

GROB MODELL INTERNATIONAL (ELEKTROLYSE)	MAGNETGERAETE	SALZANLAGEN (IONENAUSTAUSCHER)
<b>1 Gerät</b> (Kalkbehandlung und Filter)	<b>2 Geräte</b> (1 Magnet im Wassereingang 1 Magnet im Wasserkreislauf sep. Wasserfilter)	<b>1 Gerät</b> (benötigt aber sehr viel Platz)
<b>Rückkristallisation :</b> - nach 72 Stunden - wenn Wasser eine Temperatur von 96° erreicht	<b>Rückkristallisation</b> - nach ca. 12 Stunden (deshalb oft Zweitgerät im Kreislauf nötig) - wenn Wasser eine Temperatur von ca. 65° erreicht	<b>Rückkristallisation :</b> Keine Rückkristallisation, da Wasser entkalkt wird
<b>Ideal für :</b> - Leitungen - Boiler (keine Entkalkung mehr nötig) - Waschmaschinen - Geschirrspüler - 30-50% Reduktion der Waschmittel, Verzicht auf Regeneriersalz und Entkalkungsmittel - Küche und Bad - Pfannen - Klimaanlage <b>Bedingte Vorteile :</b> - Kaffeemaschinen - Industrie-Geschirrspüler <b>Keine Vorteile :</b> - Bügeleisen - Caldoren <b>Nachteil :</b> Stromanschluss, da aber nur 3.5 Watt Stromverbrauch max. CHF 5.-- / Jahr	<b>Ideal für :</b> - Leitungen - Boiler  Waschmitteleinsparungen etc. nicht möglich  <b>Vorteil :</b> kein Stromanschluss	<b>Ideal für :</b> - Boiler - Waschmaschinen - Geschirrspüler - Pfannen  <b>Nicht ideal für :</b> - Leitungen (Rostgefahr) - Sehr schlechte Trinkwasser- Qualität, da Entnahme der wichtigen Mineralien Calcium und Magnesium <b>Vorteil :</b> - In Industrie, wo entkalktes Wasser benötigt wird  <b>Nachteil :</b> - Hohe Stromkosten
<b>Wartung :</b> 2 Reinigungen pro Jahr à ca. 10 Minuten (problemlos durch Privatperson zu erledigen)	<b>Wartung :</b> Keine Wartung	<b>Wartung :</b> Wöchentliche Kontrolle durch Hausbenutzer oder Abwart. 1-2 mal jährlich Wartung durch Fachmann
<b>Service-Vertrag :</b> Möglich	<b>Service-Vertrag :</b> Entfällt	<b>Service-Vertrag :</b> Obligatorisch (teuer)
<b>Mehrwasserverbrauch :</b> Kein Mehrwasserverbrauch	<b>Mehrwasserverbrauch :</b> Kein Mehrwasserverbrauch	<b>Mehrwasserverbrauch (für EFH) :</b> 50'000 -100'000 Liter pro Jahr infolge Regeneration <b>Achtung:</b> gleiche Menge Abwasser
<b>Chemikalienverbrauch :</b> Kein Chemikalienverbrauch	<b>Chemikalienverbrauch :</b> Kein Chemikalienverbrauch	<b>Chemikalienverbrauch (für EFH) :</b> Ca. 250 kg Salz/Natrium pro Jahr
<b>Rückgaberecht :</b> Innert 6 Monaten zum 100%-igen Kaufpreis	<b>Rückgaberecht :</b> Je nach Fabrikat möglich	<b>Rückgaberecht :</b> Nicht möglich
<b>Reparaturkosten :</b> Minimal, da jedes Teil separat erhältlich ist	<b>Reparaturkosten :</b> Reparaturen nicht möglich, da Gerät am Stück gegossen ist	<b>Reparaturkosten :</b> Reparaturen möglich
<b>Garantie :</b> 2 Jahre Vollgarantie	<b>Garantie :</b> 1-2 Jahre, je nach Fabrikat	<b>Garantie :</b> 1 Jahr
<b>Bewilligung :</b> Nicht notwendig	<b>Bewilligung :</b> Nicht notwendig	<b>Bewilligung :</b> Obligatorisch durch BAG (Bundesamt für Gesundheitswesen)