

All information, inklusive, bland annat, ordval, bilder och diagram tillhör Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hädanefter kallat "EZVIZ"). Bruksanvisningen får inte kopieras, ändras, översättas eller distribueras, helt eller delvis, på något sätt, utan på förhand skriftligt tillstånd från EZVIZ. Såvida inte annat anges lämnar EZVIZ inga garantier eller utfästelser, uttalade eller underförstådda, avseende bruksanvisningen.


Om bruksanvisningen

Bruksanvisningen innehåller anvisningar om produktens användning och underhåll. Bilder, diagram, illustrationer och all övrig information är enbart avsedda som beskrivningar och förklaringar. Informationen i handboken kan komma att ändras, utan föregående meddelande, vid uppgradering av fast programvara eller av andra skäl. Den senaste versionen finns på EZVIZ™ webbplats (<http://www.ezviz.com>).

Revisionshistorik

Ny version – januari 2024

Erkännande avseende varumärken

EZVIZ™, ™, och övriga av EZVIZ varumärken och logotyper tillhör EZVIZ i olika jurisdiktioner. Övriga varumärken och logotyper som omnämns nedan tillhör sina respektive ägare.

Juridisk friskrivning

DEN BESKRIVNA PRODUKTEN, MED HÅRDVARA, PROGRAMVARA OCH FIRMWARE, TILLHANDAHÅLLES "I BEFINTLIGT SKICK" MED FEL OCH BRISTER, OCH EZVIZ GER INGA GARANTIER ELLER UTFÄSTELSER, UTTALADE ELLER UNDERFÖRSTÅDDA, INKLUSIVE UTAN BEGRÄNSNING, FÖR SÄLJBARHET, TILLFREDSSTÄLLANDE KVALITET, LÄMPLIGHET FÖR ETT VISST ÄNDAMÅL ELLER ÖVERTRÄDELSE AV TREDJE PARTS RÄTTIGHETER, SÅ LÅNGT DETTA ÄR MÖJLIGT ENLIGT TILLÄMPLIG LAG. EZVIZ, DESS LEDNING, TJÄNSTEMÅN, ANSTÄLLDA ELLER REPRESENTANTER SKA INTE I NÅGOT FALL HÅLLAS SKADESTÅNDSANSVARIGA AV DIG FÖR SÄRSKILDA SKADOR, FÖLJDSKADOR ELLER INDIREKTA SKADOR, INKLUSIVE BLAND ANNAT SKADESTÅND FÖR FÖRLORAD AFFÄRSVINST, VERKSAMHETSAVBROTT ELLER FÖRLUST AV INFORMATION ELLER DOKUMENTATION, I SAMBAND MED ANVÄNDNING AV PRODUKTEN, ÄVEN OM EZVIZ HAR MEDDELATS OM RISKEN FÖR SÅDANA SKADESTÅND.

EZVIZ TOTALA ANSVAR FÖR SAMTLIGA SKADOR SKA INTE I NÅGOT FALL ÖVERSKRIDA DET URSPRUNGLIGA INKÖSPRISET FÖR PRODUKTEN, SÅ LÅNGT DETTA ÄR MÖJLIGT ENLIGT TILLÄMPLIG LAG.

EZVIZ ÅTAR SIG INGET ANSVAR FÖR SKADOR PÅ PERSON ELLER EGENDOM SOM UPPSTÅR TILL FÖLJD AV STÖRNINGAR I PRODUKTEN ELLER AVSLUTANDE AV TJÄNST SOM ORSAKATS AV: A) FELAKTIG INSTALLATION ELLER ANVÄNDNING UTÖVER DEN AVSEDDA B) SKYDD FÖR NATIONELLA OCH OFFENTLIGA INTRESSEN C) FORCE MAJEURE D) DIG ELLER NÅGON TREDJE PART, INKLUSIVE UTAN BEGRÄNSNING, ANVÄNDNING AV NÅGON PRODUKT, NÅGOT PROGRAM, NÅGON APPLIKATION ELLER LIKANDE FRÅN TREDJE PART.

GÄLLANDE PRODUKT MED INTERNETANSLUTNING SKER ALL ANVÄNDNING AV PRODUKTEN HELT OCH HÅLLET PÅ EGEN RISK. EZVIZ TAR INGET ANSVAR FÖR ONORMAL DRIFT, INTEGRITETSÖVERTRÄDELSE ELLER ANDRA SKADOR SOM ORSAKAS AV CYBERATTACK, HACKERATTACK, VIRUSANGREPP ELLER ANDRA SÄKERHETSRIKTER FÖRKNIPPADE MED INTERNET. EZVIZ KOMMER DOCK ATT TILLHANDAHÅLLA TEKNISK SUPPORT I RÄTTAN TID OM SÅ KRÄVS. LAGSTIFTNING KRING ÖVERVAKNING OCH DATASKYDD VARIERAR I OLIKA JURISDIKTIONER. KONTROLLERA ALLA TILLÄMPLIGA LAGAR I DITT LAND INNAN DU ANVÄNDER PRODUKTEN FÖR ATT GARANTERA ATT DIN ANVÄNDNING SKER I ENLIGHET MED TILLÄMPLIGA LAGAR. EZVIZ KAN INTE HÅLLAS ANSVARIGA OM PRODUKTEN ANVÄNDS FÖR OLAGLIGA ÄNDAMÅL.

I HÄNDELSE AV EVENTUELLA KONFLIKTER MELLAN DET OVANSTÅENDE NÄMNDNA OCH TILLÄMPLIG LAGSTIFTNING, SÅ GÄLLER DEN SISTNÄMNDNA.

Innehållsförteckning

Översikt	1
1. Innehåll i förpackningen	1
2. Grundläggande information	2
Inställning	3
1. Hämta appen EZVIZ	3
2. Slå på strömmen	3
3. Lägg till kameran i EZVIZ	3
Montering	4
1. Installationsplats	4
2. Installation av microSD-kort (valfritt)	4
3. Installera fästet	4
4. Montering av kameran	6
Funktioner i appen EZVIZ	7
1. Realtidsvisning	7
2. Inställningar	8
Ansluta med EZVIZ	9
1. Använda Amazon Alexa	9
2. Använda Google-assistenten	10
Vanliga frågor och svar	10
Initiativ för användningen av videoprodukter	12

Översikt

1. Innehåll i förpackningen



Kamera (x 1)



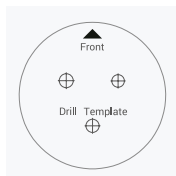
Strömadapter (x 1)



Strömkabel (x 1)



Monteringsplatta (x 1)



Bormall (x 1)




Skruvsats (x 1)



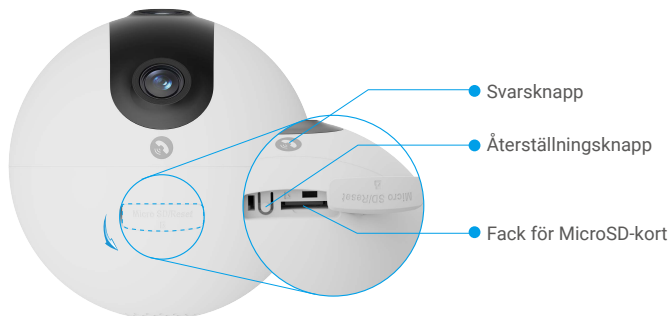
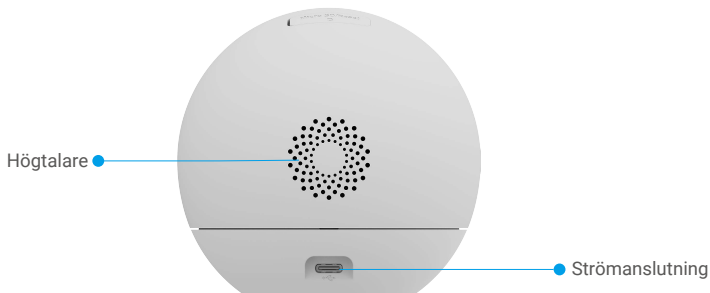
Föreskrifter (x 2)









Snabbstartsguide (x 1)

 Strömadapters utseende beror på den enhet du har köpt.

2. Grundläggande information



Namn	Beskrivning
Lysdiodsindikering	 Lyser rött: Kameran startar.
	 Blinkar långsamt rött: Undantagsfel i nätverket.
	 Blinkar snabbt rött: Undantagsfel i kameran (t.ex. fel på MicroSD-kort).
	 Lyser blått: Videon visas i EZVIZ-appen.
	 Snabbblinkande blå: Kamera redo för nätverksanslutning.
	 Blinkar långsamt blått: Kameran fungerar korrekt.
MicroSD-kort (säljes separat)	Initiera kortet i EZVIZ-appen innan du använder det. Rekommenderad kompatibilitet: Klass 10, maximalt utrymme 512GB.
Återställningsknapp	Tryck och håll ned i 4 sekunder för att starta om och återställa alla parametrar till standardinställningarna..
Ström uttag	För att sätta på kameran.

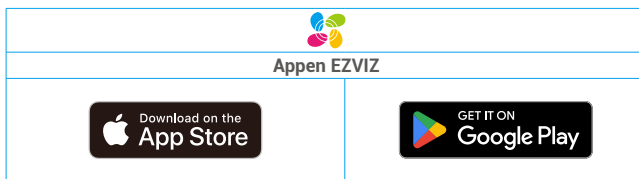
Inställning

Följ stegen för att ställa in kameran:

1. Ladda ned EZVIZ-appen och logga in på ditt EZVIZ-appkonto.
2. Starta kameran.
3. Lägg till din kamera till ditt EZVIZ-konto.

1. Hämta appen EZVIZ

1. Anslut din mobiltelefon till WiFi-nätverket (rekommenderas).
2. Ladda ned och installera EZVIZ genom att söka efter "EZVIZ" på App Store eller Google Play™.
3. Starta appen och registrera ett EZVIZ-användarkonto.



- i** Om du redan har använt appen, bör du kontrollera att det är den senaste versionen. Ta reda på om det finns en uppdatering genom att gå till appbutiken och söka efter EZVIZ.

2. Slå på strömmen

Anslut kameran till eluttaget med nätadaptern (5V 2A) för att slå på strömmen.



- i** • Vi rekommenderar att du använder den nätkabel och den nätadapter som ingår i paketet.
• Strömuttaget ska installeras nära strömadaptern och vara lättillgängligt.

3. Lägg till kameran i EZVIZ

- i** När LED-indikatorn blinkar snabbt i blått indikerar det att kameran är redo för nätverkskonfiguration. Använd EZVIZ-appen för att slutföra Wi-Fi-konfigurationen.

1. Logga in på ditt konto med hjälp av appen EZVIZ.
2. Tryck på "+" i det övre högra hörnet av startsidan och gå till gränssnittet för att skanna QR-koden.
3. Skanna QR-koden på snabbguidens omslag eller på kamerahuset.



4. Följ EZVIZ-appguiden för att slutföra Wi-Fi-konfigurationen och lägg till kameran i ditt EZVIZ-appkonto.

Montering

1. Installationsplats

Välj en plats som har ett tydligt och fritt synfält samt en god trådlös signal till kameran. Ha följande tips i åtanke:

- Ta bort objektivets skyddsfilm.
- Kontrollera att väggen är stark nog att tåla tre gånger kamerans vikt.
- Det rekommenderas att detekteringskänsligheten ställs in i EZVIZ-appen när du väljer plats. På så sätt kan du bekräfta att rörelse kan detekteras där kameran är placerad och justera känsligheten baserat på det detekterade föremålets storlek och avstånd.

2. Installation av microSD-kort (valfritt)

- Öppna silikonhöljet på kameran.
- Sätt i microSD-kortet (säljes separat) i kortfacket på det sätt som visas i figuren nedan.



i När du har satt i Micro SD-kortet bör du initiera kortet i EZVIZ-appen innan du använder det.

- I appen EZVIZ trycker du på **Storage Status (Lagringsstatus)** i gränssnittet Device Settings (Enhetsinställningar) för att kontrollera SD-kortets status.
- Om minneskortets status visas som **Inte initialiserad**, trycker du för att initialisera det.

i Statusen kommer att ändras till **Normal** och den kan lagra videor.

3. Installera fästet

- i** • Montera enheten inomhus då den inte är vattentät.
- Kameran kan placeras horisontellt eller monteras i taket.

Alternativ 1: Skrivbordsplacering (rekommenderas)

i Det rekommenderas att skrivbordshöjden inte överstiger 1 meter.

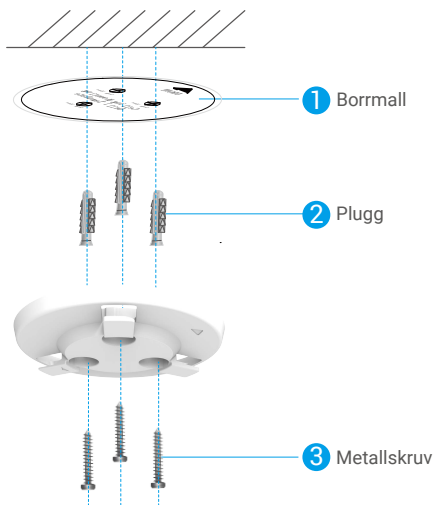
- Placera enheten horisontellt på skrivbordet, helst vid skrivbordets kant eller på en upphöjd position för en bättre vy.



Alternativ 2: Takmontering

- i** • Kontrollera att taket tål tre gånger kamerans vikt.
- Undvik att placera kameran i områden där stora mängder ljus skiner rakt in i kamerans objektiv.
- Rekommenderad monteringshöjd: 2,5 m-3 m över marken.
- Riktningen på triangeltecknen för att fästa klistermärket är riktningen på enhetens lens, så se till att kontrollera linsens riktning i förväg när du installerar klistermärket.
- När du installerar basen, se till att triangellogotypen på basen är i linje med triangellogotypen på klistermärket.

- Placera bormallen på den yta där du har valt att montera kameran.
- (Endast för cementvägg/tak) Borra skruvhål enligt mallen och sätt i tre pluggar.
- Använd tre metallskruvar för att sätta fast kamerans fäste.



4. Montering av kameran

1. Montera kameran på fästet och vrid den medurs tills den sitter fast.



2. Installationen är klar.



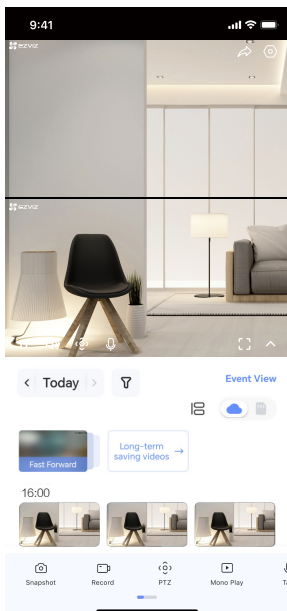
Funktioner i appen EZVIZ

i Appens gränssnitt kan skilja sig något beroende på versionsuppdateringar. Gränssnittet för appen som har installerats på telefonen är det gränssnitt som gäller.

1. Realtidsvisning





När du startar EZVIZ, visas enhetens sida enligt nedan.

Du kan se och lyssna på en ström i realtid, ta stillbilder och göra inspelningar samt välja videoupplösning efter behov.



i Svep till vänster eller höger på skärmen för att se fler symboler.

Symbol	Beskrivning
	Dela. Dela din enhet.
	Inställningar. Se eller ändra enhetens inställningar.
	Bild i bild. Du kan välja att se bilderna som tas samtidigt av två linser i live-vyn.
	Stillbild. Ta en stillbild.
	Spela in. Starta/stoppa inspelning manuellt.
	PLZ: Panorering/Lutning/Zoom. Vrid kameran för att få ett större synfält. Förinställd plats. Kontrollera PTZ för att ställa in övervakningsplatsen som förinställda platser.
	360° bild. Tryck för att generera en bild med 360 graders vy.
	Tala. Tryck på symbolen och följ sedan anvisningarna på skärmen för att tala till eller lyssna på personer framför kameran.
	Sovläge. Tryck för att gå in i viloläge, videon kommer att stoppa visning och alarmmeddelandet stängs av.
	Upplösning. Välj videoupplösning mellan Full HD, Ultra HD eller Hi-Def.

	Mono Spela. Tryck för att visa den vidvinklade bilden eller PTZ-bilden.
	Automatisk Patrullering. Tryck på ikonen, och PTZ kan utföra flervinkelspaningsdetektering baserat på förinställda eller anpassade förinställda punkter.
	Flera skärmar i realtid. Tryck för att välja fönsterlayout.
	Tip.Tap för att se mer information om enheten

2. Inställningar

På sidan för inställningar, kan du ställa in enhetens parametrar.

Parametrar	Beskrivning
Namn	Visa eller klicka för att ändra namnet på din enhet här.
Du kan ställa in flerlinskopplingen här.	Du kan välja mellan olika typer av detektering för din enhet.
Meddelandeavisering	Du kan anpassa enhetens meddelanden och meddelanden i EZVIZ-appen.
Ljudinställningar	Här kan du ställa in ljudet och enhetens röststoppmaning.
Bildinställningar	Du kan ställa in relevanta bildparametrar för din enhet.
Ljusinställningar	Vid inaktivering är indikeringen på enheten avstängd.
PLZ-inställningar	Du kan ställa in parametrar för PTZ för din enhet, som PTZ positionskalibrering och PTZ förinställningar här.
Inspelningslista	Här kan du se Micro-SD-kortets kapacitet, använt utrymme och ledigt utrymme, och du kan även aktivera och inaktivera molnlagringstjänster.
Sekretessinställningar	Du kan kryptera dina videor med krypteringslösenord.
Nätverksinställningar	Du kan se anslutningsstatusen eller trycka för att ändra din kameras Wi-Fi.
Enhetsinformation	Du kan se enhetens information här.
Dela enhet	Du kan dela enheten med familjemedlemmar eller en gäst.
CloudPlay	Du kan prenumerera på och hantera molnlagringen. <ul style="list-style-type: none"> • Funktionen är endast tillgänglig i vissa länder. Kontrollera tillgängligheten i ditt land innan du köper. • Producenten förbehåller sig rätten till slutlig förklaring.
Starta om enheten	Tryck för att starta om enheten.
Radera enhet	Tryck för att radera kameran från EZVIZ-appen.

Ansluta med EZVIZ

1. Använda Amazon Alexa

Anvisningarna låter dig styra dina EZVIZ-enheter med Amazon Alexa. Se **Felsökning**, om du får problem under processen .

Se till att följande är klart, innan du börjar:

1. EZVIZ-enheterna är anslutna till EZVIZ-appen.
2. Aktivera "Image Encryption" (bildkryptering) på sidan för Device Settings (Enhetsinställningar).
3. Du har en enhet med stöd för Alexa (dvs. Echo Spot, Echo-Show, helt nya Echo-Show, Fire TV (alla generationer), Fire TV-sticka (endast andra generationen) eller smarta TV-apparater med Fire TV Edition).
4. Att Amazon Alexa är installerat på din smarta enhet och att du har skapat ett konto.

Styra EZVIZ-enheter med Amazon Alexa:

1. Öppna Alexa och välj "Skills and Games" (kunskaper och spel) i menyn.
2. Sök efter "EZVIZ" på skärmen kunskaper och spel, så finner du "EZVIZ" -kunskaper.
3. Välj din EZVIZ-enhets kunskaper och tryck på **ENABLE TO USE (AKTIVERA FÖR DRIFT)**.
4. Ange användarnamn och lösenord för EZVIZ och tryck sedan på **Sign in (Logga in)**.
5. Tryck på **Authorize (auktorisera)** för att auktorisera att Alexa får komma åt ditt EZVIZ-konto, så att Alexa kan styra dina EZVIZ-enheter.
6. Du kommer att se meddelandet "EZVIZ has been successfully linked" (EZVIZ har länkats), tryck då på **DISCOVER DEVICES (UPPTÄCK ENHETER)** för att låta Alexa upptäcka alla dina EZVIZ-enheter.
7. Gå tillbaka till menyn i Alexa och välj "Devices" (enheter), så ser du alla dina EZVIZ-enheter.

Röststyrning

Upptäck en ny smart enhet via menyn "Smart Home" (smart hem) i Alexa eller med funktionen för röststyrning av Alexa.

När enheten har hittats kan du styra den med din röst. Säg enkla kommandon till Alexa.

-  Exempelvis din enhets namn: "show xxxx camera," (visa kamera xxxx), kan ändras i appen EZVIZ. Varje gång du ändrar namn på enheten, måste du upptäcka enheten igen för att uppdatera namnet.

Felsökning

Vad gör jag om Alexa inte lyckas upptäcka min enhet?

Kontrollera om det finns några problem med internetanslutningen.

Försök att starta om den smarta enheten och upptäcka enheten med Alexa igen.

Varför visas enhetens status som "Offline" i Alexa?

Din trådlösa anslutning kan ha kopplats från. Starta om den smarta enheten och upptäck den med Alexa igen.

Din router kanske inte har någon internetanslutning. Kontrollera om din router är ansluten till internet och försök igen.

-  Se den officiella webbplatsen för Alexa, för information om vilka länder som har stöd för användning av Amazon Alexa.

2. Använda Google-assistenten

Med Google-assistenten, kan du aktivera din EZVIZ-enhet och titta i realtid genom att tala med Google-assistenten.

Följande enheter och appar krävs:

1. En fungerande EZVIZ-app.
2. Aktivera "Image Encryption" (bildkryptering) och "Audio" (ljud) på sidan för Device Settings (Enhetsinställningar) i appen EZVIZ.
3. En TV med en fungerande Chromecast-anslutning.
4. Appen Google-assistenten i din telefon.

Följ stegen nedan, för att komma igång:

1. Konfigurera EZVIZ-enheten och se till att den fungerar korrekt i appen.
2. Hämta appen Google Home från App Store eller Google Play™ och logga in på ditt Google-konto.
3. På skärmen "MyHome" (min startside) trycker du på "+" i det övre vänstra hörnet och väljer "Set up device" (konfigurera enhet) på menyn för att öppna konfigurationsgränssnittet.
4. Tryck på **Works with Google (Fungerar med Google)** och sök efter "EZVIZ", så visas "EZVIZ"-kunskafer.
5. Ange användarnamn och lösenord för EZVIZ och tryck sedan på **Sign in (Logga in)**.
6. Tryck på knappen **Authorize (auktorisera)** för att auktorisera att Google får åtkomst till ditt EZVIZ-konto, så att Google kan styra dina EZVIZ-enheter.
7. Tryck på **Return to app (gå tillbaka till app)**.
8. Följ de ovanstående stegen för att slutföra auktoriseringen. När synkroniseringen är slutförd, kommer tjänsten EZVIZ att finnas i listan över dina tjänster. Tryck på symbolen för EZVIZ, om du vill se en lista med kompatibla enheter under ditt EZVIZ-konto.
9. Prova nu några kommandon. Använd namnet på den kamera som du skapade när du konfigurerade systemet.

Användarna kan hantera enheter som en enskild enhet eller som en grupp. Genom att lägga till enheter i ett rum kan användarna styra en grupp enheter samtidigt med ett kommando.

Mer information finns via länken:

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

Vanliga frågor och svar

F: Kommer videoinspelningen att fortsätta om kameran är offline?

S: Om kameran är på men inte ansluten till internet, kommer videoinspelningen till MicroSD-kortet att fortsätta men molninspelningen stannar. Om kameran stängs av, stannar båda inspelningarna.

F: Varför löser larmet ut när det inte är någon i bilden?

S: Försök att sänka känsligheten för larmet. Observera att även fordon och djur kan lösa ut larmet.

F: Vad gör jag om jag glömmer mitt lösenord?

S: Gå till EZVIZ-appen > inloggningssida, tryck på "Forgot password?" (glömt lösenordet?) > Ange telefonnummer och e-postadress för ditt konto.(Send) (skicka)> Ange verifieringskoden > Reset your password (återställ ditt lösenord).

F: Varför får jag ingen verifieringskod?

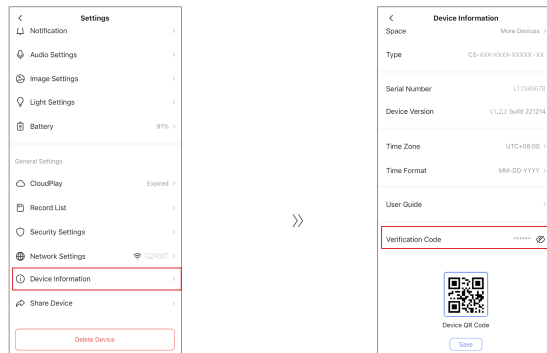
- S:
1. Kontrollera din skräppost, om du har registrerat kontot via e-post.
Om du ändå inte har fått verifieringskoden, kan det finnas ett e-postfilter/blockering som begränsar det här e-postmeddelandet, kontakta din e-postleverantör.
 2. Om du har registrerat ett konto via mobilnumret, måste du bekräfta att din mobil kan ta emot SMS.
 3. Om du fortfarande inte har fått någon verifieringskod, ber vi dig skicka ditt nummer, ditt land och den tidpunkt som du gjorde begäran till vårt supportcenter på support@ezvizlife.com eller kontakta ditt regionala supportteam.

F: Hur kan man lösa en misslyckad WiFi-konfiguration?

- S:
- Kontrollera följande inställningar:
1. Se till att din mobiltelefon är ansluten till WiFi-nätverket och att WiFi-nätverket fungerar korrekt.
 2. Kontrollera nätverkets tillstånd:
 - Se till att nätverket inte innehåller några brandväggar eller andra begränsningar.
 - Kontrollera att routern kan distribuera IP-adresser till din enhet eller inaktivera inställningen för statisk IP-adress (DHCP är aktiverat som standard i alla EZVIZ-enheter).
 3. Återställ din kamera, kontrollera att enheten är i redo-läge eller WiFi-konfigurationsläge > använd sedan EZVIZ-appen för att konfigurera enhetens WiFi-nätverk.

F: Hur man får enhetsverifieringskoden (6 stora bokstäver)?

- S:
- Observera att för de flesta EZVIZ-enheter finns det vanligtvis två sätt att få enhetsverifieringskoden med 6 stora bokstäver:
- För de flesta modellerna kan du hitta den på enhetsetiketten/märket på EZVIZ-enheten;
 - Alternativt kan du också hitta verifieringskoden under kamera Inställningar > Enhetsinformation > Verifikationskod.



 Se www.ezviz.com/eu, för ytterligare information om enheten.

Initiativ för användningen av videoprodukter

Kära värdefulla EZVIZ-användare,

Teknologi påverkar varje aspekt av vårt liv. Som ett framåtblickande teknikföretag är vi alltmer medvetna om den roll teknologi spelar för att förbättra effektiviteten och kvaliteten i vårt liv. Samtidigt är vi också medvetna om den potentiella skadan av dess felaktiga användning. Till exempel kan videoprodukter spela in verkliga, kompletta och klara bilder, därför har de stort värde i att representera fakta. Trots detta kan felaktig distribution, användning och/eller bearbetning av videoregistreringar kränka andras integritet, legitima rättigheter och intressen.

Engagerade i att innovera teknologi för det goda, härmed uppmanar vi på EZVIZ varje användare att använda video-produkter på ett korrekt och ansvarsfullt sätt, för att tillsammans skapa en positiv miljö där alla relaterade metoder och användningar följer tillämpliga lagar och regler, respekterar individuella intressen och rättigheter och främjar social moral.

Här är EZVIZ:s initiativ som vi skulle uppskatta om du uppmärksammar:

1. Varje individ har en rimlig förväntan om integritet, och användningen av videoprodukter bör inte vara i konflikt med en sådan rimlig förväntan. Därför bör en varningsnotis som klargör övervakningsområdet visas på ett rimligt och effektivt sätt när videoprodukter installeras på allmänna platser. För icke-allmänna platser bör rättigheterna och intressena hos de berörda personerna utvärderas noggrant, inklusive men inte begränsat till att installera videoprodukter endast efter att ha fått samtycke från intressenterna och inte installera höggradigt osynliga videoprodukter utan andras kunskap.

2. Video produkter registrerar objektivt inspelningar av verkliga aktiviteter inom specifika tid och rum. Användare bör rimligt identifiera de personer och rättigheter som är involverade i detta omfång i förväg, för att undvika eventuella intrång i porträtt, integritet eller andra lagliga rättigheter hos andra samtidigt som de skyddar sig själva genom video produkter. Särskilt om du väljer att aktivera ljudinspelningsfunktionen på din kamera, kommer den att fånga ljud, inklusive samtal, inom övervakningsområdet. Vi rekommenderar starkt en omfattande bedömning av potentiella ljudkällor i övervakningsområdet, för att fullt ut förstå nödvändigheten och rimligheten innan du aktiverar ljudinspelningsfunktionen.

3. Video produkter som används kommer konsekvent att generera ljud- eller visuella data från verkliga scener - möjligen inklusive biometrisk information såsom ansiktsbilder - baserat på användarens val av produktfunktioner. Sådana data kan användas eller bearbetas för användning. Video produkter är endast tekniska verktyg som inte kan utöva rättsliga och moraliska standarder för att vägleda laglig och korrekt användning av data. Det är metoderna och syftena hos de personer som kontrollerar och använder genererade data som gör skillnad. Därför ska datakontrollanter inte bara strikt följa tillämpliga lagar och förordningar, utan också fullt ut respektera icke-obligatoriska regler inklusive internationella konventioner, moraliska standarder, kulturella normer, allmän ordning och lokala sedvänjor. Dessutom bör vi alltid prioritera skyddet av integritet och porträtt rättigheter, samt andra rimliga intressen.

4. Den video data som kontinuerligt genereras av videoprodukter bär på rättigheter, värden och andra krav från olika intressenter. Därför är det extremt viktigt att säkerställa dataskydd och skydda produkterna från skadliga intrång. Varje användare och dataskyddsansvarig ska vidta alla rimliga och nödvändiga åtgärder för att maximera produkt- och dataskydd, undvika dataläckage, felaktig offentliggörande eller missbruk, inklusive men inte begränsat till att sätta upp åtkomstkontroll, välja en lämplig nätverksmiljö där videoprodukter är anslutna, etablera och ständigt optimera nätverkssäkerheten

5. Videoprodukter har gjort stora bidrag för att förbättra säkerheten i vårt samhälle, och vi tror att de kommer att fortsätta spela en positiv roll i olika aspekter av vårt dagliga liv. Varje försök att missbruka dessa produkter för att kränka mänskliga rättigheter eller delta i olagliga aktiviteter motsäger själva kärnan i värdet i teknisk innovation och produktutveckling. Vi uppmanar varje användare att etablera egna metoder och regler för att utvärdera och övervaka användningen av videoprodukter, så att dessa produkter alltid används på rätt sätt, eftertänksamt och med god vilja.