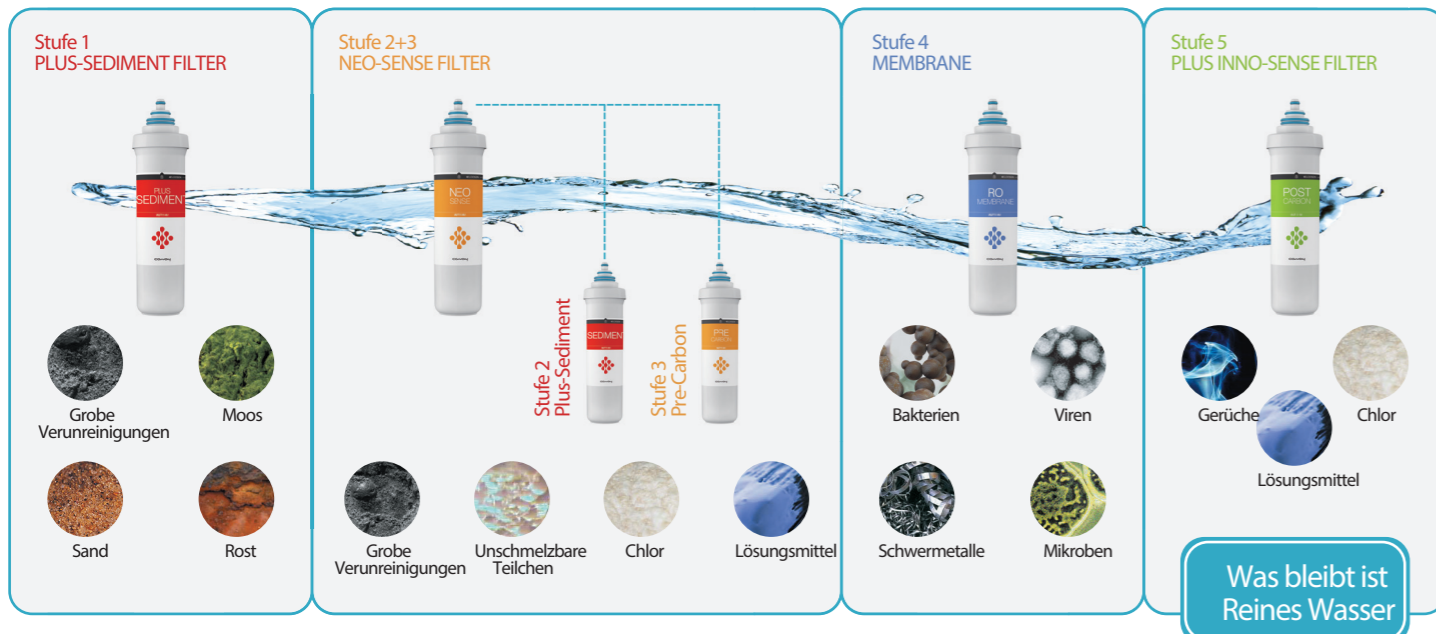


Technische Daten (Spezifikationen und Zubehör können sich ohne vorherige Ankündigung ändern)

Filter / Kapazität	Plus-Sediment Filter NeoSense Filter Membrane InnoSense Filter	12 Monate 12 Monate 36 Monate 12 Monate
Tankgröße	Zimmertemperatur	6,00 Liter
Farbe		weiß
Filtrationskapazität		9,00 - 12,00 L / Stunde
Abmessungen (Breite / Tiefe/Höhe)		235 x 350 x 419mm
Gewicht		6,00 kg



Coway's 5 stufige Umkehrosmosetechnologie



Coway's Wasserfiltrationssystem wurde getestet und zertifiziert

Dieses System ist nach NSF / ANSI 42, 53 und 58 getestet und von der Water Quality Association zertifiziert. Dieses System entspricht der NSF / ANSI 42 für Geschmack, Geruch, ästhetische Chlor, NSF / ANSI 53 für VOC und NSF / ANSI 58 für die Reduktion von Arsen (Fünfwertige), Barium, Radium 226/228, Cadmium, Chrom (sechswertiges) Chrom (III-wertig), Blei, Selen und TDS.

Über Coway & aqua-global

Unser Hersteller Coway ist in mehr als 80 Ländern auf der ganzen Welt vertreten. Als weltweit einer der größten Hersteller im Premiumsegment der Wasseraufbereitung, überzeugt Coway auf ganzer Linie. Die Produkte überzeugen nicht nur durch Ihr Aussehen, sondern viel mehr durch Ihren unfassbar hohen Qualitätsstandard. Mit Coway und aqua-global können Sie sicher sein, immer die richtige Wahl getroffen zu haben. Unten stehend nun eine kleine Auswahl der Auszeichnungen und Zertifizierungen unseres Herstellers:

AWARDS



ZERTIFIKATE



RO
Wasserfiltration auf höchstem Niveau

CIRCLE



aqua-global präsentiert den innovativen Untertisch-Wasserfilter CIRCLE

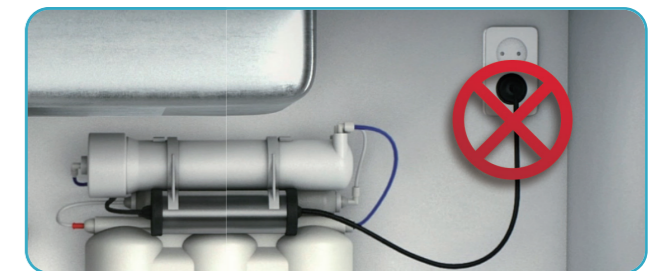
Sparen Sie Wasser & Energie sparen

Minimieren Sie das Abwasserverhältnis
Durch den Gegendruck im Behälter wird bei herkömmlichen Tanksystemen mehr Wasser in den Abfluss befördert. Bei unserer Circle ist das, aufgrund der neuen Technologie, nicht mehr der Fall.

ABWASSERVERHÄLTNISS

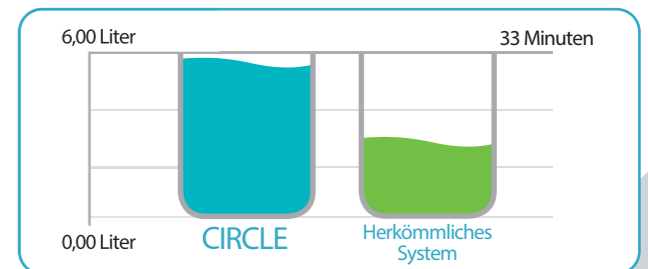


Kein Strom
Die Circle benötigt keinen Stromanschluss und trägt so zum Energie sparen bei.



Zeit sparen

Sehr schnelle Produktion
Die Produktionszeit ist gegenüber herkömmlichen Systemen viel schneller.



Platz sparen

Circle spart Platz da kein Stromanschluss vorhanden sein muss und auch kein separater Tank gestellt werden muss. Einfach eine saubere Lösung!

Stabil

Stabile Durchflussrate

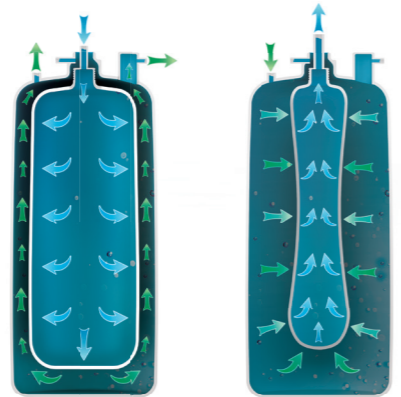
Herkömmliche Umkehrosmosesysteme haben eine hohe Strömungsgeschwindigkeit zum Zeitpunkt der Hahnöffnung, die aber nach und nach abnimmt. CIRCLE hat, durch den flexiblen Tank, eine kontinuierliche, stabile Durchflussrate.



Kein Gegendruck

Flexibler Wassertank ohne Gegendruck

Ausgestattet mit einem fortschrittlichen Konzept zur Reinigung des Tanks und Entnahme des Wassers. Die flexible Tanktechnologie unterscheidet sich maßgeblich von herkömmlichen Umkehrosmosesystemen die mit Luftdruck im Tank arbeiten.



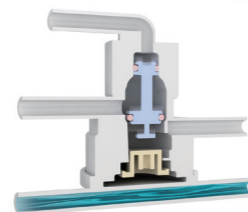
Filtrationsprozess

Entnahmeprozess

Neue Technologie

Intelligentes Ventil steuert den Wasserdurchlauf ohne Strom

Diese neue Technologie von Coway steuert automatisch den Wasserfluss während des Filtrationsprozesses sowie des Entnahmeprozesses. Und das alles vollkommen ohne Strom.



zum Wasserhahn



Verbesserte Reinigung der Membrane

Automatische Spülung um die Membrane zu schützen

Die automatische Spülung der Membrane sorgt für eine gleichbleibende Reinigungsrate und schützt die Membrane vor vorzeitigem Verschleiß.

RO
(Umkehrosmose)



Sicherstellen der Filterleistung