

BWT

Aqa Pura

La solution pratique et économique pour redécouvrir l'eau du robinet et dire stop au plastique !

Les avantages pour l'utilisateur

- » **Élimination des goûts et odeurs**, chlore, pesticides, métaux lourds.
- » **Solution compatible** avec tous les robinets standards du marché.
- » Pratique d'installation, non visible sur le plan de travail.
- » **Encombrement minimal** (- de 30 cm).
- » **Simple d'entretien** : 1 cartouche = 1 an de filtration.

Les avantages techniques

- » **Filtre à eau** à installer sur toute l'eau froide générale de la cuisine.
- » **Tout inclus** : tête de filtration et flexible fournis.
- » **Installation simple et rapide**.
- » **Pas de perçage** d'évier, pas de changement de robinetterie.



— de chlore

— de métaux lourds

— de goûts et odeurs

— de pesticides

+ Saveur



Diamètre de raccordement	3/8"
Débit	3 L/min
Pression d'alimentation min	1,2 bar
Pression de service min/max	2/8 bars
Température de l'eau min/max	5/30 °C
Dimensions (l x H)	125 x 300 mm
Capacité de traitement	1 cartouche = 10 000 L (soit 1 an de filtration)
CODE ARTICLE	125305842

Applications

Compact et facile à installer sous l'évier de la cuisine, le **filtre BWT Aqa Pura** est la solution simple et pratique pour filtrer toute l'eau froide de la cuisine, éliminer les goûts et mauvaises odeurs et obtenir une eau plus pure et délicieuse, directement au robinet.

En effet, bien que potable partout en France, la qualité de l'eau au robinet peut varier d'une région à l'autre en termes de goûts et de composition.

Grâce à sa cartouche filtrante composée de charbon actif, l'eau est débarrassée de toutes les substances indésirables et responsables de mauvais goûts et odeurs.

Le filtre BWT Aqa Pura s'installe sous l'évier, par un raccordement simple sur l'installation existante grâce au flexible fourni.

L'eau froide, filtrée, est ainsi disponible instantanément et à volonté au robinet habituel.

Kit complet prêt à installer constitué de :

- une tête de filtre avec son support de fixation,
- une cartouche filtrante à charbon actif avec couvercle de protection,
- un flexible de raccordement 300 mm (3/4" x 3/4").

Entretien

En cas d'absence prolongée (+ de 4 semaines), il est conseillé en prévention de remplacer la cartouche.

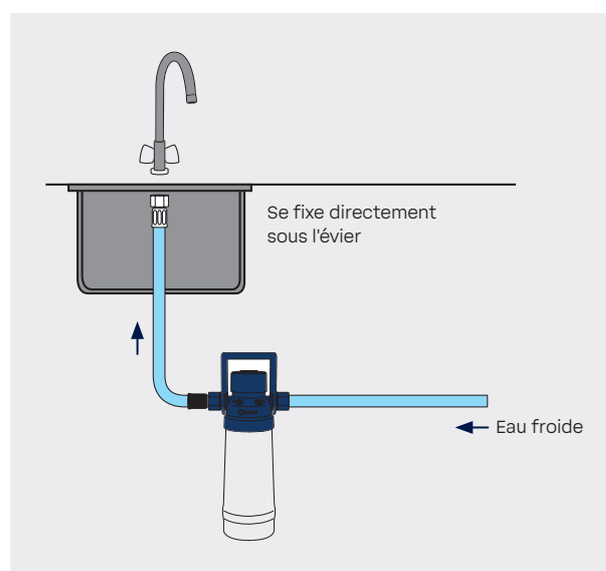
De plus, dans le cas d'une consommation au robinet de cuisine inférieure aux 10 000 L, nous préconisons de **remplacer la cartouche 1 fois par an** pour des questions d'hygiène.

Consommables et cartouches

CARTOUCHE DE RECHARGE BWT AQA PURA

Composition	Charbon actif
Fréquence remplacement recommandée	Tous les 12 mois
CODE ARTICLE	125305843

Préconisation d'installation



Privilégier notre solution sous-évier au quotidien, c'est participer à la protection de la planète et de l'environnement !

Le saviez-vous ?

- » Seulement 59 % des bouteilles en plastique sont recyclées en France.
- » Les bouteilles en plastique à usage unique sont les déchets les plus répandus dans les eaux en Europe.
- » Il faut environ 400 ans à une bouteille en plastique pour se dégrader dans un milieu naturel.

Sources : CITEO - EarthWatch Institute - Conservation-nature.fr