

LOREX®

Capteur de Mouvement

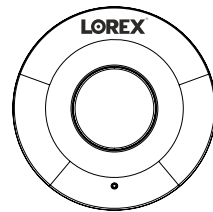


Série AM41TK

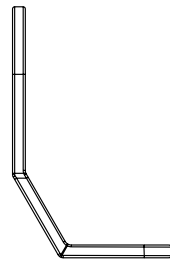
Guide de Démarrage Rapide

lorex.com

Contenu de l'emballage



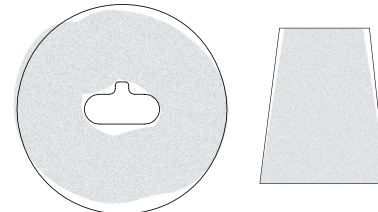
Capteur passif à infrarouge



Support (facultatif)



Épingle*

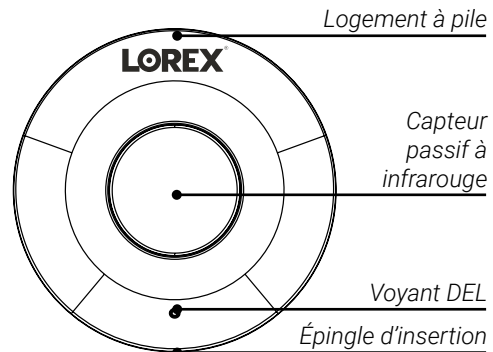


Adhésif de Montage

* Peut en inclure un ou plusieurs, selon le forfait acheté.

Pour acheter des capteurs supplémentaires, visitez le site lorex.com et/ou les revendeurs agréés.

Aperçu



Spécifications

- Environnement : Intérieur
- Distance de détection maximum : 8 mètres
- Angle de détection maximum : 110°
- Température de fonctionnement : -10 °C ~ 55 °C
- Humidité prise en charge : 0 à 95 % HR
- Pile : CR2450
- Protocole : Bluetooth 5.0

Fonctionnement du témoin DEL

Consultez le tableau ci-dessous pour connaître le fonctionnement du témoin DEL du capteur :

Fonctionnement	Signification
● (pendant 2 secondes)	Allumé.
● (clignotement rapide)	Prêt au jumelage.
● (pendant 2 secondes)	Jumelage réussi.
● (clignote 3 fois)	Le jumelage a échoué. Essayez de répéter la configuration.
● (clignotement rapide)	L'alarme a été déclenchée.
● (clignotement)	La mise à jour du micrologiciel est en cours.



AVERTISSEMENT :

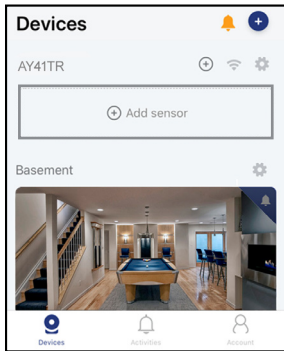
RISQUE DE SUFFOCATION
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

Les produits Lorex sont accompagnés d'une garantie standard d'un an. Pour obtenir plus de renseignements sur la politique de garantie de Lorex, visitez le site lorex.com/warranty.

ÉTAPE 1 : Jumelage à votre appareil

Pour connecter le capteur à votre appareil :

1. Appuyez sur l'icône Lorex Home pour ouvrir l'application.
2. Dans l'onglet **Devices**, appuyez sur **+ Add sensor** pour le configurer.
Touchez l'icône **+** en haut à droite de l'écran pour ajouter d'autres capteurs.



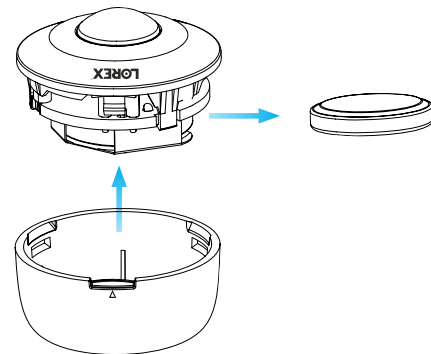
- REMARQUE :** l'écran de gauche est tiré du concentrateur de capteurs.
3. Suivez les instructions à l'écran pour terminer la configuration. L'application Lorex Home vous guidera à chaque étape du processus de configuration.



Remplacement de la pile

Pour changer la pile du capteur :

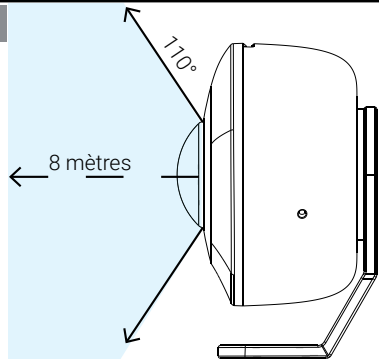
1. Assurez-vous que votre système est désarmé.
 2. Utilisez la partie large de l'épingle pour ouvrir le capteur depuis le logement à pile.
 3. Retirez la pile et insérez-en une nouvelle.
- REMARQUE :** Ce capteur utilise une pile CR2450.
4. Fermez le capteur en faisant en sorte que le logement à pile rejoigne le logo Lorex en haut.



ÉTAPE 2 : Installation du capteur de mouvement

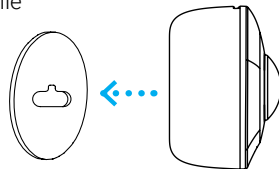
Conseils en matière de positionnement :

- Le capteur de mouvement peut être installé à l'intérieur, sur un mur, un plafond ou une table, avec ou sans le support fourni.
- Le capteur de mouvement fonctionne mieux lorsqu'il est placé à une hauteur de 6 à 8 pieds, pour éviter qu'il ne soit heurté et afin de le garder hors de la portée des enfants et des animaux domestiques.
- Si vous souhaitez détecter des objets plus petits, utilisez le côté incliné du support. Gardez à l'esprit la portée et la largeur du capteur.



Option A

1. Choisissez une surface plane sur laquelle vous collerez le capteur.
2. Testez la connectivité du capteur.
3. Enlevez la pellicule de l'adhésif de montage circulaire et collez-le au dos du capteur. Puis collez l'autre côté à l'endroit désiré.



REMARQUE : Le capteur peut être monté sur n'importe quelle surface plane à l'aide de l'adhésif. Si vous préférez avoir le capteur sur une table ou placé dans un angle de 45°, voir l'Option B pour le support.

Option B – Support

REMARQUE : Le support permet 2 angles d'orientation du capteur.

1. Choisissez une surface plane sur laquelle vous collerez le capteur.
2. Testez la connectivité du capteur.
3. Enlevez la pellicule de l'adhésif circulaire et collez-le au dos du capteur. Puis collez l'autre côté au support.
4. Enlevez la pellicule de l'autre l'adhésif et collez-le à l'angle souhaité du support. Puis collez l'autre côté sur la surface plane choisie.

