

BRITA

Carafe filtrante STYLE GRISE

MANUEL D'UTILISATION



Besoin d'aide ? Rendez-vous sur <https://sav.darty.com>

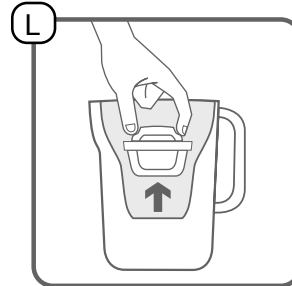
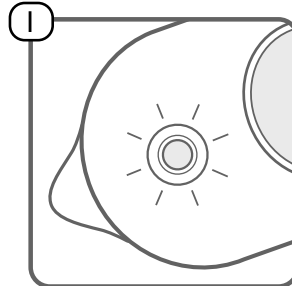
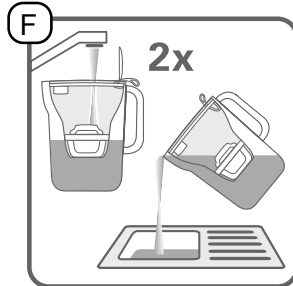
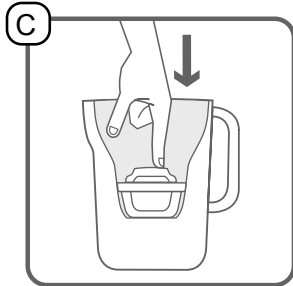
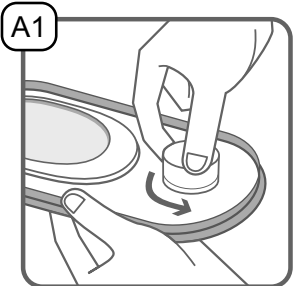


BRITA®

**Gebrauchsanleitung
Mode d'emploi
Istruzioni d'uso
Gebruiksaanwijzing
Οδηγίες χρήσης
Kullanma Kılavuzu
Instruction for use**

www.register.brita.net





- DE**
1. Kartuschenwechselanzeige
 2. Deckel
 3. MAXTRA+ Wasserfilter-Kartusche
 4. Trichter
 5. Kanne / Wasserbehälter

- FR**
1. Indicateur de changement de filtre
 2. Couvercle
 3. Filtre à eau MAXTRA+
 4. Entonnoir
 5. Carafe/Réservoir

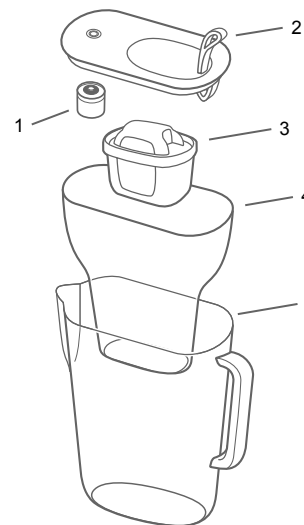
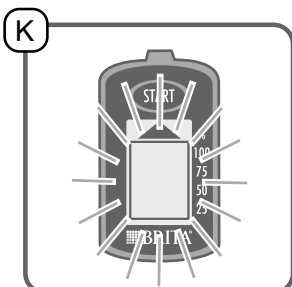
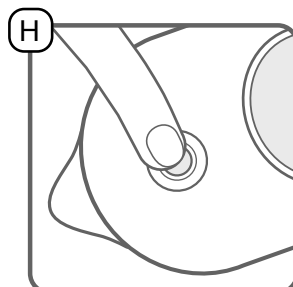
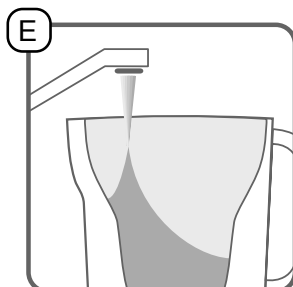
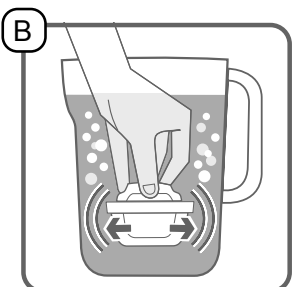
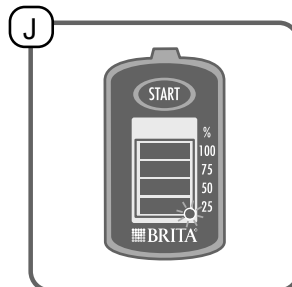
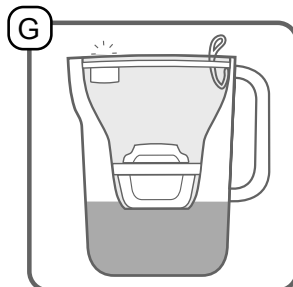
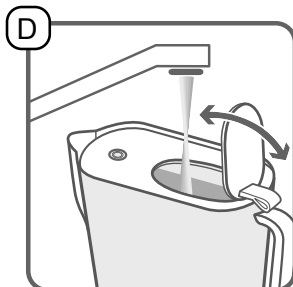
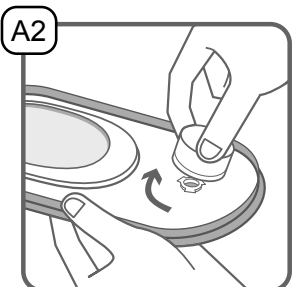
- IT**
1. Indicatore di sostituzione del filtro
 2. Coperchio
 3. Filtro MAXTRA+
 4. Imbuto
 5. Caraffa

- NL**
1. Vervangingsindicator voor het filterpatroon
 2. Deksel
 3. MAXTRA+ waterfilter
 4. Trechter
 5. Kan / Reservoir

- GR**
1. Ένδειξη αλλαγής ανταλλακτικού φίλτρου
 2. Καπάκι
 3. Φίλτρο νερού MAXTRA+
 4. Χωνί
 5. Κανάρα / Δοχείο

- TR**
1. Filtre değişim göstergesi
 2. Kapak
 3. MAXTRA+ su filtresi
 4. Huni
 5. Sürahi / Hazne

- EN**
1. Cartridge exchange indicator
 2. Lid
 3. MAXTRA+ water filter
 4. Funnel
 5. Jug / Tank



I. Nous vous remercions d'avoir choisi la qualité BRITA qui vous garantit une eau filtrée de qualité.

Le filtre à eau MAXTRA+ est essentiel pour une eau du robinet plus pure*.

(*l'eau du robinet est conforme aux normes de potabilité.)

La technologie BRITA MicroFlow est innovante et garantit une filtration de l'eau du robinet efficace:

- Les micro perles de charbon actif sont fabriquées à partir d'écorces naturelles de noix de coco. Grâce à la technologie BRITA MicroFlow, les substances altérant le goût et l'odeur, telles que le chlore, sont efficacement retenues grâce aux millions de pores des micro perles de charbon actif.
- Les perles échangeuses d'ions permettent d'empêcher efficacement la formation de tartre pour une protection optimale des appareils ménagers.
- Une réduction efficace de certains métaux comme le plomb ou le cuivre, pouvant provenir des canalisations et ainsi se retrouver dans votre eau du robinet. Pour une eau du robinet filtrée de qualité dans vos boissons froides ou chaudes et pour cuisiner.

Les impuretés et autres substances réduites par ce système de filtration de l'eau ne sont pas forcément présentes dans votre eau du robinet.

MAXTRA FlowControl : filtration efficace

MAXTRA+ FlowControl assure un temps de filtration optimal qui donne les meilleurs résultats grâce à la combinaison parfaite du filtre à eau MAXTRA+ et de l'entonnoir de la carafe filtrante BRITA.

BRITA PerfectFit: Conçu pour s'adapter au filtre à eau MAXTRA+ de BRITA pour une filtration optimale. La combinaison parfaite du filtre et de l'entonnoir garantit une filtration optimale de toute l'eau quand vous utilisez un filtre à eau MAXTRA+.

Durée d'utilisation du filtre à eau MAXTRA+.

La durée d'utilisation du filtre à eau MAXTRA+ dépend de la qualité de l'eau locale, en particulier de sa dureté.

Le filtre à eau MAXTRA+ filtre jusqu'à 100 litres dans une zone où l'eau du robinet est dure.

Pour obtenir les meilleurs résultats et maintenir une qualité d'eau filtrée optimale, nous vous recommandons de changer votre filtre à eau MAXTRA+ toutes les quatre semaines. La carafe filtrante BRITA est munie d'un indicateur de changement qui vous rappelle quand remplacer votre filtre à eau.

Plus de 50 ans d'expérience sont une garantie de qualité

Depuis plus de 50 ans, BRITA est synonyme d'innovation constante et de la plus grande qualité dans le développement de solutions de filtration. Afin de garantir les exigences de qualité strictes qu'elle s'est fixée, BRITA est soumise à des contrôles de qualité internes et externes très rigoureux. L'organisme indépendant et renommé TÜV SÜD vérifie régulièrement la qualité des carafes filtrantes et des filtres à eau. TÜV SÜD certifie la qualité alimentaire des carafes filtrantes BRITA et du filtre à eau MAXTRA+ conformément aux législations Allemande et Européenne.



Satisfait ou remboursé : la garantie BRITA

BRITA est convaincue que son produit répondra à toutes vos attentes en termes de qualité et de performance. Si toutefois vous n'étiez pas entièrement satisfait de ce produit, BRITA vous le rembourse dans un délai de 30 jours à compter de la date d'achat. Renvoyez la carafe filtrante avec votre preuve d'achat datée, la raison du renvoi, votre nom, votre numéro de téléphone et vos informations bancaires au service consommateur BRITA du pays où vous avez acheté la carafe filtrante. Vous trouverez l'adresse correspondante à la fin de ce manuel.



Recyclage BRITA: par respect pour l'environnement

Les filtres à eau MAXTRA+ usagés sont recyclables. BRITA met en œuvre un programme de collecte et de recyclage complet. Afin de limiter l'impact de ses produits sur l'environnement, BRITA réutilise ou recycle intégralement toutes les matières premières.

D'autres informations sont disponibles sur www.BRITA.fr ou en contactant le service consommateurs de BRITA. Vous trouverez l'adresse correspondante à la fin du manuel.



II. La qualité dès le début

Pour obtenir les meilleurs résultats de filtration avec votre carafe filtrante BRITA, nous vous prions de bien vouloir respecter les indications suivantes.

1 Instructions de nettoyage pour la nouvelle carafe filtrante BRITA avant la première utilisation et à chaque remplacement du filtre à eau

Entonnoir et carafe

La carafe filtrante est compatible avec le lave-vaisselle (température max. préconisée: 50 °C).

Pour obtenir les meilleurs résultats possibles avec l'entonnoir, veuillez le retourner et laisser l'eau du robinet couler à travers la vanne pendant quelques secondes.

Si votre carafe filtrante BRITA est entrée en contact avec des aliments qui peuvent causer des décolorations (par exemple ketchup, moutarde), nettoyez-la. Afin d'éviter une décoloration de votre carafe filtrante BRITA, veuillez à ne pas la mettre au lave-vaisselle avec de la vaisselle comportant des restes de nourriture susceptibles de la tâcher..

Couvercle avec BRITA Smart Light. **A1**

Avant de mettre votre couvercle au lave-vaisselle, veuillez retirer le BRITA Smart Light en tournant celui-ci dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. **A1**

Ne mettez pas le BRITA Smart Light (indicateur de changement de filtre) dans le lave-vaisselle: après l'avoir enlevé, nettoyez le BRITA Smart Light à la main avec un chiffon doux et humide. Une fois le couvercle nettoyé, replacez simplement le BRITA Smart Light dans ce dernier en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre aussi loin que possible. **A2**

Couvercle doté du BRITA Memo **K** non amovible

Ne mettez pas le couvercle dans le lave-vaisselle. Lavez-le à la main.

CONSEIL

Utilisez de préférence des nettoyants doux et évitez les produits abrasifs. Pour détartrer le couvercle et le BRITA Smart Light, utilisez un détartrant ménager courant à base d'acide citrique.

2 Préparation du filtre à eau MAXTRA+ **B**

Pour une qualité digne de confiance: le filtre à eau MAXTRA+ est traité à la vapeur pour une hygiène optimale. Retirez l'emballage de protection du filtre à eau MAXTRA+ (remarque: le filtre à eau MAXTRA+ peut être humide du fait de son traitement à la vapeur lors de l'ensachage). Remplissez la carafe préalablement lavée avec de l'eau froide du robinet. Plongez le filtre à eau MAXTRA+ dans l'eau froide et agitez-le doucement jusqu'à ce que toutes les bulles d'air éventuelles se soient échappées. Retirez le filtre à eau MAXTRA+ et jetez l'eau de la carafe.

3 Insertion du filtre à eau MAXTRA+ **C**

Pour obtenir une filtration optimale, il est essentiel que le filtre à eau MAXTRA+ soit correctement inséré. Le nouveau système BRITA PerfectFit vous garantit une filtration optimale en ne laissant l'eau s'écouler que lorsque le filtre à eau MAXTRA+ de BRITA est correctement inséré en créant une fermeture hermétique. Introduisez l'entonnoir (4) dans la carafe (5). Placez le filtre à eau MAXTRA+ dans l'entonnoir et poussez-le vers le bas jusqu'à ce qu'il soit bien en place. Si l'eau ne s'écoule pas dans l'entonnoir après avoir rempli la carafe d'eau, c'est que le filtre à eau n'est pas inséré correctement. Veuillez réinsérer un peu plus bas le filtre à eau et réessayer. Les carafes filtrantes BRITA sont spécialement conçues pour s'adapter aux filtres à eau MAXTRA+. BRITA ne peut donc garantir une filtration optimale qu'avec l'utilisation d'un filtre à eau BRITA MAXTRA+.

4 Remplissage de la carafe filtrante BRITA

La méthode de remplissage dépend des caractéristiques du couvercle du modèle de carafe filtrante BRITA utilisé. L'eau de l'entonnoir est automatiquement filtrée et coule dans la carafe.

Types de couvercles

Carafe filtrante BRITA avec clapet de remplissage **D**

Appuyez doucement le couvercle contre la carafe jusqu'à ce qu'il soit en place. Ouvrez le clapet de remplissage et mettez la carafe sous le robinet. Remplissez la carafe filtrante BRITA d'eau froide directement au robinet.

Carafe filtrante BRITA sans clapet de remplissage **E**

Enlevez le couvercle et remplissez l'entonnoir avec de l'eau froide du robinet. Appuyez doucement le couvercle contre la carafe jusqu'à ce qu'il soit en place.

5 Activation du filtre à eau MAXTRA+ **F**

Effectuez deux remplissages d'eau préliminaires pour activer votre filtre à eau MAXTRA+. Utilisez l'eau de ces deux premiers remplissages pour vos plantes ou jetez-la. Au troisième remplissage, la carafe filtrante MAXTRA+ est prête à l'emploi. Vous pourrez alors profiter de votre eau filtrée BRITA au goût agréable. En cas d'apparition de particules de charbon actif, veuillez retirer le filtre à eau, rincer l'entonnoir puis réinsérer le filtre à eau. Pour plus d'informations sur les particules de charbon actif, veuillez vous reporter au paragraphe « Traces naturelles » de la section « Important ».

6 Réglage de l'indicateur de changement du filtre à eau

Votre indicateur de changement du filtre à eau MAXTRA+ vous signalera quand remplacer ce dernier. L'indicateur se trouve sur le couvercle de la carafe filtrante BRITA. BRITA vous recommande de remplacer le filtre à eau MAXTRA+ toutes les quatre semaines pour bénéficier de la capacité optimale du filtre.

Types de couvercles

Carafe filtrante BRITA avec BRITA Smart Light **G**

Le BRITA Smart Light vous garantit une eau filtrée BRITA de qualité à tout moment. Il contrôle la performance de filtration et indique de manière intuitive quand remplacer le filtre à eau pour une capacité optimale de filtration. Doté d'un capteur intelligent, il mesure non seulement le moment où le dernier filtre à eau a été remplacé, mais prend aussi en compte le volume d'eau filtrée versé.

Pour activer le BRITA Smart Light avant la première utilisation et après chaque remplacement du filtre, appuyez de façon continue sur le bouton Reset LED BRITA Smart Light pendant environ 5 à 10 secondes **H**, jusqu'à ce que la diode LED verte ait clignoté trois fois **I**. Votre carafe filtrante est à présent prête à l'emploi.

Au cours de chaque utilisation de la carafe filtrante, le BRITA Smart Light vous avertira s'il est temps de remplacer votre filtre à eau au moyen de différents voyants lumineux.

Lumière verte: le filtre à eau MAXTRA+ fonctionne de façon optimale.

Lumière jaune: il est bientôt temps de remplacer votre filtre à eau, veuillez vous en procurer un.

Lumière rouge: veuillez remplacer votre filtre à eau. Cela se produira soit au bout de 4 semaines d'utilisation soit lorsque 100 litres d'eau auront été filtrés, selon une utilisation normale.

Vous pouvez vérifier l'état de performance de votre filtre à tout moment. Appuyez simplement sur le BRITA Smart Light pour afficher l'état actuel des performances du filtre. **H I**

Carafe filtrante BRITA avec Memo **J K**

BRITA Memo vous rappelle de changer le filtre à eau MAXTRA+ toutes les quatre semaines. Après avoir activé le filtre à eau MAXTRA+, veuillez enlever le film protecteur de l'indicateur BRITA Memo et appuyer de façon continue sur le bouton START jusqu'à ce que les quatre barres apparaissent et clignotent deux fois. Un petit point clignotant au coin inférieur droit de l'affichage signale que le BRITA Memo fonctionne. Chaque barre représente environ une semaine. La durée d'utilisation recommandée du filtre à eau MAXTRA+ est de quatre semaines, soit quatre barres ou 100 %. A la fin de chaque semaine, une barre disparaît pour indiquer la durée d'utilisation restante du filtre à eau MAXTRA+. Remplacez le filtre à eau MAXTRA+ quand les quatre barres auront disparu et qu'une flèche commencera à clignoter.

7 Remplacement du filtre à eau MAXTRA+ **L**

Retirez le filtre à eau MAXTRA+. Réalisez les opérations 1 à 6 indiquées au chapitre « La qualité dès le début ».

III. Remarques importantes

N'exposez pas la carafe filtrante BRITA directement aux rayons du soleil. Tenez la carafe filtrante BRITA à l'écart d'éléments chauffants, par ex. four, machine à café. Nous vous recommandons de conserver la carafe filtrante BRITA dans un endroit frais et à l'ombre.

L'eau filtrée BRITA est uniquement destinée à la consommation humaine. Il s'agit d'un produit périssable à consommer dans la journée.

Assurez-vous de toujours disposer d'un nouveau filtre à eau MAXTRA+ de rechange. BRITA vous recommande de conserver les filtres à eau MAXTRA+ dans leur emballage originel, au frais et au sec.

Pendant la durée de vie de la carafe filtrante BRITA, le couvercle peut s'entartrer. Cela est dû au contact avec l'eau non filtrée dont la dureté carbonatée est élevée (tartre). BRITA vous recommande de nettoyer et de détartrer régulièrement le couvercle et le BRITA Smart Light en utilisant un détartrant ménager courant à base d'acide citrique. En cas de chute du BRITA Smart Light, veuillez vérifier s'il est abîmé et le remplacer s'il y a des dommages visibles. La mise au rebut doit respecter toutes les prescriptions et réglementations applicables. Veuillez tenir le BRITA Smart Light hors de portée des enfants (risque d'ingestion). Si vous ne vous servez pas de la carafe filtrante BRITA pendant un certain temps (par ex. si vous êtes en vacances), BRITA vous recommande de sortir le filtre à eau MAXTRA+, de jeter l'eau filtrée restée dans la carafe filtrante BRITA, de la nettoyer et de remettre le filtre à eau MAXTRA+ en place, sans le fixer. Avant de réutiliser la carafe filtrante BRITA, sortez le filtre à eau MAXTRA+, nettoyez le filtre à eau et répétez les opérations 3 à 5 indiquées au chapitre « La qualité dès le début ». Prêtez particulièrement attention à l'indicateur de changement de filtre à eau BRITA.

Si votre carafe filtrante BRITA est entrée en contact avec des aliments qui peuvent causer des décolorations (par exemple ketchup, moutarde), nettoyez-la. Afin d'éviter une décoloration de votre carafe filtrante BRITA, veillez à ne pas la mettre au lave-vaisselle avec de la vaisselle comportant des restes de nourriture susceptibles de tâcher.

Performance optimale

Veillez filtrer uniquement de l'eau du robinet froide.

Si nécessaire, filtrez d'abord l'eau puis faites-la bouillir

Les carafes filtrantes BRITA sont exclusivement conçues pour être utilisées avec de l'eau traitée par les services municipaux (remarque: cette eau fait l'objet d'un contrôle constant et sa qualité est conforme aux dispositions légales). Si les autorités sanitaires vous donnent pour instruction de faire bouillir l'eau du robinet, vous devez également faire bouillir l'eau filtrée BRITA. À la levée de cette mesure, nettoyez bien toute la carafe filtrante BRITA et insérez un nouveau filtre à eau MAXTRA+. Pour certains groupes de consommateurs (notamment ceux qui souffrent de carences immunitaires et les bébés), il est recommandé de toujours faire bouillir l'eau du robinet. Il en va de même pour l'eau filtrée BRITA. Quelle que soit l'eau potable utilisée, vous devriez toujours utiliser des ustensiles en acier inoxydable ou des bouilloires à résistance recouverte. En particulier, les personnes sensibles au nickel devraient toujours utiliser des ustensiles en acier inoxydable ou des bouilloires à résistance recouverte.

L'hygiène vaut de l'or

Pour des raisons d'hygiène, la matière filtrante du filtre à eau MAXTRA+ fait l'objet d'un traitement spécial à l'argent. Une faible quantité d'argent peut se retrouver dans l'eau. Cette quantité se situe en deçà des limites prévues par l'Organisation mondiale de la santé (OMS).

Êtes-vous sensible au potassium ?

La teneur en potassium peut légèrement augmenter pendant le processus de filtration. Mais un litre d'eau filtrée BRITA contient moins de potassium qu'une pomme, par exemple. Si vous souffrez des reins ou devez suivre un régime pauvre en potassium, nous vous recommandons de consulter un médecin avant d'utiliser la carafe filtrante BRITA.

Traces naturelles

Comme tout produit naturel, la texture des micro perles de charbon actif présente des caractéristiques variables. Cela peut se traduire par la libération d'une faible quantité de petites particules de charbon actif dans l'eau filtrée, qui forment alors des grains noirs. Ces particules n'ont pas d'effets négatifs sur la santé. En cas d'ingestion, elles ne sont pas nocives pour le corps humain. Si vous constatez la présence de particules de charbon actif, BRITA vous recommande de rincer le filtre plusieurs fois jusqu'à ce que les grains noirs disparaissent.

Que faire du BRITA Smart Light et du BRITA Memo en fin de vie

Le BRITA Smart Light, et le BRITA Memo contiennent une pile et ont une durée de vie d'environ cinq ans. Lorsqu'ils arrivent en fin de vie, prenez soin de respecter toutes les prescriptions et réglementations applicables en matière de mise au rebut. Pour mettre au rebut le BRITA Smart Light usagé, veillez le retirer du couvercle en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre A1. Pour enlever l'indicateur BRITA Memo usagé, placez un tournevis dans l'encoche à côté de celui-ci et retirez le en faisant levier. Veillez à ne retirer le BRITA Memo que pour le mettre au rebut, lorsqu'il est en fin de vie.



Exclusion de responsabilité

Veillez noter que la société BRITA se voit contrainte de décliner toute responsabilité pour tous dommages résultant d'un non-respect du présent mode d'emploi.

Jeter la carafe filtrante conformément aux dispositions locales.

- AT** BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 4
D-65232 Taunusstein
Verbraucherservice:
Tel.: 0800 754 754
- BE** BRITA GmbH Belgium
Boomsesteenweg 690
2610 Wilrijk
Tel.: 0031 40 281808
Tel.: 00800 14789632
www.brita.be
- CH** BRITA Wasser-Filter-Systeme AG
Gasmatt 6
CH-6025 Neudorf/LU
Verbraucherservice/Téléphone
client/Servizio di assistenza
ai consumatori:
041 932 42 00
- CY** Apostolos Papadopoulos Ltd.
191 Tseri Street
2045 Strovolos
P.O. Box 22209
1518 Nicosia – Cyprus
00357 22456845
00357 22456850
- DE** BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Str. 4
D-65232 Taunusstein
Verbraucherservice:
Tel.: 0800 500 19 19
- FR** BRITA France S.A.R.L.
52, Boulevard de l'Yerres
91030 EVRY Cedex, France
N° Azur 0810 73 15 45
- GR** Δ.ΤΣΑΚΩΝΑΣ – Κ.ΜΟΝΟΣ Α.Ε. ,
Ζήνωνος 10 , ΒΙ.Π.Ε. Κορωπίου,
Τ.Κ. 19441 Αθήνα
0030 - 210 - 662 7000
0030 - 210 - 662 4854
- IT** BRITA ITALIA S.r.l
Via Zanica, 19K
I-24050 Grassobbio (BG)
Tel: +39 035 203 447
Numero Verde: 800 913 716
Fax: +39 035 199 62 232
- MA** Devomar SARL
14 Rue Recroy
1er Etage, Appt. A, Belvedere,
Casablanca
Maro + 212 641 999 693
- NL** BRITA GmbH Netherlands
Kanaaldijk Noord 109G
5642 JA Eindhoven
Tel.: 0031 40 2818082
Tel.: 00800 14789632
www.brita.nl
- TN** Grintech s.a.r.l.
Route Z4 - Z.I. Saint Gobai
1009 Jebel Jeloud
Tunisie
00216 71 48 31 66
00216 71 48 31 88
00216 71 39 79 22