

Alle Informationen, einschließlich Wortlaute, Bilder und Grafiken, jedoch nicht darauf beschränkt, sind das Eigentum von Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (nachstehend als „EZVIZ“ bezeichnet). Dieses Benutzerhandbuch (nachstehend als „das Handbuch“ bezeichnet) darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von EZVIZ weder ganz noch teilweise reproduziert, geändert, übersetzt oder verbreitet werden. Sofern nicht anderweitig vereinbart, bietet EZVIZ keine ausdrückliche oder implizierte Gewährleistung oder Garantie bezüglich der Bedienungsanleitung.


Hinweise zu dieser Bedienungsanleitung

Die Bedienungsanleitung beinhaltet Anleitungen zur Verwendung und Verwaltung des Produkts. Bilder, Diagramme, Abbildungen und alle sonstigen Informationen dienen nur der Beschreibung und Erklärung. Die Änderung der in der Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen ist aufgrund von Firmware-Aktualisierungen oder aus anderen Gründen vorbehalten. Die aktuelle Version finden Sie auf der EZVIZ™ Website (<http://www.ezviz.com>).

Überarbeitungsdatensatz

Neuerscheinung – Januar, 2023

Marken

EZVIZ™,  und andere Marken und Logos von EZVIZ sind das Eigentum von EZVIZ in verschiedenen Ländern. Andere nachstehend erwähnte Marken und Logos stehen im Besitz der entsprechenden Eigentümer.

Haftungsausschluss

SOWEIT GESETZLICH ZULÄSSIG WIRD DAS BESCHRIEBENE PRODUKT MIT SEINER HARDWARE, SOFTWARE UND FIRMWARE OHNE MÄNGELGEWÄHR, MIT ALLEN FEHLERN UND FEHLFUNKTIONEN GELIEFERT, UND EZVIZ GIBT KEINE AUSDRÜCKLICHEN ODER IMPLIZIERTEN GARANTIE, EINSCHLIEßLICH UND OHNE EINSCHRÄNKUNG, DER MARKTFÄHIGKEIT, ZUFRIEDENSTELLENDEN QUALITÄT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG DER RECHTE DRITTER. AUF KEINEN FALL HAFTEN EZVIZ, SEINE GESCHÄFTSFÜHRER, ANGESTELLTEN, MITARBEITER ODER PARTNER FÜR BESONDERE, ZUFÄLLIGE, DIREKTE ODER INDIREKTE SCHÄDEN, EINSCHLIEßLICH, JEDOCH NICHT DARAUF BESCHRÄNKT, VERLUST VON GESCHÄFTSGEWINNEN, GESCHÄFTSUNTERBRECHUNG ODER VERLUST VON DATEN ODER DOKUMENTATIONEN IN VERBINDUNG MIT DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTS, SELBST WENN EZVIZ ÜBER DIE MÖGLICHKEIT DERARTIGER SCHÄDEN INFORMIERT WAR.

IN DEM NACH GELTENDEM RECHT MAXIMAL ZULÄSSIGEN UMFANG IST DIE GESAMTHAFTUNG VON EZVIZ FÜR ALLE SCHÄDEN IN KEINEM FALL HÖHER ALS DER URSPRÜNGLICHE KAUFPREIS DES PRODUKTS.

EZVIZ ÜBERNIMMT KEINE HAFTUNG FÜR PERSONEN- ODER SACHSCHÄDEN INFOLGE VON PRODUKTAUSFALL ODER SERVICEEINSTELLUNG, DIE DURCH: A) UNSACHGEMÄßE INSTALLATION ODER NUTZUNG, DIE NICHT DEN ANFORDERUNGEN ENTSPRICHT, B) SCHUTZ NATIONALER ODER ÖFFENTLICHER INTERESSEN, C) HÖHERE GEWALT, D) SIE SELBST ODER DRITTE, EINSCHLIEßLICH, ABER NICHT DARAUF BESCHRÄNKT, DIE VERWENDUNG VON PRODUKTEN, SOFTWARE, ANWENDUNGEN UND ANDEREN PRODUKTEN DRITTER VERURSACHT WERDEN.

BEZÜGLICH PRODUKTEN MIT INTERNETZUGANG ERFOLGT DIE VERWENDUNG DER PRODUKTE AUSSCHLIEßLICH AUF EIGENES RISIKO. EZVIZ IST NICHT FÜR ANORMALEN BETRIEB, DATENSCHUTZVERSTÖßE ODER ANDERE SCHÄDEN AUFGRUND VON CYBERATTACKEN, HACKERANGRIFFEN, VIREN ODER ANDEREN INTERNET-SICHERHEITSRISIKEN VERANTWORTLICH; EZVIZ BIETET JEDOCH AUF ANFRAGE ZEITGERECHTE TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG. ÜBERWACHUNGS- UND DATENSCHUTZGESETZE VARIIEREN JE NACH GERICHTSBARKEIT. ÜBERPRÜFEN SIE VOR DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTS ALLE RELEVANTEN GESETZE IN IHRER GERICHTSBARKEIT, UM SICHERZUSTELLEN, DASS IHRE VERWENDUNG GEGEN KEINE GELTENDEN GESETZE VERSTÖßT. EZVIZ HAFTET NICHT, FALLS DIESES PRODUKT FÜR UNGESETZLICHE ZWECKE VERWENDET WIRD.

FÜR DEN FALL VON WIDERSPRÜCHEN ZWISCHEN DEM VORSTEHENDEN UND DEM GELTENDEN RECHT GILT DAS LETZTERE.

Indholdsfortegnelse

Sicherheitshinweise	1
Lieferumfang	1
Überblick	1
1. Bildschirm	1
2. Kamera	2
3. Montagefuß	2
Einrichtung	2
1. Herunterladen der EZVIZ-App	2
2. Installation	3
3. Einschalten	4
4. Zu EZVIZ-App hinzufügen	5
Pielärirea	5
1. Bildschirm laden	5
2. Zurücksetzen auf Werkseinstellungen	5
Ihr Gerät in der EZVIZ-App anzeigen	6
1. Live-Ansicht	6
2. Einstellungen	7
EZVIZ Connect	8
1. Verwendung von Amazon Alexa	8
2. Verwendung von Google Assistant	9
Leitlinien zur Verwendung von Videoprodukten	10
Anhang	11
1. Lithium-Ionen-Akku	11
2. INFORMATIONEN FÜR PRIVATE HAUSHALTE	11

Sicherheitshinweise

- Setzen Sie die Kamera keinen widrigen Umgebungsbedingungen wie hohen Temperaturen, Feuchtigkeit, Salznebel oder Regen aus, da das Gerät dadurch beschädigt werden kann.
- Quetschen Sie den Sensor oder das Kameraobjektiv nicht, da das Gerät dadurch beschädigt werden kann.
- Ziehen Sie nicht fest am Kamerakabel. Achten Sie darauf, nicht in das Kabel zu schneiden oder es anderweitig zu beschädigen. Schäden am Kabel aufgrund unsachgemäßen Gebrauchs sind von der Garantie nicht abgedeckt.
- Verwenden Sie zum Laden des Bildschirms nur das mitgelieferte Netzteil, da sonst das System beschädigt werden kann.

Lieferumfang



1 x Kamera



1 x Bildschirm



1 x Montagefuß



6 x Schraube



1 x Stromkabel



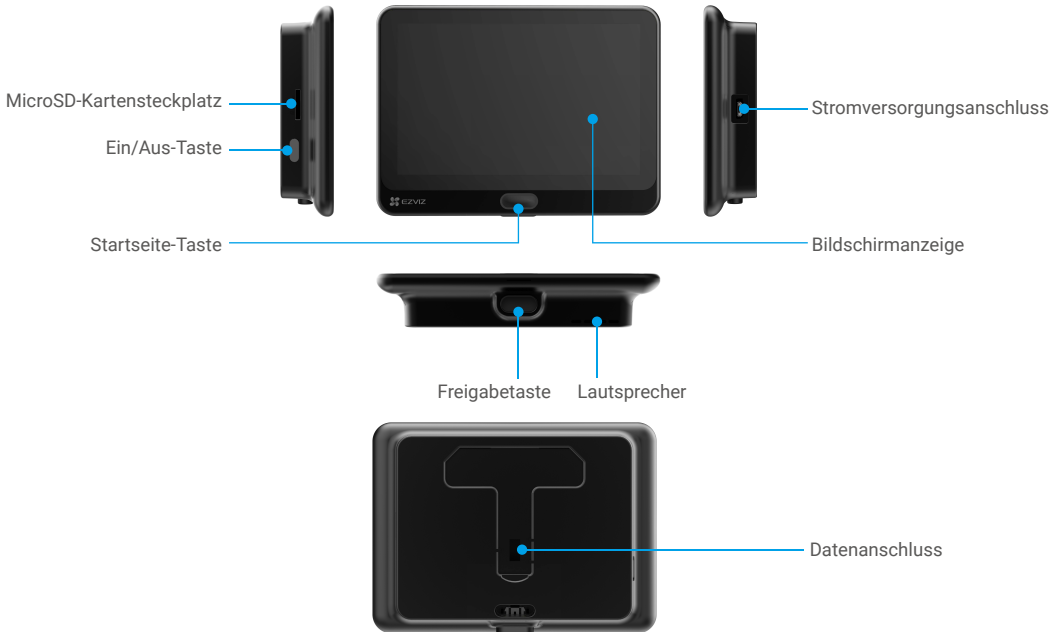
2 x Behördliche Informationen



1 x Kurzanleitung

Überblick

1. Bildschirm

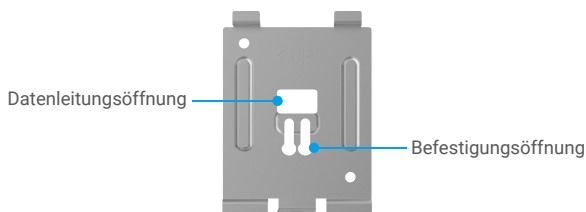


2. Kamera



i Verdecken Sie nicht die Sensoren.

3. Montagefuß



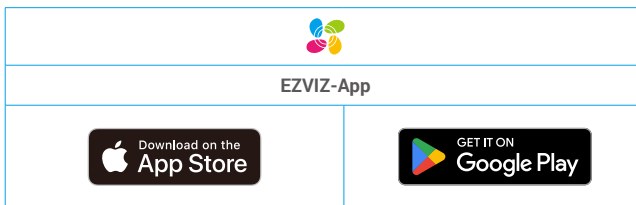
Einrichtung

Führen Sie folgende Schritte aus, um den Türspion einzurichten:

1. Holen Sie sich die EZVIZ-App und melden Sie sich bei Ihrem EZVIZ-App-Konto an.
2. Installieren Sie den Türspion und schalten Sie ihn ein.
3. Schalten Sie Ihren Türspion ein.
4. Verbinden Sie Ihren Türspion mit dem Internet.
5. Fügen Sie den Türspion zu Ihrem EZVIZ-Konto hinzu.

1. Herunterladen der EZVIZ-App

1. Verbinden Sie Ihr Mobiltelefon mit einem WLAN mit dem Frequenzband von 2,4 GHz (empfohlen).
2. Laden Sie die EZVIZ-App herunter und installieren Sie sie, indem Sie im App Store oder bei Google Play™ nach „EZVIZ“ suchen.
3. Starten Sie die App und registrieren Sie ein EZVIZ-Benutzerkonto.



i Wenn Sie die App bereits verwendet haben, achten Sie darauf, dass es sich um die neueste Version handelt. Um herauszufinden, ob ein Update verfügbar ist, gehen Sie zum App Store und suchen Sie nach EZVIZ.

2. Installation

2.1 MicroSD-Karte installieren (optional)

1. Setzen Sie eine microSD-Karte (separat erhältlich) in den SD-Kartensteckplatz ein, wie in der nachstehenden Abbildung dargestellt.



i Nach der Installation der microSD-Karte müssen Sie die Karte in der EZVIZ-App initialisieren, bevor Sie sie verwenden.

2. Tippen Sie in der EZVIZ-App auf Aufnahmeliste im Einstellungsmenü des Geräts, um den Status der SD-Karte zu überprüfen.
3. Wenn für die Speicherkarte der Status „Nicht initialisiert“ angezeigt wird, tippen Sie darauf, um sie zu initialisieren.

i Anschließend ändert sich der Status auf **Normal**. Die Karte ist nun in der Lage, Videos zu speichern.

2.2 Türspion installieren

Wenn Sie bereits einen Türspion haben, befestigen Sie die Kamera an der gleichen Stelle. Andernfalls bohren Sie bitte ein Loch mit einem Durchmesser von ca. 15,5 mm (nicht mehr als 50 mm) in ca. 145 cm Abstand vom Boden für eine gute Sicht.



Messen Sie die Dicke der Tür ab und wählen Sie passende Schrauben.

Dicke

Schraube

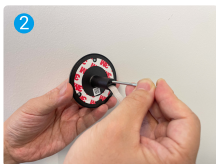
35 bis 60 mm



60 bis 85 mm

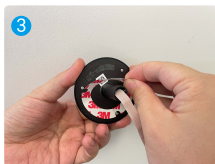


85 bis 105 mm



Drehen Sie die Schraube in die Rückseite der Kamera ein.

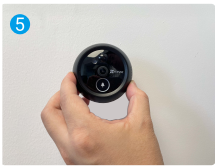
i Einfach befestigen, ohne Festziehen.



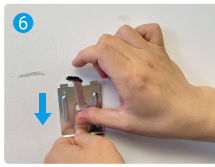
Entfernen Sie das Trennpapier.



Führen Sie die Schrauben und Kabel durch die Tür. Als Führungshilfe können Sie das Trennpapier aufrollen.



Arretieren Sie die Kamera und schieben Sie sie vorsichtig bis an die Tür heran.



Führen Sie Schrauben und Kabel durch den Montagefuß.



Arretieren Sie den Montagefuß und ziehen Sie die Schrauben fest.



Schließen Sie den Bildschirm am Kamerakabel an.



Platzieren Sie den Bildschirm im Montagefuß.

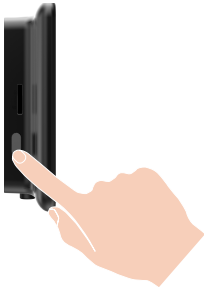


Halten Sie die Freigabetaste gedrückt, bis der Bildschirm richtig befestigt ist.



Damit ist die Installation abgeschlossen.

3. Einschalten



1 Drücken Sie kurz die Ein/Aus-Taste für 3 Sekunden, um den Bildschirm einzuschalten.



2 Tippen Sie auf die Home-Taste, um Ihre Sprache auszuwählen, und drücken Sie zur Bestätigung die Ein/Aus-Taste.

4. Zu EZVIZ-App hinzufügen



- Melden Sie sich bei der EZVIZ-App an.
- Tippen Sie im Startbildschirm in der oberen rechten Ecke auf „+“, um auf die Seite zum Scannen des QR-Codes zu gelangen.
- Scannen Sie den QR-Code.
- Befolgen Sie die Anweisungen des EZVIZ-App-Assistenten, um die WLAN-Konfiguration abzuschließen.



Wenn Sie den QR-Code nicht erhalten haben oder WLAN erneut konfigurieren möchten, halten Sie die Startseite-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät zurückzusetzen und wiederholen Sie die obigen Schritte.

Pielăria

1. Bildschirm laden



Steckdose

Schließen Sie den Bildschirm über einen Netzadapter (5V 2A, separat erhältlich) an die Steckdose.



- Sie können den Bildschirm zum Aufladen auch abnehmen, indem Sie die Freigabetaste gedrückt halten und den Bildschirm vom Montagefuß entfernen. Trennen Sie das Kabel vorsichtig.
- Das Gerät darf bei einer Temperatur über 45 °C oder unter 0 °C nicht aufgeladen werden.

2. Zurücksetzen auf Werkseinstellungen

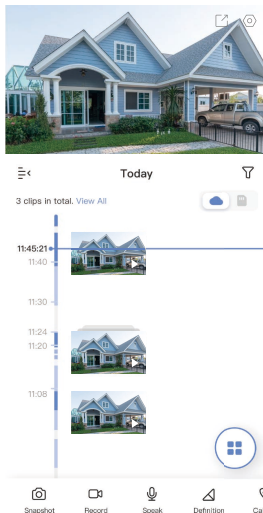
Wenn das Gerät normal funktioniert, drücken Sie die Home-Taste für 5 Sekunden und bestätigen Sie, um das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

Ihr Gerät in der EZVIZ-App anzeigen









1. Live-Ansicht

i Die App-Oberfläche kann sich aufgrund einer Versionsaktualisierung abweichen. Beziehen Sie sich immer auf die Oberfläche der App, die auf Ihrem Handy installiert ist.

Starten Sie die EZVIZ-App und tippen Sie auf den Button **Live-Ansicht**. Es stehen Ihnen Optionen zum Ansehen und Anhören von Live-Feed, Erstellen von Fotos, zur Aufnahme von Videos sowie zur Auswahl der Videoauflösung je nach Bedarf zur Verfügung.



i Wischen Sie nach links und rechts über den Bildschirm, um weitere Symbole anzuzeigen.

Symbol	Beschreibung
	Freigeben. Ihr Gerät freigeben.
	Einstellungen. Geräteeinstellungen anzeigen oder ändern.
	Foto. Ein Foto aufnehmen.
	Aufzeichnung. Aufnahme manuell starten/beenden.
	Sprechen. Beginnen Sie mit dem Sprechen und der Wiedergabe.
	Auflösung. Wählen Sie die Videoauflösung aus Ultra HD, HD oder Standard.
	Anrufprotokoll. Anrufprotokolle anzeigen.
	Live-Mehrfachbildschirm. Tippen Sie, um das Layout des Live-Ansicht-Fensters auszuwählen.

i Nähere Informationen entnehmen Sie bitte dem aktuellen Menü.

2. Einstellungen

Auf der Einstellungsseite können Sie die Parameter des Geräts einstellen.

Einstellung	Beschreibung
Name	Hier können Sie den Namen Ihres Geräts anzeigen oder antippen, um ihn anzupassen.
Benachrichtigung	Verwalten Sie die Benachrichtigungen des Geräts und der EZVIZ-App.
Audioeinstellungen	Hier können Sie die relevanten Audioparameter für Ihr Gerät einstellen.
Bildeinstellungen	Hier können Sie die relevanten Bildparameter für Ihr Gerät einstellen.
Akku	Hier sehen Sie die verbleibende Akkukapazität.
CloudPlay	Abonnieren und verwalten Sie den Cloud-Speicher.
Aufnahmeliste	Hier können Sie die Kapazität der Micro-SD-Karte, den belegten und den freien Speicherplatz sehen sowie Cloud-Speicherdienste aktivieren oder deaktivieren.
Sicherheitseinstellungen	Hier können Sie Ihre Videos mit einem Verschlüsselungspasswort verschlüsseln und den Datenschutzbereich anpassen.
Netzwerkeinstellungen	Hier sehen Sie den Verbindungsstatus.
Geräteinformationen	Hier sehen Sie die Geräteinformationen.
Gerät freigeben	Sie können das Gerät mit einem Familienmitglied oder einem Gast teilen.
Gerät löschen	Tippen, um das Gerät aus der EZVIZ-App zu entfernen.

1. Verwendung von Amazon Alexa

Mithilfe dieser Anleitung können Sie Ihre EZVIZ-Geräte mit Amazon Alexa steuern. Wenn Sie während des Vorgangs auf Schwierigkeiten stoßen, lesen Sie bitte den Abschnitt „**Fehlersuche**“.

Stellen Sie Folgendes sicher, bevor Sie beginnen:

1. EZVIZ-Geräte sind mit der EZVIZ-App verbunden.
2. Schalten Sie in der EZVIZ-App die „Image Encryption (Bildverschlüsselung)“ auf der Seite Device Settings (Geräteeinstellungen) ein.
3. Sie verfügen über ein Alexa-aktiviertes Gerät (z. B. Echo Spot, Echo-Show, das brandneue Echo-Show, Fire TV (alle Generationen), Fire TV-Stick (nur zweite Generation), Fire TV Edition-Smart-TVs).
4. Die Amazon-Alexa-App ist bereits auf Ihrem Smart-Gerät installiert und Sie haben ein Konto erstellt.

So steuern Sie EZVIZ-Geräte mit Amazon-Alexa:

1. Öffnen Sie die Alexa-App und wählen Sie „Skills and Games“ (Fähigkeiten und Spiele) aus dem Menü.
2. Suchen Sie auf dem Bildschirm Fähigkeiten und Spiele nach „EZVIZ“, und Sie finden dort die Fähigkeiten „EZVIZ“.
3. Wählen Sie die Fähigkeiten Ihres EZVIZ-Geräts aus und tippen Sie anschließend auf **ENABLE TO USE (ZUR VERWENDUNG AKTIVIEREN)**.
4. Geben Sie Ihren EZVIZ-Benutzernamen und Ihr Passwort ein und tippen Sie auf **Sign in (Anmelden)**.
5. Tippen Sie auf die Taste **Authorize (Autorisieren)**, um Alexa für den Zugriff auf Ihr EZVIZ-Konto zu autorisieren, damit Alexa Ihre EZVIZ-Geräte steuern kann.
6. Sie werden „EZVIZ has been successfully linked“ (EZVIZ wurde erfolgreich verknüpft) sehen. Tippen Sie dann auf **DISCOVER DEVICES (GERÄTE SUCHEN)**, damit Alexa alle Ihre EZVIZ-Geräte erkennen kann.
7. Gehen Sie zurück zum Alexa-App-Menü und wählen Sie „Devices“ (Geräte). Dort sehen Sie alle Ihre EZVIZ-Geräte.

Sprachbefehl

Entdecken Sie neue Smart-Geräte über das Menü „Smart Home“ in der Alexa-App oder über die Alexa-Sprachsteuerung. Sobald das Gerät erkannt wurde, können Sie es mit Ihrer Stimme steuern. Geben Sie Alexa einfache Befehle.

-  Beispiel Ihres Gerätenamens: „show xxxx camera (xxxx-Kamera anzeigen)“ kann in der EZVIZ-App nicht geändert werden. Jedes Mal, wenn Sie den Namen des Gerätes ändern, müssen Sie das Gerät zur Aktualisierung des Namens erneut erkennen.name.

Fehlersuche

Was mache ich, wenn Alexa mein Gerät nicht erkennt?

Überprüfen Sie, ob Probleme mit der Internetverbindung vorliegen.

Versuchen Sie, das Smart-Gerät neu zu starten und das Gerät mit Alexa erneut zu erkennen.

Warum zeigt der Gerätestatus auf Alexa „Offline“ an?

Möglicherweise ist Ihre drahtlose Verbindung unterbrochen worden. Starten Sie das Smart-Gerät neu und erkennen Sie es erneut auf Alexa.

Der Internetzugang auf Ihrem Router ist möglicherweise nicht verfügbar. Überprüfen Sie, ob Ihr Router mit dem Internet verbunden ist, und versuchen Sie es erneut.

-  Einzelheiten über Länder, die den Einsatz von Amazon Alexa unterstützen, finden Sie auf der offiziellen Webseite.

2. Verwendung von Google Assistant

Mit dem Google Assistant können Sie Ihr EZVIZ-Gerät aktivieren und live fernsehen, indem Sie Google Assistant-Sprachbefehle aussprechen.

Folgende Geräte und Apps sind erforderlich:

1. Eine funktionierende EZVIZ-App.
2. Schalten Sie in der EZVIZ-App die „Image Encryption (Bildverschlüsselung)“ auf der Seite Device Settings (Geräteeinstellungen) aus und „Audio“ ein.
3. Ein Fernsehgerät mit angeschlossenem wie funktionierendem Chromecast.
4. Die Google Assistant-App auf Ihrem Handy.

Befolgen Sie zum Beginn die nachstehenden Schritte:

1. Richten Sie das EZVIZ-Gerät ein und stellen Sie sicher, dass es in der App ordnungsgemäß funktioniert.
2. Laden Sie die Google Home-App aus dem App Store oder von Google Play™ herunter und melden Sie sich bei Ihrem Google-Konto an.
3. Tippen Sie auf dem myhome-Bildschirm in der oberen linken Ecke auf „+“ und wählen Sie „Set up device“ (Gerät einrichten) aus der Menüliste, um das Einrichtungsmenü aufzurufen.
4. Tippen Sie auf „**Works with Google**“ (**Funktioniert mit Google**) und suchen Sie nach „EZVIZ“. Dort finden Sie die „EZVIZ“-Fähigkeiten.
5. Geben Sie Ihren EZVIZ-Benutzernamen und Ihr Passwort ein und tippen Sie auf **Sign in (Anmelden)**.
6. Tippen Sie auf die Taste **Authorize (Autorisieren)**, um Google für den Zugriff auf Ihr EZVIZ-Konto zu autorisieren, damit Google Ihre EZVIZ-Geräte steuern kann.
7. Tippen Sie auf „**Return to app**“ (**Zurück zur App**).
8. Befolgen Sie die obigen Schritte zum Abschließen der Autorisierung. Bei Abschluss der Synchronisierung wird der EZVIZ-Dienst unter Ihrer Dienstliste aufgelistet. Tippen Sie auf das EZVIZ-Dienstsymbol, um eine Liste kompatibler Geräte in Ihrem EZVIZ-Konto anzuzeigen.
9. Testen Sie nun einige Befehle. Nutzen Sie den Namen der Kamera, den Sie erstellt haben, wenn Sie das System einrichten.

Benutzer können Geräte einzeln oder in einer Gruppe verwalten. Durch Hinzufügen von Geräten zu einem Raum können Benutzer mehrere Geräte mit nur einem Befehl steuern.

Weitere Informationen finden Sie auf:

<https://support.google.com/googlehome/answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en>

 Weitere Informationen zum Gerät finden Sie unter www.ezviz.com/de.

Leitlinien zur Verwendung von Videoprodukten

Sehr geehrte EZVIZ-Benutzer,

Technologie beeinflusst jeden Aspekt unseres Lebens. Als zukunftsweisendes Technologieunternehmen sind wir uns immer mehr der Rolle bewusst, die Technologie bei der Verbesserung von Effizienz und Qualität unseres Lebens spielt. Gleichzeitig sind wir uns auch der potenziellen Schäden durch ihre unsachgemäße Nutzung bewusst. Zum Beispiel können Videoprodukte reale, vollständige und klare Bilder aufzeichnen, daher haben sie eine große Bedeutung bei der Darstellung von Fakten. Dennoch können unsachgemäße Verbreitung, Nutzung und/oder Verarbeitung von Videoaufzeichnungen die Privatsphäre, legitimen Rechte und Interessen anderer verletzen.

Verpflichtet zur Technologieinnovation zum Guten, befürworten wir bei EZVIZ hiermit aufrichtig, dass jeder Benutzer Videoprodukte ordnungsgemäß und verantwortungsbewusst nutzen sollte, um gemeinsam eine positive Umgebung zu schaffen, in der alle damit verbundenen Praktiken und Nutzungen geltenden Gesetzen und Vorschriften entsprechen, die Interessen und Rechte Einzelner respektieren und die soziale Moral fördern.

Hier sind EZVIZ Initiativen, auf die wir Ihre Aufmerksamkeit lenken möchten. Jede Person hat eine angemessene Erwartung an Privatsphäre und die Verwendung von Videoprodukten sollte damit nicht in Konflikt stehen. Daher sollte beim Installieren von Videoprodukten in öffentlichen Bereichen in angemessener und effektiver Weise eine Warnmeldung angezeigt werden, die den Überwachungsbereich klarstellt. Bei nicht öffentlichen Bereichen sollten die Rechte und Interessen der Beteiligten sorgfältig bewertet werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, die Installation von Videoprodukten nur nach Einholung der Zustimmung der Interessengruppen und die Vermeidung von hochsichtbaren Videoprodukten ohne das Wissen anderer. Video-Produkte zeichnen objektiv Aufnahmen von realen Aktivitäten zu bestimmten Zeiten und Orten auf. Benutzer sollten im Voraus vernünftig die beteiligten Personen und Rechte in diesem Bereich identifizieren, um eine Verletzung des Porträts, der Privatsphäre oder anderer Rechte Dritter zu vermeiden, während sie sich durch Videoprodukte schützen. Beachten Sie, dass, wenn Sie die Audiorekordfunktion auf Ihrer Kamera aktivieren, der Ton, einschließlich Gesprächen, innerhalb des Überwachungsbereichs erfasst wird. Wir empfehlen dringend eine umfassende Bewertung der potenziellen Schallquellen im Überwachungsbereich, um die Notwendigkeit und Angemessenheit vollständig zu verstehen, bevor Sie die Audiorekordfunktion aktivieren. Bei der Verwendung von Video-Produkten wird kontinuierlich Audio- oder Bild-Daten aus echten Szenen generiert, möglicherweise einschließlich biometrischer Informationen wie Gesichtsbildern, aufgrund der Auswahl der Produktfunktionen durch den Benutzer. Solche Daten können genutzt oder verarbeitet werden. Video-Produkte sind nur technologische Werkzeuge, die nicht und nicht menschlich die rechtlichen und moralischen Standards praktizieren können, um die rechtmäßige und ordnungsgemäße Nutzung von Daten zu leiten. Es sind die Methoden und Zwecke der Menschen, die die generierten Daten kontrollieren und nutzen, die den Unterschied ausmachen. Daher sollen die Datenverantwortlichen nicht nur die anwendbaren Gesetze und Vorschriften streng einhalten, sondern auch die nicht verbindlichen Regeln einschließlich internationaler Übereinkommen, moralischer Standards, kultureller Normen, öffentlicher Ordnung und lokaler Sitten vollständig respektieren. Darüber hinaus sollten wir immer den Schutz der Privatsphäre und Porträtrechte sowie anderer vernünftiger Interessen priorisieren. Die kontinuierlich von Videoprodukten generierten Videodaten tragen die Rechte, Werte und sonstigen Forderungen verschiedener Interessengruppen. Deshalb ist es äußerst wichtig, die Datensicherheit zu gewährleisten und die Produkte vor böswilligen Einbrüchen zu schützen. Jeder Benutzer und Datenkontrolleur sollte alle vernünftigen und notwendigen Maßnahmen ergreifen, um die Produktsicherheit und Datensicherheit zu maximieren, Datenlecks, unangemessene Offenlegung oder Missbrauch zu vermeiden, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf, die Einrichtung von Zugangskontrollen, die Auswahl einer geeigneten Netzwerkumgebung, in der die Video-Produkte angeschlossen sind, sowie die Einrichtung und ständige Optimierung der Netzwerksicherheit. Video-Produkte haben einen großen Beitrag zur Verbesserung der Sicherheit in unserer Gesellschaft geleistet, und wir glauben, dass sie weiterhin eine positive Rolle in verschiedenen Aspekten unseres täglichen Lebens spielen werden. Jeder Versuch, diese Produkte zum Verstoß gegen Menschenrechte oder zur Durchführung rechtswidriger Aktivitäten zu missbrauchen, widerspricht der Essenz des Werts von Technologieinnovation und Produktentwicklung. Wir ermutigen jeden Benutzer, seine eigenen Methoden und Regeln zur Bewertung und Überwachung der Verwendung von Video-Produkten zu etablieren, um sicherzustellen, dass diese Produkte immer richtig, sorgfältig und mit Wohlwollen eingesetzt werden.

1. Lithium-Ionen-Akku

1. Der Akkutyp des Geräts: Tragbarer Akku.
2. Der Akku kann bei diesem Gerät nicht herausgenommen werden; insofern würde es ein Risiko darstellen, ihn zu entfernen.

Chemische Zusammensetzung	Chemische Formel	CAS-Nr.	Gewicht (%)
Lithium-Cobaltoxid	Co	12190-79-3	44,9 %
Nanoröhren	CNT	308068-56-6	0,40 %
Polyvinylidenfluorid	PVDF	24937-79-9	0,58 %
Aluminiumfolie	Al	7429-90-5	4,21 %
Kupferfolie	Cu	7440-50-8	7,12 %
Graphit	C	7782-42-5	24,62 %
Super P	S-P	7782-42-5	0,27 %
Styrol-Butadien-Kautschuk	SBR	61789-96-6	0,91 %
Carboxymethylcellulose-Natrium	CMC	9000/11/7	0,40 %
Blei	Pb	7439-92-1	Nicht erkannt
Cadmium	Cd	7440-43-9	Nicht erkannt
Quecksilber	Hg	7439-97-36	Nicht erkannt

2. INFORMATIONEN FÜR PRIVATE HAUSHALTE

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 sowie Lampen: Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten: Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben. Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreiber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird.

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