

GUIDE D'INSTALLATION D'UN FILTRE À CHARBON

Le Litter-Robot 3 est équipé d'un filtre à charbon pour absorber les odeurs et contrôler l'humidité dans le tiroir à déchets. Le tampon filtrant souple peut être retiré et remplacé lors du nettoyage du tiroir.

Pour une élimination optimale des odeurs, nous recommandons de changer le filtre tous les trois mois. Si vous utilisez une litière parfumée, changez le filtre plus fréquemment, car il absorbera également le parfum.

Les filtres à charbon de rechange peuvent être commandés sur le site www.litter-robot.com.



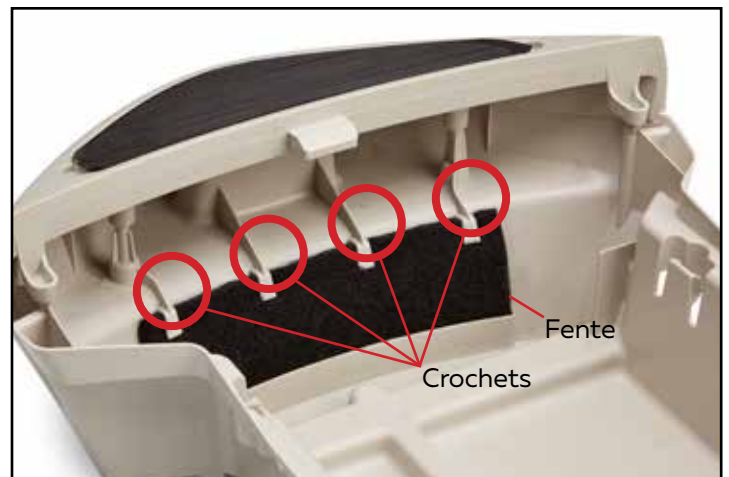
INSTALLATION

Retrait :

1. Sortez le tiroir à déchets et repérez le filtre à charbon dans la paroi avant.
2. Poussez le bord supérieur du filtre vers le bas pour le libérer des crochets.
3. Tirez le filtre hors de la fente et jetez-le.

Installation :

1. Dans la paroi avant du tiroir à déchets, faites glisser le nouveau filtre dans la fente.
2. Pliez les bords supérieurs du filtre et glissez-le sous chaque crochet.
3. Ajustez le filtre de manière à ce qu'il couvre complètement la ventilation de la face avant.



Filtre à charbon correctement installé

Remarque : Il est normal que le filtre à charbon se détache lors de l'installation. Il suffit d'essuyer ou d'aspirer les débris.

Rendez-vous sur le site www.litter-robot.com pour obtenir des vidéos d'installation.



auto·pets
Pet Care. Reimagined.

Siège social
1080 W Entrance Dr
Auburn Hills, MI 48326

Montage
561 S Fairfield Ave
Juneau, WI 53039

Contactez le service à la clientèle
Du lundi au vendredi, de 9 h à 17 h HNE
au 1-877-250-7729 ou sur le site
support@litter-robot.com

GUIDE D'INSTALLATION D'UNE BANDE D'ÉTANCHÉITÉ

Le Litter-Robot 3 est équipé de bandes d'étanchéité de type brosse qui reposent sur la base sous le globe et aident à contenir les odeurs dans le tiroir à déchets.

Remplacez les bandes d'étanchéité lorsqu'elles sont usées ou décollées. Vous pouvez augmenter leur durée en retirant les bords lâches entre les remplacements.

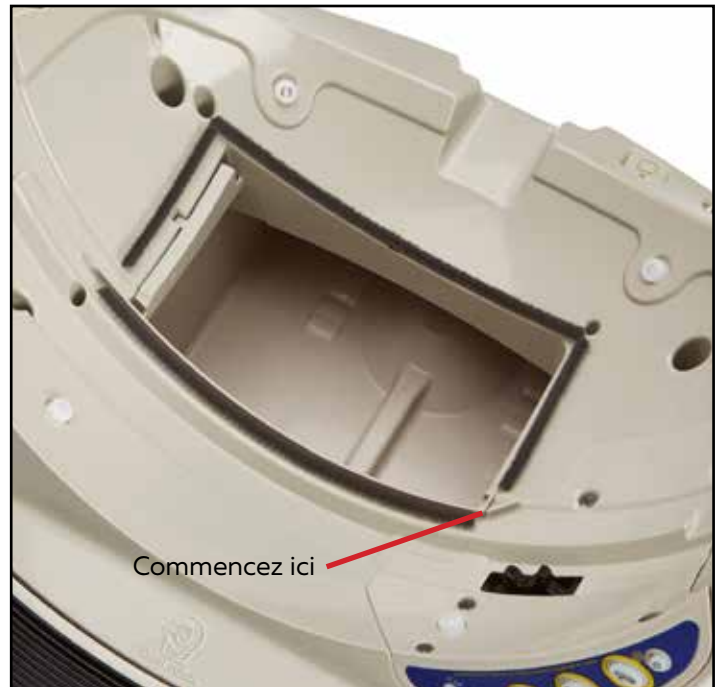
Les bandes de scellement ne sont pas nécessaires au fonctionnement de l'unité.

Des bandes d'étanchéité de rechange peuvent être commandées sur www.litter-robot.com.



INSTALLATION

1. Appuyez sur le bouton « Marche/Arrêt » (Power) pour éteindre l'appareil et débranchez l'unité.
2. Retirez le capot et le globe. Consultez le manuel ou rendez-vous sur le site <https://www.litter-robot.com/owners-manual.html>.
3. Sur la base, enlevez les anciennes bandes de scellés et jetez-les. Enlevez les restes d'adhésif avec un coton et de l'alcool à friction. Assurez-vous que la surface est sèche et exempte d'huiles et de débris de litière avant d'installer de nouveaux joints.
4. Planifiez la disposition des quatre bandes de scellés, en commençant par le coin le plus proche du panneau de contrôle.
5. Retirez 3 à 4 pouces du support protecteur de l'adhésif d'un sceau et commencez à le placer le long de la côte, en veillant à courber la bande avec la base. Appuyez fermement et retirez le support au fur et à mesure.
6. Si la bande de scellement recouvre des rainures ou des encoches, coupez les extrémités avec des ciseaux.
7. Remontez le globe et le capot, puis branchez l'appareil et mettez-le en marche.



Bandes d'étanchéité correctement installées

Conseils

Lors du nettoyage de la base, veillez à ne pas mouiller les bandes de scellement, sinon elles pourraient commencer à se décoller.

Pour entretenir les bandes de scellement, utilisez un rouleau anti-peluche ou un aspirateur pour enlever les débris.

Rendez-vous sur le site www.litter-robot.com pour obtenir des vidéos d'installation.



auto·pets
Pet Care. Reimagined.

Siège social
1080 W Entrance Dr
Auburn Hills, MI 48326

Montage
561 S Fairfield Ave
Juneau, WI 53039

Contactez le service à la clientèle
Du lundi au vendredi, de 9 h à 17 h HNE
au 1-877-250-7729 ou sur le site
support@litter-robot.com