



MADE IN GERMANY

AUSGEZEICHNET & GEFÖRDERT



Klar<sub>2</sub>O entwickelt innovative und nachhaltige Wasserfiltrationstechnologien für die Entfernung moderner Schadstoffe aus Trink- und Prozesswasser. Dabei kombinieren wir patentierte Smart-Surface-Technologie mit leistungsstarken Filtermedien für Anwendungen wie Mikroplastik-, PFAS-, Schwermetall-, VOC- und Schadstofffiltration. Die regenerierbaren Lösungen „Made in Germany“ ermöglichen höchste Filtrationseffizienz, Ressourcenschonung und flexible Integration in bestehende Wasserfiltersysteme – von Haushalt bis Industrie.



## Klar<sub>2</sub>O Küchenfilter Mikroplastik & PFAS

### Kompakter Filter für die Entfernung Mikroplastik, Nanoplastik und PFAS

Zur Nachrüstung unter der Spüle  
oder als Zusatzmodul in  
bestehenden Filtersystemen.

- Smart-Surface-Adsorption
- bis zu 99,9% Reduktion in  
geprüften Anwendungen
- für Küche / Untertisch / Point-of-  
Use
- Wechselintervall: 6 Monate oder  
30.000 L
- kompakte Bauform: 25 × 7 × 7  
cm
- entwickelt in Deutschland

99 % NANOPLASTIK & PFAS  
ADSORPTION



MADE IN GERMANY



ISO 9001  
Zertifiziertes  
Qualitätsmanagementsystem  
www.tvsud.com/rs-zert