

# MINI WATER FILTRATION SYSTEM - SAWYER MINI WATER FILTER SYSTEM - BLACK

[Secours & Survie](#) > [Eau & Hydratation](#) > [Filtres](#)

Le filtre le plus populaire vient de devenir plus petit et plus léger. Le Mini ne pèse que 2 onces et filtre jusqu'à 100 000 gallons ! Ce qui rend les filtres Sawyer spéciaux, c'est qu'ils filtrent jusqu'à 0,1 micron absolu, dépassant les recommandations de l'EPA et de la NSF. Avons-nous mentionné que tu peux boire directement avec le Mini, l'attacher aux poches Sawyer Squeeze, l'utiliser en ligne sur un sac d'hydratation, ou l'attacher au sommet de presque n'importe quelle bouteille d'eau ? Que dirais-tu de ça pour la polyvalence ? Et comme tous les filtres Sawyer, ils sont auto-nettoyables presque indéfiniment. Cela signifie qu'il n'y a jamais de cartouches coûteuses à remplacer. Le kit comprend : 1 – Filtre à eau Sawyer MINI avec capuchon 1 – Poche réutilisable Squeeze de 16 oz 1 – Paille de 7" 1 – Piston de nettoyage (syringe) Instructions de nettoyage et d'entretien



## Caractéristiques

- Nom: [SAWYER MINI WATER FILTER SYSTEM - BLACK](#)
- Fabricant: [SAWYER](#)
- Référence: 100017575
- N° fabr.: SP105FC
- Catastrophe Naturelle: Tremblement de Terre, Inondation et Tempête
- Emplacement: A la Maison
- Situation d'urgence: Pandémie, Perdu
- Poids du colis: 0.15kg
- Hauteur d'expédition: 64mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 050716001051

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le système de filtration d'eau Sawyer Mini](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le système de filtration d'eau Sawyer Mini

## Introduction

Merci d'avoir choisi le système de filtration d'eau Sawyer Mini. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre système de filtration d'eau. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à son usage prévu, qui est de filtrer l'eau pour boire et cuisiner.
- Inspectez toujours le filtre avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il présente des signes visibles de dommages.
- Gardez le filtre hors de portée des enfants et des personnes vulnérables lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne pas utiliser le filtre avec de l'eau chimiquement contaminée ou ayant été traitée avec des produits chimiques (par exemple, l'eau de piscine).
- Évitez d'utiliser le filtre avec de l'eau dont la température est supérieure à 60°C (140°F).
- Ne tentez pas de démonter le filtre ou de le modifier de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement les accessoires fournis (par exemple, la poche Squeeze, la paille) pour garantir un bon fonctionnement.
- Lors de l'utilisation du filtre, assurezvous que la source d'eau n'est pas contaminée par de gros débris ou des matériaux dangereux.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation :

- Avant la première utilisation, rincez le filtre avec de l'eau propre pour éliminer tout résidu de fabrication.
- Assemblez le filtre selon les instructions fournies dans le kit.

### 2. Utilisation du filtre :

- Pour boire directement à partir du filtre, placez l'extrémité du filtre dans la source d'eau et buvez à travers l'embout.
- Pour l'utiliser avec une poche Squeeze, remplissez la poche d'eau, attachez le filtre, et pressez la poche pour forcer l'eau à travers le filtre.
- Pour une utilisation en ligne avec un sac d'hydratation, connectez le filtre au tuyau d'hydratation selon les instructions du fabricant.

### 3. Nettoyage et entretien :

- Après chaque utilisation, rétrolavez le filtre avec de l'eau propre pour maintenir son efficacité.
- Utilisez le piston de nettoyage fourni (syringe) pour rétrolaver le filtre.
- Rangez le filtre dans un endroit propre et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

### 4. Instructions d'élimination :

- Lorsque le filtre atteint sa fin de vie (après avoir filtré 100 000 gallons), éliminezle conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le filtre dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez les options de recyclage dans votre région.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le système de filtration d'eau Sawyer Mini, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Profitez d'une eau potable sûre et propre avec votre système de filtration d'eau Sawyer Mini !

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)