

Inhaltsverzeichnis

Lieferumfang / Teilebezeichnung	6
Allgemeines	6
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren	6
Zeichenerklärung	6
Sicherheit	6
Bestimmungsgemäße Verwendung	6
Restrisiken	7
Sicherheitshinweise	7
Vor Verwendung	8
Rohrreiniger und Lieferumfang prüfen	8
Montage (Abb. A)	9
Verwendung (Abb. B, C, D)	9
Sicherheitsventil (Abb. E)	9
Wartung, Reinigung, Lagerung und Transport	10
Wartung	10
Reinigung	10
Lagerung	10
Transport	10
Fehlerbehebung	11
Technische Daten	11
Recycling	11
Verpackung entsorgen	11
Rohrreiniger entsorgen	11

Lieferumfang / Teilebezeichnung

1. Druckaustrittsöffnung
2. Druckbehälter
3. Sicherheitsventil
4. Rutschfester Handgriff
5. Abzugshebel
6. Pumpengriff
7. Gummi-Aufsätze für Spülbecken /
Waschbecken / Dusche / WC bzw. Toilette

Allgemeines

Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Pressluft Rohrreiniger (im Folgendem nur Rohrreiniger genannt). Sie enthält wichtige Informationen zu Sicherheit, Verwendung und Pflege. Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie den Rohrreiniger verwenden. Achten Sie insbesondere auf die Sicherheitshinweise und Warnungen. Die Nichtbeachtung der Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen oder zu Beschädigungen des Rohrreinigers führen. Wenn Sie den Rohrreiniger an Dritte weitergeben, geben Sie unbedingt diese Bedienungsanleitung mit. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zur späteren Referenz an einem sicheren Ort auf.

Zeichenerklärung

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in dieser Bedienungsanleitung, auf dem Produkt oder auf der Verpackung verwendet.



WARNUNG!

Bezeichnet eine gefährliche Situation, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder schwere Verletzungen zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol weist auf nützliche Zusatzinformationen zum Zusammenbau oder zur Verwendung hin.



Lesen Sie die Bedienungsanleitung.

Sicherheit

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Rohrreiniger ist für den Privatgebrauch konstruiert worden und für folgende Einsatzzwecke im Hobby- und DIY Bereich vorgesehen:

- zur Reinigung von verstopften und verschmutzten Abflüssen und Rohren.
- Rückstände wie Haare, Fett und dergleichen werden umweltfreundlich durch Druckluft und ohne chemische Hilfsmittel entfernt.

Der Rohrreiniger darf nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen und Sicherheitshinweisen in dieser Bedienungsanleitung verwendet werden. Jede weitere, darüber hinausgehende Verwendung ist verboten. Der Rohrreiniger ist nur für den Hobby- und DIY-Bereich und nicht für den gewerblichen, handwerklichen oder industriellen Einsatz konstruiert worden. Ein solcher Einsatz kann Schäden am Gerät verursachen und zum Garantieverlust führen. Weder der Produzent noch der Händler übernimmt die Verantwortung für Schäden, Verluste oder Verletzungen, welche aus der falschen Verwendung des Rohrreinigers

resultieren. Beispiele für die missbräuchliche Verwendung sind insbesondere:

- Eine Verwendung welche über die angegebene bestimmungsgemäße Verwendung Zweck hinausgeht.
- Die Nichtbeachtung der Sicherheits-, Montage-, Bedienungs-, Reinigungs- und Wartungshinweisen in dieser Bedienungsanleitung.
- Die Nichtbeachtung der geltenden Gesundheits-, Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften, welche die Verwendung des Rohrreinigers betreffen.
- Die Verwendung von Zubehör oder Ersatzteilen, welche nicht für den Rohrreiniger geeignet sind.
- Veränderungen am Rohrreiniger.
- Die gewerbliche oder sonstige übermäßige Verwendung.

Wer den Rohrreiniger verwendet oder wartet, muss mit diesen Anweisungen vertraut und sich über mögliche Gefahren bewusst sein. Der Rohrreiniger darf nur von einer kompetenten Person verwendet werden - im Zweifelsfall lassen Sie sich von einem Experten beraten.

Nichtbeachtung der Sicherheits-, Montage- und Bedienungshinweise bei der Verwendung des Rohrreinigers zählt als missbräuchliche Verwendung. Alle anzuwendenden Gesundheits- und Sicherheitsregularien müssen eingehalten werden. Alle weiteren anzuwendenden regionalen und nationalen Gesetze müssen eingehalten werden. Der Rohrreiniger darf nicht verändert werden. Jede vorgenommene Veränderung erhöht das Risiko einer Verletzung oder von Sachschäden.

Restrisiken

Trotz bestimmungsgemäßer Verwendung können nicht offensichtliche Restrisiken nicht völlig ausgeschlossen werden. Bedingt durch die Art des Rohrreinigers können folgende Gefährdungen auftreten:

- Verschmutzungen, Überlaufen und Verletzungen durch unsachgemäße Handhabung

Sicherheitshinweise

- a) **Kontrollieren Sie den Rohrreiniger vor jedem Gebrauch auf einwandfreien Zustand.** *Sollten Sie Zweifel haben, kontaktieren Sie bitte einen Fachmann oder die im Folgenden genannte Serviceniederlassung.*
- b) **Die Betriebstemperatur liegt im Bereich von +15 °C bis max. +50 °C.** *Kunststoffe können unter Einwirkung von UV-Strahlung spröde werden, daher ist die Lebensdauer des Rohreiners auf fünf Jahre ab Entnahme aus der Verkaufsverpackung beschränkt. Lagern Sie den Rohrreiniger in dunklen Räumen.*
- c) **Entfernen Sie vor dem Gebrauch Siebe und dichten Sie z.B. mit einem geeigneten Tuch alle Überläufe ab,** *um Verschmutzungen und ein Überlaufen durch den entstandenen Druck zu verhindern.*
- d) **Stützen und sichern Sie den Siphon vor der Anwendung ab,** *um Beschädigungen durch den Druckaufbau zu vermeiden.*
- e) **Prüfen Sie vor Gebrauch, dass die zu reinigenden Rohre, Abflüsse und Siphons (insbesondere bei sogenannten nicht zugänglichen Siphons, wie z.B. bei Dusch- und Badewannen) dem Druck standhalten können und sich in einwandfreiem Zustand befinden.** *Ist die sichere Anwendung nicht garantiert, empfehlen wir Ihnen von der Anwendung abzusehen.*
- f) **Benutzen Sie keine Reinigungsmittel, Benzine, Alkohole oder dergleichen,** *dadurch kann der Rohrreiniger beschädigt werden und es können sich gefährliche Dämpfe bilden.*
- g) **Benutzen Sie zur Reinigung kein Werkzeug, da dieser Artikel**

- weitgehend wartungsfrei ist. Sehen Sie hierzu bitte noch die gesonderten Hinweise zur Wartung.**
- h) Nach Beendigung der Arbeiten, zur Reinigung und zur Lagerung betätigen Sie den Abzug mehrmals, um den Überdruck abzubauen.**
- i) Achten Sie bei Benutzung des Pumpmechanismus darauf, dass sich dieser nicht verkantet.**
- j) Der Rohrreiniger darf unter Druck niemals auf andere Personen, Tiere, sowie Gegenstände gerichtet und betätigt werden.**
- k) Niemals Gegenstände aus der Druckaustrittsöffnung abschießen.**
- l) Verwenden Sie nur die mitgelieferten Zubehörteile (Gummianschlüsse).**
- m) Um Schäden und Verletzungen zu vermeiden, den Rohrreiniger nicht auseinanderbauen.**
- n) Der Rohrreiniger ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten und/oder Wissen benutzt zu werden. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.**
- o) Drainagen und Abwasserleitungen können giftige, ätzende oder infektiöse Materien oder Chemikalien enthalten. Treffen Sie immer angemessene Vorkehrungen, je nach dem, was für einen Bereich Sie bearbeiten wollen.**
- p) Tragen Sie geeignete Schutzkleidung wie Handschuhe, Schutzbrille und eine Maske, Beatmungsgerät oder Gesichtsschutz.**
- q) Um das Risiko einer Kontamination oder Infektion zu reduzieren,**

dürfen Sie bei der Verwendung des Rohrreinigers nicht essen, trinken oder rauchen.

- r) Waschen Sie Ihre Hände und andere entblößte Körperteile gründlich mit heißem Wasser nach Gebrauch des Gerätes wenn Sie verschmutzte Bereiche oder solche mit Chemikalien oder Bakterien gereinigt haben. Spülen Sie das Gerät nach Gebrauch gründlich.**

Vor Verwendung

Rohrreiniger und Lieferumfang prüfen

- Nehmen Sie den Rohrreiniger und das Zubehör aus der Verpackung.
- Prüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig ist (siehe Kapitel LIEFERUMFANG / TEILEBEZEICHNUNG).
- Kontrollieren Sie, ob der Rohrreiniger oder das Zubehör Schäden aufweisen.
- Bei Schäden oder fehlenden Teilen benutzen Sie den Rohrreiniger nicht. Wenden Sie sich über die auf der Garantiekarte angegebene Servicestelle an den Hersteller.

Montage (Abb. A)

Pumpengriff montieren

- Aus verpackungstechnischen Gründen ist der Pumpengriff **6** nicht werkseitig montiert. Gehen Sie wie folgt vor, um den Pumpengriff zu montieren:
- Lösen Sie den am Pumpengriff fixierten Bolzen mittels eines Kreuzschlitzschraubendrehers.
- Schieben Sie den Pumpengriff über den Pumpkolben **A**.
- Rotieren Sie den Pumpengriff am Kolben bis sich die Löcher des Pumpengriffs und des Pumpkolbens decken.
- Fixieren Sie den Pumpengriff mit dem Bolzen und der Mutter am Pumpkolben.

- Wählen Sie einen passenden Gummiaufsatz **7** für den jeweiligen Abfluss und befestigen Sie diesen vorne an der Druckaustrittsöffnung **1**.
- Verschließen Sie den Abfluss und weitere Öffnungen derselben Rohrleitung im Spülbecken/Waschbecken/Dusche und füllen Sie dieses mit Wasser (empfohlen ca. 5–8 cm). Achten Sie darauf, dass etwaige Überläufe und ähnliches verschlossen sind. Sie können hier z.B. Tücher oder Ähnliches verwenden.
- Stützen Sie den Siphon ab um Beschädigungen zu vermeiden.
- Bauen Sie zunächst mit wenigen Pumpvorgängen Druck auf.
- Halten Sie den Gummiaufsatz an den Abfluss.
- Betätigen Sie den Abzugshebel **5**.

Erhöhen Sie den Druck anfangs nur mithilfe weniger Pumpvorgänge, um Beschädigungen zu vermeiden.

- Sollte sich die Verstopfung dennoch nicht lösen, überzeugen Sie sich von der sicheren Verbindung Ihrer Rohrleitungen, erst dann können Sie den Druck vorsichtig mithilfe weiterer Pumpvorgänge erhöhen, bis sich die Verstopfung gelöst hat.

Verwendung (Abb. B, C, D)

Vor Gebrauch wählen Sie den passenden Gummi-Aufsatz **7** für den jeweiligen Abfluss und befestigen Sie diesen vorne an der Druckaustrittsöffnung **1**.

WC-/ Toilettenadapter	großer Gummitelleraufsatz, ca. 20 cm ø
Duschadapter	kleiner Gummitelleraufsatz, ca. 11,5 cm ø
Wasch-/ Spülbeckenaufsatz	großer + kleiner Gummiaufsatz, ca. 5 cm und 6 cm ø

i Um einen optimalen Druckaufbau bzw. eine optimale Wirkung zu gewährleisten, stellen Sie sicher, dass die zu reinigenden Rohre und Abflüsse vollständig mit Wasser gefüllt sind. Eventuell im Rohr verbleibende Luft wird die Druckwirkung stark einschränken.

i Sollten Sie kein zufriedenstellendes Ergebnis erreichen, ist die Verstopfung nicht mithilfe des Rohrreinigers zu lösen. Dies kann an einer extrem festen

Verstopfung verschiedenster Stoffe liegen oder aufgrund einer im Rohrleitungssystem tiefer liegenden Stelle.

Kontaktieren Sie in diesem Falle einen Fachmann.

Sicherheitsventil (Abb. E)

⚠️ WARNUNG!

Nehmen Sie niemals Änderungen am Sicherheitsventil **3 vor. Benutzen Sie den Rohrreiniger niemals ohne Sicherheitsventil.**

Der Rohrreiniger ist mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, welches bei einem Druck von über 3 Bar auslöst.

Wartung, Reinigung, Lagerung und Transport

Wartung

Dichtring einfetten (Abb. F)

HINWEIS!

Achten Sie darauf, dass der Rohrreiniger nicht unter Druck steht.

Verwenden Sie kein säurehaltiges Öl zum einfetten.

- Schrauben Sie den Verschlussring des Pumpkolbens **A** von dem Handgriff **4**.
- Entnehmen Sie den Pumpkolben aus dem Handgriff.
- Fetten Sie den Dichtring mit Silikonöl.
- Schieben Sie den Pumpkolben zurück in den Handgriff.
- Schrauben Sie den Verschlussring des Pumpkolbens auf den Handgriff.

Verwenden Sie nur Ersatzteile / Zubehör vom Hersteller bzw. von ermächtigten Fachwerkstätten.

Reparaturen dürfen nur von Sachkundigen oder einer autorisierten Servicestelle durchgeführt werden. Sachkundige sind Personen mit entsprechender Fachausbildung und Erfahrung, die Anforderungen an die Konstruktion und Gestaltung des Rohrreinigers kennen und sich auf die Sicherheitsbestimmungen verstehen.

Reinigung

HINWEIS!

Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.

Benutzen Sie zur Reinigung kein Werkzeug, da dieser Artikel weitgehend wartungsfrei ist. Sehen Sie hierzu bitte noch die gesonderten Hinweise.

- Reinigen Sie den Rohrreiniger mit einem feuchten Tuch.
- Sollten Sie „weißen Staub“ als Ablagerungen feststellen, handelt es sich um ein Pulver, welches für die Erstschnierung ab Werk verwendet wird. Dies ist normal und kann entfernt werden.

Lagerung

HINWEIS!

Nach Beendigung der Arbeiten (Lagerung) und zur Reinigung (siehe Kapitel „Reinigen“) betätigen Sie den Abzug mehrmals, um den Überdruck abzubauen.

- Reinigen Sie den Rohrreiniger vor dem Lagern gründlich (siehe Kapitel „Reinigen“).
- Bewahren Sie den sauberen Rohrreiniger und das Zubehör möglichst in der Originalverpackung an einem trockenen und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützten Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Transport

HINWEIS!

Achten Sie darauf, dass der Rohrreiniger nicht unter Druck steht.

- Transportieren Sie den Rohrreiniger vor Stößen und Vibrationen geschützt und in der Originalverpackung.

Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursachen	Behebung
Der Rohreiniger funktioniert nicht.	Der Druckbehälter ist nicht richtig aufgeschraubt.	Schrauben Sie den Druckbehälter fest an.

Technische Daten

Modell	RC-2006D
Arbeitsdruck, max.	3 bar

Recycling

Verpackung entsorgen

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Geben Sie Pappe und Karton zum Altpapier, Folien in die Wertstoffsammlung.

Rohreiniger entsorgen



Entsorgen Sie den Rohreiniger entsprechend den in Ihrem Land geltenden Vorschriften.

