

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Tous droits réservés.

Toutes les informations (y compris, entre autres, les libellés, les images, les graphiques) appartiennent à Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (ci-après dénommée « EZVIZ »). Ce manuel de l'utilisateur (ci-après dénommé « le manuel ») ne peut pas être reproduit, modifié, traduit ou publié, en partie ou dans sa totalité, en aucune façon que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de EZVIZ. Sauf disposition contraire, EZVIZ ne donne aucune garantie ou ne fait aucune représentation, expresse ou implicite, concernant le manuel.

## À propos de ce manuel

Ce manuel fournit des instructions d'utilisation et de gestion du produit. Les images, les tableaux, les figures et toutes les autres informations ci-après ne sont donnés qu'à titre de description et d'explication. Les informations contenues dans ce manuel sont modifiables sans préavis, en raison d'une mise à jour d'un micrologiciel ou pour d'autres raisons. Vous trouverez la dernière version de ce manuel sur le site Internet ezviz™ (<http://www.ezviz.com>).

## Révisions

Nouvelle publication – Mai 2025

## Reconnaissance des marques de commerce

 et d'autres marques de commerce et logos d'EZVIZ appartiennent à EZVIZ dans divers pays. Toutes les autres marques et tous les logos mentionnés ci-après appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

## Mentions légales

DANS LES LIMITES PRÉVUES PAR LA LOI EN VIGUEUR, LE PRODUIT DÉCRIT, AVEC SON MATÉRIEL, LOGICIEL ET MICROLOGICIEL, EST FOURNI « EN L'ÉTAT », AVEC CES FAIBLESSES ET ERREURS, ET EZVIZ N'OFFRE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, ENTRE AUTRES, LES GARANTIES TACITES DE VALEUR MARCHANDE ET D'ADÉQUATION À UN USAGE SPÉCIFIQUE ET DE NON-VIOLATION DES DROITS DE TIERS. EZVIZ, SES DIRigeANTS, SES CADRES, SES EMPLOYÉS OU SES AGENTS NE PEUVENT EN AUCUN CAS ÊTRE TENUS POUR RESPONSABLES DES DOMMAGES IMMATÉRIELS, ACCESSOIRES, CONSÉCUTIFS OU INDIRECTS, Y COMPRIS LE MANQUE À GAGNER, LES INTERRUPTIONS D'ACTIVITÉ, LES PERTES D'INFORMATIONS COMMERCIALES, DÉCOULANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT, MÊME SI EZVIZ EST INFORMÉE DE L'ÉVENTUALITÉ DE TELS PRÉJUDICES.

DANS LES LIMITES AUTORISÉES PAR LA LOI EN VIGUEUR, EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ TOTALE CUMULÉE D'EZVIZ NE DÉPASSERA LE PRIX D'ACHAT D'ORIGINE DU PRODUIT.

EZVIZ N'ASSUME AUCUNE RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES CORPORELS OU MATÉRIELS RÉSULTANT D'UNE PANNE DE PRODUIT OU D'UN ARRÊT DE SERVICE CAUSÉ PAR: A) UNE INSTALLATION INCORRECTE OU UNE UTILISATION AUTRE QUE CELLE DEMANDÉE; B) LA PROTECTION DES INTÉRêTS NATIONAUX OU PUBLICS; C) UN CAS DE FORCE MAJEURE; D) VOUS-MÊME OU UN TIERS, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, L'UTILISATION DE PRODUITS, LOGICIELS, APPLICATIONS ET AUTRES DE TIERS.

EN CE QUI CONCERNÉ LE PRODUIT AVEC UN ACCÈS À INTERNET, L'UTILISATION DU PRODUIT EST TOTALEMENT À VOS PROPRES RISQUES. EZVIZ N'ASSUMERA AUCUNE RESPONSABILITÉ POUR TOUT FONCTIONNEMENT ANORMAL, FUITES DE DONNÉES PRIVÉES OU AUTRES DOMMAGES RÉSULTANT DE CYBERATTAQUES, D'ATTAKES DE PIRATES, DE VIRUS OU DE TOUT AUTRE RISQUE DE SÉCURITé LIé À INTERNET; TOUTEFOIS, EZVIZ FOURNIRA UNE ASSISTANCE TECHNIQUE RAPIDE LE CAS ÉCHÉANT. LES LOIS SUR LA SURVEILLANCE ET LA PROTECTION DES DONNÉES VARIENT EN FONCTION DE VOTRE PAYS. Veuillez APPLIQUER TOUTES LES LOIS DE VOTRE PAYS AVANT D'UTILISER CE PRODUIT AFIN DE GARANTIR UN USAGE CONFORME AU REGARD DE LA LOI. EZVIZ NE SERA PAS TENUE RESPONSABLE EN CAS D'UTILISATION DE CE PRODUIT À DES FINS ILLÉGALES. EN CAS DE CONFLIT ENTRE LES DISPOSITIONS PRÉCÉDENTES ET LES LOIS EN VIGUEUR, CES DERNIÈRES PRÉVALENT.

# Table des matières

<b>Vue d'ensemble .....</b>	<b>1</b>
1. Contenu de l'emballage .....	1
2. Notions de base .....	2
<b>Configuration .....</b>	<b>3</b>
1. Obtenez l'application EZVIZ .....	3
2. Allumer la caméra .....	4
3. Ajouter une caméra à EZVIZ .....	4
<b>Installation de la caméra .....</b>	<b>5</b>
1. Installation de la carte microSD (facultatif) .....	5
2. Placez la caméra .....	5
<b>Surveillance avec votre appareil .....</b>	<b>6</b>
1. Page d'accueil .....	6
2. Vue en direct .....	7
3. Réglages .....	8
<b>Connexion à EZVIZ .....</b>	<b>9</b>
1. Utiliser Amazon Alexa .....	9
2. Utiliser l'Assistant Google .....	9
<b>Questions fréquentes .....</b>	<b>10</b>
<b>Initiatives sur l'utilisation des Produits vidéo .....</b>	<b>11</b>

# Vue d'ensemble

## 1. Contenu de l'emballage



1 Caméra



1 Câble d'alimentation



1 Adaptateur secteur



1 Documents d'informations réglementaires



1 Guide de démarrage rapide

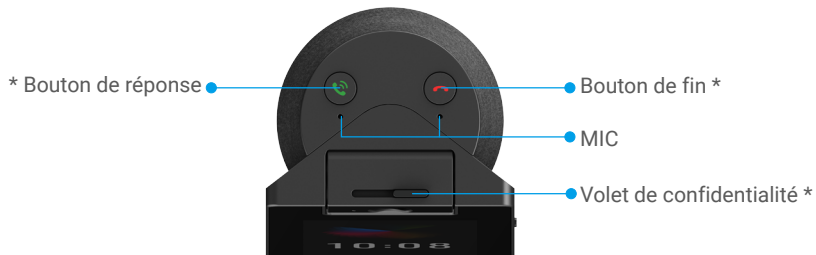
**1** L'aspect de l'adaptateur d'alimentation peut varier selon le modèle que vous avez acheté.

## 2. Notions de base



**Vue de face**

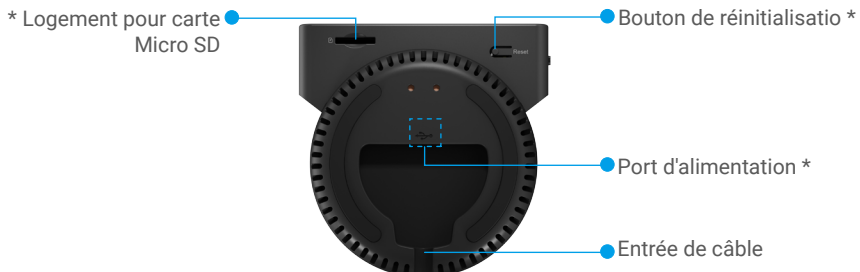
Nom	Description
Indicateur LED	<ul style="list-style-type: none"> <li> Rouge fixe : la caméra est en cours de démarrage.</li> <li> Clignotement lent en rouge : anomalie réseau.</li> <li> Clignotement rapide en rouge : anomalie de la caméra (p. ex. erreur de carte microSD).</li> <li> Bleu fixe : application visitant la caméra.</li> <li> Clignotement lent en bleu : la caméra fonctionne normalement.</li> <li> Clignotement rapide en bleu : la caméra est prête à établir la connexion Wi-Fi.</li> </ul>
Bouton ON/OFF	Appuyez sur le bouton une fois pour l'allumer/éteindre.



**Vue de dessus**

Nom	Description
Bouton de réponse & Bouton de fin	<p>Appuyez sur le bouton Répondre pour répondre à un appel ou appuyez sur le bouton Fin pour mettre fin à un appel.</p> <p>➊ • Lorsqu'un appel est connecté, le bouton de réponse/bouton de fin peut fonctionner correctement.</p> <p>• Pendant la période d'appel, les deux boutons sont utilisés comme boutons d'appel rapide.</p> <p>• Vous pouvez également utiliser l'application EZVIZ (appuyer sur Réglages d'appel &gt; Réglages d'appel rapide sur la page d'accueil de la caméra) pour définir les deux boutons comme boutons d'appel rapide.</p>

Volet de confidentialité	(Désactivé par défaut ) Faites glisser la caméra vers la gauche pour couvrir l'objectif et activer le mode confidentialité. En mode confidentialité, la vue en direct n'est pas disponible dans l'application EZVIZ.  ① Le mode de confidentialité ne peut pas être désactivé à distance.
--------------------------	---



**Bottom View**

Nom	Description
Logement pour carte Micro SD	Inicie la tarjeta (vendida por separado) en la aplicación EZVIZ antes de usarla. Compatibilidad recomendada: Clase 10, espacio máximo de 512 GB.
Bouton de réinitialisation	Une fois la caméra en marche, maintenez le bouton enfoncé pendant environ 4 s pour redémarrer la caméra. ① Le redémarrage de la caméra effacera toutes les informations utilisateur. Veuillez manipuler avec prudence.
Port d'alimentation	Allumez la caméra

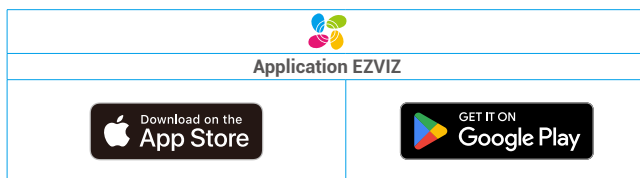
## Configuration

Suivez les étapes pour configurer votre caméra :

- Obtenez l'application EZVIZ, puis connectez-vous à votre compte EZVIZ dans l'application.
- Allumez la caméra.
- Ajoutez votre caméra à votre compte EZVIZ.

## 1. Obtenez l'application EZVIZ

- Connectez votre téléphone portable à un réseau Wi-Fi (conseillé).
- Téléchargez et installez l'application EZVIZ en recherchant « EZVIZ » dans l'App Store ou dans Google Play™.
- Lancez l'application et créez un compte utilisateur EZVIZ.



- ① Si vous possédez déjà l'application, vérifiez que vous utilisez la dernière version. Pour déterminer si une mise à jour est disponible, accédez à l'App Store et effectuez une recherche avec le mot-clé EZVIZ.

## 2. Allumer la caméra

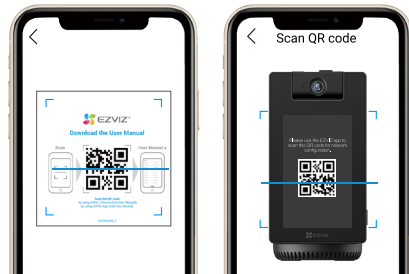
1. Connectez le câble de l'adaptateur d'alimentation au port d'alimentation de la caméra.
2. Branchez l'adaptateur d'alimentation (12 V CC/1 A) à une prise électrique.



- La prise de courant doit être installée près de l'adaptateur d'alimentation et doit être facilement accessible.
- Lorsque l'indicateur lumineux de la caméra clignote rapidement en bleu, cela indique que la caméra est sous tension et prête pour la configuration Wi-Fi.
- La prise de courant doit être installée près de l'adaptateur d'alimentation et doit être facilement accessible.
- Il est recommandé d'utiliser le câble d'alimentation et l'adaptateur d'alimentation inclus dans le emballage.

## 3. Ajouter une caméra à EZVIZ

1. Connectez-vous à votre compte sur l'application EZVIZ.
2. Dans l'écran d'accueil, appuyez sur le bouton « + » situé dans le coin supérieur droit pour accéder à l'interface de numérisation du code QR.
3. Scannez le code QR figurant sur la couverture du guide de démarrage rapide ou sur le boîtier de la caméra.



4. Suivez l'assistant de configuration Wi-Fi de l'application EZVIZ pour ajouter la caméra à votre compte EZVIZ App.

- Veuillez connecter votre caméra au Wi-Fi auquel votre téléphone portable est connecté.
- Si la caméra ne parvient pas à se connecter à votre réseau Wi-Fi, appuyez sur le bouton de réinitialisation pendant environ 4 secondes pour redémarrer la caméra, puis répétez les étapes ci-dessus.
- Si vous souhaitez connecter la caméra à un autre réseau Wi-Fi, allez dans Paramètres > Paramètres réseau dans l'application EZVIZ pour changer le réseau Wi-Fi.

# Installation de la caméra

## 1. Installation de la carte microSD (facultatif)

- Insérez une carte micro SD (vendue séparément) dans le slot pour carte micro SD situé en bas de la caméra.



**i** Après avoir installé la carte microSD, vous devez initialiser la carte dans l'application EZVIZ avant de l'utiliser.

- Dans l'application EZVIZ, appuyez sur Liste des enregistrements dans l'interface Device Settings (Réglages de l'appareil) pour vérifier l'état de la carte microSD.
- Si l'état de la carte mémoire affiche « Non initialisé », touchez pour l'initialiser.

**i** L'état sera changé en **Normal** pour vous permettre d'enregistrer des vidéos.

## 2. Placez la caméra

Placez la caméra sur une surface stable et plate.

**i** La hauteur d'installation recommandée ne doit pas dépasser 1,8 m (5,9 pieds).

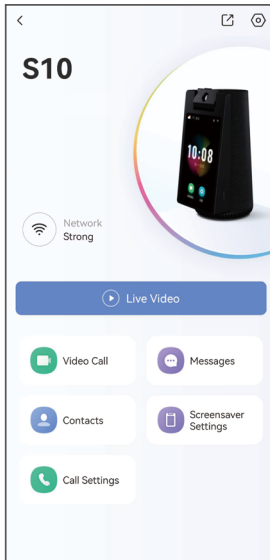


# Surveillance avec votre appareil

L'interface de l'application peut être légèrement différente en fonction de la version de la mise à jour. Veuillez vous référer à l'interface réelle.

## 1. Page d'accueil

Lancez l'application EZVIZ, appuyez sur la carte de la caméra pour accéder à la page d'accueil (comme indiqué ci-dessous).

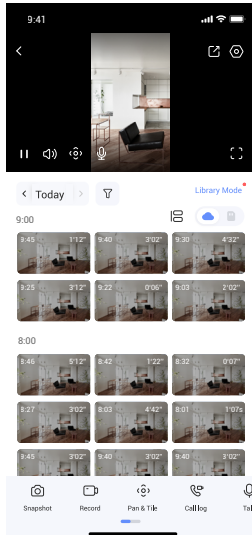


Icône	Description
Wi-Fi icon	Réseau. Afficher l'état actuel du réseau
Play button icon	Vidéo en direct. Appuyez sur ce bouton pour afficher la vidéo en direct et effectuer les opérations correspondantes. Pour plus de détails, veuillez vous référer à la partie Vue en direct.
Video call icon	Appel vidéo. Appuyez pour initier un appel vidéo à la caméra.
Contacts icon	Contacts. Appuyez pour ajouter un contact ou une connexion d'appel automatique personnalisée.
Call settings icon	Paramètres d'appel. Vous pouvez personnaliser la connexion d'appel automatique, définir des paramètres d'appel rapide, etc.
Messages icon	Messages. Vous pouvez afficher tous les enregistrements dans le journal d'appels et les enregistrements détectés intelligemment.
Screensaver settings icon	Paramètres de l'économiseur d'écran. Vous pouvez définir l'intervalle de mise en veille automatique et l'économiseur d'écran

## 2. Vue en direct

Lorsque vous lancez l'application EZVIZ, la page de l'appareil qui s'affiche est la suivante.

Vous pouvez afficher et écouter le direct, prendre des instantanés ou effectuer des enregistrements, et choisir une résolution vidéo au besoin.



ⓘ Balayez l'écran vers la gauche et à droite pour voir d'autres icônes.

Icône	Description
↗	Partage : partager votre appareil avec la personne de votre choix.
⚙️	Paramètres : afficher ou modifier les paramètres de l'appareil.
📸	Instantané : prendre un instantané.
⌚	Enregistrer : démarrer/arrêter manuellement l'enregistrement.
ଓ>	Emplacement prédefini : commandez le module PTZ pour définir le site de surveillance comme un emplacement prédefini. ⓘ Vous pouvez appuyer sur l'icône ci-dessous le PTZ pour collecter l'emplacement actuel du PTZ.
📞	Appel vidéo. Appuyez pour initier un appel vidéo à la caméra
🎙	Parler: appuyez sur l'icône, puis suivez les instructions à l'écran pour parler aux personnes se trouvant devant la caméra ou les écouter.
📐	Définition: Sélectionnez la résolution vidéo selon vos besoins.
⟳	Image à 360°. Appuyez pour générer une image en vue à 360 degrés.
▢	Appareil à proximité. appuyez pour sélectionner la disposition des fenêtres.
▢	Pop-up. Appuyez sur l'icône, l'écran actuel deviendra une petite fenêtre séparée qui peut flotter au-dessus de l'interface.
ⓘ	Conseils. Appuyez pour en savoir plus sur certaines fonctionnalités de l'appareil.
☰	Réorganiser. Réorganiser la séquence de toutes les fonctions ci-dessus.

### 3. Réglages

Dans la page des paramètres, vous pouvez régler les paramètres de l'appareil.

Paramètre	Description
Nom	Affichez ou touchez pour personnaliser le nom de votre appareil.
Paramètres d'appel	Vous pouvez personnaliser la connexion automatique des appels, effectuer des réglages d'appels rapides, etc.
Détection intelligente	Vous pouvez sélectionner différents types de détection pour votre appareil.
Notification par message	Gérez les messages de l'appareil et les notifications de l'application EZVIZ.
Paramètres audio	Vous pouvez régler les paramètres audio pertinents de votre appareil.
Paramètres d'image	Vous pouvez régler les paramètres d'image pertinents de votre appareil.
Paramètres de l'écran	Vous pouvez régler la luminosité de l'écran et l'intervalle de mise en veille automatique
Paramètres de luminosité	Vous pouvez définir les paramètres de lumière pertinents pour votre appareil
Paramètres Panoramique et Inclinaison	Vous pouvez définir les paramètres de PTZ pour votre appareil, tels que le suivi humain, l'étalonnage de position PTZ et les prérglages PTZ ici.
Liste des enregistrements	Vous pouvez sélectionner différents types d'enregistrement pour votre appareil et voir l'état de la carte micro SD ici.
Paramètres de confidentialité	Vous pouvez chiffrer vos vidéos avec un mot de passe de chiffrement.
Paramètres réseau	Vous pouvez voir ici le Wi-Fi auquel l'appareil est connecté et l'état du signal Wi-Fi.
Informations de l appareil	Vous pouvez voir les informations de l appareil ici.
Partager l'appareil	Partagez votre appareil avec un membre de votre famille ou un invité.
EZVIZ Cloud	Vous pouvez vous abonner et gérer le stockage dans le nuage. <b>① Cette fonction nest disponible que dans certains pays. Veuillez vérifier sa disponibilité dans votre pays avant de lacheter.</b>
Service d'alarme téléphonique	Lorsqu'elle est activée, une appel téléphonique vous rappelle lorsque l'alarme est déclenchée. <b>① • Cette fonction nest disponible que dans certains pays. Veuillez vérifier sa disponibilité dans votre pays avant de lacheter.</b> • Le fabricant se réserve le droit doffrir des explications finales.
Redémarrer l'appareil	Appuyez pour redémarrer la caméra.
Supprimer l'appareil	Touchez pour supprimer la caméra de EZVIZ Cloud

# Connexion à EZVIZ

## 1. Utiliser Amazon Alexa

Ces instructions vous permettront de contrôler vos appareils EZVIZ avec Amazon Alexa. Si vous rencontrez des difficultés au cours du processus, veuillez vous reporter à la section **Résolution des problèmes**.

### Avant de commencer, assurez-vous que :

1. Les appareils EZVIZ sont connectés à l'application EZVIZ.
2. Dans l'application EZVIZ, désactivez « Chiffrement des vidéos » et activez « Audio » sur la page Paramètres de l'appareil.
3. Vous disposez d'un appareil compatible avec Alexa (c'est-à-dire l'Echo Spot, l'Echo Show, le tout nouveau Echo Show, le Fire TV [toutes générations], le Fire TV Stick [deuxième génération uniquement] ou le téléviseur intelligent Fire TV Edition).
4. L'application Amazon Alexa est déjà installée sur votre appareil intelligent, et vous avez créé un compte.

### Pour contrôler les appareils EZVIZ avec Amazon Alexa :

1. Ouvrez l'application Alexa et sélectionnez « Skills and Games » (Skills et jeux) dans le menu.
2. Depuis l'écran Skills et jeux, cherchez « EZVIZ », et vous trouverez les skills EZVIZ.
3. Sélectionnez la compétence de votre appareil EZVIZ, puis appuyez sur **ENABLE TO USE (ACTIVER POUR UTILISER)**.
4. Saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe EZVIZ, puis appuyez sur **Sign in (Connexion)**.
5. Appuyez sur le bouton **Authorize (Autoriser)** pour autoriser Alexa à accéder à votre compte EZVIZ, afin qu'Alexa puisse contrôler vos appareils EZVIZ.
6. Le message « EZVIZ has been successfully linked » (EZVIZ a été associé avec succès) s'affichera ; appuyez ensuite sur **DISCOVER DEVICES (DÉCOUVRIR LES APPAREILS)** pour permettre à Alexa de découvrir tous vos appareils EZVIZ.
7. Retournez au menu de l'application Alexa et sélectionnez « Devices » (Appareils) ; dans le menu « Devices », vous verrez tous vos dispositifs EZVIZ.

### Commande vocale

Découvrez un nouvel appareil intelligent via le menu « Smart Home » (Maison intelligente) de l'application Alexa ou la fonction de commande vocale d'Alexa.

Une fois l'appareil trouvé, vous pourrez le contrôler avec votre voix. Dites des commandes simples à Alexa.

- i** Le nom de votre appareil, par exemple : « show xxxx camera, » (« affiche la caméra xxxx ») peut être modifié dans l'application EZVIZ. Chaque fois que vous changez le nom de l'appareil, vous devrez le découvrir à nouveau pour mettre à jour le nom.

## Résolution des problèmes

### Que dois-je faire si Alexa ne trouve pas mon appareil ?

Vérifiez s'il y a des problèmes de connexion à Internet.

Essayez de redémarrer l'appareil intelligent et de redécouvrir l'appareil sur Alexa.

### Pourquoi l'état de l'appareil affiche-t-il « Offline » (Hors ligne) sur Alexa ?

Il se peut que votre connexion sans fil ait été perdue. Redémarrez l'appareil intelligent et redécouvrez l'appareil sur Alexa.

Il se peut que l'accès à Internet sur votre routeur soit indisponible. Vérifiez si votre routeur est connecté à l'Internet et réessayez.

- i** Pour plus de détails sur les pays qui prennent en charge l'utilisation d'Amazon Alexa, reportez-vous à son site officiel.

## 2. Utiliser l'Assistant Google

Grâce à l'Assistant Google, vous pouvez activer votre appareil EZVIZ et le regarder en direct en utilisant les commandes vocales de l'Assistant Google.

### Les appareils et applications suivants sont nécessaires :

1. Une application EZVIZ fonctionnelle.
2. Dans l'application EZVIZ, désactivez « Chiffrement des vidéos » et activez « Audio » sur la page Paramètres de l'appareil.
3. Un téléviseur avec un appareil Chromecast fonctionnel connecté à celui-ci.
4. L'application Assistant Google installée sur votre téléphone.

### Pour commencer, effectuez les opérations suivantes :

1. Configurez l'appareil EZVIZ et assurez-vous qu'il fonctionne correctement dans l'application.
2. Téléchargez l'application Google Home depuis l'App Store ou Google Play Magasin™, puis connectez-vous à votre compte Google.
3. Depuis l'écran « My Home », appuyez sur l'icône « + » dans le coin supérieur gauche, puis sélectionnez « Set up device » (Configurer un appareil) dans la liste du menu pour accéder à l'interface de configuration.
4. Appuyez sur « **Works with Google** » (**Fonctionne avec Google**), puis recherchez « EZVIZ » ; vous trouverez les compétences EZVIZ.
5. Saisissez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe EZVIZ, puis appuyez sur **Sign in (Connexion)**.
6. Appuyez sur le bouton **Authorize (Autoriser)** pour autoriser Google à accéder à votre compte EZVIZ, afin que Google puisse contrôler vos appareils EZVIZ.
7. Appuyez sur **Return to app (Revenir à l'application)**.

8. Suivez les étapes ci-dessus pour effectuer l'autorisation. Une fois la synchronisation terminée, le service EZVIZ sera répertorié sous votre liste de services. Pour voir la liste des appareils compatibles sur votre compte EZVIZ, appuyez sur l'icône du service EZVIZ.

9. Maintenant, essayez quelques commandes. Utilisez le nom de la caméra que vous avez créée lors de l'installation du système.

Les utilisateurs peuvent gérer les appareils en tant qu'entité distincte ou en tant que groupe. L'ajout d'appareils à une pièce permet aux utilisateurs de contrôler un groupe d'appareils en même temps à l'aide d'une seule commande.

Consultez ce lien pour plus d'informations :

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

## Questions fréquentes

**Q : Si la caméra est hors ligne dans l'application, l'enregistrement vidéo se poursuit-il ?**

R : Si la caméra est sous tension, mais déconnectée d'Internet, l'enregistrement local continuera, mais l'enregistrement cloud s'arrêtera. Si la caméra est hors tension, l'enregistrement est interrompu dans tous les cas.

**Q : Pourquoi l'alarme s'est déclenchée alors que personne n'apparaît dans l'image ?**

R : Configurez une valeur inférieure pour la sensibilité de détection. Veuillez noter que les véhicules et les animaux sont également des sources de déclenchement d'alarmes.

**Q : Pourquoi l'alarme ne se déclenche-t-elle pas lorsqu'une personne apparaît dans la zone de détection du PIR ?**

A: - Essayez d'augmenter la sensibilité de l'alarme.  
- Assurez-vous qu'il y a bien quelqu'un dans la zone de détection, et que la distance de détection du PIR est de 9 mètres lorsque la sensibilité de détection est réglée à 100.  
- En raison des limitations de la technologie de détection PIR, la caméra peut ne pas détecter le mouvement lorsque la température ambiante est proche de la température corporelle ou lorsque quelqu'un s'approche du capteur PIR verticalement.

 Pour plus d'informations sur l'appareil, veuillez consulter le site [www.ezviz.com](http://www.ezviz.com).

# Initiatives sur l'utilisation des Produits vidéo

Nous vous remercions d'avoir acheté les produits EZVIZ.

La technologie est présente dans tous les aspects de notre vie. Considérée comme une entreprise de haute technologie, nous sommes de plus en plus conscients du rôle que joue la technologie dans l'amélioration des performances de l'entreprise et de la qualité de vie, mais en même temps, des éventuels dangers de son utilisation inappropriée. À titre d'exemple, les produits vidéo sont capables d'enregistrer des images réelles, complètes et claires. Cela permet d'ajouter une valeur élevée après coup et de préserver des faits en temps réel. Toutefois, il pourrait en découler une violation des droits et intérêts légitimes des tiers en cas de diffusion, d'utilisation et/ou de traitement inappropriés des données vidéo. En s'inspirant de la philosophie « La technologie pour le bien commun », EZVIZ demande à chaque utilisateur final de la technologie vidéo et des produits vidéo de respecter toutes les lois et réglementations applicables, ainsi que les usages éthiques, ceci dans le but de créer ensemble une meilleure communauté.

Veuillez lire attentivement les initiatives suivantes :

1. Chaque personne peut raisonnablement s'attendre au respect de sa vie privée, et l'installation des produits vidéo ne doit pas entrer en contradiction avec cette attente raisonnable. Par conséquent, un Avis d'avertissement sera établi de manière raisonnable et efficace et précisera la zone de surveillance, lors de l'installation des produits vidéo dans les espaces publics. Concernant les espaces non accessibles au public, les droits et intérêts des tiers doivent être évalués pendant l'installation des produits vidéo, y compris, mais sans s'y limiter, l'installation des produits vidéo uniquement après l'obtention du consentement des parties prenantes, et la non-installation des produits vidéo très discrets.

2. L'objectif des produits vidéo est d'enregistrer les activités réelles dans des conditions de temps et d'espace strictement définies. Par conséquent, chaque utilisateur devra d'abord raisonnablement définir ses propres droits dans ce cadre spécifique, afin d'éviter de porter atteinte aux portraits, à la vie privée ou aux autres droits légitimes des tiers.

3. Au cours de l'utilisation des produits vidéo, les données d'images vidéo dérivées des scènes réelles continueront d'être générées, y compris un volume important de données biologiques (telles que les images du visage), et les données pourraient ensuite être appliquées ou retraitées. Les produits vidéo eux-mêmes ne peuvent pas distinguer le bon du mauvais concernant la façon d'utiliser les données sur le seul fondement des images capturées par les produits vidéo. Le résultat de l'utilisation des données dépend de la méthode et de l'objectif d'utilisation par les Responsables du traitement des données. Par conséquent, les Responsables du traitement des données doivent non seulement se conformer à toutes les lois et réglementations applicables et aux autres exigences normatives, mais également respecter les normes internationales, la morale sociale, les bonnes mœurs, les pratiques communes et d'autres exigences non obligatoires, et respecter la vie privée, le portrait et les autres droits et intérêts des individus.

4. Il faut toujours tenir compte des droits, valeurs et autres exigences des différentes parties prenantes lors du traitement des données vidéo qui sont générées en permanence par les produits vidéo. À cet égard, la sécurité des produits et la sécurité des données constituent des facteurs déterminants. Par conséquent, chaque utilisateur final et chaque Responsable du traitement des données prend toutes les mesures nécessaires et raisonnables afin de garantir la sécurité des données et d'éviter les fuites de données, toute divulgation inappropriée et leur utilisation injustifiée, y compris, mais sans s'y limiter, la configuration du contrôle d'accès, le choix d'un environnement réseau adapté (Internet ou Intranet) dans lequel les produits vidéo sont connectés, l'établissement et l'optimisation constante de la sécurité du réseau.

5. Les produits vidéo ont largement contribué à l'amélioration de la sécurité sociale dans le monde, et nous pensons que ces produits joueront également un rôle majeur dans plusieurs aspects de la vie sociale. Toute utilisation abusive des produits vidéo en violation des droits de l'homme ou entraînant des activités criminelles est contraire à l'esprit de départ des innovations technologiques et du développement de produits. Par conséquent, chaque utilisateur doit mettre en place un mécanisme d'évaluation et de suivi de son application de produit afin de s'assurer que chaque produit est utilisé correctement et dans des conditions raisonnables, et de bonne foi.