

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.

Ihre Vorteile

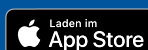
- Kalkablagerungen und die damit verbundenen Maschinenausfälle werden gezielt verringert, Service und Reparaturkosten reduziert. Feine Dampfdüsen bleiben länger durchlässig
- Backwaren, Fisch, Fleisch und Gemüse gelingen hervorragend: Für ungetrübten Genuss werden geschmacks- und geruchsstörende Stoffe,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



BRITA Professional Filter Service App

Die Filter App ist das ideale Service-Modul für Sie. Dieses einzigartige und umfassende Hilfsmittel unterstützt Sie dabei, den richtigen Filtertyp und die richtige Filtergröße für Ihre Anforderungen zu ermitteln. Sie stellt detaillierte Installationsanweisungen für Servicetechniker zur Verfügung, berechnet, wann Kartuschen ersetzt werden müssen und verfügt über eine Vielzahl weiterer innovativer Funktionen.

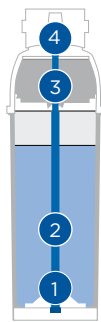
Kostenlos heruntergeladen bei



Oder unter <https://professional.brita.net/app>

Filtertechnologie mit System

- 1 Vorfiltration**
Ein Vorfilter hält zuverlässig grobe Partikel zurück.
- 2 Karbonathärterereduktion**
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 Lebensmittelsicherheit von BRITA Professional Wasserfilter-Produkten wird von unabhängigen Instituten geprüft und überwacht.



*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)	4.675l	7.907l
Filtersystem*		
Max. Betriebsdruck	2 bis max. 8,6 bar	
Wassereingangstemperatur	4 – 30 °C	
Durchfluss bei 1 bar Druckverlust	300l/h	300l/h
Nenndurchfluss	100l/h	100l/h
Druckverlust bei Nenndurchfluss	0,1bar	0,2bar
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)	
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 SE

Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Deutschland
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/LU | Schweiz
Tel.: +41 41 932-4230 | Fax: +41 41 932-4231
info-ppd@brita.net | www.brita.ch

BRITA Recyclingprogramm

Umweltschutz und Recycling sind wesentliche Bestandteile der BRITA Unternehmensphilosophie. Bereits 1992 haben wir als erstes Unternehmen in unserer Branche ein Recyclingprogramm für unsere Filterkartuschen entwickelt. In unserer Recyclinganlage in Taunusstein recyceln wir unsere Professional- und Haushalts-Kartuschen. So gelangen je nach Kartusche zwischen 80-99 % der Komponenten zurück in den Wertstoffkreislauf.



Erfahren Sie mehr über das BRITA-Recyclingprogramm:
brita.net/recycling-professional