



Bienvenue dans le monde des fontaines à eau BRITA

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

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





Administrations

Un lieu de travail sain doit d'abord proposer une excellente eau potable.

Dans les administrations et autres institutions publiques, il y a toujours quelque chose à faire. Si vous souhaitez proposer ici de l'eau potable, une hygiène absolue est indispensable, étant donné les nombreuses allées et venues des personnes.

Nous savons que la sécurité de vos collaborateurs et de vos visiteurs est une priorité. C'est pourquoi nos fontaines à eau sont équipées par défaut de la fonction d'hygiène ThermalGate™, une barrière thermique anti-germes efficace.

Vous pouvez ainsi avoir l'esprit tranquille et savoir que l'eau potable que vous utilisez est toujours sûre et de qualité irréprochable.

De plus, vous bénéficiez d'une solution efficace, économique et locale. Nos fontaines à eau sont directement reliées à la conduite d'eau. Cela signifie que vous pouvez économiser des coûts liés à l'achat, au transport et au stockage des bouteilles d'eau.

Les fontaines à eau BRITA vous offrent un approvisionnement en eau potable pratique et facile. Notre service s'occupe de l'installation, du remplacement du filtre, de l'entretien et bien plus encore.

Vos clients et visiteurs peuvent se servir et profiter d'une eau fraîche, gratuitement.

Vous pouvez par ex. proposer aux collaborateurs des bouteilles réutilisables et aux invités des gobelets dégradables biologiquement.

 BRITA



Écologique

Une alternative pratique, écologique à l'eau en bouteille.



Rentable

Plus besoin d'acheter, de transporter et de stocker les bouteilles d'eau.



Plus de bien-être

Les fontaines à eau permettent d'avoir un apport en eau suffisant et ainsi d'améliorer la productivité et la satisfaction.

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

Conseil
Nos interlocuteurs compétents
vous conseillent directement
sur place ou par téléphone



**Hygiène et
Sécurité**
Fonctions spécifiques pour
des exigences particulières
en matière d'hygiène

Financement
Des possibilités
attrayantes pour l'achat
ou la location

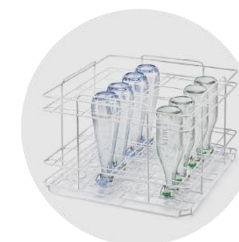


Solution complète



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

Service
Installation,
maintenance,
réparations



Accessoires
Structures, brosses pour
bouteilles, détergents

Avantages d'une fontaine à eau BRITA



Écologique :

- 86 % d'émissions de CO₂ en moins par rapport à l'eau en bouteilles.*
- Sur nos sites de production, les technologies les plus efficaces sur le plan énergétique sont utilisées, les productions au Royaume-Uni et en Allemagne sont déjà passées intégralement à l'énergie verte.
- La réutilisation des eaux usées permet de réduire la consommation d'eau dans les fabrications.
- Nous utilisons le gaz réfrigérant naturel R290.
- Les appareils sont munis d'un mode veille économique et d'un régulateur de température réglable individuellement.
- La réduction de formation de calcaire permet d'économiser de l'énergie : 1 mm de dépôt de calcaire déjà, entraîne une hausse de 7 % des coûts énergétiques.

Durabilité :

- Tous les appareils sont fabriqués avec des matériaux de qualité, durables, par ex. l'acier inoxydable.
- De plus, ils sont conçus de telle sorte qu'ils sont faciles à réparer.
- Notre service installe, entretient et répare vos appareils de telle sorte qu'ils fonctionnent toujours de manière optimale.

Aspect pratique :

- Réglage de portion préprogrammable.
- Température de l'eau réglable.
- Excellent goût pour l'eau froide et l'eau chaude.
- Pour les fontaines d'eau chaude : moins de calcaire, plus de goût grâce à notre technologie de filtration éprouvée.

Sécurité et hygiène :

- Nos filtres offrent une protection exceptionnelle contre les substances et organismes indésirables pouvant apparaître dans l'eau du robinet.
- De plus, des supports tels que le ThemaGate™ protègent nos fontaines à eau de la contamination par des facteurs externes de l'environnement.
- Nos appareils sont analysés lors d'études de longue durée, réalisées par des organismes indépendants.
- Par ex., notre solution BRITA HygienePlus répond aux exigences microbiologiques strictes de la directive sur l'eau potable.

Modernité et esthétique :

- Sélection de différents types d'appareil, modèles à poser, modèles sur socle ou solutions intégrées (cache-bec).
- Fabriqué en Europe : nos fontaines à eau et filtres sont développés en Allemagne et fabriqués en Italie et en Allemagne.

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

Vidéo sur la fontaine à eau 

* Calcul sur la base du Top Pro HP (capacité de refroidissement moyenne)

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

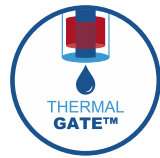


 BRITA

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 CO₂** par rapport à de l'eau en bouteille et **64 % en moins** par rapport aux fontaines à gallons.

- ~ plate
- ❄️ fraîche plate
- ⋯ légèrement gazéifié
- ⋯ gazéifiée

Vidéo de Top Pro →



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.



Extra I-Tap



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 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.



-86% CO₂
Nos fontaines à eau entraînent 86 % en moins d'émissions de CO₂ par rapport à de l'eau en bouteille et 64 % en moins par rapport aux fontaines à gallons.



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
- légèrement gazéif
- gazéifiée

Vidéo de Extra I-Tap →

Hygiène et sécurité éprouvées

Dès qu'il est question d'hygiène et de sécurité des fontaines à eau, vous pouvez compter sur nos longues années d'expérience. Les fontaines à eau BRITA sont fabriquées en Europe, et depuis plus de 20 ans, elles sont utilisées dans des environnements nécessitant un niveau d'hygiène élevé, notamment des hôpitaux.

Les solutions de sécurité sur les appareils retiennent entre autres, les bactéries et les kystes microbiens, et garantissent une eau parfaitement hygiénique en toutes circonstances.

Ainsi, plus de 1 000 cliniques et établissements médicaux européens font aujourd'hui confiance à nos fontaines à eau.

De plus, l'efficacité des solutions d'hygiène utilisées a été confirmée par des études à long terme menées par des instituts indépendants.

Notre solution **HygienePlus**, une solution de sécurité à trois niveaux composée d'un filtre d'entrée, d'un filtre bactérien et d'une barrière thermique anti-germes **ThermalGate™**, est le fruit de nos longues années d'expérience sur le marché de la santé.

Elle répond à des normes strictes en matière d'hygiène alimentaire et aux exigences microbiologiques de la réglementation allemande sur l'eau potable.

La fonction **ThermalGate™** de BRITA chauffe le bec de distribution de la fontaine de l'intérieur pour le protéger des impuretés de l'environnement et empêcher que les germes prolifèrent dans l'appareil.

Pour nettoyer les surfaces des fontaines à eau, nous proposons une gamme de produits nettoyants sur mesure.



Des solutions durables pour l'eau potable

“ Changer durablement la façon dont les gens consomment l'eau est la raison de mon engagement et la vision de notre entreprise. En tant que famille mondiale BRITA, nous sommes déterminés à améliorer un peu plus le monde, avec moins de déchets plastiques et moins d'émissions.

Markus Hankammer, PDG du groupe BRITA, fils du fondateur Heinz Hankammer

L'eau est notre source de vie, c'est pourquoi le thème de l'environnement nous tient à coeur. Nous œuvrons chaque jour pour cultiver et préserver cette ressource précieuse. Il y a de nombreux défis dehors et nous savons que nous ne pouvons pas tous les relever.

Mais ensemble, dans notre entreprise et dans votre entreprise, nous pouvons influencer favorablement sur la nature, l'environnement et la société.

Notre vidéo sur Youtube



86 % d'émissions de CO₂ en moins

Faites des économies avec une fontaine à eau BRITA, par rapport à l'eau en bouteilles en plastiques*. Cela correspond à 137 000 rechargements de votre smartphone.

* Et 64 % d'émissions de moins comparativement à une fontaine à eau à gallons. Le calcul se base sur le Top Pro HP (capacité de refroidissement moyenne), réalisé par un organisme spécialisé indépendant et vérifié par le TÜV Nord.

Cycle de vie d'une fontaine à eau

1. Achat de matériaux et préproduction

Plus de 70 % des composants de nos produits proviennent de fournisseurs européens, ce qui contribue à réduire notre empreinte CO₂ en conséquence.



2. Transports

Des transports et des décisions d'achats optimisés nous permettent de réduire les émissions de CO₂.

3. Production

Nous utilisons une énergie verte certifiée sur nos sites de production (Allemagne/Royaume-Uni). Nos besoins en énergie indirects sont en majeure partie couverts par des énergies renouvelables.



4. Emballages

Nous avons remplacé le papier bulle et l'emballage mousse des pièces détachées, par des alternatives écologiques et n'utilisons que des cartons à 80 % recyclés.



5. Utilisation chez le client

Les produits BRITA permettent à notre clientèle de réduire les coûts, les déchets et les émissions de CO₂.

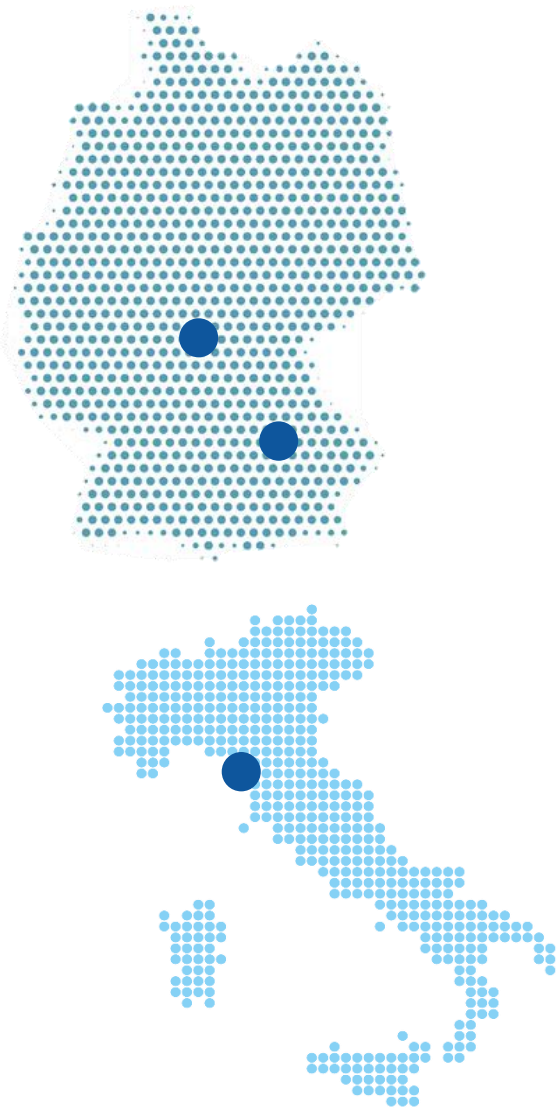


6. Mise au rebut

À la fin de leur long cycle de vie, les fontaines à eau sont démontées et chacun des matériaux, dans la mesure du possible, est recyclé.



Nos fontaines à eau produisent 86 % de moins d'émissions* de CO₂ que les bouteilles d'eau et 64 % de moins* que la fontaine à eau à gallons



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.

Notre vidéo sur Youtube



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.



Nos multiples bouteilles



Bouteilles en verre BRITA pour la restauration durable (p. ex. bureaux, secteur de la gastronomie, grande cuisine, etc.)



Classic

Swing

Twist

Wave

Lounge

Bouteilles LARQ en acier inoxydable pour les déplacements

NOUVEAU



LARQ
LARQ
Twist Top
Vis™

Pure

Bouteilles en plastique pour des exigences particulières (p. ex. production, cliniques, maisons de soins, espace bien-être)



Magic

Tritan

Wave

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.

Types d'eau

Réglage de dosage possible en fonction de chaque fontaine à eau.

Compatible avec :

- 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



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)



~ plate

❄️ fraîche plate

⋯ légèrement gazéifiée

⋯⋯ gazéifiée

🔥 chaude

Vidéo d'EAP



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.

Pour en savoir plus : brita.ch/fontaine-eau/service



*Service Level Agreement