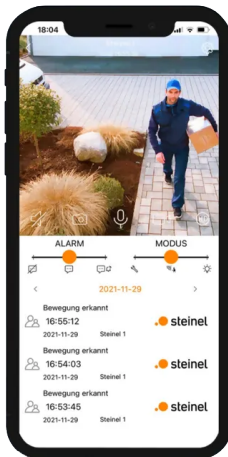




● steinel



Installationsanleitung für die Steinel CAM-App.

Mit wenigen einfachen Schritten ist die Steinel CAM einsatzbereit.

Inhalt

1.	Steinel CAM App installieren	3
2.	Gerät montieren und booten	4
3.	Steinel CAM App starten	5
4.	Steinel CAM hinzufügen	6
5.	Gerät mit Netzwerk verbinden	7
6.	Netzwerkzugang herstellen	9
7.	Gerät einstellen	11
8.	Gerät einsatzbereit	12
9.	FAQ - Ihre Fragen - unsere Antworten	13

1. Steinel CAM App installieren

Die Steinel CAM App kann auf folgenden Betriebssystemen installiert werden:

- Apple iOS (min. iOS 9.3 – iPhone 5s)
- Android (min. Android 5.0.1 – Samsung Galaxy S4)

1.1 Steinel CAM App

Android



Apple iOS



Alternativ:

- QR-Code einscannen.
- Im Play Store (Android) oder im AppStore (Apple) nach „Steinel CAM 2“ suchen.
- Steinel CAM 2 App herunterladen.

2. Gerät montieren und booten

- Gerät mit Hilfe der Bedienungsanleitung an die gewünschte Position montieren.
- ABDECKUNG DER STATUS-LED öffnen.
- [Bedienungsanleitung des Geräts L 620 CAM SC.](#)
- [Bedienungsanleitung des Geräts XLED CAM 1 SC.](#)

- Stromversorgung herstellen:
 - Das Gerät bootet.
 - Das Licht geht an.
 - Tonsignal alle 4 Sekunden.
 - Status LED blinkt rot.

2.1



3. Steinel CAM App starten

3.1

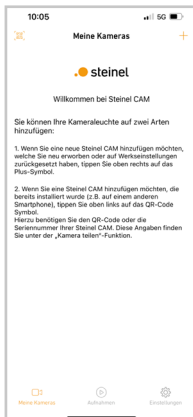


- Verbindung mit dem WLAN-Netzwerk über das Smartphone oder Tablet herstellen.
- Steinel CAM App starten.

☞ Das Gerät und das Smartphone oder Tablet müssen mit dem gleichen WLAN-Netzwerk verbunden werden.

4. Steinel CAM hinzufügen

4.1



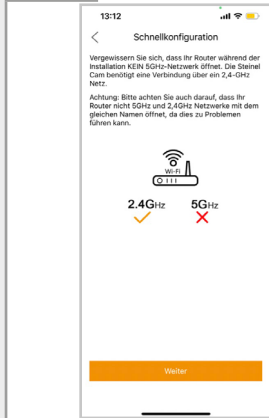
- Bei der erstmaligen Installation eines neuen Geräts auf das „+“ Symbol klicken.
- ☞ Das Gerät ist mit einer sehr leistungsfähigen WLAN-Netzwerk-Antenne ausgerüstet. Die WLAN-Netzwerk-Reichweite des Geräts wird stärker sein als die des Smartphones oder Tablets.
 - Bei der Konfiguration mit dem Smartphone oder dem Tablet in der Nähe des Routers aufhalten.

5. Gerät mit Netzwerk verbinden

5.1



5.2



5.3



Während der Verbindung von Gerät und WLAN-Netzwerk-Router:

- Sekundlicher Signalton erklingt.
- Status-LED blinkt schnell grün.

Smartphone oder Tablet sind mit dem Gerät verbunden:

- Signal „Tonmelodie“ erklingt.
- Status-LED blinkt langsam grün.

☞ Bitte stellen Sie sicher, dass ein WLAN-Repeater zur Zeit der Installation nicht aktiv ist. Mesh-Repeater sind nicht betroffen.



Wenn die Konfiguration fehlschlägt:

- Die in der Steinel CAM App angegebenen Fehlermöglichkeiten überprüfen und ausschließen.

Installationsprozess neu starten:

- Warten, bis das Gerät erneut das akustische Signal im 4-Sekunden-Takt von sich gibt.
- Ablauf ab Schritt „Steinel CAM hinzufügen“ wiederholen (**Abb. 4.1**).

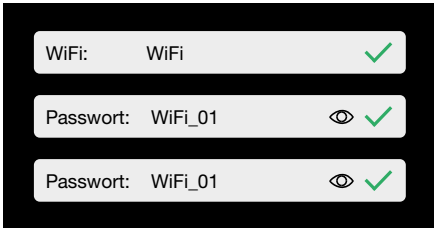
6. Netzwerkzugang herstellen

6.1



Im Feld „WiFi“ wird der Name des WLAN-Netzwerk-Routers angezeigt.

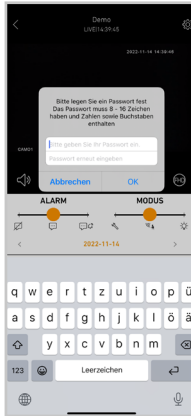
- 👉 Wenn der Name des WLAN-Netzwerks nicht angezeigt wird:
- Standortfreigabe für die SteinEL CAM App erteilen.
 - Prüfen, ob das Smartphone oder Tablet mit dem WLAN-Netzwerk verbunden ist.



- Passwort des WLAN-Netzwerk-Routers in die Steinel CAM App eintragen.
- ☞ Durch Klicken auf das Augen-Symbol wird das Passwort sichtbar.
 - Passwort überprüfen.
 - Alle Haken angeklickt werden müssen!
- Auf „Weiter“ klicken.
- ☞ Wenn der schnelle Signalton, durch einen höheren Signalton unterbrochen wird, sollte das PW noch einmal kontrolliert werden.

7. Gerät einstellen

7.1



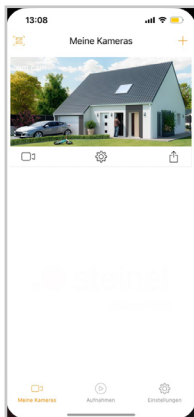
Nach erfolgreicher Verbindung wird die Benutzeroberfläche angezeigt.

- Livebild abspielen.
- Passwort für das Gerät vergeben.
- Festlegung des Passwortes bestätigen.

☞ Das Gerätepasswort muss mind. 8 stellig sein, einen Buchstaben und eine Zahl beinhalten.

8. Gerät einsatzbereit

8.1



Das Gerät ist einsatzbereit.

9. FAQ - Ihre Fragen - unsere Antworten

Benötigt man für die Verwendung der STEINEL CAM WLAN?

Ja, die STEINEL CAM muss in ein WLAN im 2,4GHz Netz integriert werden. Handelsübliche WLAN Router unterstützen sowohl 5GHz als auch 2,4GHz parallel.

Der Zugriff auf die Steinel CAM kann anschließend auch von extern, z.B. aus dem mobilen Netz erfolgen.

Gibt es die Möglichkeit, das Licht der STEINEL CAM dauerhaft einzuschalten?

Ja, bewegt man den Slider „MODUS“ auf die rechte Position, ist das Licht dauerhaft eingeschaltet.

Um das Licht wieder auszuschalten, bewegt man den Slider auf die mittlere Position, Sensormodus.

Kann man das Mikrofon der STEINEL CAM abschalten?

Ja, über die Lautstärkeinstellungen kann man das Mikrofon auch komplett ausschalten.

Kann man die aufgezeichneten Videos der Kameraluchte auf sein Smartphone herunterladen?

Ja, über die Lautstärkeinstellungen kann man das Mikrofon auch komplett ausschalten.

Kann man die STEINEL CAM App mit Kabeln vernetzen?

Nein, eine Kabelvernetzung ist leider nicht möglich.

Kann man die STEINEL CAM mit einem LAN-Kabel verbinden?

Nein, die STEINEL CAM muss via WLAN ins Netzwerk integriert werden.

Kann man mehrere Camlights über eine App steuern?

Ja, es ist problemlos möglich mehrere STEINEL CAM der App hinzuzufügen.

Was kann ich tun, wenn sich nur ein Smartphone mit der App verbindet und das andere nicht?

Überprüfen Sie die Internetverbindung des Smartphones.

Was kann man tun, wenn das Update der Leuchte fehlgeschlagen ist?

Bei einem fehlgeschlagenen Update startet die Steinel CAM neu und verbindet sich nach dem Neustart wieder mit Ihrem bekannten WLAN Netzwerk.

Sollte sich die Steinel CAM nicht automatisch neu starten, trennen Sie die Leuchte kurz von der Stromversorgung und warten einige Sekunden, bevor Sie sie wieder verbinden.

Welche WLAN-Frequenz wird für die Kameraluchte benötigt?

Die STEINEL CAM benötigt ein 2,4GHz Netz. Handelsübliche WLAN Router unterstützen sowohl 5GHz als auch 2,4GHz parallel.

Wie kann die SD-Karte ausgetauscht werden?

Um die SD-Karte zu tauschen muss die untere Blende der Leuchte demontiert werden. Darunter befindet sich die SD-Karte.

Durch einen leichten Druck auf die Karte lässt sie sich entnehmen und durch eine andere SD-Karte tauschen.

Wir empfehlen die neue SD-Karte vorher in Format „FAT32“ zu formatieren.

Wie kann man auf die SD-Karte zugreifen oder diese entfernen?

Um den Diebstahl Ihrer privaten Daten zu vermeiden, ist der Zugriff auf die Aufzeichnungen auf der SD-Karte nur via STEINEL CAM App möglich.

Sollten Sie Probleme beim Zugriff Ihrer Aufzeichnungen haben, melden Sie sich bitte bei unserer Service Hotline: +49 5245 448 188

Wie kann man die Push-Nachrichten der STEINEL CAM App ausstellen?

Die Push-Nachrichten deaktiviert man, indem man den Slider „ALARM“ auf die linke Stellung schiebt.

Wie kann man die Reichweite der Leuchte einstellen?

Die Sensitivität des Infrarot-Bewegungsmelders lässt sich über die App verringern.

Wie kann man ein weiteres Smartphone mit der Leuchte verbinden?

Über die Funktion „Steinel CAM teilen“ öffnet man den QR-Code und die Seriennummer der Kameraluchte. Anschließend öffnet man auf dem zweiten Smartphone „Geteilte Steinel CAM hinzufügen“ und kann entweder direkt den QR-Code scannen, oder man gibt die Seriennummer ein.

Wie lange ist der Garantiezeitraum für die STEINEL CAM?

Wir bieten Ihnen 3 Jahre Herstellergarantie auf Ihre STEINEL CAM.

Wo kann man sein Passwort ändern?

In den Einstellungen der STEINEL CAM gibt es die Funktion „Passwort ändern“.

Wie kann man den Erfassungswinkel der STEINEL CAM minimieren?

Über die Einstellungen in der App lässt sich die gesamte Sensitivität des Infrarot-Bewegungsmelders verringern. Gesamte Bereiche des Infrarot-Bewegungsmelder kann man ausblenden, in dem man die Linse abklebt.

STEINEL GmbH

Dieselstraße 80-84

33442 Herzebrock-Clarholz

Tel: +49/5245/448-188

www.steinell.de

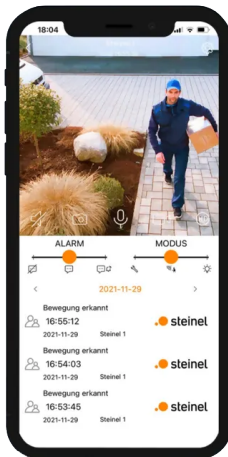
**Kontakt**

www.steinell.de/contact





● steinel



Steinel CAM App Installations Guide.

The Steinel CAM will be ready for use after just a few steps.

Index

1.	Installing the Steinel CAM App	19
2.	Mounting and booting the device	20
3.	Starting the Steinel CAM App	21
4.	Adding the Steinel CAM	22
5.	Connecting the device to the network	23
6.	Establishing network access	25
7.	Configuring the device	27
8.	Device ready for use	28
9.	FAQ - Your Questions - Our Answers	29

1. Installing the Steinel CAM App

The Steinel CAM App can be installed on the following operating systems:

- Apple iOS (min. iOS 9.3 – iPhone 5s)
- Android (min. Android 5.0.1 – Samsung Galaxy S4)

1.1 Steinel CAM App

Android



Apple iOS



Alternative:

- Scan the QR code in.
- Search for “Steinel CAM 2” in the Play Store (Android) or in the AppStore (Apple).
- Download Steinel CAM 2 app.

2. Mounting and booting the device

- Mount the device in the desired position in accordance with the operating instructions.
- Open the Status LED cover.
- [Device operating instructions of L 620 CAM SC.](#)
- [Device operating instructions of XLED CAM 1 SC.](#)
- Establish electrical supply:
 - The device boots up.
 - The light comes on.
 - Acoustic signal every 4 seconds.
 - Status LED flashes red.

2.1



3. Starting the Steinel CAM App

3.1

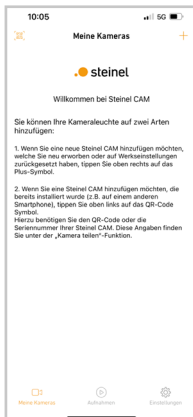


- Establish a connection to the WLAN network via smartphone.
- Start the Steinel CAM App.

☞ The device and the smartphone or tablet must be connected to the same WLAN network.

4. Adding the Steinel CAM

4.1



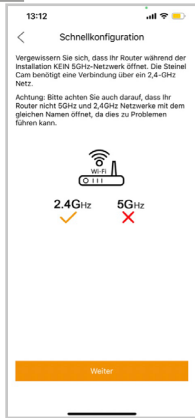
- When installing a new device for the first time, click on the “+” symbol.
- ☞ The device is equipped with a very powerful WLAN network antenna. The device WLAN network range will be greater than the smartphone or tablet.
 - Hold the smartphone or tablet close to the router during configuration.

5. Connecting the device to the network

5.1



5.2



5.3



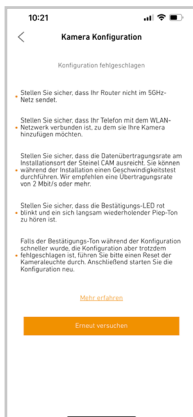
While the device and WLAN router are connecting:

- Acoustic signal sounds every second.
- Status LED flashes green in rapid succession.

Once the smartphone or tablet is connected with the device:

- “Acoustic melody” sounds.
- Status LED slowly flashes green.

👉 Please ensure that a WLAN repeater is not active at the time of installation. Mesh repeaters are not affected.



If the configuration process fails:

- Check and rule out each of the possible causes of error specified in the Steinel CAM App.

Restart the installation process:

- Wait until the device starts to issue acoustic signals every 4 seconds again.
- Repeat the process starting with “Adding the Steinel CAM” (**Fig. 4.1**).

6. Establishing network access

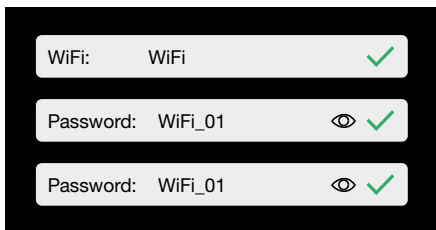
6.1



The name of the WLAN network router will be displayed in the "WiFi" field.

- ☞ If the name of the WLAN network router is not displayed:
- Enable "share location" for the Steinel CAM App.
 - Check to ensure that the smartphone or tablet is connected to the WLAN network.

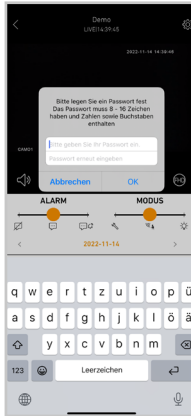
6.2



- Enter the WLAN network router password in the Steinel CAM App.
- ☞ Click on the eye symbol to make the password visible.
 - Check the password.
 - All hooks must be ticked!
- Click on “Continue”
- ☞ If the fast tone is interrupted by a higher tone, the PW should be checked again.

7. Configuring the device

7.1



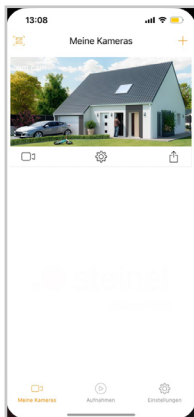
Once the connection has been established successfully, the user interface will be displayed.

- Play back live image.
- Assign a password for the device.
- Confirm the password.

👉 The device password must contain at least 8 characters and include one letter and one number.

8. Device ready for use

8.1



The device is ready for use.

9. FAQ - Your Questions - Our Answers

Do I need WIFI to use the Steinel CAM?

Yes, the STEINEL CAM must be integrated into a WIFI in the 2.4GHz network. Commercially available WIFI routers support both 5GHz and 2.4GHz in parallel.

The STEINEL CAM can then also be accessed externally, e.g. from the mobile network.

Is it possible to switch on the light of the STEINEL CAM permanently?

Yes, if you move the "MODUS" (MODE) slider to the right position, the light is switched on permanently.

To switch the light off again, move the slider to the middle position, sensor mode.

Can the microphone of the STEINEL CAM be switched off?

Yes, you can also switch off the microphone completely via the volume settings.

Can I download the recorded videos of the camera light to my smartphone?

Yes, the videos can be downloaded via the app. Afterwards they are available locally on the smartphone.

Is it possible to network the STEINEL CAM App with cables?

No, unfortunately, cable networking is not possible.

Can the Steinel CAM be connected with a LAN cable?

No, the Steinel CAM must be integrated into the network via WIFI.

Is it possible to control several Camlights via one app?

Yes, it is possible to add several STEINEL CAM to the app without any problems.

What can I do if only one smartphone connects to the app and the other does not?

Check the internet connection of the smartphone.

What can I do if the update of the light has failed?

If the update has failed, the STEINEL CAM will restart and reconnect to its known WIFI network after the restart.

If the STEINEL CAM does not restart automatically, disconnect the light from the power supply briefly and wait a few seconds before reconnecting.

How can the SD card be replaced?

The STEINEL CAM requires a 2.4GHz network. Commercially available WIFI routers support both 5GHz and 2.4GHz in parallel.

Wie kann die SD-Karte ausgetauscht werden?

To replace the SD card, the lower cover of the light must be removed. The SD card is located underneath.

By pressing gently on the card, it can be removed and replaced with another SD card.

We recommend formatting the new SD card in "FAT32" format beforehand.

How to access or remove the SD card?

To avoid theft of your private data, access to the recordings on the SD card is only possible via STEINEL CAM App.

If you have problems accessing your recordings, please contact our service hotline: +49 5245 448 188.

How can I turn off the push notifications of the STEINEL CAM app?

The push notifications can be deactivated by moving the "ALARM" slider to the left position.

How to adjust the range of the light?

The sensitivity of the infrared motion detector can be decreased via the app.

How can I connect another smartphone to the light?

Use the “Steinel CAM teilen” (share the Steinel CAM) function to open the QR code and the serial number of the camera light. Then open “Geteilte Steinel CAM hinzufügen” (Add shared Steinel CAM) on the second smartphone and either scan the QR code directly or enter the serial number.

How long is the warranty period for the STEINEL CAM?

We offer a 3-year manufacturer’s warranty on your STEINEL CAM.

Where can I change my password?

There is a “Passwort ändern” (change the password) function in the settings of the STEINEL CAM app.

How can I minimize the detection angle of the STEINEL CAM?

You can reduce the overall sensitivity of the infrared motion detector via the settings in the app. You can hide the entire area of the infrared motion detector by masking the lens.

STEINEL GmbH

Dieselstraße 80-84

33442 Herzebrock-Clarholz

Tel: +49/5245/448-188

www.steinel.de

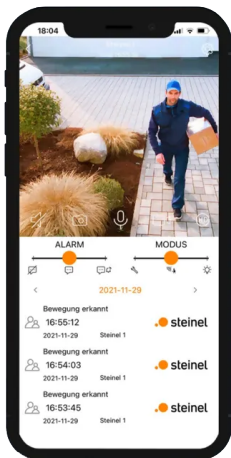
**Contact**

www.steinel.de/contact





● steinel



Guide d'installation de l'application Steinel CAM.

Le Steinel CAM sera prêt à l'emploi après seulement quelques étapes.

Sommaire

1.	Installation de l'appli STEINEL CAM	35
2.	Montage et démarrage de l'appareil	36
3.	Démarrage de l'application STEINEL CAM	37
4.	Ajout d'un luminaire STEINEL CAM	38
5.	Connexion de l'appareil au réseau	39
6.	Établissement de l'accès au réseau	41
7.	Configuration de l'appareil	43
8.	Appareil prêt à fonctionner	44
9.	FAQ - Vos questions - Nos réponses	45

1. Installation de l'appli STEINEL CAM

L'appli STEINEL CAM peut être installée sur les systèmes d'exploitation suivants:

- Apple iOS (min. iOS 9.3 – iPhone 5s)
- Android (min. Android 5.0.1 – Samsung Galaxy S4)

1.1 L'appli STEINEL CAM

Android



Apple iOS



Alternative:

- Scannez le code QR.
- Recherchez „Steinel CAM“ dans le Play Store (Android) ou dans l'AppStore (Apple).
- Téléchargez l'appli STEINEL CAM.

2. Montage et démarrage de l'appareil

- Montez l'appareil dans la position souhaitée conformément au mode d'emploi.
- Ouvrir le couvercle de la LED d'état.
- [Mode d'emploi de l'appareil L 620 CAM SC.](#)
- [Mode d'emploi de l'appareil XLED CAM 1 SC.](#)
- Établir l'alimentation électrique:
 - L'appareil démarre.
 - La lumière s'allume.
 - Signal acoustique toutes les 4 secondes.
 - La LED d'état clignote en rouge.

2.1



3. Démarrage de l'application STEINEL CAM

3.1

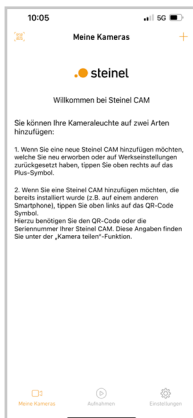


- Établissez une connexion au réseau WiFi via votre smartphone ou votre tablette.
- Démarrez l'appli STEINEL CAM.

📌 L'appareil et le smartphone ou la tablette doivent être connectés au même réseau Wi-Fi.

4. Ajout d'un luminaire STEINEL CAM

4.1



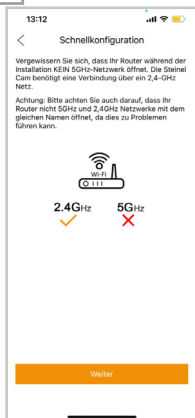
- Lorsque vous installez un nouvel appareil pour la première fois, cliquez sur le symbole „+“.
- ☞ L'appareil est équipé d'une antenne réseau WiFi très puissante. La portée du réseau WiFi de l'appareil sera supérieure à celle du smartphone ou de la tablette.
 - Se tenir à proximité du routeur lors de la configuration avec le smartphone ou la tablette.

5. Connexion de l'appareil au réseau

5.1



5.2



5.3



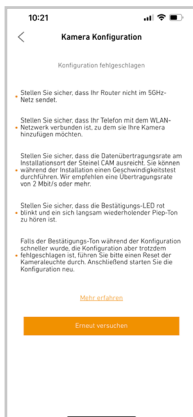
Pendant la connexion de l'appareil et du routeur de réseau WiFi :

- Un signal acoustique retentit toutes les secondes.
- La LED d'état clignote rapidement en vert.

Une fois le smartphone ou la tablette connecté(e) à l'appareil:

- Le signal de „mélodie acoustique“ retentit.
- La LED d'état clignote lentement en vert.

👉 Veuillez vous assurer qu'un répéteur WiFi n'est pas actif pendant l'installation. Les répéteurs Mesh ne sont pas concernés.



Si la configuration échoue :

- Vérifiez et éliminez chacune des causes d'erreur possibles spécifiées dans l'appli STEINEL CAM.

Redémarrez l'installation :

- Attendez que l'appareil recommence à émettre des signaux acoustiques toutes les 4 secondes.
- Répétez le processus en commençant par „Steinel CAM hinzufügen“ (Ajouter un luminaire STEINEL CAM) (**Fig. 4.1**).

6. Établissement de l'accès au réseau

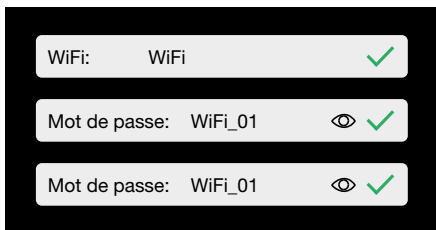
6.1



Le nom du routeur du réseau WiFi s'affiche dans le champ „WiFi“.

☞ Si le nom du réseau WiFi ne s'affiche pas:

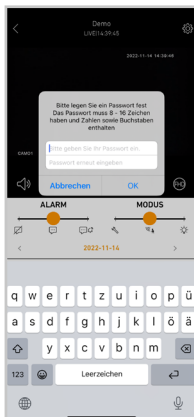
- Activez la géolocalisation pour l'appli STEINEL CAM.
- Vérifiez si votre smartphone ou votre tablette est connectée(e) au réseau WiFi.



- Entrez le mot de passe du routeur du réseau WiFi dans l'appli STEINEL CAM.
- ☞ Cliquez sur l'icône représentant un oeil pour afficher votre mot de passe en clair.
 - Vérifiez le mot de passe.
 - Toutes les coches doivent être visibles!
- Cliquez sur „Weiter“ (Continuer).
- ☞ Lorsque le signal acoustique rapide est interrompu par un signal acoustique plus aigu, vous devriez revérifier le mot de passe.

7. Configuration de l'appareil

7.1



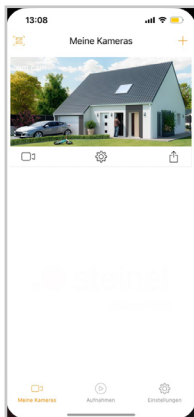
Une fois la connexion établie avec succès, l'interface utilisateur s'affiche.

- Visionnez l'image en direct.
- Attribuez un mot de passe à l'appareil.
- Confirmez le mot de passe saisi.

👉 Le mot de passe de l'appareil doit contenir au moins 8 caractères et inclure une lettre et un chiffre.

8. Appareil prêt à fonctionner

8.1



L'appareil est prêt à fonctionner.

9. FAQ - Vos questions - Nos réponses

Le WiFi est-il nécessaire pour pouvoir utiliser le luminaire STEINEL CAM?

Oui, il faut intégrer le luminaire STEINEL CAM dans un réseau WiFi de 2,4 GHz. Les routeurs WiFi disponibles dans le commerce prennent en charge les fréquences 5GHz et 2,4GHz en parallèle.

Il est ensuite possible d'accéder en externe au luminaire STEINEL CAM par ex. depuis le réseau mobile.

Est-il possible d'allumer en permanence le luminaire STEINEL CAM?

Oui, dès que l'on fait glisser le curseur "MODUS" (MODE) vers la droite, la lumière est allumée en permanence.

Pour éteindre à nouveau la lumière, il faut amener le curseur à la position centrale, en position "mode de détection".

Est-il possible de désactiver le microphone du luminaire STEINEL CAM?

Oui, il est possible de désactiver complètement le microphone via les réglages du volume sonore.

Est-il possible de télécharger les vidéos enregistrées du luminaire avec caméra sur son smartphone?

Oui, les vidéos peuvent être téléchargées via l'application. Ensuite, ils sont disponibles localement sur le smartphone.

Peut-on mettre l'appli STEINEL CAM en réseau par liaison filaire?

Non, une mise en réseau par liaison filaire n'est malheureusement pas possible.

Peut-on connecter le luminaire STEINEL CAM via un câble LAN?

Non, il faut intégrer le luminaire STEINEL CAM dans un réseau WiFi.

Peut-on commander plusieurs luminaires CAM depuis l'appli?

Oui, aucun soucis, il est possible d'ajouter plusieurs luminaires STEINEL CAM dans l'appli.

Comment faire si seulement un smartphone peut être connecté à l'appli et pas l'autre?

Vérifiez la connexion Internet du smartphone qui pose problème.

Comment faire si la mise à jour du luminaire n'a pas réussi?

Si la mise à jour n'a pas été couronnée de succès, le luminaire STEINEL CAM redémarre et se connecte à nouveau à votre réseau WiFi connu après le redémarrage.

Si le luminaire STEINEL CAM ne redémarre pas automatiquement, coupez brièvement le luminaire de l'alimentation électrique et patientez quelques secondes avant de reconnecter le luminaire.

De quelle bande de fréquence WiFi ai-je besoin pour utiliser le luminaire avec caméra?

Le luminaire STEINEL CAM fonctionne dans un réseau de 2,4 GHz. Les routeurs WiFi disponibles dans le commerce prennent en charge les fréquences 5GHz et 2,4GHz en parallèle.

Comment puis-je remplacer la carte SD?

Pour remplacer la carte SD, vous devez démonter le cache du luminaire. La carte SD se trouve en dessous.

Exercez une légère pression sur la carte pour pouvoir l'enlever et remplacez-la par une autre carte SD.

Nous vous conseillons de formater préalablement la nouvelle carte SD au format "FAT32".

Comme puis-je accéder aux données stockées sur la carte SD ou les supprimer?

Afin d'éviter le vol de vos données à caractère personnel, l'accès aux enregistrements se trouvant sur la carte SD n'est possible que via l'appli STEINEL CAM.

En cas de problème avec les enregistrements, veuillez appeler notre service d'assistance téléphonique au n° +49 5245 448 188.

Comment puis-je désactiver les notifications push de l'appli STEINEL CAM?

Vous pouvez désactiver les notifications push en faisant glisser le curseur "ALARM" (ALARME) vers le côté gauche.

Comment puis-je régler la portée du luminaire?

Il est possible de réduire la sensibilité du détecteur de mouvement infrarouge depuis l'appli.

Comment puis-je connecter un autre smartphone avec le luminaire?

Utilisez la fonction "Steinel CAM teilen" (Partager le luminaire STEINEL CAM) pour ouvrir le code QR et le numéro de série du luminaire avec caméra. Ouvrez ensuite "Geteilte Steinel CAM hinzufügen" (Ajouter le luminaire STEINEL CAM partagé), puis scannez directement le code QR ou saisissez le numéro de série

Quelle est la période de garantie pour le luminaire STEINEL CAM?

Nous accordons une garantie fabricant de 3 ans sur votre luminaire STEINEL CAM.

Où puis-je modifier mon mot de passe?

Vous trouverez la fonction "Passwort ändern" (Modifier le mot de passe) dans les paramètres du luminaire STEINEL CAM.

Comment peut-on minimiser l'angle de détection du luminaire STEINEL CAM?

Il est possible de réduire la sensibilité totale du détecteur de mouvement infrarouge via les paramètres disponibles dans l'appli. Il est possible de masquer des zones entières du détecteur de mouvement infrarouge en collant des caches sur la lentille.

STEINEL GmbH

Dieselstraße 80-84

33442 Herzebrock-Clarholz

Tel: +49/5245/448-188

www.steinell.de

**Contact**

www.steinell.de/contact

