

AQA total HOWTO

Kartuschentausch: Bitte machen Sie sich vor dem Kartuschenwechsel unter Zuhilfenahme der Bedienungsanleitung mit dem Gerät vertraut. Wechseln Sie die Kartusche nur wenn die rote Lampe „Service“ dauernd leuchtet.

1. Netzstecker ziehen
2. Ventil A und C – oder Multiblock – schließen (S1).
3. Verschraubungen am Gerät lösen und Panzerschläuche abnehmen (S3).
4. Befestigungsschrauben am Deckel lösen und diesen abnehmen (S4 & S5).
5. AQA total Rückenteil mit IQ-Kartusche vorsichtig herausheben und neben Gerät abstellen (S6) und IQ-Kartusche herausheben (S7).
6. Erdungsdraht (gelb - grün) von IQ-Kartusche lösen (S8).
7. Hallsensorkabel nach Lösen der Kabelverschraubung vorsichtig aus der IQ-Kartusche herausziehen (S9).
8. Blaue Kappe abziehen (S10).
9. Wechseln Sie die IQ-Kartusche und gehen Sie beim Neuanschluss in umgekehrter Reihenfolge (von S11 – S3) vor.

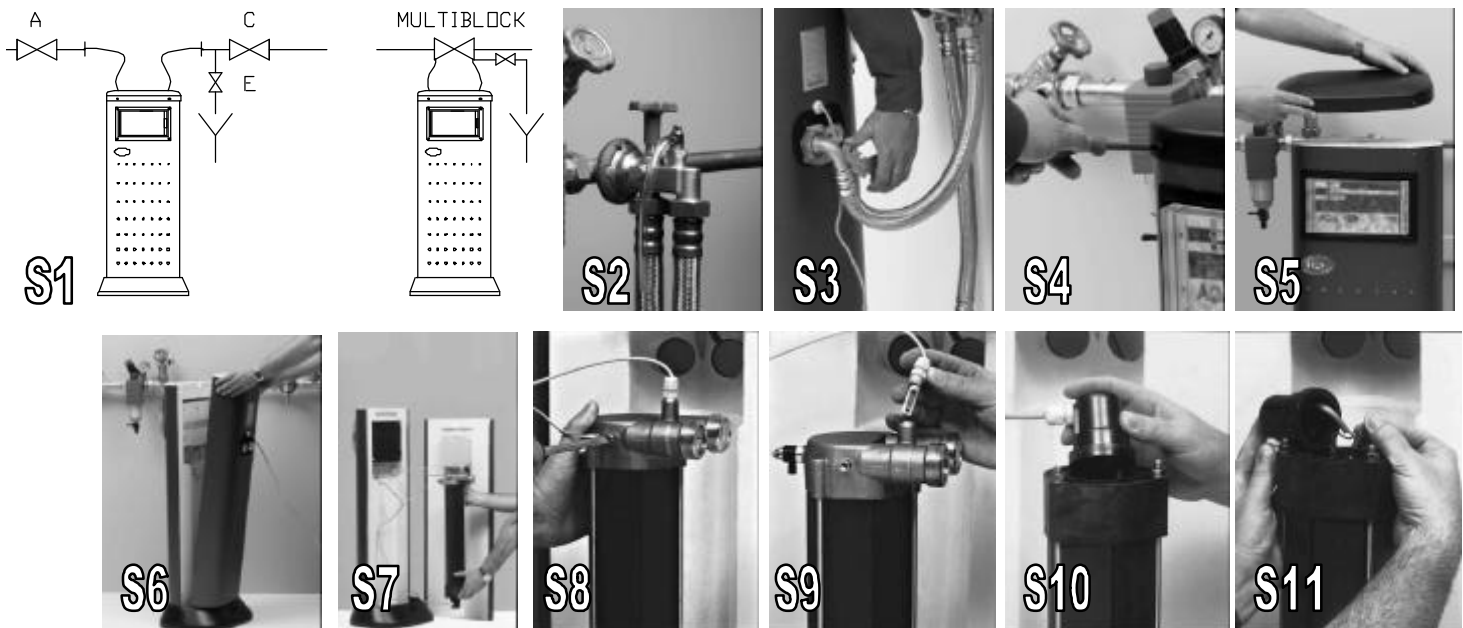
Die Punkte 10 – 13 gelten nur bei Geräten, die mit Reset Taste ausgestattet sind:

10. Reset Taste (unter den Kontrollleuchten) drücken und gedrückt halten.
11. Gerät anstecken – die rote und die gelbe Kontrolllampe leuchtet.
12. Reset Taste loslassen – die rote Lampe erlischt, die grüne beginnt zu leuchten.
13. Gerät ausstecken um den Reset zu bestätigen.
14. Verpacken Sie die gebrauchte Kartusche im Karton der neuen Kartusche und verschließen Sie diesen bitte dem Beigelegten roten Aufkleber.
15. Das Gerät wieder in Betrieb nehmen.

Inbetriebnahme: Achtung! Bitte unbedingt die vorgegebene Reihenfolge (1-7) einhalten!

1. Netzstecker ziehen
2. Das AQA total-Gerät durch langsames Öffnen des Ventils A (S1) unter Druck setzen und dann Ventil C oder Multiblock (S2) öffnen. Umgehungsleitung schliessen falls vorhanden (S1).
3. Durch langsames Öffnen des Spülventils E (S1) oder einer anderen Wasserentnahmestelle unmittelbar nach dem Gerät wird ein eventuell durch den Transport verursachter Feinabrieb ausgespült. Das Spülventil muss so lange geöffnet bleiben (mind. 3 Minuten), bis das Wasser klar ausläuft. Anschließend Spülventil oder andere Wasserentnahmestelle schließen.
4. Netzkabel an die dafür vorgesehene Schutzkontaktsteckdose anstecken. Die gelbe Lampe „Netz“ leuchtet und zeigt die elektrische Versorgung an, gleichzeitig muss die rote Lampe „Service“ leuchten.
5. Erneut Wasser für die automatische Einstellung des Gerätes entnehmen. Hierbei muss solange Wasser durch das Gerät fließen, bis die grüne Lampe „Betrieb“ von Blinksignal auf Dauerlicht wechselt. Gleichzeitig erlischt die rote Lampe „Service“.
6. Sollten Sie nach der Inbetriebnahme eine Störungsmeldung mit der roten Anzeigeleuchte erhalten so ist ein Fehler aufgetreten. Bitte prüfen Sie alle Kabelverbindungen und kontaktieren Sie ihren Händler oder den Kundendienst falls der Fehler dadurch nicht behoben werden kann.
7. Alle Verbindungen auf Dichtheit prüfen. Bei Anschluss des AQA total- Gerätes an einen Multiblock oder in das hydroMODUL Hauswasserverteil-System sind die separaten Bedienungsanleitungen zu beachten.

service@iqc.at



AQA total HOWTO

Change of cartridge: Please read the AQA total operating instructions before proceeding with the cartridge change.

A cartridge change may only be performed when the red LED "Service" is lit permanently.

8. Unplug the unit.
9. Close valve A and C or the bypass valve "Multiblock" (S1).
10. Unscrew joints and disconnect the hoses (S3).
11. Unscrews the cover and remove the plastic top (S4 & S5).
12. Open the AQA total body (S6) withdraw the back, place it next to the unit and take out the cartridge (S7).
13. Unscrew and remove the grounding cable (yellow-green) (S8).
14. Unplug the electrode cable and take out of the IQ-Cartridge the sensor with caution (S9).
15. Tear off the blue cap (S10).
16. Change cartridge and install the new cartridge in reverse order (11-13).

The points 10 – 13 are only valid for units equipped with a Reset button:

10. Press Reset button (under the control lights) and keep it pressed.
11. Plug in the unit– the red and the yellow lights are lit.
12. Release the reset button – the red light goes out, the green light goes on.
13. Unplug the unit to confirm the reset.
14. Wrap the used-up cartridge in the packaging of the new one and close the box with the enclosed red sticker.
15. Set the unit in operation again.

Start up: Attention! Please keep the following order (1-7)!

1. Unplug the unit
2. Pressurise the AQA total by slowly opening the check valve A (S1) and then open valve C or bypass valve "Multiblock" (S2). Then close bypass valve when installed.
3. Open the flush valve E (S1) or the water outlet nearest to the unit to flush fine particles present in the cartridge which might be caused by the transport. The flush valve shall be open (min. 3 Minutes) until water gets clear. Then close the flush valve or other drawing-off.
4. Connect the power supply to the appropriate grounded socket. The yellow „Power“ light will come on, indicating that power has been connected. At the same time the red light „Service“ must be lit.
5. Drain water again until the unit sets-up automatically. Let the water flow through the unit until the green light "on" stops blinking and is permanently lit. Simultaneously the red light „Service“ turns off.
6. If after initial operation you should get a fault message through the red light, there is a malfunction. Please check the power supply cables and call your AQA total dealer or service organisation if the malfunction persists.
7. Make sure all connections are properly sealed and there is no evidence of leaks. When connecting the AQA total unit to a bypass or a hydroMODUL-System take care of the relevant operating instructions.

service@iqc.at

