

## Pakuotės turinys



Kamera (x1)



USB laidas (x1)



Maitinimo šaltinis (x1)



Lipdukas  
(x2)



Metalinė  
plokštelė(x1)

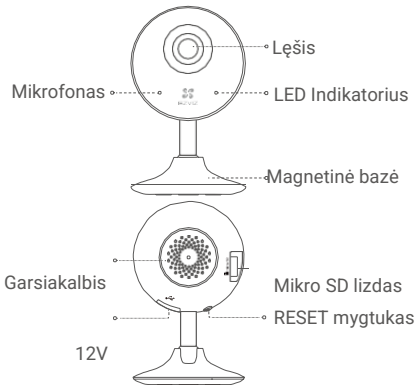


Teisinė  
informacija (x1)



Paleidimo  
gidas (x1)

## Kameros elementai



## **Pavadinimas Aprašymas**

LED Indikatorius • Visada raudona: Kamera startuoja.

•Lėtai mirksinti raudona: Wi-Fi klaida.

•Greitai mirksinti raudona: Kameros išimtis (pvz. SD kortelės gedimas).

•Visada mėlyna: Vykdoma vaizdo peržiūra aplikacijoje.

•Lėtai mirksinti mėlyna: Kamera veikia korektiškai.

•Greitai mirksinti mėlyna: Kamera pasiruošusi

prisijungimui prie Wi-Fi tinklo.

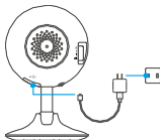
Mikro SD kortelė parduodama atskirai. Prieš naudojimą aktyvuokite kortelę EZVIZ aplikacijoje.

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

# Nustatymai

## 1. Įjungimas

Prijunkite maitinimo šaltinį prie kameros, kaip parodyta paveikslėlyje žemiau.



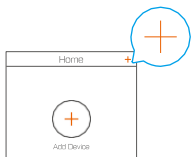
## 2. Kameros nustatymai

### 1. Susikurkite EZVIZ paskyrą

- Prijunkite savo telefoną prie Wi-Fi tinklo Wi-Fi.
- Įveskite "EZVIZ" App Store arba Google Play(TM) paieškoje, bei atsisiųskite aplikaciją.
- Susikurkite savo EZVIZ paskyrą ir sekite greito paleidimo gido instrukcijas.

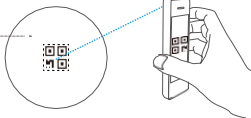
### 2. Pridėkite kamerą EZVIZ aplikacijoje

- Prisijunkite prie savo EZVIZ paskyros.
- Pradiniame ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame dešiniajame kampe, kad patektumėte į QR kodo nuskaitymo langą.




- Nuskaitykite QR kodą nuo kameros korpuso.

Kameros apačioje



- Sekite EZVIZ konfiguracijos vedlį, kad užbaigtumėte konfigūravimą.

 Įsitinkite, kad jūsų telefonas prijungtas prie 2,4GHz „Wi-Fi“ tinklo

# Montavimas

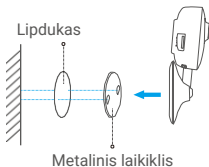
## 1. Sumontuokite metalinį laikiklį (pasirinktinai)

Pasirinkite švarų ir lygų paviršių bei pritvirtinkite metalinį laikiklį norimoje padėtyje su lipduku arba varžtais (nepriedama).

-  Kameros viduje yra magnetas. Galite praleisti šį veiksmą, jei paviršius pagamintas iš metalo.

## 2. Sumontuokite kamerą

Magneto pagalba pritvirtinkite kamerą prie metalinio laikiklio arba metalinio paviršiaus (žr.paveikslėlį apačioje).



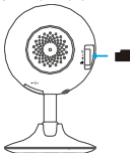
## 3. Užbaikite instaliaciją

Nustatykite jums reikalingą kameros kryptį.

# Priedas


## 1. Instaliuokite Mikro SD kortelę

Įdėkite Micro SD kortelę į lizdą kaip pavaizduota paveikslėlyje.



## 2. Aktyvuokite Mikro SD kortelę

1. EZVIZ aplikacijoje bakstelėkite ant "Talpyklos būseną",kad patikrintumėte SD kortelės būseną

Wi-Fi Configure	TEST-WiFi  >
Storage Status	>
Device Version	Vx.x.x build xxxxxx No new version.

2. Jei atminties kortelės būseną rodoma kaip NEINICIJUOTA, paspauskite, kad ją inicijuotų.

# EZVIZ išmanūs sprendimai

## 1. Naudojimas su Amazon Alexa

### 1. Naudojimas su Amazon Alexa

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

Prieš pradėdami 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 belaižio ryšio sutrikimas. Iš naujo paleiskite išmanųjį įrenginį ir pridėkite Alexa aplikacijoje. Jūsų maršrutizatoriuje gali būti nepasiekiamas interneto prieiga. Patikrinkite ar maršrutizatorius prijungtas prie interneto, ir bandykite dar kartą.

## 2. 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. Atsisiųskite 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.



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.

