

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

Toutes les informations, notamment les textes, les images et les graphiques sont la propriété de Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd (ci-après « EZVIZ »). Ce guide d'utilisation (ci-après désigné le « guide ») ne peut être reproduit, modifié, traduit ou distribué, en partie ou en totalité, sans le consentement écrit préalable d'EZVIZ. Sauf mention contraire, EZVIZ n'offre aucune garantie, explicite ou implicite, en ce qui concerne ce guide.

## **À propos de ce guide**

Ce guide comprend des directives pour utiliser et gérer le produit. Les illustrations, les graphiques, les images et toutes les autres informations figurant ci-après sont fournis à titre de description et d'explication uniquement. Les informations figurant dans le guide sont modifiables sans préavis, en raison de mises à jour du micrologiciel ou pour d'autres raisons. Veuillez consulter le site web **EZVIZ**™ pour obtenir la dernière version (<http://www.ezvizlife.com>).

## **Fiche des révisions**

Nouvelle version - janvier 2022

## **Informations sur les marques déposées**

**EZVIZ**™, ™, et les autres marques déposées et logos d'EZVIZ sont la propriété d'EZVIZ dans diverses juridictions. Les autres marques déposées et logos mentionnés ci-dessous appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

## **Mentions légales**

DANS LES LIMITES AUTORISÉES PAR LE DROIT EN VIGUEUR, LE PRODUIT DÉCRIT, AVEC SON MATÉRIEL, SON LOGICIEL ET SON MICROLOGICIEL, EST FOURNI « TEL QUEL », AVEC TOUTS SES DÉFAUTS ET SES ERREURS, ET EZVIZ N'OFFRE AUCUNE GARANTIE, EXPLICITE OU IMPLICITE, NOTAMMENT DE QUALITÉ MARCHANDE, DE QUALITÉ SATISFAISANTE, D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, ET DE NON-VIOLATION DES DROITS D'UN TIERS. EN AUCUN CAS EZVIZ, SES DIRECTEURS, CADRES, EMPLOYÉS OU AGENTS NE SAURONT ÊTRE TENUS RESPONSABLES ENVERS VOUS POUR TOUTS DOMMAGES SPÉCIAUX, CONSÉCUTIFS, ACCESSOIRES OU INDIRECTS, Y COMPRIS LES DOMMAGES POUR PERTE DE BÉNÉFICES COMMERCIAUX, INTERRUPTION DU TRAVAIL, PERTE DE DONNÉES OU DE DOCUMENTATION EN LIEN AVEC L'USAGE DE CE PRODUIT, MÊME SI EZVIZ A ÉTÉ AVERTI DE L'ÉVENTUALITÉ DE CES DOMMAGES.

DANS LES LIMITES AUTORISÉES PAR LE DROIT EN VIGUEUR, EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ TOTALE D'EZVIZ POUR LES DOMMAGES NE SAURA EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT D'ORIGINE DU PRODUIT.

EZVIZ N'ACCEPTÉ AUCUNE RESPONSABILITÉ EN CAS DE BLESSURE OU DE DOMMAGE À LA PROPRIÉTÉ RÉSULTANT DE L'INTERRUPTION DU PRODUIT OU LA FIN DU SERVICE EN RAISON DES ÉLÉMENTS SUIVANTS : A) INSTALLATION OU UTILISATION INCORRECTE OU DIFFÉRENTE DE L'USAGE PRESCRIT; B) PROTECTION DES INTÉRÊTS NATIONAUX OU PUBLICS; C) CAS DE FORCE MAJEURE; D) UTILISATION, Y COMPRIS, SANS TOUTEFOIS S'Y LIMITER DE PRODUITS, LOGICIELS, APPLICATIONS ET AUTRES DE TIERS PAR VOUS OU UNE TIERCE PARTIE.

EN CE QUI CONCERNE LE PRODUIT DISPOSANT D'UN ACCÈS À INTERNET, L'USAGE DU PRODUIT SE FERA ENTIÈREMENT À VOS PROPRES RISQUES. EZVIZ DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ EN CAS DE FONCTIONNEMENT ANORMAL, DE FUITE D'INFORMATIONS CONFIDENTIELLES OU D'AUTRES DOMMAGES RÉSULTANT D'UNE CYBER-ATTAQUE, D'UN PIRATAGE, D'UN VIRUS OU DE TOUT AUTRE RISQUE DE SÉCURITÉ SUR INTERNET ; CEPENDANT, EZVIZ OFFRIRA UNE ASSISTANCE TECHNIQUE RAPIDE EN CAS DE BESOIN. LA LÉGISLATION SUR LA SURVEILLANCE ET LA PROTECTION DES DONNÉES VARIENT D'UNE JURIDICTION À L'AUTRE. VEUILLEZ VÉRIFIER TOUTES LES LOIS PERTINENTES DANS VOTRE JURIDICTION AVANT D'UTILISER CE PRODUIT AFIN DE VOUS ASSURER QUE VOTRE USAGE EST CONFORME AU DROIT EN VIGUEUR. EZVIZ NE SERA PAS TENU POUR RESPONSABLE SI CE PRODUIT EST UTILISÉ À DES FINS ILLÉGITIMES.

EN CAS DE CONFLIT ENTRE CE QUI PRÉCÈDE ET LE DROIT EN VIGUEUR, CE DERNIER PRÉVAUDRA.

# Table des matières

<b>Aperçu</b> .....	<b>1</b>
1. Contenu de l'emballage .....	1
2. Notions élémentaires .....	1
<b>Téléchargez l'application EZVIZ</b> .....	<b>2</b>
<b>Préparations</b> .....	<b>2</b>
1. Retirer le couvercle .....	3
2. Retirer la bande isolante .....	3
<b>Ajouter un appareil</b> .....	<b>3</b>
1. Première méthode : L'ajouter en scannant le code QR .....	3
2. Deuxième méthode : L'ajouter par la passerelle .....	4
<b>Installation</b> .....	<b>4</b>
1. Support mural de 1,8 m .....	4
2. Utiliser un couvercle de blindage (facultatif) .....	5
<b>Opérations dans l'application EZVIZ</b> .....	<b>7</b>
1. Page d'accueil .....	7
2. Réglages .....	7

# Aperçu

## 1. Contenu de l'emballage



Capteur PIR (x1)



Couvercle de blindage (x1)



Ruban double-face (x1)



Goupille (x1)



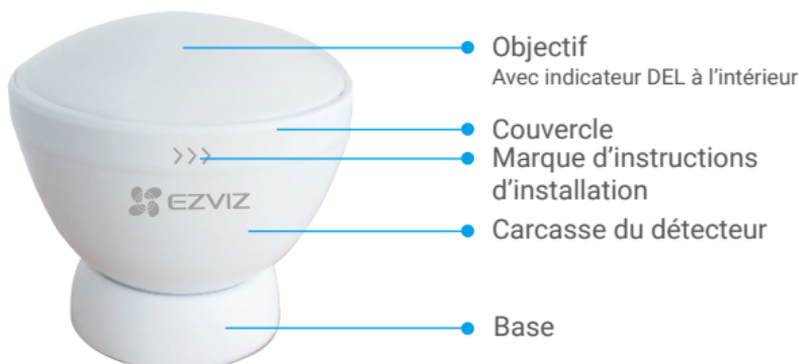
Informations réglementaires (x1)



Guide de démarrage rapide (x1)

**i** Seuls les appareils ayant un trou «Réinitialiser» sont équipés d'une broche.

## 2. Notions élémentaires



Nom	Description
Indicateur DEL	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Clignotement rapide bleu</b> :Le détecteur passe en mode ajout d'appareil.</li><li>• <b>Clignotement rapide bleu 3 fois</b> :Changer le mode de fonctionnement.</li><li>• <b>Bleu pendant 1 seconde</b> :Déclenchement du signal PIR/réveil de l'appareil en appuyant sur le bouton de RÉINITIALISATION/déclenchement de l'alarme de brouillage.</li></ul>
Couvercle de blindage	Fixez-le sur l'objectif pour limiter la portée de détection.



Trou «Réinitialiser»

**Structure 1 (dotée d'un trou «Réinitialiser»)**



Bouton de RÉINITIALISATION

**Structure 2 (dotée d'un bouton «Réinitiliser»)**

Nom	Description
Trou «Réinitialiser» (Bouton «Réinitiliser»)	<p>Utiliser la broche afin d' appuyer et de maintenir le trou « Réinitialiser » pendant 2 secondes (au cas où votre appareil a un bouton de réinitialisation, veuillez appuyer et maintenir le bouton « Réinitialiser » pendant plus de 5 secondes), puis l'appareil passera au mode d'ajout d'appareil.</p> <p>Double pression pour changer de mode de service (l'intervalle entre les deux pressions doit être inférieur à 1 seconde).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mode économie d'énergie activé (par défaut)</b> Détecter les objets toutes les minutes.</li> <li>• <b>Mode économie d'énergie désactivé / Mode débogage</b> Détecter des objets toutes les 10 secondes.</li> </ul> <p>*Une fois le réseau connecté avec succès, l'appareil passe en mode débogage et 5 minutes plus tard, il passe automatiquement au mode économie d'énergie.</p>

## Téléchargez l'application EZVIZ

1. Connectez votre téléphone cellulaire à votre réseau Wifi (suggéré).
2. Téléchargez et installez l'application EZVIZ en recherchant « EZVIZ » dans l'App Store ou dans Google Play™.
3. Lancez l'application et créez un compte utilisateur EZVIZ.



**Application EZVIZ**





**i** Assurez-vous d'utiliser la version la plus récente de l'application si vous avez eu à l'utiliser auparavant. Pour savoir si une mise à jour est disponible, allez sur App Store et cherchez EZVIZ.

## Préparations

## 1. Retirer le couvercle

Retirez le couvercle du détecteur en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre comme indiqué sur la figure ci-dessous.



## 2. Retirer la bande isolante

Appuyez et maintenez la batterie, puis retirez la bande isolante de la batterie.



**Structure 1 (dotée d'un trou «Réinitialiser»)**



**Structure 2 (dotée d'un bouton «Réinitialiser»)**

- Après avoir retiré la bande isolante, avant d'effectuer toute opération, veuillez attendre environ 2 ou 3 minutes, ce qui rendra la performance de détection PIR plus stable.
- Lorsque le niveau de la batterie est faible, la notification de batterie faible est envoyée à l'application EZVIZ pour vous rappeler que vous devez remplacer les piles.
- Si vous devez remplacer les piles, veuillez acheter deux piles CR2450 620 mAh.
- Lorsque vous remplacez les piles, insérez-les avec le côté positif vers le haut.
- Gardez vos mains sèches et propres lorsque vous touchez le circuit imprimé.

## Ajouter un appareil

- Le détecteur doit être utilisé avec la passerelle intelligente EZVIZ (ci-après dénommée « passerelle »). Veuillez ajouter la passerelle à EZVIZ Cloud, puis ajouter le détecteur à la passerelle par les deux méthodes suivantes.

### 1. Première méthode : L'ajouter en scannant le code QR

1. Connectez-vous à votre compte sur l'application EZVIZ, appuyez sur l'icône d'ajout d'un appareil, puis l'interface de lecture du code QR s'affiche.
2. Scannez le code QR sur la face intérieure du couvercle ou sur le manuel d'utilisation, puis ajoutez le détecteur à la passerelle.



3. Tournez le couvercle dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la marque d'instruction d'installation et le logo EZVIZ soient alignés.

## 2. Deuxième méthode : L'ajouter par la passerelle

- i** Lorsque vous ajoutez un capteur près de la passerelle, placez le détecteur aussi près que possible de la passerelle.
1. Faites en sorte que la passerelle entre en mode d'ajout d'appareil comme indiqué dans le manuel d'utilisation de la passerelle.
  2. Utiliser la broche pour percer le trou « Réinitialiser » pendant environ 2 secondes (si le bouton intelligent doté d'un bouton « Réinitialiser » au lieu d'un trou « Réinitialiser », veuillez appuyer et maintenir le bouton « Réinitialiser » pendant 5 secondes) jusqu'à ce que le voyant du détecteur devienne bleu et clignote rapidement, puis le détecteur passe au mode ajout.
  3. Le détecteur sera ajouté automatiquement à la passerelle et l'indicateur DEL sera éteint.
  4. Tournez le couvercle dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la marque d'instruction d'installation et le logo EZVIZ soient alignés.

## Installation

- i** Le détecteur peut être posé sur la table, ou être collé là où vous le souhaitez grâce au ruban adhésif double face situé au bas du détecteur. Les positions et angles d'installation suivants ne sont donnés qu'à titre indicatif.

### 1. Support mural de 1,8 m

- i** Pour un meilleur effet de détection, veuillez faire en sorte que le côté portant la marque d'instructions d'installation et le logo EZVIZ soit orienté vers le sol, comme indiqué dans la figure ci-dessous.

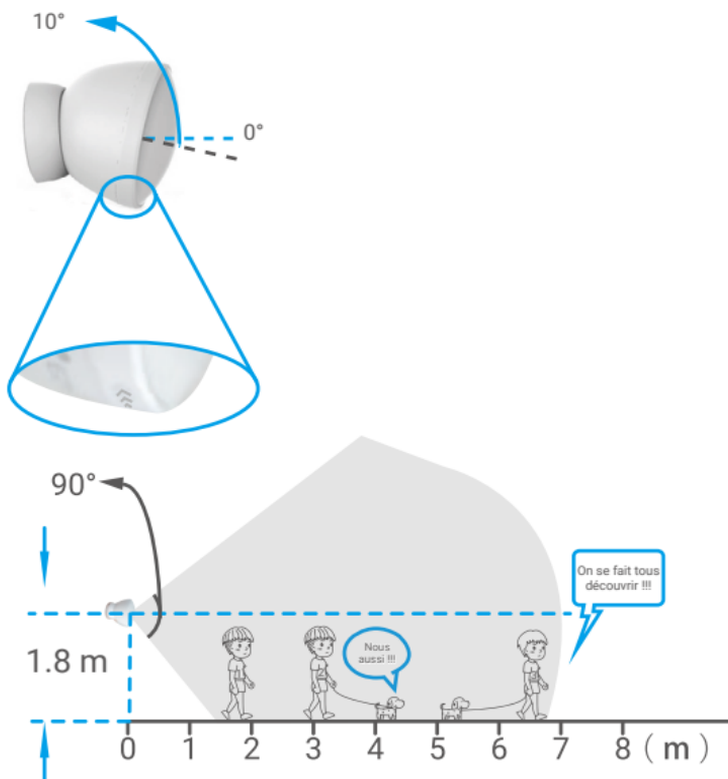


Fig. 1 Vue latérale de la portée de détection

- Après avoir installé le détecteur, vous devez régler l'angle du détecteur pour obtenir une portée de détection appropriée.
- Les angles de détection du détecteur sont de 90° verticalement et horizontalement.
- Le détecteur doit être placé face à une zone où les gens passent souvent, et il ne doit y avoir aucun obstacle devant le détecteur.
- N'installez pas le détecteur dans des endroits exposés à une lumière solaire directe intense ou dans des endroits où la température varie fortement (près des climatiseurs, des réfrigérateurs, des ventilateurs électriques, des fours, des fenêtres, etc.).
- Avant de coller le détecteur, nettoyez d'abord la surface. Ne collez pas le détecteur sur les murs blanchis à la chaux.

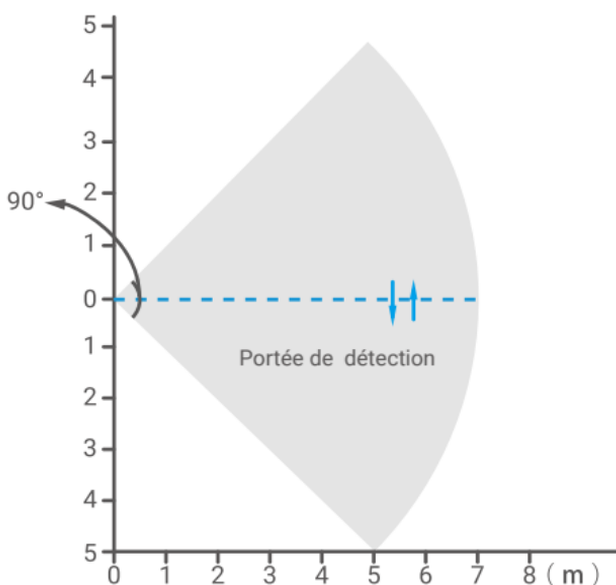


Fig. 2 Vue de dessus de la portée de détection

## 2. Utiliser un couvercle de blindage (facultatif)

- Pour un meilleur effet de détection, veuillez faire en sorte que le côté portant la marque d'instructions d'installation et le logo EZVIZ soit orienté vers le sol, comme indiqué dans la figure ci-dessous.

Le couvercle de blindage peut être utilisé dans les situations suivantes :

- Pour éviter les fausses alarmes produites par les animaux domestiques.

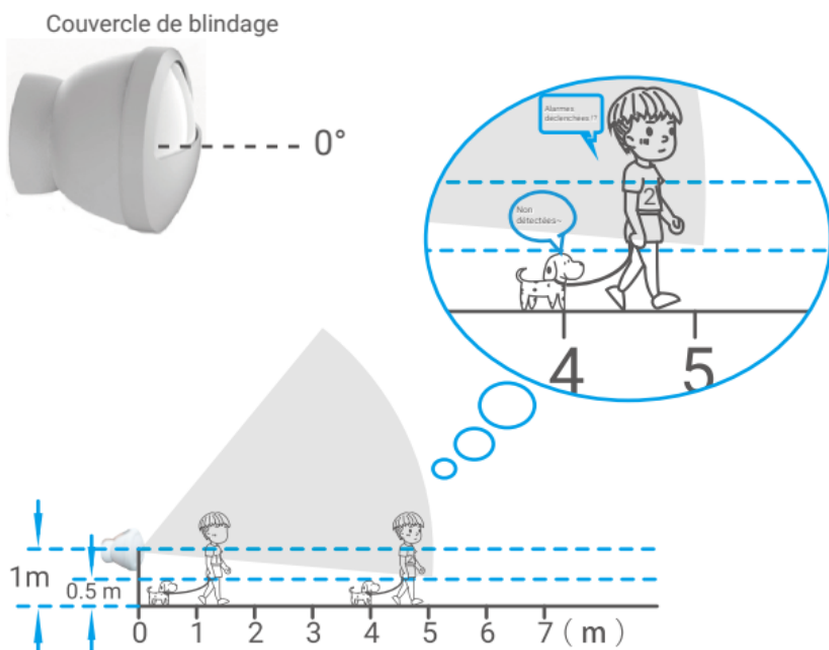


Fig. 1 Vue latérale de la portée de détection

- Le couvercle de blindage empêchera une partie du détecteur de recevoir le rayonnement thermique émis par des objets en mouvement, ce qui limitera la portée de détection du détecteur. Cela permet d'éviter les fausses alarmes, notamment celles produites par les animaux domestiques.
  - Si vous avez des animaux domestiques, la hauteur d'installation = hauteur de l'animal + 0,5 m ; si la hauteur de l'animal est  $\leq 0,5$  m, la hauteur d'installation recommandée est de 1 m.
  - Après avoir utilisé du couvercle de blindage, la distance de détection maximale du détecteur sera de 5 m.
  - Petite portée de détection attendue.
- i** Pour un meilleur effet de détection, veuillez faire en sorte que le côté portant la marque d'installations et le logo EZVIZ soit orienté vers le sol, comme indiqué dans la figure ci-dessous.

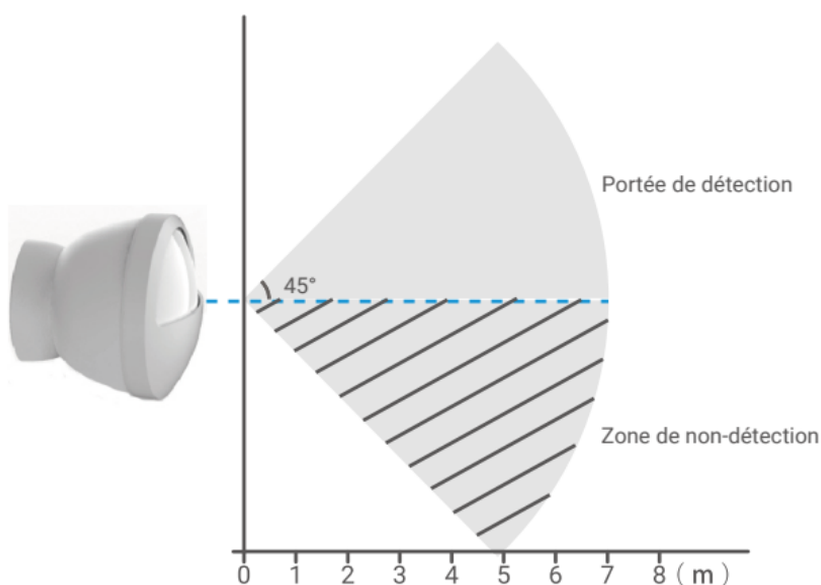


Fig. 2 Vue de dessus de la portée de détection

# Opérations dans l'application EZVIZ

**i** L'interface de l'application peut être différente en raison de la mise à jour de la version, et l'interface de l'application que vous avez installée sur votre téléphone prévaut.

## 1. Page d'accueil

Lancez l'application EZVIZ, ouvrez la page d'accueil de la passerelle correspondante, vous pouvez gérer votre détecteur selon vos besoins sur la page.

Log (Journal)	Journal de détection du détecteur.
Dismiss (Ignorer)	Effacer les alarmes du détecteur.

## 2. Réglages

Paramètre	Description
Device Name (Nom de l'appareil)	Personnalisez le nom de votre appareil.
Alarm Settings (Réglages de l'alarme)	Vous pouvez définir les paramètres de notification selon vos besoins.
Linkage Camera (Caméra de liaison)	Sélectionnez votre caméra à connecter au détecteur. Une fois connectée, la caméra se tournera vers la direction où une détection humaine a eu lieu.
Energy-saving mode (Mode économie d'énergie)	Double pression pour changer de mode de service (l'intervalle entre les deux pressions doit être inférieur à 1 seconde). <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Factory Mode (Mode usine)</b> :Déectez des objets toutes les 10 secondes.</li><li>• <b>Energy-saving mode (Mode économie d'énergie)</b> :Déectez les objets toutes les minutes.</li></ul>
Related Devices (Appareils connexes)	Vous pouvez voir la passerelle connectée à votre détecteur.
Device Information (Informations sur l'appareil)	Vous pouvez voir les informations sur l'appareil ici.
Share (Partager)	Partagez votre appareil.
Delete Device (Supprimer l'appareil)	Appuyez pour supprimer le détecteur d'EZVIZ Cloud.