

MEDION®

Bedienungsanleitung



Smart Doorbell

MEDION® LIFE® E85010 (MD 88314)

Inhaltsverzeichnis

1.	Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	5
1.1.	Zeichenerklärung.....	5
2.	Bestimmungsgemäßer Gebrauch.....	9
2.1.	Hinweise zur Videoüberwachung.....	10
3.	Sicherheitshinweise	11
3.1.	Umgang mit Akkus.....	16
3.2.	Eingeschränkter Gebrauch	18
3.3.	Datensicherheit	19
4.	Lieferumfang	20
5.	Geräteübersicht	21
6.	Vor Inbetriebnahme.....	23
6.1.	Akkus ein die Smart Doorbell einlegen	23
6.2.	Akkus laden.....	23
6.3.	Produkt montieren	24
6.4.	SD-Karte einsetzen	25
6.5.	Pairing Funk Klingelmodul	25
6.6.	Lautstärke- und Klingeltoneinstellung Funk Klingelmodul	26
7.	Inbetriebnahme	26
7.1.	Einrichtung der App und Verbindung mit der Smart Doorbell.....	27
7.2.	Schutz Ihrer Privatsphäre	28
7.3.	Veräußerung Ihrer Geräte an Dritte.....	29
7.4.	Smart Doorbell entfernen.....	29
7.5.	Nachtsichtmodus.....	29
7.6.	Benachrichtigungen	29
8.	Reinigung und Pflege	30
9.	Problemlösung	30
10.	Lagerung bei Nichtbenutzung.....	34

11. Entsorgung	35
12. Technische Daten	37
13. EU Konformitätsinformation.....	40
14. Serviceinformationen.....	41
15. Impressum	43
16. Datenschutzerklärung.....	44

1. Informationen zu dieser Bedienungsanleitung



Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

Lesen Sie vor Inbetriebnahme die Sicherheitshinweise und die gesamte Anleitung aufmerksam durch. Beachten Sie die Warnungen auf dem Gerät und in der Bedienungsanleitung. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung immer in Reichweite auf. Wenn Sie das Gerät verkaufen oder weitergeben, händigen Sie unbedingt auch diese Bedienungsanleitung aus, da sie ein wesentlicher Bestandteil des Produktes ist.

1.1. Zeichenerklärung

Ist ein Textabschnitt mit einem der nachfolgenden Warnsymbole gekennzeichnet, muss die im Text beschriebene Gefahr vermieden werden, um den dort beschriebenen, möglichen Konsequenzen vorzubeugen.



GEFAHR!

Warnung vor unmittelbarer Lebensgefahr!



WARNUNG!

Warnung vor möglicher Lebensgefahr und/oder schweren irreversiblen Verletzungen!



VORSICHT!

Warnung vor möglichen mittel-schweren und oder leichten Verletzungen!



HINWEIS!

Hinweise beachten, um Sachschäden zu vermeiden!



Weiterführende Informationen für den Gebrauch des Gerätes!



Hinweise in der Bedienungsanleitung beachten!



WARNUNG!

Warnung vor Gefahr durch elektrischen Schlag!



Symbol für Gleichstrom



Symbol für Wechselstrom



Schutzklasse II

Elektrogeräte der Schutzklasse II sind Elektrogeräte die durchgehend doppelte und/oder verstärkte Isolierung besitzen und keine Anschlussmöglichkeiten für einen Schutzleiter haben. Das Gehäuse eines isolierstoffumschlossenen Elektrogerätes der Schutzklasse II kann teilweise oder vollständig die zusätzliche oder verstärkte Isolierung bilden.



Schutzklasse III

Elektrogeräte der Schutzklasse III sind zum Betrieb mit Sicherheitskleinspannung gebaute Elektrogeräte, die weder innere noch äußere Stromkreise haben, die mit einer anderen als der Sicherheitskleinspannung arbeiten. Die maximale Bemessungsspannung für die Sicherheitskleinspannung beträgt 42 V zwischen den Leitern und zwischen den Leitern und der Erde. Bei Drehstrom beträgt die max. Bemessungsspannung 24 V zwischen den Leitern und dem Neutraleiter. Die maximale Leerlaufspannung darf 50 V nicht übersteigen. Die Schutzkleinspannung darf nur über einen Sicherheitstransformator oder einen Umformer mit getrennten Wicklungen erfolgen.

Die Smart Doorbell verfügt gemäß DIN EN 60529 über die Schutzart IP54, dies bedeutet:

IP54

- Das Gerät ist geschützt gegen Staub in schädigender Menge..
- Das Gerät ist geschützt gegen allseitiges Spritzwasser.

CE-Kennzeichnung



Mit diesem Symbol markierte Produkte erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinien (siehe Kapitel „Konformitätsinformation“).

- Aufzählungspunkt / Information über Ereignisse während der Bedienung
- ▶ Auszuführende Handlungsanweisung
- Auszuführende Sicherheitshinweise

2. Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Ihre Smart Doorbell ist dazu bestimmt, bei Betätigung des Klingelknopfes am Sender ein akustisches und/oder optisches Signal zum Empfänger zu senden. Verändern Sie das Gerät nicht und benutzen Sie es für keinen anderen Zweck.

- Das Gerät ist nur für den privaten und nicht für den industriellen/kommerziellen Gebrauch bestimmt.

Bitte beachten Sie, dass im Falle des nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs die Haftung erlischt:

- Bauen Sie das Gerät nicht ohne unsere Zustimmung um und verwenden Sie keine nicht von uns genehmigten oder gelieferten Zusatzgeräte.
- Verwenden Sie nur von uns gelieferte oder genehmigte Ersatz- und Zubehörteile.
- Beachten Sie alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise. Jede andere Bedienung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen.

-
- Benutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen. Hierzu zählen z. B. Tankanlagen, Kraftstofflagerbereiche oder Bereiche, in denen Lösungsmittel verarbeitet werden. Auch in Bereichen mit teilchenbelasteter Luft (z.B. Mehl- oder Holzstaub) darf dieses Gerät nicht verwendet werden.
 - Setzen Sie das Gerät keinen extremen Bedingungen aus. Zu vermeiden sind:
 - Hohe Luftfeuchtigkeit oder Nässe,
 - extrem hohe oder tiefe Temperaturen,
 - direkte Sonneneinstrahlung,
 - offenes Feuer.

2.1. Hinweise zur Videoüberwachung

Eine Videoüberwachung muss durch ein Hinweisschild ersichtlich gemacht werden. Dieser Warnhinweis darf nicht verdeckt bzw. versteckt angebracht werden. Bei der Installation einer Kamera / Videoüberwachung sind ebenso die Rechte der Nachbarn und unbeteiligter Dritter zu beachten, die nicht kontrolliert, gefilmt und überwacht werden dürfen. Stellen Sie sicher, dass die gesammelten Daten (Fotos bzw. Videos) nicht von Unbefugten genutzt werden können (z. B. von einem Familienmitglied ins Internet gestellt werden). Löschen Sie die Aufnahmen nach kurzer Zeit.

2.1.1. Persönlichkeitsrecht

Bei der Benutzung der Smart Doorbell müssen Sie folgende Hinweise beachten: Grundsätzlich hat jede Person das Recht am eigenen Bild. Nach dem Urheberrechtsgesetz dürfen Bilder ohne Einwilligung der Betroffenen nur dann veröffentlicht werden, wenn die Personen lediglich als Beiwerk neben einer Landschaft oder sonstigen Örtlichkeiten erscheinen. Die Beantwortung der Frage, ob eine Person nur Beiwerk ist, hängt von den Umständen des Einzelfalls ab. Aus Gründen der Rechtssicherheit sollte in allen Fällen, in denen Aufnahmen mit Bezug zu identifizierbaren Personen möglich sind, über die Aufnahme informiert werden.

3. Sicherheitshinweise



WARNUNG!

Verletzungsgefahr!

Verletzungsgefahr für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Gerät und Zubehör an einem für Kinder unerreichbaren Platz aufbewahren.

-
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
 - Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
 - Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre und älter und werden beaufsichtigt.



GEFAHR!

Erstickungsgefahr!

Durch Einatmen oder Verschlucken von Folien oder Kleinteilen besteht Erstickungsgefahr.

- Halten Sie Verpackungen von Kindern fern.



WARNUNG!

Risiko eines Stromschlags/Kurzschlusses!

Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags/Kurzschlusses durch stromführende Teile.

- Schließen Sie das Funk Klingelmodul nur an eine ordnungsgemäß installierte und gut erreichbare Steckdose an, die sich in der Nähe des Aufstellortes befindet. Die örtliche Netzspannung muss den technischen Daten des Gerätes entsprechen.
- Für den Fall, dass Sie das Gerät schnell vom Netz nehmen müssen, muss die Steckdose frei zugänglich sein.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät sichtbare Schäden aufweist oder das Gerät heruntergefallen ist.
- Vor dem ersten Gebrauch und nach jeder Benutzung das Gerät auf Beschädigungen überprüfen.
- Wenn Sie einen Transportschaden feststellen, wenden Sie sich umgehend an den Service.
- Auf keinen Fall selbständig Veränderungen am Gerät vornehmen oder versuchen, ein Geräteteil selbst zu öffnen und/oder zu reparieren.

-
- Öffnen Sie niemals das Gehäuse oder führen durch die Belüftungsschlitze Gegenstände ein.
 - Bei einem Gewitter können am Stromnetz angeschlossene Geräte beschädigt werden. Ziehen Sie deshalb bei Gewitter immer das Funk Klingelmodul aus der Steckdose.
 - Ziehen Sie vor jeder Reinigung und Wartung sowie vor Auf- und Abbau des Zubehörs das Funk Klingelmodul aus der Steckdose.

Das Gerät darf nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht oder unter fließendes Wasser gehalten werden oder in feuchten Räumen verwendet werden, da dies zu einem Stromschlag führen kann.

- Ziehen Sie das Funk Klingelmodul aus der Steckdose,
 - wenn Sie das Gerät reinigen,
 - wenn das Gerät feucht oder nass geworden ist,
 - bei fehlender Aufsicht,
 - wenn Sie das Gerät nicht mehr gebrauchen.
- Vermeiden Sie Berührungen mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten. Halten Sie das Gerät und das Funk Klingelmodul fern von Waschbecken, Spülen oder ähnlichen.

-
- Keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, z. B. Vasen oder Getränkebehälter auf oder in die Nähe des Geräts stellen.
 - Das Gerät niemals mit nassen Händen berühren.
 - Benutzen Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Bereichen. Hierzu zählen z. B. Tankanlagen, Kraftstofflagerbereiche oder Bereiche, in denen Lösungsmittel verarbeitet werden. Auch in Bereichen mit teilchenbelasteter Luft (z.B. Mehl- oder Holzstaub) darf dieses Gerät nicht verwendet werden.
 - Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung des Steckernetzteils übereinstimmt (siehe „Technische Daten“).
 - Beachten Sie, dass das Funk Klingelmodul, solange es sich in einer Netzsteckdose befindet, eine geringe Menge Strom verbraucht.
 - Das Produkt und das Funk Klingelmodul dürfen nicht abgedeckt werden. Es besteht Brandgefahr.
 - Stellen Sie sicher, dass bei der Montage keine Leitungen beschädigt werden
 - Verwenden Sie das Funk Klingelmodul nur in trockenen Räumen.
-

3.1. Umgang mit Akkus

Die Smart Doorbell wird mit Akkus betrieben. Beachten Sie hierzu folgende Hinweise:

- Kontakt mit Batteriesäure vermeiden. Bei Kontakt mit Haut, Augen oder Schleimhäuten die betroffene Stellen mit reichlich klarem Wasser spülen und umgehend einen Arzt aufsuchen.
- Halten Sie neue und gebrauchte Akkus von Kindern fern.



WARNUNG!

Verätzungsgefahr!

Die Smart Doorbell beinhaltet zwei Akkus. Werden diese Akkus verschluckt, können sie innerhalb von 2 Stunden ernsthafte innere Verätzungen verursachen, die zum Tode führen können.

- Wenn Sie vermuten, Akkus könnten verschluckt oder in irgendeinen Teil des Körpers gelangt sein, suchen Sie unverzüglich medizinische Hilfe.
- Akkus nicht verschlucken, es besteht die Gefahr einer chemischen Verätzung.
- Benutzen Sie die Smart Doorbell nicht mehr, wenn das Akkufach nicht sicher schließt und halten Sie sie von Kindern fern.

-
- Prüfen Sie vor dem Einlegen der Akkus, ob die Kontakte im Gerät und an den Akkus sauber sind, und reinigen Sie diese gegebenenfalls.
 - Legen Sie grundsätzlich nur neue Akkus gleichen Typs ein. Benutzen Sie nie alte und neue Akkus zusammen.
 - Achten Sie beim Einlegen der Akkus auf die Polarität (+/-).



WARNUNG!

Explosionsgefahr!

Bei unsachgemäßem Auswechseln der Akkus besteht Explosionsgefahr!

- Ersetzen Sie die Akkus nur durch denselben oder einen gleichwertigen Typ.
- Setzen Sie Akkus niemals übermäßiger Wärme (wie Sonnenschein, Feuer oder dergleichen) aus.
- Lagern Sie Akkus an einem kühlen, trockenen Ort. Direkte starke Wärme kann die Akkus beschädigen. Setzen Sie das Gerät daher keinen starken Hitzequellen aus.
- Schließen Sie Akkus nicht kurz.
- Werfen Sie Akkus nicht ins Feuer.

-
- Nehmen Sie ausgelaufene Akkus sofort aus dem Gerät. Reinigen Sie die Kontakte, bevor Sie neue Akkus einlegen. Es besteht Verätzungsgefahr durch Batteriesäure!
 - Wenn Sie das Gerät für längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Akkus heraus.

3.2. Eingeschränkter Gebrauch

Schalten Sie das Produkt unbedingt in folgenden Situationen aus:

- in Krankenhäusern, Kliniken oder anderen Gesundheitszentren und an allen Orten in unmittelbarer Nähe medizinischer Geräte,
- an allen Orten, an denen Explosionsgefahr besteht (z. B. Tankstellen; in staubhaltiger Umgebung, z. B. mit Metallstaub),
- an Orten, an denen es vorgeschrieben ist, funkgesteuerte Geräte abzuschalten, z. B. auf Großbaustellen oder an Orten mit Sprengungsarbeiten.



WARNUNG!

Gefahr durch Funksignale und elektromagnetische Strahlung!

Funksignale und elektromagnetische Strahlung können die Funktionsfähigkeit von empfindlichen elektronischen Geräten, z. B. Herzschrittmachern oder implantierten Kardiowerter-Defibrillatoren beeinflussen.

-
- Halten Sie das Produkt mindestens 20 cm von diesen Geräten fern, weil die Funktionstüchtigkeit durch Funksignale und elektromagnetische Strahlung beeinflusst werden kann



Die ausgesandten Funkwellen können bei Hörgeräten Interferenzen verursachen.

- Kabellose Systeme sind Störeinflüssen von Telefonen, Mikrowellen sowie anderen elektronischen Geräten, die im 2,4 GHz-Bereich arbeiten, ausgesetzt (Auswirkungen von Störeinflüssen sind u. U. schlechte Bildqualität oder Übertragungsprobleme). Halten Sie einen Mindestabstand von 3 Metern während Installation und Betrieb ein.
- Beachten Sie die Gesetzeslage des jeweiligen Landes, wenn Personen mit diesem Produkt beobachtet werden.
- Kameraüberwachte Bereiche sind zu kennzeichnen. Bitte beachten Sie die Kennzeichnungspflicht des jeweiligen Einsatzlandes.

3.3. Datensicherheit

Der Hersteller haftet nicht für Datenverlust durch ungesicherten Zugriff Dritter.



Sichern Sie Ihr WLAN-Netz durch eine geeignete Verschlüsselung, so dass ein Zugriff Dritter auf Ihre Daten ausgeschlossen ist.

4. Lieferumfang



GEFAHR!

Erstickengefahr!

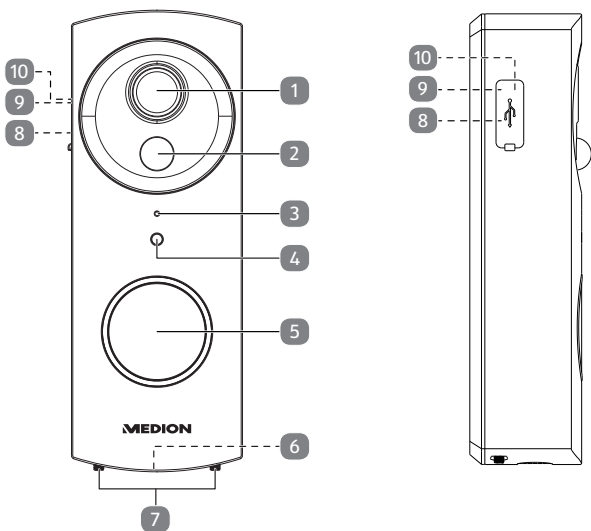
Es besteht Erstickengefahr durch Verschlucken oder Einatmen von Kleinteilen oder Folien.

- Halten Sie die Verpackungsfolie von Kindern fern.
- ▶ Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial.
- ▶ Bitte überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung und benachrichtigen Sie uns bitte innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf, falls die Lieferung nicht komplett ist.

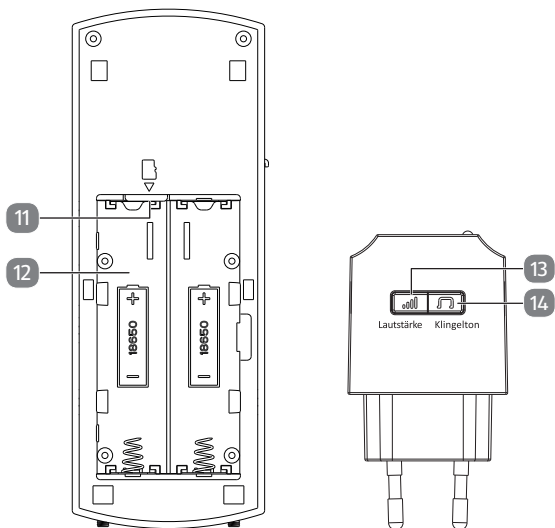
Mit dem von Ihnen erworbenen Paket haben Sie erhalten:

- 1x Smart Doorbell
- Befestigungsmaterial
- 2x 18650 Li-Ion Akku
- Funk Klingelmodul
- Bedienungsanleitung
- Garantiekarte

5. Geräteübersicht



- 1) Kamera
- 2) Bewegungssensor
- 3) Mikrofon
- 4) Helligkeitssensor
- 5) Klingel
- 6) Lautsprecher (nicht sichtbar)
- 7) Befestigungsschrauben für die Wandhalterung an der Smart Doorbell
- 8) Micro-USB-Anschluss (nicht sichtbar)
- 9) Ladeanzeige (nicht sichtbar)
- 10) Reset-Schalter (nicht sichtbar)



- 11) microSD-Kartenslot
- 12) Akkufach
- 13) Lautstärkeregler Funk Klingelmodul
- 14) Auswahl Klingelton Funk Klingelmodul

6. Vor Inbetriebnahme

- ▶ Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien vor dem ersten Gebrauch.

6.1. Akkus ein die Smart Doorbell einlegen

- ▶ Lösen Sie die Inbusschrauben (7) auf der Unterseite der Smart Doorbell und drehen Sie die Schrauben ungefähr 5 mm heraus.
- ▶ Schieben Sie die Smart Doorbell nach oben von der Wandhalterung.
- ▶ Öffnen Sie das Akkufach (12).
- ▶ Legen Sie die Akkus in das Akkufach ein. Beachten Sie dabei die Polung der Akkus (im Batteriefachboden markiert).
- ▶ Schließen Sie das Akkufach.

6.2. Akkus laden

- ▶ Schließen Sie ein Micro-USB-Ladegerät am Micro-USB-Anschluss (8) der Smart Doorbell an, um die Akkus aufzuladen. Achten Sie darauf, dass das Ladegerät die folgenden Werte nicht übersteigt: 5,0 V, 1,0 A max.



Die Ladeanzeige (9) leuchtet rot, wenn die Akkus geladen werden. Sind die Akkus vollständig geladen, leuchtet die Ladeanzeige grün.

6.3. Produkt montieren

Sie können das Gerät mit der mitgelieferten Wandhalterung nutzen. Gehen Sie für die Montage der Wandhalterung wie folgt vor:

- ▶ Achten Sie darauf, dass Sie keine Elektroleitungen und andere Hindernisse bei der Montage durchbohren.
- ▶ Informieren Sie sich vor der Wandmontage über geeignetes Montagematerial für Ihre Wand.
- ▶ Lösen Sie die Inbusschrauben (7) auf der Unterseite der Smart Doorbell und drehen Sie die Schrauben ungefähr 5 mm heraus.
- ▶ Schieben Sie die Smart Doorbell nach oben von der Wandhalterung.
- ▶ Halten Sie die Wandhalterung an die Wand des gewünschten Montageortes und markieren Sie die Bohrlöcher mit Hilfe der vorgebohrten Löcher an der Wand.



VORSICHT!

VERLETZUNGSGEFAHR!

Ziehen Sie die Bedienungsanleitung Ihrer Bohrmaschine hinzu.

- ▶ Bohren Sie nun die Befestigungslöcher.
- ▶ Führen Sie nun die Dübel in die Bohrlöcher ein. Nehmen Sie, falls notwendig, einen Hammer zur Hilfe.
- ▶ Befestigen Sie die Wandhalterung mittels der Schrauben an der Wand.
- ▶ Schieben Sie die Smart Doorbell nach unten auf die Wandhalterung.
- ▶ Verbinden Sie die Smart Doorbell mit der Wandhalterung, indem Sie die Inbusschrauben auf der Unterseite des Gerätes festziehen.

6.4. SD-Karte einsetzen

Der microSD-Kartenslot (11) befindet sich im Akkufach.

- ▶ Schieben Sie die microSD-Karte mit den Kontakten nach oben in den microSD-Kartenslot, bis sie einrastet.
- ▶ Zum Entfernen der microSD-Karte, drücken Sie diese vorsichtig hinein und ziehen Sie sie aus dem microSD-Kartenslot heraus.



Erkennt der Bewegungssensor eine Bewegung oder wird die Klingel der Smart Doorbell betätigt, wird automatisch eine Aufnahme gestartet. Das aufgenommene Video können Sie über die App anschauen.

6.5. Pairing Funk Klingelmodul

- ▶ Schließen Sie das Funk Klingelmodul eine ordnungsgemäß installierte und gut erreichbare Steckdose an, die sich in der Nähe des Aufstellortes befindet. Die örtliche Netzspannung muss den technischen Daten des Gerätes entsprechen.
- ▶ Halten Sie die Taste **L A U T S T Ä R K E** (13) für 5 Sekunden gedrückt, bis Sie einen Bestätigungston hören.



Das Funk Klingelmodul befindet sich für 10 Sekunden im Pairing-Modus.

- ▶ Drücken Sie die Klingel der Smart Doorbell (5), um das Pairing abzuschließen.



Wenn Sie das Pairing wieder aufheben möchten, halten Sie die Taste **L A U T S T Ä R K E** für 10 Sekunden gedrückt.

6.6. Lautstärke- und Klingeltoneinstellung Funk Klingelmodul

- ▶ Drücken Sie die Taste LAUTSTÄRKE (13), um die Lautstärke des Funk Klingelmoduls einzustellen.



Sie können zwischen vier verschiedenen Lautstärken wählen.

- ▶ Drücken Sie die Taste Klingelton (14), um einen Klingelton für das Funk Klingelmodul auszuwählen.



Sie können zwischen 36 verschiedenen Klingeltönen wählen.

7. Inbetriebnahme

Unsere kostenlose App dient als Benutzerschnittstelle und beinhaltet detaillierte Schritt-für-Schritt-Anweisungen zur Bedienung des Produkts, so dass in dieser Anleitung nur die Grundeinrichtung beschrieben wird. Alle weiteren Anweisungen entnehmen Sie bitte der App.

- ▶ Verbinden Sie Ihr Smartphone / Mobilgerät mit ihrem WLAN-Netzwerk.
- ▶ Scannen Sie den nebenstehenden QR Code. Über den QR Code gelangen Sie in den **Google Play Store**® oder den **Apple® App Store** und können sich die App herunterladen.
- ▶ Installieren Sie die App und folgen Sie dabei jeweils den Anweisungen zur Installation auf dem Bildschirm.





Um die Applikationen installieren zu können, muss eine Internetverbindung bestehen.



Die Installation kann bei verschiedenen Betriebssystemen abweichen.

7.1. Einrichtung der App und Verbindung mit der Smart Doorbell



Folgen Sie den Anweisungen in der App, um die Smart Doorbell korrekt zu verbinden und die Einrichtung abzuschließen.

Um die Smart Doorbell mit der App steuern zu können, benötigen Sie ein MEDION Kundenkonto oder Sie müssen bei der Ersteinrichtung ein Benutzerkonto einrichten.

- ▶ Öffnen Sie die App.
- ▶ Richten Sie sich bei der Erstanwendung ein neues Konto ein.
- ▶ Geben Sie hierzu Ihren Namen und eine E-Mail-Adresse an.
- ▶ Legen Sie ein Passwort fest. Wiederholen Sie es zur Bestätigung.

Sollten Sie bereits über ein MEDION Kundenkonto verfügen, können Sie dieses selbstverständlich nutzen.

- ▶ Geben Sie dann im Anmeldefenster Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein.
- ▶ Bestätigen Sie alle Eingaben und folgen Sie den Anweisungen in der App.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass das WLAN Signal in dem Anwendungsraum der Smart Doorbell ausreichend stark ist.



Die Steuerung über die App funktioniert nur im 2,4 GHz WLAN Netz, ein Betrieb im 5 GHz WLAN Netz ist nicht möglich.

- ▶ Wählen Sie in der App Ihr 2,4 GHz WLAN Netz aus und geben Sie das Passwort ein.
- ▶ Tippen Sie auf „GERÄT HINZUFÜGEN“ oder das „+“-Symbol.
- ▶ Fügen Sie die Smart Doorbell hinzu und folgen Sie den Anweisungen in der App.



Leuchtet der Rahmen um den Klingelknopf (5) rot, ist die Smart Doorbell noch nicht mit Ihrem WLAN verbunden. Sobald die Verbindung erfolgreich ist, leuchtet der Rahmen blau.

7.2. Schutz Ihrer Privatsphäre

Beachten Sie, dass auf das Produkt weltweit zugegriffen werden kann. Ihr Smartphone/Mobilgerät benötigt hierzu eine Internetverbindung (ggf. eine mobile Datenverbindung). Um Ihre Privatsphäre zu schützen und es unberechtigten Personen nicht zu ermöglichen, auf Ihre MEDION-Produkte zuzugreifen, ist es unbedingt erforderlich, bereits bei der Ersteinrichtung den Zugang für den Cloud-Dienst mit einem individuellen Passwort zu schützen. Beachten Sie dies auch künftig bei jeder Passwortvergabe im Zusammenhang mit dem System, der Software/App (z. B. beim Anlegen von Benutzerkonten). Weitere Informationen zur Erstellung eines sicheren Passworts bietet u. a. das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) unter www.bsi-fuer-buerger.de
Empfehlung für Passwörter: Passwörter sollten niemals an Dritte weitergegeben werden!

7.3. Veräußerung Ihrer Geräte an Dritte

Wir weisen Sie darauf hin, dass Sie vor einer Veräußerung Ihrer Geräte an Dritte diese unbedingt auf die Werkseinstellungen zurücksetzen und die Geräte aus Ihrem Profil entfernen sollten, bevor Sie Ihr Benutzerkonto in der App löschen. Nur so können Sie sicherstellen, dass alle Ihre persönlichen Daten unwiderruflich gelöscht wurden. Sollten Sie hierzu Fragen haben, wenden Sie sich an unseren Service.

7.4. Smart Doorbell entfernen

- ▶ Wählen Sie die Smart Doorbell in der Geräteliste aus.
- ▶ Gehen Sie in die Einstellungen des Produkts.
- ▶ Folgen Sie den Anweisungen der App, um die Smart Doorbell zu entfernen.

7.5. Nachtsichtmodus

Die Kamera hat IR-LEDs für die Aufnahme klarer Bilder in der Dunkelheit. Wenn der eingebaute Lichtsensor am Produkt schwache Umgebungsbeleuchtung erkennt, werden die LEDs automatisch aktiviert und das Bild wechselt zur Schwarzweiß-Anzeige.

7.6. Benachrichtigungen

Benachrichtigungen sind an die Bewegungserkennung gekoppelt und werden somit automatisch mitaktiviert, sobald die Bewegungserkennung aktiviert ist. Die App erzeugt Push-Nachrichten, die eine Bewegungserkennung melden.

8. Reinigung und Pflege



WARNUNG!

Warnung vor Gefahr durch elektrischen Schlag!

- ▶ Reinigen Sie das Produkt nur, wenn das Steckernetzteil nicht mit dem Stromnetz verbunden ist.
- ▶ Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Das Produkt würde hierbei Schaden nehmen.
- ▶ Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts ein trockenes, fusselfreies Tuch.

9. Problemlösung

Bei einer Störung des Geräts prüfen Sie bitte zunächst, ob Sie das Problem mit Hilfe der folgenden Übersicht selbst beheben können.

Versuchen Sie auf keinen Fall, die Geräte selbst zu reparieren. Wenn eine Reparatur notwendig ist, wenden Sie sich bitte an unser Service Center oder eine andere geeignete Fachwerkstatt.

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Produkt funktioniert nicht	Das Produkt ist nicht ordnungsgemäß angeschlossen.	Stellen Sie sicher, dass das Funk Klingelmodull in eine Steckdose eingesteckt ist.
	Die Akkus sind leer.	Stellen Sie sicher, dass die Akkus geladen sind.
	Die WLAN-Verbindung ist unterbrochen. Es besteht keine Verbindung mit dem Internet.	Überprüfen Sie, ob Ihr Smartphone mit dem WLAN verbunden ist.
		Überprüfen Sie, ob der Router über eine bestehende Internetverbindung verfügt. Drücken Sie den Reset Schalter.
		Vergewissern Sie sich, dass die WLAN-Verbindung ausreicht (siehe „Technische Daten“).

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
<p>Die Aufnahmen sind gestört oder die Qualität ist schlecht.</p>	<p>Andere elektronische Geräte stören die Übertragung oder die Sonneneinstrahlung ist zu hoch.</p>	<p>Stellen Sie das Produkt nicht direkt neben elektronischen Geräten auf, da es sonst zu Störeinflüssen kommen kann. Wenn Sie Störungen im Bild feststellen, so testen Sie das Produkt zunächst an einem anderen Standort.</p>
		<p>Wählen Sie den Montageort für das Produkt so aus, dass kein Sonnenlicht auf das Objektiv fällt.</p>

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
<p>Es erscheinen helle vertikale weiße Linien über dem ganzen Bild.</p>	<p>Es könnte sein, dass der CMOS-Sensor (ein lichtempfindliches quadratisches Bauteil hinter der Linse, das die Lichtsignale misst und in ein digitales Format umwandelt, damit Ihr Computer es als erkennbares Bild darstellen kann) überlastet wurde. Dies kann geschehen, wenn er hellen Lichtquellen, wie direktem Sonnenlicht oder Halogenlampen, ausgesetzt wurde.</p>	<p>Bringen Sie das Produkt sofort an einem schattigeren Ort an, da der CMOS-Sensor beschädigt wird, wenn er längere Zeit hellem Licht ausgesetzt wird.</p>

10. Lagerung bei Nichtbenutzung

- ▶ Ziehen Sie das Funk Klingelmodul aus der Steckdose, wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht nutzen.
- ▶ Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, staubgeschützten Ort.
- ▶ Lagern Sie das Produkt in der Originalverpackung.
- ▶ Vermeiden Sie harte Stöße während der Lagerung. Das Produkt könnte sonst beschädigt werden.

11. Entsorgung



VERPACKUNG

Ihr Gerät befindet sich zum Schutz vor Transportschäden in einer Verpackung. Verpackungen sind aus Materialien hergestellt, die umweltschonend entsorgt und einem fachgerechten Recycling zugeführt werden können.



GERÄT

Alle mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichneten Altgeräte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden.

Entsprechend Richtlinie 2012/19/EU ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen.

Dabei werden im Gerät enthaltene Wertstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden.

Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Wertstoffhof ab. Nehmen Sie vorher die Akkus aus dem Gerät, und geben Sie diese getrennt an einer Sammelstelle für Altbatterien ab.

Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an Ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder Ihre kommunale Verwaltung.



AKKUS

Verbrauchte Akkus gehören nicht in den Hausmüll. Akkus müssen sachgerecht entsorgt werden. Zu diesem Zweck stehen im batterievertreibenden Handel sowie bei kommunalen Sammelstellen entsprechende Behälter zur Entsorgung bereit. Weitere Auskünfte erteilen Ihr örtlicher Entsorgungsbetrieb oder Ihre kommunale Verwaltung.

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Akkus oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf folgendes hinzuweisen:

Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Akkus als Endnutzer gesetzlich verpflichtet.

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Akkus nicht in den Hausmüll gegeben werden dürfen.

12. Technische Daten

Kamera	
Blickwinkel	120°
Infrarot-LEDs	6 LEDs mit einer Reichweite von 5 Metern Bewegungssensor Wellenlänge: 850 nm
Videoauflösung	1280 x 720
Videocodec	H.264

microSD-Kartenslot	
maximale Speichergröße	128 GB

Informationen zum WLAN	
Frequenzbereich:	2,4 GHz
WLAN Standard:	802.11 b/g/n
WLAN Verschlüsselung:	WEP/WPA/WPA2
Reichweite:	bis zu 60 m (auf offener Fläche ohne Hindernisse)

Frequenzbereich/MHz	Kanal	max. Sendeleistung/ dBm
2412-2472 MHz - 802.11 b/g/n (HT20)	1 - 13	11,87 dBm
2422-2462 MHz - 802.11 n (HT40)	1 - 9	9,38 dBm

Frequenzbereich Verbindung Smart Doorbell und Funk Klingelmodul

Frequenzbereich	433,92 MHz
max. Sendeleistung	-30,01 dBm

Spannungsversorgung Smart Doorbell


Stromverbrauch	Standby: 0,005 W
	Im Betrieb: 1,5 W

Akkus

Technologie	Li-Ionen
Hersteller	Dongguan Cham Battery Technology Co., LTD
Modellnummer	CMICR18650F8
Technische Daten	3,7 V / 2600 mAh / 9,62 Wh

Umgebungswerte	
Temperaturen	In Betrieb: 0 °C ~ +45 °C
	Nicht in Betrieb: -20 °C ~ +60 °C

Abmessungen / Gewicht	
Smart Doorbell (B x H x T)	50 x 135 x 37 mm
Gewicht	128 g
Funk Klingelmodul (B x H x T)	43,6 x 43,3 x 81,3 mm
Gewicht	60,3 g

Systemvoraussetzungen	
Smartphone / Tablet	mindestens iOS 12.0 oder Android 7.0
WLAN-fähiger Router	2,4 GHz, DHCP aktiv, damit der Smart Doorbell eine IP-Adresse zugewiesen werden kann. Aktive Internetverbindung.
App	Medion App 

13. EU Konformitätsinformation

CE Hiermit erklärt die MEDION AG, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen befindet:

- RE- Richtlinie 2014/53/EU
- Öko-Design Richtlinie 2009/125/EG
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung kann unter www.medion.com/conformity heruntergeladen werden.

14. Serviceinformationen

Sollte Ihr Gerät einmal nicht wie gewünscht und erwartet funktionieren, wenden Sie sich zunächst an unseren Kundenservice. Es stehen Ihnen verschiedene Wege zur Verfügung, um mit uns in Kontakt zu treten:

- In unserer Service Community treffen Sie auf andere Benutzer sowie unsere Mitarbeiter und können dort Ihre Erfahrungen austauschen und Ihr Wissen weitergeben. Sie finden unsere Service Community unter community.medion.com.
- Gerne können Sie auch unser Kontaktformular unter www.medion.com/contact nutzen.
- Selbstverständlich steht Ihnen unser Serviceteam auch über unsere Hotline oder postalisch zur Verfügung.

Öffnungszeiten	Multimedia-Produkte (PC, Notebook, etc.)
Mo. - Fr.: 07:00 - 23:00 Sa. / So.: 10:00 - 18:00	☎ 0201 22099-111
	Haushalt & Heimelektronik
	☎ 0201 22099-222
	Mobiltelefon; Tablet & Smartphone
☎ 0201 22099-333	

Serviceadresse

MEDION AG
45092 Essen
Deutschland



Diese und viele weitere Bedienungsanleitungen stehen Ihnen über das Serviceportal www.medion.com/de/service/start/ zum Download zur Verfügung.

Dort finden Sie auch Treiber und andere Software zu diversen Geräten.

Sie können auch den nebenstehenden QR Code scannen und die Bedienungsanleitung über das Serviceportal auf Ihr mobiles Endgerät laden.

15. Impressum

Copyright © 2020

Stand: 30.12.2020

Alle Rechte vorbehalten.

Diese Bedienungsanleitung ist urheberrechtlich geschützt. Vervielfältigung in mechanischer, elektronischer und jeder anderen Form ohne die schriftliche Genehmigung des Herstellers ist verboten.

Das Copyright liegt bei der Firma:

MEDION AG

Am Zehnthof 77

45307 Essen

Deutschland

Bitte beachten Sie, dass die oben stehende Anschrift keine Retourenanschrift ist. Kontaktieren Sie zuerst immer unseren Kundenservice.

16. Datenschutzerklärung

Sehr geehrter Kunde!

Wir teilen Ihnen mit, dass wir, die MEDION AG, Am Zehnthof 77, 45307 Essen als Verantwortlicher Ihre personenbezogenen Daten verarbeiten.

In datenschutzrechtlichen Angelegenheiten werden wir durch unseren betrieblichen Datenschutzbeauftragten, erreichbar unter MEDION AG, Datenschutz, Am Zehnthof 77, D – 45307 Essen; datenschutz@medion.com unterstützt. Wir verarbeiten Ihre Daten zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) und stützen uns bei der Verarbeitung Ihrer Daten auf den mit uns geschlossenen Kaufvertrag.

Ihre Daten werden wir zum Zweck der Garantieabwicklung und damit zusammenhängender Prozesse (z. B. Reparaturen) an die von uns beauftragten Reparaturdienstleister übermitteln. Wir speichern Ihre personenbezogenen Daten im Regelfall für die Dauer von drei Jahren, um Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte zu erfüllen.

Uns gegenüber haben Sie das Recht auf Auskunft über die betreffenden personenbezogenen Daten sowie auf Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerspruch gegen die Verarbeitung sowie auf Datenübertragbarkeit.

Beim Auskunfts- und beim Löschungsrecht gelten jedoch Einschränkungen nach den §§ 34 und 35 BDSG (Art. 23 DS-GVO), Darüber hinaus besteht ein Beschwerderecht bei einer zuständigen Datenschutzaufsichtsbehörde (Art. 77 DS-GVO i. V. m. § 19 BDSG). Für die MEDION AG ist das die Landesbeauftragte für Datenschutz und Informationsfreiheit Nordrhein Westfalen, Postfach 200444, 40212 Düsseldorf, www.lidi.nrw.de.

Die Verarbeitung Ihrer Daten ist für die Garantieabwicklung erforderlich; ohne Bereitstellung der erforderlichen Daten ist die Garantieabwicklung nicht möglich.

