

All informasjon, inkludert blant annet formuleringer, bilder, grafer osv., tilhører Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (heretter kalt «EZVIZ»). Denne brukerhåndboken (heretter kalt "brukerhåndboken") kan ikke reproduseres, endres, oversettes eller distribueres, hverken som helhet eller i deler, uten skriftlig tillatelse fra EZVIZ på forhånd. Med mindre noe annet er angitt gir ikke EZVIZ noen garantier eller løfter, hverken direkte eller underforståtte, angående Brukerhåndboken.


## **Om denne Brukerhåndboken**

Denne brukerhåndboken forklarer hvordan produktet skal brukes og vedlikeholdes. Bilder, tabeller og all annen informasjon er kun ment som beskrivelser og forklaringer. Informasjonen i brukerhåndboken kan bli endret uten varsel, f.eks. på grunn av fastvareoppdateringer. Du finner den nyeste versjonen på nettstedet til EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

## **Endringslogg**

Ny lansering – januar 2024

## **Varemerkeinformasjon**

EZVIZ™, ™, og andre av EZVIZ's varemerker og logoer eies av EZVIZ i forskjellige jurisdiksjoner. Andre varemerker og logoer tilhører sine respektive eiere.

## **Juridisk informasjon**

PRODUKTET (MASKINVARE, FASTVARE OG PROGRAMVARE) LEVERES "SOM DET ER", INKLUDERT ALLE FEIL OG MÅNGLER, I DEN GRAD DETTE TILLATES AV GJELDENDE LOVVERK. EZVIZ GIR INGEN GARANTIER, HVERKEN DIREKTE ELLER UNDERFORSTÅTTE, OM FOR EKSEMPEL (MEN IKKE BEGRENSET TIL) SALGBARHET, TILFREDSSTILLENDE KVALITET, EGNETHET FOR SPESIFIKKE FORMÅL ELLER AT TREDJEPARTERS RETTIGHETER IKKE KRENKES. EZVIZ OG DERES DIREKTØRER, ANSATTE, REPRESENTANTER ELLER AGENTER ER IKKE UNDER NOEN OMSTENDIGHETER ANSVARLIGE OVERFOR DEG FOR EVENTUELLE SPESIELLE SKADER. FØLGESKADER, TILFELDIGE SKADER ELLER INDIREKTE SKADER, INKLUDERT BLANT ANNET TAP AV FORTJENESTE, AVBRUDD I FORRETNINGSDRIFT ELLER TAP AV DATA ELLER DOKUMENTASJON SOM OPPSTÅR I FORBINDELSE MED BRUKEN AV DETTE PRODUKTET, SELV NÅR EZVIZ HAR BLITT VARSLET OM AT SLIKE SKADER KAN OPPSTÅ.

TIL DEN YTTERSTE GRAD SOM ER TILLATT VED GJELDENDE LOV, SKAL EZVIZ TOTALE ERSTATNINGSANSVAR FOR ALLE SKADER ALDRI OVERSTIGE DEN OPPRINNELIGE SALGSPRISEN TIL PRODUKTET.

EZVIZ PÅTAR SEG IKKE NOE ANSVAR FOR PERSONSKADER ELLER SKADER PÅ EIENDOM SOM SKYLDES FORSTYRRELSER I PRODUKTET ELLER AVBRUDD I TJENESTEN SOM SKYLDES FØLGENDE: A) FEIL INSTALLERING ELLER BRUK PÅ ANDRE MÅTER ENN I HENHOLD TIL INSTRUKSJONENE B) BESKYTTELSE AV NASJONALE ELLER OFFENTLIGE INTERESSER C) FORCE MAJEURE; D) AT DU ELLER TREDJEPARTEN, UTEN BEGRENSNINGER, BRUKER TREDJEPARTSPRODUKTER, -PROGRAMVARE, -APPLIKASJONER ELLER ANNET.

BRUK AV PRODUKTER MED INTERNETT-FORBINDELSE SKJER HELT OG HOLDENT PÅ EGET ANSVAR. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIG FOR DRIFTSAVVIK, BRUDD PÅ PERSONVERN ELLER ANDRE SKADER SOM OPPSTÅR SOM ET RESULTAT AV CYBERANGREP, HACKERANGREP, VIRUS ELLER ANDRE INTERNETT-RELATERTE SIKKERHETSRIKIKOER. MEN, EZVIZ VIL TILBY TEKNISK STØTTE VED BEHOV. LOVVERKET FOR OVERVÅKING OG DATABESKYTTELSE VARIERER FRA OMRÅDE TIL OMRÅDE. SJEKK ALLE RELEVANTE LOVER SOM GJELDER I OMRÅDET DITT FØR DU BRUKER DETTE PRODUKTET. DET ER DITT ANSVAR Å SJEKKE AT PRODUKTET BRUKES I SAMSVAR MED GJELDENDE LOV. EZVIZ ER IKKE ANSVARLIGE HVIS PRODUKTET BRUKES TIL UBERETTIGEDE FORMÅL.

HVIS DET OPPSTÅR KONFLIKT MELLOM DET OVENNENVTE OG DE GJELDENDE LOVENE, ER DET SISTNEVNT E SOM HAR FORRANG.

# Innholdsfortegnelse

<b>Oversikt</b> .....	<b>1</b>
1. Pakkens innhold.....	1
2. Grunnleggende funksjoner.....	2
<b>Oppsett</b> .....	<b>3</b>
1. Få tak i EZVIZ-appen .....	3
2. Slå på.....	3
3. Legg til kamera i EZVIZ.....	3
<b>Installasjon</b> .....	<b>4</b>
1. Monteringssted .....	4
2. Montering av MicroSD-kort (valgfritt).....	4
3. Installere basen.....	5
4. Montere kameraet .....	6
<b>Operasjoner i EZVIZ-appen</b> .....	<b>7</b>
1. Direktevisning .....	7
2. Innstillinger.....	8
<b>EZVIZ Connect</b> .....	<b>9</b>
1. Med Amazon Alexa.....	9
2. Med Google Assistant.....	10
<b>Spørsmål og svar</b> .....	<b>10</b>
<b>Initiativer for bruk av videoprodukter</b> .....	<b>12</b>

# Oversikt

## 1. Pakkens innhold



Kamera (x1)



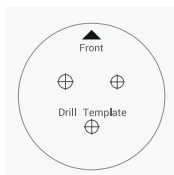
Strømadapter (x1)



Strømledning (x1)



Monteringsplate (x1)



Monteringsmal (x1)



Skruesett (x1)



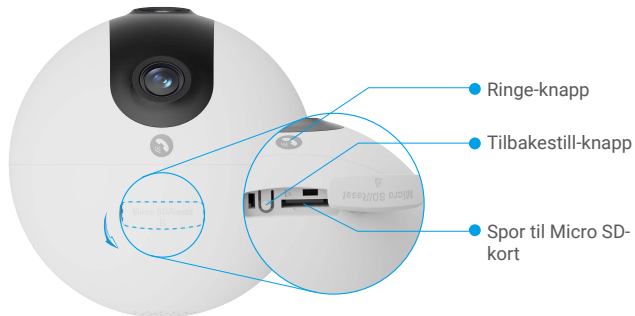
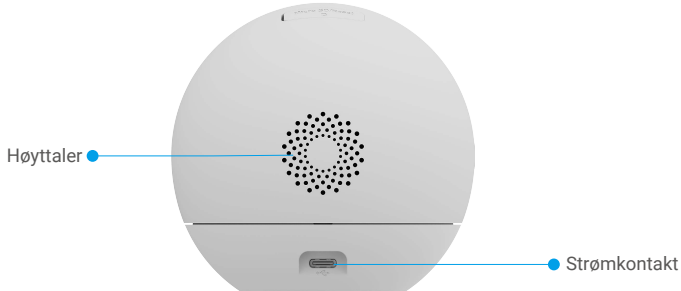
Regulatorisk informasjon (x2)









Hurtigstartveiledning (x1)

**i** Strømadapterens utseende avhenger av hvilken modell du har kjøpt.

## 2. Grunnleggende funksjoner



Navn	Beskrivelse
LED-indikator	 Rød – fast: Kameraet starter opp.
	 Blinker sakte rødt: Nettverksunntak.
	 Blinker raskt rødt: Kameraunntak (f.eks. Micro SD-kortfeil).
	 Blå – fast: Video vises i EZVIZ-appen.
	 Blinker sakte blått: Kameraet fungerer normalt.
	 Blinker raskt blått: Kameraet er klart for Wi-Fi-tilkobling.
Micro SD-kort (selges separat)	Formater kortet med EZVIZ-appen før du bruker det.
Tilbakestill-knapp	Hold inne i fire sekunder for å omstarte og tilbakestille alle parametere til standardinnstillingene.
Strømkontakt	For å slå på kameraet.

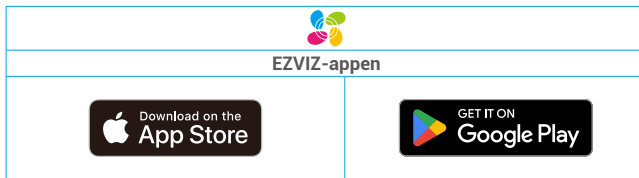
## Oppsett

### Følg trinnene for å sette opp kameraet ditt:

1. Skaff EZVIZ-appen, og logg inn på EZVIZ-appkontoen din.
2. Slå på kameraet.
3. Legg kameraet ditt til EZVIZ-kontoen.

### 1. Få tak i EZVIZ-appen

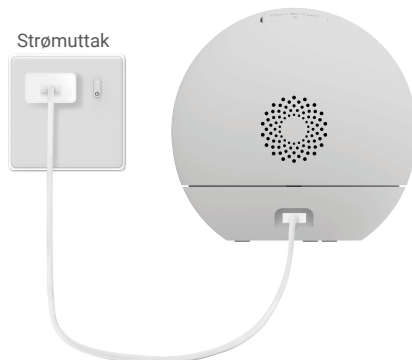
1. Koble mobiltelefonen til Wi-Fi (anbefalt).
2. Last ned og installer EZVIZ-appen ved å søke etter «EZVIZ» i App Store eller Google Play™.
3. Start appen og registrer en EZVIZ-brukerkonto.



- i** Hvis du allerede har brukt appen, må du oppdatere den til nyeste versjon. Gå til app-butikken og søk etter EZVIZ for å se om det finnes nye oppdateringer.

### 2. Slå på

Koble kameraet til strømuttaket med strømadapteren (5V 2A) for å slå på.



- i** • Det anbefales å bruke strømkabelen og strømadapteren som følger med i pakken.  
• Strømuttaket skal installeres nær strømadapteren og skal være lett tilgjengelig.

### 3. Legg til kamera i EZVIZ

- i** Når LED-indikatoren blinker raskt blått, indikerer det at kameraet er klart for nettverkskonfigurasjon, vennligst bruk EZVIZ-appen for å fullføre Wi-Fi-konfigurasjonen.

1. Logg inn på brukerkontoen din på EZVIZ-appen.
2. Fra startsidene trykker du på «+» i øverste høyre hjørne for å gå til siden for skanning av QR-koden.
3. Skann QR-koden på omslaget til hurtigstartguiden eller på selve kameraet.



4. Følg EZVIZ-appveiviseren for å fullføre Wi-Fi-konfigurasjonen og legge til kameraet i EZVIZ-appkontoen din.

## Installasjon

### 1. Monteringssted

Velg et sted med et klart, fritt synsfelt og med et godt trådløst signal til kameraet. Tenk på følgende tips:

- Fjern beskyttelsesfilmen fra lensen.
- Forsikre deg om at veggen er sterk nok til å tåle tre ganger vekten av kameraet.
- Det anbefales å stille inn deteksjonsfølsomhet på EZVIZ-appen ved valg av plassering. Dermed kan du verifisere om bevegelser kan oppdages i kameraets plassering, og justere følsomheten basert på størrelsen og avstanden til objektet.

### 2. Montering av MicroSD-kort (valgfritt)

- Vri kula oppover til kortsporet vises.
- Sett Micro SD-kortet (selges separat) inn i kortsporet som vist i figuren nedenfor.



**i** Etter at Micro SD-kortet er installert, må det initialiseres i EZVIZ-appen før det brukes.

- For å sjekke status på SD-kortet, trykker du på **«lagringsstatus»** i menyen for Enhetsinnstillinger i EZVIZ-appen.
- Hvis statusen for minnekortet vises som **«ikke initialisert»**, trykker du for å initialisere det.

**i** Statusen endres deretter til **«Normal»** og den kan lagre videoer.

### 3. Installere basen

- Enheten er ikke vanntett og må derfor monteres innendørs.
- Kameraet kan monteres horisontalt eller i taket.

#### Alternativ 1: Plassering på skrivebordet (anbefalt)

- Det anbefales at høyden på skrivebordet ikke overstiger 1 meter.

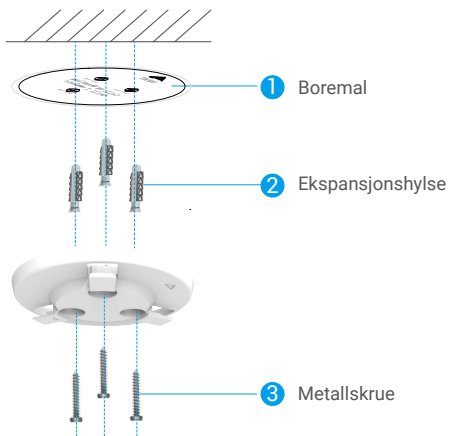
- Plasser enheten horisontalt på skrivebordet, helst på kanten av skrivebordet eller på en opphøyd posisjon for bedre syn.



#### Alternativ 2: Takmontering

- Sørg for at taket er solid nok til å tåle tre ganger kameraets vekt.
- Ikke plasser kameraet på et sted hvor det skinner mye lys direkte mot kameralinsen.
- Anbefalt monteringshøyde: 2,5 m-3 m over bakken.
- Retningen til trekantskiltene for å feste klistremerket er retningen til enhetens linse, så vær forsiktig med å sjekke retningen til linsen på forhånd når du installerer klistremerket.
- Når du installerer basen, må du justere trekantlogoen på basen med trekantlogoen på klistremerket.

- Plasser boremalen på overflaten der du ønsker å montere kameraet.
- (Kun for vegg/tak av betong) Bor skruehull i henhold til malen og sett inn tre ekspansjonsbolter e.l.
- Bruk tre metallskruer for å feste kamerasokkelen.



## 4. Montere kameraet

1. Monter kameraet på sokkelen, og dreii det med klokken til det sitter fast.



2. Installeringen er fullført.



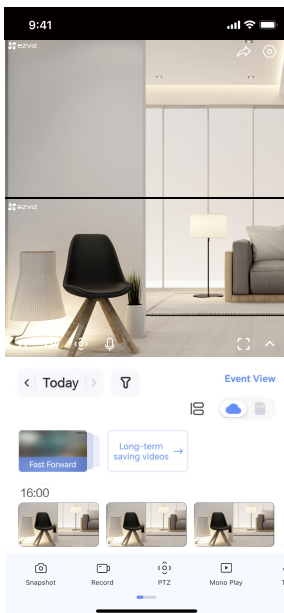
# Operasjoner i EZVIZ-appen

**i** Appens grensesnitt kan se annerledes ut på grunn av oppdateringer til versjoner, og grensesnittet til den appen du har installert på telefonen, er det som gjelder.

## 1. Direktevisning




Når du starter EZVIZ-appen, vises enhetssiden som vist nedenfor.

Du kan vise og lytte til en direktesend feed, ta bilder og gjøre opptak og velge videoens oppløsning etter behov.




**i** Sveip venstre og høyre på tvers av skjermen for å få se flere ikoner.

Ikon	Beskrivelse
	Dele. Del enheten din.
	Innstillinger. Vis og endre enhetens innstillinger.
	Bilde i bilde. Du kan velge å se bildene tatt samtidig av to linser i direktesyn.
	Bilde. Ta et bilde.
	Ta opp. Start/stopp opptak manuelt.
	PTZ: Paner/Vipp/Zoom. Roter kameraet for å få bredere synsfelt.
	360° bilde. Trykk for å generere et 360 graders bilde.
	Snakk. Trykk på ikonet, og følg så instruksjonene på skjermen for å snakke med eller lytte til personer som befinner seg foran kameraet.
	Søvnmobil. Trykk for å gå inn i søvnmodus, videoen vil stoppe visning, og alarmvarslingen vil bli slått av.
	Oppløsning. Velg Full HD, Ultra HD eller Standard som oppløsning for videoene.
	Mono Spill. Trykk for å se det vidvinklede bildet eller PTZ-bildet.

	Auto Patrolje. Trykk på ikonet, og PTZ kan utføre flervinklet patroljedeteksjon basert på forhåndsdefinerte eller tilpassede forhåndsinnstillingspunkter.
	Multi-skjerm direkte. Trykk for å velge layout for vinduer.
	Trykk. Trykk for å se mer informasjon om enheten

## 2. Innstillinger

Du kan stille inn de grunnleggende parameterne for enheten i innstillingene.

Parameter	Beskrivelse
Navn	Vis eller trykk for å tilpasse navnet på enheten din her.
Intelligent deteksjon	Du kan velge mellom forskjellige deteksjonstyper for enheten din.
Meldingsvarsling	Du kan administrere meldingene fra enheten og EZVIZ-appvarslene.
Lydinnstillinger	Du kan angi lyd og enhetstalemelding her.
Bildeinnstillinger	Du kan angi relevante bildeparametere for enheten din.
Lysinstillinger	Når den er deaktivert, er enhetsindikatoren av.
PTZ-innstillinger	Du kan angi parametere for PTZ for enheten din, slik som PTZ-posisjonskalibrering og 360° bilde her.
Opptaksliste	Her får du se kapasitet, brukt plass og ledig plass for Micro SD-kortet, og du kan også aktivere eller deaktivere skylagringstjenester her.
Personverninnstillinger	Du kan kryptere videoene dine med krypteringspassord.
Nettverksinnstillinger	Du kan se tilkoblingsstatusen.
Enhetsinformasjon	Du kan se enhetsinformasjonen her.
Del enhet	Du kan dele enheten til et familiemedlem eller en gjest.
CloudPlay	Du kan abonnere på og administrere skylagring. <ul style="list-style-type: none"> <li> Funksjonen er bare tilgjengelig i visse land. Vennligst bekreft tilgjengeligheten i ditt land før du kjøper.</li> <li>Produsenten forbeholder seg retten til endelig forklaring.</li> </ul>
Start enheten på nytt	Trykk for å restarte enheten.
Slett enhet	Trykk for å slette kameraet fra EZVIZ-appen.

## 1. Med Amazon Alexa

Disse instruksjonene gjør det mulig å kontrollere EZVIZ-enheter med Amazon Alexa. Hvis du har problemer i løpet av prosessen, se **Feilsøking**.

### Før du starter, pass på at:

1. EZVIZ-enhetene er koblet til EZVIZ-appen.
2. I EZVIZ-appen, skru av «Image Encryption» (bildekryptering) på siden for Device Settings (enhetsinnstillinger).
3. Du har en Alexa-aktivert enhet (f.eks. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (all generasjoner), Fire TV stick (kun andre generasjon), eller Fire TV Edition smart-TV).
4. Amazon Alexa-appen allerede er installert på smart-enheten din, og at du har opprettet et konto.

### For å styre EZVIZ-enheter med Amazon Alexa:

1. Åpne Alexa-appen og velg «Skills and Games» (funksjoner og spill) fra menyen.
2. Åpne funksjoner og spill-skjermen, søk etter «EZVIZ». Her finner du «EZVIZ»-funksjonene.
3. Velg EZVIZ-enhetens funksjon, og trykk på **ENABLE TO USE (AKTIVER FOR BRUK)**.
4. Skriv inn EZVIZ-brukernavnet og passordet, og trykk på **Sign in (logg inn)**.
5. Trykk på **Authorize (autorer)**-knappen for å gi Alexa tilgangstillatelse til EZVIZ-kontoen din, slik at Alexa kan kontrollere EZVIZ-enhetene dine.
6. Meldingen «EZVIZ has been successfully linked» (vellykket tilkobling av Alexa) vises. Trykk så på **DISCOVER DEVICES (FINN ENHETER)** for at Alexa skal kunne finne alle EZVIZ-enhetene dine.
7. Gå tilbake til Alexa-menyen og velg «Devices» (enheter). Alle EZVIZ-enhetene dine vises.

### Talekommando

Finn nye smartenheter via «Smart Home» (smarthjem)-menyen i Alexa-appen eller funksjonen Alexa Voice Control (Alexa talekontroll).

Etter at en enhet har blitt funnet kan den styres med stemmen din. Gi Alexa enkle kommandoer.

**i** For eksempel navnet til enheten din: «show xxxx camera», kan endres i EZVIZ appen. Hver gang du endrer navnet til enheten, må du søke etter enheten på nytt for å finne det oppdaterte navnet.

### Feilsøking

#### Hva gjør jeg hvis Alexa ikke oppdager enheten min?

Kontroller at det ikke er noen problemer med Internett-forbindelsen.

Prøv å starte den smarte enheten på nytt, og oppdag enheten med Alexa igjen.

#### Hvorfor viser enhetens status «Offline» i Alexa?

Den trådløse forbindelsen din kan være frakoblet. Start den smarte enheten på nytt og oppdag enheten med Alexa igjen.

Internett kan være utilgjengelig for ruter. Kontroller at ruter er koblet til Internett og prøv igjen.

**i** For informasjon om hvilke land som støtter bruken av Amazon Alexa, kan du besøke det offisielle nettstedet.

## 2. Med Google Assistant

Med Google Assistant kan du aktivere EZVIZ-enheten din og se direkteviste bilder ved hjelp av Google Assistant-talekommandoer.

### Følgende enheter og apper kreves:

1. En fungerende EZVIZ-app.
2. I EZVIZ-appen, skru av «Image Encryption» (bildekryptering) og skru så på «Audio» (lyd) på siden for Device Settings (enhetsinnstillinger).
3. En TV med en tilkoblet fungerende Chromecast.
4. Google Assistant-appen på telefonen din.

### Følg trinnene nedenfor for å komme i gang:

1. Konfigurer EZVIZ-enheten og sørg for at den fungerer riktig i appen.
2. Last ned Google Home-appen fra app-butikken eller Google Play™, og logg inn på Google-kontoen din.
3. På myhome-skjermen, trykk «+» øverst i høyre hjørne, og velg «Set up device» (konfigurer enhet) fra menylisten for å gå til konfigurasjonsgrensesnittet.
4. Trykk «**Works with Google**» (**fungerer med Google**), og søk etter «EZVIZ». Her finner du «EZVIZ»-funksjonene.
5. Skriv inn EZVIZ-brukernavnet og passordet, og trykk på **Sign in (logg inn)**.
6. Trykk på **Authorize (autoreris)** for å gi Google tilgang til EZVIZ-kontoen din, slik at Google kan styre EZVIZ-enhetene.
7. Trykk «**Return to app**» (**tilbake til appen**).
8. Følg trinnene ovenfor for å fullføre autoriseringen. Når synkroniseringen er fullført, vises EZVIZ-tjenesten i listen over tjenester. For å se en liste over kompatible enheter i EZVIZ-kontoen din, trykk på EZVIZ' serviceikon.
9. Prøv noen kommandoer. Bruk det kameranavnet du opprettet da du konfigurerte systemet.

Brukere kan behandle enheter som én enkelt enhet eller en gruppe. Ved å legge til enheter i et rom kan brukeren kontrollere en gruppe enheter samtidig med én kommando.

Se linken for mer informasjon:

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

## Spørsmål og svar

### Spm: Fortsettes videoopptakene når kameraet er offline?

Sv: Hvis kameraet er på men ikke tilkoblet Internett, fortsetter videoopptakene til Micro SD-kortet, men skyopptakene stopper. Hvis kameraet er skrudd av, stopper begge typene opptak.

### Spm: Hvorfor blir kameraet utløst når det ikke er noen i bildet?

Sv: Prøv å velge en lavere alarmfølsomhet. Husk at dyr og kjøretøy også kan utløse enheten.

### Spm: Hva skjer om jeg glemmer passordet?

Sv: Gå til EZVIZ-appen > fra innloggingssiden, trykk på «Forgot Password?» (Glemt passord?) > Angi telefonnummeret eller e-postadressen for kontoen din.(Send) > Angi bekreftelseskoden > Tilbakestill passordet.

### Spm: Hvorfor kan jeg ikke motta bekreftelseskoden min?

- Sv:
1. Hvis du har registrert en konto ved hjelp av en e-postadresse, sjekk mappen for søppelpost. Hvis du fortsatt ikke har mottatt bekreftelseskoden, kan det hende at du har et filter eller lignende for e-posten din. Kontakt e-postleverandøren.
  2. Hvis du har registrert en konto ved hjelp av et mobilnummer, må du undersøke om telefonen din kan motta SMS-koder.
  3. Hvis du fortsatt ikke har mottatt bekreftelseskoden, kan du sende en e-post til support@ezvizlife.com med telefonnummer, land og tidspunkt for forespørselen, eller du kan kontakte din regionale brukerstøtte.

### Spm: Hvordan løser man problemet med mislykket Wi-Fi-oppsett?

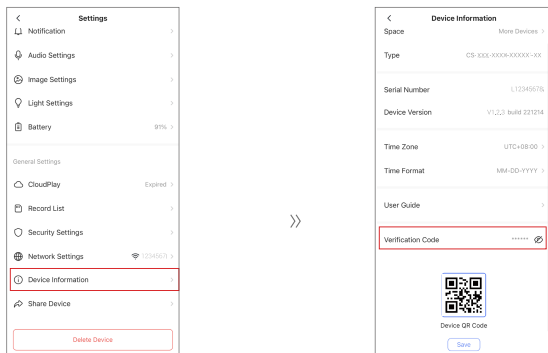
Sv: Undersøk følgende innstillinger:

1. Kontroller at mobiltelefonen er koblet til Wi-Fi og at Wi-Fi-nettverket fungerer som det skal.
2. Kontroller nettverkstilstanden:
  - Sørg for at det ikke finnes brannmur eller andre begrensninger for nettverket.
  - Forsikre deg om at ruterer kan distribuere IP-adresser til enheten din, eller deaktiver innstillingen for statisk IP (DHCP er aktivert som standard for alle EZVIZ-enheter).
3. Tilbakestill kameraet og sørg for at enheten er i klar modus eller Wi-Fi-oppsettmodus > bruk så EZVIZ-appen for å konfigurere enhetens Wi-Fi.

### Spm: Hvordan få enhetsverifiseringskoden (6 store bokstaver)?

Sv: Vennligst merk at det vanligvis er to måter å få 6 store bokstaver for enhetsverifikasjonskoden for de fleste EZVIZ-enheter:

- For de fleste modellene kan du finne den på enhetsmerkelappen/etiketten til EZVIZ-enheten;
- Alternativt kan du også finne verifikasjonskoden i kamerainnstillinger > Enhetsinformasjon > Verifikasjonskode.



! Hvis du vil ha mer informasjon om enheten, kan du besøke [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu).

# Initiativer for bruk av videoprodukter

Kjære verdsatte EZVIZ-brukere,

Teknologi påvirker alle aspekter av livet vårt. Som et fremtidsrettet teknologiselskap er vi stadig mer oppmerksomme på rollen teknologi spiller i å forbedre effektiviteten og kvaliteten på livet vårt. Samtidig er vi også klar over potensiell skade ved feil bruk. For eksempel kan videoprodukter registrere virkelige, komplette og klare bilder, derfor har de stor verdi i å representere fakta. Likevel kan feil distribusjon, bruk og/eller behandling av videorekorder krenke andres personvern, legitime rettigheter og interesser.

Forpliktet til å innovere teknologi for det gode, hermed oppfordrer vi hos EZVIZ alle brukere til å bruke videoprodukter på en riktig og ansvarlig måte, for å sammen skape et positivt miljø der all praksis og bruk overholder gjeldende lover og regler, respekterer individuelle interesser og rettigheter, og fremmer sosial moral.

Her er EZVIZ sine initiativer som vi vil sette pris på om du legger merke til:

1. Hver enkelt person har en rimelig forventning om personvern, og bruken av videoprodukter bør ikke være i konflikt med en slik rimelig forventning. Derfor bør en advarsmelding som klargjør overvåkningsområdet, vises på en rimelig og effektiv måte når man installerer videoprodukter i offentlige områder. For ikke-offentlige områder skal rettighetene og interessene til de involverte personene vurderes grundig, inkludert, men ikke begrenset til, å installere videoprodukter bare etter å ha fått samtykke fra interessentene, og ikke installere høyt usynlige videoprodukter uten andres kunnskap.

2. Video-produkter registrerer objektivt opptak av virkelige aktiviteter innenfor et spesifikt tidsrom og rom. Brukere skal rimelig identifisere personene og rettighetene involvert i dette omfanget på forhånd, for å unngå enhver krenkelse av portrett-, personvern- eller andre juridiske rettigheter til andre samtidig som de beskytter seg selv gjennom video-produkter. Det er verdt å merke seg at hvis du velger å aktivere lydopptaksfunksjonen på kameraet ditt, vil det fange opp lyder, inkludert samtaler, innenfor overvåkningsområdet. Vi anbefaler på det sterkeste en omfattende vurdering av potensielle lydkilder i overvåkningsområdet, slik at du fullt ut forstår nødvendigheten og rimeligheten før du slår på lydopptaksfunksjonen.

3. Video produkter i bruk vil konsekvent generere lyd eller visuell data fra virkelige scener - muligens inkludert biometrisk informasjon som ansiktsbilder - basert på brukerens valg av produktfunksjoner. Slik data kan brukes eller behandles til bruk. Video produkter er bare teknologiske verktøy som ikke og ikke kan utøve juridiske og moralske standarder for å veilede lovlig og riktig bruk av data. Det er metodene og formålene til menneskene som kontrollerer og bruker den genererte dataen som gjør en forskjell. Derfor skal datakontrollører ikke bare overholde gjeldende lover og forskrifter, men også fullt ut respektere ikke-obligatoriske regler, inkludert internasjonale konvensjoner, moralske standarder, kulturelle normer, offentlig orden og lokale skikker. Videre bør vi alltid prioritere beskyttelsen av personvern og portrettrettigheter, samt andre rimelige interesser.

4. Video-dataet som kontinuerlig genereres av videoprodukter, bærer rettigheter, verdier og andre krav fra ulike interessenter. Derfor er det ekstremt viktig å sikre datasikkerheten og beskytte produktene mot ondsinnede angrep. Hver bruker og datakontroller skal ta alle rimelige og nødvendige tiltak for å maksimere produkt- og datasikkerheten, unngå datalekkasje, uautorisert utlevering eller misbruk, inkludert, men ikke begrenset til, å sette opp tilgangskontroll, velge et egnet nettverksmiljø der videoprodukter er tilkoblet, etablere og stadig optimalisere nettverkssikkerheten.

5. Video produkter har gjort store bidrag for å øke sikkerheten i samfunnet vårt, og vi tror at de vil fortsette å spille en positiv rolle i ulike aspekter av vårt daglige liv. Enhver forsøk på å misbruke disse produktene for å krenke menneskerettighetene eller engasjere seg i ulovlige aktiviteter motsier essensen i verdien i teknologisk innovasjon og produktutvikling. Vi oppfordrer hver bruker til å etablere dine egne metoder og regler for å evaluere og overvåke bruken av videoprodukter, slik at disse produktene alltid blir brukt riktig, ettertenksomt og med gode intensjoner.