

imilab

# **IMILAB Home Security Camera A1**

User Manual • Užívateľský manuál •  
Užívateľský manuál • Használati utasítás •  
Benutzerhandbuch

<b>English</b>	3 - 18
<b>Čeština</b>	19 - 34
<b>Slovenčina</b>	35 - 50
<b>Magyar</b>	51 - 66
<b>Deutsch</b>	67 - 82

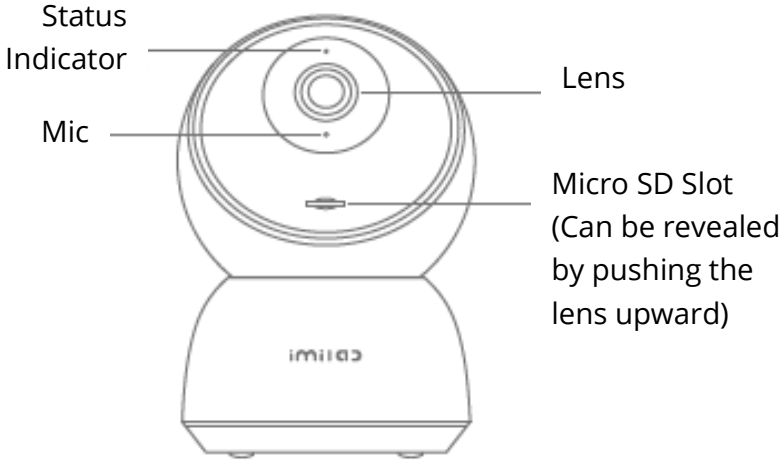
The product user guide contains product features, how to use, and the operating procedure. Read the user manual carefully to get the best experience and avoid unnecessary damage. Keep this manual for future reference. If you have any questions or comments about the device, please contact the customer line.

✉ [www.alza.co.uk/kontakt](http://www.alza.co.uk/kontakt)

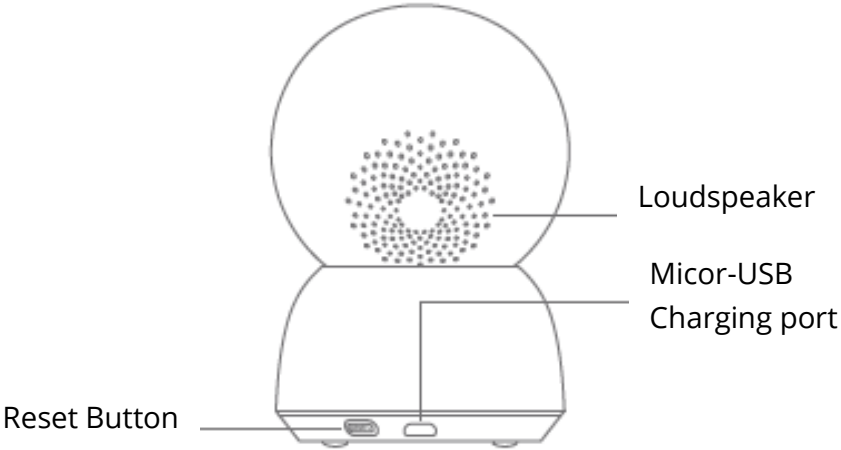
☎ +44 (0)203 514 4411

*Importer* Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, [www.alza.cz](http://www.alza.cz)

# Product Overview



Front View



Rear View

Package Contents: IMILAB Home Security Camera A1, power cable, wall mounting accessories pack, user manual

## Installation

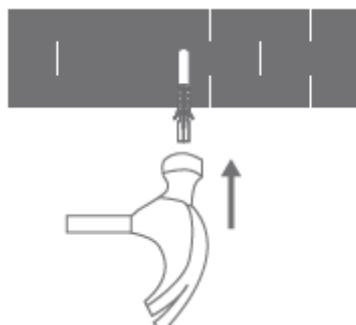
IMILAB Home Security Camera A1 can be placed on a number of horizontal surfaces, such as a writing desk, dining table, and coffee table. It can also be mounted on the wall.

### Mounted IMILAB Home Security Camera A1 on a Wall

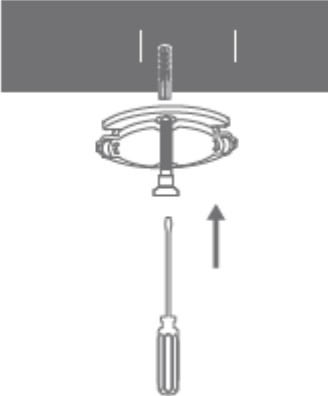
1. Drill two holes on the wall by using the base of the IMILAB Home Security Camera A1 as a template. It is recommended that you mark the locations of the hole with a pencil before drilling. The diameter of each hole is approximately 6 mm, and the depth is approximately 30mm.



2. Insert the two plastic anchors into the holes on the wall.



3. Make sure to position the base unit so that the arrow is pointing up. Secure the base unit in place by tightening the screws into the plastic anchors.



4. Matching the grooves on the bottom of the camera unit with the raised area on the base unit. Press down until the two surfaces are flush, then turn the camera unit in either direction to lock it in position.



## **Warning:**

To avoid any damages or injuries, the device must be securely fastened to the Ceiling/wall as specified in the installation instructions.

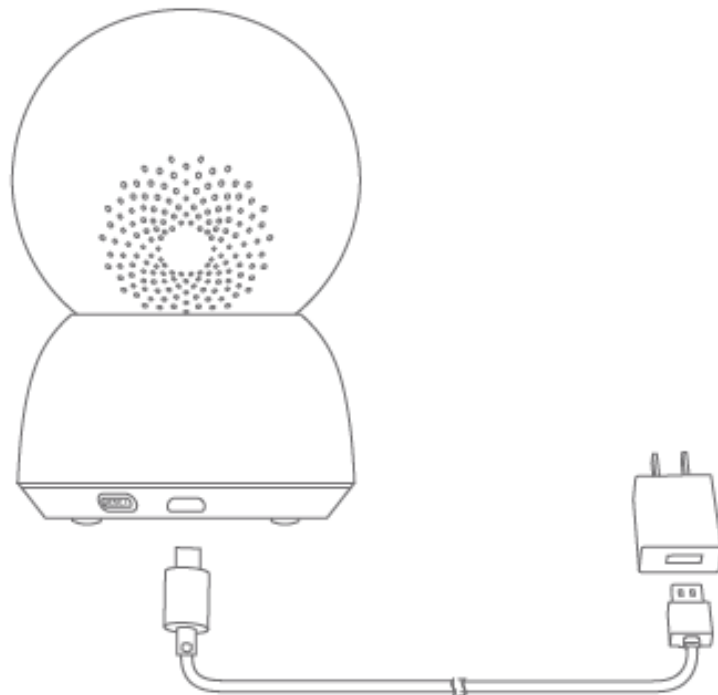
## **When mounting the security camera on a wall:**

Please note that the wall must be able to support at least triple the product's total weight.

## **Product Instructions**

### **Turning the Device On**

IMILAB Home Security Camera A1 will automatically activate once the power cable is inserted into the Micro-USB charging port.



1. If the indicator light is flashing orange, that means the device is activated successfully. If you do not see a flashing orange light, please press and hold the Reset button to restart the device to enter pairing mode.

2. Once the IMILAB Home Security Camera A1 is turned on, please do not attempt to rotate its head by force. If the camera position is incorrect, adjustments can be made through the app.

## Indicator Light

Steady blue on: connected/device status is normal

Flashing blue: network error

Flashing orange rapidly: waiting for connection

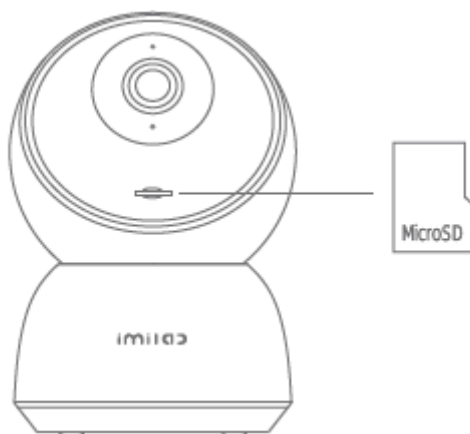
Flashing orange slowly: system upgrade in progress

## Installing a MicroSD Card

Make sure that the power to IMILAB Home Security Camera A1 is already disconnected. Adjust the camera lens upward until the MicroSD slot is revealed, then insert the MicroSD card into the slot (the side with contact points must be facing down).

### Note:

Please turn off the IMILAB Home Security Camera A1's power supply before inserting or removing the MicroSD card. Please use a genuine Micro SD card manufactured by a qualified supplier, with a reading/writing speed of no less than U1/Class 10. (Maximum support capacity is 256GB)





## Restore Factory Settings

Press and hold the Reset button to restore your device to factory settings. Data stored on the MicroSD card is not deleted.

## Install Mi Home App

Connect with Mi Home/Xiaomi Home App. This product works with Mi Home/Xiaomi Home app. Control your device with Mi Home/Xiaomi Home app.

Scan the QR code to download and install the app. You will be directed to the connection setup page if the app is installed already. Or search "Mi Home/Xiaomi Home" in the app store to download and install it. Open Mi Home/Xiaomi Home app, tap "+" on the upper right, and then follow prompts to add your device.

The app is referred to as Xiaomi Home app in Europe (except for Russia). The name of the app displayed on your device should be taken as the default.



### **Note:**

The version of the app might have been updated, please follow the instructions based on the current app version.

# Real-time Surveillance

Launch the Mi Home/Xiaomi Home app and select a IMILAB Home Security Camera A1 that is already connected to monitor the surroundings in real-time. The camera's control interface allows you to adjust the sharpness of the image, as well as to change the device's vertical and horizontal viewing angles. Additional features such as screen capture or record and remote communications can also be performed.



**Note:**  
The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home/Xiaomi Home app and your smartphone model.

## Supporting Infrared and Image-intensified Night Vision

The camera will automatically switch to night-vision mode based on changing light conditions. The 6 built-in infrared night vision lights increase the night-vision distance up to 10 meters, so the camera can clearly capture video in the dark.

Infrared night vision mode sample:

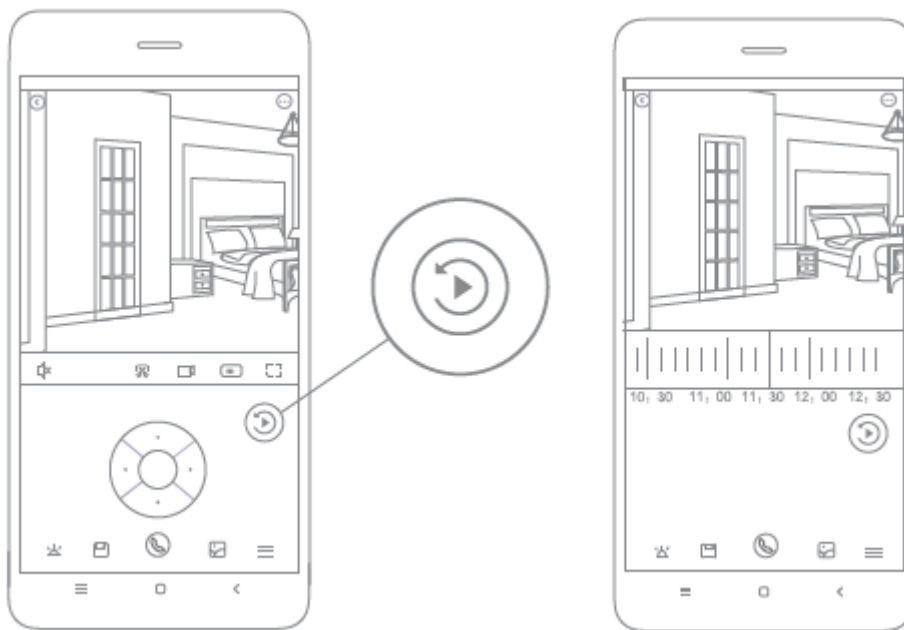


**Note:**

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home/Xiaomi Home app and your smartphone model.

## Playback

IMILAB Home Security Camera A1's playback feature is only available after installing a compatible MicroSD card. Once a MicroSD card has been installed and the security camera is turned on, videos will be recorded automatically. After entering the user interface of the Playback feature, simply slide the bar on the timeline to select the time period you wish to view.



### Note:

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home/Xiaomi Home app and your smartphone model.

## Automatic Surveillance

- Home surveillance can be enabled or disabled in the Mi Home/Xiaomi Home app.
- Available options include 24-hour, daytime, and night-time monitoring. You can also create your own schedule and set the desired camera angle.
- This product is able to detect movements within its field of view. Once movements are detected, a video is recorded, and you will receive a notification.



### **Note:**

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home/Xiaomi Home app and your smartphone model.

## Shared Remote Viewing

Through the IMILAB Home Security Camera A1 control interface in the Mi Home app, you can set your security camera as a shared device under the general settings menu and invite your friends to view the camera remotely.

Your friends will be required to download the Mi Home/Xiaomi Home app and log in with his/her Xiaomi account.



### Note:

The diagram is for reference only. Actual displays will vary based on different versions of the Mi Home/Xiaomi Home app and your smartphone model.

## Specifications

Name: IMILAB Home Security Camera A1

Model: CMSXJ19E

Net Weight: 211 g

Lens Angle: 110°

Resolution: 2304 x 1296

Power input: 5 V 2 A

Expandable Memory: MicroSD card

Dimensions: 112 mm x 76 mm x 76 mm

Operating Temperature: -10 °C to 40 °C

Compatible With: Android 4.4 or iOS 9.0 or later

Wireless Connectivity: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

## Warranty Conditions

A new product purchased in the Alza.cz sales network is guaranteed for 2 years. If you need repair or other services during the warranty period, contact the product seller directly, you must provide the original proof of purchase with the date of purchase.

**The following are considered to be a conflict with the warranty conditions, for which the claimed claim may not be recognized:**

- Using the product for any purpose other than that for which the product is intended or failing to follow the instructions for maintenance, operation and service of the product.
- Damage to the product by a natural disaster, the intervention of an unauthorized person or mechanically through the fault of the buyer (e.g. during transport, cleaning by inappropriate means, etc.).
- Natural wear and aging of consumables or components during use (such as batteries, etc.).
- Exposure to adverse external influences, such as sunlight and other radiation or electromagnetic fields, fluid intrusion, object intrusion, mains overvoltage, electrostatic discharge voltage (including lightning), faulty supply or input voltage and inappropriate polarity of this voltage, chemical processes such as used power supplies, etc.
- If anyone has made modifications, modifications, alterations to the design or adaptation to change or extend the functions of the product compared to the purchased design or use of non-original components.



# EU Declaration of Conformity

## Identification data of the manufacturer's / importer's authorized representative:

Importer: Alza.cz a.s.

Registered office: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prague 7

CIN: 27082440

## Subject of the declaration:

Title: IMILAB Home Security Camera A1

Model / Type: CMSXJ19E

## The above product has been tested in accordance with the standard(s) used to demonstrate compliance with the essential requirements laid down in the Directive(s):

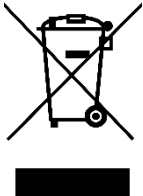
Directive No. (EU) 2014/53/EU

Directive No. (EU) 2011/65/EU as amended 2015/863/EU



## WEEE

This product must not be disposed of as normal household waste in accordance with the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE - 2012/19 / EU). Instead, it shall be returned to the place of purchase or handed over to a public collection point for the recyclable waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. Contact your local authority or the nearest collection point for further details. Improper disposal of this type of waste may result in fines in accordance with national regulations.



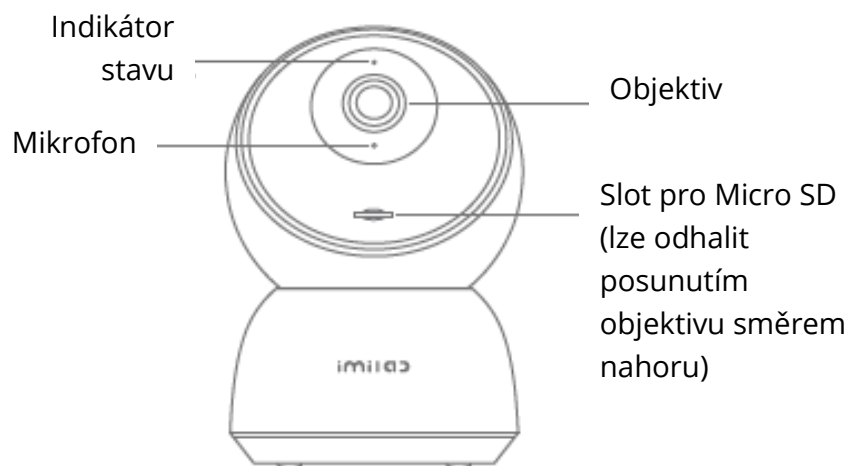
Uživatelská příručka k výrobku obsahuje funkce výrobku, návod k použití a postup obsluhy. Přečtěte si pozorně uživatelskou příručku, abyste získali co nejlepší zkušenosti a předešli zbytečným škodám. Tuto příručku si uschovejte pro budoucí použití. Máte-li jakékoli dotazy nebo připomínky k zařízení, obraťte se na zákaznickou linku.

✉ [www.alza.cz/kontakt](http://www.alza.cz/kontakt)

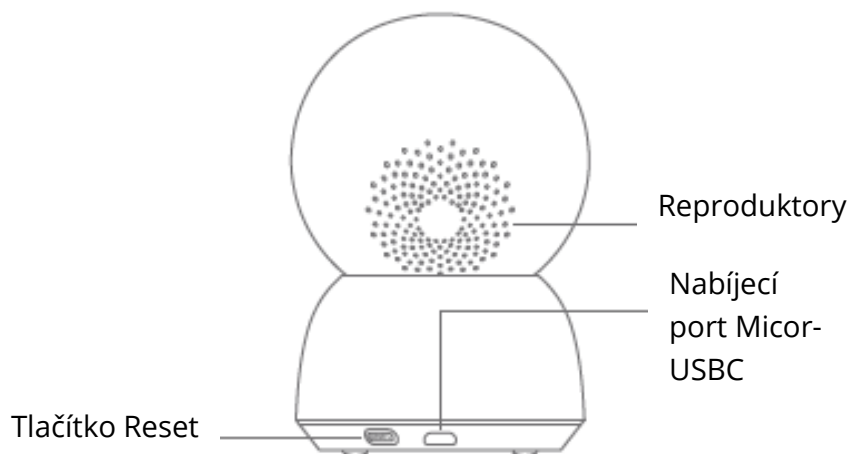
☎ +420 225 340 111

*Dovozce* Alza.cz a.s. , Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, [www.alza.cz](http://www.alza.cz)

## Přehled produktu



Pohled zepředu



Pohled zezadu

Obsah balení: IMILAB Home Security Camera A1, napájecí kabel, balení příslušenství pro montáž na stěnu, uživatelská příručka

## Instalace

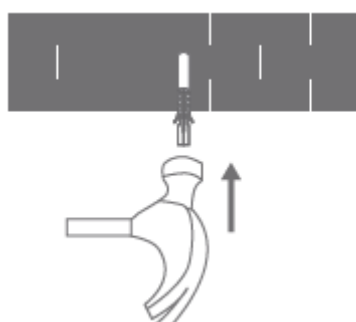
Domácí bezpečnostní kameru IMILAB A1 lze umístit na řadu vodorovných povrchů, jako je psací stůl, jídelní stůl nebo konferenční stolek. Lze ji také připevnit na zeď.

### Montáž domácí bezpečnostní kamery IMILAB A1 na zeď

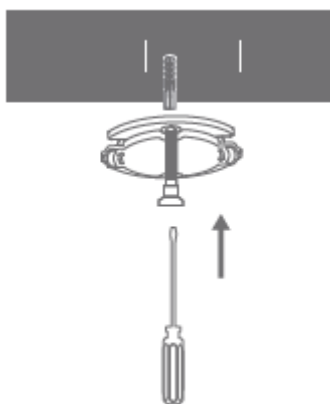
1. Vyrtejte dva otvory na stěně pomocí základny bezpečnostní kamery IMILAB Home Security Camera A1 jako šablony. Doporučujeme před vrtáním označit místa otvorů tužkou. Průměr každého otvoru je přibližně 6 mm a hloubka přibližně 30 mm.



2. Vložte dvě plastové kotvy do otvorů ve stěně.



3. Základní jednotku umístěte tak, aby šipka směřovala nahoru. Základní jednotku zajistěte na místě utažením šroubů do plastových kotev.



4. Sladění drážek na spodní straně jednotky kamery s vyvýšenou plochou na základní jednotce. Stlačte je dolů, dokud obě plochy nebudou v jedné rovině, a poté otočte jednotku kamery v obou směrech, abyste ji zajistili v dané poloze.



## **Varování:**

Aby nedošlo k poškození nebo zranění, musí být zařízení bezpečně připevněno ke stropu/stěně, jak je uvedeno v návodu k instalaci.

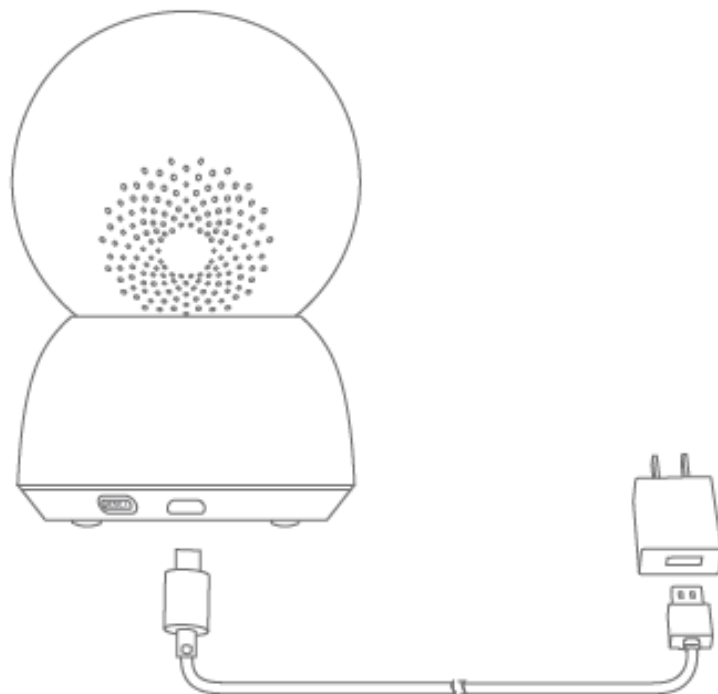
## **Při montáži bezpečnostní kamery na stěnu:**

Upozorňujeme, že stěna musí unést alespoň trojnásobek celkové hmotnosti výrobku.

## **Pokyny k výrobku**

### **Zapnutí zařízení**

Domácí bezpečnostní kamera IMILAB A1 se automaticky aktivuje po vložení napájecího kabelu do nabíjecího portu Micro-USB.



1. Pokud kontrolka bliká oranžově, znamená to, že zařízení bylo úspěšně aktivováno. Pokud oranžová kontrolka neblíká, stiskněte a podržte tlačítko Reset a restartujte zařízení, abyste vstoupili do režimu párování.

2. Po zapnutí kamery IMILAB Home Security Camera A1 se nepokoušejte otáčet její hlavou násilím. Pokud je poloha kamery nesprávná, lze úpravy provést prostřednictvím aplikace.

## Kontrolka

Stálé modré světlo: stav připojeného zařízení je normální.

Modré světlo bliká: chyba sítě

Oranžové světlo bliká rychle: čekání na připojení

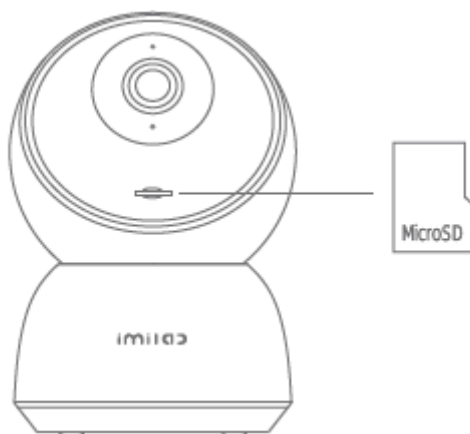
Oranžové světlo bliká pomalu: probíhá aktualizace systému

## Instalace karty MicroSD

Ujistěte se, že napájení kamery IMILAB Home Security Camera A1 je již odpojeno. Nastavte objektiv kamery směrem nahoru, dokud se nezobrazí slot MicroSD, a poté do něj vložte kartu MicroSD (strana s kontaktními body musí směřovat dolů).

### Poznámka:

Před vložením nebo vyjmutím karty MicroSD vypněte napájení kamery IMILAB Home Security Camera A1. Používejte originální kartu Micro SD vyrobenou kvalifikovaným dodavatelem s rychlostí čtení/zápisu nejméně U1/třída 10. (Maximální podporovaná kapacita je 256 GB)





## Obnovení továrního nastavení

Stisknutím a podržením tlačítka Reset obnovíte tovární nastavení zařízení. Data uložená na kartě MicroSD se nesmažou.

## Instalace aplikace Mi Home

Připojení k aplikaci Mi Home/Xiaomi Home. Tento produkt funguje s aplikací Mi Home/Xiaomi Home. Ovládejte zařízení pomocí aplikace Mi Home/Xiaomi Home. Naskenujte QR kód a stáhněte a nainstalujte aplikaci. Pokud je aplikace již nainstalována, budete přesměrováni na stránku nastavení připojení. Nebo vyhledejte "Mi Home/Xiaomi Home" v obchodě s aplikacemi a stáhněte a nainstalujte ji. Otevřete aplikaci Mi Home/Xiaomi Home, klepněte na "+" v pravém horním rohu a poté podle pokynů přidejte své zařízení.

Aplikace je v Evropě (kromě Ruska) označována jako aplikace Xiaomi Home. Název aplikace zobrazený na vašem zařízení by měl být brán jako výchozí.



### **Poznámka:**

Postupujte podle pokynů podle aktuální verze aplikace.

## Dohled v reálném čase

Spusťte aplikaci Mi Home/Xiaomi Home a vyberte již připojenou domácí bezpečnostní kameru IMILAB Home Camera A1, která bude sledovat okolí v reálném čase. Ovládací rozhraní kamery umožňuje nastavit ostrost obrazu a také měnit vertikální a horizontální úhel pohledu zařízení.

Lze také provádět další funkce, jako je snímání nebo nahrávání obrazovky a vzdálená komunikace.



### **Poznámka:**

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home/Xiaomi Home a modelu vašeho smartphonu.

## Podpora infračerveného a zesíleného nočního vidění

Kamera se automaticky přepne do režimu nočního vidění na základě měnících se světelných podmínek. Šest vestavěných infračervených světel pro noční vidění zvyšuje vzdálenost nočního vidění až na 10 metrů, takže kamera může zřetelně zaznamenávat video ve tmě.

Ukázka režimu infračerveného nočního vidění:

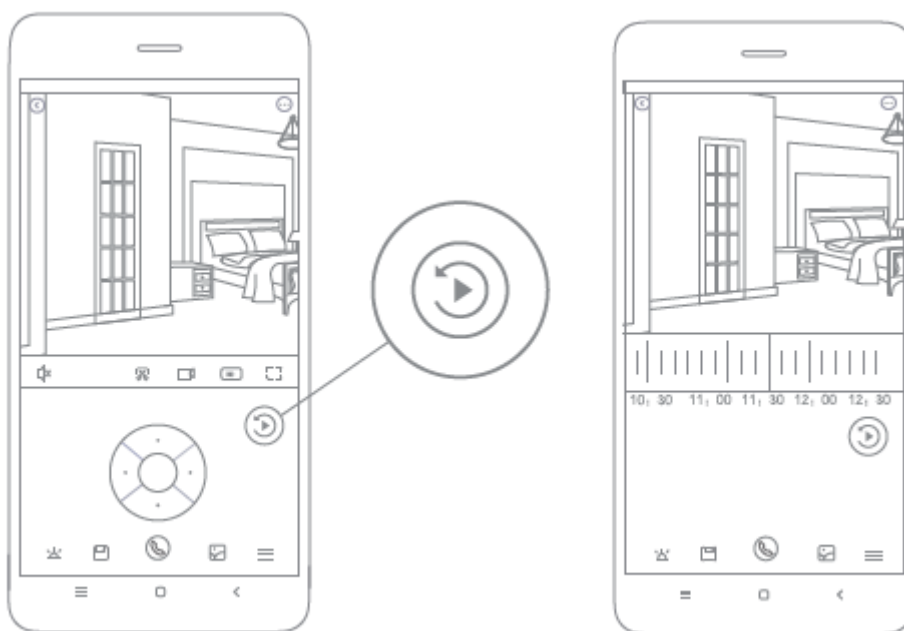


### **Poznámka:**

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home/Xiaomi Home a modelu vašeho smartphonu.

## Přehrávání

Funkce přehrávání kamery IMILAB Home Security Camera A1 je dostupná pouze po instalaci kompatibilní karty MicroSD. Po instalaci karty MicroSD a zapnutí bezpečnostní kamery se videa začnou nahrávat automaticky. Po vstupu do uživatelského rozhraní funkce přehrávání jednoduše posuňte lištu na časové ose a vyberte časový úsek, který chcete zobrazit.



### **Poznámka:**

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home/Xiaomi Home a modelu vašeho smartphonu.

## Automatický dohled

- Sledování domácnosti lze povolit nebo zakázat v aplikaci Mi Home/Xiaomi Home.
- K dispozici jsou možnosti 24hodinového, denního a nočního monitorování. Můžete si také vytvořit vlastní plán a nastavit požadovaný úhel kamery.
- Tento výrobek je schopen detekovat pohyby ve svém zorném poli. Po zjištění pohybu se nahraje video a vy obdržíte oznámení.



### **Poznámka:**

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home/Xiaomi Home a modelu vašeho smartphonu.

## Sdílené vzdálené prohlížení

Prostřednictvím ovládacího rozhraní IMILAB Home Security Camera A1 v aplikaci Mi Home můžete bezpečnostní kameru nastavit jako sdílené zařízení v nabídce obecných nastavení a pozvat své přátele ke vzdálenému sledování kamery.

Vaši přátelé si budou muset stáhnout aplikaci Mi Home/Xiaomi Home a přihlásit se pomocí svého účtu Xiaomi.



### **Poznámka:**

Toto schéma je pouze orientační. Skutečné zobrazení se může lišit v závislosti na různých verzích aplikace Mi Home/Xiaomi Home a modelu vašeho smartphonu.

## Specifikace

Jméno: IMILAB Domácí bezpečnostní kamera A1

Model: CMSXJ19E

Čistá hmotnost: 211 g

Úhel záběru objektivu: 110°

Rozlišení: 2304 x 1296

Příkon: 5 V 2 A

Rozšiřitelná paměť: Karta MicroSD

Rozměry: 112 mm x 76 mm x 76 mm

Provozní teplota: -10 °C až 40 °C

Kompatibilní s: Android 4.4 nebo iOS 9.0 nebo novějšími verzemi

Bezdrátové připojení: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

## Záruční podmínky

Na nový výrobek zakoupený v prodejní síti Alza.cz se vztahuje záruka 2 roky. V případě potřeby opravy nebo jiného servisu v záruční době se obraťte přímo na prodejce výrobku, je nutné předložit originální doklad o koupi s datem nákupu.

**Za rozpor se záručními podmínkami, pro který nelze reklamaci uznat, se považují následující skutečnosti:**

- Používání výrobku k jinému účelu, než pro který je výrobek určen, nebo nedodržování pokynů pro údržbu, provoz a servis výrobku.
- Poškození výrobku živelnou pohromou, zásahem neoprávněné osoby nebo mechanicky vinou kupujícího (např. při přepravě, čištění nevhodnými prostředky apod.).
- přirozené opotřebení a stárnutí spotřebního materiálu nebo součástí během používání (např. baterií atd.).
- Působení nepříznivých vnějších vlivů, jako je sluneční záření a jiné záření nebo elektromagnetické pole, vniknutí kapaliny, vniknutí předmětu, přepětí v síti, elektrostatický výboj (včetně blesku), vadné napájecí nebo vstupní napětí a nevhodná polarita tohoto napětí, chemické procesy, např. použité zdroje atd.
- Pokud někdo provedl úpravy, modifikace, změny konstrukce nebo adaptace za účelem změny nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupené konstrukci nebo použití neoriginálních součástí.



# EU prohlášení o shodě

## Identifikační údaje zplnomocněného zástupce výrobce/dovozce:

Dovozce: Alza.cz a.s.

Sídlo společnosti: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7.

CIN: 27082440

## Předmět prohlášení:

Název: IMILAB Domácí bezpečnostní kamera A1

Model / typ: CMSXJ19E

**Výše uvedený výrobek byl testován v souladu s normou (normami) použitou (použitými) k prokázání shody se základními požadavky stanovenými ve směrnici (směrnících):**

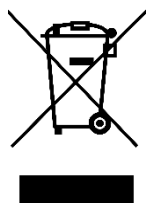
Směrnice č. (EU) 2014/53/EU

Směrnice č. (EU) 2011/65/EU ve znění 2015/863/EU



## WEEE

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžný domovní odpad v souladu se směrnicí EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE - 2012/19 / EU). Místo toho musí být vrácen na místo nákupu nebo předán na veřejné sběrné místo recyklovatelného odpadu. Tím, že zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předejít možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nevhodným nakládáním s odpadem z tohoto výrobku. Další informace získáte na místním úřadě nebo na nejbližším sběrném místě. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může mít za následek pokuty v souladu s vnitrostátními předpisy.



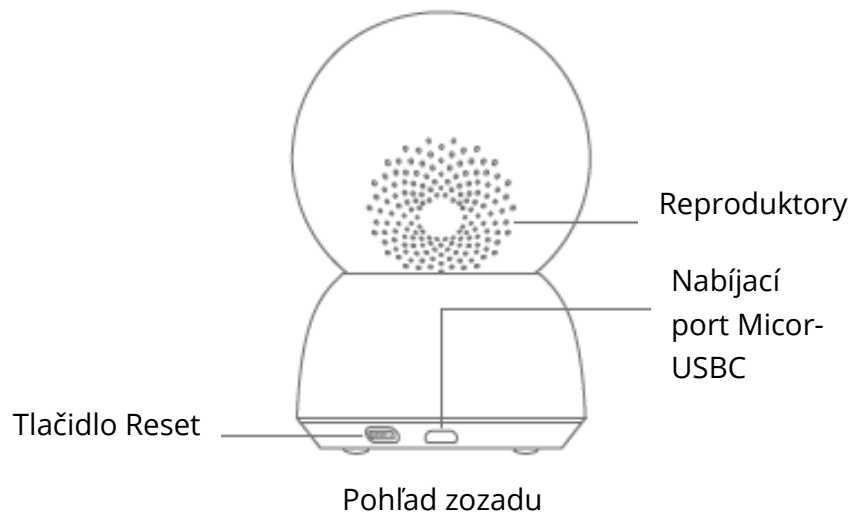
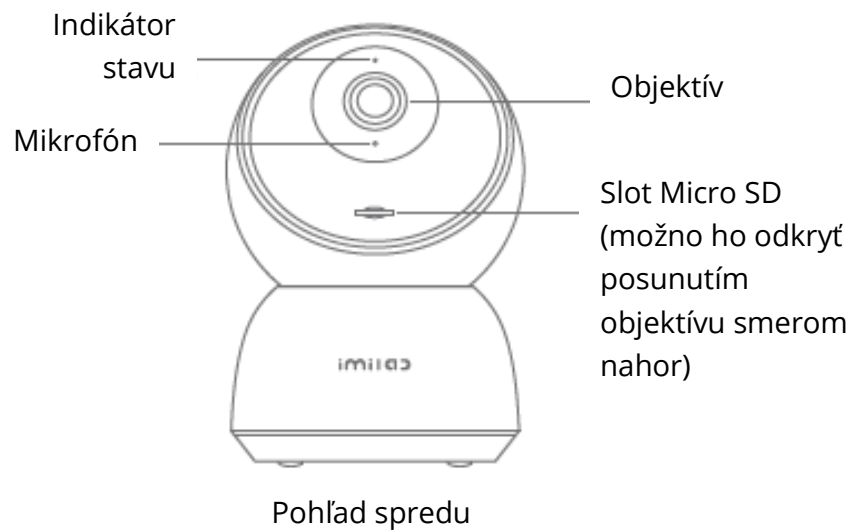
Používateľská príručka k výrobku obsahuje funkcie výrobku, spôsob používania a postup obsluhy. Pozorne si prečítajte používateľskú príručku, aby ste získali čo najlepšie skúsenosti a predišli zbytočným škodám. Túto príručku si uschovajte pre budúce použitie. Ak máte akékoľvek otázky alebo pripomienky týkajúce sa zariadenia, obráťte sa na zákaznícku linku.

✉ [www.alza.sk/kontakt](http://www.alza.sk/kontakt)

☎ +421 257 101 800

*Dovozca* Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, [www.alza.cz](http://www.alza.cz)

## Prehľad produktu



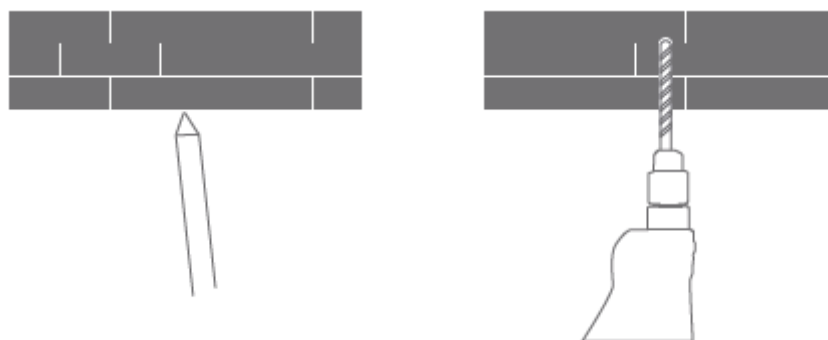
Obsah balenia: IMILAB Home Security Camera A1, napájací kábel, balenie príslušenstva na montáž na stenu, návod na použitie

## Inštalácia

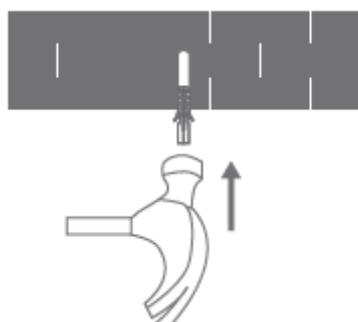
Domácu bezpečnostnú kameru IMILAB A1 možno umiestniť na rôzne vodorovné povrchy, napríklad na písací stôl, jedálenský stôl alebo konferenčný stolík. Možno ju tiež namontovať na stenu.

### Montáž domácej bezpečnostnej kamery IMILAB A1 na stenu

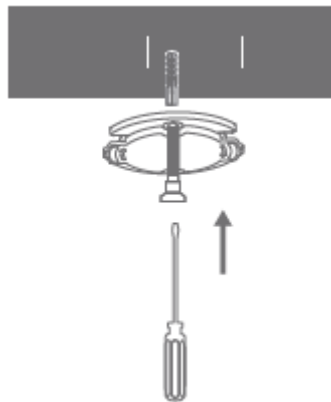
1. Na stenu vyvrtajte dva otvory pomocou základne bezpečnostnej kamery IMILAB Home Security Camera A1 ako šablóny. Pred vrtaním sa odporúča označiť miesta otvorov ceruzkou. Priemer každého otvoru je približne 6 mm a hĺbka približne 30 mm.



2. Vložte dve plastové kotvy do otvorov v stene.



3. Základnú jednotku umiestnite tak, aby šípka smerovala nahor. Základnú jednotku zaistíte na mieste dotiahnutím skrutiek do plastových kotiev.



4. Zladienie drážok na spodnej strane jednotky kamery s vyvýšenou plochou na základnej jednotke. Stlačte ich dole, kým obe plochy nebudú v jednej rovine, a potom otočte jednotku kamery v oboch smeroch, aby ste ju zaistili v danej polohe.



## **Varovanie:**

Aby sa predišlo poškodeniu alebo zraneniu, zariadenie musí byť bezpečne pripevnené k stropu/stene, ako je uvedené v návode na inštaláciu.

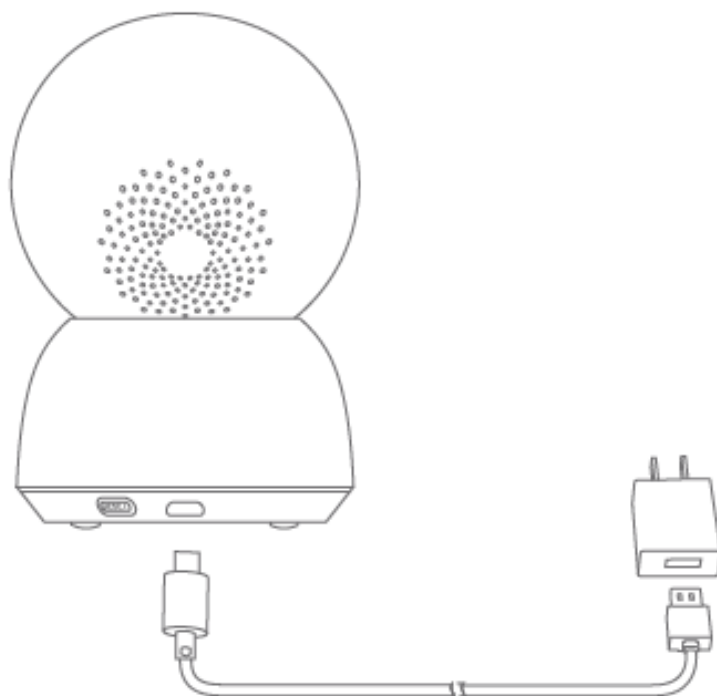
## **Pri montáži bezpečnostnej kamery na stenu:**

Upozorňujeme, že stena musí uniesť aspoň trojnásobok celkovej hmotnosti výrobku.

## **Pokyny k výrobku**

### **Zapnutie zariadenia**

Domáca bezpečnostná kamera IMILAB A1 sa automaticky aktivuje po vložení napájacieho kábla do nabíjacieho portu Micro-USB.



1. Ak kontrolka bliká na oranžovo, znamená to, že zariadenie je úspešne aktivované. Ak sa nezobrazí blikajúca oranžová kontrolka, stlačte a podržte tlačidlo Reset, aby ste zariadenie reštartovali a vstúpili do režimu párovania.

2. Po zapnutí bezpečnostnej kamery IMILAB Home Security Camera A1 sa nepokúšajte otáčať jej hlavou násilím. Ak je poloha kamery nesprávna, úpravy môžete vykonať prostredníctvom aplikácie.

## Kontrolka

Stále modré svetlo: stav pripojeného zariadenia je normálne.

Modré svetlo bliká: chyba siete

Oranžové svetlo bliká rýchlo: čakanie na pripojenie

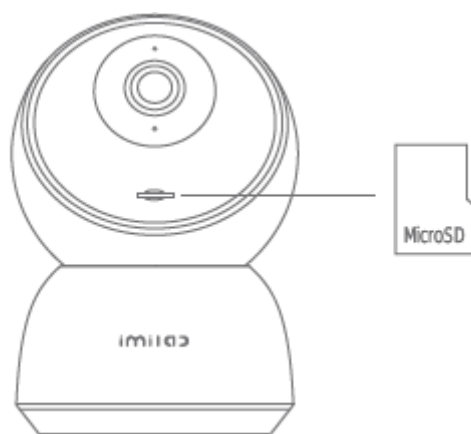
Oranžové svetlo bliká pomaly: prebieha aktualizácia systému

## Inštalácia karty MicroSD

Uistite sa, že napájanie kamery IMILAB Home Security Camera A1 je už odpojené. Nastavte objektív kamery smerom nahor, kým sa nezobrazí slot MicroSD, a potom vložte kartu MicroSD do slotu (strana s kontaktnými bodmi musí smerovať nadol).

### Poznámka:

Pred vložením alebo vybratím karty MicroSD vypnite napájanie kamery IMILAB Home Security Camera A1. Používajte originálnu kartu Micro SD vyrobenú kvalifikovaným dodávateľom s rýchlosťou čítania/zápisu nie nižšou ako U1/trieda 10. (Maximálna podporovaná kapacita je 256 GB)





## Obnovenie továrenského nastavenia

Stlačením a podržaním tlačidla Reset obnovíte továrenské nastavenie zariadenia. Údaje uložené na karte MicroSD sa nevymažú.

## Inštalácia aplikácie Mi Home

Pripojenie k aplikácii Mi Home/Xiaomi Home. Tento produkt funguje s aplikáciou Mi Home/Xiaomi Home. Ovládajte zariadenie pomocou aplikácie Mi Home/Xiaomi Home.

Naskenujte QR kód a stiahnite a nainštalujte aplikáciu. Ak je aplikácia už nainštalovaná, budete presmerovaný na stránku nastavení pripojenia. Alebo vyhľadajte „Mi Home/Xiaomi Home“ v obchode s aplikáciami a stiahnite a nainštalujte ju. Otvorte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home, kliknite na „+“ v pravom hornom rohu a potom podľa pokynov pridajte svoje zariadenia.

Aplikácia je v Európe (okrem Ruska) označovaná ako aplikácia Xiaomi Home. Názov aplikácie zobrazený na vašom zariadení by mal byť braný ako predvolený.



### **Poznámka:**

Postupujte podľa pokynov podľa aktuálnej verzie aplikácie.

## Dohľad v reálnom čase

Spustíte aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home a vyberiete bezpečnostnú kameru IMILAB Home Camera A1, ktorá je už pripojená na monitorovanie okolia v reálnom čase. Ovládacie rozhranie kamery umožňuje nastaviť ostrosť obrazu, ako aj zmeniť vertikálny a horizontálny uhol pohľadu zariadenia.

Možno vykonávať aj ďalšie funkcie, ako je snímanie alebo nahrávanie obrazovky a vzdialená komunikácia.



### **Poznámka:**

Schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a modelu vášho smartfónu.

## Podpora infračerveného a zosilneného nočného videnia

Kamera sa automaticky prepne do režimu nočného videnia na základe meniacich sa svetelných podmienok. Šesť zabudovaných infračervených svetiel nočného videnia zvyšuje vzdialenosť nočného videnia až na 10 metrov, takže kamera dokáže jasne zachytiť video v tme.

Ukážka režimu infračerveného nočného videnia:

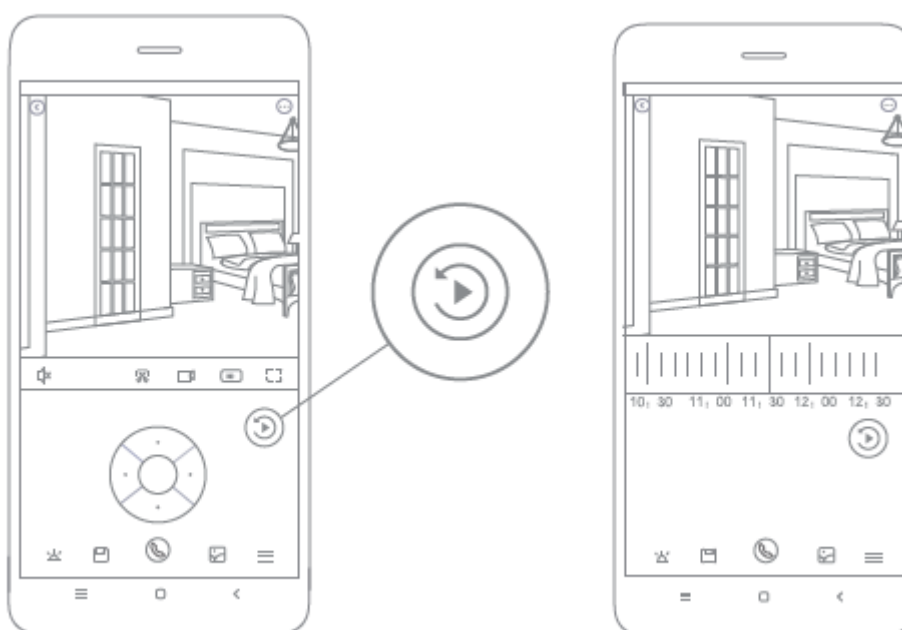


### **Poznámka:**

Schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a modelu vášho smartfónu.

## Prehrávanie

Funkcia prehrávania domácej bezpečnostnej kamery IMILAB A1 je k dispozícii len po inštalácii kompatibilnej karty MicroSD. Po nainštalovaní karty MicroSD a zapnutí bezpečnostnej kamery sa videá budú nahrávať automaticky. Po vstupe do používateľského rozhrania funkcie prehrávania jednoducho posuňte lištu na časovej osi a vyberte časový úsek, ktorý chcete zobraziť.



### **Poznámka:**

Schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a modelu vášho smartfónu.

## Automatický dohľad

- Sledovanie domácnosti môžete povoliť alebo zakázať v aplikácii Mi Home/Xiaomi Home.
- Dostupné možnosti zahŕňajú 24-hodinové, denné a nočné monitorovanie. Môžete si tiež vytvoriť vlastný plán a nastaviť požadovaný uhol kamery.
- Tento výrobok dokáže rozpoznať pohyby v rámci svojho zorného poľa. Po zistení pohybu sa zaznamená video a vy dostanete upozornenie.



### Poznámka:

Schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a modelu vášho smartfónu.

## Zdieľané vzdialené prehliadanie

Prostredníctvom ovládacieho rozhrania IMILAB Home Security Camera A1 v aplikácii Mi Home môžete bezpečnostnú kameru nastaviť ako zdieľané zariadenie v ponuke všeobecných nastavení a pozvať svojich priateľov, aby si kameru pozreli na diaľku. Vaši priatelia si budú musieť stiahnuť aplikáciu Mi Home/Xiaomi Home a prihlásiť sa pomocou svojho konta Xiaomi.



### **Poznámka:**

Schéma je len orientačná. Skutočné zobrazenia sa budú líšiť v závislosti od rôznych verzií aplikácie Mi Home/Xiaomi Home a modelu vášho smartfónu.

## Špecifikácia

Názov: IMILAB Domáca bezpečnostná kamera A1

Model: CMSXJ19E

Čistá hmotnosť: 211 g

Uhol záberu objektívu: 110°

Rozlíšenie: 2 304 × 1 296

Príkon: 5 V 2 A

Rozšíriteľná pamäť: Karta microSD

Rozmery: 112 mm × 76 mm × 76 mm

Prevádzková teplota: -10 °C až 40 °C

Kompatibilné s: Android 4.4 alebo iOS 9.0 alebo novší

Bezdrôtové pripojenie: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

## Záručné podmienky

Na nový výrobok zakúpený v predajnej sieti Alza.cz sa vzťahuje záruka 2 roky. V prípade potreby opravy alebo iného servisu v záručnej dobe sa obráťte priamo na predajcu výrobku, je nutné predložiť originálny doklad o kúpe s dátumom nákupu.

**Za rozpor so záručnými podmienkami, pre ktorý nemožno reklamáciu uznať, sa považujú nasledujúce skutočnosti:**

- Používanie výrobku na iný účel, než na ktorý je výrobok určený alebo nedodržiavanie pokynov pre údržbu, prevádzku a servis výrobku.
- Poškodenie výrobku živelnou pohromou, zásahom neoprávnenej osoby alebo mechanicky vinou kupujúceho (napr. pri preprave, čistení nevhodnými prostriedkami apod.).
- Prirodzené opotrebovanie a starnutie spotrebného materiálu alebo súčastí počas používania (napr. batérií atď.).
- Pôsobenie nepriaznivých vonkajších vplyvov, ako je slnečné žiarenie a iné žiarenie alebo elektromagnetické pole, vniknutie kvapaliny, vniknutie predmetu, preťaženej siete, elektrostatický výboj (vrátane blesku), chybné napájacie alebo vstupné napätie a nevhodná polarita tohto napätia, chemické procesy, napr. použité zdroje atď.
- Ak niekto vykonal úpravy, modifikácie, zmeny konštrukcie alebo adaptácie za účelom zmeny alebo rozšírenia funkcií výrobku oproti zakúpenej konštrukcii alebo použitie neoriginálnych súčastí.



# EÚ prehlásenie o zhode

## Identifikačné údaje splnomocneného zástupcu výrobcu/dovozcu:

Dovozca: Alza.cz a.s.

Sídlo spoločnosti: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7

CIN: 27082440

## Predmet prehlásenia:

Názov: IMILAB Domáca bezpečnostná kamera A1

Model/typ: CMSXJ19E

**Vyššie uvedený výrobok bol testovaný v súlade s normou (normami) použitou (použitými) na preukázanie zhody so základnými požiadavkami stanovenými v smernici (smerniciach):**

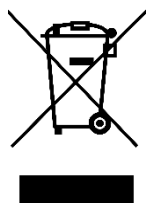
Smernica č. (EÚ) 2014/53/EÚ

Smernica č. (EÚ) 2011/65/EÚ v znení 2015/863/EÚ



## WEEE

Tento výrobok nesmie byť likvidovaný ako bežný domový odpad v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (WEEE - 2012/19/EÚ). Namiesto toho musí byť vrátený na miesto nákupu alebo odovzdaný na verejné zberné miesto recyklovateľného odpadu. Tým, že zaistíte správnu likvidáciu tohto výrobku, pomôžete predísť možným negatívnym vplyvom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nevhodným nakladaním s odpadom z tohto výrobku. Ďalšie informácie získate na miestnom úrade alebo na najbližšom zbernom mieste. Nesprávna likvidácia tohto typu odpadu môže mať za následok pokuty v súlade s vnútroštátnymi predpismi.



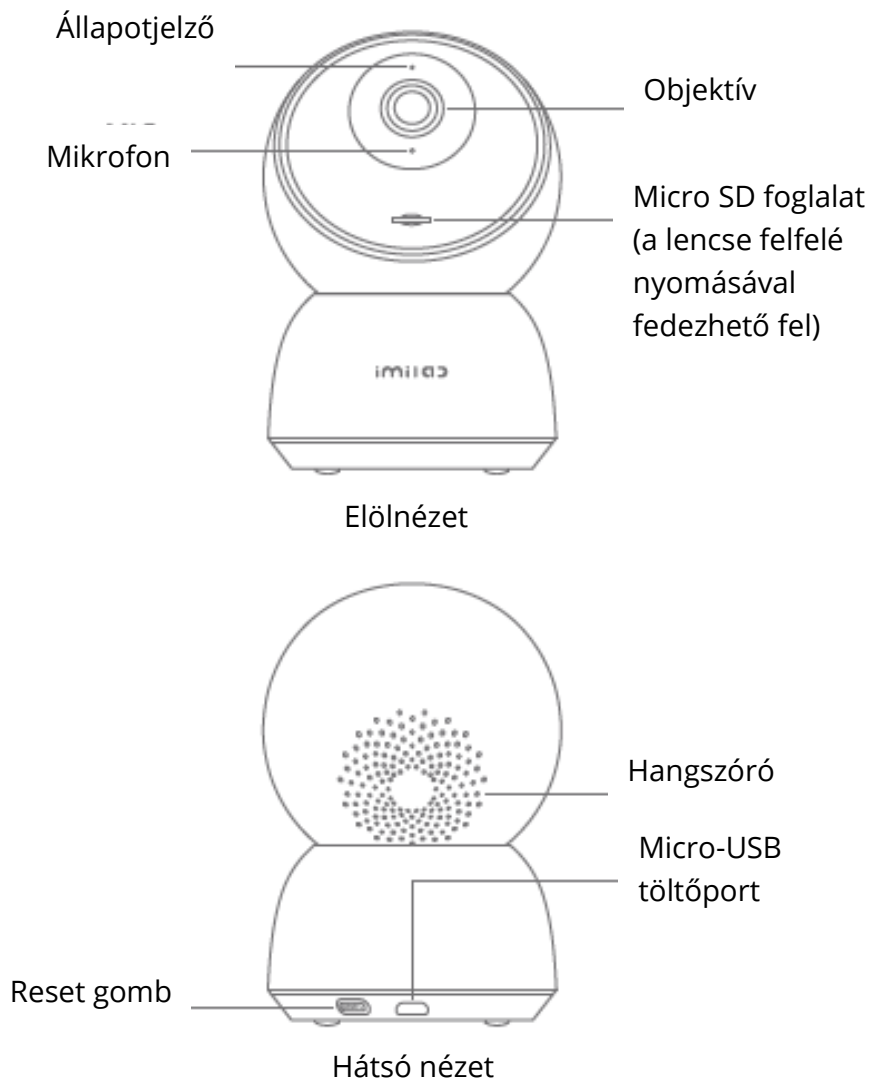
A termék felhasználói kézikönyve tartalmazza a termék jellemzőit, a használat módját és az üzemeltetési eljárást. Olvassa el figyelmesen a felhasználói kézikönyvet a legjobb élmény érdekében, és a felesleges károk elkerülése érdekében. Tartsa meg ezt a kézikönyvet a későbbi használatra. Ha bármilyen kérdése vagy észrevétele van a készülékkel kapcsolatban, kérjük, forduljon az ügyfélszolgálathoz.

✉ [www.alza.hu/kapcsolat](http://www.alza.hu/kapcsolat)

☎ +36-1-701-1111

*Importőr* Alza.cz a.s. , Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, [www.alza.cz](http://www.alza.cz)

## Termék áttekintés



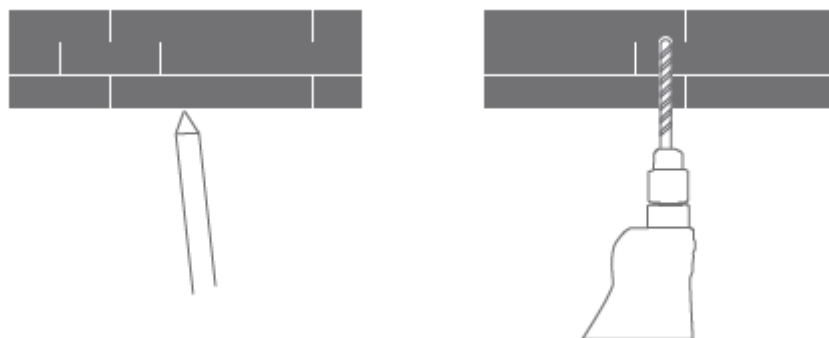
A csomag tartalma: IMILAB Home Security Camera A1, tápkábel, fali rögzítő tartozékcsomag, felhasználói kézikönyv.

## Telepítés

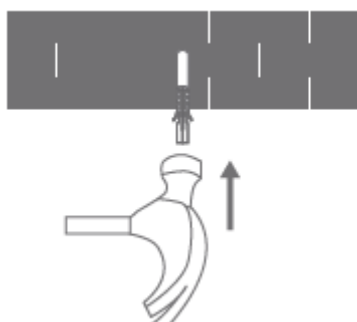
Az IMILAB Home Security Camera A1 számos vízszintes felületre, például íróasztalra, étkezőasztalra és dohányzóasztalra helyezhető. A falra is felszerelhető.

## Az IMILAB A1 Home Security Camera falra szerelve

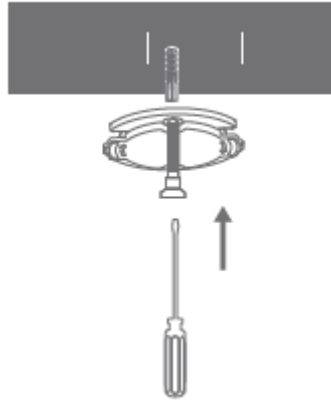
1. Fúrjon két lyukat a falon az IMILAB Home Security Camera A1 alját használva sablonként. Javasoljuk, hogy a fúrás előtt ceruzával jelölje meg a furatok helyét. Az egyes lyukak átmérője körülbelül 6 mm, mélysége pedig körülbelül 30 mm.



2. Helyezze a két műanyag tiplit a falon lévő lyukakba.



3. Ügyeljen arra, hogy az alapegységet úgy helyezze el, hogy a nyíl felfelé mutasson. Rögzítse az alapegységet a műanyag tiplikbe helyezett csavarok meghúzásával.



4. A kameraegység alján lévő hornyokat illessze az alapegységen lévő kiemelkedő területhez. Nyomja le, amíg a két felület egy vonalba nem kerül, majd fordítsa el a kameraegységet bármelyik irányba a rögzítéshez.



## Figyelmeztetés:

A sérülések és károk elkerülése érdekében a készüléket a szerelési útmutatóban meghatározottak szerint biztonságosan rögzíteni kell a mennyezethez/falhoz.

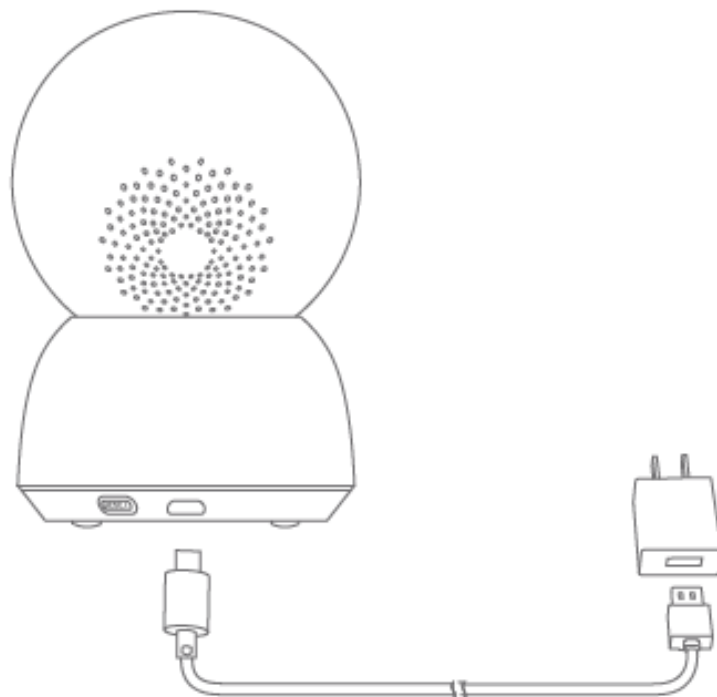
## A biztonsági kamera falra szerelésekor:

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a falnak legalább a termék teljes súlyának háromszorosát kell elbírnia.

## Termék utasítások

### A készülék bekapcsolása

Az IMILAB A1 otthoni biztonsági kamera automatikusan aktiválódik, amint a tápkábelt a Micro-USB töltőportba dugja.



1. Ha a jelzőfény narancssárgán villog, az azt jelenti, hogy a készülék sikeresen aktiválódott. Ha nem látja a narancssárgán villogó fényt, nyomja meg és tartsa lenyomva a Reset gombot, hogy újraindítsa a készüléket a párosítási módba való belépéshez.

2. Miután az IMILAB Home Security Camera A1 bekapcsolásra került, kérjük, ne próbálja meg erővel elforgatni a fejét. Ha a kamera helyzete helytelen, a beállítások az alkalmazáson keresztül elvégezhetők.

## Jelzőfény

Folyamatosan kék: csatlakoztatva/az eszköz állapota normális

Kék villogás: hálózati hiba

Gyorsan villogó narancssárga: kapcsolatra vár

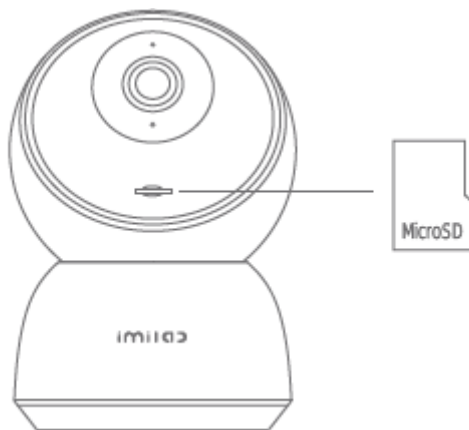
Lassan villogó narancssárga: rendszerfrissítés folyamatban

## MicroSD kártya telepítése

Győződjön meg róla, hogy az IMILAB Home Security Camera A1 már ki van kapcsolva. Állítsa felfelé a kamera lencsésjét, amíg a MicroSD kártya foglalatja láthatóvá nem válik, majd helyezze be a MicroSD kártyát a foglalatba (az érintkezési pontokkal ellátott oldalnak lefelé kell mutatnia).

### Megjegyzés:

Kérjük, kapcsolja ki az IMILAB Home Security Camera A1 tápellátását, mielőtt behelyezné vagy eltávolítaná a MicroSD-kártyát. Kérjük, használjon eredeti, minősített beszállító által gyártott Micro SD kártyát, amelynek olvasási/írási sebessége nem lehet kevesebb, mint U1/Class 10. (A maximális támogatott kapacitás 256 GB)





## Gyári beállítások visszaállítása

Nyomja meg és tartsa lenyomva a Reset gombot a készülék gyári beállításainak visszaállításához. A MicroSD-kártyán tárolt adatok nem törlődnek.

## Telepítse a Mi Home alkalmazást

Csatlakozzon a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazáshoz. Ez a termék a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazással működik. Vezérelje a készüléket a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazással.

Az alkalmazás letöltéséhez és telepítéséhez szkennelje be a QR-kódot. Ha az alkalmazás már telepítve van, a rendszer a kapcsolat beállítási oldalra irányítja. Vagy keressen rá a "Mi Home/Xiaomi Home" kifejezésre az alkalmazásboltban a letöltéshez és telepítéshez. Nyissa meg a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazást, koppintson a "+" gombra a jobb felső sarokban, majd kövesse az utasításokat a készülék hozzáadásához.

Az alkalmazást Európában (Oroszország kivételével) Xiaomi Home alkalmazásként emlegetik. Az eszközén megjelenő alkalmazás nevét kell alapértelmezettnek venni.



### **Megjegyzés:**

Kérjük, kövesse az utasításokat az alkalmazás aktuális verziója alapján.

## Valós idejű felügyelet

Indítsa el a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazást, és válassza ki a már csatlakoztatott IMILAB Home Security Camera A1 kamerát, hogy valós időben figyelje a környezetét. A kamera kezelőfelülete lehetővé teszi a kép élességének beállítását, valamint a készülék függőleges és vízszintes látószögének megváltoztatását.

További funkciók, például képernyőfelvétel vagy -rögzítés és távoli kommunikáció is végezhető.



### **Megjegyzés:**

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefonjának modelljétől függően változhatnak.

## Támogatja az infravörös és képerősített éjszakai látást

A kamera a változó fényviszonyok alapján automatikusan átvált éjjellátó üzemmódba. A 6 beépített infravörös éjjellátó lámpa akár 10 méterre is megnöveli az éjjellátó távolságot, így a kamera sötétben is tisztán rögzíthet videót.

Infravörös éjjellátó üzemmód minta:

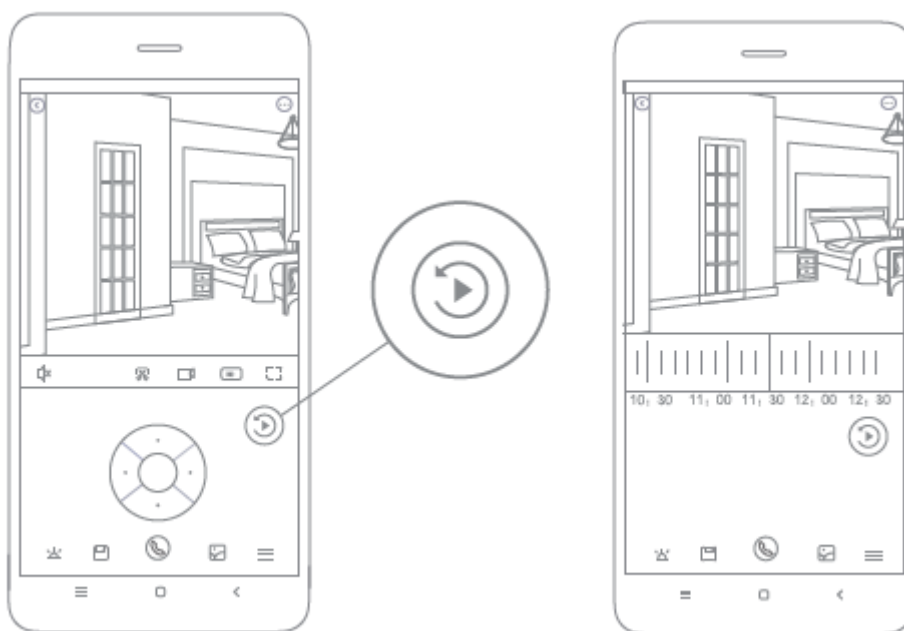


### **Megjegyzés:**

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefonjának modelljétől függően változhatnak.

## Lejátszás

Az IMILAB Home Security Camera A1 lejátszási funkciója csak kompatibilis MicroSD-kártya telepítése után érhető el. A MicroSD kártya telepítése és a biztonsági kamera bekapcsolása után a videók rögzítése automatikusan elindul. Miután belépett a lejátszási funkció felhasználói felületére, egyszerűen csúsztassa el a sávot az idővonalon, hogy kiválassza a megtekinteni kívánt időszakot.



### **Megjegyzés:**

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefonjának modelljétől függően változhatnak.

## Automatikus felügyelet

- Az otthoni felügyelet a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazásban engedélyezhető vagy letiltható.
- A rendelkezésre álló lehetőségek között szerepel a 24 órás, nappali és éjszakai megfigyelés. Saját ütemtervet is készíthet, és beállíthatja a kívánt kameraszöveget.
- Ez a termék képes érzékelni a látómezőn belüli mozgásokat. Amint a mozgást észleli, videót rögzít, és értesítést kap.



### **Megjegyzés:**

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefonjának modelljétől függően változhatnak.

## Megosztott távoli megtekintés

A Mi Home alkalmazásban található IMILAB Home Security Camera A1 vezérlőfelületen keresztül az általános beállítások menüpont alatt a biztonsági kamerát megosztott eszközként állíthatja be, és meghívhatja barátait, hogy távolról is megtekinthessék a kamerát.

Barátainak le kell tölteniük a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazást, és be kell jelentkezniük a Xiaomi fiókjukkal.



### **Megjegyzés:**

Az ábra csak tájékoztató jellegű. A tényleges kijelzők a Mi Home/Xiaomi Home alkalmazás különböző verzióitól és az Ön okostelefonjának modelljétől függően változhatnak.

## Műszaki adatok

Név: IMILAB Home Security Camera A1

Modell: CMSXJ19E

Nettó súly: 211 g

Objektív szöge: 110°

Felbontás: 2304 x 1296

Tápfeszültség bemenet: 2 A

Bővíthető memória: MicroSD kártya

Méret: 112 mm x 76 mm x 76 mm

Üzemi hőmérséklet: -10 °C és 40 °C között

Kompatibilis: Android 4.4 vagy iOS 9.0 vagy újabb verzióval

Vezeték nélküli kapcsolat: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2.4 GHz

## Jótállási feltételek

Az Alza.cz értékesítési hálózatában vásárolt új termékre 2 év garancia vonatkozik. Ha a garanciális időszak alatt javításra vagy egyéb szolgáltatásra van szüksége, forduljon közvetlenül a termék eladójához, ahol a vásárlás dátumával ellátott eredeti vásárlási bizonylatot kell bemutatnia.

### **Az alábbiak a jótállási feltételekkel való ellentétnek minősülnek, amelyek miatt az igényelt követelés nem ismerhető el:**

- A terméknek a termék rendeltetésétől eltérő célra történő használata, vagy a termék karbantartására, üzemeltetésére és szervizelésére vonatkozó utasítások be nem tartása.
- A terméket természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása vagy a vevő hibájából bekövetkezett mechanikai sérülés (pl. szállítás során, nem megfelelő eszközökkel történő tisztítás stb.) éri.
- A fogyóeszközök vagy alkatrészek természetes elhasználódása és öregedése a használat során (pl. akkumulátorok stb.).
- Káros külső hatásoknak való kitettség, például napfény és egyéb sugárzás vagy elektromágneses mezők, folyadék behatolása, tárgyak behatolása, hálózati túlfeszültség, elektrosztatikus kisülési feszültség (beleértve a villámlást), hibás táp- vagy bemeneti feszültség és e feszültség nem megfelelő polaritása, kémiai folyamatok, például használt tápegységek stb.
- Ha valaki a termék funkcióinak megváltoztatása vagy bővítése érdekében a megvásárolt konstrukcióhoz képest módosításokat, átalakításokat, változtatásokat végzett a konstrukción vagy adaptációt végzett, vagy nem eredeti alkatrészeket használt.



# EU-megfeleléségi nyilatkozat

## **A gyártó/importőr meghatalmazott képviselőjének azonosító adatai:**

Importőr: Alza.cz a.s.

Bejegyzett székhely: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prága 7

CIN: 27082440

## **A nyilatkozat tárgya:**

Cím: IMILAB Home Security Camera A1

Modell / típus: CMSXJ19E

## **A fenti terméket az irányelv(ek)ben meghatározott alapvető követelményeknek való megfelelés igazolásához használt szabvány(ok)nak megfelelően vizsgálták:**

(EU) 2014/53/EU irányelv

(EU) 2011/65/EU irányelv, a 2015/863/EU módosítással



## WEEE

Ez a termék nem ártalmatlanítható normál háztartási hulladékként az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló uniós irányelvnek (WEEE - 2012/19 / EU) megfelelően. Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére, vagy át kell adni az újrahasznosítható hulladékok nyilvános gyűjtőhelyén. Azzal, hogy gondoskodik a termék megfelelő ártalmatlanításáról, segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. További részletekért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásoknak megfelelően pénzbírságot vonhat maga után.



Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Wenn Sie Fragen oder Kommentare zum Gerät haben, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.

✉ [www.alza.de/kontakt](http://www.alza.de/kontakt)

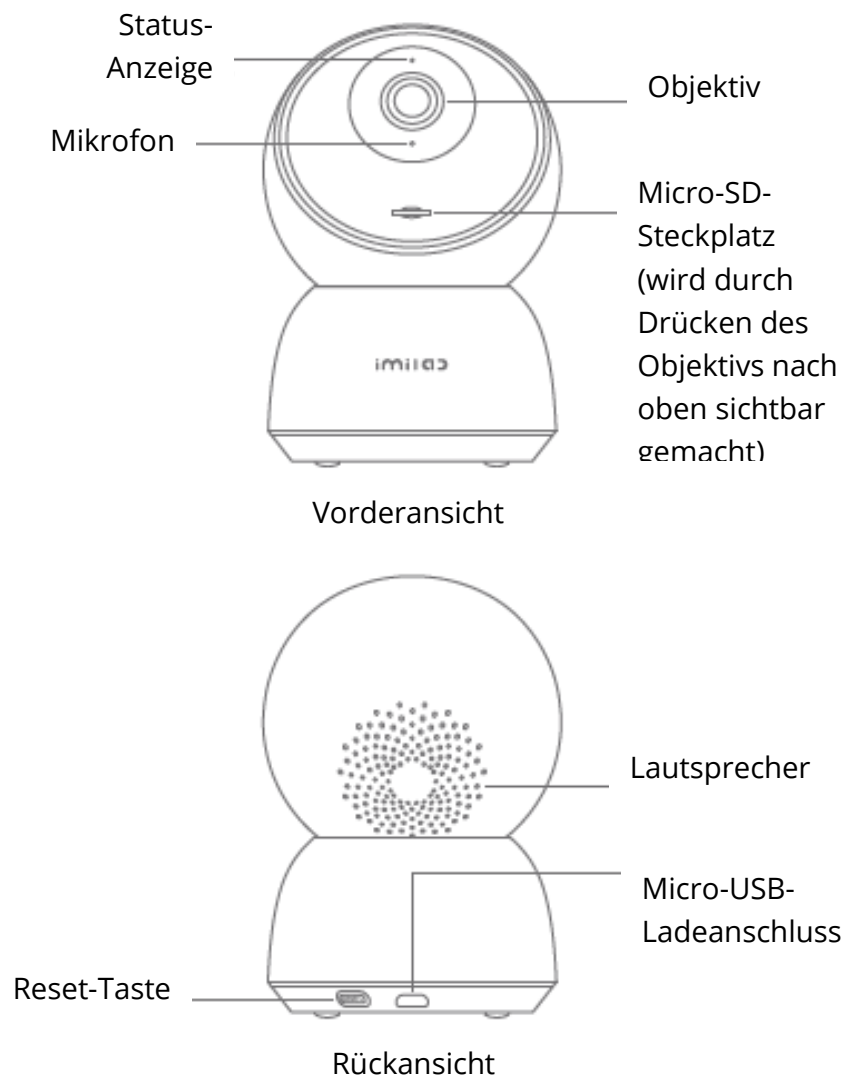
☎ 0800 181 45 44

✉ [www.alza.at/kontakt](http://www.alza.at/kontakt)

☎ +43 720 815 999

*Lieferant* Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prag 7, [www.alza.cz](http://www.alza.cz)

## Produktübersicht



Paketinhalt: IMILAB Home Security Camera A1, Netzkabel, Zubehörpaket für die Wandmontage, Benutzerhandbuch

## Installation des Produkts

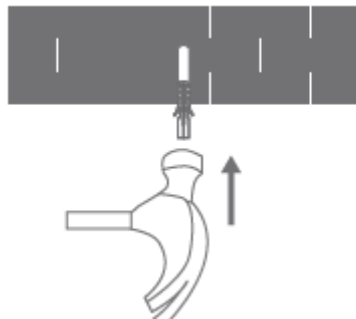
Die IMILAB Home Security Camera A1 kann auf verschiedenen horizontalen Flächen aufgestellt werden, z. B. auf einem Schreibtisch, einem Esstisch oder einem Couchtisch. Sie kann auch an einer Wand montiert werden.

## Montage der IMILAB Home Security Camera A1 an einer Wand

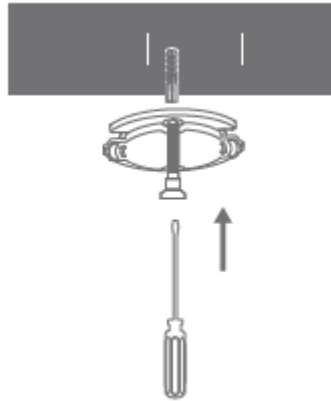
1. Bohren Sie zwei Löcher in die Wand, indem Sie den Sockel der IMILAB Home Security Camera A1 als Schablone verwenden. Es wird empfohlen, die Positionen der Löcher vor dem Bohren mit einem Bleistift zu markieren. Der Durchmesser jedes Lochs beträgt etwa 6 mm und die Tiefe etwa 30 mm.



2. Stecken Sie die beiden Kunststoffdübel in die Löcher an der Wand.



3. Achten Sie darauf, die Basiseinheit so zu positionieren, dass der Pfeil nach oben zeigt. Befestigen Sie die Basiseinheit, indem Sie die Schrauben in den Kunststoffdübeln festziehen.



4. Richten Sie die Rillen an der Unterseite der Kameraeinheit mit dem erhabenen Bereich an der Basiseinheit aus. Drücken Sie nach unten, bis die beiden Flächen bündig sind, und drehen Sie dann die Kameraeinheit in eine der beiden Richtungen, um sie in ihrer Position zu verriegeln.



## **Warnung:**

Um Schäden oder Verletzungen zu vermeiden, muss das Gerät sicher an der Decke/Wand befestigt werden, wie in der Installationsanleitung angegeben.

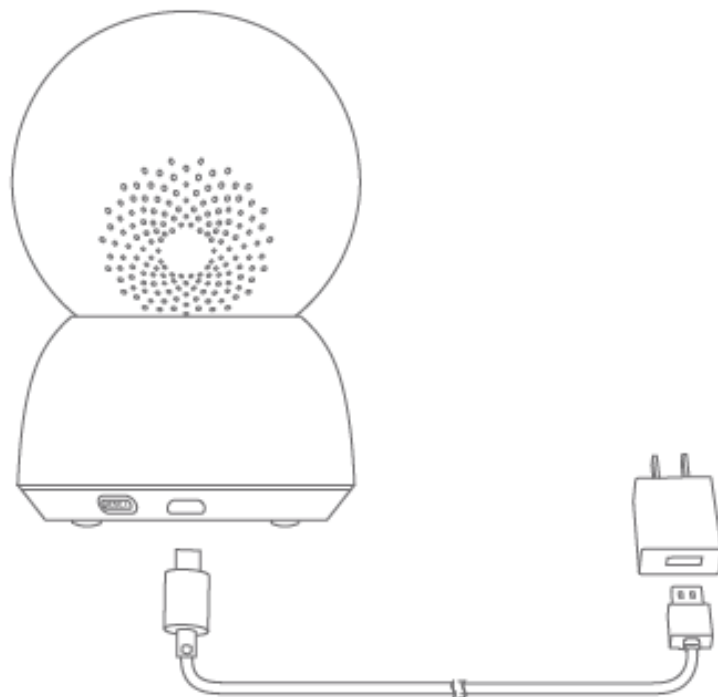
## **Bei der Montage der Überwachungskamera an einer Wand:**

Bitte beachten Sie, dass die Wand mindestens das Dreifache des Gesamtgewichts des Produkts tragen können muss.

## **Anweisungen zum Produkt**

### **Einschalten des Geräts**

Die IMILAB Home Security Camera A1 wird automatisch aktiviert, sobald das Netzkabel in den Micro-USB-Ladeanschluss gesteckt wird.



1. Wenn die Anzeigeleuchte orange blinkt, bedeutet dies, dass das Gerät erfolgreich aktiviert wurde. Wenn Sie kein orangefarbenes Blinken sehen, halten Sie bitte die Reset-Taste gedrückt, um das Gerät neu zu starten und in den Pairing-Modus zu gelangen.
2. Sobald die IMILAB Home Security Camera A1 eingeschaltet ist, versuchen Sie bitte nicht, ihren Kopf mit Gewalt zu drehen. Wenn die Kameraposition nicht korrekt ist, können Sie die Einstellungen über die App vornehmen.

## Anzeigelampe

Ständig blau leuchtend: Verbindung/Gerätestatus ist normal

Blinkt blau: Netzwerkfehler

Blinkt schnell orange: Warten auf Verbindung

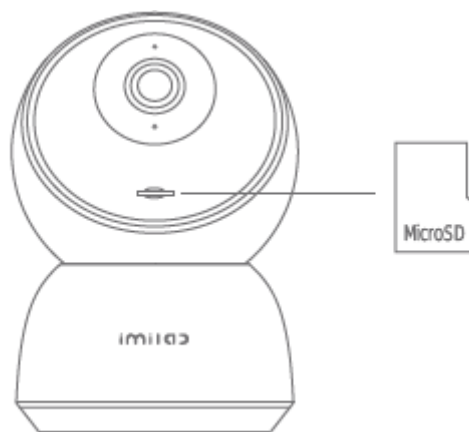
Blinkt langsam orange: System-Upgrade wird durchgeführt

## Einsetzen einer MicroSD-Karte

Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung der IMILAB Home Security Camera A1 bereits unterbrochen ist. Schieben Sie das Kameraobjektiv nach oben, bis der MicroSD-Steckplatz sichtbar wird, und stecken Sie die MicroSD-Karte in den Steckplatz (die Seite mit den Kontaktpunkten muss nach unten zeigen).

### Anmerkung:

Bitte schalten Sie die Stromversorgung der IMILAB Home Security Camera A1 aus, bevor Sie die MicroSD-Karte einlegen oder entfernen. Bitte verwenden Sie eine Original-MicroSD-Karte von einem qualifizierten Anbieter mit einer Lese-/Schreibgeschwindigkeit von mindestens U1/Klasse 10. (Die maximal unterstützte Kapazität beträgt 256 GB)





## Werkseinstellungen wiederherstellen

Drücken und halten Sie die Reset-Taste, um Ihr Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen. Die auf der MicroSD-Karte gespeicherten Daten werden nicht gelöscht.

## Mi Home App installieren

Verbindung mit Mi Home/Xiaomi Home App. Dieses Produkt funktioniert mit der Mi Home/Xiaomi Home App. Steuern Sie Ihr Gerät mit der Mi Home/Xiaomi Home App. Scannen Sie den QR-Code, um die App herunterzuladen und zu installieren. Wenn die App bereits installiert ist, werden Sie auf die Seite zur Einrichtung der Verbindung weitergeleitet. Oder suchen Sie "Mi Home/Xiaomi Home" im App Store, um die App herunterzuladen und zu installieren. Öffnen Sie die Mi Home/Xiaomi Home-App, tippen Sie oben rechts auf "+" und folgen Sie den Anweisungen, um Ihr Gerät hinzuzufügen. Die App wird in Europa (außer in Russland) als Xiaomi Home App bezeichnet. Der Name der App, der auf Ihrem Gerät angezeigt wird, sollte als Standard verwendet werden.



### Hinweis:

Die Version der App könnte aktualisiert worden sein. Bitte folgen Sie den Anweisungen auf der Grundlage der aktuellen App-Version.

## Echtzeit-Überwachung

Starten Sie die Mi Home/Xiaomi Home App und wählen Sie eine bereits verbundene IMILAB Home Security Camera A1, um die Umgebung in Echtzeit zu überwachen. Über die Steuerungsoberfläche der Kamera können Sie die Bildschärfe einstellen und den vertikalen und horizontalen Blickwinkel des Geräts ändern. Zusätzliche Funktionen wie Bildschirmaufnahme oder -aufzeichnung und Fernkommunikation können ebenfalls durchgeführt werden.



### **Anmerkung:**

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home/Xiaomi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

## Unterstützt Infrarot und bildverstärkte Nachtsicht

Die Kamera schaltet automatisch in den Nachtsichtmodus, wenn sich die Lichtverhältnisse ändern. Die 6 eingebauten Infrarot-Nachtsichtlichter erhöhen die Nachtsichtdistanz auf bis zu 10 Meter, so dass die Kamera auch im Dunkeln klare Videoaufnahmen machen kann.

Beispiel für einen Infrarot-Nachtsichtmodus:

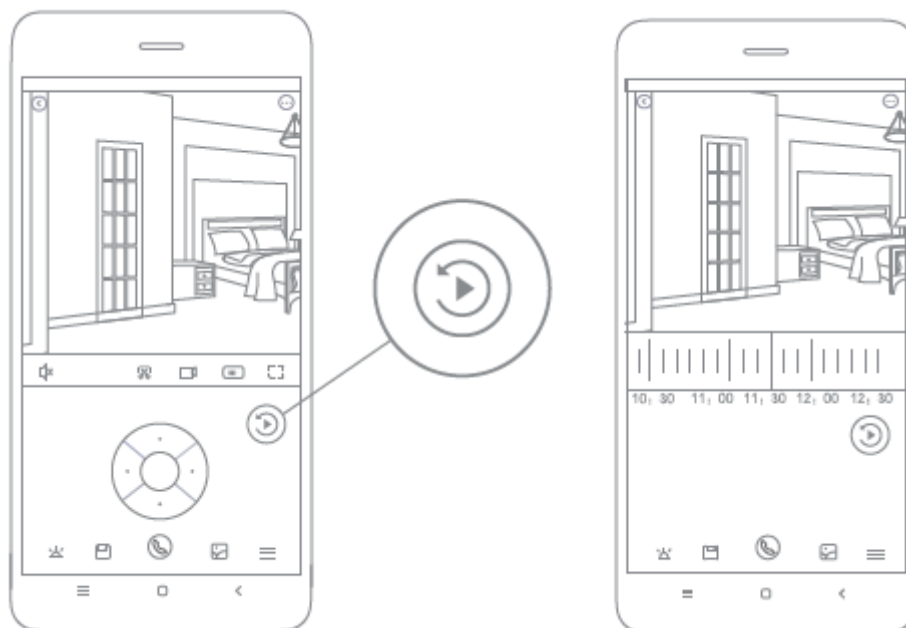


### **Anmerkung:**

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home/Xiaomi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

## Wiedergabe

Die Wiedergabefunktion der IMILAB Home Security Camera A1 ist nur nach Installation einer kompatiblen MicroSD-Karte verfügbar. Sobald eine MicroSD-Karte installiert und die Sicherheitskamera eingeschaltet ist, werden die Videos automatisch aufgezeichnet. Nachdem Sie die Benutzeroberfläche der Wiedergabefunktion aufgerufen haben, verschieben Sie einfach den Balken auf der Zeitachse, um den gewünschten Zeitraum auszuwählen.



### **Anmerkung:**

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home/Xiaomi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

## Automatische Überwachung

- Die Heimüberwachung kann in der Mi Home/Xiaomi Home-App aktiviert oder deaktiviert werden.
- Zu den verfügbaren Optionen gehören 24-Stunden-, Tag- bzw. Nachtüberwachung. Sie können auch Ihren eigenen Zeitplan erstellen und den gewünschten Kamerawinkel einstellen.
- Dieses Produkt ist in der Lage, Bewegungen innerhalb seines Sichtfeldes zu erkennen. Sobald Bewegungen erkannt werden, wird ein Video aufgezeichnet, und Sie erhalten eine Benachrichtigung.



### **Anmerkung:**

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home/Xiaomi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

## Gemeinsames Remote Viewing

Über die Steuerungsschnittstelle der IMILAB Home Security Camera A1 in der Mi Home-App können Sie Ihre Sicherheitskamera im Menü "Allgemeine Einstellungen" als freigegebenes Gerät festlegen und Ihre Freunde einladen, die Kamera aus der Ferne zu betrachten.

Ihre Freunde müssen die Mi Home/Xiaomi Home App herunterladen und sich mit ihrem Xiaomi Konto anmelden.



### **Anmerkung:**

Das Diagramm dient nur als Referenz. Die tatsächliche Anzeige kann je nach Version der Mi Home/Xiaomi Home App und Ihrem Smartphone-Modell variieren.

## Spezifikationen

Name: IMILAB Home Sicherheitskamera A1

Modell: CMSXJ19E

Nettogewicht: 211 g

Objektiv-Winkel: 110°

Auflösung: 2304 x 1296

Stromaufnahme: 5 V 2 A

Erweiterbarer Speicher: MicroSD-Karte

Abmessungen: 112 mm x 76 mm x 76 mm

Betriebstemperatur: -10 °C bis 40 °C

Kompatibel mit: Android 4.4 oder iOS 9.0 oder höher

Drahtlose Konnektivität: Wi-Fi IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

## Garantiebedingungen

Für ein neues Produkt, das im Vertriebsnetz von Alza.cz gekauft wurde, gilt eine Garantie von 2 Jahren. Wenn Sie während der Garantiezeit eine Reparatur oder andere Dienstleistungen benötigen, wenden Sie sich direkt an den Verkäufer des Produkts, Sie müssen den ursprünglichen Kaufbeleg mit dem Kaufdatum vorlegen.

**Die folgenden Punkte gelten als im Widerspruch zu den Garantiebedingungen stehend, so dass der geltend gemachte Anspruch nicht anerkannt werden kann:**

- Verwendung des Produkts für einen anderen Zweck als den, für den es bestimmt ist, oder Nichtbeachtung der Anweisungen für Wartung, Betrieb und Service des Produkts.
- Beschädigung des Produkts durch eine Naturkatastrophe, das Eingreifen einer unbefugten Person oder mechanisch durch Verschulden des Käufers (z.B. beim Transport, bei der Reinigung durch unsachgemäße Mittel usw.).
- Natürliche Abnutzung und Alterung von Verbrauchsgütern oder Bauteilen während des Gebrauchs (z. B. Batterien usw.).
- Einwirkung schädlicher äußerer Einflüsse, wie z. B. Sonnenlicht und andere Strahlungen oder elektromagnetische Felder, Eindringen von Flüssigkeiten, Eindringen von Gegenständen, Netzüberspannung, elektrostatische Entladungsspannung (einschließlich Blitzschlag), fehlerhafte Versorgungs- oder Eingangsspannung und falsche Polarität dieser Spannung, chemische Prozesse wie z. B. gebrauchte Netzteile usw.
- Wenn jemand Veränderungen, Modifikationen, Änderungen am Design oder Anpassungen vorgenommen hat, um die Funktionen des Produkts im Vergleich zum gekauften Design zu verändern oder zu erweitern, oder wenn er nicht originale Komponenten verwendet hat.



# EU-Konformitätserklärung

## **Angaben zur Identifizierung des bevollmächtigten Vertreters des Herstellers/Importeurs:**

Importeur: Alza.cz a.s.

Eingetragener Sitz: Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prag 7

CIN: 27082440

## **Gegenstand der Erklärung:**

Titel: IMILAB Home Sicherheitskamera A1

Modell / Typ: CMSXJ19E

**Das oben genannte Produkt wurde nach der/den Norm(en) geprüft, die zum Nachweis der Einhaltung der in der/den Richtlinie(n) festgelegten grundlegenden Anforderungen verwendet wurde(n):**

Richtlinie Nr. (EU) 2014/53/EU

Richtlinie Nr. (EU) 2011/65/EU in der Fassung 2015/863/EU



## WEEE

Dieses Produkt darf gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE - 2012/19 / EU) nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Stattdessen muss es an den Ort des Kaufs zurückgebracht oder bei einer öffentlichen Sammelstelle für wiederverwertbare Abfälle abgegeben werden. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch eine unsachgemäße Abfallbehandlung dieses Produkts verursacht werden könnten. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde oder an die nächstgelegene Sammelstelle, um weitere Informationen zu erhalten. Die unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfall kann gemäß den nationalen Vorschriften zu Geldstrafen führen.

