

AUTORTIESĪBAS © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. VISAS TIESĪBAS PATURĒTAS.

Visa informācija, tostarp, formulējumi, attēli, grafiki, ir Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. īpašums. (Turpmāk – „EZVIZ”). Šo lietotāja rokasgrāmatu (turpmāk – „Rokasgrāmata”) nedrīkst reproducēt, mainīt, tulkot vai izplatīt, daļēji vai pilnībā, nekādā veidā bez iepriekšējas rakstiskas EZVIZ atļaujas. Ja vien nav noteiktas citādi, EZVIZ nesniedz nekādas garantijas, galvojumus vai apliecinājumus, tiešus vai netiešus, attiecībā uz rokasgrāmatu.

Par šo rokasgrāmatu

Rokasgrāmatā ir iekļauti norādījumi par produkta lietošanu un pārvaldību. Attēli, diagrammas, bildes un visa cita informācija turpmāk ir paredzēta tikai aprakstam un skaidrojumam. Rokasgrāmatā ietvertā informācija var tikt mainīta bez brīdinājuma aparātprogrammatūras atjauninājumu vai citu iemeslu dēļ. Jaunāko versiju skatiet [ezviz™ vietnē \(http://www.ezviz.com\)](http://www.ezviz.com).

Pārskatīšanas ieraksts

Jaunā versija – 2022. gada janvāris

Preču zīmju apliecinājums

 un citas EZVIZ preču zīmes un logotipi ir EZVIZ īpašums dažādās jurisdikcijās. Citas turpmāk minētās preču zīmes un logotipi ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.

Juridiskā atruna

CIKTĀL TO PIEĻAUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, APRAKSTĪTAIS PRODUKTS AR TĀ APARATŪRU, PROGRAMMATŪRU UN APARĀTPROGRAMMATŪRU TIEK NODROŠINĀTS „TĀDS, KĀDS IR”, AR VISIEM TRŪKUMIEM UN KĻŪDĀM, UN EZVIZ NESNIEDZ NEKĀDAS GARANTIJAS, SKAIDRAS VAI NETIEŠAS, TOSTARP, BET NE TIKAI, PAR PĀRDOŠANU, APMIERINOŠU KVALITĀTI, PIEMĒROTĪBU KONKRĒTAM MĒRĶIM UN TREŠO PERSONU TIESĪBU NEIEVĒROŠANU. NEKĀDĀ GADĪJUMĀ EZVIZ, TĀS DIREKTORI, AMATPERSONAS, DARBINIEKI VAI AĢENTI NAV ATBILDĪGI PAR JEBKĀDIEM ĪPAŠIEM, IZRIETOŠIEM, NEJAUŠIEM VAI NETIEŠIEM ZAUDĒJUMIEM, KĀ ARĪ, CITA STARPĀ, ZAUDĒJUMUS PAR UZŅĒMĒJDARBĪBAS PEĻNAS ZUDUMU, UZŅĒMĒJDARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM VAI DATU VAI DOKUMENTĀCIJAS ZUDUMU SAISTĪBĀ AR ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANU, PAT JA EZVIZ IR INFORMĒTS PAR ŠĀDU ZAUDĒJUMU IESPĒJU.

CIKTĀL TO PIEĻAUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, EZVIZ KOPĒJĀ ATBILDĪBA PAR VISIEM ZAUDĒJUMIEM NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEDRĪKST PĀRSNIEGT SĀKOTNĒJO PRODUKTA PIRKUMA CENU. EZVIZ NEUZŅEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR MIESAS BOJĀJUMIEM VAI ĪPAŠUMA BOJĀJUMIEM, KAS RADUŠIES PRODUKTA DARBĪBAS PĀRTRAUKUMA VAI PAKALPOJUMA PĀRTRAUKŠANAS REZULTĀTĀ, KO IZRAISĪJUŠI: A) NEPAREIZA UZSTĀDĪŠANA VAI LIETOŠANA, KAS NAV SASKAŅĀ AR PIEPRAŠĪJUMU; B) VALSTS VAI SABIEDRĪBAS INTEREŠU AIZSARDZĪBA; C) NEPĀRVARAMAS VARAS APSTĀKĻI; D) JŪS PATS VAI TREŠĀ PERSONA, TOSTARP, BET NE TIKAI, IZMANTOJOT JEBKURAS TREŠĀS PERSONAS PRODUKTUS, PROGRAMMATŪRU, LIETOTNES UN CITUS.

ATTIECĪBĀ UZ PRODUKTU AR PIEKĻUVI INTERNETAM, PRODUKTA LIETOŠANA IR PILNĪBĀ UZ JŪSU PAŠA RISKU. EZVIZ NEUZŅEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR DARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM, PRIVĀTUMA NOPLŪDI VAI CITIEM ZAUDĒJUMIEM, KAS RADUŠIES KIBERUZBRUKUMA, HAKERU UZBRUKUMA, VĪRUSU PĀRBAUDES VAI CITU INTERNETA DROŠĪBAS RISKU REZULTĀTĀ; TOMĒR EZVIZ NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ SNIEGS SAVLAICĪGU TEHNISKO ATBALSTU. UZRAUDZĪBAS LIKUMI UN DATU AIZSARDZĪBAS LIKUMI DAŽĀDĀS JURISDIKCIJĀS ATŠĶIRAS. PIRMS ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANAS, PĀRBAUDIET VISUS ATTIECĪGOS JŪSU JURISDIKCIJĀ SPĒKĀ ESOŠOS LIKUMUS, LAI PĀRLIECINĀTOS, KA TĀ LIETOŠANA ATBILST PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM. EZVIZ NEUZŅEMAS ATBILDĪBU GADĪJUMĀ, JA ŠIS PRODUKTS TIEK IZMANTOTS NELIKUMĪGIEM MĒRĶIEM. PRETRŪNUM GADĪJUMĀ STARP IEPRIEKŠ MINĒTAJIEM UN PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM, NOTEICOŠIE IR PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI.

Satura rādītājs

Pārskats	1
1. Iepakojuma saturs.....	1
2. Pamatinformācija.....	1
Iestatīšana	2
1. EZVIZ lietotnes lejupielāde	2
2. Micro SIM kartes instalēšana	3
3. Kameras ieslēgšana	4
4. Pievienojiet kameru lietotnē EZVIZ	5
Kameras uzstādīšana	5
1. Uzstādīšanas vieta	5
2. Micro SD kartes instalēšana (izvēles).....	6
3. Uzstādīšana	6
Skatīt ierīci	8
1. Tiešraide	8
2. Iestatījumi.....	9
EZVIZ savienošana	10
1. Amazon Alexa izmantošana.....	10
2. Google Assistant izmantošana	10
BUJ	11
Iniciatīvas par video produktu izmantošanu	12

Pārskats

1. Iepakojuma saturs



Kamera (1 gab.)



Urbšanas šablons (1 gab.)



Type-C kabelis (1 gab.)



Papildierīce Nano SIM pārveidošanai par Micro SIM (1 gab.)



Skrūvju komplekts (1 gab.)



Īsā uzstādīšanas pamācība (1 gab.)

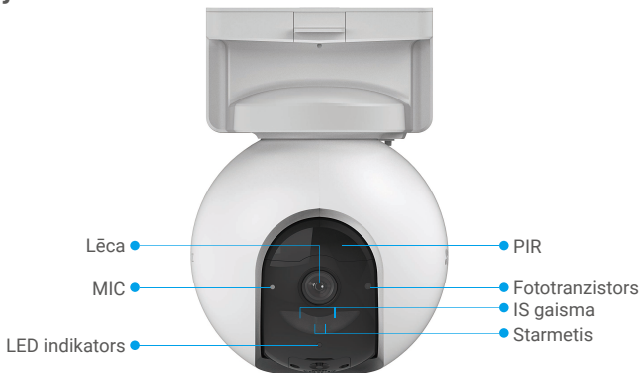


Normatīvā informācija (1 gab.)



Īsā lietošanas pamācība (1 gab.)

2. Pamatinformācija



Nosaukums	Apraksts
LED indikators	● ● Lēni mirgo sarkans: tīkla izņēmums.
	● ● ● Ātri mirgo sarkans: kameras izņēmums.
	■ Nepārtraukti deg zilā krāsā: kamera ieslēdzas vai tiek skatīta tiešraidē EZVIZ lietotnē.
	● ● Lēni mirgo zils: kamera darbojas pareizi.
	■ Nepārtraukti spīd zaļš: kamera ir pilnībā uzlādēta.
	● ● Lēni mirgo zaļš: notiek uzlāde.



Nosaukums	Apraksts
Poga ATIESTATĪT	Nospiediet un turiet aptuveni 4 s, lai restartētu un atiestatītu visus parametrus uz noklusējuma vērtībām.
Micro SD karte (iegādājama atsevišķi)	Pirms kartes lietošanas, inicializējiet to EZVIZ lietotnē. Ieteicamā saderība: Class 10, maksimālā ietilpība: 512 GB.
Micro SIM karte (iegādājama atsevišķi)	Pirms ierīces ieslēgšanas ievietojiet derīgu Micro SIM karti kartes slotā.
Ieslēgšanas poga	<ul style="list-style-type: none"> Ieslēgšana: Izslēgtā stāvoklī nospiediet un turiet 2 s. Izslēgšana: Nospiediet un turiet 4 s, lai izslēgtu kameru.
Strāvas pieslēgvietā	Kameras uzlādei.

Iestatīšana

1. EZVIZ lietotnes lejupielāde

Lejupielādējiet un instalējiet lietotni EZVIZ, meklējot „EZVIZ” App Store vai Google Play™.
- Atveriet lietotni un reģistrējiet EZVIZ lietotāja kontu.



i Ja lietotni jau izmantojat, pārliecinieties, vai tā ir atjaunināta. Lai uzzinātu, vai pieejams atjauninājums, veikalā meklējiet „EZVIZ”.

2. Micro SIM kartes instalēšana

i Kad SIM kartes PIN kods ir bloķēts, tas ir jāatbloķē pirms ievietošanas ierīcē.

J: Kā atbloķēt Micro SIM kartes SIM PIN kodu?

A: Lielāko daļu SIM PIN kodu var iestatīt, lai atbloķētu tālruni, kā norādīts tālāk.

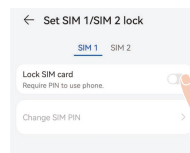
• Operētājsistēmā iOS:

1. Ievietojiet Micro SIM karti.
2. Tālruni dodieties uz Iestatījumi > Mobilie dati > SIM PIN.
3. Sadaļā SIM PIN pieskarieties, lai deaktivizētu „SIM PIN”, ievadot PIN kodu.



• Operētājsistēmā Android:

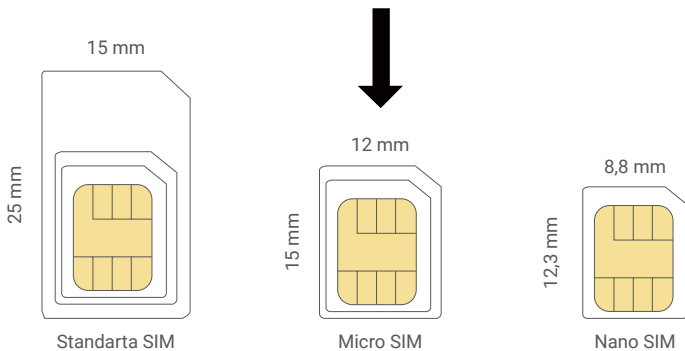
1. Ievietojiet Micro SIM karti.
2. Tālruni atveriet Iestatījumi > Drošība > Citi iestatījumi > SIM bloķēšanas iestatīšana.
3. Sadaļā SIM bloķēšanas iestatīšana pieskarieties, lai deaktivizētu „Bloķēt SIM karti”, ievadot PIN kodu.




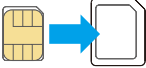


Ja SIM PIN nevar atbloķēt vai tas nav derīgs, sazinieties ar savu mobilo sakaru operatoru.

Kas ir Micro SIM karte?

Micro SIM karte ir par vienu izmēru mazāka nekā standarta karte. Tātad tā ir nedaudz mazāka, tās izmēri ir 12 mm x 15 mm.



- Ja jums jau ir Nano SIM karte, izmantojiet komplektācijā esošo piederumu, lai pārveidotu Nano SIM karti Micro SIM kartē.

Pirms	Darbojas	Pēc
 Nano SIM karte		 Micro SIM karte
 Piederums		

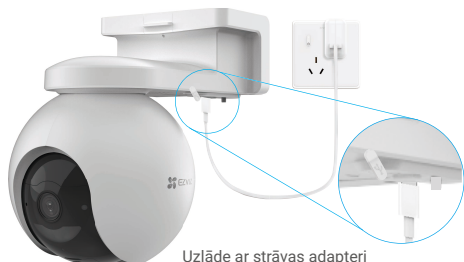
- Noņemiet kameras vāciņu.
- Ievietojiet 4G Micro SIM karti Micro SIM kartes slotā, kā parādīts attēlā tālāk.
- Uzlieciet vāciņu atpakaļ.



3. Kameras ieslēgšana

Izslēgtā stāvoklī nospiediet un 2 s turiet BAROŠANAS pogu, lai ieslēgtu.

Ja kamerai ir izlādējies akumulators, lai to uzlādētu, pievienojiet to strāvas kontaktligzdai ar strāvas adapteri (5 V 2 A).



Uzlāde ar strāvas adapteri

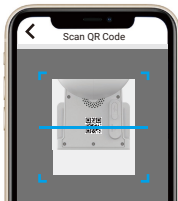


Uzlāde ar saules enerģijas paneli

- Gan strāvas adapteris (5 V 2 A), gan saules enerģijas panelis nopērkams atsevišķi.
- Pirms uzlādes noņemiet kameru no sienas.
- Nelādējiet kameru, ja apkārtējā gaisa temperatūra pārsniedz 45 grādus vai ir zemāka par 0 grādiem.
- Kameru nav atļauts uzlādēt ar strāvas adapteri ārpus telpām.
- Uzlādes laikā kamera ieslēdzas automātiski.

4. Pievienojiet kameru lietotnē EZVIZ

1. Nospiediet un turiet POWER pogu 2 sekundes, lai ieslēgtu kameru.
2. Uzgaidiet brīdi, līdz dzirdat ierīces balsi, kas saka "Platformas reģistrācija veiksmīga".
3. Piesakieties savā EZVIZ lietotnes kontā.
4. Lai dotos uz QR kodu skenēšanas saskarni, pieskarieties simbolam „+” sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.
5. Noskenējiet QR kodu, kas atrodas uz Īsās lietošanas pamācības vāka vai kameras korpusa.



6. Izpildiet EZVIZ lietotnes vedņa norādījumus, lai pievienotu ierīci EZVIZ lietotnes kontam.

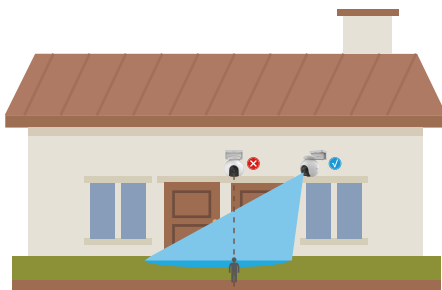
- Ja ierīce parāda "Savienojuma neizdevās", lūdzu, ievērojiet zemāk norādītos soļus:
 1. Turiet nospiežot RESET pogu 4 sekundes, lai sāktu ierīci atkārtoti un uzgaidiet, līdz dzirdat balss paziņojumu "Platformas reģistrācija ir veiksmīga", tad atkārtojiet iepriekš minētos soļus, lai pievienotu ierīci sava EZVIZ lietotāja kontā.
 2. Ja ierīce joprojām parāda "Savienojuma neizdevās", pieskarieties "Mēģināt APN konfigurāciju" aplikācijas saskarnē un sekojiet aplikācijas vedībai, lai pabeigtu APN konfigurāciju. Lai iegūtu APN informāciju, lūdzu, sazinieties ar savu operatoru.

Kameras uzstādīšana

1. Uzstādīšanas vieta

Izvēlieties vietu ar brīvu, neaizsegtu redzamības lauku un labu bezvadu signālu kamerai. Lūdzu, atcerieties tālāk sniegtos padomus.

- Pārliedzinieties, ka siena ir pietiekami stipra, lai izturētu par kameru trīs reizes lielāku svaru.
- Ieteicamais uzstādīšanas augstums: 10,0 pēdas (3 m);
- Noteikšanas attāluma diapazons: 6,5–32,8 pēdas (2–10 m).
- Pārliedzinieties, ka kameras redzamības laukā atrodas arī uz sāniem notiekošā kustība. Kameras kustības sensors ir daudz jutīgāks pret kustību no vienas puses uz otru, kas šķērso tā redzamības lauku, nekā pret kustību tieši pret vai no kameras.



- PIR uztveršanas tehnoloģija ierobežo kameras darbību, tāpēc kamera var neuztvert kustību, ja vides temperatūra ir tuvu cilvēka ķermeņa temperatūrai vai kāds tuvojās PIR sensoram vertikāli.

Izvēloties atrašanās vietu, ieteicams iestatīt uztveršanas jutīgumu EZVIZ lietotnē. Tādējādi varat pārbaudīt, vai kameras atrašanās vietā var noteikt kustību, un pielāgot jutību, pamatojoties uz uztvertā objekta lielumu un attālumu.



Svarīgas piezīmes, lai samazinātu pārāk biežu signalizācijas aktivizēšanos:

- Neuzstādiet kameru spēcīgā apgaismojumā, tostarp saules gaismā, spilgtā lampu gaismā u. tml.
- Nenovietojiet kameru tuvu izejas atverēm, tostarp gaisa kondicionētāja ventilācijas atverēm, mitrinātāja ventilācijas atverēm, projektoru siltuma padeves atverēm u. tml.
- Neuzstādiet kameru vietās, kur pūš stiprs vējš.
- Neuzstādiet kameru spoguļa priekšā.
- Lai izvairītos no bezvadu tīkla traucējumiem, turiet kameru vismaz 1 metra attālumā no bezvadu ierīcēm, tostarp Wi-Fi maršrutētājiem un tālruņiem.

2. Micro SD kartes instalēšana (izvēles)

- Noņemiet kameras vāciņu.
- Ievietojiet Micro SD karti (iegādājama atsevišķi) kartes slotā, kā redzams tālāk esošajā attēlā.
- Uzlieciet vāciņu atpakaļ.



i Pēc Micro SD kartes instalēšanas, inicializējiet karti EZVIZ lietotnē pirms tās lietošanas.

- Lietotnē EZVIZ pārbaudiet SD kartes statusu, pieskaroties vienumam „**Ierakstu saraksts**” saskarnē „Ierīces iestatījumi”.
- Ja atmiņas kartes statuss ir „**Neinicializēts**”, pieskarieties tam, lai to inicializētu.

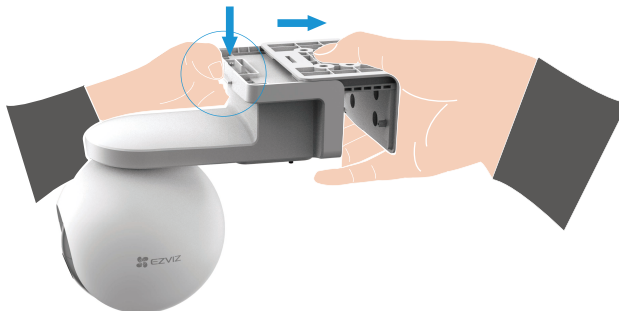
i Pēc tam statuss mainīsies uz „**Normāls**”, un videoklipus varēs saglabāt.

3. Uzstādīšana

Kameru var uzstādīt pie sienas vai pie griestiem.

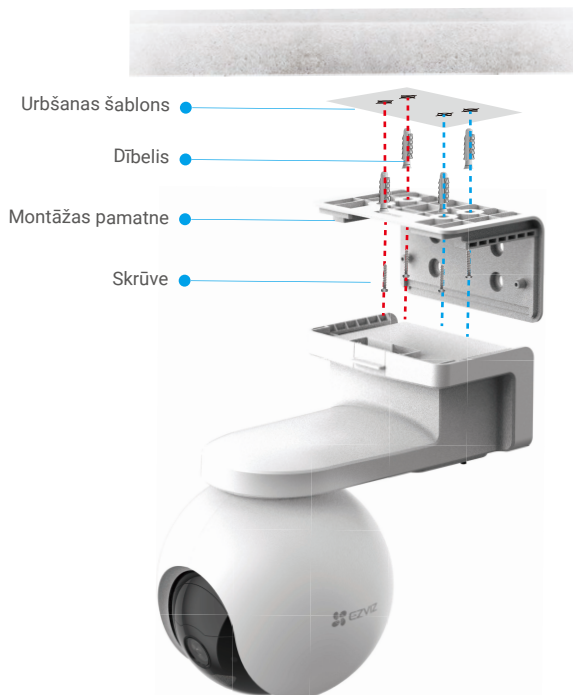
Griestu/sienas stiprinājums

1. Vispirms noņemiet no kameras montāžas pamatni.

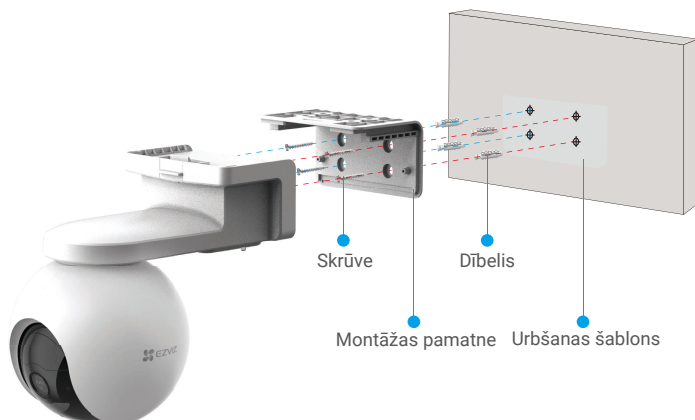


2. Noņemiet aizsargplēvi no objektīva.

3. Novietojiet urbšanas šablonu uz tīras un līdzenas virsmas.
4. (Tikai betona sienai) Izurbiet skrūvju caurumus atbilstoši šablonam un ievietojiet dībelis.
5. Ar skrūvēm piestipriniet montāžas pamatni atbilstoši šablonam.
6. Piestipriniet kameru pie montāžas pamatnes.



1. att. Griestu stiprinājums



2. att. Sienas stiprinājums

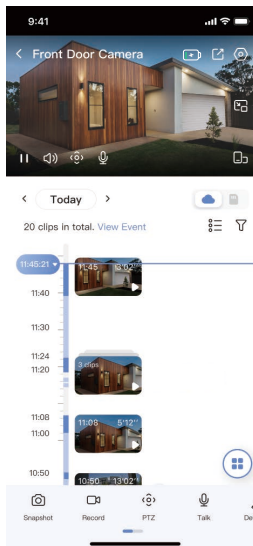
Skatīt ierīci











 Programmas saskarne var atšķirties versijas atjaunināšanas dēļ. Noteicošā ir tālrunī instalētās programmas saskarne.

1. Tiešraide

Palaižot EZVIZ lietotni, ierīces lapa tiek attēlota, kā redzams tālāk.

Varat skatīties un klausīties tiešraidi, uzņemt momentuzņēmumus vai ierakstīt video un, pēc vajadzības, izvēlēties video izšķirtspēju.



Ikona	Apraksts
	Koplietot. Koplietojiet jūsu ierīci.
	Iestatījumi. Apskatiet vai mainiet ierīces iestatījumus.
	Akumulators. Skatiet atlikušo akumulatora jaudu.
	Momentuzņēmums. Uzņemiet momentuzņēmumu.
	Ierakstīt. Manuāli sāciet/apturiet ierakstīšanu.
	PTZ: Bīdīt / liekt / tālummainīt. Pagrieziet kameru, lai iegūtu plašāku redzes lauku.
	Runāt. Lai klausītos vai runātu ar cilvēkiem, kas atrodas kameras priekšā, pieskarieties ikonai un izpildiet ekrānā sniegtos norādījumus.
	Izšķirtspēja. Atlasiet video izšķirtspēju Full HD, Ultra HD vai Hi-Def.
	Trauksme. Skaņas vai gaismas signāls iebrocēju atvairīšanai.
	Daudzkrānu tiešraide. Pieskarieties, lai atlasītu logu izkārtojumu.

 Lai skatītu citas ikonas, ekrānā pavelciet pa kreisu vai pa labi.

2. Iestatījumi

Parametri	Apraksts
Nosaukums	Skatiet vai pieskarieties, lai šeit pielāgotu savas ierīces nosaukumu.
Darba režīms	Šeit varat izvēlēties viena veida ierīces darba režīmus.
Viedā uztveršana	Varat izvēlēties dažādus ierīces noteikšanas veidus.
Paziņojums	Varat pārvaldīt ierīces ziņojumu un EZVIZ lietotnes paziņojumu.
Audīo iestatījumi	Šeit varat iestatīt audio un ierīces balss uzvedni.
Attēlu iestatījumi	Varat iestatīt attiecīgos ierīces attēla parametrus.
Gaismas iestatījumi	Ja atspējoti, ierīces indikators būs izslēgts. ● Izņēmums: ja kamera ir izņēmuma statusā, kameras indikators joprojām turpina degt.
PTZ iestatījumi	Šeit varat iestatīt ierīces PTZ parametrus, piemēram, PTZ pozīcijas kalibrēšanu un 360° attēlu.
Akumulators	Šeit jūs varat redzēt akumulatora atlikušo jaudu.
Ierīces atrašanās vieta	Šeit varat iegūt informāciju par ierīces atrašanās vietu.
CloudPlay	Varat abonēt un pārvaldīt mākoņkrātuvi.
Ierakstu saraksts	Šeit varat redzēt Micro SD kartes ietilpību, izmantoto un brīvo vietu, kā arī varat iespējot vai atspējot mākoņkrātuves pakalpojumu.
Drošības iestatījumi	Varat šifrēt savus videoklipus ar šifrēšanas paroli.
4G tīkls	Šeit varat redzēt savienojuma statusu, izmantotos datus un atlikušos datus.
Ierīces informācija	Šeit varat skatīt ierīces informāciju.
Koplietot ierīci	Varat koplietot ierīci ar ģimeni vai viesiem.
Dzēst ierīci	Pieskarieties, lai izdzēstu kameru no EZVIZ lietotnes.

1. Amazon Alexa izmantošana

Šie norādījumi ļaus jums kontrolēt EZVIZ ierīces ar Amazon Alexa. Ja procesa laikā rodas grūtības, skatiet sadaļu „**Problēmu novēršana**”.

Pirms sākat, pārliecinieties, ka:

1. EZVIZ ierīces ir savienotas ar EZVIZ lietotni.
2. Lietotnē EZVIZ izslēdziet „Video šifrēšana” un ierīces iestatījumu lapā ieslēdziet „Audio”.
3. Jums ir ierīce, kas atbalsta Alexa (t. i., Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (visas paaudzes), Fire TV stick (tikai otrās paaudzes) vai Fire TV Edition viedie televizori).
4. Jūsu viedierīcē jau ir instalēta lietotne Amazon Alexa un ir izveidots konts.

EZVIZ ierīču vadība ar Amazon Alexa:

1. Atveriet lietotni Alexa un izvēlnē izvēlieties „Prasmes un spēles”.
2. Ekrānā „Prasmes un spēles” meklējiet „EZVIZ”, un tur atradīsiet „EZVIZ” prasmes.
3. Izvēlieties EZVIZ ierīces prasmi, pēc tam pieskarieties „**ATĻAUT IZMANTOT**”.
4. Ievadiet savu EZVIZ lietotājvārdu un paroli un pieskarieties „**Pierakstīties**”.
5. Pieskarieties pogai „**Autorizēt**”, lai pilnvarotu Alexa piekļūt jūsu EZVIZ kontam, tādējādi ļaujot Alexa kontrolēt EZVIZ ierīces.
6. Jūs redzēsiet „EZVIZ ir veiksmīgi sasaištīts”, pēc tam pieskarieties „**ATKLĀT IERĪCES**”, lai Alexa varētu atklāt visas jūsu EZVIZ ierīces.
7. Atgriezieties Alexa lietotnes izvēlnē un izvēlieties „Ierīces”, kur redzēsiet visas EZVIZ ierīces.

Balss komanda

Atklājiet jaunu viedierīci, izmantojot Alexa lietotnes izvēlni „Smart Home” vai Alexa balss vadības funkciju. Kad ierīce ir atrasta, varat to vadīt ar balsi. Uzdodiet Alexa vienkāršas komandas.

- 📌 Piemērs ierīces nosaukumam: „parādīt xxxx kameru” – var mainīt lietotnē EZVIZ. Katru reizi, kad maināt ierīces nosaukumu, jums būs jāatrod ierīce vēlreiz, lai atjauninātu nosaukumu.

Problēmu novēršana

Ko darīt, ja Alexa neizdodas atklāt manu ierīci?

Pārbaudiet, vai nav radušās interneta savienojuma problēmas. Mēģiniet restartēt viedierīci un atkārtoti atklājiet ierīci Alexa.

Kāpēc Alexa ierīcē ir redzams ierīces statuss „Bezsaistē”?

Ierīce var būt atslēgusies no tīkla. Restartējiet viedierīci un atkārtoti atklājiet to Alexa. Pārbaudiet, vai maršrutētājs ir savienots ar internetu, un mēģiniet vēlreiz.

- 📌 Sīkāku informāciju par valstīm, kurās ir pieejama Amazon Alexa, skatiet Amazon Alexa oficiālajā vietnē.

2. Google Assistant izmantošana

Izmantojot Google Assistant, varat aktivizēt savu EZVIZ ierīci un skatīties tiešraidī, izmantojot Google Assistant balss komandas.

Nepieciešamas šādas ierīces un lietotnes:

1. Funkcionāla EZVIZ lietotne.
2. Lietotnē EZVIZ izslēdziet „Video šifrēšana” un ierīces iestatījumu lapā ieslēdziet „Audio”.
3. Televizors ar funkcionālu Chromecast, kas tam pieslēgts.
4. Google Assistant lietotne tālrunī.

Lai sāktu darbu, izpildiet tālāk norādītās darbības:

1. Iestatiet EZVIZ ierīci un pārliecinieties, ka tā pareizi darbojas lietotnē.
2. Lejupielādējiet lietotni Google Home no App Store vai Google Play Store™ un autorizējieties savā Google kontā.
3. Myhome ekrānā pieskarieties „+” augšējā kreisajā stūrī un izvēlnēs sarakstā izvēlieties „Iestatīt ierīci”, lai pārietu uz iestatīšanas saskarni.
4. Pieskarieties „**Darbojas ar Google**” un meklējiet „EZVIZ”, kur atradīsiet „EZVIZ” prasmes.
5. Ievadiet savu EZVIZ lietotājvārdu un paroli un pieskarieties „**Pierakstīties**”.

6. Pieskarieties pogai „**Autorizēt**”, lai pilnvarotu Google piekļūt jūsu EZVIZ kontam, tādējādi ļaujot Google kontrolēt jūsu EZVIZ ierīces.
7. Pieskarieties „**Atgriezties lietotnē**”.
8. Lai pabeigtu autorizāciju, izpildiet iepriekš minētās darbības. Kad sinhronizācija ir pabeigta, EZVIZ pakalpojums tiks iekļauts pakalpojumu sarakstā. Lai skatītu saderīgo ierīču sarakstu savā EZVIZ kontā, pieskarieties EZVIZ pakalpojuma ikonai.
9. Tagad izmēģiniet dažas komandas. Izmantojiet kameras nosaukumu, ko izveidojāt, iestatot sistēmu.

Lietotāji var pārvaldīt ierīces kā vienu vienību vai vairākas kopā. Pievienojot ierīces telpā, lietotāji var vienlaikus vadīt vairākas ierīces, izmantojot vienu komandu.

Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet saiti:

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

BUJ

J: Vai video ierakstīšana turpināsies, ja kamera lietotnē ir bezaistē?

A: Ja kamera ir ieslēgta, bet atvienota no interneta, vietējā ierakstīšana turpināsies, bet mākoņa ierakstīšana tiks pārtraukta. Ja kamera ir izslēgta, abi videoieraksti tiks pārtraukti.

J: Kāpēc ieslēdzas signalizācija, ja attēlā neviena nav?

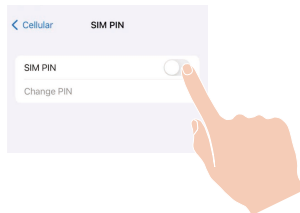
A: Mēģiniet iestatīt zemāku uztveres jutību. Ņemiet vērā, ka arī transportlīdzekļi un dzīvnieki ir trauksmes iedarbināšanas avoti.

J: Kā atbloķēt Micro SIM kartes SIM PIN kodu?

A: Lielāko daļu SIM PIN kodu var iestatīt, lai atbloķētu tālruni, kā norādīts tālāk.

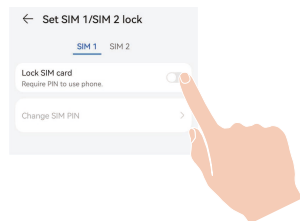
• Operētājsistēmā iOS:

1. Ievietojiet Micro SIM karti.
2. Tālrunī dodieties uz Iestatījumi > Mobilie dati > SIM PIN.
3. Sadaļā SIM bloķēšanas iestatīšana pieskarieties, lai deaktivizētu „SIM PIN”, ievadot PIN kodu.



• Operētājsistēmā Android:

1. Ievietojiet Micro SIM karti.
2. Tālrunī atveriet Iestatījumi > Drošība > Citi iestatījumi > SIM bloķēšanas iestatīšana.
3. Sadaļā SIM bloķēšanas iestatīšana pieskarieties, lai deaktivizētu „Bloķēt SIM karti”, ievadot PIN kodu.



Ja SIM PIN nevar atbloķēt vai tas nav derīgs, sazinieties ar savu mobilo sakaru operatoru.

J: Ja kamera ir pa taisno iekš App un esmu jau mēģinājis atiestatīt ierīci, bet kamera joprojām ir offline, kādi soļi ir jāveic, lai atrisinātu šo problēmu?

A: Vispirms pārliecinieties, ka kamerā ir ievietota derīga Micro SIM karte. Ja nav, ievietojiet derīgu Micro SIM karti un ieslēdziet kameru.

Ja ir ievietota derīga Micro SIM karte un kamera joprojām ir offline, turpiniet šādi:

Izlaidiet programmas interfeisu, pieskarieties “Ierīces iestatījumi -> APN tīkla iestatījumi”, tad izmantojiet programmas vedni, lai pabeigtu tīkla konfigurāciju.

Vai izmantojiet programmas interfeisu, pieskarieties “Uzzini vairāk” -> “pārkonfigurēt tīklu”, tad izmantojiet programmas vedni, lai pabeigtu tīkla konfigurāciju.

 Papildinformāciju par ierīci skatiet vietnē www.ezviz.com/eu.

Iniciatīvas par video produktu izmantošanu

Paldies, ka izvēlējāties EZVIZ produktus.

Tehnoloģijas ietekmē katru mūsu dzīves jomu. Kā progresīvo tehnoloģiju uzņēmums mēs arvien vairāk apzināmies to, cik liela nozīme tehnoloģijām ir uzņēmējdarbības efektivitātes un dzīves kvalitātes uzlabošanā, bet vienlaikus arī to, kādu kaitējumu var nodarīt nepareiza to lietošana. Piemēram, video produkti spēj ierakstīt reālus, pilnīgus un skaidrus attēlus. Tas nodrošina lielu vērtību gan atskatoties atpakaļ, gan saglabājot faktus reālajā laikā. Tomēr tas var izraisīt arī trešo personu likumīgo tiesību un interešu pārkāpumu, ja notiek nepareiza video datu izplatīšana, izmantošana un/vai apstrāde. Saskaņā ar filozofiju „tehnoloģijas labā” EZVIZ uzstāj, lai ikviens video tehnoloģiju un video produktu galalietotājs ievērotu visus spēkā esošos likumus un noteikumus, kā arī ētiskās tradīcijas, lai kopīgi veidotu labāku sabiedrību.

Rūpīgi izlasiet turpmāk minētās iniciatīvas:

1. Ikvienam ir pamatotas cerības uz privātumu, un video produktu uzstādīšana nedrīkst būt pretrunā ar šīm pamatotajām cerībām. Tāpēc, uzstādot video produktus publiskās vietās, ir jāsniedz saprātīgs un efektīvs brīdinājums, kā arī jāprecizē uzraudzības diapazons. Attiecībā uz teritorijām, kas nav publiski pieejamas, uzstādot video produktus, ir jāizvērtē trešo personu tiesības un intereses, tostarp, bet ne tikai, video produktus jāuzstāda tikai pēc ieinteresēto personu piekrišanas saņemšanas un nedrīkst uzstādīt ļoti slikti saredzamus video produktus.

2. Video produktu mērķis ir fiksēt reālas darbības konkrētā laikā, telpā un apstākļos. Tāpēc katram lietotājam vispirms ir saprātīgi jānosaka savas tiesības šajā konkrētajā jomā, lai izvairītos no trešo personu privātuma vai citu likumīgu tiesību pārkāpuma.

3. Video produktu lietošanas laikā turpinās veidoties video attēlu dati, kas iegūti no reālām ainām, tostarp liels daudzums bioloģisko datu (piemēram, sejas attēli), un šos datus var tālāk izmantot vai pārstrādāt. Video produkti paši nespēj atšķirt labu no sliktā attiecībā uz to, kā izmantot datus, pamatojoties tikai uz video produktu uzņemtajiem attēliem. Datu izmantošanas rezultāts ir atkarīgs no datu apstrādātāju izmantošanas metodes un mērķa. Tāpēc datu pārziņiem ir ne tikai jāievēro visi piemērojami normatīvie akti un citas normatīvās prasības, bet arī jāievēro starptautiskās normas, sabiedrības morāle, labā morāle, vispārpieņemtā prakse un citas neobligātās prasības, kā arī jāievēro personas privātums un citas tiesības un intereses.

4. Apstrādājot video datus, ko nepārtraukti ģenerē video produkti, vienmēr jāņem vērā dažādu ieinteresēto personu tiesības, vērtības un citas prasības. Šajā ziņā ļoti svarīga ir produktu un datu drošība. Tāpēc katram galalietotājam un datu pārziņim jāveic visi saprātīgie un nepieciešamie pasākumi, lai nodrošinātu datu drošību un novērstu datu noplūdi, neatbilstošu izpaušanu un izmantošanu, tostarp, bet ne tikai, lai izveidotu piekļuves kontroli, izvēlētos piemērotu tīkla vidi (internetu vai intranetu), kurā video produkti ir savienoti, izveidotu un pastāvīgi optimizētu tīkla drošību.

5. Video produkti ir devuši lielu ieguldījumu sociālās drošības uzlabošanā visā pasaulē, un mēs uzskatām, ka šiem produktiem būs aktīva loma arī vairākos sociālās dzīves aspektos. Jebkāda video produktu ļaunprātīga izmantošana, pārkāpjot cilvēktiesības vai veicinot noziedzīgas darbības, ir pretrunā ar sākotnējo tehnoloģisko inovāciju un produktu izstrādes nolūku. Tāpēc katram lietotājam jāizveido sava produkta lietojuma novērtēšanas un izsekošanas mehānisms, lai nodrošinātu, ka katrs produkts tiek izmantots pareizi, saprātīgi un godprātīgi.