

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

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-Updates oder aus anderen Gründen vorbehalten. Die aktuelle Version finden Sie auf der EZVIZ™ Website (<http://www.ezviz.com>).

### **Überarbeitungsdatensatz**

Neuerscheinung – Januar, 2022

### **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 DELIEFERT, 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.

# Inhalt

<b>Überblick</b> .....	<b>1</b>
1. Lieferumfang.....	1
2. Grundlegendes .....	1
<b>Herunterladen der EZVIZ-App</b> .....	<b>1</b>
<b>Vorbereitung</b> .....	<b>2</b>
1. Abdeckung abnehmen .....	2
2. Isolierstreifen entfernen .....	2
<b>Gerät hinzufügen</b> .....	<b>3</b>
1. Methode 1: Hinzufügen durch Scannen des QR-Codes.....	3
2. Methode 2: Hinzufügen mithilfe des Gateways .....	3
<b>Installation</b> .....	<b>4</b>
<b>BATTERIE INSTALLIEREN und AUSWECHSELN</b> .....	<b>5</b>
1. Batterie einsetzen .....	5
2. Batterie auswechseln .....	5
3. Entfernbare Lithium-Ionen-Akku (CR1632).....	5
<b>Bedienung der EZVIZ-App</b> .....	<b>6</b>
1. Startseite .....	6
2. Einstellungen .....	6
<b>INFORMATIONEN FÜR PRIVATE HAUSHALTE</b> ...	<b>7</b>

# Überblick

## 1. Lieferumfang



Sensor zum Öffnen/Schließen



Doppelseitiges Klebeband

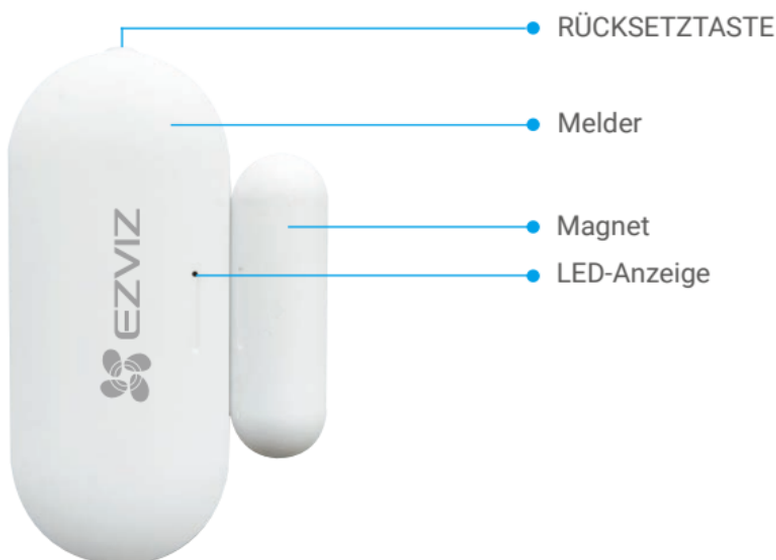


Behördliche Informationen



Kurzanleitung

## 2. Grundlegendes



Name	Beschreibung
RÜCKSETZTASTE	Halten Sie die Taste mindestens 5 Sekunden lang gedrückt, damit der Sensor in den Modus zum Hinzufügen von Geräten wechselt.
LED-Anzeige	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blinkt schnell blau: Der Sensor wechselt in den Modus zum Hinzufügen von Geräten.</li><li>• Blinkt einmal kurz blau: Signale zum Öffnen/Schließen der Tür werden ausgelöst.</li></ul>

## Herunterladen der EZVIZ-App

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



## EZVIZ-App

Download on the  
App Store

GET IT ON  
Google Play

- 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.

## Vorbereitung

### 1. Abdeckung abnehmen

Nehmen Sie die Abdeckung des Sensors an der Nut ab.



### 2. Isolierstreifen entfernen

Entfernen Sie das Isolierband der Batterie wie in der Abbildung unten gezeigt.



- i**
- Wenn der Batteriestatus niedrig ist, wird die Benachrichtigung über den niedrigen Batteriestatus an die EZVIZ-App gesendet, um Sie daran zu erinnern, die Batterien zu ersetzen.
  - Falls Sie die Batterien ersetzen müssen, kaufen Sie bitte zwei CR1632-Batterien.
  - Legen Sie die Batterien beim Austausch mit der positiven Seite nach oben ein.
  - Berühren Sie die Leiterplatte nur mit trockenen und sauberen Händen.

# Gerät hinzufügen

- i** Die Sensor zum Öffnen/Schließen sollte zusammen mit dem EZVIZ Smart Gateway (im Folgenden als „Gateway“ bezeichnet) verwendet werden. Bitte fügen Sie das Gateway zur EZVIZ-Cloud hinzu und fügen Sie dann den Sensor mit den folgenden beiden Methoden zum Gateway hinzu.

## 1. Methode 1: Hinzufügen durch Scannen des QR-Codes

1. Melden Sie sich in der EZVIZ-App mit Ihrem Konto an und tippen Sie auf das Symbol für das Hinzufügen von Geräten. Es erscheint die Oberfläche zum Scannen des QR-Codes.
2. Scannen Sie den QR-Code auf der Innenseite der Abdeckung oder im Benutzerhandbuch, und fügen Sie den Sensor zum Gateway hinzu.



3. Positionieren Sie den Sensor wie in der Abbildung unten dargestellt.



4. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf.

## 2. Methode 2: Hinzufügen mithilfe des Gateways

- i** Beim Hinzufügen des Sensors über das Gateway sollten Sie den Sensor so nah wie möglich am Gateway platzieren.

1. Wechseln Sie auf dem Gateway in den Modus zum Hinzufügen von Geräten, wie in der Bedienungsanleitung des Gateways beschrieben.
2. Halten Sie die RESET-Taste mindestens 5 Sekunden lang gedrückt, bis die Anzeige auf dem Sensor schnell blau blinkt und die Smart-Taste in den Modus Hinzufügen wechselt.
3. Der Sensor wird automatisch zum Gateway hinzugefügt.



# BATTERIE INSTALLIEREN und AUSWECHSELN

## 1. Batterie einsetzen

Ziehen Sie die Batterieisolierung ab, legen Sie die Batterie in die Grundplatte ein und setzen Sie diese bis zum Ende ein.

## 2. Batterie auswechseln

Entfernen Sie die Batterie aus der Grundplatte und ersetzen Sie sie durch eine handelsübliche Lithiumbatterie CR1632. Testen Sie das Gerät nach jedem Batteriewechsel auf korrekte Funktion. Setzen Sie dazu das Gerät zunächst wieder auf die Grundplatte auf. Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, fügen Sie es bitte hinzu und konfigurieren Sie das Netzwerk erneut, indem Sie die Schritte im Abschnitt Einrichtung befolgen oder sich direkt an unseren technischen Support wenden.

- ⚠ Bei Austausch der Batterie durch einen falschen Typ besteht Explosionsgefahr.
- Unsachgemäßer Austausch der Batterien durch einen falschen Typ kann eine Schutzvorrichtung umgehen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen).
- Batterien nicht durch Verbrennen, in einem heißen Ofen oder Zerkleinern oder Zerschneiden entsorgen. Das kann zu einer Explosion führen.
- Bewahren Sie Batterien nicht in einer Umgebung mit extrem hoher Temperatur auf und setzen Sie sie nicht einem extrem niedrigen Luftdruck aus. Das kann zu einer Explosion oder zum Auslaufen von entflammbarer Flüssigkeit oder Gas führen.
- Entsorgen Sie verbrauchte Batterien entsprechend der Anleitung.
-  kennzeichnet den Batteriehalter selbst und gibt die Position der Zelle(n) im Batteriehalter an.
- „+“ kennzeichnet den/die Pluspol(e) des Geräts, das mit Gleichstrom verwendet wird oder Gleichstrom erzeugt, während „-“ den/die Minuspol(e) des Geräts kennzeichnet, das mit Gleichstrom verwendet wird oder Gleichstrom erzeugt.

## 3. Entfernbare Lithium-Ionen-Akku (CR1632)

Elementtyp	Mangandioxid (MnO <sub>2</sub> ) Gew.-%	Graphit (C) Gew.-%	Poly(tetrafluoroethylen) (PTFE) Gew.-%	Polypropylen (pp) Gew.-%	Edelstahl Gew.-%	Lithium Gew.-%	Propylen-carbonat (PC) Gew.-%	Dimethoxy-methan (DME) Gew.-%	Lithium-perchlorat (LiClO <sub>4</sub> ) Gew.-%
CAS-Nr.	1313-13-9	7782-42-5	9002-84-0	9003-07-0	12597-68-	7439-93-2	108-32-7	110-71-4	7791/03/9
EC-Nr.	215-202-6	231-955-3	206-370-1	-	-	231-102-5	203-572-1	203-794-9	232-237-2
CR1632	31,7	3,1	0,3	5,5	46,5	1,8	4,7	4,2	2,2

# Bedienung der EZVIZ-App

**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.

## 1. Startseite

Starten Sie die EZVIZ-App und rufen Sie die Homepage des entsprechenden Gateways auf. Dort können Sie Ihren Melder je nach Bedarf verwalten.

Log (Protokoll)	Erkennungsprotokoll des Melders.
Dismiss (Verwerfen)	Löscht die Warnmeldungen des Sensors.

## 2. Einstellungen

Einstellung	Beschreibung
Device Name (Gerätename)	Vergeben Sie einen benutzerdefinierten Namen für Ihr Gerät.
Alarm Settings (Alarmeinstellungen)	Ist diese Funktion aktiviert, wird eine Warnung ausgegeben, wenn der Türkontakt ausgelöst wird. Sie können die Parameter für die Warnung nach Bedarf einstellen.
Linkage Camera (Verknüpfung Kamera)	Wählen Sie Ihre Kamera für die Verbindung mit dem Sensor aus. Sobald die Kamera angeschlossen ist, dreht sie sich zu dem Ort, an dem der Sensor geöffnet oder geschlossen wird.
Related Devices (Zugehörige Geräte)	Hier wird das mit Ihrem Melder verbundene Gateway angezeigt.
Device Information (Geräteinformationen)	Hier sehen Sie die Geräteinformationen.
Share (Freigabe)	Ihr Gerät freigeben.
Delete Device (Gerät löschen)	Tippen Sie, um den Melder aus EZVIZ-Cloud zu entfernen.

# 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 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, 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 m<sup>2</sup> betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m<sup>2</sup> betragen. Vertreter 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.