

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<sup>™</sup> (<http://www.ezviz.com>).

### **Révisions**

Nouvelle publication – Décembre 2025

### **Reconnaissance des marques déposées**

EZVIZ<sup>™</sup>,  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.

**HDMI** Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

### **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 SES FAIBLESSES ET ERREURS, ET EZVIZ N'OFFRE AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, Y COMPRIS, ENTRE AUTRES, LES GARANTIES TACITES DE VALEUR MARCHANDE, DE QUALITÉ SATISFAISANTE, D'ADÉQUATION À UN USAGE SPÉCIFIQUE ET DE NON-VIOLATION DES DROITS DE TIERS. EZVIZ, SES DIRECTEURS, OFFICIERS, EMPLOYÉS OU AGENTS NE POURRONT EN AUCUN CAS ÊTRE TENUS POUR RESPONSABLES DE TOUT DOMMAGE SPÉCIAL, CONSÉCUTIF, ACCIDENTEL OU INDIRECT, Y COMPRIS LES DOMMAGES POUR PERTE DE BÉNÉFICES COMMERCIAUX, INTERRUPTION D'ACTIVITÉ, OU PERTE DE DONNÉES OU DE DOCUMENTATION, EN RELATION AVEC L'UTILISATION DE CE PRODUIT, MÊME SI EZVIZ A ÉTÉ INFORMÉ DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES.

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 CONCERNE 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, ATTAQUES DE PIRATES, VIRUS OU 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 SELON LA JURIDICTION. VEUILLEZ VÉRIFIER TOUTES LES LOIS PERTINENTES DANS VOTRE JURIDICTION AVANT D'UTILISER CE PRODUIT AFIN DE VOUS ASSURER QUE VOTRE UTILISATION EST CONFORME À LA LÉGISLATION APPLICABLE. 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 .....	1
<b>Obtenir l'application EZVIZ .....</b>	<b>3</b>
<b>Installer le disque dur (optionnel) .....</b>	<b>3</b>
<b>Câblage du système .....</b>	<b>6</b>
<b>Allumez le NVR.....</b>	<b>7</b>
<b>Lier les caméras au NVR.....</b>	<b>8</b>
<b>Ajouter l'appareil dans l'application EZVIZ .....</b>	<b>9</b>
<b>Opérations sur l'application EZVIZ .....</b>	<b>10</b>
1. Page de détail .....	10
2. Vue en direct .....	11
3. Réglages d'une caméra .....	12
4. Paramètres NVR.....	12
<b>Initiatives sur l'utilisation des produits vidéo .....</b>	<b>13</b>

# Vue d'ensemble

## 1. Contenu de l'emballage



Appareil (×1)  
(Dénommé ci-après « NVR »)



Souris (×1)



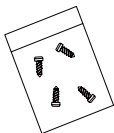
Adaptateur d'alimentation (×1)



Câble de données SATA (×1) \*



Câble d'alimentation SATA (×1) \*



Kit de visserie (×1) \*



Document d'informations  
réglementaires (×1)



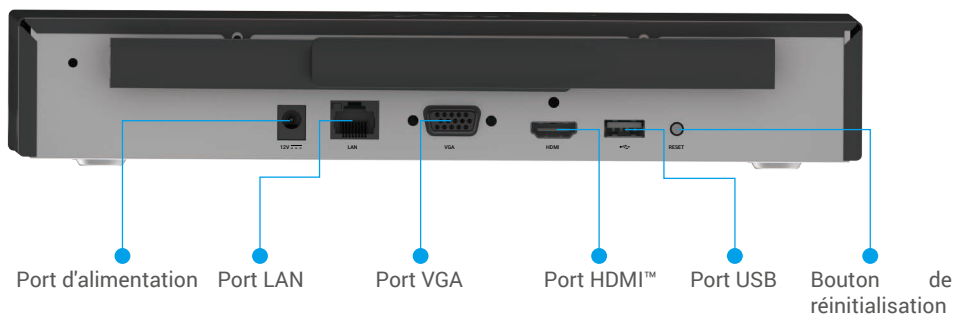
Guide de démarrage rapide (×1)

- Le NVR ne peut pas être utilisé à l'extérieur.
- Pour les modèles sans disques durs préinstallés, le paquet comprend un câble de données SATA, un câble d'alimentation SATA et un kit de vis.

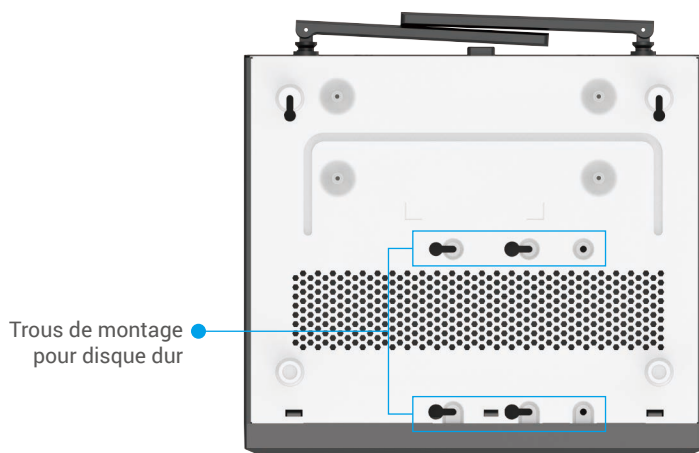
## 2. Notions de base



Voyant lumineux

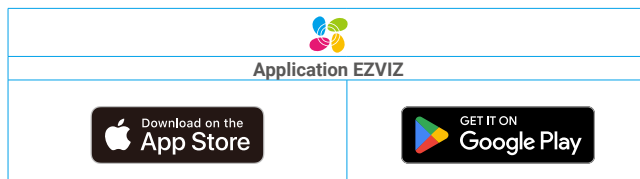


Nom	Description
Voyant lumineux	<span style="color: green;">■</span> Vert fixe : NVR fonctionne correctement.
	<span style="color: red;">■</span> Rouge fixe : Exceptions NVR ou alarme.
	<span style="color: red;">●●●●</span> Clignotement rapide en rouge : Restauration des paramètres d'usine.
Port d'alimentation	Pour la connexion de l'adaptateur d'alimentation.
Port LAN	Pour connexion par câble Ethernet (à acheter séparément).
Port VGA/ Port HDMI™	Port VGA: Pour connexion par câble VGA (à acheter séparément). Port HDMI™: Pour la connexion du câble HDMI™ (à acheter séparément).
Port USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour la connexion de la souris.</li> <li>• Pour la connexion de dispositifs de stockage (à acheter séparément) aux sauvegardes vidéo.</li> </ul>
Bouton de réinitialisation	Pour rétablir les paramètres d'usine, maintenez le bouton enfoncé pendant 6 secondes jusqu'à ce que le témoin LED clignote rapidement en rouge.



## Obtenir l'application EZVIZ

1. Connectez votre téléphone portable au Wi-Fi (recommandé).
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.



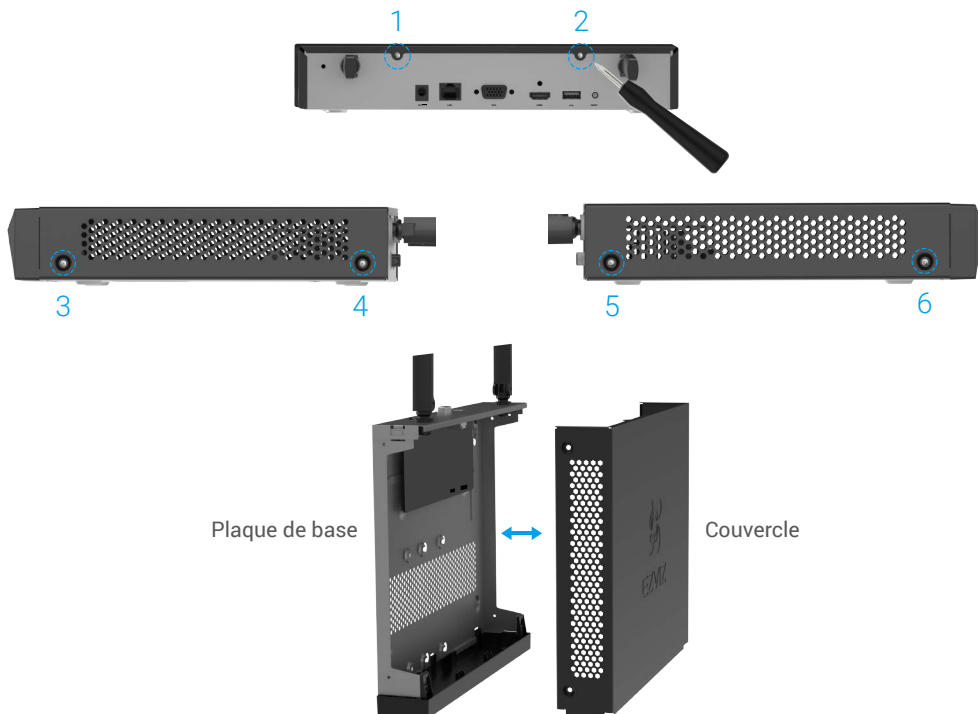
- i** Si vous possédez déjà l'application, vérifiez que vous utilisez la dernière version. Pour déterminer si une mise à jour est disponible, accédez à l'App Store et effectuez une recherche avec le mot-clé EZVIZ.

## Installer le disque dur (optionnel)

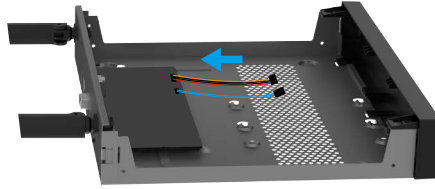


Le branchement à chaud du disque dur n'est pas pris en charge.

1. Desserrez les six vis (n°1-6) situées à l'arrière et sur les côtés du NVR pour retirer le couvercle.

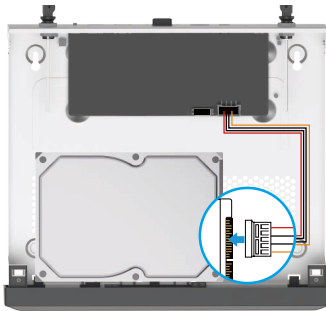


2. Insérez le câble de données SATA dans le port de données SATA à 7 broches sur le PCB, puis insérez le câble d'alimentation SATA dans le port d'alimentation SATA plus large à 4 broches sur le PCB.

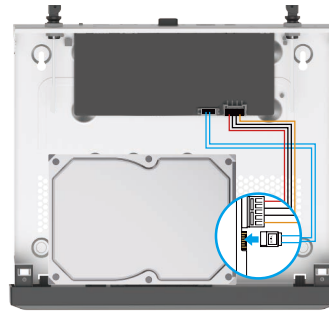


3. Insérez le câble d'alimentation SATA dans le port d'alimentation SATA large à 15 broches et le câble de données SATA dans le port de données SATA à 7 broches du disque dur.

**i** Pour les modèles sans disques durs préinstallés, achetez le disque dur séparément.



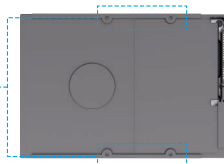
Connexion du câble d'alimentation



Connexion du câble de données

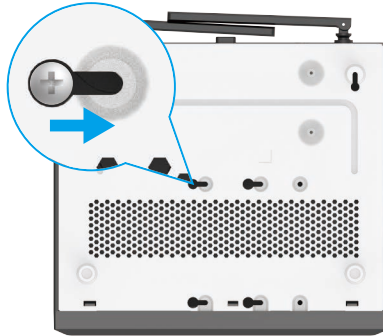
4. Insérez les vis dans les trous de fixation du disque dur qui sont alignés avec les trous coulissants de la plaque de base (juste assez pour maintenir la vis en place mais sans la serrer complètement).

Réparation des trous

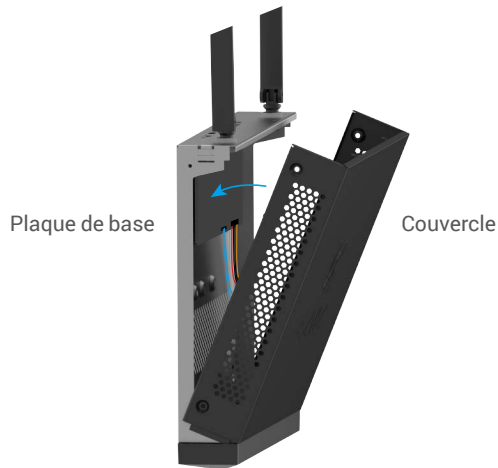


Trous coulissants

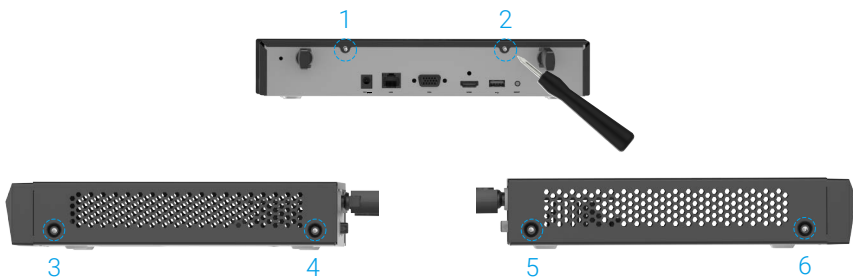
5. Positionnez le disque dur de manière à ce que les vis préfixées soient alignées avec les ouvertures plus larges des trous coulissants. Ensuite, poussez le disque dur vers la droite.



6. Serrez toutes les vis pour fixer le disque dur à la plaque de base.  
7. Alignez le bord inférieur du couvercle avec la plaque de base et enclenchez-le.

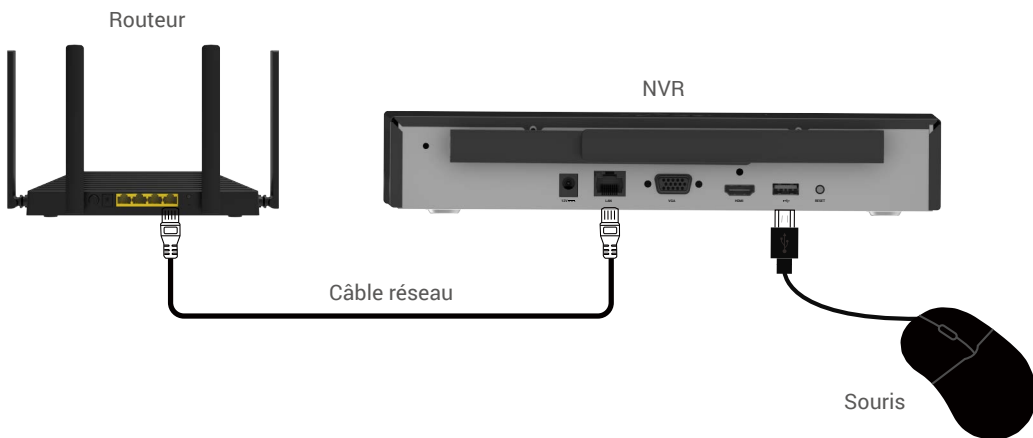


8. Réassemblez le NVR à l'aide des vis n° 1 à 6.

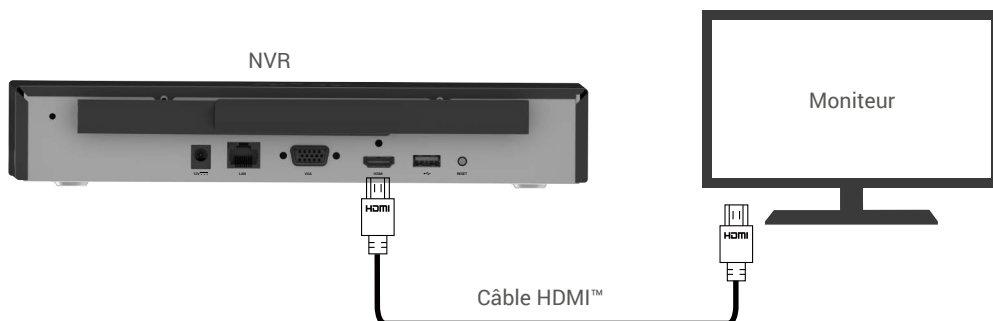


## Câblage du système

1. Connectez le NVR à un routeur à l'aide d'un câble Ethernet (à acheter séparément). Connectez la souris incluse au port USB du NVR.

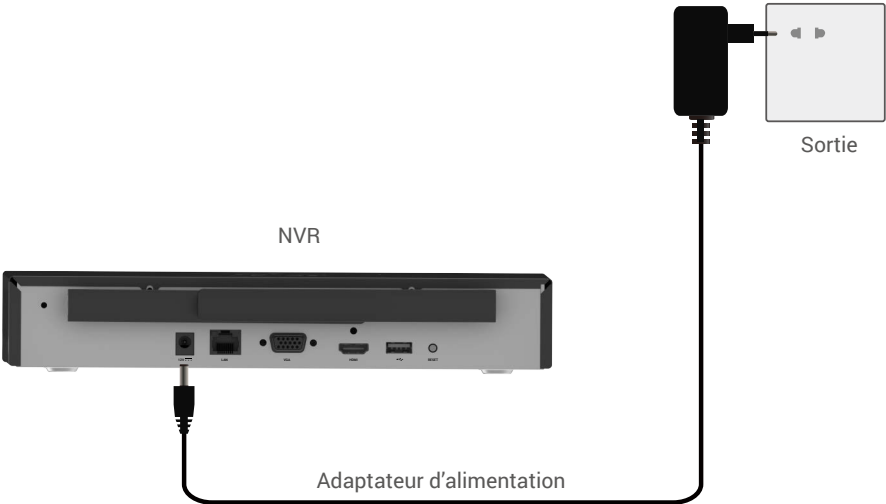


2. Connectez le NVR à un moniteur à l'aide d'un câble VGA ou HDMI™ et sélectionnez la source d'entrée sur le moniteur correspondant à votre connexion.



# Allumez le NVR

1. Connectez le NVR à une prise électrique à l'aide de l'adaptateur d'alimentation.




2. Suivez l'assistant sur l'écran du moniteur pour effectuer les opérations suivantes : définir la langue du système, le fuseau horaire, la résolution et créer un nouveau mot de passe administrateur. Vous pouvez également définir un code de motif.

**i** Le mot de passe administrateur est le code de vérification sur l'étiquette du NVR.

3. Connectez-vous au NVR. Restaurez votre caméra EZVIZ aux paramètres d'usine. Cliquez sur « Rechercher » pour trouver la caméra et la connecter au NVR.

**i** Si vous sautez cette étape, allez dans Gestion de la caméra -> Caméra dans le menu pour lier la caméra.

4. Cliquez avec le bouton droit sur la page d'aperçu pour voir plus de fonctions ci-dessous.

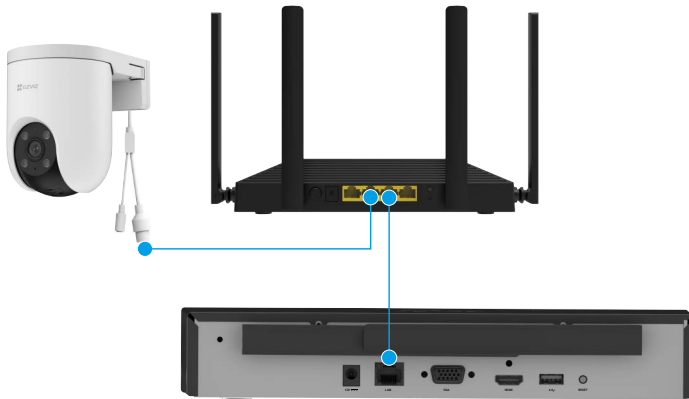
Paramètre	Description
Menu	Cliquez pour accéder au menu ci-dessous. <div></div>
Écran simple	Cliquez pour définir l'écran unique.
Mosaïque d'écrans	Cliquez pour configurer l'écran multiple.
Écran précédent	Cliquez pour afficher l'écran précédent du multi-écran.
Écran suivant	Cliquez pour afficher l'écran suivant du multi-écran.
Démarrer la transition automatique	Cliquez pour afficher automatiquement plusieurs écrans.

Paramètre	Description
Commencer l'enregistrement	Cliquez pour commencer l'enregistrement.
Ajouter l'enregistrement de la caméra IP	Cliquez pour ajouter une caméra.
Lecture	Cliquez pour voir la lecture.
Mode de sortie	Cliquez pour définir le mode de sortie de l'écran.

## Lier les caméras au NVR

### Connexion câblée

Connectez le port Ethernet de la caméra et le port LAN du NVR au même routeur à l'aide d'un câble réseau.



### Liaison sans fil

• Connectez la caméra au point d'accès Wi-Fi du NVR dans l'application EZVIZ. Restaurez votre caméra EZVIZ aux paramètres d'usine, puis terminez la connexion en vous référant à l'étape 3 ["Allumez le NVR"](#).

- ❗ La caméra et le NVR doivent être à moins de 10 m (32,8 pieds) l'un de l'autre. Éloignez-vous de l'appareil sans fil ou d'éventuels obstacles pour éviter une diminution du signal.



## Ajouter l'appareil dans l'application EZVIZ

1. Connectez-vous à votre compte EZVIZ.
2. Sur l'écran d'accueil, appuyez sur "+" dans le coin supérieur droit pour accéder à la page Scanner le code QR.
3. Scannez le code QR sur la couverture du guide de démarrage rapide ou sur le dessous du NVR.



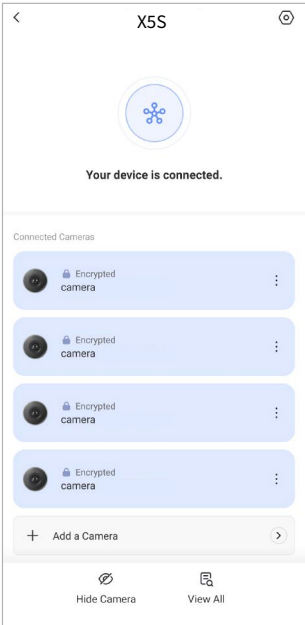
4. Suivez l'assistant de l'application EZVIZ pour ajouter le NVR à votre compte EZVIZ.

# Opérations sur l'application EZVIZ

**i** La page de l'application peut changer en raison de la mise à jour de la version.

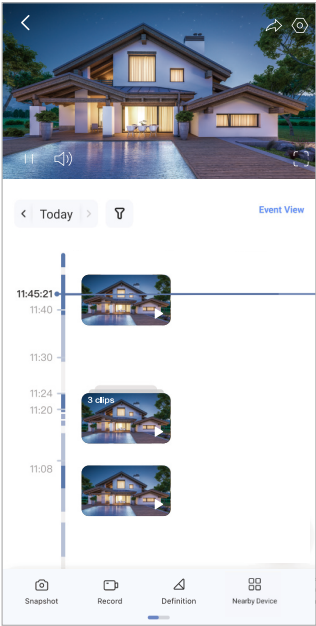
## 1. Page de détail










Lorsque vous lancez l'application EZVIZ, la page de détails du NVR s'affiche comme indiqué ci-dessous. Vous pouvez gérer la caméra associée ici selon vos besoins.



Paramètre	Description
Caméra	Appuyez pour accéder à la vue en direct de la caméra. Appuyez sur "⋮" pour accéder à la page des paramètres de la caméra.
Ajouter une caméra	Appuyez pour lier une nouvelle caméra.
Masquer la caméra	Appuyez pour masquer une caméra de la liste.
Voir tout	Appuyez pour regarder toutes les vues en direct de la caméra simultanément.

2. Vue en direct



Icône	Description
	Partager. Pour partager votre appareil avec la personne de votre choix.
	Paramètres. Pour afficher ou modifier les paramètres de l'appareil.
	Instantané. Prenez un instantané.
	Enregistrer. Démarrer/arrêter manuellement l'enregistrement.
	Définition. Appuyez pour sélectionner la résolution vidéo.
	Appareil à proximité. Appuyez pour vérifier les appareils disponibles à proximité.
	PiP. Permet d'afficher la vidéo en avant-plan de tout autre application que vous utilisez.
	Conseil. Appuyez sur ce bouton pour afficher plus dinformations sur l'appareil.
	Réorganiser. Réorganiser l'ordre de toutes les fonctions ci-dessus.

### 3. Réglages d'une caméra

Paramètre	Description
Nom	Consultez le nom de votre appareil ici ou appuyez pour le personnaliser.
Masquer le canal	Appuyez pour masquer la caméra de la liste des caméras dans la page de détails.
Notification d'alarme	Lorsque cette option est activée, le système vous envoie une notification en cas d'alarme du canal de caméra.
Caméra connectée	Afficher la caméra liée ici.

### 4. Paramètres NVR

Paramètre	Description
Fuseau horaire	Appuyez pour choisir le fuseau horaire pour le NVR.
Format de la date	Appuyez pour choisir le format de date.
État du stockage	Appuyez pour voir l'état du stockage.
Version de l'appareil	Afficher la version logicielle du NVR.
Chiffrement des images	Lorsqu'elle est activée, vous devez entrer le mot de passe avant de regarder la vidéo. Vous pouvez modifier le mot de passe en appuyant sur Modifier le mot de passe de chiffrement.
Notification hors ligne	Lorsqu'il est activé, le système vous enverra une notification si le NVR est hors ligne.
Guide de l'utilisateur	Appuyez pour voir le guide utilisateur du NVR.
Supprimer l'appareil	Appuyez pour supprimer le NVR de l'application EZVIZ.
À propos	Appuyez pour choisir l'espace (éventuellement présenté sur la page des appareils en tant que titre du groupe) pour placer le NVR et afficher la catégorie de produit, le modèle d'appareil et le numéro de série de l'enregistreur.

 Pour des informations supplémentaires sur l'appareil, visitez le site [www.ezviz.com](http://www.ezviz.com).

## Initiatives sur l'utilisation des produits vidéo

Chers utilisateurs précieux d'EZVIZ,

La technologie est présente dans tous les aspects de notre vie. En tant qu'entreprise technologique tournée vers l'avenir, nous sommes de plus en plus conscients du rôle que la technologie joue dans l'amélioration de l'efficacité et de la qualité de notre vie. En même temps, nous sommes également conscients du préjudice potentiel de son utilisation incorrecte. Par exemple, les produits vidéo peuvent enregistrer des images réelles, complètes et claires, donc ils ont une grande valeur pour représenter les faits. Néanmoins, une distribution, une utilisation et/ou un traitement inappropriés des enregistrements vidéo peuvent porter atteinte à la vie privée, aux droits et intérêts légitimes des autres.

Engagés à innover la technologie pour le bien, nous chez EZVIZ préconisons sincèrement que chaque utilisateur utilise correctement et de manière responsable les produits vidéo, afin de créer collectivement un environnement positif où toutes les pratiques et utilisations connexes respectent les lois et réglementations applicables, les intérêts et droits des individus, et promeuvent la morale sociale.

Voici les initiatives d'EZVIZ auxquelles nous vous serions reconnaissants de prêter attention :

1. Chaque individu possède une attente raisonnable en matière de confidentialité, et l'utilisation de produits vidéo ne devrait pas être en conflit avec une telle attente raisonnable. Par conséquent, un avis d'avertissement précisant la portée de surveillance doit être affiché de manière raisonnable et efficace lors de l'installation des produits vidéo dans les espaces publics. Dans le cas des espaces non publics, les droits et intérêts des personnes impliquées doivent être évalués avec diligence, y compris, mais sans s'y limiter, l'installation de produits vidéo uniquement après l'obtention du consentement des parties prenantes, et l'absence d'installation de produits vidéo hautement visibles sans le savoir des autres.
2. Les produits vidéo enregistrent objectivement des images des activités réelles dans un temps et un espace spécifiques. Les utilisateurs devront raisonnablement identifier au préalable les personnes et les droits concernés dans cette portée, afin d'éviter toute violation du droit au portrait, à la vie privée ou d'autres droits légaux d'autrui tout en se protégeant par le biais de produits vidéo. Notamment, si vous choisissez d'activer la fonction d'enregistrement audio sur votre caméra, elle capturera les sons, y compris les conversations, dans la portée surveillée. Nous recommandons vivement une évaluation complète des sources sonores potentielles dans la plage de surveillance, afin de comprendre pleinement la nécessité et la raison avant d'activer la fonction d'enregistrement audio.
3. Les produits vidéo en cours d'utilisation généreront constamment des données audio ou visuelles à partir de scènes réelles - pouvant inclure des informations biométriques telles que des images faciales - en fonction de la sélection de l'utilisateur des caractéristiques du produit. De telles données peuvent être utilisées ou traitées pour être utilisées. Les produits vidéo ne sont que des outils technologiques qui ne peuvent pas, de manière humaine, respecter les normes légales et morales pour guider l'utilisation légale et appropriée des données. Ce sont les méthodes et les objectifs des personnes qui contrôlent et utilisent les données générées qui font la différence. Par conséquent, les Responsables du traitement des données doivent non seulement respecter rigoureusement les lois et réglementations applicables, mais également respecter pleinement les règles non contraignantes, y compris les conventions internationales, les normes morales, les normes culturelles, l'ordre public et les coutumes locales. De plus, nous devrions toujours privilégier la protection de la vie privée et des droits à l'image, ainsi que d'autres intérêts légitimes.
4. Les données vidéo générées en permanence par les produits vidéo comportent les droits, valeurs et autres exigences des différentes parties prenantes. Il est donc extrêmement crucial de garantir la sécurité des données et de protéger les produits contre les intrusions malveillantes. Chaque utilisateur et contrôleur de données doit prendre toutes les mesures raisonnables et nécessaires pour maximiser la sécurité des produits et des données, évitant toute fuite de données, divulgation inappropriée ou utilisation abusive, y compris, mais sans s'y limiter, la mise en place de contrôles d'accès, la sélection d'un environnement réseau adapté où les produits vidéo sont connectés, l'établissement et l'optimisation constante de la sécurité du réseau.
5. Les produits vidéo ont largement contribué à renforcer la sécurité de notre société, et nous pensons qu'ils continueront à jouer un rôle positif dans divers aspects de notre vie quotidienne. Toute tentative d'abus de ces produits pour violer les droits de l'homme ou se livrer à des activités illégales contredit l'essence même de la valeur de l'innovation technologique et du développement de produits. Nous encourageons chaque utilisateur à établir ses propres méthodes et règles pour évaluer et surveiller l'utilisation des produits vidéo, afin de garantir que ces produits soient toujours utilisés correctement, avec précaution et bonne volonté.