

AUTORIŲ TEISĖS © „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 įrašas**

Nauja laida – 2022 m. sausio mėn.

### **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.

### **Teisinės 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. JOKIU 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, JOKIU 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 NEJPRASTĄ VEIKIMĄ, PRIVATUMO NUTEKĖJIMĄ AR KITĄ ŽALĄ, ATSIKIRADUSIĄ 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.

# Turinys

<b>Apžvalga</b> .....	<b>1</b>
1. Paketo turinys .....	1
2. Pagrindai .....	1
<b>Sąranka</b> .....	<b>2</b>
1. Gaukite EZVIZ programėlę .....	3
2. Kameros įjungimas .....	3
3. Kameros įtraukimas į EZVIZ .....	4
<b>Kameros įrengimas</b> .....	<b>4</b>
1. „Micro SD“ kortelės įrengimas (pasirinktinai) .....	4
2. Įrengimo veiksmai .....	5
3. Korpuso nuėmimas (pasirinktinai) .....	7
4. Korpuso įrengimas (pasirinktinai) .....	7
<b>Įrenginio peržiūra</b> .....	<b>8</b>
1. Tiesioginė peržiūra .....	8
2. Nuostatos .....	9
<b>„EZVIZ Connect“</b> .....	<b>10</b>
1. „Amazon Alexa“ naudojimas .....	10
2. „Google Assistant“ naudojimas .....	11
<b>DUK</b> .....	<b>11</b>
<b>Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo</b> .....	<b>12</b>

# Apžvalga

## 1. Paketo turinys



Kamera (1 vnt.)



Laikiklis (1 vnt.)



USB kabelis  
(1 vnt.)



Reguliuojamo informacija  
(2 vnt.)



Trumpasis montavimo  
vadovas (1 vnt.)



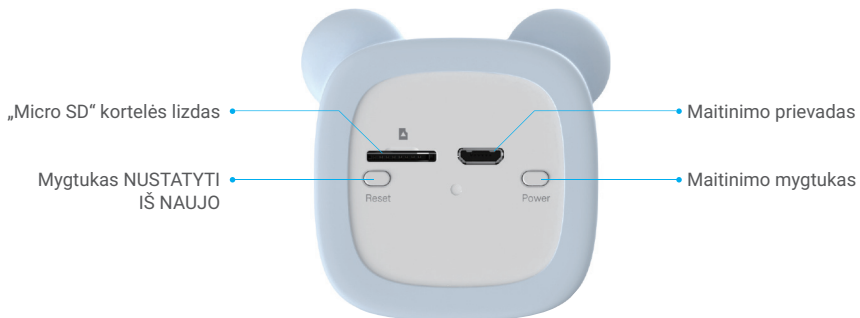
Sparčiosios paleisties  
vadovas (1 vnt.)

## 2. Pagrindai



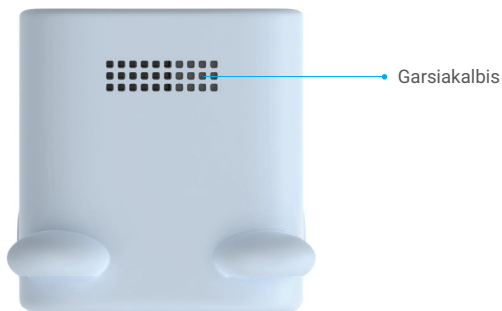
Vaizdas iš priekio

Pavadinimas	Aprašas
Šviesos diodų indikatorius	Šviečianti mėlyna: Kamera paleidžiama arba naudojama tiesioginei peržiūra EZVIZ programėlėje.
	Greitai mirksinti mėlyna: Kamera paruošta „Wi-Fi“ konfigūravimui.
	Lėtai mirksinti mėlyna: kamera veikia tinkamai.
	Lėtai mirksinti raudona: Tinklo išimtis.
	Greitai mirksinti raudona: kameros išimtis.
	Šviečianti žalia: kamera visiškai įkrauta.
	Lėtai mirksinti žalia: įkraunama.



Vaizdas iš galo

Pavadinimas	Aprašas
„Micro SD“ kortelė (parduodama atskirai)	Kad galėtumėte naudotis, inicijuokite kortelę EZVIZ programėlėje. Rekomenduojamas suderinamumas: 10 klasė, maksimali talpa: 256GB.
Mygtukas NUSTATYTI IŠ NAUJO	Paspauskite ir palaikykite 4 sekundes, kad paleistumėte iš naujo ir nustatytumėte visus parametrus į numatytuosius.
Maitinimo prievadas	Skirta kamerai įkrauti.
Maitinimo mygtukas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maitinimas įjungtas: Paspauskite ir palaikykite 2 sekundes išjungimo būsenoje.</li> <li>• Maitinimo išjungimas: Paspauskite ir palaikykite 4 sekundes, kad išjungtumėte kamerą.</li> </ul>



Vaizdas iš viršaus

## Sąranka

**Atlikite toliau nurodytus veiksmus, kad nustatytumėte kamerą:**

1. Gaukite EZVIZ programėlę ir prisijunkite prie savo EZVIZ programėlės paskyros.
2. Įjunkite kamerą.
3. Pridėkite kamerą prie EZVIZ paskyros.

## 1. Gaukite EZVIZ programėlę

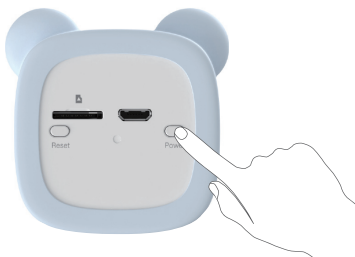
1. Prijunkite mobilųjį telefoną prie „Wi-Fi“ (siūloma).
2. Atsisiųskite ir įdiekite EZVIZ programėlę ieškodami „EZVIZ“ parduotuvėje „App Store“ arba „Google Play™“.
3. Paleiskite programėlę ir užregistruokite EZVIZ naudotojo paskyrą.



- 1 Jei jau naudojote programėlę, įsitikinkite, kad tai yra naujausia jos versija. Norėdami sužinoti, ar yra naujynas, eikite į programėlių parduotuvę ir ieškokite EZVIZ.

## 2. Kameros įjungimas

Išjungimo būsenoje 2 sekundes palaikykite maitinimo mygtuką, kad įjungtumėte maitinimą.






Jei kameros baterija išsikrovusi, prijunkite ją prie maitinimo lizdo su įkrovimui skirtu maitinimo adapteriu (5 V 2A) (įsigyjama atskirai).

Prieš naudojant pirmą kartą, rekomenduojama visiškai įkrauti kamerą.

Maitinimo lizdas



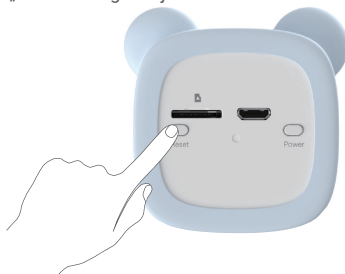
Maitinimo kabelis

Pavadinimas	Aprašas
Šviesos diodų indikatorius	 Šviečianti žalia: kamera visiškai įkrauta.   Lėtai mirksinti žalia: įkraunama.

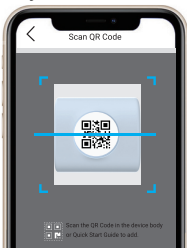
- Rekomenduojama naudoti pakuotėje esantį maitinimo kabelį.
- Įsigykite 5 V / 2 A maitinimo adapterį, nes jo pakuotėje nėra.
- Nekraukite kameros, kai temperatūra viršija 45 laipsnius arba yra žemesnė nei 0 laipsnių.
- Lauke neleidžiama krauti kameros maitinimo adapteriu.
- Kraunant kamera bus automatiškai įjungta.

### 3. Kameros įtraukimas į EZVIZ

- Paspauskite ir 4 sekundes palaikykite ant kameros esantį nustatymo iš naujo mygtuką. Kai LED indikatorius greitai mirksi mėlynai, tai rodo, kad kamera paruošta „Wi-Fi“ konfigūracijai.



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



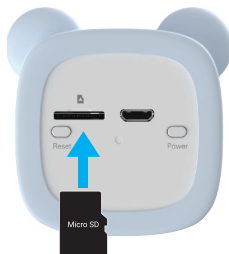
- Vadovaukitės EZVIZ programėlės vedliu, kad užbaigtumėte „Wi-Fi“ konfigūravimą.

**i** Jei norite pakeisti kameros „Wi-Fi“, paspauskite ir 4 sekundes palaikykite nustatymo iš naujo mygtuką bei pakartokite anksčiau nurodytus veiksmus.

## Kameros įrengimas

### 1. „Micro SD“ kortelės įrengimas (pasirinktinai)

- Įdėkite „micro SD“ kortelę (parduodama atskirai) į kortelės lizdą, kaip parodyta toliau esančiame paveikslėlyje.



**i** Įdėję „Micro SD“ kortelę, turite ją inicijuoti EZVIZ programėlėje, kad galėtumėte ja naudotis.

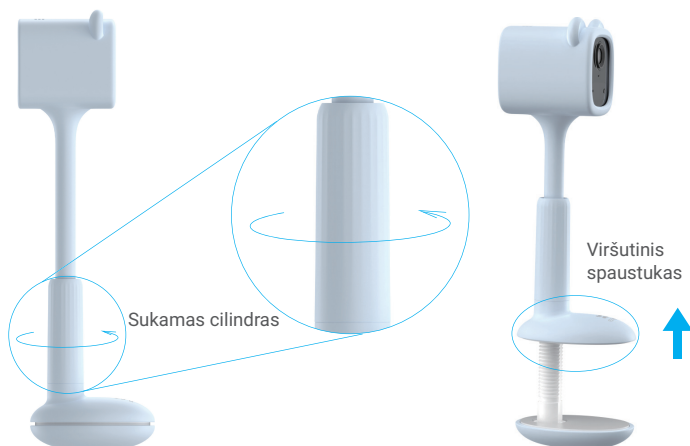
- EZVIZ programėlėje įrenginio nustatymų sąsajoje bakstelėkite **Saugojimo būseną**, kad patikrintumėte SD kortelės būseną.
- Jei atminties kortelės būseną yra **Neinicijuota**, bakstelėkite, kad ją inicijuotumėte.

**i** Tada būseną pasikeis į **Įprasta** ir joje bus galima saugoti vaizdo įrašus.

## 2. Įrengimo veiksmai

- Įrenginys nėra atsparus vandeniui. Įrenkite jį viduje.
- Rekomenduojama įrengti kamerą aplink lovę, kad būtų geriau prižiūrimas kūdikis.
- Nestatykite kameros aukščiau kaip 6,6 pėd. (2 m) virš žemės, kad nesusižeistumėte.

1. Pasukite laikiklio sukamąjį cilindrą prieš laikrodžio rodyklę ir pakelkite viršutinį laikiklio pagrindo spaustuką, kaip parodyta toliau pateiktame paveikslėlyje.

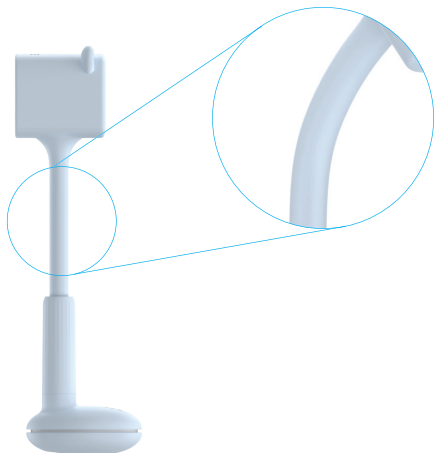


2. Įstatykite pagrindą į vietą, kurioje norite sumontuoti prietaisą, ir pasukite sukamąjį cilindrą, kad užfiksuotumėte laikiklį, kad jis neatsilaisvintų ir nenukristų.



- Diegimo metu rekomenduojama sureguliuoti kameros aptikimo jautrumą EZVIZ programėlėje.

3. Sumontavus rekomenduojama sureguliuoti objektyvo padėtį (reguliuojant minkštą laikiklio kotelį) naudojant tiesioginį vaizdą EZVIZ programėlyje, kad būtų užtikrinta geriausia stebėjimo perspektyva.



Minkštas kotelis (reguliuojama dalis)  
Pastaba. Nelenkite per daug, kad  
kamera nenukristų.

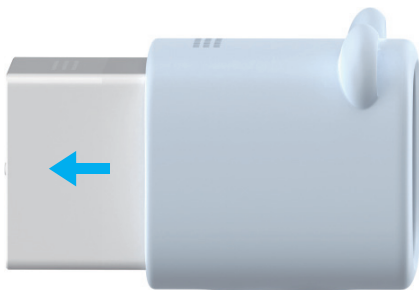
- Pavyzdžiui: Sumontuokite kamerą aplink lovę. Montavimo efektas pavaizduotas žemiau esančiame paveikslėlyje.





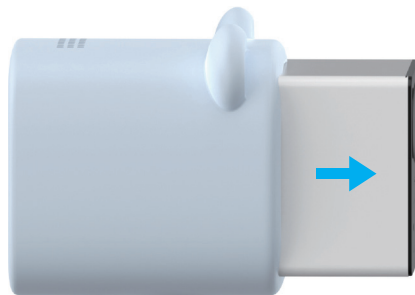
### 3. Korpuso nuėmimas (pasirinktinai)

- Korpusas pagamintas iš netoksiškos ir nekenksmingos silikagelio medžiagos, todėl prieš pirmąjį naudojimą jo nereikia sterilizuoti garais ar virintu vandeniu.
- Nenuimkite korpuso, jei tai nebūtina. Jei norite nuimti korpusą, vadovaukitės toliau pateiktais patarimais.



✘ Ko nedaryti

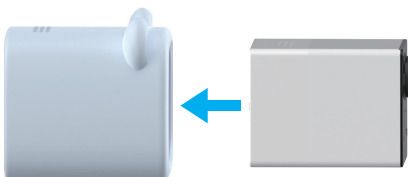
Nestumkite įrenginio korpuso atgal nuo priekinio korpuso priekio.



✔ Ką daryti

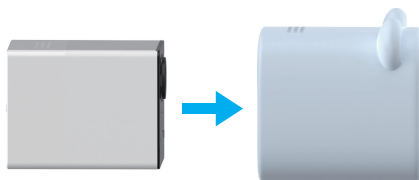
Nestumkite įrenginio korpuso į priekį nuo priekinio korpuso galo.

### 4. Korpuso įrengimas (pasirinktinai)



✘ Ko nedaryti

Įkiškite galinę įrenginio korpuso dalį iš priekinio korpuso galo, kol jis bus tinkamai sumontuotas.



✔ Ką daryti

Įkiškite priekinę įrenginio korpuso dalį iš galinio korpuso galo, kol jis bus tinkamai įdėtas.

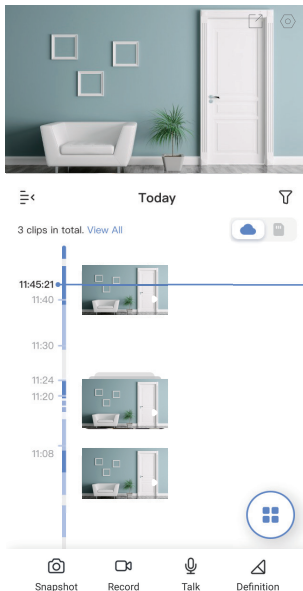
# Įrenginio peržiūra

Programėlės sąsaja gali pasikeisti dėl versijos naujinimo. Žr. faktinę sąsają.

## 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	Aprašas
	Bendrinimas. Bendrinkite savo įrenginį.
	Nuostatos. Peržiūrėkite arba pakeiskite įrenginio nuostatas.
	Momentinė kopija. Padarykite momentinę kopiją.
	Įrašykite. Rankiniu būdu pradėkite / sustabdykite įrašymą.
	Kalbėkite. Pradėkite naudoti kalbėjimo ir klausymosi funkciją.
	Apibrėžimas. Pasirinkite vaizdo skiriamąją gebą iš „Ultra HD“, „Hi-Def“ arba „Standartinis“.
	Kelių ekranų tiesioginis režimas. Bakstelėkite norėdami pasirinkti tiesioginės peržiūros lango išdėstymą.

Konkrečios informacijos ieškokite faktinėje sąsajoje.

## 2. Nuostatos

Nustatymų puslapyje galite nustatyti įrenginio parametrus.

Parametras	Aprašas
Pavadinimas	Pritaikykite savo įrenginio pavadinimą.
Darbo režimas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Įrašymo režimas: kamera toliau įrašinė. Prijunkite kamerą.</li><li>• Našumo režimas: vienas vaizdo klipas yra ilgesnis, bet sutaupo mažiau energijos.</li><li>• Energijos taupymo režimas: vienas vaizdo įrašas yra trumpesnis, bet sutaupoma daugiau energijos.</li><li>• Išin intensyvus energijos taupymo režimas: jungtas miego režimas. Aktyvi tiesioginė peržiūra gali suaktyvinti kamerą.</li><li>• Darbo režimo konfigūravimas: tinkinti darbo režimą įvairiais laikotarpiais.</li></ul>
Išmanusis aptikimas	Galite keisti aptikimo pranešimą keisdami aptikimo jautrumo vertę.  Įrenginiai bus įspėti pagal pasirinktą režimą, įskaitant įrenginio garsinius pranešimus ir programėlės žinučių pranešimus.
Pranešimas	Galite nustatyti pranešimą iš įrenginio ir programėlės.
Garsas	Išjungus funkciją, garso nebus nei tiesioginėje transliacijoje, nei padarytuose vaizdo įrašuose.
Vaizdas	<ul style="list-style-type: none"><li>• Originalus: numatytasis vaizdo stilius.</li><li>• Švelnus: mažesnis spalvų sodrumas.</li><li>• Ryškus: didesnis spalvų sodrumas.</li><li>• OSD: įjungus šią funkciją, OSD su įrenginio pavadinimu bus rodomas visuose kameros užfiksuotuose vaizdo įrašuose.</li></ul>
Šviesa	Išjungus, kameros indikatorius bus išjungtas.  Išimtis: Kameros indikatorius vis tiek degs, kai kamera įkraunama arba kai kamera yra išimties būsenos.
Baterija	Galite matyti baterijos talpą.
Debesies saugykla	Galite užsiprenumeruoti ir valdyti debesies saugyklą.
Įrašų sąrašas	Galite matyti įrenginio saugyklos būseną, įskaitant debesies saugyklą ir atminties kortelę.
Saugos nuostatos	<ul style="list-style-type: none"><li>• Video šifravimas: įjungus, jūsų vaizdo įrašai bus užšifruoti.</li><li>• Šifravimo slaptažodžio pakeitimas: galite pakeisti šifravimo slaptažodį.</li></ul>
Tinklas	Galite matyti „Wi-Fi“, prie kurio prijungtas įrenginys, ir bakstelėję perjungti į kitą „Wi-Fi“.
Įrenginio informacija	Įrenginio informaciją galite peržiūrėti čia.
Įrenginio bendrinimas	Įveskite el. pašto adresą arba telefono numerį asmens, kurį norite pakviesti, ir suteikite įrenginio teises šeimos nariui arba svečiui.
Pašalinti įrenginį	Bakstelėkite, jei norite panaikinti kamerą iš EZVIZ paskyros.

## 1. „Amazon Alexa“ naudojimas

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

### Prieš pradėdami, įsitikinkite, kad:

1. EZVIZ įrenginiai prijungti prie EZVIZ programėlės.
2. EZVIZ programėlės puslapyje „Įrenginio nuostatos“ išjunkite parinktį „Video šifravimas“ ir įjunkite „Garsas“.
3. Turite įrenginį, kuriame veikia „Alexa“ (pvz., „Echo Spot“, „Echo-Show“, naująjį „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. atidarykite „Alexa“ programėlę ir meniu pasirinkite „Įgūdžiai ir žaidimai“.
2. Įgūdžių ir žaidimų ekrane, ieškokite EZVIZ ir rasite EZVIZ įgūdžius.
3. Pasirinkite savo EZVIZ įrenginio įgūdžius, tada bakstelėkite ĮJUNGTI NAUDOJIMĄ.
4. Įveskite savo EZVIZ naudotojo vardą ir slaptažodį, tada bakstelėkite „Prijungti“.
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.

- 1. 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. Perkraukite išmanųjį įrenginį ir iš naujo aptikite naudodami „Alexa“.

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

- 1. 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 „Video 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 Store™“ 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, kur rasite EZVIZ įgūdžius.
5. Įveskite savo EZVIZ naudotojo vardą ir slaptažodį, tada bakstelėkite **„Prisijungti“**.
6. Bakstelėkite mygtuką **„Autorizuoti“**, kad leistumėte „Alexa“ pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą, kad „Alexa“ 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, bakstelėkite 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 programėlėje kamera neprisijungusi, ar vaizdo įrašymas bus tęsiamas?

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

### Kl. Kodėl suveikė pavojaus signalas, kai vaizde nieko nėra?


- A. Pabandykite sumažinti pavojaus signalo jautrumą. Atkreipkite dėmesį, kad suveikdinimo šaltinis taip pat gali būti transporto priemonės ir gyvūnai.

### Kl. Kodėl nesuaktyvinamas pavojaus signalas, kai PIR aptikimo srityje atsiranda žmonių?

- A. - Pabandykite padidinti pavojaus signalo jautrumą.  
- Įsitikinkite, kad aptikimo srityje kas nors yra, o PIR aptikimo atstumas yra 7 metrai, kai nustatytas aptikimo jautrumas yra 100.  
- Dėl PIR aptikimo technologijos apribojimų kamera gali neaptikti judesio, kai aplinkos temperatūra yra artima žmogaus kūno temperatūrai arba kai kas nors prisiartina prie PIR jutiklio vertikaliai.

### Kl. Ką daryti, jei LED indikatorius nedega?

- A. - Patikrinkite, ar neišsikrovė kameros baterija (paspauskite ir palaikykite maitinimo mygtuką 2 sekundes, LED indikatorius greitai sumirksės raudonai 2 kartus). Tokiu atveju kuo skubiau įkraukite kamerą.  
- Jei įkrovus kamerą LED indikatorius vis tiek nepavyksta įjungti, rekomenduojama patikrinti, ar LED indikatorius yra išjungtas EZVIZ programėlės nustatymų puslapyje. Jei taip, įjunkite.

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

## Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo

Dėkojame, kad pasirinkote EZVIZ gaminius.

Technologijos veikia kiekvieną mūsų gyvenimo sritį. Būdamą aukštųjų technologijų kompanija, mes vis labiau suvokiame, kokį vaidmenį technologijos atlieka gerinant verslo efektyvumą ir gyvenimo kokybę, tačiau kartu ir galimą žalą dėl netinkamo jų naudojimo. Pavyzdžiui, vaizdo įrašymo produktai gali įrašyti tikrus, išsamius ir aiškius vaizdus. Tai suteikia didelę retrospektyvinę vertę ir leidžia išsaugoti tikralaikius faktus. Tačiau jei vaizdo duomenys platinami, naudojami ir (arba) tvarkomi netinkamai, taip pat gali būti pažeistos teisėtos trečiosios šalies teisės ir interesai. Vadovaudamasi „Technologijos gerovei“ filosofija, EZVIZ reikalauja, kad kiekvienas galutinis vaizdo technologijų ir vaizdo gaminių naudotojas laikytųsi visų galiojančių įstatymų ir kitų teisės aktų, taip pat etikos principų, kad galėtume kartu kurti geresnę bendruomenę.

Atidžiai perskaitykite šias iniciatyvas:

1. Visi pagrįstai tikisi privatumo, o vaizdo įrašymo produktų įrengimas neturėtų prieštarauti šiems pagrindiniams lūkesčiams. Todėl, įrengiant vaizdo gaminius viešosiose vietose, turi būti pagrįstai ir veiksmingai pateikiamas įspėjimas ir patikslinamas stebėjimo diapazonas. Neviešosiose teritorijose trečiosios šalies teisės ir interesai vertinami įrengiant vaizdo įrašymo produktus, įskaitant, bet neapsiribojant, vaizdo produktų įrengimą tik gavus suinteresuotųjų šalių sutikimą, ir neįrengiant labai nematomų vaizdo įrašymo produktų.

2. Video gaminių paskirtis – fiksuoti realių veiklų konkrečiu laiku ir konkrečiomis sąlygomis. Todėl kiekvienas naudotojas pirmiausia turi pagrįstai apibrėžti savo teises tokioje konkrečioje srityje, kad nepažeistų trečiosios šalies portretų, privatumo ar kitų teisėtų teisių.

3. Naudojant video produktus ir toliau bus generuojami video vaizdų duomenys, gauti iš realių scenų, įskaitant didelį biologinių duomenų kiekį (pvz., veido atvaizdus), ir duomenys gali būti toliau naudojami arba apdorojami. Patys video produktai negali atskirti gero nuo blogo kalbant apie tai, kaip naudoti duomenis, pagrįstus tik video produktų užfiksuotais vaizdais. Duomenų naudojimo rezultatas priklauso nuo duomenų valdytojų naudojimo būdo ir tikslo. Todėl duomenų valdytojai privalo ne tik laikytis visų galiojančių įstatymų ir kitų teisės aktų bei norminių reikalavimų, bet ir gerbti tarptautines normas, socialinę moralę, gerą moralę, bendrąją praktiką ir kitus neprivalomus reikalavimus, gerbti asmens privatumą, portretų ir kitas teises bei interesus.

4. Tvarkant vaizdo įrašų duomenis, kuriuos nuolat generuoja video produktai, visada reikėtų atsižvelgti į įvairių suinteresuotųjų šalių teises, vertybes ir kitus reikalavimus. Šiuo požiūriu produktų saugumas ir duomenų saugumas yra nepaprastai svarbu. Todėl kiekvienas galutinis naudotojas ir duomenų valdytojas turi imtis visų pagrindinių ir būtinų priemonių, kad užtikrintų duomenų saugumą ir išvengtų duomenų nutekėjimo, netinkamo atskleidimo ir netinkamo naudojimo, įskaitant, bet neapsiribojant, prieigos kontrolės nustatymą, tinkamos tinklo aplinkos (interneto ar intraneto), prie kurios prijungti vaizdo produktai, parinkimą, tinklo saugumo nustatymą ir nuolatinį optimizavimą.

5. Video produktai labai prisidėjo prie socialinės apsaugos gerinimo visame pasaulyje, ir mes manome, kad šie produktai taip pat atliks aktyvų vaidmenį didesniame skaičiuje socialinio gyvenimo aspektų. Bet koks piktnaudžiavimas video produktais pažeidžiant žmogaus teises arba dėl vykdant nusikalstamą veiklą prieštarauja pradiniam technologinių inovacijų ir produktų kūrimo tikslui. Todėl kiekvienas naudotojas turi nustatyti savo produkto naudojimo vertinimo ir stebėjimo mechanizmą, kad užtikrintų, jog kiekvienas produktas būtų naudojamas tinkamai, pagrįstai ir sąžiningai.