

## Wartung und Sicherheitsmaßnahmen TCE C-Serie

### Wartung der Aufsätze/Zubehörteile nach jedem Gebrauch!

- Am Griff und an den Verlängerungsrohren befinden sich kleine schwarze oder grüne O-Ringe. Diese Ringe können beschädigt werden, wenn Sie beim Anbringen und Lösen der Aufsätze und Verlängerungsrohre die Verriegelung nicht ganz öffnen.
- Fetten Sie die Ringe bei Bedarf mit Vaseline ein, um sie geschmeidig zu halten.
- Wenn Dampf aus den Anschlüssen der Verlängerungsrohre, des Zubehörs oder des Schlauchs austritt, ist es ratsam, die Ringe zu ersetzen. Ringe können bestellt werden.
- Reinigen Sie das Zubehör, um die Qualität zu erhalten. Schalten Sie die Saugfunktion ein und saugen Sie mit dem Schlauch warmes Wasser aus dem Wasserhahn, um es zu spülen.
- Spülen Sie den Vakuumfilter unter dem Wasserhahn aus und legen Sie ihn wieder unter den Vakuummotor. Hängen Sie den Schmutzwasserbehälter zum Trocknen an die Haken (ohne ihn festzuklemmen) unten an der Maschine. Dies verhindert Gerüche und Schimmelbildung.

### Wartung des Dampf-Extraktionsauger

- Befüllen Sie den 5-Liter-Tank über den schwarzen Tankdeckel mit sauberem Leitungswasser.

**Niemals Reinigungsmittel in diesen Tank verwenden!**

- Rollen Sie den Stecker des Geräts nach Gebrauch auf. Beginnen Sie mit dem Aufrollen dort, wo das Kabel oder die Leitung aus dem Gerät herauskommt. Dadurch wird ein Verdrehen (Kabelbruch) des Kabels verhindert.
- Rollen Sie den Vakuumschlauch **nicht** auf, wenn er an der Maschine befestigt ist. Entriegeln Sie den Schlauch, wenn Sie das Gerät nicht mehr benutzen.
- Das Gerät sollte monatlich entkalkt werden.

## Entkalken des Heizkessels (monatlich)

### Die Maschine muss abgekühlt sein.

- Die Maschine muss abgekühlt und von der Stromversorgung getrennt sein.
- Entleeren Sie den 5-Liter-Wassertank mit schwarzem Deckel über den Staubsaugerschlauch und den Saugschlauch für den Wassertank.



- Entleeren Sie den Boiler, indem Sie den Deckel unter dem Gerät mit dem mitgelieferten Schraubenschlüssel abschrauben.
- Wenn der Kessel leer ist, schließen Sie den Deckel wieder vorsichtig.
- Füllen Sie den 5-Liter-Wassertank mit TCE-Entkalker (Menge/Verhältnis siehe Etikett). Füllen Sie den Wassertank mit 3 bis 4 Litern Wasser auf.
- Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an und schalten Sie es ein.
- Warten Sie, bis die Pumpe die Befüllung des Boilers beendet hat und lassen Sie das Gerät Raumtemperatur annehmen. Wenn die Meldung "EH 2o" erscheint, schalten Sie das Gerät aus und nach ca. 10 Sekunden wieder ein. Sie müssen dies eventuell ein- oder zweimal wiederholen.
- Entleeren Sie den restlichen Entkalker aus dem 5-Liter-Wassertank mit Hilfe des schwarzen Deckels.
- Lassen Sie das Gerät 30 Minuten lang eingeschaltet, damit der Boiler entkalken kann.
- Füllen Sie den 5-Liter-Wassertank mit sauberem Wasser. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät ca. 8 Stunden abkühlen.
- Entleeren Sie den Boiler, indem Sie den Deckel unter dem Gerät mit dem mitgelieferten Schraubenschlüssel abschrauben. Tun Sie dies nach der Abkühlphase!
- Befüllen Sie den Tank mit sauberem Leitungswasser.
- Verwenden Sie den Dampfreiniger während der ersten zehn Minuten mit Vorsicht, da noch ein starker/scharfer Geruch vom Entkalker vorhanden sein kann, der als Rückstand im Kessel zurückbleibt.
- Das Gerät ist nun einsatzbereit.

**Tipp: Prüfen Sie nach der Reinigung des Boilers (wenn sich der Boiler wieder mit Wasser füllt), dass der "Boilerdeckel" unter dem Gerät nicht undicht ist.**

## Entkalken/Reinigen der Leitungen und Komponenten

Wir empfehlen Ihnen, auch die Leitungen und Komponenten des Dampfreinigers 3 bis 4 Mal im Jahr zu reinigen/entkalken.

Der Entkalkungsvorgang ist derselbe wie für die monatliche Reinigung beschrieben, mit den folgenden Aufmerksamkeitspunkten/zusätzlichen Maßnahmen:

- Verwenden Sie die **Hälfte der angegebenen Menge** an Entkalker.
- Lassen Sie das Gerät nach dem Aufwärmen ca. 1 bis 1,5 Minuten dampfen.
- Nach dem Abkühlen und Entleeren des Tanks füllen Sie die Maschine/den Tank wieder mit sauberem Wasser.
- Lassen Sie das Gerät wieder aufheizen und dampfen Sie anschließend noch 1 bis 1,5 Minuten, um Kalk- und Entkalkungsrückstände aus den Leitungen und Bauteilen zu entfernen. **Letzteres ist wichtig, um Schäden an den Leitungen und Komponenten zu vermeiden!**