

Reinigungshinweise für den UMH DELTA / ALPHA / LIVE und PURE Reiseset

Anwendung

I. Nur Wasser wird durchgeschüttet

II. Erhitzte Getränke, Tee

III. Verwendung anderer Getränke, wie Fruchtsäfte etc.

Grundsätzlich sind ökologische Mittel, z. B. der Fa. SONETT, für das Waschen und Reinigen stets zu bevorzugen.

I. Falls das Gerät allein zur Energetisierung von reinem (nicht erhitztem) Wasser verwendet wird, ist grundsätzlich keine zusätzliche Pflege nötig. Ausnahme: Wenn Leitungswasser mit sehr hohem Kalkgehalt (mit hohem Calciumcarbonat-Anteil) dauernd verwendet wird, kann eine Reinigung mit einem Kalklöser nötig werden. Zu empfehlen ist biologische Zitronensäure (z. B. der Fa. KLAR), da sie gegenüber Essigsäure geruchsneutral ist. Außerdem könnte bei konzentrierter Essigsäure die innere Oberfläche des Gerätes angegriffen werden. Das Konzentrat ist mit 1:10 zu verdünnen!

II. Bei Tee ist es ratsam, das heiße Wasser durch das Gerät auf die Teeblätter zu gießen. Der Tee-Sud – besonders bei Grüntee – kann sich sonst im Gerät anlegen, wie eben auch bei der Teekanne. Durch die Erhitzung verstärkt sich die Tendenz, dass Wassercluster um die Ionen durch den Energiegradient aufbrechen, und sich mit der Zeit Kalkablagerungen bilden. Besonders bei dieser Anwendung ist die Reinigung mit Zitronensäure zu empfehlen.

III. Bei Getränken, wie Fruchtsäften, die im nicht energetisierten Zustand grundsätzlich nicht besonders gut verstoffwechselt werden können, gibt es die Möglichkeit, das Getränk ca. zwei Stunden auf einen UMH-Energy 18 oder Energy 30 (aus energetisiertem Silizium) zu stellen, und anschließend mit energetisiertem Wasser (auch Mehrfach-Energetisierung möglich) zu verdünnen. Falls doch aus irgendeinem Grund sich trotz Pflege

irgendwelche Rückstände im Gerät befinden, (entweder sichtbar, oder feststellbar durch verringerten Durchfluss) können die Rückstände mit aufgelöstem Backpulver gelöst werden. Dazu das Gerät am Ausgang verschließen (bei Delta durch den Kugelhahn) und die Lösung nach ca. 2 Stunden ausspülen. Auch hier ist es empfehlenswert, nochmals mit heißem Wasser und biologischer Zitronensäure nachzuspülen, und eine anschließende Geruchsprobe zur Sicherheit durchzuführen.

Generell empfehlen wir nach jedem Durchschütten von Flüssigkeiten, außer Wasser ein sofortiges Nachspülen mit heißem Wasser.