

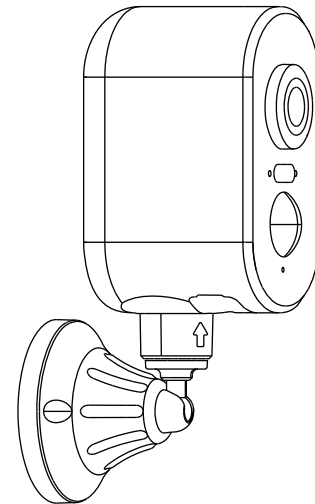


See Everything, Miss Nothing

---

We hope you never have the need  
but if you do our service is friendly and hassle-free.

 support@czeview.net



## Battery-Powered Wireless Camera User Manual

# CONTENTS

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS .....	P01
BATTERY .....	P02
CAUTIONS .....	P02
WHAT'S INCLUDED .....	P03
PRODUCT OVERVIEW .....	P04
SPECIFICATIONS .....	P05
PREPARATION .....	P06
SET UP THE SYSTEM	
• DOWNLOAD APP .....	P07
• REGISTER AND LOG IN TO YOUR ACCOUNT .....	P07
• SET UP THE CAMERA ON THE APP .....	P07
INSTALL THE CAMERA .....	P12
NIGHT VISION .....	P20
RECORDING AND PLAYBACK .....	P20
IMPORTANT TIPS .....	P22
• SCAN THE QR CODE FOR DETAILED USER GUIDE	
FCC STATEMENT .....	P22

# IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

- The battery-powered camera is not intended for 24/7 continuous operation or constant live streaming. It is designed to record motion events and provide live streaming on demand.
- This product contains strong magnets. Keep away from pacemakers, hearing aids, and other medical devices. Consult your physician if concerned.
- Ensure adherence to all warnings and instructions marked on the product.
- The product serves as an aid only and should not replace responsible and proper adult supervision.
- Employ only attachments and accessories endorsed by the manufacturer.
- Please turn off the power when the device is not in use for an extended period.
- Charge the battery-powered camera using the specified power source indicated on the product. Do not use solar panels from other brands to charge the battery.
- Keep fingers away from the magnet when bringing parts together to avoid pinching or injury.
- Do not attempt to disassemble. Contact authorized service facilities for maintenance.
- Supervise children to prevent product tampering.
- Store small, detachable parts away from young children to prevent choking hazards.
- Not for use by individuals with limited physical, sensory, or mental capabilities without proper supervision.

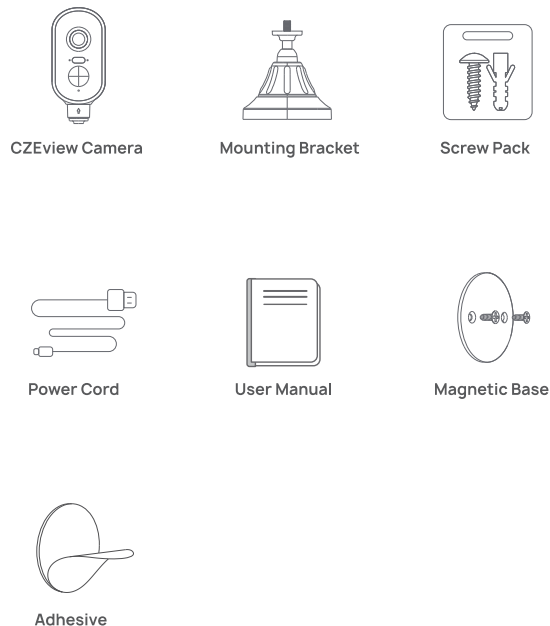
## BATTERY

- The battery is built-in. Do not attempt to remove it from the camera.
- Charge the battery at temperatures between 0°C and 45°C, and use the battery at temperatures between -20°C and 50°C.
- Keep the charging port dry, clean, and free of debris. Cover it with the rubber cap when the battery is not charging.
- Do not charge, use, or store the battery near ignition sources, such as open flames or heaters.
- Do not use the battery if it emits an odor, generates heat, changes color, becomes deformed, or shows any signs of abnormality. If the battery is currently in use or charging, stop immediately and contact the brand seller for after-sales service.
- Avoid exposure to extreme temperatures and pressures, which can cause explosions or leaks.
- Do not dispose of the battery in fire or attempt to damage it mechanically.
- Follow proper disposal guidelines for used batteries to minimize environmental harm.

## CAUTIONS

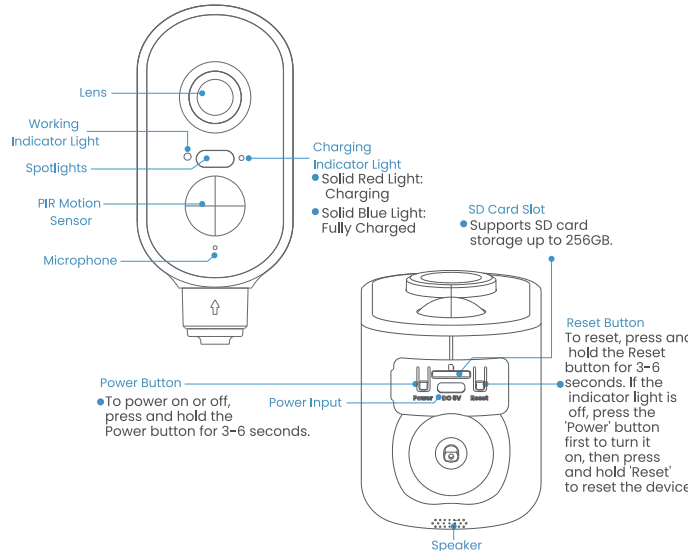
- Handle batteries with care to avoid burn, fire, and explosion hazards.
- Protect the product from extreme temperatures, sunlight, and heat sources.
- Prevent strangulation by keeping cords out of children's reach.
- Be mindful of potential interference from other electronic devices and position the camera unit accordingly.

## WHAT'S INCLUDED



## PRODUCT OVERVIEW

### • Battery-Powered Camera



#### Working Indicator Light

Solid Red Light	• Device error detected (Please reset and reconnect to the network)
Slow Red Flash	• Wi-Fi pairing mode activated, awaiting connection
Fast Red Flash	• Searching for Wi-Fi networks
Solid Blue Light	• Camera functioning normally
Slow Blue Flash	• Connecting to Wi-Fi
Fast Blue Flash	• Device is upgrading
Alternating Red and Blue Lights	• Connection timed out. Long press Power for 3-6s to turn off, then power on and retry Wi-Fi connection.

# SPECIFICATIONS

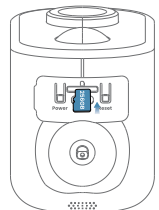
EN

RESOLUTION	3MP 2K
BATTERY CAPACITY	5200MAH
WIFI BAND	2.4G
TWO-WAY AUDIO	SUPPORTED
SIREN ALARM	SUPPORTED
SPOTLIGHT ALARM	SUPPORTED
MOVEMENT DETECTION	SUPPORTED
COLOR NIGHT VISION	SUPPORTED
PAN/TILT	PAN 300°
WATERPROOF RATING	IP65
OPERATING TEMPERATURE	-4 °F -122 °F
LOCAL STORAGE	MICRO SD CARD (UP TO 256G)
POWER SUPPLY (NOT INCLUDED)	DC 5V/2A

# PREPARATION

## • LOCAL MONITORING

A Micro SD card (up to 256GB, NOT INCLUDED) is required for recording and storage. It is optional if video and image storage isn't needed.

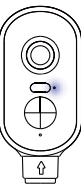
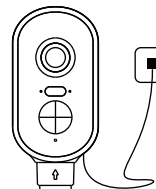


## • CLOUD STORAGE OPTIONS

Choose a cloud storage plan for video clips, providing additional backup and features. Subscription is available after the device is connected in the app.

## • CHARGE THE CAMERA

For first-time use, please fully charge the camera. When the indicator light turns solid blue, the camera is fully charged.



Charging

Fully Charged



**Note:**

To maintain weatherproof performance, always cover the charging port with the rubber cap after charging the camera.

# SET UP THE SYSTEM

## • DOWNLOAD APP

Download 'CZView' or 'Elemsage Cam' from the App store (ios) or Google Play (Android) or scan the QR code below.



## • REGISTER AND LOG IN TO YOUR ACCOUNT

Launch the app, register an account with a valid email address during your first use, then log in.



### Note:

1. Please allow the app to access your WLAN and Cellular Data for a successful connection.
2. Please allow the app to access push notifications for detection alerts.

## • SET UP THE CAMERA ON THE APP

Before starting, please note:

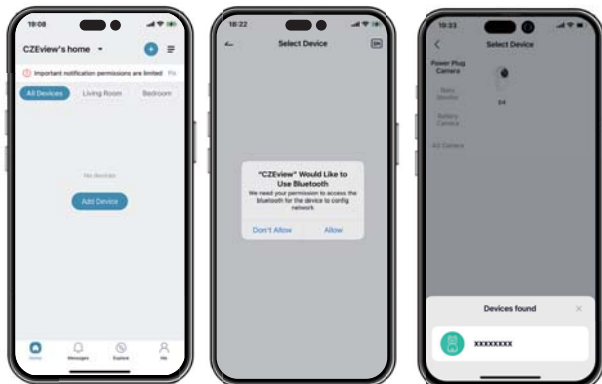
1. Charge the camera fully before using it for the first time.
2. Press and hold the 'Power' button for 3-6 seconds until you hear three quick 'Ding, Ding, Ding' sounds, indicating the camera is starting up.
3. Check that the red indicator light is flashing slowly, signaling it's ready for WiFi setup.
4. If the red light is not flashing, press the 'Power' button to wake up the camera, then hold the 'Reset' button for 3-6 seconds until you hear a 'cuckoo' sound. Afterward, the camera will emit three quick 'Ding, Ding, Ding' sounds, and the red light will flash slowly, indicating it is ready for WiFi setup.
5. Ensure the 'CZView' or 'Elemsage Cam' app is downloaded and opened.
6. Select the correct device type and model in the app.
7. Ensure your network is stable, and keep the camera and phone close to the router during setup.
8. Enter the WiFi password (8-32 characters) exactly as the manual shows.
9. Don't use emojis, special characters, or symbols in your WiFi name or password. Avoid public networks.
10. Web authentication networks are not supported.
11. Ensure your WiFi network name (SSID) is visible.
12. VPNs and Proxy Servers won't work.

## • I. METHOD 1 CONNECT VIA BLUETOOTH ENABLED (RECOMMENDED)

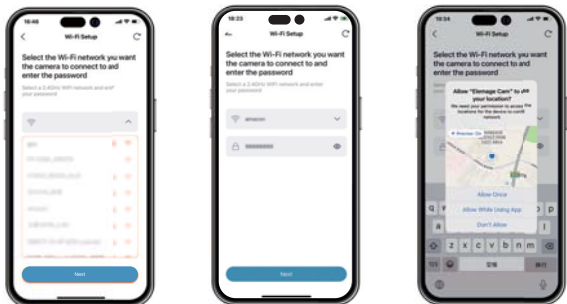
### ! Note:

Please allow the app to access your Bluetooth and Location services to guarantee a successful connection.

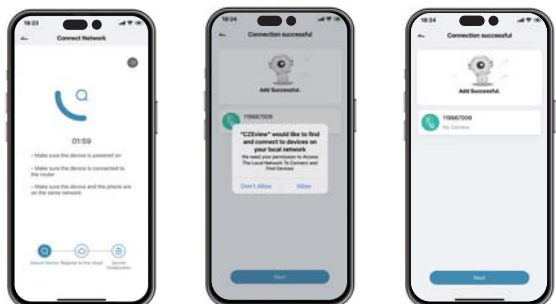
- ① On the 'Home' page, tap 'Add' or  in the upper right corner to add a device.
- ② Allow the app to access your Bluetooth.
- ③ Find your device's serial number in the list (located on the camera's sticker).



- ④ Select the same WiFi network as your phone and enter the password.
- ⑤ Allow the app to access your location.



- ⑥ Wait for the 'cuckoo' sound, which signals the start of the connection. The indicator light should turn solid blue, confirming the setup is successful. Then, allow the app to connect to the camera on your local network and press 'Next' to name your camera.



## •Caution:

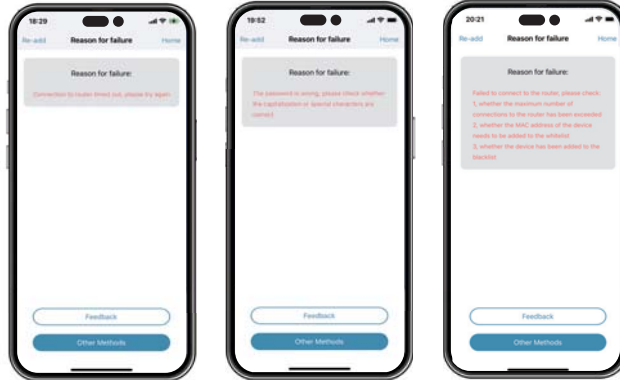
1. If you see a 'connection failure' message during Wi-Fi setup, tap 'Re-add' in the upper left corner and follow these steps:

### If the indicator light is on:

- Press and hold the 'Reset' button for 3-6 seconds until you hear a 'cuckoo' sound, indicating that the camera is in reset mode.
- The indicator light will flash red and emit three quick 'Ding, Ding, Ding' sounds, signaling that the camera is starting up and ready for Wi-Fi setup.
- Follow the on-screen instructions to complete the connection.

### If the indicator light is off:

- Press the 'Power' button to turn on the indicator light, and listen for three quick 'Ding, Ding, Ding' sounds.
- Press and hold the 'Reset' button for 3-6 seconds until you hear a 'cuckoo' sound, indicating reset mode.
- The light will flash red and emit three quick 'Ding, Ding, Ding' sounds, signaling that the camera is starting up and ready for Wi-Fi setup.
- Follow the on-screen instructions to complete the connection.

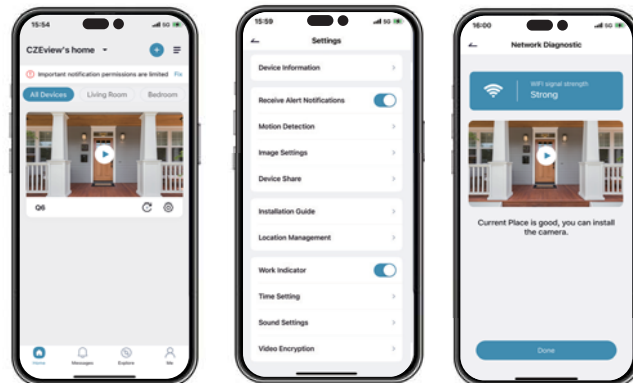


2. If the steps above don't work, tap 'Other Methods' and refer to the 'IMPORTANT TIPS' section for additional guidance, or contact us directly at support@czeview.net.

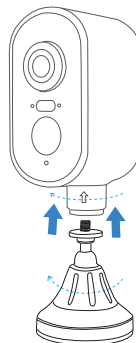
## INSTALL THE CAMERA

### 1. Perform a Network Diagnosis.

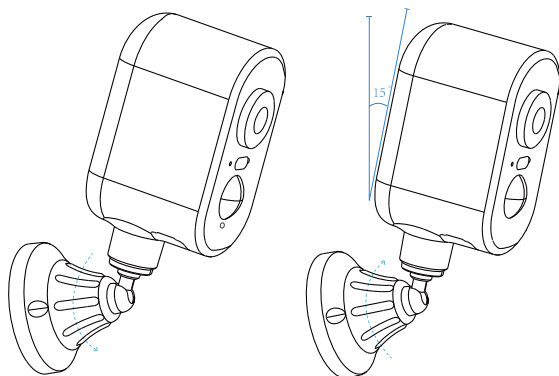
- Take the camera to the intended installation area and open the app.
- Tap the 'Settings' icon at the bottom right of the preview window.
- Navigate to 'Installation Guide' and tap it.
- Tap 'Next' until you reach the 'Network Diagnosis' page. For optimal performance, ensure the WiFi signal strength at the installation location is 'Strong'.



2. Attach the camera to the mounting bracket.



3. Loosen the swivel joint to adjust the camera to the desired angle, ideally around 15 degrees downward, then tighten the joint to secure it in place for optimal coverage.



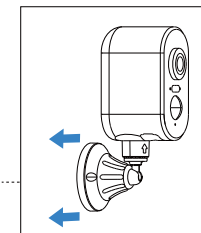
4. For optimal results, install the camera on the wall at a height of approximately 2.5 meters from the ground. Ensure there are no obstacles within 1 meter of the camera's horizontal field of view. Avoid placing the camera behind trees or around corners, as this may impact night vision quality.



5. Choose from four installation methods based on your specific needs:

**A. Using the Magnetic Base**

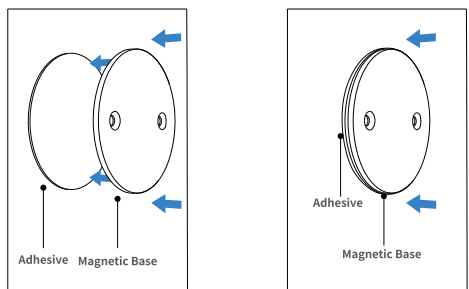
- Attach the mounting bracket with the camera to the flat, magnet-friendly surface where you plan to install the camera.



magnet-friendly  
surface

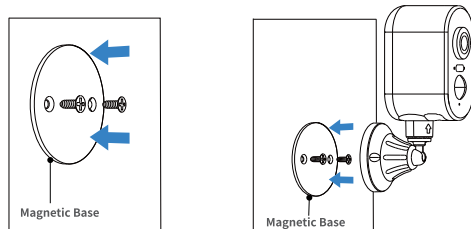
### B. Using Adhesive

- Ensure the surface is flat and clean.
- Apply the adhesive to both the surface and the magnetic base.
- Press firmly for better adhesion, and wait 8 hours before mounting the camera. Avoid exposing the adhesive to rain.



### C. Using Screws

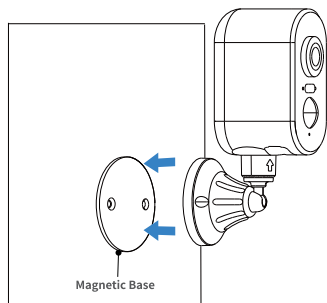
- Secure the magnetic base to a flat surface with screws.
- Attach the mounting bracket with the camera to the magnetic base.



### D. Placing on a Flat Surface

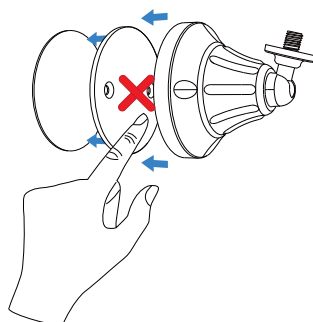
- Simply place the camera on a flat tabletop.

- Attach the mounting bracket with the camera to the magnetic base.

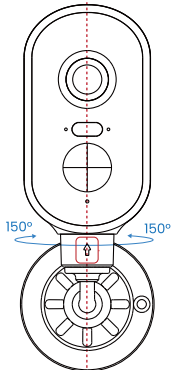


**! Note:**

Keep fingers clear of the magnet when assembling to avoid pinching or injury.



6. Make sure the arrow symbol is aligned with the center of the camera. This allows the camera to move horizontally, 150° to the left and 150° to the right.



**Caution:**

To enhance your experience with the CZEview battery-powered security camera, including more accurate motion detection and fewer false alarms, please follow these guidelines when installing the camera:

- Do not install the camera upside down to prevent rainwater from entering the rubber cap in outdoor environments, which may cause device malfunction.



● **Tips for Optimal Motion Detection:**

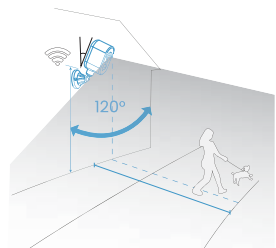
**A. Camera Installation Based on Viewing Field:**

- Check your camera's viewing angle to ensure the monitoring area is well within its field of view.
- The ideal viewing distance is 2-10 meters for optimal recognition. For best results, avoid placing the camera too far or too high; the recommended height is 2.5 meters.



**B. Installation Based on PIR Motion Sensor Detection:**

- The PIR motion sensor detects motion within a maximum range of 10 meters and a 120° horizontal angle. Ensure movements are within this range to be detected.
- The PIR sensor is more sensitive to side-to-side movement than direct movement toward the camera.



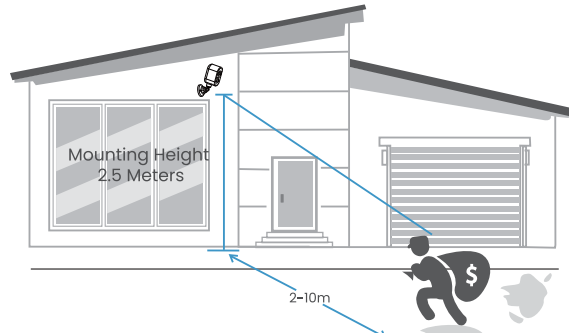
**Ideal Viewing Distance: 2-10 meters (7-33ft)**

- Tips for Reducing False Alarms:

- ① Avoid installing the camera facing bright lights, including sunlight or bright lamps.
- ② Do not point the camera lens directly at the road; it is recommended to keep the camera at least 10 meters away from driveways or roads.
- ③ Keep the camera away from outlets, such as air conditioner vents, humidifiers, and heat vents of projectors.
- ④ Avoid positioning the camera facing mirrors or glass surfaces.
- ⑤ Keep the camera at least 1 meter away from any wireless devices, including Wi-Fi routers, to avoid interference.

- Tips for Improving Detection Accuracy:

- ① Set the sensitivity level to high.
- ② Position the camera to capture side-to-side movement rather than direct approaches for better motion detection.



- ③ Mount the camera at an optimal height of 2.5 meters. Avoid placing it too low or too high, as this can hinder alarm detection.
- ④ Ensure the target is within the PIR sensor's ideal detection range of 2 to 10 meters.

## NIGHT VISION

To adjust the night vision settings, launch the app and navigate to 'Settings → Image Settings → Full Color Mode.' You can choose from three night vision modes in the app

! Note:

The night vision quality may be impacted by nearby obstacles. Please ensure there are no obstacles within 1 meter of the camera's horizontal field of view. Avoid placing the camera behind trees or around corners.

## RECORDING AND PLAYBACK

CZEview battery-powered cameras record only when motion is detected, not continuously. Recordings can be saved to a micro SD card (not included) or to the cloud (subscription required)

Before Recording:

**I. For SD Card Users:**

- Use a micro SD card with a capacity between 8GB and 256GB. (A 32GB SD card can store up to 6 months of video for reference.)
- After inserting the SD card, go to 'Settings' → 'Recording Management' to check if 'SD Card Capacity' appears in the app. If it does, tap 'Format' to prepare the card.
- If 'SD Card Capacity' is not displayed, reinsert the SD card and check again in 'Recording Management.' If the issue persists, try a different SD card.

**II. For Cloud Storage Users:**

- The camera includes lifetime free 7-day basic cloud storage, where motion-triggered videos are saved for 7 days before being overwritten.
- The basic free cloud plan records 6-second clips. For longer recordings, consider subscribing to a different cloud plan or using an SD card.

## Set Up Recording:

### I. For Cloud Storage Users:

- Tap the 'Settings' icon at the bottom right of the preview window.
- Go to 'Cloud Storage Service' and tap it.
- Subscribe to a plan to enable recording; without a subscription, the camera will not record.
- Return to 'Settings,' find 'Motion Detection,' and tap it.
- Make sure the 'Motion Detection' feature is enabled (it is on by default).

### II. For SD Card Storage Users:

- Tap the 'Settings' icon at the bottom right of the preview window.
- Go to 'Recording Management' and tap it.
- Make sure the 'Video Switch' is enabled (it is on by default).
- Return to 'Settings,' find 'Motion Detection,' and tap it.
- Make sure the 'Motion Detection' feature is enabled (it is on by default).

## Playback:

### I. For Cloud Storage Users:

- On the Home page, tap the playback icon  .
- Tap 'Cloud' to view videos stored in the cloud.
- For paid cloud storage plan, the default recording time is 10 seconds. To extend it, go to 'Settings' → 'Motion Detection.' The basic cloud storage plan only supports 6-second recordings

### II. For SD Card Storage Users:

- On the Home page, tap the playback icon  .
- Tap 'History' to view videos stored on the SD card.
- The default recording time is 10 seconds. To extend it, go to 'Settings' → 'Motion Detection.'

## IMPORTANT TIPS

For detailed instructions on 'SETTING UP THE CAMERA ON THE APP', 'APP FUNCTIONS', and 'TROUBLESHOOTING', please scan the QR code below.



## NOTICE

### FCC Statement:

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.

### ! Note:

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, 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 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.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

## RF Exposure Statement:

To maintain compliance with FCC RF exposure guidelines, this equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

EC REP

CET PRODUCT SERVICE SP. Z O.O.  
Ul. Długa 33 102  
Zgierz 95-100 Polen  
Tel: +49 1734543507  
Email: info@cetproduct.com

FCC ID: 2AZL7-ZS-GX2S  
Made in China

Manufacturer: Shenzhen CTV Int Cloud Technology Co., Ltd  
Address: 501, Building A, Debaoji Industrial Park, Shangxue-  
Technology City, Xinxue Community, Bantian Street,  
Longgang District, Shenzhen, China



# INHALT

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE	P25
BATTERIE	P26
VORSICHTSMASSNAHMEN	P26
WAS IST ENTHALTEN	P27
PRODUKTÜBERSICHT	P28
SPEZIFIKATIONEN	P29
VORBEREITUNG	P30
SYSTEM EINRICHTEN	
• APP HERUNTERLADEN	P31
• REGISTRIEREN UND IN IHR KONTO EINLOGGEN	P31
• KAMERA IN DER APP EINRICHTEN	P32
KAMERA INSTALLIEREN	P36
NACHTSICHT	P44
AUFNAHME UND WIEDERGABE	P44
WICHTIGE TIPPS	P46
• SCANNEN SIE DEN QR-CODE FÜR DIE DETAILLIERTE BEDIENUNGSANLEITUNG	

# WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

DE

- Die batteriebetriebene Kamera ist nicht für den 24/7-Betrieb oder durchgehendes Live-Streaming ausgelegt. Sie ist dafür konzipiert, Bewegungseignisse aufzuzeichnen und Live-Streaming nur bei Bedarf anzubieten.
- Dieses Produkt enthält starke Magnete. Halten Sie Abstand zu Herzschrittmachern, Hörgeräten und anderen medizinischen Geräten. Bei Bedenken konsultieren Sie bitte Ihren Arzt.
- Befolgen Sie alle Warnungen und Anweisungen, die auf dem Produkt markiert sind.
- Dieses Produkt dient nur als Hilfe und sollte keine verantwortungsvolle und angemessene Aufsicht durch Erwachsene ersetzen.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Anhänge und Zubehörteile.
- Bitte schalten Sie das Gerät aus, wenn es längere Zeit nicht benutzt wird.
- Laden Sie die batteriebetriebene Kamera mit der auf dem Produkt angegebenen Stromquelle auf. Verwenden Sie keine Solarpanels anderer Marken zum Laden der Batterie.
- Halten Sie Ihre Finger vom Magneten fern, wenn Sie die Teile zusammenbringen, um Quetschungen oder Verletzungen zu vermeiden.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät zu zerlegen. Kontaktieren Sie autorisierte Serviceeinrichtungen für Wartungsarbeiten.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, um zu verhindern, dass sie mit dem Produkt spielen.
- Bewahren Sie kleine, abnehmbare Teile außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf, um Erstickungsgefahren zu vermeiden.
- Nicht für die Nutzung durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten ohne angemessene Aufsicht bestimmt.

# BATTERIE

- Die Batterie ist eingebaut. Versuchen Sie nicht, sie aus der Kamera zu entfernen.
- Laden Sie die Batterie bei Temperaturen zwischen 0°C und 45°C auf und verwenden Sie die Batterie bei Temperaturen zwischen -20°C und 50°C.
- Halten Sie den Ladeanschluss trocken, sauber und frei von Schmutz. Decken Sie ihn mit der Gummikappe ab, wenn die Batterie nicht geladen wird.
- Laden, verwenden oder lagern Sie die Batterie nicht in der Nähe von Zündquellen wie offenen Flammen oder Heizgeräten.
- Verwenden Sie die Batterie nicht, wenn sie einen Geruch abgibt, sich erhitzt, verfärbt, verformt oder in irgendeiner Weise abnormal erscheint. Wenn die Batterie verwendet oder aufgeladen wird, beenden Sie den Vorgang sofort und wenden Sie sich an den Markenverkäufer für den Kundendienst.
- Vermeiden Sie die Exposition gegenüber extremen Temperaturen und Drücken, die Explosionen oder Lecks verursachen können.
- Entsorgen Sie die Batterie nicht im Feuer oder versuchen Sie nicht, sie mechanisch zu beschädigen.
- Befolgen Sie die richtigen Entsorgungsrichtlinien für gebrauchte Batterien, um Umweltschäden zu minimieren.

# VORSICHTSMASSNAHMEN

- Behandeln Sie Batterien vorsichtig, um Verbrennungs-, Feuer- und Explosionsgefahren zu vermeiden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direkter Sonneneinstrahlung und halten Sie es von Wärmequellen fern.
- Verhindern Sie Strangulation, indem Sie Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern halten.
- Achten Sie auf mögliche Störungen durch andere elektronische Geräte und positionieren Sie die Kameraeinheit entsprechend.

## WAS IST ENTHALTEN



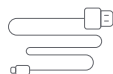
CZEview Kamera



Montagehalterung



Schraubenset



Netzkabel



Benutzerhandbuch



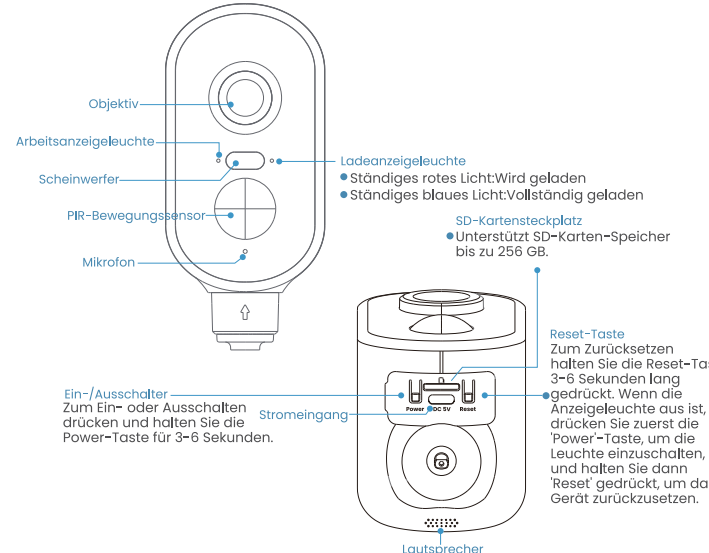
Magnetische Basis



Klebstoff

## PRODUKTÜBERSICHT

### • Batteriegespeiste Kamera



### Arbeitsanzeigeleuchte

Ständiges rotes Licht:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fehler am Gerät festgestellt (Bitte zurücksetzen und erneut mit dem Netzwerk verbinden)</li> </ul>
Langsames rotes Blinken:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wi-Fi-Kopplungsmodus aktiviert, wartet auf Verbindung</li> </ul>
Schnelles rotes Blinken:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sucht nach Wi-Fi-Netzwerken</li> </ul>
Ständiges blaues Licht:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kamera funktioniert normal</li> </ul>
Langsames blaues Blinken:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verbindung zu Wi-Fi wird hergestellt</li> </ul>
Schnelles blaues Blinken:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gerät wird aktualisiert</li> </ul>
Abwechselndes Rot-Blau:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verbindung abgelaufen. Ein-/Aus-Taste 3-6s drücken, um aus- und wieder einzuschalten. Wi-Fi erneut verbinden.</li> </ul>

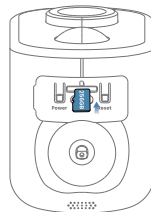
# SPEZIFIKATIONEN

RESOLUTION	3MP 2K
BATTERIEKAPAZITÄT	5200MAH
WIFI BAND	2.4G
ZWEI-WEGE-AUDIO	UNTERSTÜTZT
SIRENENALARM	UNTERSTÜTZT
SPOTLIGHT-ALARM	UNTERSTÜTZT
BEWEGUNGSERKENNUNG	UNTERSTÜTZT
FARB-NACHTSICHT	UNTERSTÜTZT
SCHWENK/NEIGUNG	SCHWENK 300°
WASSERDICHTHEITSKLASSE	IP65
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C - 50°C
LOKALER SPEICHER	MICRO-SD-KARTE (BIS ZU 256GB)
STROMVERSORGUNG (NICHT ENTHALTEN)	DC 5V/2A

# VORBEREITUNG

## • LOKALE ÜBERWACHUNG

Eine Micro-SD-Karte (bis zu 256GB, NICHT ENTHALTEN) ist für die Aufnahme und Speicherung erforderlich. Sie ist optional, wenn keine Video- oder Bildspeicherung benötigt wird.

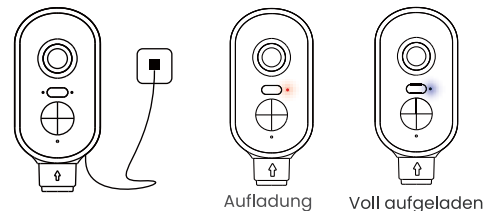


## • CLOUD-SPEICHEROPTIONEN

Wählen Sie einen Cloud-Speicherplan für Videoclips, der zusätzliche Sicherung und Funktionen bietet. Das Abonnement ist nach der Verbindung des Geräts in der App verfügbar.

## • KAMERA AUFLADEN

Bitte laden Sie die Kamera vor der ersten Verwendung vollständig auf. Wenn die Kontrollleuchte durchgehend blau leuchtet, ist die Kamera vollständig aufgeladen.



### ! Hinweis:

Um die Wetterbeständigkeit zu gewährleisten, decken Sie nach dem Laden der Kamera immer den Ladeanschluss mit der Gummikappe ab.

# SYSTEM EINRICHTEN

## • APP HERUNTERLADEN

Laden Sie 'CZView' oder 'Elemsage Cam' aus dem App store (ios) oder Google Play (Android) herunter, oder scannen Sie den untenstehenden QR-Code.



## • REGISTRIEREN UND IN IHR KONTO EINLOGGEN

Starten Sie die App, registrieren Sie sich bei der ersten Nutzung mit einer gültigen E-Mail-Adresse und loggen Sie sich ein.

### ! Hinweis:

1. Bitte erlauben Sie der App den Zugriff auf Ihr WLAN und Ihre mobilen Daten für eine erfolgreiche Verbindung.
2. Bitte erlauben Sie der App den Zugriff auf Push-Benachrichtigungen für Erkennungswarnungen.

## • KAMERA IN DER APP EINRICHTEN

Vor dem Starten, bitte beachten:

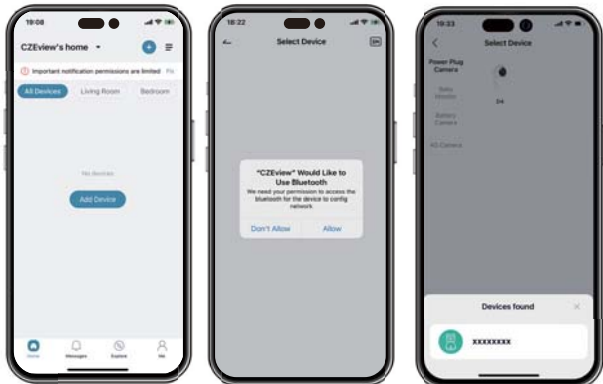
1. Laden Sie die Kamera vollständig auf, bevor Sie sie zum ersten Mal verwenden.
2. Drücken und halten Sie die 'Power'-Taste 3-6 Sekunden lang, bis Sie drei schnelle 'Ding, Ding, Ding' Töne hören, die anzeigen, dass die Kamera startet.
3. Überprüfen Sie, ob die rote Anzeigeleuchte langsam blinkt, was bedeutet, dass die Kamera bereit für die WiFi-Einrichtung ist.
4. Wenn das rote Licht nicht blinkt, drücken Sie die 'Power'-Taste, um die Kamera zu aktivieren, und halten Sie dann die 'Reset'-Taste 3-6 Sekunden lang gedrückt, bis Sie einen 'Kuckuck'-Ton hören. Danach hören Sie drei schnelle 'Ding, Ding, Ding' Töne, und das rote Licht blinkt langsam, was anzeigt, dass die Kamera für die WiFi-Einrichtung bereit ist.
5. Stellen Sie sicher, dass die 'CZView' oder 'Elemsage Cam' App heruntergeladen und geöffnet ist.
6. Wählen Sie in der App den richtigen Gerätetyp und das Modell aus.
7. Stellen Sie sicher, dass Ihr Netzwerk stabil ist, und halten Sie die Kamera und das Telefon während der Einrichtung in der Nähe des Routers.
8. Geben Sie das WiFi-Passwort (8-32 Zeichen) genau so ein, wie es im Handbuch steht.
9. Verwenden Sie keine Emojis, Sonderzeichen oder Symbole in Ihrem WiFi-Namen oder Passwort. Vermeiden Sie öffentliche Netzwerke.
10. Netzwerke mit Web-Authentifizierung werden nicht unterstützt.
11. Stellen Sie sicher, dass Ihr WiFi-Netzwerkname (SSID) sichtbar ist.
12. VPNs und Proxy-Server funktionieren nicht.

## •I. METHODE 1: VERBINDUNG ÜBER BLUETOOTH (EMPFOHLEN)

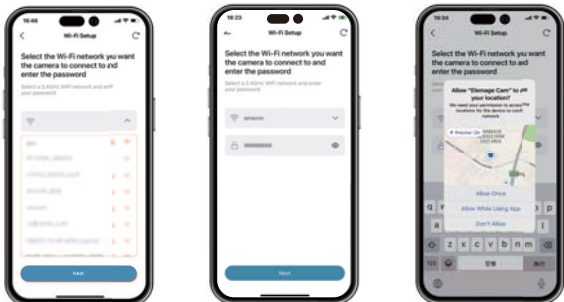
### ! Hinweis:

Bitte erlauben Sie der App den Zugriff auf Ihre Bluetooth- und Standortdienste, um eine erfolgreiche Verbindung zu gewährleisten.

- ① Tippen Sie auf der 'Startseite' auf 'Hinzufügen' oder  in der oberen rechten Ecke, um ein Gerät hinzuzufügen.
- ② Erlauben Sie der App, auf Ihr Bluetooth zuzugreifen.
- ③ Finden Sie die Seriennummer Ihres Geräts in der Liste (auf dem Aufkleber an der Kamera).



- ④ Wählen Sie dasselbe WiFi-Netzwerk aus, mit dem Ihr Telefon verbunden ist, und geben Sie das Passwort ein.
- ⑤ Erlauben Sie der App, auf Ihren Standort zuzugreifen.



- ⑥ Warten Sie auf das 'Kuckuck'-Geräusch, das den Beginn der Verbindung signalisiert. Das Anzeigefeld sollte dauerhaft blau leuchten, was bestätigt, dass die Einrichtung erfolgreich war. Lassen Sie die App dann eine Verbindung zur Kamera in Ihrem lokalen Netzwerk herstellen und drücken Sie 'Weiter', um Ihrer Kamera einen Namen zu geben.



## •Vorsicht:

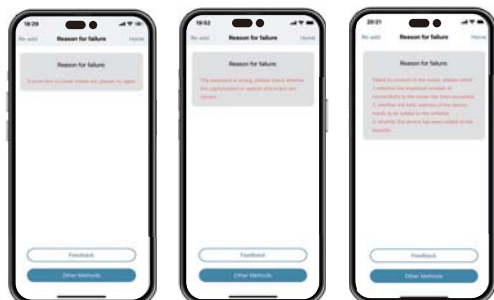
1. Wenn während der Wi-Fi-Einrichtung eine Meldung 'Verbindungsfehler' angezeigt wird, tippen Sie in der oberen linken Ecke auf 'Erneut hinzufügen' und folgen Sie diesen Schritten:

### Wenn das Anzeigelicht an ist:

- Drücken und halten Sie die 'Reset'-Taste 3-6 Sekunden lang, bis Sie einen 'Kuckuck'-Ton hören, der den Reset-Modus anzeigt.
- Die Anzeigeleuchte blinkt rot und es ertönen drei schnelle 'Ding, Ding, Ding'-Töne, was signalisiert, dass die Kamera hochfährt und bereit für die Wi-Fi-Einrichtung ist.
- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindung abzuschließen.

### Wenn das Anzeigelicht aus ist:

- Drücken Sie die 'Power'-Taste, um die Anzeigeleuchte einzuschalten, und achten Sie auf drei schnelle 'Ding, Ding, Ding'-Töne.
- Halten Sie die 'Reset'-Taste 3-6 Sekunden lang gedrückt, bis Sie einen 'Kuckuck'-Ton hören, der den Reset-Modus anzeigt.
- Die Leuchte blinkt rot und gibt drei schnelle 'Ding, Ding, Ding'-Töne von sich, was darauf hinweist, dass die Kamera startet und für die Wi-Fi-Einrichtung bereit ist.
- Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Verbindung abzuschließen.

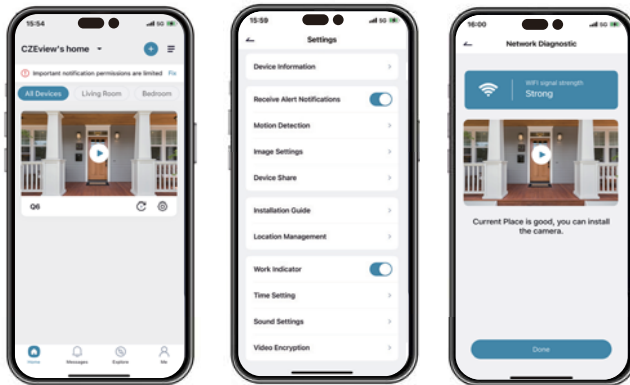


2. Wenn die oben genannten Schritte nicht funktionieren, tippen Sie auf 'Andere Methoden' und lesen Sie den Abschnitt 'WICHTIGE TIPPS' für weitere Anweisungen, oder kontaktieren Sie uns direkt unter support@czeview.net.

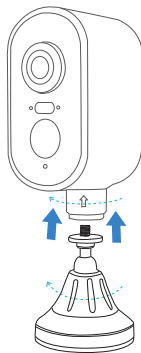
## KAMERA INSTALLIEREN

### 1. Führen Sie eine Netzwerkdiagnose durch.

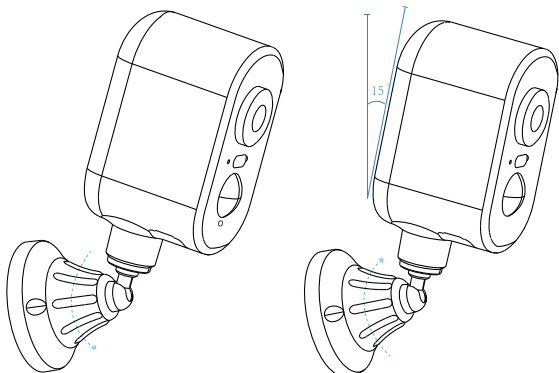
- Bringen Sie die Kamera zum geplanten Installationsort und öffnen Sie die App.
- Tippen Sie auf das 'Einstellungen'-Symbol unten rechts im Vorschaubereich.
- Navigieren Sie zu 'Installationsanleitung' und tippen Sie darauf.
- Tippen Sie auf 'Weiter', bis Sie zur Seite 'Netzwerkdiagnose' gelangen. Für eine optimale Nutzung stellen Sie sicher, dass die WiFi-Signalstärke am Installationsort 'Stark' bleibt.



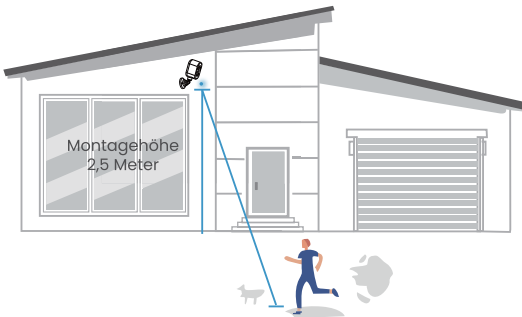
2. Befestigen Sie die Kamera an der Halterung.



3. Lösen Sie das Gelenk, um die Kamera auf den gewünschten Winkel einzustellen, idealerweise etwa 15 Grad nach unten. Ziehen Sie das Gelenk dann fest, um die Kamera für eine optimale Abdeckung zu sichern.



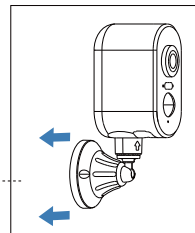
4. Für optimale Ergebnisse installieren Sie die Kamera in einer Höhe von etwa 2,5 Metern über dem Boden an der Wand. Stellen Sie sicher, dass sich im horizontalen Sichtfeld der Kamera keine Hindernisse innerhalb von 1 Meter befinden. Vermeiden Sie es, die Kamera hinter Bäumen oder um Ecken zu platzieren, da dies die Nachtsichtqualität beeinträchtigen kann.



5. Wählen Sie je nach Ihren spezifischen Bedürfnissen eine der vier Installationsmethoden:

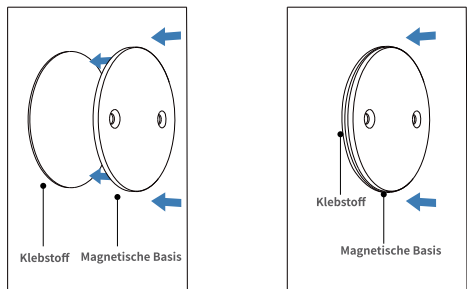
**A. Verwendung der Magnetbasis**

- Befestigen Sie die Montagehalterung mit der Kamera an der flachen, magnetfreundlichen Oberfläche, an der Sie die Kamera installieren möchten.

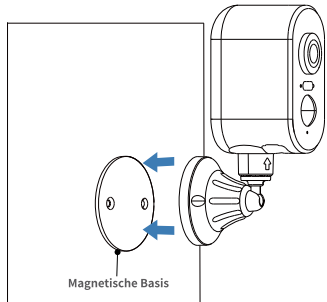


## B. Verwendung von Klebstoff

- Stellen Sie sicher, dass die Oberfläche flach und sauber ist.
- Bringen Sie das Klebeband sowohl auf der Oberfläche als auch auf der Magnetbasis an.
- Drücken Sie fest für eine bessere Haftung und warten Sie 8 Stunden, bevor Sie die Kamera montieren. Vermeiden Sie es, das Klebeband Regen auszusetzen.

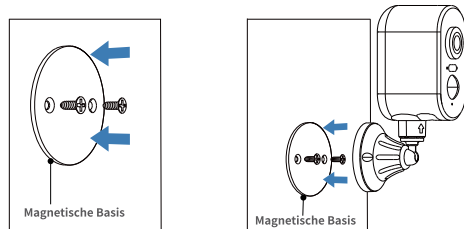


- Befestigen Sie die Halterung mit der Kamera an der Magnetbasis.



## C. Verwendung von Schrauben

- Befestigen Sie die Magnetbasis mit Schrauben auf einer flachen Oberfläche.
- Befestigen Sie die Halterung mit der Kamera an der Magnetbasis.

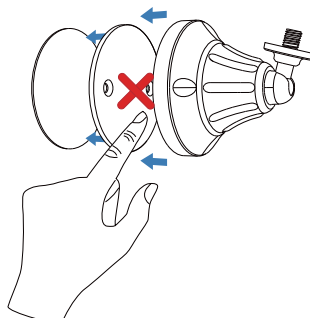


## D. Platzierung auf einer flachen Oberfläche

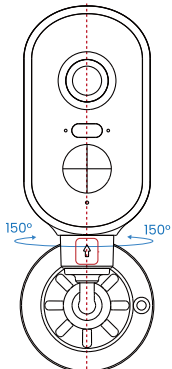
- Stellen Sie die Kamera einfach auf einen flachen Tisch.

### ! Hinweis:

Halten Sie Ihre Finger vom Magneten fern, wenn Sie die Teile zusammenfügen, um Quetschungen oder Verletzungen zu vermeiden.



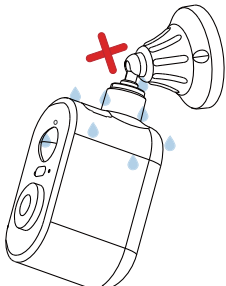
6. Stellen Sie sicher, dass das Pfeilsymbol auf die Mitte der Kamera ausgerichtet ist. Dadurch kann sich die Kamera horizontal um 150° nach links und 150° nach rechts bewegen.



**! Vorsicht:**

Um Ihre Nutzungserfahrung mit der CZEview batteriebetriebenen Überwachungskamera zu verbessern, z.B. durch genauere Bewegungserkennung und weniger Fehlalarme, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise bei der Installation der Kamera:

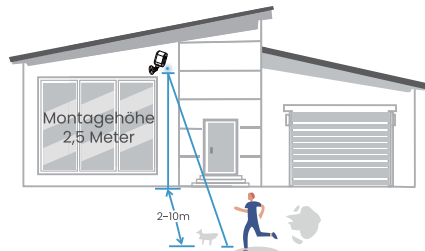
- Installieren Sie die Kamera nicht kopfüber, um zu verhindern, dass Regenwasser in die Gummikappe eindringt und in Außenbereichen zu Gerätestörungen führen kann.



● Tipps für eine optimale Bewegungserkennung:

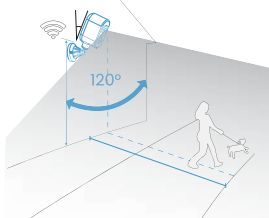
A. Kamerainstallation basierend auf dem Sichtfeld:

- ① Überprüfen Sie den Betrachtungswinkel Ihrer Kamera, um sicherzustellen, dass der Überwachungsbereich gut innerhalb des Sichtfeldes liegt.
- ② Die ideale Sichtdistanz beträgt 2-10 Meter für eine optimale Erkennung. Für beste Ergebnisse sollte die Kamera nicht zu weit entfernt oder zu hoch installiert werden; die empfohlene Höhe beträgt 2,5 Meter.



B. Installation basierend auf der Erkennung des PIR-Bewegungssensors:

- ① Der PIR-Bewegungssensor erkennt Bewegungen nur innerhalb einer maximalen Reichweite von 10 Metern und einem horizontalen Winkel von 120°. Achten Sie darauf, dass sich Bewegungen innerhalb dieses Bereichs befinden, um erkannt zu werden.
- ② Der PIR-Sensor ist empfindlicher gegenüber seitlichen Bewegungen als gegenüber direkten Bewegungen auf die Kamera zu.

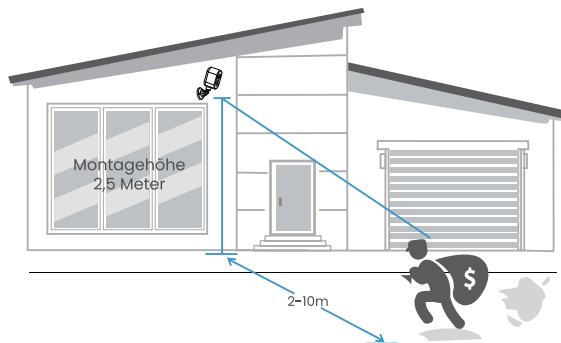


- Tipps zur Reduzierung von Fehlalarmen:

- Vermeiden Sie es, die Kamera in Richtung von hellen Lichtern wie Sonnenlicht oder hellen Lampen zu installieren.
- Richten Sie die Kameralinse nicht direkt auf die Straße; es wird empfohlen, die Kamera mindestens 10 Meter von Einfahrten oder Straßen entfernt zu platzieren.
- Halten Sie die Kamera von Ausgängen wie Klimaanlagen auslässen, Luftbefeuchtern und Wärmeabzügen von Projektoren fern.
- Vermeiden Sie, die Kamera auf Spiegel oder Glasflächen auszurichten.
- Halten Sie die Kamera mindestens 1 Meter von allen drahtlosen Geräten, einschließlich WLAN-Routern, entfernt, um Störungen zu vermeiden.

- Tipps zur Verbesserung der Erkennungsgenauigkeit:

- Stellen Sie die Empfindlichkeitsstufe auf hoch ein.
- Positionieren Sie die Kamera so, dass seitliche Bewegungen erkannt werden, anstatt direkt darauf zuzugehen, für eine bessere Bewegungserkennung.



- Montieren Sie die Kamera in einer optimalen Höhe von 2,5 Metern. Vermeiden Sie es, sie zu niedrig oder zu hoch anzubringen, da dies die Alarmerkennung beeinträchtigen kann.
- Stellen Sie sicher, dass das Ziel sich im idealen Erfassungsbereich des PIR-Sensors von 2 bis 10 Metern befindet.

## NACHTSICHT

Um die Nachtsichteinstellungen anzupassen, starten Sie die App und navigieren Sie zu 'Einstellungen' → 'Bild-Einstellungen' → 'Vollfarben-Modus'. Sie können in der App aus drei Nachtsichtmodi wählen

### ! Hinweis

Die Nachtsichtqualität kann durch nahegelegene Hindernisse beeinträchtigt werden. Stellen Sie sicher, dass sich im horizontalen Sichtfeld der Kamera keine Hindernisse innerhalb von 1 Meter befinden. Vermeiden Sie es, die Kamera hinter Bäumen oder um Ecken zu platzieren.

## AUFNAHME UND WIEDERGABE

CZView batteriebetriebene Kameras zeichnen nur auf, wenn eine Bewegung erkannt wird, nicht kontinuierlich. Aufnahmen können auf einer microSD-Karte (nicht enthalten) oder in der Cloud gespeichert werden (Abonnement erforderlich).

Vor der Aufnahme:

### I. Für SD-Karten-Nutzer:

- Verwenden Sie eine microSD-Karte mit einer Kapazität zwischen 8GB und 256GB (Eine 32GB SD-Karte kann bis zu 6 Monate Video speichern, zur Orientierung.)
- Nach dem Einsetzen der SD-Karte gehen Sie zu 'Einstellungen' → 'Aufnahmesteuerung', um zu prüfen, ob 'SD-Kartenkapazität' in der App angezeigt wird. Falls ja, tippen Sie auf 'Formatieren', um die Karte vorzubereiten.
- Wenn 'SD-Kartenkapazität' nicht angezeigt wird, setzen Sie die SD-Karte erneut ein und überprüfen Sie sie unter 'Aufnahmesteuerung'. Wenn das Problem weiterhin besteht, probieren Sie eine andere SD-Karte aus.

### II. Für Cloud-Speicher-Nutzer:

- Die Kamera enthält einen lebenslangen, kostenlosen 7-Tage-Basis-Cloud-Speicher, in dem durch Bewegung ausgelöste Videos für 7 Tage gespeichert werden, bevor sie überschrieben werden.
- Der kostenlose Basis-Cloud-Plan zeichnet Clips von 6 Sekunden auf. Für längere Aufnahmen abonnieren Sie einen anderen Cloud-Plan oder verwenden Sie eine SD-Karte.

## Aufnahme einrichten:

### I. Für Cloud-Speicher-Nutzer:

- Tippen Sie auf das 'Einstellungen'-Symbol unten rechts im Vorschaubereich.
- Gehen Sie zu 'Cloud-Speicherdienst' und tippen Sie darauf.
- Abonnieren Sie einen Plan, um die Aufnahme zu aktivieren; ohne Abonnement wird die Kamera nicht aufnehmen.
- Gehen Sie zurück zu 'Einstellungen', finden Sie 'Bewegungserkennung' und tippen Sie darauf.
- Stellen Sie sicher, dass die Funktion 'Bewegungserkennung' aktiviert ist (sie ist standardmäßig aktiviert).

### II. Für SD-Karten-Speichernutzer:

- Tippen Sie auf das 'Einstellungen'-Symbol unten rechts im Vorschaubereich.
- Gehen Sie zu 'Aufnahmesteuerung' und tippen Sie darauf.
- Stellen Sie sicher, dass der 'Video-Schalter' aktiviert ist (er ist standardmäßig aktiviert).
- Gehen Sie zurück zu 'Einstellungen', finden Sie 'Bewegungserkennung' und tippen Sie darauf.
- Stellen Sie sicher, dass die Funktion 'Bewegungserkennung' aktiviert ist (sie ist standardmäßig aktiviert).

## Wiedergabe:

### I. Für Cloud-Speicher-Nutzer:

- Auf der Startseite tippen Sie auf das Wiedergabesymbol  .
- Tippen Sie auf 'Cloud', um die in der Cloud gespeicherten Videos anzuzeigen.
- Beim kostenpflichtigen Cloud-Speicherplan beträgt die Standardaufzeichnungszeit 10 Sekunden. Um sie zu verlängern, gehen Sie zu 'Einstellungen' → 'Bewegungserkennung'. Der Basis-Cloud-Speicherplan unterstützt nur 6-Sekunden-Aufzeichnungen.

### II. Für SD-Karten-Speichernutzer:

- Auf der Startseite tippen Sie auf das Wiedergabesymbol  .
- Tippen Sie auf 'Verlauf', um die auf der SD-Karte gespeicherten Videos anzuzeigen.
- Die Standardaufzeichnungszeit beträgt 10 Sekunden. Um sie zu verlängern, gehen Sie zu 'Einstellungen' → 'Bewegungserkennung'.

## WICHTIGE TIPPS

Für detaillierte Anweisungen zu 'EINRICHTUNG DER KAMERA IN DER APP', 'APP-FUNKTIONEN' und 'FEHLERBEHEBUNG' scannen Sie bitte den unten angegebenen QR-Code.

