

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 „Beans View“). Seda kasutusjuhendit (edaspidi „juhend“) on keelatud mis tahes viisil ilma ettevõtte Beans View eelneva kirjaliku loata osaliselt või täielikult paljundada, muuta, tõlkida või levitada. Kui pole sätestatud teisiti, ei anna ettevõtte Beans View käesoleva juhendi osas mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid ega tagatisi.


### **Selle Käsi raamatu 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 etteatamata muuta. Uusima versiooni leiate veebisaidilt Beans View (<http://www.beansview.com>).

### **Redaktsiooni kirje**

Uus väljaanne – Jaanuar 2025

### **Kaubamärgi tunnustamine**

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

### **Õigusvastusest 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 Beans View EI ANNA OTSESEID EGA KAUDSEID GARANTIISID, SEALHULGAS ILMA PIIRANGUTETA TURUSTATAVUSE, RAHULDAV KVALITEET, SOBIVUS KONKREETSEKS OTSTARBEKS JA KOLMANDATE ISIKUTE ÕIGUSI MITTERIKKUMINE. Beans View, 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 Beans Viewl ON SELLISTE KAHJUDE VÕIMALIKKUSEST TEAVITATUD.

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

Beans View EI VÕTA MINGIT VASTUTUST KEHAVIGASTUSE VÕI VARALISE KAHJU EEST, MILLE ON PÕHJUSTANUD TOOTE VÕI TEENUSE MITTETÕOTAMINE, 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. Beans View EI VÕTA MITTE MINGIT VASTUTUST EBATAVALISE TOIMIMISE, PRIVAATSUSLEKKE VÕI MUUDE KAHJUDE EEST, MIS TULENEVAD KÜBERRÜNNAKUST, HÄKKERIRÜNNAKUST, VIIRUSKONTROLLIST VÕI MUUDEST INTERNETITURBE RISKIDEST; SAMAS PAKUB Beans View VAJADUSEL ÕIGEAEGSET TEHNILIST TUGE. ERI KOHTUALLUVUSTES KEHTIVAD ERINEVAD JÄRELEVALVET JA ANDMEKAITSET REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID. ENNE TOOTE KASUTAMIST KONTROLLIGE PALUN KÕIKI TEIE KOHTUALLUVUSTES KEHTIVAD ASJAKOHASEID ÕIGUSAKTE, ET TOOTE KASUTUS VASTAKS KEHTIVATELE SEADUSTELE. Beans View EI VASTUTA TOOTE EBASEADUSLIKEL EESMÄRKIDEL KASUTAMISE EEST.

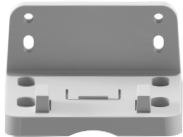
EELTOODU JA KEHTIVA ÕIGUSE VAHELISE VASTUOLU KORRAL KEHTIB VIIMANE.

# Sisukord

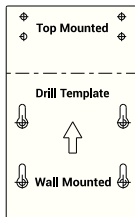
<b>Ülevaade</b> .....	<b>1</b>
1. Pakendi Sisu .....	1
2. Põhisisu .....	2
<b>Ülesseadmine</b> .....	<b>3</b>
1. Hangi Beans View rakendus.....	3
2. Vooluvõrguga ühendamine .....	3
3. Ühendage võrguga .....	4
<b>Paigaldamine</b> .....	<b>5</b>
1. Paigaldamise koht.....	5
2. Paigaldage mikro-SD-kaart (valikuline) .....	5
3. Paigaldage paigaldusplaat.....	6
4. Kaamera paigaldamine .....	8
5. Objektiivi reguleerimine .....	9
<b>Seadme vaade</b> .....	<b>10</b>
1. Otsevaade .....	10
2. Sätted .....	11
<b>KKK</b> .....	<b>12</b>
<b>Videotoodete kasutamise algatused</b> .....	<b>13</b>



Kaamera (1 tk)



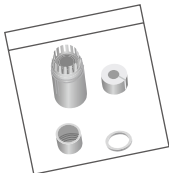
Paigaldusplaat (1 tk)



Puurimisšabloon (1 tk)



Kruvikomplekt (1 tk)



Veekindel komplekt (1 tk)



Regulatiivteave (2 tk)

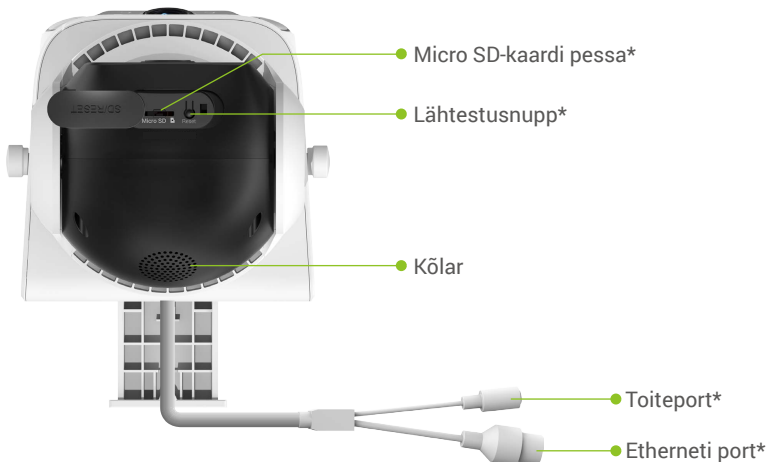


Lühijuhend (1 tk)

## 2. Põhisisu



Nimi	Kirjeldus
LED indikaator	<p><span style="color: red;">■</span> Püsiv punane: Kaamera käivitub.</p> <p><span style="color: red;">● ●</span> Aeglaselt vilkuv punane: Võrgu erandolek.</p> <p><span style="color: red;">● ● ●</span> Kiiresti vilkuv punane: Kaamera erand (nt mikro-SD-kaardi viga).</p> <p><span style="color: blue;">■</span> Püsivalt sinine: Video vaadatakse rakenduses Beans View.</p> <p><span style="color: blue;">● ● ●</span> Kiiresti vilkuv sinine: Kaamera on võrguühenduse jaoks valmis.</p> <p><span style="color: blue;">● ●</span> Aeglaselt vilkuv sinine: Kaamera töötab korralikult.</p>



Nimi	Kirjeldus
Micro SD-kaardi pesa	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sisestage sellesse pesa Micro SD-kaart (ostke eraldi). Enne kasutamist alustage kaart rakenduses Beans View.</li> <li>Soovitav ühilduvus: Klass 10, maksimaalne ruumi 512 GB.</li> </ul>
Lähtestusnupp	Kui kaamera töötab, hoidke nuppu 4 sekundit all, et see taaskäivitada ja kõik parameetrid vaikimisi seada.
Toiteport	Kaamera elektriga varustamiseks.
Etherneti port	Ühendage Ethernet-kaabliga ruuteriga (ostke eraldi).

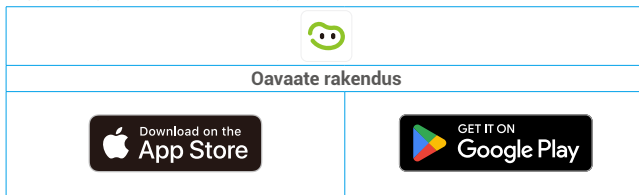
## Ülesseadmine

### Järgige kaamera ülesseadmise juhiseid.

1. Laadige alla Beans View rakendus ja logige sisse oma Beans View rakenduse kontole.
2. Lülitage kaamera sisse.
3. Lisage oma kaamera oma Beans View kontole.

### 1. Hangi Beans View rakendus

1. Ühendage oma mobiiltelefon Wi-Fi-võrguga (soovitav).
2. Laadige alla ja installige rakendus Beans View, otsides App Store'ist või Google Play™-st Beans View.
3. Käivitage rakendus ja registreerige Beans View kasutajakonto.



- i** Kui olete rakendust juba kasutanud, veenduge, et teil oleks selle uusim versioon. Et teada saada, kas uuendus on saadaval, minge rakenduste poodi ja otsige Beans View.

### 2. Vooluvõrguga ühendamine

Ühendage toiteport toitepistikuga, kasutades toiteadapterit (DC12V 1.2A, ostke eraldi). Kui LED indikaator vilgub kiiresti siniselt, näitab see, et käivitusprotsess on lõppenud ja seade on võrgu konfigureerimiseks valmis.



- i**
- Toitekaabel ja adapter tuleb osta eraldi.
  - Toiteväljund paigaldatakse toiteadapteri lähedale ja see peab olema hõlpsasti ligipääsetav.

### 3. Ühendage võrguga

- Kui kaamera on ühendatud nii Wi-Fi- kui ka traadiga võrkudega, kasutab see juhtmega ühendust.
- Kui juhtmega ühendus pole saadaval, võite ühenduda Wi-Fi võrguga. Palun 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).



Etherneti-kaabel

1. Kui LED indikaator hakkab aeglaselt siniselt vilkuma, näitab see, et kaamera on ühendatud Internetiga.
2. Logige Beans View rakenduse abil oma kontole sisse.
3. Puudutage avakuval paremas ülannurgas nuppu „+“, et avada QR-koodi skannimise liides.
4. Skannige kiirjuhendi kaanel või kaamera korpusel olevat QR-koodi.



5. Järgige Beans View rakenduse nõustajat, et lisada kaamera oma Beans View kontole.

#### 3.2 Variant B: Raadioühendus

1. Logige Beans View rakenduse abil oma kontole sisse.
2. Puudutage avakuval paremas ülannurgas nuppu „+“, et avada QR-koodi skannimise liides.

3. Skannige kiirjuhendi kaanel või kaamera korpusel olevat QR-koodi.



4. Wi-Fi konfigureerimise lõpetamiseks järgige rakenduse Beans View viisardit ja lisage kaamera oma Beans View kontole.

**i** Kui soovite oma kaamera Wi-Fi ühendust muuta, vajutage ja hoidke all Lähtetusnupp 4 sekundit ning korra üldtoodud samme.

## Paigaldamine

### 1. Paigaldamise koht

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

- Eemaldage objektiivilt kaitsekile.
- Veenduge, et sein oleks piisavalt tugev kaamera kolmekordse kaalu talumiseks.
- Vältige kaamera paigaldamist alale, kuhu langeb palju otsest valgust kaamera objektiivile.
- Soovitav on seada tuvastamise tundlikkus Beans View rakenduses asukoha valimisel. Seejärel saate kontrollida, kas kaamera asukohas on liikumine tuvastatav ning reguleerida tundlikkust tuvastatud objekti suuruse ja kauguse järgi.

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

1. Eemaldage kaameralt silikoonkate.
2. Sisesta kaardipesa Micro SD-kaart (ostetud eraldi).
3. Kinnitage silikoonkate kaamera külge tagasi.



**i** Pärast Micro SD-kaardi installimist peaksite enne selle kasutamist kaardi Beans View rakenduses algseadistama.

4. Beans View rakenduses puudutage seadete liideses salvestusloendi, et kontrollida SD-kaardi olekut.
5. Kui mälu ruumi olekuna kuvatakse Lähtestamata, koputage seda lähtestamiseks.

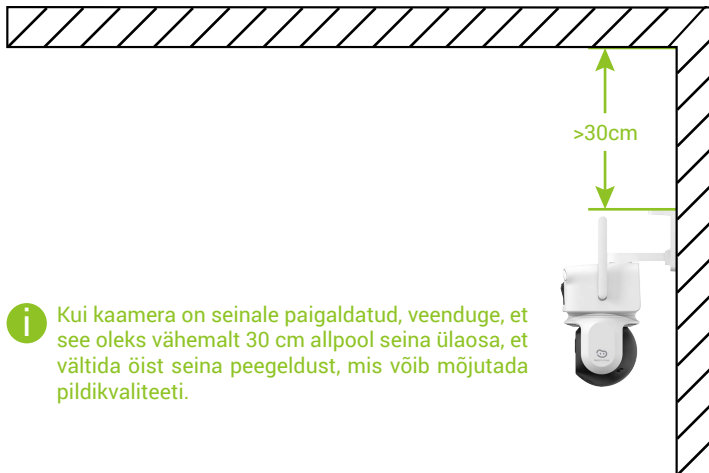
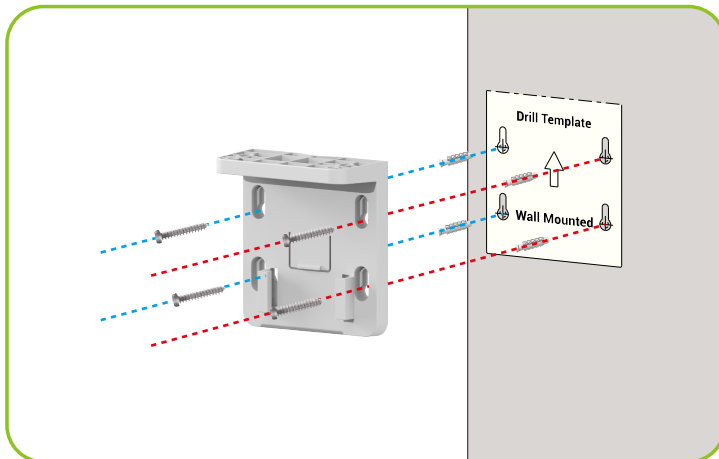
**i** Seejärel muutub olekuks Tavaline ja seejärel saab videoid salvestada.

### 3. Paigaldage paigaldusplaat

Kaamerat saab kinnitada seinale ja lakke külge.

#### 3.1 Seinale paigaldatud

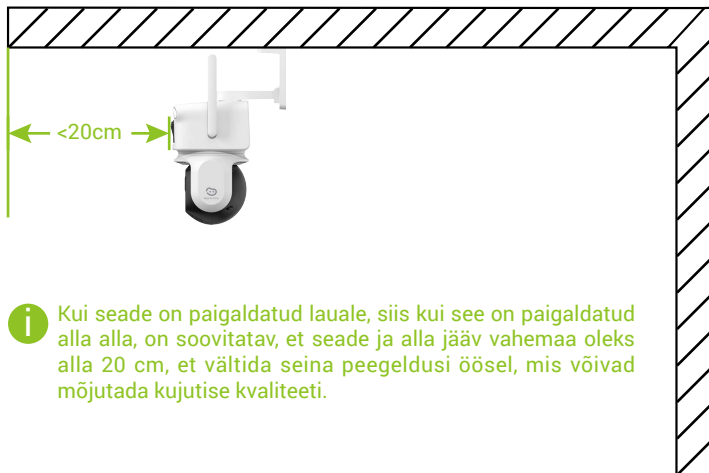
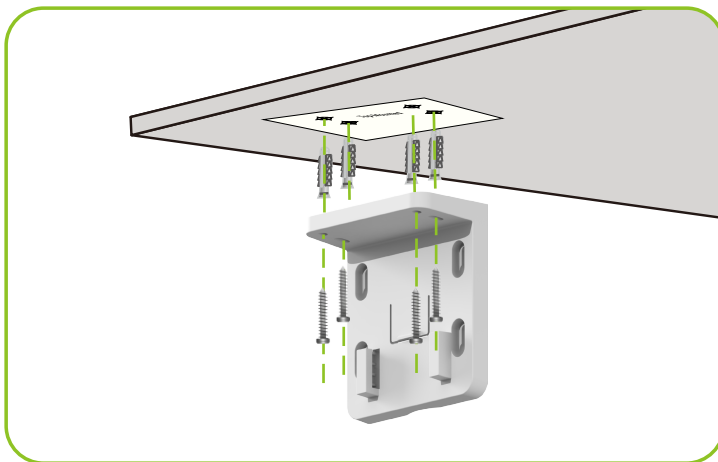
1. Asetage puurimismall pinnale, millele olete kaamerat paigaldamas.
2. (Ainult betoonplafoni/seina jaoks) Puurige kruviavad vastavalt mallile ja sisestage ankrüd.
3. Kinnitusplaadi kinnitamiseks kasutage metallkruvi.



- i** Kui kaamera on seinale paigaldatud, veenduge, et see oleks vähemalt 30 cm allpool seina ülaosa, et vältida öist seina peegeldust, mis võib mõjutada pildikvaliteeti.

### 3.2 Kinnitatud laeta

1. Asetage puurimismall pinnale, millele olete kaamerat paigaldamas.
2. (Ainult betoonplafoni/seina jaoks) Puurige kruviavahad vastavalt mallile ja sisestage ankrid.
3. Kinnitusplaadi kinnitamiseks kasutage metallkrugi.



## 4. Kaamera paigaldamine

Kinnitage kaamera kinnitusplaadile.



## 5. Objektiivi reguleerimine

Parima seirevaate saamiseks on pärast paigaldamise lõppu soovitatav reguleerida objektiivi, vaadates rakenduses Beans View reaalajas eelvaate ekraani.



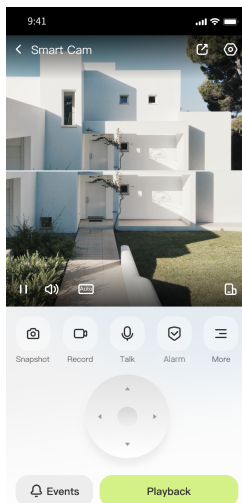
# Seadme vaade















 Rakenduse kasutajaliides võib versioonivärskenduse tõttu muutuda. Juhinduge tegelikust kasutajaliidesest.

## 1. Otsevaade

Kui käivitate Beans View rakenduse, kuvatakse seadme leht allpool toodud viisil.




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



Ikoon	Kirjeldus
	Jagamine. Saate seadet ka jagada.
	Sätted. Seadme sätete kuvamine või muutmine.
	Täisekraanvaade. Klõpsake vaatevälja täisekraanirežiimi kasutamiseks.
	Hetktõmmis. Hetktõmmise tegemine.
	Salvestamine. Salvestamise käsimi käivitamine/peatamine.
	<ul style="list-style-type: none"><li>• PTZ. Pöörake kaamerat, et vaatevälja laiendada.</li><li>• Eelseadistatud asukoht. Kontrollige PTZ-t, et seada jälgimiskoht esiplaaditud asukohadeks.</li></ul>
	Kõne. Puudutage, et seadme ees olevate inimestega rääkida.
	Alarm. Klõpsake ikoonil, seade tekitab helisid ja vilgub sissetungijate peletamiseks.
	Valgusti. Klõpsake tulede sisselülitamiseks vaatevälja valgustamiseks ning uuesti klõpsamiseks väljalülitamiseks.
	Unerežiim. Puudutage, et aktiveerida unerežiim, video kuvamine peatub ja alarmiteade lülitatakse välja.
	Eraldusvõime. Koputage, et valida vajalik video eraldusvõime.
	Märgitud. Puudutage, et tähistada praeguses jälgimiskraanil kuvatut asukohta.
	Pöörake. Puudutage ikooni ja seade alustab automaatselt patrullikäigu ja naaseb pärast lõpetamist algse asendile.
	Rohkem. Puudutage, et näha seadme kohta rohkem teavet.

## 2. Sätted

Sätete lehel saate määrata seadme parameetreid.

Parameeter	Kirjeldus
Nimi	Seadme nime kohandamine.
Relvastatud/ desarmeeritud	<ul style="list-style-type: none"><li>• Relvastatud: Kui sündmus toimub, salvestatakse see rakenduse sõnumi sündmusesse.</li><li>• Desarmeeritud Kui toimub sündmus, ei salvestata seda rakenduse sõnumite sündmuse alla.</li></ul>
Nutikas valgustus	Võimaldab määrata, millal tuletuli sisse või välja lülitada.  Veenduge, et vastav nutikas tuvastamisfunktsioon on aktiveeritud.
Avastusalarm	Siin saate valida, millist tuvastamistüüpi seadmes kasutada.  Veenduge, et vastav nutikas tuvastamisfunktsioon on aktiveeritud.
Sõnumid	Saate hallata seadme sõnumit ja oade vaatamise rakenduse teavitust.
PTZ-i sätted	Siin saate seadme PTZ parameetreid, näiteks PTZ-i asukoha kalibreerimist ja PTZ-i eelmäaramist määrata.
Privaatsuseesemed	Saate oma videoid krüpteerida krüpteerimisparooliga ja seada siin unerežiimi plaani.
Helisätted	Siin saate seadme jaoks määrata sobivad heli parameetrid.
Kujutise sätted	Siin saate seadme jaoks määrata sobivad kujutise parameetrid.
Valguseesemed	Kui see on keelatud, siis kaamera indikaator ei põle.
Kirjete loend	Siin näete Micro SD-kaardi olekut.
<b>Üldised Seaded</b>	
Võrgu Seaded	Näitab ühenduse olekut.
Seadme info	Siin näete teavet seadme kohta.
Seadme jagamine	Võimaldab seadet teiste pereliikmete või külalistega jagada.
<b>Intelligentne teenus</b>	
CloudPlay	Võimaldab tellida ja hallata pilve salvestusruumi.  <ul style="list-style-type: none"><li>• See funktsioon on saadaval ainult teatud riikides. Enne ostmist kontrollige, kas teie riigis on seda olemas.</li><li>• Tootja jätab endale õiguse lõplikule selgitusele.</li></ul>
Seadme taaskäivitamine	Puudutage seadme taaskäivitamiseks.
Seadme kustutamine	Puudutage, et kustutada seade Beans View rakendusest.

**K: Mida teha, kui parool ununeb?**

V: Mine oavaate rakendusse > sisselogimislehele ja puuduta ekraanil nuppu „Unustasid parooli?“ Sisestage oma konto e-posti aadress või telefoninumber. Valige „Saada“ > Sisestage kinnituskood > Lähtesta oma parool.

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

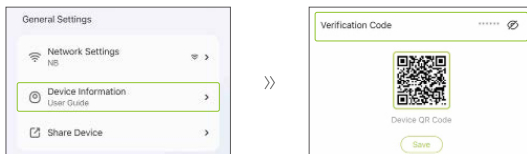
- V:
1. Kui registreerisite konto e-posti teel, kontrollige oma rämpsposti.
  2. Kui te ei saa ikkagi kinnituskoodi kätte, võib see olla e-kirja filtreerimis-/blokiga, mis piirab seda e-kirja, palun küsige oma e-posti teenusepakkujalt.
  3. Kui registreerisite konto mobiilinumbriga, kontrollige, kas teie mobiil saab SMS-i lühikoode vastu võtta.
  4. Kui te ei saa ikkagi kinnituskoodi kätte, esitage oma number, riik ja taotluse aeg tugikeskusele aadressil support@beansview.com või võtke ühendust oma piirkondliku tugimeeskonnaga.

**K: Wi-Fi seadistamine ebaõnnestus?**

- 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 IP-aadressi teie seadmele jagada või lülitage staatiline IP-sätted välja (DHCP on kõigis Beans View seadmetes vaikimisi lubatud).
  3. Seadke kaamera lähtestama; veenduge, et seade on valmisrežiimis või Wi-Fi konfigureerimisrežiimis > seejärel kasutage seadme Wi-Fi konfigureerimiseks rakendust Beans View.

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

- V: Pange tähele, et enamiku Beans View seadmete puhul on tavaliselt kaks võimalust saada 6-peamine seadme kinnituskood:
- Enamiku mudelite puhul leiate selle Beans View seadme sildilt/märgiselt;
  - Võimalik on leida ka kinnituskood seadete alt: Seadme sätted > Seadme info > Kinnituskood.



**i** Lisateabe saamiseks seadme kohta pöörduge palun aadressile [www.beansview.com](http://www.beansview.com).

# Videotoodete kasutamise algatused

Kallid väärtuslikud kasutajad,

Kaasaegne tehnika mõjutab meie elu kõiki aspekte. Eelsevaadeva tehnoloogiaettevõttena oleme üha rohkem teadlikud sellest, millist rolli mängib tehnoloogia meie elukvaliteedi ja tõhususe parandamisel. Samas oleme teadlikud ka selle ebatäpse kasutamise võimalikust kahjulikkusest. 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.

Tehnoloogia heaolu edendamise nimel propageerime me siin Beans View'is tõsiselt, et iga kasutaja kasutaks videotooteid nõuetekohaselt ja vastutustundlikult, et luua ühiselt positiivse keskkonna, kus kõik seotud tavad ja kasutus vastavad kehtivatele seadustele ja määrustele, austatakse üksikisiku huve ja õigusi ning edendada sotsiaalset moraali.

Siin on Beans View'i algatused, millele soovime teie tähelepanu:

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. Mitte avalike alade puhul hinnatakse hoolikalt kaasatud isikute õigusi ja huve, sealhulgas videotoodete paigaldamist ainult pärast sidusrühmade nõusolekut ja väga peidetud videotoodete paigaldamist teiste teadmata.

2. Videotooted salvestavad objektiivselt tegelikke tegevusi kindla aja ja ruumi piires. Kasutajad peaksid mõistlikult tuvastama selle ulatusega seotud inimesed ja õigused ette, et vältida teiste portree-, privaatsus- või muude õiguste rikkumist, kaitstes end samal ajal videotoodete kaudu. Märkimisväärselt, kui otsustate oma kaameras helisalvestusfunktsiooni lubada, jäädvustab see 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. See on inimeste meetodid ja eesmärgid, kes kontrollivad ja kasutavad genereeritud andmeid, mis teevad vahet. Seetõttu peavad andmekontrollerid mitte ainult rangelt järgima kehtivaid seadusi ja määrusi, vaid ka täiel määral austama mittekohustuslikke reegleid, sealhulgas rahvusvahelisi konventsioone, moraalnorme, 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 väga oluline tagada andmete turvalisus ja kaitsta tooteid pahatahtlike sissetungijate eest. Iga kasutaja ja andmetöötaja võtab kõik mõistlikud ja vajalikud meetmed toote ja andmete turvalisuse maksimeerimiseks, vältides andmete lekkeid, ebaõiget avaldamist või väärkasutust, sealhulgas, kuid mitte ainult, seadistades juurdepääsu kontrolli, valides sobiva võrgu keskkond, kuhu on video tooted ühendatud, kehtestades ja pidevalt optimeerides võrgu turvalisust.

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.