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 etteteatamata muuta. Uusima versiooni saate hankida ∈ZVIZ <sup>™</sup> veebisaidilt (http://www.ezviz.com).

#### Redaktsiooni kirje

Uus väljaanne – jaanuar 2022 Kaubamärgid

EZVIZ <sup>™</sup>, s<sup>™</sup>, 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 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. Pakendi sisu	1
2. Põhisisu	1
Hankige rakendus EZVIZ	2
Internetiga ühendamine	2
<ol> <li>Variant A: Kaabelühendus</li> <li>Variant B: Raadioühendus</li> </ol>	2 3
Paigaldamine	4
1. Micro SD-kaardi paigaldamine (valikuline)	4
2. Paigaldamise koht     3. Paigaldamise toiming	5 5
Toimingud rakenduses EZVIZ	6
1. Otseülekanne	6
2. Sätted	7
EZVIZ Connect	9
1. Amazon Alexa kasutamine	9
2. Google Assistanti kasutamine	10
ККК	11
Videotoodete kasutamise algatused	12

# Ülevaade

## 1. Pakendi sisu



Kaamera (1 tk)



90



Puurimismall (1 tk)



Toiteadapter (1 tk)

Veekindel komplekt (1 tk)



Regulatiivne teave (2 tk)





Lühijuhend (1 tk)

 Toiteadapteri välimus sõltub teie ostetud adapterist.
 Toote kinnitusklambi materjali ja välimuse üksikasjad võivad kasutusjuhendis olevast pildist veidi erineda, kuid põhifunktsioonid ja toimivusparameetrid jäävad täielikult ühilduvaks, ilma et see mõjutaks tegelikku kasutamist. Viimase üksikasja saamiseks vaadake füüsilist toodet.

# 2. Põhisisu





Nimi	Kirjeldus	
Nupp LÄHTESTAMINE	Kui kaamera töötab, vajutage alla ja hoidke nii umbes 4 sekundit, kuni punane LED-näitur põleb ning kõik parameetrid taastatakse vaikeseadetele.	
LED-märgutuli	Püsiv punane: Kaamera käivitub.	
	<ul> <li>Aeglaselt vilkuv punane: Võrgu erandolek.</li> </ul>	
	•••• Kiiresti vilkuv punane: Kaamera erandolek (nt micro SD- kaardi viga).	
	Püsivalt sinine: Rakendust külastav kaamera.	
	• • Aeglaselt vilkuv sinine: Kaamera töötab korralikult.	
	<ul> <li>Kiiresti vilkuv sinine: Kaamera on WiFi-ühenduse jaoks valmis.</li> </ul>	

# Hankige rakendus EZVIZ

- 1. Ühendage oma mobiiltelefon Wi-Fi-võrguga (soovitatav).
- Laadige alla ja paigaldage rakendus EZVIZ, otsides poest App Store või Google Play<sup>™</sup> märksõna "EZVIZ".
- 3. Käivitage rakendus ja registreerige EZVIZ-i kasutajakonto.

Rakendus EZVIZ		
Download on the App Store	Google Play	

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

# Internetiga ühendamine

👔 • 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.
- Kasutage toiteadapterit ja -kaablit, mis on kaameraga karbis 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.

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 karbis 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.
  - Palun valige kaamera ühendamine selle WiFi-võrguga, millega on ühendatud teie 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: • Kaameral 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. Asetage kaas tagasi.



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

- SD-kaardi oleku kontrollimiseks puudutage EZVIZ-i rakenduses seadme sätete liideses valikut Mäluseadme olek.
- 5. Kui mäluruumi olekuna kuvatakse Lähtestamata, koputage seda lähtestamiseks.
  - Seejärel muutub olekuks Tavaline ja seejärel saab videoid salvestada.

## 2. Paigaldamise koht

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

## 3. Paigaldamise toiming

- 1. Eemaldage objektiivilt kaitsekile.
- 2. Kleepige puurimismall puhtale ja tasasele pinnale.
- (Üksnes tsemendiseina jaoks) puurige kruviaugud vastavalt mallile ja sisestage ankrud.
- 4. Kasutage kruvisid kaamera paigalduspinnale kinnitamiseks.
- 5. Keerake seadekruvi lahti.
- 6. Korraliku tuvastava toime saavutamiseks pöörake kaamera ülemist osa.
- 7. Keerake seadekruvi uuesti kinni.



Veenduge, et micro SD-kaardi pesa avaneks allapoole.



# Toimingud rakenduses EZVIZ

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

### 1. Otseülekanne

Käivitage rakendus EZVIZ, puudutage otsevaadet; saate vaadata ja kuulata otseülekannet, teha pilte, salvestada videoid ja valida video määratluse vastavalt vajadusele.



Ikoon	Kirjeldus
Ľ	Jagamine. Jagage oma seadet kellega vaid soovite.
$\bigcirc$	Sätted. Seadme sättete kuvamine või muutmine.
	Hüpikmenüü. Vaadake videot, mis kuvatakse teie poolt kasutatava teise rakenduse peal.
Ó	Hetktõmmis. Hetktõmmise tegemine.
<b></b> p	Salvestamine. Salvestamise käsitsi käivitamine/peatamine.
$\triangleleft$	Eraldusvõime. Valige video eraldusvõime.
	Mitme kuva otseülekanne. Puudutage, et valida akna paigutusi.

## 2. Sätted



Parameeter	Kirjeldus
Tark tuvastus	Saate valida oma seadme erinevate tuvastusliikide vahel.
Teavitus	Saate hallata seadme sõnumit ja rakenduse EZVIZ teatist.
Heliseaded	Saate määrata oma seadme heli jaoks asjakohased parameetrid.
Pildiseaded	Saate määrata oma seadme pildi jaoks asjakohased parameetrid.
Valguse seaded	Kui see on keelatud, siis seadme näitur on välja lülitatud.
CloudPlay	Võimaldab tellida ja hallata pilve salvestusruumi.
Kirjete loend	Siin näete micro SD-kaardi mahtu, kasutatud ruumi ja vaba ruumi ning siin saate ka pilvesalvestusteenuse lubada või keelata.
Turbe sätted	Saate oma videoid krüptimisparooliga krüptida ja privaatsusala kohandada.
Võrgusätted	Näete ühenduse olekut.
Seadme teave	Siin näidatakse seadme teavet.
Seadme jagamine	Saate seadet jagada oma pereliikmete või külalistega.
Taaskäivitage seade	Puudutage seadme taaskäivitamiseks.
Seadme kustutamine	Puudutage, et kustutada seade rakendusest Ezviz App.

# **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. Rakenduses EZVIZ lülitage seadme seadete lehel välja "Pildi krüptimine".
- 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".
- Sisestage oma EZVIZ-i kasutajanimi ja parool ning puudutage "Logi sisse".
- 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.
- 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 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 otseülekannet, andes Google Assistantile häälkäsklusi.

### Vajalikud on järgmised seadmed ja rakendused.

- 1. Toimiv EZVIZ-i rakendus.
- 2. Rakenduses EZVIZ lülitage seadme seadete lehel välja "Pildi krüptimine".
- 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.
- Laadige rakendus Google Home alla poest App Store või Google Play<sup>™</sup> ja logige sisse oma Google'i kontole.
- Puudutage Myhome'i kuva vasakus ülanurgas nuppu "+" ja valige menüüst "Seadme häälestus", et avada häälestamise kasutajaliides.
- 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".
- 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.
- 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

# ккк

- 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 micro SD-kaarti kohalikuks salvestamiseks?
- V: 1. Veenduge, et micro SD-kaart on sisestatud ja kaamera on teie EZVIZkontoga ühendatud. 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.
  - Süsteemi Android puhul veenduge, et rakendus taustal töötab; iOS-i puhul lubage sõnumitõuke talitlus jaotises "Seaded > teatis".
  - Kui häire viip ikka ei ilmu, vajutage kaamera sätete taastamiseks alla lähtestusnupp ja hoidke nii umbes 4 sekundit.

#### K: Otsevaatamine ja taasesitamine pole võimalik.

 Veenduge, et teil on hea võrguühendus. Otseülekannete vaatamine vajab head ribalaiust. Värskendage videoedastus või vahetage võrku ja proovige uuesti.

i Lisateavet seadme kohta leiate aadressilt www.ezviz.com/eu.

## 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 reaalajafakte tagantjärgi 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:

- 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.
- 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 reaalsetest 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 töötlejate toimimisest ja eesmärgist. Seetõttu peavad vastutavad andmetöötlejad 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 andmetöötleja 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.