

## Pure smaakbeleving in een kopje

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

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

## De voordelen voor jou

- 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



### Zoek je het juiste filter?

Download de gratis BRITA Professional Service Filter App om de juiste filterpatroon te selecteren en installatiehulp te krijgen.

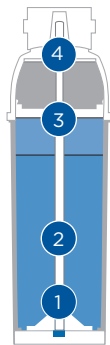
## Digitaliseer je waterfiltratie met BRITA iQ Meter

Met BRITA iQ technologie, krijg je real-time inzichten in je filterportfolio, verzekerd van volledige transparantie en volledige controle. Connectiviteit toevoegen aan je filtersystemen laat je filterwissels voorspellen en de planning van preventieve onderhoudswerkzaamheden optimaliseren.



## Systematische filtertechnologie

- 1 Voorfiltratie**  
Een voorfilter houdt grove deeltjes tegen.
- 2 Reductie van totale hardheid**  
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 filtratie proces fijne deeltjes tegen.



Filtratieproces versimpeld afgebeeld. 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 <sup>1</sup> bij een totale hardheid van 10 °dH en 0 % bypass <sup>2</sup>	1.100 l	1.800 l	3.414 l	6.000 l
Max. bedrijfsdruk	8.6 bar			
Wattentemperatuur	4 – 30 °C			
Doorstroming bij 1 bar drukverlies	145 l/u	140 l/u	140 l/u	150 l/u
Nominale doorstroming	60 l/u		100 l/u	
Drukverlies bij nominale doorstroming	0.25 bar		0.5 bar	
Afmetingen (b/d/h) met filterkop	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)	1037320 (Pack 1)	1008830 (Pack 1)	1017518 (Pack 1)
Filterkop 0 %, G 3/8"	1002949 (Pack 1)/297177 (Pack 20)			
Filterkop 0 %, JG 8	1002942 (Pack 1)/297176 (Pack 20)			
Filterkop 0 – 70 %, G 3/8"	1013637 (Pack 1)/1013634 (Pack 20)			
Filterkop 0 – 70 %, JG 8	1013636 (Pack 1)/1013633 (Pack 20)			
Accessoires	Bestelnummers			
BRITA FlowMeter 10 – 100	1033041			
Totale hardheid testkit	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.

### Toelichtingen

<sup>1</sup>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.

<sup>2</sup>PURITY C Finest filters moeten worden ingesteld op een bypass setting van 0 %.

Opmerking: Met PURITY C Finest filters wordt al het ingaande water gefilterd. Het filterpatroon kan gebruikt worden met filterkoppen met variabele en vaste bypass. Een mogelijke ingestelde bypass op de filterkop, heeft echter geen effect.

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

## BRITA Recycling Programma

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 horecabranche als privéhuishoudens.



Meer informatie over het BRITA Recyclingprogramma:  
[brita.nl/recycling-professional](http://brita.nl/recycling-professional)

Neem voor meer informatie contact op met:

### BRITA Benelux B.V.

High Tech Campus 5 | 5656 AE Eindhoven | Nederland

Tel.: +31 40 281 3959

binnendienst@brita.net | [www.brita.nl](http://www.brita.nl) | [www.brita.be](http://www.brita.be)

### Hoofdkantoor: BRITA SE

Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Germany

Tel.: +49 6128 746-0 | Fax: +49 6128 746-5033

info@brita.net | [www.brita.net](http://www.brita.net)