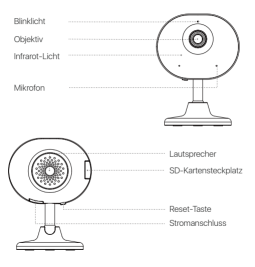
# Lieferumfang

Doppelseitiges Klebeband



Hinweis: Kameras und Zubehör variieren je nach Produktmodell, bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Produkt.

# Kameraübersicht



## **Produktmerkmale**

#### Echtzeitüberwachung

Mit der ZOSI App können Sie Live-Überwachungsbilder anzeigen, die Kameraqualität anpassen, Screenshots und Aufnahmen von Live-Überwachungsbildern machen und Ferngespräche führen.

#### Infrarot-Nachtsicht

Die Kamera kann automatisch in den Nachtsichtmodus wechseln, je nach Helligkeit der Umgebung. Die eingebauten Infrarotlampen machen auch bei Dunkelheit alles sichtbar.

### Wiedergabe von Aufzeichnungen

Es gibt zwei Arten von Aufzeichnungsspeicheroptionen: MicroSD-Karte und Cloud-Speicher. Nach dem Installieren der MicroSD-Karte oder dem Kauf eines Cloud-Speicher-Servicepakets können Sie die Aufzeichnungsvideos anzeigen.

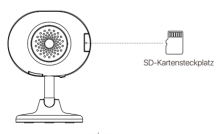
#### Intelligente Erkennung

Die Kamera kann Bewegungen oder menschliche Formen erkennen und rechtzeitig Informationen zu Alarmmeldungen an die APP senden, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.

# Installieren Sie die MicroSD-Karte (optional)

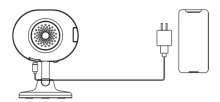
Stellen Sie sicher, dass die Kamera ausgeschaltet ist und der SD-Kartensteckplatz an der Seite der Kamera sichtbar ist. Setzen Sie die MicroSD-Karte mit der Kontaktseite nach unten in den Kartensteckplatz ein.

Hinweis: Beim Einsetzen oder Entfernen der MicroSD-Karte muss die Stromversorgung der Kamera abgeschaltet sein, um Beschädigungen der Karte zu vermeiden. Verwenden Sie nur MicroSD-Karten von seriösen Herstellern und stellen Sie sicher, dass das Gerät nur das Fat32-Format unterstützt. Überprüfen Sie vor dem Einsetzen der MicroSD-Karte, ob das Format Fat32 ist. Wir empfehlen eine MicroSD-Karte mit einer Lesegeschwindigkeit von mindestens U1/Class10.



## Gerätestart

Schließen Sie das Netzkabel an den Type-C-Anschluss unter der Kamera an. um die Kamera automatisch einzuschalten



# **App-Installation**

1. Scannen Sie den QR-Code unten, um die kostenlose Zosi Smart App auf Ihr Telefon herunterzuladen. (Sowohl Android- als auch iOS-Geräte können zum Download scannen und auch im App Store oder Google Store suchen und herunterladen.)







Zosi Smart

Android/IOS

App-Bedienungsvideo

# Hinzufügen von Geräten

- 1. Öffnen Sie die Zosi Smart App und befolgen Sie die Anweisungen der App, um sich zu registrieren und anzumelden.
- Klicken Sie auf das "+" -Symbol, um ein Gerät hinzuzufügen, und folgen Sie den Anweisungen der App, um die Netzwerkkonfiguration und Hinzufügen des Geräts abzuschließen



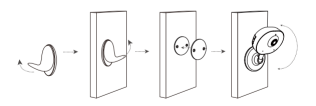


## Installationshinweise

- 1. Bitte bestätigen Sie, dass das Gerät vor der Installation zur App hinzugefügt wurde.
- Die Kamera kann flach auf einem Computertisch, Couchtisch, Schrank usw. platziert werden. Sie kann auch durch magnetische Saugkraft an der Stelle befestigt werden,wo Sie wollen.
- Die Kamera kann nach Belieben absorbiert werden, indem an einer bestimmten Stelle eine Eisenplatte an der Decke/Wand installiert wird (kein Bohren von Löchern erforderlich/kann gebohrt werden), was einfach und bequem ist.

## Anweisungen zur Decken-/Wandmontage

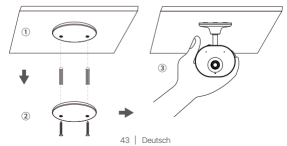
Methode 1: Installationsmethode ohne Bohren



- Bitte wischen Sie vor der Installation die Oberfläche der Wand und Montageeisenplatte sauber.
- Ziehen Sie die Schutzfolie auf einer Seite des doppelseitigen Klebebands ab, kleben Sie sie an den Installationsort, drücken Sie auf das doppelseitige Klebeband und drücken Sie die Luft zwischen dem doppelseitigen Klebeband und der Wand heraus.
- 3. Bringen Sie die Installationsplatte auf dem doppelseitigen Klebeband an.
- 4. Befestigen Sie die Kamera an der Montageeisenplatte und stellen Sie den Kamerawinkel ein.

Hinweis: Bitte halten Sie die Montagefläche sauber, glatt und trocken. Sie ist nicht für unebenes Holz und Putzwände geeignet. Es wird empfohlen, das doppelseitige Klebeband an die Wand zu kleben und mehr als 12 Stunden zu warten, bevor Sie die Kamera installieren, um sicherzustellen, dass das doppelseitige Klebeband seine maximale Klebriokeit entfaltet.

Methode 2: Bohrinstallationsmethode



- 1. Bohren Sie mit dem Montagelochaufkleber Löcher in die Wand und drücken Sie den Gummistopfen hinein.
- 2. Ziehen Sie die Schrauben fest, um das Montageeisenplatte zu befestigen.
- Befestigen Sie die Kamera an der Eisenplatte und stellen Sie den Kamerawinkel ein.

## **AVSS**

Laden Sie Zosi AVSS Client herunter, installieren Sie es und befolgen Sie diese Anleitung, um die Installation abzuschließen. Offizieller Download-Link: https://www.zositech.com/app/, doppelklicken Sie auf das "AVSS"-Symbol, wählen Sie die Sprache und klicken Sie auf Anmelden. Hinweis: Es wird empfohlen, sich mit dem Konto der Zosi Smart App anzumelden, um mehreren Konto zu vermeiden. Lokale Anmeldung (kein Konto und Passwort erforderlich) Bitte scannen Sie den QR-Code unten, um das AVSS-Bedienungsvideo anzusehen.



# Häufig gestellte Fragen

O: Warum ist das Gerät offline?

Überprüfen Sie, ob das Gerät mit dem Netzwerk verbunden ist, ob der Router ordnungsgemäß funktioniert und ob er eine IP-Adresse automatisch bezieht.

Q: Warum lassen sich die Videodateien nicht finden?

Überprüfen Sie, ob die SD-Karte beschädigt ist, ob das Datum korrekt ist und ob die Svstemzeiteinstellungen der Kamera korrekt sind.

Q: Unterstützt die Kamera Bewegungserkennung und Bildaufnahme?
A: Sie nimmt automatisch Bilder auf, wenn eine Person oder ein Auto erkannt wird oder wenn sich das erkannte Bild ändert. Benutzer können Bilder auch manuell mit unserer ZOSI Smart APP aufnehmen.

# Anweisungen für die Akkreditierung

### FCC-Konformitätserklärung

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den beiden folgenden Bedingungen.

- Dieses Gerät wird keine schädlichen Störungen verursachen.
- (2) Dieses Gerät unterlieat externen Störungen, einschließlich Störungen, die zu einem unerwünschten Betrieb führen können

## Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

ZOSI erklärt, dass das Gerät mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt.

# Richtige Entsorgung dieses Produkts

Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch Abfallentsoraung zu vermeiden und die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern, recyceln Sie es bitte verantwortungsvoll. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, besuchen Sie bitte das Rückgabe- und Sammelsystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Dieser kann das Produkt für ein umweltgerechtes Recycling entgegennehmen.

# Informationen zu Elektro- und Elektronikgeräten

Der nachstehende Hinweis richtet sich an private Endnutzer, die Elektro- und/ oder Elektronikgeräte nutzen.

### 1. Getrennte Erfassung von Altgeräten

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

#### 2. Batterien und Akkus

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen. Dies gilt nicht, soweit die Altgeräte bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern abgegeben und dort zum Zwecke der Vorbereitung zur Wiederverwendung von anderen Altgeräten separiert werden.

## Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Wenn Sie Altgeräten besitzen, können Sie an den durch öffentlich-rechtliche Entsorgungsträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten zum Zwecke der ordnungsgemäßen Entsorgung der Altgeräte abgeben.

Gegebenenfalls ist dort auch eine Abgabe von Elektro- und Elektronikgeräten zum Zwecke der Wiederverwendung der Geräte möglich. Nähere Informationen hierzu erhalten Sie von der jeweiligen Sammel- bzw. Rücknahmestelle.

Nachstehend finden Sie die Möglichkeit, ein Onlineverzeichnis der Sammel und Rücknahmestellen einzusehen: https://www.ear-system.de/ear-verzeichnis/eba#no-back

#### 4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

## 5. Bedeutung des Symbols "durchgestrichene Mülltonne"

Das auf den Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildeten Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.