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

Igasugune ja kogu teave, muuhulgas sõnastused, pildid ja joonised, kuulub ettevõttele Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (siin ja edaspidi "EZVIZ"). Seda kasutusjuhendit (edaspidi "juhend") on keelatud mis tahes viisil ilma ettevõtte EZVIZ eelneva kirjaliku loata osaliselt või täielikult paljundada, muuta, tõlkida või levitada. Kui pole sätestatud teisiti, ei anna ettevõte EZVIZ käesoleva juhendi osas mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid ega tagatisi.

### Selle Käsiraamatu kohta

Juhend sisaldab juhiseid toote kasutamiseks ja haldamiseks. Pildid, tabelid, kujutised ja kogu muu edaspidine teave on mõeldud üksnes kirjeldamiseks ja selgitamiseks. Juhendis sisalduvat teavet võidakse püsivara uuendamisel või muudel põhjustel etteteatamata muuta. Uusima versiooni saate hankida ettevõtte ∈zviz<sup>™</sup> veebisaidilt (http://www.ezviz.com).

### Redaktsiooni Kirje

Uus väljaanne – Jaanuar 2025

### Kaubamärkide tunnustamine

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

### Õigusvastutusest 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 MITTE JUHUL, KUI EZVIZI ON SELLISTE KAHJUDE VÕIMALIKKUSEST TEAVITATUD.

EZVIZI KOGUVASTUTUS MIS TAHES KAHJUDE EEST EI ÜLETA KOHALDATAVATE ÕIGUSAKTIDEGA LUBATUD SUURIMAS ULATUSES MITTE MINGIL JUHUL TOOTE ALGSET OSTUHINDA.

EZVIZ EI VÕTA MINGIT VASTUTUST KEHAVIGASTUSE VÕI VARALISE KAHJU EEST, MILLE ON PÕHJUSTANUD TOOTE VÕI TEENUSE MITTETÖÖTAMINE, 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 PIIRANGUTA MIS TAHES KOLMANDA ISIKU TOODETE, TARKVARA, RAKENDUSTE JA MUU KASUTAMINE.

INTERNETIÜHENDUSEGA TOOTE PUHUL ON SELLE KASUTAMINE TÄIELIKULT TEIE ENDA VASTUTUSEL. EZVIZ EI VÕTA MITTE MINGIT VASTUTUST EBATAVALISE TOIMIMISE, PRIVAATSUSLEKKE VÕI MUUDE KAHJUDE EEST, MIS TULENEVAD KÜBERRÜNNAKUST, HÄKKERIRÜNNAKUST, VIIRUSKONTROLLIST VÕI MUUDEST INTERNETITURBE RISKIDEST; SAMAS PAKUB EZVIZ VAJADUSEL ÕIGEAEGSET TEHNILIST TUGE. ERI KOHTUALLUVUSTES KEHTIVAD ERINEVAD JÄRELEVALVET JA ANDMEKAITSET REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID. ENNE TOOTE KASUTAMIST KONTROLLIGE PALUN KÕIKI TEIE KOHTUALLUVUSTES 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

Ü	levaade	1			
1.	Pakendi Sisu	1			
2.	Alused	2			
Ü	lesseadmine	3			
1.	Hankige Rakendus EZVIZ	3			
2.	Vooluvõrguga ühendamine	3			
3.	Internetiga ühendamine	4			
Ρ	aigaldamine	5			
1.	Paigaldamise koht	5			
2.	Paigaldage Micro SD-kaart (valikuline)	5			
3.	Kaamera paigaldamine	6			
S	eadme vaade	7			
1.	Otsevaade	7			
2.	Sätted	8			
E	ZVIZ Connect	9			
1.	Amazon Alexa kasutamine	9			
2.	Google Assistanti kasutamine	0			
K	КК1	1			
v	/ideotoodete kasutamise algatused12				

## Ülevaade 1. Pakendi Sisu



Toiteadapteri välimus sõltub teie ostetud adapterist.

# 2. Alused





## Kallutage sfääri ülespoole

Nimi	Kirjeldus			
LED-märgutuli	Püsiv punane: Kaamera käivitub.			
	• • Aeglaselt vilkuv punane: Võrgu erand.			
	•••• Kiiresti vilkuv punane: Kaamera erand (nt Micro SD-kaardi viga).			
	Püsivalt sinine: EZVIZ-i rakenduses vaadatakse videot.			
	•••• Kiiresti vilkuv sinine: Kaamera on võrguühenduseks valmis.			
	• • Aeglaselt vilkuv sinine: Kaamera töötab korralikult.			
Kutsunginupp	Vajutage nuppu ühe korra, et alustada kõne ja EZVIZ-i rakendus võtab vastu kõne taotluse.			
Toiteport	Kaamera elektriga varustamiseks.			
Micro SD-kaardi pesa	Sisestage see pesasse eraldi müüdav Micro SD-kaart. Enne kaardi kasutamist EZVIZ-i rakenduses tuleb kaart vormindada. Soovitatav ühilduvus: 10. klass, maksimaalne mäluruum 512 GB.			
Nupp LÄHTESTAMINE	Hoidke 4 sekundit all, et seade taaskäivitada ja kõik parameetrid vaikeväärtustele seada.			

# Ülesseadmine

#### Järgige kaamera ülesseadmise juhiseid.

- 1. Hankige rakendus EZVIZ ja logige sisse oma EZVIZ-i rakenduse kontoga.
- 2. Lülitage kaamera sisse.
- 3. Lisage kaamera oma EZVIZ-i kontole.

### 1. Hankige Rakendus EZVIZ

- 1. Ühendage oma mobiiltelefon Wi-Fi-võrguga (soovitatav).
- 2. Otsige App Store'ist või Google Play<sup>™</sup>-poest "EZVIZ" ning laadige alla ja installige rakendus EZVIZ.
- 3. Käivitage rakendus ja registreerige EZVIZ-i kasutajakonto.



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

## 2. Vooluvõrguga ühendamine

Ühendage kaamera toiteplokiga toiteadapteriga (DC5V 2A) ja toitejuhega.



- · Soovitatav on kasutada komplektis olevat toitekaablit ja toiteplokki.
- · Kui LED-märgutuli vilgub kiiresti g siniselt, näitab see, et kaamera on võrgu konfigureerimiseks valmis.
- Võrgupistik tuleb paigaldada lähedale toiteadapterit ja see peab olema kergesti ligipääsetav.

### 3. Internetiga ühendamine

Kaamera toetab nii Wi-Fi-ühendusi kui ka juhtmega võrguühendusi.

- 🕨 Kui kaamera on ühendatud nii Wi-Fi- kui ka kaabelühendusega võrku, siis esitab kaamera juhtmeühenduse abil prioriteedid.
- 🔹 Kui juhtmega ühendus ei ole saadaval, saate ühendada Wi-Fi-võrguga. Veenduge, et teie praeguses keskkonnas oleks tugev Wi-Fi-signaal.
- Kaabelühendus: Ühendage kaamera ruuteriga. Viidake Variant A.
- Raadioühendus: Ühendage kaamera Wi-Fi-ga. Viidake Variant B.

#### 3.1 Variant A: Kaabelühendus

1. Ühendage kaamera oma ruuteri LAN-pordiga Etherneti-kaabli abil (ostke eraldi).



- 🚺 Kui LED-märgutuli muutub aeglaselt siniseks, näitab see, et kaamera on ühendatud internetiga.
- 2. Logige EZVIZ-i kaudu oma kontosse sisse.
- 3. Puudutage avakuval paremas ülanurgas nuppu "+", et avada QR-koodi skannimise liides.
- 4. Skannige kiirjuhendi kaanel või kaamera allosas olev QR-kood.



5. Järgige EZVIZ-i rakenduse viisardit, et lisada kaamera oma EZVIZ-i rakenduse kontole.

#### 3.2 Variant B: Raadioühendus

- 1 Kui LED-märgutuli vilgub kiiresti siniselt, näitab see, et kaamera on võrgu konfigureerimiseks valmis. Wi-Fi konfigureerimise lõpetamiseks kasutage rakendust EZVIZ.
- 1. Logige EZVIZ-i kaudu oma kontosse sisse.
- 2. Puudutage avakuval paremas ülanurgas nuppu "+", et avada QR-koodi skannimise liides.
- 3. Skannige kiirjuhendi kaanel või kaamera allosas olev QR-kood.



- 4. Järgige EZVIZ-i rakenduse viisardit, et lõpetada Wi-Fi konfigureerimine ja lisada kaamera oma EZVIZ-i rakenduse kontole.
  - Kui LED-märgutuli muutub aeglaselt siniseks, näitab see, et kaamera on ühendatud internetiga.
  - Kui soovite kaamera Wi-Fi-ühendust muuta, minge rakendusse EZVIZ ja puudutage valikut Sätted->võrgu sätted, et Wi-Fi-võrku uuesti konfigureerida.

# Paigaldamine

### 1. Paigaldamise koht

Valige koht, kus kaamerale on selge, takistusteta vaateväli ja hea raadiosignaal. Palun pidage meeles järgmisi näpunäiteid:

- · Eemaldage objektiivilt kaitsekile.
- · Veenduge, et sein oleks piisavalt tugev kaamera kolmekordse kaalu talumiseks.
- Asukoha valimisel reguleerige EZVIZ-i rakenduses tuvastamise tundlikkust. Seejärel saate kontrollida, kas kaamera asukohas
  on liikumine tuvastatav ning reguleerida tundlikkust tuvastatud objekti suuruse ja kauguse järgi.

## 2. Paigaldage Micro SD-kaart (valikuline)

- 1. Pöörake sfääri ülespoole, kuni näete Micro SD-kaardi pessa.
- 2. Sisestage Micro SD-kaart (müüakse eraldi) Micro SD-kaardi pessa, nagu on näidatud alloleval joonisel.



👔 Pärast Micro SD-kaardi paigaldamist peaksite kaardi enne selle kasutamist lähtestama rakenduses EZVIZ.

- 3. Micro SD-kaardi olekut kontrollima puudutage rakenduses EZVIZ seadme sätete liideses salvestiste loendi.
- 4. Kui mäluruumi olekuna kuvatakse Lähtestamata, koputage seda lähtestamiseks.

Seejärel muutub olek normaalseks ja see saab salvestada videoid.

## 3. Kaamera paigaldamine

Kaamera saab paigaldada horisontaalsele pinnale või kinnitada lakke. Siin kujutatakse näitena paigaldamist lakke.

- 👔 Palun paigaldage kaamera siseruumi, kuna kaamera ei ole veekindel.
  - Veenduge, et lagi oleks piisavalt tugev kaamera kolmekordse kaalu talumiseks.
  - Vältige kaamera paigutamist kohta, kus otse kaamera objektiivi paistab valgust.
  - Soovitatav paigalduskõrgus: 3 meetrit (9,84 jalga) maapinnast.
- 1. Kleepige puurimisšabloon puhtale ja tasasele pinnale.
- 2. (Ainult betoonseina/-lae korral) Puurige kruviaugud vastavalt mallile ja sisestage kolm tüüblit.
- 3. Kinnitusplaadi kinnitamiseks kasutage kolme metallkruvi.
- i Paigaldage kinnitusplaat, joondades kinnitusplaadi noole puurimisšablooni nooga.



- 4. Paigaldage kaamera paigaldusplaadile ja pööra seda kellaajaga, kuni see on fikseeritud.
- Paigaldusaluse noole peab olema suunatud objektiiviga samasse suunas.



# Seadme vaade

🚺 Rakenduse liides võib versiooniuuenduse tõttu erineda ja ülimuslik on teie telefoni paigaldatud rakenduse liides.

### 1. Otsevaade

Kui käivitate EZVIZ-i rakenduse, kuvatakse seadme leht, mis on allpool näidatud.

Saate vaadata ja kuulata otseülekannet, teha hetktõmmiseid või salvestisi ning valida vastavalt vajadusele video eraldusvõimet.



#### (i) Muude ikoonide kuvamiseks viibake üle ekraani vasakule ja paremale.

Ikoon	Kirjeldus
Â	Jagamine. Saate seadet ka jagada.
$\odot$	Sätted. Seadme sättete kuvamine või muutmine.
6	Hetktõmmis. Hetktõmmise tegemine.
<b></b> D	Salvestamine. Salvestamise käsitsi käivitamine/peatamine.
(ô)	<ul> <li>PTZ. Puudutage nelja noole nuppu, et muuta seadme vaatevälja.</li> <li>Eelseadistatud asukoht. Kontrollige PTZ-t, et seada jälgimiskoht esiplaaditud asukohadeks.</li> </ul>
Ŷ	Kõne. Puudutage, et seadme ees olevate inimestega rääkida.
$\triangleleft$	Eraldusvõime. Valige vajalik videotootuse.
Ø	Privaatne režiim. Puudutage, et keelata jälgimiskujutiste salvestamine ja lõpetada otseülekanne.
$\odot$	Automaatne patrull. Puudutage ikooni ja PTZ saab teha mitmekülgset patrullandust, tuginedes vaikimisi või kohandatud eelmääratud punktidele.
Ş	360° pilt. Puudutage 360-kraadise vaate loomiseks.
	Lähedal asuv seade. Puudutage, et valida saadaolevad läheduses asuvad seadmed mitme ekraani otsevaate jaoks.
	Pilt-pildis režiim. Vaadake videot, mis kuvatakse muude rakenduste peal, mida hetkel kasutate.
(i)	Viip. Puudutage, et näha seadme kohta rohkem teavet.

## 2. Sätted

Sätete lehel saate määrata seadme parameetreid.

Parameeter	Kirjeldus			
Nimi	Seadme nime kohandamine.			
Tark tuvastus	Siin saate valida, millist tuvastamistüüpi seadmes kasutada.			
Sõnumid	Võimaldab hallata seadme sõnumeid ja EZVIZ-i rakenduse teavitusi.			
Helisätted	Siin saate seadme jaoks määrata sobivad heli parameetrid.			
Kujutise sätted	Siin saate seadme jaoks määrata sobivad kujutise parameetrid.			
Valgusseaded	Võimaldab seadme jaoks määrata asjakohaseid valguse parameetreid, näiteks aktiveerida kaamera olekuvalguse ja infrapunarõhu.			
PTZ-i sätted	Saate seadme PTZ parameetreid, näiteks PTZ-i asukoha kalibreerimist ja PTZ-i eelmääramist määrata.			
Kirjete loend	Siin näete Micro SD-kaardi mahuti ja saate pilvesalvestuse teenuse lubada või keelata.			
Puudutusnuppu sätted	Saate seadme jaoks lubada ühe puudutusega kõne, kui see on lubatud, võite rakendusse kõne algatamiseks puudutada seadme kõneklahvi.			
Privaatsuseseaded	Saate videoid krüpteerida krüpteerimisparooliga või lubada privaatsusrežiimi siit.			
Võrgu Seaded	Siin saate vaadata võrguühenduse olekut ja seadme võrgu konfigureerida.			
Seadme info	Siin näete teavet seadme kohta.			
Seadme jagamine	Võimaldab seadet teiste pereliikmete või külalistega jagada.			
Rohkem	Siin saate aktiveerida kliendi ühilduvuse režiimi ja EZVIZ-ühenduse.			
EZVIZ Cloud	Võimaldab tellida ja hallata pilve salvestusruumi. • See funktsioon on saadaval ainult teatud riikides. • Enne ostmist kontrollige, kas teie riigis on seda olemas.			
Seadme kontrollimine	Seadme kontrollimiseks saate tellida siit.			
Seadme taaskäivitamine	Puudutage seadme taaskäivitamiseks.			
Seadme kustutamine	Puudutage, et seade EZVIZ-i rakendusest kustutada.			

# **EZVIZ Connect**

## 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.
- 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.
- 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. Öelge Alexale lihtsaid käske.

Teie seadme nime näiteks: "näita kaamera xxxx," saab muuta rakenduses EZVIZ. Iga kord, kui seadme nime muudate, peate selle nime värskendamiseks uuesti avastama.

#### Tõrkeotsing

Mida teha, 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"?

Raadiovõrguühendus võib olla katkenud. Taaskäivitage nutiseade ja avastage see Alexas uuesti. Ruuteril pole internetipääsu. Kontrollige, kas teie ruuter on internetiga ühendatud, ja proovige uuesti.

Lisateavet Amazon Alexa kasutamist toetavate riikide kohta vt selle ametlikult veebisaidilt.

## 2. Google Assistanti kasutamine

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

#### Vajalikud on järgmised seadmed ja rakendused.

- 1. Toimiv EZVIZ-i rakendus.
- 2. EZVIZ-i rakenduses lülitage säte "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™-ist 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.
- Volitamise lõpuleviimiseks järgige ülaltoodud samme. Kui sünkroonimine 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

# KKK

#### K: Kas videosalvestus jätkub, kui kaamera on võrguühenduseta?

V: Kui kaamera on sisse lülitatud, kuid internetiühendus katkeb, jätkub video salvestamine Micro SD-kaardile ning pilve salvestamine peatub. Kaamera väljalülitamisel peatuvad mõlemad salvestamised.

#### K: Miks alarm käivitub, kui pildil pole kedagi?

V: Proovige alarmi tundlikkust madalamaks seada. Palun pange tähele, et sõiduk ja loomad käivitavad samuti häire.

#### K: Miks ma ei saa kinnituskoodi?

- Kui registreerisite konto e-posti teel, kontrollige oma r\u00e4mpsposti. Kui kinnituskoodi ei saa ikkagi vastu v\u00f6tta, v\u00f6ib see olla e-kirja filtreerimis-/blokiga, mis piirab seda e-kirja, palun k\u00fcsige oma e-posti teenusepakkujalt.
  - 2. Kui registreerisite konto mobiilinumbriga, kontrollige, kas teie mobiil saab SMS-i lühikoode vastu võtta.
  - Kui te pole ikkagi kinnituskoodi saanud, saatke oma number, riik ja päringu aeg tugikeskusele aadressil support@ezviz. com või võtke ühendust oma piirkondliku tugimeeskonnaga.

#### K: Wi-Fi konfigureerimine nurjus?

- V: Kontrollige järgmisi sätteid.
  - 1. Veenduge, et teie mobiiltelefon oleks Wi-Fi-ga ühendatud ja Wi-Fi-võrk töötaks korralikult.
  - 2. Kontrollige võrgu seisukorda.
  - · Veenduge, et võrgul poleks tulemüüri ega muid piiranguid.
  - Veenduge, et ruuter saaks teie seadmele IP-aadressi levitada või lülitage staatiline IP välja (DHCP on kõigis EZVIZ-i seadmetes vaikimisi lubatud).
  - Lähtestage kaamera; veenduge, et seade oleks valmisolekus või Wi-Fi konfigureerimise režiimis > seejärel kasutage seadme Wi-Fi konfigureerimiseks EZVIZ-i rakendust.

#### K: Kust saada seadme verifitseerimiskoodi (6 suurtähte)?

- V: EZVIZ-i seadmete puhul on 6 suurtähest koosneva verifitseerimiskoodi saamiseks tavaliselt kaks võimalust:
  - enamiku mudelite puhul leiate selle EZVIZ-i seadme kleebiselt/sildilt;
  - kinnituskoodi saamiseks võite ka kaameras valida Sätted > Seadme teave > Verifitseerimiskood.

<	Settings	
4	Notification	
¢	Audio Settings	
۲	Image Settings	
Ŷ	Light Settings	
Ē	Battery	91% >
Gen	eral Settings	
0	CloudPlay	Expired >
۳	Record List	
0	Security Settings	
•	Network Settings	♥ 123-657. →
()	Device Information	>
ŵ	Share Device	
	Delete Device	

λ.



# Videotoodete kasutamise algatused

### Kallid EZVIZ-i kasutajad!

Kaasaegne tehnika mõjutab meie elu kõiki aspekte. Eelsevaadeva tehnoloogiaettevõttena oleme üha rohkem teadlikud sellest, millist rolli mängib tehnoloogia meie elukvaliteedi ja tõhususe parandamisel. Samal ajal oleme teadlikud selle ebaõige kasutamise võimalikust kahjust. Näiteks võivad videotooted salvestada reaalseid, täielikke ja selgeid pilte, seega on neil suur väärtus faktide esindamisel. Videolähte võib siiski ebaõigesti levitada, kasutada ja/või töödelda, kahjustades teiste isikute privaatsust, õigustatud õigusi ja huve.

EZVIZ on pühendunud tehnoloogia heaolu edendamisele ning nõustab sellega tõsiselt, et iga kasutaja kasutaks videotooteid nõuetekohaselt ja vastutustundlikult, et luua ühiselt positiivset keskkonda, kus kõik seotud tavad ja kasutus vastavad kehtivatele seadustele ja määrustele, austatakse üksikisiku huve ja õigusi ning edendatakse sotsiaalset moraali.

EZVIZi algatused, millele soovime teie tähelepanu pöörata:

1. Igaühel on mõistlik ootus privaatsuse järele ja videotoodete kasutamine ei tohiks olla vastuolus sellise mõistliku ootusega. Seetõttu tuleks avalikes kohtades videotoodete paigaldamisel näidata mõistlikul ja tõhusal viisil hoiatusmärkus, milles selgitatakse jälgimisvahemikku. Mitteavalike alade puhul hinnatakse osalevate inimeste õigusi ja huve läbimõeldult, sealhulgas, kuid mitte ainult, videoseadmete paigaldamine pärast osaliste nõusoleku saamist ning kõrgelt nähtamatute videoseadmete paigaldamine ilma teiste teadmata.

2. Videotooted salvestavad objektiivselt tegelikke tegevusi kindla aja ja ruumi piires. Kasutajad peaksid mõistlikult tuvastama ette inimesed ja õigused, mis on selles ulatuses kaasatud, et vältida portree, privaatsuse või teiste seaduslike õiguste rikkumist, samal ajal end kaitstes videotoodete abil. Märkimisväärne on see, et kui valite kaamera helisalvestusfunktsiooni lubamise, siis see salvestab helisid, sealhulgas vestlusi, jälgimisulatuses. Soovitame tungivalt teha ulatusliku hinnangu võimalike helikoguste kohta, et enne heli salvestamise funktsiooni sisse lülitamist täielikult mõista nende vajadust ja mõistlikkust.

3. Kasutatavad videotooted genereerivad pidevalt reaalsest stseenist heli- või visuaalseid andmeid, mis võivad sisaldada biomeetrilist teavet, näiteks näokujutisi, lähtudes toote omaduste valikust kasutaja poolt. Selliseid andmeid võib kasutada või neid võib kasutada töötlemiseks. Videotooted on üksnes tehnoloogilised vahendid, mis ei vasta ega suuda rakendada õiguslikke ja moraalseid standardeid, mis juhendavad andmete seaduslikku ja nõuetekohast kasutamist. Oluline on inimeste meetodid ja eesmärgid, kes kontrollivad ja kasutavad tekitatud andmeid. Seetõttu peavad andmehaldurid mitte ainult rangelt järgima kehtivaid seadusi ja määrusi, vaid ka täielikult austama mitte-kohustuslikke reegleid, sealhulgas rahvusvahelisi konventsioone, moraalseid standardeid, kultuurinorme, avalikku korda ja kohalikke kombeid. Lisaks peaksime alati prioriteediks andma privaatsuse ja portreed õiguste ning muude mõistlike huvide kaitse.

4. Videotoodete poolt pidevalt genereeritavad videodata sisaldavad eri sidusrühmade õigusi, väärtusi ja muid nõudmisi. Seega on äärmiselt oluline tagada andmete turvalisus ja kaitsta tooteid pahatahtlike sissetungide eest. Iga kasutaja ja andmehaldur peab võtma kõik mõistlikud ja vajalikud meetmed toote- ja andmeturvalisuse maksimeerimiseks, vältides andmelekkeid, ebaõiget avalikustamist või kuritarvitamist, sealhulgas, kuid mitte ainult, juurdepääsupiirangute seadistamine, sobiva võrgukeskkonna valimine, kus videotooted on ühendatud, võrguturbe loomine ja pidev optimeerimine.

5. Videotooted on andnud suure panuse meie ühiskonna turvalisuse parandamisse ja me usume, et nad jätkavad positiivset rolli meie igapäevaelu erinevates valdkondades. Iga katse kuritarvitada neid tooteid inimõiguste rikkumiseks või ebaseaduslike tegevuste korraldamiseks on vastuolus tehnoloogilise innovatsiooni ja tootearenduse põhiolemusega. Julgustame igat kasutajat looma oma meetodeid ja reegleid videotoodete kasutamise hindamiseks ja jälgimiseks, et tagada nende toodete alati korrektne, läbimõeldud ja heatahtlik kasutamine.