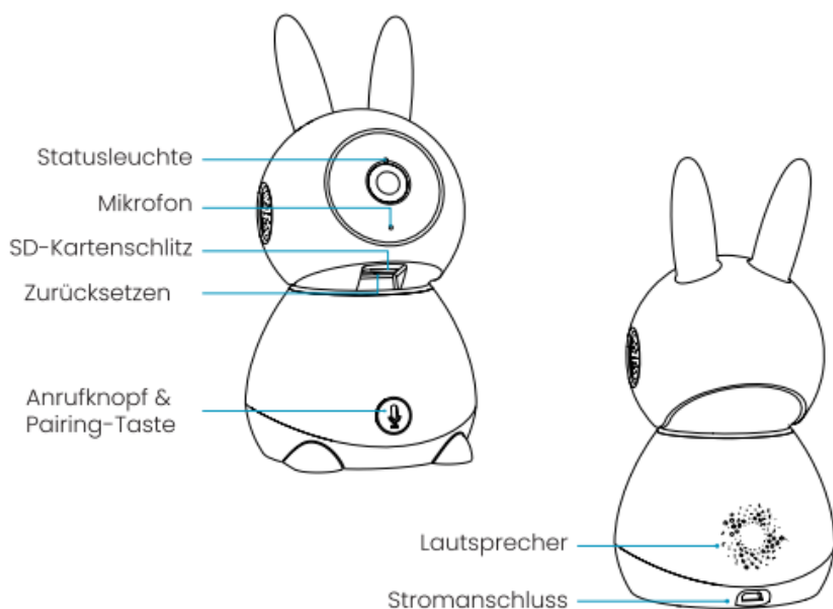
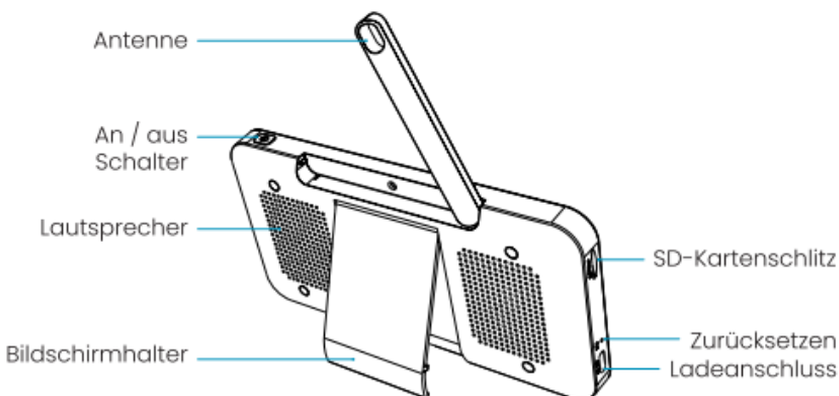
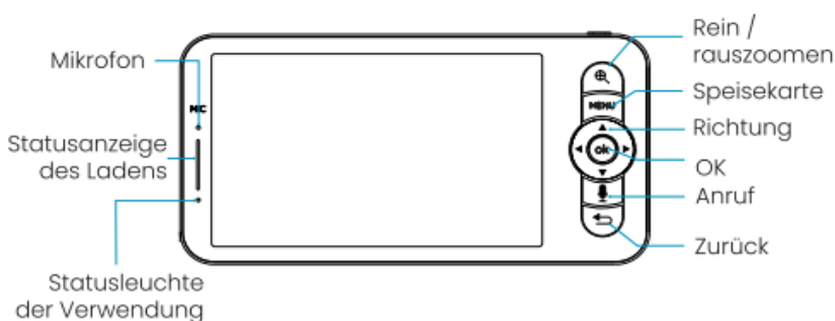


01/Überblick



DE



02/Die 'ieGeek Cam' APP herunterladen

Methode 1:

Laden Sie die '**ieGeek Cam**' APP aus dem APP Store (iOS) oder Google Play (Android) herunter.

Methode 2:

Scannen Sie den QR-Code, um die App herunterzuladen.



03/verbinden Sie die Kamera mit der APP

Die Kamera kann sowohl mit dem Monitor als auch mit der App verbunden werden. In der Regel ist sie standardmäßig mit dem Monitor verbunden. Führen Sie die folgenden Schritte aus, um die Kamera mit der App zu verbinden:

1. Stellen Sie sicher, dass das Wi-Fi-Netzwerk ein 2,4-GHz-Netzwerk ist, da die Kamera kein 5-GHz-Wi-Fi unterstützt.
2. Laden Sie die **ieGeek Cam** App auf Ihr Telefon herunter. Registrieren Sie ein neues Konto, um sich anzumelden, oder melden Sie sich direkt an.
3. Verwenden Sie die Nadel, um die Kamera für 5 Sekunden zurückzusetzen, bis Sie den "BOOGU"-Piepton hören, was bedeutet, dass die Kamera zurückgesetzt wurde. Nach 10-20 Sekunden hören Sie einen weiteren Piepton und das rote Licht der Kamera blinkt langsam.
4. Folgen Sie den Schrittanweisungen auf Ihrem Smartphone, um die Kamera hinzuzufügen, und scannen Sie den QR-Code mit Ihrer Kamera.

DE

04/Anschließen der Kamera an den Monitor

Schalten Sie die Kamera und den Monitor ein. Die Kamera wird dann automatisch mit dem Monitor verbunden.

Hinweis:

Wenn die Verbindung beim ersten Mal nicht erfolgreich ist, verwenden Sie bitte die Nadel, um die Kamera zurückzusetzen und den Monitor nach dem zweiten Piepton der Kamera erneut zu verbinden. Die Verbindung ist abstandsbeschränkt, stellen Sie also sicher, dass der Abstand zwischen der Kamera und dem Monitor nicht mehr als 300m beträgt.

Trennen Sie die Kamera vom Monitor

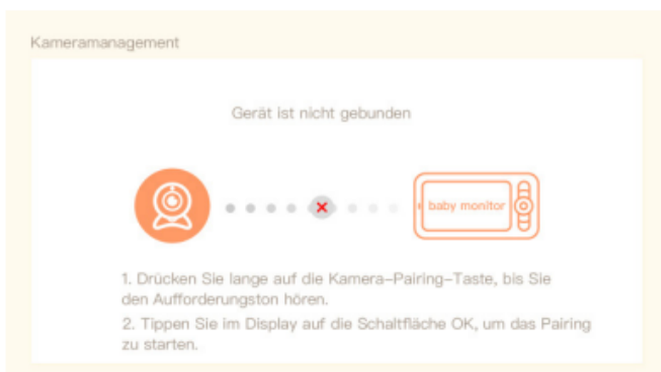
1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm und wählen Sie  > **Kamera**.
2. Drücken Sie lange auf die **OK**-Taste auf dem Bildschirm, um die Bindung zu lösen.



Schließen Sie die Kamera wieder an den Monitor an

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm und wählen Sie  > **Kamera**.
2. Drücken Sie lange auf die Kamera-Kopplungstaste, bis Sie den Aufforderungston hören.
3. Drücken Sie die **OK**-Taste auf dem Bildschirm, um die Kopplung zu starten.

Hinweis: Wenn Sie Probleme mit der Verbindung haben, wenden Sie sich bitte an service@iegeek.com, um eine persönliche Beratung durch den Kundendienst zu erhalten.



Anschluss von zwei Kameras an den Monitor

Folgen Sie den obigen Schritten, um die beiden Kameras nacheinander anzuschließen. Auf dem Monitor werden zwei Bildschirme angezeigt. Drücken Sie die **☰** für die Kameraauswahl, das Symbol in der oberen linken Ecke stellt die aktuell ausgewählte Kamera dar, dann können Sie die ausgewählte Kamera in der Split-Screen-Ansicht fernsteuern.

Drücken Sie **OK**-Taste, um die ausgewählte Kamera in der Vollbildansicht aufzurufen.

Drücken Sie die **Zurück**-Taste, um zur geteilten Bildschirmansicht zurückzukehren.

DE

05/Allgemeine Einstellungen

Lautstärke einrichten

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm, wählen Sie  und drücken Sie **OK**, um die Schnittstelle aufzurufen.
2. Drücken Sie die **AUF-** und **AB-**Tasten, um die Lautstärke einzustellen.

Einstellen der Helligkeit

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm, wählen Sie  und drücken Sie **OK**, um die Schnittstelle aufzurufen.
2. Drücken Sie die **AUF-** und **AB-**Tasten, um die Helligkeit einzustellen.

Vorbereitungszeit

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm und wählen Sie  > **Datum und Uhrzeit**.
2. Drücken Sie die Richtungstasten, um Datum, Uhrzeit und Zeitanzeigemodus zu ändern.

DE

Sprache einrichten

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm und wählen Sie  > **Sprache**.
2. Wählen Sie die gewünschte Sprache.

Schlafmodus einrichten

Sie können den Ruhemodus einrichten, um die Standby-Zeit zu verlängern.

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm und wählen Sie  > **Schlafmodus**.
2. Wählen Sie den Ruhemodus als 1 Minute, 5 Minuten, 10 Minuten, 30 Minuten, 60 Minuten oder aus.

Einstellung der Kamerastatusanzeige

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm, wählen Sie  und drücken Sie die **OK**-Taste, um die Schnittstelle aufzurufen.
2. Drücken Sie die linke und rechte Pfeiltaste, um Ein oder Aus zu wählen.

SD-Karte

1. Drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm und

- wählen Sie  > **SD-Kartenverwaltung**. Dann können Sie die Gesamtkapazität und die verbleibende Kapazität Ihrer SD-Karte anzeigen.
- (Optional) Sie können die SD-Karte nach Bedarf formatieren, aber stellen Sie sicher, dass die wichtigen Daten gesichert sind.

Anmerkung:

Dieses Produkt unterstützt kein Hot-Swapping. Bitte legen Sie die SD-Karte vor dem Einschalten ein oder ziehen Sie sie nach dem Ausschalten heraus.

Aktualisieren

Stellen Sie sicher, dass Ihre Kamera mit einem 2,4-GHz-Wi-Fi verbunden ist.

Sie können Ihre Kamera aktualisieren, wenn der Aktualisierungsalarm erscheint. Oder drücken Sie die **Menu** auf dem Bildschirm und wählen Sie  > Geräteinformationen, um zu prüfen, ob die Kamera aktualisiert werden muss.

Alarm bei niedrigem Batteriestand

Wenn die Kamera einen niedrigen Batteriestand aufweist, erscheint auf dem Bildschirm der Alarm für niedrigen Batteriestand. Bitte laden Sie das Display so bald wie möglich auf.

Bereich Bewegungsverfolgung & Alarm

- Bewegungsverfolgung: Öffnen Sie die **ieGeek Cam** App, klicken Sie auf Ihr Gerät, klicken Sie auf das Ritzel-Symbol in der oberen rechten Ecke, wählen Sie Motion Tracking und öffnen Sie es.
- Alarmbereich: Öffnen Sie die **ieGeek Cam** App, klicken Sie auf Ihr Gerät, klicken Sie auf das Ritzel-Symbol in der oberen rechten Ecke, wählen Sie Alarmmanagement>Bewegungserkennung>Alarmbereich.

Onvif-Einstellungen

Öffnen Sie die **ieGeek Cam** App, klicken Sie auf Ihr Gerät, klicken Sie auf das Ritzel-Symbol in der oberen rechten Ecke, wählen Sie Onvif Setting, Sie müssen ein Passwort festlegen, um diese Funktion zu aktivieren.

06/FAQ

F: Der Monitor kann nicht richtig angezeigt werden?

A:

Überprüfen Sie, ob der Monitor an die Kamera angeschlossen ist. Wenn nicht, koppeln Sie zunächst die Kamera und den Monitor.

F: Kann ich die Kopplungstaste nicht finden?

A:

Die Paarungstaste ist die Ruftaste der Kamera. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt und folgen Sie den Schrittanweisungen auf dem Display. (Um die Kopplungsschnittstelle auf dem Display aufzurufen, drücken Sie die Menütaste auf dem Bildschirm und wählen Sie  > Kameraverwaltung).

F: Was ist, wenn der Monitorbildschirm hängen bleibt und beim Drücken von Tasten nicht funktioniert?

A:

Setzen Sie Ihren Monitor mit der Nadel zurück, und drücken Sie dann lange auf die Einschalttaste Ihres Monitors, um ihn neu zu starten.

F: Warum erhalte ich keine Benachrichtigungen über die App meines Mobiltelefons, wenn ich die Kamera an den Monitor anschließe?

A:

Bitte vergewissern Sie sich, dass die App auf dem Telefon läuft und die entsprechende Erinnerungsfunktion geöffnet ist; Benachrichtigung und Autoritätsbestätigung im Mobiltelefonsystem sind geöffnet.

F: Wie kann ich Geräte hinzufügen oder mein Netzwerk konfigurieren?

A:

Die Kamera kann sowohl mit dem Monitor als auch mit der Anwendung verbunden werden. In der Regel wird sie standardmäßig mit dem Monitor verbunden.

F: Die Ton- und Schrei-Erkennungsfunktion funktioniert nicht.

A:

Das Intervall für die Geräuscherkennung beträgt

1 Minute, nachdem das Geräusch den Alarm ausgelöst hat, beträgt das Intervall wieder 1 Minute, um häufige Alarme zu vermeiden. Die Schrei-Erkennungsfunktion kann die meisten schreienden Babys erkennen. Diese Funktion verwendet einen Algorithmus zur Geräuschfilterung, so dass manche Schreie die Funktion "Schreierkennung" möglicherweise nicht auslösen;

Bitte befolgen Sie die folgenden Schritte, um um die Kamera mit der Anwendung zu verbinden.

1. Vergewissern Sie sich, dass das Wi-Fi-Netzwerk ein 2,4-GHz-Netzwerk ist, da die Kamera kein 5-GHz-Wi-Fi unterstützt.
2. Laden Sie die entsprechende Anwendung auf Ihr Telefon herunter. Registrieren Sie ein neues Konto, um sich anzumelden, oder melden Sie sich indirekt an.
3. Verwenden Sie die Nadel, um die Kamera zurückzusetzen, bis die rote Statusleuchte langsam blinkt (Sie müssen die Kamera innerhalb von 2 Minuten mit der App verbinden, sonst müssen Sie die Kamera neu starten).
4. Folgen Sie den Schritt-für-Schritt-Anweisungen auf Ihrem Smartphone, um den Bildschirm hinzuzufügen und den QR-Code mit der Kamera zu scannen.

DE

F: Kann ich Bewegungsverfolgung und Alarmzonen auf dem Monitor einrichten?

A:

Nein, Sie müssen die Bewegungsverfolgung und den Alarmbereich über die **ieGeek Cam APP** einstellen.

F: Kann ich Bewegungsverfolgung und Alarmzonen auf dem Monitor einrichten?

A:

Nein, Sie müssen die Bewegungsverfolgung und den Alarmbereich über die **ieGeek Cam APP** einstellen.

F: Warum macht das Display ein Bienengeräusch?

A:

Weil der Monitor zu nahe an der Kamera ist, entfernen Sie ihn mehr als 1 Meter von der Kamera.

Wenn Sie andere Probleme haben, senden Sie bitte

Ihre Bestellnummer und das Problem an service@iegeek.com. Wir werden uns innerhalb von 24 Stunden um Ihr Problem kümmern.

DE