

PURITY C Steam



Bewährte Technik im neuen Gewand – für kleine bis mittelgroße Kombidämpfer und Backöfen

Die PURITY C Steam Filterkartusche, eigens entwickelt für kleine bis mittelgroße Kombidämpfer und Backöfen, reduziert die Karbonathärte im Trinkwasser und verhindert dadurch die Gefahr von Kalkablagerungen im nachgeschalteten Endgerät. Darüber hinaus bindet das Filtermedium Metallionen, wie z.B. Blei oder Kupfer, und reduziert Inhaltsstoffe, die sich negativ auf Geschmack und Aroma auswirken können.



Unsere Umwelt

Umweltschutz und Recycling sind wesentliche Bestandteile der Unternehmensphilosophie. Wir nehmen alle erschöpften Kartuschen zurück und die Wertstoffe werden in unserer eigenen Aufbereitungsanlage wiederverwertet. So entsteht weniger Abfall und Ressourcen werden geschont.

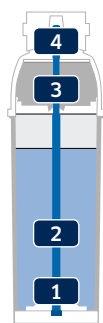
Ihre Vorteile

- Kalkablagerungen und die damit verbundenen Maschinenausfälle werden gezielt verringert, Service und Reparaturkosten reduziert. Feine Dampfdüsen bleiben länger durchlässig
- Backwaren, Fisch, Fleisch und Gemüse gelingen hervorragend: Für ungerührten Genuss werden geschmacks- und geruchsstörende Stoffe, wie z.B. Chlor, entfernt
- BRITAs bewährtes Kartuschenschnellwechselsystem
- Verschnitteinstellungen sind speziell für Direkteinspritzer- und Boilersysteme ausgelegt
- Verbessertes Durchfluss von bis zu 300 l/h bei 1 bar Druckverlust



Filtertechnologie mit System

- 1 Vorfiltration**
Ein Vorfilter hält zuverlässig grobe Partikel zurück.
- 2 Karbonathärterreduktion**
Das PURITY C Steam Filtermedium reduziert gezielt die Karbonathärte im Wasser. Dadurch wird eine unerwünschte Kalkbildung verhindert.
- 3 Aktivkohlefiltration**
Das Wasser durchläuft einen Aktivkohlefilter, der alle Substanzen wie Chlor und organische Bestandteile entfernt, die den Geschmack und das Aroma beeinträchtigen können.
- 4 Feinfiltration**
Am Ende des Filtrationsprozesses hält ein Vlies feine Partikel zurück.



Die gezeigte Illustration dient nur zur Ansicht und Erläuterung der Filtertechnologie. Sie ist nicht maßstabsgetreu.

Qualität und Sicherheit



Optimale Wasserqualität
Herausragende und konstante Wasserqualität – frei von störenden Geschmacks- und Geruchsstoffen.

Höchste Produktsicherheit
Für störungsfreien Betrieb und sichere Anwendung.

Einfache Handhabung
Die Bedienung ist so einfach und schnell wie nie.

Die Lebensmittelechtheit von BRITA Professional Wasserfilter-Produkten wird von unabhängigen Instituten geprüft und überwacht.

KTW
getestet*

ACS
conform

Product compliant to
Reg. EC No 1935/2004

WRAS
APPROVED PRODUCT
CERTIFICATION MARK

*gilt für alle wasserberührenden Materialien

PURITY C Steam	PURITY C500 Steam	PURITY C1100 Steam
Technologie	Entkarbonisierung	
PURITY C Steam Filterkopf mit variablem Verschnitt		
Kapazität ¹ Kombidämpfer und Backöfen (bei einer Karbonathärte von 10 °dH und Verschnittposition 1)	4.675 l	7.907 l
Filtersystem*		
Max. Betriebsdruck	2 bis max. 8,6 bar	
Wassereingangstemperatur	4 - 30 °C	
Durchfluss bei 1 bar Druckverlust	300 l/h	300 l/h
Nenndurchfluss	100 l/h	100 l/h
Druckverlust bei Nenndurchfluss	0,1 bar	0,2 bar
Maße (B/T/H) mit Filterkopf	144 / 144 / 557 mm	184 / 184 / 557 mm
Gewicht (trocken/nass)	4,6 / 6,9 kg	7,7 / 12,5 kg
Anschlüsse (Eingang/Ausgang)	G 3/8"	
Betriebslage	horizontal und vertikal	
Einsatz	hinter Haus-Enthärtungsanlagen möglich	

PURITY C Steam	Bestellnummer	
Filterkartusche	1023320 (Pack 1)	1023328 (Pack 1)
Filterkopf	1023325 (Pack 1), 1023315 (Pack 20)	
PURITY C Steam Filterkopf-Set (Filterkopf, 2x Reduzierset 3/8" Innengewinde - 3/4" Außengewinde, Rückflussverhinderer 3/8", Karbonathärte Testkit)	1026234	

Zubehör	Bestellnummer
Reduzierset 3/8" Innengewinde - 3/4" Außengewinde	1000898 (Pack 2)
Rückflussverhinderer 3/8"	1000639 (Pack 3)
Karbonathärte Testkit	710800
BRITA FlowMeter 10 - 100	1033041
Schlauch DN13, 2,0 m 3/4" - 3/4"	1007721

Anmerkungen
¹ Die angegebenen Kapazitäten wurden auf Basis der gebräuchlichen Anwendungs- und Maschinenverhältnisse getestet und berechnet. Auf Grund externer Einflussfaktoren (beispielsweise schwankende Rohwasserqualität und/oder Maschinentyp) kann es zu Abweichungen dieser Angaben kommen.

* Das PURITY C Steam Filtersystem kann ausschließlich mit einem PURITY C Steam Filterkopf betrieben werden. Als Speisewasser für BRITA Wasserfilter darf ausschließlich Wasser in Trinkwasserqualität verwendet werden.

Für mehr Informationen

BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Strasse 4 | 65232 Taunusstein | Germany | Tel.: +49 6128 746-5765
Fax: +49 6128 746-5010 | professional@brita.net | www.professional.brita.net

BRITA Wasser-Filter-Systeme AG
Gassmatt 6 | 6025 Neudorf | Switzerland | Tel.: +41 41 932-4230 | Fax: +41 41 932-4231
info-ppd@brita.net | www.brita.ch