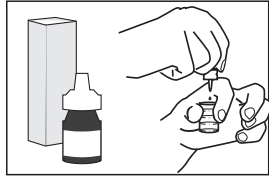
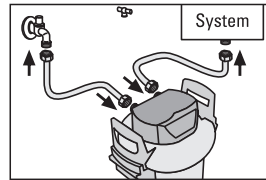


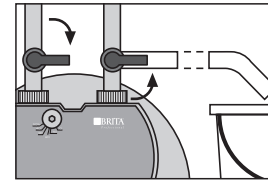
Installation



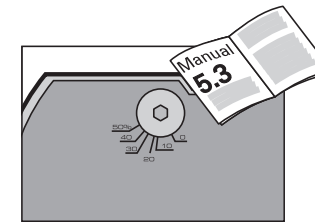
1. Ermitteln der lokalen Wasserqualität / Karbonathärte



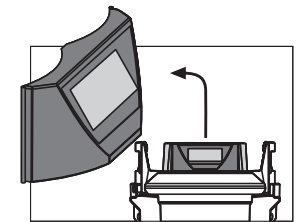
2. Anschließen der Schläuche an Armatur des Druckbehälters.



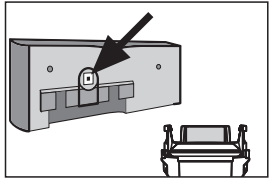
3. Absperrhahn Wasserzulauf schließen. **Spülhahn öffnen und geöffnet lassen.**
4. Auf Basis der gemessenen Karbonathärte Einstellung der individuellen Verschnitteinstellung.



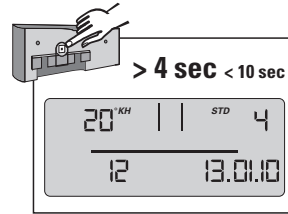
5. Einstellung des individuellen Verschnittanteils.



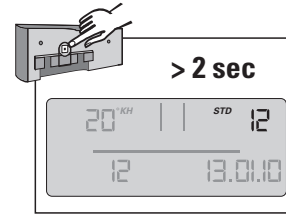
6. Anzeigeeinheit bitte nach oben abnehmen. **Hinweis:** das digitale Display ist bei Auslieferung im Stand-by Modus.



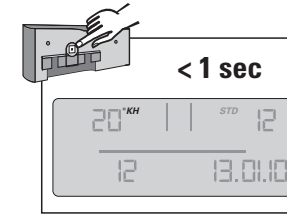
7. Auf der Rückseite der Anzeigeeinheit befindet sich der Programmierbutton. Durch Drücken der Taste wird Stand-by Modus aufgehoben.



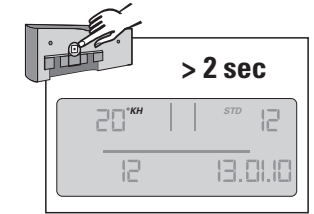
8. Durch Drücken des Tasters (> 4sec) gelangt man in den Programmiermodus.



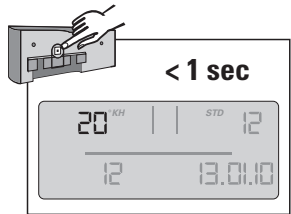
9. Taster halten (> 2sec) bis der gewünschte Gerätetyp / -größe¹ erscheint.



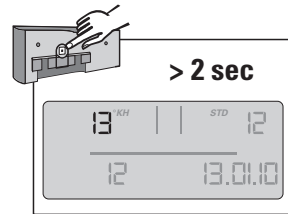
10. Durch kurzes Drücken gelangt man in die Wasserhärte-Einheit-Einstellung².



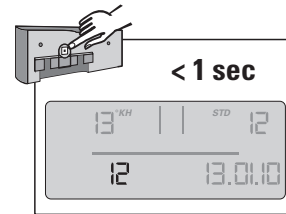
11. Taster halten (>2sec) bis gewünschte Wasserhärte-Einheit erscheint.



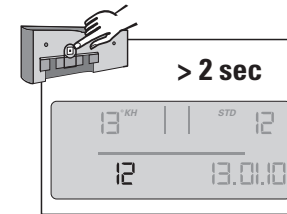
12. Durch kurzes Drücken gelangt man zur Härtegrad-Eingabe



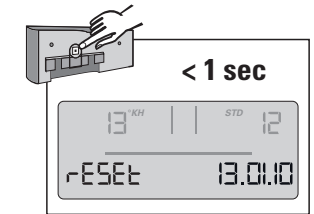
13. Taster halten (>2sec) bis gemessener Härtegrad erscheint.



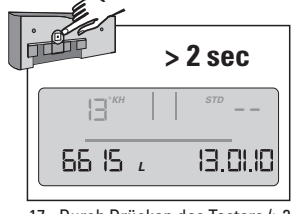
14. Durch kurzes Drücken gelangt man zur Monatslimit-Eingabe



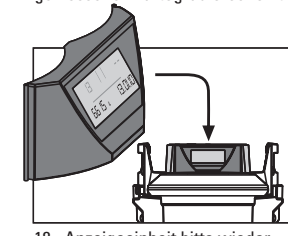
15. Taster halten (>2sec) bis gewünschtes Monatslimit erscheint.



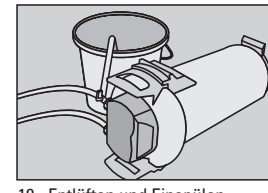
16. Durch kurzes Drücken gelangt man in den Betriebsmodus "Parameterübernahme".



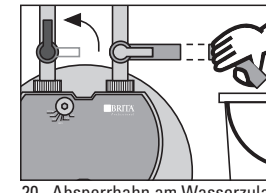
17. Durch Drücken des Tasters (>2sec) werden die Daten übernommen.



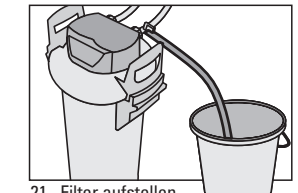
18. Anzeigeeinheit bitte wieder aufstecken.



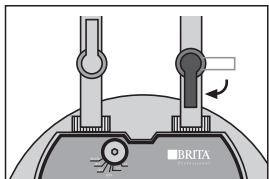
19. Entlüften und Einspülen. **Filter auf die Seite legen.** **Hinweis:** PURITY 600 und 1200 Quell GY nur stehend einspülen.



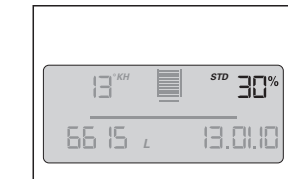
20. Absperrhahn am Wasserzulauf und am Eckventil öffnen, dabei Spülschlauch festhalten. Spülmenge mind. 10 l in **horizontaler Lage!** Absperrhahn schließen.



21. Filter aufstellen, Absperrhahn öffnen, nochmals Spülen, Spülmenge mind. 10 l in **vertikaler Lage.**



22. Spülhahn schließen.



23. Sobald die Verschnitteinstellung in Prozent angezeigt wird, ist das Gerät betriebsbereit. Andernfalls wiederholen Sie bitte das Einspülen.

Legende (1)

STD 4 = PURITY 450 Quell ST
STD 6 = PURITY 600 Quell ST
STD 12 = PURITY 1200 Quell ST
STM 4 = PURITY 450 Steam
STM 6 = PURITY 600 Steam
STM 12 = PURITY 1200 Steam
GYP 6 = PURITY 600 Quell GY
GYP 12 = PURITY 1200 Quell GY

Legende (2):

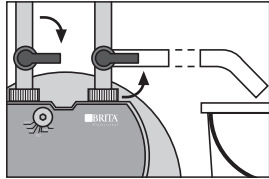
° KH = deutsche Karbonathärte
° EH = englische Karbonathärte
° FH = französische Karbonathärte
° DH = deutsche Gesamthärte
gpg = US-amerikanische Härte
mg/L = internationale Härte

QuickFit Guide

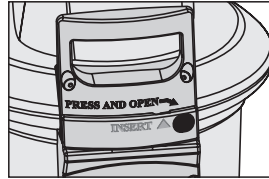
PURITY
Quell ST · Quell GY · Steam

www.brita.net

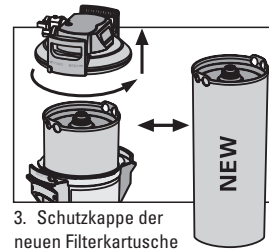
Kartuschenwechsel



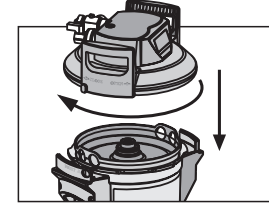
1. Absperrhahn Wasserzulauf schließen.
Spülhahn öffnen und Druck ablassen.
Spülhahn geöffnet lassen.



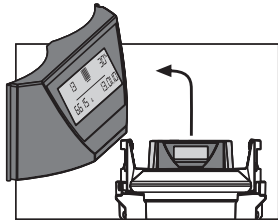
2. Deckel abnehmen.



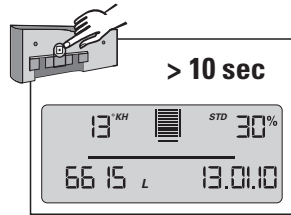
3. Schutzkappe der neuen Filterkartusche entfernen und Kartusche wechseln.



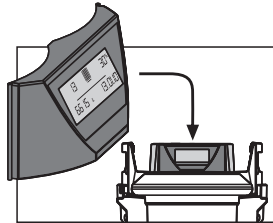
4. Deckel wieder aufsetzen.



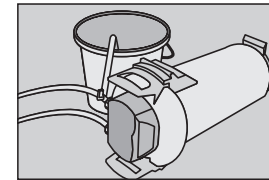
5. Anzeigeeinheit bitte nach oben abnehmen.



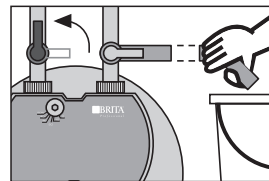
6. Durch Drücken des Tasters (>10sec) werden eingestellte Daten übernommen sowie Kapazität, Verschnitteinstellung und Eingabedatum aktualisiert.



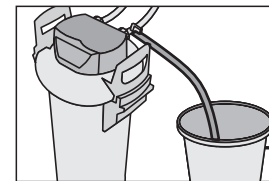
7. Anzeigeeinheit bitte wieder aufstecken.



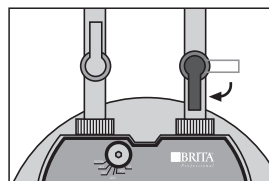
8. Entlüften und Einspülen.
Filter auf die Seite legen.



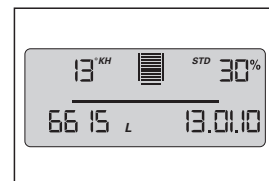
9. Absperrhahn am Wasserzulauf öffnen, dabei Spülschlauch festhalten.
Spülmenge mind. **10 l in horizontaler Lage!** Absperrhahn schließen.



10. Filter aufstellen, Absperrhahn öffnen, nochmals Spülen, Spülmenge mind. **10 l in vertikaler Lage.**



11. Spülhahn schließen.



12. Sobald die Verschnitteinstellung in Prozent angezeigt wird, ist das Gerät betriebsbereit. Andernfalls wiederholen Sie bitte das Einspülen.

QuickFit Guide

PURITY

Quell ST · Quell GY · Steam

www.brita.net

BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 4
D-65232 Taunusstein
tel: +49 (0) 61 28 / 746-765
fax: +49 (0) 61 28 / 746-740
professional@brita.net
www.professional.brita.de

BRITA AG
Gassmatt 6
CH-6025 Neudorf/LU
tel: +41 (0)41/932 40 27
fax: +41 (0)41/930 30 74
info-ppd@brita.net
<http://professional.brita.ch>