

# eve cam

Get Started

Erste Schritte

Prise en main

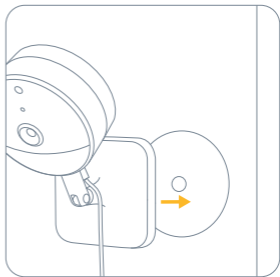
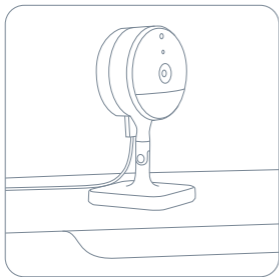
①

Place Eve Cam on a flat surface or use the supplied metal plate to magnetically mount Eve Cam to a wall.

Stelle Eve Cam auf eine gerade Oberfläche oder befestige die Kamera mittels der mitgelieferten Metallscheibe magnetisch an einer Wand.

Placez Eve Cam sur une surface plane ou utilisez la plaque métallique fournie pour monter magnétiquement Eve Cam sur un mur.

# Get started • Erste Schritte • Prise en main



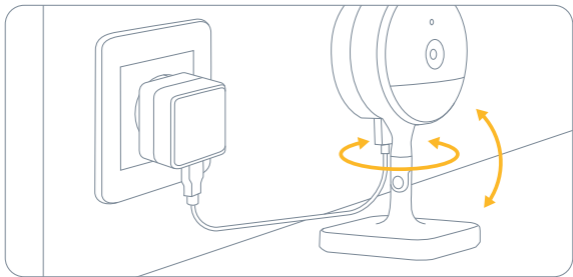
②

Connect Eve Cam to the USB power supply (5V, at least 1A) via the included USB cable and turn the camera towards the area you would like to view.

Verbinde Eve Cam über das mitgelieferte USB-Kabel mit dem USB-Netzteil (5 V, mindestens 1 A) und richte die Kamera auf den zu beobachtenden Bereich.

Branchez Eve Cam à une alimentation USB (5 V, minimum 1 A) au moyen du câble USB fourni, puis orientez la caméra vers la zone à observer.

Get started • Erste Schritte • Prise en main



3

Download the Eve app from the App Store.

Lade die Eve-App aus dem App Store herunter.

Téléchargez l'app Eve sur l'App Store.

 Eve



Download on the  
**App Store**

Get started • Erste Schritte • Prise en main



4

Open the Eve app and tap Add Accessory. Eve will now guide you through the setup process.

Öffne die Eve-App und tippe auf Zubehör hinzufügen. Eve führt dich nun durch die Einrichtung.

Ouvrez l'app Eve et touchez Ajouter un accessoire. Eve vous guidera alors tout au long du processus de configuration.

Add Accessory



## Get started • Erste Schritte • Prise en main



If you have already set up another accessory, go to Settings in Eve to add Eve Cam to your home.

Wenn du Eve bereits zuvor eingerichtet hast, öffne die Eve-Einstellungen und füge Eve Cam hinzu.

Si vous avez déjà configuré un autre accessoire, accédez aux réglages d'Eve pour ajouter Eve Cam à votre domicile.

## Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien

A 10-day recording history from Eve Cam is securely stored in iCloud. You can add one camera to your 200GB plan or up to five cameras to your 2TB plan. Camera recordings do not count against your iCloud storage limit.

Ein 10-tägiger Aufnahmeverlauf von Eve Cam wird sicher in iCloud gespeichert. Du kannst eine Kamera zu einem 200-GB-Speicherplan oder bis zu fünf Kameras zu einem 2-TB-Speicherplan hinzufügen. Das aufgenommene Videomaterial wird nicht auf dein iCloud-Speicherlimit angerechnet.

Eve Cam stocke un historique de 10 jours d'enregistrement de façon sécurisée dans iCloud. Vous pouvez ajouter une caméra à votre forfait 200 Go ou jusqu'à cinq caméras à votre forfait 2 To. Les enregistrements de la caméra ne sont pas pris en compte dans votre limite de stockage iCloud.

# Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien



Cameras	View Live	Record	Motion Notifications	Rich Notifications (Animals/People/Vehicles)
Kameras	Live ansehen	Aufnehmen	Mitteilungen über erkannte Bewegung	Aussagekräftige Mitteilungen (Tiere/Menschen/Fahrzeuge)
Caméras	Visionnage en direct	Enregistrement	Notifications de mouvement	Notifications détaillées (animaux/personnes/véhicules)

No iCloud Storage Plan

Kein iCloud-Speicherplan

Pas de forfait de  
stockage iCloud



200GB iCloud Storage Plan

200 GB iCloud-Speicherplan

Forfait de stockage  
iCloud 200 Go

1



2TB iCloud Storage Plan

2 TB iCloud-Speicherplan

Forfait de stockage  
iCloud 2 To

5



## Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien

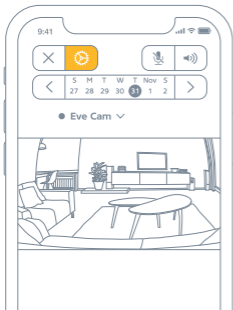


Securely access Eve Cam while you're away from home and intelligently determine when a person, animal, or vehicle is in the video recorded by Eve Cam. Any Apple TV HD, Apple TV 4K or HomePod using the same iCloud account as your iPhone will automatically serve as a home hub, no further setup required.

Greife sicher auf Eve Cam zu, wenn du unterwegs bist, und erkenne, wenn sich ein Tier, Mensch oder Fahrzeug in deiner Videoaufnahme befindet. Wenn ein Apple TV HD, Apple TV 4K oder HomePod denselben iCloud-Account wie dein iPhone verwendet, dient das Gerät automatisch als Steuerzentrale, ganz ohne weitere Einrichtung.

Accédez de façon sécurisée à votre Eve Cam lorsque vous n'êtes pas chez vous et profitez de la détection intelligente des personnes, des animaux et des véhicules sur les vidéos enregistrées par Eve Cam. Vous pouvez utiliser automatiquement une Apple TV HD, une Apple TV 4K ou un HomePod utilisant le même compte iCloud que votre iPhone comme concentrateur, sans la moindre configuration supplémentaire.

# Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien

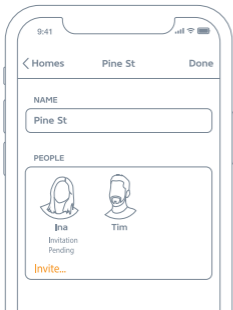


To adjust the settings of Eve Cam, tap the Settings icon in the video feed of the Home app on your iPhone or iPad.

Um die Einstellungen von Eve Cam zu ändern, tippe in der Videoansicht der Home-App auf das Einstellungen-Symbol.

Pour configurer les réglages d'Eve Cam, touchez l'icône Réglages affichée sur le flux vidéo de l'app Maison sur votre iPhone ou iPad.

# Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien



To invite people with an iCloud account to access Eve Cam, select Home Settings in the Home app. Only the owner of the home in the Home app can change the streaming and recording mode when home or away and determine if others can view recordings of Eve Cam.

Um weiteren Personen mit einem iCloud Account Zugriff auf Eve Cam zu geben, wähle Hauseinstellungen in der Home-App. Nur der Hauptnutzer kann den Streaming- und Aufnahme-Modus bei An- oder Abwesenheit wechseln und bestimmen, ob andere auf die Aufnahmen von Eve Cam zugreifen können.

Pour inviter les personnes disposant d'un compte iCloud à accéder à Eve Cam, sélectionnez Réglages des domiciles dans l'app Maison. Seul le propriétaire de la maison peut modifier le mode de diffusion et d'enregistrement selon l'occupation de la maison, et autoriser d'autres personnes à visionner les enregistrements d'Eve Cam.

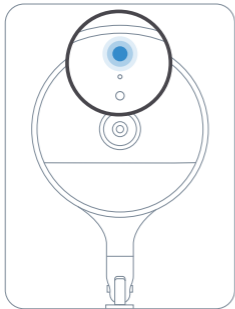
Enjoy • Viel Spaß • Profitez-en bien



Eve Cam is designed to safeguard your personal data. Video streamed from Eve Cam and iCloud is end-to-end encrypted to your devices, so only you and the people you share your Apple Home app with can view it. Learn more at [evehome.com/privacy](https://evehome.com/privacy)

Eve Cam wurde von Grund auf so entwickelt, dass deine persönlichen Daten geschützt sind. Von Eve Cam und iCloud gestreamtes Videomaterial wird mittels Ende-zu-Ende-Verschlüsselung an deine Geräte übertragen, sodass nur du und Personen, mit denen du die Apple Home-App gemeinsam nutzt, darauf zugreifen können. Weitere Informationen findest du unter [evehome.com/de/privatsphaere](https://evehome.com/de/privatsphaere).

La caméra Eve Cam est conçue pour protéger vos données personnelles. Les vidéos diffusées à partir d'Eve Cam et d'iCloud sont chiffrées de bout en bout vers vos appareils. Vous seul pouvez les visionner, ainsi que les personnes avec lesquelles vous partagez l'accès à l'app Apple Maison. Pour en savoir plus, consultez la page [evehome.com/fr/vie-privée](https://evehome.com/fr/vie-privée)



You can turn off the camera status light in the Eve Cam settings in the Home app.

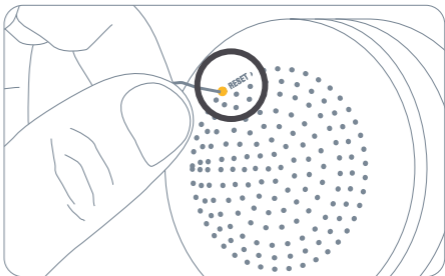
Du kannst das Statuslicht der Kamera in der Home-App in den Einstellungen von Eve Cam deaktivieren.

Vous pouvez éteindre le voyant d'état de la caméra dans les réglages Eve Cam de l'app Maison.

- Off – Streaming / Recording disabled  
Aus – Streaming / Aufnahme deaktiviert  
Désactivé – Diffusion / Enregistrement désactivés
- Blue – Streaming enabled and inactive  
Blau – Streaming möglich und inaktiv  
Bleu – Diffusion possible mais inactive
- Red – Streaming active / Recording enabled  
Rot – Streaming aktiv / Aufnahme erlaubt  
Rouge – Diffusion en cours / Enregistrement activé



# Reset • Zurücksetzen • Réinitialisation



## Legal Information • Rechtliche Hinweise • Informations légales

This device complies with part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence-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 received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a 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, you are 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 receiver; consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

# Legal Information • Rechtliche Hinweise • Informations légales

This equipment complies with FCC RF and IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. The antennas used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

	FCC	IC	CE
Wi-Fi 2.4 GHz	2412 – 2462 MHz	2412 – 2462 MHz	2412 – 2472 MHz
Wi-Fi 5 GHz (Band 1 & 2)	5180 – 5320 MHz	5180 – 5320 MHz	5180 – 5320 MHz
Wi-Fi 5 GHz (Band 3)	5500 – 5700 MHz	5500 – 5580 MHz 5660 – 5700 MHz	5500 – 5700 MHz
Wi-Fi 5 GHz (Band 4)	5725 – 5850 MHz	5725 – 5850 MHz	N/A

2.4 GHz Max RF e.i.r.p power value <20 dBm, 5 GHz Max RF e.i.r.p power value <23 dBm, indoor use only.

## External Power Supply Information

Measurement	Value	Unit
Manufacturer	Shenzhen Yinyuan Electronics Co Ltd	
Model	ICP06C-050-1000B	
Input AC voltage	100-240	V
Input AC frequency	50/60Hz	Hz
Output DC voltage	5.0	V
Output current	1.0	A
Output power	5.0	W
Average active efficiency	76.1	%
Efficiency at low load (10 %)	75.6	%
No-load power consumption	0.09	W

# Legal Information • Rechtliche Hinweise • Informations légales

Changes or modifications not expressly approved by Eve Systems could void your authority to operate this device. Purpose of control: operating control; construction of control: plug-in operating control; type 1 action, operating time: continuous.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Cet équipement est conforme aux CNR-102 d'Industrie Canada. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 0.5 centimètres entre le radiateur et votre corps. Cet émetteur ne doit pas être co-localisée ou opérant en conjonction avec autre antenne ou émetteur. Les antennes utilisées pour cet émetteur doivent être installés et fournir une distance de séparation d'au moins 0.5 centimètre de toute personne et doit pas être co-située ni fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou émetteur.

For questions about compliance with FCC regulations, please contact:  
Compliance Officer, Eve Systems, 100 Pine St., Suite 1250, San Francisco CA 94111, USA.

Hereby, Eve Systems declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EC.

The declaration of conformity is available at [www.evehome.com/doc](http://www.evehome.com/doc)

Product: 10EBK8701 • Model: 20EBK9901 • Part: 51EBK8701 • FCC ID: SNE-IDC-001 • 11192A-IDC001

Eve Systems GmbH, Rotkreuzplatz 1, 80634 Munich, Germany



Please keep your HomeKit Setup Code in a safe place. You need it to securely add Eve to your home, and nobody but you has a copy.

Bewahre deinen HomeKit-Code an einem sicheren Platz auf. Du benötigst ihn, um Eve zu deinem Zuhause hinzuzufügen. Niemand außer dir kennt diesen Code.

Conservez en lieu sûr votre code de configuration HomeKit. Ce code est indispensable pour ajouter Eve à votre domicile, et personne d'autre que vous ne connaît ce code.

eve cam 



Room • Zimmer • Pièce: .....

Notes • Notizen • Remarques: .....