

# Pakuotės turinys



Kamera



Maitinimo laidas



Adapteris



Tvirtinimo  
šablonas



Bazė



Tvirtinimai



Teisinė informacija



Paleidimo gidas

# Aprašymas



## \* LED indikatorius

Nuolat raudona: kamera startuoja.

Lėtai mirksinti raudona: nepavyko prisijungti prie Wi-Fi tinklo.

Greitai mirksinti raudona: įrenginio išimtis (pvz. Micro SD kortelės gedimas).

Lėtai mirksinti mėlyna: kamera veikia tinkamai.

Greitai mirksinti mėlyna: įrenginys pasiruošęs prisijungti prie Wi-Fi tinklo.

Nuolat mėlyna: vyksta gyvo arba įrašyto vaizdo peržiūra.

Aplikacijoje lėtai mirksi gintarine spalva: privatumo režimas.

Aplikacijoje greitai mirksi gintarine spalva: aliarmas



\* Mikro SD kortelės lizdas

Aktyvuokite Mikro SD kortelę po jos instaliavimo.

\* Reset mygtukas

Nuspauskite ir palaikykite 5s. RESET mygtuką, kad atsatyti gamyklinius parametrus.

# Ijungimas



- i** Greitai mirksintis mėlynos spalvos indikatorius nurodo, kad kamera yra įjungta ir pasiruošusi prisijungti prie Wi-Fi tinklo.

# EZVIZ paskyros sukūrimas

## Veiksmas 1

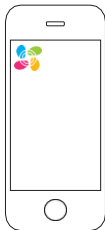
Prijunkite savo telefoną prie Wi-Fi tinklo.

## Veiksmas 2

Įveskite App Store arba Google Play paieškoje "EZVIZ" ir instaliuokite aplikaciją.

## Veiksmas 3

Sukurkite ir užregistruokite EZVIZ vartotojo paskyrą vadovaudamiesi paleidimo vedliu.



# Prisijungimas prie interneto

*Belaidis prisijungimas: prijunkite kamerą prie Wi-Fi tinklo.*

## Veiksmas 1

Prisijunkite prie EZVIZ paskyros.

## Veiksmas 2

Pradiniame ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame dešiniajame kampe, kad patektumėte į QR kodo nuskaitymo langą.

## Veiksmas 3

Nuskenaukite QR kodą, esantį ant kameros korpuso.

## Veiksmas 4

Sekite EZVIZ aplikacijoje vedlį, kad užbaigtumėte Wi-Fi tinklo konfigūravimą.



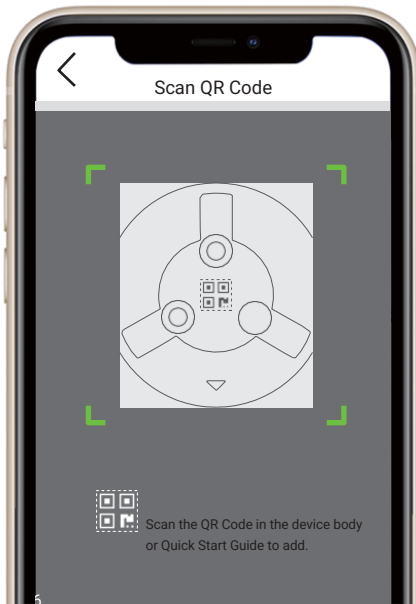
Nuspauskite ir palaikykite 5s. RESET mygtuką jeigu:

1. Nepavyko kameros prijungti prie Wi-Fi tinklo.
2. Norite naudoti kitą Wi-Fi tinklą.

Modelis	Wi-Fi dažnis
---------	--------------

CS-C6Wi	2.4G Wi-Fi 5G Wi-Fi
---------	------------------------

CS-C6W	2.4G Wi-Fi
--------	------------



*Laidinis prisijungimas: prijunkite kamerą laidu prie maršrutizatoriaus.*

### Veiksmas 1

Prijunkite kamerą prie namų maršrutizatoriaus LAN prievado.

### Veiksmas 2

Per EZVIZ aplikaciją prisijunkite prie savo paskyros.

### Veiksmas 3

Pradiniame ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame dešiniajame kampe, kad patektumėte į QR kodo nuskaitymo langą.

### Veiksmas 4

Nuskenaukite QR kodą, esantį ant kameros korpuso.

### Veiksmas 5

Seekite EZVIZ aplikacijoje vedlį, kad užbaigtumėte Wi-Fi tinklo konfigūravimą.



## Montavimas (pasirinktinai)

**i** Įsitinkite, kad siena / lubos yra pakankamai tvirtos, kad atlaikytų tris kartus didesnį nei kameros svorį. Kaip pavyzdį paimame montavimą prie lubų.

### 1 Veiksmas: Instaliuokite mikro SD kortelę (pasirinktinai)

Įdėkite „Micro SD“ kortelę (parduodama atskirai) į kortelės lizdą, kaip parodyta paveikslėlyje žemiau.





2 Veiksmas:  
Pritvirtinkite bazę



### 3 Veiksmas: Pritvirtinkite kamerą

Pritvirtinkite kamerą pagrindo ir laikrodžio užsifiksuos. ir pasukite rodyklę, prie pagal kol



# EZVIZ naudojimas su kitais įrenginiais

## Naudojimas su Amazon Alexa

Šios instrukcijos leis jums valdyti EZVIZ įrenginius naudojant „Amazon Alexa“. Jei proceso metu susiduriate su sunkumais, žiūrėti „Trikdžių šalinimas“.

### Prieš pradėdant konfigūraciją įsitikinkite, kad:

1. EZVIZ įrenginiai prijungti prie EZVIZ aplikacijos.
2. EZVIZ aplikacijoje išjungta „Vaizdo šifravimo“ funkcija.
3. Jūsų Alexa įrenginys yra aktyvus.
4. Amazon Alexa aplikacija yra jūsų telefone ir turite susikūrę savo paskyrą.

### Norint valdyti EZVIZ prietaisus per Amazon Alexa aplikaciją reikia:

1. Alexa aplikacijoje pasirinkite „Skills and Games“ iš meniu juostos.
2. „Skills and Games“ paieškos lange įveskite „EZVIZ“ ir suraskite „EZVIZ skills“.
3. Pasirinkite EZVIZ device's skill ir spauskite ENABLE TO USE.
4. Įveskite savo EZVIZ paskyros vartotojo vardą ir slaptažodį.
5. Paspauskite mygtuką „Authorize“, kad leistumėte Alexa pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą ir Alexa galėtų valdyti jūsų EZVIZ įrenginius.
6. Kuomet aplikacijoje pamatysite „EZVIZ has been successfully linked“, spauskite „DISCOVER DEVICES“, kad Alexa rastų jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Alexa aplikacijos meniu skiltyje pasirinkite „Devices“ ir matysite pridėtus EZVIZ įrenginius.

### Balso komandos

Atraskite naują išmanųjį įrenginį per Alexa meniu skiltį „Smart Home“ arba „Alexa Voice Control“ funkciją. Suradę įrenginį galėsite jį valdyti balsu.

- Jūsų įrenginio pavadinimas, pavyzdžiui: „rodyti xxxx kamerą“, gali būti pakeistas EZVIZ aplikacijoje. Kiekvieną kartą, kai pakeisite įrenginio pavadinimą, turėsite iš naujo pridėti įrenginį Alexa aplikacijoje, kad galėtumėte atnaujinti pavadinimą.

### Trikdžių šalinimas

#### Ką daryti jeigu Alexa neaptinka Ezviz įrenginių?

Patikrinkite ar nėra problemų su interneto ryšiu.

Perkraukite Ezviz įrenginį ir bandykite pridėti iš naujo per Alexa aplikaciją.

## Kodėl įrenginio statusas yra "Offline" Alexa aplikacijoje?

Gali būti bėlažio ryšio sutrikimas. Iš naujo paleiskite išmanųjį įrenginį ir pridėkite Alexa aplikaciją. Jūsų maršrutizatoriuje gali būti nepasiekiamas interneto prieiga. Patikrinkite ar maršrutizatorius prijungtas prie interneto, ir bandykite dar kartą.

## Naudojimas su Google Assistant

Naudojant "Google Assistant" galite aktyvuoti EZVIZ įrenginius ir juos valdyti balso komandomis.

### Reikalingi įrenginiai ir aplikacijos:

1. EZVIZ aplikacija.
2. EZVIZ aplikacijoje išjungta "Vaizdo šifravimo" funkcija .
3. Google Assistant aplikacija jūsų telefone.

### Atlikite šiuos konfigūravimo veiksmus:

1. Sukonfigūruokite EZVIZ įrenginį ir įsitikinkite, kad jis tinkamai veikia aplikacijoje.
2. Atsiųskite Google Home aplikaciją iš App Store arba Google Play Store ir prisijunkite prie Google paskyros.
3. MyHome ekrane paspauskite "+" viršutiniame kairiajame kampe ir pasirinkite "Set up device" iš meniu skilties.
4. Spauskite "Works with Google" ir paieškoje įrašykite "EZVIZ" bei suraskite "EZVIZ skills".
5. Įveskite savo EZVIZ paskyros vartotojo vardą ir slaptažodį.
6. Paspauskite mygtuką "Authorize", kad leistumėte Google Assistant pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą bei valdyti jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Spauskite "Return to app".
8. Kai sinchronizavimas bus baigtas, EZVIZ paslauga bus pateikta jūsų paslaugų sąrašė. Norėdami pamatyti suderinamų įrenginių sąrašą savo paskyroje paspauskite EZVIZ paslaugos piktogramą.
9. Dabar galite išbandyti keletą komandų. Naudokite kameros pavadinimą, kurį sukūrėte nustatydami sistemą.

Vartotojai gali valdyti įrenginius atskirai arba grupėmis. Įrenginių įtraukimas į kambarį leidžia vartotojams vienu metu valdyti įrenginių grupę naudojant vieną komandą.

Daugiau informacijos rasite:

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

 Detalesnę informaciją rasite [www.ezvizlife.lt](http://www.ezvizlife.lt).

UAB „BK grupė“ nėra ir negali būti laikoma Gamintoju ir vykdydama didmeninę ir mažmeninę prekybą apsaugos, vaizdo stebėjimo bei priešgaisrinėmis sistemomis išimtinai veikia kaip Pardavėjas ir (arba) Gamintojo atstovas. Vadovaujantis LR Vartotojų teisių apsaugos įstatymo 5 str. 1 d. UAB „BK grupė“ užtikrina tik informacijos pateikimą apie prekes valstybine kalba.



