

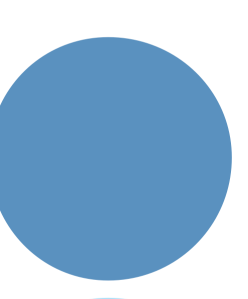


### Bienvenue dans le monde des fontaines à eau BRITA

Intelligentes. Esthétiques. Écologiques. Découvrez les fontaines à eau parfaites pour votre établissement.



## Fontaines à eau pour votre entreprise et un meilleur avenir



Nos vidéos sur Youtube



Plus d'informations : brita.ch/fontaine-eau













#### La meilleure qualité - Made in Europe

Les filtres sont créés et produits en Allemagne et les fontaines à eau sont fabriquées en Italie et en Allemagne.



#### Experts en hygiène

Compétence avérée dans le secteur de la santé avec plus de 20 ans d'expérience.



#### Économique et commode

Utilisation simple, aucune logistique de bouteille complexe, coûts moindres.



#### Écologique

Nous vous permettons de réduire l'empreinte écologique de votre entreprise.



#### Solutions complètes

Produits sur mesure et accessoires, installation, maintenance, financement.



#### Orientation client et flexibilité

Solutions de fournitures adaptées à vos besoins spécifiques.



#### Santé et bien-être

Nos produits favorisent un comportement sain en matière de boisson et des performances élevées.



#### Filtration optimale

Nous sommes des experts en matière d'eau depuis 1966.

### Nous aimons l'eau!



#### Et nous vous aidons à mettre en place des solutions intelligentes pour votre fourniture d'eau potable

L'eau est notre univers. Fort de cette conviction, Heinz Hankammer a fondé l'entreprise en 1966 à Taunusstein.

La fascination pour l'eau s'est poursuivie avec son fils Markus Hankammer et dicte notre action quotidienne.

Outre les produits grand public, nous proposons également des solutions de filtration professionnelles et des fontaines à eau branchées. Chaque jour, nous approvisionnons plus de 95 000 fontaines à eau BRITA, pour plus de 2,5 millions d'hommes sur

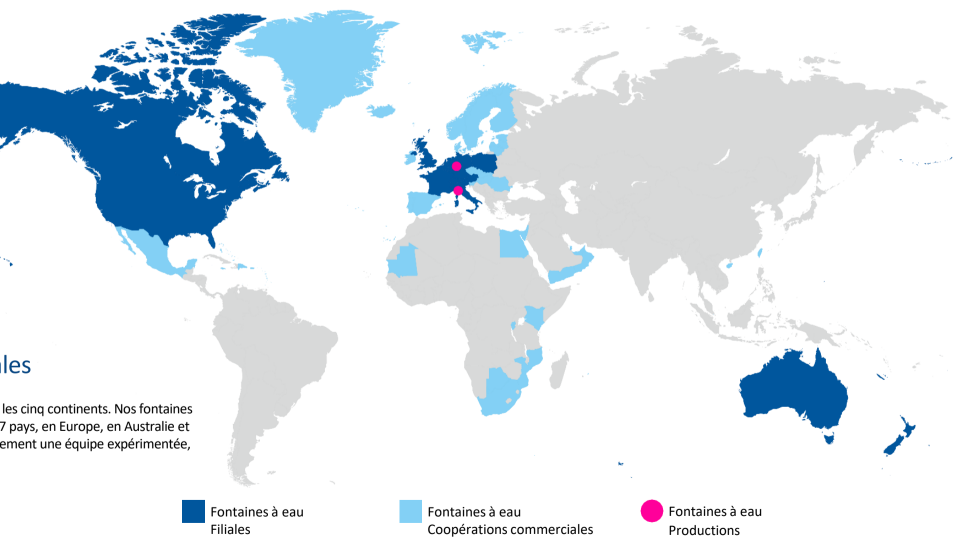
les lieux de travail, à l'échelle mondiale. Cela va des constructeurs automobiles les plus connus, en passant par des grandes chaînes hôtelières, jusqu'aux entreprises technologiques dans la Silicon Valley.

Nous sommes des spécialistes des solutions d'eau potable intelligentes. Nous avons plus de 50 ans d'expérience, avec une large gamme de produits et de services complémentaires.

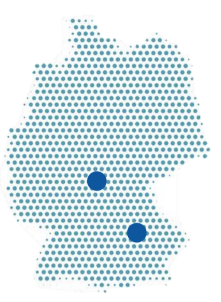
Nul doute que vous trouverez donc le bon produit.

#### Technologies allemandes - Utilisations mondiales

BRITA est désormais une marque mondiale, nous sommes implantés dans 70 pays sur les cinq continents. Nos fontaines à eau et leurs filtres sont fabriqués en Allemagne et en Italie. Nous les vendons dans 57 pays, en Europe, en Australie et en Amérique du Nord. Parmi nos divers interlocuteurs régionaux, nous comptons également une équipe expérimentée, internationale, chargée des grands comptes (Key Account Management-Team).



Plus d'informations : brita.ch/fontaine-eau





## Qualité Made-in-Europe

Notre entreprise familiale a plus de 50 ans d'expérience dans le développement et la création de solutions d'eau potable. Nous développons et produisons nos filtres en Allemagne.

Nous développons également nos fontaines à eau en Allemagne et les fabriquons ensuite en Italie et en Allemagne, en grande partie, nous-même.

Nous pouvons ainsi garantir une qualité exceptionnelle et adapter la production à la demande.

La fabrication des fontaines à eau est partiellement automatisée. De nombreuses étapes de production nécessitent un travail manuel. Chaque fontaine à eau BRITA est ainsi conçue avec un grand niveau d'artisanat.

Nos nouveaux sites de production modernes à Bad Camberg et Arsago Seprio fonctionnent grâce à l'utilisation de technologies de pointe, avec une efficacité énergétique optimale.

Même pour les outils de travail, la technique la plus moderne est utilisée. Par exemple, des aides au levage ergonomiques, des tablettes ou des casques Hololens.









## Écoles et universités

Rafraîchi et prêt à apprendre

Pourquoi est-ce si important de s'hydrater régulièrement ?

Une hydratation régulière favorise le bienêtre et la concentration.

En particulier, l'eau est saine, rafraîchissante et apporte des minéraux et sans calorie.

Et elle permet aux élèves, aux étudiants et aux enseignants de donner chaque jour le meilleur d'eux-mêmes.

Quoi de plus évident pour cela que se fournir à son propre robinet ? Une fontaine à eau BRITA permet de se rafraîchir délicieusement.

Elle peut être installée presque partout dans vos bâtiments, où il y a un branchement d'eau et électrique.

Là, elle est disponible 24h/24 et facile d'accès, offre différents types d'eau et incite ainsi à s'hydrater davantage.

Vous pouvez choisir le modèle adapté à la capacité appropriée et d'autres fonctions, selon vos besoins.

Grâce à un concept d'hygiène éprouvé, nos fontaines à eau sont conformes aux normes réglementaires pour l'eau potable, les plus strictes. C'est pourquoi la Société allemande pour l'alimentation (DGE) recommande l'utilisation des fontaines à eau dans les établissements de formation.

En outre, elles peuvent être associées aux bouteilles réutilisables de qualité, l'alternative la plus durable au plastique jetable.





#### Durable et rentable

Économisez de l'argent tout en proposant une alternative écologique au plastique jetable.



#### Hygiène optimale

Nos normes d'hygiène strictes et notre longue expérience vous garantissent une sécurité optimale.



Simplement pratique
Plus besoin de transporter et de se
avec des bouteilles d'eau.

# Tout auprès d'un seul fournisseur



Fontaines à eau

Grand choix de modèles pour différents types d'eau





Filter

Trouvez la cartouche BRITA adaptée à votre fontaine à eau



Nos interlocuteurs compétents vous conseillent directement sur place ou par téléphone



## Solution



#### Hygiène et Sécurité

Fonctions spécifiques pour des exigences particulières en matière d'hygiène



Des possibilités attrayantes pour l'achat ou la location



complète



**Bouteilles** 

Différentes formes et tailles, toutes personnalisables, par ex. avec votre logo



Installation, maintenance, réparations





Accessoires

Structures, brosses pour bouteilles, détergents

## Pour une eau au goût agréable, tout simplement.

Facile à utiliser, beau à regarder. Notre conception des produits fait la différence.



Modèles à poser et modèles sur socle



Systèmes et cache-bec intégrés



Double remplissage



#### Top Pro

**##** BRITA

Notre fontaine à eau classique, polyvalente pour les entreprises, les organismes de santé et autres lieux publics.



#### ThermalGate™

Élimination efficace de la contamination par des facteurs externes.



Notre triple protection HygienePlus est spécialement conçue pour les exigences

les plus élevées en matière d'hygiène et protège des impuretés et germes.



Le Easy Access Panel en option contribue à créer un environnement uniforme, sans obstacles. L'unité de commande en option peut être installée de telle sorte qu'elle soit facilement accessible pour les personnes en fauteuil roulant.



Nos fontaines à eau entraînent 86 % en moins d'émissions de CO<sub>2</sub> par rapport à de l'eau en bouteille et 64 % en moins par rapport aux fontaines à gallons.



Afficheur électronique

Fonction tactile ou boutons pression, réglage du dosage.

Matériaux et traitement de qualité, acier inoxydable.

Capacité de réfrigération moyenne (50 l/h) ou élevée (85 l/h).

Durabilité gaz réfrigérant naturel et consommation d'énergie extrêmement faible.

Disponible en modèle à poser ou en modèle sur socle.





plate

fraîche plate

gazéifiée

légèrement gazéifiée



#### Extra I-Tap

**##** BRITA

Le design intemporel rime avec la technologie de filtration moderne, dans les entreprises, le secteur médical et le secteur de la gastronomie.



#### **ThermalGate™**

Élimination efficace de la contamination par des facteurs externes.



Notre triple protection HygienePlus est plus élevées en matière d'hygiène et



Le Easy Access Panel en option contribue à créer un environnement uniforme, sans obstacles. L'unité de commande en option peut être installée de telle sorte qu'elle soit facilement accessible pour les personnes en fauteuil roulant.



Nos fontaines à eau entraînent 86 % en moins d'émissions de CO<sub>2</sub> par rapport à de l'eau en bouteille et 64 % en moins par rapport aux fontaines à gallons.



spécialement conçue pour les exigences les protège des impuretés et germes.



Afficheur électronique avec fonction tactile Réglage de dosage.

Matériaux et traitement de qualité, acier inoxydable.

Capacité de réfrigération moyenne (50 l/h) ou élevée (85 l/h).

Durabilité gaz réfrigérant naturel et consommation d'énergie extrêmement faible.

Modèle à intégrer avec 2 hauteurs de cache-bec différentes.





plate

fraîche plate

gazéifiée

légèrement gazéifiée

#### Extra C-Tap

**##** BRITA

Fontaine d'eau chaude et d'eau froide :

Top-Design et technologie moderne pour les entreprises et

le secteur de la gastronomie.



#### **ThermalGate™**

Élimination efficace de la contamination par des facteurs externes.



légèrement gazéifiée

gazéifiée

chaude



Le Easy Access Panel en option contribue à créer un environnement uniforme, sans obstacles. L'unité de commande en option peut être installée de telle sorte qu'elle soit facilement accessible pour les personnes en fauteuil roulant.



Nos fontaines à eau entraînent 86 % en moins d'émissions de CO<sub>2</sub> par rapport à de l'eau en bouteille et 64 % en moins par rapport aux fontaines à gallons.

Bac de récupération avec raccordement aux eaux usées.



**Protection contre les** ébouillantements lors de la distribution d'eau chaude.

La **CLARITY Protect Filtration** préserve les minéraux de l'eau et réduit efficacement le calcaire, le chlore et les autres substances altérant le goût.

Modèle à intégrer avec 2 hauteurs de cache-bec différentes.





#### Aquarite

**##** BRITA

La solution éprouvée pour les exigences les plus élevées en matière d'hygiène dans le secteur médical.



#### **Solution Hygiène BRITA**

Notre triple protection est conçue spécialement pour les exigences les plus élevées.

Le filtre d'entrée, le filtre antibactérien et la barrière thermique anti-germes sur la buse protègent de manière fiable des impuretés et germes.





Nos fontaines à eau entraînent 86 % en moins d'émissions de CO<sub>2</sub> par rapport à de l'eau en bouteille et 64 % en moins par rapport aux fontaines à gallons.



Panneau de commande intuitif

avec boutons mécaniques

Idéal pour du libre-service. Indications claires, lumineuses par ex. pour le remplacement du cylindre de CO<sub>2</sub>.

**Dosage** programmable

**Acier inoxydable de qualité**, solide et facile à nettoyer.

#### Disponible comme:

- 1. Robinet de modèle à intégrer
- 2. Modèle sur socle SGK
- 3. Modèle à intégrer dans le mur







Plus d'informations : brita.ch/fontaine-eau

#### **Easy Access Panel**

Élément de commande supplémentaire de notre fontaine à eau pour un environnement uniforme.



**Design et mode de fonctionnement** similaires aux fontaines à eau.



fraîche plate

légèrement gazéifiée

gazéifiée

(ii) chaude



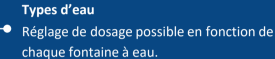
Création d'un **environnement de travail uniforme**,

sans obstacles. L'unité de commande peut être installée de telle sorte qu'elle soit facilement accessible pour les personnes en fauteuil roulant.

#### **Mesures pratiques:**

8 cm de large x 8 cm de long

- 0,7 cm de haut (à plat)
- 6,7 cm de haut (déplié)





- Top Pro
- Extra I-Tap
- Extra C-Tap

#### Trois possibilités d'installation :

- 1. Déplié sur le comptoir
- 2. À plat sur le comptoir
- 3. À plat sur la paroi de l'armoire



#BRITA









## Un filtre pour chaque besoin

Avec nos solutions de filtration éprouvées, vous obtiendrez avec certitude une eau excellente qui répond aux normes les plus strictes en matière d'hygiène, de qualité et d'environnement.



#### Charbon actif

Réduit les substances altérant l'arôme et la saveur.



#### Résine échangeuse d'ions

Réduit le calcaire et les métaux, par ex. le plomb.



### Membrane de filtre

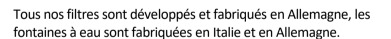
Élimine les bactéries et les kystes.



Quelle que soit la composition de l'eau du robinet dans votre entreprise, nous pouvons vous proposer une solution de filtration efficace.

Du charbon actif à la résine échangeuse d'ions, aux préfiltres et postfiltres, aux membranes double couche et aux membranes à fibre creuse.

Dans chaque filtre BRITA et de dans nos fontaines à eau, plus d'un demi siècle de savoir-faire.



Dans la mesure du possible, nous évitons les transports inutiles et veillons à une production durable.

Ainsi, nous utilisons par exemple des coquilles de noix de coco naturelles pour notre charbon actif. Depuis 1992, nous avons notre propre programme de recyclage des cartouches. Par exemple, dans ce cadre la résine échangeuse d'ions est régénérée et utilisée dans des nouvelles cartouches filtrantes.

Plus d'informations : brita.ch/fontaine-eau/filtration



## BRITA ThermalGate™

Une désinfection thermique efficace.

Le bec de distribution est chauffé à plus de 125 °C toutes les 120 minutes.





Elle empêche la contamination par des influences extérieures telles que la toux, les éternuements, le contact manuel (contamination par des facteurs externes).



Le bec de distribution est automatiquement chauffé à plus de 125 °C toutes les 120 minutes, ce qui tue efficacement les germes.

Son fonctionnement est entièrement automatisé et ne nécessite aucun ajout de produit chimique.



La ThermalGate™ est active en permanence et protège la fontaine à eau, même pendant les périodes d'arrêt telles que la nuit, le week-end ou les vacances.

En règle générale, elle est intégrée dans toutes nos fontaines à eau.







## BRITA HygienePlus

Triple protection : pour les exigences particulières en matière d'hygiène.



#### Fonction ThermalGate™:

Chauffe régulièrement le bec de distribution et protège contre la contamination par des facteurs externes dans le système z. Par ex. en touchant, en éternuant ou en toussant.



#### Filtre bactérien CLARITY Safe X3:

Situé juste avant la buse, il se compose d'une membrane double couche asymétrique très fine qui élimine toutes les bactéries et tous les kystes microbiens potentiellement résiduels.

La membrane double couche filtre non seulement les microplastiques, mais aussi 99,99999 % des bactéries (y compris Pseudomonas aeruginosa) et 99,95 % des kystes.

#### Filtre d'entrée CLARITY Protect :

Il contient un préfiltre pour éliminer les plus grosses particules, une filtration par charbon actif pour réduire les substances qui altèrent le goût et l'odeur, ainsi qu'une membrane à fibre creuse pour réduire les résidus de médicaments,

les impuretés organiques et les métaux comme le plomb. La membrane à fibre creuse filtre 99,999 % des bactéries (y compris E. coli et Legionella) et 99,95 % des kystes.

### Accessoires pour fontaines à eau



Les éléments de notre solution complète vous permettent de servir de l'eau fraîchement tirée et de nettoyer les fontaines et les bouteilles.

Des bouteilles réutilisables, personnalisables dans des formes, tailles et matériaux différents complètent votre fontaine à eau. Pour le stockage et

le transport des bouteilles, vous disposez de différents types de paniers de transport compatibles avec tous les types de bouteilles BRITA.

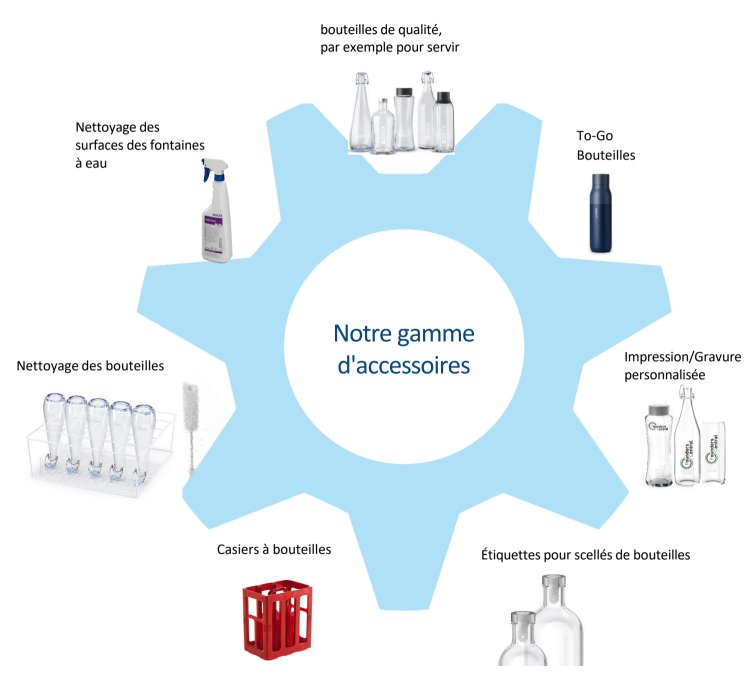
L'hygiène est notre priorité absolue. Nous recommandons un nettoyage extérieur quotidien des fontaines à eau et proposons des produits de désinfection et de nettoyage adaptés. Pour le nettoyage de nos bouteilles,

nous proposons différents paniers de lavage, compatibles avec les lave-vaisselle professionnels et domestiques.



Vous cherchez des moyens de réduire votre empreinte carbone ?

Le passage des bouteilles plastique habituelles aux bouteilles réutilisables BRITA est un grand pas, tout simple, vers la durabilité.



## Porte-gobelets et gobelets



Modèle	Porte-gobelets	Collecteur de gobelets	Porte-gobelets intégré	Gobelet en carton
Taille	Hauteur : 58,5 cm Ø 9 cm	Hauteur : 58,5 cm Ø 9 cm	Hauteur : 59,7 cm Ø 11,1 cm	Ø 7 cm
Matériau	Finition exclusive, compatible avec la gamme de fontaines à eau BRITA	Finition de surface exclusive assortie aux fontaines à eau BRITA. Support amovible, facile à vider, anti- basculement	Idéal pour les appareils encastrés, par exemple Extra I-Tap ou C-Tap. Trou à percer pour le modèle à poser : Ø 12,4 cm	Carton en fibres de bois-cellulose, 100 % biodégradable, solide et incassable, Résistant aux températures allant jusqu'à 85°C
Contenu	120 gobelets (Ø 6 à 7,3 cm)	120 gobelets (Ø 6 à 7,3 cm)	120 gobelets (Ø 7 à 9,4 cm)	200 ml
Références				
	CUP-HOLDER-01	CUP-COLLECTOR-01	CUP-HOLDER-02	CUP-P-02 (2.000 pcs./UE)



### Nous sommes à votre service

Pendant tout le cycle de vie de votre fontaine à eau.

#### La sécurité par le service

Notre service complet et régulier assure une hygiène de premier ordre à votre fontaine à eau. Nous effectuons la maintenance des appareils 1 à 2 fois par an. Nos contrats de location et de service complet couvrent également toutes les réparations qui doivent être effectuées pendant la période de location/d'immobilisation de l'appareil (5 à 10 ans).

#### Une qualité de service haut de gamme et fiable

Nos collaborateurs du service technique extérieur suivent régulièrement des formations spécialisées afin de pouvoir vous offrir à tout moment le meilleur service possible. Ils forment un réseau national pour un service réactif et flexible.

#### Le client, notre priorité

Nous sommes toujours à l'écoute de vos préoccupations .

Sur place ou par téléphone, notre équipe compétente se fera un plaisir de vous aider.



