden (ca. 21 Minuten) einstellbar.

##### **(3) Auswahl der Druckeinheiten:**

In diesem Menüpunkt werden Ihnen abwechselnd die Einheiten PSi, Bar, kg/cm<sup>2</sup>, Kpa angezeigt.



Drücken Sie nochmals kurz den „Zero“ – Knopf wenn die gewünschte Einheit erscheint um Ihre Auswahl zu treffen.

Nach getroffener Auswahl, kehrt das Gerät in den Druckmessungsmodus zurück.

Nach mehrmaligem abwechseln der Anzeige ohne eine Auswahl getroffen zu haben kehrt das Gerät, ohne Änderungen zu speichern, in den Druckmessungsmodus zurück.

**(4) Höchstgrenze der Druckanzeige:**

Bei diesem Menüpunkt lässt sich mit „Zero“ (-) und „ON“ (+) die Höchstgrenze der Druckanzeige einstellen.

Der höchste anzeigbare Wert liegt zwischen 13 und 17 Bar.

Nach fertiger Einstellung kehrt das Gerät in den Druckmessungsmodus zurück.

Nach 10 Sekunden ohne den Anzeigewert verstellt zu haben kehrt das Gerät, ohne Änderungen zu speichern, in den Druckmessungsmodus zurück.

**(5) Kleinstmaß der Druckanzeige:**

Bei diesem Menüpunkt lässt sich mit „Zero“ (-) und „ON“ (+) das Kleinstmaß der Druckanzeige einstellen.

Der kleinste anzeigbare Wert liegt zwischen 3,5 und 0,00 Bar.

Nach fertiger Einstellung kehrt das Gerät in den Druckmessungsmodus zurück.

Nach 10 Sekunden ohne den Anzeigewert verstellt zu haben kehrt das Gerät ohne Änderungen zu speichern, in den Druckmessungsmodus zurück.

**(End) Rückkehr zum Druckmessungsmodus**

**2. Wechseln der Batterie:**

- 1) Entfernen Sie vorsichtig den Schutzgummi über der Batteriefachabdeckung und dann die Batteriefachabdeckung.
- 2) Tauschen Sie die verbrauchte (alte) Batterie durch eine Neue (9V) aus und befestigen Sie die entfernten Teile.

**ACHTUNG:**

**Achten Sie darauf, dass die Batterie mit der richtigen Polrichtung eingelegt wird.**

**3.Mechanik:**

**1. Zum Aufpumpen:**

Schließen Sie das Gerät an die Druckluftversorgung an.

Stecken Sie den Reifennippel an das Reifenventil. Drücken Sie den Handhebel vollständig hinunter um die Luft und den Druck im Reifen zu vermehren. Lösen Sie den Handhebel nach kurzer Zeit wieder um den Druck anzuzeigen.

Bei Bedarf den Vorgang wiederholen.

**2. Zum Luftablassen:**

Trennen Sie das Gerät von der Druckluftversorgung.

Drücken Sie den Knopf seitlich am Handhebel um Luft und Druck im Reifen abzulassen. Drücken Sie den Handhebel kurz vollständig hinunter um den derzeitigen Druck im Reifen abzulesen.

Bei Bedarf den Vorgang wiederholen.

**5.Sicherheitshinweise:**

- ✓ **Überschreiten Sie niemals den maximal zugelassenen Druckwert des Reifens.**
- ✓ **Halten Sie immer die Sicherheitsregelungen am Arbeitsplatz ein.**