

DREPTURI DE AUTOR © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. TOATE DREPTURILE REZERVATE.

Orice informație, inclusiv, printre altele, formulări, imagini, grafice sunt proprietățile Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (denumite în continuare „EZVIZ”). Acest manual de utilizare (denumit în continuare „Manualul”) nu poate fi reprodus, modificat, tradus sau distribuit, parțial sau în întregime, prin niciun fel de mijloc, fără permisiunea prealabilă scrisă a EZVIZ. Cu excepția cazului în care se stipulează altfel, EZVIZ nu face nicio garanție sau reprezentare, expresă sau implicită, cu privire la Manual.


Despre acest Manual

Manualul include instrucțiunile pentru utilizarea și gestionarea produsului. Fotografii, diagramele, imaginile și toate celelalte informații de mai jos sunt doar pentru descriere și explicații. Informațiile conținute în Manualul pot fi modificate, fără notificare prealabilă, din cauza actualizărilor firmware-ului sau din alte motive. Vă rugăm să găsiți cea mai recentă versiune în EZVIZ™ pe site-ul web (<http://www.ezviz.com>).

Înregistrare revizuire

Versiune nouă – Mai 2022

Recunoașterea mărcilor

EZVIZ™,  și alte mărci comerciale și sigle ale EZVIZ sunt proprietatea EZVIZ în diferite jurisdicții. Alte mărci comerciale și sigle menționate mai jos reprezintă proprietatea respectivilor deținători.

Declinarea răspunderii legale

ÎN MĂSURA MAXIMĂ PERMISĂ DE LEGISLAȚIA APLICABILĂ, PRODUSUL DESCRIS, ÎMPREUNĂ CU COMPONENTELE HARDWARE, SOFTWARE ȘI FIRMWARE ALE ACESTUIA, ESTE FURNIZAT „AȘA CUM ESTE”, CU TOATE DEFECTELE ȘI ERORILE, IAR EZVIZ NU GARANTEAZĂ NICI ÎN MOD EXPRES, NICI SUBÎNȚELES, INCLUSIV, DAR FĂRĂ A SE LIMITA LA, VANDABILITATEA, CALITATEA SATISFĂCĂTOARE, ADECVAREA PENTRU UN ANUMIT SCOP ȘI NEATINGEREA TERȚILOR. ÎN NICIO SITUAȚIE EZVIZ, DIRECTORII, FUNCȚIONARII, ANGAJAȚII SAU AGENȚII SĂI NU VOR RĂSPUNDE PENTRU NICIUN FEL DE DAUNE CONSECUTIVE, ACCIDENTALE SAU INDIRECTE, INCLUSIV, PRINTRE ALTELE, DAUNE PENTRU PIERDEREA PROFITULUI ACTIVITĂȚII, ÎNTRERUPEREA ACTIVITĂȚII, SAU PIERDEREA DE DATE SAU DOCUMENTE ÎN LEGĂTURĂ CU UTILIZAREA ACESTUI PRODUS, CHIAR DACĂ EZVIZ A FOST AVERTIZAT DE POSIBILITATEA UNOR ASTFEL DE DAUNE.

ÎN LIMITA MAXIMĂ PERMISĂ DE LEGEA APLICABILĂ, RĂSPUNDEREA TOTALĂ A EZVIZ PENTRU TOATE DAUNELE NU VA DEPĂȘI ÎN NICIUN CAZ PREȚUL INIȚIAL DE ACHIZIȚIE AL PRODUSULUI.

EZVIZ NU ÎȘI ASUMĂ NICIO RĂSPUNDERE PENTRU VĂTĂMĂRI CORPORALE SAU DAUNE MATERIALE CA URMARE A ÎNTRERUPERII PRODUSULUI SAU A ÎNCETĂRII SERVICIULUI CAUZATE DE: A) INSTALAREA SAU UTILIZAREA NECORESPUNZĂTOARE, ALTE DE CĂTĂ SOLICITATE; B) PROTECȚIA INTERESELOR NAȚIONALE SAU PUBLICE; C) FORȚA MAJORĂ; D) UTILIZAREA DE CĂTRE DVS. SAU TERȚI, INCLUSIV, DAR FĂRĂ A SE LIMITA LA, UTILIZAREA PRODUSELOR, SOFTWARE-ULUI, APLICAȚIILOR TERȚILOR ȘI ALTELE.

ÎN CEEA CE PRIVEȘTE PRODUSUL CU ACCES LA INTERNET, UTILIZAREA PRODUSULUI SE VA FACE ÎN ÎNTREGIME DOAR PE RISC PROPRIU. EZVIZ NU ÎȘI VA ASUMA RESPONSABILITATEA PENTRU FUNCȚIONAREA NECORESPUNZĂTOARE, SCURGERILE DE INFORMAȚII CONFIDENȚIALE SAU ALTE DAUNE CARE POT REZULTA DIN ATACURILE CIBERNETICE, ATACURILE HACKERILOR, INFECTAREA CU VIRUȘI SAU ALTE RISCURI DE SECURITATE PE INTERNET; CU TOATE ACESTE, EZVIZ VA OFERI ASISTENȚĂ TEHNICĂ OPORTUNĂ DACĂ ESTE NECESAR. LEGILE DE SUPRAVEGHERE ȘI LEGILE PRIVIND PROTECȚIA DATELOR VARIAZĂ ÎN FUNCȚIE DE JURISDICȚIE. VĂ RUGĂM SĂ VERIFICAȚI TOATE LEGILE RELEVANTE DIN JURISDICȚIA DVS. ÎNAINTE DE A UTILIZA ACEST PRODUS PENTRU A ASIGURA CĂ UTILIZAREA RESPECTĂ LEGEA APLICABILĂ. EZVIZ VA FI RĂSPUNZĂTOR ÎN EVENTUALITATEA ÎN CARE ACEST PRODUS ESTE UTILIZAT ÎN SCOPURI NELEGITIME.

ÎN CAZUL UNOR CONFLICTE ÎNTRE CELE DE MAI SUS ȘI LEGEA APLICABILĂ, ACEASTA DIN URMĂ PREVALEAZĂ.

Cuprins

Atenție.....	1
Conținutul cutiei	1
Prezentare generală.....	2
Obțineți aplicația EZVIZ	3
Configurare	3
Instalare	4
1. Instalați cardul Micro SD (opțional).....	4
2. Instalați vizorul	4
Porniți	8
Adaugă la aplicația EZVIZ	9
Încărcați panoul.....	9
Restabiliți la setările din fabrică.....	10
Vizualizare live	11
Setări	12
EZVIZ Connect.....	13
1. Utilizați Amazon Alexa.....	13
2. Utilizarea Google Assistant.....	13
Inițiative privind utilizarea produselor video.....	14

Atenție

- Nu expuneți camera la un mediu dur, cum ar fi temperaturi ridicate, umiditate, ceață de sare sau ploaie, în caz contrar dispozitivul poate fi deteriorat.
- Nu apăsați pe senzorul sau obiectivul camerei, în caz contrar dispozitivul poate fi deteriorat.
- Nu trageți cu putere de firul camerei și protejați-vă pentru a nu fi tăiat de fir. Deteriorarea firului din cauza funcționării necorespunzătoare nu este inclusă în garanție.
- Folosiți exclusiv adaptorul de alimentare pentru a încărca panoul, în caz contrar, sistemul poate fi deteriorat.

Conținutul cutiei



Panou (x1)



Model A:

sau



Model B:

Bază de montare (x1)



Model A:

sau



Model B:

Cameră (x1)



Cataramă (x1)



* Capacul de bază (x1)



Șuruburi (x6)



Cablu de alimentare (x1)



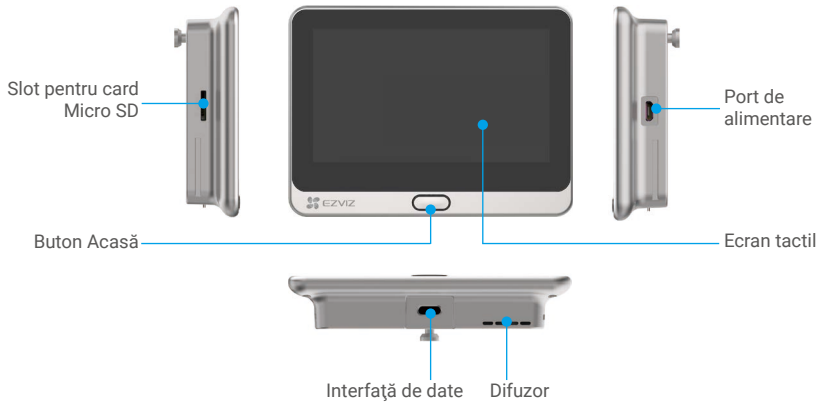
Informații de reglementare (x2)



Ghid de pornire rapidă (x1)

- * Capacul de bază este vândut numai împreună cu modelul A, nu este inclus cu modelul B. Modelul A și modelul B diferă doar prin structura de montare. Deoarece oferă aceleași caracteristici și performanțe, puteți utiliza în mod normal fie modelul A, fie modelul B. Aspectul produsului și accesoriile sunt supuse celui pe care l-ați cumpărat.

Prezentare generală Panou



Nume

Buton Acasă

Descriere

- Țineți apăsat butonul Acasă timp de 3 până la 5 secunde pentru a porni sau opri dispozitivul.
- Apăsați butonul Acasă pentru a lumina sau a închide ecranul.

Camera



 Nu blocați senzorii.

Bază de montare

Model A



Model B



i Cârligul este destinat suspendării încărcătorului portabil.

Obțineți aplicația EZVIZ

- Conectați-vă telefonul mobil la Wi-Fi utilizând rețeaua de 2,4 GHz (sugerat).
- Descărcați și instalați aplicația EZVIZ căutând „EZVIZ” în App Store sau Google Play™.
- Lansați aplicația și înregistrați un cont de utilizator EZVIZ.



i Dacă ați folosit deja aplicația, asigurați-vă că este cea mai recentă versiune. Pentru a afla dacă este disponibilă o actualizare, accesați magazinul de aplicații și căutați EZVIZ.

Configurare

Urmați pașii pentru a vă seta vizorul:

1. Instalați vizorul și porniți-l.
2. Conectați-vă la contul de utilizator al aplicației EZVIZ.
3. Conectați-vă vizorul la internet.
4. Adăugați vizorul în contul dumneavoastră EZVIZ.

Instalare

1. Instalați cardul Micro SD (opțional)

- Introduceți cardul micro SD (vândut separat) în locul pentru cardul de memorie, așa cum se arată în figura de mai jos.



- În aplicația EZVIZ, atingeți **Storage Status (Stare stocare)** din interfața Device Settings (Setări dispozitiv) pentru a verifica starea cardului SD.
- Dacă starea cardului de memorie se afișează ca **Uninitialized (Neinițializat)**, atingeți pentru a-l inițializa. Starea se va schimba apoi la **Normal** și poate stoca videoclipuri.




2. Instalați vizorul

- 1 Acest document oferă două metode de montare pentru un aspect diferit, vă rugăm să alegeți metoda de montare corespunzătoare în funcție de produsul pe care l-ați achiziționat.

Model A

Dacă aveți deja un vizor, instalați dispozitivul în același loc. Dacă nu, vă rugăm să forăți o gaură cu diametrul de aproximativ 14 mm (nu mai mult de 45 mm) și aproximativ 145 cm distanță de sol pentru a avea un efect de vizualizare bun.

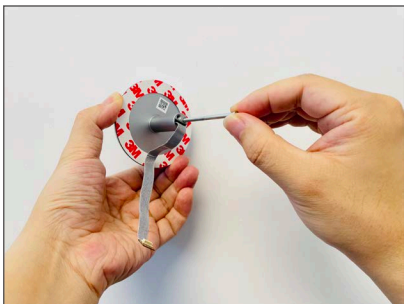
- 1 Măsurați grosimea ușii și selectați șuruburile corespunzătoare.

Grosime	Șurub
De la 35 până la 60 mm	
între 60 și 85 mm	
între 85 și 105 mm	

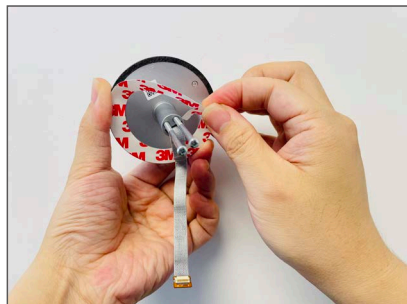


2 Rotiți șuruburile în spatele camerei.

i Fixați-l doar, nu este necesară strângerea.



3 Scoateți hârtia antiaderentă.



4 Treceți șuruburile și firele prin ușă. Pentru a vă ajuta, puteți înfășura hârtia.



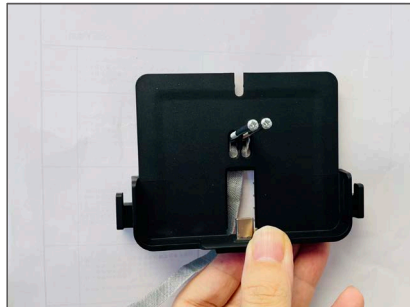
5 Ajustați poziția camerei și împingeți-o ușor aproape de ușă.



6 Decuplați panoul de la baza.



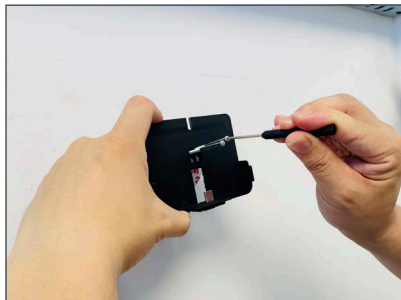
7 Treceți șuruburile prin orificiile de montare.



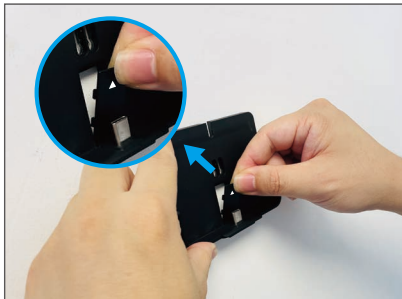
- 8 Conectați conectorul în slotul de pe partea de jos a bazei.



- 9 Reglați poziția bazei de montare și strângeți șuruburile.



- 10 Puneți firele în canelură și introduceți catarama (inclusă în pachet).



- 11 Glisați panoul în baza de montaj și puneți capacul de bază (inclus în pachet).






- 12 Instalare completă. Scoateți autocolantul.



Dacă aveți deja un vizor, instalați dispozitivul în același loc. Dacă nu, vă rugăm să forțați o gaură cu diametrul de aproximativ 16,5 mm (nu mai mult de 45 mm) și aproximativ 145 cm distanță de sol pentru a avea un efect de vizualizare bun.

- 1 Măsurați grosimea ușii și selectați șuruburile corespunzătoare.

Grosime	Șurub
De la 35 până la 60 mm	
între 60 și 85 mm	
între 85 și 105 mm	



- 2 Rotiți șuruburile în spatele camerei.



- 3 Scoateți hârtia antiaderentă.



- 4 Treceți șuruburile și firele prin ușă. Pentru a vă ajuta, puteți înfășura hârtia.



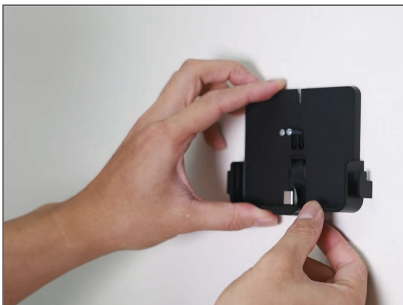
- 5 Ajustați poziția camerei și împingeți-o ușor aproape de ușă.



- 6 Scoateți baza și conectați conectorul în fanta din partea de jos a bazei.



- 7 Treceți șuruburile prin orificiile de montare.



- 8 Reglați poziția bazei de montare și strângeți șuruburile.



- 9 Puneți firele în canelură și introduceți catarama.



- 10 Glisați panoul în baza de montare.



- 11 Instalare completă. Scoateți autocolantul.





- 1 Țineți apăsat butonul de alimentare timp de 3 până la 5 secunde pentru a porni panoul.

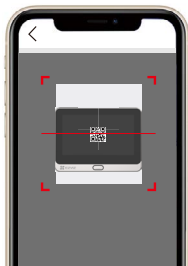


- 2 Atingeți ecranul tactil pentru a alege limba dvs.



- 3 Urmați expertul pentru a vă selecta Wi-Fi și introduceți parola.

Adaugă la aplicația EZVIZ



- Conectați-vă la aplicația EZVIZ.
- Pe ecranul de pornire, apăsați "+" în colțul din dreapta sus pentru a accesa pagina de scanare a codului QR.
- Scanați codul QR.

i Dacă nu ați obținut codul QR sau doriți să reconfigurați Wi-Fi, atingeți **Settings -> Firmware (Setări -> Firmware)** pe ecranul tactil pentru a vedea codul QR.

Încărcați panoul

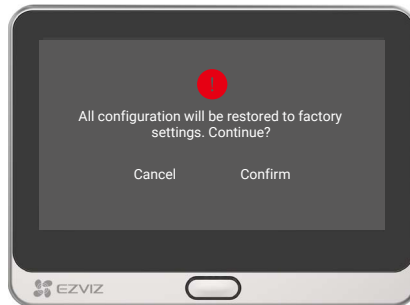


Conectați panoul la priză de curent prin intermediul adaptorului de alimentare (5V 2A, vândut separat).

- Nu încărcați prin interfața din partea de jos.
- De asemenea, puteți încărca panoul prin intermediul unui încărcător portabil și îl puteți agăța de cârlig.

Restabiliți la setările din fabrică

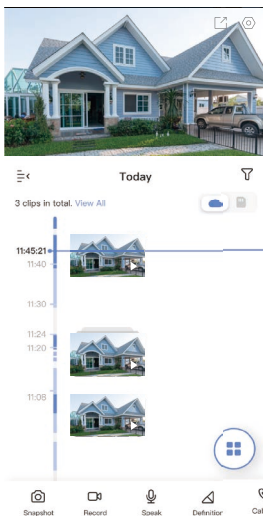
Atingeți **Settings** -> **Firmware** -> **Default (Setări -> Firmware -> Implicit)** și confirmați pentru a restabili dispozitivul la setările din fabrică.



Vizualizare live

i Interfața aplicației poate fi diferită din cauza actualizării versiunii, iar interfața aplicației pe care ați instalat-o pe telefon va prevala.









Lansați aplicația EZVIZ, apăsați butonul **Vizualizare live**, puteți vizualiza și asculta o transmisiune live, puteți face instantanee, puteți înregistra videoclipuri și puteți alege definiția videoclipului după cum este necesar.



i Glisați spre stânga și spre dreapta pe ecran pentru a vedea mai multe pictograme.

Pictogramă


Descriere

	Partajare. Partajați dispozitivul.
	Setări. Vizualizați sau modificați setările dispozitivului.
	Snapshot (Instantaneu). Faceți un instantaneu.
	Record (Înregistrare). Porniți/opriți manual înregistrarea.
	Speak (Vorbește). Începeți să folosiți vorbește și ascultă.
	Definition (Definiție). Selectați rezoluția video de la Ultra HD, Hi-Def sau Standard.
	Call Log (Jurnal de apeluri). Vizualizați jurnalele de apeluri.
	Multi-screen Live (Multi-ecran live). Apăsați pentru a selecta aspectul ferestrei de vizualizare live.

i Vă rugăm să consultați interfața reală pentru informații specifice.

Setări

În pagina de setări, puteți seta parametrii dispozitivului.

Parametru	Descriere
Name (Nume)	Personalizați numele dispozitivului dvs.
Working Mode (Mod de lucru)	<ul style="list-style-type: none">• User Mode (Mod utilizator): Personalizați parametrii, cum ar fi sensibilitatea de detectare și durata staționării• Performance Mode (Mod de performanță): În acest mod, performanța dispozitivului va fi îmbunătățită, dar va crește consumul de energie.• Power Saving Mode (Mod economisire energie): Ajustați sensibilitatea și alți parametri pentru a prelungi durata de viață a bateriei.• Super Power-saving (Super economisire energie): Modul repaus este activat. Vizualizarea live activă poate trezi camera.• Configure Working Mode (Configurați modul de lucru): Personalizați modul de lucru în diferite perioade.
Intelligent Detection (Detectare inteligentă)	<p>Pode personalizar a notificação de deteção, alterando o valor da sensibilidade de deteção. Quanto maior a sensibilidade, mais fácil será a deteção de pessoas mais afastadas do dispositivo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Basic Detection (Detectare de bază) (Necesară)<ul style="list-style-type: none">• PIR Infrared Detection (Detectare infraroșu PIR): Sensibilitate mai mare, distanță detectabilă mai mare.• Human Shape Detection (Detectarea formei umane): Sensibilitate mai mare, distanță detectabilă mai mare• Advanced Detection (Detectare avansată)<ul style="list-style-type: none">• Loitering detection (Detectarea staționării): dacă este activată, dacă oamenii continuă să staționeze în jurul ușii mai mult decât perioada pe care ați stabilit-o, se vor declanșa alarmele. Această funcție este utilizată pentru a evita staționarea. <p> Dispozitivele vor emite alerte în funcție de modul selectat, inclusiv alerte din partea dispozitivului și notificări de mesaje din partea aplicației.</p>
Notification (Notificare)	Puteți seta notificarea din partea dispozitivului și din partea aplicației.
Audio	Atunci când este dezactivată, atât vizualizarea live, cât și cele de înregistrare video nu vor avea sunet.
Image (Imagine)	<ul style="list-style-type: none">• Auto (Automat) (Recomandat): Comutare automată a modului zi/noapte.• Sensibilitatea comutatorului de zi și de noapte.• Enforcing Day Mode (Aplicarea modului de zi): Modul IR rămâne oprit• Enforcing Night Mode (Aplicarea modului de noapte): Modul IR rămâne pornit, cu imagini clare în mediu întunecat.
Light (Lumină)	Atunci când este dezactivată, indicatorul soneriei va fi oprit.
Battery (Baterie)	Puteți vedea capacitatea bateriei.
Cloud Storage (Stocare în cloud)	Puteți să vă abonați și să gestionați stocarea în cloud.
Record List (Lista de înregistrări)	Puteți vedea starea de stocare a dispozitivului, inclusiv stocarea în cloud și cardul de memorie.
Security Settings (Setări de securitate)	<ul style="list-style-type: none">• Video Encryption (Criptare video): Atunci când este activată, videoclipurile dvs. vor fi criptate.• Change Encryption Password (Modificare parolă criptare): Puteți modifica parola.
Network (Rețea)	<ul style="list-style-type: none">• Puteți vedea rețeaua Wi-Fi la care s-a conectat dispozitivul și puteți apăsa pentru a trece la o altă rețea Wi-Fi.• Static DNS (DNS static): Dacă este activată, puteți personaliza adresa DNS.• Wi-Fi Sleep Mode (Mod de repaus Wi-Fi): Puteți alege modul de repaus Wi-Fi.<ul style="list-style-type: none">• Low Power Mode (Mod economisire baterie)• Ultra-Low Power Mode (Mod de consum ultra-redus)
Device Information (Informații despre dispozitiv)	Aici puteți vedea informațiile despre dispozitiv.
Share the Device (Partajați dispozitivul)	Introduceți o adresă de e-mail sau un număr de telefon pentru a invita și a acorda permisiunile dispozitivului unui membru al familiei sau unui oaspete.
Delete Device (Ștergere dispozitiv)	Apăsați pentru a șterge camera din contul dvs. EZVIZ.

1. Utilizați Amazon Alexa

Aceste instrucțiuni vă vor permite să controlați dispozitivele EZVIZ cu Amazon Alexa. Dacă întâmpinați dificultăți în timpul procesului, vă rugăm să consultați **Remedierea defecțiunilor**.

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

1. Dispozitivele EZVIZ sunt conectate la aplicația EZVIZ.
2. În aplicația EZVIZ, dezactivați „Image Encryption” (Criptarea imaginilor) din pagina Device Settings (Setări dispozitiv).
3. Aveți un dispozitiv compatibil cu Alexa (de exemplu, Echo Spot, Echo-Show, All-New Echo-Show, Fire TV (toate generațiile), Fire TV stick (numai a doua generație) sau televizoare inteligente Fire TV Edition).
4. Aplicația Amazon Alexa este deja instalată pe dispozitivul dvs. inteligent și ați creat un cont.

Pentru a controla dispozitivele EZVIZ cu Amazon Alexa:

1. Deschideți aplicația Alexa și selectați „Skills and Games” (Abilități și jocuri) din meniu.
2. Pe ecranul Abilități și jocuri, căutați „EZVIZ” și veți găsi abilități „EZVIZ”.
3. Selectați abilitățile dispozitivului EZVIZ, apoi atingeți **ENABLE TO USE (ACTIVAȚI PENTRU A UTILIZA)**.
4. Introduceți numele de utilizator și parola EZVIZ și apăsați **Sign in (Conectare)**.
5. Atingeți butonul **Authorize (Autorizare)** pentru a autoriza Alexa să vă acceseze contul EZVIZ, astfel încât Alexa să poată controla dispozitivele EZVIZ.
6. Veți vedea „EZVIZ has been successfully linked” (EZVIZ a fost conectat cu succes), apoi apăsați **DISCOVER DEVICES (DESCOPERĂ DISPOZITIVE)** pentru a permite Alexa să descopere toate dispozitivele EZVIZ.
7. Reveniți la meniul aplicației Alexa și selectați „Devices” (Dispozitive), iar sub dispozitive veți vedea toate dispozitivele EZVIZ.

Comandă vocală

Descoperiți un nou dispozitiv inteligent prin meniul „Smart Home” din aplicația Alexa sau Funcția de control vocal Alexa.

Odată ce dispozitivul este găsit, îl puteți controla cu vocea. Rostiți comenzi simple pentru Alexa.

- ! Numele dispozitivului, de exemplu: „show xxxx camera,” (arată camera xxxx), poate fi modificat în aplicația EZVIZ. De fiecare dată când schimbați numele dispozitivului, va trebui să descoperiți din nou dispozitivul pentru a actualiza numele.

Remedierea defecțiunilor

Ce fac dacă Alexa nu reușește să descopere dispozitivul meu?

Verificați dacă există probleme de conectare la Internet.

Încercați să reporniți dispozitivul inteligent și să redescoperiți dispozitivul pe Alexa.

De ce starea dispozitivului afișează „Offline” pe Alexa?

Este posibil ca conexiunea wireless să fi fost deconectată. Reporniți dispozitivul inteligent și re-descoperiți pe Alexa.

Accesul la internet pe ruterul dvs. ar putea fi indisponibil. Verificați dacă routerul este conectat la Internet și încercați din nou.

- ! Pentru detalii despre țările care susțin utilizarea Amazon Alexa, consultați site-ul oficial al acestuia.

2. Utilizarea Google Assistant

Cu ajutorul Google Assistant, puteți activa dispozitivul EZVIZ și puteți viziona în direct prin intermediul comenzilor vocale Google Assistant.

Sunt necesare următoarele dispozitive și aplicații:

1. O aplicație EZVIZ funcțională.
2. În aplicația EZVIZ, dezactivați „Image Encryption” (Criptarea imaginilor) și activați „Audio” din pagina Device Settings (Setări dispozitiv).
3. Un televizor cu Chromecast funcțional care se conectează la acesta.
4. Aplicația Google Assistant de pe telefon.

Pentru a începe, urmați pașii de mai jos:

1. Configurați dispozitivul EZVIZ și asigurați-vă că acesta funcționează corect în aplicație.

2. Descărcați aplicația Google Home din App Store sau Google Play Store™ și conectați-vă la contul dvs. Google.
3. În ecranul Myhome, atingeți „+” din colțul din stânga sus și selectați „Set up device” (Configurare dispozitiv) din lista de meniu pentru a accesa interfața Configurare.
4. Apăsăți **Works with Google (Funcționează cu Google)**, și căutați „EZVIZ”, unde veți găsi abilități „EZVIZ”.
5. Introduceți numele de utilizator și parola EZVIZ și apăsați **Sign in (Conectare)**.
6. Atingeți butonul **Authorize (Autorizare)** pentru a autoriza Google să vă acceseze contul EZVIZ, astfel încât Google să poată controla dispozitivele EZVIZ.
7. Atingeți **Return to app (Revenire la aplicație)**.
8. Urmați pașii de mai sus pentru a finaliza autorizarea. Când sincronizarea este finalizată, serviciul EZVIZ va fi enumerat în lista dvs. de servicii. Pentru a vedea o listă de dispozitive compatibile în contul dvs. EZVIZ, atingeți pictograma de serviciu EZVIZ.
9. Acum încercați câteva comenzi. Utilizați numele camerei pe care ați creat-o atunci când configurați sistemul.

Utilizatorii pot gestiona dispozitivele ca o singură entitate sau într-un grup. Adăugarea de dispozitive într-o cameră permite utilizatorilor să controleze simultan un grup de dispozitive utilizând o singură comandă.

Consultați linkul pentru mai multe informații:

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

 Pentru informații suplimentare despre dispozitiv, vă rugăm să consultați www.ezviz.com/eu.

Inițiative privind utilizarea produselor video

Vă mulțumim pentru alegerea produselor EZVIZ.

Tehnologia afectează fiecare aspect al vieții noastre. În calitate de companie high-tech, suntem tot mai conștienți de rolul pe care tehnologia îl joacă în îmbunătățirea eficienței afacerilor și a calității vieții, totodată însă și de prejudiciile potențiale ale utilizării sale incorecte. De exemplu, produsele video pot înregistra imagini reale, integrale și clare. Acest lucru aduce o valoare ridicată în ceea ce privește analiza retrospectivă și păstrarea faptelor petrecute în timp real. Totuși, poate avea drept consecință, de asemenea, încălcarea drepturilor și intereselor legitime ale unei părți terțe în cazul distribuirii, utilizării și/sau procesării neadecvate a datelor video. Fiind adeptă a filozofiei „Tehnologia în slujba binelui”, EZVIZ face apel la fiecare utilizator final al tehnologiei și produselor video să respecte toate legile și normele aplicabile, precum și uzanțele etice, cu scopul de a crea împreună o comunitate mai bună.

Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele inițiative:

1. Toți avem așteptări rezonabile cu privire la viața privată, iar instalarea produselor video nu ar trebui să fie în contradicție cu aceste așteptări rezonabile. Prin urmare, se va emite un comunicat de avertizare într-o manieră rezonabilă și eficientă, care va clarifica nivelul monitorizării atunci când se instalează produse video în spații publice. Pentru spațiile care nu sunt publice, vor fi evaluate drepturile și interesele unei părți terțe la instalarea produselor video, incluzând, dar fără a se limita la acestea, instalarea produselor video numai după obținerea consimțământului părților interesate și deinstalarea produselor video cu vizibilitate ridicată.

2. Scopul produselor video este acela de a înregistra activități reale într-un anumit interval de timp, într-un anumit spațiu și în anumite condiții. Prin urmare, toți utilizatorii își vor defini mai întâi într-o manieră rezonabilă drepturile în respectivul domeniu specific, pentru a evita încălcarea drepturilor unei părți terțe la propriile imagini și la viața privată sau a altor drepturi legitime.

3. În timpul utilizării produselor video se vor genera în mod continuu date de tip imagine video obținute din scene reale, inclusiv o cantitate mare de date biologice (precum imagini faciale), datele putând fi utilizate în continuare sau reprocesate. Produsele video în sine nu pot distinge între bine și rău în sensul utilizării datelor, doar pe baza imaginilor capturate de produsele video. Utilizarea datelor depinde de metoda de utilizare și de scopul în care acestea sunt utilizate de către operatorii de date. Prin urmare, operatorii de date nu numai că vor respecta toate legile și normele aplicabile și alte cerințe normative, însă, de asemenea, vor respecta normele internaționale, regulile de conduită socială, bunele moravuri, practicile comune și alte cerințe neobligatorii, precum și dreptul la viața privată, dreptul asupra propriilor imagini și alte drepturi și interese.

4. Drepturile, valorile și alte cerințe ale diferitelor părți interesate trebuie luate întotdeauna în considerare la procesarea datelor video care sunt generate în mod continuu de produsele video. În acest sens, securitatea produselor și securitatea datelor sunt extrem de importante. Prin urmare, toți utilizatorii finali și operatorii de date vor lua măsurile rezonabile necesare pentru a asigura securitatea datelor și pentru a evita scurgerile de date, dezvăluirea și utilizarea neadecvată a datelor, incluzând, dar fără a se limita la acestea, configurarea controlului accesului, alegerea unui mediu de rețea adecvat (internetul sau intranetul) la care produsele video sunt conectate, asigurând și optimizând permanent securitatea rețelei.

5. Produsele video au contribuit într-o mare măsură la îmbunătățirea securității sociale pe glob și credem că aceste produse, de asemenea, vor juca un rol activ în numeroase aspecte ale vieții sociale. Orice utilizator abuzivă a produselor video, care încalcă drepturile omului sau care conduc la activități ilegale contravine scopului inițial al inovării tehnologice și dezvoltării de produse. Prin urmare, fiecare utilizator va implementa un mecanism de evaluare și urmărire a modului de utilizare a produsului lor pentru a asigura că fiecare produs este utilizat într-o manieră corespunzătoare și rezonabilă și cu bună credință.