

## VoWater PRIMO+

**Marque:** MYGREENVOW

**Code produit:** VOWAT-RECYC-WIFI

**Disponibilité:** En stock

**Poids:** 8.60kg

**Dimensions:** 85.00cm x 20.00cm x 33.00cm

**LIVRAISON:** 3 à 4 jours après expédition

**Prix: 1,479.00?€**

**HT: 1,232.50?€**

### **Courte description**

**Système CONNECTÉ de traitement et de recyclage des eaux grises**

**Modèle PRIMO version CONNECTÉ**

### **Description**

**Réduisez votre consommation d'eau potable de 40 % et suivez les économies réalisées directement depuis votre smartphone !**

Notre système filtre et désinfecte vos eaux usées issues des douches et des lavabos pour les réutiliser dans la chasse d'eau de vos WC. Fonctionnant de manière entièrement autonome, il se déclenche automatiquement à chaque fois que vous tirez la chasse d'eau.

**L'eau est claire et inodore.**

- **Silencieux** : Niveau sonore de seulement 16 décibels.
- **Installation simple** : Une entrée, une sortie.
- **Filtration avancée** : Filtration à 5 microns.
- **Désinfection efficace** : Utilisation du brome pour la désinfection.
- **Compact** : Encombrement minimum.
- **Automatisé**

**Système connecté: Application Android et IOS**

**La solution la plus économique du marché, amortissable en moins de 2 ans !**

Téléchargez la notice simplifiée [ICI](#)

La notice détaillée vous sera envoyée avec votre colis.

[Consulter notre foire aux questions](#)

### Points forts



**Efficacité économique :** Amortissement rapide en moins de 2 ans, suivi par des économies continues.



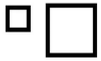
**Système connecté :** Renseignez le tarif du mètres cube d'eau dans votre région et suivez vos économies réalisées en litres et en euros



**Maintenance minimale :** Grâce à son automatisation complète et ses systèmes de sécurité intégrés, la maintenance est réduite au strict minimum.



**Qualité de filtration :** La filtration à 5 microns garantit une eau de haute qualité, adaptée aux toilettes.



**Encombrement réduit** : Avec un format compact, le système s'intègre parfaitement dans les espaces restreints.



**Sécurité renforcée** : Le système de sécurité intégré assure un basculement automatique sur l'eau potable en cas de besoin



**Fonctionnement discret** : Le système fonctionne à un niveau sonore extrêmement bas de 16 décibels pour ne pas perturber votre environnement.

### **Le colis comprends**

- Système de filtration pour le recyclage des eaux grises.
- Boîtier de gestion électronique ( le boîtier de contrôle de l'automatisme nécessite une prise de 220 V).
- Module connecté pour suivi des économies réalisées
- Système de sécurité à installer dans votre cuve de stockage.
- Notice d'installation détaillée.

Faites le choix d'une solution durable et rentable, qui allie innovation et respect de l'environnement.

### **Consommation énergétique**

Consommation en veille: 2,3W

Consommation en fonction\*: 115W

\* La consommation en fonction correspond au temps de remplissage de votre chasse d'eau

### **Le système connecté**

Avec notre application mobile, suivez en temps réel les économies réalisées. Configurez

le prix du mètre cube d'eau selon votre secteur pour voir précisément les économies financières effectuées.

L'application conserve vos données, vous permettant ainsi de visualiser l'impact de votre utilisation sur une semaine, un mois, une année, et même plus.

## **Installation**

### **Installation Simplifiée**

L'installation du VoWater est conçue pour être simple et accessible. Voici un aperçu des étapes principales pour installer votre système VoWater :

**1. Emplacement et Positionnement :** Choisissez un endroit approprié pour le VoWater, idéalement à proximité de la cuve de récupération (non fournie). La cuve peut être placée au même niveau que les douches ou en dessous (par exemple, au sous-sol), mais pas au-dessus. Un câble de 2 mètres est inclus pour connecter le VoWater à la cuve. Le volume conseillé est de 200 à 300 litres pour un foyer de 4 personnes.

**2. Raccordements :** Préparez les points de raccordement pour l'entrée des eaux grises (douches et lavabos) et la sortie vers les toilettes.

**3. Installation et Fixation :** Fixez le VoWater en utilisant les supports fournis pour garantir sa stabilité.

**4. Connexion des Conduites :** Connectez les conduites d'entrée (eaux grises) et de sortie (vers les toilettes). Le VoWater peut renvoyer l'eau jusqu'à dix mètres, idéal pour une maison de plain-pied ou à un seul niveau. Pour des configurations plus complexes, contactez-nous.

**5. Alimentation Électrique :** Branchez le VoWater sur une prise de 220V pour alimenter le système de gestion électronique.

**6. Système de Sécurité :** Le VoWater est équipé d'un système de sécurité permettant à l'eau claire de prendre le relais si la cuve est vide. Un système de bypass est également intégré pour contourner le système si nécessaire, par exemple, lors de la vidange de la cuve ou pour l'entretien.

**7. Mise en Service :** Testez le système en tirant la chasse d'eau pour vérifier son bon fonctionnement. Le VoWater se déclenchera automatiquement.

**8. Configuration de l'Application :** Pour les modèles connectés, configurez l'application mobile dédiée pour suivre vos économies en temps réel.

Nous avons choisi de vendre le VoWater sans la cuve pour des raisons écologiques et économiques. La livraison d'une cuve est coûteuse et polluante en raison de l'espace vide transporté. Il est plus avantageux pour vous d'acheter une cuve dans un magasin local.

**Galerie du produit**