

# Pourquoi être exigeant avec vos ingrédients et pas avec votre eau?

Filtres professionnels BRITA

Utilisez une eau optimisée pour cuisiner  
vos plats ou nettoyer parfaitement  
votre vaisselle, vos verres et couverts.

# Optimisez votre travail en cuisine grâce à l'eau BRITA

## L'eau filtrée: l'ingrédient clé pour une restauration de qualité.

300 mets de viande ou poissons cuits à la perfection, accompagnés de légumes croquants ainsi qu'une grande variété d'autres plats au menu : voici le quotidien d'une cuisine professionnelle. Dans la restauration, la qualité et le service priment. Dans ce contexte, l'eau joue un rôle majeur. Rien n'est aussi indispensable que l'eau : elle est l'élément essentiel pour la cuisine ou pour la vaisselle. En effet, tout professionnel de la restauration souhaitant être plus performant devrait prendre en considération la qualité de son eau.

Que ce soit pour la production de vapeur dans un four mixte, la préparation d'un expresso ou l'obtention de verres, de couverts et d'une vaisselle étincelants, l'eau filtrée BRITA permet de faire la différence.





## Pourquoi l'eau filtrée BRITA?

Les systèmes de filtration BRITA sont conçus pour optimiser l'eau du robinet et répondre aux besoins spécifiques des professionnels. La filtration de l'eau permet d'ajuster la teneur en minéraux pour une utilisation optimale d'un équipement de cuisine professionnelle. Par ailleurs, les substances présentes dans l'eau et susceptibles d'altérer le goût et l'odeur du plat sont retenues.

## Mieux pour votre équipement, mieux pour votre établissement.

Les systèmes de filtration de l'eau BRITA améliorent la qualité de l'eau utilisée pour préparer les boissons chaudes comme le café ou le thé, cuisiner, cuire les aliments ou encore laver la vaisselle. L'eau filtrée BRITA prolonge également la durée de vie des équipements de cuisine. Tous les composants sont efficacement protégés contre le calcaire et les dépôts indésirables. Grâce à cette protection, vous augmentez la fiabilité et la disponibilité opérationnelle de vos appareils dans lesquels vous avez investi. Vous réalisez également des économies en réduisant les réparations et les efforts d'entretien requis. Vous augmentez ainsi votre rentabilité. De plus, la large gamme de systèmes de filtration de l'eau BRITA vous permet de trouver la solution qui vous convient le mieux.

## Une eau optimisée à la base d'une cuisine délicieuse.

Des légumes tout en couleurs et du poisson cuit à la perfection : lorsque les aliments sont appétissants, vous savez que les clients apprécieront. Avec les filtres PURITY Steam de BRITA Professional, spécialement conçus pour les fours mixtes, vous êtes assurés d'offrir le meilleur de votre cuisine. L'eau filtrée BRITA conserve les saveurs et couleurs de vos mets.



## Une eau répondant à vos besoins quels qu'ils soient.



### Pour une saveur sublimée et une protection maximale.

Comment concilier une cuisine de qualité, des coûts maîtrisés et une rentabilité maximale? Les fours mixtes au fonctionnement impeccable constituent un important pré requis. Les filtres PURITY Steam de BRITA diminuent les dépôts calcaires, protégeant ainsi les appareils et abaissant le taux de pannes. La production de vapeur à partir d'une eau optimisée permet de conserver la saveur et la couleur des aliments, offrant ainsi des plats délicieux aux clients.



### Aujourd'hui, un bon café est indissociable d'un bon repas.

Terminer son repas avec une tasse de café ou de thé est devenu une tradition dans les grandes cuisines, cafétarias et autres lieux de restauration. Les filtres PURITY ont été spécialement conçus pour satisfaire les exigences en matière d'eau des machines à café professionnelles. Grâce à l'optimisation des minéraux de l'eau, les arômes des grains de café moulus peuvent se développer complètement. Les substances indésirables altérant le goût et l'arôme sont réduites. La couleur et la texture de la crème sont améliorées.



### Des résultats étincelants.

Les clients souhaitent avoir des verres et des couverts impeccables: les lave-vaisselle doivent donc fournir des résultats parfaits à chaque lavage. Les filtres PURITY Clean et Clean extra de BRITA Professional éliminent partiellement ou totalement les minéraux responsables des dépôts calcaires. Un essuyage à la main n'est pas nécessaire. Vous gagnez ainsi du temps. Il en résulte une meilleure hygiène, une casse minimale, ainsi qu'une vaisselle et des verres étincelants. De plus, les appareils sont efficacement protégés contre les dépôts calcaires, réduisant ainsi considérablement les coûts de nettoyage et d'entretien réguliers.

## Les filtres à eau professionnels pour traiteurs et collectivités.

Toutes les solutions de filtration de la gamme PURITY ont le même objectif: garantir une qualité de l'eau optimale pour conserver les saveurs et couleurs tout en protégeant les appareils des dépôts calcaires.

### Une qualité exceptionnelle, jour après jour.

Tous les systèmes de filtration PURITY sont constitués d'éléments filtrants sur mesure pour répondre à chaque besoin.

- La résine échangeuse d'ions réduit la dureté carbonatée pour une protection efficace des appareils et une adaptation de la filtration de l'eau grâce au réglage du by-pass jusqu'à 70%.
- Le charbon actif retient l'essentiel des goûts et odeurs indésirables ainsi que les particules pour un résultat idéal.
- Le contrôle de débit et la technologie brevetée IntelliBypass® contribuent à une qualité de l'eau stable tout au long de la durée de vie du filtre.
- Une certification régulière par des instituts indépendants

### PURITY, fiabilité et durabilité du produit.

- Des chambres de pression robustes et un mécanisme de verrouillage audible garantissent la meilleure sécurité du produit
- Un suivi journalier des consommations grâce à l'afficheur électronique et le système de mesure breveté avec technologie Advanced Control System
- Aucun outil n'est nécessaire pour le changement des cartouches qui doit avoir lieu au moins une fois par an
- Vanne de purge intégrée
- Fonctionnement horizontal et vertical

### PURITY C, installation et utilisation simples.

BRITA conçoit des filtres faciles à utiliser et à changer.

- Aucun outil n'est nécessaire pour le changement des cartouches qui doit avoir lieu au moins une fois par an
- Passage direct de l'eau quand la cartouche n'est pas en place
- Vanne de purge intégrée
- Fonctionnement horizontal et vertical



## PURITY - la gamme de filtres pour la restauration.

Voici un aperçu complet de la gamme des produits de filtration PURITY, conçus spécialement pour les professionnels de la restauration. BRITA Professional a la solution qui vous convient, quelle que soit la composition de votre eau du robinet.



PURITY Quell ST

PURITY C Quell ST

PURITY Steam

PURITY C Steam

Technologie	Décarbonatation	Décarbonatation	Décarbonatation	Décarbonatation
Utilisation	Spécialement conçu pour les machines à café ainsi que la distribution automatique		Qualité de l'eau optimale pour les fours vapeur et les fours de boulangeries.	
Taille des filtres et capacité	450, 600, 1200 4.217 l - 13.187 l*	C50, C150, C300, C500, C1100 660 l - 11.500 l*	450, 600, 1200 3.680 l - 10.800 l*	C500, C1100 4.675 l - 7.907 l*
Principaux avantages et différences	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prévention des dépôts calcaires</li> <li>• Réduction des goûts et odeurs désagréables de l'eau</li> <li>• Garantit une qualité optimale du produit final</li> <li>• Sécurité maximale pour un fonctionnement continu et une utilisation sûre</li> <li>• Adapté pour les débits importants</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réduction des dépôts de calcaire et des pannes de fours.</li> <li>• Les buses vapeur sont protégées.</li> <li>• Réduction des substances indésirables altérant le goût telles que le chlore</li> <li>* Réglage du by-pass spécialement adapté aux fours à injection directe et à chaudière</li> <li>• Débit amélioré jusqu'à 500 l/h avec perte de pression de 1 bar</li> </ul>	
Résultats	Réduction des dépôts calcaires, qualité de l'eau optimale pour la préparation des boissons chaudes		Réduction des dépôts calcaires, qualité de l'eau optimale pour la cuisson de vos légumes, viandes, poissons et pains	

- Une simplicité d'utilisation, un encombrement limité

- Débit amélioré jusqu'à 300 l/h avec perte de pression de 1 bar
- Une simplicité d'utilisation avec un encombrement limité



### PURITY C Finest

Adoucissement

Un expresso authentique demande une eau optimisée

C150, C300, C500, C1100  
1.100 l – 6.000 l\*

- Une eau sur-mesure pour la préparation d'expressos
- Une crème brun-doré épaisse et persistante
- Élimination des substances altérant le goût et l'odeur
- Protection efficace des machines à café professionnelles contre les dépôts de calcaire et de gypse

Un expresso corsé et unique, au goût intense et à l'arôme authentique



### PURITY Clean / PURITY Clean Extra

Déminéralisation partielle ou totale

Un lavage optimal des couverts, des verres et de la vaisselle

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

- Prévention des dépôts calcaires
- Les verres, la vaisselle et les couverts sont impeccables, pas besoin de les essuyer à la main

Une eau partiellement ou totalement déminéralisée pour une vaisselle étincelante



### PURITY C50 Fresh

Filtration par charbon actif

Une optimisation de l'eau spécialement en présence d'une eau douce ou à forte teneur en particules

C50  
15.000 l\*

- Une protection efficace des appareils adaptée aux régions où l'eau est douce ou en présence d'une forte teneur en particules
- Réduction du chlore et de toutes les autres substances altérant le goût et l'odeur, grâce au filtre contenant du charbon actif

Un café savoureux ou une eau fraîche au goût agréable

\* Les informations fournies sont basées sur des conditions de fonctionnement normales.  
Pour plus de détails sur la capacité des produits, veuillez consulter les fiches techniques ou les manuels de fonctionnement.  
Seule de l'eau potable d'un point de vue réglementaire est autorisée pour l'alimentation des filtres à eau BRITA.

# Programme de recyclage BRITA



La protection de l'environnement et le recyclage font partie intégrante de la philosophie d'entreprise de BRITA. Dès 1992, nous avons lancé un programme de recyclage pour nos cartouches filtrantes: le premier de notre secteur. Notre usine basée à Taunusstein, en Allemagne, s'occupe aussi bien des cartouches des professionnels que de celles des particuliers. Selon la cartouche, entre 80 et 99 % des composants réintègrent le circuit de valorisation.

Pour en savoir plus sur le programme de recyclage BRITA: [brita.fr/recycling-professional](https://brita.fr/recycling-professional)

## Application BRITA Professional Filter Service

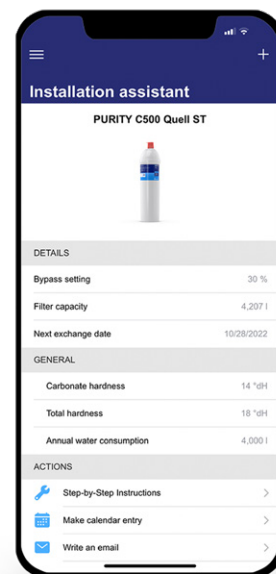


L'application Filter Service est l'assistant qu'il vous faut. Cet outil unique et complet vous aide à déterminer le type et la taille de filtre en fonction de vos besoins précis. Il offre des conseils d'installation détaillés aux techniciens de maintenance, calcule la date de remplacement des cartouches, et réserve encore bien d'autres capacités innovantes.

Téléchargez-la gratuitement sur



Ou rendez-vous sur <https://professional.brita.net/app>



Qu'y a-t-il dans votre eau? BRITA peut vous aider à déterminer la composition de votre eau et à l'adapter à vos besoins spécifiques.

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

**BRITA France SARL**  
52 boulevard de l'Yerres | 91030 EVRY Cedex | France  
Tél.: +33 1 69 11 36-40  
[infopro@brita.net](mailto:infopro@brita.net) | [www.brita.fr](http://www.brita.fr)

**BRITA Wasser-Filter-Systeme AG**  
Gassmatt 6 | 6025 Neudorf / LU | Suisse  
Tel.: +41 41 932 42-30 | Fax: +41 41 932 42-31  
[info-ppd@brita.net](mailto:info-ppd@brita.net) | [www.brita.ch](http://www.brita.ch)

**BRITA GmbH | Pays-Bas, Belgique, Luxembourg**  
Kanaaldijk Noord 109 G | 5642 JA Eindhoven | Pays-Bas  
Tel.: +31 40281 39-59 | Fax: +31 40281 84-36  
[info@brita.nl](mailto:info@brita.nl) | [www.brita.nl](http://www.brita.nl) | [www.brita.be](http://www.brita.be)

**Siège social: BRITA SE**  
Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Allemagne  
Tel.: +49 6128 746-0 | Fax: +49 6128 746-5033  
[info@brita.net](mailto:info@brita.net) | [www.brita.net](http://www.brita.net)