

# Askari®

## Bedienungsanleitung – Art. 160061 LiquiMaster Wild und Fischreiniger



Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten Sie deren Hinweise. Machen Sie sich anhand dieser Bedienungsanleitung mit dem LiquiMaster, dem richtigen Gebrauch sowie den Sicherheitshinweisen vertraut.

### **Technische Daten:**

Fassungsvermögen: max. 13 Liter Schlauchlänge:  
2m

### **Packungsinhalt:**

1 LiquiMaster Druckreiniger  
1 Schlauch  
2 Sprüh-Pistolen

### **Sicherheitshinweise:**

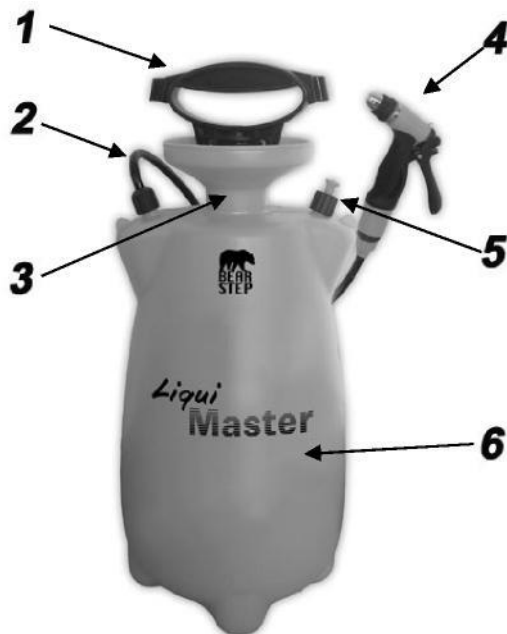
**-Dieses Gerät wurde lediglich zum Ausbringen von Wasser wie es zum Reinigen von Wildbret und / oder geschlachteten Fischen benötigt wird konzipiert.**

**Andere Flüssigkeiten wie z.B. Reinigungsmittel, Pflanzenschutzmittel, Insektizide, Herbizide, Fungizide und ähnliche Stoffe sind nicht für dieses Gerät geeignet und bedürfen hierfür besonders bestimmte Geräte.**

**-Der Hersteller weist hiermit darauf hin, daß durch unsachgemäßen Gebrauch des Gerätes z.B. mit gefährlichen Stoffen, die Garantieansprüche sowie Ansprüche auf jegliche Schadensersatzforderungen erlöschen.**

**-Spritzgerät niemals öffnen oder den Sprühkopf bzw. Schlauch abschrauben sofern das Gerät unter Druck steht.**

- Vor dem Öffnen des Gerätes immer sicherstellen das der Druck durch ziehen des Sicherheit-Druckventils abgelassen wurde.
  - Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf eventuelle Beschädigungen.
  - Das Gerät niemals druck-befüllt unbeaufsichtigt stehen lassen.
  - Das Gerät nicht großer Hitze aussetzen (Druck wird durch wärme verstärkt)
- Bedienelemente**



- 1= Druckluftpumpe
- 2= Schlauch
- 3= Füllstutzen
- 4= Sprüh-Pistole
- 5= Sicherheitsdruckventil
- 6= Tank

### **Grundstellung des Gerätes mit montierter Druckluftpumpe**

Im weiteren Verlauf dieser Bedienungsanleitung wird von einer Grundstellung gesprochen. Hierbei ist gemeint, daß die Druckluftpumpe in das Gerät geschoben und in dessen Arretierung fixiert ist.



### **Öffnen des Gerätes / Befüllen des Tanks**

Vor dem Öffnen des Gerätes ist darauf zu achten, daß der Behälter nicht unter Druck steht. Um dieses zu gewährleisten ziehen Sie das Sicherheitsdruckventil heraus. Sollte sich noch Druck im Gerät befinden so kann dieser nun entweichen (zischen). Halten Sie das Sicherheitsdruckventil so lange gezogen bis der komplette Druck abgelassen wurde (zischen erlischt).

Zum Öffnen des Gerätes bringen Sie die Druckluftpumpe des Gerätes in Grundstellung und drehen den Griff der Druckluftpumpe nach links bis sich die darunter befindliche Schraube löst.

Sie können nun die Druckluftpumpe entfernen und das Gerät/ den Tank mit Wasser befüllen. Beachten Sie hierbei das max. Fassungsvermögen von 13L.

Anschließend verschließen Sie den Behälter wieder indem Sie die Druckluftpumpe einführen und die Schraube wieder anziehen.

Achten Sie darauf, daß die Schraube richtig in das Gewinde greift. Durch unsachgemäßes festschrauben kann das Gewinde beschädigt und somit die Sicherheit des Gerätes gefährdet werden.

### **Druckaufbau**

Um das Gerät mit Luftdruck zu versorgen ist die am Gerät befindliche Luftdruckpumpe zu betätigen.

Nachdem Sie das Gerät mit Wasser befüllt haben und die Druckluftpumpe wie oben beschrieben in Grundstellung fixiert wurde, können Sie die Grundstellung lösen und durch wiederholtes Herausziehen und Hineindrücken der Pumpe Druck im Behälter aufbauen. Das Gerät ist für einen bestimmten Höchstdruck ausgelegt diese maximale Belastung wird durch das Sicherheitsdruckventil geregelt. Sollte der max. Druck erreicht sein wird automatisch Druck durch das Ventil abgelassen. Sofern Sie die max. Belastung bzw. den von Ihnen gewünschten Druck erreicht haben fixieren Sie die Pumpe vor Inbetriebnahme der Sprüh-Pistolen wieder in Grundstellung.

Bei Rückfragen steht Ihnen unsere Kundenbetreuung gerne zur Verfügung!

Ihr Askari Team!