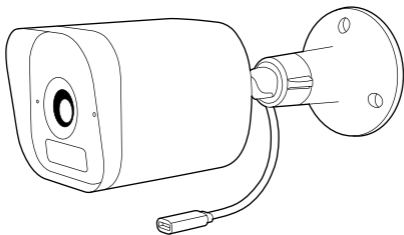


03

.....

# QUICK GUIDE

Outdoor Smart Wi-Fi Camera

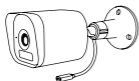




# Quick start guide

1. Packing list
2. Product description
3. Installation
4. Product configuration
5. Specifications
6. Legal notice

## 1. Packing list



Camera X1



Screw package X1



Power adapter X1

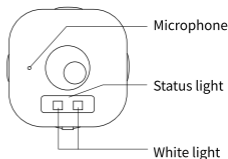
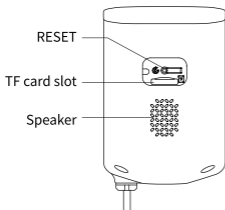


Power cable X1

Silicone cover X1  
(for power cable)

Quick guide X1

## 2. Product description



Status light	Description
Flashing red light (slow)	Wait for network configuration
Flashing red light (fast)	Connecting the network
Fixed red light	Network is malfunctional
Fixed blue light	Camera is working correctly

Note: To reset the device, press and hold the reset button for 5 seconds.  
The camera beeps when the operation is complete.

### 3. Installation

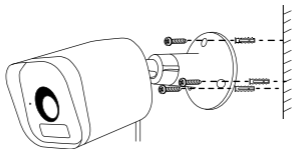
1. Find a position where the field of view meets your need.

Consider the below factors:

- Avoid direct sunlight.
- Keep it in range of your router Wi-Fi.
- Avoid the front of the lens facing the plant or porch light;  
Avoid facing a busy road.

2. Use screws and bracket to install the camera.

3. (Optional) You can loosen the screw to adjust the angle horizontally or vertically by manual. After adjusting, please tighten the screw.



### 4. Product configuration

Scan QR code to download and install the Arenti App. Or you can search "Arenti" on App Store (iOS) or Google Play (Android).

support@arenti.com



## Registration

Open the App. If you are a new user, tap to create a new account and follow the prompts to complete account setup.

Note: Before creating a new account, please read the Privacy Policy and Terms of Use carefully.

A screenshot of the Arenti app's registration screen. At the top, it says 'Glad to meet you!'. Below that, there is a field for 'United States' with a '+1 >' button. There are input fields for 'Account' and 'Password'. Below the password field, there are two options: 'Remember password' (checked) and 'Forgot password?'. At the bottom, there are two buttons: 'Log in' and 'Sign Up'.

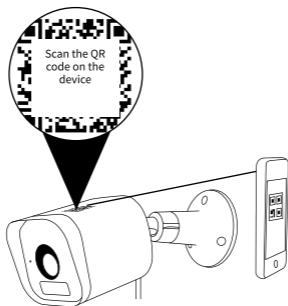
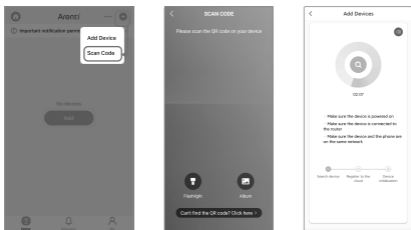
## Powering on the device

Power on the camera. Status light flashing red indicates that the camera is ready for pairing.

### Pairing method 1: pairing via QR code on device

Open App home page, click "+" >> "Scan Code", then scan the QR code pasted on the device casing with the App of your phone, and add the camera to the App.

**Note:** When pairing, please put the camera and phone close to the router. If camera is not in the red slow blinking after 30 seconds of powering on, press and hold the reset button for 5 seconds to reset, and then restart to pair the camera with the App.



## Pairing method 2: pairing via bluetooth

Turn on your phone's bluetooth.

Open App home page, click "+" >> "Add Device" or "Add",

support@arenti.com

the device will be searched for by bluetooth and appears on the page. Click the device and follow the notes to pair the camera with App.



If no device is found and the pairing process is not successful, please check below instructions:

- **Make sure the camera is in pairing mode.**
- Ensure that the Wi-Fi network is set to 2.4GHz.
- Verify that the entered Wi-Fi password is correct and that the mobile device is connected to the same Wi-Fi network.
- Check for network activity on your Wi-Fi.

If none of the solutions works or you have any other problems, please contact support@arenti.com to get help.


Note: If you have multiple cameras, please follow steps again to add devices one by one. To change Wi-Fi network, please restore the camera to factory settings and follow steps to add the camera.

## 5. Specifications

Product name	O3
Resolution	2560 x 1440
Angle of view	100°
IR Distance	Up to 10m
Working temp	-20°C to 50°C
Local storage	TF card (up to 256GB)
Power input	DC 5V / 1A
Consumption	Up to 2.5W
Supported phone OS	iOS 9/Android 5.0 or later
2.4GHz Wi-Fi	2412-2472MHz (Max. power < 20dBm )
Bluetooth	2400-2483.5MHz (Max. power < 20dBm )

## 6. Legal notice

Support [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

Symbols  Direct current (DC)



Don't throw batteries or out of order products with the household waste (garbage). The dangerous substances that they are likely to include may harm health or the environment. Make your retailer take back the products or use selective collect of garbage proposed by your city.



Hereby, we declare that the radio equipment type 'O3' is in compliance with the Directive 2014/53/EU. The full test of the EU declaration of conformity is available at the following Internet address: [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

### Specific precautions for EMC

This is a Class B product, in a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.

### RF EXPOSURE INFORMATION

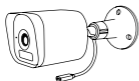
This device meets the EU requirements (2014/53/EU) on the limitation of exposure of the general public to electromagnetic fields by way of health protection.



# Guía de inicio rápido

1. Lista de embalaje
2. Descripción del producto
3. Instalación
4. Configuración del producto
5. Especificación
6. Aviso legal

## 1. Lista de embalaje



Cámara X1



Paquete de tornillos X1



Adaptador de corriente X1

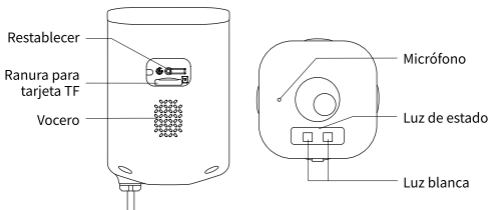


Cable de alimentación X1

Cubierta de silicona X1  
(para cable de alimentación)

Guía rápida X1

## 2. Descripción del producto

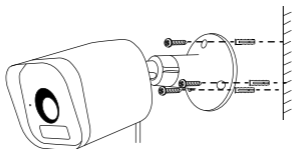


Luz de estado	Descripción
Luz roja intermitente (lenta)	Esperar a la configuración de la red
Luz roja intermitente (rápida)	Conectando la red
Luz roja fija	La red no funciona
Luz azul fija	La cámara funciona correctamente

Nota: Para reiniciar el dispositivo, mantenga pulsado el botón de reinicio durante 5 segundos. La cámara emite un pitido cuando finaliza la operación.

### 3. Instalación

1. Encuentre una posición en la que el campo de visión satisfaga sus necesidades.
  - Ten en cuenta los siguientes factores:
    - Evita la luz solar directa.
    - Manténgalo dentro del alcance de su router Wi-Fi.
    - Evite que la parte frontal del objetivo esté orientada hacia la luz de la planta o del porche; Evite que esté orientado hacia una carretera muy transitada.
2. Utilice tornillos y soporte para instalar la cámara.
3. (Opcional) Puede aflojar el tornillo para ajustar el ángulo horizontal o verticalmente de forma manual. Una vez ajustado, apriete el tornillo.



### 4. Configuración del producto

Escanee el código QR para descargar e instalar la APLICACIÓN Arenti. O puedes buscar "Arenti" en App Store (iOS) o Google Play (Android).

support@arenti.com



## Registro

Abra la aplicación. Si es un usuario nuevo, toque para crear una cuenta nueva y siga las instrucciones para completar la configuración de la cuenta.

**Nota:** Antes de crear una nueva cuenta, lea atentamente la Privacidad y los Términos de uso.

**Glad to meet you!**

United States +1 >

Account

Password

Remember password    [Forgot password?](#)

Log in

Sign Up

## Encendido del dispositivo

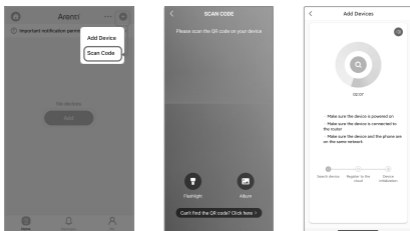
Encienda la cámara. La luz de estado parpadeando en rojo indica que la cámara está lista para el emparejamiento.

## Método de emparejamiento 1: emparejamiento mediante código QR en el dispositivo

Abra la página de inicio de la App, haga clic en "+" >>

"Escanear Código", luego escanee el código QR pegado en la carcasa del dispositivo con la App de su teléfono, y añada la cámara a la App.

**Nota:** Al realizar el emparejamiento, coloque la cámara y el teléfono móvil cerca del enrutador. Si la cámara no parpadea lentamente en rojo después de 30 segundos de encenderse, presione y mantenga presionado el botón de reinicio durante 5 segundos para reiniciar y luego reinicie para emparejar la cámara con la APLICACIÓN.



## Método de emparejamiento 2: emparejamiento mediante bluetooth

Enciende el bluetooth de tu teléfono.

Abra la página de inicio de la APLICACIÓN, haga clic en "+" o "Agregar", el dispositivo será buscado por bluetooth y aparecerá en la página. Haga clic en el dispositivo y siga las notas para emparejar la cámara con la aplicación.



Si no se encuentra ningún dispositivo y el proceso de emparejamiento no se realiza correctamente, consulte las siguientes instrucciones:

- **La cámara está en modo de emparejamiento.**
- Asegúrate de que la red Wi-Fi está configurada en 2,4 GHz.
- La contraseña de Wi-Fi ingresada es correcta y se usa la misma red Wi-Fi en el dispositivo móvil.
- Verifique su Wi-Fi para ver la actividad de la red.

Si no funciona o tiene algún otro problema, comuníquese con support@arenti.com para obtener ayuda.


Nota: Si tiene varias cámaras, siga los pasos de nuevo para agregar uno por uno. Para cambiar la red Wi-Fi, restaure la cámara a la configuración de fábrica y agregar de nuevo.

## 5. Especificación

Nombre del producto	O3
Resolución	2560 x 1440
Punto de vista	100°
Distancia de infrarrojos	Up to 10m
Temperatura de trabajo	-20°C a 50°C
Almacenamiento local	Tarjeta TF (hasta 256 GB)
Entrada de alimentación	CC 5V / 1A
Consumo	Hasta 2.5W
Sistema operativo de teléfono compatible	iOS 9 / Android 5.0 o posterior
Wi-Fi 2,4GHz	2412-2472MHz (potencia máxima < 20dBm )
Bluetooth	2400-2483.5MHz (potencia máxima < 20dBm)

## 6. Aviso legal

Soporte [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

Símbolos  Corriente continua



No tire las pilas ni los productos fuera de servicio con la basura doméstica (basura). Las sustancias peligrosas que probablemente incluyan pueden dañar la salud o el medio ambiente. Haga que su minorista retire estos productos o utilice la recogida selectiva de basura propuesta por su ciudad.



Por la presente, declaramos que el equipo de radio tipo 'O3' cumple con la Directiva 2014/53/UE.

La prueba completa de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

### Precauciones específicas para la CEM

Este es un producto de Clase B, en un entorno doméstico, este producto puede causar interferencias de radio, en cuyo caso el usuario puede ser obligado a tomar las medidas adecuadas.

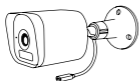
## **INFORMACIÓN SOBRE EXPOSICIÓN A RF**

Este dispositivo cumple los requisitos de la UE (2014/53/UE) sobre la limitación de la exposición del público en general a los campos electromagnéticos a modo de protección de la salud.

# Verkorte Handleiding

1. Verpakkingslijst
2. Productbeschrijving
3. Installatie
4. Productconfiguratie
5. Specificatie
6. Wettelijke kennisgeving

## 1. Verpakkingslijst



Camera X1



Schroevenpakket X1



Voedingsadapter X1

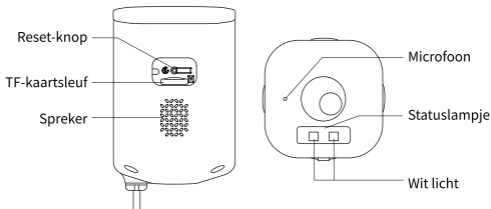


Voedingskabel X1

Siliconenhoes X1  
(voor voedingskabel)

Snelgids X1

## 2. Productbeschrijving



Statuslampje	Beschrijving
Rood knipperlicht (langzaam)	Wachten op netwerkconfiguratie
Rood knipperlicht (snel)	Netwerk verbinden
Vast rood licht	Netwerk werkt niet
Vast blauw licht	Camera werkt correct



Opmerking: Houd de resetknop 5 seconden ingedrukt om het apparaat te resetten. De camera geeft een pieptoon wanneer de bewerking is voltooid.

### 3. Installatie

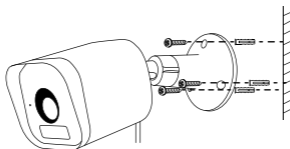
1. Vind een positie waarbij het gezichtsveld aan uw behoeften voldoet.

Houd rekening met de volgende factoren:

- Vermijd direct zonlicht.
- Houd de lens binnen het bereik van je Wi-Fi-router.
- Vermijd dat de voorkant van de lens naar de plant of het licht van de veranda is gericht; Vermijd dat de lens naar een drukke weg is gericht.

2. Gebruik schroeven en beugel om de camera te installeren.

3. (Optioneel) U kunt de schroef losdraaien om de hoek horizontaal of verticaal handmatig in te stellen. Draai de schroef na het aanpassen weer vast.



### 4. Productconfiguratie

Scan de QR-code om de Arenti-app te downloaden en te installeren. U kunt ook zoeken op "Arenti" in de App Store (iOS) of Google Play (Android).

support@arenti.com



## Registratie

Open de Arenti App. Als u een nieuwe gebruiker bent, tikt u op create new account en volgt u de aanwijzingen om de account setup te voltooien.

Opmerking: Lees de Privacy en Gebruiksvoorwaarden zorgvuldig door voordat u een nieuwe account aanmaakt.

**Glad to meet you!**

United States +1 >

Account

Password

Remember password    [Forgot password?](#)

Log in

Sign Up

## Het apparaat inschakelen

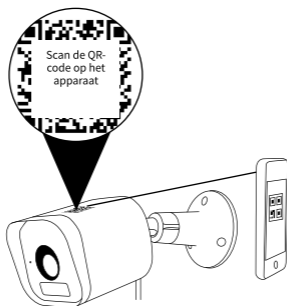
Zet de camera aan. Een rood knipperend statuslampje geeft aan dat de camera klaar is voor pairing.

## Koppelingsmethode 1: koppelen via QR-code op apparaat

Open de startpagina van de App, klik op "+" >> "Scan Code", scan vervolgens de QR-code die op de behuizing van het

apparaat is geplakt met de App van je telefoon en voeg de camera toe aan de App.

Opmerking: Plaats tijdens het koppelen de camera en telefoon dicht bij de router. Als de camera na 30 seconden inschakelen nog niet langzaam rood knippert, houd dan de resetknop 5 seconden ingedrukt om te resetten en start daarna opnieuw op om de camera te koppelen met de App.



## Koppelingsmethode 2: koppelen via bluetooth

Schakel bluetooth van uw telefoon in.

support@arenti.com

Open de App-startpagina, klik op "+" of "Toevoegen", het apparaat wordt via bluetooth gezocht en verschijnt op de pagina. Klik op het apparaat en volg de aanwijzingen om de camera met de App te koppelen.



Als er geen apparaat wordt gevonden en het koppelen niet lukt, raadpleeg dan de volgende instructies:

- **Zorg ervoor dat de camera in de koppelstand staat.**
- Zorg ervoor dat het Wi-Fi-netwerk is ingesteld op 2,4GHz.
- Controleer of het ingevoerde Wi-Fi-wachtwoord correct is en of het mobiele apparaat verbonden is met hetzelfde Wi-Fi-netwerk.
- Controleer op netwerkactiviteit op je Wi-Fi.

Als geen van de oplossingen werkt of als je andere problemen hebt, neem dan contact op met support@arenti.com voor assistentie.


Opmerking: Als u meerdere camera's heeft, volgt u de stappen opnieuw om één voor één toe te voegen. Om het Wi-Fi-netwerk te wijzigen, zet u de camera terug naar de fabrieksinstellingen en voegt u deze opnieuw toe.

## 5. Specificatie

Productnaam	O3
Oplossing	2560 x 1440
Kijkhoek	100°
IR-afstand	Tot 10m
Werktemp	-20°C tot 50°C
Lokale opslag	TF-kaart (tot 256 GB)
Stroomingang	Gelijkstroom 5V / 1A
Consumptie	Tot 2.5W
Ondersteund telefoonsysteem	iOS 9 / Android 5.0 of hoger
2,4GHz Wi-Fi	2412-2472MHz (max. vermogen < 20dBm )
Bluetooth	2400-2483.5MHz (max. vermogen < 20dBm )

## 6. Wettelijke kennisgeving

Ondersteuning [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

Symbolen  Gelijkstroom



Gooi geen batterijen of niet-toegestane producten bij het huisvuil (vuilnis). De gevaarlijke stoffen die ze waarschijnlijk bevatten, kunnen de gezondheid of het milieu schaden. Laat uw verkoper deze producten terugnemen of gebruik de selectieve inzameling van afval die door uw stad wordt voorgesteld.



Hierbij verklaren wij dat het type radioapparatuur 'O3' in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU

De volledige test van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

### Specifieke voorzorgsmaatregelen voor EMC

Dit is een Klasse B-product. In een huiselijke omgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken, in welk geval de gebruiker mogelijk adequate maatregelen moet nemen.

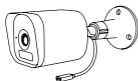
### RF-BLOOTSTELLINGSINFORMATIE

Dit apparaat voldoet aan de EU-vereisten (2014/53/EU) betreffende de beperking van de blootstelling van de bevolking aan elektromagnetische velden ter bescherming van de gezondheid.

# Schnellstartanleitung

1. Packliste
2. Beschreibung des Produkts
3. Einbauverfahren
4. Produktkonfiguration
5. Spezifikationen
6. Rechtlicher Hinweis

## 1. Packliste



Kamera X1



Schraubenpaket X1



Netzadapter X1

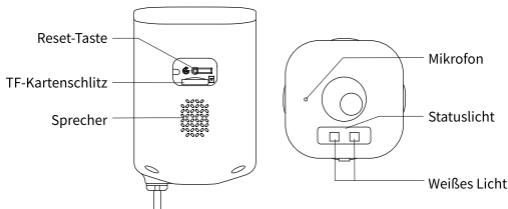


Netz kabel X1

Silikonabdeckung X1  
(für Netz kabel)

Benutzerhandbuch X1

## 2. Beschreibung des Produkts



Statuslicht	Beschreibung
Blinkendes rotes Licht (langsam)	Warten auf die Netzwerkkonfiguration
Blinkendes rotes Licht (schnell)	Verbindung zum Netzwerk herstellen
Festes rotes Licht	Netzwerk ist nicht funktionsfähig
Festes blaues Licht	Die Kamera funktioniert korrekt

Hinweis: Um das Gerät zurückzusetzen, halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt. Die Kamera piept, wenn der Vorgang abgeschlossen ist.

### 3. Einbauverfahren

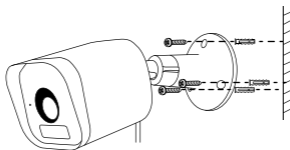
1. Finden Sie eine Position, in der das Sichtfeld Ihren Anforderungen entspricht.

Berücksichtigen Sie die folgenden Faktoren:

- Vermeiden Sie direktes Sonnenlicht.
- Halten Sie es in Reichweite Ihres Routers Wi-Fi.
- Vermeiden Sie es, dass die Vorderseite des Objektivs auf eine Pflanze oder eine Veranda gerichtet ist; vermeiden Sie es, auf eine befahrene Straße zu blicken.

2. Verwenden Sie Schrauben und Halterung zur Installation der Kamera.

3. (Optional) Sie können die Schraube lockern, um den Winkel horizontal oder vertikal manuell einzustellen. Nach der Einstellung ziehen Sie bitte die Schraube wieder fest.



### 4. Produktkonfiguration

Scannen Sie den QR-Code, um die Arenti-App herunterzuladen und zu installieren. Sie können auch im App Store (iOS) oder bei Google Play (Android) nach "Arenti" suchen.

support@arenti.com



## Registrierung

Öffnen Sie die Arenti App. Wenn Sie ein neuer Benutzer sind, tippen Sie auf Neues Konto erstellen und folgen Sie den Anweisungen, um die Kontoeinrichtung abzuschließen.

Hinweis: Bevor Sie ein neues Konto anlegen, lesen Sie bitte die Datenschutzbestimmungen und die Nutzungsbedingungen sorgfältig durch.

**Glad to meet you!**

United States +1 >

Account

Password

Remember password    [Forgot password?](#)

Log in

Sign Up

## Einschalten des Geräts

Schalten Sie die Kamera ein. Die rot blinkende Statusleuchte zeigt an, dass die Kamera für die Kopplung bereit ist.

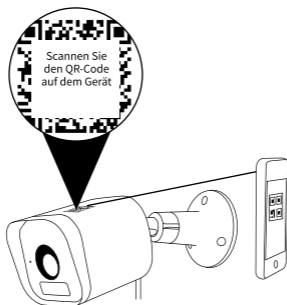
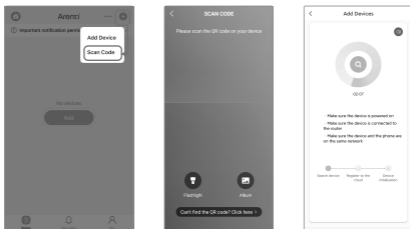
### Pairing-Methode 1: Pairing über QR-Code am Gerät

Öffnen Sie die Startseite der App, klicken Sie auf "+" >> "Code



scannen", scannen Sie dann den QR-Code, der auf dem Gehäuse des Geräts angebracht ist, mit der App Ihres Telefons und fügen Sie die Kamera zur App hinzu.

Hinweis: Legen Sie die Kamera und das Mobiltelefon beim Pairing bitte in die Nähe des Routers. Wenn die Kamera nach 30 Sekunden nach dem Einschalten nicht langsam rot blinkt, halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um sie zurückzusetzen, und starten Sie dann neu, um die Kamera mit der App zu koppeln.



## Pairing-Methode 2: Pairing über bluetooth

Schalten Sie bluetooth auf Ihrem Telefon ein.

Öffnen Sie die App-Startseite, klicken Sie auf "+" oder "Hinzufügen", das Gerät wird über bluetooth gesucht und erscheint auf der Seite. Klicken Sie auf das Gerät und folgen Sie den Hinweisen, um die Kamera mit der App zu koppeln.



Wenn kein Gerät gefunden wird und der Kopplungsprozess nicht erfolgreich ist, lesen Sie bitte die folgenden Anweisungen:

- **Stellen Sie sicher, dass sich die Kamera im Pairing-Modus befindet.**
- Stellen Sie sicher, dass das Wi-Fi-Netzwerk auf 2,4 GHz eingestellt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das eingegebene Wi-Fi-Passwort korrekt ist und dass das mobile Gerät mit demselben Wi-Fi-Netzwerk verbunden ist.
- Überprüfen Sie die Netzwerkaktivität in Ihrem Wi-Fi.

Wenn keine der Lösungen funktioniert oder wenn Sie andere Probleme haben, wenden Sie sich bitte an support@arenti.

com, um Hilfe zu erhalten.


Hinweis: Wenn Sie mehrere Kameras haben, befolgen Sie bitte die Schritte zum Hinzufügen der Geräte nacheinander. Um das Wi-Fi-Netzwerk zu ändern, setzen Sie die Kamera bitte auf die Werkseinstellungen zurück und folgen Sie den Schritten zum Hinzufügen der Kamera.

## 5. Spezifikationen

Produktname	O3
Auflösung	2560 x 1440
Betrachtungswinkel	100°
IR-Entfernung	Bis zu 10m
Arbeitstemp	-20° C bis 50° C
Lokaler Speicher	TF-Karte (bis zu 256 GB)
Leistungsaufnahme	Gleichstrom 5V / 1A
Verbrauch	Bis zu 2.5W
Unterstütztes Telefon-Betriebssystem	iOS 9 / Android 5.0 oder höher
2,4GHz WLAN	2412-2472MHz (Max. Leistung < 20dBm )
Bluetooth	2400-2483.5MHz (Max. Leistung < 20dBm )

## 6. Rechtlicher Hinweis

Unterstützung [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

Symbole  Gleichstrom



Werfen Sie Batterien oder nicht mehr funktionstüchtige Produkte nicht in den Hausmüll. Die gefährlichen Stoffe, die sie enthalten können, können die Gesundheit oder die Umwelt schädigen. Bitten Sie Ihren Händler, diese Produkte zurückzunehmen, oder nutzen Sie die von Ihrer Stadt vorgeschlagene getrennte Müllsammlung.



Hiermit erklären wir, dass der Funkgeräte Typs "O3" der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Test der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse: [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

## **Besondere Vorsichtsmaßnahmen für EMC**

Dies ist ein Produkt der Klasse B. In häuslicher Umgebung kann dieses Produkt Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Benutzer verlangt werden, angemessene Maßnahmen zu ergreifen.

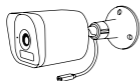
## **INFORMATIONEN ZUR RF-EXPOSITION**

Dieses Gerät erfüllt die EU-Anforderungen (2014/53/EU) zur Begrenzung der Exposition der Bevölkerung gegenüber elektromagnetischen Feldern im Sinne des Gesundheitsschutzes.

# Guide d'utilisation rapide

1. Liste de colisage
2. Description du produit
3. L'installation
4. Configuration du produit
5. Spécification
6. Avis juridique

## 1. Liste de colisage



Caméra X1



Paquet de vis X1



Adaptateur secteur X1



Câble  
d'alimentation X1

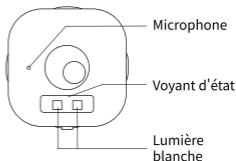
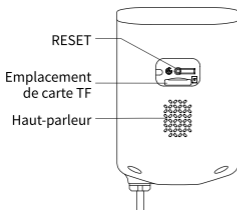


Couvercle en silicone X1  
(pour le câble d'alimentation)



Manuel  
d'utilisation X1

## 2. Description du produit



Voyant d'état	Description
Feu rouge clignotant (lent)	Attendre la configuration du réseau
Feu rouge clignotant (rapide)	Connexion au réseau
Feu rouge fixe	Le réseau ne fonctionne pas correctement
Lumière bleue fixe	La caméra fonctionne correctement

**Avis:** Pour réinitialiser l'appareil, appuyez sur le bouton de réinitialisation et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes. L'appareil émet un bip lorsque l'opération est terminée.

### 3. L'installation

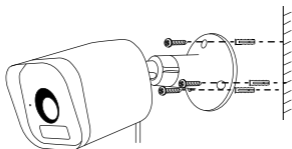
1. Trouvez une position où le champ de vision répond à vos besoins.

Tenez compte des facteurs suivants :

- Évitez la lumière directe du soleil.
- Gardez-le à portée de votre routeur Wi-Fi.
- Évitez que l'avant de la lentille soit orienté vers une plante ou une lumière de porche ; Évitez de faire face à une route fréquentée.

2. Utilisez les vis et le support pour installer la caméra.

3. (Facultatif) Vous pouvez desserrer la vis pour régler manuellement l'angle horizontalement ou verticalement. Une fois le réglage effectué, resserrez la vis.



### 4. Configuration du produit

Scannez le code QR pour télécharger et installer l'application Arenti. Vous pouvez également rechercher "Arenti" sur App Store (iOS) ou Google Play (Android).

support@arenti.com



## L'inscription

Ouvrez l'application Arenti. Si vous êtes un nouvel utilisateur, appuyez sur créer un nouveau compte et suivez les invites pour terminer la configuration du compte.

**Avis:** Avant de créer un nouveau compte, veuillez lire attentivement les conditions d'utilisation et de protection de la vie privée.

Glad to meet you!

United States +1 >

Account

Password

Remember password [Forgot password?](#)

Log in

Sign Up

## Mise sous tension de l'appareil

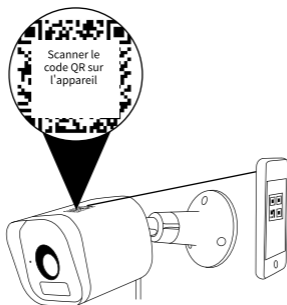
Mettez l'appareil photo sous tension. Le voyant d'état rouge clignotant indique que l'appareil photo est prêt à être apparié.

## Méthode d'appairage 1 : appairage via le code QR de l'appareil

Ouvrez la page d'accueil de l'App, cliquez sur "+" >> "Scan

Code", puis scannez le code QR collé sur le boîtier de l'appareil avec l'App de votre téléphone et ajoutez l'appareil photo à l'App.

**Avis:** lors du couplage, veuillez placer la caméra et le téléphone portable à proximité du routeur. Si la caméra ne clignote pas lentement en rouge après 30 secondes de mise sous tension, appuyez et maintenez enfoncé le bouton de réinitialisation pendant 5 secondes pour réinitialiser, puis redémarrez pour coupler la caméra avec l'application.





## Méthode d'appairage 2 : appairage via bluetooth

Activez le bluetooth de votre téléphone.

Ouvrez la page d'accueil de l'application, cliquez sur "+" ou "Ajouter", l'appareil sera recherché par bluetooth et apparaîtra sur la page. Cliquez sur l'appareil et suivez les notes pour coupler la caméra avec l'application.



Si aucun appareil n'est trouvé et que le processus d'appairage échoue, veuillez vous référer aux instructions suivantes :

- **Assurez-vous que la caméra est en mode couplage.**
- Assurez-vous que le réseau Wi-Fi est réglé sur 2,4 GHz.
- Vérifiez que le mot de passe Wi-Fi saisi est correct et que l'appareil mobile est connecté au même réseau Wi-Fi.
- Vérifiez l'activité réseau sur votre Wi-Fi.

Si aucune des solutions ne fonctionne ou si vous rencontrez d'autres problèmes, veuillez contacter support@arenti.com pour obtenir de l'aide.


**Avis:** Si vous avez plusieurs caméras, veuillez suivre à nouveau les étapes pour les ajouter une par une. Pour changer de réseau Wi-Fi, veuillez restaurer la caméra aux paramètres d'usine et ajouter à nouveau.

## 5. Spécification

Nom du produit	O3
Résolution	2560 x 1440
Angle de vue	100°
Distance IR	Jusqu'à 10m
Température de travail	-20°C à 50°C
Stockage local	Carte Micro TF (jusqu'à 256 Go)
Alimentation électrique	CC 5V / 1A
Consommation	Jusqu'à 2.5W
Système d'exploitation de téléphone pris en charge	iOS 9 / Android 5.0 ou version ultérieure
Wi-Fi 2,4 GHz	2412-2472MHz (puissance maximale < 20dBm)
Bluetooth	2400-2483.5MHz (puissance maximale < 20dBm)

## 6. Avis juridique

Soutien [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

Symboles  Courant continu



Ne jetez pas les piles ou les produits hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé ou à l'environnement. Faites reprendre ces produits par votre revendeur ou utilisez la collecte sélective des déchets proposée par votre ville.



Par la présente, nous déclarons que l'équipement radio de type 'O3' est conforme à la directive 2014/53/UE

Le test complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante :

[www.arenti.com](http://www.arenti.com)

## **Précautions spécifiques pour la CEM**

Il s'agit d'un produit de classe B. Dans un environnement domestique, ce produit peut provoquer des interférences radio, auquel cas l'utilisateur peut être amené à prendre des mesures adéquates.

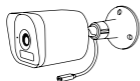
## **INFORMATIONS SUR L'EXPOSITION AUX RADIOFRÉQUENCES**

Cet appareil répond aux exigences de l'UE (2014/53/UE) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques au titre de la protection de la santé.

# Guida facile da usare

1. Elenco degli imballaggi
2. Descrizione del prodotto
3. Installazione
4. Configurazione del prodotto
5. Specifiche
6. Nota legale

## 1. Elenco degli imballaggi



Fotocamera X1



Pacchetto viti X1



Adattatore di alimentazione X1



Cavo di alimentazione X1

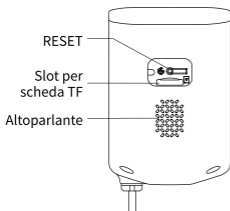


Coperchio in silicone X1  
(per il cavo di alimentazione)



Guida rapida X1

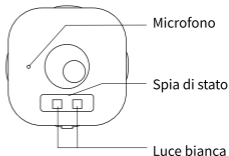
## 2. Descrizione del prodotto



RESET

Slot per scheda TF

Altoparlante



Microfono

Spia di stato

Luce bianca

Spia di stato	Descrizione
Luce rossa lampeggiante (lenta)	Attendere la configurazione di rete
Luce rossa lampeggiante (veloce)	Connessione della rete
Luce rossa fissa	La rete è malfunzionante
Luce blu fissa	La telecamera funziona correttamente

Nota: Per ripristinare il dispositivo, tieni premuto il pulsante di ripristino per 5 secondi. La fotocamera emette un segnale acustico quando l'operazione è completata.

### 3. Installazione

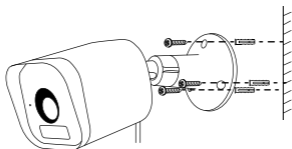
1. Trovate una posizione in cui il campo visivo soddisfi le vostre esigenze.

Considerare i seguenti fattori:

- Evitare la luce diretta del sole.
- Mantenere il raggio d'azione del router Wi-Fi.
- Evitare che la parte anteriore dell'obiettivo sia rivolta verso la luce di una pianta o di un portico; evitare di trovarsi di fronte a una strada trafficata.

2. Per installare la telecamera, utilizzare le viti e la staffa.

3. (Opzionale) È possibile allentare la vite per regolare manualmente l'angolo in orizzontale o in verticale. Dopo la regolazione, serrare la vite.

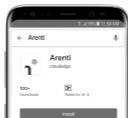


### 4. Configurazione del prodotto

Scansiona il codice QR per scaricare e installare l'App Arenti.

Inoltre, puoi cercare "Arenti" su App Store (iOS) o Google Play (Android).

support@arenti.com



## Registrazione

Aprire l'App Arenti. Se si è un nuovo utente, toccare Crea nuovo account e seguire le istruzioni per completare la configurazione dell'account.

**Nota:** leggi e accetta l'Informativa sulla privacy e i Termini di utilizzo prima di creare il tuo account.

**Glad to meet you!**

United States +1 >

Account

Password

Remember password    [Forgot password?](#)

Log in

Sign Up

## Accensione del dispositivo

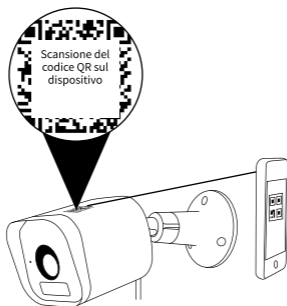
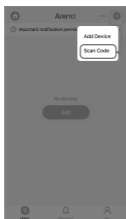
Accendere la telecamera. La luce di stato rossa lampeggiante indica che la telecamera è pronta per l'accoppiamento.

## Metodo di accoppiamento 1: accoppiamento tramite codice QR sul dispositivo

Apri la home page dell'App, fai clic su "+" >> "Scansione

codice", quindi scansiona il codice QR incollato sulla custodia del dispositivo con l'App del tuo telefono e aggiungi la fotocamera all'App.

**Nota:** durante l'accoppiamento, posizionare la fotocamera e il telefono cellulare vicino al router. Se la fotocamera non lampeggia lentamente in rosso dopo 30 secondi dall'accensione, tenere premuto il pulsante di ripristino per 5 secondi per ripristinare, quindi riavviare per associare la fotocamera all'App.



## Metodo di accoppiamento 2: accoppiamento tramite bluetooth

Attiva il bluetooth del tuo telefono.

Apri la home page dell'App, fai clic su "+" o "Aggiungi", il dispositivo verrà cercato tramite bluetooth e verrà visualizzato nella pagina. Fare clic sul dispositivo e seguire le note per associare la fotocamera all'App.



Se non viene trovato alcun dispositivo e il processo di accoppiamento non va a buon fine, consultare le istruzioni riportate di seguito:

- **Assicurati che la fotocamera sia in modalità di accoppiamento.**
- Assicurarsi che la rete Wi-Fi sia impostata su 2,4 GHz.
- Verificare che la password Wi-Fi inserita sia corretta e che il dispositivo mobile sia connesso alla stessa rete Wi-Fi.
- Controlla l'attività di rete sul tuo Wi-Fi.

Se nessuna delle soluzioni funziona o se riscontri altri problemi, contatta support@arenti.com per ricevere assistenza.




Nota: Se disponi di più videocamere, segui nuovamente i passaggi per aggiungerne una alla volta. Per modificare la rete Wi-Fi, ripristinare le impostazioni di fabbrica della videocamera e aggiungerla di nuovo.

## 5. Specifiche

Nome del prodotto	O3
Risoluzione	2560 x 1440
Punto di vista	100°
Distanza IR	Fino a 10m
Temp. di lavoro	da -20° C a 50° C
Memoria locale	Scheda micro TF (fino a 256 GB)
Ingresso di alimentazione	CC 5V / 1A
Consumo	Fino a 2.5W
Sistema operativo del telefono supportato	iOS 9 / Android 5.0 o successivo
Wi-Fi 2,4GHz	2412-2472MHz (potenza massima < 20dBm )
Bluetooth	2400-2483.5MHz (potenza massima < 20dBm )

## 6. Nota legale

Suporte [www.arenti.com](http://www.arenti.com)

Símbolos  Corrente contínua



Non gettate le batterie o i prodotti fuori uso tra i rifiuti domestici (spazzatura). Le sostanze pericolose che possono contenere possono danneggiare la salute o l'ambiente. Chiedete al vostro rivenditore di ritirare questi prodotti o utilizzate la raccolta differenziata dei rifiuti proposta dalla vostra città.



Con la presente si dichiara che il tipo di apparecchiatura radio 'O3' è conforme alla Direttiva 2014/53/UE

Il test completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:

[www.arenti.com](http://www.arenti.com)

### **Precauzioni specifiche per EMC**

Si tratta di un prodotto di Classe B; in un ambiente domestico, questo prodotto potrebbe causare interferenze radio, nel qual caso all'utente potrebbe essere richiesto di adottare misure adeguate.

### **INFORMAZIONI SULL'ESPOSIZIONE ALLE RADIOFREQUENZE**

Questo dispositivo soddisfa i requisiti dell'UE (2014/53/UE) sulla limitazione dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici ai fini della protezione della salute.

## **Safety Information**

### **Power Adapter Safety:**

- The power plug is intended to serve as a disconnect device. Do not drop or cause an impact to the power adapter.
- If the power cable is damaged (for example, the cord is exposed or broken), or the plug loosens, stop using it at once. Continued use may lead to electric shocks, short circuits, or fire.
- Do not touch the device or the power adapter with wet hands. Doing so may lead to short circuits, malfunctions, or electric shocks.

### **Child's safety**

- Comply with all precautions with regard to child's safety. Letting children play with the device or its accessories may be dangerous.
- The device and its accessories are not intended for use by children. Children should only use the device with adult supervision.

### **Operation safety**

- Use the device under allowed humidity and temperature conditions.
- Do not aim the device at strong light sources (such as lamplight, and sunlight) when focusing it, to avoid reducing the lifespan of the CMOS sensor, and causing overbrightness and flickering.
- Observe local laws and regulations, and respect the privacy and legal rights of others.

© 2024. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of respective companies Apple, the Apple logo, iPhone are trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries. Google, the Google logo, Android are trademarks of Google Inc. App Store is a service mark of Apple Inc. Google Play is a service mark of Google Inc.

