

# PURITY C Quell ST



## Upplev den unika kvaliteten

PURITY C Quell ST-filterpatronerna är speciellt utvecklade för HoReCa sektorn och minskar karbonathården i dricksvattnet och därmed risken för kalkavlagringar i utrustningen. Filtermediet håller dessutom kvar metalljoner, till exempel bly eller koppar, och reducerar även ämnen som kan påverka smak och arom negativt (som klorrester).

## Fördelarna för dig

- Färre kalkavlagringar och därmed tillhörande maskinhaverier, inklusive extra service- och reparationskostnader.
- Avlägsnande av oönskade smak- och aromämnen i filtratet (och även i bypassvattnet) för optimal kvalitet på slutprodukten.
- Ett filterhuvudkoncept för alla patronversioner i PURITY C-serien med olika konstruktioner av huvudet för individuella krav.
- Enkel att hantera med snabbbytessystem inklusive ett innovativt låshandtag för säker justering.
- Integrerad spolventil för enkel drift och platsbesparande tack vare att vattenintag och vattenutlopp sitter på ena sidan av filterhuvudet.



### Letar du efter rätt filter?

Ladda ner den kostnadsfria BRITA Professional Service Filter-appen för att hitta rätt filter till ditt system.

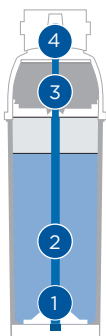
## Digitalisera din vattenfiltrering med BRITA iQ Meter

Med BRITA iQ Technology får du insikter i realtid om hela din filterportfölj, vilket ger transparens och full kontroll. Genom att lägga till anslutningsmöjligheter till dina filtreringssystem kan du förutse filterbyten och optimera underhållsflöden för att säkerställa maximal drifteffektivitet.



# Systematisk filterteknik

- Förfiltrering**  
Ett förfilter håller kvar grova partiklar.
- Minskad karbonathårdhet**  
Filtermediet PURITY C Quell ST minskar karbonathår-  
heten. På så sätt förhindras oönskad kalkbildning.
- Filtering med aktivt kol**  
Allt vatten – även bypassvattnet – passerar genom ett filter  
med aktivt kol, så att ämnen som påverkar negativt på  
smak och arom avlägsnas.
- Finfiltrering**  
I slutet av filtreringsprocessen håller fleece kvar alla fina  
partiklar.



Illustrationen syftar till att förklara filtertekniken. Den är inte skalenlig.

# Kvalitet och säkerhet



## Optimal vattenkvalitet

Enastående och jämn vattenkvalitet – fri från oönskade smak- och aromämnen.

## Maximal produktsäkerhet

För oavbruten drift och säker användning.

## Drift efter avhärldningsenhet

Användning efter avhärldningsenhet ger ca 70 % av dess normala filterkapacitet.

## Enkel att använda

Enklare och smidigare drift än någonsin.

Livsmedelssäkerheten hos BRITA:s professionella vattenfilterprodukter testas och övervakas av oberoende institut.



\* gäller alla material som kommer i kontakt med vatten

PURITY C Quell ST	C50	C150	C300	C500	C1100
Teknik	Dekarbonisering				
PURITY C 0-70 %, filterhuvud med variabel bypass					
Kapacitet <sup>1</sup> hos kaffe-/espresso-/automatmaskiner (vid en karbonathårdhet på 10 °dH/bypassinställning på 40 %)	960 l	2 408 l	4 000 l	6 800 l	11 500 l
PURITY C 30 %, filterhuvud med fast bypass					
Kapacitet <sup>1</sup> med en karbonathårdhet på 10 °dH	831 l	2 086 l	3 464 l	5 889 l	9 960 l
PURITY C 0 %, filterhuvud med fast bypass					
Kapacitet <sup>1</sup> med en karbonathårdhet på 10 °dH	600 l	1 505 l	2 500 l	4 250 l	7 188 l
Maximalt drifttryck   Vattenintagstemperatur	8,6 bar   4-30 °C				
Nominellt flöde (tryckförlust vid nominellt flöde)	60 l/h (0,25 bar)			100 l/h (0,5 bar)	
Mått (B/D/H) med filterhuvud	119/108/268 mm	117/104/419 mm	125/119/466 mm	144/144/557 mm	184/184/557 mm
Vikt (torr/våt)	1,0/1,6 kg	1,8/2,8 kg	2,8/4,2 kg	4,6/6,9 kg	7,7/12,5 kg
Anslutningar (ingång/utgång)	G 3/8" eller John Guest 8 mm (JG 8)				
Driftläge   Drift	Horisontell och vertikal				
PURITY C Quell ST	Beställningsnummer				
Filterpatron	1002730 (paket 1) 102831 (paket 20)	102828 (paket 1) 102829 (paket 6)	102826 (paket 1) 102827 (paket 3)	1002045 (paket 1)	1012446 (paket 1)
Filterhuvud 0 % <sup>2</sup> (G 3/8"   JG 8)	1002949 (paket 1)/297177 (paket 20)   1002942 (paket 1)/297176 (paket 20)				
Filterhuvud 30 % <sup>3</sup> (G 3/8"   JG 8)	1002952 (paket 1)/297175 (paket 20)   1002945 (paket 1)/297174 (paket 20)				
Filterhuvud 0-70 % <sup>4</sup> (G 3/8"   JG 8)	1013637 (paket 1)/1013634 (paket 20)   1013636 (paket 1)/1013633 (paket 20)				
PURITY C-filterhuvuduppsättning III 0-70 % (filterhuvud G 3/8", återströmningsskydd, testkit för karbonathårdhet, väggfäste <sup>5</sup> )	1002937				
Tillbehör	Beställningsnummer				
BRITA FlowMeter 10-100	1033041				
Testkit för hårdhet (karbonat)	710800				
Återströmningsskydd (G 3/8"   JG 8)	1000639 (paket 3)   292069 (paket 1)				

Lämpliga slangar och slangsatser från vårt omfattande FlexConnect-sortiment samt andra tillbehör finns i vår prislista.

Förklarande anmärkningar	<sup>1</sup> De angivna kapaciteterna har testats och beräknats på grundval av normala användnings- och maskinförhållanden. På grund av yttre påverkan (t.ex. variationer i råvattenkvalitet och/eller maskintyp) kan avvikelser från dessa resultat förekomma. <sup>2</sup> För kylare. <sup>3</sup> För Kaffe och Vendingautomater <sup>4</sup> Kan användas flexibelt för alla tillämpningsområden. <sup>5</sup> Ej lämplig för patronstorlek C1100.
--------------------------	---

Endast dricksvatten av god kvalitet får användas som vattenförsörjning för BRITA-vattenfilter.

## BRITA:s återvinningsprogram

Miljöskydd och återvinning är en del av BRITA:s

företagsfilosofi. Redan 1992 införde vi ett återvinningsprogram för våra filterpatroner – det första i vår bransch. Vår anläggning i Taunusstein i Tyskland hanterar patroner både från hotell- och restaurangbranschen och från privata hushåll.



Läs mer om BRITA:s återvinningsprogram:  
[brita.se/professionella-filter/recycling](http://brita.se/professionella-filter/recycling)

For more information please contact:

### BRITA Nordic A/S

Centervej 32 | 4180 Sorø | Denmark  
 britanordic@brita.net | www.brita.dk  
 +45 7027 3266

### Headquarters: 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