

Immer für Sie da

Hier können Sie Ihr Produkt registrieren und Unterstützung erhalten:
www.philips.com/support

InSightHD M120E

InSight HD M120G

Fragen?
Philips
hilft.



InSightHD



Benutzerhandbuch

PHILIPS

Inhaltsangabe

| | | |
|----------|-------------------------------------|----------|
| 1 | Wichtige Sicherheitshinweise | 3 |
| | Sicherheit | 3 |
| | Prüfzeichen | 4 |
| | Umweltschutz | 4 |
| | Hinweis | 5 |
| | Schriftliches Angebot | 5 |

| | | |
|----------|-------------------------|----------|
| 2 | Ihre neue Kamera | 7 |
| | Überblick | 7 |
| | Wandmontage | 8 |

| | | |
|----------|---------------------------------|----------|
| 3 | Einrichtung | 9 |
| | Einrichten der Kamera | 9 |
| | Verwalten der Kameras | 11 |
| | Hinzufügen einer Kamera | 11 |
| | Freigeben einer Kamera | 12 |
| | Löschen einer Kamera | 13 |
| | Umbenennen einer Kamera | 14 |
| | Wechseln zu einem anderen Konto | 14 |
| | Abmelden von aktuellem Konto | 14 |
| | Zurücksetzen | 15 |

| | | |
|----------|-----------------------------------|-----------|
| 4 | Verwenden | 17 |
| | Überprüfen der Netzwerkverbindung | 17 |

| | |
|--|-----------|
| Ansehen von Live-Video | 19 |
| Verwenden der InSightHD App | 19 |
| Verwenden des Webbrowsers | 22 |
| Einrichten von Benachrichtigungen | 22 |
| Anzeigen von Ereignissen | 23 |
| Anzeigen von Benachrichtigungen über ein Abonnement | 24 |
| | |
| 5 Nach Aktualisierungen suchen | 26 |
| Suchen nach Aktualisierungen der Firmware der Kamera | 26 |
| Aktualisieren der Kamera online | 26 |
| Suchen nach Aktualisierungen der App | 27 |
| | |
| 6 Technische Daten | 28 |
| Allgemeine Informationen | 28 |
| Objektiv | 28 |
| Sensoren | 29 |
| Video | 29 |
| Audio | 29 |
| | |
| 7 Garantie | 30 |

1 Wichtige Sicherheitshinweise

Sicherheit

Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.

Verwenden Sie nur im Benutzerhandbuch aufgeführte Netzkabel.

Es dürfen keine Flüssigkeiten an das Produkt gelangen.

Auf das Produkt dürfen keine möglichen Gefahrenquellen gestellt werden (z. B. mit einer Flüssigkeit gefüllte Gegenstände, brennende Kerzen).

Im Produkt kann die WiFi-Konnektivität von elektromagnetischen oder anderen Störungen unterbrochen werden. In diesem Fall wird die WiFi-Konnektivität drei Minuten, nachdem die Störung behoben ist, fortgesetzt, und das System nimmt den normalen Betrieb wieder auf.

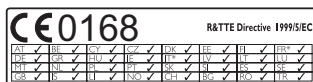
Modifikationen des Produkts können zu gefährlichen Strahlenbelastungen hinsichtlich der EMV oder zu anderen Sicherheitsrisiken führen.



Warnung

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts.
- Fetten Sie niemals Teile dieses Geräts ein.
- Stellen Sie dieses Gerät niemals auf andere elektrische Geräte.
- Halten Sie das Gerät fern von direkter Sonneneinstrahlung, offenen Feuerquellen oder Hitze.
- Stellen Sie zum Trennen des Produkts von der Stromversorgung den einfachen Zugriff auf Netzkabel, Stecker oder Netzteil sicher.
- Wenn der Stecker des Direct Plug-In-Adapters als Trennvorrichtung verwendet wird, muss die Trennvorrichtung frei zugänglich bleiben.

Prüfzeichen



Dieses Produkt entspricht der Richtlinie 1999/5/EC.



Hinweis

- Das Typenschild befindet sich auf der Geräteunterseite.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Gibson Innovations, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie unter www.p4c.philips.com.

Umweltschutz

Umweltinformationen

Auf überflüssige Verpackung wurde verzichtet. Die Verpackung kann leicht in drei Materialtypen getrennt werden: Pappe (Karton), Styropor (Polsterung) und Polyethylen (Beutel, Schaumstoff-Schutzfolie).

Ihr Gerät besteht aus Werkstoffen, die wiederverwendet werden können, wenn das Gerät von einem spezialisierten Fachbetrieb demontiert wird. Bitte beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Verpackungsmaterial und Altgeräten.

Entsorgung Ihres alten Geräts



Ihr Gerät wurde unter Verwendung hochwertiger Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



Dieses Symbol auf einem Produkt bedeutet, dass für dieses Produkt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU gilt. Informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Geräte. Befolgen Sie die örtlichen Bestimmungen, und entsorgen Sie das Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll. Eine ordnungsgemäße Entsorgung von alten Produkten hilft, negative Auswirkungen auf Umwelt und Gesundheit zu vermeiden.

Hinweis

Haftungsausschluss

- Bei einer Verbindung über ein Remote-Netzwerk – entweder über Wi-Fi oder über 3G – können Verzögerungen von 10 bis 15 Sekunden bei der Video- und Audioübertragung auf Ihrem Smartphone auftreten. Die Verwendung von **Philips InSightHD**, das von iVideon Inc. bereitgestellt wird, erfolgt auf eigene Gefahr. Gibson Innovations und seine Tochterunternehmen (einzeln und gemeinsam "Gibson Innovations" genannt) sind nicht verantwortlich für **Philips InSightHD** oder für dessen Betrieb, und Gibson Innovations übernimmt Ihnen gegenüber keine diesbezügliche Haftung.
- Dieser Heimmonitor ist ein Gerät mit ausschließlich unterstützender Funktion. Er ist kein Ersatz für ein Überwachungssystem in Ihrem Zuhause und sollte auch nicht als solches verwendet werden.

* Kabellose und Ethernet LAN-Funktionen sind nur für den Gebrauch in Innenräumen vorgesehen.

Schriftliches Angebot

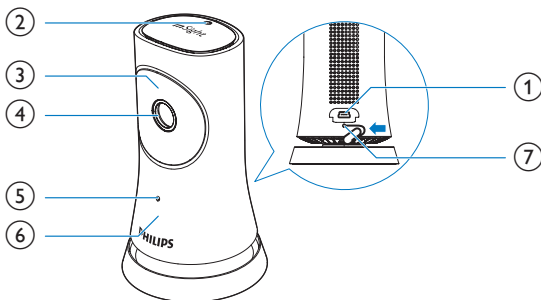
Gibson Innovations bietet hiermit auf Nachfrage die Lieferung einer vollständigen Kopie des entsprechenden Quellcodes an. Dies gilt für die in diesem Produkt verwendeten urheberrechtlich geschützten Open Source-Softwarepakete, für die ein solches Angebot anhand der entsprechenden Lizenzen angefragt wurde.

Dieses Angebot gilt 3 Jahre ab Kaufdatum. Schreiben Sie an folgende Adresse, um den Quellcode zu erhalten: open.source@philips.com. Wenn Sie keine E-Mail schreiben möchten oder nicht innerhalb einer Woche, nachdem Sie an diese E-Mail-Adresse geschrieben haben, eine Empfangsbestätigung erhalten, schreiben Sie an: Open Source Team, Gibson Innovations Limited, 5/F, Philips Electronics Building, 5 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Hong Kong. Wenn Sie keine rechtzeitige Bestätigung Ihrer Anfrage erhalten, schreiben Sie an die oben genannte E-Mailadresse.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips und das Philips-Emblem sind eingetragene Marken der Koninklijke Philips N.V. und werden unter Lizenz der Koninklijke Philips N.V. verwendet. Gibson Innovations behält sich das Recht vor, Produkte jederzeit zu ändern, ohne die Verpflichtung, frühere Lieferungen entsprechend nachzubessern.

2 Ihre neue Kamera

Überblick

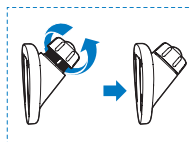


- ① **USB-Anschluss**
 - zur Verbindung mit dem im Lieferumfang enthaltenen AC/DC-Netzteil über ein USB-Kabel
- ② **Lichtsensord**
- ③ **IR LED**
- ④ **Kameralinse**
- ⑤ **Mikrofon**
- ⑥ **Status-LED**
- ⑦ **RESET**
 - Drücken Sie mit der Spitze einer Büroklammer in die Öffnung.

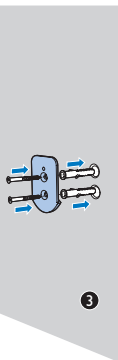
Wandmontage



1



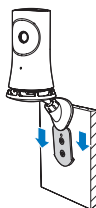
2



3



4



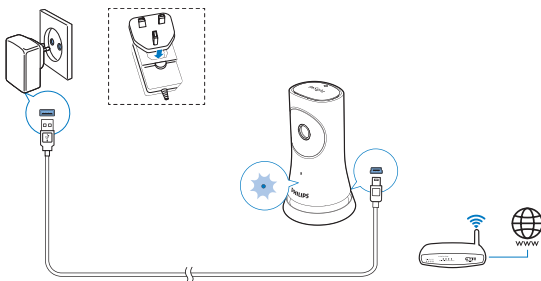
5

3 Einrichtung

Einrichten der Kamera

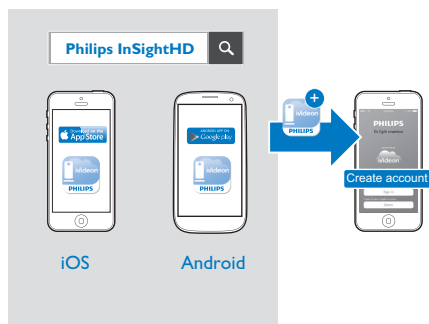
Mit der **Philips InSightHD** App können Sie Ihr Zuhause über Ihr mobiles Gerät sehen und hören.

- 1 Positionieren Sie die Kamera so nahe wie möglich am WLAN-Router, um eine optimale Verbindung sicherzustellen.



- 2 Laden Sie die **Philips InSightHD** App herunter, und installieren Sie sie.

- ① Erstellen Sie ein Konto.
- ② Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.



Halten Sie Ihr mobiles Gerät, ohne es zu bewegen, während der QR-Code gescannt wird.

- 3** Überprüfen Sie die Statusanzeige, um Informationen über die Einrichtung und den Verbindungsstatus zu erhalten:

| Anzeige | Status der Kamera |
|----------------|-------------------------|
| Gelb leuchtend | Betrieb und Systemstart |

| | |
|-----------------------|--|
| Langsam gelb blinkend | Bereit zur Einrichtung über WiFi und QR-Code |
| Schnell grün blinkend | QR-Code von der Philips InSightHD App erhalten |
| Grün leuchtend | Verbindung über die Philips InSightHD App erfolgreich |

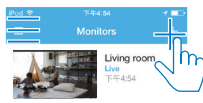
- ➔ Registrieren Sie die Kamera nach erfolgreicher Verbindung in Ihrem Konto in der **Philips InSightHD** App.

Verwalten der Kameras

Über die **Philips InSightHD** App, Sie können Kameras Ihrem Konto hinzufügen oder sie daraus entfernen, und Sie können die Kameras für Ihre Familie und Freunde freigeben.

Hinzufügen einer Kamera

- 1 Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf +.



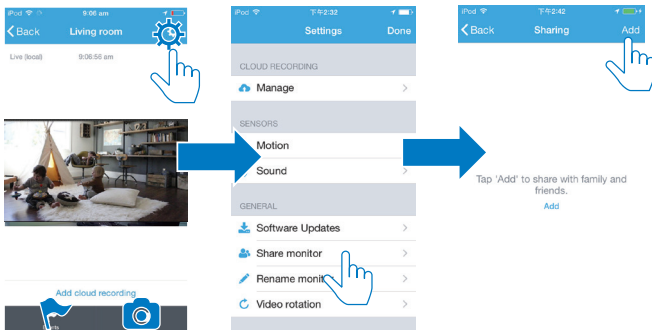
- 2 Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Einrichtung abzuschließen.



- Stellen Sie sicher, dass Ihre Kamera von der **Philips InSightHD** App unterstützt wird.

Freigeben einer Kamera

- 1 Gehen Sie zum Wiedergabebildschirm (siehe 'Verwenden der InSightHD App' auf Seite 19).
- 2 Tippen Sie auf / , um auszuwählen.
- 3 Tippen Sie auf **Add** (Hinzufügen).

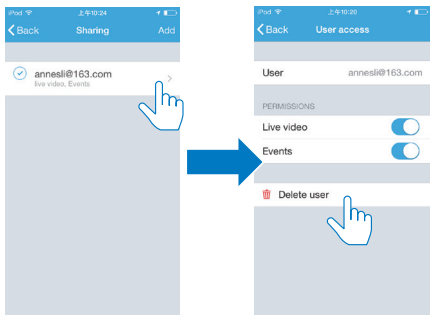


- 4 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um eine E-Mail einzugeben.
 - ➔ Der Empfänger erhält eine Einladung.
 - ➔ Um als Benutzer hinzugefügt werden zu können, muss der Empfänger ein Konto erstellen. Dazu muss er die Anweisungen auf dem Bildschirm befolgen.

Freigabe einer Kamera beenden

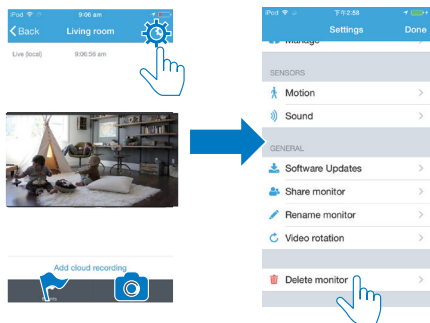
Entfernen Sie einen Benutzer, um die Freigabe der Kamera für den Benutzer zu beenden.

- Wählen Sie unter den Benutzer aus, und tippen Sie dann auf .



Löschen einer Kamera

- Gehen Sie zum Wiedergabebildschirm (siehe 'Verwenden der InSightHD App' auf Seite 19). Tippen Sie auf / , um auszuwählen.

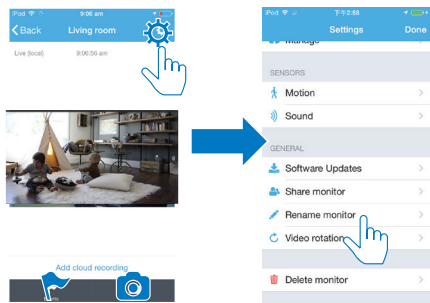


Tipp

- Löschen Sie die Kamera von Ihrem Konto, wenn Sie zu einem anderen Konto wechseln.

Umbenennen einer Kamera

- Gehen Sie zum Wiedergabebildschirm (siehe 'Verwenden der InSightHD App' auf Seite 19). Tippen Sie auf  / , um  auszuwählen.



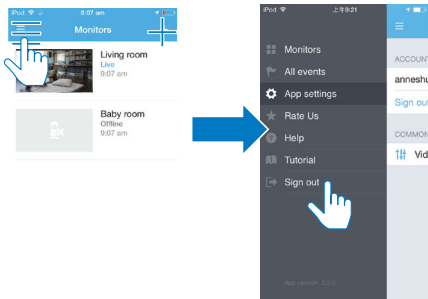
Wechseln zu einem anderen Konto

- 1 Löschen Sie die Kameras aus dem aktuellen Konto (siehe 'Löschen einer Kamera' auf Seite 13).
- 2 Starten Sie auf Ihrem mobilen Gerät die **Philips InSightHD** App. Melden Sie sich bei dem neuen Konto an.
- 3 Fügen Sie Ihre Kameras hinzu (siehe 'Hinzufügen einer Kamera' auf Seite 11).

Abmelden von aktuellem Konto

Um sich bei einem anderen Konto anzumelden, gehen Sie folgendermaßen vor; um sich vom aktuellen Konto abzumelden:

- Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf , um  auszuwählen.



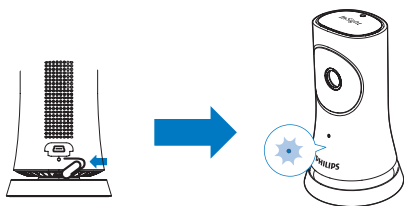
Zurücksetzen

Setzen Sie die WiFi-Verbindung zurück, wenn:

- es WiFi-Verbindungsprobleme mit der Kamera gibt.

| Anzeige | Kamerastatus |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Langsam gelb blinkend | Lokale WiFi-Verbindung unterbrochen |

- Indem Sie mit der Spitze einer Büroklammer in die **RESET**-Öffnung drücken und sie dann loslassen.
 - ↳ Die Statusanzeige leuchtet dauerhaft gelb.
 - ↳ Wenn die Statusanzeige langsam gelb blinkt, befolgen Sie auf dem Bildschirm die Anweisungen zur Einrichtung.
 - ↳ Wenn die Statusanzeige grün leuchtet, ist die Verbindung erfolgreich hergestellt.

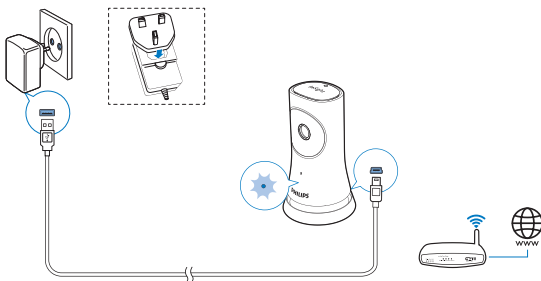


4 Verwenden

Überprüfen der Netzwerkverbindung

Nach erfolgreicher Verbindung mithilfe der **Philips InSightHD** App können Sie mit der Kamera Ihr Zuhause über ein lokales WiFi-Netzwerk oder remote über ein mobiles Netzwerk auf Ihrem mobilen Gerät sehen und hören.

- Vergewissern Sie sich, dass die Statusanzeige auf der Kamera durchgehend grün leuchtet.



Wenn die Statusanzeige folgende Status anzeigt, prüfen Sie, ob folgende Verbindungsprobleme der Kamera vorliegen:

| | |
|----------------|--|
| Status-anzeige | Langsam gelb blinkend |
| Probleme | Probleme mit der Verbindung zu lokalem WiFi-Netzwerk |
| Lösung | Setzen Sie die WiFi-Verbindung zurück |



Tipp

- Wenn Sie zu einem neuen WLAN-Router gewechselt haben, befolgen Sie Schritt 1 bis 3 des Startassistenten, um Ihre Kamera mit dem neuen Router zu verbinden (siehe 'Hinzufügen einer Kamera' auf Seite 11).

Status- anzeige

Langsam grün blinkend

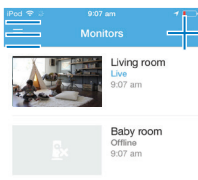
Pro- bleme

Probleme mit der Verbindung zum Internet

Lösung

Überprüfen Sie die Internetverbindung des Netzwerks, mit dem Ihre Kamera verbunden ist.

- Prüfen Sie die Netzwerkverbindung auf Ihrem mobilen Gerät über die Online/Offline-Erkennung der **Philips InSightHD** App.

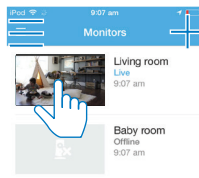


Wenn die Kamera auf Ihrem mobilen Gerät als "offline" angezeigt wird, überprüfen Sie die Internetverbindung des Netzwerks, mit dem Ihr mobiles Gerät verbunden ist.

Ansehen von Live-Video

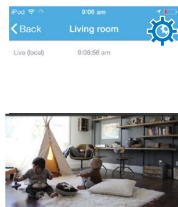
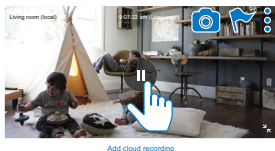
Verwenden der InSightHD App

- 1 Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf die Miniaturansicht, um Live-Video anzusehen.



➡ Sie gehen so zum Wiedergabebildschirm.

- 2 Tippen Sie auf dem Wiedergabebildschirm des Live-Videos auf das Video, um die Videowiedergabe anzuhalten und fortzusetzen.

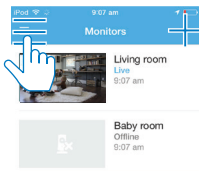


- 3** Tippen Sie auf den Bildschirmen auf die Symbole, um die jeweiligen Optionen auszuwählen:
- +** : Hinzufügen weiterer Kameras zum aktuellen Konto in der **Philips InSightHD** App
 - ≡** : Aufrufen des Optionsmenüs
 - :** / **⚙** : Auswählen von Einstellungsoptionen für die aktuelle Kamera
 - 🚩** : Prüfen von Benachrichtigungen
 - 📷** : Aufnehmen von Schnappschüssen der aktuellen Szene

Auswählen der Videoqualität

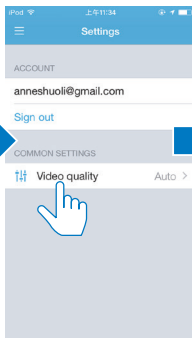
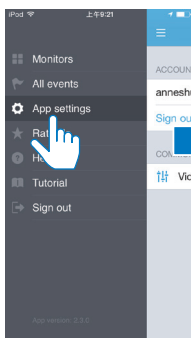
Wählen Sie die Videoqualität aus, um die Video-Übertragungsleistung in schlechten Netzwerkumgebungen zu verbessern.

- 1** Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf **≡**



2 Wählen Sie > .

- **Auto:** Die Kamera legt die beste Einstellung für die Video-Übertragung fest.
- **Low/Medium/High (Niedrig/Mittel/Hoch):** Wählen Sie die Videoqualität gemäß der aktuellen Internetverbindung aus.



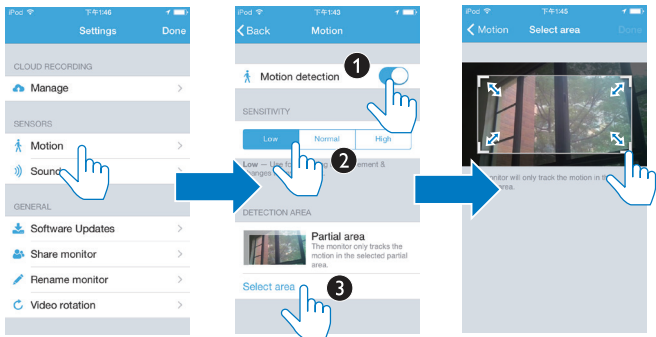
Verwenden des Webbrowsers

Gehen Sie zu <http://insight.ivideon.com>, um sich das Live-Video anzusehen. Melden Sie sich bei Ihrem Konto unter **Philips InSightHD** an.

Einrichten von Benachrichtigungen

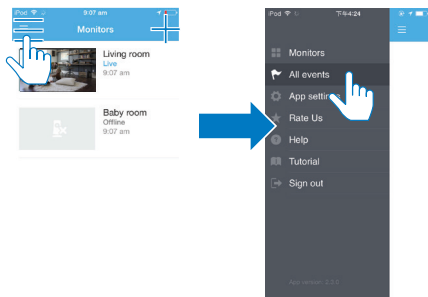
Bewegungs- und Geräuschbenachrichtigungen halten Sie über Veränderungen in Ihrem Zuhause auf dem Laufenden. Stellen Sie die Empfindlichkeit je nach Bedarf ein.

- 1** Um Benachrichtigungen einzustellen, stellen Sie zunächst sicher, dass die Kamera online ist (siehe 'Überprüfen der Netzwerkverbindung' auf Seite 17).
↳ Wenn die Kamera online ist, können Sie die Optionen für Benachrichtigungen auswählen.
- 2** Tippen Sie auf dem Wiedergabebildschirm auf **:** / **⚙**.
- 3** Tippen Sie auf **👤** oder **🔊**, um das Optionsmenü für die Bewegungs- oder Geräuscherkennung aufzurufen:
 - ①** Ziehen Sie zum Ein- oder Ausschalten am Schieberegler.
 - ②** Stellen Sie die Empfindlichkeit je nach Bedarf ein.
 - ③** Ziehen Sie für die Bewegungserkennung an den Ecken des Rahmens, um den Bereich für die Erkennung auszuwählen.



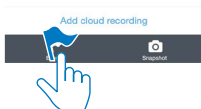
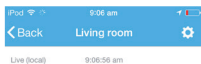
Anzeigen von Ereignissen

- Für durch die Bewegungs- oder Geräuscherkennung ausgelöste Ereignisse können Sie Push-Benachrichtigungen auf Ihrem mobilen Gerät erhalten, indem Sie Benachrichtigungen festlegen oder
- die Liste der Ereignisse auf Ihrem mobilen Gerät folgendermaßen überprüfen: Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf > .



↳ Sie können die Liste der Ereignisse auf allen Kameras anzeigen.

Alternativ dazu können Sie auf dem Wiedergabebildschirm auf  tippen.

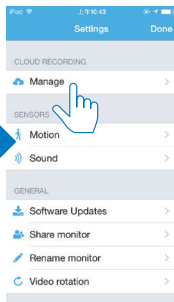
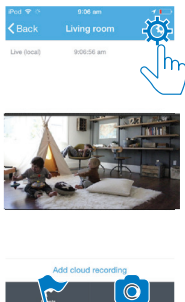


➡ Sie können die Liste der Ereignisse auf der aktuellen Kamera anzeigen.

Anzeigen von Benachrichtigungen über ein Abonnement

Wenn Sie ein Dienstabonnement abschließen, können Sie Videos aufnehmen und im Cloudspeicher für die Ereignisse speichern, die durch die Bewegungs- oder Geräuscherkennung ausgelöst wurden.

- 1 Tippen Sie auf dem Wiedergabebildschirm auf  / , und wählen Sie  aus.



2 Wählen Sie eine Abonnementoption aus.

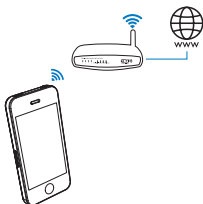
5 Nach Aktualisierungen suchen

Suchen nach Aktualisierungen der Firmware der Kamera

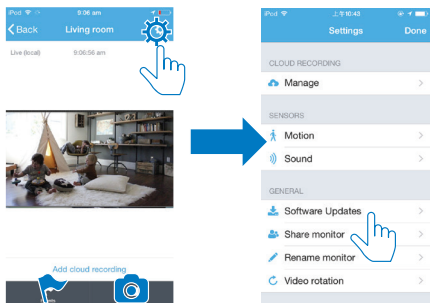
- Gehen Sie zum Wiedergabebildschirm (siehe 'Verwenden der InSightHD App' auf Seite 19). Tippen Sie auf **:** / **⚙** > **⬇**.

Aktualisieren der Kamera online

- 1 Verbinden Sie Ihr mobiles Gerät mit einem WiFi-Netzwerk.



- 2 Gehen Sie zum Wiedergabebildschirm (siehe 'Verwenden der InSightHD App' auf Seite 19). Tippen Sie auf **:** / **⚙** > **⬇**.



- 3 Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Aktualisierung abzuschließen.

Suchen nach Aktualisierungen der App

Für Aktualisierungen der **Philips InSightHD** App können Sie Nachrichten auf Ihrem mobilen Gerät erhalten. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Aktualisierung abzuschließen.

6 Technische Daten

Allgemeine Informationen

- **Netzteil**
Modell: HNB050150X (X = E, B, A, C, U, J, K, und C)
einen Direct Plug-In-Adapter mit USB-Ausgang und einem anderen
Ländersteckertyp (E = EU-Stecker, B = Stecker für GB, A = Stecker für
Australien, U = Stecker für USA, J = Stecker für Japan, K = Stecker für Korea,
C = Stecker für China)
Eingangsleistung: AC 100 bis 240 V ~, 50/60 Hz, 0,35 A MAX
Ausgangsleistung: 5 V DC, 1,5 A
- **Anschlüsse**
Wi-Fi 802.11 b/g/n, 2,4 GHz
- **Apps**
Plattform: iOS 7 oder höher (einschließlich iPhone 4S, iPhone 5, iPhone
5C, iPhone 5S, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPad der 3. Generation, iPad der 4.
Generation, iPad Air, iPad Air 2, iPod touch der 5. Generation), Android 4.1
oder höher

Objektiv

- **Fokusmodus**
Fix-
- **Betrachtungswinkel (diagonal)**
102 Grad
- **Nachtmodus**
IR LED, 4 Meter

Sensoren

- **Umgebungslichtsensor**
- **IR LED**
IR-Bereich: 4 Meter

Video

- **Auflösung**
Streaming über WiFi: 720p (High Definition)
- **Videoformat**
H.264

Audio

- **Input**
Hochempfindliches Mono-Mikrofon
- **Ausgangsleistung:** 0,5 W

7 Garantie

Um die Garantieinformationen für Ihr Produkt abzurufen, besuchen Sie www.philips.com/support.



2015 © Gibson Innovations Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Produkt wurde von Gibson Innovations Ltd. hergestellt und wird unter der Verantwortung dieses Unternehmens vertrieben. Gibson Innovations Ltd. ist der Garantiegeber in Bezug auf dieses Produkt.

Philips und das Philips-Emblem sind eingetragene Marken der Koninklijke Philips N.V. und werden unter Lizenz der Koninklijke Philips N.V. verwendet.

