

easyDrink Kombifilter Wasserfiltration für Wasserspender & Trinkwassersysteme

Schutz und Pflege für Kaffee- und Wassermaschinen

Ihre Vorteile

- Lange Lebenszeit und absolute Zuverlässigkeit Ihrer Anlage
- Zeit- und Kosteneinsparungen durch minimalen Wartungsaufwand
- Einsparungen durch optimierte Energieausbeute
- Hervorragender Geschmack und Geruch Ihres Kaffee-Produktes
- Höchste Zufriedenheit Ihrer Kunden
- Einfache Handhabung und Installation
- Herausragender Schutz für Produkt und Maschine
- Kompakt & Platzsparend
- Effektiver Kalkschutz
- Hygienischer Filterwechsel
- Einfache Handhabung
- Umweltfreundlich

Ihr optimaler Filter

- In zwei verschiedenen Varianten (7.600 Liter bzw. 11.000 Liter)
- Mit innovativer Aktivkohleblock-Technologie
- Einfacher Wechsel durch patentierte Kopf-Technologie



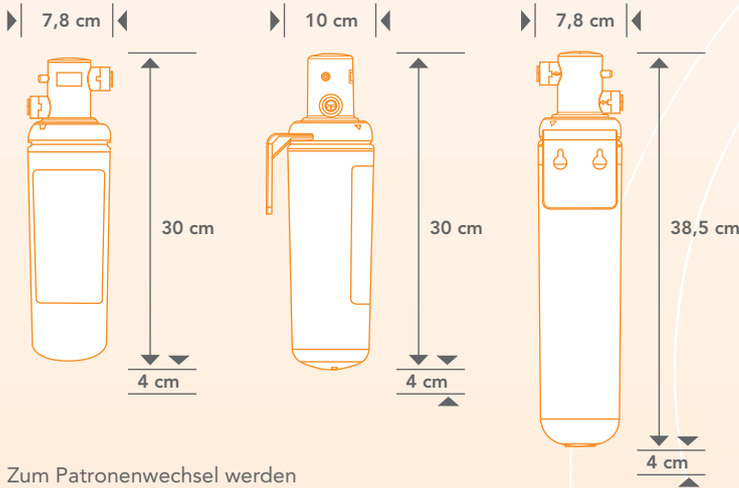
Produktmerkmale

Befestigung des Filters	<ul style="list-style-type: none"> • Kompakte und platzsparende Ausführung für interne oder externe Installation
Filtrationstechnologie	<ul style="list-style-type: none"> • Aktivkohleblock erfordert keine Aktivierung • Verschiedene Medien für unterschiedliche Anwendungsbereiche: <ul style="list-style-type: none"> - Reduzierung von Chlorgeschmack und -geruch - Reduzierung von Schwebstoffen -1µm, 0,5µm oder 0,2µm - 99,95% Reduzierung von Protozoenzysten (Cryptosporidium und Giardia) - Beseitigung von >99,99% der Bakterien - Reduzierung von Blei und verschiedenen flüchtigen organischen Verbindungen - FDA-konforme Materialien mit Zulassung für den Einsatz in der Nahrungsmittelindustrie.
Wechsel des Filters	<ul style="list-style-type: none"> • Hygienische Schnellwechselfiltration – sauberer und einfacher Austausch durch Vierteldrehung • Reinigungspatrone verfügbar

Technische Daten

easyDrink Kombifilter

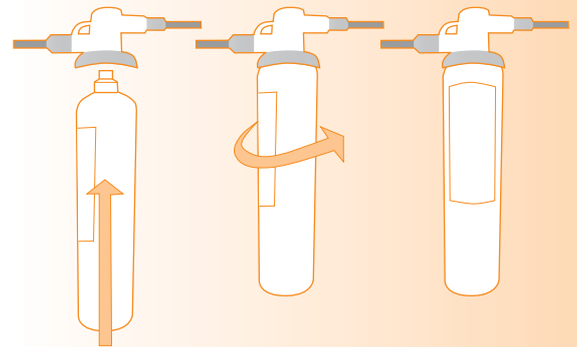
Produktreihe



Zum Patronenwechsel werden 4 cm Mindestabstand benötigt!

Einfacher und hygienischer Tausch der Filterpatrone

Einsetzen der neuen Patrone
(Austausch der Filterpatrone nach 6 Monaten)



- 1.) Rote Schutzkappe von neuer Patrone entfernen.
Neue Patrone in der Filterkopf einsetzen.
- 2.) Patrone eine Vierteldrehung drehen.
- 3.) Die neue Patrone ist installiert.

Technische Daten

- Nur zum gewerblichen Einsatz im kaltem Wasser
- Alle Materialien entsprechen FDA CFR Titel 21
- Mechanischer Chemikalienfilter

Modell	Chlorgeschmack und -geruch	Reduziert					Kapazität (l)	Durchsatz (l/m)	Temperatur (°C)	System-Abmessungen (cm)
		Schwebstoffe	Zysten	Kalkstabilisator	Reinigung	Bakterien*				
easyDrink Kombifilter, 7.600 Liter	•	•	–	–	–	–	7.600	2,8	4,4 – 38	30,0 x 7,8
easyDrink Kombifilter, 11.000 Liter	•	•	•	–	–	•	11.000	3,8	4,4 – 38	38,5 x 7,8

* Beseitigt > 99,999999% (log 8) von Bakterien und Zysten

Ohne angemessene Desinfektion vor oder nach dem System nicht für mikrobiologisch belastetes Wasser oder Wasser unbekannter Qualität verwenden. Systeme, die für die Reduzierung von Zysten zertifiziert sind, können für desinfiziertes Wasser, das filtrierbare Zysten enthalten kann, verwendet werden.

EPA-Nr. 070595-CT-001. Gemäß branchenüblicher Gepflogenheiten und EPDWA-Richtlinien sollten Filterpatronen alle 6 Monate gewechselt werden. easyDrink Kombifilter werden gemäß NSF/ANSI-Richtlinie 42 auf Reduzierung von Partikeln, Chlor, Geschmack und Geruch hin überprüft. Bestimmte Modelle werden außerdem gemäß NSF/ANSI-Richtlinie 53 auf Reduzierung von Zysten, Benzol, Dichlorobenzol, Toxaphen & Trübung hin überprüft.