


## PROCÉDURE POUR REMPLACER LES CARTOUCHES DU PRÉ-FILTRE

1. Fermez la valve d'eau froide sous l'évier.
2. Prévoyez des guenilles et un seau pour recueillir l'eau, car les boîtiers des pré-filtres et le tuyau qui les relie à l'ioniseur seront pleins d'eau.
3. À l'arrière de l'ioniseur, déconnectez le tuyau de plastique qui relie le pré-filtre à l'ioniseur.
4. Dévissez les couvercles de chacun des 3 boîtiers du pré-filtre à l'aide de la clé en plastique qui venait avec le pré-filtre. Si vous avez égaré la clé, vous pouvez également utiliser un serre-tout à sangle.
5. Avant de manipuler les cartouches, assurez-vous d'avoir les mains propres.
6. Retirez les cartouches du pré-filtre une à la fois en les dévissant du socle du boîtier.
7. Remplacez chaque cartouche avec la nouvelle cartouche en prenant soin de respecter la même séquence que les cartouches que vous venez de retirer.
8. Remplacez les couvercles des boîtiers en vous assurant que le joint d'étanchéité est en place pour éviter les fuites. Vissez les couvercles des 3 boîtiers à l'aide de la clé en plastique ou du serre-tout à sangle.
9. À ce stade-ci, il est important de procéder à un rinçage du pré-filtre avant de reconnecter le tuyau entre le pré-filtre et l'ioniseur, afin de déloger les particules fines typiques de nouvelles cartouches de filtration et d'éviter de colmater le filtre interne de l'ioniseur.
10. Placez le bout du tuyau de sortie du pré-filtre dans un seau ou dans l'évier si le tuyau est assez long.
11. Laissez couler l'eau 10 minutes, fermez l'eau et laissez reposer 10 minutes, puis laissez couler l'eau encore 5 à 10 minutes.
12. Une fois la procédure de rinçage du pré-filtre complétée, vous pouvez reconnecter le tuyau de sortie du pré-filtre à l'entrée de l'ioniseur.