

All information, inklusive, bland annat, uttryck, bilder och diagram tillhör Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hädanefter kallat "EZVIZ"). Bruksanvisningen för användare (nedan kallad "bruksanvisning") får inte kopieras, ändras, översättas eller distribueras, helt eller delvis, på något sätt, utan EZVIZ på förhand skriftliga tillstånd. Såvida inte annat anges lämnar EZVIZ inga garantier eller utfästelser, uttalande eller underförstådda, avseende denna bruksanvisning.

Om bruksanvisningen

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

Ändringshistorik

Ny version – Maj, 2022

Deklaration avseende varumärken

EZVIZ™, ™, och övriga av EZVIZ varumärken och logotyper tillhör EZVIZ i olika jurisdiktioner. Övriga varumärken och logotyper som nämns 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, UTTLADE 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 DIREKTÖRER, TJÄNSTEMÄN, ANSTÄLLDA ELLER REPRESENTANTER SKA INTE I NÅGOT FALL HÅLLAS SKADESTÅNDSANSVARIGA AV DIG FÖR SÅRSKILDA SKADOR, FÖLJDSKADOR ELLER INDIREKTA SKADOR, INKLUSIVE BLAND ANNAT SKADESTÅND FÖR FÖRLORAD AFFÄRSVINST, VERKSAMHETSABROTTELLER FÖRLUST AV INFORMATION ELLER DOKUMENTATION, I SAMBAND MED ANVÄNDNING AV PRODUKTEN, ÄVEN OM EZVIZ HAR MEDDELATS OM RISKEN FÖR SÅDANA SKADESTÅND.

EZVIZ TOTALA SKADEANSVAR FÖR SAMTLIGA SKADOR SKA INTE I NÅGOT FALL ÖVERSKRIDA DET URSPRUNGLIGA INKÖPSPRISET 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 LIKNANDE FRÅN TREDJE PART.

ALL ANVÄNDNING AV PRODUKTER MED INTERNETANSLUTNING SKER HELT OCH HÅLLET PÅ EGEN RISK. EZVIZ TAR INGET ANSVAR FÖR ONORMAL DRIFT, INTEGRITETSÖVERTRÄDELSER ELLER ANDRA SKADOR SOM ORSAKAS AV CYBERATTACK, HACKERATTACK, VIRUSANGREPP ELLER ANDRA SÄKERHETSRIKSER FÖRKNIPPADE MED INTERNET. EZVIZ KOMMER DOCK ATT TILLHANDAHÅLLA TEKNISK SUPPORT I RÄTTAN TID OM SÅ KRÄVS. LAGSTIFTNING KRING ÖVERVAKNING OCH DATASKYDD VARIERAR I OLIKA JURSDIKTIONER. 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 OVANSTÅENDE OCH TILLÄMPLIG LAGSTIFTNING, SÅ GÄLLER DEN SISTNÄMMDA.

Innehållsförteckning

Obs	1
Förpackningens innehåll	1
Översikt	2
Hämta appen EZVIZ	3
Konfiguration	3
Montering	4
1. Sätt i MicroSD-kortet (valfritt)	4
2. Montera dörrögat	4
Strömtilslag	9
Lägg till i EZVIZ-appen	10
Ladda panelen	10
Återställning av fabriksinställningar	10
Realtidsvisning	11
Inställningar	12
Ansluta med EZVIZ	13
1. Använda Amazon Alexa	13
2. Använda Google-assistenten	13
Initiativ för användningen av videoprodukter	14

Obs

- Utsätt inte kameran för hårda miljöer med hög temperatur, hög luftfuktighet, salt dimma eller regn, då detta kan skada enheten.
- Tryck inte på kamerans sensor eller objektiv, då detta kan skada enheten.
- Dra inte för hårt i kamerans kabel, för att undvika att kabeln går av eller skadas. Garantin täcker inte skador på kabeln som uppstår till följd av olämplig användning.
- Använd rätt strömadapter för att ladda panelen, så att systemet inte skadas.

Förpackningens innehåll



Panel (x 1)



eller



Monteringssockel (x 1)



eller



Kamera (x 1)



Kabelspänne (x 1)



* Basöverdraget (x1)



Skrudar (x 6)



Strömkabel (x 1)



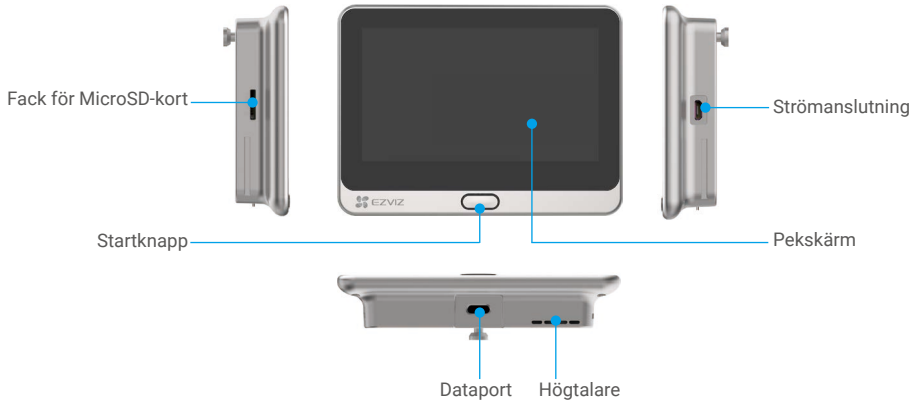
Gällande föreskrifter (x 1)



Snabbstartsguide (x 1)

- 1 * Basöverdraget säljs bara tillsammans med modell A, det ingår inte med modell B. Modell A och modell B skiljer sig bara åt i hur de monteras. Eftersom de har samma funktioner och prestanda kan du vanligtvis använda antingen modell A eller modell B. Hur produkten och tillbehören ser ut beror på vilken modell du har köpt.

Översikt Panel



Namn
Startknapp

Beskrivning

- Håll startknappen intryckt i tre till fem sekunder för att slå på eller av enheten.
- Tryck på startknappen för att tända och släcka skärmen.

Kamera



i Sensorerna får inte blockeras.


Monteringsplatta

Modell A



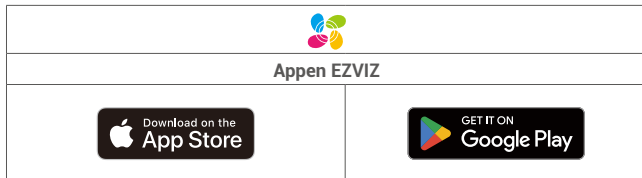
Modell B




 Hållaren är avsedd för att hänga upp en bärbar laddare.

Hämta appen EZVIZ

- Anslut din mobiltelefon till WiFi via 2,4 GHz nätverket (rekommenderas).
- Ladda ned och installera EZVIZ genom att söka efter "EZVIZ" på App Store eller Google Play™.
- Starta appen och registrera ett användarkonto för EZVIZ.



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

Konfiguration

Följ stegen nedan för att konfigurera ditt dörröga:

1. Installera ditt dörröga och slå på strömmen.
2. Logga in på ditt användarkonto i EZVIZ-appen.
3. Anslut dörrögat till internet.
4. Lägg till dörrögat i ditt EZVIZ-konto.

Montering

1. Sätt i MicroSD-kortet (valfritt)

- Sätt i MicroSD-kortet (säljs separat) i kortplatsen på det sätt som visas i figuren nedan.



- 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 **Uninitialized (inte initialiserad)**, trycker du för att initialisera det. Statusen kommer att ändras till **Normal** och den kan lagra videor.




2. Montera dörrögat

i Det här dokumentet tillhandahåller två olika monteringsmetoder. Välj monteringsmetod baserat på vilken produkt du har köpt.

Modell A

Om du redan har ett dörröga monterar du enheten på samma plats. Om du inte har det, borrar du ett hål med en diameter på cirka 14 mm (inte större än 45 mm) ungefär 145 cm från golvet för att få en bra visningseffekt.

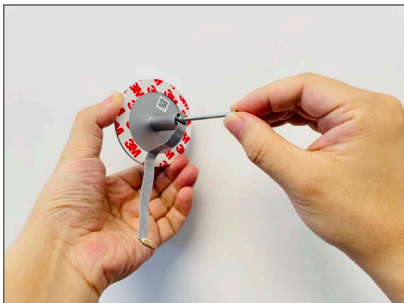
1 Mät dörrens tjocklek och välj lämpliga skruvar.

Tjocklek	Skruv
35 till 60 mm	
60 till 85 mm	
85 till 105 mm	

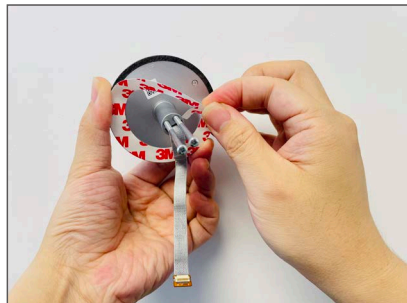


2 Skruva fast skruvarna i kamerans baksida.

i Bara sätt fast det, ingen åtdragning krävs.



3 Dra loss skyddspapperet.



4 För skruvarna och kabeln genom hålet i dörren. Du kan underlätta detta genom att rulla ihop papperet.



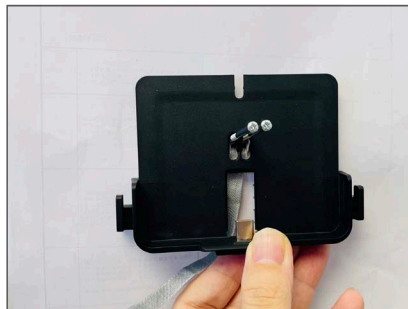
5 Justera kamerans position och tryck den försiktigt mot dörren.



6 Koppla av panelen från basen.



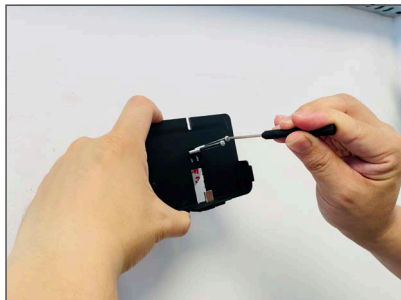
7 För skruvarna genom monteringshålen.



8 Sätt in kontakten i platsen längst ner på basen.



9 Justera monteringssockelns läge och dra åt skruvarna.



10 Sätt trådarna i spåret och sätt in spännet (inkluderat i paketet).



11 Skjut in panelen i monteringsbasen och sätt på baslocket (inkluderat i paketet).






12 Installationen är slutförd. Ta bort etiketten.



Om du redan har ett dörröga monterar du enheten på samma plats. Om du inte har det, borrar du ett hål med en diameter på cirka 16,5 mm (inte större än 45 mm) ungefär 145 cm från golvet för att få en bra visningseffekt.

- 1 Mät dörrens tjocklek och välj lämpliga skruvar.

Tjocklek	Skruv
35 till 60 mm	
60 till 85 mm	
85 till 105 mm	



- 2 Skruva fast skruvarna i kamerans baksida.



- 3 Dra loss skyddspapperet.



- 4 För skruvarna och kabeln genom hålet i dörren. Du kan underlätta detta genom att rulla ihop papperet.



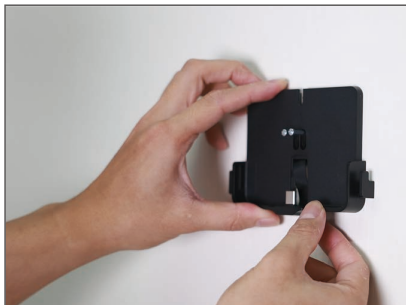
- 5 Justera kamerans position och tryck den försiktigt mot dörren.



- 6 Ta bort monteringssockeln och anslut kontakten nedtill på monteringssockeln.



- 7 För skruvarna genom monteringshålen.



- 8 Justera monteringssockelns läge och dra åt skruvarna.



- 9 Placera kablarna i spåret och sätt i kabelklämman.



- 10 Skjut ned panelen i monteringssockeln.



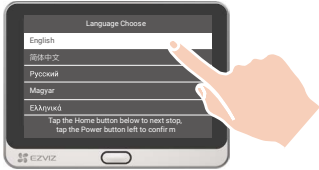
- 11 Installationen är slutförd. Ta bort etiketten.



Strömtillslag



- 1 Håll strömknappen intryckt i tre till fem sekunder för att slå på panelen.

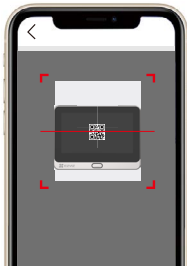


- 2 Tryck på pekskärmen för att välja språk.



- 3 Följ guiden för att välja ditt WiFi-nätverk och ange lösenordet.

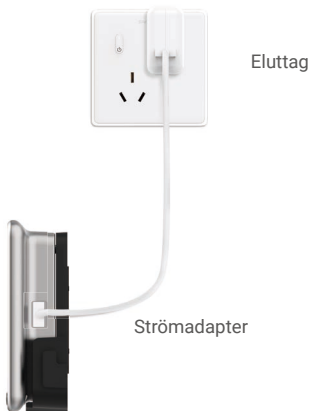
Lägg till i EZVIZ-appen



- Logga in i EZVIZ-appen.
- Tryck på "+" i det övre, högra hörnet av startskärmen för att gå till sidan för skanning av QR-kod.
- Skanna QR-koden.

i Tryck på **Settings (Inställningar)** -> **Firmware (Firmware)** på pekskärmen för att se QR-koden, om det inte gick att läsa av QR-koden eller om du vill konfigurera om WiFi-nätverket.

Ladda panelen

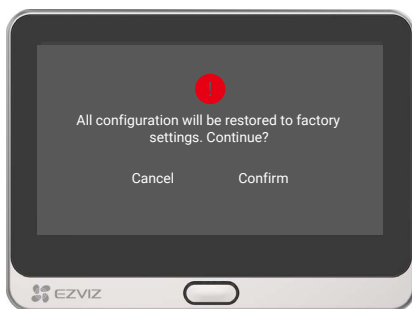


Anslut panelen till eluttaget med strömadaptern (5 V 2 A, säljs separat).

- i** • Ladda inte via gränssnittet på undersidan.
- Du kan även ladda panelen med en bärbar laddare och hänga den på kroken.

Återställning av fabriksinställningar

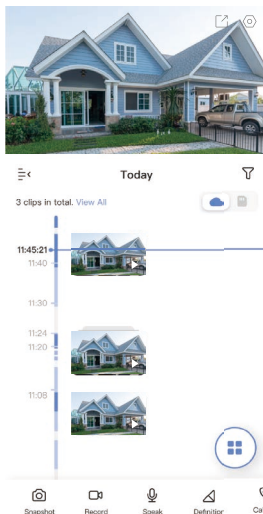
Tryck på **Settings (Inställningar)** -> **Firmware (Firmware)** -> **Default (Standard)** och bekräfta för att återställa enheten till fabriksinställningarna.











Realtidsvisning

i Appens gränssnitt kan se olika ut beroende på versionsuppdateringar. Gränssnittet för appen som har installerats på telefonen är det gränssnitt som gäller.

Starta appen EZVIZ, tryck på knappen **realtidsvisning**, så kan du titta på och lyssna till en realtidsvisning, ta bilder, spela in videor och 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.
	Snapshot (stillbild). Ta en stillbild.
	Record (spela in). Starta/stoppa inspelning manuellt.
	Speak (tala). Börja tala och lyssna.
	Definition (upplösning). Välj videoupplösning mellan Ultra HD, HD och Standard.
	Call Log (anropslogg). Visa anropsloggar.
	Multi-screen Live (flera skärmar i realtid). Tryck för att välja fönster för realtidsvisning.

i Se det faktiska gränssnittet för specifik information.

Inställningar

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

Parameter	Beskrivning
Name (Namn)	Anpassa namnet på din enhet.
Working Mode (driftläge)	<ul style="list-style-type: none">• User Mode: (användarläge) Anpassa parametrar som detekteringskänslighet och varaktighet för detektering av kvardröjande• Performance Mode: (prestandaläge) I det här läget ökar enhetens prestanda men även strömförbrukningen ökar.• Power Saving Mode: (strömbesparingsläge) Justera känsligheten och andra parametrar för att förlänga batteriets livslängd.• Super Power-saving: (extrem strömbesparing) Viloläge är på. Aktiv realtidsvisning kan väcka kameran.• Configure Working Mode: (konfigurera arbetsläge) Anpassa arbetsläget för olika perioder.
Intelligent Detection (intelligent detektering)	<p>Du kan anpassa detekteringsmeddelandena genom att ändra värdet för detekteringskänsligheten. Ju högre känslighet, desto enklare kan människor längre ifrån enheten detekteras.</p> <ul style="list-style-type: none">• Basic Detection (Grundläggande detektering (krävs))<ul style="list-style-type: none">• PIR Infrared Detection (detektering med infraröd PIR): Högre känslighet, längre detekteringsavstånd.• Human Shape Detection (Detektering av mänsklig skepnad): Högre känslighet, längre detekteringsavstånd.• Advanced Detection (avancerad detektering)<ul style="list-style-type: none">• Loitering detection (detektering av kvardröjande): när den är aktiverad kommer larm att utlösas, om människor dröjer kvar kring dörren under en längre period än vad du har angett. Funktionen används för att förhindra kvardröjande personer. <p> Enheterna kommer att varna baserat på det valda läget, inklusive varningar på enhetssidan och meddelanden på app-sidan.</p>
Notification (meddelande)	Du kan ställa in meddelanden från enhetssidan och app-sidan.
Audio (ljud)	När den är inaktiverad, har varken realtidsvisning eller inspelade videor något ljud.
Image (Bild)	<ul style="list-style-type: none">• Auto (rekommenderas): Växlar automatiskt mellan dag-/nattnläge• känslighet för dag-/nattnväxling• Enforcing Day Mode (forcera dagläge): IR-läget är avstängt• Enforcing Night Mode (forcera nattnläge): IR-läget är på, med tydliga bilder i mörk omgivning.
Light (belysning)	När den är inaktiverad, är indikeringen för dörrklockans knapp avstängd.
Battery (batteri)	Du kan visa batteriets kapacitet.
Cloud Storage (molnlagring)	Du kan prenumerera på och hantera molnlagringen.
Record List (inspelningslista)	Du kan se enhetens lagringsstatus, inklusive molnlagring och minneskort.
Security Settings (Säkerhetsinställningar)	<ul style="list-style-type: none">• Video Encryption (videokryptering): När den är aktiverad, kommer dina videor att krypteras.• Change Encryption Password (ändra krypteringslösenord): Du kan ändra ditt lösenord.
Network (nätverk)	<ul style="list-style-type: none">• Du kan det WiFi-nätverk som enheten är ansluten till, och du kan trycka för att ändra till ett annat WiFi-nätverk.• Static DNS (Statisk DNS): Om den är aktiverad, kan du anpassa DNS-adressen.• Wi-Fi Sleep Mode (Viloläge för WiFi): Du kan välja viloläge för WiFi.<ul style="list-style-type: none">• Low Power Mode (Läge för låg strömförbrukning)• Ultra-Low Power Mode (Läge för extremt låg strömförbrukning)
Device Information (enhetsinformation)	Du kan se enhetens information här.
Share the Device (Dela enheten)	Ange en e-postadress eller ett telefonnummer för att bjuda in och bevilja behörighet till enheten för en familjemedlem eller gäst.
Delete Device (radera enhet)	Tryck för att radera kameran från ditt EZVIZ-konto.

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 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 startsida) trycker du på "+" i det övre vänstra hörnet och väljer "Set up device" (konfigurera

- enhet) på menyn för att öppna konfigurationsgränssnittet.
- Tryck på **Works with Google (Fungerar med Google)** och sök efter "EZVIZ", så visas "EZVIZ"-kunskafer.
 - Ange användarnamn och lösenord för EZVIZ och tryck sedan på **Sign in (Logga in)**.
 - Tryck på knappen **Authorize (auktorisera)** för att auktorisera att Google får åtkomst till ditt EZVIZ-konto, så att Google kan styra dina EZVIZ-enheter.
 - Tryck på **Return to app (gå tillbaka till app)**.
 - 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.
 - 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>

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

Initiativ för användningen av videoprodukter

Tack för att du valde EZVIZ-produkter.

Teknik påverkar alla delar av vårt liv. Som ett högteknologiskt företag blir vi alltmer medvetna om den roll som tekniken spelar för att förbättra företags effektivitet och livskvaliteten. Samtidigt ser vi även den potentiella skadan som kan uppstå från felaktig användning. Till exempel kan videoprodukter spela in riktiga, kompletta och tydliga bilder. Detta erbjuder ett högt värde i efterhand och bevarar fakta i realtid. Den kan dock även leda till intrång i tredje parts legitima rättigheter och intressen om felaktig distribution, användning och/eller bearbetning av videodata äger rum. EZVIZ lever efter filosofin "Teknik kan göra gott" och kräver därför att varje slutanvändare av videoteknik och -produkter ska följa alla tillämpliga lagar och förordningar såväl som etiska seder – allt i syfte att tillsammans skapa en bättre gemenskap.

Läs följande initiativ noggrant:

- Alla har rimliga förväntningar på att integritet och installationen av videoprodukter inte bör stå i konflikt med denna rimliga förväntning. Därför ska ett varningsmeddelande presenteras på ett rimligt och effektivt sätt och förtydliga övervakningsområdet vid installationen av videoprodukter i offentliga områden. För icke-offentliga områden ska en tredje parts rättigheter och intressen utvärderas vid installation av videoprodukter, inklusive men inte begränsat till, att endast installera videoprodukter efter att ha erhållit samtycke från intressenterna, och inte installera dolda videoprodukter.

- Syftet med videoprodukter är att spela in verkliga aktiviteter inom en viss tid och område samt under specifika förhållanden. Därför ska varje användare först rimligen definiera sina egna rättigheter i en sådan specifik omfattning, för att undvika intrång i en tredje parts bild, integritet eller andra legitima rättigheter.

- Under användningen av videoprodukter genereras bilddata som härrör från verkliga scener inklusive en stor mängd biologiska data (såsom ansiktsbilder). Data kan dessutom tillämpas eller bearbetas ytterligare. Videoprodukter i sig kan inte skilja gott från ont när det gäller hur man använder data baserat enbart på bilderna som har tagits av videoprodukterna. Resultatet av dataanvändningen beror på personuppgiftsansvariges praxis och syfte med användningen. Därför ska personuppgiftsansvariga inte bara följa alla tillämpliga lagar och förordningar och andra normativa krav, utan även respektera internationella normer, social och godtycklig moral, sedvänjor och andra icke-obligatoriska krav samt respektera individuell integritet, porträtt och andra rättigheter samt intressen.

- Rättigheterna, värderingarna och andra krav från olika intressenter bör alltid beaktas vid bearbetning av videodata som kontinuerligt genereras av videoprodukter. I detta avseende är produkt- och datasäkerhet extremt avgörande. Därför bör varje slutanvändare och personuppgiftsansvarig vidta alla rimliga och nödvändiga åtgärder för att garantera datasäkerhet och undvika dataläckage, felaktigt avslöjande och felaktig användning. Inklusive, men inte begränsat till, att konfigurera åtkomstkontroll, välja en lämplig nätverksmiljö (internet eller intranät) där videoprodukterna är anslutna, vilket skapar och ständigt optimerar nätverks säkerheten.

- Videoprodukter har bidragit i stort till förbättringen av social trygghet runt om i världen och vi anser att dessa produkter också kommer att spela en aktiv roll i många delar av det sociala livet. Alla missbruk av videoprodukter som bryter mot mänskliga rättigheter eller leder till kriminell verksamhet strider mot den ursprungliga avsikten med teknisk innovation och produktutveckling. Därför ska varje användare upprätta en mekanism med utvärdering och spårning för sin produkttillämpning för att garantera att varje produkt används på ett korrekt och rimligt sätt och i god tro.