

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.

Über dieses Handbuch

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>).

Überarbeitungssatz

Neuerscheinung – September 2025

Markenankennung

EZVIZ™, ™ sowie 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 RICHTSBARKEIT. ÜBERPRÜFEN SIE VOR DER VERWENDUNG DIESES PRODUKTS ALLE RELEVANTEN GESETZE IN IHRER RICHTSBARKEIT, 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

Übersicht.....	1
1. Lieferumfang.....	1
2. Grundlagen.....	1
Herunterladen der EZVIZ-App	2
Vorbereitung.....	2
1. Entfernen Sie die Bodenabdeckung.....	2
2. Entfernen Sie den Isolierstreifen	2
Fügen Sie das Gerät hinzu	3
Installation	4
Über die Batterie.....	5
1. Batteriewechsel.....	5
2. Lithium-Ionen-Akku (CR1632).....	6
Informationen für private Haushalte	7

Übersicht

1. Lieferumfang



Sensor zum Öffnen/Schließen (×1)



Doppelseitiges Klebeband (×3)

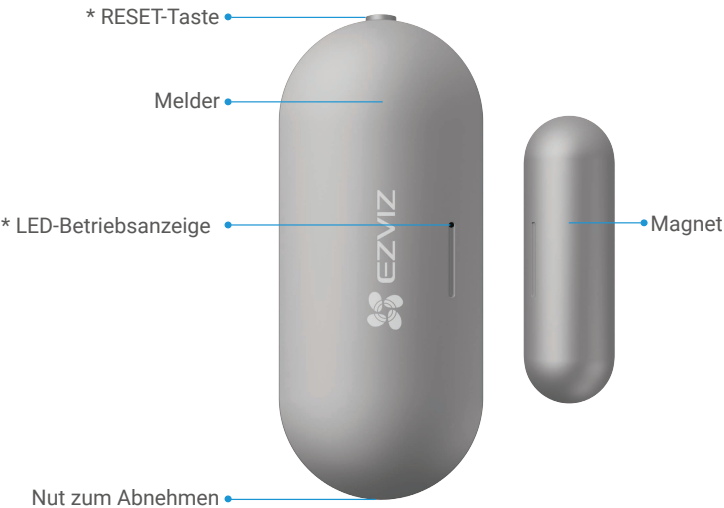


Rechtliche Informationen (×1)



Kurzanleitung (×1)

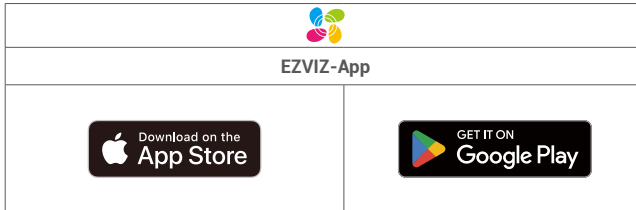
2. Grundlagen



Name	Beschreibung
RESET-Taste	Taste 5 Sekunden gedrückt halten. Das Gerät wechselt in den Hinzufügungsmodus.
LED-Betriebsanzeige	<ul style="list-style-type: none">• Kontinuierlich schnell blinkendes Blau: Das Gerät befindet sich im Hinzufügungsmodus (effektive Dauer: 180 Sekunden).• Einmal blaues Blinken: Signale zum Öffnen/Schließen der Tür werden ausgelöst.

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.

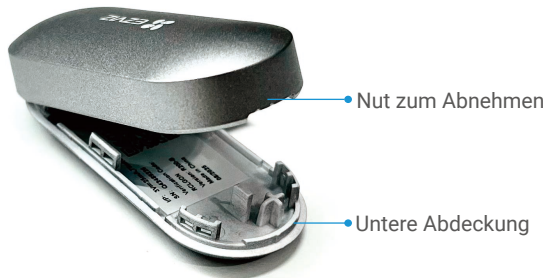


i Wenn Sie die App bereits verwendet haben, achten Sie darauf, dass es sich um die neueste Version handelt. Um herauszufinden, ob ein Update verfügbar ist, gehen Sie zum App Store und suchen Sie nach EZVIZ.

Vorbereitung

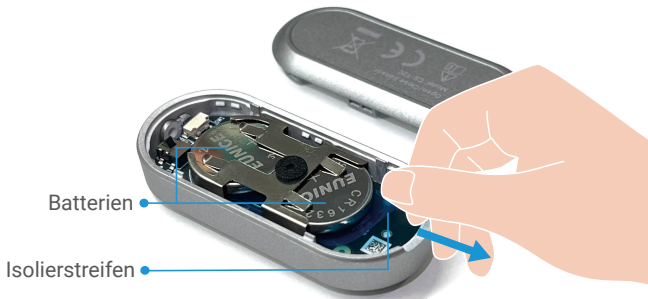
1. Entfernen Sie die Bodenabdeckung

Entfernen Sie die untere Abdeckung des Sensors an der Ablösungsnut.



2. Entfernen Sie den Isolierstreifen

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



- Berühren Sie die Leiterplatte nur mit trockenen und sauberen Händen.
- 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. Informationen zum Batteriewechsel finden Sie unter „[Batteriewechsel](#)“.

Fügen Sie das Gerät hinzu

Fügen Sie den Öffnungs-/Schließsensor gemäß den folgenden Schritten zu anderen Geräten hinzu. Hier wird das EZVIZ-Türschloss als Beispiel genommen.

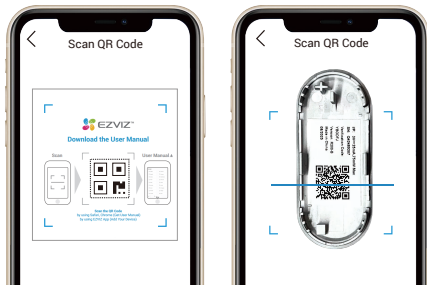
- Platzieren Sie den Öffnungs-/Schließsensor beim Hinzufügen so nah wie möglich am Türschloss.
- Stellen Sie sicher, dass das Türschloss ordnungsgemäß installiert und zur EZVIZ-App hinzugefügt wurde.

1. Melden Sie sich bei Ihrem EZVIZ App-Konto an.
2. Tippen Sie auf die Gerätekarte des **Türschlosses** auf der Seite „Geräte“.
3. Auf der Geräte-Seite des Türschlosses wählen Sie „Einstellungen > Zubehörverwaltung > Bluetooth-Türsensor“, um zur Seite „QR-Code scannen“ zu gelangen.
4. Drücken und halten Sie die RESET-Taste des Öffnungs-/Schließsensors für 5 Sekunden, bis die LED-Anzeige schnell blau blinkt. Der Sensor wechselt in den Hinzufügemodus.



- Die effektive Dauer des Hinzufügemodus beträgt 180 Sekunden. Bitte fügen Sie innerhalb von 180 Sekunden hinzu. Wenn der Hinzufügemodus abläuft, drücken und halten Sie die RESET-Taste erneut für 5 Sekunden.
- Wenn Sie den Sensor zum Türschloss DL01 hinzufügen, wird der Sensor, sobald er den Hinzufügemodus aktiviert, automatisch mit dem Türschloss gekoppelt und erfordert kein Scannen des QR-Codes. Sie können direkt zu Schritt 6 übergehen.

5. Scannen Sie den QR-Code auf der Unterseite des Sensors oder auf dem Deckblatt der Schnellstartanleitung.

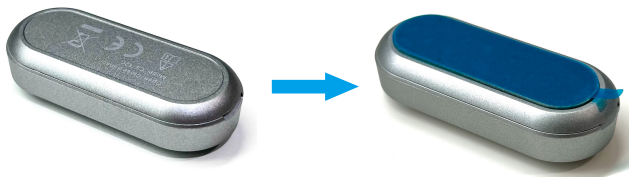


6. Folgen Sie dem EZVIZ App-Assistenten, um das Hinzufügen abzuschließen und das Gerät zum Türschloss hinzuzufügen.
7. Setzen Sie die untere Abdeckung wieder auf den Sensor.

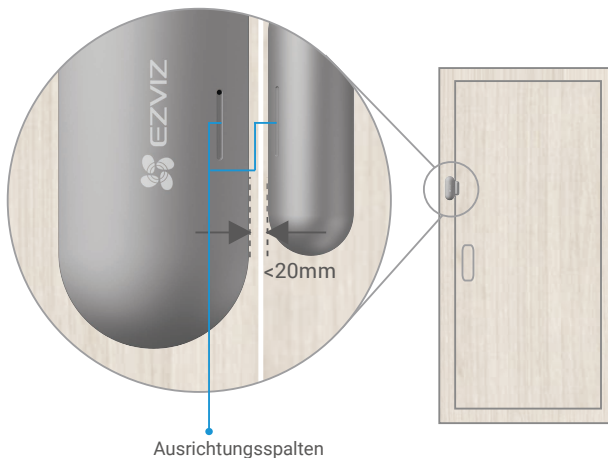
Installation

- Der Sensor muss fern von Magnetfeldern installiert werden, und wenn Türen oder Fenster geschlossen sind, sollte der Abstand zwischen dem Sensor und dem Magneten weniger als 20 mm betragen.
- Vor dem Anbringen des Sensors muss die Oberfläche der Tür oder des Fensters von Staub befreit werden. Kleben Sie den Sensor nicht auf kalkgestrichene Wände.
- Die Installationshöhe sollte 1,8 Meter nicht überschreiten.
- Die Betriebstemperatur des Sensors liegt zwischen $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ und $55\text{ }^{\circ}\text{C}$.

1. Wählen Sie einen Ort, an dem der Sensor installiert werden kann.
2. Kleben Sie eines der größeren doppelseitigen Klebebänder (im Lieferumfang enthalten) auf die Unterseite des Sensors.




3. Entfernen Sie die Schutzfolie des doppelseitigen Klebebands sowohl am Sensor als auch am Magneten.
4. Bringen Sie den Sensor und den Magneten an der gewünschten Installationsstelle an und stellen Sie sicher, dass die Ausrichtungsöffnungen am Sensor und am Magneten horizontal ausgerichtet sind.



5. Drücken Sie den Sensor mit Kraft etwa 20 Sekunden lang gegen die Installationsfläche, um sicherzustellen, dass er fest befestigt ist.
- Nach der Installation empfehlen wir, die Tür zu schließen und zu überprüfen, ob eine „Tür geschlossen“-Benachrichtigung in der EZVIZ-App erscheint. Wenn die Benachrichtigung erscheint, obwohl die Tür nicht vollständig geschlossen ist, könnte dies daran liegen, dass der Sensor zu nah am Magneten ist. In diesem Fall sollten Sie den Abstand zwischen den beiden Stellen erhöhen.

Über die Batterie

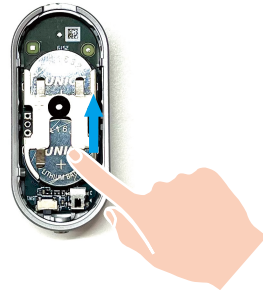
1. Batteriewechsel

- ⚠ • Verwenden Sie CR1632-Batterien für den Austausch. Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie durch einen falschen Typ ersetzt wird.
- Unsachgemäßer Austausch der Batterien durch einen falschen Typ kann eine Schutzvorrichtung umgehen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen).
- Werfen Sie den Akku nicht ins Feuer oder in einen heißen Ofen, und zerquetschen oder schneiden Sie den Akku nicht mechanisch, da dies zu einer Explosion führen kann.
- 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 die gebrauchte Batterie gemäß den Anweisungen.
-  identifiziert den Batteriehalter selbst und identifiziert die Positionierung der Zelle(n) im Batteriehalter.
- "+" kennzeichnet den positiven Anschluss bzw. die positiven Anschlüsse des Geräts, das mit Gleichstrom verwendet wird oder diesen erzeugt, "-" kennzeichnet den negativen Anschluss bzw. die negativen Anschlüsse des Geräts, das mit Gleichstrom verwendet wird oder diesen erzeugt.

- 1 Entfernen Sie die untere Abdeckung des Sensors an der Ablösungsnut.



- 2 Entfernen Sie die Batterien aus dem Sensor, indem Sie die Batterien in die unten angezeigte Richtung herausdrücken.



- 3 Setzen Sie neue Batterien in die Steckplätze ein, wobei die positive Seite nach oben zeigt.



- 4 Bringen Sie die untere Abdeckung wieder am Sensor an.



Nach dem Austausch das Gerät auf korrekte Funktion testen. Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß funktioniert, fügen Sie das Gerät erneut zur EZVIZ-App hinzu oder kontaktieren Sie unseren technischen Support.

2. Lithium-Ionen-Akku (CR1632)

Gefährliche Inhaltsstoffe (Chemische Bezeichnung)	CAS-Nummer.	EC NO.	Konzentration (Gew.-%)
Mangandioxid (MnO ₂)	1313-13-9	215-202-6	31,7
Graphit (C)	7782-42-5	231-955-3	3,1
Poly(tetrafluoroethylen) (PTFE)	9002-84-0	206-370-1	0,3
Polypropylen (PP)	9003-07-0	--	5,5
Edelstahl	12597-68-1	--	46,5
Lithium	7439-93-2	231-102-5	1,8
Propylencarbonat (PC)	108-32-7	203-572-1	4,7
Dimethoxymethan (DME)	110-71-4	203-794-9	4,2
Lithiumperchlorat (LiClO ₄)	7791-03-9	232-237-2	2,2

Informationen für private Haushalte

1. Getrennte Sammlung 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 müssen in der Regel vor der Abgabe an einer Sammelstelle Abfallbatterien und Akkumulatoren, die nicht fest in den Altgeräten eingebaut sind und ohne Zerstörung entfernt werden können, von den Altgeräten trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.
3. Optionen für die Rückgabe von Altgeräten: Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertriebern 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. Verreiber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten. Die Möglichkeit der kostenlosen Rückgabe von Altgeräten besteht für Verreiber, die verpflichtet sind, Altgeräte zurückzunehmen, unter anderem wenn ein neues ähnliches Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer geliefert wird.
4. Datenschutz-Hinweis: Abfallausrüstung enthält oft sensible persönliche Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnologie wie Computer und Smartphones. Zu Ihrem eigenen Interesse beachten Sie bitte, dass jeder Endbenutzer für das Löschen der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten 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.