

# Bedienungsanleitung



Druckluft -  
Fettpresse



**WARNUNG**

Um das Risiko einer Verletzung zu reduzieren, müssen die Bedienungsanleitung und Sicherheitsvorschriften gelesen und verstanden werden !



**Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig durch und beachten Sie zur Ihrer Sicherheit alle darin enthaltenen Hinweise.**

**Bewahren Sie das Handbuch an einem sicheren Ort auf.**

**! Achtung !**

Beachten Sie, daß es nach den Sicherheitsbestimmungen der Maschinenrichtlinie zu vermeiden ist, eine Druckluftkupplung direkt am Lufteingang der Druckluftmaschine anzuschließen. Am Lufteingang des Gerätes verschraubte Stecktüllen mit verpressten Schlauchenden ermöglichen hier die größte Sicherheit.

**CE**



## **Lieferumfang**

Die Verpackung öffnen und Inhalt prüfen.

- 1x Druckluftgerät
- 1x Entfeuchter
- 1x Sicherheitsvorschriften
- 1x EG - Konformitätserklärung
- 1x Bedienungsanleitung
- 1x Technische Daten
- 1x Ersatzteilliste

## **Funktion von Druckluft-Fettpresse**

- Druckluft-Fettpresse ist ein Druckluftgerät und wird zum Verarbeiten von Kartuschen mit Kolben verwendet.
- Druckluft-Fettpresse niemals zweckentfremdend verwenden.
- Beachten Sie bitte die Sicherheitsvorschriften !

## **Anwendung von Druckluft-Fettpressen**

**Beim Arbeiten mit Druckluftgeräten sind Sicherheitsrichtlinien zu beachten !**

***Der Aufbau von Druckluft-Fettpresse wird detailliert in der Ersatzteilliste dargestellt.***

Grundsätzlich besteht eine Druckluft-Fettpresse aus folgenden Hauptkomponenten:

### 1. Kartuschenhülse:

Dient zur Aufnahme der Kartusche. **Nie zu fest anziehen !**

### 2. Handgriff mit Abzug

Dient zum starten.

## **Informationen für die Bedienung**

- Gerät an die Druckluftversorgung anschließen.
- Kolbenstange komplett nach unten heraus ziehen. Die Druckfeder wird somit gespannt.
- Die Kartusche einsetzen. Sie muß widerstandslos in die Hülse gleiten und sich mit dem Kolben zentrieren. Um eine optimale Funktion zu gewährleisten, empfehlen wir das obere und untere Ende der Kartusche vollständig über den gesamten Durchmesser abzuschneiden.
- Kartuschenhülse „handfest“ in den Handgriff einschrauben. **Ein zu starkes Festziehen ist nicht nötig und sorgt nur für starken Verschleiß in der Aufnahme.**
- Kolbenstange durch drücken des Sperrhebels entriegeln und komplett zurück schieben. Die Vorspannung für den Kolben übernimmt nun die Druckfeder.
- Die Druckluft-Fettpresse startet, wenn der Abzug betätigt wird. Die Maschine stoppt, wenn der Abzug wieder freigegeben wird.
- Druckluft-Fettpresse immer fest in der Hand halten damit eine einwandfreie Funktion gewährleistet ist.
- **Achtung !** Nur einwandfreie Kartuschen verwenden. Verschlissene Kartuschen sofort ersetzen.
- Kartusche und Kartuschenhülse müssen stets in einer Linie fluchten, um eine gefahrenfreie und optimale Funktion zu gewährleisten.  
Niemals Druckluft-Fettpresse einsetzen, wofür sie nicht ausgelegt ist. Das kann die Druckluft-Fettpresse, Kartuschenhülse oder Kartusche zerstören.
- Die Leistung einer Druckluft-Fettpresse sind von vielen Faktoren abhängig:  
Fließdruck der Luft niedriger als 6,2 Bar ist, wird auch die Leistung verringert.  
Verstopfte oder eingetrocknete Kartuschendüse.  
Verschiedene Kartuschenmaterialien verändern die Leistung.  
Falsch eingesetzte Kartusche.

### **Wartung**

Die Druckluft-Fettpresse ist praktisch Wartungsfrei und braucht nur äußerlich gereinigt zu werden!  
Sollte doch mal eine Wartung oder Reparatur notwendig sein sind die Umweltvorschriften der Landesgesetze zu beachten.

Um eine hohe Lebensdauer zu erreichen empfiehlt der Hersteller eine professionelle Wartung durch geschultes Fachpersonal Ihres Service-Partners.

Bei Fragen hierzu, wenden Sie sich bitte an den Hersteller.

### **Achtung !**

Eine Reparatur sollte nur von dem Service-Partner des Herstellers vorgenommen werden.

### **Entsorgung**

Bei der Entsorgung des Gerätes sind die jeweiligen Gesetzgebungen des Landes zu befolgen. Denken Sie daran, daß unsachgemäß entsorgte Schmierstoffe Umweltschäden verursachen.

**Wir übernehmen keine Haftung oder Gewährleistungen auf Schäden und Verletzungen, die aus unsachgemäßer oder zweckentfremdeter Anwendung und Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise resultieren.**

**Das Gerät nur für die beschriebenen Anwendungen benutzen.**

**Andere Verwendungen schließen wir aus.**