



## Fonctionnalités

- Filtre à cartouches portatif
- Remplissage direct du récipient
- Cartouche facile à changer
- Une cartouche traite 125 Litres d'eau pour environ 1 mois,
- Quatre fonctions de traitement,
- Sédiments, goûts et odeurs,
- Adoucit l'eau pour la rendre plus agréable et protéger vos appareils,
- Charbon actif bactériostatique,
- Conçu pour un usage et nettoyage facile,
- Matériaux sans bisphénol A.

## BENEFICES

- Concept soucieux des coûts,
- Abordable et économique,
- Élimine les dépenses en bouteilles d'eau,
- Utile à la maison et en déplacement, et en voyage,
- Réduit l'impact environnemental de l'eau en bouteille,
- Concept multimédias adaptée à la majorité des problèmes de l'eau,
- Protège vos appareils,
- Porte Filtre durable et lavable en machine,
- Sûr et facile d'utilisation.

## APPLICATIONS

- Résidence / point d'utilisation,
- Remplir sa gourde en route,
- En voyage / ballade / exploration,
- Nautisme / Camping / R&V,
- Café, thé et glaçons.

## Filtration au charbon actif traité à l'argent + Résine à échange d'ions

- Turbidité
- Goût & odeur
- Adoucissement
- Métaux Lourds
- Bactériostatique

## Owell c'est quoi?

Le filtre à eau Owell™ est un filtre à eau portatif que tout le monde peut utiliser pour amélorier l'eau du robinet. Sa technologie de filtration avancée inclue quatre fonctions d'amélioration principales : Filtration mécanique, adsorption chimique, échange d'ions et un effet bactériostatique.

Dans de nombreuses régions du monde l'eau du robinet, bien que conforme aux normes locales, contient des odeurs et un goût désagréable du fait de la présence de résidus chimiques comme le chlore ou le brome. L'eau potable peut aussi contenir des impuretés visibles ou parfois invisibles qui sont suspendues dans le flux d'eau. Les contaminants dissouts, tels que la dureté, deviennent visibles au contact avec l'air et en la réchauffant pour former des dépôts de tartre persistants sur votre robinet, la bouilloire, les casseroles et à l'intérieur de vos appareils chauffant l'eau.

Le filtre à eau Owell™ captera les goûts et odeurs en adsorbant les résidus chimiques dissouts sur l'énorme surface interne du charbon actif. La résine d'échange d'ions incorporée dans la cartouche du filtre à eau Owell™ attirera et gardera les ions responsables du tartre pour adoucir l'eau et ainsi protéger vos appareils ménagers. Pour prévenir la contamination du média filtrant, nous traitons le média avec une technologie à base d'argent reconnue pour ces effets anti-microbiens. La simplicité du filtre à eau Owell™ et sa cartouche facile à changer, en font votre meilleur ami chez vous, dans votre cuisine, pour remplir votre cafetière ou théière, mais aussi en voyage pour remplir votre gourde ou bien juste pour boire un verre du robinet.

Rendez l'eau du robinet excellente avec le filtre à eau Owell™.



## Information Produit

Art. N°	Produit	Code EAN Carton Extérieur	Code EAN Produit
1095	Owell Porte Filtre + 1 cartouche	8717729800409	8717729800386
1090	Owell 3 Cartouches	8717729800461	8717729800447
Emballage et notice (inclus) en français, anglais et espagnol.			

## Emballage, poids et dimensions

Art. N°	Carton Extérieur	Dimensions	Poids
1095	Owell Porte Filtre + 1 cart.	9,5 x 9,5 x 15 cm	
1090	Owell 3 Cartouches	9 x 9 x 12,5 cm	
1095	6 Crt x 12 pcs = 72 pcs	62 x 41 x 50 cm	Net 10,50 Kg / Gross 15,30 Kg
1090	6 Crt x 12 pcs = 72 pcs	62 x 41 x 45 cm	Net 11,45 Kg / Gross 15,95 Kg
Sur demande	Palettes de 864 pièces de chaque.		

## Identifications douanières

Art. N°	Code HS	Pays d'origine
1095	8421.21.0090	Pays-Bas
1090	8421.21.0090	Pays-Bas

## Certifications produit

Produit	Spécifications Matières
Porte Filtre	Tritan, sans bisphénol A
Cartouche	Polypropylène
Média Filtrant	Certifié NSF Standard 41
	Certifications de Fabrication
Porte Filtre	Produit sous ISO 9001-2015 – sans bisphénol A, ni phtalates
Cartouche	Produced under ISO 9001-2015 – sans phtalates
Autres Certificats	RoHS

Contact : [info@aquadm.com](mailto:info@aquadm.com)

AquaDM SAS, – France Tel. : +33 6 15 11 26 94