



Samtweiches Wasser im ganzen Haus



HWE Softener ECO



Eine Enthärtungsanlage der Serie HWE Softener ECO sorgt für samtweiches Wohlfühlwasser und damit für mehr Komfort und weniger Putzaufwand. Außerdem schützt die Anlage Ihre Installationen und Geräte, senkt die Energiekosten, spart Reinigungsmittel und somit Geld.

Sie haben hartes, also stark kalkhaltiges, Wasser? Dann kennen Sie das:

Im Teewasser schwimmen helle Flöckchen, die Heizspirale des Wasserkochers hat eine dicke weiße Kruste und jeder Wassertropfen hinterlässt einen Kalkfleck. Kalk setzt sich ständig auf Fliesen und Armaturen ab und Sie putzen Ihr Bad länger, als Sie es genießen können. Kalk lagert sich aber auch im Inneren von Rohrleitungen und Geräten ab. Das ist unhygienisch, erhöht den Energieverbrauch und kann langfristig sogar zum Kalkinfarkt führen.

Spülmaschinen benötigen zum Geschirreinigen Wasser. Gerade von einer Geschirrspülmaschine wird dabei ein perfektes Reinigungsergebnis erwartet. Dieses kann aber durch die Wasserhärte negativ beeinflusst werden. Mit weichem Wasser sparen Sie Reinigungsmittel und schonen die Umwelt und Ihren Geldbeutel.



Wäsche waschen ist oftmals mit schlechten Ergebnissen bei hartem Wasser verbunden. Durch den höheren Kalkgehalt wird die Wäsche meist breithart und Weißes vergraut schneller. Mit entkalktem Wasser ist kein Weichspüler mehr nötig und die Heizstäbe haben eine längere Lebensdauer. Teure Reparaturkosten können damit vermieden werden.

Kalksteinablagerungen auf Heizelementen und in Heizkesseln verursachen einen höheren Energieaufwand bei der Warmwassererzeugung. Bei einer Kalksteinablagerung von nur 3 mm müssen bereits 25 % mehr Energie aufgewendet werden, um eine konstante Menge Wasser auf eine vorgegebene Temperatur innerhalb einer bestimmten Zeit aufzuwärmen.



HWE Softener ECO - die meistverkaufte Anlage



HWE Softener 12 ECO
Kapazität 25m³ x °dH



HWE Softener 20 ECO
Kapazität 50m³ x °dH

Enthärtungsanlagen der neusten Generation



Produktion | Montage | Service

Alles aus einer Hand für Ihre Hauswasseraufbereitung

HAUSWASSERAUFBEREITUNG.COM