

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 noteikts 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 aparatprogrammatūras atjauninājumu vai citu iemeslu dēļ. Jaunāko versiju skatiet [ezviz™ vietnē](http://www.eviz.com) (<http://www.eviz.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 PIEĀAUJ 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 MĒRKIM UN TREŠO PERSONU TIESĪBU NEIEVĒROŠANU. NEKĀDĀ GADĪJUMĀ EZVIZ, TĀS DIREKTORI, AMATPERSONAS, DARBINIEKI VAI AGENTI NAV ATBILDĪGI PAR JEBKĀDIEM īPAŠIEM, IZRIETOŠIEM, NEJAUŠIEM VAI NETIEŠIEM ZAUDĒJUMIEM, KĀ ARĪ, CITA STARPĀ, ZAUDĒJUMUS PAR UZNĒMĒJDARBĪBAS PEĻŅAS ZUDUMU, UZNĒMĒJDARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM VAI DATU VAI DOKUMENTĀCIJAS ZUDUMU SAISTĪBĀ AR ŠI PRODUKTA LIETOŠANU, PAT JA EZVIZ IR INFORMĒTS PAR ŠĀDU ZAUDĒJUMU IESPĒJU.

CIKTĀL TO PIEĀAUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, EZVIZ KOPĒJĀ ATBILDĪBA PAR VISIEM ZAUDĒJUMIEM NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEDRĪKST PĀRSNIEGT SĀKOTNĒJO PRODUKTA PIRKUMA CENU. EZVIZ NEUZNEMAS 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 SASKĀNĀ AR PIEPRASĪJUMU; 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 PIEKLUVI INTERNETAM, PRODUKTA LIETOŠANA IR PILNĪBĀ UZ JŪSU PAŠA RISKU. EZVIZ NEUZNEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR DARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM, PRIVĀTUMA NOPLŪDI VAI CITIEM ZAUDĒJUMIEM, KAS RADUŠIES KIBERUZBRUKUMA, HAKERU UZBRUKUMA, VĪRUSU PĀRBADES VAI CITU INTERNETA DROŠĪBAS RISCU REZULTĀTĀ; TOMĒR EZVIZ NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ SNIEGS SAVLAICĪGU TEHNISKO ATBALSTU. UZRAUDZĪBAS LIKUMI UN DATU AIZSARDZĪBAS LIKUMI DAŽĀDĀS JURISDIKCIJĀS ATŠKIRAS. PIRMS ŠI PRODUKTA LIETOŠANAS, PĀRBAUDIET VISUS ATTIECĪGOS JŪSU JURISDIKCIJĀ SPĒKĀ ESOŠOS LIKUMUS, LAI PĀRLIECINĀTOS, KA TĀ LIETOŠANA ATBILST PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM. EZVIZ NEUZNEMAS ATBILDĪBU GADĪJUMĀ, JA ŠIS PRODUKTS TIEK IZMANTOTS NELIKUMĪGIEM MĒRKIEM. PRETRUNU 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. Kameras ieslēgšana	2
2. EZVIZ lietotnes lejupielāde	3
3. Pievienojet kameru lietotnē EZVIZ	3
Kameras uzstādīšana	3
1. Uzstādīšanas vieta	3
2. Micro SD kartes instalēšana (izvēles)	4
3. Micro SIM kartes instalēšana	4
4. Uzstādīšana	6
Skatīt ierīci	8
1. Tiešraide	8
2. Iestatījumi	9
EZVIZ savienošana	10
1. Amazon Alexa izmantošana	10
2. Google Assistant izmantošana	11
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.)

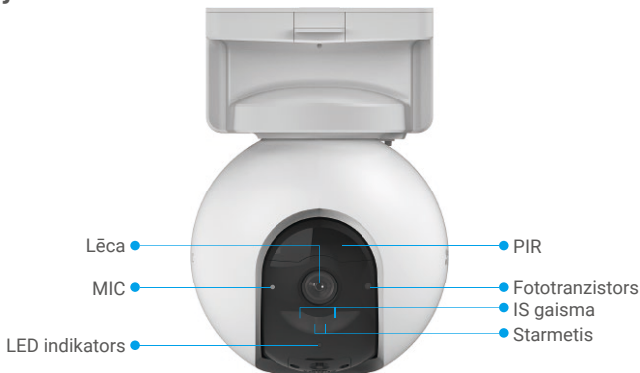


Normatīvā informācija (1 gab.)



Īsā lietošanas pamācība
(1 gab.)

2. Pamatinformācija



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



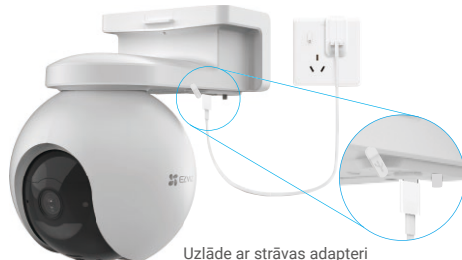
Nosaukums	Apraksts
Poga ATIESTATĪT	Nospiediet un turiet aptuveni 4 s, lai restartētu un atiestatītu visus parametrus uz noklusējuma vērtībām.
Micro SD karte (iegādājama atsevišķi)	Pirms kartes lietošanas, inicializējiet to EZVIZ lietotnē. Ieteicamā saderība: Class 10, maksimālā ietilpība: 512 GB.
Micro SIM karte (iegādājama atsevišķi)	Pirms ierīces ieslēgšanas ievietojiet derīgu Micro SIM karti kartes slotā.
Ieslēgšanas poga	• Ieslēgšana: Izslēgtā stāvoklī nospiediet un turiet 2 s. • Izslēgšana: Nospiediet un turiet 4 s, lai izslēgtu kameru.
Strāvas pieslēgvieta	Kameras uzlādei.

Iestatīšana

1. Kameras ieslēgšana

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

Ja kamerai ir izlādējies akumulators, lai otrs 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 nepārkams atsevišķi.

• Pirms uzlādes noņemiet kameru no sienas.

• Nelādējiet kameras, ja apkārtējā gaisa temperatūra pārsniedz 45 grādus vai ir zemāka par 0 grādiem.

• Kameras nav atļauts uzlādēt ar strāvas adapteri ārpus telpām.

• Uzlādes laikā kamera ieslēdzas automātiski.

2. EZVIZ lietotnes lejupielāde

Lejupielādējiet un instalējiet lietotni EZVIZ, meklējot „EZVIZ“ App Store vai Google Play™.

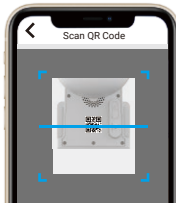
- Atveriet lietotni un reģistrējiet EZVIZ lietotāja kontu.



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

3. Pievienojiet kameru lietotnē EZVIZ

1. Piesakieties savā EZVIZ lietotnes kontā.
2. Lai dotos uz QR kodu skenēšanas saskarni, pieskarieties simbolam „+” sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.
3. Noskenējiet QR kodu, kas atrodas uz ūsās lietošanas pamācības vāka vai kameras korpusa.



4. Izpildiet EZVIZ lietotnes vedīja norādījumus, lai pievienotu ierīci EZVIZ lietotnes kontam.

Kameras uzstādīšana

1. Uzstādīšanas vieta

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

- Pārliecinieties, 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).
- Pārliecinieties, 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.



i PIR uztveršanas tehnoloģija ierobežo kameras darbību, tāpēc kamera var neuztvert kustību, ja vides temperatūra ir tuvu cilvēka ķermēja temperatūrai vai kāds tuvojas 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:

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

2. Micro SD kartes instalēšana (izvēles)

- Nonāmiet kameras vāciņu.
- Ievietojet 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 vienam „**Lerakstu saraksts**” saskarnē „**lēričes iestatījumi**”.
- Ja atmiņas kartes statuss ir „**Neinic平化ēts**”, pieskarieties tam, lai to inicializētu.

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

3. Micro SIM kartes instalēšana

i Kad SIM kartes PIN kods ir bloķēts, tas ir jāatbloķē pirms ieviešanas 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. Ievietojet Micro SIM karti.
2. Tālrunī dodieties uz lestatījumi > Mobilie dati > SIM PIN.
3. Sadalīj SIM PIN pieskarieties, lai deaktivizētu „SIM PIN”, ievadot PIN kodu.



• Operētājsistēmā Android:

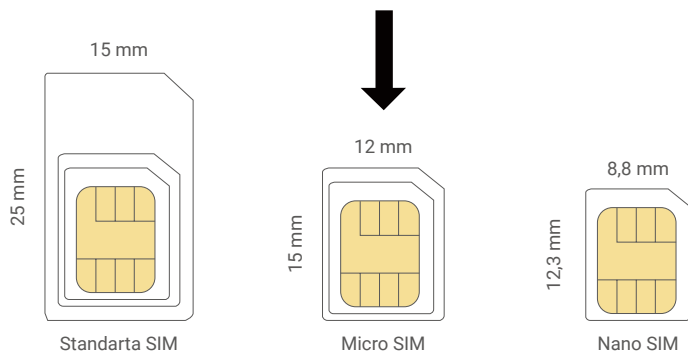
1. Ievietojet Micro SIM karti.
2. Tālrunī atveriet lestatījumi > Drošība > Citi lestatījumi > SIM bloķēšanas iestatīšana.
3. Sadalīj SIM bloķēšanas iestatīšana pieskarieties, lai deaktivizētu „Blokēt SIM karti”, ievadot PIN kodu.



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 Piederums		Micro SIM karte

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

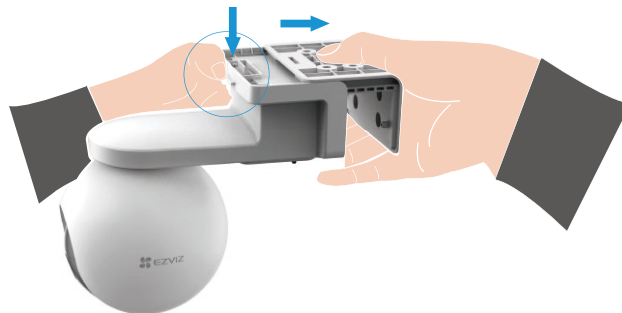


4. Uzstādīšana

Kameru var uzstādīt pie sienas vai pie griešiem.

Griešu/sienas stiprinājums

1. Vispirms noņemiet no kameras montāžas pamatni.



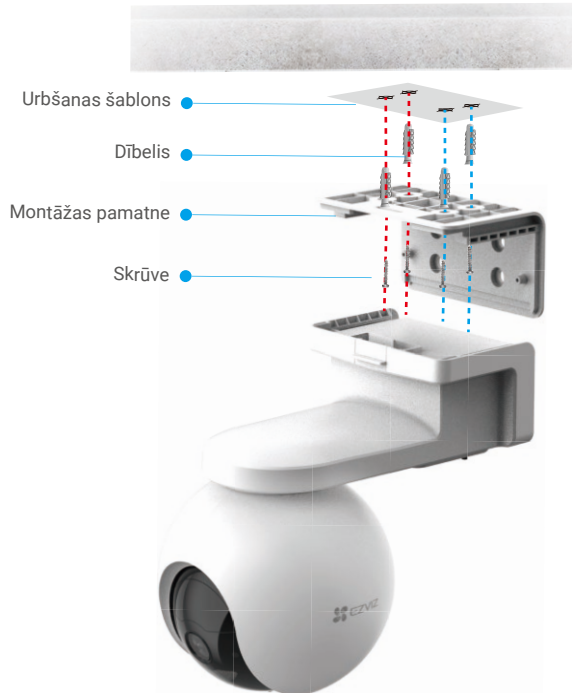
2. Noņemiet aizsargplēvi no objektīva.

3. Novietojiet urbšanas šablonu uz tūras un līdzeneras virsmas.

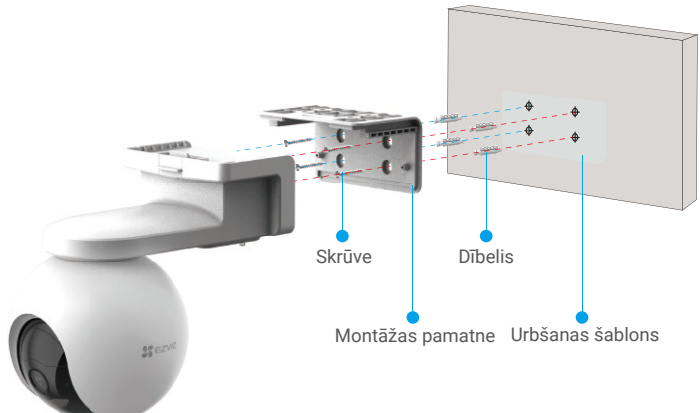
4. (Tikai betona sienai) Izurbiet skrūvju caurumus atbilstoši šablonam un ievietojiet dībelus.

5. Ar skrūvēm piestipriniet montāžas pamatni atbilstoši šablonam.

6. Piestipriniet kameru pie montāžas pamatnes.



1. att. Griešu stiprinājums



2. att. Sienas stiprinājums

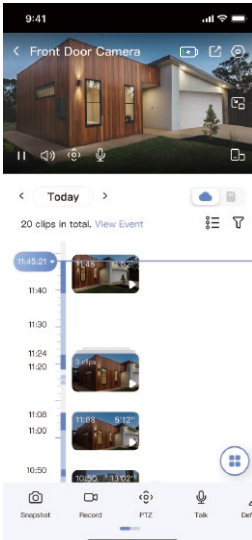
Skatīt ierīci

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: Biđit / liekt / tālummainīt. Pagrieziet kamерu, 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 iebrucēju atvairīšanai.
	Daudzēkāru tiešraide. Pieskarieties, lai atlasītu logu izkārtojumu.

Lai skatītu citas ikonas, ekrānā pavelciet pa kreisū 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.
Audio 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. ➊ 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.

EZVIZ savienošana

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 korts.

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 „ATKLĀT 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 sasaistīts”, pēc tam pieskarieties „ATKLĀT IERĪCES”, lai Alexa varētu atklāt visas jūsu EZVIZ ierīces.
7. Atgrizezieties 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.

- i** Piemērs ierīces nosaukumam: „parādīt xxxx kameras” – 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 „Bezsaiste”?

Ierīce var būt atslēgusies no tīkla. Restartējet viedierīci un atkārtoti atklājiet to Alexa.

Pārbaudiet, vai maršrutētājs ir savienots ar internetu, un mēģiniet vēlreiz.

- i** Sīkākā 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 tiešraidi, 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 tālrūnī.

Lai sāktu darbu, izpildiet tālāk norādītās darbības:

1. Iestatiet EZVIZ ierīci un pārliecinieties, ka tā pareizi darbojas lietotnē.
2. Lejupielādējet lietotni Google Home no App Store vai Google Play Store™ un autorizējieties savā Google kontā.
3. Myhome ekrānā pieskarieties „+” augšējā kreisajā stūri un izvēlnes sarakstā izvēlieties „Iestatīt ierīci”, lai pārietu uz iestatīšanas saskarni.
4. Pieskarieties „Darbojas ar Google” un meklējet „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 jaujot 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 skaitītu saderīgo ierīcu 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 bezsaistē?

- 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 neviens nav?

- A: Mēģiniet iestatīt zemāku uztveres jutību. Neniet vērā, ka arī transportlīdzekļi un dzīvnieki ir trausmes iedarbināšanas avoti.

J: Kā atbloķēt Micro SIM kartes SIM PIN kodu?

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

• Operētājsistēmā iOS:

1. Ievietojet Micro SIM karti.
2. Tālrūnī dodieties uz lestatījumi > Mobilie dati > SIM PIN.
3. Sadaļā SIM PIN pieskarieties, lai deaktivizētu „SIM PIN”, ievadot PIN kodu.



• Operētājsistēmā Android:

1. Ievietojet Micro SIM karti.
2. Tālrūnī atveriet lestatījumi > Drošība > Citi iestatījumi > SIM bloķēšanas iestatīšana.
3. Sadaļā SIM bloķēšanas iestatīšana pieskarieties, lai deaktivizētu „Blokēt SIM karti”, ievadot PIN kodu.



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

1 Papildinformāciju par ierīci skatiet vietnē www.eviz.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 joti 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 slikta 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 piemērojamie 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 joti svarīga ir produktu un datu drošība. Tāpēc katram galalietotājam un datu pārzinim 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 jaunprātīga 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.