

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as “EZVIZ”). This user manual (hereinafter referred to as “the Manual”) cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


### **About this Manual**

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

### **Revision Record**

New release – September, 2021

### **Trademarks Acknowledgement**

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ’s trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

### **Legal Disclaimer**

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED “AS IS”, WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ’S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY’S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

# Indholdsfortegnelse

<b>Overblik</b> .....	<b>1</b>
1. Indholdet i pakken .....	1
2. Grundlæggende oplysninger .....	1
<b>Konfiguration</b> .....	<b>2</b>
1. Strømforsyning .....	2
2. Opret forbindelse til internettet .....	3
<b>Installation</b> .....	<b>4</b>
1. Placering .....	4
2. Installationstrin .....	4
<b>Vis din enhed</b> .....	<b>6</b>
1. Livevisning .....	6
2. Indstillinger .....	7
<b>EZVIZ Connect</b> .....	<b>8</b>
1. Brug Amazon Alexa .....	8
2. Brug Google Assistent .....	8
<b>Ofte stillede spørgsmål</b> .....	<b>9</b>
<b>Initiativer vedrørende brugen af videoprodukter</b> .....	<b>10</b>

# Overblik

## 1. Indholdet i pakken



Kamera (x 1)



Magnetisk fod (x 1)



Strømkabel (x 1)



Skumsticker (x 2)



Metalplade (x 1)  
(5 mm hul diameter)



Skruesæt (x 1)

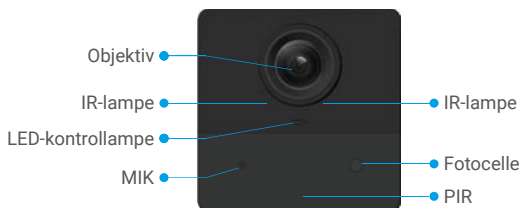


Lovgivningsmæssige oplysninger (x 2)

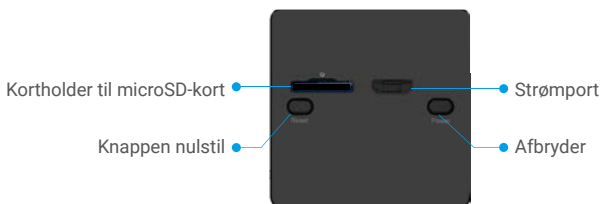


Startvejledning (x 1)

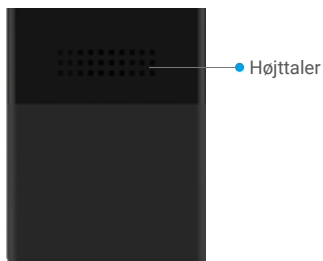
## 2. Grundlæggende oplysninger










Set forfra



Set bagfra



Ovenfra

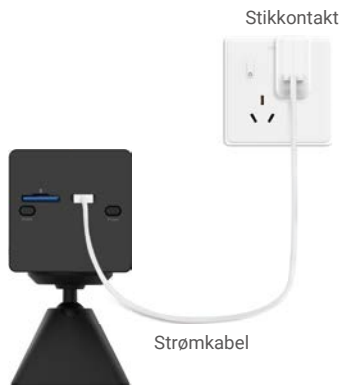
Navn	Beskrivelse
LED-kontrollampe	 Lyser konstant blå: Kameraet starter op, eller der vises livevisning i appen EZVIZ.
	 Blinker hurtigt blå: Kameraet er klar til wi-fi-konfiguration.
	 Blinker langsomt blå: Kameraet fungerer korrekt.
	 Blinker langsomt rødt: Netværksundtagelse.
	 Blinker hurtigt rødt: Kameraundtagelse.
	 Konstant grøn: Kameraet er fuldt opladet.
	 Blinker langsomt grønt: Oplader.
MicroSD-kort (sælges separat)	Formatér kortet med appen EZVIZ før brug. Anbefalet kompatibilitet: Klasse 10, maks. plads 256 GB.
Knappen nulstil	Hold knappen inde i 4 sekunder for at genstarte og nulstille alle parametre.
Afbryder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tændt: Hold knappen inde i 2 sekunder, mens enheden er slukket.</li> <li>• Slukning: Hold knappen inde i 4 sekunder for at slukke kameraet.</li> </ul>
Strømport	Til opladning af kameraet.

## Konfiguration

### 1. Strømforsyning

Hold afbryderknappen inde i 2 sekunder for at tænde, når enheden er slukket.

Hvis kameraet er løbet tør for strøm, skal du slutte det til stikkontakten via en strømforsyning (5 V 2 A) med henblik på opladning (købes separat).



- Det anbefales at anvende det strømkabel, der medfulgte i pakken.
- Køb en 5 V 2 A strømforsyning, da en sådan ikke medfølger i pakken.
- Tag kameraet ned fra væggen inden opladning.
- Undlad at oplade kameraet, hvis temperaturen er over 45 grader eller under 0 grader.
- Det er ikke tilladt at oplade kameraet med strømforsyningen udendørs.
- Kameraet tænder automatisk under opladningen.

## 2. Opret forbindelse til internettet

### 1. Hent appen EZVIZ

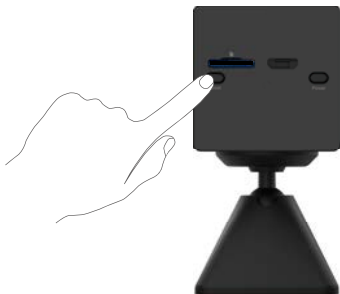
- Slut mobiltelefonen til wi-fi (anbefales).
- Hent og installér appen EZVIZ ved at søge efter "EZVIZ" i App Store eller Google Play™.
- Start appen, og opret en EZVIZ-brugerkonto.



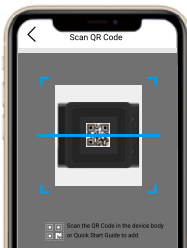
- i** Hvis du allerede bruger appen, skal du sikre dig at have den seneste version. For at søge efter en opdatering skal du gå til App Store og søge efter EZVIZ.

### 2. Tilføjelse af kamera til EZVIZ

- Hold nulstillingsknappen på kameraet inde i 4 sekunder. Når LED-kontrollampen blinker hurtigt blå, betyder det, at kameraet er klar til wi-fi-konfiguration.



- Log ind på din konto med appen EZVIZ.
- Tryk på "+" i øverste højre hjørne af startskærmen for at gå til siden Scan QR-kode.
- Scan QR-koden på omslaget af startvejledningen eller på kameraets hus.



- Følg guiden i appen EZVIZ for at færdiggøre konfigurationen af wi-fi.

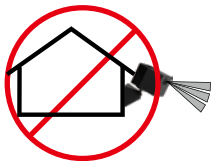
- i** Hvis du vil ændre kameraets wi-fi, skal du holde nulstillingsknappen inde i 4 sekunder og gentage trinene herover.

# Installation

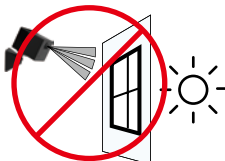
## 1. Placering

Vælg en placering med et klart, ublokeret synsfelt og med et godt trådløst signal til kameraet. Vær opmærksom på følgende tips:

- Kontrollér, at væggen er stærk nok til at bære tre gange kameraets vægt.
- Anbefalet installationshøjde: 1,8 m over jorden.
- Anbefalet installationsvinkel: Vippet 15 grader nedad.



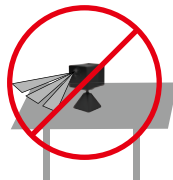
Må ikke installeres udendørs



Undlad at installere kameraet i stærkt lys



Placér ikke kameraet nær udtag



Placér ikke kameraet på steder, hvor dets synsfelt er blokeret



### Vigtige oplysninger til nedbringelse af falske alarmer:

- Undlad at installere kameraet i stærkt lys, herunder sollys, kraftige lamper osv.
  - Undlad at placere kameraet nær udtag, herunder ventilationsåbninger, luftfugterudtag, projektorers ventiler til varmeoverførsel osv.
  - Undlad at placere kameraet i stærk træk.
  - Undlad at placere kameraet overfor et spejl.
  - Hold kameraet på en afstand af mindst 1 meter fra trådløse enheder, herunder wi-fi-routere og telefoner, så der ikke opstår trådløs interferens.
- Det anbefales at indstille detektionsfølsomheden i appen EZVIZ, når du vælger placering. På den måde kan du tjekke, om bevægelser kan registreres fra det sted, hvor kameraet er placeret, og du kan justere følsomheden baseret på størrelse og afstand til det registrerede objekt.

## 2. Installationstrin

### 1. Isætning af Micro SD-kort (valgfrit)

- Isæt microSD-kortet (sælges separat) i kortholderen som vist i figuren herunder.



**i** Når microSD-kortet er sat i, skal du formatere kortet i appen EZVIZ, før du bruger det.

- Gå ind i appen EZVIZ, og tryk på **Lagerstatus** på siden Enhedsindstillinger for at se statussen for SD-kortet.
- Hvis hukommelseskortet viser status som **Ikke formateret**, skal du trykke på initialisér for at formatere kortet.

 Status ændres herefter til **Normal**, og der kan gemmes videoer på kortet.

## 2. Opsætning af kameraet

Kameraet kan placeres vandret eller monteres i loftet. Her gennemgår vi montering i loftet som eksempel.

### Mulighed 1: Fastgør metalpladen med foamstickeren

- Monteringsoverfladen skal være ren og plan.
- Fastgør metalpladen med foamstickeren.
- Fastgør kameraet på metalpladen, eller fastgør det direkte til den magnetiske overflade.

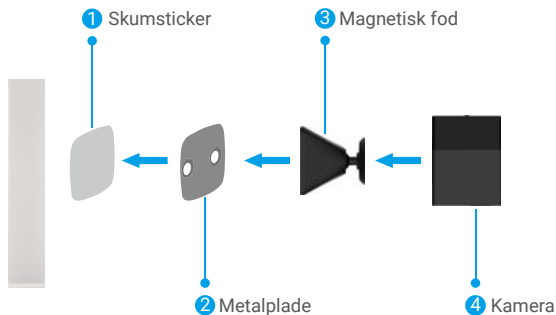


Fig. 1 Opsætning med foamsticker

### Mulighed 2: Fastgør metalpladen med skruer

- Monteringsoverfladen skal være ren og plan.
- (Gælder kun cementvæg) Bor huller iht. metalpladen, og sæt rawlplugs i.
- Brug skruer til fastgøring af metalpladen.
- Fastgør kameraet på metalpladen, eller fastgør det direkte til den magnetiske overflade.

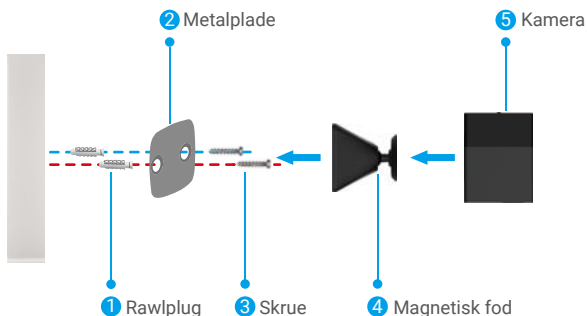


Fig. 2 Opsætning med skruer

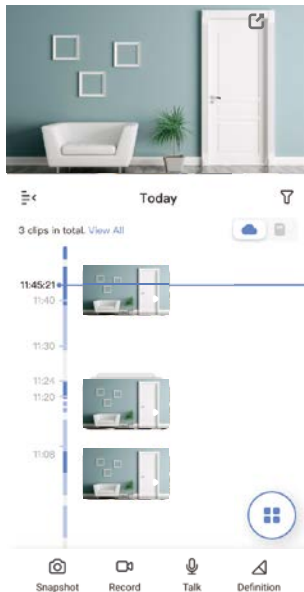
# Vis din enhed

**i** Appens brugergrænseflade kan ændre sig i forbindelse med opdateringer i version. Se den faktiske grænseflade.








## 1. Livevisning

Når du starter appen EZVIZ, vises enhedssiden som vist herunder.

Du kan få vist og lytte til et livefeed, tage snapshots eller optagelser og vælge videopløsning efter behov.



**i** Stryk mod venstre og højre over skærmen for at få vist flere ikoner.



Ikon	Beskrivelse
	Del. Del din enhed.
	Indstillinger. Vis eller skift enhedsindstillingerne.
	Snapshot. Tag et snapshot.
	Optag video. Starter/stopper optagelse manuelt.
	Tal. Start med at tale og lytte.
	Opløsning. Vælg videopløsningen mellem Ultrahøj opløsning, Højopløsning eller Standardopløsning.
	Livevisning på flere skærme. Tryk for at vælge layout for vinduet til livevisning.

**i** Se bestemte oplysninger på den faktiske side.



## 2. Indstillinger

På siden med indstillinger kan du angive parametrene for enheden.

Parameter	Beskrivelse
Navn	Tilpas navnet på din enhed.
Driftstilstand	<ul style="list-style-type: none"><li>• Optagetilstand: Kameraet fortsætter med at optage. Slut kameraet til lysnettet.</li><li>• Ydelsestilstand: Et videoklip er længere, men der bruges mere strøm.</li><li>• Strømsparetilstand: Et videoklip er kortere, men der bruges mindre strøm.</li><li>• Superstrømsparetilstand: Dvaletilstand er slået til. Aktiv livevisning kan vække kameraet.</li><li>• Konfiguration af driftstilstand: Tilpas driftstilstanden til forskellige perioder.</li></ul>
Intelligent detektion	<p>Du kan tilpasse antallet af notifikationer om detektion ved at ændre værdien for detektionsfølsomhed. Jo højere følsomhed, jo lettere vil personer længere væk fra kameraet blive registreret. Grundlæggende detektion (påkrævet):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• PIR infrarød detektion: Højere følsomhed, længere detektionsafstand.</li><li>• Detektion af menneskeskikkelse: Højere følsomhed, længere detektionsafstand.</li></ul> <p> Enheden giver advarsler baseret på den aktuelle tilstand, herunder hørbare notifikationer fra enheden og beskednotifikationer i appen.</p>
Notifikation	Du kan indstille notifikation både på enheden og i appen.
Lyd	Hvis deaktiveret, vil hverken livevisning eller videooptagelser være med lyd.
Billede	<ul style="list-style-type: none"><li>• Original: Standardbilledtypografi.</li><li>• Blød: Lavere farvemætning.</li><li>• Levende: Højere farvemætning.</li><li>• OSD: Når dette er aktiveret, vises OSD'et med enhedsnavnet på alle videoer optaget med kameraet.</li></ul>
Lys	<p>Når dette er deaktiveret, vil kontrollampen på kameraet være slukket.</p> <p> Undtagelser: Kontrollampen på kameraet vil stadig være tændt, når kameraet er under opladning, eller hvis der er opstået en undtagelse.</p>
Batteri	Her kan du se batterikapaciteten.
Lagring i skyen	Du kan abonnere på og håndtere lagring i skyen.
Optageliste	Du kan se enhedens lagerstatus, herunder lagerplads i skyen og på hukommelseskortet.
Sikkerhedsindstillinger	<ul style="list-style-type: none"><li>• Videokryptering: Når dette er aktiveret, krypteres dine videoer.</li><li>• Skift krypteringsadgangskode: Du kan ændre din krypteringsadgangskode.</li></ul>
Netværk	Du kan se det wi-fi-netværk, enheden er tilsluttet, og du kan trykke for at skifte til et andet wi-fi-netværk.
Enhedsoplysninger	Her kan du se oplysningerne om enheden.
Del enheden	Indtast en e-mailadresse eller et telefonnummer for at invitere eller give tilladelse til enheden til et familiemedlem eller en gæst.
Slet enhed	Tryk for at slette kameraet fra din EZVIZ-konto.

## 1. Brug Amazon Alexa

Denne vejledning gør det muligt at styre dine EZVIZ-enheder med Amazon Alexa. Se **Fejlfinding**, hvis du støder på vanskeligheder i forløbet.

### Inden du starter, skal du kontrollere, at:

1. EZVIZ-enhederne er sluttet til appen EZVIZ.
2. Gå ind i appen EZVIZ, og slå "Image Encryption" (Billedkryptering) fra på siden Device Settings (Enhedsindstillinger).
3. Du har en Alexa-enhed (fx Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (alle generationer), Fire TV-stick (kun 2. generation) eller et Fire TV Edition smart-TV).
4. Appen Amazon Alexa allerede er installeret på din intelligente enhed, og at du allerede har oprettet en konto.

### Sådan styres EZVIZ-enheder med Amazon Alexa:

1. Åbn appen Alexa, og vælg "Skills and Games" (Færdigheder og spil) i menuen.
2. På skærmen Færdigheder og spil skal du søge efter "EZVIZ", hvor du vil finde "EZVIZ"-færdigheder.
3. Vælg EZVIZ-enhedens færdighed, og tryk derefter på **ENABLE TO USE (AKTIVÉR FOR AT BRUGE)**.
4. Indtast dit brugernavn og din adgangskode til EZVIZ, og tryk på **Sign in (Log ind)**.
5. Tryk på knappen **Authorize (autoriser)** for at give Alexa adgang til din EZVIZ-konto, så Alexa kan styre dine EZVIZ-enheder.
6. Du får vist meddelelsen "EZVIZ has been successfully linked" (EZVIZ er blevet tilknyttet). Tryk dernæst på **DISCOVER DEVICES (OPDAG ENHEDER)** for at lade Alexa finde alle dine EZVIZ-enheder.
7. Gå tilbage til menuen i appen Alexa, og vælg "Devices" (Enheder). Du vil nu kunne se alle dine EZVIZ-enheder.

### Stemmekommando

Find en ny intelligent enhed via menuen "Smart Home" (Det intelligente hjem) i appen Alexa eller med Alexas stemmekontrolfunktion.

Når enheden er fundet, kan du styre den med din stemme. Giv Alexa enkle kommandoer.

- 1. Fx navnet på din enhed: "show xxxx camera" (vis kamera xxx) kan ændres i appen EZVIZ. Hver gang, du ændrer navnet på enheden, skal du finde enheden igen og opdatere navnet.

### Fejlfinding

#### Hvad skal jeg gøre, hvis Alexa ikke kan finde min enhed?

Kontrollér, om der er problemer med internetforbindelsen.

Prøv at genstarte den intelligente enhed og finde enheden igen i Alexa.

#### Hvorfor viser enhedens status "Offline" i Alexa?

Din trådløse forbindelse kan være blevet afbrudt. Genstart den intelligente enhed og find igen i Alexa.

Der er muligvis ikke adgang til internettet på din router. Kontrollér, om din router er sluttet til internettet, og prøv igen.

- 1. For nærmere oplysninger om hvilke lande, der understøtter brugen af Amazon Alexa, se deres officielle websted.

## 2. Brug Google Assistant

Med Google Assistant kan du aktivere dine EZVIZ-enheder og se livevisning ved hjælp af Google Assistants stemmekommandoer.

### Der kræves følgende enheder og apps:

1. En driftsklar EZVIZ-app.
2. Gå ind i appen EZVIZ, slå "Image Encryption" (Billedkryptering) fra, og slå "Audio" (Lyd) til på siden Device Settings (Enhedsindstillinger).
3. Et tv med tilsluttet Chromecast.
4. Appen Google Assistant på telefonen.

### Følg vejledningen herunder for at komme i gang:

1. Sæt din EZVIZ-enhed op, og kontrollér, at den fungerer korrekt med appen.
2. Hent appen Google Home fra App Store eller Google Play Store™, og log ind på din Google-konto.
3. På skærmen Myhome (Mit hjem) skal du trykke på "+" i øverste venstre hjørne og vælge "Set up device" (Konfigurer enhed) på menulisten for at åbne skærmen Konfiguration.

4. Tryk på **"Works with Google" (Fungerer med Google)**, og søg efter "EZVIZ, hvor du finder "EZVIZ" skills.
5. Indtast dit brugernavn og din adgangskode til EZVIZ, og tryk på **Sign in (Log ind)**.
6. Tryk på knappen **Authorize (autoriser)** for at give Google adgang til din EZVIZ-konto, så Google kan styre dine EZVIZ-enheder.
7. Tryk på **"Return to app" (Vend tilbage til appen)**.
8. Følg vejledningen herover for at færdiggøre autoriseringen. Når synkroniseringen er gennemført, vil EZVIZ service findes på listen over dine tjenester. For at se en liste over kompatible enheder under din EZVIZ-konto skal du trykke på ikonet for tjenesten EZVIZ.
9. Prøv nu nogle kommandoer. Brug navnet på det kamera, du oprettede, da du satte systemet op.

Brugere kan administrere enheder som enkelt enhed eller i gruppe. Hvis du føjer enheder til et rum, tillader det brugere at styre en gruppe enheder samtidig med én kommando.

Find yderligere oplysninger i linket herunder:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

## Ofte stillede spørgsmål

**Spørgsmål:** **Hvis kameraet er offline i appen, vil video fortsat blive optaget?**

**Svar:** Hvis kameraet er tændt men ikke forbundet til internettet, vil lokal optagelse fortsætte, men optagelse til skyen afbrydes. Hvis kameraet er slukket, stopper begge typer optagelser.

**Spørgsmål:** **Hvorfor udløses alarmer, hvis ingen ses i billedet?**

**Svar:** Prøv at indstille alarmfølsomheden lavere. Læg mærke til, at køretøjer og dyr også er udløsningskilder.

**Spørgsmål:** **Hvorfor udløses alarmer ikke, når der befinder sig en menneskeskikkelse i PIR-detektionsområdet?**

**Svar:**

- Prøv at vælge en højere alarmfølsomhed.
- Sørg for, at der er nogen i detektionsområdet, og at PIR-detektionsafstanden er 5 meter, når detektionsfølsomheden er indstillet til 100.
- Pga. begrænsninger i PIR-detektionsteknologien kan kameraet muligvis ikke opfange bevægelser, hvis den omgivende temperatur ligger tæt på den menneskelige kropstemperatur, eller hvis nogen nærmer sig PIR-sensoren lodret.

 For yderligere oplysninger om enheden, se [www.ezviz.eu](http://www.ezviz.eu).

## Initiativer vedrørende brugen af videoprodukter

Tak, fordi du valgte et EZVIZ-produkt.

Teknologien påvirker alle aspekter af vores liv. Som techvirksomhed er vi meget opmærksomme på rollen, som teknologien spiller med hensyn til at styrke virksomhedernes effektivitet og øge vores livskvalitet, men også på den potentielle skade som følge af ulovlig brug. Videoprodukter kan, som vi ved, optage levende, hele og skarpe billeder. Det er af stor værdi, at vi kan gemme kendsgerningerne i realtid, når vi skal kigge tilbage. Men brugen af produkterne kan også føre til krænkelse af andre personers retmæssige rettigheder og interesser, hvis videodataene distribueres, bruges eller behandles på en ulovlig måde. Med baggrund i filosofien om at teknologi er et gode, anmoder EZVIZ alle slutbrugere af videoteknologi og videoprodukter om at overholde alle gældende love og bestemmelser samt etiske normer og dermed være med til sammen at skabe et bedre samfund.

Læs følgende initiativer omhyggeligt:

1. Vi har alle en rimelig forventning om at beskytte vores privatliv, og installationen af videoprodukter bør ikke være i konflikt med vores rimelige forventninger. Der bør derfor opsættes en advarsel, der på en rimelig og effektiv måde oplyser om overvågningsrækkevidden af videoprodukter, der sættes op i offentlige områder. Ved opsætning af videoprodukter i private områder skal andre personers rettigheder og interesser tages i betragtning, herunder bl.a. ved at indhente de pågældende personers indforståelse med opsætningen og undgå opsætning af meget synlige videoprodukter. 2. Formålet med videoprodukterne er at optage aktivitet inden for en nærmere angivet periode og sted og under bestemte betingelser. Brugeren skal derfor først definere sine egne rettigheder i forbindelse med opsætningen for at undgå at krænke andre personers privatliv og andre retmæssige rettigheder.

3. Under brugen optager videoprodukterne billeder af omgivelserne, herunder en betydelig mængde biologiske data (f.eks. billeder af ansigter), og dataene kan bruges til flere formål eller behandles igen. Videoprodukter kan ikke skelne mellem godt og ondt vedrørende brugen af billederne fra videoprodukterne. Resultatet af brugen af dataene afhænger af den dataansvarliges anvendelse af og formål med brugen af billederne. Den dataansvarlige skal derfor ikke bare overholde alle gældende love og bestemmelser men også respektere internationale normer, samfundsmoralske principper, god moral og andre ikke-bindende krav samt respektere privatlivets fred, herunder billeder, samt andre rettigheder og interesser.

4. Andre personers rettigheder, værdier og krav bør altid tages i betragtning ved behandlingen af videodata fra den løbende brug af videoprodukter. Produkt- og datasikkerhed er i den forbindelse af afgørende vigtighed. Alle slutbrugere og dataansvarlige bør derfor træffe rimelige og nødvendige foranstaltninger for at sikre dataene og undgå datalækage, forkert videregivelse og brug, herunder bl.a. etablering af adgangskontrol, valg af egnet netværksmiljø (internet eller intranet) samt etablering og løbende optimering af netværkssikkerheden, hvor videoprodukter er tilsluttede.

5. Videoprodukter har bidraget i væsentlig grad til forbedringen af samfundssikkerheden rundt om i verden, og det er vores overbevisning, at produkterne også vil spille en aktiv rolle i flere aspekter af vores sociale liv. Misbrug af videoprodukter i modstrid med menneskerettighederne eller brug af videoprodukter til kriminelle aktiviteter er i modstrid med det oprindelige formål med teknologisk innovation og produktudvikling. Alle brugere bør derfor oprette en evaluerings- og registreringsmekanisme for deres anvendelse af videoprodukter for at sikre, at produkterne bruges på en korrekt og rimelig måde og i god tro.