

# Gebrauchsanweisung

## Luftpumpe mit Lithium-Ionen-Batterie und Ladegerät

### ACC-012COMP

Nennkapazität C1:	5 Ah	Nennenergie: 64 Wh
Nennspannung:	12,8 V	
Nenntemperatur:	20 °C	

**Die Luftpumpe enthält eine Batterie. HALTEN SIE DAS GERÄT DAHER VON KINDERN FERN!**

**Verwenden Sie die Luftpumpe ausschließlich mit den mitgelieferten Komponenten. Dies gilt im Besonderen für das Ladegerät. Verwenden Sie niemals ein fremdes Ladegerät!**



Gebrauchsanweisung beachten und sichtbar am Ladeplatz anbringen.

In Ermangelung spezieller, anwendbarer Normen für Lithiumbatterien ist es empfohlen, die DIN VDE 0510, Teile 2 und 3 zu beachten.



Bei Arbeiten an und mit Batterien Schutzbrille und Schutzkleidung tragen.



Gefährliche elektrische Spannung.

Berührungen und Kurzschlüsse vermeiden.

## 1. Inbetriebnahme

Überprüfen Sie die Luftpumpe auf mechanische Schäden. Das Zubehör und die Stecker müssen sicher angeschlossen sein. Die Batterie muss vor und nach dem Gebrauch der Luftpumpe aufgeladen werden.

## 2. Operation

Verwenden Sie die Luftpumpe nicht länger als 8 Minuten ohne eine Pause von 8 Minuten vor dem zweiten Gebrauch. Dies ist notwendig um die erzeugte Wärme an die Umgebung abzugeben.

Stoppen Sie die Luftpumpe 15 Minuten lang, wenn Sie ungewöhnliche Geräusche hören.

Halten Sie die Luftpumpe von Regen und Wasserfern. Vermeiden Sie Stürze und Stöße.

Laden Sie die Luftpumpe mindestens jedes halbe Jahr auf.

**Wenn ein Automobil aufgepumpt werden muss, stellen Sie sicher, dass der Automotor läuft und die Luftpumpe unterstützend mit dem Ladekabel für den Zigarettenanzünder an das Fahrzeug angeschlossen ist.**

**Verwenden Sie die Luftpumpe ausschließlich mit den mitgelieferten Zubehörteilen und Ladegeräten. Verwenden Sie niemals andere Ladegeräte. Eine Ladung mit einem anderen Ladegerät kann zur Zerstörung der Batterie, sowie zu Zellenexplosionen im Gehäuseinneren und ggf. zum Ausbruch eines Feuers führen.**

### **3. Betrieb**

Drücken Sie die "UNIT" -Taste, um den Druck auf dem aktivierten Bildschirm einzustellen.

Drücken Sie wiederholt die "UNIT" -Taste um die gewünschte Einheit PSI, bar, kPa oder kg/cm<sup>2</sup> einzustellen.

Mit "+" und "-" stellen Sie den Druck ein.

"+" und "-" sind Tasten für den Zieldruck. Kurzes Drücken verstellt den Druck langsam, schnelles Drücken schneller. Die Einstellung ist abgeschlossen, wenn das Display 4 Sekunden lang blinkt oder Sie die UNIT-Taste erneut drücken.

Schließen Sie nun die Luftpumpe mittels des geeigneten Adapters and das Ventil and und drücken Sie den Einschalter. Nachdem der Zieldruck erreicht ist, stoppt die Luftpumpe automatisch.

### **4. Wartung**

Eine Wartung fällt nicht an.

### **5. Pflegen**

Die Luftpumpe muss sauber gehalten werden. Ist eine Reinigung erforderlich, darf diese nur mit feuchten Tüchern (Wasser), ohne Zusätze von Lösungsmitteln oder Tensiden, erfolgen.

### **6. Lagern**

Stellen Sie eine Lagertemperatur von 0° C und 40° C sicher. Setzen Sie keine der gelieferten Komponenten direktem Sonnenlicht aus.

### **7. Störungen**

Bei Störungen ist der Kundendienst anzufordern.