



« Améliorer la qualité de l'eau, pour une meilleure qualité de vie »

Ioniseur d'eau VENUS

Le « VENUS » est le dernier né du fabricant Coréen EMCO TECH ; à ce titre, il bénéficie des dernières innovations technologiques qui en font un ioniseur d'eau robuste et simple d'utilisation.

C'est l'entrée de gamme de nos ioniseurs. Sans atteindre les niveaux de performance du « [MELODY](#) » ou « [ORION](#) », il vous procurera tous les bienfaits de l'eau alcaline ionisée, avec un faible prix de revient au litre. Selon le nombre d'utilisateurs, il sera amorti en 2 à 3 ans.

Son panneau tactile affiche toutes les commandes, vous aurez le choix entre :

- 4 paliers d'eau acide.
- 4 paliers d'eau alcaline.
- 1 palier d'eau neutre, seulement filtrée.

Technologie

L'ioniseur d'eau « VENUS » s'installe posé à côté de l'évier, ou fixé au mur (gabarit fourni). Il se branche sur une prise électrique Il se connecte, soit :

- à la sortie du robinet de l'évier, en vissant l'adaptateur à la place du brise-jet du robinet.
- ou directement sur le tuyau d'arrivée d'eau froide, en vissant le [Té de connexion 3/8](#) entre la partie flexible et le tuyau cuivre, sous l'évier.



875.00 € TTC

Extension Garantie jusqu'à 5 ans 225.00 €

Spécificités

Le « VENUS », comme tous nos ioniseurs est livré, prêt à fonctionner, avec tous ses accessoires gratuits :

- Un filtre « [Biostone](#) » à 0.1µ.
- Un adaptateur pour se connecter au robinet de l'évier.
- Un [Té de connexion 3/8](#) pour se connecter directement sur le tuyau d'eau froide.
- Un kit de test de PH avec liquide réactif.
- 1,50m de tuyau blanc pour l'arrivée d'eau.
- Un tuyau gris souple pour la sortie acide.
- un rouleau de téflon, fusible de rechange, etc...
- Un manuel en français pour l'installation et l'utilisation.
- Un DVD, pour bien visualiser : installation et fonctionnement.

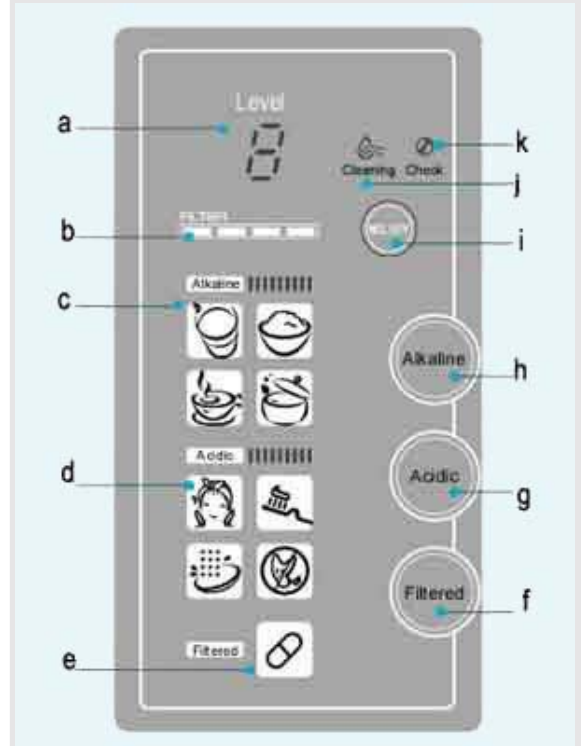
Fiche Technique

Un panneau tactile avec toutes les commandes :

- a) Indication des niveaux de PH (acide 4 niveaux-neutre-alkalin 4 niveaux)
- b) Affichage de la durée d'utilisation du filtre (lorsque les 4 barres sont allumées, vous devez changer de filtre)
- c) Ecran affichant le degré d'eau alcaline sélectionnée (4 degrés).
- d) Ecran affichant l'eau acide sélectionnée (4 degrés).
- e) Ecran affichant l'eau neutre (simplement filtrée).
- f) Bouton tactile de commande pour l'eau neutre.
- g) Bouton tactile de commande pour l'eau acide (4 degrés, par touches successives).
- h) Bouton tactile de commande d'eau alcaline (4 degrés, par touches successives).
- i) Bouton tactile pour allumer, éteindre ou régler le volume de l'annonce vocale spécifiant le type d'eau en cours d'utilisation.
- j) Témoin lumineux annonçant l'auto-nettoyage des électrodes.
- k) Témoin lumineux indiquant un problème d'utilisation (arrêter et déconnecter le ioniseur, consulter le guide dépannage dans le manuel livré, nous contacter « GARANTIE-S.A.V. »: sav@vitagenere.com

. Un bouton rotatif: qui ouvre l'arrivée d'eau et déclenche la mise en service de l'appareil, en régulant le débit à volonté.

. Un compartiment d'électrolyse, où s'effectue l'ionisation, doté d'électrodes en titane recouvert de platine (le constructeur indique que ces matériaux ont une durée minimale de 20 ans). Pour éviter l'entartrage des électrodes, le « VENUS » effectue automatiquement tous les 20 litres d'eau ionisée un nettoyage des électrodes (par inversion d'électrolyse) pendant 10 secondes. Comme nous avons en France une eau généralement assez dure, nous conseillons 2 fois par jour, à la 1ère utilisation matinale et à la dernière du soir, de laisser couler pendant 1 minute, de l'eau acide.



Le « VENUS », comme tous nos autres Ioniseurs d'eau, est équipé du filtre « BIOSTONE », composé de 9 couches alternées : fibres végétales non tissées + charbon végétal actif métallisé en argent (pour accentuer le pouvoir filtrant) + calcium + TOURMALINE (pouvoir filtrant supérieur à la céramique et doté d'un potentiel oxydo-réducteur naturel).

Tous les détails sur l'appareil : Installation – Fonctionnement – Utilisation – Entretien.

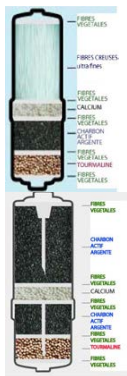
sont indiqués sur un manuel et un DVD, livrés avec votre ioniseur d'eau « VENUS »



CARACTERISTIQUES DE L'IONISEUR D'EAU « Vénus»

DIMENSIONS		Ht : 34cm x lg : 24.5cm x Pf : 14cm.
POIDS		Environ 5.5kg
PRESSION D'UTILISATION		De 0,7bars à 4,5bars Maxi
TEMPERATURE D'UTILISATION		de 5° à 30° Maxi
CONSOMMATION ELECTRIQUE		80W
Procédé d'IONISATION	Type d'ionisation	Ionisation continue
	Réglage d'alcalinité	4 paliers
	Réglage d'acidité	4 paliers
	Débit d'eau ionisée	Maxi. 3l/mn (eau alcaline + eau acide) Conseillé pour maxi. performance : 1,5l/mn.
	Type d'électrodes	Plane en titane plaqué platine par système robotico electro plating (Brevet Emco Tech)
	Nettoyage des électrodes	-automatique : 10secondes/20l d'eau ionisée -manuel : 30secondes 2 fois/jour, conseillé.
Procédé de FILTRATION	FILTRE	Cartouche filtrante amovible
	Durée d'utilisation	Selon la qualité de l'eau du robinet. Pour 1 utilisateur : 12 à 15 mois – 2 utilisateurs : 10 à 12 mois - pour une famille de 4 utilisateurs : 6 à 9 mois.
	Indication de durée	Ecran LCD
	Composition du filtre « BIOSTONE » standard, (jusqu'à 0,1 micron)	Fibres végétales non tissées + charbon végétal actif argenté + calcium + Tourmaline, le tout en 9 couches alternées.
	Autres filtres	Filtre « BIOSTONE » 0,01micron, filtre "Ionways", système anticalcaire....

Produits associés



Filtre BIOSTONE (0.01 micron)

Filtre Biostone 0,01 micron à la **Tourmaline**. C'est le filtre le plus fin qui puisse exister sur un ioniseur d'eau.

89.00 €

En savoir plus

Filtre BIOSTONE (0.1 micron)

Le Filtre BIOSTONE (0,1 micron) à la **Tourmaline**.
Filtration de 0,1 micron, soit 1/10.000ème de mm.

59.00 €

En savoir plus