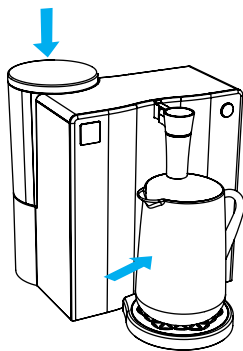
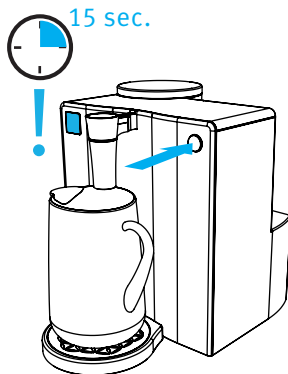


Um die Lebensdauer der Membran zu verlängern und um die Reduktionswerte zu verbessern, ist die *spring-time®* mit der Funktion Membran-spülung ausgestattet. Die Membranspülung ist nach längerem Nichtgebrauch (ab ca. 14 Tagen) durchzuführen.

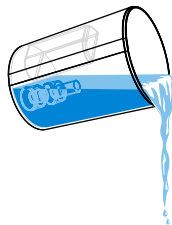
1. Leitungswasser in den Wassertank füllen (1,8 Liter).



2. Den gefüllten Wassertank aufsetzen. Ein Gefäß unter den Wasserauslauf stellen. Aus dem Wasserauslauf tritt während der Membranspülung kein Wasser aus. (Das Gefäß wird vorsorglich unter den Wasserauslauf gestellt, da während der Membranspülung eventuell ein paar Tropfen austreten können).



3. Die Start-Stopp-Taste (genau **fünfzehn** Sekunden lang) gedrückt halten, bis im Display „RSP“ angezeigt wird. Danach die Start-Stopp-Taste loslassen. Die Membranspülung beginnt. Nach erfolgter Membranspülung (ca. 15 min) schaltet sich die *spring-time®* automatisch ab.



4. Das Wasser aus dem Tank wegschütten.

Das Gerät ist betriebsbereit.

aqua living® GmbH & Co. KG
Gartenkamp 211
49492 Westerkappeln
Germany

Telefon:
+49 5404 9180-0
Telefax:
+49 5404 9180-18

www.aqualiving.de
E-Mail: info@aqualiving.de