



**Kontaktieren Sie uns!**

Wasserhaus Deutschland GmbH

Tel.: 0331-505 7943, Fax: 0331-505 7952

E-Mail: [info@wasserhaus.de](mailto:info@wasserhaus.de), Homepage: [www.wasserhaus.de](http://www.wasserhaus.de)



**Osmoseanlage ZENIT**  
**Die elegante Art, Trinkwasser zu filtern**

# ZENIT Umkehrosmoseanlage

## Die elegante und ultraflache Directflow-Osmoseanlage



### Vierstufige extraflache Directflow-Osmoseanlage ohne Zwischentank – die passt in (fast) jede Küche.

Minimaler Platzverbrauch - maximale Filterleistung:  
Kann stehend oder liegend installiert werden - dadurch passt die ultraflache ZENIT-Filteranlage sogar unter den 15-cm-Sockel in der Küchenzeile.

#### Ihre Vorteile:

- Entfernung von Schadstoffen und unerwünschten Substanzen im Wasser zu rund 95-98 Prozent
- Filtert Kalk, Schwermetalle, chemische Verbindungen, Uran, Asbest, Bakterien, Hormon- und Medikamentenrückstände und vieles mehr.
- Hohe Leistung von 1,0 Liter/Minute\*
- Ohne Vorratstank bekommen Sie Ihr Trinkwasser stets frisch gezapft, kühl und direkt aus der Leitung.
- Leichter, hygienischer Filterwechsel durch Inlinefilter
- Der ZENIT arbeitet wassersparend mit einem tollen Reinst-/Abwasser Verhältnis von nur 1:1,6.
- LED-Anzeige für Filterwechsel, Wasserqualität, Leckage-Anzeige
- Leckage-Schutz
- Ihr Wasser ist gesund und schmeckt immer wie quellfrisch gezapft! Jetzt gibt es keinen Grund mehr, noch Wasserkisten zu schleppen, denn Sie haben die perfekte Quelle im Haus.

\* Die Leistung ist immer abhängig von Vorort-Bedingungen wie Leitungsdruck, Wassertemperatur, Leitfähigkeit..

**Filterleistung:** ca. 60 l/h

**Minimaldruck:** 1,0 bar

**Maximaldruck:** 6,0 bar

**Filteranzahl:** 5

**Filterelemente:** 1x Aktivkohlevorfilter  
1x Sedimentvorfilter  
2x Osmosemembran, je 200 gpd  
1x Nachfilter, antibakteriell



Einbaubeispiele stehend oder liegend

#### Lieferumfang:

Der Directflow-Osmosefilter ist anschlussbereit vorinstalliert, inklusive Wasseranschluss-Set mit DIN-Kaltwasseranschluss, Absperrhahn sowie 2 m Spezialschläuche (3/8") für den Wasserzu- und -ablauf sowie einem elegantem Osmosewasserhahn in mattem Edelstahl.

#### Abmessungen:

B x H x T (in mm): ca. 110 x 437 x 430