

COPYRIGHT © „Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.“ VISOS TEISĖS SAUGOMOS.

Bet kokia informacija, įskaitant, be kita ko, formuluotes, paveikslėlius, grafikus, yra „Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.“ (toliau – „EZVIZ“) nuosavybė. Šio naudotojo vadovo (toliau – „vadovas“) jokiū būdu negalima atgaminti, keisti, versti ar platinti iš dalies ar visiškai be išankstinio raštiško EZVIZ leidimo. Išskyrus atvejus, kai nurodyta kitaip, EZVIZ nesuteikia jokių garantijų ar pareiškimų, tiesioginių ar numanomų, susijusių su Vadovu.


#### **Apie šį vadovą**

Šiame vadove pateikti gaminio naudojimo ir tvarkymo nurodymai. Nuotraukos, schemos, vaizdai ir visa kita informacija pateikta tik aprašymo ir paaiškinimo tikslais. Šiame vadove pateikta informacija gali būti pakeista be įspėjimo dėl programinės aparatinės įrangos atnaujinimo ar kitų priežasčių. Naujausią versiją rasite EZVIZ™ svetainėje (<http://www.ezviz.com>).

#### **Peržiūros Jrašas**

Nauja laida – 2025 Gruodis

#### **Prekių ženklų patvirtinimas**

EZVIZ™,  ir kitų „EZVIZ“ prekių ženklai bei logotipai yra „EZVIZ“ nuosavybės įvairiose jurisdikcijose. Kiti toliau nurodyti prekių ženklai ir logotipai yra atitinkamų savininkų nuosavybė.

#### **Teisinis atsakomybės ribojimo pareiškimas**

TIEK, KIEK LEIDŽIA TAIKOMI ĮSTATYMAI, APRAŠYTAS PRODUKTAS SU TECHNINE ĮRANGA, PROGRAMINE ĮRANGA IR PROGRAMINE APARATINE ĮRANGA PATEIKIAMAS TOKS, KOKS YRA, SU VISOMIS TRIKTIMIS IR KLAIDOMIS, IR „EZVIZ“ NESUTEIKIA JOKIŲ GARANTIJŲ, ĮSKAITANT, BE APRIBOJIMŲ, GARANTIJAS DĖL TINKAMUMO PARDUOTI, PATENKINAMOS KOKYBĖS, TINKAMUMO KONKREČIAM TIKSLUI IR TREČIŲJŲ ŠALIŲ NEPAŽEIDIMO GARANTIJAS. JOKIŲ ATVEJU „EZVIZ“, JOS DIREKTORIAI, PAREIGŪNAI, DARBUOTOJAI AR ATSTOVAI NEATSAKO UŽ JOKIUS SPECIALIUS, ATSITIKTINIUS AR NETIESIOGINIUS NUOSTOLIUS, ĮSKAITANT, BE KITA KO, NUOSTOLIUS DĖL VERSLO PELNO PRARADIMO, VERSLO SUTRIKDYMO, DUOMENŲ AR DOKUMENTŲ PRARADIMO, KURIE YRA SUSIJĘ SU ŠIO PRODUKTO NAUDOJIMU, NET JEI „EZVIZ“ BUVO INFORMUOTA APIE TOKIŲ NUOSTOLIŲ TIKIMYBĘ.

TIEK, KIEK TAI MAKSIMALIAI LEIDŽIAMA PAGAL TAIKYTINĄ TEISĘ, JOKIŲ ATVEJU „EZVIZ“ BENDRA ATSAKOMYBĖ UŽ VISĄ ŽALĄ NEVIRŠYS PRADINĖS PRODUKTO PIRKIMO KAINOS.

„EZVIZ“ NEPRISIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS UŽ ASMENS SUŽALOJIMĄ AR TURTINĘ ŽALĄ, PATIRTĄ DĖL PRODUKTO TIEKIMO AR PASLAUGOS NUTRAUKIMO, KURĮ SUKĖLĖ: A) NETINKAMAS DIEGIMAS ARBA NAUDOJIMAS, IŠSKYRUS TAI, KAS PRAŠOMA; B) NACIONALINIŲ ARBA VIEŠŲJŲ INTERESŲ APSAUGA; C) FORCE MAJEURE; D) JŪS ARBA TREČIOJI ŠALIS, ĮSKAITANT, BET NEAPSIRIBOJANT, TREČIŲJŲ ŠALIŲ PRODUKTŲ, PROGRAMINĖS ĮRANGOS, PROGRAMŲ IR KT. NAUDOJIMĄ.

JEI GAMINYS TURI INTERNETO PRIEIGĄ, GAMINĮ JŪS NAUDOJATE TIK SAVO RIZIKA. „EZVIZ“ NEPRISIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS UŽ NEĮPRASTĄ VEIKIMĄ, PRIVATUMO NUTEKĖJIMĄ AR KITĄ ŽALĄ, ATSIKIRUSIĄ DĖL KIBERNETINĖS ATAKOS, ĮSILAUŽĖLIŲ ATAKOS, VIRUSŲ PATIKRINIMO AR KITOS INTERNETO SAUGOS RIZIKOS, TAČIAU PRIREIKUS „EZVIZ“ LAIKU SUTEIKS TECHNINĘ PAGALBĄ. PRIEŽIŪROS ĮSTATYMAI IR DUOMENŲ APSAUGOS ĮSTATYMAI PRIKLAUSO NUO KONKREČIOS JURISDIKCIJOS. PRIEŠ NAUDODAMI ŠĮ PRODUKTĄ, PATIKRINKITE VISUS JŪSŲ JURISDIKCIJOJE GALIOJANČIUS ĮSTATYMUS, KAD ĮSITIKINTUMĖTE, JOG JŪSŲ NAUDOJIMAS ATITINKA TAIKOMUS ĮSTATYMUS. JEI ŠIS GAMINYS NAUDOJAMAS NETEISĖTAIS TIKSLAIS, „EZVIZ“ UŽ TAI NEATSAKO.

ESANT BET KOKIEMS NEATITIKIMAMS TARP PIRMIAU IŠDĖSTYTŲ NUOSTATŲ IR TAIKYTINOS TEISĖS, VADOVAUJAMASI PASTARĄJA.

# Turinio lentelė

<b>Apžvalga</b> .....	<b>1</b>
1. Pakuotės turinys .....	1
2. Pagrindai.....	1
<b>Gaukite EZVIZ programėlę</b> .....	<b>2</b>
<b>„microSD™“ kortelės įrengimas (pasirinktina)</b> .....	<b>3</b>
<b>Prisijunkite prie maitinimo</b> .....	<b>3</b>
<b>Kameros įtraukimas į EZVIZ</b> .....	<b>4</b>
A variantas: Laidinis nustatymas .....	4
B variantas: Wi-Fi nustatymas .....	5
<b>Įrengimas</b> .....	<b>5</b>
1. Diegimo vieta .....	5
2. Įdiekite montavimo plokštę .....	5
3. Kameros įrengimas.....	6
<b>Įrenginio peržiūra</b> .....	<b>7</b>
1. Tiesioginė peržiūra .....	7
2. Nuostatos .....	8
<b>EZVIZ connect</b> .....	<b>9</b>
1. „Amazon Alexa“ naudojimas.....	9
2. „Google Assistant“ naudojimas .....	9
<b>DUK</b> .....	<b>10</b>
<b>Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo</b> .....	<b>11</b>

# Apžvalga

## 1. Pakuotės turinys



Kamera (1 vnt.)



Maitinimo adapteris (1 vnt.)



Maitinimo kabelis (1 vnt.)



Gręžimo šablonas (1 vnt.)



Montavimo plokštelė (1 vnt.)



Varžtų komplektas (1 vnt.)



Reguliuavimo informacija (2 vnt.)



Sparčiosios paleisties vadovas (1 vnt.)

 Maitinimo adapterio išvaizda priklauso nuo to, kokį faktinį adapterį įsigijote.

## 2. Pagrindai

- Prožektorius / infraraudonųjų spindulių apšvietimas
- Objektyvas
- Prožektorius / infraraudonųjų spindulių apšvietimas
- MIC
- \* LED indikatorius



Pranešėjas

Ethernet prievadas  
Maitinimo prievadas



• microSD™ kortelės lizdas \*

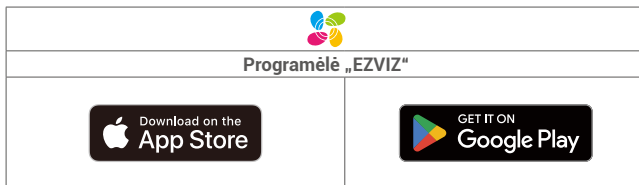
• RESET mygtukas \*

### Pakreipkite sferą aukštyn

Pavadinimas	Aprašymas
LED indikatorius	<p>Šviečia raudonas: Kamera paleidžiama.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• • Lėtai mirksinti raudona: Tinklo išimtis.</li> <li>• • • Greitai mirksinti raudona: Kameros išimtis (pvz., microSD™ kortelės klaida).</li> </ul> <p>Šviečianti mėlyna: EZVIZ programėlėje peržiūrimas vaizdo įrašas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• • Lėtai mirksinti mėlyna spalva: Kamera veikia tinkamai.</li> <li>• • • Greitai mirksinti mėlyna: Kamera pasiruošęs tinklo konfigūracijai.</li> </ul>
microSD™ kortelės lizdas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Įdėkite microSD™ kortelę (pirkite atskirai) į kortelės lizdą. Kad galėtumėte naudotis, inicijuokite kortelę EZVIZ programėlėje.</li> <li>• Rekomenduojamas suderinamumas: 10 klasė, maksimali talpa 512 GB.</li> </ul>
RESET mygtukas	<p>Kai kamera veikia, paspauskite ir 4 sekundes palaikykite mygtuką, kad paleistumėte iš naujo ir nustatytumėte visus parametrus į numatytuosius.</p>

## Gaukite EZVIZ programėlę

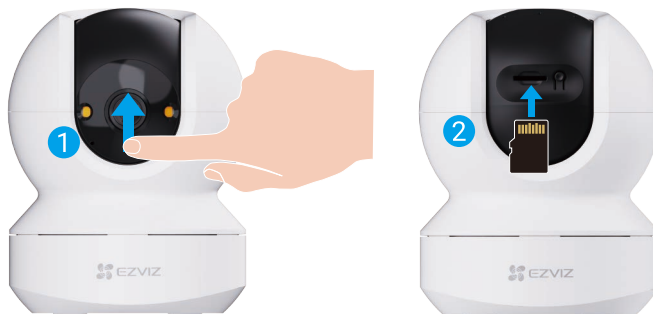
1. Prijunkite mobilųjį telefoną prie Wi-Fi (siūloma).
2. Atsisiųskite ir įdiekite EZVIZ programėlę ieškodami „EZVIZ“ parduotuvėje „App Store“ arba „Google Play“™.
3. Paleiskite programėlę ir užregistruokite EZVIZ naudotojo paskyrą.



**i** Jei jau naudojote programėlę, įsitikinkite, kad tai yra naujausia jos versija. Norėdami sužinoti, ar yra naujins, eikite į programėlių parduotuvę ir ieškokite EZVIZ.

## „microSD™“ kortelės įrengimas (pasirinktina)

1. Pasukite sferą aukštyn, kol pamatysite kortelės lizdą.
2. Įdėkite microSD™ kortelę (pirkite atskirai) į kortelės lizdą.



- i** Įdiegus microSD™ kortelę, prieš naudodamiesi ja, programėlėje EZVIZ atlikite toliau nurodytus veiksmus, kad inicializuotumėte kortelę.
1. „EZVIZ“ programėlėje įrenginio nuostatų sąsajoje palieskite Įrašų sąrašas, kad patikrintumėte SD kortelės būseną.
  2. Jei „microSD™“ kortelės būsena rodoma kaip Neinicijuota, spustelėkite, kad ją inicijuotumėte. Tada būsena pasikeis į Naudojama, leidžiant saugoti vaizdo įrašus.

## Prisijunkite prie maitinimo

Prijunkite maitinimo prievadą prie elektros lizdo naudodami maitinimo adapterį ir maitinimo kabelį (įtrauktą į paketą). Kai LED indikatorius greitai mirksi mėlynai, tai reiškia, kad paleidimo procesas baigtas ir įrenginys paruoštas tinklo konfigūracijai.



- i**
- Rekomenduojama naudoti komplekte esantį maitinimo kabelį ir maitinimo adapterį.
  - Norėdami atjungti nuo maitinimo šaltinio, ištraukite maitinimo jungtį iš įrenginio.

# Kameros įtraukimas į EZVIZ

Prijunkite kamerą prie laidinio arba Wi-Fi tinklo, tada pridėkite ją prie EZVIZ programėlės.

- Laidinis ryšys: Prijunkite kamerą prie kelvedžio. Žr. ["A variantas: Laidinis nustatymas"](#).
- Wi-Fi konfigūracija: Konfigūruokite „Wi-Fi“ nustatymus. Žr. ["B variantas: Wi-Fi nustatymas"](#).

**i** Tinklo prioritetą: laidinis tinklas > Wi-Fi.

## A variantas: Laidinis nustatymas

1. Prijunkite kamerą prie kelvedžio LAN prievado Ethernet kabeliu (įsigyjama atskirai).



**i** Kai LED indikatorius pradeda lėtai mirksėti mėlynai, tai reiškia, kad kamera buvo prijungta prie interneto.

2. Naudodamiesi EZVIZ programėle, prisijunkite prie savo paskyros.
3. Pagrindiniame ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame dešiniame kampe, kad pereitumėte į QR kodo nuskaitymo puslapį.
4. Nuskaitykite QR kodą, esantį ant trumposios instrukcijos viršelio arba ant kameros korpuso.



**i** Taip pat galite tiesiogiai įvesti įrenginio SN, kad pridėtumėte.

5. Sekite EZVIZ programėlės vedlį ir įtraukite kamerą į EZVIZ programėlės paskyrą.

## B variantas: Wi-Fi nustatymas

**i** Prijunkite kamerą prie „Wi-Fi“, prie kurio prijungtas jūsų mobilusis telefonas.

1. Naudodamiesi EZVIZ programėle, prisijunkite prie savo paskyros.
2. Pagrindiniame ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame dešiniajame kampe, kad pereitumėte į QR kodo nuskaitymo puslapį.
3. Nuskaitykite QR kodą, esantį ant trumposios instrukcijos viršelio arba ant kameros korpuso.



**i** Taip pat galite tiesiogiai įvesti įrenginio SN, kad pridėtumėte.

4. Vadovaukitės EZVIZ programėlės vedliu, kad užbaigtumėte „Wi-Fi“ konfigūravimą ir įtrauktumėte kamerą į EZVIZ programėlės paskyrą.

## Įrengimas

### 1. Diegimo vieta

Pasirinkite vietą su aiškiu, neužblokuotu matymo lauku ir geru belaidžiu signalu į kamerą. Atminkite šiuos patarimus:

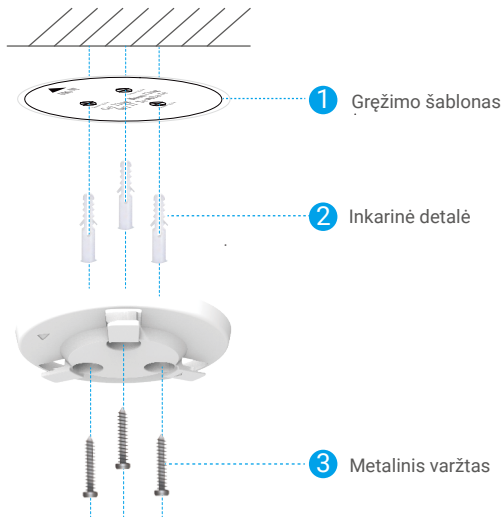
- Įrenginį montuokite tik patalpose, nes jis nėra atsparus vandeniui.
- Nuimkite nuo objektyvo apsauginę plėvelę.
- Įsitinkite, kad siena yra pakankamai tvirta, kad išlaikytų tris kartus didesnį už kamerą svorį.
- Nedėkite kameros tokioje vietoje, kurioje daug šviesos šviečia tiesiai į kameros objektyvą.
- Rekomenduojama nustatyti aptikimo jautrumą EZVIZ programėlėje, kai pasirenkama vieta. Taip galite patikrinti, ar kameros vietoje galima aptikti judesį, ir reguliuoti jautrumą pagal aptikto objekto dydį ir atstumą.
- Rekomenduojamas montavimo aukštis: 3 metrai (≈9,8 pėdos) virš žemės.

### 2. Įdėkite montavimo plokštę

Kamerą galima pastatyti horizontaliai arba pritvirtinti prie lubų. Čia kaip pavyzdį naudojame montavimą prie lubų.

1. Padėkite gręžimo šabloną ant paviršiaus, ant kurio pasirinkote pritvirtinti kamerą.
2. (Tik cementinėms sienoms / luboms) Išgręžkite varžtų angas pagal šabloną ir įdėkite tris inkarines detales.
3. Tris metalinius varžtus naudokite įmontavimo plokštės pritvirtinimui.

- i** • Rodyklė ant gręžimo šablono turėtų būti nukreipta ta pačia kryptimi kaip ir kameros objektyvas.
- Įmontavimo plokštę įrengdami, sulygiuokite ant jos esančią rodyklę su rodykle ant gręžimo šablono.



### 3. Kameros įrengimas

Pritaisykite kamerą prie montavimo plokštės ir pasukite ją pagal laikrodžio rodyklę, kol ji bus pritvirtinta.

- 1 Montuodami kamerą, įsitinkinkite, kad kameros objektyvas nukreiptas ta pačia kryptimi kaip ir rodyklė ant montavimo plokštės.



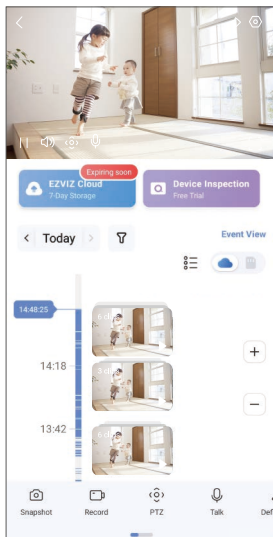
# Įrenginio peržiūra

 Programėlės sąsaja gali pasikeisti dėl versijos naujinimo.












## 1. Tiesioginė peržiūra






Paleidus EZVIZ programėlę, įrenginio puslapis rodomas, kaip parodyta toliau.

Galite peržiūrėti ir klausytis tiesioginės sklaidos kanalo, daryti momentines nuotraukas ar įrašus ir, jei reikia, pasirinkti vaizdo įrašo apibrėžimą.




 Braukite kairėn ir dešinėn per ekraną, norėdami pamatyti daugiau piktogramų.

Piktograma	Aprašymas
	Bendrinimas. Bendrinkite savo įrenginį su bet kuo.
	Nuostatos. Peržiūrėkite arba pakeiskite įrenginio nuostatas.
	Momentinė kopija. Padarykite momentinę kopiją.
	Įrašykite. Rankiniu būdu pradėkite / sustabdykite įrašymą.
	PTZ. Sukite kamerą, kad gautumėte platesnį regėjimo lauką. Iš anksto nustatyta vieta. Valykite PTZ, kad nustatytumėte stebėjimo vietą kaip iš anksto nustatytą vietą.
	Kalba. Bakstelėkite piktogramą, tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus, kad kalbėtumėte arba klausytumėte priešais kamerą esančių žmonių.
	Apibrėžimas. Bakstelėkite, kad pasirinktumėte vaizdo įrašo raišką.
	Privatumo režimas. Bakstelėkite, kad įjungtumėte privatumo režimą. Kameros sfera pasisuks aukštyn, kol objektas bus uždengtas įrenginio korpusu, ir tiesioginis vaizdas nebus rodomas.  Galite bakstelėti išjungimo mygtuką tiesioginio vaizdo srityje, kad išjungtumėte privatumo režimą, ir objektas grįš į horizontalią padėtį.
	Automatinis patuliavimas. Bakstelėkite piktogramą ir PTZ gali atlikti kelių kampų patuliavimo aptikimą pagal numatytuosius arba pasirinktinius iš anksto nustatytus taškus.
	360° vaizdas. Bakstelėkite, kad sugeneruotumėte 360 laipsnių peržiūros vaizdą.

Piktograma	Aprašymas
	Pavojaus signalas. Bakstelėkite piktogramą ir įrenginys ims skleisti garsus ir mirksėti, kad atgrasytų įsibrovėlius.
	Netoliese esantis įrenginys. Bakstelėkite, kad patikrintumėte netoliese esančius įrenginius.
	PiP. Peržiūrėkite vaizdo įrašą, rodomą virš kitos naudojamos programos.
	Patarimas. Bakstelėkite, kad pamatytumėte daugiau informacijos apie įrenginį.
	Pertvarkykite. Pertvarkykite visų aukščiau nurodytų funkcijų seką.

## 2. Nuostatos

Nuostatų puslapyje galite nustatyti įrenginio parametrus.

Parametras	Aprašymas
Pavadinimas	Peržiūrėkite arba bakstelėkite, kad čia pakeistumėte savo įrenginio pavadinimą.
Išmanusis aptikimas	Galite rinktis iš įvairių aptikimo tipų pagal savo įrenginį.
Žinutės pranešimas	Galite tvarkyti įrenginio žinutę ir EZVIZ programėlės pranešimą.
Garso nustatymai	Jūs galite nustatyti atitinkamus garso parametrus savo įrenginiui.
Vaizdo nustatymai	Galite nustatyti atitinkamus vaizdo parametrus pagal savo įrenginį.
Šviesos nustatymai	Galite nustatyti atitinkamus savo įrenginio apšvietimo parametrus.
PTZ nuostatos	Čia galite nustatyti savo įrenginio PTZ parametrus, pvz., PTZ padėties kalibravimą ir PTZ išankstinį nustatymą.
Įrašų sąrašas	Čia galite pasirinkti skirtingus savo įrenginio įrašymo tipus ir peržiūrėti microSD™ kortelės būseną.
Privatumo nustatymai	Čia galite užšifruoti savo vaizdo įrašus naudodami šifravimo slaptažodį arba įjungti privatumo režimą.
Tinklo nustatymai	Čia galite matyti ryšio būseną ir konfigūruoti belaidį tinklą.
Įrenginio informacija	Įrenginio informaciją galite peržiūrėti čia.
Įrenginio bendrinimas	Galite bendrinti įrenginį su savo šeimos nariu ar svečiu.
EZVIZ Cloud	Galite užsiprenumeruoti ir valdyti debesies saugyklą.  Ši funkcija galima tik tam tikrose šalyse. Prieš pirkdami patikrinkite jos pasiekiamumą savo šalyje. Gamintojas pasiekia teisę į galutinį paaiškinimą.
Įrenginio paleidimas iš naujo	Bakstelėkite, norėdami paleisti įrenginį iš naujo.
Ištrinti įrenginį	Bakstelėkite, kad panaikintumėte įrenginį iš EZVIZ programėlės.

## 1. „Amazon Alexa“ naudojimas

Šios instrukcijos leis jums valdyti savo EZVIZ įrenginius naudojant „Amazon Alexa“. Jei proceso metu susiduriate su kokiais nors sunkumais, žr. skyrių **Trikčių šalinimas**.

### Prieš pradėdami, įsitikinkite, kad:

1. EZVIZ įrenginiai prijungti prie EZVIZ programėlės.
2. EZVIZ programėlėje išjunkite „Vaizdo šifravimas“ įrenginio nuostatų puslapyje.
3. Turite įrenginį, kuriame veikia „Alexa“ (pvz., „Echo Spot“, „Echo-Show“, naujajį „Echo-Show“, „Fire TV“ (visos kartos), „Fire TV stick“ (tik antrosios kartos) arba „Fire TV Edition“ išmaniuosius televizorius).
4. „Amazon Alexa“ programėlė jau įdiegta jūsų išmaniajame įrenginyje, ir jūs sukūrėte paskyrą.

### Norėdami valdyti EZVIZ įrenginius naudodami „Amazon Alexa“:

1. Atverkite „Alexa“ programėlę ir meniu pasirinkite „Jgūdžiai ir žaidimai“.
2. Jgūdžių ir žaidimų ekrane, ieškokite EZVIZ ir rasite EZVIZ įgūdžius.
3. Pasirinkite savo „EZVIZ“ įrenginio įgūdžius, tada bakstelėkite **JUNGTI NAUDOJIMĄ**.
4. Įveskite savo EZVIZ naudotojo vardą ir slaptažodį, tada bakstelėkite „**Prisijungti**“.
5. Bakstelėkite mygtuką „**Autorizuoti**“, kad leistumėte „Alexa“ pasiekti jūsų „EZVIZ“ paskyrą, kad „Alexa“ galėtų valdyti jūsų „EZVIZ“ įrenginius.
6. Pamatysite pranešimą „EZVIZ sėkmingai susietas“, tada bakstelėkite **APTIKTI ĮRENGINIUS**, kad „Alexa“ galėtų aptikti visus jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Grįžkite į „Alexa“ programėlės meniu ir pasirinkite „Įrenginiai“, o po įrenginiais pamatysite visus savo EZVIZ įrenginius.

### Balso komanda

Atraskite naują išmanųjį įrenginį naudodami „Alexa“ programėlės meniu „Išmanieji namai“ arba „Alexa“ balso valdymo funkciją. Kai įrenginys bus surastas, galėsite jį valdyti balsu. Funkcijai „Alexa“ sakykite paprastas komandas.

 Jūsų įrenginio pavadinimą, pvz. „rodyti xxxx kamerą“, galima keisti EZVIZ programėlėje. Kaskart pakeitę įrenginio pavadinimą, turėsite jį aptikti iš naujo, kad atnaujintumėte pavadinimą.

### Trikčių šalinimas

**Ką daryti, jei „Alexa“ nepavyksta aptikti mano įrenginio?**

Patikrinkite, ar nėra interneto ryšio problemų.

Pabandykite iš naujo paleisti išmanųjį įrenginį ir iš naujo aptikti įrenginį naudojant „Alexa“.

**Kodėl paslaugoje „Alexa“ įrenginio būseną yra „Atsijungęs“?**

Jūsų belaidis ryšys galėjo būti atjungtas. Pabandykite iš naujo paleisti išmanųjį įrenginį ir iš naujo aptikti įrenginį naudojant „Alexa“.

Kelvedžio interneto prieiga gali būti nepasiekiamą. Patikrinkite, ar kelvedis prijungtas prie interneto ir mėginkite dar kartą.

 Išsamią informaciją apie šalis, kurios palaiko „Amazon Alexa“ naudojimą, rasite oficialioje jos svetainėje.

## 2. „Google Assistant“ naudojimas

Naudodami „Google Assistant“, galite suaktyvinti savo EZVIZ įrenginį ir stebėti tiesioginę transliaciją, sakydami „Google Assistant“ balso komandas.

### Reikalingi šie įrenginiai ir programėlės:

1. Veikianti EZVIZ programėlė.
2. EZVIZ programėlės puslapyje „Įrenginio nuostatos“ išjunkite parinktį „Vaizdo šifravimas“ ir įjunkite „Garsas“.
3. Televizorius, prie kurio prijungtas veikiantis „Chromecast“.
4. „Google Assistant“ programėlė telefone.

### Norėdami pradėti, atlikite toliau pateiktus veiksmus:

1. Nustatykite EZVIZ įrenginį ir įsitikinkite, kad jis tinkamai veikia programėlėje.
2. Atsisiųskite „Google Home“ programėlę iš „App Store“ arba „Google Play™“ ir prisijunkite prie savo „Google“ paskyros.
3. „Myhome“ ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame kairiajame kampe ir meniu sąrašė pasirinkite „Nustatyti įrenginį“, kad pereitumėte į sąrankos sąsają.

4. Bakstelėkite „**Veikia su Google**“ ir ieškokite EZVIZ programėlės, kurioje rasite EZVIZ įgūdžius.
5. Įveskite savo EZVIZ naudotojo vardą ir slaptažodį, tada bakstelėkite „**Prisijungti**“.
6. Bakstelėkite mygtuką **Autorizuoti**, kad leistumėte „Google“ pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą, kad „Google“ galėtų valdyti jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Bakstelėkite „**Grįžti į programėlę**“.
8. Atlikite pirmiau nurodytus veiksmus, kad užbaigtumėte autorizavimą. Kai sinchronizavimas bus baigtas, EZVIZ paslauga bus įtraukta į jūsų paslaugų sąrašą. Norėdami peržiūrėti suderinamų įrenginių sąrašą savo EZVIZ paskyroje, palieskite EZVIZ tarnybos piktogramą.
9. Dabar pabandykite keletą komandų. Naudokite kameros, kurią sukūrėte nustatydami sistemą, pavadinimą.

Naudotojai gali valdyti įrenginius kaip vieną objektą arba kaip grupę. Įrenginių įtraukimas į patalpą leidžia naudotojams valdyti prietaisų grupę vienu metu, naudojant vieną komandą.

Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. nuorodą:

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

## DUK

### Kl. Jei kamera neprisijungusi, ar vaizdo įrašymas bus tęsiamas?

- A. Jei kamera įjungta, bet atjungta nuo interneto vaizdo įrašymas bus tęsiamas „microSD“ kortelėje, bet debesies įrašymas sustos. Jei kamera išjungta, abu vaizdo įrašymai bus sustabdyti.

### Kl. Ką daryti, jei pamiršau savo slaptažodį?

- A. Atidarykite EZVIZ programėlės prisijungimo puslapį ir paspauskite „Pamiršote slaptažodį?“. Tada įveskite paskyros el. pašto adresą arba telefono numerį ir paspauskite „Siųsti“. Gavę patvirtinimo kodą, įveskite jį ir atstatykite slaptažodį.

### Kl. Kodėl negaliu gauti patvirtinimo kodo?

- A.
  1. Jei paskyrą užregistravote el. paštu, patikrinkite savo nepageidaujamo pašto aplanką. Jei vis tiek negalite gauti patvirtinimo kodo, gali būti el. pašto filtras / blokavimas, apribojantis šį el. laišką. Patikrinkite su savo el. pašto paslaugų teikėju.
  2. Jei paskyrą užregistravote mobiliojo telefono numeriu, patvirtinkite, ar jūsų mobilusis telefonas gali gauti SMS trumpuosius kodus.
  3. Jei patvirtinimo kodo vis dar negavote, nurodykite savo numerį, šalį ir prašymo pateikimo laiką pagalbos centrui adresu support@ezviz.com arba susisiekiate su regionine pagalbos komanda.

### Kl. Ką turėčiau daryti, jei nepavyko sukongfigūruoti „Wi-Fi“?

- A. Patikrinkite šiuos nustatymus:
  1. Įsitinkinkite, kad mobilusis telefonas prijungtas prie „Wi-Fi“ ir kad „Wi-Fi“ tinklas veikia tinkamai.
  2. Patikrinkite tinklo būseną:
    - Įsitinkinkite, kad jūsų tinkle nėra užkardos ar kitų apribojimų.
    - Įsitinkinkite, kad kelvedis gali paskirstyti IP adresą jūsų įrenginiui arba išjungti statinį IP nustatymą (DHCP pagal numatytąsias nuostatas yra įjungtas visuose EZVIZ įrenginiuose).
  3. Atstatykite kamerą ir įsitinkinkite, kad ji yra belaidžio tinklo konfigūravimo režime, tada EZVIZ programėlėje užbaikite įrenginio nustatymą.

### Kl. Kaip gauti įrenginio patvirtinimo kodą (6 didžiosios raidės)?

- A. Atkreipkite dėmesį, kad daugumai EZVIZ įrenginių paprastai yra du būdai gauti įrenginio patvirtinimo kodą iš 6 didžiųjų raidžių:
  - Daugumai modelių jį galite rasti ant EZVIZ įrenginio lipduko / etiketės;
  - Patvirtinimo kodą taip pat galite rasti kameroje eidami „Nustatymai -> Įrenginio informacija -> Patvirtinimo kodas“.

 Daugiau informacijos apie įrenginį žr. [www.ezviz.com/eu](http://www.ezviz.com/eu).

# Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo

Brangieji EZVIZ naudotojai,

Technologijos veikia kiekvieną mūsų gyvenimo sritį. Kaip į priekį žvelgianti technologijų įmonė, vis labiau suvokiame technologijų vaidmenį gerinant mūsų gyvenimo efektyvumą ir kokybę. Tuo pačiu metu mes taip pat žinome apie galimą žalą, kurią gali sukelti netinkamas naudojimas. Pavyzdžiui, vaizdo produktai gali įrašyti tikrus, išsamius ir aiškius vaizdus, todėl jie turi didelę vertę faktų vaizduojimui. Tačiau netinkamas vaizdo įrašų platinimas, naudojimas ir/arba tvarkymas gali pažeisti kitų privatumą, teisėtus teises ir interesus.

Mes, EZVIZ, įsipareigoję kurti naujoves technologijose, kad būtų naudinga visuomenei, nuoširdžiai raginame kiekvieną naudotoją tinkamai ir atsakingai naudoti vaizdo produktus, kad kartu sukurtume teigiamą aplinką, kurioje visos susijusios praktikos ir naudojimas atitiktų galiojančius įstatymus ir reglamentus, gerbtų asmenų interesus ir teises ir skatintų socialinę moralę.

Štai EZVIZ iniciatyvos, į kurias norėtume atkreipti jūsų dėmesį:

1. Kiekvienas individas turi teisėtą privatumo lūkesčių, ir vaizdo produktų naudojimas neturėtų prieštarauti tokiam teisėtam lūkesčiui. Todėl, montuojant vaizdo produktus viešose vietose, pagrįstai ir veiksmingai turi būti rodomas įspėjamas pranešimas, kuriame paaiškinamas stebėjimo diapazonas. Neviešose vietose, žmonių, kurie yra susiję, teisės ir interesai turi būti atidžiai įvertinti, įskaitant, bet neapsiribojant, vaizdo produktų įdiegimu tik gavus suinteresuotųjų sutikimą, ir neįdiegiant labai nematomų vaizdo produktų be kitų žinių.
2. Video produktai objektyviai užrašo tikrosios veiklos vaizdus konkrečiu laiku ir erdve. Naudotojai turi iš anksto pagrįstai nustatyti asmenis ir teises, susijusias su šia apimtimi, kad būtų išvengta portreto, privatumo ar kitų teisinių teisių pažeidimo, kai jie apsaugo save per vaizdo produktus. Svarbu žinoti, kad įjungus garso įrašymo funkciją savo kameroje, ji užfiksuos garsus, įskaitant pokalbius, esančius stebėjimo diapazone. Labai rekomenduojame išsamiai įvertinti galimus garso šaltinius stebėjimo diapazone, kad visiškai suprastumėte būtinybę ir pagrįstumą prieš įjungdami garso įrašymo funkciją.
3. Naudojami vaizdo produktai nuolat generuos garso ar vaizdo duomenis iš realių scenų, įskaitant biometrinę informaciją, pvz., veido vaizdus, atsižvelgiant į naudotojo pasirinktas gaminių savybes. Tokius duomenis galima naudoti arba apdoroti naudojant. Vaizdo produktai yra tik technologiniai įrankiai, kurie negali ir negali žmogiškai taikyti teisinių ir moralinių standartų, siekdami teisėto ir tinkamo duomenų naudojimo. Svarbu yra žmonių, kurie kontroliuoja ir naudoja sugeneruotus duomenis, metodai ir tikslai. Todėl duomenų valdytojai turi ne tik griežtai laikytis taikomų įstatymų ir reglamentų, bet ir visiškai gerbti neprivalomas taisykles, įskaitant tarptautinius susitarimus, moralinius standartus, kultūrinius normas, viešąją tvarką ir vietines papročius. Be to, visada turime teikti pirmenybę privatumo ir portreto teisių apsaugai bei kitiems pagrįstiems interesams.
4. Video produktais nuolat generuojami vaizdo duomenys apima įvairių suinteresuotųjų šalių teises, vertybes ir kitus reikalavimus. Taigi labai svarbu užtikrinti duomenų saugumą ir apsaugoti produktus nuo kenksmingų įsibrovimų. Kiekvienas vartotojas ir duomenų valdytojas privalo imtis visų pagrįstų ir būtinų priemonių, kad būtų maksimaliai užtikrintas produkto ir duomenų saugumas, vengiant duomenų nutekėjimo, netinkamo atskleidimo ar piktnaudžiavimo, įskaitant, bet neapsiribojant, priegigos kontrolės nustatymą, pasirinkimą tinkamos tinklo aplinkos, kurioje yra prijungti vaizdo produktai, nustatant ir nuolat optimizuojant tinklo saugumą.
5. Video gaminiai labai prisidėjo prie mūsų visuomenės saugumo didinimo ir mes tikime, kad jie ir toliau atliks teigiamą vaidmenį įvairiuose mūsų kasdienio gyvenimo aspektuose. Bet koks bandymas piktnaudžiauti šiais produktais pažeidžiant žmogaus teises ar vykdant neteisėtą veiklą prieštarauja pačiai technologijų inovacijų ir produkto kūrimo vertės esmei. Mes skatiname kiekvieną naudotoją nustatyti savo metodus ir taisykles, kaip įvertinti bei stebėti vaizdo produktų naudojimą, kad būtų užtikrinta, jog šie produktai visada būtų naudojami tinkamai, apgalvotai ir geranoriškai.