



CABINEX

WASSERHAHN & WASCHBECKEN

MONTAGEANWEISUNGEN



04253 - 01/21

Hinweis: In einigen Fällen können die Produktspezifikationen leicht von der Anleitung abweichen.

WARNUNG! - DIES IST EIN PERMANENTES VERBINDUNGSSYSTEM!

WAS WIRD BENÖTIGT?

- Zugelassener Handwerker
- Klares Silizium

WAS IST IN DER BOX?

- | | |
|--------------|------------------------|
| Box 1 | Wasserhahn |
| Box 2 | Spüle & Ablaufgarnitur |

SPÜLENMONTAGE

So sollte das Einzelspülenmodul aussehen, wenn es fertig montiert ist, aber bevor die Porzellanspüle installiert wird.

Vergewissern Sie sich, dass Sie das richtige Modul auf der linken Seite des BBQ-Moduls haben, es sollte keine weiße Oberfläche haben, wo die Spüle hinkommt.

Wenn dies der Fall ist, müssen Sie es mit dem Modul auf der rechten Seite des BBQ-Moduls austauschen.

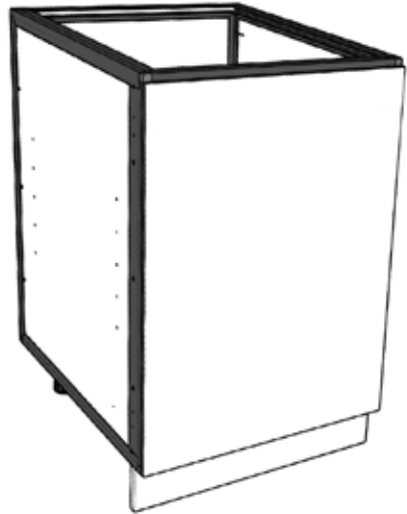


ABB. 1

Wenn die Porzellanspüle montiert ist, sollte Ihr Modul so ähnlich aussehen, mit einem Loch direkt in dem Spülenmodul.

HINWEIS: Wenn Sie eine weiße Oberfläche haben, wo die Spüle hinkommt, haben Sie das falsche Modul auf der linken Seite des Grillmoduls.

Sie müssen es mit dem Modul auf der rechten Seite des BBQ-Moduls austauschen.



ABB. 2

Wenn Sie sich dies nicht zutrauen, überlassen Sie den Einbau Ihrem lizenzierten Fachmann. Da es sich um eine dauerhafte Installation handelt, müssen Sie vor dem Einbau eine Bett aus klarem Silikon auf die Unterseite des Metallspülenflansches auftragen.



ABB. 3

Ihre Spüle ist eingebaut und bereit für einen zugelassenen Handwerker, der den Abfluss gemäß den örtlichen Vorschriften anbringt.



ABB. 4

Wenn Sie sich dies nicht zutrauen, überlassen Sie den Einbau Ihrem lizenzierten Fachmann.

Setzen Sie die Spültischarmatur in das vorgestanzte Loch ein. Sichern Sie den Sockel der Armatur, indem Sie die Mutter an der Unterseite der Porzellanplatte wieder anbringen. Ihr Wasserhahn sitzt dann sicher in seiner Position.



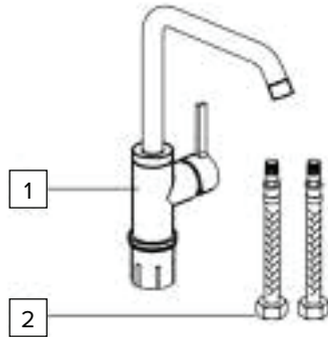
ABB. 5

Ihr Wasserhahn ist montiert und bereit für einen lizenzierten Handwerker, der die Wasserleitung gemäß den örtlichen Vorschriften verlegt.

WASSERHAHNMONTAGE

Produkt-Einführung

- (I). (I). Benachrichtigung:
1. Bitte überprüfen Sie den Wasserhahn und alle Zubehörteile, sobald Sie die Verpackung öffnen.
 2. Die Abbildungen des Wasserhahns in dieser Anleitung dienen nur als Referenz und kann von dem von Ihnen erworbenen Produkt abweichen.



- (II). (II). Bitte prüfen Sie das Zubehör:
(siehe Abbildung oben).

Nummer	Name	Anzahl	Material	Notizen
1	Hauptkörper des Mischers	1	Messing	Mit Abdichtung
2	Biegsame Leitung	2	S.Edelstahl	Rot und Blau

Anweisungen zum Einbau

- (I). Wichtiger Hinweis:

1.1 Unter dem dynamischen Druck:
0,1±0,01Mpa Wasserdruck, die
Wasserdüse (mit Zubehör) für Waschbecken,
Waschen und Küche, die Durchflussmenge
ist ≤0,15L/S.

1.2 Unter dem dynamischen Wasserdruck
von 0,3±0,02Mpa, ist der Duscharmischer ≥
0,33L/S. Das Becken, die Welle, das
Waschbecken und der Brausekopf ist ≥
0,20L/S.

2. Temperatur-Empfehlung: 4° - 80°, Arbeits-
druck: 150kpa bis 500kpa.

- (II). Vorsichtsmaßnahmen:

1. Notwendigkeit der Reinigung des Schmut-
zes in der

eingebetteten Wasserleitung vor
Einbau.

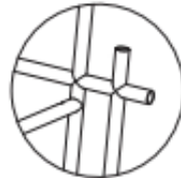
2. Notwendige Inspektion auf Dichtheit,
Verbindung in allen Teilen und Wasser
Leckage nach der Installation.

3. Um Risse zu vermeiden, stellen Sie bitte
sicher

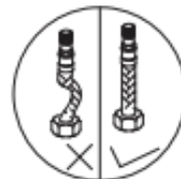
dass die flexiblen Wassereinlassrohre nicht
verdreht sind.



Schleusen Sie das Rohr ein



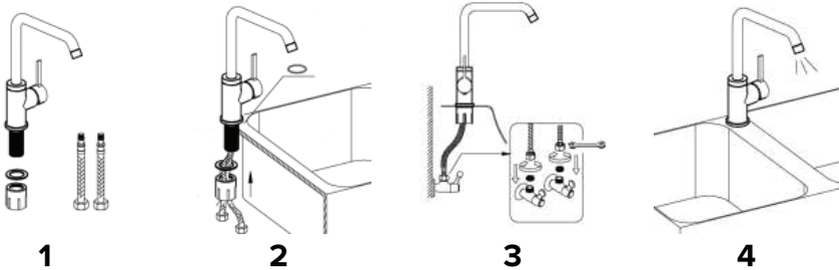
Prüfen Sie das Rohr



Schlauchinstallation

(I). Einbauverfahren:

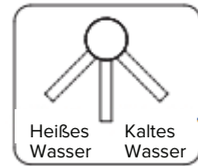
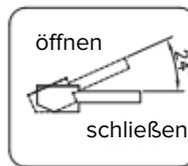
1. Entfernen Sie die Mutter und die Dichtung vom Wasserhahn, wie in ABB. 1 dargestellt.
2. Führen Sie die Schläuche durch die Mutter und die Dichtung, setzen Sie die Armatur auf das Waschbecken und schrauben Sie die Schläuche in das Gehäuse der Armatur. Die Mutter und Dichtung können nun angezogen werden, um den Wasserhahn am Waschbecken zu befestigen.
3. Verbinden Sie die beiden Wasserzulaufschläuche mit Ihrer Warm- und Kaltwasserversorgung.
4. Drehen Sie den Auslauf nach links oder rechts und prüfen Sie, ob nach der Installation jedem Anschluss.



Wartung

Reinigen Sie die Oberfläche des Wasserhahns so oft wie nötig, damit sie gut aussieht.

1. Für die Reinigung verwenden Sie am besten einen farblosen Glasreiniger und ein weiches Tuch, keine scheuernden Flüssigkeiten oder scheuernde Tücher verwenden.
2. Verwenden Sie zur Reinigung des Wasserhahns KEINE säurehaltigen Reinigungsmittel, da diese die Oberfläche des Wasserhahns angreifen können.
3. Verwenden Sie KEINE groben Reinigungsmittel, Flüssigkeiten oder Bürsten zur Reinigung der Armatur.
4. Wenn der Wasserdurchfluss bei normalem Wasserdruck nachlässt, kann der Wasserhahn ausgebaut und die Teile nach dem Einweichen in Essig sauber gebürstet werden.



Funktionsschema des Ablaufs

TECHNISCHE DATEN



DIESER WASSERHAHN MUSS VON EINEM EINEM ZUGELASSENEN INSTALLATEUR IN ÜBEREINSTIMMUNG MIT DEN ÖRTLICHEN VORSCHRIFTEN INSTALLIERT WERDEN.

Diese Armatur wurde gemäß der Norm EN 817:2008 hergestellt

Maximaler Betriebsdruck	5 bar (500kPa)
Empfohlener Betriebsdruck	1.5-5 bar (150-500kPa)
Maximale Warmwassertemperatur	50°C
Empfohlene Warmwassertemperatur	50°C

Wenn der Wasserdruck 500 kPa übersteigt, muss ein Druckminderer installiert werden. Beachten Sie, dass der Wasserdruck über Nacht bis zu 150 % des Tagesdrucks betragen kann.

Hinweis: Luftsprudler - Der Luftsprudler kann mit einem Schlüssel (nicht im Lieferumfang enthalten) entfernt werden. Beim Wiedereinbau sollte der Luftsprudler mit einem Luftsprudlerschlüssel festgezogen werden, damit er nicht von Hand entfernt werden kann.

Hinweis: Keramikkartuschen - Gewährleistungsansprüche werden nicht anerkannt, wenn die Keramikkartusche aufgrund des Vorhandenseins folgender Elemente in der Wasserversorgung nicht funktioniert hat

- Kupferrohrstücke, Sand, Schmutz oder Steine
- Gewindeband
- Andere Gegenstände, die normalerweise nicht in der Trinkwasserversorgung vorkommen.
- Die Kartusche darf nicht aus dem Gehäuse entfernt werden, da sie druckgeprüft und mit einem bestimmten Drehmoment angezogen wurde.

Vergewissern Sie sich, dass die Wasserzufuhr abgesperrt ist, bevor Sie mit Arbeiten an der Wasserleitung beginnen.

Bei der Installation müssen Absperrventile (vorzugsweise mit Filter) verwendet werden, um eine Isolierung zu ermöglichen (nicht im Lieferumfang des Mixers enthalten). Wird dies nicht beachtet, erlischt die Garantie.

Diese Armatur ist bereits vormontiert und getestet. Demontieren Sie sie nicht, da dies zum Erlöschen der Garantie führen kann. Diese Armatur muss in Übereinstimmung mit dieser Anleitung installiert werden.

PFLEGE UND WARTUNG

Schrauben Sie den Luftsprudler regelmäßig ab und reinigen Sie ihn - insbesondere, wenn Sie einen Abfall des Wasserdrucks feststellen.

Reinigen Sie ihn bei Bedarf mit einem weichen Tuch und warmem Seifenwasser - spülen Sie ihn ab und trocknen Sie ihn anschließend. Vermeiden Sie die Verwendung von Scheuermitteln oder säurehaltigen Reinigungsmitteln.

Garantie

Für diesen Wasserhahn wird für einen Zeitraum von 12 Monaten garantiert, dass er bei Verwendung im Haushalt frei von Herstellungsfehlern ist.

Diese Garantie gilt nicht für normale Abnutzung und erlischt, wenn das Produkt missbraucht oder nicht gemäß dieser Anleitung installiert wird.

Hinweis: Wenn Sie an diesem Wasserhahn Vorrichtungen mit Ausgüssen, einschließlich Wasserfiltern, anbringen, erlischt die Garantie.

Für den Fall, dass dieses Produkt veraltet ist und ein Ersatzprodukt benötigt wird

SERVICE

Wenn das Problem eine Gefahr darstellt oder ein Sachschaden entstehen kann, schließen Sie sofort die Wasserzufuhr. Wenn der Wasserhahn gewartet werden muss, wenden Sie sich bitte an Ihren Installateur (vorzugsweise an den, der ihn installiert hat).

Die meisten Probleme entstehen durch verunreinigte Versorgungsleitungen oder einen Wasserdruck von mehr als 500 kPa.

Wenn der Klempner sich vergewissert hat, dass das Problem nicht auf eine mangelhafte Installation zurückzuführen ist, wenden Sie sich bitte an den unten genannten Lieferanten, um Hilfe zu erhalten.

Wird bei einem Garantieservice festgestellt, dass der Wasserhahn nicht defekt ist, behält sich der Lieferant das Recht vor, die Kosten für den Einsatz an den Hauseigentümer weiterzugeben.

Für Rückfragen oder Hilfestellung rufen Sie bitte an:

roc products GmbH
Hohe Bleichen 8
20354 Hamburg
Deutschland
Telefon: 040 5247976 20
E-Mail: service@roc-products.de (service [at]
roc-products [dot] de)

