

PURITY C Finest



Optimale waterkwaliteit bij stomen en bakken

PURITY C Finest geoptimaliseerd water, met ideale mineraalgehalten, laat uw espresso beter smaken doordat de individuele aroma's van de gemalen koffie beter uitkomen. Zo ontstaat de authentieke espressosmaak, zoals u deze het liefst hebt.

Elementen die de smaak en aroma's van de koffie negatief beïnvloeden, zoals chlorine, worden gefilterd terwijl het water zorgt voor een consistente cremalaag en kleur voor die perfecte espresso.

De voordelen voor u

- Unieke, intensieve espressosmaak met een authentiek aroma
- Een zichtbaar volle cremalaag die blijft
- Optimale resultaten voor alle espressospecialiteiten
- Voorkomt kalk- en gipsaanslag en zorgt zo voor betrouwbare bescherming van de machine
- Verwijdering van smaak- en geurverstorende stoffen in het gefilterde water
- Één filterkop concept voor alle filterpatronen in de PURITY C reeks: snel verwisselbaar systeem, innovatieve vergrendeling en geïntegreerd spoelventiel voor eenvoudige bediening



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.

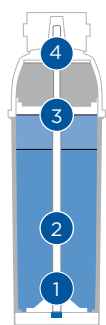
Download gratis op



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

Systematische filtertechnologie

- 1 Voorfiltratie**
Een voorfilter houdt grove deeltjes tegen.
- 2 Totale hardheidsreductie**
Deze stap reduceert de totale hardheid van het water en voorkomt kalk- en gipsaanslag.
- 3 Actiefkoolfiltratie**
Al het water – ook het bypass water – wordt door een actiefkoolfilter gevoerd. Smaak- en geurverstorende stoffen worden hierbij verwijderd.
- 4 Fijnfiltratie**
Een filtervlies houdt aan het einde van het filtratieproces fijne deeltjes tegen.



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.



*geldt voor alle materialen die in contact komen met water

PURITY C Finest	C150	C300	C500	C1100
Technologie	ontharding			
Capaciteit ¹ bij een totale hardheid van 10° dH en 0% bypass-instelling ²	1.100 l	1.800 l	3.414 l	6.000 l
Max. bedrijfsdruk	8,6 bar			
Watertemperatuur	4 - 30 °C			
Doorstroming bij 1 bar drukverlies	145 l/h	140 l/h	140 l/h	150 l/h
Nominale doorstroming	60 l/h		100 l/h	
Drukverlies bij nominale doorstroming	0,25 bar		0,5 bar	
Afmetingen (b/d/h) filterkop met filterpatroon	117/104/419 mm	125/119/466 mm	144/144/557 mm	184/184/557 mm
Gewicht (droog/nat)	1,8/ 2,8 kg	2,8/4,2 kg	4,6/6,9 kg	7,7/12,5 kg
Aansluitingen (ingang/uitgang)	G 3/8" of John Guest 8 mm			
Gebruikssituatie	verticaal			
PURITY C Finest	Bestelnummers			
Filterpatroon	1017517 (Pack 1) 1045856 (Pack 6)	1037320 (Pack 1)	1008830 (Pack 1)	1017518 (Pack 1)
Filterkop 0 % ² , G 3/8"	1002949 (Pack 1)/297177 (Pack 20)			
Filterkop 0 % ² , JG 8	1002942 (Pack 1)/297176 (Pack 20)			
Filterkop 0 - 70 % ² , G 3/8"	1013637 (Pack 1)/1013634 (Pack 20)			
Filterkop 0 - 70 % ² , JG 8	1013636 (Pack 1)/1013633 (Pack 20)			
PURITY C filterkopset III 0 - 70 % ² (filterkop G 3/8", terugslagklep, CH-testkit, wandhouder)	1002937			
Accessoires	Bestelnummers			
Doorstromingsmeter BRITA FlowMeter 10 - 100	1033041			
Testkit voor totale hardheid	536754			
Terugslagklep G 3/8"	1000639 (Pack 3)			
Terugslagklep JG 8	292069 (Pack 1)			

Kijk voor passende slangen en slangensets uit ons breed FlexConnect aanbod en verdere accessoires op onze prijslijst.

Toelichting	
	¹ De vermelde capaciteiten zijn op basis van de gebruikelijke toepassings- en machineomstandigheden getest en berekend. Op basis van de externe invloedsfactoren (bijvoorbeeld onbehandeld water van wisselende kwaliteit en/of machinetype) kunnen er afwijkingen ten opzichte van deze waarden ontstaan.
	² PURITY C Finest filterpatronen moeten altijd ingesteld worden op een bypass instelling van 0%.

Opgelet: Bij PURITY C Finest filterpatronen wordt al het ingangswater gefilterd. Het filterpatroon kan gebruikt worden met filterkoppen met een variabele of vaste bypass. Als er eventueel een bypass wordt ingesteld, heeft dit geen effect.

Als toevoerwater voor BRITA waterfilters mag uitsluitend water van drinkwaterkwaliteit worden gebruikt.

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-branche als privéhuishoudens.



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