

# CLARIS AROMA S MINERALISIERUNG

Hybridkartusche zur Mineralisierung  
 und Filtration von als Zusatzstoff  
 verwendetem Wasser



**Mineralization and Aromatization**  
 Read the Betriebsanleitung and the local  
 or city water treatment plant's  
 instructions for use.

**Filtration et la minéralisation de l'eau**  
 Read the Betriebsanleitung and the local  
 or city water treatment plant's  
 instructions for use.

**Filtrazione e la mineralizzazione dell'acqua**  
 Read the Betriebsanleitung and the local  
 or city water treatment plant's  
 instructions for use.

**Filtración y mineralización de agua**  
 Read the Betriebsanleitung and the local  
 or city water treatment plant's  
 instructions for use.

**Filtração e Mineralização de Água**  
 Read the Betriebsanleitung and the local  
 or city water treatment plant's  
 instructions for use.

**Hybridfilter voor waterfiltratie en mineralisatie**  
 Lees de Betriebsanleitung en de lokale  
 of stads waterzuiveringsoplossing's  
 gebruiksaanwijzing.

**Hybridfilter til vandfiltrering og mineralisering**  
 Læs Betriebsanleitung og den lokale  
 eller kommunale vandværksbetjening's  
 brugsanvisning.

**Filtër hybridnyrës de filtraci3n i mineralizaci3n**  
 Lex Betriebsanleitung i den lokale  
 eller kommunale vandværksbetjening's  
 brugsanvisning.

Betriebsdaten / Operation Data / Características técnicas	
Druck / Pressure / Presión / Pressione / Presión / Presión / Druck / Tlak / Clorina	Wassertemperatur / Water Temperature / Temp. dell'acqua / Temp. dell'acqua / Wassertemperatur / Temperatura de l'agua
2-8 bar (29-118 psi)	4-30°C (39-86°F)

Part Number 4339-02  
 Next Replacement: \_\_\_\_\_ Installed On: \_\_\_\_\_

All indicated Pentair trademarks and logos are property of Pentair, Inc. or its subsidiaries. All other trademarks are the property of their respective owners. © 2024 Pentair. All Rights Reserved.

Pentair Everpure | 3240 Mulford Drive  
 Harlow Park, Lincoln 68511 United States  
 +1 402 327 3000 | eu@pentair.com



# CLARIS AROMA S MINERALISIERUNG

Hybridkartusche zur Mineralisierung und Filtration von als Zusatzstoff verwendetem Wasser

4339-62



**Der Enthärter der Reihe „Aroma“ ist speziell für die Mineralisierung und Geschmacksoptimierung von Wasser zur Herstellung von Kaffee entwickelt worden.**

**Der Zusatz von Magnesium sorgt für das gewisse Extra in Wasser mit geringem Mineralgehalt, während die integrierte Reinigungsstufe unerwünschten Beigeschmack entfernt.**

**Er ist bestens geeignet für leitungsgebundene Kaffeemaschinen in Weichwassergebieten oder nach UO.**

## EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- ▶ Aktive Mineralisierung durch Magnesium
- ▶ Ausgewogenes Kaffeearoma auch bei mineralarmem Wasser
- ▶ Stabile Mineralisierung unabhängig vom Leitungsdruck
- ▶ Effiziente Reduzierung von Schadstoffen, Chlor und unangenehmen Gerüchen
- ▶ Geeignet für Warmwasseranwendungen mit Wasserhärte <math><5^{\circ}\text{dH}</math>
- ▶ Hochwertige Mineralsalze aus Europa mit FDA-Zulassung
- ▶ Zertifiziert für Lebensmittelkontakt

## INSTALLATIONSHINWEISE

- ▶ Bei vertikaler Wandmontage muss die Halterung sicher mithilfe geeigneter Schrauben an der Wand montiert werden.
- ▶ Der Wasserdruck am Eingang des Filtersystems darf 8 bar (116 psi) nicht übersteigen. Auf der Zulaufwasserseite des Filtersystems muss ein Druckreduzierventil installiert werden, falls der Einlassdruck 8 bar (116 psi) übersteigt.
- ▶ Ein Absperrventil muss dem Filtersystem vorgelagert eingebaut werden.

## BETRIEBSHINWEISE

- ▶ Wechseln Sie die Kartusche, wenn die vorberechnete Wassermenge erreicht ist oder mindestens einmal pro Jahr.
- ▶ Spülen Sie die Filterkartusche jeweils bei der Montage und beim Kartuschenwechsel.

## GRÖSSENBESTIMMUNG

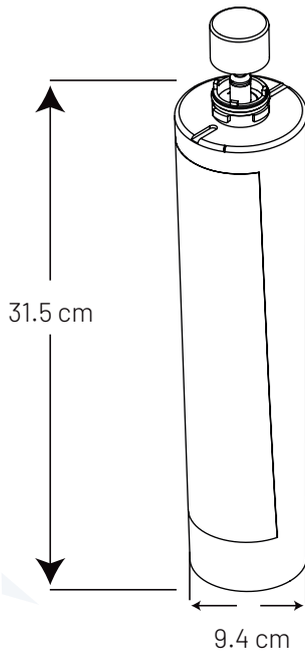
- ▶ Durchflussmenge: Maximal 2 l/min. (0,5 GL/min.)
- ▶ Nennkapazität: 1.800 Liter (475 Gallonen)



# CLARIS AROMA S MINERALISIERUNG

Hybridkartusche zur Mineralisierung und Filtration von als Zusatzstoff verwendetem Wasser

4339-62



## TECHNISCHE DATEN

- ▶ **Durchflussmenge**  
maximal 2 l/min. (0,5 GL/min.)
- ▶ **Nennkapazität**  
1.800 Liter (475 Gallonen)
- ▶ **Druckanforderung**  
2-8 bar (29-116 psi), ohne Rückschlag
- ▶ **Temperaturgrenzen**  
4-30 °C (39-86 °F)
- ▶ **Gesamtabmessungen**  
31,5 cm L x 9,4 cm T (12,39" L x 3,74" T)

[www.pentair.eu](http://www.pentair.eu)

Pentair-Warenzeichen und -Logos sind Eigentum von Pentair plc oder seiner verbundenen Unternehmen. Eine detaillierte Liste der eingetragenen Marken von Pentair finden Sie unter [www.pentair.com/en/registrations.html](http://www.pentair.com/en/registrations.html). Eingetragene oder nicht eingetragene Warenzeichen und Logos von Drittherstellern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Produkte und Leistungen von Pentair werden ständig optimiert. Daher behält Pentair sich das Recht auf Änderungen ohne vorherige Ankündigung vor.