

DE

LUX PLUS

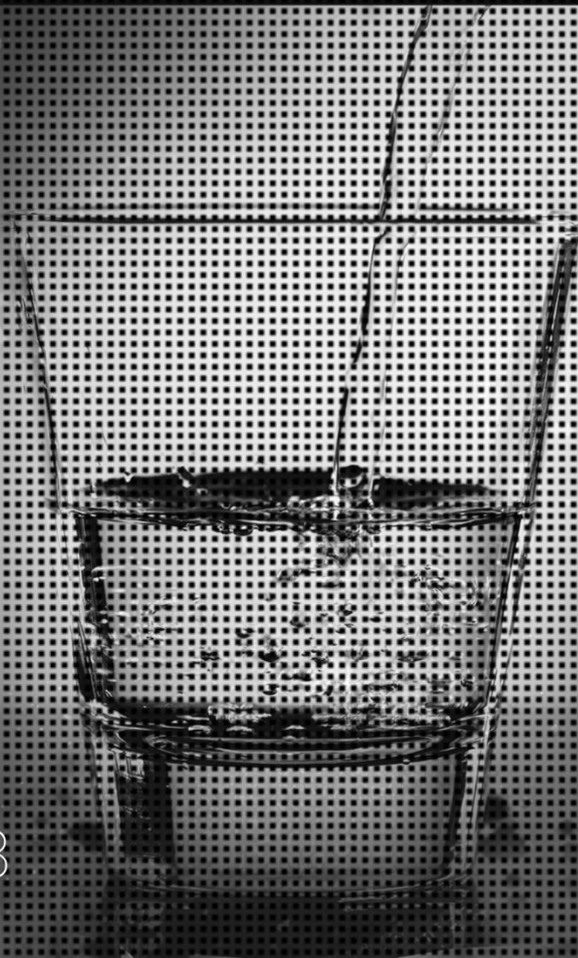
ROYAL
GREEN

ANTIOXIDANT WATER PURIFIER

Benutzerhandbuch



NSF/ANSI 58



„Qualitätswasser - Lebensqualität“

444 18 22

royalgreen.com.tr

Index

Seite 02-03 Aufbau von Leitungsanschlusses

Seite 04-05 Reiniger-Hahn Anschluss

Seite 06 Installierung von Wassertank und vorderer Sedimentfilter

Seite 07 Anschluss von Schläuchen an Gerät

Seite 08-09-10 Anschlussmembranen

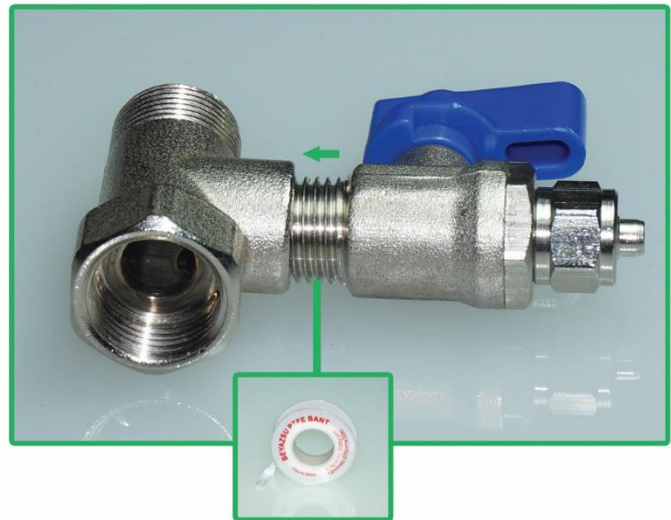
Seite 11 Filterwechselintervalle

Seite 12 Garantie-Zertifikat

Vorbereitung der Leitungsanschluss-Verlängerung und des Kugelhahns



3/8 Installieren Sie die Dichtung in Pfeilrichtung zur Leitungsanschluss Verlängerung



1/4 Befestigen Sie den markierten Teil des Kugelhahns, indem Sie Teflonband einwickeln

Leitungswasseranschluss



Abbildung 1

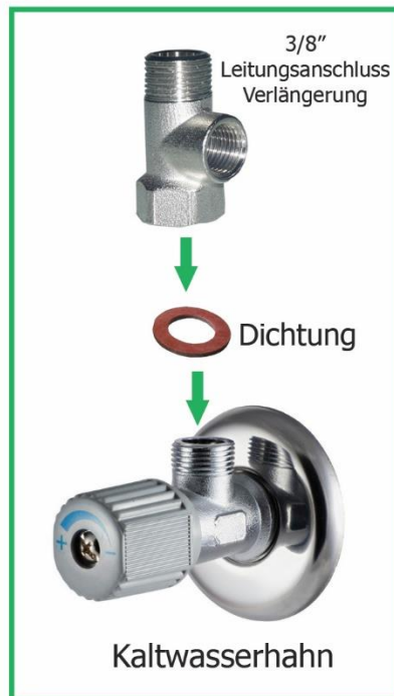


Abbildung 2



Abbildung 3

Entfernen Sie den Spiralschlauch im Kaltwasserhahn unter der Küchenspüle in Abbildung 1 und ziehen Sie die 3/8 Leitungsanschluss-Verlängerung wie in Abbildung 2 gezeigt mit Hilfe eines Schraubenschlüssels fest, indem Sie die Dichtung wie in der Abbildung anbringen. Ersetzen Sie den 1/4-Kugelhahn wie in Abbildung 3 dargestellt, wickeln Sie den Gewindeteil des Kugelhahns mit Teflonband um und montieren Sie den demontierten Spiralschlauch an der Oberseite der 3/8-Leitungsanschluss Verlängerung wie in Abbildung 3. Auf diese Weise haben wir einen T-Anschluss an unser Royal Green-Gerät, um den Wassereinlass zu erhalten. Am Ende aller Vorgänge fahren wir mit dem Verbindungsprozess des Europa- Chrom Wasserhahns auf der Arbeitsplatte des Geräts fort. Wenn Ihre Wasserinstallation für diese Anschlussart nicht geeignet ist, finden Sie auf **Seite 3** weitere Anschlussarten.

Andere Lösungen für den Leitungsanschluss Verlängerung

2. Anschluss-Form

Spülmaschine-Wasserhahn



1/4" Kugelhahn

3/4"-Leitungsanschluss
Verlängerung

Spülmaschinenschlauch



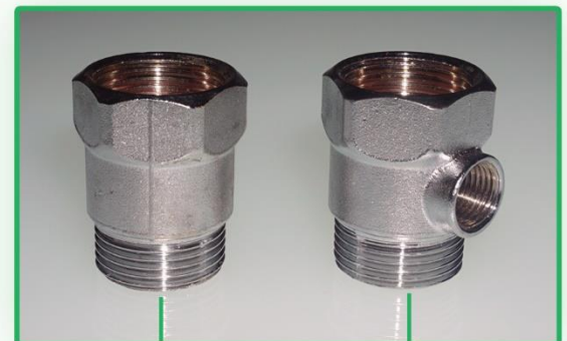
3/4"-Leitungsanschluss Verlängerung

Schrauben Sie den Spülmaschinenschlauch vom Wasserhahn ab und schließen Sie die 3/4-Leitungswasser-Verlängerung an. Schließen Sie den Spülmaschinenschlauch wie in der Abbildung gezeigt an und befestigen Sie dann das 1/4 Ventil am seitlichen Auslass.

3. Anschluss Typ

1/4" Kugelhahn

3/4"-Leitungsanschluss Verlängerung



3/4"
Leitungsanschluss
Verlängerung
(Blind)

3/4"
Leitungsanschluss
Verlängerung

3/4"-Leitungsanschluss
Verlängerung
(Blind)

Batterie zur Wandmontage

Hinweis**** Installationspakete haben standardmäßig eine 3/8-Leitungsanschluss Verlängerung. Bitte kontaktieren Sie unser Unternehmen unter der Telefonnummer 444 18 22, um eine 3/4-Leitungsanschluss Verlängerung bereitzustellen.

Reiniger-Hahn Anschluss

Um den Reinigungshahn auf der Küchenarbeitsplatte zu installieren, bohren Sie zuerst ein Loch mit einem Metallbohrer mit einem Durchmesser von 12 mm bis zum Rand der Metallspüle, falls vorhanden. Wenn es keinen geeigneten Platz auf der Metallspüle gibt, bohren Sie ein Loch in unsere Küchenarbeitsplatte mit einem Bohrer, der für unsere Arbeitsplatte mit 12 mm Durchmesser geeignet ist (Granit/Marmor/Beton/Holz usw.). Sie können einen Bohrer, um in Marmor oder Granit zu bohren, und Sie können einen Schlagbohrmaschine verwenden, um leichter zu bohren. Achten Sie darauf, Schlagbohrmaschine oder den Bohrer nicht in gepulster Position zu betreiben.

Hinweis* Führen Sie den Bohrer zum einfachen Bohren von Marmor oder Granit in gepulster Position aus. Das Arbeiten des Bohrers in gepulster Position beschädigt den Marmor oder Granit nicht, dh er explodiert nicht, nur an der Unterseite des Marmors oder Granits kann es zu Brüchen mit einem Durchmesser von 1-2 cm kommen. Um diese Brüche zu verhindern, bohren Sie die Hälfte des Marmors oder Granits und fahren Sie dann in der gepulster Position fort, indem Sie die gepulster Position schließen und etwas Wasser in das geöffnete Loch gießen. Wenn Ihre Küchenarbeitsplatte aus Marmor oder Holz besteht, können Sie alles in stoßfreie Position bohren.

Hinweis*** Wenn die Dicke Ihrer Küchenarbeitsplatte 10 cm oder mehr beträgt, können Sie die Verlängerung unter dem Wasserhahn von unserer Firma liefern. siehe Abbildung 1

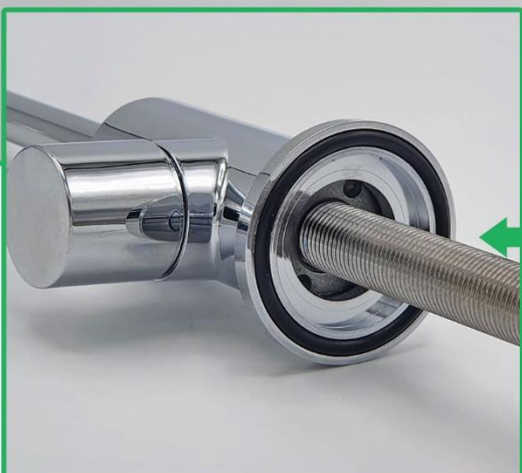


Abbildung 1 Wasserhahn Verlängerung

Montage der oberen Dichtung des Reiniger-Hahns

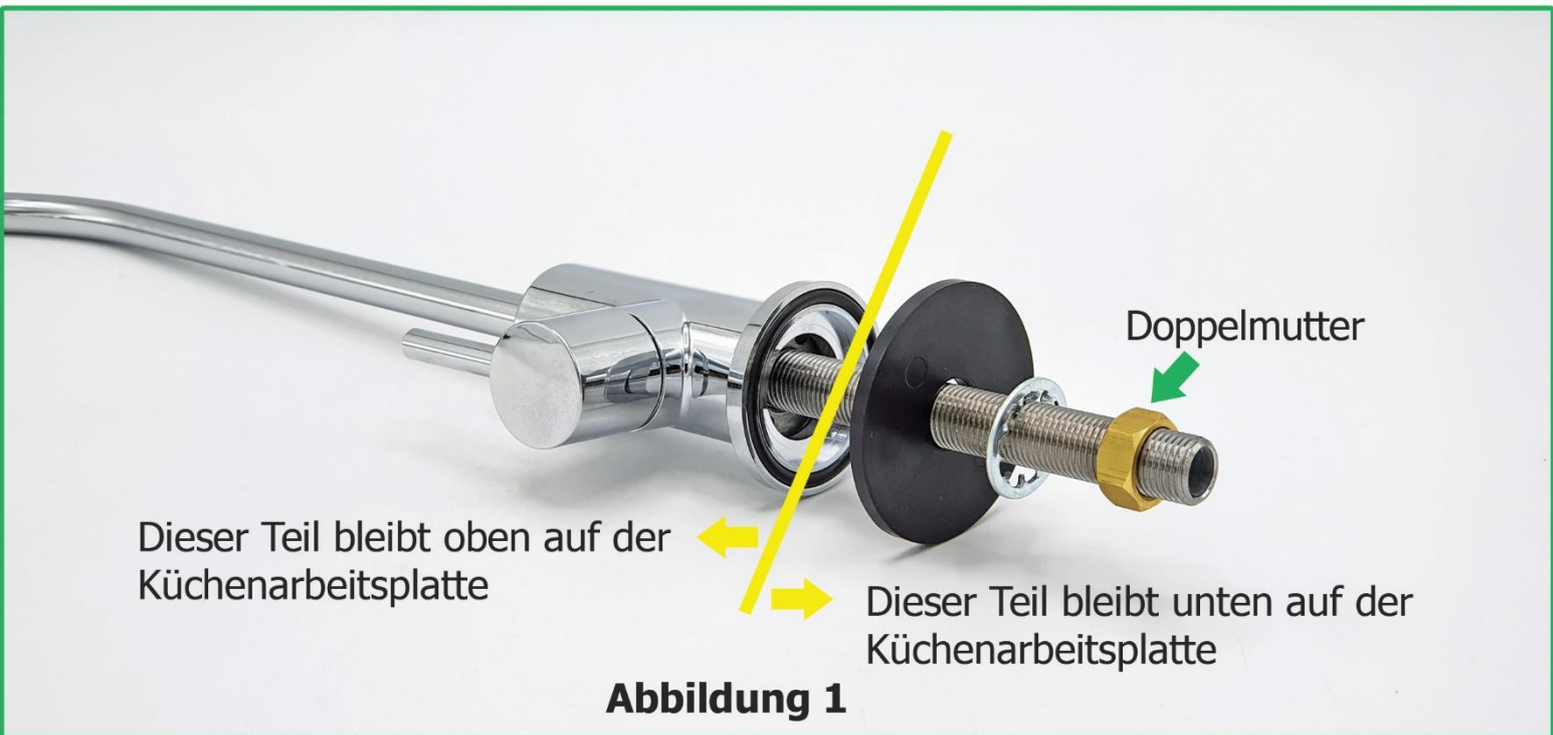


Installieren Sie die Oring-Dichtung unter dem



Auf diese Weise bleibt die Oring-Dichtung unter dem Wasserhahn, wodurch ein Auslaufen vom oberen Teil der Küchenarbeitsplatte nach unten verhindert wird. Die unteren Dichtungen sind auf der nächsten Seite dargestellt.

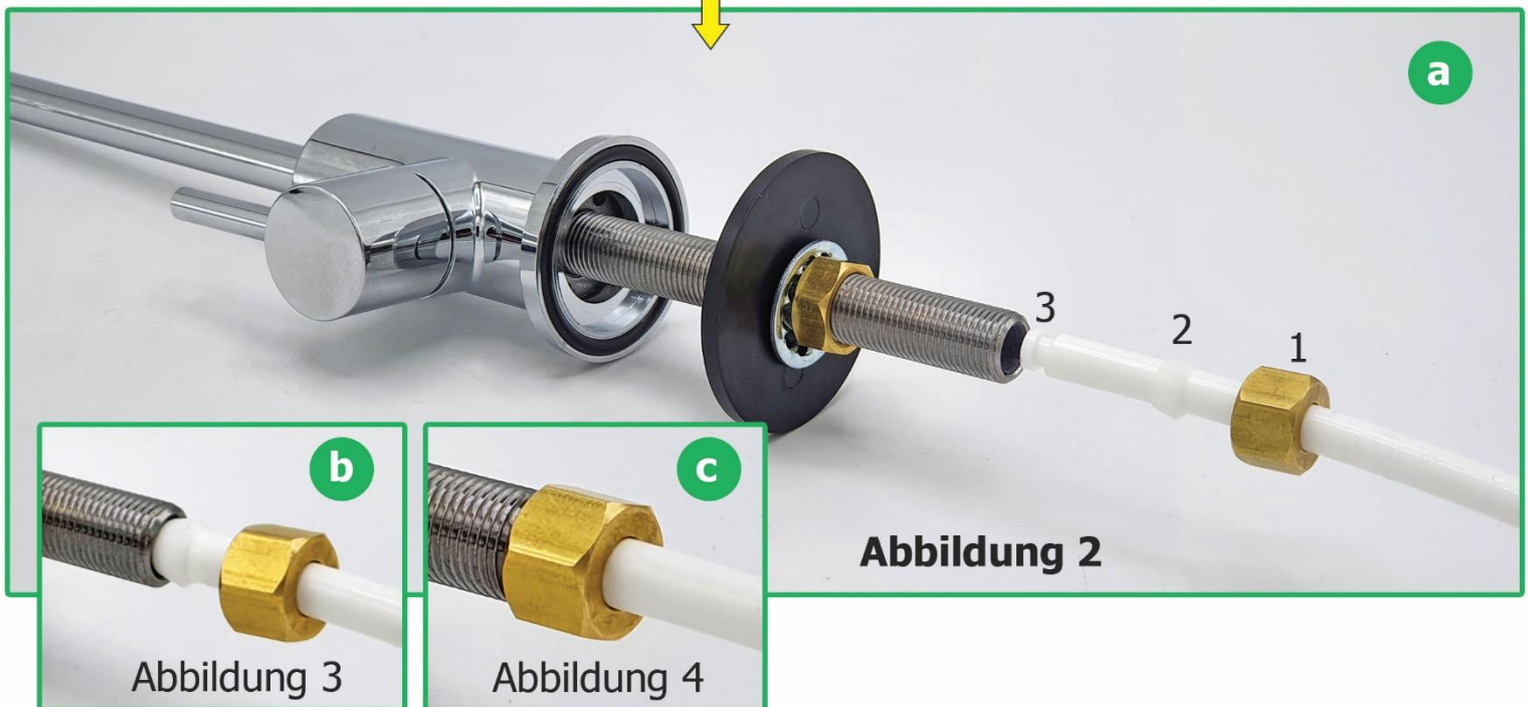
Installierung von Wasserhahn an Küchenarbeitsplatte



Platzieren Sie den Wasserhahn wie in der Abbildung (Abbildung 1) in das 12-mm-Loch in der Küchenarbeitsplatte. Die unteren Dichtungen jeweils einbauen und den Wasserhahn mit der Doppelmutter fixieren.



Bevor Sie mit Abbildung 2 fortfahren, müssen Sie mit Abbildung 2 fortfahren, nachdem Sie die obere Verbindung, dh den Wasserhahn, an der Arbeitsplatte befestigt haben.



Schneiden Sie so viel, wie Sie benötigen, aus dem 5-Meter-weißen Schlauch aus dem Montagepaket (durchschnittlich 80-100 cm), führen Sie das Teil wie in Abbildung 2 mit der Frage in den Schlauch ein und dann in den Wasserhahn wie in Abbildung 3 einsetzen. Klemmen Sie die Dichtung mit Hilfe eines Schraubenschlüssels fest, wie in Abbildung 4 dargestellt.

Vorbereitung des Wassertanks für die Installation

Schlauch-Einlass

Tank-Ventil

Tankeinlass

Teflonband

1 Wickeln Sie den Wassereinlass Teflonband

2 Tank vanasını elimizle çevirmek suretiyle yerine monte edelim.

8-Liter-Wassertank

Anschluss Tankventil Form- 1

Anschluss Tankventil Form- 2



Wenn Sie das Tankventil installieren, sollte es wie in der Abbildung links gezeigt sein, das Ventil befindet sich in der geöffneten Position wie in

Vorbereitung des vorderer Sedimentfilter

- 1** Drücken Sie von beiden Seiten auf die in Bild 1 gezeigten Laschen und ziehen Sie den Blindstopfen in Richtung 2 heraus.



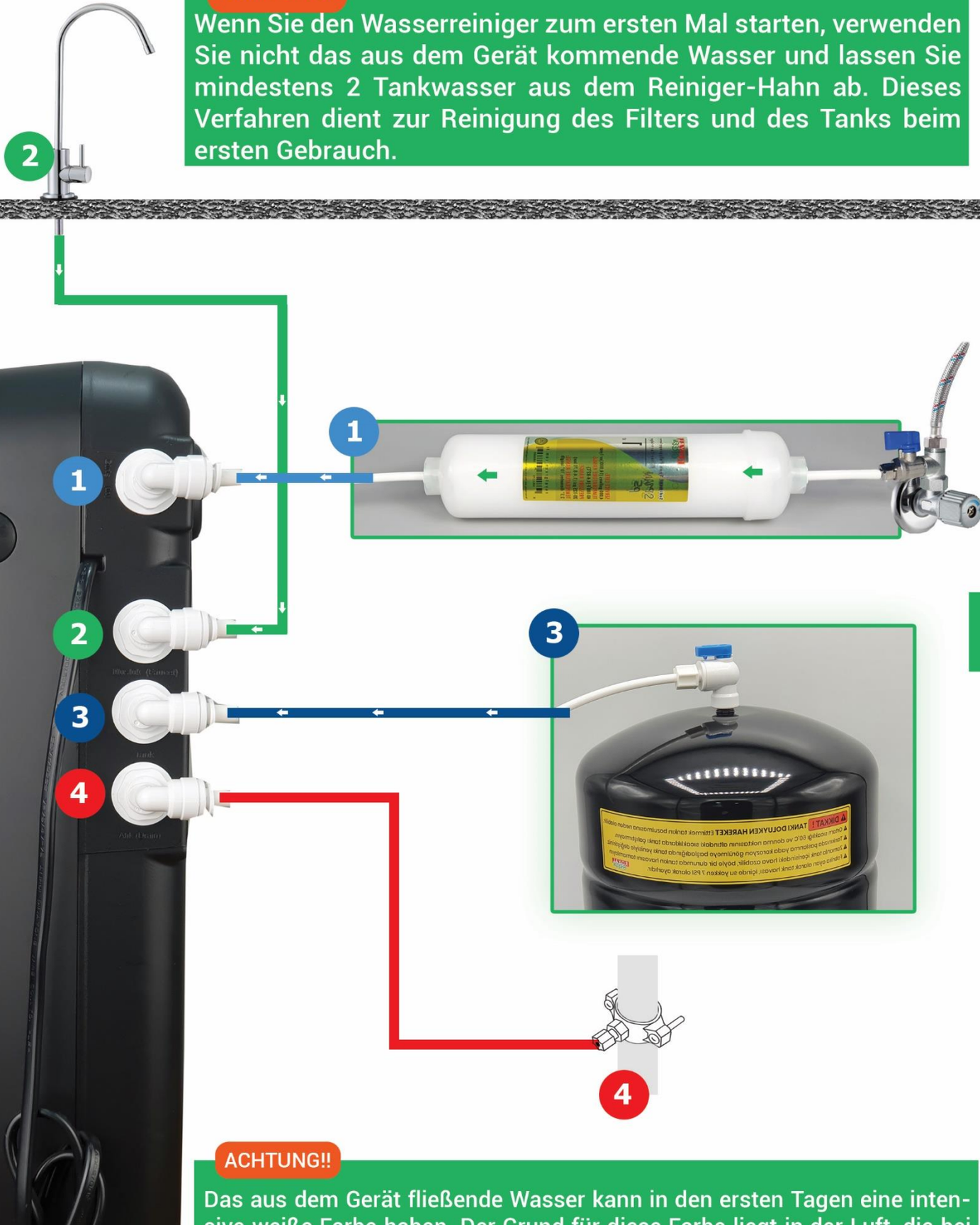
Um Wasser aus dem Leitungseinlass zu entnehmen, führen Sie den Schlauch in den Filtereinlass ein, indem Sie einen Schlauch entsprechend dem Abstand der Stelle, an der Sie den vorderer Filter zu dem zuvor vorbereiteten Kugelhahn positionieren, den Auslass des Filters abschneiden.



Anschluss von Schläuchen an Gerät

ACHTUNG!!

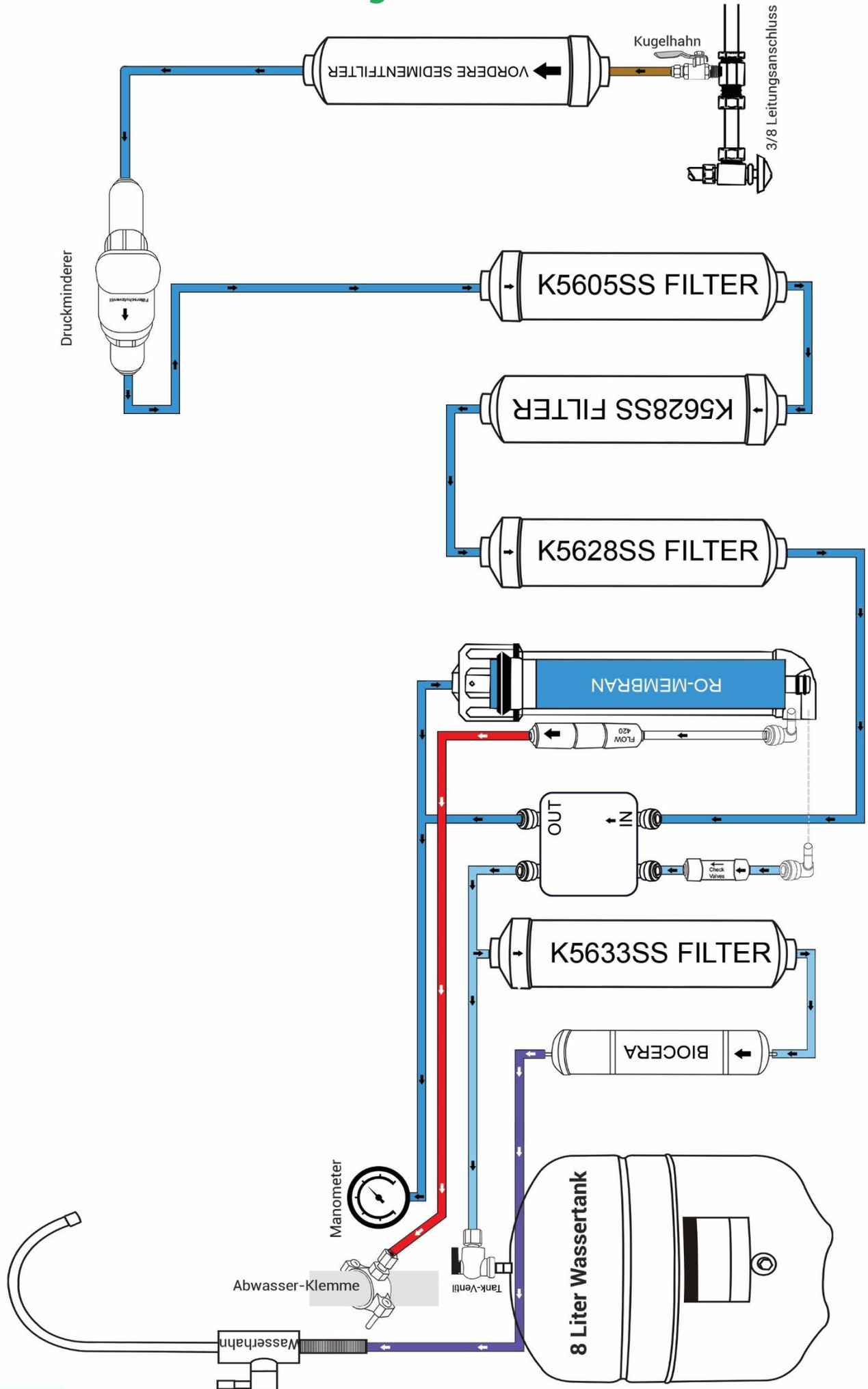
Wenn Sie den Wasserreiniger zum ersten Mal starten, verwenden Sie nicht das aus dem Gerät kommende Wasser und lassen Sie mindestens 2 Tankwasser aus dem Reiniger-Hahn ab. Dieses Verfahren dient zur Reinigung des Filters und des Tanks beim ersten Gebrauch.



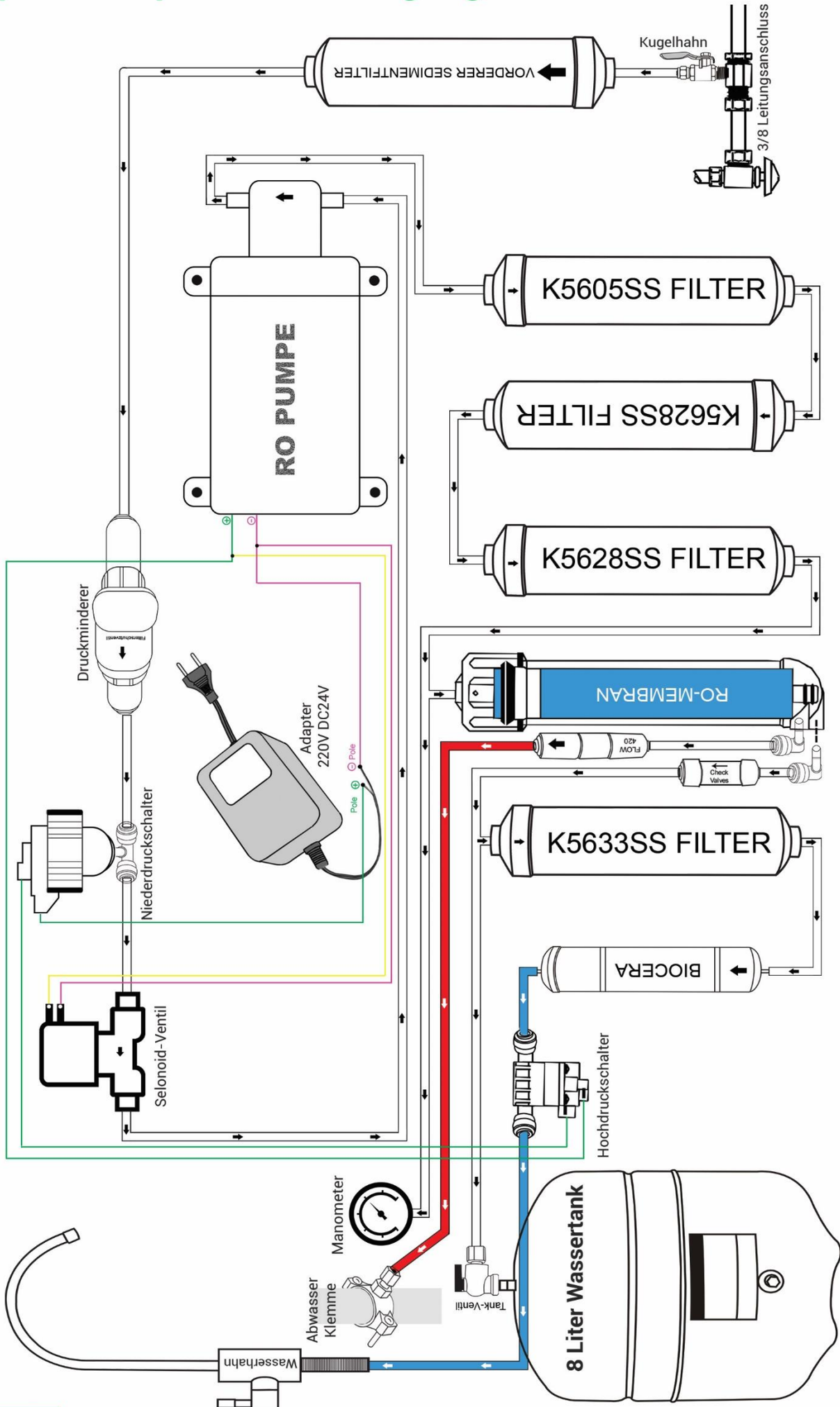
ACHTUNG!!

Das aus dem Gerät fließende Wasser kann in den ersten Tagen eine intensive weiße Farbe haben. Der Grund für diese Farbe liegt in der Luft, die bei der ersten Verwendung in die Filter eindringt. Die in Tank und Filtern komprimierte Luft wird frei, wenn Sie Wasser bekommen, und das fließende Wasser erhält ein chloriertes, kalkhaltiges Aussehen. Dies ist normal, dies sind Mikrowasserblasen, und es ist ein vorübergehender Zustand, Sie können das Wasser verwenden.

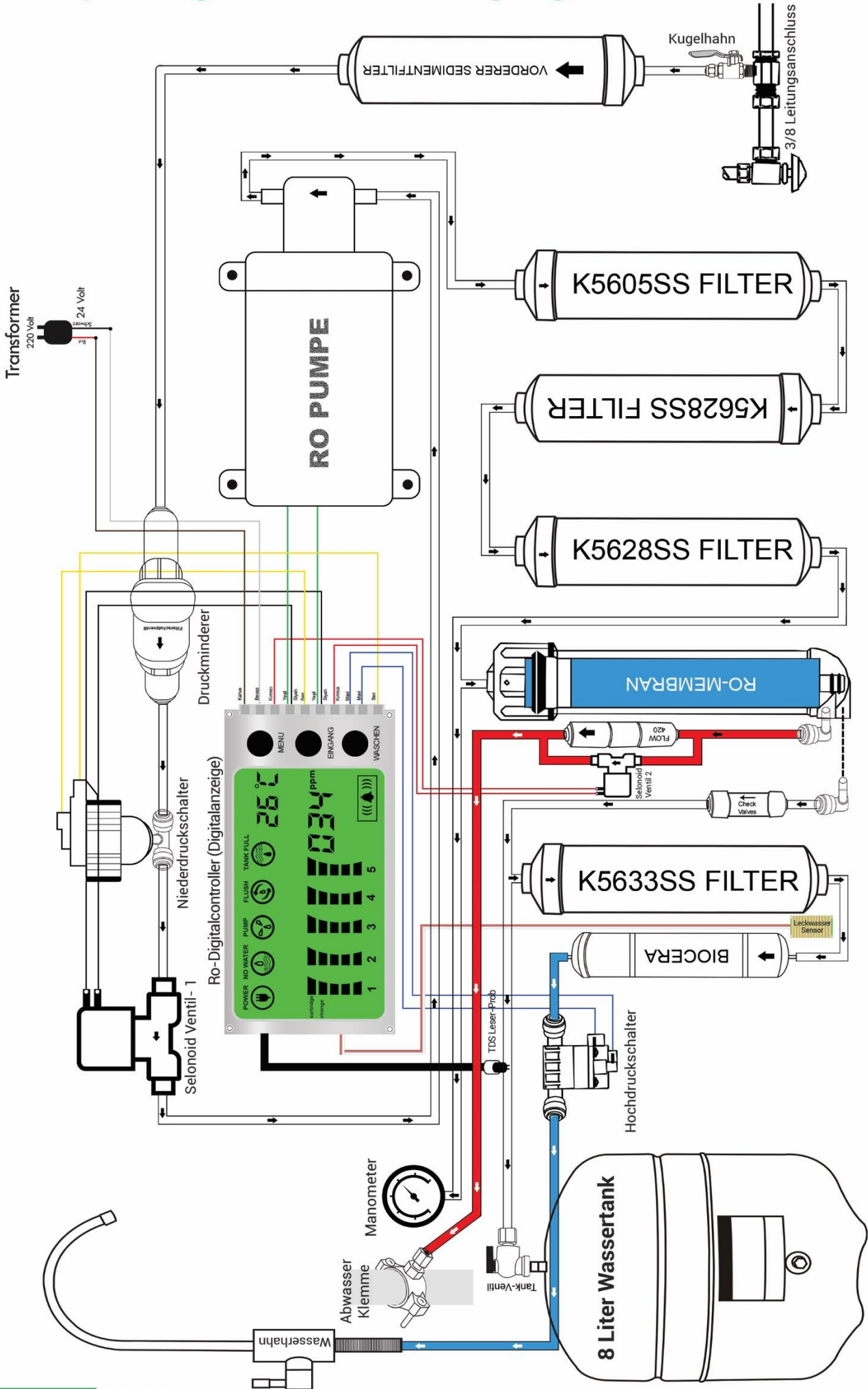
Luxplus Wasseraufbereitungsanschluss Membran mit Pumpe



Luxplus Pumpe Wasserreinigung Anschluss Membrane



Luxplus digitale Wasserreinigungsanschluss-Membran



Wechselintervalle des Filters



1. Phase K5605 SS OMNIPURE Sedimentfilter: sollte maximal alle 24 Monate ausgetauscht werden.

| Datum der letzten Filterwechsel |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |



2. Phase K5628 SS OMNIPURE GAC Kohlefilter: sollte maximal alle 24 Monate ausgetauscht werden.

| Datum der letzten Filterwechsel |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |



3. Phase K5628 SS OMNIPURE GAC Kohlefilter: sollte maximal alle 24 Monate ausgetauscht werden.

| Datum der letzten Filterwechsel |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |



4. Phase- Membranfilter: sollte maximal alle 24 Monate ausgetauscht werden.

| Datum der letzten Filterwechsel |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |



5. Phase K5633 SS OMNIPURE Post-Kohle: sollte maximal alle 24 Monate ausgetauscht werden.

| Datum der letzten Filterwechsel |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |



6. Phase K5633 SS OMNIPURE Post-Kohle: sollte maximal alle 24 Monate ausgetauscht werden.

| Datum der letzten Filterwechsel |
|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
|/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |/...../20..... |

***Die Zeiten für den Filterwechsel können je nach Art des Leitungswassers oder der Menge des täglichen Gebrauchs variieren.

***Die Filter müssen regelmäßig gewechselt werden, um die Kontinuität der Produktion zu gewährleisten.

***Unser Unternehmen übernimmt keine Verantwortung für die Geräteleistung, wenn der Originalfilter nicht verwendet wird.



GARANTIE-ZERTIFIKAT

Informationen über den Hersteller oder Importeur:

Title : Royal Green Su Aritma Sis.San.Tic.Ltd.Şti
Adresse : Çınar Dere Mah. imar Sk No:7A Pendik/İstanbul
Telefon : 444 18 22
E-mail : info@rosuaritma.com
Unterschrift des Beamten:
Stempel des Unternehmens:

Informationen über das Verkäufer:

Title :Royal Green Su Aritma Sis.San.Tic.Ltd.Şti
Adresse :Çınar Dere Mah. imar Sk No:7A Pendik/İstanbul
Telefon :444 18 22
E-mail :info@rosuaritma.com
Datum und Nummer der Rechnung:
Unterschrift des Beamten:
Stempel des Unternehmens:

Angaben zum Produkt

Typ: Wasserreiniger
Marke: (RO) Royal Green
Modell:

Garantiefrist: 2 Jahre
Max. Reparaturzeit: 20 Tage
Banderole und Seriennummer:

BEDINGUNGEN DER GARANTIE

- 1) Die Garantiefrist beginnt mit dem Datum der Lieferung der Ware und beträgt 2 Jahre.
- 2) Alle einschließlich aller Teile der Ware sind durch die Garantie abgedeckt. Filterwechsel sind nicht enthalten.
- 3) Wenn festgestellt wird, dass die Ware mangelhaft ist, kann der Verbraucher eines der im 11. Artikel des Verbraucherschutzgesetzes Nr. 6502 genannten Rechte;
 - a) vom Vertrag zurückzutreten,
 - b) einen Rabatt auf den Verkaufspreis anzufordern,
 - c) eine kostenlose Reparatur anzufordern,
 - ç) den Ersatz der verkauften Waren durch die Fehlerfreie anzufordern, geltend machen.
- 4) Für den Fall, dass der Verbraucher das Recht auf kostenlose Reparatur dieser Rechte wählt, der Verkäufer; Reparatur der Ware ohne Gebühr für Arbeitskosten, Ersatzteile oder einen anderen Namen ist verpflichtet, dies zu tun oder tun zu lassen. Der Verbraucher kann auch das Recht auf kostenlose Reparatur gegenüber dem Hersteller oder Importeur ausüben. Der Verkäufer, Hersteller und Importeur sind allein für die Ausübung dieses Rechts durch den Verbraucher verantwortlich.
- 5) Falls der Verbraucher das Recht auf kostenlose Reparatur ausübt;
 - Wenn die Ware innerhalb der Garantiefrist erneut ausfällt,
 - Wenn die für die Reparatur der Ware erforderliche Höchstzeit überschritten,
 - in Fällen, in denen eine Reparatur nicht möglich ist, wird durch einen Bericht der autorisierten Service, des Verkäufers, Herstellers oder Importeurs festgelegt;
 kann den Verkäufer auffordern, den Preis der Ware durch den Verbraucher, einen Preisnachlass zum Fehlerfreie oder, wenn möglich, den Ersatz der Ware durch die defekte zurückzugeben. Der Verkäufer kann die Anfrage des Verbrauchers nicht ablehnen. Für den Fall, dass dieser Anfrage nicht nachgekommen wird, sind der Verkäufer, der Hersteller und der Importeur verantwortlich.
- 6) Die maximale Reparaturzeit der Ware beträgt 20 Werktage. Diese Frist beginnt ab dem Datum der Mitteilung der Störung der Ware an die autorisierte Servicestation oder den Verkäufer innerhalb der Garantiefrist und ab dem Datum der Lieferung der Ware an die autorisierte Servicestation außerhalb der Garantiefrist. Wenn die Fehlfunktion der Ware nicht innerhalb von 10 Arbeitstagen beseitigt wird, ist der Hersteller oder Importeur verpflichtet, bis die Reparatur der Ware abgeschlossen ist, eine andere Ware mit ähnlichen Eigenschaften für die Verwendung des Verbrauchers zuzuteilen. Wenn die Ware innerhalb der Garantiefrist versagt, wird die für die Reparatur aufgewendete Zeit auf die Garantiefrist angerechnet.
- 7) Fehlfunktionen, die auf eine andere als die in der Bedienungsanleitung angegebene Verwendung des Produkts zurückzuführen sind, fallen nicht unter die Garantie.

ROYAL
GREEN



Antioksidans 8.5pH

444 18 22

Çınardere Mah. İmar Sk. No:7/A Pendik İSTANBUL

royalgreen.com.tr