

PURITY C Steam



Bewezen technologie opnieuw uitgevonden voor kleine tot middelgrote stoomapparaten en ovens

De PURITY C Steam filterpatronen, speciaal ontwikkeld voor kleine en middelgrote combistoomapparaten en ovens, verminderen de carbonaathardheid van drinkwater, waardoor kalkaanslag in de apparatuur wordt voorkomen. Verder houdt het filtermedium metaalionen zoals lood en koper vast en verbetert het smaak en aroma.

De voordelen voor u

- Door minder kalkafzetting gaat uw machine langer mee en heeft u minder onderhouds- en reparatiekosten. Fijne stoompijpjes blijven langer openstaan.
- Bakproducten, vis, vlees en groenten worden op de beste manier gekookt: elementen, zoals chloor, die de smaak en het aroma kunnen aantasten, worden verwijderd.
- BRITA's unieke, gemakkelijk te gebruiken filterwisselsysteem
- Bypassinstellingen zijn speciaal aangepast aan directe injectie en boilersystemen.
- Verbeterd doorstroomvolume tot 300 l/u met 1 bar drukverlies.



BRITA Professional Filter Service-App

De Filter Service-app is uw ideale assistent. Deze unieke, uitgebreide tool helpt bij het bepalen van het juiste type en formaat van de filter voor uw exacte behoefte. Het biedt uitgebreide installatie-uitleg voor technici, berekent wanneer patronen moeten worden vervangen en heeft een overvloed aan andere, innovatieve functies.

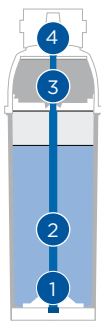
Download gratis op



Of ga naar <https://professional.brita.net/app>

Systematic filtration technology

- 1 Voorfiltratie**
Een voorfilter zorgt voor het vasthouden van grove deeltjes.
- 2 Vermindering van carbonaathardheid**
Het PURITY C Steam filtergedeelte vermindert carbonaathardheid. Hierdoor wordt ongewenste kalkaanslag voorkomen.
- 3 Actieve koolstoffiltratie**
Het water vloeit door een actieve koolstof-filter om alle elementen te verwijderen die smaak en aroma kunnen aantasten.
- 4 Fijnfiltratie**
Aan het einde van het filtratieproces houdt een vlies fijne deeltjes vast.



De afbeelding dient ter toelichting van de filtertechnologie. Het is niet op schaal.

Kwaliteit en veiligheid



Optimale waterkwaliteit

Uitstekende en consistente waterkwaliteit – vrij van stoffen die de nadelig zijn voor de smaak of het aroma.

Maximale productveiligheid

Voor constante werking en veilig gebruik.

Gebruiksvriendelijk

Gebruik is eenvoudiger en gemakkelijker dan ooit.

De levensmiddelenkwaliteit van BRITA Professional waterfilterproducten is getest en gecontroleerd door onafhankelijke instituten.

KTW
getest*

ACS
conform



*geldt voor alle materialen die in contact komen met water

PURITY C Steam	PURITY C500 Steam	PURITY C1100 Steam
Technologie	Decarbonisatie	
PURITY C Steam filterkop met instelbare bypass		
Capaciteit ¹ combistoomapparaten/ovens (met een carbonaathardheid van 10 °dH en een bypassinstelling van 1)	4.675 l	7.907 l
Filtersysteem*		
Max. bedrijfsdruk	2 bar tot max. 8,6 bar	
Temperatuur van binnenkomend water	4 - 30 °C	
Doorstroomvolume met 1 bar drukverlies	300 l/u	
Nominale doorstroming	100 l/u	
Drukverlies bij nominale doorstroming	0,1 bar	0,2 bar
Afmetingen (B/D/H) met filterkop	144/144/557 mm	184/184/557 mm
Gewicht (droog/hat)	4,6/6,9 kg	7,7/12,5 kg
Wateringang- en -uitgangverbindingen	G 3/8"	
Operating position	horizontaal en verticaal	
Werking	achter wateronthardingsinstallaties mogelijk	
PURITY C Steam		
Bestelnummer		
Filterpatroon	1023320 (Pack 1)	1023328 (Pack 1)
Filterkop	1023325 (Pack 1)	
PURITY C Steam filterkopset (filterkop, 2x reduceerset 3/8", interne draad - 3/4" externe draad, terugslagklep 3/8", carbonaathardheidstest)	1026234	
Accessoires		
Bestelnummer		
Terugslagklep 3/8"	1000639 (Pack 3)	
Carbonaathardheidstest	710800	
Reduceerset 3/8" interne draad - 3/4" externe draad	1000898 (Pack 2)	
Slang DN13, 2,0 m, 3/4" - 3/4"	1007721	
BRITA stroommeter 10 - 100	1033041	
Toelichting	¹ De kenmerken zijn getest en berekend op basis van normale toepassing en machine-omstandigheden. De resultaten kunnen afwijken ten gevolge van externe invloeden (bijv. waterkwaliteit en/of type machine).	

* Het PURITY C Steam filtersysteem werkt alleen met de PURITY C Steam filterkop. Alleen drinkwater mag worden gebruikt voor BRITA-waterfilters.

Neem voor meer informatie contact op met:

BRITA GmbH | Nederland, België, Luxemburg
Kanaaldijk Noord 109 G | 5642 JA Eindhoven | Nederland
Tel.: +31 40281 39-59 | Fax: +31 40281 84-36
binnendienst@brita.net | www.brita.nl | www.brita.be

Hoofdkantoor: BRITA SE
Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Duitsland
Tel.: +49 6128 746-0 | Fax: +49 6128 746-5033
info@brita.net | www.brita.net

Het BRITA recyclingprogramma

Milieubescherming en recycling zijn onderdeel van de BRITA-bedrijfsfilosofie. Al in 1992 hebben we een recyclingprogramma voor onze filterpatronen opgezet, het eerste in onze branche. Onze fabriek in Taunusstein, Duitsland, verwerkt patronen van zowel de horeca- als privéhuishoudens.



Meer informatie over het BRITA Recyclingprogramma: brita.nl/recycling-professional