

## 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](mailto:info@wasserhaus.de)  
[www.wasserhaus.de](http://www.wasserhaus.de)