

Jährliche Ersparnis	ca.
Längere Lebensdauer, verlängerte Serviceintervalle bei Warmwasserboiler, Wasch-/Geschirrspülmaschine, Wasserkocher, Kaffeemaschine 3)	€ 50.-
Geringerer Bedarf Wasch-, Reinigungs- & Körperpflegeprodukte 4)	€ 145.-
Längere Lebensdauer Wäsche, Handtücher,... 5)	€ 130.-
Kosteneinsparung Warmwasserbereitung 6)	€ 50.-
Geringerer Reinigungsaufwand in Küche und Bad 7)	€ 260.-
Längere Lebensdauer Hausinstallation + Armaturen 8)	€ 90.-

Jährliche Kosten	ca.
Vollgarantie und 2 x 2 Jahres Service 1)	€ 100.-
Betriebskosten für Strom und Wasser 2)	€ 30.-

Einsparpotential - Ersparnis abzgl. Kosten	bis zu
Ersparnis	€ 725.-
Kosten	€ 130.-
bis zu	€ 595.-

*Die Richtwerte basieren auf einem durchschnittlichen Haushalt (2-3 Personen) mit ca. 120 m³ Wasserverbrauch p.a. in einem Hartwassergebiet.

Alle Angaben inkl. 20 % MwSt, Gesamt-Ausgaben und -Ersparnisse von 10 Jahren rückgerechnet. Details:

1) BWT Vollgarantie über gesamte Laufzeit enthalten, 2 x 2 Jahresservice auf 5 Jahre rückgerechnet

2) Daten für AQA perla bei Enthärtung von 20° dH auf 8,4° dH, Strompreis 0,19 €/kWh, Spülwasserkosten inklusive Kanalgebühren bei gesamt 5,- €/m³

3) Intervall Boilerentkalkung mit Perlwasser 4 x länger, Wasch-/ Spülmaschinen-Service in 10 Jahren ca. € 140,-, Unterhalt der Armaturen -75 %, vgl. Statistik Austria Ausgaben Wartung durch Installateur und Sanitärausgaben 242,- p.m.

[http://www.statistik.at/wcm/idc/idcplg?IdcService=GET_PDF_FILE&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&dDocName=110338:](http://www.statistik.at/wcm/idc/idcplg?IdcService=GET_PDF_FILE&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&dDocName=110338)

4) Bis zu 50 % reduzierter Verbrauch an Reinigungs-, Waschmittel, Kosmetika. lt. Statistik Austria € 442,- je Haushalt, Annahme -33% [http://www.statistik.at/wcm/idc/idcplg?IdcService=GET_PDF_FILE&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&dDocName=110338:](http://www.statistik.at/wcm/idc/idcplg?IdcService=GET_PDF_FILE&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&dDocName=110338)

5) Lebensdauer der Wäsche verlängert sich ca. um das 1,5-fache durch schonende Waschvorgänge (vgl. [http://www.statistik.at/wcm/idc/idcplg?IdcService=GET_PDF_FILE&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&dDocName=110338:](http://www.statistik.at/wcm/idc/idcplg?IdcService=GET_PDF_FILE&RevisionSelectionMethod=LatestReleased&dDocName=110338) für Bekleidung 1236,- p.a. für relevante Heimtextilien 91 p.a.), Anteil sei 10%

6) Bei 3 mm Kalk = ca. 20 % höhere Kosten, Warmwasserkosten 2kWh/Pers/Tag vgl. <http://www.esv.or.at/bauen-wohnen/warmwasser-heizen/warmwasserbereitung/> (Seite 20)

7) Arbeiterleichterung durch reduzierte Kalkrückstände in Küche, Bad, Haushalt. ca. ½ Stunde weniger pro Woche bei € 10 pro Arbeitsstunde.

8) Richtwert von Installateurpartnern