

Description du produit :

Le purificateur d'eau Aragon-SR Geyser est idéal pour purifier l'eau de votre cuisine ou lors de vos déplacements

Une eau saine et vivante au robinet ?

Le purificateur d'eau est équipé d'une **cartouche Aragon** brevetée - (brevet N° NQ2318577). L'efficacité élevée du filtre est due aux propriétés uniques de la cartouche Aragon dont est fait l'élément filtrant. La solution optimale pour les personnes qui ne veulent pas surcharger l'espace précieux de la cuisine avec un système stationnaire de purification de l'eau. **L'installation est simple** et ne nécessite pas de connaissances particulières. Vous pouvez retirer le filtre à tout moment et **l'emporter avec vous lorsque vous déménagez ou voyagez**, afin de toujours pouvoir boire une eau saine et purifiée.

Le purificateur d'eau **Aragon-SR Geyser** filtre les particules de chlore actif, les composés organochlorés et organiques, le fer, les sels de calcium et de magnésium en excès, les pesticides, les cations et anions de métaux lourds, les microorganismes et les microbes... Les solides en suspensions dans votre eau (sable, limon, rouille) seront retenus sur la partie extérieure du filtre. Les sels de dureté, fer, métaux lourds et leurs composés sont éliminés grâce aux propriétés échangeuses d'ions de la résine et du polymère. La surface absorbante interne du polymère élimine le chlore, les composés organiques, les produits pétroliers, les composés chlorés et d'autres impuretés nocives de l'eau.

les filtres ARAGON sont intentionnellement humidifiés pour éviter que le matériau ne se détériore par des fissures. Pour une conservation optimale lors d'une période d'inutilisation prolongée, il est recommandé d'envelopper le filtre dans du film cellophane et de le stocker dans un réfrigérateur.

Si vous souhaitez un filtre à eau sur évier, retrouvez notre [purificateur d'eau sur évier \(Aragon-bio Geyser\)](#).

- La **cartouche Aragon** combine microfiltration et échange d'ions.
- L'Aragon modifie le calcaire contenu dans l'eau pour le transformer en Aragonite, plus facilement assimilable par l'organisme.
- Le purificateur d'eau accepte des températures allant de +4 à +75°C. On peut donc **l'utiliser pour l'eau chaude et l'eau froide**.
- Les pores de la membrane mini-Aragon mesure 1 µm.
- Les pores en forme de spirale permet à l'eau qui traverse de se redynamiser.
- Le filtre dispose d'un interrupteur marche-arrêt du mode de purification, il possède également un déviateur qui permet de ne pas gaspiller la cartouche de purification pour des besoins techniques tels que le nettoyage, la vaisselle, etc.

Montage du purificateur d'eau sur robinet Aragon-SR Geyser :

ARAGON élimine les substances suivantes de l'eau :

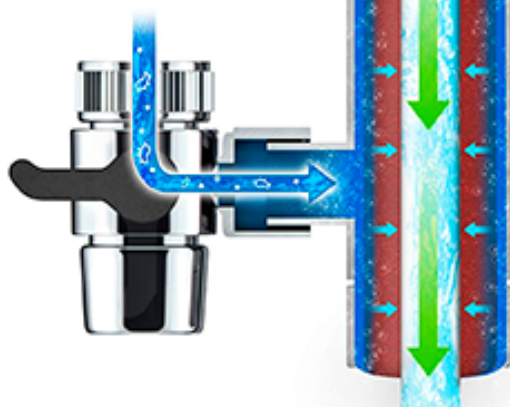
- Aluminium 90%
- Plomb 99%
- Cuivre 97%

- Césium-137 99,7%
- Cadmium 90%
- Fer 95%
- Chlore 100%
- Bactéries 99,9%
- Pesticides 98%
- Produits pétrochimiques 88%
- Uranium 99,4%
- Bisphénol 99%

MATÉRIAU
MICROGLOBULAIRE
UNIQUE

ARAGON

ÉLIMINE TOUS
LES CONTAMINANTS
DE L'EAU



ÉCHANGE D'IONS



ADSORPTION



FILTRATION
MÉCANIQUE



DÉSINFECTION

PROTECTION FIABLE CONTRE

**SALETÉ
RÔUILLE, SABLE**

PESTICIDES

FORMALDÉHYDES

**SELS DE
DURETÉ**

**PRODUITS
CHIMIQUES NOCIFS**

**MÉTAUX
LOURDS**

CHLORE

**MICROORGANISMES
ET MICROBES**

Pour quels robinets est-il adapté ?

Le purificateur d'eau Aragon est conçu pour être raccordé à des robinets avec un filetage extérieur de 22 mm. Le kit de filtre comprend un adaptateur pour le raccordement des robinets avec un filetage femelle de 24 mm.

FACILE À INSTALLER



POUR **22MM**
SANS ADAPTATEUR



POUR **24MM**
AVEC ADAPTATEUR



FILETAGE EXTERNE

22MM



CONVIENT

UNIQUEMENT POUR



FILETAGE INTERNE

24MM



ROBINET QUI NE CONVIENT PAS

X OVALE

CARRÉ

X

X

X

Quand dois-je remplacer la cartouche ?

La durée de vie d'une **cartouche ARAGON** peut atteindre 3000 litres, ce qui vous permet de l'utiliser pendant 4 mois sans remplacer la cartouche du filtre à eau.

Matériel fourni :

- Filtre ARAGON-SR pré-assemblé.
- Adaptateur de réduction mâle / femelle (de M24x1 mm à M22x1mm)
- Clé en plastique pour vissage / dévissage du capuchon vissant
- Notice d'utilisation détaillée

Caractéristiques :

- Durée de vie filtre ARAGON : 3000 litres - 4 mois
- Hauteur : 13,5 cm
- Diamètre : 3 cm
- Poids : 273 g
- Porosité : 1 micron

Chez geotellurique.fr, vous bénéficiez d'un service de qualité (par téléphone ou par mail) pour vous accompagner et vous conseiller dans le choix et l'utilisation de nos produits. Nous sommes à vos côtés pour rechercher et vous proposer les meilleures solutions de protection contre les champs électromagnétiques artificiels.