

Eine Tasse Kaffee besteht zu 98 % aus Wasser. Sie filtern den Kaffee – warum nicht auch das Wasser?

BRITA Professional Filterlösungen
Besseres Wasser für Ihr Unternehmen –
die ideale Basis für wohlschmeckenden
Kaffee und erstklassige Backwaren.

Wohlschmeckendes Wasser. Großartiger Kaffee und erstklassige Backwaren.

Für wohlschmeckenden Kaffee und köstliche Backwaren benötigen Sie Wasser von herausragender Qualität.

Das Wasser ist in Coffee-Shops und Bäckereien für die Produktqualität und einen reibungslosen Betrieb von entscheidender Bedeutung. Denn Wasser ist weit mehr als nur H₂O. Es enthält typischerweise eine Vielzahl von Mineralien und anderen gelösten Feststoffen, die von Region zu Region stark variieren können. Obwohl sie für das bloße Auge nicht sichtbar sind, können sie den Geschmack, die Konsistenz und das Aussehen von Heißgetränken und Backwaren erheblich beeinflussen. BRITA bietet eine große Auswahl an Filtern, die das Wasser optimal auf die jeweiligen Anforderungen der verschiedenen Anwendungen vorbereitet.





Bessere Crema, feineres Aroma, verbesserter Geschmack – mit dem richtigen Wasser

Kaffee ist ein fester Bestandteil unseres modernen Lebensstils und ein wichtiger Umsatztreiber im Out-of-Home Markt. Wasser ist der Hauptbestandteil einer jeden Tasse Kaffee und sorgt für den feinen Unterschied. Wenn der Kaffee bitter oder zu sauer schmeckt, ist in der Regel zu weiches Wasser die Ursache. Zu hartes Wasser wiederum führt zu einem faden und flachen Kaffeegeschmack, da sich das Aroma nicht voll entfalten kann.

BRITA Filter optimieren jedes Leitungswasser für Kaffeemaschinen, unabhängig von der lokal vorherrschenden Wasserzusammensetzung. Das gefilterte Wasser enthält eine ausgewogene Mischung diverser Mineralien, wie beispielsweise Kalzium und Magnesium, und ist ideal für die Zubereitung von Kaffee. Unerwünschte Bestandteile, die Geschmack und Aroma beeinträchtigen oder überdecken könnten, werden zuverlässig entfernt.



Köstliches Wasser für schmackhafte Backwaren

Wenn sich Bäckereien im heutigen, hart umkämpften Wettbewerbsumfeld behaupten wollen, müssen sie mit ihrem Angebot in jeder Hinsicht Maßstäbe setzen. Für ein erstklassiges Ergebnis muss neben der Qualität der Teiglinge auch die Wasserzusammensetzung für die Beschwadung stimmen. So kann Backwaren eine fein-glänzende, luftig-appetitliche Optik verliehen werden.

Maschinenschutz für einen reibungslosen Betrieb.

BRITA Filtrationssysteme verbessern nicht nur den Geschmack Ihrer Getränke. BRITA optimiertes Wasser verlängert auch die Lebensdauer Ihrer Kaffeemaschine und Backöfen. Feine Dampfdüsen, Boiler und Sichtscheiben werden vor Kalkablagerungen geschützt. So bewahren Sie Ihre Geräte vor Schäden und erhöhen die Lebensdauer. Sie sorgen für einen reibungslosen Ablauf der Backprogramme und vermeiden kostspielige Reparaturen und Ausfallzeiten im laufenden Betrieb.

Die Antwort von BRITA

BRITA Professional bietet mit PURITY und PURITY C Filtern eine breite Palette von Lösungen, die auf Kaffeemaschinen und Backöfen abgestimmt sind. Die Filtration bleibt über den gesamten Lebenszyklus konstant und lässt sich auch bei unterschiedlichem Ausgangswasser punktgenau auf die gewünschte Zielqualität einstellen. Für zuverlässig wohlschmeckende Ergebnisse und optimalen Maschinenschutz.

PURITY

PURITY Filterlösungen sorgen für ausgezeichnete Wasserqualität und zeichnen sich durch hohe Produktsicherheit und einfache Bedienung aus.

Filter für jede Wasserqualität. BRITA bietet

- Filter für hartes Wasser, die Kalk oder Gips reduzieren und für einen zuverlässigen Schutz der Geräte sorgen
- Aktivkohlefilter für Weichwassergebiete, die unerwünschte Geruchs- und Geschmacksstoffe reduzieren
- Filter für weiches und sehr weiches Wasser mit der Möglichkeit einer Aufmineralisierung

Die einzigartige Durchflusskontrolle und die innovative IntelliBypass Technologie sorgen für gleichbleibende Wasserqualität und für individuelle Verschnitte zwischen 0-70 %

Zertifizierte Qualität von BRITA.

- Präzise Messwerterfassung mit einer innovativen Mess- und Anzeigeeinheit mit Advanced Control System (ACS-Technologie)
- Robuste Filtergehäuse, die mit statischen und dynamischen Festigkeitstests auf Berstdruck geprüft wurden
- Regelmäßige Zertifizierung durch unabhängige Institute

Einfache Installation und Bedienung.

- Filterwechsel ohne Werkzeug
- Integrierte Spül- und Entlüftungsventile im Filterkopf
- Fast alle Filter sind vertikal und horizontal installierbar



Unsere Filtrationslösungen für Cafés und Bäckereien



PURITY Quell ST



PURITY C Quell ST / PURITY C iQ

Technologie	Entkarbonisierung	Entkarbonisierung
Anwendungen	Speziell entwickelt für Kaffee- und Espresso- maschinen	Speziell entwickelt für Kaffee- und Espresso- maschinen
Filtergrößen und Kapazität	450, 600, 1200 4.217 l – 13.187 l*	C50**, C150, C300, C500, C1100 660 l – 11.500 l*
Hauptvorteile und Unterscheidungs- merkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Bestandteile wie z. B. Chlor, die Geschmack und Aroma beeinträchtigen können, werden reduziert • Reduziert Kalkablagerungen und damit einhergehende Maschinenauffälle und Reparaturkosten • Für einen störungsfreien Betrieb nachgeschalteter Geräte • Geeignet für hohe Wasserbedarfe bis zu 350 l/h (bei 1 bar Druckverlust) 	<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für geringere Wasserbedarfe von bis zu 150 l/h (bei 1 bar Druckverlust) • Passt auch bei beengten Einbaubedingungen • PURITY C iQ: Einfache Installation, volle Kontrolle und Transparenz durch datengesteuertes iQ Wasserfiltersystem
Ergebnisse	Zuverlässige Reduzierung von Karbonathärte und Kalkablagerungen	

* Die angegebenen Informationen basieren auf typischen Einsatzbedingungen. Genauere Angaben zur Kapazität finden Sie in den entsprechenden BRITA Professional Datenblättern oder Betriebsanleitungen.
 ** Nicht als PURITY C iQ erhältlich
 BRITA-Filter dürfen nur mit Wasser in Trinkwasserqualität verwendet werden.



PURITY C iQ – Das erste datengesteuerte Wasserfiltersystem

PURITY C iQ ist mehr als eine Filterkartusche. Es ist eine Lösung, die mit einer Kombination aus Filter, Filterkopf und cloudbasiertem Online-Portal dabei unterstützt, mit präzisen Echtzeitdaten rechtzeitig die nötigen Maßnahmen für alle installierten Filterkartuschen zu ergreifen. So schützen Sie Ihre Geräte vor Verkalkung, sichern eine gleichbleibende Getränkequalität und reduzieren effizient Servicekosten.



Unsere Filtrationslösungen für Cafés und Bäckereien



PURITY C Finest /
PURITY C iQ



PURITY Steam



PURITY C Steam

Technologie	Enthärtung	Entkarbonisierung	Entkarbonisierung
Anwendungen	Optimale Wasserqualität für Kaffeemaschinen bei gipshaltigem Wasser	Optimale Wasserqualität für Backöfen und Dampfgerar	Optimale Wasserqualität für kleine bis mittelgroße Dampfgerar und Backöfen
Filtergrößen und Kapazität	C150, C300, C500, C1100 1.100 l – 6.000 l*	450, 600, 1200 3.680 l – 10.800 l*	C500, C1100 4.675 l – 7.907 l*
Hauptvorteile und Unterscheidungsmerkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Zuverlässiger Schutz für professionelle Kaffeemaschinen vor Kalk- und Gipsablagerungen • Optimiertes Wasser für die Espresso-Zubereitung • Eine dichte, goldbraune und lang anhaltende Crema • Optimale Ergebnisse für alle Kaffeespezialitäten auf Espresso-basis • Reduzierung von Bestandteilen, die sich negativ auf Geschmack und Aroma auswirken <p>Einzigartiger, intensiver und gehaltvoller Espresso-Geschmack mit authentischem Aroma</p> <ul style="list-style-type: none"> • PURITY C iQ: Einfache Installation, volle Kontrolle und Transparenz durch datengesteuertes iQ Wasserfiltersystem 	<ul style="list-style-type: none"> • Kalkablagerungen und die damit verbundenen Maschinenausfälle, Service- und Reparaturkosten werden reduziert. Feine Dampfdrüsen bleiben länger durchlässig • Bestandteile wie Chlor, die Geschmack und Aroma beeinträchtigen können, werden reduziert • Verschnitteinstellungen speziell auf Direkteinspritz- und Boilersysteme ausgelegt • Für einen störungsfreien Betrieb nachgeschalteter Geräte • Geeignet für hohe Wasserbedarfe bis zu 500l/h (bei 1 bar Druckverlust) 	<ul style="list-style-type: none"> • für Wasserbedarfe von bis zu 300 l/h (bei 1 bar Druckverlust) • Passt auch bei beengten Einbaubedingungen
Ergebnisse		<ul style="list-style-type: none"> • Hervorragende und gleichbleibende Wasserqualität • Backwaren, Fisch, Fleisch und Gemüse werden perfekt zubereitet 	



PURITY C1100
XtraSafe

PURITY C50 Fresh

PURITY Clean/
PURITY Clean Extra

AquaAroma Series/
AquaGusto

Vollentsalzung

Aktivkohlefiltration

Teil- und Vollentsalzung

Entkarbonisierung

Korrosionsschutz für Kaffeemaschinen, Backöfen und Dampfgarer

Für Kaffeemaschinen und Cooler in Weichwasser-gebieten mit hoher Partikel-dichte

Für Besteck-, Glas- und Weißgeschirr-Spülmaschinen im Thekenbereich

Die Filterkartuschen für Espresso- und Kaffeemaschinen mit Wassertank

C1100
Benutzerspezifische Kapazi-tätsberechnung nur mit BRITA Professional Filter Service App

C50
15.000 l*

1200
PURITY Clean: 12.000 l*
PURITY Clean Extra: 5.000 l*

AquaAroma: 145 l*
AquaAroma Crema: 150 l*
AquaGusto: 100 l/250 l*

- Ideal bei salz- und gipshaltigem Wasser
- Zweifach-Schutz: Zwei Ionenaustauscher schützen Geräte vor Korrosion, Kalk- und Gipsablagerungen
- Optimale Mineralienbalance durch angepasste Verschnitt-einstellungen für Steam- und Kaffeeanwendungen

- Zuverlässiger Maschinenschutz, auch in Weichwasser-gebieten mit hoher Partikeldichte
- Reduktion von Chlor sowie allen anderen geruchs- und geschmacksstörenden Substanzen durch den Aktivkohlefilter

- PURITY Clean wird bei hoher Karbonathärte und geringem zusätzlichem Mineraliengehalt des Rohwassers verwendet (Teilentsalzung)
- PURITY Clean Extra wird bei hoher Karbonathärte und kritischem zusätzlichem Mineraliengehalt des Rohwassers eingesetzt (Vollentsalzung)
- Für fleckenfreies Spülgut ohne Nachpolieren

- Reduziert den Kalkgehalt im Trinkwasser, um Espresso-maschinen und Kaffeemaschinen vor Ablagerungen zu schützen
- Einfache Montage ohne Werkzeug

Für großartig schmeckenden Kaffee, köstliche Speisen und langlebige Geräte – auch bei salz- und gipshaltigem Wasser

Ungetrübter Kaffeegenuss und frisches Wasser für Kaltgetränke

Teilweise/vollständig ent-mineralisiertes Wasser für erstklassige Reinigungs-ergebnisse

Kalkschutz für Kaffeemaschinen mit Wassertank

* Die angegebenen Informationen basieren auf typischen Einsatzbedingungen. Genauere Angaben zur Kapazität finden Sie in den entsprechenden BRITA Professional Datenblättern oder Betriebsanleitungen.
BRITA-Filter dürfen nur mit Wasser in Trinkwasserqualität verwendet werden.

BRITA Recyclingprogramm



Umweltschutz und Recycling sind wesentliche Bestandteile der BRITA Unternehmensphilosophie. Bereits 1992 haben wir als erstes Unternehmen in unserer Branche ein Recyclingprogramm für unsere Filterkartuschen entwickelt. In unserer Recyclinganlage in Taunusstein recyceln wir unsere Professional- und Haushalts-Kartuschen. So gelangen je nach Kartusche zwischen 80-99 % der Komponenten zurück in den Wertstoffkreislauf.

Erfahren Sie mehr über das BRITA-Recyclingprogramm: brita.net/recycling-professional

BRITA Professional Filter Service App

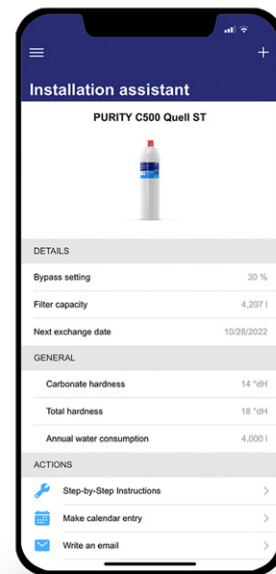


Die Filter App ist das ideale Service-Modul für Sie. Dieses einzigartige und umfassende Hilfsmittel unterstützt Sie dabei, den richtigen Filtertyp und die richtige Filtergröße für Ihre Anforderungen zu ermitteln. Sie stellt detaillierte Installationsanweisungen für Servicetechniker zur Verfügung, berechnet, wann Kartuschen ersetzt werden müssen und verfügt über eine Vielzahl weiterer innovativer Funktionen.

Kostenlos heruntergeladen bei



Oder unter <https://professional.brita.net/app>



Kennen Sie Ihr Wasser? BRITA hilft Ihnen bei der Bestimmung Ihrer Wasserzusammensetzung und bei der Optimierung auf Ihre individuellen Bedürfnisse.

Für mehr Informationen:

BRITA SE

Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Deutschland
Tel.: +49 6128 746-5765 | Fax: +49 6128 746-5010
professional@brita.net | www.professional.brita.net

BRITA Wasser-Filter-Systeme AG

Gassmatt 6 | 6025 Neudorf/LU | Schweiz
Tel.: +41 41 932-4230 | Fax: +41 41 932-4231
info-ppd@brita.net | www.brita.ch