

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as “EZVIZ”). This user manual (hereinafter referred to as “the Manual”) cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.


About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezviz.com>).

Revision Record

New release – January, 2023

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™, ™, and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED “AS IS”, WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITIES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Inhalt

| | |
|--|-----------|
| Überblick | 1 |
| 1. Lieferumfang | 1 |
| 2. Grundlegendes | 2 |
| Herunterladen der EZVIZ-App | 3 |
| Für den ersten Gebrauch | 3 |
| 1. Lithium-Batterieladung | 3 |
| 2. Einschalt-Einstellungen | 4 |
| Installation | 4 |
| Wand-/Türmontage | 4 |
| Desktop-Platzierung | 7 |
| Fügen Sie zur EZVIZ-App hinzu | 8 |
| Bedienung der EZVIZ-App | 9 |
| 1. Live-Ansicht | 9 |
| 2. Einstellungen | 10 |
| Technische Daten | 11 |
| FAQ | 11 |
| Rechargeable Lithium ion Battery | 11 |
| Initiativen zur Verwendung von Videoprodukten | 12 |
| INFORMATION FOR PRIVATE HOUSEHOLDS | 13 |

Überblick

1. Lieferumfang



Gerät (x1)



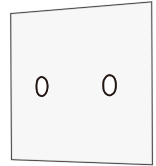
Netzkabel (x1)



Wandhalterung (x1)



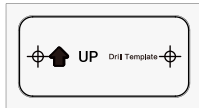
Desktop-Halterung (x1)



3M-Aufkleber (x1)



Schrauben-Kit (x1)



Bohrschablone (x1)



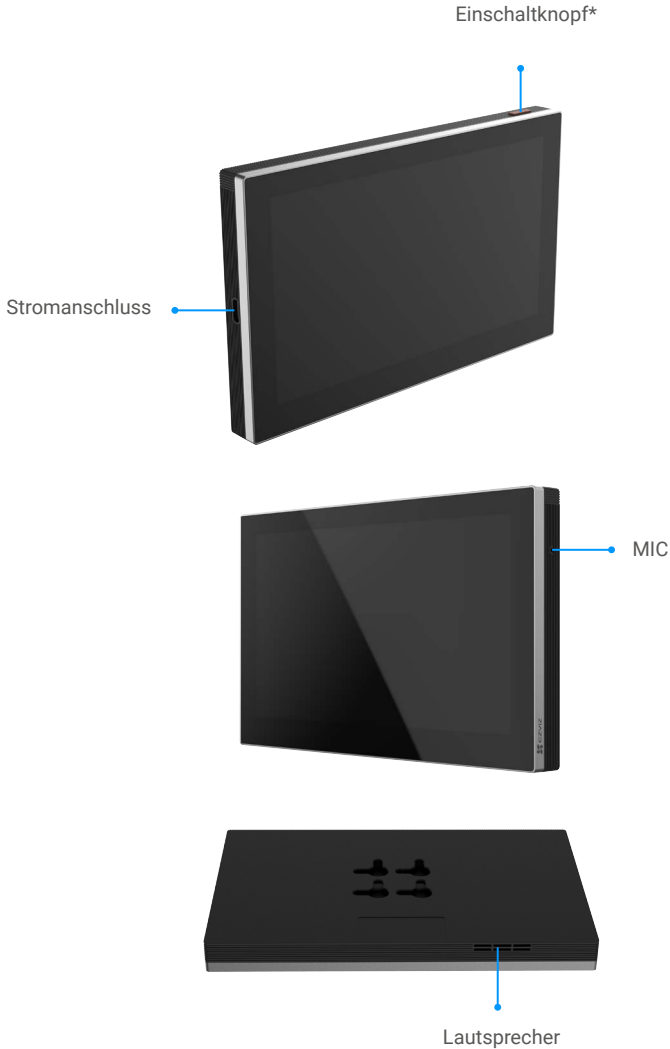
Behördliche Informationen (x1)



Kurzanleitung (x1)

i Das Aussehen jedes einzelnen Teils hängt davon ab, welches Sie erworben haben.

2. Grundlegendes

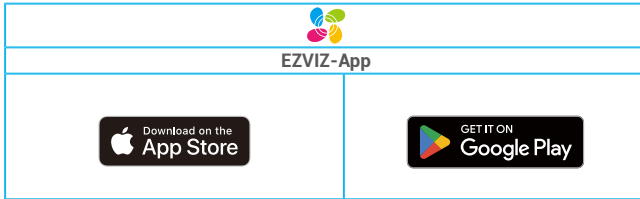


* Einschaltknopf

| | |
|----------------------------------|--|
| Im Wachzustand | |
| Einmal drücken | Hintergrundbeleuchtung Ein / Aus |
| 3 Sekunden lang gedrückt halten | Bildschirm durch Berühren ein-/ausschalten |
| Im Schlafmodus | |
| Einmal drücken | Bildschirm aufwecken und beleuchten |
| Im Off-Modus | |
| 3 Sekunden lang gedrückt halten | Startvorgang |
| Im On-Modus | |
| 12 Sekunden lang gedrückt halten | Erzwungenes Neustarten |

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.

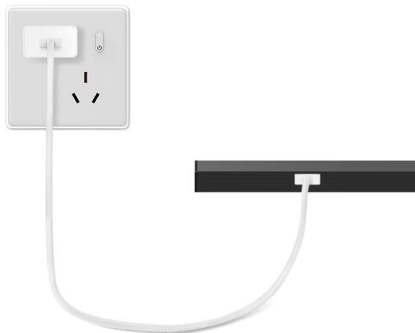
Für den ersten Gebrauch

Bitte folgen Sie den folgenden Schritten für die erste Verwendung.

1. Lithium-Batterieladung

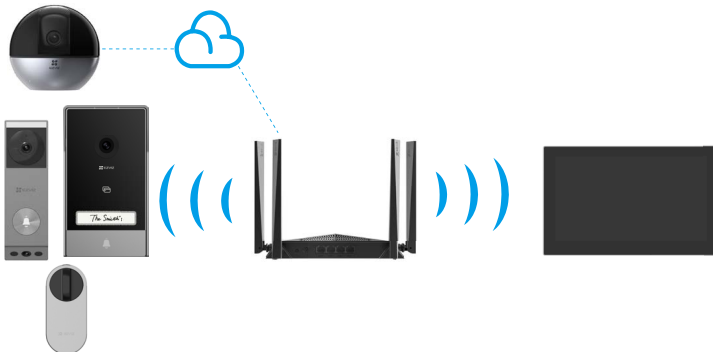
Schließen Sie das Gerät zum Aufladen (5V 2A) mit dem Netzteil (separat erhältlich) an die Stromversorgung an, den Batteriestand können Sie auf der Bildschirmoberfläche anzeigen.

- i** Das Gerät ist mit einem 4600mAh wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akku ausgestattet. Verwenden Sie für optimale Leistung das Original-Netzteil zum Aufladen des Akkus.



2. Einschalt-Einstellungen

Stellen Sie sicher, dass der Bildschirm vor dem Einschalten ausreichend Batteriestrom hat und dann die Wi-Fi-Netzwerkconfiguration und den Gerätezugriff wie Türschloss, Türklingel, Kamera usw. abschließen.



i Geräte unter demselben Konto können unabhängig davon, ob sie sich im selben lokalen Netzwerk befinden, mit dem Bildschirm verbunden werden.

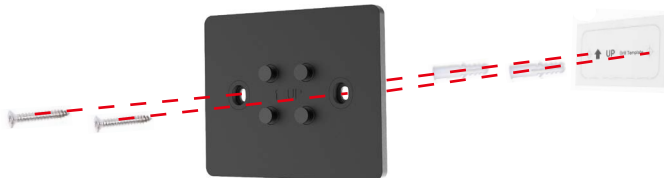
Installation

Wand-/Türmontage

1. Wand-/Türmontage

Wandhalterung montieren

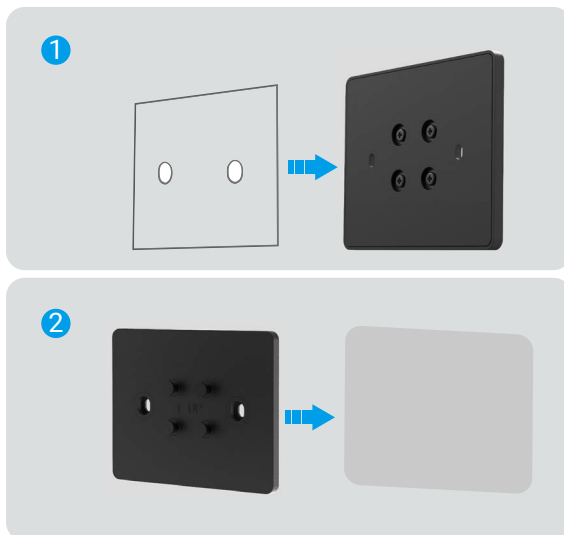
- Wählen Sie eine geeignete Position aus;
- Befestigen Sie die Bohrschablone auf einer sauberen und flachen Oberfläche,
- (Nur für Zementwand) Bohren Sie Schraubenlöcher gemäß dem Muster und fügen Sie Dübel ein.
- Verwenden Sie Schrauben, um die Wandhalterung auf der Installationsfläche zu befestigen.



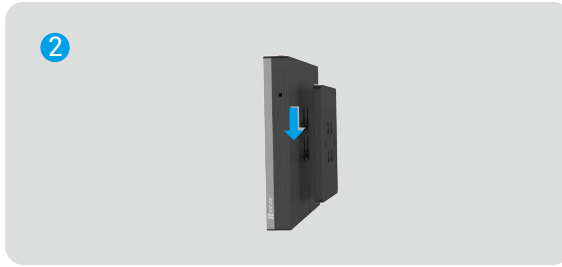
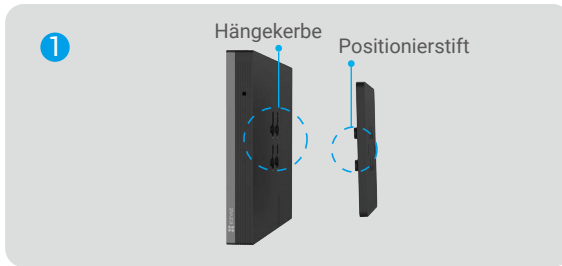
Wenn Sie die Halterung mit einem 3M-Aufkleber befestigen.

- i** sauber und trocken sein, ohne Schmutz wie Ölflecken oder Staub. Wenn es Schmutz an der Wand oder Tür gibt, wischen Sie ihn bitte mit Alkohol ab und bringen Sie das 3M-Klebeband an, nachdem der Alkohol vollständig verdunstet ist. Die Wand oder Tür, an der montiert werden soll, muss flach sein, um eine vollständige Kontaktfläche zwischen dem 3M-Klebeband und der Installationsfläche zu gewährleisten und einen ausgezeichneten Klebeeffekt zu erzielen. Vor der Befestigung der Wandhalterung an der Wand oder Tür ist es erforderlich, eine Kraft von etwa 10 kg für 30 Sekunden auf die Wandhalterung auszuüben, um sicherzustellen, dass das doppelseitige Klebeband fest haftet. Empfohlen für die Verwendung auf Eisenoberflächen anstelle von gestrichenen Wänden. Bitte warten Sie nach dem Anbringen des 3M-Klebebands 24 Stunden, bevor Sie den Bildschirm auf der Wandhalterung montieren und verwenden.

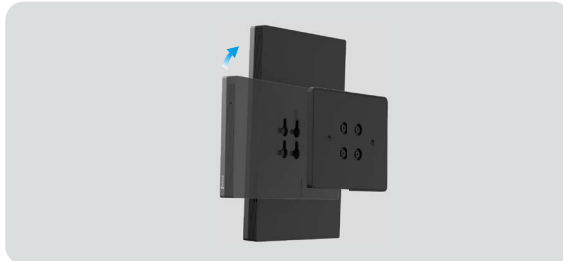
1. Kleben Sie den 3M-Aufkleber auf die Rückseite der Wandhalterung.
2. Legen Sie die montierte Wandhalterung auf die Installationsfläche.



3. Ausrichten der Aufhängungsnuten auf der Rückseite des Geräts mit den Positionierungszapfen an der Wandhalterung und einsetzen.
4. Schieben Sie das Gerät nach unten, um eine feste Montage zu gewährleisten.



5. Sie können je nach Bedarf zwischen Querformat oder Hochformat wechseln.



i Für ein besseres Erlebnis empfehlen wir bei Anschluss an das Videoschloss den Portraitmodus zu verwenden.

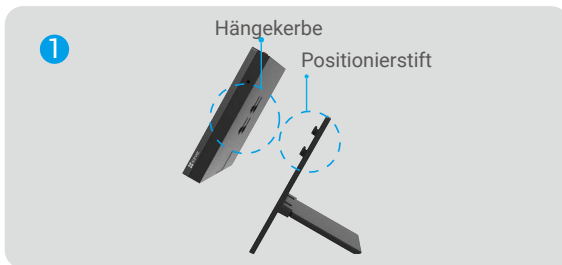
Desktop-Platzierung

1. Montieren Sie die Desktop-Halterung gemäß der folgenden Abbildung.



2. Richten Sie die Hängebahnen auf der Rückseite des Geräts entsprechend den Positionierungstiften an der Wandhalterung aus und stecken Sie es ein.

3. Schieben Sie den Bildschirm nach unten, um eine feste Montage zu gewährleisten.



4. Sie können je nach Bedarf zwischen Landschafts- oder Portraitmodus wechseln.



1 Verwenden Sie im Hinblick auf eine bessere Erfahrung den Portraitmodus bei der Verbindung zum Videotürschloss.

Fügen Sie zur EZVIZ-App hinzu

- Melden Sie sich mit der EZVIZ App in Ihrem Konto an.
 - Schließen Sie die Netzwerkverbindung gemäß der Schnittstellenanleitung ab.
 - Tippen Sie auf der Startseite oben rechts auf „+“, um das Menü „QR-Code scannen“ aufzurufen.
 - Scannen Sie den QR-Code auf dem Cover der Schnellstartanleitung oder auf dem Etikett des Bildschirmgehäuses oder auf der Bildfläche des Bildschirms.
- i** • Bitte bewahren Sie die Informationen des QR-Codes gut auf. Es wird empfohlen, für spätere Zwecke ein Foto zu machen.
- Sie können den QR-Code auf der Benutzeroberfläche der Starthilfe anzeigen oder den Bildschirm bedienen, um ihn unter **Geräteinformationen** einzugeben.



- Folgen Sie dem EZVIZ-App-Assistenten, um den Bildschirm zur App hinzuzufügen.

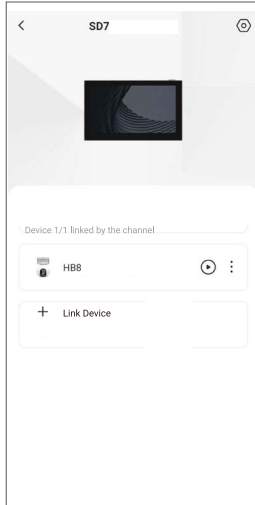
Bedienung der EZVIZ-App




 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. Live-Ansicht

Beim Starten der EZVIZ-App wird die Geräteseite wie unten dargestellt angezeigt.

Sie können die verknüpften Geräte im Kanal anzeigen, einen Live-Feed ansehen, Schnapshots machen, Videos aufzeichnen oder die Videoauflösung nach Bedarf auswählen.



| Symbol | Beschreibung |
|--|--|
|  | Einstellungen. Bildschirmeinstellungen anzeigen oder ändern. |
|  | Wiedergabe. Antippen, um die Live-Ansicht des entsprechenden Geräts auf dem Bildschirm anzuzeigen. |
|  | Bearbeiten. Tippen, um die detaillierten Informationen der verknüpften Geräte anzuzeigen. |

2. Einstellungen

| Einstellung | Beschreibung |
|-------------------------|---|
| Benachrichtigung | Sie können die Benachrichtigungen der EZVIZ-App verwalten. |
| Audiobevorzugungen | Sie können relevante Audio-Parameter für Ihr Gerät einstellen. |
| Bildschirmeinstellungen | Sie können hier die Bildschirmhelligkeit und die Auto-Lock-Bildschirmzeit einstellen. |
| Batterie | Sie können hier die verbleibende Batteriekapazität sehen. |
| Netzwerkeinstellungen | Sie können den Verbindungsstatus hier sehen. |
| Geräteinformationen | Hier können Sie die Bildschirminformationen wie Speicherplatz, Typ, Seriennummer, Geräteversion und Benutzerhandbuch sehen. |
| Mehr | Sie können das Gerät auf Ihrem Bildschirm übertragen oder autorisieren. |
| Gerät neu starten | Tippen Sie auf, um das Gerät neu zu starten. |
| Gerät löschen | Antippen, um den Bildschirm aus der EZVIZ-App zu löschen. |

Technische Daten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Nenneingang | 5V $\overline{=}$ 2A |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 40°C |
| Betriebsluftfeuchtigkeit | 0~95% |
| Bildschirmparameter | 7 Zoll |

FAQ

| | |
|-----------|--|
| F: | Unterstützt der Bildschirm einen langfristigen Dauerbetrieb? |
| A: | Der Bildschirm wird nach einer bestimmten Zeit ohne Operationen automatisch in den Ruhezustand versetzt. |
| F: | Unterstützt der Bildschirm den WLAN-Zugang zum Netzwerk? |
| A: | Es unterstützt nur 2,4G Wi-Fi. |
| F: | Kann der Bildschirm auch als normaler Bildschirm verwendet werden? |
| A: | Der Bildschirm kann nur als Smart Screen verwendet werden. |

 For additional information about the Screen, please refer to www.ezviz.com/eu.

Rechargeable Lithium ion Battery

| Part Name | Material Name | CAS No. |
|---------------------|--|-----------|
| Anode | Lithium-Aluminium alloy | - |
| Cathode | Lithium-Manganese composite oxide | - |
| Solute | Lithium imide salt | - |
| Solvent | Cyclic carbonate and Chain ether | - |
| | 1,2-Diethoxyethane(EGDEE) | 629-14-1 |
| Cases | (+) Nickel plated stainless/ (-) Aluminium-Stainless-Nickel plated | - |
| (Tab) | Nickel plated stainless steel | - |
| (Surface Treatment) | Tin 100% | 7440-31-5 |

Initiativen zur Verwendung von Videoprodukten

Sehr geehrte EZVIZ-Benutzer,

Technologie beeinflusst jeden Aspekt unseres Lebens. Als zukunftsorientiertes Technologieunternehmen sind wir uns zunehmend der Rolle bewusst, die Technologie bei der Verbesserung von Effizienz und Qualität unseres Lebens spielt. Gleichzeitig sind wir uns auch der möglichen Schäden seiner unsachgemäßen Nutzung bewusst. Videoprodukte können beispielsweise echte, vollständige und klare Bilder aufzeichnen und haben daher einen großen Wert bei der Darstellung von Fakten. Eine unsachgemäße Verbreitung, Verwendung und / oder Verarbeitung von Videoregistern kann jedoch die Privatsphäre, die legitimen Rechte und Interessen anderer verletzen.

Engagiert, technische Innovationen für das Gute zu schaffen, sprechen wir von EZVIZ hiermit ernsthaft dafür aus, dass jeder Benutzer Video-Produkte ordnungsgemäß und verantwortungsbewusst nutzen soll. Dadurch kann eine positive Umgebung geschaffen werden, in der alle damit zusammenhängenden Praktiken und Nutzungen den 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 richten möchten:

1. Jeder Einzelne besitzt eine vernünftige Erwartung an Privatsphäre, und die Verwendung von Video-Produkten sollte mit einer solchen vernünftigen Erwartung nicht in Konflikt stehen. Dementsprechend sollte eine Warnung, die den Überwachungsbereich klärt, in angemessener und wirksamer Weise angezeigt werden, wenn Video-Produkte in öffentlichen Bereichen installiert werden. Für nicht-öffentliche Bereiche sollten die Rechte und Interessen der beteiligten Personen sorgfältig abgewogen werden. Dazu gehört auch, dass Video-Produkte nur nach Zustimmung der Beteiligten installiert werden und keine hochunsichtbaren Video-Produkte ohne Wissen anderer installiert werden sollten.

2. Video-Produkte zeichnen objektiv Szenen von realen Aktivitäten zu einem bestimmten Zeitpunkt und Raum auf. Benutzer sollen daher im Vorfeld vernünftig die betroffenen Personen und Rechte innerhalb dieses Bereichs identifizieren, um eine Verletzung des Persönlichkeitsrechts, der Privatsphäre oder anderer gesetzlicher Rechte anderer zu vermeiden, während sie sich gleichzeitig selbst durch Video-Produkte schützen. Insbesondere bei der Aktivierung der Audioaufnahme-Funktion auf der Kamera werden Geräusche, einschließlich Gespräche, innerhalb des Überwachungsbereichs erfasst. Wir empfehlen daher dringend eine umfassende Bewertung der potenziellen Schallquellen im Überwachungsbereich, um die Notwendigkeit und Angemessenheit vollständig zu verstehen, bevor Sie die Audioaufnahme-Funktion aktivieren.

3. Video-Produkte generieren während des Betriebs kontinuierlich Audio- oder Visuell-Daten aus realen Szenen, möglicherweise einschließlich biometrischer Informationen wie Gesichtsbilder, basierend auf der Auswahl der Produktfunktionen durch den Benutzer. Solche Daten können verwaltet oder verarbeitet werden. Video-Produkte sind nur technologische Werkzeuge, welche die richtige und rechtmäßige Nutzung von Daten nicht human durchsetzen/bereitstellen können. Vielmehr sind es die Methoden und Zwecke der Personen, die die generierten Daten kontrollieren und nutzen, die den Unterschied machen. Daher sollten Daten-Controller nicht nur strikt den geltenden Gesetzen und Vorschriften folgen, sondern auch nicht verbindliche Regeln wie internationale Abkommen, moralische Standards, kulturelle Normen, öffentliche Ordnung und lokale Gepflogenheiten vollständig respektieren. Darüber hinaus sollten der Schutz der Privatsphäre, des Persönlichkeitsrechts und anderer berechtigter Interessen immer Priorität haben.

4. Die von Video-Produkten kontinuierlich generierten Videodaten tragen die Rechte, Werte und anderen Forderungen verschiedener Interessensvertreter. Es ist daher äußerst wichtig, für Datensicherheit an Produkten zu sorgen und diese vor böswilligen Eingriffen zu schützen. Jeder Benutzer und Datencontroller muss alle vernünftigen und notwendigen Maßnahmen ergreifen, um die Sicherheit von Produkt und Daten zu maximieren, Datenlecks, unangemessene Offenlegungen oder Missbrauch zu vermeiden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, die Einrichtung von Zugangskontrolle, Auswahl eines geeigneten Netzwerkkumfelds, in dem Video-Produkte verbunden sind, Einrichtung und ständige Optimierung von Netzwerksicherheit.

5. Video-Produkte haben einen großen Beitrag geleistet, um die Sicherheit unserer Gesellschaft zu erhöhen, und wir glauben, dass sie auch weiterhin eine positive Rolle in verschiedenen Aspekten unseres täglichen Lebens spielen werde. Jeder Versuch, diese Produkte zum Verstoß gegen die Menschenrechte oder zur Beteiligung an rechtswidrigen Aktivitäten zu missbrauchen, widerspricht der eigentlichen Essenz des Wertes in der Technologieinnovation und in der Produktentwicklung. Wir ermutigen jeden Benutzer, eigene Methoden und Regeln zur Bewertung und Überwachung der Verwendung von Video-Produkten zu etablieren, um sicherzustellen, dass diese Produkte immer ordnungsgemäß, sorgfältig und mit gutem Willen verwendet werden.

INFORMATION FOR PRIVATE HOUSEHOLDS

1. Separate collection of waste equipment: Electrical and electronic equipment that has become waste is referred to as waste equipment. Owners of waste equipment must dispose of it separately from unsorted municipal waste. In particular, waste equipment does not belong in household waste, but in special collection and return systems.

2. Batteries and rechargeable batteries as well as lamps: Owners of waste equipment shall, as a rule, separate waste batteries and rechargeable batteries that are not enclosed in the waste equipment, which can be removed from the waste equipment without being destroyed, from the waste equipment before handing them in at a collection point. This does not apply if waste equipment is prepared for reuse with the participation of a public waste management authority.

3. Options for returning waste equipment: Owners of waste equipment from private households can return it free of charge to the collection points of the public waste management authorities or to the take-back points set up by manufacturers or distributors within the meaning of the Electrical and Electronics Equipment Law. Stores with a sales area of at least 400 m² for electrical and electronic equipment and those grocery stores with a total sales area of at least 800 m² that offer electrical and electronic equipment several times a year or on a permanent basis and make it available in the market are required to take it back. This also applies in the case of distribution using means of distance communication, if the storage and shipping areas for electrical and electronic equipment are at least 400 m² or the total storage and shipping areas are at least 800 m². Distributors shall, in principle, ensure take-back by providing suitable return facilities at a reasonable distance from the respective end user. The possibility of returning waste equipment free of charge exists for distributors who are obliged to take it back, among other things, if a new similar device that essentially fulfills the same functions is delivered to an end user.

4. Privacy Notice: Waste equipment often contains sensitive personal data. This applies in particular to devices of information and telecommunications technology such as computers and smartphones. In your own interest, please note that each end user is responsible for deleting the data on the waste equipment to be disposed of.

5. Meaning of the symbol “crossed-out wheelee bin”: The symbol of a crossed-out wheelee bin regularly depicted on electrical and electronic equipment indicates that the respective device is to be collected separately from unsorted municipal waste at the end of its service life.