

TEKIJÄNOIKEUDET © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN.

Kaikki tiedot, mukaan lukien kirjoitukset, kuvat ja kaaviot, ovat Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.:n (jäljempänä "EZVIZ") omaisuutta. Tätä käyttöohjetta (jäljempänä "käyttöohje") ei saa kopioida, muuttaa, kääntää tai jakaa, osittain tai kokonaan millään menetelmällä, ilman ennalta saatua EZVIZin kirjallista lupaa. Ellei toisin määrätä, EZVIZ anna käyttöohjetta koskien mitään suoria tai epäsuoria takuita, vakuutuksia tai lausuntoja.

Tietoja tästä käyttöohjeesta

Käyttöohjeessa on ohjeita tuotteen käyttämiseen ja hallintaan liittyen. Kuvat, kaaviot ja kaikki muut tiedot tässä jäljempänä ovat vain kuvausta ja selitystä varten. Käyttöohjeen sisältämiä tietoja voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta laiteohjelmiston päivityksen vuoksi tai muusta syystä. Uusin versio on EZVIZ™ verkkosivuilla (<http://www.ezviz.com>).

Tarkistustiedot

Uusin versio - tammikuu 2026

Tavaramerkkien tunnustaminen

EZVIZ™, ™, ja muut EZVIZ tavaramerkit ja logot ovat EZVIZ omaisuutta eri lainkäyttöalueilla. Muut jäljempänä mainitut tavaramerkit ja logot ovat omistajiensa omaisuutta.

Vastuuvapauslauseke

KUVATTU TUOTE, MUKAAN LUKIEN SEN LAITTEISTO, OHJELMISTO JA LAITEOHJELMISTO, TOIMITETAAN SOVELLETTAVAN LAIN ENIMMÄISPUITTEISSA "SELLAISENAAN" KAIKKINE PUUTTEINEEN JA VIRHEINEEN EZVIZ EI ANNA SUORIA TAI EPÄSUORIA TAKUITA, MUKAAN LUKIEN RAJOITUKSETTA TAKUUT MYYNTIKELPOISUUDESTA, TYYDYTTÄVÄSTÄ LAADUSTA, SOPIVUUDESTA TIETTYYN TARKOITUKSEEN JA KOLMANNEN OSAPUOLEN LOUKKAAMATTOMUUDESTA. EZVIZ JOHTAJAT, TOIMIHENKILÖT, TYÖNTEKIJÄT TAI EDUSTAajat EIVÄT MISSÄÄN TAPAUKSESSA VASTAA MISTÄÄN ERYTYSISTÄ, SATUNNAISISTA, EPÄSUORISTA TAI SEURAAMUKSELLISISTA VAHINGOISTA, MUKAAN LUKIEN LIIKEVOITON MENETYS, LIIKETOIMINNAN KESKEYTYMINEN TAI TIETOJEN TAI MUUN DOKUMENTAATION MENETYS TUOTTEEN KÄYTÖN YHTEYDESSÄ, VAIKKA EZVIZILLE OLISI ILMOITETTU TÄLLAISTEN VAHINKOJEN MAHDOLLISUUDESTA.

SIINÄ MÄÄRIN KUIN SOVELLETTAVA LAKI SEN SALLII, EZVIZIN KOKONAISKORVAUSVELVOLLISUUS KAIKISTA VAHINGOISTA EI MISSÄÄN TAPAUKSESSA YLITÄ TUOTTEEN ALKUPERÄISTÄ OSTOHINTAA.

EZVIZ EI OTA MITÄÄN VASTUUTA HENKILÖVAHINGOISTA TAI OMAISUUSVAHINGOISTA, JOTKA JOHTUVAT TUOTTEEN TOIMINNAN KESKEYTYKSESTÄ TAI PALVELUN PÄÄTTYMISESTÄ JOHTUEN: A) VIRHEELLISESTÄ ASENNUKSESTA TAI OHJEIDEN VASTAISESTA KÄYTÖSTÄ; B) KANSALLISTEN TAI JULKISTEN ETUJEN SUOJAAMISESTA C) YLIVOIMAISESTA ESTEESTÄ; D) SINUSTA TAI KOLMANNESTA OSAPUOLESTA, MUKAAN LUKIEN RAJOITUKSITTA, KAIKKI KOLMANSIEN OSAPUOLTEN TUOTTEIDEN, OHJELMIEN, SOVELLUSTEN JA MUIDEN VASTAAVIEN KÄYTTÄMINEN.

INTERNETYHTEYDELLÄ VARUSTETUN TUOTTEEN KÄYTTÄMINEN ON TÄYSIN KÄYTTÄJÄN VASTUULLA. EZVIZ EI OLE VASTUUSSA EPÄNORMAALISTA TOIMINNASTA, YKSITYISTIETOJEN VUOTAMISESTA TAI MUISTA VAHINGOISTA, JOTKA JOHTUVAT TIETOVERKKOHYÖKKÄYKSISTÄ, HAKKERIHYÖKKÄYKSISTÄ, VIRUSTARTUNNASTA TAI MUISTA TIETOTURVARISKEISTÄ, MUTTA EZVIZ TARJOAA TARVITTAESSA TEKNISTÄ TUKEA. VALVONTALAIT JA TIETOSUJALAIT VAIHTELEVAT LAINKÄYTTÖALUEITTAIN. TARKISTA KAIKKI LAINKÄYTTÖALUEESI SOVELLETTAVAT LAIT ENNEN TUOTTEEN KÄYTTÄMISTÄ VARMISTAAKSESI, ETTÄ KÄYTTÖ ON SOVELLETTAVIEN LAKIEN MUKAISTA. EZVIZIA EI VOI PITÄÄ VASTUUSSA, MIKÄLI TUOTETTA KÄYTETÄÄN LUVATTOMAAN TARKOITUKSEEN.

MIKÄLI EDELLÄ MAINITTU JA SOVELLETTAVA LAKI OVAT RISTIRIIDASSA, SOVELLETAAN JÄLKIMMÄISTÄ.

Sisällysluettelo

Tärkeitä turvallisuusohjeita	1
Yleiskatsaus	1
1. Pakkauksen sisältö	1
2. Perusteet.....	2
Määritys	3
1. Hanki EZVIZ-sovellus	3
2. Virran kytkeminen kameraan	4
Lisää kamera EZVIZ-tiliin	4
Kameran asentaminen	4
1. Asenna microSD™-kortti (valinnainen).....	4
2. Kameran lataaminen.....	5
3. Valitse asennuspaikka.....	6
4. Asennusohje	6
Katsele laitettasi	9
1. Live-näkymä	9
2. Älykkään tunnistuksen asetukset	10
EZVIZ Connect	11
1. Amazon Alexan käyttäminen	11
2. Käytä Google Assistantia.....	12
UKK	13
Videotuotteiden käyttöä koskevia aloitteita	14

Tärkeitä turvallisuusohjeita



Tärkeää!

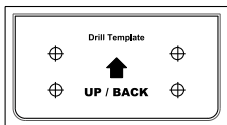
1. Tuotteen kohdevalon verkkokalvon sinivalovaaran luokitus 200 mm etäisyydellä on luokkaa 1 vaara. Älä katso valaistua kohdevaloa, sillä se voi vahingoittaa silmiä.
2. Tuotteen kohdevalo voi aiheuttaa valosäteilyn vaaroja, ja turvallinen etäisyys on noin 0,25 m.
3. Ilman asianmukaista suojaa, kuten aurinkolasien käyttöä, tuotetta asentaessa tai huoltaessa on pidettävä turvallinen etäisyys tai pysyttävä alueella, jossa valonlähde ei voi suoraan valaista ennen valon syyttämistä.

Yleiskatsaus

1. Pakkauksen sisältö



Kamera (x1)



Porauskaavio (x1)



Virtajohto (x1)



Ruuvisarja (x1)



Tietoja säädöksistä (x2)



Pika-aloitusopas (x1)

2. Perusteet



Nimi	Kuvaus
------	--------

Punaiset/siniset valot

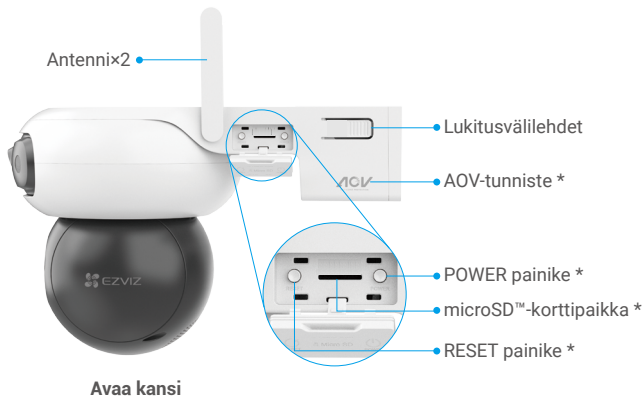
• Hälytys

Kun olet lisännyt kamerasovellukseen, voit ottaa hälytyksen käyttöön kamerasovelluksen live-näkymän sivulla. Punaiset/siniset valot vilkkuvat vuorotellen punaisena ja sinisenä.

• Älykäs tunnistus

Kun olet lisännyt kamerasovellukseen, voit ottaa käyttöön älykkään tunnistuksen (lisätietoja kohdasta "[Älykkään tunnistuksen asetukset](#)"). Kun tunnistus aktivoituu, kamera tuottaa vastaavat visuaaliset ilmoitukset "Valoasetukset"-kohdassa määritettyjen parametrien perusteella.

i Jotta varmistetaan, että älykäs tunnistus toimii oikein, ota vastaavat valot käyttöön EZVIZ-sovelluksessa kohdassa Asetukset -> Valoasetukset.



Avaa kansi

Nimi	Kuvaus
------	--------

AOV-tunniste

Tämä tarkoittaa, että laitteessa on EZVIZin uusiin Always-On Video (AOV)-järjestelmä ominaisuus, joka mahdollistaa 24/7 tallennuksen akkukäyttöiseen kameraan pitkiksi

POWER painike

- Virta päälle: Pidä painettuna 2 sekunnin ajan.
- Virran kytkeminen pois päältä: Pidä painettuna 4 sekunnin ajan.

microSD™-korttipaikka

- Aseta microSD™-kortti (ostettava erikseen) tähän paikkaan. Alusta kortti EZVIZ-sovelluksessa ennen käyttöä.
- Suositeltava korttityyppi: Luokka 10, enimmäistila 512 Gt.

RESET painike

Kun kamera on käynnissä, paina ja pidä nappia painettuna 4 sekuntia uudelleenkäynnistäaksesi ja asettaaksesi kaikki parametrit oletusarvoiksi.



Nimi	Kuvaus
Latausportti	Kameran lataamiseen.
LED-merkkivalo	<ul style="list-style-type: none"> ■ Tasaisesti palava sininen: kamera käynnistyy tai sitä katsotaan live-näkymässä EZVIZ-sovelluksessa. • • Hitaasti vilkkuva sininen: Kamera toimii oikein. •••• Nopeasti vilkkuva sininen: Kamera valmis verkon määrittämiseen. • • Hitaasti vilkkuva punainen: Verkkovirhe. •••• Nopeasti vilkkuva punainen: kamerassa virhe. / Akku vähissä. ■ Tasaisesti palava vihreä: kamera on ladattu täyteen. • • Hitaasti vilkkuva vihreä: Kamera latauksessa.

Määritys

1. Hanki EZVIZ-sovellus

1. Yhdistä matkapuhelimesi Wi-Fi-verkkoon (suositeltu).
2. Lataa ja asenna EZVIZ-sovellus hakusanalla "EZVIZ" App Storesta tai Google Play™ -kaupasta.
3. Käynnistä sovellus ja rekisteröi EZVIZ-käyttäjätili.



- 1 Jos olet jo käyttänyt sovellusta, varmista, että käytössä on uusin versio. Tarkista päivitysten saatavuus siirtymällä sovelluskauppaan ja etsimällä hakusanalla "EZVIZ".

2. Virran kytkeminen kameraan

1. Avaa kameran kansi.
2. Paina ja pidä virtapainiketta painettuna 2 sekunnin ajan käynnistääksesi laitteen.



3. Kiinnitä kansi uudelleen.

Lisää kamera EZVIZ-tiliin

1. Yhdistä kamerasi Wi-Fi-verkkoon, johon matkapuhelimesi on yhdistetty.

1. Kirjaudu tilillesi EZVIZ-sovelluksella.
2. Koti-näytöllä napauta "+" oikeassa yläkulmassa siirtyäksesi Skanna QR-koodi -sivulle.
3. Skanna tämän pika-aloitusoppaan kannessa tai kameran rungossa oleva QR-koodi.



1. Voit myös syöttää laitteen SN:n suoraan lisäystä varten.

4. Ole hyvä ja seuraa EZVIZ-sovelluksen ohjetta loppuun Wi-Fi-konfiguroinnin suorittamiseksi ja kameran lisäämiseksi EZVIZ-tilillesi.

Kameran asentaminen

1. Asenna microSD™-kortti (valinnainen)

1. Avaa kameran kansi.
2. Aseta microSD™-kortti (ostettava erikseen) tähän paikkaan.



Siru ylöspäin
Uran suunta
vasemmalle

3. Kiinnitä kansi uudelleen.

- 1. Valitse EZVIZ-sovelluksessa Laiteasetukset-näytöstä Tallenneluettelo tarkistaaksesi microSD™-kortin tilan.
- 2. Jos microSD™-kortti tilana näkyy Alustamaton, alusta se napauttamalla. Tila muuttuu sitten käytössä-tilaan, jolloin videoita voidaan tallentaa.

2. Kameran lataaminen

Ensimmäistä käyttöä varten suositellaan laitteen täydellistä lataamista. Voit ladata sen yhdistämällä pistorasiaan, aurinkopaneeliin tai aurinkopaneeliin, jossa on akkuvarasto.

- Älä lataa kameraa, jos lämpötila on yli 45 °C tai alle 0 °C.
- Latauksen aikana kamera käynnistyy automaattisesti.

Vaihtoehto 1

Kytke kamera virtapistorasiaan virtamuuntimella (DC5V 2A, ostettava erikseen) latausta varten.

- Kameraa ei saa ladata verkkolaitteella ulkona.
- Irrota laitteen virtaliitin sähköverkosta katkaistaksesi virransyötön.



Vaihtoehto 2

Yhdistä kamera lataamista varten aurinkopaneeliin.

- Jos ostat sarjan, aurinkopaneeli toimitetaan kameran mukana. Muussa tapauksessa aurinkopaneeli myydään erikseen.



Vaihtoehto 3

Yhdistä kamera lataamista varten aurinkopaneeliin, jossa on varain (myydään erikseen).



3. Valitse asennuspaikka

Valitse sijainti, jossa on selkeä ja esteetön kuvakenttä ja hyvä langaton signaali. Pidä seuraavat neuvot mielessä.

- Varmista, että seinä on riittävän vahva kestämään kameran painon kolminkertaisesti.
- Suositeltu asennuskorkeus: 8,2 - 9,84 jalkaa (2,5 - 3 m) maanpinnan yläpuolella



Tärkeitä huomautuksia liiallisten hälytysten vähentämiseksi:

- Älä asenna kameraa paikkaan, jossa on voimakas valaistus, kuten auringonpaiste, kirkas valaisin jne.
- Älä asenna kameraa lähelle ilmanvaihtoaukkoja, kuten ilmastointilaitteen tuuletusaukkoja, ilmastokostuttimen poistoaukkoja, projektorien lämmönsiirtoaukkoja jne.
- Älä asenna kameraa paikkaan, jossa tuulee voimakkaasti.
- Älä asenna kameraa peilin eteen.
- Pidä kamera vähintään 1 metrin etäisyydellä kaikista langattomista laitteista, mukaan lukien reitittimet ja puhelimet, välttääksesi langattoman häiriön.

4. Asennusohje

Kamera voidaan asentaa seinään, kattoon tai pylvääseen.

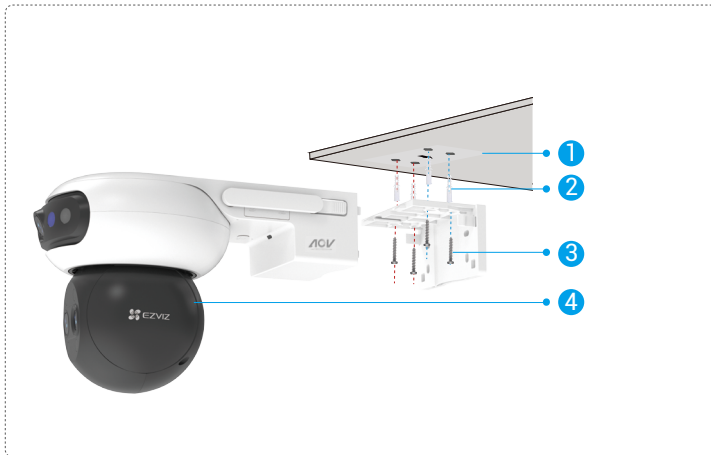
i Ennen asennusta, poista suojakalvo linssistä.

Paina kiinnityskielekkeitä molemmilta puolilta asennuskiinnikettä samalla, kun vedät asennuskiinnikettä varovasti ulospäin toisella kädelläsi sen irrottamiseksi.

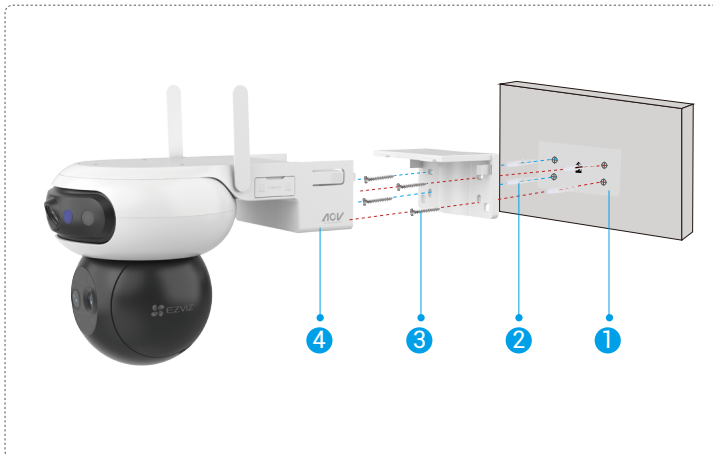


Katto-/seinäasennus

1. Kiinnitä porauskaavio puhtaaseen ja tasaiseen pintaan.
2. (Vain betoniteinä/-seinä) Poraava ruuvireiät kaavion mukaisesti ja aseta reikiin ankkurit.
3. Kiinnitä asennusteline asennuspintaan ruuveilla (PA4x25).
4. Aseta kamera kiinnitystelineeseen, kunnes kuulet napsahduksen, jolloin laitteen runko on täysin kiinnitetty kiinnitystelineeseen.

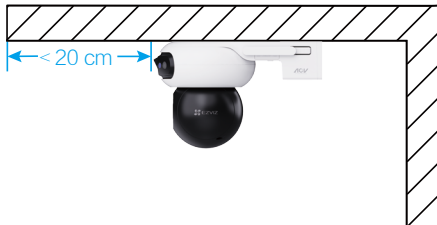


Kuva 1 Kattoasennus



Kuva 2 Seinäasennus

- 1 Jos laite asennetaan kattoon ja asennetaan aulojen alle, laitteen ja aulojen välinen etäisyys on suositeltavaa alle 20 cm, jotta seinään ei peitä valoa yöllä, mikä voi vaikuttaa kuvanlaatuun.



Seinäkiinnitystä varten suositellaan, että kameran ja seinän välinen etäisyys on yli 30 cm estämään seinän heijastumia yöaikaan, mikä voi vaikuttaa kameran valvontavaikutukseen.



Pylväsasennus

1. Käytä vannetta (ostettava erikseen) kiinnittääksesi asennuskiinnikkeen tolppaan.
2. Aseta kamera kiinnitystelineeseen, kunnes kuulet napsahduksen, jolloin laitteen runko on täysin kiinnitetty kiinnitystelineeseen.



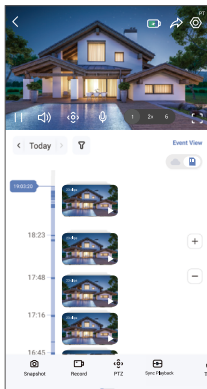
Katsele laitettasi

i Sovelluksen käyttöliittymä voi muuttua versiopäivitysten vuoksi.

1. Live-näkymä





Kun avaat EZVIZ-sovelluksen, laitesivu näyttää samalta kuin alla.

Voit katsoa live-syötettä, ottaa tilannekuvia, tallentaa videoita ja valita tarvittavan videotarkkuuden.



i Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle näytön yli nähdäksesi lisää kuvakkeita.

Kuvake	Kuvaus
	Akku. Näytä akun jäljellä oleva kapasiteetti.
	Jaa. Jaa laitteesi kenen kanssa haluat.
	Asetukset. Katso laitteen asetukset tai muuta niitä.
	Tilannekuva. Ota tilannekuva.
	Tallenna. Käynnistä/pysäytä tallennus manuaalisesti.
	PTZ. Napauta live-näkymän alla olevia neljää nuolinäppäintä säätääksesi PTZ-objektiivia, ja napauta live-näkymän vasenta ja oikeaa nuolinäppäintä säätääksesi leveäkulmaobjektiivia.
	Puhu. Puhu laitteen edessä olevien henkilöiden kanssa napauttamalla.
	Zoom-ohjauspalkki. Napauta valitaksesi zoomaustason tai paina pitkään aktivoitaksesi zoom-ohjauspalkki, jonka avulla voit säätää zoomausta 1x–6x live-näkymän kuvassa.
	Synkronoitu toisto. Napauta nähdäksesi sekä laajakulma- että PTZ-linssikuvat samanaikaisesti.
	Yksittäistoisto. Napauta valitaksesi laajakulmakuva tai PTZ-objektiivin kuva, live-näkymä näyttää vain vastaavan objektiivin kuvan.
	Näytä missä napautat. Napauta missä tahansa laajakulmakuvaa, niin PTZ-objektiivi ohjautuu automaattisesti valittuun alueeseen ja tallentaa tarkat lähikohdat parannettua valvontaa varten.
	Tarkkuus. Napauta valitaksesi videon tarkkuuden.
	Hälytys. Napauta kuvaketta, laite äännyy ja välkky estääkseen tunkeutujia.

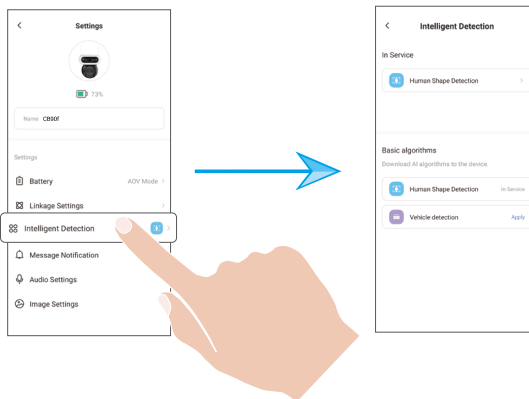
Kuvake	Kuvaus
	Lähellä oleva laite. Valitse lähellä olevat laitteet moninäyttöiseen live-näkymään napauttamalla.
	PiP. Napauta näyttä video toisen käyttämäsi sovelluksen päällä.
	Vinkki. Napauta nähdäksesi lisätietoja laitteesta.
	Järjestele uudelleen. Järjestä kaikkien edellä olevien toimintojen järjestys uudelleen.

2. Älykkään tunnistuksen asetukset

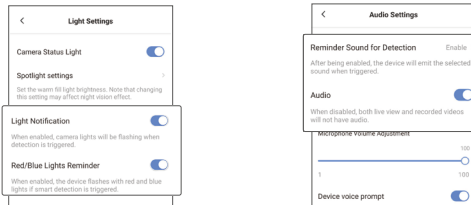
Laite tukee älykästä tunnistusta. Noudata alla olevia ohjeita sen määrittämiseksi.

1. Siirry laitteen asetuksiin -> Älykäs tunnistus.
2. Napauta "Käytä" ottaaksesi käyttöön laitteellesi tarkoitetut AI-algoritmit.

i Kun olet ottanut AI-algoritmin käyttöön, napauta sitä määrittääksesi asiaankuuluvat parametrit, kuten havaitsemisalueiden asettaminen eri linseille ja havaitsemisherkkyuden valitseminen.



3. Kun olet suorittanut älykkään tunnistuksen asetukset, palaa laitteen asetussivulle. Napauta "Valoasetukset" ottaaksesi käyttöön vastaavat valoilmoitukset ja "Ääniasetukset" ottaaksesi käyttöön ääniasetukset tarpeen mukaan.



Kamera tuottaa vastaavat ääni- ja visuaaliset ilmoitukset "Valoasetukset" ja "Ääniasetukset" -kohdissa asetettujen parametrien perusteella seuraavissa olosuhteissa:

- Ihmisen muoto havaitaan live-näkymässä (jos "Ihmisen tunnistus" on käytössä).
- Ajoneuvo havaitaan live-näkymässä (jos "Ajoneuvon tunnistus" on käytössä).

1. Amazon Alexan käyttäminen

Nämä ohjeet auttavat sinua ohjaamaan EZVIZ-laitteitasi Amazon Alexan avulla. Jos prosessin aikana ilmenee ongelmia, katso kohta Vianmäärittäminen.

Ennen aloittamista varmista, että:

1. EZVIZ-laitteet on yhdistetty EZVIZ-sovellukseen.
2. Poista EZVIZ-sovelluksessa "Videosalaus" käytöstä ja ota "Ääni" käyttöön Laiteasetukset-sivulla.
3. Sinulla on Alexa-yhteensopiva laite (ts. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV [kaikki sukupolvet], Fire TV Stick [vain toinen sukupolvi] tai Fire TV Edition Smart TV).
4. Amazon Alexa -sovellus on jo asennettu älylaitteeseesi ja olet luonut itsellesi tilin.

EZVIZ-laitteiden ohjaaminen Amazon Alexan avulla:

1. Avaa Alexa-sovellus ja valitse valikosta "Taidot ja pelit".
2. Etsi Taidot ja pelit -näytöstä "EZVIZ", jolloin löydät "EZVIZ"-taidot.
3. Valitse EZVIZ-laitteesi taito, napauta sitten OTA KÄYTTÖÖN.
4. Anna EZVIZ-käyttäjänimi ja salasana ja napauta Kirjaudu.
5. Napauttamalla Valtuuta-painiketta annat Alexalle oikeuden päästä EZVIZ-tilillesi, jolloin Alexa voi ohjata EZVIZ-laitteitasi.
6. Näet tekstin "EZVIZin yhdistäminen onnistui". Napauta sitten ETSI LAITTEITA antaaksesi Alexan etsiä kaikki EZVIZ-laitteesi.
7. Palaa takaisin Alexa-sovelluksen valikkoon ja valitse "Laitteet". Tässä kohdassa näet kaikki EZVIZ-laitteesi.

Äänikomento

Etsi uusi älylaite Alexa-sovelluksen "Smart Home" -valikosta tai Alexan ääniohjaustoiminnon avulla.

Kun laite on löytynyt, voit ohjata sitä äänelläsi. Anna Alexalle yksinkertaisia komentoja.

- 📌 **Laitteesi nimi esimerkiksi komennossa: "näytä xxxx kamera" voidaan muuttaa EZVIZ-sovelluksessa. Aina kun muutat laitteen nimen, sinun on löydettävä laite uudelleen nimen päivittämiseksi.**

Vianmäärittäminen

Mitä teen, jos Alexa ei löydä laitettani?

Tarkista, onko kyseessä Internetin yhteysongelma.

Käynnistä älylaite uudelleen ja etsi se uudelleen Alexassa.

Miksi laitteen tila Alexassa on "Offline"?

Laitteesi yhteys verkkoon on saattanut katketa. Käynnistä älylaite uudelleen ja etsi se uudelleen Alexassa.

Tarkista, onko reititin yhteydessä Internetiin, ja yritä uudelleen.

- 📌 **Lisätietoja maista, joissa Amazon Alexa on saatavilla, on Amazon Alexan virallisella verkkosivustolla.**

2. Käytä Google Assistantia

Google Assistantin avulla voit aktivoida EZVIZ-laitteesi ja katsoa live-lähetystä käyttämällä Google Assistant -äänikomentoja.

Seuraavat laitteet ja sovellukset ovat pakolliset:

1. Toimiva EZVIZ-sovellus.
2. Poista EZVIZ-sovelluksessa "Videosalaus" käytöstä ja ota "Ääni" käyttöön Laiteasetukset-sivulla.
3. TV, johon on yhdistetty toimiva Chromecast.
4. Google Assistant -sovellus asennettuna puhelimeesi.

Pääset alkuun noudattamalla alla olevia ohjeita:

1. Määritä EZVIZ-laite ja varmista, että se toimii kunnolla sovelluksessa.
2. Lataa Google Home -sovellus App Storesta tai Google Play™-kaupasta ja kirjaudu Google-tilillesi.
3. Napauta Myhome (Koti) -näytössä vasemmassa yläkulmassa olevaa "+"-merkkiä ja valitse valikkoluettelosta "Määritä laite", jolloin siirryt määrittämisnäyttöön.
4. Napauta "Toimii Googlen kanssa" ja etsi "EZVIZ", jolloin löydät "EZVIZ"-taidot.
5. Anna EZVIZ-käyttäjänimi ja salasana ja napauta Kirjaudu.
6. Napauttamalla Valtuuta-painiketta annat Googlelle oikeuden päästä EZVIZ-tilillesi, jolloin Google voi ohjata EZVIZ-laitteitasi.
7. Napauta Palaa sovellukseen.
8. Noudata yllä olevia ohjeita suorittaaksesi valtuutuksen loppuun. Kun synkronointi on valmis, EZVIZ-palvelu luettelaa palveluluettelossasi. Näet luettelon EZVIZ-tilin yhteensopivista laitteista napauttamalla EZVIZ-palvelukuvaketta.
9. Kokeile nyt joitakin kommentoja. Käytä kameran nimeä, jonka loit, kun määritit järjestelmän.

Käyttäjät voivat hallita laitteita yksittäin tai ryhmänä. Laitteiden lisääminen huoneeseen antaa käyttäjille mahdollisuuden hallita laiteryhmää samanaikaisesti yhdellä komennolla.

Lisätietoa saat linkistä:

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

K: Jos kamera on sovelluksessa offline-tilassa, jatkuuko videotallennus?

A: Jos kameraan on kytketty virta mutta sitä ei ole yhdistetty Internetiin, paikallinen tallennus jatkuu mutta pilvitalennus pysähtyy. Jos kamera on kytketty irti virrasta, kumpikin videotallennus pysähtyy.

K: Miksi hälytys laukeaa, vaikka ketään ei ole kuvassa?

A: Kokeile asettaa hälytysherkkyys pienemmäksi. Huomaa, että ajoneuvot ja eläimet voivat olla myös laukaisulähteitä.

K: Matkapuhelin ei vastaanota hälytysilmoituksia, kun kamera on online-tilassa.

A: 1. Varmista, että EZVIZ-sovellus on käynnissä matkapuhelimessasi ja että asianmukainen havaitsemisilmoitus on käytössä.
2. Jos käytössä on Android-järjestelmä, varmista, että sovellus on käynnissä taustalla. Jos käytössä on iOS, ota push-ilmoitukset käyttöön kohdassa Asetukset -> Ilmoitukset.
3. Jos hälytysilmoitukset eivät vielä näy, palauta kameran asetukset pitämällä NOLLAUS-painiketta painettuna noin neljä sekuntia.

 Lisätietoja laitteesta on osoitteessa www.ezviz.com/eu.

Videotuotteiden käyttöä koskevia aloitteita

Arvoisat EZVIZ-käyttäjät,

Teknologia vaikuttaa kaikkiin elämämme osa-alueisiin. Epäilemättömänä teknologiayrityksenä olemme yhä tietoisempia teknologian roolista elämän tehokkuuden ja laadun parantamisessa. Samalla olemme tietoisia myös sen väärän käytön mahdollisista haitoista. Videotuotteet voivat esimerkiksi tallentaa todellisia, täydellisiä ja selviä kuvia, ja niissä on suuria arvoja tosiasioiden esittämisessä. Huolimatta siitä, epäasianmukainen jakelu, käyttö ja/tai videomateriaalin käsittely saattavat loukata toisten yksityisyyttä, laillisia oikeuksia ja etuja.

Sitoutuneena teknologian innovointiin hyvän puolesta, me EZVIZilla kannatamme vilpittömästi, että jokainen käyttäjä käyttäisi videoita oikein ja vastuullisesti, luoden näin yhdessä positiivisen ympäristön, jossa kaikki liittyvät käytännöt ja käyttö noudattavat soveltuvia lakeja ja määräyksiä, kunnioittavat yksilöiden etuja ja oikeuksia sekä edistävät yhteiskunnallista moraalaa.

Tässä ovat EZVIZin aloitteet, joihin arvostaisimme huomiotaanne:

1. Jokaisella yksilöllä on kohtuullinen odotuksensa yksityisyydestä, eikä videotuotteiden käyttö saa olla ristiriidassa tämän kohtuullisen odotuksen kanssa. Tämän vuoksi yleisille alueille videoituotteiden asentamista varten on ilmoitettava kohtuullisella ja tehokkaalla tavalla varoitusilmoitus, jossa selvennetään valvontaetäisyys. Ei-julkisten alueiden osalta on arvioitava laillisesti asianomaisten henkilöiden oikeudet ja edut, mukaan lukien mutta näihin rajoittumatta, videotuotteiden asennus vain sidosryhmien suostumusten hankkimisen jälkeen ja erittäin näkymättömien videotuotteiden asettaminen muiden tietämättä.
2. Videotuotteet tallentavat objektiivisesti reaaliaikaista toimintaa tietyn ajan ja tilan kuluessa. Käyttäjien tulee kohtuullisesti tunnistaa etukäteen tämän soveltamisalan mukana olevat henkilöt ja oikeudet, jotta he voivat välttää muiden muutokuvien, yksityisyyden tai muiden laillisten oikeuksien loukkaamisen suojelessaan itseään videotuotteiden avulla. Huomaa, että jos valitset kameran äänitallennustoiminnon käyttöön, se tallentaa valvontaaalueelle kuuluvia ääniä, mukaan lukien keskustelut. Suosittelemme tekemään kattavan arvioinnin valvontaaalueella olevista mahdollisista äänilähteistä, jotta ymmärrät täysin tarpeen ja kohtuullisuuden ennen äänitallennustoiminnon käynnistämistä.
3. Käytössä olevat videotuotteet tuottavat jatkuvasti ääni- tai visuaalitietoja todellisista tapahtumapaikoista mukaan lukien mahdollisesti biometriset tiedot, kuten kasvokuvat käyttäjän tuotteiden ominaisuuksien valinnan perusteella. Näitä tietoja voidaan käyttää tai käsitellä käyttöä varten. Videotuotteet ovat vain teknologisia työkaluja, jotka eivät ja eivät voi inhimillisesti noudattaa laillisia ja moraalisia standardeja ohjaamaan lainmukaista ja asianmukaista datan käyttöä. Tärkeitä ovat niiden henkilöiden menetelmät ja tarkoitukset, jotka ohjaavat ja käyttävät luotuja tietoja. Tämän vuoksi rekisterinpitäjien on noudatettava sovellettavia lakeja ja määräyksiä tarkasti ja kunnioitettava myös täysin ei-pakollisia sääntöjä, mukaan lukien kansainväliset yleissopimukset, moraaliset standardit, kulttuuriset normit, yleinen järjestys ja paikalliset tavat. Lisäksi yksityisyyden suoja, kuvausoikeudet ja muut kohtuulliset edut on aina asetettava etusijalle.
4. Videotuotteiden jatkuvasti tuottamat videotiedot sisältävät eri sidosryhmien oikeuksia, arvoja ja muita vaatimuksia. Näin ollen on äärimmäisen tärkeää varmistaa tietoturva ja suojata tuotteet haitallisilta tunkeilijoilta. Jokaisen käyttäjän ja rekisterinpitäjän on toteutettava kaikki kohtuulliset ja välttämättömät toimenpiteet tuotteen ja tietoturvan maksimoimiseksi, tietojen vuotamisen, väärän tiedon luovutuksen tai väärinkäyttöön välttämiseksi, mukaan lukien mutta näihin rajoittumatta, kulunvalvonnan perustaminen, soveltuvan verkkoliiton valitseminen videotuotteiden yhdistämiseksi, verkon turvallisuuden luominen ja jatkuva optimointi.
5. Videotuotteet ovat edistäneet merkittävästi yhteiskuntamme turvallisuutta ja uskomme, että niillä on edelleen positiivinen rooli erilaisissa päivittäisen elämän osa-alueissa. Mikä tahansa yritys käyttää näitä tuotteita väärin ihmisoikeuksien loukkaamiseksi tai harjoittaa laittomia toimintoja on ristiriidassa teknologisten innovaatioiden ja tuotekehityksen arvon kanssa. Kannustamme jokaista käyttäjää määrittämään omat menetelmät ja säännöt videotuotteiden käytön arvioimiseksi ja valvomiseksi, jotta varmistetaan näiden tuotteiden käyttö aina oikein, harkitusti ja hyvän tahdon mukaisesti.