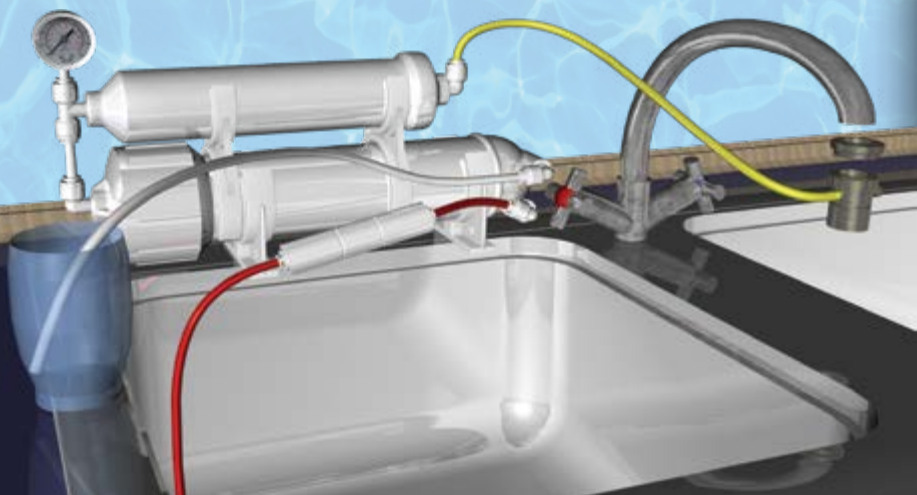


# BestWater



## Anschlussanleitung

1. Befestigen Sie die Anschlusskupplung an den Wasserhahn (mit oder ohne Adapter, je nach Armaturart).
2. Stecken Sie beide Schläuche in das Trapsrohr.
3. Lassen Sie kaltes Wasser durch den Testfilter fließen (ca. 2 Std.), (Desinfektionsmittel, lose Produktionsrückstände und/oder Glukosefilm aus der Membrane müssen entfernt werden).
4. Messen Sie mit dem TDS-Tester die Werte.

## Voraussetzungen an das Kaltwasser

Ihr Testfilter bereitet Leitungswasser auf, das der Trinkwasserverordnung (TVO) entspricht. Eine bakteriologisch sichere Qualität wird garantiert bei:

- |                    |                |                 |
|--------------------|----------------|-----------------|
| • Wassertemperatur | min. ca. 4,4°C | max. ca. 40,5°C |
| • Wasserdruck      | min. 2,80 bar  | max. 7,0 bar    |
| • pH-Wert          | 6,5 bis 9,5    |                 |
| • Eisengehalt      | < 0,2 mg/l     |                 |
| • Salzgehalt       | < 2000 ppm     |                 |

Sollte das Wasser, was Sie aufbereiten möchten, einen dieser Werte überschreiten, kontaktieren Sie vor dem Anschluss Ihren Fachhändler.