

Liberty

Bonner Straße 103 40589 Düsseldorf

Tel.: 0211-753520 Fax.: 0211-753575

Email: verkauf@libertvshop.de

WASSERFILTRATION, DER SIE VERTRAUEN KÖNNEN!

DIE SAUBERE LÖSUNG

Unsere Produkte klären das Wasser, so dass schmacks- und Geruchsstoffen ist. Sie schmealles, was Sie mit Wasser zubereiten, schmeckt ebenfalls besser.

DIE SENSIBLE LÖSUNG

Unsere Filter reduzieren den Bleigehalt in Ihrem Wasser – unter den Auslösewert von 10 ppb – sowie parasitäre Protozoen-Zysten und

DIE BEQUEME LÖSUNG

Everpure-Anlagen können mit den üblichen im Haushalt vorhandenen Werkzeugen leicht ins-Ihre Spüle montiert und an einen separaten schenwechsel ist ebenso einfach wie das Auswechseln einer Glühbirne.

DIE PRAKTISCHE LÖSUNG



Die Anlage wurde von NSF International gemäss den Normen NSF/ANSI 42 und 53 auf die Reduzierung der nachstehenden Stoffe getestet und zertifiziert:

Norm 42 - Ästhetische Wirkung:

Chemische Reduktion

- Geschmack und Geruch

Mechanische Filtration

Norm 53 - Gesundheitliche Wirkung:

Chemische Reduktion

Mechanische Filtration



H-SERIE UNTERTISCH-

TRINKWASSERANLAGEN

HIGHTECH-FILTRATION IN IHRER KÜCHE



HIGHTECH-FILTRATION IN IHRER KÜCHE



PENTAIR

HIGHTECH-FILTRATION IN IHRER KÜCHE



UNTERTISCH-TRINKWASSERANLAGEN H-SERIE

Die Handelsqualität, die Everpure zur ersten Wahl für die Wasserfiltration in Restaurants macht, steht auch für Haushaltsanwendungen zur Verfügung. Die exklusive Precoat-Filtrationstechnologie von Everpure kombiniert Micro-Pure mit einer einzigartigen Faltenfiltermembran, um auch kleinste Partikel von 0,5 µm zurückzuhalten. Diese hochtechnische Ausführung bietet die größte Filterfläche, eine längere Filterlebensdauer und eine gleichbleibende Leistung.

Bakterienhemmende Steuerung*

30 % größere Filterfläche**

Doppelkartuschenanlage***

MERKMALE

- Die exklusive Precoat-Technologie kombiniert Micro-Pure-Filtermedien mit einer einzigartigen Faltenfiltermembran, **um auch kleinste Partikel von 0,5 µm zurückzuhalten**. Diese Ausführung bietet die größte Filterfläche, eine längere Filterlebensdauer und eine gleichbleibende Leistung
- ▶ Kalkinhibitor in Micro-Pure-Filtermedien beigemischt
- Everpure-Anlagen reduzieren Verunreinigungen, aber nicht die normalerweise im Wasser vorkommenden lebenswichtigen Mineralstoffe.
 So schmeckt das Wasser frisch und ist sauber und erfrischend
- ▶ Übliche erdig, muffig und faulig schmeckende und riechende Stoffe werden absorbiert
- ▶ Der Everpure-Metallbehälter bietet handelsübliche Haltbarkeit und Qualität
- ► Eingebauter Absperrhahn

ALLGEMEINE EINBAU-/WARTUNGSANFORDERUNGEN

- Platzbedarf (in cm, einschl. 6,5 cm Platz unter der Anlage, um die Filterkartusche wechseln zu können):
 - **H-54**: 38H x 13B x 13T
 - H-104: 51H x 13B x 13T
 - H-300 und H-300-HSD: 56H x 13B x 13T
 - H-1200: 53H x 33B x 13T
- Separater Trinkwasserhahn erforderlich
- Kartuschenwechsel, wenn die Kartusche(n) erschöpft ist(sind) oder wenn der Durchfluss vermindert ist, mindestens aber ein Mal jährlich

Wasser, dass Sie vertrauen können* Beste Schmutzaufnahmekapazität**

Langlebiges System***

VORTEILE

- ▶ Diese Untertisch-Trinkwasseranlagen von Everpure liefern hervorragend schmeckendes Wasser – auf Anforderung, soviel Sie wollen – zu Kosten, die deutlich unter denen für Flaschenwasser liegen.
- ▶ Sie reduzieren mineralische Ablagerungen in wassernutzenden Haushaltsgeräten*
- Ideal zum Trinken und Kochen in Ihrem Haus oder in Ihrer Wohnung
- ▶ **Premium-Qualität** Schmecken Sie den Unterschied: Alles, was Sie mit Wasser zubereiten, schmeckt besser: Kaffee, Tee, aromatisierte Mixgetränke, Säfte, Suppen sogar Eiswürfel.

*H-300, H-300-HSD, H-1200

**H-300-HSD

***H-1200

PRODUKTDATEN

MODELL	TECHNISCHE DATEN				REDUZIERUNG VON VERUNREINIGUNGEN									
	Durchfluss	Temperatur (Einsatz nur mit Kaltwasser)	Druck	Leistung (l)	Blei	Zys- ten	Chlorge- schmack und -geruch	Schmutz und Trübung ¹	Schim- mel und Algen ¹	Partikel ¹	Bakterien- hemmende ²	VOC (einschl. THM)	MTBE	Chloramine
H-54	1,9 l/min	2 bis 38°C	0,7-8,6 bar	2.835	•	•	•	•	•	•		•		
H-104				3.780	•	•	•	•	•	•	0 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
H-300				1.135	•	•	•	•	•	•	•	•		
H-300-HSD				1.135	•	•	•	•	•	•	•	•		
H- 1200				3.780	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

¹ Getestet durch Everpure, LLC

WWW.EVERPURE.COM WWW.PENTAIRAQUA.COM

WATER PURIFICATION FILTRATION - EVERPURE WATER PURIFICATION | FILTRATION - EVERPURE

PENTAIR

² Getestet durch KDF® Fluid Treatment, Inc.