



Bruksanvisning



Klicka på länken https://www.ezviz.com/page/tp9-pro-choose-language eller skanna QR-koden för att titta på handledningens videor.

www.ezviz.com

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Alla rättigheter förbehålles.

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 bruksanvisningen kan komma att ändras, utan föregående meddelande, vid uppgradering av firmware eller av andra skäl. Den senaste versionen finns på ∈zviz [™] webbplats (http://www.ezviz.com).

Revisionshistorik

Ny version – januari 2025

Registrering av varumärken

∈z∨ız ™, 💕 ™ och övriga 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, TJÄNSTEMÄN, 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 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.

GÄLLANDE PRODUKT MED INTERNETANSLUTNING SKER ALL ANVÄNDNING AV PRODUKTEN 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 SÄKERHETSRISKER FÖRKNIPPADE MED INTERNET. EZVIZ KOMMER DOCK ATT TILLHANDAHÅLLA TEKNISK SUPPORT I RÄTTAN TID OM SÅ KRÄVS. LAGSTIFTNING KRING ÖVERVAKNING OCH DATASKYDD VARIERAR I OLIKA JURISIDIKTIONER. 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 OVAN NÄMNDA OCH TILLÄMPLIG LAGSTIFTNING, SÅ GÄLLER DEN SISTNÄMNDA.

Innehållsförteckning

| Viktiga säkerhetsanvisningar1 |
|--------------------------------------------------------|
| Översikt2 |
| 1. Innehåll i förpackningen |
| 2. Produktintroduktion |
| 3. Grundläggande information |
| Om namnetiketten5 |
| Konfiguration5 |
| 1. Hämta appen EZVIZ |
| 2. Instruktioner för anslutning |
| 3. Montering |
| 4. Lägg till din dörrtelefon med video i appen EZVIZ15 |
| Konfigurera upplåsningssätt16 |
| Flera upplåsningsmetoder18 |
| Se din enhet i EZVIZ-appen21 |
| 1. Realtidsvisning |
| 2. Inställningar |
| Ansluta med EZVIZ24 |
| 1. Använd Amazon Alexa |
| 2. Använd Google Assistant |
| Säkerhetsföreskrifter26 |
| Initiativ för användningen av videoprodukter27 |

Viktiga säkerhetsanvisningar



- 1. Läs bruksanvisningen noggrant innan du installera eller använder den här produkten.
- 2. Kom ihåg att lämna bruksanvisningen eller en kopia av den till slutanvändaren om du installerar den här produkten för en tredje part.

Säkerhetsåtgärder:

- 1. För att använda det här systemet på ett säkert sätt är det viktigt att installatörer, användare och tekniker följer alla säkerhetsprocedurer som beskrivs i den här bruksanvisningen.
- 2. Specifika varningar och varningssymboler ges för artiklar efter behov.
- 3. Produkten måste konfigureras enligt gällande standarder i det land där den ska installeras.

Översikt 1. Innehåll i förpackningen



Skärm (1 st.) 8-tums pekskärm



Porttelefonens panel (dörrklocka) med en vädertät sköld (1 st.)



Väggfäste för skärmen (1 st.)



Transformator (1 st.)



Borrmall för porttelefonens panel (1 st.)



Borrmall för skärmen (1 st.)



Spårskruvmejsel (1 st.)





Kabel för strömförsörjning (1 Kablar och kabelanslutningar (2 st.)







Bricka (5 st.)

Namnkort (2 st.)

Enheten ser ut som den faktiska enhet som du har köpt.

Skruvsats (2 st.)

Föreskrifter (3 st.)

2. Produktintroduktion

Denna dörrtelefon med video består av en inomhusansvarare med pekskärm och en utomhuspanel med porttelefon som gör att du kan se och kommunicera med den besökare som har tryckt på knappen på porttelefonens panel. Det är enkelt att installera eftersom åtta kablar behövs för alla funktioner: dörrklockan, videoflöden, porttelefonen och öppningskontrollen (slagplatta och dörröppnare).

För att få ut det mesta av din videodörrtelefon, läs denna användarmanual noggrant.

3. Grundläggande information

Skärm



| Namn | Beskrivning |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Knapp för skärm på/av | Tryck på för att slå på/av skärmen. Tryck på och håll nedtryckt i åtta sekunder för att starta om skärmen. |
| Fack för Micro SD-kort | För in microSD-kortet (säljs separat) i facket. Formatera kortet i EZVIZ-appen före användning. Rekommenderad kompatibilitet: Klass 10, maximalt utrymme 512 GB. |

Porttelefonens panel (dörrklocka) utan väderbeständigt skydd



| Namn | Beskrivning |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fack för namnhållare | För att ändra namnkortet i namnhållarefacket drar du facket från vänster sida av porttelefonens panel. |
| NFC/brickläsningszon | Dra med brickan eller placera telefonens NFC-läsare i närheten av den här sektionen för att låsa upp eller öppna grinden. |
| Knapp på porttelefonens panel (med belysning) | När någon trycker på intercompanelknappen tänds belysningen, den inre monitorn ringer och videon visas. |

Beskrivning av knappsatsen

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|-----|
| 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 |
| | 0 | -to |

| Symbol | Beskrivning |
|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0~9 | Sifferknapp. |
| | Tryck på dörrkoden (som du kan ställa in i EZVIZ-appen) och sedan på knappen för att låsa upp dörren som är ansluten till dörrtelefonen med video. |
| ¢. | Tryck på dörrkoden (som du kan ställa in i EZVIZ-appen) och sedan på knappen för att låsa upp det elektriska tryckplattan eller låset som är anslutet till dörrtelefonen med video. |

Om namnetiketten

- En namnetikett har klistrats i porttelefonens panel som ingår i förpackningen och du kan skriva ett namn direkt på den.
- · Det finns två extra namnetiketter som ingår i förpackningen. Förvara dem för framtida användning.
- Namnetiketten kan tas bort och en ny namnetikett kan klistras ovanpå den.
- · Om du inte vill klistra fast ett namnkort kan du även använda en markör för att skriva namnet direkt på namnbrickan.
- Området för namnhållarfacket kan lysas upp, vilket kan hanteras genom EZVIZ-appen.
- Vi rekommenderar att du drar ut namnhållaren och skriver namnet innan du monterar porttelefonens panel på det väderbeständiga skyddet.

Konfiguration

Följ stegen nedan för att konfigurera ditt system:

- 1. Ladda ned EZVIZ-appen och logga in på ditt EZVIZ-appkonto.
- 2. Ansluta ditt system.
- 3. Installera porttelefonens panel och skärm.
- 4. Lägg till skärmen på ditt EZVIZ-konto.

1. Hämta appen EZVIZ

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



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. Instruktioner för anslutning

För att undvika risker med störningar och funktionsfel ska du inte dra kablarna till din dörrtelefon med video genom samma hölje som de elektriska kablarna.

2.1 Kabeldiagram för dörrtelefonen med video



Varning! Böj aldrig kablarna för att öka tvärsnittet.

| | Ø 2 x 0,75 mm² | Ø 2 x 1,5 mm² | Partvinnad |
|------------|----------------|---------------|----------------|
| | 0–50 m | 0–100 m | upp till 120 m |
| От - ПП | 1–10 m | 1–10 m | 1–10 m |

Inkopplingsspecifikationer

Anslut kablarna korrekt enligt specifikationerna ovan.

· Metod 1: Anslut dörrtelefonen med video genom transformatorn (medföljer i förpackningen).

- 1. Anslut porttelefonens panel till skärmen:
 - Använd en röd kabel för att ansluta gränssnittets DB+ terminal till skärmens DB+ terminal.
 - Använd en svart kabel för att ansluta DB- terminalen på intercom-panelen till DB- terminalen på monitorn.
- 2. Anslut skärmen till strömförsörjningen med transformatorn.
 - Använd en röd tråd för att ansluta +24V DC terminalen på skärmen till +V terminalen på transformatorn.
 - Använd en svart kabel för att ansluta skärmens GND terminal till transformatorns -V terminal.



• Metod 2: Anslut dörrtelefonen med video till en reserverad +24 V DC strömförsörjning på väggen.

Om du har ett reserverat +24V DC strömförsörjningshål i väggen kan du installera monitorn ovanför hålet och ansluta monitorn till denna strömförsörjning, så att inga synliga kablar kommer att lämnas på väggen.

- 1. Anslut porttelefonens panel till skärmen:
 - Använd en röd kabel för att ansluta gränssnittets DB+ terminal till skärmens DB+ terminal.
 - Använd en svart kabel för att ansluta DB- terminalen på intercom-panelen till DB- terminalen på monitorn.
- 2. Anslut monitorn till 24V DC-strömförsörjningen.
 - Använd en röd kabel för att ansluta skärmens +24 V DC terminal till +24 V DC kabeln på din vägg.
 - Använd en svart tråd för att ansluta GND terminalen på monitorn till jord tråden från din vägg.



• Metod 3: Anslut dörrtelefonen med video genom att ansluta en strömadapter (medföljer inte).

Du kan även ansluta dörrtelefonen med video till ett eluttag via en DC 24 V strömadapter (medföljer inte i förpackningen).

- 1. Anslut porttelefonens panel till skärmen:
 - Använd en röd kabel för att ansluta gränssnittets DB+ terminal till skärmens DB+ terminal.
 - Använd en svart kabel för att ansluta DB- terminalen på intercom-panelen till DB- terminalen på monitorn.
- 2. Använd en strömadapter (medföljer ej) för att ansluta skärmen till ett vägguttag.
 - Anslut den röda tråden från strömförsörjningsjackans kabel till **+24V DC** terminalen på skärmen.
 - Anslut den svarta kabeln på strömförsörjningens kabel till GND terminalen på skärmen.
 - Anslut jackkontakten till strömadaptern och anslut strömadaptern till ett eluttag.





Viktigt: Om kablarna i ditt hem inte kan anslutas väl till plintarna på enhetens baksida (skärm och porttelefonens panel) – till exempel:

F: Vad gör man när kablarna har för stor kabeldiameter och är BVR-kablar som inte kan svetsas?

S: Vi rekommenderar att du provar en av följande lösningar.

• Alternativ 1: Använd en trådavdragare för att justera tjockleken på kabeln.

| Innan | Åtgärd | Efter |
|-------|--------|--------------------------------|
| | × | Anslut kabeländen till plinten |

• Alternativ 2: Anslut kablarna till plinten med de kablar och kabelklämmor som ingår i förpackningen.

| Innan | Åtgärd | Efter |
|-------|--------|--------------------------------|
| | | |
| | | |
| | | Anslut kabelanden till plinten |

2.2 Anslutning till elektrisk slagplatta eller lås

Anslut kablarna på din elektriska låsplatta eller lås direkt till lås-+- och lås-terminalen på baksidan av porttelefonens panel.

- Observera att den här funktionen endast är giltig om skärmen visar det externa videoflödet.
 - Se till att skilja mellan de positiva och negativa kabelkontakterna när du ansluter kablarna.



Viktigt: För att säkerställa att det elektriska slutblecket eller låset kan låsas upp av dörrtelefonen med video, bör du uppfylla följande två villkor:

- Det elektriska slutblecket eller låset som du beställer måste ha ett mekaniskt minne.
- Strömförsörjningen till det elektriska slutblecket eller låset får inte överstiga 12 V/1,1 A.

Gör följande om strömförsörjningen till det elektriska slutblecket eller låset överstiger 12 V/1,1 A.



2.3 Anslutning till dörröppnare

Anslut kablarna till din dörröppnare direkt till Gate+ och Gate-terminalen på baksidan av porttelefonens panel. Porttelefonens panel erbjuder en anslutning med "torra" kontakter, utan elektrisk ström, för att ansluta till knappen för din automatiserade grind.

Observera att den här funktionen endast är giltig om skärmen visar det externa videoflödet.
 Se till att skilja mellan de positiva och negativa kabelkontakterna när du ansluter kablarna.



Viktigt: Grindkontrollen: Bromskapacitet: 12 V/2 A.

3. Montering



Råd och viktiga instruktioner.

- Om du testar din dörrtelefon med video innan du installerar den, se till att du inte testar den med porttelefonens panel och skärmen i samma rum för att undvika att dörrtelefonen med video avger ett skarp ljud.
- · Utsätt inte linsen på porttelefonens panel för direkt solljus eller en reflekterande yta.

Tips: Vi rekommenderar att du använder ett skydds hölje under kabelanslutningsprocessen för att skydda kablarna mot brott och dåligt väder.

 För att få ut mesta möjliga från skärmen Wi-Fi-funktionalitet, på EZVIZ-modellen, rekommenderar vi att du kontrollerar att Wi-Fi-nätverket är tillgängligt på din planerade installationsplats

3.1 Montera porttelefonens panel

👔 Det rekommenderas att kablarna förs genom en mantel för att skydda dem från stötar och väder.





3.2 Installera Micro SD-kort (Valfritt)

1. Sätt i ett Micro-SD-kort (säljs separat) i kortplatsen enligt bilden nedan.



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

- 2. I appen EZVIZ ska du trycka på Inspelningslistan i gränssnittet Enhetsinställningar för att kontrollera SD-kortets status.
- 3. 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.

3.3 Installera och slå på monitorn

• Metod 1: Använd transformatorn (ingår i paketet) för att ansluta monitorn till strömförsörjningen.



Varning: Eftersom du kommer att arbeta med högspänning måste du först slå av huvudströmbrytaren i din elcentral.



Koppla in din transformator.

- 1. Anslut kablarna till transformatorn enligt vad som visas nedan, och se till att inte byta mellan huvud- och sekundära kablar.
- 2. Sätt i respektive kabelände i respektive skruvplint och skruva fast anslutningarna med en skruvmejsel.
- 3. Kontrollera att respektive kabel sitter ordentligt fast och har en god anslutning.



Montera skärmen



Anslut en reserverad kabel med startström till L-kontakten och en reserverad jordkabel till transformatorns N-kontakt. Anslut en röd tråd och en svart tråd (ingår i paketet) till "+V" och "-V" terminalerna på den andra änden av transformatorn, respektive.





• Metod 2: Anslut skärmen till en reserverad +24 V DC strömförsörjning på väggen.



Varning: Strömförsörjningen måste vara likströms och spänningen får inte överstiga 24 V, annars kan det orsaka allvarliga skador på enheten.







Viktigt: För bättre bildkvalitet, ta bort skyddsfilmen från skärmen innan du använder den.



• Metod 3: Använd en strömadapter (medföljer inte) för att ansluta skärmen.

Varning: Se till att ansluta strömadaptern till ett vägguttag endast efter att alla andra kablar är korrekt anslutna.



| 5 A | nslut strömadaptern till ett vägguttag. Strömuttaget ska installeras nära strömadaptern och ska vara lättillgängligt. När dörrtelefonen med video är ansluten till strömförsörjningen slås skärmen på automatiskt. |
|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | |



4. Lägg till din dörrtelefon med video i appen EZVIZ

1. Tryck på knappen för att slå på/av skärmen för att slå på skärmen.

() När den ansluts till strömförsörjningen för första gången tänds skärmen automatiskt.



- 2. Följ skärmguiden för att ansluta skärmen till ditt Wi-Fi (rekommenderas).
- På din smartphone, logga in på ditt EZVIZ-konto, tryck på "+" i övre högra hörnet av hemsidan för att gå till sidan Skanna QR-kod.
- 4. Skanna QR-koden på skärmen.



5. Följ guiden i EZVIZ-appen för att lägga till skärmen.

 Om du inte kan ansluta skärmen till ditt Wi-Fi, eller om du hoppar över det här steget (steg (1/2) på skärmen), kan du välja att använda EZVIZ-appen för att avsluta Wi-Fi-konfigurationen:
 1) Anslut smarttelefonen till ditt Wi-Fi (rekommenderas).

2) Logga in på din EZVIZ-app och skanna QR-koden på skärmen.

3) Följ EZVIZ-appguiden för att avsluta Wi-Fi-konfigurationen och lägg till dörrtelefonen med video i din EZVIZ-app.

Konfigurera upplåsningssätt

1. Konfigurera RFID-brickan

Lägga till en RFID-bricka

När du har slagit på dörrtelefonen med video för första gången är det viktigt att konfigurera kodbrickorna i EZVIZ-appen:

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplås inställningar -> Kartshantering -> Lägg till kort.
- 3. Ange kortets namn och giltighetsperiod.
- Placera en RFID-bricka på sektionen för läsning av brickan. När ljuset på intercom-panelknappen blinkar 3 gånger indikerar det att märket har lagts till framgångsrikt.
- 5. Välj "Blinkar 3 gånger" och tryck på "Nästa" för att slutföra kortkonfigurationen.
 - Om ett felmeddelande visas som påminner dig om att kodbrickor inte kan läggas till går du till Upplåsningsinställningar -> NFC-baserad öppning för att kontrollera om läget endast NFC är aktiverat. Inaktivera läget NFC Endast för att lägga till ett bricka.

Radera en RFID-bricka

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplåsningsinställningar -> Kartshantering.
- 3. Tryck för att välja den bricka som ska tas bort och tryck på "Ta bort" -> "OK" för att ta bort brickan.

2. Konfigurera dörrkoden

Lägga till en dörrkod

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplås inställningar -> Lösenkodhantering.
- 3. Tryck på "Lägg till lösenkod" och ange namnet på lösenkoden och giltighetstiden.
- 4. Ange dörrkoden och tryck på Next för att avsluta konfigurationen av dörrkoden.

Radera dörrkod

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplås inställningar -> Lösenkodhantering.
- 3. Tryck på för att välja dörrkoden som du vill radera och tryck på Radera -> OK för att radera dörrkoden.

3. Konfigurera QR-koden

Lägga till en QR-kod

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplås inställningar -> QR-kodhantering.
- 3. Tryck på "Lägg till QR-kod" och ange lösenordets namn, giltighetstiden och inställningen för portöppning och upplåsning.
- 4. Vänta tills en QR-kod genereras och tryck på Klart för att avsluta konfigurationen av QR-koden. Du kan också trycka på "Dela" för att dela koden med din gäst.

Radera en QR-kod

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplås inställningar -> QR-kodhantering.
- 3. Tryck för att välja QR-koden du vill ta bort, och tryck på "Radera" -> "OK" för att ta bort QR-koden.

4. Konfigurera NFC

i För att använda NFC-funktionen måste du se till att din telefon har stöd för NFC.

Aktivera NFC

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplåsningsinställningar -> Öppning baserad på NFC.
- 3. Slå på knappen för NFC-baserad öppning för att aktivera NFC-funktionen.
- Tryck på Inställningar för öppning av grind och upplåsning och välj om du vill använda NFC för endast upplåsning, endast för öppning av grind eller båda.
- 5. Tryck på NFC-inställningar och välj läget Endast NFC eller Lämpligt läge efter behov.
 - I läget NFC Endast kan du placera NFC-läsningsenheten på din telefon i närheten av sektionen för läsning av NFC/ bricka för upplåsning eller öppning av grind.
 - Brickabrickor kan inte läggas till i läget Endast NFC.
 - I kompatibelt läge kan du direkt svepa ett märke i NFC/märkesläsningszonen. För att använda NFC-funktionen trycker du först på "1" på knappsatsen och placerar sedan, inom tidsgränsen, telefonens NFC-läsning i närheten av NFCläsningszonen/brickan.

Inaktivera NFC

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till gränssnittets inställningssida och välj Upplåsningsinställningar -> Öppning baserad på NFC.
- 3. Stäng av "NFC-baserad öppning"-knappen.

Flera upplåsningsmetoder

1. Lås upp på skärmen

- 1. Öppna huvudmenyn på skärmen.
- 2. Tryck på Orr eller [II] [II] för att låsa upp den elektriska slagplåten/låset eller grinden.

2. Lås upp i EZVIZ-appen

- 1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.
- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel.
- 3. Tryck på lås upp-ikonen (Orr) eller öppna dörrens symbol ([[]] []]) i det nedre fönstret för att låsa upp det elektriska slaget/låset eller dörren.

3. Lås upp med RFID-bricka

| Lås upp den elektriska slagplattan/låset | Öppna grind | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Svep snabbt ditt märke över RFID-läszonen. Ett kort pip bekräftar framgångsrik operation. | Håll brickan mot RFID-läszonen i minst tre sekunder. Ett kort pip bekräftar framgångsrik operation. | |
| Svep i mindre än tre sekunder | Svep i minst tre sekunder | |

i) Se till att dra RFID-brickan så nära sida av området för läsning som möjligt.

4. Lås upp med NFC

- Endast ägaren till dörrtelefonen med video eller användaren som dörrtelefonen med video har delats med kan använda den NFC-baserade upplåsningsfunktionen.
 - Platsen för NFC-läsning varierar beroende på mobiltelefonmodell, vanligtvis placerad på den övre eller mellersta delen av baksidan. För snabbare och mer stabil identifiering, vänligen bekräfta platsen för NFC-läsningsdelen på din telefon och justera den exakt med NFC-/kortläsningszonen på porttelefonpanelen.
 - För att uppnå snabbare upplåsningsrespons rekommenderar vi att hålla EZVIZ-appen igång i bakgrunden när du använder NFC för att låsa upp.
- 1. Lås upp telefonen.
- 2. Avläsning av NFC-meddelandet enligt vad som visas nedan.
 - Om du har valt NFC Only-läget i avsnittet <u>"Konfigurera NFC"</u>, placera direkt NFC-läsningsdelen av din telefon nära NFC/ märkesläsningszonen på intercompanelen.
 - Om du har valt Compatible Mode i "Konfigurera NFC" avsnitt, trycker du på "1" på knappsatsen först och placerar sedan, inom tidsgränsen, NFC-läsningsenheten på din telefon i närheten av NFC-/brickaläsningsområdet på porttelefonens panel.



- Om telefonen kör Android, hoppar du över det här steget. Om din telefon kör iOS visas ett snabbmeddelande på din telefonskärm. Tryck på meddelandet för att öppna EZVIZ-appen.
- Låset kommer att låsas upp, grinden öppnas eller båda (beroende på hur du har konfigurerat inställningarna för öppning av dörr och låsning i <u>"Konfigurera NFC"</u>-sektionen).

5. Lås upp med dörrkod

- 1. Tryck på dörrkoden och sedan $\square \square$ eller $\stackrel{F}{\leftarrow}$ på knappsatsen.
- 2. Panelen för porttelefonen verifierar dörrkoden och låser upp grinden eller den elektriska stötplattan.
 - Denna produkt stöder funktionen för vilseledande dörrkod, som är en säkerhetsfunktion som gör det möjligt att ange slumpmässiga siffror före eller efter ditt faktiska dörrkod (till exempel att ange 555123456999 när det faktiska dörrkoden är 123456).
 - Om du trycker på dörrkoden felaktigt kan du trycka på 🔟 eller 占 för att avsluta programmet för inmatning av dörrkoden och trycka sedan på igen.
 - Om du trycker på dörrkoden felaktigt tio gånger i rad kommer kontot att låsas. Du måste låsa upp på skärmen eller i EZVIZ-appen.

6. Lås upp med QR-kod

1. Logga in på ditt EZVIZ-konto.

- 2. Gå till inställningssidan på porttelefonens panel och välj Upplås inställningar -> QR-kodhantering.
- Välj en giltig QR-kod och justera QR-koden med linsen på utomhusenheten, samtidigt som du håller ett avstånd på cirka 10cm.



4. Vänta några sekunder på att motsvarande åtgärd för dörröppning och upplåsning slutförs.

När du använder QR-kod för upplåsning, håll din telefonskärm så vertikal som möjligt och öka skärmens ljusstyrka.
 Vänta ett ögonblick och flytt inte bort QR-koden för snabbt.

Se din enhet i EZVIZ-appen

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

1. Realtidsvisning

Enhetssidan visar bilderna nedan, när du startar appen EZVIZ. Du kan visa och lyssna på en realtidsströmning, ta stillbilder, spela in videor, och välja den videoupplösning som krävs.



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

| Symbol | Beskrivning |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Â | Dela. Dela din enhet. |
| \odot | Inställningar. Se eller ändra enhetens inställningar. |
| [] | Fullskärm. Tryck för att uppleva en helskärm för ditt synfält. |
| Ó | Stillbild. Ta en stillbild. |
| D | Spela in. Starta/stoppa inspelning manuellt. |
| S | Anropslogg. Visa anropsloggar. |
| Ŷ | Tala. Tryck på symbolen och följ sedan anvisningarna på skärmen för att tala till eller lyssna på personer framför kameran. |
| Orr | Låsa upp. Tryck för att låsa upp det elektriska slutblecket eller låset. |
| | Öppna dörr. Tryck för att låsa upp grinden. |
| \square | Upplösning. Välj videoupplösning efter behov. |
| | Närliggande enhet. Tryck för att kontrollera tillgängliga enheter i närheten. |
| Ľo | BiB. Se videon som visas ovanför en annan app som du använder. |
| í | Tips. Tryck för att se mer information om enheten. |
| νΞ | Omorganisera. Ordna om sekvensen för alla ovanstående funktioner. |

2. Inställningar

2.1 Panel för porttelefonen (ringklocka)

På sidan för inställningar på porttelefonens panel kan du konfigurera följande inställningar.

| Parametrar | Beskrivning |
|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Namn | Visa eller klicka för att ändra namnet på din enhet här. |
| Upplåsningsinställningar | Här kan du hantera kort, dörrkod, QR-kod och NFC-inställningar för din enhet. |
| Intelligent detektering | Du kan välja Al-algoritmer för din enhet. |
| Textmeddelande | Du kan anpassa enhetens meddelanden och meddelanden från EZVIZ-appen. |
| Ljudinställningar | Du kan ställa in relevanta ljudparametrar för din enhet. |
| Bildinställningar | Du kan ställa in relevanta bildparametrar för din enhet. |
| Ljusinställningar | Du kan ställa in relevanta ljusparametrar för din enhet. |
| Sekretessinställningar | Du kan anpassa sekretessområdet här. |
| Enhetsinformation | Du kan se enhetens information här. |
| Dela enhet | Du kan dela enheten med familjemedlemmar eller en gäst. |
| EZVIZ Cloud | Du kan prenumerera på och hantera molnlagringen. i Funktionen är endast tillgänglig i vissa länder. Kontrollera tillgängligheten i ditt land innan du köper. |
| Starta om enheten | Tryck för att starta om enheten. |

2.2 Skärm

På sidan för inställningar på skärmen kan du konfigurera följande inställningar.

| Parametrar | Beskrivning |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Namn | Visa eller klicka för att ändra namnet på din enhet här. |
| Textmeddelande | Du kan ställa in offline-meddelande på/av. |
| Ljudinställningar | Du kan ställa in övervakningsringen på/av och välja dörrklockans ringsignaler. |
| Skärminställningar | Du kan ställa in ljusstyrkan på skärmen och automatisk låsning av skärmtiden här. |
| Inspelningslista | Du kan se lagringsstatusen för enhetens minneskort. |
| Sekretessinställningar | Du kan kryptera dina videor med ett krypteringslösenord. |
| Nätverksinställningar | Du kan se det Wi-Fi-nätverk som din enhet är ansluten till. Du kan ändra enhetens Wi-Fi-nätverk genom att gå till skärmen och välja inställningar -> Nätverk och tid -> Aktuellt Wi-Fi-nätverk. Tryck sedan på det Wi-Fi-nätverk du vill ansluta till. |
| Enhetsinformation | Du kan se enhetens information här. |
| Mer | Du kan ställa in terminaloutoriseringar och aktivera klientkompatibilitetsläge. |

22

| Parametrar | Beskrivning |
|-------------------|------------------------------------------------|
| Starta om enheten | Tryck för att starta om enheten. |
| Radera enhet | Tryck för att radera enheten från EZVIZ-appen. |

Ansluta med EZVIZ

1. Använd 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 "Videokryptering" och "Ljud" på sidan för Enhetsinställningar i appen EZVIZ.
- 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. Amazon Alexa-appen är redan installerad på din smarta enhet och du har skapat ett konto.

Styra EZVIZ-enheter med Amazon Alexa:

- 1. Öppna Alexa-appen och välj "Skills och spel" på menyn.
- 2. På skärmen Skills och spel söker du efter "EZVIZ". Du kommer då att hitta "EZVIZ"-skills.
- 3. Välj din EZVIZ-enhets skill och tryck sedan på ENABLE TO USE (Aktivera för att använda).
- 4. Ange användarnamn och lösenord för EZVIZ och tryck sedan på Logga in.
- Tryck på knappen Auktorisera för att auktorisera att Alexa får åtkomst till ditt EZVIZ-konto. Detta låter Alexa styra dina EZVIZenheter.
- 6. Du kommer att se meddelandet "EZVIZ har länkats", tryck då på UPPTÄCK ENHETER för att låta Alexa upptäcka alla dina EZVIZ-enheter.
- 7. Gå tillbaka till menyn i Alexa och välj "Enheter", så ser du alla dina EZVIZ-enheter.

Röststyrning

Upptäck en ny smart enhet via menyn "Smart hem" i Alexa eller med funktionen för röststyrning av Alexa. När enheten hittas kan du styra den med din röst. Säg enkla kommandon till Alexa.

Svara på EZVIZ-porttelefonens panel med Alexa

När du har anslutit EZVIZ-porttelefonens panel till din Alexa-aktiverade enhet kan du prata med dina besökare via en Echo- eller Fire TV-enhet.

Säg följande för att prata med besökare:

- · Alexa, svara på [namnet på EZVIZ-porttelefonens panel].
- · Alexa, prata med [namnet på EZVIZ-porttelefonens panel].
- Exempelvis enhetens namn: "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 ska jag göra om Alexa inte lyckas upptäcka min enhet?

Kontrollera om det finns några problem med att ansluta till internet.

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

Varför är enhetens status "Offline" i Alexa?

Din enhet kan ha kopplats bort från nätverket. Starta om den smarta enheten och upptäck den med Alexa igen. Kontrollera om din router är ansluten till internet och försök igen.

🚺 Gå till Amazon Alexas officiella webbplats för att få information om i vilka länder Amazon Alexa finns.

2. Använd Google Assistant

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

Följande enheter och appar krävs:

- 1. En fungerande EZVIZ-app.
- 2. Aktivera "Videokryptering" och "Ljud" på sidan för Enhetsinställningar i appen EZVIZ.
- 3. En TV med en fungerande Chromecast-anslutning.
- 4. Google Assistant-appen på din telefon.

Följ stegen nedan, för att komma igång:

- 1. Konfigurera EZVIZ-enheten och se till att den fungerar korrekt i appen.
- 2. Hämta Google Home-appen från App Store eller Google Play™ och logga in på ditt Google-konto.
- 3. Tryck på "+" i det övre vänstra hörnet på skärmen "Min startsida" och välj "Konfigurera enhet" på menyn för att öppna konfigurationsgränssnittet.
- 4. Tryck på Fungerar med Google och sök efter "EZVIZ", så visas "EZVIZ"-kunskaper.
- 5. Ange användarnamn och lösenord för EZVIZ och tryck sedan på Logga in.
- 6. Tryck på knappen Auktorisera för att auktorisera att Google får åtkomst till ditt EZVIZ-konto. Sedan kan Google styra dina EZVIZ-enheter.
- 7. Tryck på 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. Om du vill se en lista med kompatibla enheter under ditt EZVIZ-konto trycker du på EZVIZtjänstikonen.
- 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 i en grupp. Genom att lägga till enheter i ett rum kan användarna styra en grupp enheter samtidigt med ett kommando.

Du kan få mer information via länken:

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

Se www.ezviz.com/eu, för mer information om apparaten.

Säkerhetsföreskrifter

Alla skador som orsakats av underlåtenhet att följa manualen upphäver garantin. Vi tar inget ansvar för skador som uppstår därav!

Vi kan inte hållas ansvariga för skador på egendom eller personer som orsakas av felaktig användning eller underlåtenhet att följa säkerhetsanvisningarna.

Den här produkten har tillverkats i full överensstämmelse med säkerhetsinstruktionerna. För att bibehålla den här statusen och få ut mesta möjliga från produkten måste användare följa säkerhetsanvisningarna och varningarna i den här manualen.



Den här symbolen indikerar att det finns risk för elektriska stötar eller kortslutning.

- Du bör endast använda den här produkten med en spänning mellan: 100-240 V och 50-60 Hz.
- · Försök aldrig använda den här enheten med en annan spänning.
- · Se till att systemets alla elektriska anslutningar överensstämmer med bruksanvisningen.
- · Se till att bestämmelserna om förebyggande av olyckor i elektriska installationer i kommersiella anläggningar följs.
- I skolor, utbildningsanläggningar, verkstäder osv. måste kvalificerad personal finnas till hands för att övervaka den elektroniska utrustningens användning.
- · Du måste följa bruksanvisningen för andra enheter som är anslutna till systemet.
- · Kontakta en kvalificerad person om du har några frågor angående utrustningens funktion eller säkerhet.
- · Koppla aldrig in eller bort en elektrisk utrustning med våta händer.
- När den här produkten installeras ska du kontrollera att de strömförande kablarna inte riskerar att skadas.
- · Byt aldrig ut skadade elektriska kablar själv! Ta i så fall bort dem och kontakta en elektriker.
- · Eluttaget ska vara placerat nära enheten och måste vara lättillgängligt.
- En kopplingsanordning (såsom en strömbrytare eller motsvarande anordning) ska vara lättillgänglig och integrerad i installationen av byggnadens kablar för utrustning som är permanent ansluten till nätströmmen.
- · Håll området runt enheten fritt för att säkerställa att den har tillräcklig ventilation.
- · Ventilationen bör inte blockeras genom att täcka ventilationsöppningen med ett föremål såsom papper, tyg eller gardin osv.).
- · Ingen öppen eld, såsom tända ljus, får placeras på enheten.
- Följ produktens driftstemperatur.
- Enheten bör inte utsättas för rinnande eller stänkande vätska och inga föremål fyllda med vätska får placeras på 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:

1. 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 dörrklockans övervakningsområde vid installationen av videoprodukter i offentliga områden. För ickeoffentliga 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.

2. 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.

3. 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.

4. 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 nätverkssäkerheten.

5. 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.