

# filtrabio

LES RAFFINEURS D'EAU



Manuel d'installation  
**HOME**





# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

## Lisez attentivement cette notice d'utilisation avant l'installation et l'utilisation de l'appareil :

- Pour votre propre sécurité et la sécurité de votre appareil
- Pour le bon fonctionnement de l'appareil.

Conservez cette notice d'utilisation avec l'appareil.  
Le fabricant n'est pas responsable des dommages liés à une mauvaise installation ou utilisation.

## Sécurité des enfants et des personnes vulnérables

- Cet appareil n'est pas destiné à être manipulé par des enfants.
- Ne laissez pas les emballages à portée de main des enfants. Risque d'asphyxie ou de blessure corporelle.

## Consignes générales de sécurité

- Ne modifiez pas les spécifications de cet appareil. Vous risqueriez de vous blesser et d'endommager l'appareil.

## Utilisation de l'appareil

- Cet appareil est destiné à un usage domestique normal. N'utilisez pas cet appareil à des fins commerciales ou industrielles ou pour d'autres usages.
- N'utilisez pas cet appareil pour des usages autres que celui pour lequel il a été conçu. Vous éviterez ainsi des risques matériel et corporel.
- Ne projetez pas d'eau ou de vapeur sur l'appareil pour son nettoyage. Risque d'électrocution ou de dommage de l'appareil.

## Installation

- Vérifiez que l'appareil n'a subi aucun dommage au cours du transport. Ne branchez jamais un appareil endommagé. Si l'appareil est endommagé, contactez votre magasin vendeur.
- Retirez tous les emballages avant la première utilisation.
- Seul un professionnel qualifié doit effectuer l'installation, les raccordements électrique et hydraulique, la mise en service et la maintenance de l'appareil. Vous évitez ainsi des risques mobilier, immobilier et corporel.
- Pendant l'installation et avant toute intervention, il est nécessaire de débrancher l'appareil.

## Précaution contre le gel, du soleil et de la pluie

- N'installez pas l'appareil dans un endroit où la température ambiante est inférieure à 0°C.
- Installez l'appareil dans un endroit couvert et protégé du soleil et de la pluie.
- Le fabricant ne pourra être tenu responsable en cas de dommage dus au gel, au soleil ou à la pluie.

## Raccordement à l'arrivée d'eau

- Utilisez des tuyaux neufs pour raccorder l'appareil à l'arrivée d'eau. N'utilisez pas de tuyaux usagés.
- Ne raccordez pas l'appareil à des conduites neuves ou qui n'ont pas été utilisées depuis longtemps. Laissez couler l'eau pendant quelques minutes avant de brancher le tuyau d'arrivée d'eau.
- Veuillez à ne pas écraser ou endommager les tuyaux d'eau lorsque vous installez l'appareil.
- Assurez-vous que tous les raccords de tuyaux d'eau sont bien serrés afin d'éviter les fuites.
- Lorsque vous utilisez l'appareil pour la première fois, vérifiez que les tuyaux ne fuient pas.

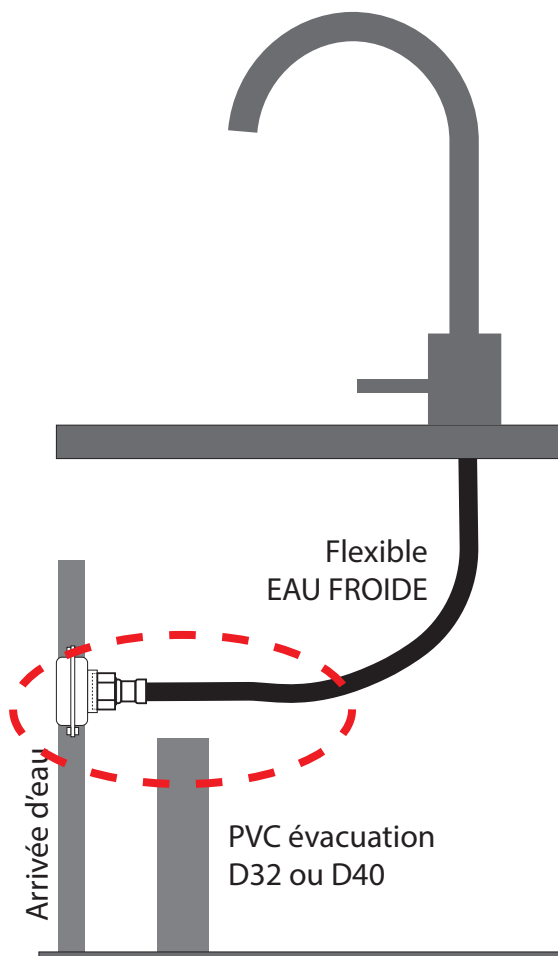
## Raccordement électrique

- Vérifiez que les données électriques figurant sur la plaque signalétique correspondent à celles de votre réseau.
- Utilisez toujours une prise correctement installée, protégée contre les chocs.
- L'appareil ne doit pas être raccordé à l'aide d'un prolongateur, d'une prise multiple ou d'un raccordement multiple. Risque d'incendie.
- Ne remplacez pas ou ne changez pas le câble d'alimentation. Contactez votre service Après-vente.
- Attention à ne pas écraser ou endommager la prise et le câble d'alimentation.
- Vérifiez que la prise est accessible après l'installation.
- Ne tirez pas sur le câble d'alimentation électrique pour débrancher l'appareil. Mais tirez toujours sur la prise.

## Service Après-vente

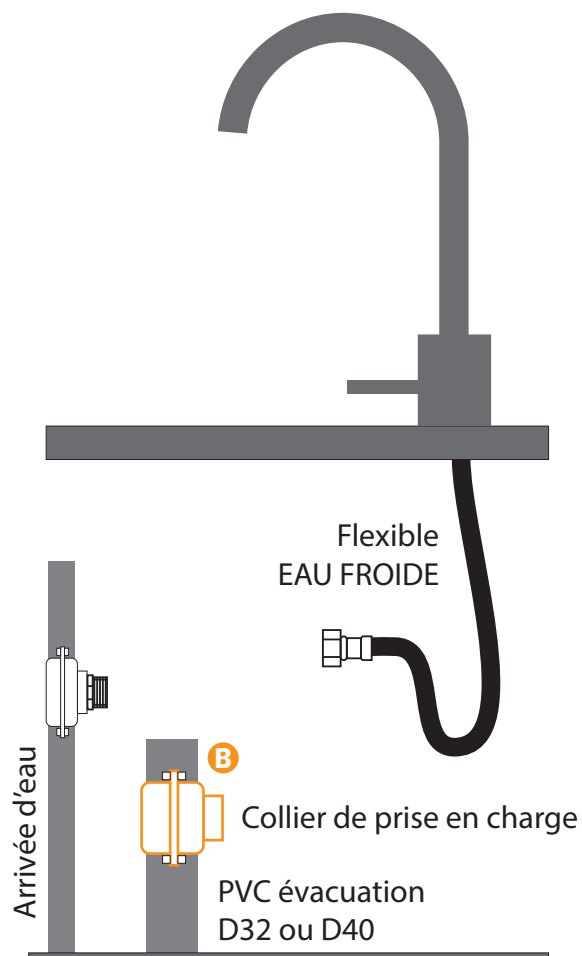
- Toute intervention ou réparation sur votre appareil ne doit être effectuée que par un professionnel qualifié. Contactez votre service Après-vente.
- Utilisez exclusivement des pièces d'origine.

## POINT DE RACCORDEMENT



### Raccord sur la ligne d'eau froide du mitigeur

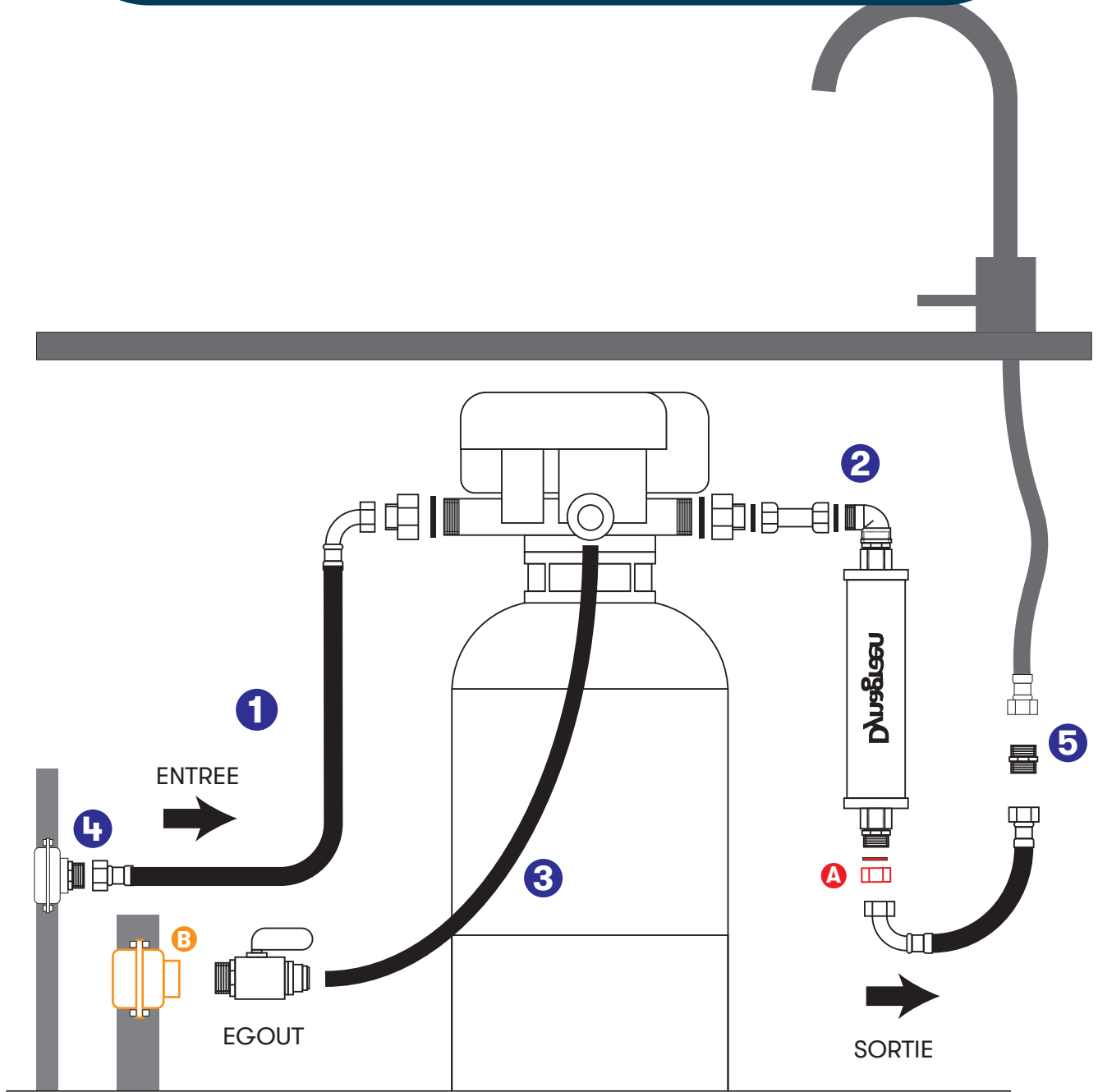
Le FILTRABIO HOME se raccorde sur le flexible d'eau froide et sur le tuyau d'évacuation des eaux usées.



### Mise en place

Dévissez le flexible d'eau froide. Installez, en option, le collier de prise en charge **B** sur le tuyau d'évacuation.

# ASSEMBLAGE



## 1 Préparation de l'entrée de l'appareil

Raccordez à l'entrée gauche de la vanne (voir flèche sur le filtre) la réduction 3/4''-3/8''. Utilisez le joint pour assurer l'étanchéité.

## 2 Préparation de la sortie de l'appareil

Raccordez à la sortie droite de la vanne (voir flèche), dans l'ordre : La réduction 3/4''-3/8'', le raccord droit double écrou prisonnier et le Dynagreen. Utilisez les joints pour assurer l'étanchéité.

## 3 Raccordement de la mise à l'égout

Raccordez, à la sortie centrale de la vanne, l'adaptateur ainsi que son joint. Enfoncez le tube blanc dans l'adaptateur. Attention bien forcer jusqu'à le faire entrer d'au moins 1 cm. Raccordez le tube blanc à la mise à l'égout et fixez-le à l'aide d'un collier de serrage (Rilsan) afin qu'il ne sorte pas avec la pression de l'eau. Vous pouvez utiliser, en option, la vanne 1/2'' et le collier de prise en charge **B**. Le tube blanc peut être découpé si nécessaire. Attention de ne pas mettre en contact l'extrémité du tuyau avec le circuit d'eau usée.

## 4 Connexion de l'entrée

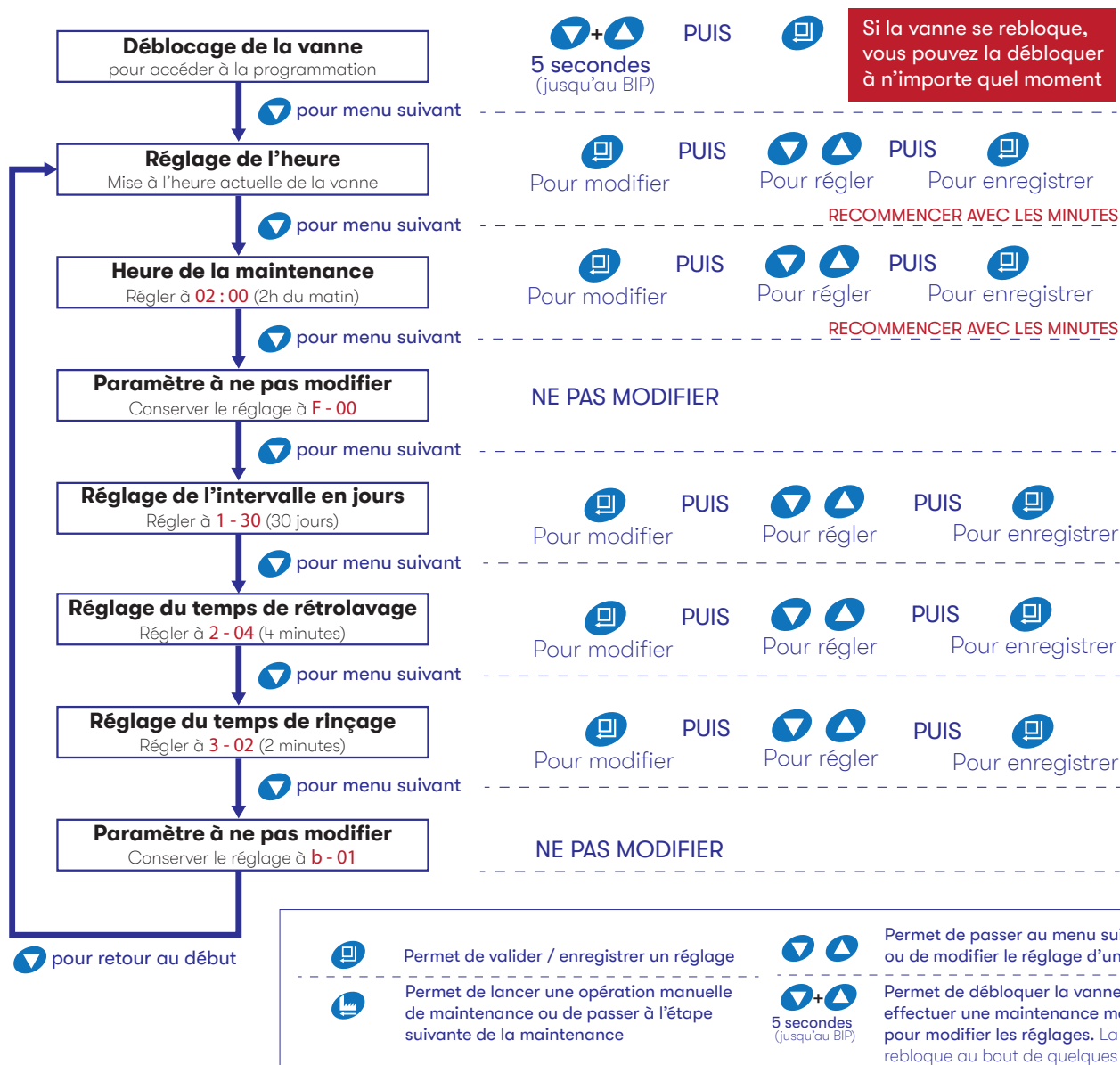
Dévissez le flexible d'eau froide, du côté de l'arrivée d'eau.  
Raccordez l'arrivée d'eau au dynamiseur en utilisant l'un des deux flexibles fourni.

## 5 Connexion de la sortie


Après la mise en service (voir section «mise en service»), enlevez le bouchon **A** du Dynagreen et raccordez l'autre flexible du Dynagreen au flexible rattaché au robinet de la cuisine. Utilisez le mamelon 3/8'' pour assurer la liaison entre les deux flexibles.

# PROGRAMMATION DE LA VANNE

- 1 - Branchez la vanne à l'aide du bloc d'alimentation secteur
- 2 - Le moteur commence à tourner. Attendre l'arrêt complet (environ 40 secondes)
- 3 - Suivez les étapes suivantes en respectant la valeur des réglages indiqués dans les cadres.



## MISE EN SERVICE

- 1 - Pour la mise en eau, laissez le bouchon  sur le dynamiseur, il sera retiré à la fin de la mise en eau.
- 2 - Assurez-vous que la vanne soit branchée sur le secteur (écran allumé)
- 3 - Débloquez la vanne en maintenant appuyé  +  durant 5 secondes
- 4 - Appuyez sur la touche  pour lancer un cycle de nettoyage.  
Le moteur commence à tourner.
- 5 - Laissez se terminer le cycle de nettoyage. Le cycle complet dure 4 à 5 minutes.
- 6 - Renouvelez l'opération de nettoyage. Pour cela, débloquez à nouveau le filtre en maintenant appuyé  +  durant 5 secondes, puis .
- 7 - Coupez l'arrivée d'eau et retirez le bouchon du Dynagreen. Connectez à présent le flexible au Dynagreen et au flexible du robinet du domicile à l'aide du mamelon. Ouvrez l'arrivée d'eau et assurez-vous que l'eau sort parfaitement transparente.
- 8 - Laissez couler quelques minutes le robinet. Si vous notez une baisse de pression, dévissez le mousseur et éliminez les petites particules qui auraient pu s'y loger.

*Durant les premières 24h vous pouvez avoir, éventuellement, des microbulles d'air blanches dans l'eau qui vont disparaître progressivement.*

**L'EAU DE VOTRE CUISINE EST À PRÉSENT PARFAITEMENT PROTÉGÉE**

Pour toute question relative à l'installation, merci de contacter  
votre revendeur ou le SAV de Filtrabio à l'adresse suivante :

**[sav@filtrabio.fr](mailto:sav@filtrabio.fr)**

**filtrabio**  
LES RAFFINEURS D'EAU