

# PURITY C FINEST



## LA DOLCE VITA IN UNA TAZZINA

Grazie all'ideale composizione minerale dell'acqua, migliorata con PURITY Finest, gli aromi tipici dell'espresso vengono sprigionati dal pannello di caffè macinato, esaltando così il sapore del caffè espresso. Inoltre, l'acqua permette di ottenere una crema dal colore e dalla consistenza ideale e rende l'espresso un piacere speciale.

### SCEGLI LA PULIZIA. SCEGLI L'ECOLOGIA.



La protezione dell'ambiente e il riciclaggio sono parti della filosofia aziendale di BRITA. BRITA ha lanciato un programma di riciclaggio per filtri esauriti. Dal 1992, tutti i componenti dei filtri BRITA possono essere completamente riciclati, in modo da recuperarne i materiali.

### I VANTAGGI PER TE

- Espresso dal gusto intenso, dal corpo pieno e dall'aroma unico
- Crema spessa e dal colore bruno dorato, di maggior persistenza
- Protezione sicura delle macchine del caffè professionali da depositi di calcare e gesso
- Testa del filtro compatibile con tutte le cartucce PURITY C: sostituzione rapida, valvola di risciacquo e sfiato integrata a scatto, ingresso e uscita dell'acqua da un solo lato della testa per limitare gli ingombri





## TECNOLOGIA DEL SISTEMA DI FILTRAZIONE

### 1 Prefiltrazione

Un filtro preliminare trattiene le macro impurità.

### 2 Riduzione della durezza totale\*\*

L'elemento filtrante riduce la durezza totale dell'acqua, così come i depositi di calcare e di gesso.

### 3 Filtrazione al carbone attivo\*

Tutta l'acqua, inclusa quella di by-pass, viene fatta scorrere attraverso il carbone attivo in modo da eliminare le sostanze dall'odore e dal sapore sgradevoli.

### 4 Filtrazione fine

Al termine del processo di filtrazione un vello filtrante trattiene le particelle fini.

\*Ai sensi dello standard NSF/ANSI 42

\*\*Ai sensi dello standard DIN 18879



L'immagine, non in scala, ha solamente lo scopo di illustrare e di descrivere la tecnologia filtrante.

## QUALITÀ E SICUREZZA

### Ottima qualità dell'acqua

Straordinaria e costante qualità dell'acqua senza sostanze che possono alterare gusto e odore.

### Elevata sicurezza del prodotto

Per un facile funzionamento e un utilizzo sicuro.

### Semplicità d'utilizzo

Utilizzo semplice e veloce senza uguali.

La compatibilità alimentare dei sistemi di filtrazione dell'acqua BRITA è controllata e certificata da istituti indipendenti. Tutti i componenti elettronici sono certificati e contrassegnati dal marchio CE.



ACS conform



KTW Certificato\*\*\*



\*\*\*vale per tutti i materiali a contatto con l'acqua



PURITY C Finest	C150	C500	C1100
Tecnologia	Addolcimento (Ai sensi dello standard DIN 18879)		
Capacità <sup>1</sup> a una durezza totale di 10°dH (by-pass del 0%) <sup>2</sup>	1.100 l	3.414 l	6.000 l
Pressione di esercizio max.	8,6 bar		
Temperatura d'ingresso dell'acqua	4 – 30 °C		
Flusso con perdita di pressione di 1 bar	145 l/h	140 l/h	150 l/h
Flusso nominale	60 l/h	100 l/h	
Perdita di pressione con flusso nominale	0,25 bar	0,5 bar	
Dimensioni (l/p/a) con testa del filtro	117/104/419 mm	144/144/557 mm	184/184/557 mm
Peso (secco/bagnato)	1,8/2,8 kg	4,6/6,9 kg	7,7/ 12,5 kg
Raccordi (entrata/uscita)	G3/8" o John Guest <sup>3</sup> 8mm		
Posizione di funzionamento	verticale		

PURITY C Finest	N. d'ordinazione		
Cartuccia filtrante	1017517 (ct. 1 pz.)	1008830 (ct. 1 pz.)	1017518 (ct. 1 pz.)
Testa del filtro 0 % <sup>2</sup> , G 3/8"	1002949 (ct. 1 pz.)/297177 (ct. 20 pz.) <sup>3</sup>		
Testa del filtro 0 % <sup>2</sup> , JG 8	1002942 (ct. 1 pz.)*/297176 (ct. 20 pz.) <sup>3</sup>		
Testa del filtro 0 – 70 % <sup>2</sup> , G 3/8"	1013637 (ct. 1 pz.)/1013634 (ct. 20 pz.) <sup>3</sup>		
Testa del filtro 0 – 70 % <sup>2</sup> , JG 8	1013636 (ct. 1 pz.)*/1013633 (ct. 20 pz.) <sup>3</sup>		
Set testa del filtro PURITY C III 0–70%2 (Testa del filtro G3/8", valvola di non ritorno, kit di prova per la durezza carbonatica, supporto da parete)	1002937		

Accessori	N. d'ordinazione
BRITA FlowMeter 10–100A	298900
Kit di prova per la durezza totale	536754
Valvola di non ritorno G3/8"	1000639 (ct. 3 pz.)
Valvola di non ritorno JG8	292069 (ct. 1 pz.) <sup>3</sup>

Consultare il nostro listino prezzi per gli appropriati tubi e set di tubi del nostro ampio assortimento FlexConnect e per altri accessori.

#### Note esplicative

<sup>1</sup> Le capacità indicate sono state calcolate e testate sulla base del rapporto tra apparecchiature e applicazioni in uso. A causa di fattori esterni (ad esempio, la qualità variabile dell'acqua non trattata e/o il tipo di apparecchiatura), i dati possono subire variazioni rispetto a quelli indicati.

<sup>2</sup> Le cartucce PURITY Finest C non necessitano di specifica regolazione del by-pass della testa, addolcendo sempre il 100 % dell'acqua in ingresso.

<sup>3</sup> Non disponibile per la Svizzera

Attenzione: Questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore.

Come acqua di alimentazione per i sistemi di filtrazione dell'acqua BRITA, deve essere utilizzata esclusivamente acqua potabile.

## PER MAGGIORI INFORMAZIONI, CONTATTARE:

Sede Centrale: BRITA GmbH  
Heinrich-Hertz-Straße 4  
65232 Taunusstein  
Germany  
Tel.: +49 6128 746-5765  
Fax: +49 6128 746-5010  
professional@brita.net  
www.professional.brita.de

BRITA Italia S.r.l.  
Via Zanica, 19K  
24050 Grassobbio (BG)  
Italy  
Tel: +39 35 1996-4639  
Fax: +39 35 1996-2256  
professionalitalia@brita.net  
www.brita.it

## APP PER LA GESTIONE DEL FILTRO



Scaricate gratuitamente Brita Professional FilterManager e ricevete un promemoria per il vostro prossimo cambio di filtro – automaticamente, ovunque voi siate.  
Per smartphone e tablet pc.  
Per ulteriori informazioni consultate:  
professional.brita.net/app