

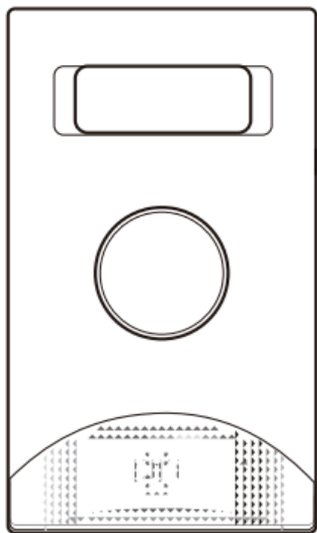
SEDEA®

Votre environnement **connecté et sécurisé**

FR

NOTICE D'INSTALLATION

Système d'alarme + veilleuse
avec détecteur de mouvement
no-570810-2306

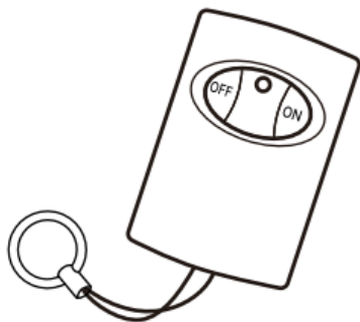


FR - Scannez ce QR Code pour retrouver ce guide en multilingue.

EN - Scan this QR Code to find this guide in multiple languages.

ES - Escanee este código QR para encontrar esta guía en varios idiomas.

NL - Scan deze QR-code om deze gids in meerdere talen te vinden.



Veillez lire et conserver ce mode d'emploi durant toute la durée de vie de l'appareil afin de pouvoir vous y référer à tout moment.

Recyclage

Déchets d'équipements électriques et électroniques

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ce dernier est conforme à la Directive européenne 2012/19/UE. Cela signifie que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. Veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé, vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particuliers sont invités à contacter les autorités locales pour connaître les procédures et les points de collectes de ces produits en vue de leur recyclage.



Recyclage des piles

Ne jetez pas les piles usagées avec vos déchets ménagers, mais dans les bacs de recyclage prévus à cet effet.



Garantie

La garantie de votre appareil et ses accessoires se conforme aux dispositions légales à la date de l'achat. Les pièces détachées pour cet appareil sont au moins disponibles pendant toute la durée de la garantie.

Déclaration de conformité

Le soussigné, SEDEA, déclare que l'équipement radioélectrique du type Alarme + Veilleuse est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité peut être consulté sur notre site internet en saisissant la référence du produit dans la barre de recherche de notre support technique : <https://www.sedea-pro.fr/support-technique/>



Adresse

Importé par SEDEA, Parc d'activités du mélantois, 1011 rue des saules
CS80458, 59814 LESQUIN cedex



FR

Cet appareil
et ses accessoires
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE

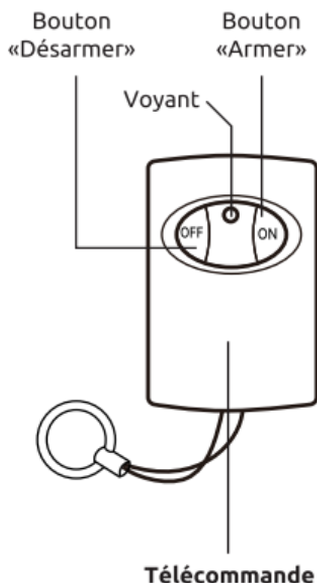


Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

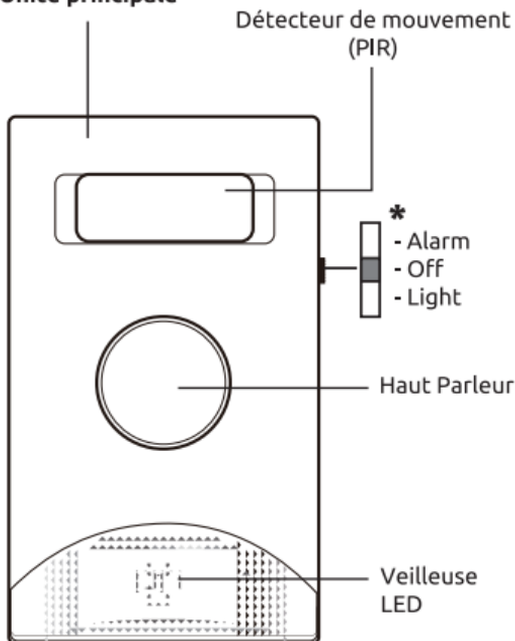


HOTLINE
client@sedea.fr
03 20 96 59 91

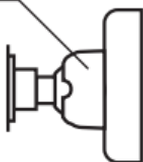
Description de l'appareil



Unité principale



Fixation orientable



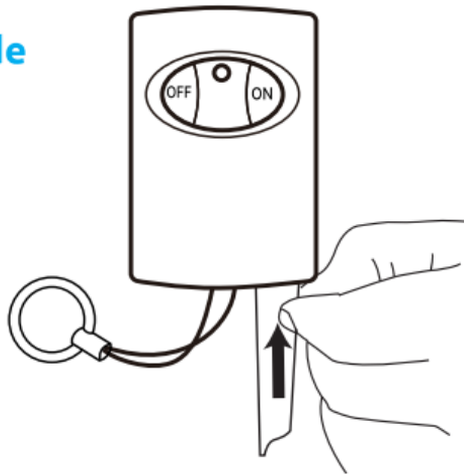
*Commutateur 3 positions :

- **Alarm** : Mode Alarme + Flash lumineux
- **Off** : Arrêt du système
- **Light** : Mode Veilleuse

Activation télécommande

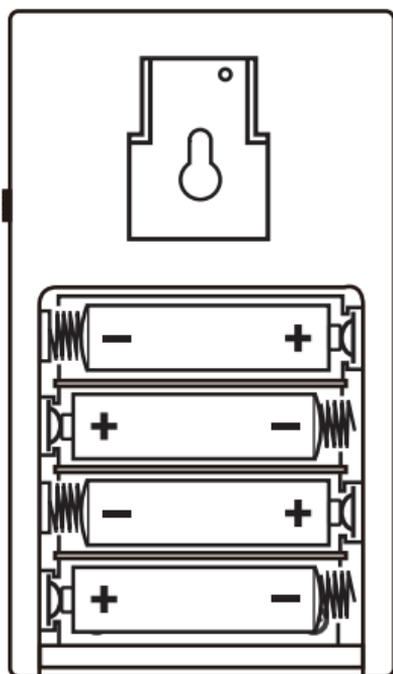
La télécommande fonctionne avec 3 piles LR44.

Pour la première utilisation, vous pouvez activer l'appareil en retirant la languette d'isolation des piles (fournies) :

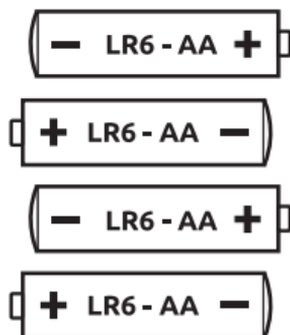


Une fois la languette retirée, pressez l'un des boutons de la télécommande pour vérifier que le voyant (rouge) s'allume.

Activation unité principale



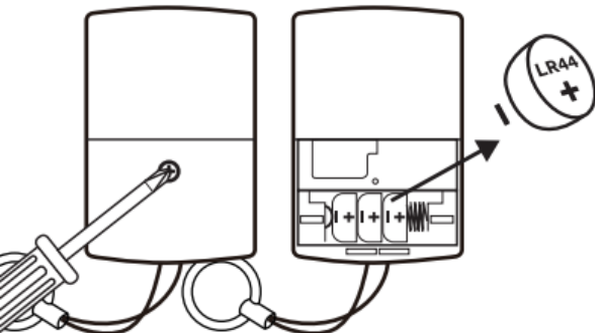
Faites coulisser le couvercle arrière de l'unité centrale pour accéder au compartiment à piles. L'appareil fonctionne avec 4 piles LR6 / AA / 1.5V (non fournies).



Insérez les 4 piles en respectant les polarités indiquées ci-dessus ainsi que sur l'appareil. Refermez le couvercle du compartiment à piles puis testez le bon fonctionnement de l'unité principale.

Remplacement piles télécommande

Retirez le couvercle du compartiment à piles de la télécommande :



Utilisez un petit tournevis cruciforme pour ouvrir le compartiment à piles. Retirez les piles usagées puis placez 3 piles LR44 neuves en respectant les polarités. Refermez le compartiment.

Fonctionnement du système

Mode Alarme (Alarm : commutateur vers le haut)

Réglez le commutateur sur "**Alarm**", puis appuyez sur le bouton **ON** de la télécommande, l'unité principale émet un bip pour confirmer qu'elle a reçu le signal.

Une temporisation de 30 secondes est alors activée (celle-ci vous permet de sortir de la zone surveillée). Une fois le délai d'armement écoulé, l'unité principale émet une alarme sonore puissante et le flash lumineux clignote lorsqu'elle détecte un mouvement dans la zone de détection.

La sirène et le clignotement du flash ont une durée de 30 secondes.

Mode désarmement

Appuyez sur la touche OFF de la télécommande pour désarmer ou désactiver l'alarme lorsque l'appareil est armé ou en état de déclenchement d'alarme. L'unité principale émet 2 bips pour confirmer le désarmement.

Mode veilleuse

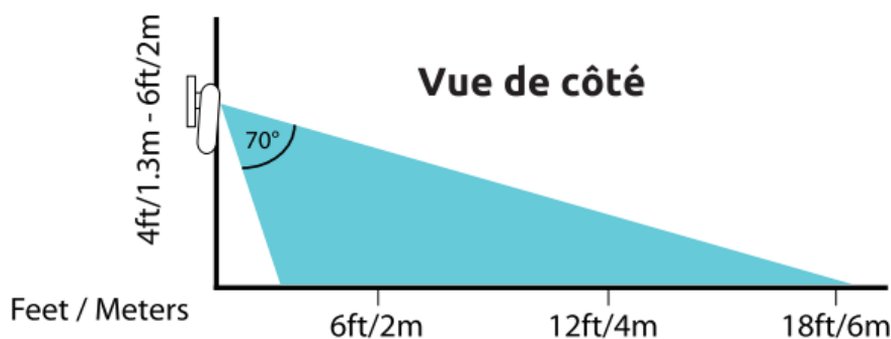
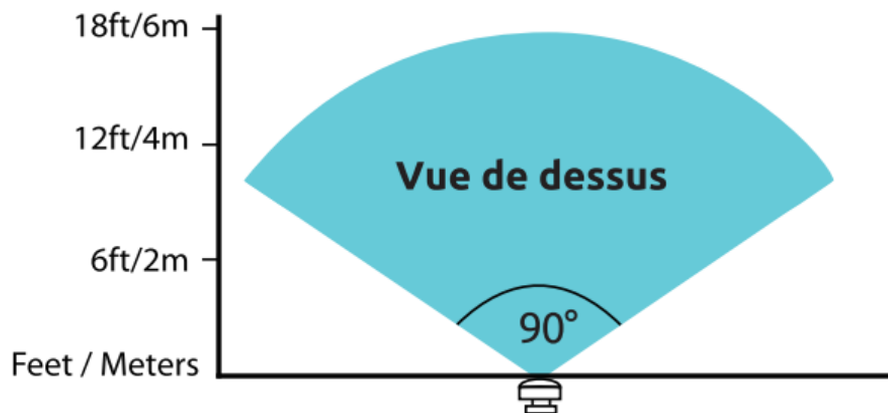
Réglez le commutateur sur «**Light**» : Lorsque la zone est sombre ou sans éclairage suffisant, la lumière s'allume pour éclairer les zones environnantes pendant environ 10 secondes lorsque l'appareil détecte des mouvements.

Indicateur de piles faibles (unité principale)

Lorsque le niveau des piles de l'unité principale est inférieur à 4.4 Volts, le flash lumineux clignote lentement, rappelant à l'utilisateur de changer les piles à temps.

Installation

Il est recommandé d'installer l'unité principale à une hauteur de 1.60 m ($\pm 0,3$ m), en l'orientant légèrement vers le bas. Vous pouvez ajuster l'angle en fonction de vos besoins. Voici les diagrammes d'installation pour votre référence :



REMARQUE : ce diagramme représente la couverture moyenne du capteur PIR. Des conditions environnementales différentes, en particulier des zones avec des niveaux variables d'objets chauds et froids proches les uns des autres, affecteront la portée du capteur.

Caractéristiques techniques

Unité principale

- Alimentation : 6.0V DC (4 piles LR6 - AA 1.5V non fournies)
- Courant de fonctionnement :
 - Alarme : < 150mA
 - Veilleuse : < 60mA
- Courant de veille :
 - Alarme (Moyenne) : < 300µA
 - Light : < 50µA
- Pression acoustique maximale : ≤ 95 dB
- Fréquence de réception sans fil : 433.92MHz ± 250 KHz
- Puissance maximale d'émission : 0,47 mW e.r.p.
- Distance de réception sans fil : ≥ 30 m (zone ouverte)
- Distance de détection infrarouge : 4 - 9m
- Angle de détection infrarouge : 90°
- Délai d'activation de l'alarme : 30s
- Temps de clignotement alarme+flash lumineux : 30s (± 2 s)
- Temps d'éclairage : 10s
- Luminosité minimale pour allumage veilleuse : ≤ 15 LUX
- Luminosité d'éclairage (point unique) : ≈ 6.4 LUX (1m)
- Température de fonctionnement : -10°C - 50°C

Télécommande

- Alimentation : 4.5V DC (3 piles LR44 fournies)
- Courant de fonctionnement : <18mA
- Courant de veille : <5µA
- Fréquence de transmission sans fil : 433.92MHz ± 250 KHz
- Distance de transmission sans fil : ≥ 30 m (zone ouverte)



Signifie que le produit doit être exclusivement utilisé à l'intérieur



Ce symbole signifie que la tension est exprimée en volts continus



Signifie que les piles contenues dans cet appareil doivent impérativement être tenues hors de portée des enfants.

Précautions d'utilisation

- Aucune pièce de cet appareil ne peut être réparée ou remplacée par l'utilisateur. Confiez les réparations et l'entretien exclusivement à un personnel qualifié.
- Veuillez respecter le sens d'insertion des piles lors de leur mise en place/remplacement
- Choisissez toujours la taille et le type corrects de piles les mieux adaptés à l'utilisation prévue. Il convient de conserver les informations fournies avec le matériel pour aider au choix correct des piles, afin de s'y référer.
- Remplacez toutes les piles d'un ensemble en même temps.
- Nettoyez les contacts des piles et également ceux du matériel avant l'installation des piles.
- Assurez-vous que les piles sont convenablement installées d'après la polarité (+ et -).
- Retirez rapidement les piles en fin de vie.



- Risque de départ de feu/explosion
- Ne tentez pas d'ouvrir ou de déformer les piles fournies avec cet appareil
- Ne court-circuitez pas les piles.
- Ne jetez pas les piles au feu
- N'immergez pas les piles
- Ne tentez pas de recharger les piles
- De manière générale, conservez hors de portée des jeunes enfants les piles et accus.
- Attention, ce produit contient des éléments et/ou des batteries de petite taille pouvant être ingérés, veuillez les tenir hors de portée des enfants.
- L'ingestion peut donner lieu à des brûlures et à des perforations des tissus mous, et entraîner la mort. Des brûlures graves peuvent apparaître 2h après l'ingestion.
- En cas d'ingestion d'un élément ou d'une batterie, consulter immédiatement un médecin.

- Stockez les piles dans un endroit sec et tempéré, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- N'immergez pas le détecteur dans l'eau ou tout autre liquide. Ne placez pas l'appareil à proximité d'eau ou d'une source d'humidité ou d'objets remplis d'eau, telle qu'une baignoire, un lavabo, un évier de cuisine, une piscine.
- Ne placez pas le produit à proximité d'une source de chaleur ou d'un radiateur ou dans tout autre endroit où la température serait élevée.
- N'utilisez jamais d'objets pointus pour accéder à l'intérieur du détecteur.
- Ne heurtez pas le détecteur et ne l'exposez pas à des chocs violents.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le détecteur fonctionne de manière inhabituelle, et particulièrement s'il émet des sons ou des odeurs qui vous paraissent anormaux, retirez les piles immédiatement et faites examiner l'appareil par un réparateur qualifié.