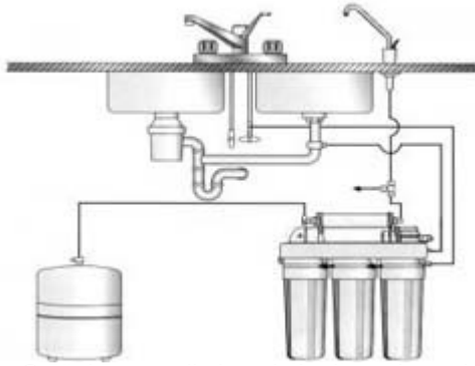


Installations- und Bedienungsanleitung



- das Gerät kann vertikal sowie horizontal montiert werden.
- wählen sie die Position so, dass der spätere Filteraustausch leicht durchgeführt werden kann.
- der Vorratstank kann ohne Bedenken etwas weiter weg montiert werden.

Kaltwasseranschluss



- schrauben sie das Ventil Bild 2 in das Verbindungsstück Bild 1. Benutzen sie hierzu einige Lagen Teflon.
- entfernen sie den Kaltwasseranschluss und montieren sie das Verbindungsstück mit der Wasserleitung.

Wasserhahn

- wählen sie eine geeignete Position für den Wasserhahn.
- bohren sie mit einem kleinen 6 mm Bohrer vor.
- benutzen sie einen 13 mm Bohrer für die entgültige grösse.

Abflussrohrbügel

- der Abflussrohrbügel sollte so hoch wie möglich am Abflussrohr montiert werden.
- bohren sie mit einem 7 mm Bohrer in die markierte Stelle am Abflussrohr.
- sollte es nach der Inbetriebnahme des Gerätes zu einem störenden „Plätschergeräusch“ kommen, kann der Schlauch in das Abflussrohr hineingeführt werden.

Vorratstank

- befestigen sie das Plastikabschaltventil am Vorratstank.
- der Tank ist mit Druckluft gefüllt- Achtung - keinen Druck am Ventil ablassen.

Anordnung der Filter

1. Rechts Wassereingang - Sedimentfilter (weiss, hartes Papier)
2. Mitte- Gac Kohlefilter (weiss, blau, Dichtungsring nach oben!)
3. Links- CB Kohlefilter (weiss, Plastiknetz)

Elektronische Kontrollbox:

Die RO-Deluxe-BCE verfügt über eine elektronische Kontrollbox.

Die Wasserqualität wird angezeigt. Die Anlage zeigt einen Wert zwischen 000-100 PPM.

Wenn 100 PPM zu lesen ist und sie das Wasser für ca. 20 Sekunden laufen lassen, wird sich die Anzeige Richtung 000 PPM bewegen.

Zeigt das Display 777 PPM:

- a) Der Wasserdruck ist abgefallen und zur Sicherheit stellt sich die Anlage ab. Ein kurzes Ein- und Ausstecken des Netzsteckers setzt die Anlage wieder in den Normalbetrieb.
- b) Das Display bleibt ständig auf 777 PPM; es ist Zeit für einen Filterwechsel.

Der Knopf (strong flush) an der Kontrollbox kann manuell bedient werden. Öffnen sie den Wasserhahn, drücken sie dann den Knopf für ca. 5 Sekunden und schliessen den Wasserhahn wieder. Die Anlage spült die Filter für einige Sekunden. Empfehlenswert nach längerer Nichtbenutzung.

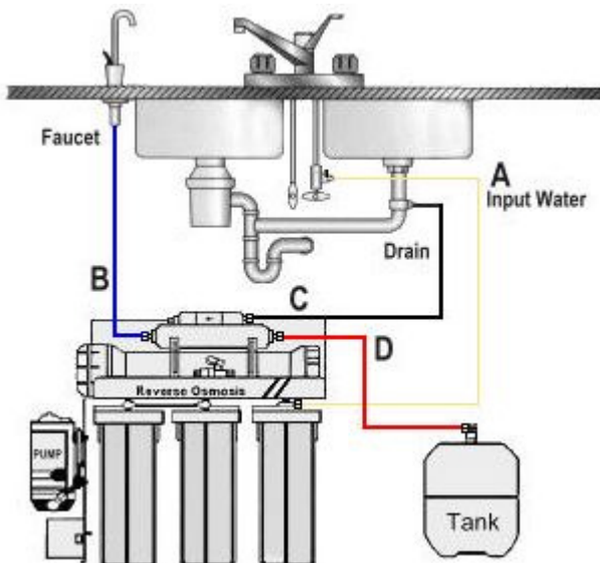
Modus P000 ist der Betriebsbereite Modus!!

Modus E000 Error !!

Durch einen kurzen Knopfdruck kann der Modus von E auf P gewechselt werden.

Bei einem zu hohen TDS-Wert wird Modus E angezeigt und zugleich ist ein Alarmton zu hören. Ein Spülen der Membran mit der STRONG FLUSH funktion ist erforderlich und unter Umständen mehrere Male durchzuführen.

Model RO-EASY 5BA verfügt über eine manuelles Spüleventil. Ventil sollte alle 2-3 Wochen für ca. 15 Sekunden geöffnet werden. Nur für den Spülvorgang öffnen!!!!

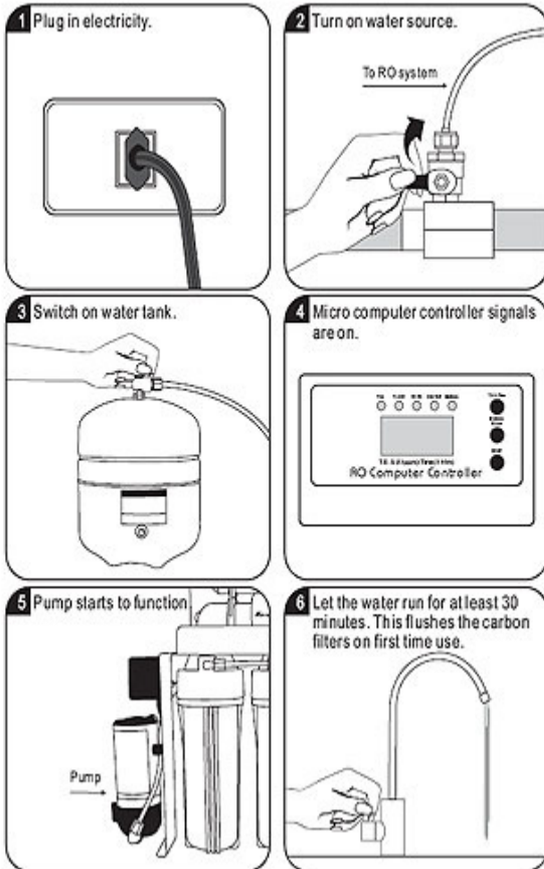


Inbetriebnahme

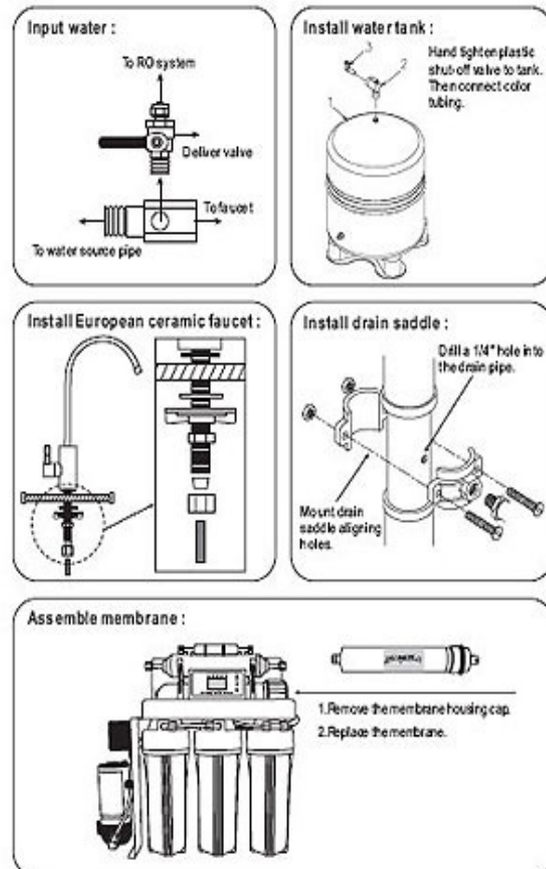
- sperren sie das Vorratstankabsperrentil.
- öffnen sie die Kaltwasserzufuhr unter der Spüle für das Gerät.
- stecken sie den Netzstecker ein.
- öffnen sie den Trinkwasserhahn an der Spüle; das Wasser fängt in den nächsten 15 Minuten an zu laufen.
- lassen sie das Wasser mindestens 30 Minuten laufen um die Filter gut durchzuspülen. Dieser Schritt muss auch nach jedem Filterwechsel durchgeführt werden.
- öffnen sie das Absperrentil am Vorratstank und schliessen sie den Trinkwasserhahn an der Spüle.
- warten sie bis der Tank ganz voll ist und entleeren sie ihn dann wieder.

-Achtung- Trinken sie nicht von der ersten Tankfüllung!

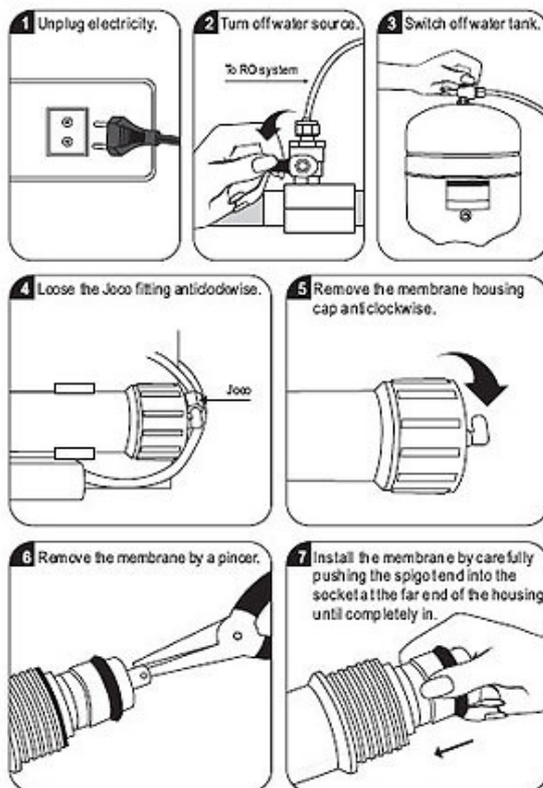
Operation regulation



Installation diagram



Change membrane



Change filters

