

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


#### **About this Manual**

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

#### **Revision Record**

New release – January, 2021

#### **Trademarks Acknowledgement**

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

#### **Legal Disclaimer**

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

# Tartalom

<b>Figyelem</b>	<b>1</b>
<b>A doboz tartalma</b>	<b>1</b>
<b>Áttekintés</b>	<b>1</b>
1. Panel	1
2. Kamera	2
3. Rögzítőtalp	2
<b>Az EZVIZ alkalmazás beszerzése</b>	<b>2</b>
<b>Beállítás</b>	<b>2</b>
<b>Telepítés</b>	<b>3</b>
1. A Micro SD-kártya behelyezése (opcionális)	3
2. A kukucskáló telepítése	3
<b>Bekapcsolás:</b>	<b>4</b>
<b>Hozzáadás az EZVIZ alkalmazáshoz</b>	<b>5</b>
<b>A panel feltöltése</b>	<b>5</b>
<b>Gyári beállítások visszaállítása</b>	<b>5</b>
<b>Élő nézet</b>	<b>6</b>
<b>Beállítások</b>	<b>7</b>
<b>EZVIZ Connect</b>	<b>8</b>
1. Az Amazon Alexa használata	8
2. A Google Segéd használata	9
<b>Szemponatok a videókamerák használatához</b>	<b>10</b>

## Figyelem

- Ne tegye ki a kamerát olyan zord környezetnek, mint a magas hőmérséklet, páras, sós köd vagy eső, különben a készülék károsodhat.
- Ne nyomja meg a kamera érzékelőjét vagy objektívjét, különben a készülék megsérülhet.
- Ne húzza meg erősen a kamera vezetékét, és legyen óvatos, nehogy a vezeték megvágja. A vezeték nem rendeltetésszerű használatából eredő sérülés nem tartozik a garancia hatálya alá.
- A panel töltéséhez kizárólag a hálózati adaptert használja, ellenkező esetben a rendszer károsodhat.

## A doboz tartalma



Kamera (x1)



Panel (x1)



Rögzítőtalp (x1)



Csavarok (x6)




Tápkábel (x1)



Szabályozással kapcsolatos információk (x2)

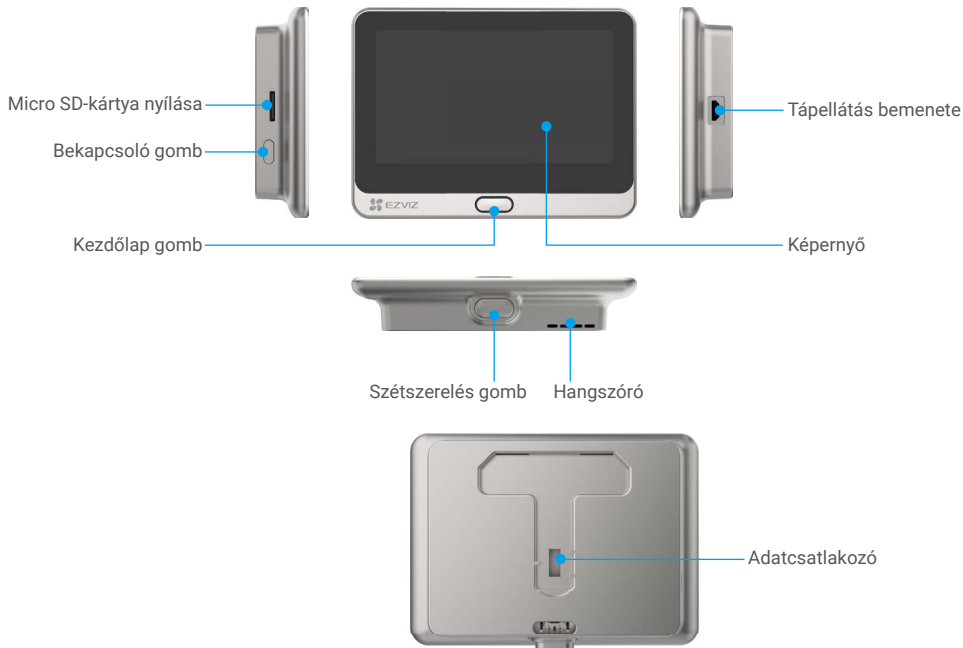


Gyors használatba vételi útmutató (x1)

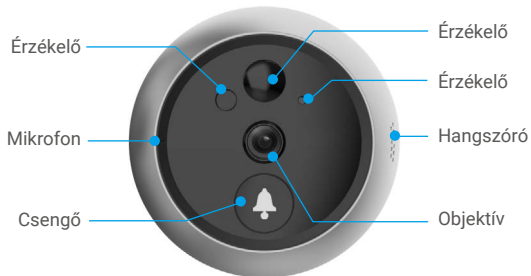
 Az eszköz megjelenése (szín) a megvásároltaktól függ.

## Áttekintés

### 1. Panel

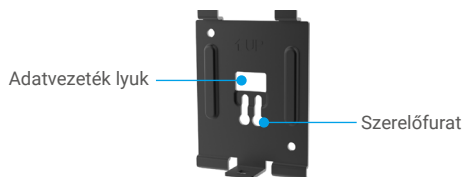


## 2. Kamera



 Ne blokkolja az érzékelőket.


## 3. Rögzítőtalp



## Az EZVIZ alkalmazás beszerzése

- Csatlakoztassa mobiltelefonját a 2,4 GHz-es Wi-Fi hálózatra (javasolt).
- Az App Store-ban vagy a Google Play™-ben keresse meg az „EZVIZ” alkalmazást, töltsse le, majd telepítse.
- Indítsa el az alkalmazást, majd regisztráljon egy EZVIZ felhasználói fiókot.



 Ha már használja az alkalmazást, kérjük, győződjön meg arról, hogy telepítve van a legújabb verzió. Elérhető frissítések kereséséhez látogasson el az App Store-ba, és keressen rá az EZVIZ kifejezésre.

## Beállítás

**Kövesse ezeket a lépéseket a kukucsáló beállításához:**

1. Telepítse a kukucsálót és kapcsolja be.
2. Jelentkezzen be EZVIZ-fiókjába.
3. Csatlakoztassa a kukucsálót az internethez.
4. Adja hozzá a kukucsálót az EZVIZ-fiókjához.

# Telepítés

## 1. A Micro SD-kártya behelyezése (opcionális)

- Helyezze a Micro SD-kártyát (külön megvásárolható) a kártyanyílásba az alábbi ábra szerint.



- Az EZVIZ alkalmazásban koppintson a Device Settings (Eszközbeállítások) felület Storage Status (Tárolóállapot) elemére, és ellenőrizze az SD-kártya állapotát.
- Ha a memóriakártya állapota Uninitialized (Inicializálatlan), koppintson ide az inicializálásához. Az állapot ekkor Normal (Normál) állapotra vált, és a kártya képes lesz videó tárolására.

## 2. A kukucskáló telepítése

Ha már van kukucskálója, szerelje be a készüléket ugyanoda. Ha nincs, fúrjon egy kb. 16,5 mm (de kevesebb mint 45 mm) átmérőjű lyukat a talajtól 145 cm távolságban a megfelelő látótér elérése érdekében.

1



Mérje meg az ajtó vastagságát, és válassza ki a megfelelő csavarokat.

Vastagság

Csavar

35-60mm



60-85mm



85-105 mm



2



Csavarja bele a csavarokat a kamera hátuljába.

3



Tépje le az elválasztótalpot.

4



A csavarokat és a vezetéket vezesse át az ajtón. Segítségül feltekerheti a papírt.

5



Állítsa be a kamera helyzetét, és óvatosan tolja közel az ajtóhoz.

6



A csavarokat és a vezetéket vezesse át a rögzítőtalpon.

7



Állítsa be a rögzítőtalp helyzetét, és húzza meg a csavart.

8



Csatlakoztassa a panelt a kamera vezetékéhez.

9



Helyezze a panelt a rögzítőtalpra.

10



Tartsa lenyomva a szétszerelés gombot, amíg a panel jól oda nem rögzül.

11



A telepítés kész.

## Bekapcsolás:

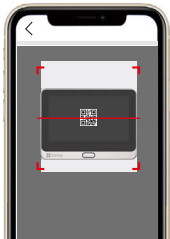


- 1 A panel bekapcsolásához tartsa lenyomva a bekapcsológombot 3 másodpercig.



- 2 A nyelv kiválasztásához koppintson a Kezdőlap gombra, majd a megerősítéshez nyomja meg a bekapcsológombot.

## Hozzáadás az EZVIZ alkalmazáshoz



- Jelentkezzen be az EZVIZ alkalmazásba.
- A Kezdőképernyőn koppintson a „+” jelre a jobb felső sarokban. Ekkor a QR-kód szkennelési oldalára jut.
- Olvassa be a QR-kódot.
- A wifi-beállítások elvégzéséhez kövesse az EZVIZ alkalmazás varázslójának utasításait.



Ha nem kapta meg a QR-kódot, vagy újra szeretné konfigurálni a Wi-Fi-t, tartsa lenyomva a Kezdőlap gombot 5 másodpercig a visszaállításhoz, és ismételje meg a fenti lépéseket.

## A panel feltöltése



Konnektor

Hálózati adapter

Dugja be a panelt egy hálózati adapter (5V 2A, külön megvásárolható) használatával a konnektorba.



A panelt a töltéshez le is veheti, úgy hogy a szétszerelő gombot lenyomva leveszi a rögzítőlapról. Kérjük, óvatosan húzza ki a vezetékét.

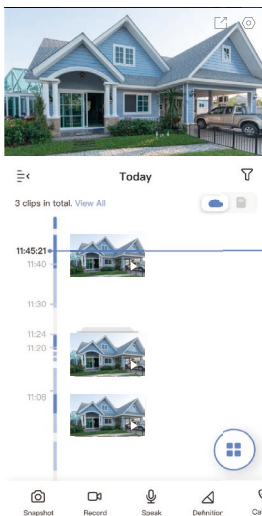
## Gyári beállítások visszaállítása

Ha a készülék normál üzemmódban van, nyomja meg a Kezdőlap gombot 5 másodpercig, majd koppintson a megerősítésre a készülék gyári beállításainak visszaállításához.









# Élő nézet

**i** Az alkalmazás felülete a verziófrissítés miatt eltérhet, és a telefonjára telepített alkalmazás felülete fog érvényesülni.

Indítsa el az EZVIZ alkalmazást, koppintson **az Élő nézet gombra**, rákapcsolódhat az élő képre vagy hangra, pillanatfelvételeket vagy videófelvételeket készíthet, és kiválaszthatja a kívánt videófelbontást.




**i** További ikonok megjelenítéséhez csúsztassa jobbra és balra a képernyőt.

Ikon	Leírás
	Megosztás. A készülék megosztása
	Beállítások. Az eszköz beállításainak megtekintése vagy módosítása.
	Snapshot (Pillanatfelvétel). Készítsen pillanatfelvételt.
	Record (Videófelvétel). A felvétel kézi indítása/leállítása.
	Speak (Beszéd). Beszéd és hallgatás indítása.
	Definition (Felbontás). Válassza ki a kívánt videófelbontást: Ultra HD, Hi-Def vagy Standard.
	Call Log. (Hívásnapló.) Hívásnaplók megtekintése.
	Multi-screen Live (Többképernyős élő). Érintse meg az élő nézet ablak kialakításhoz.
<b>i</b>	Konkrét információkat a tényleges felületen talál.



# Beállítások

A beállítások oldalon megadhatja a készülék paramétereit.

Paraméter	Leírás
Name (Név)	Testreszabhatja a készülék nevét.
Working mode (Munkamód)	<ul style="list-style-type: none"><li>• User Mode (Felhasználói üzemmód): Testreszabhat olyan paramétereket, mint az érzékelési érzékenység és cselengési időtartam</li><li>• Performance Mode (Teljesítménynövelt üzemmód): Ebben az üzemmódban jobb lesz a készülék teljesítménye, de az energiafogyasztás megnő.</li><li>• Power Saving Mode (Energiatakarékos üzemmód): Állítsa be az érzékenységet és más paramétereket az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében.</li><li>• Super Power-saving (Szuper energiatakarékos): Alvó üzemmód bekapcsolva. A látótérben észlelt aktivitás felébresztheti a kamerát.</li><li>• Configure Working Mode (Aktív üzemmód konfigurálása): Testreszabhatja az aktív üzemmódot különböző időszakokra nézve.</li></ul>
Intelligent Detection (Intelligens észlelés)	<p>Az észlelési értesítést testreszabhatja az észlelési érzékenység értékének módosításával. Minél nagyobb az érzékenység, annál könnyebben észlelhetők a készüléktől távolabb elhelyezkedő emberek.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Basic Detection (Alapszintű észlelés) (kötelező)<ul style="list-style-type: none"><li>• PIR Infrared Detection (PIR (passzív) infravörös érzékelés): Nagyobb érzékenység, nagyobb érzékelési távolság.</li></ul></li><li>• Advanced Detection (Haladó szintű észlelés)<ul style="list-style-type: none"><li>• Loitering detection (Cselengésérzékelés): ha engedélyezve van, riasztás lép életbe, ha az emberek a beállított időtartamnál hosszabb ideig céltalanul cselengenek a bejáratnál. Ez a funkció a céltalan cselengés elhárítására szolgál.</li></ul></li></ul> <p> A készülékek a kiválasztott üzemmód alapján riasztanak, beleértve az eszközoldali riasztásokat és az alkalmazásoldali üzenetértesítéseket.</p>
Notification (Értesítés)	Beállíthat külön eszközoldali és üzenetoldali értesítéseket.
Audio (Hang)	Ha le van tiltva, sem az élő nézet, sem a felvett videók nem lesz hang. <ul style="list-style-type: none"><li>• Auto (Ajánlott): Automatikus nappali/éjszakai üzemmódváltás.</li><li>• Nappali és éjszakai üzemmódváltás érzékenysége.</li><li>• Enforcing Day Mode (Nappali üzemmódra váltás manuálisan): Az infravörös üzemmód kikapcsolva marad</li><li>• Enforcing Night Mode (Éjszakai üzemmódra váltás manuálisan): Az infravörös üzemmód bekapcsolva marad, tiszta képet adva sötétben is.</li></ul>
Image (Kép)	
Light (Jelzőfények)	Ha le van tiltva, a csengő jelzőfénye kikapcsol.
Battery (Akkumulátor)	Láthatja az akkumulátor kapacitását.
Cloud Storage (Felhőalapú tárolás)	Előfizethet és kezelheti a felhőalapú tárhelyet.
Record List (Rekordlista)	Láthatja az eszköz tárhelyének állapotát, beleértve a felhőalapú tárhelyet és a memóriakártyát is.
Security Settings (Biztonsági beállítások)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Video Encryption (Videótitkosítás): Ha engedélyezve van, a videók titkosítva lesznek.</li><li>• Change Encryption Password (Titkosítási jelszó módosítása) Megváltoztathatja jelszavát.</li></ul>
Network (Hálózat)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Láthatja a Wi-Fi-t, amelyhez a készülék csatlakozott, és koppintással másik Wi-Fi-t választhat.</li><li>• Static DNS: (Statikus DNS:) Ha engedélyezve van, teste szabhatja a DNS-címet.</li><li>• Wi-Fi Sleep Mode: (Wi-Fi alvó üzemmód:) Kiválaszthatja a Wi-Fi alvó üzemmódot.<ul style="list-style-type: none"><li>• Low Power Mode (Alacsony energiafelhasználású üzemmód)</li><li>• Ultra-Low Power Mode (Ultra-alacsony fogyasztású üzemmód)</li></ul></li></ul>
Device Information (Eszközinformáció)	Itt tekintheti meg a készülék adatait.
Share the device (A készülék megosztása)	Adjon meg egy e-mail címet vagy telefonszámot egy családtag vagy vendég meghívásához és eszközjogosultságok megadásához.
Delete Device (Eszköz törlése)	Koppintson a kamera törléséhez az EZVIZ főkjából.

## 1. Az Amazon Alexa használata

Ezek az utasítások lehetővé teszik az EZVIZ-eszközök vezérlését az Amazon Alexával. Ha bármilyen nehézségbe ütközik a művelet során, lapozzon a **Hibaelhárítás** részhez.

### Mielőtt elkezdené, ellenőrizze, hogy:

1. Az EZVIZ-eszközök csatlakoztatva vannak az EZVIZ alkalmazáshoz.
2. Az EZVIZ alkalmazásban az Device Settings (Eszközbeállítások) oldalon kapcsolja ki a „Image Encryption” (Kép titkosítását).
3. Van egy Alexa-kompatibilis eszköze (úgy mint Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV [minden generáció], Fire TV-stick [csak második generáció] vagy Fire TV Edition okos tévék).
4. Az Amazon Alexa alkalmazás már telepítve van okoseszközére, és létrehozott egy fiókot.

### Az EZVIZ-eszközök vezérléséhez az Amazon Alexával:

1. Nyissa meg az Alexa alkalmazást, és válassza ki a „Skills and Games” (Funkciók és játékok) lehetőséget a menüből.
2. A Funkciók és játékok képernyőn keressen rá az „EZVIZ” kifejezésre, és megkapja az „EZVIZ”-funkciókat.
3. Válassza ki a kívánt EZVIZ-eszközfunkciót, majd koppintson a **ENABLE TO USE (HASZNÁLAT ENGEDÉLYEZÉSE)** lehetőségre.
4. Írja be EZVIZ felhasználónevét és jelszavát, majd koppintson a **Sign in (Bejelentkezés)** lehetőségre.
5. Koppintson a **Authorize (Engedélyezés)** gombra, hogy az Alexa hozzáférhessen az EZVIZ-fiókjához, és vezérelhesse az EZVIZ-eszközeit.
6. Ekkor az „EZVIZ has been successfully linked” (EZVIZ sikeresen összekapcsolva) üzenet jelenik meg, most koppintson az **DISCOVER DEVICES (ESZKÖZÖK FELFEDEZÉSE)** lehetőségre, hogy az Alexa felismerhesse az összes EZVIZ-eszközt.
7. Menjen vissza az Alexa alkalmazás menüjébe, és válassza az „Devices” (Eszközök) lehetőséget, és az eszközök alatt megtalálja az összes EZVIZ-eszközét.

### Hangutasítás

Új okoseszköz felfedezéséhez használja az Alexa alkalmazás „Smart Home” (Okosotthon) menüjét, vagy az Alexa hangvezérlő funkciót.

A megtalált eszköz készen áll a hangvezérlésre. Adjon egyszerű parancsokat az Alexának.

- i** Az eszköze neve például: „show xxxx camera,” (mutasd az xxxx kamerát) módosítható az EZVIZ alkalmazásban. Minden alkalommal, amikor megváltoztatja egy eszköz nevét, a név frissítéséhez újra fel kell fedeznie az eszközt.

### Hibaelhárítás

#### Mit tegyek, ha az Alexának nem sikerül felismernie az eszközümet?

Ellenőrizze, hogy van-e probléma az internetkapcsolattal.

Próbálja újraindítani az okoseszközt, és fedezze fel újra az eszközt az Alexával.

#### Miért „Offline” az eszköz állapota az Alexán?

Lehet, hogy megszakadt a vezeték nélküli kapcsolat. Indítsa újra az okoseszközt, és fedezze fel újra az Alexával.

Előfordulhat, hogy az útválasztón nincs internet-hozzáférés. Ellenőrizze, hogy az útválasztó csatlakozik-e az internethez, és próbálja újra.

- i** Az Amazon Alexa használatát támogató országokról lásd annak hivatalos weboldalát.

## 2. A Google Segéd használata

A Google Segéddel aktiválhatja EZVIZ-eszközét, és bekapcsolhatja az élő nézetet a Google Segéd hangparancsainak használatával.

### Az következő eszközökre és alkalmazásokra van szükség:

1. Egy funkcionáló EZVIZ alkalmazás.
2. Az EZVIZ alkalmazásban az Device Settings (Eszközbeállítások) oldalon kapcsolja ki a „Image Encryption” (Kép titkosítását), és kapcsolja be az „Audio” (Audiót).
3. Egy tévé, funkcionáló Chromecast kapcsolattal.
4. A Google Segéd alkalmazás telepítve a telefonján.

### A kezdéshez kövesse az alábbi lépéseket:

1. Állítsa be az EZVIZ-eszközt, és ellenőrizze az alkalmazásban, hogy megfelelően működik-e.
2. Töltse le a Google Home alkalmazást az App Store-ból vagy a Google Play Store™-ból, és jelentkezzen be Google-fiókjába.
3. Az Otthon képernyőn koppintson a „+” elemre a bal felső sarokban, és válassza a menüből az „Set up device” (Eszköz beállítása) lehetőséget, hogy a beállítási felületre lépjen.
4. Koppintson a **Works with Google (Kompatibilis a Google-lal)** elemre, és keressen rá az „EZVIZ” kifejezésre, és keresse meg az „EZVIZ”-t.
5. Írja be EZVIZ felhasználónevét és jelszavát, majd koppintson a **Sign in (Bejelentkezés)** lehetőségre.
6. Koppintson a **Authorize (Engedélyezés)** gombra, hogy a Google hozzáférhessen az EZVIZ-fiókjához, és vezérelhesse az EZVIZ-eszközeit.
7. Koppintson a **Return to app (Vissza az alkalmazáshoz)** elemre.
8. Kövesse a fenti lépéseket az engedélyezés végrehajtásához. A szinkronizálás befejeztével az EZVIZ-szolgáltatás megtalálható lesz a szolgáltatások listájában. Az EZVIZ-fiók alatt található kompatibilis eszközök listájának megtekintéséhez koppintson az EZVIZ-szolgáltatás ikonra.
9. Most próbáljon ki néhány parancsot. Használja a rendszer beállításakor létrehozott kameranevet.

A felhasználók külön-külön vagy csoportosan is kezelhetik az eszközöket. Eszközök egy szobához adása lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy egyszerre vezéreljenek egy egész eszközcsoportot egyetlen parancssal.

További információkért lásd a linket:

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

 Az eszközzel kapcsolatos további információkat a [www.ezviz.eu](http://www.ezviz.eu) oldalon talál.

# Szempontok a videókamerák használatához

Köszönjük, hogy az EZVIZ termékeit választotta.

A technológia érinti életünk minden területét. Csúcstechnológiát gyártó vállalatként egyre inkább tudatában vagyunk annak, hogy milyen szerepe van a technológiának az üzleti folyamatok és az életminőség javításában, ugyanakkor tisztában vagyunk a nem megfelelő használatának lehetséges ártaival is. A videókamerák például valós, teljes és tiszta képek rögzítésére képesek. Ez a múlt vonatkozásában és a valós tények megőrzésében nagy értéket képvisel. A videóadatok nem megfelelő terjesztése, felhasználása és/vagy feldolgozása azonban harmadik felek törvényes jogainak és érdekeinek megsértését is eredményezheti. A „Technológia a jóért” filozófiájával az EZVIZ azt kéri, hogy a jobb közösség közös megteremtése érdekében a videotechnológia és a videókamerák végfelhasználói tartsák be az összes vonatkozó törvényt és rendeletet, valamint az etikai normákat is. Kérjük, figyelmesen olvassa el az alábbi szempontokat:

1. Mindenkinek vannak észszerű elvárásai az adatvédelemmel kapcsolatban, és a videókamerák telepítése nem kerülhet ellentétbe ezekkel. Ezért a videókamerák közterületen történő telepítésekor észszerű és látható módon kell kihelyezni a figyelmeztetéseket, valamint jelezni kell a területet, amelyre kiterjed a megfigyelés. A videókamerák nem nyilvános területeken történő telepítésekor fel kell mérni a harmadik felek jogait és érdekeit, ideértve többek között azt, hogy a videókamerák csak az érdekelt felek beleegyezését követően telepíthetők, és nehezen látható videókamerák nem felszerelhetők.

2. A videókamerák célja, hogy meghatározott időben és térben, meghatározott körülmények között rögzítsenek valós tevékenységeket. Ezért először minden felhasználónak észszerűen meg kell határoznia a saját jogait adott helyzetben, biztosítandó, hogy harmadik fél felvételeken való szerepléséhez fűződő, magánélethez kapcsolódó vagy egyéb törvényes jogai ne sérüljenek.

3. A videókamerák használata során valós jelenetekből származó videóképadatok keletkeznek, beleértve nagy mennyiségű biológiai adatot (például arcképek) is, és ezek az adatok tovább használhatók vagy újrafeldolgozhatók. A videókamerák önmagukban nem tudják megkülönböztetni a jót a rossztól olyan szempontból, hogy az adatok kizárólag a videókamerák által rögzített képek alapján hogyan használhatók fel. Az adatfelhasználás eredménye az adatkezelők általi felhasználás módjától és céljától függ. Ezért az adatkezelőknek nem csupán az összes alkalmazandó törvényt és rendeletet, illetve egyéb normatív követelményt kell betartaniuk, hanem tiszteletben kell tartaniuk a nemzetközi normákat, a közkerölcsöt, a helyes morált, a bevett gyakorlatot és egyéb nem kötelező előírásokat is, valamint tekintettel kell lenniük az érintettek adatainak védelemére, a képeken való megjelenésre vonatkozó jogokra, valamint az egyéb jogokra és érdekekre is.

4. A videókamerák által folyamatosan generált videóadatok feldolgozása során minden esetben figyelembe kell venni a különböző érdekelt felek jogait, értekeit és egyéb igényeit. Ebből a szempontból rendkívül fontos a termékbiztonság és az adatbiztonság. Ezért minden végfelhasználónak és adatkezelőnek meg kell tennie minden észszerű és szükséges intézkedést az adatbiztonság érdekében, valamint az adatok kiszivárgásának, nem megfelelő nyilvánosságra hozatalának és nem megfelelő felhasználásának elkerülésére, ideértve többek között a hozzáférés-ellenőrzés beállítását, a videókamerák csatlakozásához a megfelelő hálózati környezet (internet vagy intranet) kiválasztását, a hálózati biztonság kialakítását és folyamatos optimalizálását.

5. A videókamerák világszerte nagymértékben hozzájárultak a társadalmi biztonság javításához, és úgy gondoljuk, hogy ezek a termékek a társadalmi élet több területén is aktív szerepet játszanak majd. A videókamerákkal történő bármilyen, az emberi jogokat sértő vagy bűncselekményt eredményező visszaélés a technológiai innováció és a termékfejlesztés eredeti szándékával ellentétben áll. Ezért minden felhasználónak ki kell alakítania a termék használatához kapcsolódó értékelési és nyomon követési eljárását, biztosítandó az egyes termékek észszerű és jóhiszemű használatát.