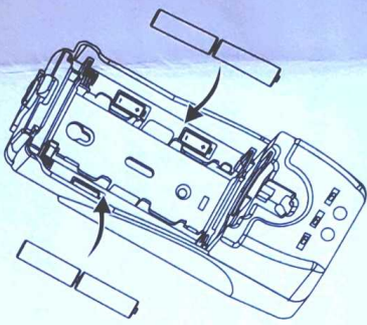
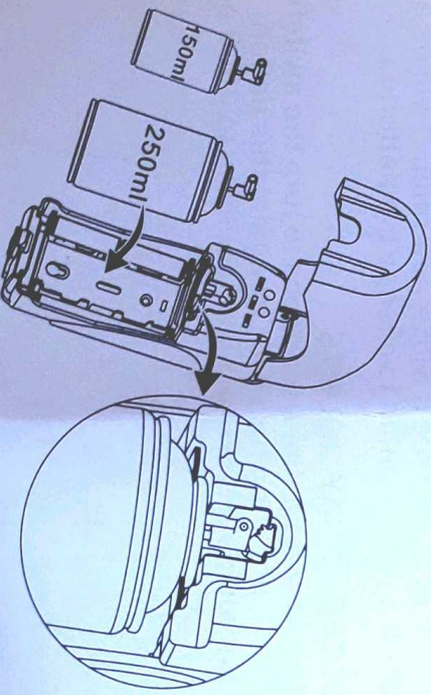


NOTICE D'UTILISATION ET D'INSTALLATION

- 1: Assurez-vous que le bouton power et bien en position OFF et disposer deux ou quatre piles "AA"/LR6 de préférence alcaline pour un fonctionnement optimal.
- 2: Sélectionnez l'intervalle de pulvérisation : 7,5/15/30/45 minutes à votre convenance.
- 3: Sélectionnez le mode de fonctionnement : 24H/NIGHT/DAY.
- 4: Le schéma suivant montre comment insérer les piles dans le bon sens



5. Disposez la recharge dans l'appareil.



6. Positionnez le bouton power sur la position ON
7. Pour sécuriser l'accès à la recharge, utilisez la clé et tourner vers la position « fermé »

PARAMETRES DE FONCTIONNEMENT

- 1: Bouton MARCHÉ/ARRÊT
Lorsque vous positionnez l'interrupteur sur ON, la LED multicolore clignote une fois en vert
- 2: Bouton intervalle de pulvérisation
7.5 Règle l'intervalle de pulvérisation toutes les 7.5 minutes
15 Règle l'intervalle de pulvérisation toutes les 15 minutes
30 Règle l'intervalle de pulvérisation toutes les 30 minutes
45 Règle l'intervalle de pulvérisation toutes les 45 minutes
- 3: Bouton Fonction jour/nuit
☀ En position 24H, fonctionnement jour et nuit
🌙 En position NUIT, fonctionnement dans l'obscurité (sans source de lumière à proximité)
☀ En position JOUR, fonctionnement dans la lumière (avec source de lumière à proximité)
- 4: Cellule photoélectrique
Fonctionne lorsque le curseur NUIT ou JOUR est sélectionné afin de détecter la présence ou l'absence de lumière.
- 5: Témoin de fonctionnement
LED multicolor qui clignote vert toutes les 1 secondes en fonctionnement normal. Lorsque la recharge est vide (après 3000 pulvérisations), elle clignote rouge toutes les 1 secondes. Lorsque les piles doivent être changées, elle reste allumée rouge fixe.
- 6: COMMENT RÉINITIALISER LA PROGRAMMATION à chaque changement de recharge
Après avoir installé une nouvelle recharge, positionnez le bouton en mode OFF puis positionnez le à nouveau sur ON, cette action entrainera une remise à zéro du compteur de pulvérisations pour la nouvelle recharge.

