


LUVION®

SMART OPTICS MINI



INSTRUCTION MANUAL 

HANDLEIDING 

MANUAL D'INSTRUCTIONS 

BEDIENUNGSANLEITUNG 

ENGLISH.....4

NEDERLANDS.....12

FRANÇAIS.....20

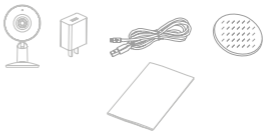
DEUTSCH.....28



INSTRUCTION MANUAL

PACKAGE CONTENTS:

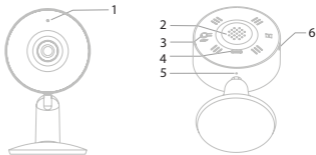
- Luvion Smart Optics Mini Camera
- One power adapter
- USB Cable
- Adhesive tape
- Instruction manual



PRODUCT OVERVIEW

Luvion Smart Optics Mini Camera

1. Status indicator light
2. Speaker
3. Reset
4. USB Power input
5. Microphone
6. SD Card slot (max. 128GB)



STATUS INDICATOR LIGHT

- Solid red light on: the camera is turning on or malfunctional
- Blinking red light: awaiting WiFi connection (faster blinking)
- Solid blue light on: the camera runs correctly
- Blinking blue light: currently connecting

INTRODUCTION

Thank you for purchasing the Luvion Smart Optics Mini baby monitor. From now on you can always see and hear your baby. Make sure you always keep your original proof of purchase. For warranty cases you will always be asked to show a copy of your proof of purchase. For warranty claims you can contact the Luvion dealer or the local Luvion representative. More information can be found at www.luvion.com. This manual contains all the information you need, to be able to use this Luvion Smart Optics baby monitor safely and with pleasure. Before using the baby monitor, we recommend that you read this manual carefully. We ask for your extra attention for the safety instructions.

SAFETY INSTRUCTIONS

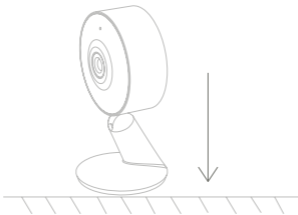
- Read and keep the instructions. All the safety and operating instructions should be read before use.
- This device can't replace responsible adult supervision.
- This device is designed for indoor use only.
- The units should not be exposed to rain or moisture.
- The units should not be exposed to direct heat sources.
- This product is not a toy and should be kept out of children's reach.
- This product contains small parts, take care when unpacking and assembling the product.
- Children can become entangled in the cords, therefore power cords should be kept more than 1 meter away from the crib and baby's reach at all times.
- The units should be only be used with the AC power adapter included in this package (rated 5V; 1.0A).
- Don't use the units if the cord or plug is damaged.
- Don't attempt to repair or adjust any of the electrical or mechanical functions of the unit. If you do, the guarantee will be made void.
- This product should not be used on or under surfaces that may block the ventilation openings.
- This product must not be placed in a enclosed area that may impede the air flow.

Attention!

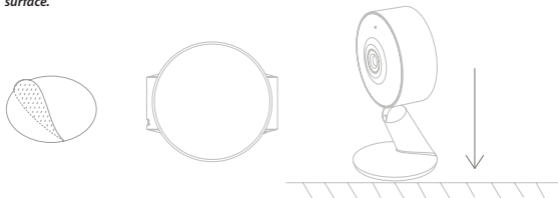
- Make sure that the camera is within range of router during the registration.
- The camera only supports 2.4GHz Wi-Fi networks.
- As standard, the sound and motion detection alarms are off; Make sure to activate the desired notifications immediately after installation.

PLACEMENT

Option 1 Place the camera on a flat surface



Option 2 Stick the adhesive tape in the middle of camera bottom and stick the camera to a clean surface.

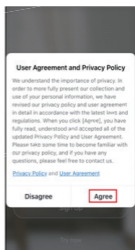
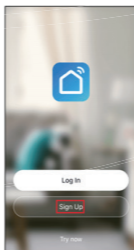


SET UP/CAMERA INSTALLATION

1. Plug the included USB cable into the Luvion Smart Optics Mini Camera.
2. After the USB cable has been plugged into the included power adapter, insert the power adapter into a wall socket.
3. Make sure the router is set to 2.4GHz WiFi (the Luvion Smart Optics Mini doesn't work with 5GHz WiFi).
4. Make sure you have the SSID and password of your WiFi ready and that the Smart Optics Mini Camera and your smartphone are within range of the router.

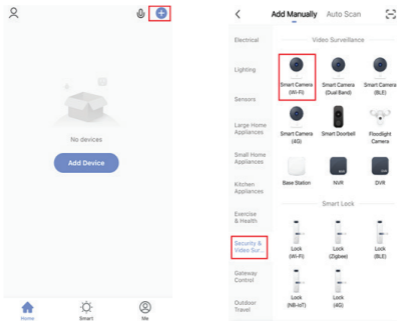
CONNECTING WITH THE APP

Step 1 Search and download the **'Smart Life App'** in Apple Store/Google Play Store or scan the QR code to download the app. Open the **Smart Life app** and Sign Up before use.

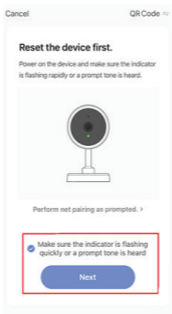


Step 2 Add device by pressing on the "+" icon in the upper right corner and choose "Security &

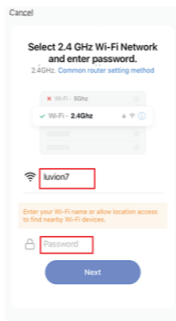
Video Surveillance and select “Smart Camera (Wi-Fi)” as shown below.



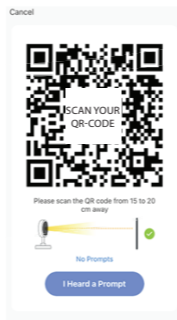
- Step 3** Check the box next to “make sure that the indicator is flashing or a prompt tone is heard” and press “Next” to connect with the Wi-Fi Network. If the indicator is not flashing, go to point 3 under ‘set up/camera installation’.



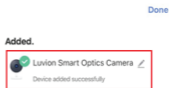
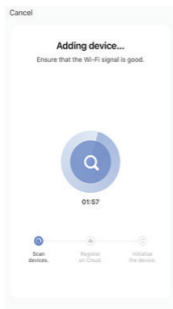
- Step 4** Select your own Wi-Fi Network and enter the password of your Wi-Fi network and then press 'Next'. Please note: this device only supports 2,4GHz networks.



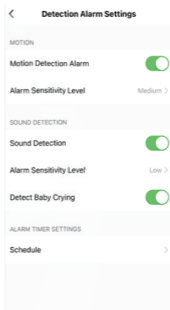
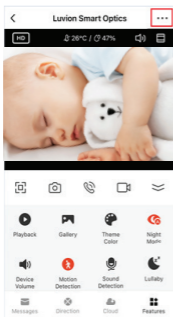
- Step 5** Scan the QR code with the camera. Make sure to keep a distance of 15 to 20 cm between the camera and the QR code shown in the App. If you heard a beep tone, press on "I heard a prompt".



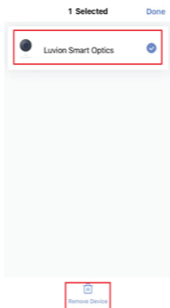
- Step 6** Once connected and paired successfully, you will be able to rename the device according to your preference. Please note: if you are unable to pair the camera with the App, please unplug the power adapter from the wall socket and retry by following again the steps in this manual.









- Step 7** When paired successfully, you will be able to monitor the baby. Press on the upper right to activate detection alarms such as sound and motion detections, while using the camera.



- Step 8** Please note: The camera device can only be registered to one account. Make sure you remove the device from the app before changing ownership. Press on the name of the device in the App and hold it for a few seconds. The screen to remove the device will then appear. In case you don't follow this step and the device has not been removed in the app yet, you will receive a notification when returning the device to the (online) store. This notification confirms that the device has been reset to its factory settings.



APP FUNCTIONS

-  Take a screenshot
-  Microphone button
-  Video recording button
-  Playback of recordings on SD card (if available)
-  Motion and sound detection settings
-  Photo album: storage of screenshots and videos

SPECIFICATIONS

Adapter voltage:	100-240VAC
Frequency:	50/60Hz
Input voltage:	5V
Input power:	1A
Rated power:	<2.5W
Image sensor:	1/2.9" 2 Megapixel CMOS
Frame rate:	1~25fps
Shutter:	1/25~1/10,000 per second
Lens:	3.6mm
Viewing angle:	100°

IR distance:	<10 meters
Image resolution:	1920 x 1080P
WDR:	Digital WDR
Video Compression:	H.264
Bit rate:	32Kbps~2Mbps
SD-card supported:	Micro SD card (max. 128gb, format: FAT32)
Wireless RF mode frequency band:	2412-2472 MHz
Wireless communication protocol:	2.4F WIFI (IEEE 802.11 b/g/n)
Wireless Security:	WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPS
Communication Protocol:	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTSP
Operating system:	Android 5+ or iOS9+
Operate temperature:	0 °C to 40 °C
Dimensions:	60 x 55 x 103mm

DISPOSAL OF PRODUCT

Your baby monitor is classed as electrical or electronic equipment, so DO NOT put it in your normal rubbish bin. Take this product to the collection points designated by the local authorities for the correct collection and processing of these products.

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Luvion declares that the radio equipment type Luvion Smart Optics Mini is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at: luvion.com/doc/smart-optics-mini

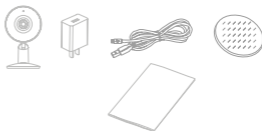


This device is for indoor use only



INHOUD DOOS:

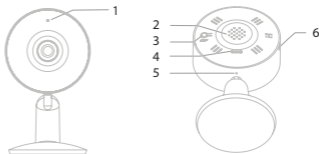
- Luvion Smart Optics Mini Camera
- Eén voedingsadapter
- USB-kabel
- Plakstrip
- Instruction manual



PRODUCT OVERZICHT

Luvion Smart Optics Mini Camera

1. Statusindicatielampje
2. Luidspreker
3. Reset knop
4. USB-voedingsingang
5. Microfoon
6. SD-kaartsleuf



STATUS INDICATIE LAMPJE

- Constant rood licht: de camera wordt ingeschakeld of werkt niet goed
- Knipperend rood licht: in afwachting van WiFi-verbinding (sneller knipperend)
- Constant blauw licht: de camera werkt correct
- Knipperend blauw licht: momenteel aan het verbinden

INTRODUCTIE

Hartelijk dank voor de aanschaf van de Luvion Smart Optics Mini babyfoon. Vanaf nu kunt u uw baby altijd horen en zien. Zorg ervoor dat u altijd uw originele aankoopbewijs bewaart. Voor garantiegevallen zal u altijd gevraagd worden om een kopie van uw aankoopbewijs te tonen. Voor garantiegevallen kunt u contact opnemen met de Luvion dealer, of met de lokale Luvion vertegenwoordiger. Meer informatie kunt u vinden op www.luvion.com. Deze handleiding bevat alle nodige informatie om veilig en met plezier gebruik te kunnen maken van deze Luvion Smart Optics Mini babyfoon. Voordat u de babyfoon gebruikt adviseren wij u deze handleiding aandachtig door te lezen. Wij vragen uw extra aandacht voor de veiligheidsinstructies.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

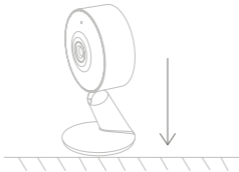
- Lees en bewaar deze instructies. Vóór gebruik dient men alle waarschuwingen en instructies door te lezen.
- Dit product mag nooit een vervanging zijn van verantwoordelijk toezicht door volwassenen.
- Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis.
- Dit product mag niet worden blootgesteld aan regen of vocht.
- Dit product mag niet worden blootgesteld aan directe warmtebronnen.
- Dit product is geen speelgoed en moet buiten bereik van kinderen worden gehouden.
- Dit product bevat kleine onderdelen, wees voorzichtig bij het uitpakken en monteren van het product.
- Kinderen kunnen verstrikt raken in de kabels, daarom moet de stroomkabel te allen tijde meer dan 1 meter uit de buurt van de wieg en het bereik van het kindje worden gehouden.
- Dit product mag alleen worden gebruikt met de meegeleverde AC adapter, in dit geval (5V; 1.0A).
- Gebruik het product nooit wanneer de kabel of adapter beschadigd is.
- Probeer de elektrische of mechanische onderdelen van dit product niet te repareren of aan te passen, als je dit wel doet vervalt de garantie.
- Dit product mag niet worden gebruikt op of onder oppervlakken die de ventilatieopeningen kunnen blokkeren.
- Dit product mag niet in een afgesloten ruimte worden geplaatst die de luchtstroom kan belemmeren.

Attentie!

- Zorg dat het product binnen bereik van de router is tijdens het registratieproces.
- Dit product ondersteunt alleen 2.4 GHz WiFi netwerken.
- Standaard staan de geluids- en bewegingsdetectiemeldingen uit. Zorg ervoor dat je de gewenste meldingen na installatie direct activeert.
- Dit product kan maar op één account tegelijkertijd worden geregistreerd. Zorg ervoor dat u het product uit de Smart Life app verwijdert voordat u het product doorverkoopt of op een ander account aanmeldt.

PLAATSING

Optie 1 Plaats de camera op een vlakke ondergrond



Optie 2 Plak de plakstrip in het midden van de onderkant van de camera en plak de camera op een schoon oppervlak.

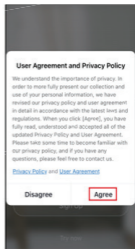
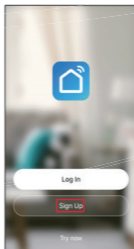


INSTELLEN/CAMERA-INSTALLATIE

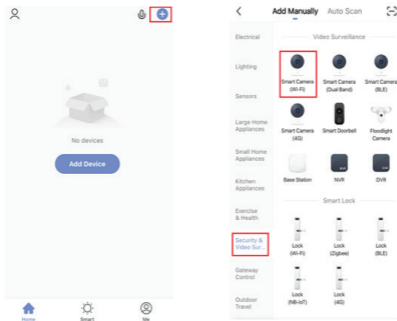
1. Steek de meegeleverde USB-kabel in de Luvion Smart Optics Mini Camera.
2. Nadat de USB-kabel in de meegeleverde voedingsadapter is gestoken, steekt u de voedingsadapter in een stopcontact.
3. Zorg ervoor dat de router is ingesteld op 2,4 GHz wifi (de Luvion Smart Optics Mini werkt niet met 5 GHz wifi).
4. Zorg dat je de SSID en het wachtwoord van je wifi bij de hand hebt en dat de Smart Optics Mini Camera en je smartphone binnen bereik van de router zijn.

VERBINDING MAKEN MET DE APP

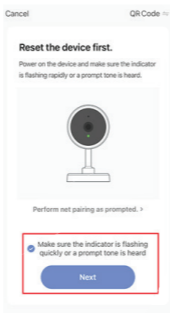
Stap 1 Zoek en download de 'Smart Life App' in de Apple Store/Google Play Store of scan de QR-code om de app te downloaden. Open de **Smart Life App** en meld je aan voor gebruik.



- Step 2** Voeg een apparaat toe door op het "+" icoon in de rechterbovenhoek te drukken en kies "Security & Video Surveillance" en selecteer "Smart Camera (Wi-Fi)" zoals hieronder weergegeven.



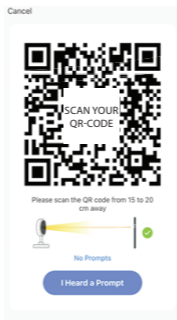
- Step 3** Vink het vakje aan naast "make sure that the indicator is flashing or a prompt tone is heard" en druk op "Next" om verbinding te maken met het Wi-Fi-netwerk. Als de indicator niet knippert, ga dan naar punt 3 onder 'instellen/camera installatie'.



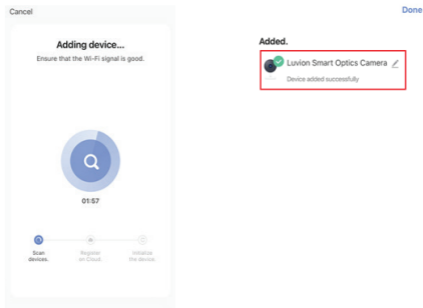
- Stap 4** Selecteer uw eigen Wi-Fi-netwerk en voer het wachtwoord van uw netwerk in en druk vervolgens op 'Next'. Let op: dit apparaat ondersteunt alleen 2,4GHz-netwerken.



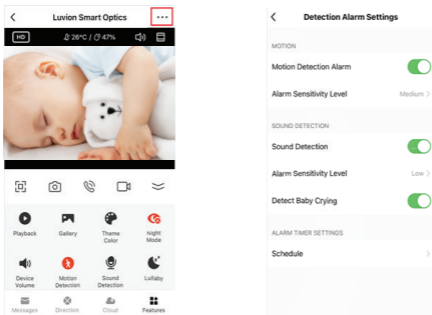
- Stap 5** Scan de QR-code met de camera. Houd een afstand van 15 tot 20 cm tussen de camera en de QR-code die in de App wordt weergegeven. Als u een pieptoon hebt gehoord, drukt u op "I heard a prompt".



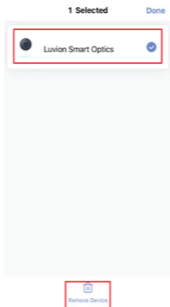
- Stap 6** Eenmaal succesvol verbonden en gekoppeld, kunt u het apparaat naar uw voorkeur hernoemen. Let op: als je de camera niet kunt koppelen met de app, haal dan de adapter uit het stopcontact en probeer het opnieuw door de stappen in deze handleiding nogmaals te volgen.









- Stap 7** Als het koppelen is gelukt, kunt u de baby in de gaten houden. Druk op het menu icoon rechtsboven om detectiealarmen zoals geluid- en bewegingsdetecties te activeren tijdens het gebruik van de camera.



- Stap 8** Let op: Het camera-apparaat kan slechts op één account worden geregistreerd. Zorg ervoor dat u het apparaat uit de app verwijdert voordat u het product doorverkoopt of op een ander account aanmeldt. Druk op de naam van het apparaat in de App en houd deze een paar seconden vast. Het scherm om het apparaat te verwijderen verschijnt dan. Indien je deze stap niet volgt en het toestel is nog niet verwijderd in de app, ontvang je een melding wanneer je het toestel terugbrengt naar de (web)winkel. Deze melding bevestigt dat het apparaat is teruggezet naar de fabrieksinstellingen.



APP FUNCTIES

-  Screenshot maken
-  Microfoon knop
-  Video opname knop
-  Afspelen van opnames op SD-kaart (indien aanwezig)
-  Instellingen bewegings- en geluidsdetectie
-  Fotoalbum: opslag van screenshots en video's

SPECIFICATIES

Adapter voltage:	100-240VAC
Frequentie:	50/60Hz
Ingangsspanning:	5V
Ingangsvermogen:	1A
Nominaal vermogen:	<2.5W
Beeldsensor:	1/2.9" 2 Megapixel CMOS
Framesnelheid:	1~25fps

Sluiter:	1/25~1/10,000 per second
Lens:	3.6mm
Kijkhoek:	100°
IR-afstand:	<10 meters
Beeldresolutie:	1920 x 1080P
WDR:	Digital WDR
Videocompressie:	H.264
Bitsnelheid:	32Kbps~2Mbps
SD-kaart ondersteund:	Micro SD-kaart (max. 128GB, format: FAT32)
Draadloze RF-modus frequentieband:	2412-2472 MHz
Draadloos communicatieprotocol:	2.4F WIFI (IEEE 802.11 b/g/n)
Draadloze beveiliging:	WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPS
Communicatieprotocol:	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTSP
Besturingssysteem:	Android 5+ or iOS9+
Bedrijfstemperatuur:	0 °C to 40 °C
Afmetingen:	60 x 55 x 103mm

PRODUCT AFVOEREN

Uw babyfoon is geclassificeerd als elektrische of elektronische apparatuur, dus gooi hem NIET in uw normale vuilnisbak. Breng dit product naar de door de lokale autoriteiten aangewezen inzamelpunten voor de correcte inzameling en verwerking van deze producten.

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Luvion verklaart dat het type radioapparatuur Luvion Smart Optics Mini conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op:
luvion.com/doc/smart-optics-mini

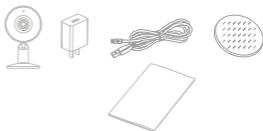


This device is for indoor use only



CONTENU DE L'EMBALLAGE:

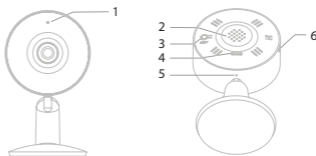
- Caméra Luvion Smart Optics Mini
- Un adaptateur secteur
- Cable USB
- Ruban adhésif
- Manuel d'utilisation



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Caméra Luvion Smart Optics Mini

1. Voyant d'état
2. Haut-parleur
3. Bouton de réinitialisation
4. Entrée d'alimentation USB
5. Micro
6. Emplacement pour carte SD



VOYANT D'ÉTAT

- | | |
|-------------------------------|---|
| • Voyant rouge allumé : | la caméra s'allume ou fonctionne mal |
| • Lumière rouge clignotante : | en attente de connexion WiFi (clignotement plus rapide) |
| • Voyant bleu allumé : | la caméra fonctionne correctement |
| • Voyant bleu clignotant : | connexion en cours |

INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté le babyphone Luvion Smart Optics Mini. À partir de maintenant, vous pouvez toujours voir et entendre votre bébé. Assurez-vous de toujours conserver votre preuve d'achat originale. Pour les cas de garantie, il vous sera toujours demandé de montrer une copie de votre preuve d'achat. Pour les réclamations au titre de la garantie, vous pouvez contacter votre revendeur Luvion ou un représentant Luvion local. Pour plus d'informations rendez-vous sur www.luvion.com. Ce manuel contient toutes les informations dont vous avez besoin pour pouvoir utiliser ce babyphone Luvion Smart Optics Mini en toute sécurité et avec plaisir. Avant d'utiliser le babyphone, nous vous recommandons de lire attentivement ce manuel. Nous demandons votre attention particulière pour les consignes de sécurité.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

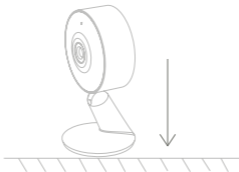
- Lisez et conservez les instructions. Toutes les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être lues avant utilisation.
- Cet appareil ne peut pas remplacer la surveillance d'un adulte responsable.
- Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur uniquement.
- Les unités ne doivent pas être exposées à la pluie ou à l'humidité.
- Les unités ne doivent pas être exposées à des sources directes de chaleur.
- Ce produit n'est pas un jouet et doit être tenu hors de portée des enfants.
- Ce produit contient de petites pièces, faites attention lors du déballage et de l'assemblage du produit.
- Les enfants peuvent s'emmêler dans les câbles. Par conséquent, les câbles d'alimentation doivent être tout le temps tenus à plus d'un mètre du berceau et de la portée du bébé.
- Les unités ne doivent être utilisées qu'avec les adaptateurs secteur inclus dans cet emballage (nominal 5V; 1,0A).
- N'utilisez pas les appareils si le câble ou la fiche est endommagé.
- Ne tentez pas de réparer ou d'ajuster les fonctions électriques ou mécaniques de l'appareil. Dans le cas contraire, la garantie sera être annulée.
- Ce produit ne doit pas être utilisé sur ou sous des surfaces pouvant obstruer les orifices de ventilation.
- Ce produit ne doit pas être placé dans un espace clos qui pourrait gêner la circulation de l'air.

Attention !

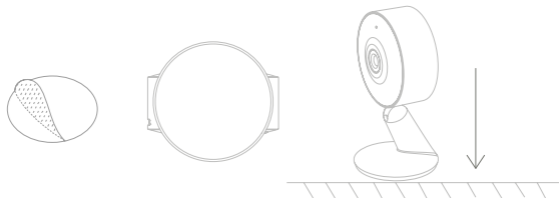
- Assurez-vous que le produit soit dans la portée du routeur durant le processus d'enregistrement.
- Le produit ne prend en charge que les réseaux WiFi 2,4 GHz.
- Par défaut, les messages de détection de sons et de mouvements sont désactivés. Veuillez à activer les notifications souhaitées immédiatement après l'installation.
- Le produit ne peut être enregistré que sur un seul compte. Assurez-vous de supprimer l'appareil de l'application avant de changer de propriétaire.

INSTALLATION

Option 1 Placez la caméra sur une surface plane



Option 2 Collez le ruban adhésif au milieu du bas de la caméra et collez la caméra sur une surface propre.

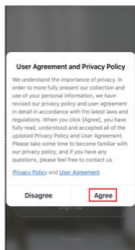
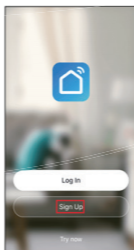


INSTALLATION

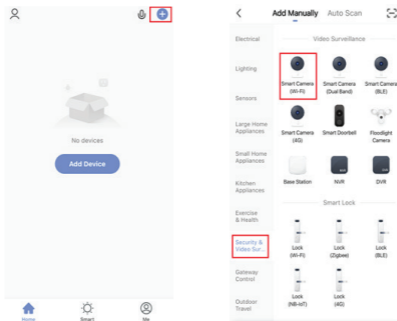
1. Branchez le câble USB fourni dans la caméra Luvion Smart Optics Mini.
2. Après avoir branché le câble USB sur l'adaptateur secteur fourni, branchez l'adaptateur secteur sur une prise de courant.
3. Assurez-vous que le routeur est réglé sur WiFi 2,4 GHz (le Luvion Smart Optics Mini ne fonctionne pas avec le WiFi 5 GHz).
4. Assurez-vous que le SSID et le mot de passe de votre WiFi sont prêts et que la Smart Optics Mini Camera et votre smartphone sont à portée du routeur.

CONNEXION À L'APPLICATION

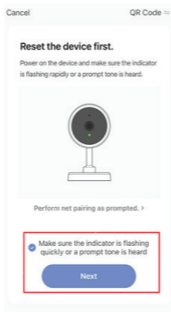
Étape 1 Recherchez et téléchargez l'application « **Smart Life** » dans l'Apple Store/Google Play Store ou scannez le code QR pour télécharger l'application. Ouvrez l'application **Smart Life** et inscrivez-vous pour l'utiliser.



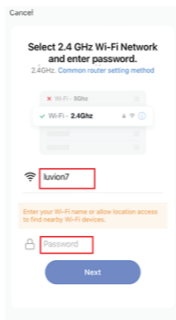
Étape 2 Ajoutez un appareil en appuyant sur l'icône « + » dans le coin supérieur droit et choisissez « Security & Video Surveillance » et sélectionnez « Smart Camera (Wi-Fi) » comme indiqué ci-dessous.



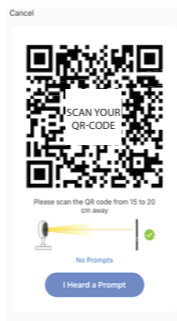
Étape 3 Cochez la case à côté de « make sure that the indicator is flashing or a prompt tone is heard » et appuyez sur « Next » pour vous connecter au réseau Wi-Fi. Si l'indicateur ne clignote pas, passez au point 3 sous « Installation de la caméra ».



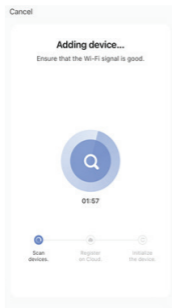
Étape 4 Sélectionnez votre propre réseau Wi-Fi et entrez le mot de passe de votre réseau Wi-Fi, puis appuyez sur « Next ». Remarque : cet appareil ne prend en charge que les réseaux 2,4 GHz.



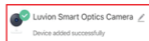
Étape 5 Scannez le code QR avec la caméra. Assurez-vous de garder une distance de 15 à 20 cm entre la caméra et le code QR affiché dans l'application. Si vous entendez un bip, appuyez sur « I heard a prompt ».



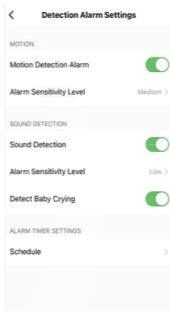
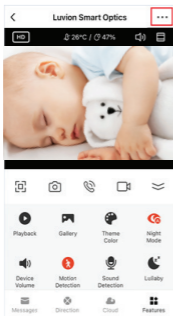
Étape 6 Une fois connecté et couplé avec succès, vous pourrez renommer l'appareil selon vos préférences. Remarque : si vous ne parvenez pas à coupler la caméra avec l'application, veuillez débrancher l'adaptateur secteur de la prise murale et réessayer en suivant à nouveau les étapes de ce manuel.



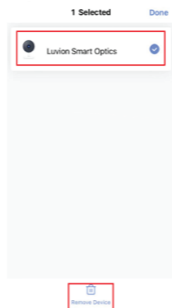
Added.









Étape 7 Une fois couplé avec succès, vous pourrez surveiller le bébé. Appuyez en haut à droite pour activer les alarmes de détection telles que les détections de son et de mouvement, lors de l'utilisation de la caméra.



Étape 8 Remarque : La caméra ne peut être enregistrée que sur un seul compte. Assurez-vous de supprimer l'appareil de l'application avant de changer de propriétaire. Appuyez sur le nom de l'appareil dans l'application et maintenez-le enfoncé pendant quelques secondes. L'écran de suppression de l'appareil apparaît alors. Si vous ne suivez pas cette étape et que l'appareil n'a pas encore été supprimé dans l'application, vous recevrez une notification lors du retour de l'appareil à la boutique (en ligne). Cette notification confirme que l'appareil a été réinitialisé à ses paramètres d'usine.



FONCTIONS DE L'APPLICATION

-  Faire une capture d'écran
-  Bouton microphone
-  Bouton d'enregistrement vidéo
-  Lecture des enregistrements sur carte SD (si disponible)
-  Paramètres de détection de mouvement et de son
-  Album photo : stockage de captures d'écran et de vidéos

SPÉCIFICATIONS

Tension de l'adaptateur :	100-240VAC
Fréquence :	50/60Hz
Tension d'entrée :	5V
Puissance d'entrée :	1A
Puissance nominale :	<2.5W
Capteur d'image :	1/2.9" 2 Megapixel CMOS
Fréquence d'images :	1~25fps

Obturbateur :	1/25~1/10,000 par seconde
Objectif :	3.6mm
Angle de vue :	100°
Distance infrarouge :	<10 mètres
Résolution de l'image :	1920 x 1080P
WDR:	Digital WDR
Compression vidéo :	H.264
Débit binaire :	32Kbps~2Mbps
Carte SD prise en charge :	Carte Micro SD (max. 128 G, format: FAT32)
Bande de fréquence du mode RF sans fil :	2412-2472 MHz
Protocole de communication sans fil :	2.4F WIFI (IEEE 802.11 b/g/n)
Sécurité sans fil :	WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPS
Protocole de communication :	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTSP
Système d'exploitation :	Android 5+ ou iOS9+
Température de fonctionnement :	0 °C à 40 °C
Dimensions :	60 x 55 x 103mm

JETER LE PRODUIT

Votre babyphone est classé comme équipement électrique ou électronique, alors NE le jetez PAS dans votre poubelle ordinaire. Veuillez apporter ce produit aux points de collecte désignés par les autorités locales pour la collecte et l'élimination correctes de ces produits.

DECLARATION DE CONFORMITE

Luvion déclare que l'équipement radioélectrique du type Luvion Smart Optics Mini est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à :

luvion.com/doc/smart-optics-mini



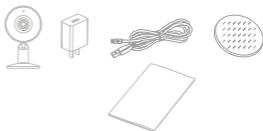
This device is for indoor use only



BEDIENUNGSANLEITUNG

PAKETINHALT:

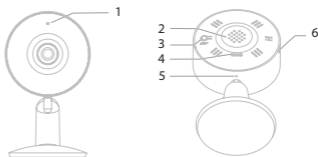
- Luvion Smart Optics Mini Kamera
- Ein Netzteil
- USB-Kabel
- Klebeband
- Bedienungsanleitung



PRODUKTÜBERSICHT

Luvion Smart Optics Mini Kamera

1. Status-Anzeigeleuchte
2. Lautsprecher
3. Reset
4. USB Netzeingang
5. Mikrofon
6. SD-Kartenschlitz



STATUS-ANZEIGELEUCHE

- | | |
|------------------------------|---|
| • Dauerhaft rotes Licht an: | Die Kamera schaltet sich ein oder hat eine Fehlfunktion |
| • Blinkendes rotes Licht: | Warten auf WLAN-Verbindung (schnelleres Blinken) |
| • Dauerhaft blaues Licht an: | Die Kamera läuft korrekt |
| • Blinkendes blaues Licht: | Verbindung wird gerade hergestellt |

EINFÜHRUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für das Luvion Smart Optics Mini Babyphone entschieden haben. Von nun an können Sie Ihr Baby immer hören und sehen. Achten Sie darauf, dass Sie immer Ihren Original-Kaufbeleg aufbewahren. Bei Garantiefällen werden Sie immer aufgefordert, eine Kopie des Kaufbelegs vorzulegen. Bei Garantieansprüchen können Sie sich an den Luvion-Händler oder an die örtliche Luvion-Vertretung wenden. Weitere Informationen finden Sie unter www.luvion.com. Dieses Handbuch enthält alle Informationen, die Sie benötigen, um dieses Luvion Smart Optics Mini Babyphone sicher und mit Freude zu benutzen. Bevor Sie das Babyphone verwenden, empfehlen wir Ihnen, diese Anleitung sorgfältig zu lesen. Wir bitten Sie um Ihre besondere Aufmerksamkeit für die SicherheitsAnweisungen.

SICHERHEITSHINWEISE

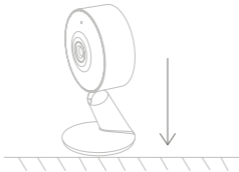
- Lesen Sie die Anweisungen und bewahren Sie sie auf. Alle Sicherheits- und Betriebsanweisungen sollten vor dem Gebrauch gelesen werden.
- Dieses Gerät kann die verantwortungsvolle Beaufsichtigung durch einen Erwachsenen nicht ersetzen.
- Diese Gerät ist nur für den Innenbereich bestimmt.
- Das Gerät dürfen weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
- Das Gerät dürfen keinen direkten Wärmequellen ausgesetzt werden.
- Diese Produkt ist kein Spielzeug und sollte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.
- Diese Produkt enthält Kleinteile. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Produkt auspacken und zusammenbauen.
- Kindern können sich in Kabel verfangen, daher sollte der Netzkabel zu jeder Zeit mehr als 1 Meter von der Wiege und der Reichweite des Babys entfernt bleiben.
- Die Einheit sollte nur mit den in diesem Paket enthaltenen Wechselstromadapter verwendet werden (Nennspannung 5V; 1,0 A).
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist.
- Versuchen Sie nicht, die Elektrischen oder mechanischen Funktionen des Geräts zu reparieren oder einzustellen. Andernfalls erlischt die Garantie.
- Diese Produkt sollte nicht auf oder unter Oberflächen benutzt werden, die die Lüftungsschlitze blockieren können.
- Dieses Produkt darf nicht in einem geschlossenen Bereich aufgestellt werden, der den Luftstrom behindern kann.

Attention !

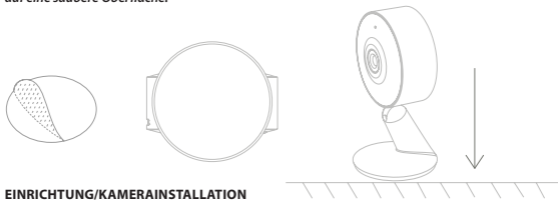
- Stellen Sie sicher, dass sich das Produkt während der Registrierung in Reichweite des Routers befindet.
- Das Produkt unterstützt nur 2,5 GHz WiFi-Netzwerke.
- Standardmäßig sind Ton- und Bewegungserkennungsmeldungen ausgeschaltet. Stellen Sie sicher, dass Sie die gewünschten Benachrichtigungen sofort nach der Installation aktivieren.
- Das Produkt kann nur für ein Konto registriert werden. Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät aus der Smart Life App entfernen, bevor Sie das Produkt weiter verkaufen oder ein anderes Konto anmelden.

PLATZIERUNG

Option 1 Installieren Sie die Kamera auf einer ebenen Fläche



Option 2 Kleben Sie das Klebeband in die Mitte der Kameraunterseite und kleben Sie die Kamera auf eine saubere Oberfläche.

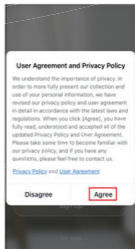
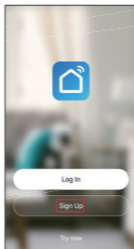


EINRICHTUNG/KAMERAINSTALLATION

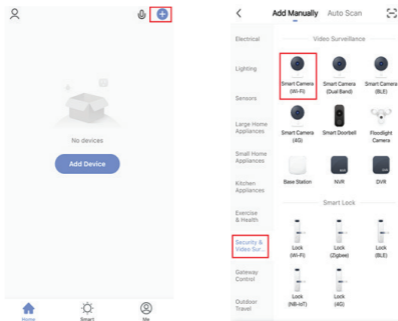
1. Stecken Sie das mitgelieferte USB-Kabel in die Luvion Smart Optics Mini Kamera.
2. Nachdem das USB-Kabel an das mitgelieferte Netzteil angeschlossen wurde, stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose.
3. Stellen Sie sicher, dass der Router auf 2,4-GHz-WLAN eingestellt ist (der Luvion Smart Optics Mini funktioniert nicht mit 5-GHz-WLAN).
4. Stellen Sie sicher, dass Sie die SSID und das Passwort Ihres WLANs bereit haben und dass sich die Smart Optics Mini Kamera und Ihr Smartphone in Reichweite des Routers befinden.

VERBINDUNG MIT DER APP

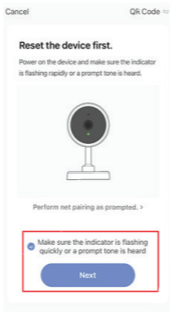
Schritt 1 Suchen und laden Sie „**Smart Life App**“ im Apple Store / Google Play Store herunter oder scannen Sie den QR-Code, um die App herunterzuladen. Öffnen Sie die „**Smart Life App**“ und registrieren Sie sich vor der Verwendung.



Schritt 2 Fügen Sie ein Gerät hinzu, indem Sie auf das „+“-Symbol in der oberen rechten Ecke drücken und wählen Sie „Sicherheit & Videoüberwachung“ und wählen Sie „Smart Camera (Wi-Fi)“ wie unten gezeigt.



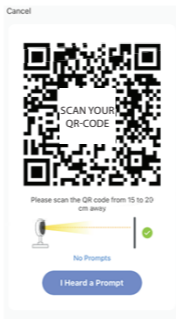
Schritt 3 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben "make sure that the indicator is flashing or a prompt tone is heard" und drücken Sie "Next", um eine Verbindung mit dem Wi-Fi-Netzwerk herzustellen. Wenn die Anzeige nicht blinkt, fahren Sie mit Punkt 3 unter „Einrichtung/Kamerainstallation“ fort.



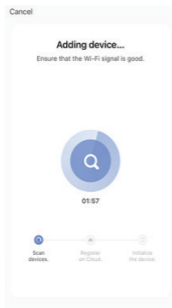
Schritt 4 Wählen Sie Ihr eigenes Wi-Fi-Netzwerk aus und geben Sie das Passwort für Ihr Wi-Fi-Netzwerk ein, und drücken Sie dann auf „Next“. Hinweis: Dieses Gerät unterstützt nur 2,4-GHz-Netzwerke.



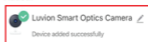
Schritt 5 Scannen Sie den QR-Code mit der Kamera. Achten Sie darauf, einen Abstand von 15 bis 20 cm zwischen der Kamera und dem in der App angezeigten QR-Code einzuhalten. Wenn Sie einen Piepton gehört haben, drücken Sie auf „I heard a prompt“.



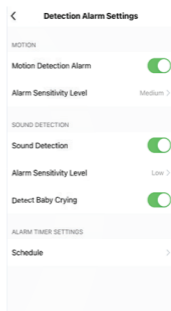
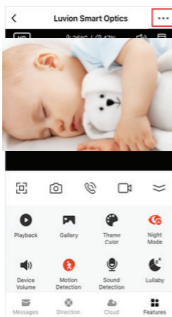
Schritt 6 Nach erfolgreicher Verbindung und Kopplung können Sie das Gerät nach Ihren Wünschen umbenennen. Bitte beachten: Wenn Sie die Kamera nicht mit der App koppeln können, ziehen Sie bitte das Netzteil aus der Steckdose und versuchen Sie es erneut, indem Sie die Schritte in dieser Anleitung erneut ausführen.



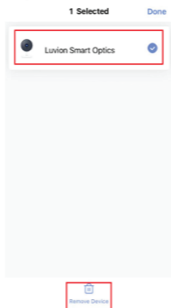
Added.









Schritt 7 Nach erfolgreicher Kopplung können Sie das Baby überwachen. Drücken Sie auf das Symbol in der oberen rechten Ecke, um Erkennungsalarme wie Ton- und Bewegungserkennung zu aktivieren, während Sie die Kamera verwenden.



Schritt 8 Bitte beachten Sie: Das Kameragerät kann nur mit einem Konto registriert werden. Stellen Sie sicher, dass Sie das Gerät aus der App entfernen, bevor Sie den Besitzer wechseln. Drücken Sie in der App auf den Namen des Geräts und halten Sie ihn einige Sekunden lang gedrückt. Der Bildschirm zum Entfernen des Geräts wird dann angezeigt. Falls Sie diesen Schritt nicht befolgen und das Gerät noch nicht in der App entfernt wurde, erhalten Sie eine Benachrichtigung, wenn Sie das Gerät an den (Online-)Store zurücksenden. Diese Benachrichtigung bestätigt, dass das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt wurde.



APP-FUNKTIONEN

-  Screenshot machen
-  Rücksprechtaste
-  Videoaufnahme-Taste
-  Wiedergabe von Aufnahmen auf SD-Karte (falls vorhanden)
-  Bewegungs- und Tonerkennungseinstellungen
-  Fotoalbum: Speicherung von Screenshots und Videos

SPEZIFIKATIONEN

Adapterspannung:	100-240VAC
Frequenz:	50/60Hz
Eingangsspannung:	5V
Eingangsleistung:	1A
Nennleistung:	<2.5W

Bildsensor:	1/2.9" 2 Megapixel CMOS
Bildrate:	1~25fps
Verschluss:	1/25~1/10,000 pro Sekunde
Objektiv:	3.6mm
Betrachtungswinkel:	100°
IR-Abstand:	<10 Meter
Bildauflösung:	1920 x 1080P
WDR:	Digitaler WDR
Videokomprimierung:	H.264
Bitrate:	32Kbps~2Mbps
Unterstützte SD-Karte:	Micro-SD-Karte (max. 128 GB, format: FAT32)
Funkfrequenzband im HF-Modus:	2412-2472 MHz
Drahtlose Sicherheit:	2.4F WIFI (IEEE 802.11 b/g/n)
Sécurité sans fil :	WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, WPS
Kommunikationsprotokoll:	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTSP
Betriebssystem:	Android 5+ ou iOS9+
Betriebstemperatur:	0 °C à 40 °C
Abmessungen:	60 x 55 x 103mm

PRODUKT ENTSORGEN

Ihr Babyphone wird als elektrisches oder elektronisches Gerät eingestuft, also werfen Sie es NICHT in Ihren normalen Mülleimer. Bringen Sie dieses Produkt zu den von den örtlichen Behörden benannten Sammelstellen, um diese Produkte ordnungsgemäß zu sammeln und zu verarbeiten.

ÜBEREINSTIMMUNGSERKLÄRUNG

Luvion erklärt dass der Funkanlagentyp Luvion Smart Optics Mini der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

luvion.com/doc/smart-optics-mini



This device is for indoor use only

Luvion Premium Babyproducts
Visit us at:
www.Luvion.com