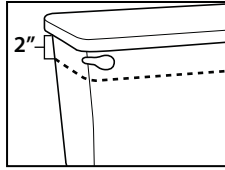


Installation et utilisation

1. Le LeakAlertor^{MC} est idéalement installé à l'extérieur du réservoir de la toilette, environ 2 pouces sous le couvercle, sur le côté le plus rapproché de la chasse d'eau.
2. En consultant le diagramme : détachez l'endos protecteur au motif vert et blanc et apposez le LeakAlertor sur l'extérieur du réservoir de la toilette, le long du pointillé.
3. Après avoir fixé le LeakAlertor au réservoir de la toilette, appuyez légèrement dessus, puis tirez sur la languette d'activation de la pile **directement** vers le bas. Consultez la figure 10 au verso.
4. Au bout de plusieurs secondes, le VOYANT VERT se mettra à clignoter. Le VOYANT ROUGE se mettra ensuite à clignoter et l'unité émettra des bips. Tirez la chasse d'eau après le dernier bip.
5. C'est tout! Mission accomplie! Remarque : le VOYANT ROUGE s'allume pendant le cycle de chasse qui suit l'installation.



*Le pointillé indique l'emplacement idéal de l'unité.

Le VOYANT VERT

Le VOYANT VERT signifie que le LeakAlertor fonctionne et qu'aucune fuite n'a été détectée. Le VOYANT VERT clignote deux fois à la fin de la plupart des cycles de chasse.

Le VOYANT ROUGE et les « bips »

Lorsqu'une fuite est détectée, le VOYANT ROUGE clignote et le LeakAlertor émet un bip.

Le LeakAlertor :

1. Fait clignoter le VOYANT ROUGE et émet un bip à la fin de la plupart des cycles de chasse lorsqu'une fuite récurrente est détectée. Plus le nombre de clignotements et de bips est élevé, plus la quantité d'eau gaspillée est importante.
2. Fait clignoter le VOYANT ROUGE et émet des bips périodiquement si la fuite est importante, même si la chasse d'eau n'a pas été tirée.
3. Clignote et à émettre des BIPS sans arrêt si le clapet (ou le robinet de chasse) est grand ouvert.

Le VOYANT JAUNE (ou PIAULEMENT)

Clignote et PIAULE à la fin de la plupart des cycles de chasse, lorsque la pile est faible et doit être remplacée.

Questions et réponses

Question : Que se passe-t-il si j'oublie de tirer la chasse d'eau pendant l'installation? Pas de problème! Le LeakAlertor passera en « mode d'apprentissage » et découvrira lui-même les caractéristiques de la toilette.

Question : Après l'installation, combien de temps met le LeakAlertor à commencer à détecter les fuites? Le LeakAlertor peut mettre jusqu'à 48 heures pour « apprendre » toutes les caractéristiques d'une toilette, mais en général, une fuite peut être détectée pendant les 4 premières heures ou moins.

Question : Puis-je transférer le LeakAlertor sur une autre toilette? Il est recommandé d'installer et de laisser le LeakAlertor sur une seule toilette; lorsqu'il est activé pour la première fois, il « apprend » les caractéristiques de la toilette à laquelle il est fixé et ne garde en mémoire que ces caractéristiques.

Question : Je n'obtiens aucune indication après avoir tiré la chasse d'eau. Aucun voyant ne clignote et aucun bip n'est émis. Pourquoi? Le LeakAlertor est probablement en mode APPRENTISSAGE, ce qui signifie qu'il n'a pas pu reconnaître la première fois où la chasse a été tirée lorsqu'il a été installé sur la toilette. Dans ce mode, il peut prendre jusqu'à une semaine pour « apprendre » correctement le cycle de chasse, selon la fréquence à laquelle la chasse est réellement tirée. Une fois que le LeakAlertor a « appris » le cycle de chasse, il commencera à fournir ses indications à la fin de la plupart des cycles.

Question : Pourquoi le LeakAlertor clignote-t-il pendant que je me sèche les cheveux? Génial, non? Le LeakAlertor détecte les vibrations sur le réservoir de la toilette. Des vibrations de longue durée, par exemple celles causées par un séchoir à cheveux ou un ventilateur de salle de bain, peuvent faire croire au programme du LeakAlertor que le clapet est grand ouvert, et il vous le fait savoir. Le LeakAlertor arrêtera de clignoter peu après la fin des vibrations.

Question : Le VOYANT ROUGE clignote, mais j'ai utilisé des comprimés de teinture et je n'ai pas vu de bleu dans la cuvette. Pourquoi le LeakAlertor a-t-il indiqué l'existence d'une fuite? Le LeakAlertor peut détecter des fuites intermittentes et en avertir l'utilisateur, même si la fuite cesse temporairement. En général, une fois qu'une toilette commence à fuir de façon intermittente (périodique), le clapet continue à se détériorer jusqu'à ce que la fuite devienne quasiment continue.

Question : Quelle est la durée de vie de la pile? Une pile dure typiquement entre 15 et 18 mois. Toutefois, si aucune fuite n'est détectée, la pile peut durer plus de 2 ans.

Des renseignements techniques supplémentaires sont disponibles dans le bulletin technique sur les produits et également sur le site Web à l'adresse : www.leakalertor.com

nth Solutions, LLC

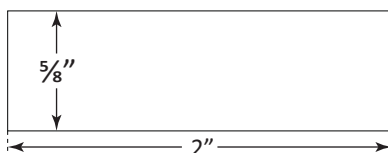
15 E Uwchlan Ave Ste 412 Exton, PA 19341 États-Unis

www.nth-solutions.com

©2014 nth Solutions, LLC. Tous droits réservés. Le LeakAlertor est couvert par les brevets américains 8,310,369 et 8,362,907 et 8,704,671

Réalisez votre propre languette d'activation des piles en moins d'une minute!

- Utilisez une carte fiche ou tout autre papier épais
- Coupez un morceau de papier de 3/8 po de largeur et de 2 po de longueur.
- Insérez le papier comme cela est indiqué plus haut à l'étape 4.



N° de pièce 20140069

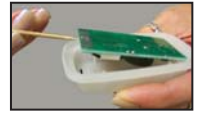
Instructions de remplacement de la pile du LeakAlertor

Le LeakAlertor utilise une pile au lithium CR2032, disponible dans la plupart des pharmacies, des magasins d'appareils-photo et des épicereries.

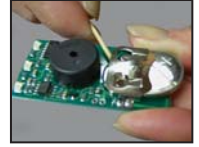
1. Insérez le bout d'un couteau à beurre ou d'un tournevis à lame plate dans la fente du LeakAlertor, tel qu'illustré. Exercez une légère pression pour enlever le couvercle du LeakAlertor. La base doit rester fixée sur la toilette.



2. À l'aide d'un cure-dents en bois, enlevez délicatement la carte de circuits imprimés en soulevant une extrémité.

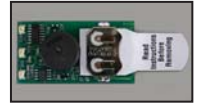


3. Utilisez le cure-dents pour enlever la pile.

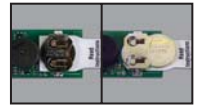


4. Insérez la languette d'activation des piles dans le support à pile, exactement tel qu'illustré.

Si vous n'avez plus la languette d'activation originale, veuillez consulter les instructions ci-dessous pour en faire une nouvelle.



5. Insérez gentiment la nouvelle pile dans le support à pile, jusqu'au fond. Assurez-vous de placer le côté « + » de la pile vers le haut, ainsi que le **dessus** de la languette d'activation comme



6. En tenant le dessus du LeakAlertor d'une main, faites passer la languette d'activation de la pile dans la fente, tel qu'illustré.



7. Remettez la carte de circuits imprimés dans le dessus du LeakAlertor en appuyant dessus légèrement, afin qu'elle soit solidement posée sur les six languettes fixées au dessus.



8. Enclenchez le dessus du LeakAlertor sur la base.



9. Suivez les instructions ci-dessous pour réinstaller l'unité.



Réinstallation de LeakAlertor

1. Tirez sur la languette d'activation des piles
2. Après quelques secondes, la LUMIÈRE VERTE clignotera. La LUMIÈRE ROUGE clignotera par la suite et l'unité émettra également un bip.
3. Tirez la chaîne de la toilette après le dernier bip.

GARANTIE LIMITÉE

GARANTIES ET DÉNI DE RESPONSABILITÉ : LE FABRICANT GARANTIT QUE LE LEAKALERTORMC (« LE PRODUIT ») EST EXEMPT DE DÉFAUTS DE FABRICATION PENDANT LES QUATRE-VINGT-DIX (90) JOURS QUI SUIVENT LA VENTE. LA RESPONSABILITÉ DU FABRICANT RELATIVE AU PRODUIT EST LIMITÉE EXCLUSIVEMENT AU REMPLACEMENT DU PRODUIT PENDANT LES QUATRE-VINGT-DIX (90) JOURS QUI SUIVENT LA DATE DE L'ACHAT, SUR PRÉSENTATION D'UNE PREUVE D'ACHAT. AUCUNE AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE, NE S'APPLIQUE, Y COMPRIS LES GARANTIES IMPLICITES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, ET DE TELLES GARANTIES IMPLICITES SONT EXPRESSÉMENT REJETÉES. AUCUNE GARANTIE NE VA AU-DELÀ DES QUATRE-VINGT-DIX (90) JOURS QUI SUIVENT LA DATE DE L'ACHAT. LE FABRICANT NE SERA PAS TENU RESPONSABLE DE DOMMAGES INDIRECTS OU CONSÉCUTIFS, QUELS QU'ILS SOIENT, Y COMPRIS, NOTAMMENT, LES COÛTS ENGAGÉS POUR L'UTILISATION DU PRODUIT. LA PERTE DE TEMPS, LA PERTE DE PROFITS, LES DÉSAGRÈMENTS, OU AUTRES DOMMAGES ACCESSOIRES OU CONSÉCUTIFS RELATIFS À DES PERSONNES, UN COMMERCE OU UN BIEN, QUE CES RÉCLAMATIONS DÉCOULENT OU NON D'UNE VIOLATION DE LA GARANTIE. LA PRÉSENTE GARANTIE NE COUVRE PAS LES DÉFAUTS OU LES PROBLÈMES CAUSÉS PAR VOS ACTES ET OMISSIONS OU CEUX DE TIERS, UN USAGE IMPROPRE, UNE ALTÉRATION, DES ACCIDENTS, DES MODIFICATIONS OU UNE USURE ORDINAIRE ALLANT AU-DELÀ DE QUATRE-VINGT-DIX (90) JOURS.