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 <sup>™</sup> (http://www.ezviz.com).

### Herziening

#### Nieuwe uitgave - Mei 2022

#### Erkenning handelsmerken

EZVIZ <sup>TM</sup>, \$3 <sup>TM</sup>, 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 EN ZONDER BEPERKINGEN, VOOR VERHANDELBAARHEID, 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 BEËINDIGING 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 INBEGRIP 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. HFT 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 RECHTSGEBIED. 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
Download de EZVIZ-app2
Verbinden met internet       2         1. Optie A: Bedrade verbinding
Installatie       4         1. Micro-SD-kaart installeren (optioneel)       4         2. Installatielocatie       5         3. Installatieprocedure       5
Bewerkingen in de EZVIZ-app       6         1. Liveweergave       6         2. Instellingen       7
EZVIZ verbinden91. Gebruik Amazon Alexa92. Gebruik Google Assistant10
Veelgestelde vragen11
Initiatieven voor het gebruik van videoproducten 12

# **Overzicht**

## 1. Inhoud van de verpakking



 Het uiterlijk van de voedingsadapter is onder voorbehoud van het gekochte paneel.
 De materialen en uiterlijk van de beugel van het product kunnen enigszins verschillen van de afbeeldingen in de gebruiksaanwijzing, maar de kernfuncties en prestatieparameters blijven volledig consistent, zonder invloed op het daadwerkelijke gebruik. Raadpleeg het fysieke product voor de laatste details.

## 2. Basis





Naam	Omschrijving	
RESET- knop	Houdt, wanneer de camera in bedrijf is, ongeveer 4 seconden ingedrukt totdat het ledlampje rood brandt, waarna alle parameters worden teruggezet naar de standaardinstellingen.	
Led Pictogram	Constant rood: Camera wordt opgestart.	
	Knippert langzaam rood: Netwerkuitzondering.	
	<ul> <li>Knippert snel rood: Camera-uitzondering (bijv. micro-SD-kaartfout).</li> </ul>	
	Constant blauw: App benadert camera.	
	Knippert langzaam blauw: Camera werkt correct.	
	•••• Knippert snel blauw: Camera gereed voor wifi-verbinding.	

# Download de EZVIZ-app

- 1. 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<sup>™</sup>.
- 3. Start de app en maak een EZVIZ-gebruikersaccount aan.



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.

# Verbinden met internet

- Bedrade verbinding: De camera verbinden met een router. Zie Optie A.
  - Draadloze verbinding: De camera verbinden met wifi. Zie Optie B.

## 1. Optie A: Bedrade verbinding

- 1. Sluit de adapterkabel aan op de voedingspoort van de camera.
- 2. Steek de adapter in het stopcontact.
  - Gebruik de adapter en voedingskabel die bij de camera in de doos zijn geleverd.
     Als de led snel blauw gaat knipperen, geeft dit aan dat de camera is ingeschakeld en gereed is voor netwerkconfiguratie.
- Verbind de camera met de LAN-poort van uw router met behulp van de ethernetkabel (apart aan te schaffen).



Als de led langzaam blauw gaat knipperen, geeft dit aan dat de camera is verbonden met het internet.



- 4. Voeg uw camera toe aan EZVIZ.
  - 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 het hulpprogramma van de EZVIZ-app om de camera toe te voegen aan de app.

## 2. Optie B: Draadloze verbinding

- 1. Sluit de adapterkabel aan op de voedingspoort van de camera.
- 2. Steek de adapter in het stopcontact.
  - Gebruik de adapter en voedingskabel die bij de camera in de doos zijn geleverd.
     Als de led snel blauw gaat knipperen, geeft dit aan dat de camera is ingeschakeld en gereed is voor netwerkconfiguratie.



- Voeg de camera toe aan EZVIZ.
  - 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 het hulpprogramma van de EZVIZ-app om de camera toe te voegen aan EZVIZ.



 Verbind uw camera met de wifi waarmee uw mobiele telefoon is verbonden. De band van de wifi moet 2,4 GHz zijn.

Houd de resetknop ongeveer 4 seconden ingedrukt, waarna u de camera kunt herstarten en alle parameters kunt terugzetten naar de standaardwaarden. Houd in de volgende gevallen de resetknop 4 seconden ingedrukt:

- · De camera kon geen verbinding maken met uw wifi-netwerk.
- U wilt de camera verbinden met een ander wifi-netwerk.

# Installatie

## 1. Micro-SD-kaart installeren (optioneel)

- 1. Verwijder het klepje op de camera.
- 2. Plaats de micro-SD-kaart (apart verkrijgbaar) in de kaartsleuf.
- 3. Plaats het klepje terug.



- Nadat u de micro-SD-kaart hebt geplaatst, dient u de kaart voor gebruik in de EZVIZ-app te initialiseren.
- 4. Tik in de EZVIZ-app op de Storage Status (Opslagstatus) in de interface Device Settings (Apparaatinstellingen) om de status van de SD-kaart te controleren.
- 5. Als de status van de geheugenkaart als Uninitialized (Niet geïnitialiseerd) wordt weergegeven, dan tikt u om de kaart te initialiseren.
  - De status zal vervolgens wijzigen naar Normal (Normaal), waarna video's kunnen worden opgeslagen.

## 2. Installatielocatie

- Kies een locatie met een duidelijk, onbelemmerd gezichtsveld en met een goed draadloos signaal.
- Zorg ervoor dat de muur stevig genoeg is om drie keer het gewicht van de camera te houden.
- De camera kan niet worden geïnstalleerd met de lens richting direct zonlicht.

## 3. Installatieprocedure

- 1. Verwijder de beschermfolie van de lens.
- 2. Plaats de boorsjabloon op een schoon en vlak oppervlak.

3. (Uitsluitend voor cementen muur) Boor schroefgaten overeenkomstig het sjabloon en steek de ankers erin.

- 4. Gebruik schroeven om de camera op het installatieoppervlak te bevestigen.
- 5. Draai de stelschroef los.
- 6. Draai het bovenste deel van de camera voor een geschikte detectie-effect.
- 7. Draai de stelschroef weer vast.



j Zorg dat de micro-SD-kaartsleuf naar beneden is gericht.



# Bewerkingen in de EZVIZ-app

De app-interface kan verschillen als gevolg van een versie-update. Degene die u op uw telefoon heeft geïnstalleerd, prevaleert.

## 1. Liveweergave

Wanneer u de EZVIZ-app start, wordt de apparaatpagina weergegeven zoals hieronder getoond.

U kunt zo nodig een live feed bekijken, momentopnames maken, video's opnemen of videokwaliteit kiezen.



Pictogram	Omschrijving
Ľ	Deel. Deel uw apparaat met wie u maar wilt.
$\bigcirc$	Instellingen. Bekijk of wijzig de apparaatinstellingen.
	Pop-up. Bekijk de video die wordt weergegeven boven een andere app die u gebruikt.
Ô	Momentopname. Maak een momentopname.
<b>ر</b>	Opnemen. Opname handmatig starten/stoppen.
$\triangleleft$	Definitie. Selecteer videoresolutie.
	Multi-scherm live. Tik om de vensterlay-outs te selecteren.

## 2. Instellingen



Parameter	Omschrijving
Intelligente detectie	Hier kunt u kiezen tussen verschillende detectietypen voor uw apparaat.
Melding	Hier kunt u het apparaatbericht en de melding van de EZVIZ-app beheren.
Audio-instellingen	Hier kunt u relevante audioparameters instellen voor uw apparaat.
Beeldinstellingen	Hier kunt u relevante beeldparameters instellen voor uw apparaat.
Lichtinstellingen	Indien dit is uitgeschakeld, zal de indicator van het apparaat uitgeschakeld zijn.
CloudPlay	U kunt zich abonneren en de cloudopslag beheren.
Opnamelijst	U kunt hier de capaciteit, gebruikte ruimte en vrije ruimte van de micro-SD-kaart zien, en u kunt hier de cloud- opslagservice ook in- of uitschakelen.
Beveiligingsinstellingen	Hier kunt u uw video's versleutelen met een versleutelingswachtwoord en het privacygebied aanpassen.
Netwerkinstellingen	Hier kunt u de verbindingsstatus zien.
Apparaatinformatie	Hier kunt u de apparaatgegevens zien.
Apparaat delen	Hier kunt u het apparaat delen met uw familielid of gast.
Apparaat opnieuw opstarten	Tik om het apparaat opnieuw op te starten.
Apparaat verwijderen	Tik om het apparaat uit uw EZVIZ-app 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 "Image Encryption" (Beeldcodering) uit 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.



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.
- 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.
- Download de Google Home-app uit de App Store of Google Play<sup>™</sup> en log in op uw Google-account.
- Tik in het startscherm op "+" in de linkerbovenhoek en selecteer "Set up device" (Apparaat instellen) in de menulijst om naar de instellingeninterface te gaan.
- 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).
- 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: Wordt de video-opname voortgezet als de camera offline is in de app?
- A: Als de camera is ingeschakeld maar geen verbinding met internet heeft, wordt de lokale opname voortgezet, maar wordt er geen opname in de cloud gezet. Als de camera wordt uitgeschakeld, stoppen beide video-opnames.
- V: Waarom gaat het alarm geactiveerd wanneer er zich niemand in beeld bevindt?
- A: Configureer een lagere waarde voor de detectiegevoeligheid. Houd er rekening mee dat voertuigen en dieren ook alarmactiveringsbronnen zijn.
- V: Hoe gebruik ik de micro-SD-kaart voor lokale opslag?
- A: 1. Zorg dat er een micro-SD-kaart is geplaatst en dat de camera is toegevoegd aan uw EZVIZ-account. Open de EZVIZ-app en ga naar de interface "Device Details (Apparaatgegevens)". Als de knop "Opslagkaart initialiseren" verschijnt, moet u de micro-SD-kaart eerst initialiseren.
  - 2. Opname op micro-SD-kaart van bewegingsdetectie is standaard ingeschakeld.
- V: De mobiele telefoon kan geen alarmeringen ontvangen wanneer de camera online is.
- Zorg dat de EZVIZ-app is geopend op uw mobiele telefoon en dat de bewegingsdetectiemelding is ingeschakeld.
  - Zorg bij Android-systemen dat de app op de achtergrond draait, en bij iOS dat u de push-functie voor berichten in "Settings > Notification (Instellingen > Melding)" inschakelt.
  - Als er nog steeds geen alarmeringen worden ontvangen, houdt u de RESET-knop ongeveer 4 seconden ingedrukt om de camera-instellingen te herstellen.

### V: Liveweergave of afspelen mislukt.

A: Zorg dat uw een goede verbinding met het netwerkk heeft. Voor het bekijken van live video's heft u een goede bandbreedte nodig. U kunt de video vernieuwen of een netwerk wijzigen, en opnieuw proberen.

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 videotechnologie 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. ledereen 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.