



Xtreem[®] Security Camera

Cámara de seguridad Xtreem[®]

Caméra de sécurité Xtreem^{MD}

Telecamera di sicurezza Xtreem[®]

Xtreem[®] Überwachungskamera

EN Quick Start Guide

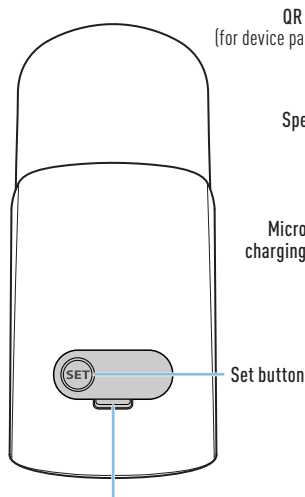
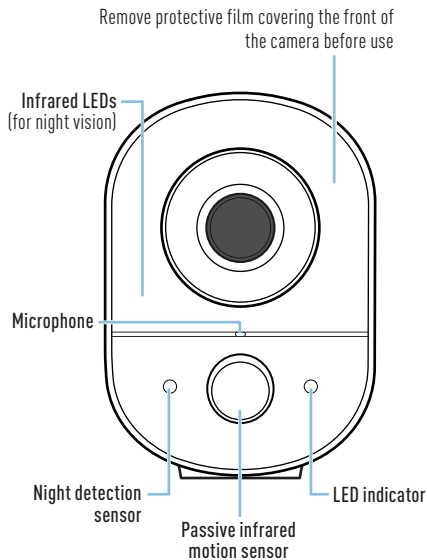
ES Guía de inicio rápido

FR Guide de démarrage rapide

IT Guida rapida

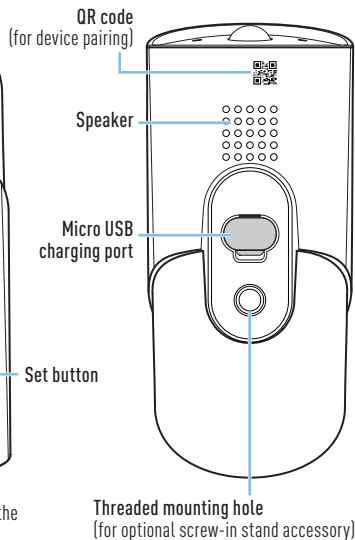
DE Schnellstartanleitung

CAMERA OVERVIEW



Pull rubber cover gently from the bottom to access:

- Set (mini) button
- Reset button
- microSD card slot



Note: Keep the top and bottom rubber covers closed when not in use to prevent water and dust from getting in.

GETTING STARTED

Charging the camera

Before using the camera for the first time, charge it for at least two hours with the included micro USB charging cable.


- 1 Lift the rubber cover of the micro USB port on the bottom of the camera.
- 2 Insert the smaller end of the micro USB charging cable into the micro USB port on the camera.
- 3 Insert the larger end of the micro USB charging cable into a USB wall charger such as the USB power adapter that came with your smartphone.
- 4 The LED indicator on the front of the camera turns solid blue indicating that the camera is charging. When the camera is fully charged, the LED indicator will turn off.
- 5 Actual charging times may vary depending on the USB power supply (DC5V 2.0A is recommended for faster charging) and the remaining battery level. A full charge may take up to 11 hours (due to the camera's large battery capacity).

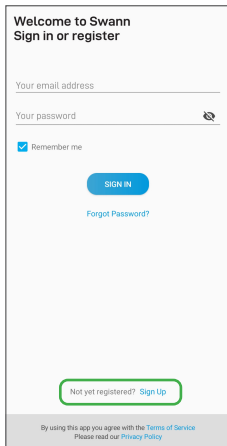
Note Once you have set up your camera, you can easily track the charging progress (%) using the app.

Installing the microSD card

A microSD card is required for the camera to record events. Depending on the model purchased, your camera will come with a pre-installed 16GB or 32GB microSD card. You can easily replace the microSD card with a new one (up to 128GB, minimum Class 10 recommended) if needed in the future. Simply lift the rubber cover on the top of the camera, eject the current microSD card (push in until it clicks) from the microSD card slot and then replace with another microSD card (with the label side facing the back of the camera). Format any microSD card being used with the camera for the first time using the app.


GET THE SWANN SECURITY APP

- 1 Download the latest version of the **Swann Security**  app from the Apple App Store® or Google Play™ Store on your iOS or Android device. Simply search for "Swann Security".
- 2 Open the app and create your Swann Security account by tapping "Not yet registered? Sign Up" at the bottom of the screen. Then, activate your Swann Security account by confirming the verification email that is sent to the registered email address.



Welcome to Swann
Sign in or register

Your email address

Your password 

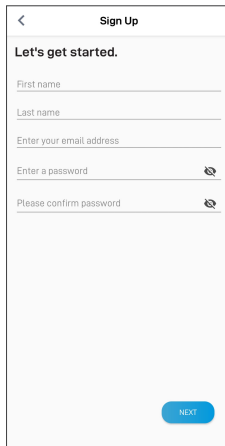
Remember me

[SIGN IN](#)

[Forgot Password?](#)

[Not yet registered? Sign Up](#)

By using this app you agree with the [Terms of Service](#)
Please read our [Privacy Policy](#)




< Sign Up


Let's get started.

First name

Last name

Enter your email address

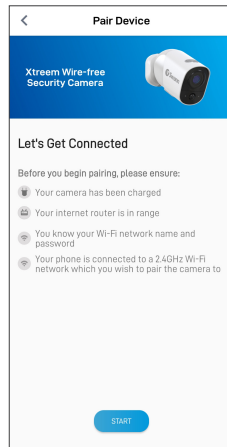
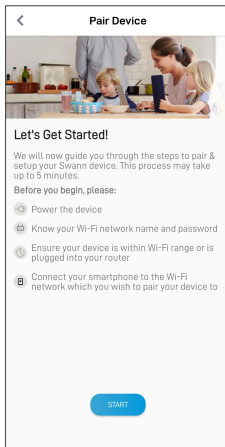
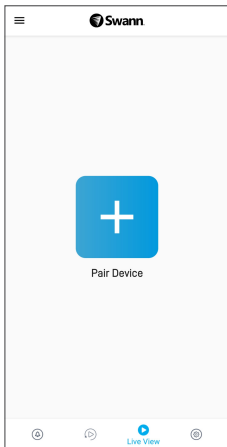
Enter a password 

Please confirm password 

[NEXT](#)

SET UP THE CAMERA

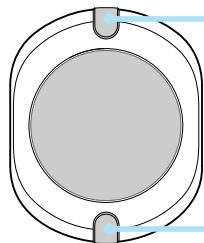
Launch the Swann Security app and sign in. Tap the **Pair Device** button on the screen (or tap the menu icon ☰ in the top left and select “**Pair Device**”) and follow the in-app instructions to set up your new camera. Before you begin, have the camera with you, be close to your router, and have your Wi-Fi network information (including password) handy. Please note that the camera can connect to a 2.4GHz Wi-Fi network only.



CAMERA PLACEMENT

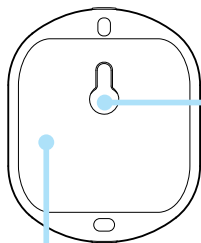
The camera can be conveniently placed on a table or shelf, or mounted on the wall using the magnetic stand (supplied) or the screw-in stand (optional accessory which can be purchased separately). Because the camera is completely wire-free, you'll have a lot of flexibility on where you can put it. Choose a location with strong, reliable Wi-Fi reception to ensure best video streaming and battery performance. As a general rule, the nearer your camera is to your router, the better the wireless connection quality.

Mounting the magnetic stand



A. With screws (Recommended method for permanent mounting)

Remove the rubber pads to reveal screw holes. Then attach the magnetic stand to the surface using supplied screws (2.8mm x 21.6mm) and plugs (if mounting on drywall or concrete). Reinsert the rubber pads.



B. With keyhole slot

There is a keyhole slot on the back of the magnetic stand where a screw fits for hanging on the wall. Insert screw (4mm x 18.2mm) and plug (if mounting on drywall or concrete) into the mounting point, leaving a bit of gap between the wall and the screw head. Then fit the magnetic stand over the screw head and slide down to make sure it sits securely.

C. With double-sided mounting tape (For indoor use only)

Do not use on rough surfaces. Works best on smooth, dry surfaces (use rubbing alcohol to clean surface, making sure it is cleared of any dirt).

Peel off liner on one side of the supplied mounting tape and apply it to the back of the magnetic stand.

Peel off opposite liner then using a firm amount of pressure, press the magnetic stand against the surface for 60 seconds. Allow 24 hours for the adhesive to fully cure before attaching the camera onto the magnetic stand.

IMPORTANT: Ensure that the surface and fixing points are strong enough to sustain the weight of the camera and magnetic stand.

HELP AND RESOURCES

Motion detection

The camera's PIR motion sensor detects heat signatures of moving objects. You'll generally get good detection results by pointing the camera downwards at an angle where people will be moving across the coverage area before heading directly towards the camera. You can turn motion detection on or off, as well as adjust the sensitivity using the Swann Security app.

LED indicator guide

The LED light on the front of your camera helps inform you of what is happening with the device.

Solid Blue	USB Charging	Fast Blinking Blue	Connecting to Wi-Fi
Solid Red	Live streaming / Motion recording	Infrared LEDs Blinking	Firmware update in progress
Slow Blinking Blue	Wi-Fi Pairing mode		

Rebooting the camera

On rare occasions, it might be necessary to reboot your camera if it becomes unresponsive. A simple reboot can also fix connectivity issues quickly. Using a paper clip, press and release the **Reset** button. This powers off the camera. Then briefly press the **SET** button (for 1 second) to reboot the camera.

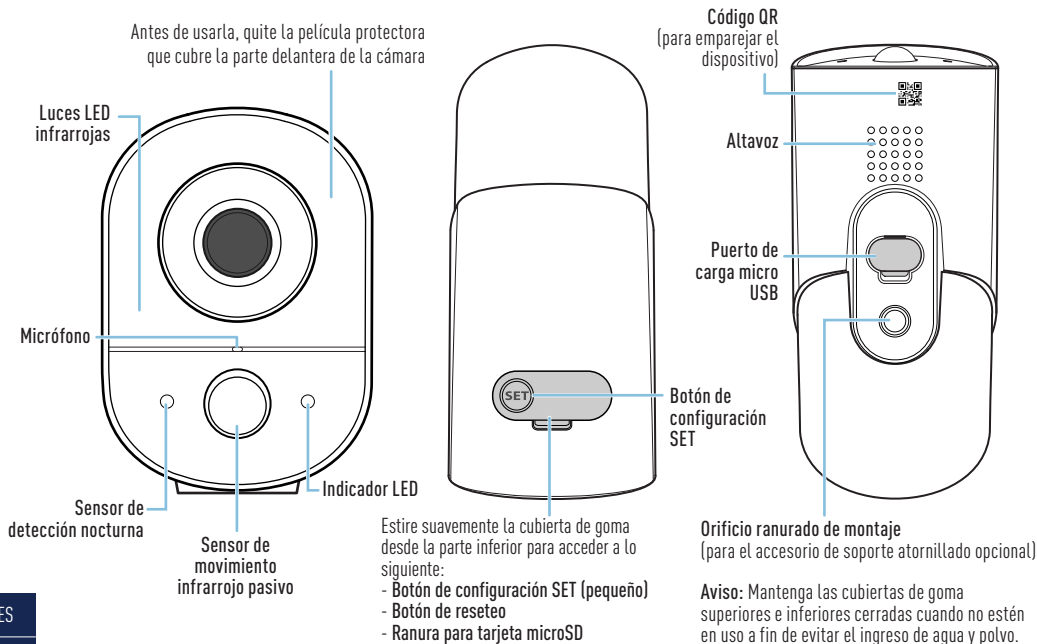
Swann Security app manual

While using the Swann Security app, you can access the Swann Security app manual (**Menu** ≡ > **User Manual**) at any time to learn more about using the app to view live video, playback event clips as well as customize various camera settings including camera name, sleep period, and motion sensitivity.

Have questions?

Visit our Support Center at support.swann.com. You can register your product for dedicated technical support, find troubleshooting articles, and more. Or email us at any time via: tech@swann.com

DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA CÁMARA



PRIMEROS PASOS

Cargar la cámara

Antes de usar la cámara por primera vez, cárguela durante dos horas como mínimo con el cable de carga micro USB que viene incluido.


- 1 Levante la cubierta de goma del puerto micro USB en la parte inferior de la cámara.
- 2 Inserte el extremo más pequeño del cable de carga micro USB en el puerto micro USB de la cámara.
- 3 Inserte el extremo más grande del cable de carga micro USB en un cargador de pared USB como el adaptador de corriente USB que vino con su teléfono inteligente.
- 4 El indicador LED ubicado en la parte delantera de la cámara se vuelve azul para indicar que la cámara está cargando. Cuando la cámara está totalmente cargada, el indicador LED se apaga.
- 5 El tiempo de carga podría variar según la fuente de energía USB (se recomienda DC5V 2,0 A o superior para una carga más rápida) y del nivel de batería restante. Una carga total puede tardar 11 horas (debido a la gran capacidad de la batería de la cámara).

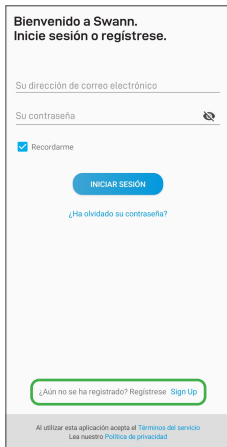
Aviso Una vez que haya configurado su cámara, podrá, a través de la aplicación y de forma sencilla, controlar el progreso (%) de la carga.

Instalar la tarjeta microSD

Se requiere una tarjeta microSD para que la cámara grabe todos los sucesos. En función del modelo adquirido, su cámara incluirá una tarjeta microSD preinstalada de 16 GB o 32 GB. Puede reemplazar fácilmente la tarjeta microSD por una nueva (hasta 128 GB, se recomienda que sea, como mínimo de Clase 10) en caso de requerirlo en el futuro. Simplemente levante la cubierta de goma en la parte delantera de la cámara, expulse la tarjeta microSD actual (empuje hacia adentro hasta que haga clic) de la ranura para la tarjeta microSD, y, a continuación, reemplácela con otra tarjeta microSD (con el lado de la etiqueta hacia la parte trasera de la cámara). Formatee cualquier tarjeta microSD que utilice con la cámara por primera vez a través de la aplicación.


OBTENER LA APLICACIÓN SWANN SECURITY

- 1 Descargue la última versión de la aplicación **Swann Security**  de las tiendas App Store® de Apple o Google Play™ en su dispositivo iOS o Android. Simplemente debe buscar "Swann Security".
- 2 Abra la aplicación y cree una cuenta de Swann Security; para ello, haga clic en el botón "¿Todavía no está registrado? Regístrese". A continuación, active su cuenta de Swann Security al confirmar el correo electrónico de verificación que se envía a la dirección de correo electrónico registrada.



Bienvenido a Swann.
Inicie sesión o regístrese.

Su dirección de correo electrónico

Su contraseña 

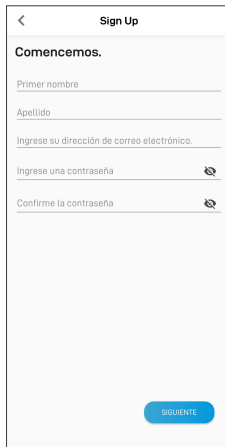
Recordarme

INICIAR SESIÓN

¿Ha olvidado su contraseña?

¿Aún no se ha registrado? Regístrese [Sign Up](#)

Al utilizar esta aplicación acepta el [Términos del servicio](#)
Lea nuestro [Política de privacidad](#)




< Sign Up


Comencemos.

Primer nombre

Apellido

Ingrese su dirección de correo electrónico.

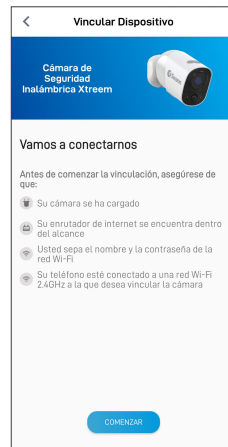
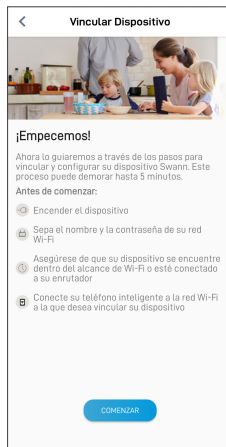
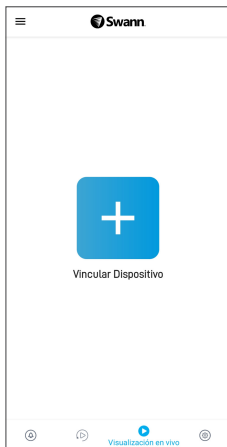
Ingrese una contraseña 

Confirme la contraseña 

SIGUIENTE

CONFIGURACIÓN DE LA CÁMARA

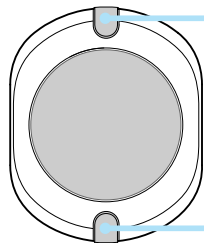
Abra la aplicación Swann Security e inicie sesión. Presione el botón **Emparejar dispositivo** en la pantalla (o presione el ícono del menú ☰ en la parte superior izquierda y seleccione “**Emparejar dispositivo**”) y siga las instrucciones incluidas en la aplicación para configurar su nueva cámara. Antes de comenzar, tener la cámara contigo, asegúrese de estar cerca de su enrutador, y de tener la información de su red Wi-Fi a mano (incluida la contraseña). Tenga en cuenta que la cámara solo puede conectarse a una red Wi-Fi 2.4 GHz.



UBICACIÓN DE LA CÁMARA

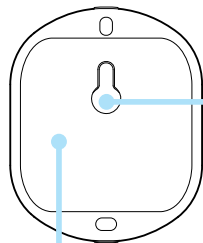
La cámara debe ubicarse en una mesa o en un estante, o se la debe montar en la pared mediante el soporte magnético (incluido) o el soporte atornillado (accesorio opcional que puede comprarse por separado). Dado que la cámara es completamente inalámbrica, tendrá mucha flexibilidad para decidir en dónde la coloca. Elija una ubicación con recepción de señal Wi-Fi fuerte y confiable para garantizar una buena transmisión de video y un buen rendimiento de la batería. Como regla general, mientras más cerca esté su cámara del enrutador, mejor será la calidad de la conexión inalámbrica.

Montar el soporte magnético



A. Con tornillos (Método recomendado para montaje permanente)

Quite los paneles de goma para dejar a la vista los agujeros para tornillos. A continuación, instale el soporte magnético en la superficie mediante los anclajes de pared y los tornillos incluidos. Vuelva a colocar los paneles de goma.



B. Con la ranura tipo bocallave

En la parte trasera del soporte magnético hay una ranura tipo bocallave en la que caben un tornillo para colgar la cámara a la pared. Inserte el anclaje de pared y el tornillo (el más corto), que vienen incluidos, en el punto de montaje, y deje un pequeño espacio entre la pared y la cabeza del tornillo. A continuación, coloque el soporte magnético sobre la cabeza del tornillo a través de la ranura tipo bocallave y deslice hacia abajo para asegurarse de que esté en una posición segura.

C. Con cinta de montaje doble faz (Solo para interiores)

Funciona mejor en superficies lisas, limpias y secas (use alcohol para frotar para limpiar la superficie, y asegúrese de que no quede suciedad). Despegue un lado de la cinta y colóquela en la parte trasera del soporte magnético. A continuación, despegue el otro lado y presione el soporte magnético (haga bastante presión) contra la superficie durante 60 segundos. Espere 24 horas para que la cinta se adhiera antes de colocar la cámara en el soporte magnético.

IMPORTANTE: Asegúrese de que la superficie y los puntos de fijación sean lo suficientemente fuertes como para soportar el peso de la cámara y el soporte magnético.

AYUDA Y RECURSOS

Detección de movimiento

El sensor de movimiento PIR de su cámara detecta las señales térmicas de los objetos en movimiento. Por lo general, se obtienen buenos resultados de detección al apuntar la cámara hacia abajo en un ángulo en el que las personas circulan en el área de cobertura antes de dirigirse directamente hacia la cámara. Puede activar o desactivar la detección de movimiento, además de ajustar la sensibilidad, mediante la aplicación Swann Security.

Guía del indicador LED

Azul	Carga UBS	Azul con intermitencia rápida	Conectando al Wi-Fi
Rojo	Transmisión en vivo/grabación de movimiento	LED infrarrojos parpadeando	Actualización de firmware en progreso
Azul con intermitencia lenta	Modo de emparejamiento Wi-Fi		

Reiniciando la cámara

En raras ocasiones, puede ser necesario reiniciar la cámara si no responde. Un reinicio simple también puede solucionar problemas de conectividad rápidamente. Use un clip para papel para presionar brevemente el botón Reseteo. Esto apaga la cámara. Luego, presione brevemente el botón SET (1 segundo) para reiniciar la cámara.

Manual de la aplicación Swann Security

Mientras usa la aplicación Swann Security, puede acceder al manual de la aplicación Swann Security (**Menú** ≡ > **Manual del usuario**) en cualquier momento para obtener más información acerca de cómo usar la aplicación para ver videos en vivo, volver a ver videos grabados y personalizar diferentes configuraciones de la cámara, incluidos el nombre de la cámara y el período de suspensión la sensibilidad.

¿Tiene preguntas?

¡Estamos para ayudarlo! Visite nuestro Centro de Atención en support.swann.com. Además, puede enviarnos un correo electrónico en cualquier momento a: tech@swann.com

APERÇU DE LA CAMÉRA

Retirez la pellicule collante recouvrant l'avant de la caméra avant utilisation.

DEL infrarouges
(pour la vision nocturne)

Microphone

Capteur de détection de nuit

Capteur de mouvement infrarouge passif

Tirez doucement sur le couvercle en caoutchouc à partir du bas pour accéder à :

- Bouton de réglage (SET mini)
- Bouton de réinitialisation
- Fente pour carte microSD

Code à barres
(pour l'e jumelage des appareils)

Haut-parleur

Port de chargement micro USB

Bouton de réglage (SET)

Trou de montage fileté
(pour accessoire de support à visser en option)

Remarque : Gardez les couvercles supérieur et inférieur en caoutchouc fermés lorsqu'ils ne sont pas utilisés pour empêcher l'eau et la poussière de pénétrer.

DÉMARRAGE

Chargement de la caméra

Avant d'utiliser la caméra pour la première fois, chargez-la pendant au moins deux heures avec le câble de chargement micro USB inclus.

- 1 Soulevez le couvercle en caoutchouc du port micro USB situé sous la caméra.
- 2 Insérez la plus petite extrémité du câble de chargement micro USB dans le port micro USB de la caméra.
- 3 Insérez l'extrémité la plus large du câble de chargement micro USB dans un chargeur mural USB tel que l'adaptateur d'alimentation USB fourni avec votre téléphone intelligent.
- 4 Le voyant DEL à l'avant de la caméra devient bleu fixe, indiquant que la caméra est en cours de chargement. Lorsque la caméra est complètement chargée, le voyant DEL s'éteint.
- 5 Les temps de charge réels peuvent varier en fonction de l'alimentation USB (DC5V 2.0A ou supérieur est recommandé pour une charge plus rapide) et du niveau de pile restante. Une charge complète peut prendre jusqu'à 11 heures (en raison de la grande capacité de la pile de la caméra).

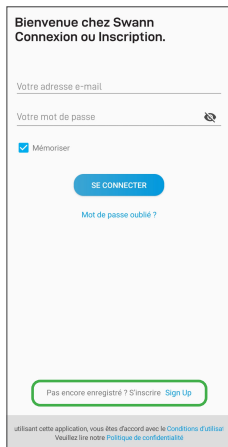
Remarque Une fois que vous avez configuré votre caméra, vous pouvez facilement suivre la progression de la charge (%) à l'aide de l'application.

Installation de la carte microSD

Une carte microSD est requise pour que la caméra enregistre les événements. Selon le modèle acheté, votre caméra sera livrée avec une carte microSD 16 Go ou 32 Go préinstallée. Vous pouvez facilement remplacer la carte microSD par une nouvelle (jusqu'à 128 Go, classe 10 minimum recommandée) si nécessaire à l'avenir. Soulevez simplement le couvercle en caoutchouc sur le dessus de la caméra, éjectez la carte microSD actuelle (poussez-la jusqu'à ce qu'elle s'enclenche) de la fente pour carte microSD, puis remplacez-la par une autre carte microSD (avec le côté étiquette orienté vers l'arrière de la caméra). Formatez n'importe quelle carte microSD utilisée avec la caméra pour la première fois à l'aide de l'application.


SE PROCURER L'APPLICATION SWANN SECURITY

- 1 Téléchargez la dernière version de l'application **Swann Security**  depuis l'Apple App Store^{MD} ou le magasin Google Play^{MC} sur votre appareil iOS ou Android. Recherchez simplement « **Swann Security** ».
- 2 Ouvrez l'application et créez votre compte Swann Security en appuyant sur le bouton « **Pas inscrit? S'inscrire** ». Ensuite, activez votre compte Swann Security en confirmant le courriel de vérification envoyé à l'adresse courriel enregistrée.



Bienvenue chez Swann
Connexion ou Inscription.

Votre adresse e-mail

Votre mot de passe 

Mémoriser

SE CONNECTER

[Mot de passe oublié ?](#)

[Pas encore enregistré ? S'inscrire](#) **Sign Up**

Utilisant cette application, vous êtes d'accord avec le [Conditions d'utilisation](#)
Veuillez lire notre [Politique de confidentialité](#).



Sign Up

Commençons.

Prénom

Nom de famille

Entrez votre adresse e-mail

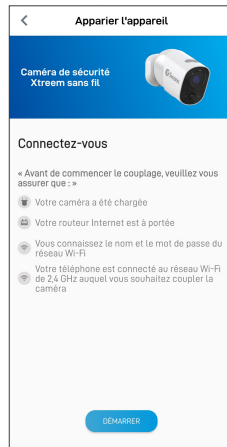
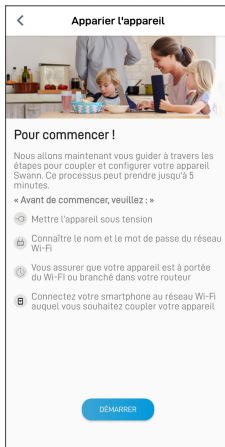
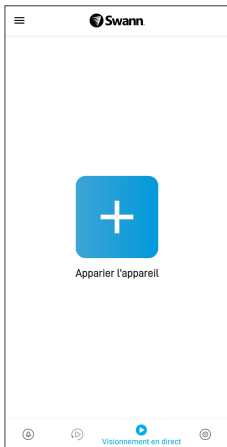
Entrez un mot de passe 

Veuillez confirmer le mot de passe 

SUIVANT

CONFIGURATION DE LA CAMÉRA

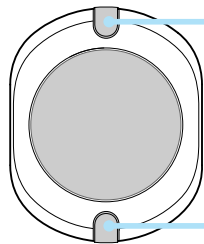
Lancez l'application Swann Security et connectez-vous. Appuyez sur le bouton **Jumeler l'appareil** sur l'écran (ou appuyez sur l'icône de menu ☰ en haut à gauche et sélectionnez « **Jumeler l'appareil** ») puis suivez les instructions de l'application pour configurer votre nouvelle caméra. Avant de commencer, ayez l'appareil avec vous, rapprochez-vous de votre routeur et ayez à portée de main les informations de votre réseau Wi-Fi (y compris le mot de passe). Veuillez noter que la caméra ne peut se connecter qu'à un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz.



PLACEMENT DE LA CAMÉRA

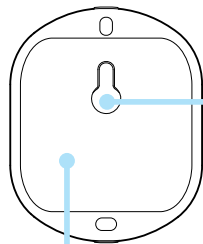
La caméra peut être commodément placée sur une table ou une étagère, ou montée sur le mur à l'aide du support magnétique (fourni) ou du support à visser (accessoire en option pouvant être acheté séparément). Parce que la caméra est entièrement sans fil, vous aurez beaucoup de flexibilité sur l'endroit où vous pouvez la placer. Choisissez un emplacement avec une réception Wi-Fi forte et fiable pour assurer les meilleures performances de diffusion vidéo et de pile. En règle générale, plus votre caméra est proche de votre routeur, meilleure est la qualité de la connexion sans fil.

Montage du support magnétique



A. Avec vis (Méthode recommandée pour le montage permanent)

Retirez les coussinets en caoutchouc pour révéler les trous de vis. Installez ensuite le support magnétique sur la surface à l'aide des chevilles murales et des vis fournies. Réinsérez les coussinets en caoutchouc.



B. Avec fente en trou de serrure

Il y a une fente en trou de serrure à l'arrière du support magnétique où une vis peut facilement être insérée afin de s'accrocher au mur. Insérez la cheville fournie et la vis (la plus courte) dans le point de montage, en laissant un peu d'espace entre le mur et la tête de vis. Ensuite, placez le support magnétique sur la tête de vis à travers la fente du trou de serrure et faites glisser vers le bas pour vous assurer qu'il repose correctement.

C. Avec ruban de montage double face (Pour montage en intérieur uniquement)

Fonctionne mieux sur une surface lisse, propre et sèche (utilisez de l'alcool à friction pour nettoyer la surface, en vous assurant qu'il ne reste aucune saleté). Décollez le revêtement d'un côté du ruban et appliquez-le à l'arrière du support magnétique. Décollez ensuite le revêtement opposé et appuyez le support magnétique (appliquez une bonne pression) contre la surface pendant au 60 secondes. Attendez 24 heures pour permettre au ruban de coller avec la surface avant de fixer la caméra sur le support magnétique.

IMPORTANT: Assurez-vous que la surface et les points de fixation sont suffisamment solides pour supporter le poids de la caméra et du support magnétique.

AIDE ET RESSOURCES

Détection de mouvement

Le capteur de mouvement PIR de la caméra détecte les signatures thermiques des objets en mouvement. Vous obtiendrez généralement de bons résultats de détection en pointant la caméra vers le bas à un angle où les gens se déplaceront à travers la zone de couverture avant de se diriger directement vers la caméra. Vous pouvez activer ou désactiver la détection de mouvement, ainsi que régler la sensibilité à l'aide de l'application Swann Security.

Guide de l'indicateur DEL

Bleu soutenu	Recharge USB	Bleu clignotant rapidement	Connexion au Wi-Fi
Rouge soutenu	Diffusion en direct/enregistrement de mouvement	LED infrarouges clignotantes	Mise à jour du micrologiciel en cours
Bleu clignotant lentement	Mode de jumelage Wi-Fi		

Redémarrer la caméra

En de rares occasions, il peut être nécessaire de redémarrer votre caméra si elle ne répond plus. Un simple redémarrage peut également résoudre rapidement les problèmes de connectivité. Utilisez un trombone pour appuyer brièvement sur le bouton de réinitialisation. Cela éteint la caméra. Appuyez ensuite brièvement sur le bouton SET (pendant 1 seconde) pour redémarrer la caméra.

Manuel de l'application Swann Security

Lorsque vous utilisez l'application Swann Security, vous pouvez accéder à tout moment au manuel de l'application Swann Security (**Menu** ≡ > **Manuel d'utilisation**) afin d'en savoir plus sur l'utilisation de l'application pour visualiser des vidéos en direct, lire des clips enregistrés ainsi que personnaliser divers paramètres de la caméra, y compris le nom de la caméra et la période de veille.

Questions?

Nous sommes là pour vous aider! Visitez notre Centre de soutien au support.swann.com. Vous pouvez également nous envoyer un courriel à tout moment via : tech@swann.com

PANORAMICA DELLA TELECAMERA

Rimuovere la pellicola protettiva che copre la parte anteriore della telecamera prima dell'uso.

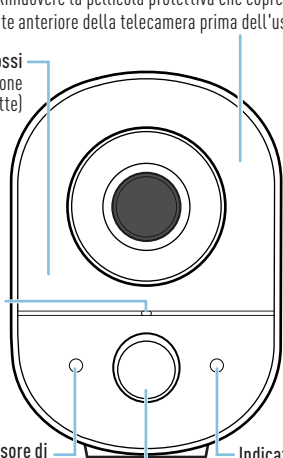
LED a infrarossi
(per la visione notte)

Microfono

Sensore di rilevamento notturno

Sensore di movimento passivo a infrarossi

Indicatore LED



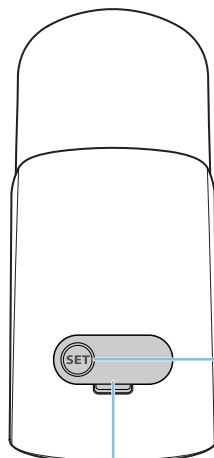
Codice QR
(per l'abbinamento dei dispositivi)

Altoparlante

Porta di caricamento Micro USB

Pulsante di impostazione

Foro di montaggio filettato
(per l'accessorio opzionale del supporto a vite)



Tirare delicatamente il coperchio di gomma dal fondo per accedere:

- Pulsante di impostazione (mini)
- Pulsante di Ripristino
- Slot per schede microSD

Nota: Tenere chiusi i coperchi di gomma superiore e inferiore se non in uso per evitare che l'acqua e la polvere possano entrare.

COME INIZIARE

Collegare la telecamera

Prima di utilizzare la telecamera per la prima volta, caricarla per almeno due ore con il cavo di ricarica micro USB incluso.


- 1 Sollevare il coperchio in gomma della porta micro USB sul fondo della telecamera.
- 2 Inserire l'estremità più piccola del cavo di ricarica micro USB nella porta micro USB della telecamera.
- 3 Inserire l'estremità più grande del cavo di ricarica micro USB in un caricatore a parete USB come l'adattatore di alimentazione USB in dotazione con lo smartphone.
- 4 L'indicatore LED sulla parte anteriore della telecamera diventa blu fisso, indicando che la telecamera è in carica. Quando la telecamera è completamente carica, l'indicatore LED si spegne.
- 5 I tempi di carica effettivi possono variare a seconda dell'alimentazione USB (si consiglia di utilizzare DC5V 2.0A o superiore per una carica più rapida) e del livello della batteria rimanente. Una carica completa può richiedere fino a 11 ore (a causa della grande capacità della batteria della telecamera).

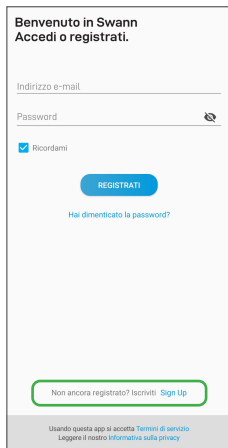
Nota Una volta impostata la telecamera, è possibile monitorare facilmente l'avanzamento della carica (%) utilizzando l'app.

Installare la scheda microSD

Per la registrazione di eventi la telecamera deve essere provvista di una scheda microSD. A seconda del modello acquistato, la telecamera presenta una scheda microSD da 16GB o 32GB preinstallata. È possibile sostituire facilmente la scheda microSD con una nuova (fino a 128 GB, classe minima 10 consigliata) se necessario in futuro. Sollevare semplicemente il coperchio di gomma sulla parte superiore della telecamera, espellere la scheda microSD corrente (spingere fino a quando non scatta) dallo slot per schede microSD e poi sostituirla con un'altra scheda microSD (con il lato dell'etichetta rivolto verso il retro della telecamera). Formattare qualsiasi scheda microSD utilizzata con la telecamera per la prima volta con l'applicazione.


SCARICARE L'APPLICAZIONE SWANN SECURITY

- 1 Scaricare l'ultima versione dell'app **Swann Security**  dall'Apple App Store® o Google Play™ Store sul dispositivo iOS o Android. Basta cercare "Swann Security".
- 2 Aprire l'app e creare l'account Swann Security toccando il tasto "Non ancora registrato? Registrati". Quindi, attivare l'account Swann Security confermando l'email di verifica inviata all'indirizzo email registrato.



Benvenuto in Swann
Accedi o registrati.

Indirizzo e-mail

Password 

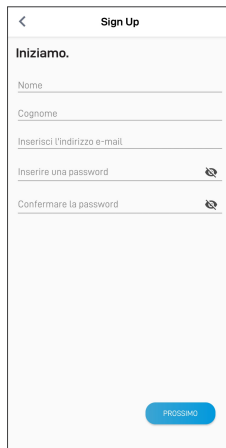
Ricordami

REGISTRATI

Hai dimenticato la password?

Non ancora registrato? Iscriviti [Sign Up](#)

Usando questa app si accetta [Termini di servizio](#)
Leggere il nostro [Informativa sulla privacy](#)




< Sign Up


Iniziamo.

Nome

Cognome

Inserisci l'indirizzo e-mail

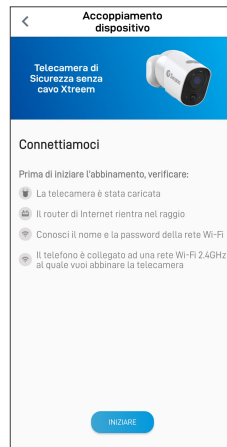
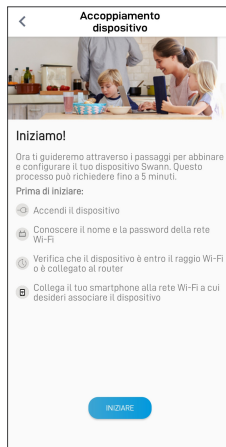
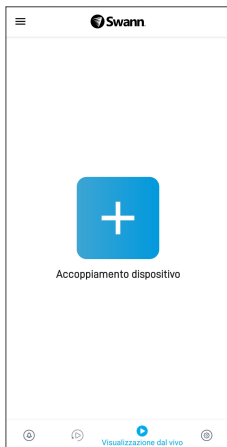
Inserire una password 

Confermare la password 

PROSSIMO

IMPOSTARE LA TELECAMERA

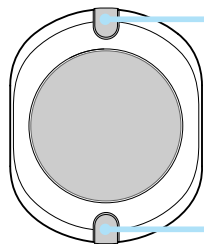
Aprire l'applicazione Swann Security e eseguire l'accesso. Toccare il tasto **Abbina dispositivo** sullo schermo (o toccare l'icona del menu ☰ in alto a sinistra e selezionare **"Abbina dispositivo"**) e seguire le istruzioni in-app per impostare la nuova telecamera. Prima di iniziare, avere la telecamera con te, avvicinarsi al router e tenere a portata di mano le informazioni della rete Wi-Fi (compresa la password). Si prega di notare che la telecamera può connettersi solo ad una rete Wi-Fi a 2,4GHz.



POSIZIONAMENTO DELLA TELECAMERA

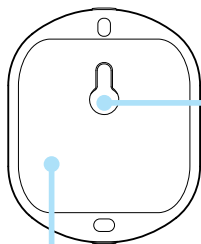
La telecamera può essere comodamente posizionata su un tavolo o una mensola, oppure montata a parete utilizzando il supporto magnetico (in dotazione) o il supporto a vite (accessorio opzionale acquistabile separatamente). Poiché la telecamera è completamente priva di cavi, si ha molta flessibilità di montaggio. Scegliere una posizione con una forte e affidabile ricezione Wi-Fi per garantire il miglior streaming video e le migliori prestazioni della batteria. Come regola generale, più la telecamera è vicina al router, migliore è la qualità della connessione wireless.

Montaggio del supporto magnetico



A. Con viti (Metodo raccomandato per il montaggio permanente)

Rimuovere i cuscinetti di gomma per scoprire i fori delle viti. Quindi, installare il supporto magnetico sulla superficie utilizzando gli ancoraggi a parete e le viti in dotazione. Reinserire i cuscinetti di gomma.



B. Con fessura per la serratura

Sul retro del supporto magnetico c'è una fessura per la serratura, dove si inserisce una vite per appenderla alla parete. Inserire il tassello in dotazione e la vite (più corta) nel punto di montaggio, lasciando un po' di spazio tra la parete e la testa della vite. Quindi inserire il supporto magnetico sopra la testa della vite attraverso la fessura del foro della serratura e farlo scorrere verso il basso per assicurarsi che sia ben saldo.

C. Con nastro biadesivo di montaggio (solo per montaggio interno)

Funziona meglio su superfici lisce, pulite e asciutte (usare alcool per pulire la superficie, assicurandosi che sia pulita da eventuali macchie di sporco). Staccare il liner da un lato del nastro e applicarlo sul retro del supporto magnetico. Quindi, staccare il rivestimento opposto e premere il supporto magnetico (pressare bene) contro la superficie per almeno 60 secondi. Attendere 24 ore per consentire al nastro di aderire alla superficie prima di fissare la telecamera al supporto magnetico.

IMPORTANTE: Assicurarsi che la superficie e i punti di fissaggio siano abbastanza forti da sostenere il peso della fotocamera e del supporto magnetico.

AIUTO E RISORSE

Rilevazione movimento

Il sensore di movimento PIR della telecamera rileva le tracce di calore degli oggetti in movimento. Generalmente si ottengono buoni risultati di rilevamento puntando la telecamera verso il basso in un angolo in cui le persone attraversano l'area di copertura prima di dirigersi direttamente verso la telecamera. È possibile attivare o disattivare il rilevamento del movimento e regolare la sensibilità utilizzando l'applicazione Swann Security.

Spia luminosa LED

Blu fisso	Cavo di caricamento USB	Blu lampeggiante veloce	Collegamento al Wi-Fi
Rosso fisso	Streaming live / Registrazione del movimento	LED a infrarossi lampeggianti	Aggiornamento del firmware in corso
Blu lampeggiante lento	Modalità di abbinamento Wi-Fi		

Riavvio della telecamera

In rare occasioni, potrebbe essere necessario riavviare la telecamera se non risponde. Un semplice riavvio può anche risolvere rapidamente i problemi di connettività. Utilizzare una graffetta per premere brevemente il pulsante Ripristino. Questo spegne la telecamera. Quindi premere brevemente il pulsante Impostazione SET (per 1 secondo) per riavviare la telecamera.

Manuale dell'app Swann Security

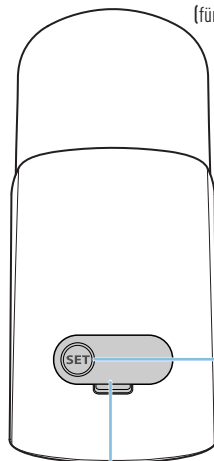
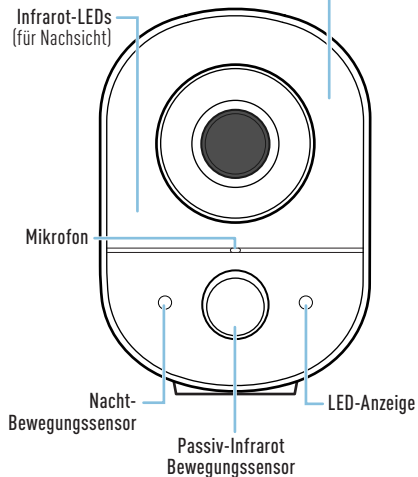
Mentre si utilizza l'applicazione Swann Security, è possibile accedere al manuale dell'applicazione Swann Security (☰ **Menu** > **Manuale dell'utente**) in qualsiasi momento per saperne di più sull'uso dell'applicazione per visualizzare video in diretta, riprodurre clip registrate e personalizzare le varie impostazioni della telecamera, tra cui il nome della telecamera e la il periodo di sospensione.

Domande?

Siamo a disposizione per aiutarvi! Visitate il nostro Centro di supporto su support.swann.com. Potete anche inviare un'e-mail in qualsiasi momento a: tech@swann.com

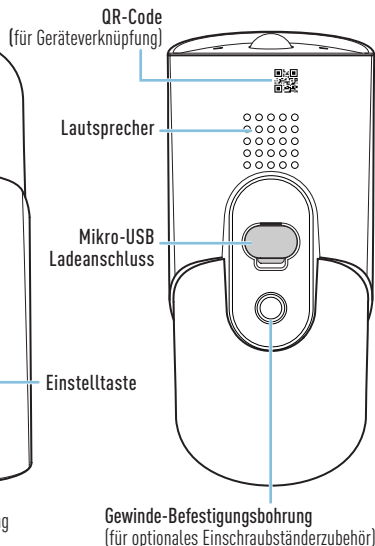
KAMERAÜBERSICHT

Entfernen Sie bitte vor Gebrauch die Schutzfolie auf der Vorderseite der Kamera



Ziehen Sie die Gummiabdeckung vorsichtig vom Boden ab, um Zugang zu bekommen:

- Einstelltaste (Mini)
- Nadelloch mit Reset-Taste
- MicroSD-Kartensteckplatz



Hinweis: Die Gummiabdeckungen oben und unten sollten geschlossen bleiben, wenn die Kamera nicht verwendet wird, um Wasser- und Staubeintritt zu vermeiden.

ERSTE SCHRITTE

Kamera laden

Die Kamera muss vor der ersten Verwendung mindestens zwei Stunden mit dem mitgelieferten Mikro-USB-Kabel geladen werden.


- 1 Öffnen Sie den Gummideckel des USB-Anschlusses auf der Rückseite der Kamera.
- 2 Stecken Sie das kleinere Ende des Micro-USB-Ladekabels in den Mikro-USB-Anschluss an der Kamera.
- 3 Stecken Sie das größere Ende des Mikro-USB-Kabels in einen USB-Wandladegerät aus dem Lieferumfang Ihres Smartphones.
- 4 Die LED-Anzeige vorn an der Kamera leuchtet durchgehend blau, wodurch angezeigt wird, dass die Kamera geladen wird. Wenn die Kamera vollständig aufgeladen ist, geht die LED-Anzeige aus.
- 5 Die tatsächlichen Ladezeiten sind je nach USB-Netzadapter (zum schnelleren Laden ist DC5V 2.0A oder höher ist empfohlen) ab und der verbleibenden Batterieladung ab. Es kann aufgrund der hohen Ladekapazität der Kamera bis zu 11 Stunden dauern, bis sie vollständig geladen ist.

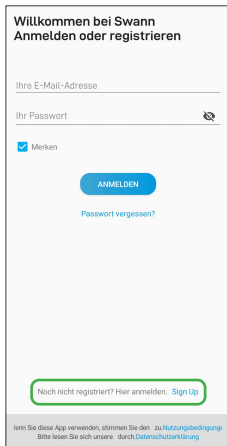
Hinweis Wenn die Kamera eingestellt ist, können Sie den Ladevorgang leicht über die App verfolgen (%).

Einlegen der MicroSD-Karte

Zur Aufzeichnung von Events ist eine MicroSD-Karte erforderlich. Je nach Modell ist auf Ihrer Kamera eine 16 GB oder 32 GB MicroSD-Karte installiert. Diese ist für zukünftige Nutzung ganz leicht austauschbar (bis 128 GB, mindestens Klasse 10 empfohlen). Heben Sie einfach die Gummiabdeckung oben auf der Kamera ab, werfen die MicroSD-Karte (eindrücken bis zum Klick) aus dem Micro-SD-Kartensteckplatz aus (das Etikett zeigt dabei zur Rückseite der Kamera). Formatieren Sie MicroSD-Karten für die Kamera vor der ersten Verwendung mit der App.


INSTALLATION DER SWANN SECURITY APP

- 1 Laden Sie die aktuelle Version von der **Swann Security**  App aus dem Apple App Store® oder Google Play™ Store auf dem iOS- oder Android-Gerät. Suchen Sie einfach nach „**Swann Security**“.
- 2 Öffnen Sie die App und erstellen Ihr Swann Security Konto, indem Sie auf „**Noch nicht registriert? Registrieren**“. Dann aktivieren Sie Ihr Swann Security Konto, indem Sie die Bestätigungs-E-Mail bestätigen, die an die registrierte E-Mail-Adresse gesendet wurde.



Willkommen bei Swann
Anmelden oder registrieren

Ihre E-Mail-Adresse

Ihr Passwort 

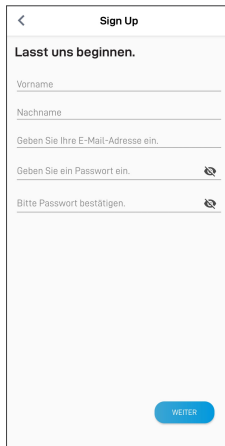
Merken

ANMELDEN

[Passwort vergessen?](#)

[Noch nicht registriert? Hier anmelden. Sign Up](#)

Kenn Sie diese App verwenden, stimmen Sie den [Nutzungsbedingungen](#).
Bitte lesen Sie sich unsere [Datenschutzklärung](#).




< Sign Up


Lasst uns beginnen.

Vorname

Nachname

Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein.

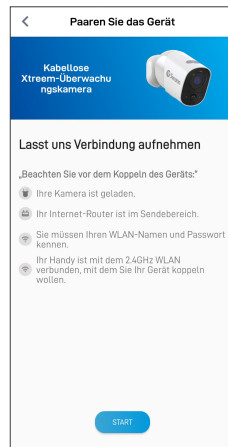
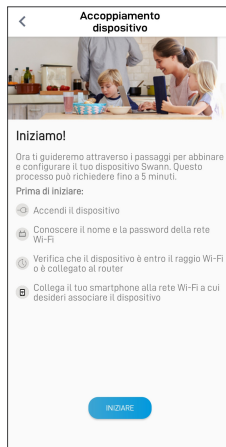
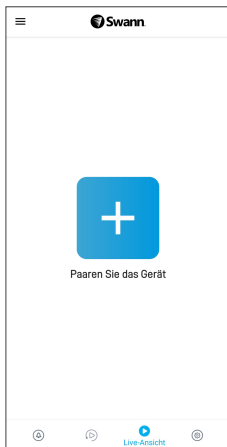
Geben Sie ein Passwort ein. 

Bitte Passwort bestätigen. 

WEITER

KAMERA EINRICHTEN

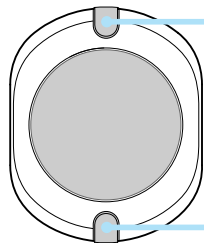
Starten Sie die Swann Security App und melden sich an. Tippen Sie auf die Schaltfläche **Gerät koppeln** auf dem Bildschirm (oder öffnen Sie das **≡Menü** oben rechts und wählen **Gerät koppeln**) und befolgen die Anweisungen zum Einrichten der neuen Kamera. Bevor Sie beginnen sollten Sie dicht an Ihrem Router und die WLAN-Daten zur Hand haben (einschließlich dem Passwort). Bitte beachten Sie, dass die Kamera nur mit einem 2.4GHz WLAN verbunden werden kann.



PLATZIERUNG DER KAMERA

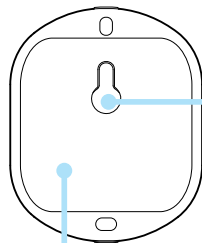
Die Kamera kann praktisch auf einen Tisch oder ein Regal gestellt oder an mit Hilfe des magnetischen (mitgeliefert) oder Einschraubständer (optionales Zubehör, separat erhältlich). Da die Kamera komplett kabellos ist, bietet sich hinsichtlich der Platzierung ein hohes Maß an Flexibilität. Wählen Sie einen Ort mit starkem, zuverlässigem WLAN-Empfang, um die beste Leistung für den Videostream und den Akku zu gewährleisten. Allgemein gilt, je näher die Kamera am Router steht, desto besser ist die Qualität der Wireless-Verbindung.

Magnetständer befestigen



A. Mit Schrauben (Empfohlene Methode zur dauerhaften Montage)

Entfernen Sie die Gummifüße von den Schraubbohrungen. Dann installieren Sie den Magnetständer mit den beigegefügten Dübeln und Schrauben auf der Oberfläche. Stecken Sie die Gummifüße wieder ein.



B. Mit Schlüsselbohrer

Hinten am Magnetständer ist ein Schlüsselbohrer, mit dem er an der Wand an einer Schraube aufgehängt werden kann. Stecken Sie den Dübel und die kürzere Schraube aus dem Lieferumfang in die Montagestelle und lassen zwischen Wand und Schraubenkopf etwas Platz. Dann setzen Sie das Schlüsselbohrer im Wandständer auf den Schraubenkopf und schieben es nach unten, um festen Sitz zu gewährleisten.

C. Mit doppelseitigem Klebeband (nur für Anwendungen in Innenräumen)

Funktioniert am besten auf einer glatten, saubereren und trockenen Oberfläche (verwenden Sie Isopropylalkohol zur makellosen Reinigung der Oberfläche). Ziehen Sie die Schutzfolie auf einer Seite des Klebebandes ab und kleben es auf die Rückseite des Magnetständers. Dann ziehen Sie die Schutzfolie auf der anderen Seite ab und drücken den Magnetständer kräftig mind. 60 Sekunden lang auf die Oberfläche. Geben Sie den Kleber 24 Stunden, um gute Haftung an der Oberfläche zu gewährleisten, bevor Sie Kamera am Magnetständer anbringen.

WICHTIG: Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche und die Befestigungspunkte stark genug sind, um das Gewicht der Kamera und des Magnetständers zu tragen.

HILFE UND RESSOURCEN

Bewegungserkennung

Der PIR-Bewegungsmelder der Kamera erkennt Hitzesignaturen beweglicher Objekte. Sie erhalten im Allgemeinen gute Erkennungsergebnisse, wenn Sie die Kamera in einem Winkel nach unten einstellen, wo Leute durch den Deckungsbereich gehen, bevor sie direkt auf die Kamera zugehen. Über die Swann Security App können Sie die Bewegungserkennung ein- und ausschalten und die Empfindlichkeit regeln.

LED-Anzeigenleitfaden

Durchgehend blau	USB-Ladevorgang	Blinkt schnell blau	WLAN verbinden
Durchgehend Rot	Live-Streaming / Bewegungsaufzeichnung	Infrarot-LEDs blinken	Firmware-Update läuft
Blinkt langsam Blau	WLAN-Kopplungsmodus		

Starten Sie die Kamera neu

In seltenen Fällen kann es erforderlich sein, die Kamera neu zu starten, wenn sie nicht mehr reagiert. Ein einfacher Neustart kann auch Verbindungsprobleme schnell beheben. Drücken Sie mit einer Büroklammer kurz die Reset-Taste. Dadurch wird die Kamera ausgeschaltet. Drücken Sie dann kurz die Einstelltaste (1 Sekunde lang), um die Kamera neu zu starten.

Swann Security App Anleitung

Bei der Verwendung der Swann Security App können Sie jederzeit die Swann Security App Anleitung verwenden (Menüsymbol ≡ > **Bedienungsanleitung**), um mehr über die Nutzung der App zu erfahren, um Live-Video anzuzeigen, Clips abzuspielen sowie diverse Kameraeinstellungen anzupassen, u.a. Kameraname, Schlafdauer und die Empfindlichkeit der Bewegungserkennung.

Noch Fragen?

Wir helfen Ihnen gerne. **Besuchen Sie unser Support-Center** auf support.swann.com. Sie können uns auch jederzeit per E-Mail erreichen unter: tech@swann.com



FCC STATEMENT

This equipment has been tested and found to comply with the limits for Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and the receiver
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC RF Radiation Exposure Statement Caution: To maintain compliance with the FCC's RF exposure guidelines, place the product at least 20cm from nearby persons.

WARNING: Modifications not approved by the party responsible for compliance could void user's authority to operate the equipment.

Frequency: 2412MHz-2472MHz, Maximum radio-frequency power: <=20dBm

IC STATEMENT

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The device is compliance with RF field strength limits, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

Déclaration de la IC

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence d'Industrie Canada. Le fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences pouvant entraîner un fonctionnement indésirable de l'appareil.

L'appareil est conforme aux limites de champ RF, les utilisateurs peuvent obtenir des informations canadiennes sur l'exposition aux RF et la conformité.

Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme ICES-003 du Canada. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC définies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.



CE DECLARATION OF CONFORMITY

Hereby, Swann Communications, declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.swann.com/uk/compliance

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Por el presente, Swann Communications declara que este producto cumple los requisitos esenciales y demás disposiciones relevantes de la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de internet: www.swann.com/uk/compliance

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Swann Communications déclare par la présente que ce produit est conforme aux principales exigences et autres clauses pertinentes de la directive européenne 2014/53/EU. Vous trouverez le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE à l'adresse suivante : www.swann.com/uk/compliance

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Con la presente, Swann Communications, dichiara che questo prodotto rispetta i requisiti essenziali e altre disposizioni pertinenti alla Direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.swann.com/uk/compliance

CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Swann Communications erklärt hiermit, dass dieses Produkt die wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der EU Richtlinie 2014/53/EU einhält. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.swann.com/uk/compliance

RECYCLING

This product bears the selective sorting symbol for Waste electrical and electronic equipment (WEEE). This means that this product must be handled pursuant to European directive 2012/19/EU in order to be recycled or dismantled to minimize its impact on the environment. User has the choice to give his product to a competent recycling organization or to the retailer when he buys a new electrical or electronic equipment.

BUILT-IN BATTERY CAUTION

• Do not leave in an extremely low air pressure environment • Do not leave in an extremely high-temperature environment • Do not attempt to replace the battery or disassemble the product. There are no user-serviceable parts inside. Doing so will void the warranty and can result in a safety hazard

 The symbol indicates DC voltage



INSTALLATION REMINDER

- Installation of this camera should only be performed by a qualified technician. Failure to install this camera properly may cause injuries and damages to the personnels and the camera itself. Check the installation regularly and maintain the camera periodically to ensure the best working condition.
- Use only the accessories approved or recommended by the manufacturer to mount this camera. We had enclosed 3pcs screws (2pcs x 2.8mm x 21.6mm and 1pc x 4mm x 18.2mm). Using wrong or unsuitable accessories may cause the camera to fall and result in serious personal injuries. Make sure that the surface and fixing points are strong enough to sustain the weight of the camera.
- The installation height of this camera should below 2 meters.
- To reduce the risk of electric shock, No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.
- To prevent personal injuries, mounting the camera or installing desktop stands is required before use.

