

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Alle rechten voorbehouden.

Alle informatie, inclusief onder andere bewoordingen, afbeeldingen en grafieken, zijn eigendom van Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hierna "EZVIZ" genoemd). Deze gebruiksaanwijzing (hierna "de handleiding" te noemen) mag op geen enkele wijze, geheel of gedeeltelijk, worden vermenigvuldigd, gewijzigd, vertaald of verspreid, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van EZVIZ. Tenzij anders bepaald, geeft EZVIZ geen enkele garanties, waarborgen of representaties, expliciet of impliciet, met betrekking tot de handleiding.


Over deze handleiding

De handleiding bevat instructies voor het gebruik en beheer van het product. Afbeeldingen, grafieken, afbeeldingen en alle andere informatie hierna worden verstrekt voor beschrijving en uitleg. De informatie in de handleiding is onderhevig aan verandering, zonder voorafgaande kennisgeving, als gevolg van firmware-updates of andere redenen. U vindt de nieuwste versie op de website van EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Herziening

Nieuwe uitgave – Mei 2022

Erkenning handelsmerken

EZVIZ™, ™, en andere handelsmerken en logo's van EZVIZ zijn eigendom van EZVIZ in de verschillende jurisdicties. Andere hierna genoemde handelsmerken en logo's zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaars.

Juridische disclaimer

HET BESCHREVEN PRODUCT, MET DE HARDWARE, SOFTWARE EN FIRMWARE, WORDT VOOR ZOVER TOEGESTAAN DOOR VAN TOEPASSING ZIJNDE WETGEVING VERSCHAFT "ZOALS HET IS", MET ALLE STORINGEN EN FOUTEN, EN EZVIZ GEEFT GEEN WAARBORGEN, EXPLICIET OF IMPLICIET, INCLUSIEF ENZONDERBEPERKINGEN, VOORVERHANDELBAARHEID, BEVREDIGENDE KWALITEIT, GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL EN NIET-INBREUK DOOR EEN DERDE PARTIJ. EZVIZ, HAAR DIRECTEUREN, FUNCTIONARISSEN, WERKNEMERS OF AGENTEN ZIJN IN GEEN GEVAL AANSPRAKELIJK NAAR U VOOR ENIGE SPECIALE, GEVOLG-, BIJKOMENDE OF INDIRECTE SCHADE, INCLUSIEF, ONDER ANDERE, SCHADE VOOR VERLIES VAN BEDRIJFSWINSTEN, BEDRIJFSONDERBREKING OF VERLIES VAN GEGEVENS OF DOCUMENTATIE IN VERBAND MET HET GEBRUIK VAN DIT PRODUCT, ZELS ALS EZVIZ IS GEÏNFORMEERD OVER DE MOGELIJKHEID VAN ZULKE SCHADE.

VOOR ZOVER MAXIMAAL TOEGESTAAN DOOR DE TOEPASSELIJKE WETGEVING, ZAL IN GEEN GEVAL DE TOTALE AANSPRAKELIJKHEID VAN EZVIZ DE OORSPRONKELIJKE AANKOOPPRIJS VAN HET PRODUCT OVERSCHRIJDEN.

EZVIZ AANVAARDT GEEN ENKELE AANSPRAKELIJKHEID VOOR PERSOONLIJK LETSEL OF EIGENDOMSCHADE ALS GEVOLG VAN PRODUCTONDERBREKINGEN OF BEÏNDIGING VAN DIENSTEN VEROORZAAKT DOOR: A) ONJUISTE INSTALLATIE OF GEBRUIK ANDERS DAN AANBEVOLEN; B) DE BESCHERMING VAN NATIONALE OF OPENBARE BELANGEN; C) OVERMACHT; D) UZELF OF DERDEN, MET INBEGRIIP VAN, MAAR NIET BEPERKT TOT, HET GEBRUIK VAN PRODUCTEN, SOFTWARE, TOEPASSINGEN, ENZ. VAN DERDEN.

WAAR HET EEN PRODUCT MET INTERNETTOEGANG BETREFT, IS HET GEBRUIK VAN HET PRODUCT VOLLEDIG VOOR UW EIGEN RISICO. EZVIZ NEEMT GEEN ENKELE VERANTWOORDELIJKHEID VOOR ABNORMALE WERKING, HET UITLEKKEN VAN PERSOONLIJKE GEGEVENS OF ANDERE SCHADE ALS GEVOLG VAN CYBERAANVALLEN, HACKERAANVALLEN, VIRUSINSPECTIES OF ANDERE BEVEILIGINGSRISICO'S OP HET INTERNET; INDIEN NODIG VOORZIET EZVIZ ECHTER WEL IN TIJDIGE TECHNISCHE ONDERSTEUNING. WETGEVING BETREFFENDE TOEZICHT EN GEGEVENSBESCHERMING VERSCHILLEN PER RECHTSGBIED. CONTROLEER ALLE RELEVANTE WETTEN IN UW JURISDICTIE VOORDAT U DIT PRODUCT GEBRUIKT OM TE VERZEKEREN DAT UW GEBRUIK VOLDOET AAN DE TOEPASSELIJKE WETGEVING. EZVIZ NIET AANSPRAKELIJK IN HET GEVAL DAT DIT PRODUCT WORDT GEBRUIKT VOOR ILLEGALE DOELEINDEN.

IN GEVAL VAN CONFLICTEN TUSSEN HET BOVENSTAANDE EN DE TOEPASSELIJKE WETGEVING, ZAL DE LAATSTGENOEMDE PREVALEREN.

Inhoudsopgave

Overzicht	1
1. Inhoud van de verpakking.....	1
2. Basis.....	1
Instellen	2
1. Download de EZVIZ-app.....	2
2. De camera inschakelen.....	2
3. De camera toevoegen aan EZVIZ.....	3
Camera installatie	4
1. Installatielocatie.....	4
2. Micro-SD-kaart installeren (optioneel).....	5
3. Installatiestappen.....	5
Uw apparaat bekijken	6
1. Liveweergave.....	6
2. Instellingen.....	7
EZVIZ verbinden	8
1. Gebruik Amazon Alexa.....	8
2. Gebruik Google Assistant.....	9
Veelgestelde vragen	9
Initiatieven voor het gebruik van videoproducten	10

Overzicht

1. Inhoud van de verpakking



Camera (1x)



Schroefbasis (1x)



USB-kabel (1x)



Boorsjabloon (1x)



Set schroeven (1x)



Regelgevende informatie (2x)

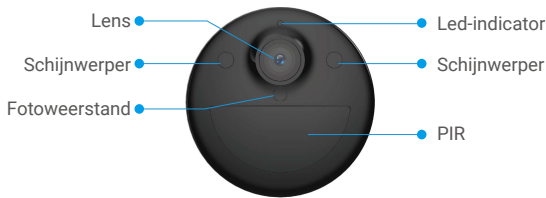


Snelstartgids (1x)

2. Basis



Naam	Omschrijving
RESET-knop	<ul style="list-style-type: none">Ingeschakeld: Houd 2 seconden ingedrukt wanneer uitgeschakeld.Resetten en gereed maken om te koppelen: Houd 4 seconden ingedrukt.Uitschakelen: Druk binnen één seconde drie keer kort op de knop.
MicroSD-kaart (apart verkrijgbaar)	Initialiseer de kaart in de EZVIZ-app voordat u deze gebruikt. Aanbevolen compatibiliteit: Klasse 10, maximale ruimte 256 GB.
Voedingsaansluiting	Om de camera op te laden.



Naam	Omschrijving
Led-indicator	Constant blauw: Camera wordt opgestart of live weergegeven in de EZVIZ-app.
	Knippert snel blauw: Camera gereed om te koppelen./Bezig met koppelen.
	Knippert langzaam blauw: Camera werkt correct.
	Knippert langzaam rood: Netwerkuitzondering.
	Knippert snel rood: Camera-uitzondering.
	Constant groen: Camera volledig opgeladen.
	Knippert langzaam groen: bezig met opladen.

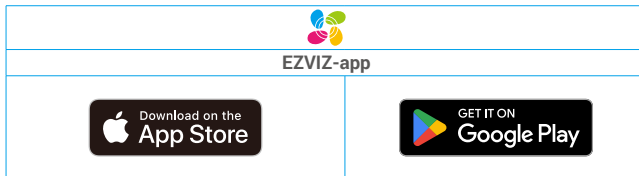
Instellen

Volg de volgende stappen om uw camera in te stellen:

1. Download de EZVIZ-app en log in op uw account in de EZVIZ-app.
2. Zet de camera aan.
3. Voeg uw camera toe aan uw EZVIZ-account.

1. Download de EZVIZ-app

- Verbind uw mobiele telefoon met wifi (aanbevolen).
- Download en installeer de EZVIZ-app door te zoeken naar "EZVIZ" in de App Store of Google Play™.
- Start de app en maak een EZVIZ-gebruikersaccount aan.



- 1 Als u de app al eens hebt gebruikt, zorg er dan voor dat het de nieuwste versie is. Ga naar de App Store en zoek naar EZVIZ om erachter te komen of er een update beschikbaar is.

2. De camera inschakelen

Houd in de uit-stand de Resetten-knop 2 seconden ingedrukt om in te schakelen.

Til het klepje op



Als de batterij van de camera leeg is, sluit u deze met de voedingsadapter aan op het stopcontact om op te laden (5V 2A).



Opladen met voedingsadapter



Opladen met zonnepaneel

- Zowel de voedingsadapter (5V 2A) als het zonnepaneel moeten apart worden aangeschaft.
- Verwijder vóór het opladen de camera van de muur.
- Laad de camera niet op bij een temperatuur hoger dan 45 of lager dan 0 graden.
- Laad de camera niet buitenshuis op met de voedingsadapter.
- Tijdens het opladen wordt de camera automatisch ingeschakeld.
- Houd voor een betere weerbestendigheid de USB-oplaadpoort altijd bedekt met de rubberen plug na het opladen van de batterij.

3. De camera toevoegen aan EZVIZ

- Houd de resetknop op de camera 4 seconden ingedrukt. Als de ledindicator snel blauw knippert, geeft dit aan dat de camera gereed is voor wifi-configuratie.



- Log in op uw account met behulp van de EZVIZ-app.
- Tik in het hoofdscherm op "+" in de rechterbovenhoek om de QR-code te openen.
- Scan de QR-code op de omslag van de snelstartgids of op de behuizing van de camera.



- Volg de assistent van de EZVIZ-app om de wifi-configuratie te voltooien.

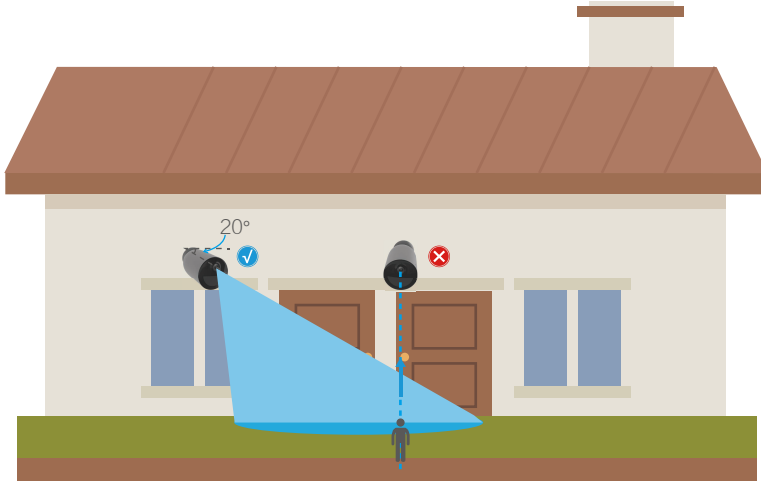
- 1 Als u de wifi van uw camera wilt wijzigen, houd u de resettoets 4 seconden ingedrukt en herhaalt u de bovenstaande stappen.

Camera installatie

1. Installatielocatie

Kies een locatie met een duidelijk, onbelemmerd gezichtsveld en met een goed draadloos signaal naar de camera. Houd de volgende tips in gedachten:

- Verzeker u ervan dat de wand sterk genoeg is om ten minste drie keer het gewicht van de camera te kunnen dragen.
- Aanbevolen installatiehoogte: 7-10 voet (2-3 m) boven de grond.
- Aanbevolen installatiehoek: 20 graden naar beneden gekanteld.
- Zorg dat zijwaarts verkeer het gezichtsveld van de camera kruist. De bewegingssensor van de camera is veel gevoeliger voor zijwaartse bewegingen in zijn gezichtsveld dan voor bewegingen direct naar de camera toe of van de camera af.



- i** Door de beperkingen van de PIR-detectietechnologie kan het zijn dat de camera geen beweging detecteert wanneer de omgevingstemperatuur dicht bij de lichaamstemperatuur ligt of wanneer iemand de PIR-sensor verticaal nadert.
- Het wordt aanbevolen om de detectiegevoeligheid in de EZVIZ-app in te stellen bij het selecteren van de locatie. Zo kunt u controleren of er beweging kan worden gedetecteerd bij de plaatsing van de camera en de gevoeligheid aanpassen op basis van de grootte en de afstand van het gedetecteerde voorwerp.



Belangrijke opmerkingen over het verminderen van valse alarmen:

- Installeer de camera niet op plaatsen met veel licht, zoals zonneshijn, felle lampen, enz.
- Plaats de camera niet in de buurt van openingen, zoals ventilatieopeningen van airconditioners, ventilatieopeningen van luchtbevochtigers, ventilatieopeningen voor warmteoverdracht van projectoren, enz
- Installeer de camera niet op plaatsen met veel wind.
- Installeer de camera niet voor een spiegel.
- Houd de camera minimaal 1 meter uit de buurt van draadloze apparatuur, waaronder wifi-routers en telefoons, om draadloze interferentie te voorkomen.

2. Micro-SD-kaart installeren (optioneel)

- Til het klepje op de camera op.
- Plaats een micro-SD-kaart (apart verkrijgbaar) in de kaartsleuf, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.
- Plaats het klepje terug.



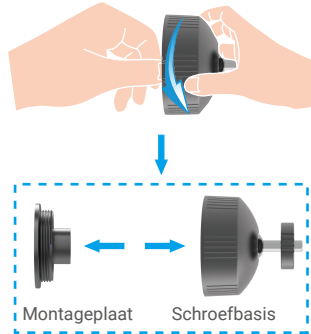
i Nadat u de microSD-kaart hebt geplaatst, dient u de kaart voor gebruik in de EZVIZ-app te initialiseren.

- Tik in de EZVIZ-app op de **Opnamelijst** in de interface Device Settings (Apparaatinstellingen) om de status van de SD-kaart te controleren.
- Als de status van de microSD-kaart als **Niet geïnitieerd** wordt weergegeven, tikt u erop om de microSD-kaart te initialiseren.

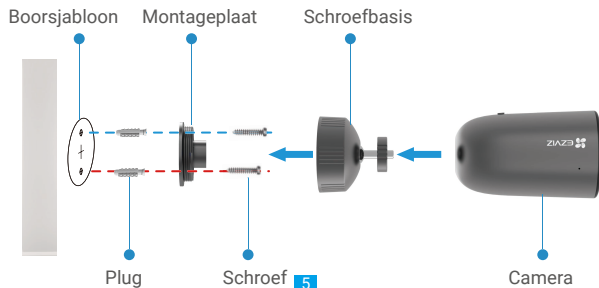
i De status zal vervolgens wijzigen naar **Normaal** en kunt u video's opslaan.

3. Installatiestappen

1. Haal eerst de montageplaat los van de schroefbasis.



2. Verwijder de beschermfolie van de lens.
3. Plaats de boorsjabloon op een schoon en vlak oppervlak.
4. (Uitsluitend voor cementen muur) Boor schroefgaten overeenkomstig het sjabloon en steek de ankers erin.
5. Gebruik schroeven om de montageplaat te bevestigen volgens de sjabloon.
6. Draai de schroefbasis aan de montageplaat.
7. Monteer de camera aan de basis.

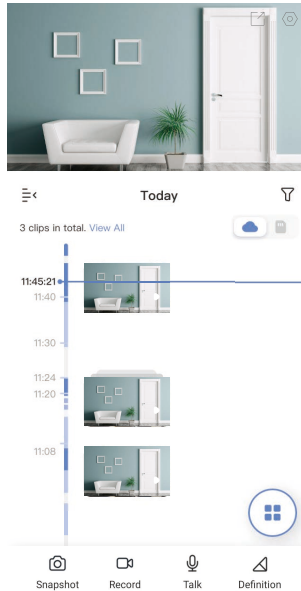


Uw apparaat bekijken

i De app-interface kan veranderen als gevolg van versie-updates. Raadpleeg altijd de daadwerkelijke interface.

1. Liveweergave

Wanneer u de EZVIZ-app start, wordt de apparaatpagina weergegeven zoals hieronder getoond. U kunt een live feed bekijken en beluisteren, momentopnames of opnames maken en de videokwaliteit instellen.





i Veeg naar links en naar rechts over het scherm om meer pictogrammen te zien.

Pictogram	Omschrijving
	Deel. Deel uw apparaat.
	Instellingen. Bekijk of wijzig de apparaatinstellingen.
	Momentopname. Maak een momentopname.
	Opnemen. Opname handmatig starten/stoppen.
	Praten. Tik op het pictogram en volg de instructies op het scherm om met mensen voor de camera te praten.
	Alarm. Maakt geluid of flitst om indringers af te schrikken.
	Kwaliteit. Selecteer een videoresolutie Ultra HD, Hi-Def of Standaard.
	Live meerdere schermen. Tik om de lay-out van het liveweergavevenster te selecteren.

i Raadpleeg de werkelijke interface voor specifieke informatie.

2. Instellingen

Op de instellingenpagina kunt u de parameters van het apparaat instellen.

Parameter	Omschrijving
Naam	Wijzig de naam van uw apparaat.
Bedrijfsmodus	<ul style="list-style-type: none">• Opnamemodus: De camera zal blijven opnemen. Sluit de camera aan.• Prestatiemodus: Eén videoclip is langer maar bespaart minder stroom.• Spaarstand: Eén videoclip is korter maar bespaart meer stroom.• Superspaarstand: Slaapmodus is ingeschakeld. Actieve liveweergave kan de camera wakkeren.• Werkmodus configureren: Pas de werkmodus in verschillende perioden aan.
Intelligente detectie	<p>U kunt de detectiemelding aanpassen door de waarde van detectiegevoeligheid te wijzigen. Hoe hoger de gevoeligheid, hoe eenvoudiger mensen kunnen worden gedetecteerd die zich verder van de camera bevinden.</p> <p>Basisdetectie (vereist):</p> <ul style="list-style-type: none">• PIR-infrarooddetectie: Hogere gevoeligheid, verder detecteerbare afstand.• Detectie van menselijke vorm: Hogere gevoeligheid, verder detecteerbare afstand. <p> Apparaten geven een waarschuwing op basis van de geselecteerde modus, inclusief hoorbare meldingen vanuit het apparaat en berichtmeldingen vanuit de app.</p>
Melding	U kunt de melding instellen vanuit het apparaat en de app.
Audio	Indien uitgeschakeld, hebben zowel live-weergave als opgenomen video's geen audio.
Beeld	<p>Hier kunt u verschillende opnamemodi selecteren.</p> <ul style="list-style-type: none">• Beeldstijl:<ul style="list-style-type: none">• Origineel: Standaard beeldstijl.• Zacht: Lagere kleurverzadiging.• Levendig: Hogere kleurverzadiging.• Nachtzichtmodus:<ul style="list-style-type: none">• Nachtzicht in kleur: Warm licht, kan worden gebruikt als nachtlampje en het beeld is kleurrijk.• Nachtzicht in zwart-wit: IR-licht, hoge mate van onzichtbaarheid en het beeld is zwart-wit.
Lampje	<p>Indien uitgeschakeld, is de camera-indicator uit.</p> <p> Uitzonderingen: De camera-indicator blijft branden als de camera wordt opgeladen of als de camera een uitzondering is.</p>
Batterij	Hier kunt u het batterijniveau zien.
Cloud-opslag	Hier kunt u de cloudopslagservice aanmelden en beheren.
Opnamelijst	Hier kunt u de opslagstatus van het apparaat zien, waaronder van cloudopslag en geheugenkaart.
Netwerk	<ul style="list-style-type: none">• Hier kunt u de wifi zien waarmee het apparaat verbinding heeft gemaakt en erop tikken om een andere wifi te gebruiken.• U kunt ook de sterkte van het wifi-sigitaal controleren.
Apparaatinformatie	Hier kunt u de apparaatinformatie bekijken, inclusief de gebruikershandleiding.
Het apparaat delen	Voer een e-mailadres of telefoonnummer in om een gezinslid of gast uit te nodigen en apparaatrechten te geven.
Apparaat verwijderen	Tik om de camera uit uw EZVIZ-account te verwijderen.

EZVIZ verbinden

1. Gebruik Amazon Alexa

Met deze instructies leert u uw EZVIZ-apparaten bedienen met Amazon Alexa. Raadpleeg **Probleemoplossing** als u tijdens het proces problemen ondervindt.

Zorg voordat u start dat:

1. EZVIZ-apparaten zijn verbonden met de EZVIZ-app.
2. Schakel in de EZVIZ-app de "Image Encryption" (Beeldcodering) uit en "Audio" in op de pagina Device Settings (Apparaatinstellingen).
3. U een Alexa-apparaat hebt (bijv. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (alle generaties), Fire TV-stick (alleen tweede generatie) of Fire TV Edition smart tv's).
4. De Amazon Alexa-app is al op uw smartapparaat geïnstalleerd en u hebt een account aangemaakt.

Doe het volgende om EZVIZ-apparaten te bedienen met Amazon Alexa:

1. Open de Alexa-app en selecteer "Skills and Games" (Vaardigheden en spelletjes) in het menu.
2. Zoek op het scherm van Vaardigheden en spelletjes naar "EZVIZ" om vaardigheden voor "EZVIZ" te vinden.
3. Selecteer de vaardigheid van uw EZVIZ-apparaat en tik op **ENABLE TO USE (INSCHAKELEN VOOR GEBRUIK)**.
4. Voer uw gebruikersnaam en wachtwoord voor EZVIZ in en tik op **Sign in (Inloggen)**.
5. Tik op de toets **Authorize (Toestemming geven)** om Alexa toegang te verlenen tot uw EZVIZ-account, zodat Alexa uw EZVIZ-apparaten kan bedienen.
6. Wanneer u "EZVIZ has been successfully linked" (EZVIZ is met succes gekoppeld) ziet staan, tikt u op **DISCOVER DEVICES (APPARATEN ONTDEKKEN)** om Alexa al uw EZVIZ-apparaten te laten ontdekken.
7. Ga terug naar het menu van de Alexa-app en selecteer "Devices" (Apparaten). Hier zullen al uw EZVIZ-apparaten te zien zijn.

Spraakfunctie

Ontdek een nieuw smartapparaat via het menu "Smart Home" (Slimme woning) in de Alexa-app of Alexa-spraakbedieningsfunctie. Zodra het apparaat is gevonden, kunt u het met uw stem bedienen. Geef Alexa eenvoudige opdrachten.

- 1 Uw apparaatnaam bijvoorbeeld: "show xxxx camera" (toon xxxx-camera) kan in de EZVIZ-app worden aangepast. Elke keer dat u de naam van het apparaat wijzigt, dient u het apparaat opnieuw op te zoeken om de naam bij te werken.

Probleemoplossing

Wat moet ik doen als Alexa mijn apparaat niet kan vinden?

Controleer of er problemen zijn met de internetverbinding.

Start het smartapparaat opnieuw op en ontdek het apparaat opnieuw op Alexa.

Waarom geeft de status van het apparaat "Offline" weer op Alexa?

Mogelijk is uw draadloze verbinding verbroken. Start het smartapparaat opnieuw op en ontdek opnieuw op Alexa.

Internettoegang op uw router is mogelijk niet beschikbaar. Controleer of uw router is verbonden met internet en probeer het opnieuw.

- 1 Raadpleeg de officiële website voor meer informatie over landen waar het gebruik van Amazon Alexa is ondersteund.

2. Gebruik Google Assistant

Met de Google Assistant kunt u uw EZVIZ-apparaat activeren en live kijken met behulp van de Google Assistant-spraakfunctie.

U hebt de volgende apparaten en apps nodig:

1. Een werkende EZVIZ-app.
2. Schakel in de EZVIZ-app de "Image Encryption" (Beeldcodering) uit en "Audio" in op de pagina Device Settings (Apparaatinstellingen).
3. Een tv waarop een werkende Chromecast is aangesloten.
4. De Google Assistant-app op uw telefoon.

Volg de onderstaande stappen om aan de slag te gaan:

1. Installeer het EZVIZ-apparaat en zorg dat het correct werkt in de app.
2. Download de Google Home-app uit de App Store of Google Playopgeslagen™ en log in op uw Google-account.
3. Tik in het startscherm op "+" in de linkerbovenhoek en selecteer "Set up device" (Apparaat instellen) in de menulijst om naar de instellingeninterface te gaan.
4. Tik op "**Works with Google**" (**Werkt met Google**) en zoek naar "EZVIZ" om vaardigheden voor "EZVIZ" te vinden.
5. Voer uw gebruikersnaam en wachtwoord voor EZVIZ in en tik op **Sign in (Inloggen)**.
6. Tik op de toets **Authorize (Toestemming geven)** om Google toegang te verlenen tot uw EZVIZ-account, zodat Google uw EZVIZ-apparaten kan bedienen.
7. Tik op "**Return to app**" (**Terugkeren naar app**).
8. Volg de bovenstaande stappen om de autorisatie te voltooien. Wanneer de synchronisatie is voltooid, wordt de EZVIZ-service vermeld onder uw lijst met services. Tik op het pictogram van de EZVIZ-service om een lijst met compatibele apparaten onder uw EZVIZ-account te zien.
9. Probeer eens wat opdrachten. Gebruik de naam van de camera die u hebt aangemaakt toen u het systeem installeerde.

Gebruikers kunnen apparaten beheren als een enkele entiteit of in een groep. Door apparaten aan een ruimte toe te voegen kunnen gebruikers een groep apparaten tegelijkertijd bedienen met één enkele opdracht.

Lees meer informatie via de onderstaande link:

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

Veelgestelde vragen

V: Als de camera offline is in de app, gaat de video-opname dan door?

A: Als de camera is ingeschakeld, maar de verbinding met het internet is verbroken, dan zal de lokale opname doorgaan, maar zal de cloud-opname stoppen. Als de camera wordt uitgeschakeld, stoppen beide video-opnames.

V: Waarom wordt het alarm geactiveerd wanneer er zich niemand in beeld bevindt?

A: Stel de gevoeligheid van het alarm lager in. Houd er rekening mee dat voertuigen en dieren ook activeringsbronnen zijn.

V: Waarom wordt het alarm niet geactiveerd af als er mensen in het PIR-detectiegebied verschijnen?

- A:**
- Probeer de alarmgevoeligheid hoger in te stellen.
 - Zorg dat er iemand in het detectiegebied is en dat de PIR-detectieafstand 10 meter is wanneer de detectiegevoeligheid op 100 is ingesteld.
 - Door de beperkingen van de PIR-detectietechnologie kan het zijn dat de camera geen beweging detecteert wanneer de omgevingstemperatuur dicht bij de lichaamstemperatuur ligt of wanneer iemand de PIR-sensor verticaal nadert.

 Ga naar www.ezviz.com/eu voor meer informatie over het apparaat.

Initiatieven voor het gebruik van videoproducten

Hartelijk dank dat u voor EZVIZ-producten heeft gekozen. Technologie beïnvloedt elk aspect van ons leven. Als hightechbedrijf zijn wij ons steeds meer bewust van de rol die technologie speelt bij de verbetering van de bedrijfsefficiëntie en de levenskwaliteit, maar ook van de potentiële schade van een verkeerd gebruik ervan. Videoproducten zijn bijvoorbeeld in staat om echte, volledige en duidelijke beelden op te nemen. Dit biedt een grote waarde in retrospectief en bij het behouden van realtime feiten. Het kan echter ook leiden tot een inbreuk op de legitieme rechten en belangen van een derde indien videogegevens op oneigenlijke wijze worden verspreid, gebruikt en/of verwerkt. Vanuit de filosofie "Technologie voor het goede" verzoekt EZVIZ dat iedere eindgebruiker van videotecnologie en videoproducten zich houdt aan alle toepasselijke wet- en regelgeving alsmede ethische gebruiken, met als doel gezamenlijk een betere gemeenschap te creëren. Lees de volgende initiatieven zorgvuldig:

1. Iedereen heeft een redelijke verwachting van privacy. De installatie van videoproducten mag niet in strijd zijn met deze redelijke verwachting. Daarom moet bij de installatie van videoproducten in openbare ruimten op redelijke en doeltreffende wijze een waarschuwing worden gegeven en moet het bewakingsbereik worden verduidelijkt. Voor niet-openbare ruimten worden de rechten en belangen van derden geëvalueerd wanneer videoproducten worden geïnstalleerd, met inbegrip van, maar niet beperkt tot, het installeren van videoproducten alleen na instemming van de belanghebbenden, en het niet installeren van zeer onzichtbare videoproducten.

2. Videoproducten zijn bedoeld om echte activiteiten in een bepaalde tijd en ruimte en onder specifieke omstandigheden vast te leggen. Daarom moet elke gebruiker eerst in redelijkheid zijn eigen rechten in een dergelijk specifiek toepassingsgebied bepalen, om te voorkomen dat inbreuk wordt gemaakt op de eigendomsrechten, privacy of andere legitieme rechten van een derde.

3. Tijdens het gebruik van videoproducten zullen van echte scènes afgeleide videobeeldgegevens blijven worden gegenereerd, waaronder een grote hoeveelheid biologische gegevens (zoals gezichtsbeelden), en de gegevens zouden verder kunnen worden toegepast of herbewerkt. De videoproducten zelf konden geen onderscheid maken tussen goed en slecht wat betreft het gebruik van de gegevens die louter op basis van de beelden die door de videoproducten zijn vastgelegd. Het resultaat van het gebruik van gegevens hangt af van de methode en het doel van het gebruik van de gegevensbeheerders. Daarom moeten de gegevensbeheerders niet alleen alle toepasselijke wet- en regelgeving en andere normatieve vereisten naleven, maar ook de internationale normen, de sociale moraal, de goede zeden, gangbare praktijken en andere niet-verplichte vereisten in acht nemen, en de persoonlijke levenssfeer, het portretrecht en andere rechten en belangen van het individu eerbiedigen.

4. Bij de verwerking van videogegevens die voortdurend door videoproducten worden gegenereerd, moet altijd rekening worden gehouden met de rechten, waarden en andere eisen van de verschillende belanghebbenden. In dit verband zijn product- en gegevensbeveiliging van het grootste belang. Daarom moet elke eindgebruiker en gegevensbeheerder alle redelijke en noodzakelijke maatregelen treffen om de veiligheid van de gegevens te waarborgen en het uitlekken, de ongeoorloofde bekendmaking en het ongeoorloofde gebruik van gegevens te voorkomen, met inbegrip van, maar niet beperkt tot, het instellen van toegangscontrole, het selecteren van een geschikte netwerkomgeving (internet of intranet) waar videoproducten worden aangesloten, en het instellen en voortdurend optimaliseren van netwerkbeveiliging.

5. Videoproducten hebben een grote bijdrage geleverd aan de verbetering van de sociale zekerheid in de hele wereld. Wij geloven dat deze producten ook een actieve rol zullen spelen in meer aspecten van het sociale leven. Elk misbruik van videoproducten dat een schending van de mensenrechten inhoudt of tot criminele activiteiten leidt, is in strijd met de oorspronkelijke bedoeling van technologische innovatie en productontwikkeling. Daarom moet elke gebruiker een evaluatie- en volgmechanisme voor zijn producttoepassing instellen om ervoor te zorgen dat elk product op een correcte en redelijke manier en te goeder trouw wordt gebruikt.