

KALKSTOP

Anleitung zu Schnell-Entkalker

Achten Sie darauf, dass das Sieb (2b) im Harzfüllrohr (2c) eingesetzt ist.

Ganzen Patroneninhalt (4) in Harzfüllrohr geben. Dazu das Harzfüllrohr über die Patrone stülpen, das Ganze umdrehen und das Harz einfüllen. Abdeckung zu Harzfüllrohr (2a) aufsetzen.

Rohwasserbehälter (2) auf den Wasserkrug (3) aufsetzen, mit max. 1,2 Liter Leitungswasser füllen.

Deckel (1) aufsetzen.

Das Wasser sickert durch das Harz und wird vollständig enthärtet. Sobald das Wasser in den Wasserkrug geflossen ist, kann das Wasser verwendet werden.

Harzwechsel

Hat sich der gesamte Harzinhalt verfärbt, ist das Harz erschöpft und muss gewechselt werden. Verwenden Sie dazu die entsprechenden Nachfüllpatronen zum Schnell-Entkalker. Das verbrauchte Harz kann mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Bitte beachten Sie, dass Sie trotz Verwendung des Wasserfilters, das Gerät alle 8-12 Monate, wie in der Betriebsanleitung beschrieben, entkalken müssen.

Es ist ratsam, den Kessel des Dampferzeugers alle 6 Monate auszuspülen.

Bei der Bügelanlage 950 ist es erforderlich, das Restwasser an der Ablassschraube alle 2 Wochen ablaufen zu lassen.

Wenn Sie Ersatzpatronen benötigen, können Sie diese telefonisch unter 0190-601010 (0,42€/Min.) oder im Internet unter www.dampfreiniger.com bestellen.

Instructions for use of the Rapid Water Softener

Make sure that the screen (2b) is inserted in the resin filling tube (2c).

Pour the entire contents of the cartridge (4) into the resin filling tube. To do this push the resin filling tube over the cartridge turn the whole round and add the resin. Replace the cap on the resin filling tube (2a).

Place the untreated water container (2) on the water jug (3) and fill with a maximum of 1.2 litres mains water.

Put the lid (1) on.

The water is completely decalcified as it filters through the resin. The water can be used as soon as it has run into the water jug.

Changing the resin

When all the resin has changed colour it is spent and must be changed. Use the Rapid Water Softener refill cartridges to replenish the resin. Spent resin can be disposed of in the domestic refuse.



- 1 Deckel
- 2 Rohwasserbehälter
- 2a Abdeckung zu Harzfüllrohr
- 2b Sieb
- 2c Harzfüllrohr
- 3 Wasserkrug
- 4 Harzpatrone

- 1 Lid
- 2 Container for untreated water
- 2a Resin filling tube cap
- 2b Screen
- 2c Resin filling tube
- 3 Water jug
- 4 Resin cartridge