

Anleitung zur Reinigung einer Keramikdichtung am Osmosewasserhahn

- 1. Ziehen Sie die kleine Abdeckplatte, die sich direkt am Griff befindet, ab.
- 2. Schrauben Sie die darunter befindliche Kreuzschlitzschraube ab.
- 3. Ziehen Sie den Hebel ab.
- 4. Schrauben Sie nun die halbrunde Abdeckkappe gegen den Uhrzeigersinn ab.
- 5. Schrauben Sie anschließend das gesamte Dichtungsmodul mit einer Zange oder einem Schraubenschlüssel (Größe 14) heraus.
- 6. Am unteren Teil befindet sich eine Gummidichtung. Ziehen Sie diese von dem Dichtungsmodul ab.
- 7. Durch Drücken auf das geriffelte Rad, schieben Sie den Schließmechanismus aus dem Gehäuse.
- 8. Entfernen Sie die beiden weißen Keramikteile und säubern Sie diese mit einem weichen Tuch.
- 9. Bauen Sie alles in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen. Achten Sie bei Einsetzen der beiden Keramikteile auf den Richtigen Sitz (Vertiefungen am Schließmechanismus und an der Seitenwand des Gehäuses).



Kontakt:

Wasserhaus Deutschland GmbH Ahornstraße 24, 14482 Potsdam Tel. 0331 / 5057943, Fax. 0331 / 5057952

E-Mail: info@wasserhaus.de

www.wasserhaus.de