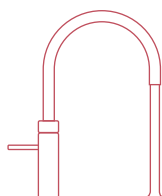


# Fiche technique filtre à fibres creuses

Cette fiche technique a été élaborée en collaboration  
avec KWR Water Research Institute



## Contexte

Le CUBE est équipé d'un filtre à fibres creuses. Ce filtre assure une meilleure qualité de l'eau puisqu'il réduit la concentration de micro-organismes dans l'eau. De plus, le matériau filtrant capture les particules telles que le sable et les solides en suspension.

## Consignes de sécurité

- Lors du stockage du filtre à fibres creuses, le filtre doit impérativement être à l'abri d'endommagements techniques, de la chaleur et du soleil.
- Une pression d'eau minimale de 200kPa (2 bar) et une pression d'eau maximale de 400 kPa (4 bars) sont d'application au CUBE.
- A chaque changement de filtre, on doit rincer le CUBE pendant au moins 2 minutes
- Ne pas installer le CUBE à proximité de sources de chaleur ou d'un feu ouvert.
- Le filtre à fibres creuses est capable de filtrer un maximum de 6000 litres. La capacité du filtre est spécifiée pour des conditions de test définies, la capacité opérationnelle peut être plus ou moins.
- Le filtre doit impérativement être remplacés après un an, indépendamment de la quantité d'eau utilisée.
- Il est généralement recommandé de faire bouillir l'eau du robinet pour certains groupes de personnes (p.ex. les personnes immunodéprimées, bébés).
- L'eau filtrée est un produit alimentaire et se consomme obligatoirement dans les 1 à 2 jours.
- Quooker recommande de ne pas laisser le CUBE inactif pendant trop longtemps. Si le CUBE n'est pas utilisé pendant plus de 3 semaines, le filtre à fibres creuses doit impérativement être changé et le système rincé.

## Données techniques

Taille des pores	0,1 µm
Pression de fonctionnement	200 kPa – 400 kPa
Température de l'eau à l'arrivée	4 °C – 25 °C
Température ambiante	4 °C – 40 °C
Débit nominal	126 l/h
Capacité du filtre 12 mois ou	6000 litres

## Environnement et recyclage

Les cartouches filtrantes usagées peuvent être jetées sans danger dans les ordures ménagères.

## Conseils d'utilisation

### Première utilisation

Une fois le CUBE connecté, rincez l'eau gazeuse et filtrée deux fois pendant une minute (le robinet s'éteint automatiquement après une minute). Ceci rincera toutes les impuretés qui pourraient se trouver dans les tuyaux. Pour obtenir de l'eau pétillante, vous poussez et tournez une fois. La bague lumineuse tournant rouge dans le cas d'eau bouillante, clignote actuellement en bleu. Afin de faire couler de l'eau filtrée, poussez la bague texturée en bas jusqu'à ce que la lumière bleue du robinet s'allume. Tournez ensuite contre le sens de la montre.

### Remplacer le filtre

Pendant la mise en service et le changement du filtre, la propreté et l'hygiène doivent être respectées ! Pour des raisons d'hygiène, le filtre doit impérativement être changé chaque année, indépendamment de la quantité d'eau utilisée. Après 12 mois, le CUBE commence à émettre un signal sonore et la lumière du réservoir CUBE clignote pour indiquer que le filtre doit être remplacé. Le filtre est accessible sous le panneau coulissant situé sur le dessus du CUBE. Les instructions pour le remplacement du filtre sont imprimées sur la cartouche de filtre.

L'alarme peut être éteint pendant 72 heures, ce qui vous permet de commander un nouveau filtre via [quooker.be](https://quooker.be). Pour arrêter le signal sonore, appuyez brièvement sur le bouton lumineux rouge situé sous le panneau coulissant en haut du CUBE. La lumière rouge s'éteindra et le signal sonore s'arrêtera temporairement.

Une fois le filtre remplacé, vous pouvez réinitialiser le timer à 12 mois. Pour ce faire, poussez et tenez pendant 5 secondes le bouton rouge illuminé sous le panneau coulissant, jusqu'à ce que le CUBE émette un signal sonore. La lumière rouge s'éteindra.

### Rincer le filtre

Le système de filtre doit impérativement être rincé à l'eau pendant au moins 2 minutes à chaque changement de filtre. Si vous ne faites pas couler d'eau gazeuse pendant environ 14 jours, nous vous recommandons de rincer tant l'eau gazeuse que l'eau filtrée pendant deux minutes chacune. Ceci permettra de remplir le réservoir CUBE à nouveau d'eau fraîche et assure une qualité d'eau optimale.

### Partir en vacances

Si vous partez pendant plus de deux semaines, nous vous conseillons d'éteindre le CUBE en utilisant l'interrupteur situé à l'arrière du CUBE ou en coupant le courant à la prise de courant. De retour à la maison, il est important de rincer le CUBE en distribuant de l'eau réfrigérée et de l'eau gazeuse deux fois pendant une minute à chaque fois (le robinet s'éteint automatiquement après une minute). Si le CUBE n'est pas utilisé pendant plus de 3 semaines, le filtre à fibres creuses doit être remplacé.

N'hésitez pas à contacter notre département de service au +32 (0)3 6465400 ou via notre formulaire de contact sur [quooker.be/frbe/formulaire-de-contact-service](https://quooker.be/frbe/formulaire-de-contact-service) pour toute questions complémentaire.

Quooker®

Quooker Belgium BV  
Ambachtsstraat 15  
2390 Westmalle  
+32 (0)3 6465400  
info@quooker.be  
www.quooker.be