

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. KÕIK ÕIGUSED KAITSTUD.

Kogu teave, sealhulgas sõnastused, pildid ja joonised, kuulub ettevõttele Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (edaspidi „EZVIZ“). Seda kasutusjuhendit (edaspidi „juhend“) on keelatud mis tahes viisil ilma EZVIZ-i eelneva kirjaliku loata osaliselt või täielikult reprodutseerida, muuta, tõlkida ja levitada. Kui ei ole sätestatud teisiti, ei anna EZVIZ käesoleva juhendi kohta mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid ega tagatisi.


Juhendi teave

Juhend sisaldab juhiseid toote kasutamiseks ja haldamiseks. Siin sisalduvad pildid, diagrammid, kujutised ja kogu muu teave on esitatud ainult kirjeldaval ja selgitaval otstarbel. Kasutusjuhendis sisalduvat teavet võidakse püsivara uuendamisel või muudel põhjustel etteaatamata muuta. Uusima versiooni saate hankida EZVIZ™ veebisaidilt (<http://www.ezvizlife.com>).

Redaktsiooni kirje

Uus väljalase – jaanuar 2021

Kaubamärgid

EZVIZ™, ™, ja muud ettevõtte EZVIZ kaubamärgid ning logod on ettevõtte EZVIZ eri kohtualluvustes registreeritud omand. Muud allpool mainitud kaubamärgid ja logod kuuluvad nende vastavatele omanikele.

Õigusvastavusest loobumine

KOHALDATAVA SEADUSEGA LUBATUD MAKSIMAALSES ULATUSES PAKUTAKSE KIRJELDATUD TOODET KOOS SELLE RIIST-, TARKVARA JA PÜSIVARAGA „SELLISENA, NAGU SEE ON“, KOOS KÕIGI VIGADE JA VIGADEGA NING EZVIZ EI ANNA OTSESEID EGA KAUDSEID GARANTIISID, SEALHULGAS ILMA PIIRANGUTETA TURUSTATAVUSE, RAHULDAV KVALITEET, SOBIVUS KONKREETSEKS OTSTARBEKS JA KOLMANDATE ISIKUTE ÕIGUSI MITTERIKKUMINE. EZVIZ, SELLE DIREKTORID, AMETNIKUD, TÖÖTAJAD JA AGENDID EI VASTUTA TEIE EES MITTE MINGIL JUHUL ERILISTE, KAUDSETE, JUHUSLIKE VÕI TULENEVATE KAHJUDE EEST, SH ÄRIKASUMI KAOTUSEST, ÄRITEGEVUSE KATKEMISEST VÕI ANDMETE VÕI DOKUMENTATSIOONI KAOTUSEST TULENEVATE KAHJUDE EEST, MIS ON SEOTUD SELLE TOOTE KASUTAMISEGA, ISEGI JUHUL, KUI EZVIZIT ON SELLISTE KAHJUDE VÕIMALIKKUSEST TEAVITATUD.

EZVIZI KOGUVASTUTUS MIS TAHES KAHJUDE EEST EI ÜLETA KOHALDATAVATE ÕIGUSAKTISEGA LUBATUD MAKSIMAALSES ULATUSES MINGIL JUHUL TOOTE ALGSET OSTUHINDA.

EZVIZ EI VASTUTA ÜHEGI KEHAVIGASTUSE EGA VARALISE KAHJU EEST TOOTE VÕI TEENUSE MITTETÖÖTAMISESE KORRAL, MIS TULENEB JÄRGMISEST: A) EBAÕIGE PAIGALDAMINE VÕI KASUTAMINE, MIS EI VASTA NÕUTULE; B) RIIKLIKE VÕI AVALIKE HUVIDE KAITSE; C) VÄÄRAMATU JÕUD; D) TEIE ISE VÕI KOLMAS ISIK, SH MIS TAHES KOLMANDA ISIKU TOODETE, TARKVARA, RAKENDUSTE JA MUU KASUTAMINE.

INTERNETIÜHENDUSEGA TOOTE PUHUL ON SELLE KASUTAMINE TÄIELIKULT TEIE ENDA VASTUTUSEL. EZVIZ EI VASTUTA MINGIL MÄÄRAL SELLE EBATAVALISE TOIMIMISE, PRIVAATSUSLEKETE VÕI MUUDE KAHJUDE EEST, MIS TULENEVAD KÜBERRÜNNAKUST, HÄKKERIRÜNNAKUST, VIIRUSKONTROLLIST VÕI MUUDEST INTERNETITURBE RISKIDEST; SAMAS PAKUB EZVIZ VAJADUSEL ÕIGEAEGSET TEHNILIST TUGE. ERI KOHTUALLUVUSUTES KEHTIVAD ERINEVAD JÄRELEVALVET

JA ANDMEKAITSET REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID. ENNE TOOTE KASUTAMIST KONTROLLIGE KÕIKI TEIE KOHTUALLUVUSUTES KEHTIVAID ASJAKOHASEID ÕIGUSAKTE, ET TOOTE KASUTUS VASTAKS KEHTIVATELE SEADUSTELE. EZVIZ EI VASTUTA TOOTE EBASEADUSLIKEL EESMÄRKIDEL KASUTAMISE EEST.

EELTOODU JA KEHTIVA ÕIGUSE VAHELISE VASTUOLU KORRAL KEHTIB VIIMANE.

Sisukord

Ülevaade	1
1. Pakendi sisu.....	1
2. Põhisisu	1
Hankige rakendus EZVIZ	2
Internetiga ühendamine	3
1. Variant A: Kaabelühendus.....	3
2. Variant B: Raadioühendus.....	3
Paigaldamine	4
1. Micro SD-kaardi paigaldamine (valikuline).....	4
2. Paigaldamise koht.....	5
3. Paigaldamise toiming.....	5
Toimingud rakenduses EZVIZ	7
1. Otseülekanne	7
2. Sätted	8
EZVIZ Connect	9
1. Amazon Alexa kasutamine.....	9
2. Google Assistanti kasutamine	10
KKK	11
Videotoodete kasutamise algatused	12

Ülevaade

1. Pakendi sisu



Kaamera (1 tk)



Veekindluskomplekt (1 tk)



Toiteadapter (1 tk)



Kruvide komplekt (1 tk)



Puurimisšabloon (1 tk)



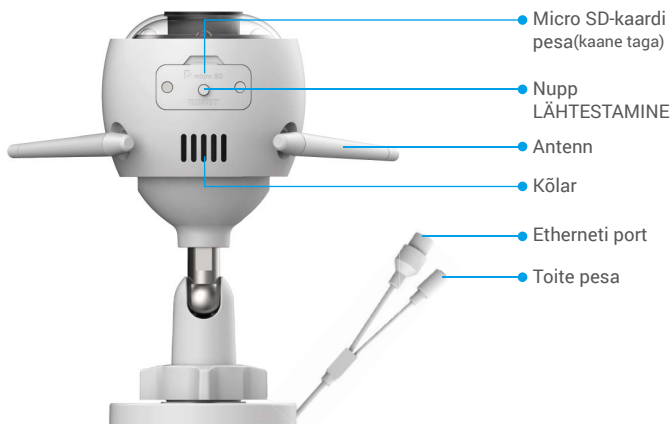
Regulatiivteave (1 tk)

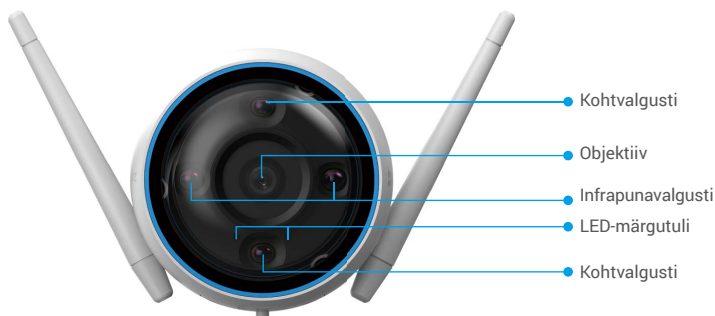


Lühijuhend (1 tk)

i Toiteadapteri välimus sõltub teie ostetud adapterist.

2. Põhisisu





Nimi

Kirjeldus

Nupp
LÄHTESTAMINE



Kui kaamera töötab, hoidke umbes 4 s all (kuni LED-indikaator muutub püsivalt punaseks), et taastada kõigi parameetrite vaikesätted.

LED-märgutuli

- Püsiv punane: Kaamera käivitub.
- • Aeglaselt vilkuv punane: Võrgu erandolek.
- Kiiresti vilkuv punane: Kaamera erandolek (nt Micro SD-kaardi viga).
- Püsivalt sinine: Rakendust küllastav kaamera.
- • Aeglaselt vilkuv sinine: Kaamera töötab korralikult.
- Kiiresti vilkuv sinine: Kaamera on WiFi-ühenduse jaoks valmis.

Hankige rakendus EZVIZ

1. Ühendage oma mobiiltelefon Wi-Fi-võrguga (soovitav).
2. Otsige App Store'ist või Google Play™-poest „EZVIZ“ ning laadige alla ja installige rakendus EZVIZ.
3. Käivitage rakendus ja registreerige EZVIZ-i kasutajakonto.

	
Rakendus EZVIZ	
	

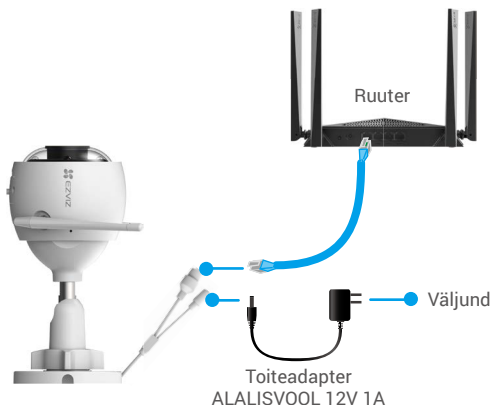
- i Kui olete rakendust juba kasutanud, veenduge, et teil oleks selle uusim versioon. Värskenduse saadaval oleku kontrollimiseks minge rakendustepoodi ja otsige „EZVIZ“.

Internetiga ühendamine

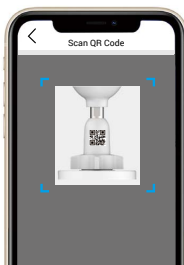
- i • Kaabelühendus: Ühendage kaamera ruuteriga. Viidake **Variant A**.
- Raadioühendus: Ühendage kaamera Wi-Fi-ga. Viidake **Variant B**.

1. Variant A: Kaabelühendus

1. Ühendage toiteadapteri kaabel kaamera toitepordiga.
 2. Ühendage toiteadapter pistikupessa.
 - i • Kasutage toiteadapterit ja -kaablit, mis on kaameraga kaasas.
 - Kiirelt vilkuv sinine LED näitab, et kaamera on sisse lülitatud ja võrgu konfigureerimiseks valmis.
 3. Ühendage kaamera Etherneti-kaabli abil (hankida eraldi) ruuteri LAN-pesaga.
- i Aeglaselt vilkuv sinine LED näitab, et kaamera on Internetiga ühendatud



4. Lisage kaamera EZVIZ-i.
 - Logige EZVIZ-i kaudu oma kontosse sisse.
 - Puudutage avakuval paremas ülanurgas nuppu „+“, et avada QR-koodi skannimise kasutajaliides.
 - Skannige kiirjuhendi kaanel või kaamera korpusel olevat QR-koodi.



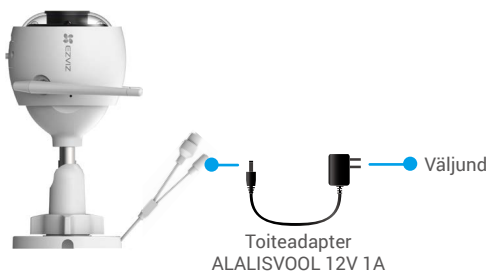
- Järgige EZVIZ-i rakenduse viisardit, et lisada kaamera rakendusse.

2. Variant B: Raadioühendus

1. Ühendage toiteadapteri kaabel kaamera toitepordiga.

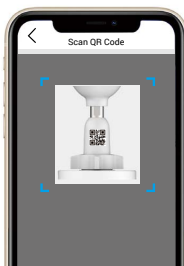
2. Ühendage toiteadapter pistikupessa.

- Kasutage toiteadapterit ja -kaablit, mis on kaameraga kaasas.
- Kiirelt vilkuv sinine LED näitab, et kaamera on sisse lülitatud ja võrgu konfigureerimiseks valmis.



3. Kaamera lisamine EZVIZ-i

- Logige EZVIZ-i kaudu oma kontosse sisse.
- Puudutage avakuval paremas ülanurgas nuppu „+“, et avada QR-koodi skannimise kasutajaliides.
- Skannige kiirjuhendi kaanel või kaamera korpusel olevat QR-koodi.

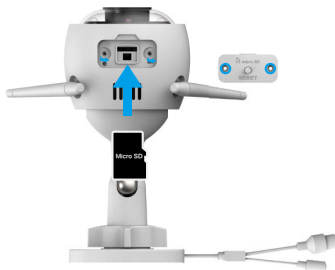


- Järgige EZVIZ-i rakenduse viisardit, et lisada kaamera EZVIZ-i rakendusse.
 - Ühendage kaamera sama Wi-Fi-võrguga, millega on ühendatud mobiiltelefon.
 - WiFi sagedusala peab olema 2,4 GHz.
- Vajutage lähtestusnupp alla ja hoidke nii umbes 4 sekundit ning saate kaamera taaskäivitada ja kõik parameetrid taastada vaikeseadele. Vajutage alla lähtestamisnupp ja hoidke nii umbes 4 sekundit järgmistel juhtudel:
 - Kaamerale ei õnnestu Wi-Fi võrguga ühendust luua.
 - Soovite ühendada kaamera teise Wi-Fi võrguga.

Paigaldamine

1. Micro SD-kaardi paigaldamine (valikuline)

1. Eemaldage kaamera kate.
2. Sisestage Micro SD-kaart (müüakse eraldi) kaardipessa.
3. Sulgege kate.



- i** Pärast micro SD-kaardi paigaldamist peaksite kaardi enne selle kasutamist lähtestama rakenduses EZVIZ.
- 4. SD-kaardi oleku kontrollimiseks puudutage EZVIZ-i rakenduses seadme sätete liideses valikut Mäluseadme olek.
- 5. Kui mälu ruumi olekuna kuvatakse Lähtestamata, koputage seda lähtestamiseks.
- i** Seejärel muutub olekuks **Tavaline** ja seejärel saab videoid salvestada.

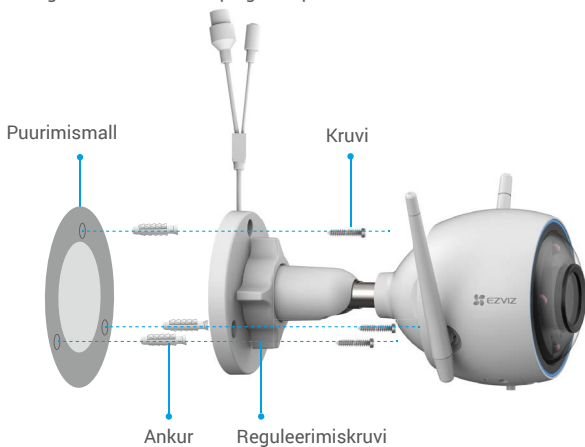
2. Paigaldamise koht

Kaamera võib paigaldada seinalle või lakke. Siin kujutatakse näitena paigaldamist seinalle.

- Valige koht, kus on selge, takistusteta vaateväli ja hea raadiosignaal.
- Veenduge, et sein oleks piisavalt tugev kaamera kolmekordse kaalu talumiseks.
- Kaamerat ei saa paigaldada nii, et päike paistab otse objektiivi.

3. Paigaldamise toiming

1. Eemaldage objektiivilt kaitsekile.
2. Kleepige puurimismall puhtale ja tasasele pinnale.
3. (Üksnes tsemendiseina jaoks) puurige kruviaugud vastavalt mallile ja sisestage ankrud.
4. Kasutage kruvisid kaamera paigalduspinnale kinnitamiseks.



5. Keerake reguleerimiskruvi lahti.
6. Keerake kaamera ülaosa, et leida sobiv tuvastusnurk.
7. Keerake reguleerimiskruvi uuesti kinni.

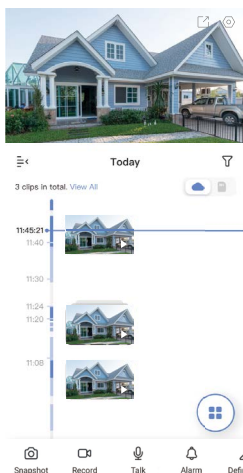



Toimingud rakenduses EZVIZ









-  Pärast versiooni värskendamist võib rakenduse kasutusliides toodust erineda ja teil tuleb järgida telefoni installitud rakenduse liidest.

1. Otseülekanne

Käivitage EZVIZ-i rakendus, puudutage „Otseülekanne“; saate vaadata ja kuulata otseülekannet, teha hetktõmmiseid või salvestisi ning valida vastavalt vajadusele video eraldusvõimet.



-  Muude ikoonide kuvamiseks viibake üle ekraani vasakule ja paremale.

Ikoon	Kirjeldus
	Jagamine. Seadme jagamine.
	Sätted. Seadme sätete kuvamine või muutmine.
	Hetktõmmis. Hetktõmmise tegemine.
	Salvestamine. Salvestamise käsitsi käivitamine/peatamine.
	Kõne. Vajutage, et rääkida kaamera ees olevate inimestega.
	Alarm. Heli ja välklamp sissetungijate peletamiseks.
	Eraldusvõime. Video eraldusvõime valimine: „Ultra HD“, „Hi-Def“ või „Standard“.
	Mitme kuva otseülekanne. Puudutage otseülekannde akna paigutuse valimiseks.

2. Sätted

Parameeter	Kirjeldus
Heli	Kui see on keelatud, siis reaalaajavideote või salvestatud videote vaatamisel heli puudub
Olekutuli	Kui see on lubatud, siis kaamera LED-indikaator põleb; vastasel juhul LED-indikaator ei põle.
Alarmiteavitus	Kui see on keelatud, ei edastata sihtmärkide tuvastamisel rakendusse teavitusi. <ul style="list-style-type: none">• Värviline öökuva: Võimaldab kaameral pimedas keskkonnas teha värvilisi pilte.• Mustvalge öökuva: IR-valgusti võimaldab kaameral teha pimedas keskkonnas mustvalgeid pilte.• Nutikas öökuva: Vaikimisi must/valge öökuva. Liikumise tuvastamisel lülitub nägemisrežiim värvilise öökuva olekusse.
Õise nägemise režiim	
Ajavöönd	Võimaldab valida ajavööndi.
Suveaeg	Suveaja valimine.
Kuupäevavorming	Võimaldab valida kuupäevavormingu.
Wi-Fi	Esmalt katkestage seadme võrguühendus, et seejärel seade uue võrguga ühendada.
Pilve salvestusruum	Võimaldab tellida ja hallata pilve salvestusruumi.
Mäluseadme olek	Näitab Micro SD-kaardi mahtu, kasutatud ruumi ja vaba ruumi.
Seadme versioon	Näitab seadme versiooni.
Pildi krüptimine	Kui see on lubatud, on kaameraga jäädvustatud pildid saadaval ainult pärast parooli sisestamist.
Muuda krüpteerimisparooli	Võimaldab muuta krüpteerimisparooli.
Pööra pilti	Puudutage video pööramiseks.
Unerežiim	Kui see sisse lülitatakse, lõpetab seade jälgimise ja salvestamise.
Võrguühenduse puudumise teavitus	Kui see on lubatud, saate kaamera on võrguühenduse puudumisel rakendusse teavituse.
Kasutusjuhend	Siit saab lugeda kaamera kasutusjuhendit.
Teave	Teave paigaldatud seadme kohta, toote kategooria, seadme mudel, seerianumber ja seadme QR-kood.
Taaskäivita	Puudutage kaamera taaskäivitamiseks.
Seadme kustutamine	Puudutage, et kaamera EZVIZ-ist kustutada.

1. Amazon Alexa kasutamine

Neid juhiseid järgides saate EZVIZ-i seadmeid jhutida Amazon Alexa kaudu. Kui selle käigus esineb raskusi, vaadake jaotist **Tõrkeotsing**.

Enne alustamist kontrollige järgmist.

1. EZVIZ-i seadmed on ühendatud EZVIZ-i rakendusega.
2. Lülitage EZVIZ-i rakenduses seadme sätete lehel säte „Kujutise krüptimine“ välja.
3. Kasutate Alexa toega seade (nt Echo Spot, Echo-Show, uusim Echo-Show, Fire TV (kõik põlvkonnad), Fire TV (ainult teine põlvkond) või nutiteler Fire TV Editioni).
4. Amazon Alexa rakendus on nutiseadmesse juba installitud ja olete loonud konto.


EZVIZ-i seadmete juhtimiseks Amazon Alexaga tehke järgmist.

1. Avage Alexa rakendus ja valige menüüst „Oskused ja mängud“.
2. Kuval „Oskused ja mängud“ otsige kirjet „EZVIZ“, et leida EZVIZ-i oskused.
3. Valige oma EZVIZ-i seadme oskus ja puudutage valikut „**LUBA KASUTAMINE**“.
4. Sisestage oma EZVIZ-i kasutajanimi ja parool ning puudutage „**Logi sisse**“.
5. Puudutage nuppu „**Volita**“, et lubada Alexa juurdepääs teie EZVIZ-i kontole, et Alexa saaks teie EZVIZ-i seadmeid juhtida.
6. Kui kuvatakse tekst „EZVIZ-i sidumine õnnestus“, puudutage valikut „**AVASTA SEADMED**“, et lubada Alexal avastada kõik teie EZVIZ-i seadmed.
7. Minge tagasi Alexa rakenduse menüüsse ja valige „Seadmed“ ning seadmete all näete kõiki oma EZVIZ-i seadmeid.

Häälkäsklused

Avastage uus nutiseade Alexa rakenduse menüüs „Nutikodu“ või Alexa hääljuhtimise funktsiooni kaudu.

Kui seade on leitud, saate seda häälega juhtida. Õelge Alexale lihtsaid käskke.

-  Teie seadme nime (näiteks: "näita kaamera xxxx," saab muuta rakenduses EZVIZ. Iga kord seadme nime muutes peate nime värskendamiseks seadme uuesti avastama.

Tõrkeotsing

[Mida peaksin tegema, kui Alexa ei leia minu seadet?](#)

Kontrollige, kas internetiühendus on korras.

Proovige nutiseade taaskäivitada ja seade Alexas uuesti avastada.

[Miks kuvatakse Alexas seadme olekuks „Võrguühenduseta“?](#)

Teie seadme võrguühendus võib olla katkenud. Taaskäivitage nutiseade ja avastage see Alexas uuesti.

Kontrollige, kas teie ruuter on internetiga ühendatud, ja proovige uuesti.

-  Lisateavet riikide kohta, kus Amazon Alexa on saadaval, leiate Amazon Alexa ametlikult veebisaidilt.

2. Google Assistanti kasutamine

Google Assistanti kaudu saate aktiveerida oma EZVIZ-i seadme ja vaadata otseülekanne, andes Google Assistantile häälkäsklusi.

Vajalikud on järgmised seadmed ja rakendused.

1. Toimiv EZVIZ-i rakendus.
2. EZVIZ-i rakenduses lülitage sätte „Pildi krüptimine“ välja ja seadme sätete lehel lülitage „Heli“ sisse.
3. Teler, millega on ühendatud toimiv Chromecast.
4. Google Assistanti rakendus teie telefonis.

Alustamiseks järgige alltoodud samme.

1. Häälestage EZVIZ-i seade ja veenduge, et see töötaks rakenduses korralikult.
2. Laadige App Store'ist või Google Play™ poest alla rakendus Google Home ja logige sisse oma Google'i kontole.
3. Puudutage Myhome'i kuva vasakus ülanurgas nuppu „+“ ja valige menüüst „Seadme häälestus“, et avada häälestamise kasutajaliides.
4. Puudutage valikut **Töötab Google'iga** ja otsige „EZVIZ“, mille kaudu leiate EZVIZ-i oskused.
5. Sisestage oma EZVIZ-i kasutajanimi ja parool ning puudutage „**Logi sisse**“.
6. Puudutage valikut **Volita**, et anda Google'ile juurdepääs teie EZVIZ-i kontole, et Google saaks teie EZVIZ-i seadmeid juhtida.
7. Puudutage valikut **Tagasi rakendusse**.
8. Volitamise lõpuleviimiseks järgige ülaltoodud samme. Kui sünkronimine on lõppenud, kuvatakse EZVIZ-i teenus teie teenuste loendis. Oma EZVIZ-i kontol olevate ühilduvate seadmete loendi vaatamiseks puudutage EZVIZ-i teenuse ikooni.
9. Nüüd proovige mõnda käsku kasutada. Kasutage süsteemi häälestamisel loodud kaamera nime.

Kasutajad saavad seadmeid hallata ühe üksusena või seadmete rühmana. Seadmete ruumi lisamine võimaldab ühe käsuga juhtida korraga seadmete rühma.

Lisateabe saamiseks vaadake linki:

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

 Lisateavet seadme kohta vt veebisaidilt www.ezviz.eu.

- K: Kui kaamera on rakenduses võrguühenduseta, kas video salvestamine jätkub?**
- V: Kui kaamera on sisse lülitatud, kuid internetist lahti ühendatud, kohalik salvestamine jätkub, kuid pilvesalvestus peatub. Kaamera väljalülitamisel peatuvad mõlemad salvestamised.
- K: Miks alarm käivitub, kui pildil pole kedagi?**
- V: Konfigureerige tuvastamise tundlikkus madalamale väärtusele. Palun pange tähele, et sõiduk ja loomad käivitavad samuti häire.
- K: Kuidas kasutada kohalikuks salvestamiseks Micro-SD-kaarti?**
- V: 1. Veenduge, et Micro SD-kaart oleks sisestatud ja kaamera oleks teie EZVIZ-i kontole lisatud. Avage rakendus EZVIZ ja sisestage liides "seadme üksikasjad"; nupu "lähtesta salvestuskaart" ilmudes peate esmalt lähtestama micro SD-kaardi.
2. Micro SD-kaardi salvestamine liikumistuvastuse jaoks on vaikimisi lubatud.
- K: Mobiiltelefon ei suuda häireid vastu võtta kui kaamera on võrgus.**
- V: 1. Veenduge, et teie mobiiltelefonis töötaks EZVIZ-i rakendus ja et liikumise tuvastamise märguanne oleks lubatud.
2. Süsteemi Android puhul veenduge, et rakendus taustal töötab; iOS-i puhul lubage sõnumitõuke talitus jaotises "Seaded > teatis".
3. Kui alarmi ikka ei tule, hoidke LÄHTESTAMISE nupp umbes 4 sekundit all, et taastada kaamera sätted.
- K: Otsevaatamine ja taasesitamine pole võimalik.**
- V: Veenduge, et teil on hea võrguühendus. Otseülekannete vaatamine vajab head ribalaiust. Värskendage videoedastus või vahetage võrku ja proovige uuesti.

Videotoodete kasutamise algatused

Täname, et valisite EZVIZ-i tooted.

Kaasaegne tehnika mõjutab meie elu kõiki aspekte. Kõrgtehnoloogiaettevõttena oleme teadlikud tehnika rollist ettevõtte tõhususe ja elukvaliteedi parandamisel, kuid samal ajal ka võimalikust kahjust, mida selle ebaõige kasutamise võib kaasa tuua. Võtame näiteks videotooted, mis võimaldavad salvestada tõelisi, terviklikke ja selgeid pilte. Tänu sellele saame väärtuslikke reaalaajafakte tagantjärele vaadata ja säilitada. Samas võib videoandmete ebaõige levitamise, kasutamise ja/või töötlemisega kaasneda kolmandate isikute seaduslike õiguste ja huvide rikkumine. EZVIZ lähtub põhimõttest „Tehnoloogia on hea“ ja nõuab, et kõik videotehnoloogia ja -toodete lõppkasutajad järgiksid alati kehtivaid seadusi, määrusi ning eetilisi tavasid, et ühiselt luua paremat kogukonda.

Lugege hoolikalt järgmisi algatusi:

1. Iga inimene vajab mõistlikul tasemel privaatsust ja videotoodete paigaldamine ei tohi selle mõistliku vajadusega vastuolus olla. Seetõttu peab avalikesse kohtadesse paigaldatud videotoodetega kaasnema mõistlik ja tõhus hoiatus ning jälgimise ulatuse kirjeldus. Mitteavalike alade puhul hinnatakse videotoodete paigaldamisel kolmanda isikute õigusi ja huve, sh videotoodete paigaldamine ainult pärast nõusoleku saamist sidusrühmadelt ning liialt nähtamatute videotoodete paigaldamise vältimine.

2. Videotoodete eesmärk on salvestada reaalseid tegevusi kindlas ajas ja ruumis ning kindlatel tingimustel. Seetõttu peab iga kasutaja esmalt mõistlikult määratlema oma õigused sellises konkreetses ulatuses, et vältida kolmandate isikute kuvandi, privaatsuse või muude seaduslike õiguste rikkumist.

3. Videotoodete kasutamise ajal genereeritakse jätkuvalt reaalsest stseenidest tuletatud videoandmeid, sh suurel hulgal bioloogilisi andmeid (nt näokujutisi) ning neid andmeid saab edaspidi rakendada või ümber töödelda. Videotooted ei suuda andmete kasutamisel ise head halvast eristada, vaid salvestavad ainult videotoodetega jäädvustatud pilte. Andmete kasutamise tulemus sõltub vastutavate töötajate toimimisest ja eesmärgist. Seetõttu peavad vastutavad andmetöötledjad lisaks kõigi kohaldatavate seaduste ja määruste ning muude nõuete järgimisele austama ka rahvusvahelisi norme, sotsiaalset moraali, häid kombeid, levinud tavasid ja muid mittekohustuslikke nõudeid, austama üksikisiku privaatsust, kuvandit ning muid õigusi ja huve.

4. Videotoodete pidevalt genereeritud videoandmete töötlemisel tuleb alati arvestada erinevate sidusrühmade õigusi, väärtusi ja nõudmisi. Seoses sellega on toote- ja andmeturve äärmiselt olulised. Iga lõppkasutaja ja vastutav andmetöötledja peab rakendama kõiki mõistlikke ja vajalikke meetmeid, et tagada andmete turvalisus ning vältida nende lekkimist, ebaõiget avaldamist ja ebaõiget kasutamist (sh rakendama juurdepääsukontrolli, valima sobiva võrgukeskkonna (Internet või Intranet), millega videotooted on ühendatud ning rakendama ja pidevalt optimeerima võrguturvet).

5. Videotooted on andnud suure panuse sotsiaalse turvalisuse parandamisse kogu maailmas ja usume, et need tooted mängivad aktiivset rolli üha rohkemates sotsiaalelu aspektides. Videotoodete mis tahes kuritarvitamine viisil, mis rikub inimõigusi või toob kaasa kuritegeliku tegevuse, on vastuolus tehnoloogia uuendamise ja tootearenduse algse eesmärgiga. Seetõttu peab iga kasutaja looma oma rakenduse hindamis- ja jälgimismehhanismi, et tagada iga toote õige ja mõistlik ning heauskne kasutamine.