



Gesundes Trinkwasser  
aus Deinem Wasserhahn –  
finde die richtige Filtermethode für Dich.

 Wasserladen Köln®  
... *die gesunde Lösung!*

# Ein Trinkwasserfilter, warum?

Für reines Wasser aus dem Hahn

Leitungswasser ist das am besten kontrollierte Lebensmittel, heißt es. Und es stimmt: Unser Leitungswasser ist im **Vergleich zu vielen anderen Ländern gut** und wird von den Wasserwerken sorgfältig aufbereitet und kontrolliert. Allerdings nur **in Bezug auf knapp 55 Werte**, die in der Trinkwasserverordnung festgehalten sind. **Nicht** kontrolliert bzw. nicht vollständig entfernt werden:

- ◆ Blei und Kupfer
- ◆ Pestizide, Nitrat/Nitrit und Phosphate
- ◆ Medikamentenrückstände, z. B. aus Cholesterin- und Blutdrucksenkern, Schmerz- und Rheumamitteln
- ◆ Hormonrückstände, z. B. aus der Antibaby-Pille und Viagra
- ◆ Keime, Asselkot und Kleinstlebewesen
- ◆ Tenside und Phtalate (Weichmacher)
- ◆ Trihalomethane (Reaktionsprodukt bei der Chlorierung) und Chlor
- ◆ Rost und Asbestfasern



# Empfehlungen der WHO

Klares Ergebnis: mehr Kontrollen wünschenswert

Die **Weltgesundheitsorganisation (WHO)** empfiehlt – im Gegensatz zur Trinkwasserverordnung – Grenzwerte für **ca. 250 Parameter**. Und das deutsche Wasserforschungszentrum hat mittlerweile über **1.000 Substanzen** im Wasser gefunden, für die es **weder Grenzwerte noch Kontrollen** gibt. Dazu können alte Rohrleitungen das Wasser auf dem Weg vom Wasserwerk bis zu Dir nach Hause verunreinigen. **Die Lösung: eine leistungsfähige Trinkwasseraufbereitung in Deiner Küche!**

Vorstellen möchten wir Dir die zwei Hauptfilterarten:

**AKTIVKOHLE** und **UMKEHROSMOSE**.

Mehr Infos findest Du auf den folgenden Seiten!

## WUSSTEST DU, DASS ...

Wasser in unserem Körper hauptsächlich eine Transportfunktion übernimmt: Je reiner und frischer das Wasser ist, das Du trinkst, desto besser können Deine Zellen sich regenerieren, Nährstoffe aufnehmen und Schadstoffe und Abfallprodukte abgeben!



# Aktivkohle



einfach & kostengünstig

Mit einer Aktivkohleblockpatrone verbesserst Du **einfach und kostengünstig** Deine Wasserqualität. Bei der Aktivkohlefiltration werden Schadstoffe wie Schwermetalle, Pestizide, Bakterien, Medikamente und Hormone zu **90–98 %** herausgefiltert. Die Geräte sind einfach zu installieren und als Auftisch- und Untertischgeräte erhältlich. Wir führen Aktivkohlefilter von **Carbonit, Alvito und Prime Inventions**.

## Details zur Aktivkohle

Filterleistung:

- ♣ Blei und Kupfer über 90 %
- ♣ Pestizide über 98 %
- ♣ Hormon- und Medikamentenrückstände über 98 %
- ♣ Bakterien über 98 %
- ♣ Chlor über 98 %

Technische Daten:

- ♣ Aktivkohleblockpatrone, z. B. NFP Premium von Carbonit
- ♣ Filterfeinheit ca. 0,45 my
- ♣ Filteraustausch nach 6 Monaten  
(oder 10.000 Litern)

### INFO

Wir führen nur Geräte von Anbietern, die zuverlässig und lange am Markt sind, die gute Materialien verwenden und in Preis/Leistung überzeugen.



# Umkehrosmose

rein & fein



Umkehrosmose-Anlagen filtern **wesentlich feiner** als Aktivkohlefilter: Sie filtern nahezu alle Schadstoffe zu **99 %** heraus. So erhältst Du **reines, mineralarmes Wasser in Quellwasserqualität**, das sogar für Säuglingsnahrung geeignet ist. Wir führen Anlagen von **Wapura, Aqua-living, Blauwasser, Wasserkraft, Naturaquell und PI Technology**.

## Details zur Umkehrosmose:

Filterleistung:

- ♣ Blei und Kupfer über 98 %
- ♣ Pestizide über 99 %
- ♣ Hormon- und Medikamentenrückstände über 99 %
- ♣ Bakterien über 99 %
- ♣ Chlor, Fluor, Phosphat, Sulfat, Quecksilber über 99 %
- ♣ Nitrat und Nitrit über 95 %
- ♣ Kalk über 90 % u. v. m.

Technische Daten:

- ♣ Mehrstufige Filtration: Sedimentvorfilter, Membran (Hauptfilter), Aktivkohlenachfilter
- ♣ Filterfeinheit bis zu 0,0001 my
- ♣ Filteraustausch je nach Anlage alle 6/12 Monate

**INFO** Umkehrosmosewasser entspricht vom Mineralstoffgehalt den sogenannten leichten Wässern, wie z. B. Lauretana und Vio.



# Kosten

Anlagen für jedes Budget und jede Anforderung

**Aktivkohle:** **139–300 €** – je nach Patrone und Geräteart (Untertisch oder Auftisch)

**Folgekosten:** z. B. **80 €/Jahr** – je nach Patrone

**Umkehrosmose:** **419–2.295 €** – je nach Anlage

**Folgekosten:** z. B. **80 €/Jahr** (Patrone)

z. B. **129 €/4 Jahre** (Membran)

Wir bieten unterschiedliche Modelle für individuelle Ansprüche (Untertisch-, Auftisch-, Direktflussanlagen, Anlagen mit Tank, mit Belebung oder leichter Aufmineralisierung für einen besseren pH-Wert). Wir finden die ideale Lösung für Dich!





## Wusstest Du, dass ...

- ♣ Du pro Tag 2-3 Liter bzw. 1 Glas/Std. reines, stilles Wasser trinken solltest?
- ♣ Wasser für jeden einzelnen Stoffwechselfvorgang im Körper nötig ist?
- ♣ Wir mehrere Wochen ohne Nahrung, aber nur drei Tage ohne Wasser überleben können?
- ♣ Flaschenwasser richtig teuer ist? 2 Liter pro Tag kosten bei einem Mini-Preis von nur 0,20 Cent pro Liter 146 € im Jahr. (Nimm das mal der Anzahl Deiner Mitbewohner/Familienmitglieder.)
- ♣ Du die Umwelt schonst, wenn Du auf Plastik- und Glasflaschen verzichtest?
- ♣ Die Erdoberfläche zu 72 % mit Wasser bedeckt ist? – Davon zu 97 % mit Salzwasser, 2,7 % mit Süßwasser und nur 0,3 % mit Trinkwasser.

### DU HAST FRAGEN? RUF UNS AN ODER KOMM VORBEI – WIR FREUEN UNS AUF DICH!

Bei uns kannst Du viele Anlagen anschauen und Wasser probieren. Gerne beraten wir Dich ausführlich – bei uns im Laden oder telefonisch. Bitte beachte unsere Öffnungszeiten: Di-Do 13.30-19 Uhr, Fr 13.30-17 Uhr und Sa 12-15 Uhr. Telefonisch erreichst Du uns unter **0221-789 69 183**. Vor Ort: Brüsseler Str. 71 in 50672 Köln und online unter

[www.wasserladenkoeln.de](http://www.wasserladenkoeln.de)



Wasserladen Köln  
Schniering und Trah GbR  
Brüsselerstr. 71  
50672 Köln  
0221-789 69 183  
0163-252 08 85  
kontakt@wasserladenkoeln.de

[www.wasserladenkoeln.de](http://www.wasserladenkoeln.de)

