

**PHILIPS**

**AVENT**

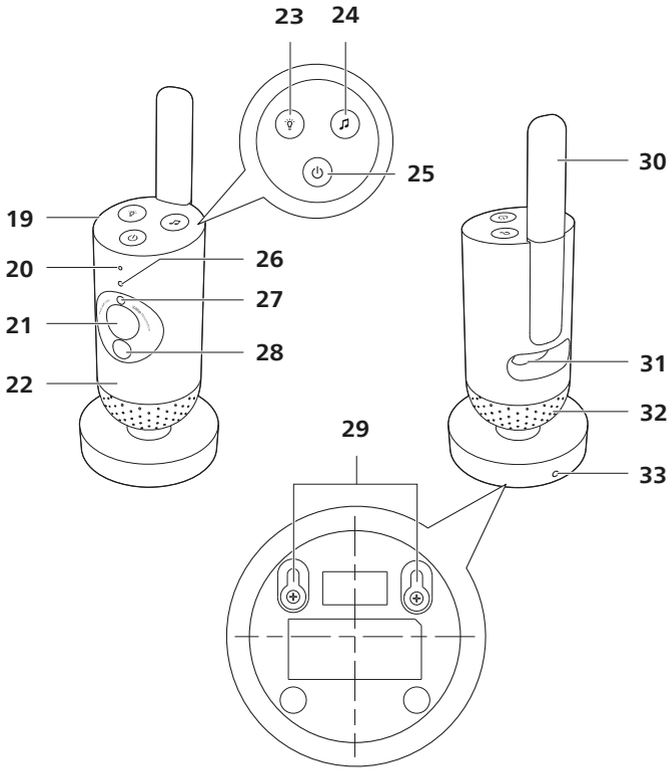
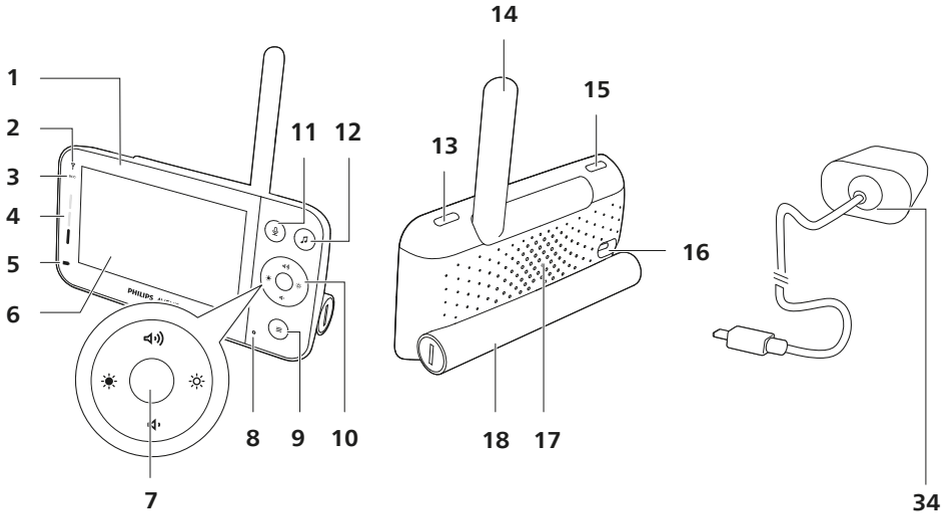
SCD921, SCD923



# Bedienungsanleitung

# Inhaltsverzeichnis

<b>Einführung</b> .....	<b>4</b>
<b>Allgemeine Beschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>Wichtige Sicherheitshinweise</b> .....	<b>5</b>
<b>WICHTIG</b> .....	<b>5</b>
<b>Für den Gebrauch vorbereiten</b> .....	<b>8</b>
Babyeinheit .....	<b>8</b>
Elterneinheit .....	<b>8</b>
<b>Verwenden des Babyphones</b> .....	<b>10</b>
Verbinden der Elterneinheit mit der Babyeinheit .....	<b>10</b>
App .....	<b>12</b>
Kontoverwaltung .....	<b>13</b>
Sicherheit und Datenschutz .....	<b>13</b>
Aufstellen des Babyphones .....	<b>15</b>
<b>Funktionen und Einstellungen</b> .....	<b>16</b>
Statusanzeige .....	<b>16</b>
Menge .....	<b>18</b>
Anzeigehelligkeit .....	<b>18</b>
Geräuschpegelanzeigen .....	<b>19</b>
Modi und Empfindlichkeit .....	<b>20</b>
Nachtlicht .....	<b>24</b>
Beruhigende Geräusche .....	<b>26</b>
Gegensprechfunktion .....	<b>28</b>
Menüfunktionen .....	<b>29</b>
<b>Reinigung und Wartung</b> .....	<b>33</b>
<b>Lagerung</b> .....	<b>34</b>
<b>Bestellen von Zubehör</b> .....	<b>35</b>
<b>Recycling</b> .....	<b>35</b>
Umweltinformationen .....	<b>36</b>
Entfernen des integrierten Akkus .....	<b>37</b>
<b>Garantie und Support</b> .....	<b>37</b>
<b>Fehlerbehebung</b> .....	<b>38</b>
<b>Wandhalterung</b> .....	<b>45</b>



# Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips Avent! Um die Unterstützung von Philips Avent optimal nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) registrieren.

Mit dem kabelgebundenen Philips Avent Babyphone haben Sie Ihr Baby sicher und von überall aus im Blick. Mit unserem Secure Connect System bleiben Sie zu Hause immer mit Ihrem Kleinen in Verbindung. Und mit der Baby Monitor+ App können Sie jederzeit nach dem Rechten sehen und viele weitere Funktionen nutzen, selbst wenn Sie nicht vor Ort sind.

## Allgemeine Beschreibung

- 1 Elterneinheit
- 2 Verbindungsanzeige
- 3 Eco-Modus-Anzeige
- 4 Geräuschpegelanzeigen
- 5 Akkustandanzeige
- 6 Anzeige
- 7 Bestätigungstaste
- 8 Mikrofon
- 9 Menü-Taste
- 10 Bedientaste (Menünavigation/Lautstärke/Helligkeit)
- 11 Taste für Gegensprechfunktion
- 12 Taste für beruhigende Geräusche
- 13 Ein-/Ausschalter
- 14 Einklappbare Antenne
- 15 Modustaste
- 16 Buchse für Transformator
- 17 Lautsprecher
- 18 Akkufach
- 19 Babyeinheit
- 20 Mikrofon
- 21 Kamera
- 22 Nachtlicht
- 23 Nachtlichttaste
- 24 Taste für beruhigende Geräusche
- 25 Ein-/Ausschalter
- 26 Statusanzeige
- 27 Umgebungslichtsensor
- 28 Infrarot-Lampe
- 29 Aussparungen zur Wandmontage
- 30 Antenne
- 31 Buchse für Transformator
- 32 Lautsprecher
- 33 Temperatursensor
- 34 Transformator (2x)

# Wichtige Sicherheitshinweise

Lesen Sie diese wichtigen Informationen vor dem Gebrauch des Geräts aufmerksam durch, und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

## WICHTIG

**Dieses Babyphone ist zu Ihrer Unterstützung gedacht. Es ist kein Ersatz für eine angemessene und verantwortungsvolle Überwachung durch Erwachsene und sollte keineswegs als solcher eingesetzt werden.**

Lassen Sie Ihr Baby nie allein zurück. Stellen Sie sicher, dass immer jemand anwesend ist, um sich um das Baby und seine Bedürfnisse zu kümmern.

### Haftungsausschluss

Bitte beachten Sie, dass Sie dieses Babyphone auf eigenes Risiko verwenden. Die Koninklijke Philips N.V. und ihre Tochtergesellschaften sind nicht verantwortlich für den Betrieb des Babyphones oder dessen Gebrauch durch Sie und übernehmen daher keine Haftung in Zusammenhang mit dem Einsatz des Babyphones.

## Achtung!

- Tauchen Sie keine Teile des Babyphones in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Stellen Sie das Gerät nicht an Orten auf, an denen Wasser oder andere Flüssigkeiten auf das Gerät tropfen oder spritzen können. Benutzen Sie das Babyphone keinesfalls in feuchter Umgebung oder in der Nähe von Wasser.
- Legen Sie niemals Gegenstände auf das Babyphone und decken Sie es nicht ab. Verdecken Sie keine Lüftungsöffnungen. Installieren Sie es gemäß den Anweisungen des Herstellers.

## Vorsicht

- Langes Kabel. Strangulationsgefahr!
- Überprüfen Sie vor dem ersten Gebrauch, ob die Spannungsangabe auf dem Adapter mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.
- Nehmen Sie keine Veränderungen an Teilen des Adapters vor und schneiden Sie keine Teile oder Kabel ab, da dadurch eine Gefährdungssituation entsteht.
- Verwenden Sie ausschließlich den mitgelieferten Adapter.
- Wenn das Netzteil beschädigt ist, darf es nur durch ein Original-Ersatzteil ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie bei der Verwendung beaufsichtigt werden oder Anweisung zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten und die Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

- Achten Sie darauf, nicht auf das Netzkabel zu treten oder es zu knicken. Dies gilt insbesondere an Steckern und an der Stelle, an der Kabel mit dem Gerät verbunden sind.
- Achten Sie darauf, das Babyphone so zu platzieren, dass das Kabel keine Türen oder Durchgänge versperrt. Wenn Sie das Babyphone auf einem Tisch oder einem niedrigen Schrank aufstellen, lassen Sie das Netzkabel nicht über die Tisch- oder Schrankkante hängen. Stellen Sie sicher, dass das Kabel keine Stolpergefahr auf dem Boden darstellt.
- Halten Sie Verpackungsmaterial (Plastikbeutel, Packkarton usw.) von Kindern fern. Diese Gegenstände sind kein Spielzeug.
- Um Stromschläge zu vermeiden, darf das Gehäuse der Baby- und der Elterneinheit nicht geöffnet werden.

## Batterie-Sicherheitsanweisungen

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck. Lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt, die Akkus und das Zubehör verwenden, und bewahren Sie sie zur späteren Verwendung auf. Missbrauch kann zu Gefahren oder schweren Verletzungen führen. Das im Lieferumfang enthaltene Zubehör ist vom Produkt abhängig.
- Verwenden Sie nur Original-Zubehöerteile und Verbrauchsmaterialien von Philips. Verwenden Sie nur das abnehmbare Netzgerät der Serie ASSA105x-050100 (x = B, C, E oder F).
- Laden, benutzen und verwahren Sie das Gerät bei Temperaturen zwischen 0 °C und 40 °C.
- Halten Sie das Produkt und die Akkus von Feuer fern und setzen Sie sie nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus.
- Wenn das Produkt ungewöhnlich heiß wird, einen ungewöhnlichen Geruch entwickelt, die Farbe ändert oder wenn das Laden viel länger dauert als üblich, verwenden und laden Sie es nicht mehr und wenden Sie sich an Philips.
- Legen Sie die Produkte und Akkus nicht in die Mikrowelle oder auf Induktionsherde.
- Öffnen, modifizieren, durchstechen, beschädigen oder zerlegen Sie das Produkt oder den Akku nicht, um zu verhindern, dass sich die Akkus erhitzen oder giftige oder gefährliche Substanzen freisetzen. Schließen Sie Akkus nicht kurz, überladen Sie sie nicht und verpolen Sie sie nicht.
- Wenn die Akkus beschädigt oder undicht sind, vermeiden Sie Kontakt mit der Haut oder den Augen. Wenn dies der Fall ist, spülen Sie die entsprechende Stelle sofort gründlich mit Wasser. Suchen Sie medizinische Hilfe.

## Vorsicht

- Platzieren Sie das Gerät nicht neben Wärmequellen, wie z. B. Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten (darunter auch Verstärkern), die Wärme erzeugen.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände trocken sind, wenn Sie mit Adaptern, Steckern und dem Netzkabel umgehen.
- Schraubenabdeckungen/Gummiauflagen können sich vom Gerät lösen. Überprüfen Sie diese regelmäßig.
- Alle erforderlichen Kennzeichnungen an der Baby-Einheit, der Elterneinheit und dem Transformator befinden sich auf der Unterseite der Baby-Einheit, der Elterneinheit und des Transformators.

## Konformitätserklärung (EU)

Philips Consumer Lifestyle B.V. erklärt hiermit, dass die Funkübertragungsgeräte SCD921, SCD923 die notwendigen Anforderungen und die anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU erfüllen. Eine Kopie der EG-Konformitätserklärung (DoC) finden Sie online unter **[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)**.

## Konformitätserklärung (UK)

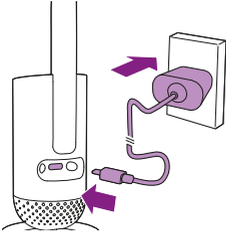
Hiermit erklärt Philips Consumer Lifestyle B.V., dass dieses Produkt die grundlegenden Anforderungen und weitere relevanten Bestimmungen der Rechtsverordnung 2017 Nr. 1206 für Großbritannien und den Verordnungen für Produktsicherheit und Telekommunikationsinfrastruktur (Sicherheitsanforderungen für relevante vernetzbare Produkte) aus dem Jahr 2023. Der vollständige Text der Konformitätserklärung für Großbritannien ist online unter **[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)** verfügbar.

## Elektromagnetische Verträglichkeit

Dieses Produkt erfüllt sämtliche Normen und Regelungen bezüglich der Exposition in elektromagnetischen Feldern.

# Für den Gebrauch vorbereiten

## Babyeinheit

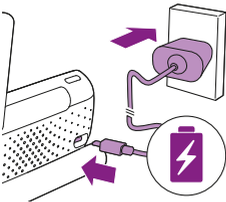


Schließen Sie den Transformator an die Baby-Einheit und die Steckdose an.

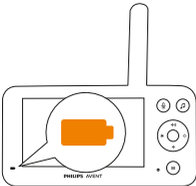
## Elterneinheit

Die Elterneinheit wird mit einem integrierten Lithium-Ionen-Akku betrieben.

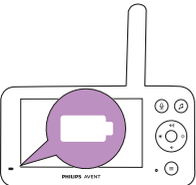
Gehen Sie wie folgt vor, um die Elterneinheit aufzuladen:



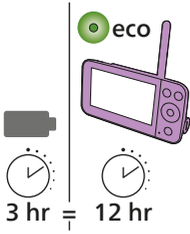
Schließen Sie den Transformator an die Elterneinheit und eine Steckdose an.



Die Akkustandanzeige leuchtet orange, wenn das Gerät aufgeladen wird.

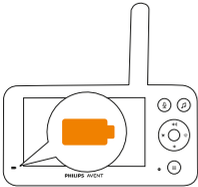


Wenn der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Akkustandanzeige weiß.



Wenn Sie die Elterneinheit 3 Stunden lang aufladen, kann diese bis zu 12 Stunden lang kabellos im Eco-Modus verwendet werden.

Wenn die Elterneinheit während des Ladevorgangs eingeschaltet ist, dauert der Ladevorgang etwa doppelt so lange.



Wenn der Akku der Elterneinheit fast leer ist, blinkt die Akkustandanzeige orange und die Warnmeldung für niedrigen Akkustand ertönt.

Wenn der Akku der Elterneinheit leer ist und nicht an das Netz angeschlossen wird, schaltet sich die Elterneinheit aus und die Verbindung zur Baby-Einheit geht verloren.

**Hinweis:** Entfernen Sie den integrierten Akku nur, wenn Sie das Gerät entsorgen. Es wird empfohlen, die Entfernung des Akkus nur von autorisierten Personen durchführen zu lassen.

**Hinweis:** Wenn der Akku fast leer ist, können Sie durch den Warnton bei niedrigem Akkustand der Elterneinheit geweckt werden.

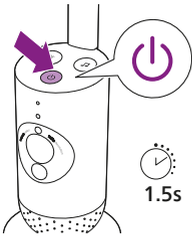
**Hinweis:** Der Akku entlädt sich sehr langsam nach und nach, auch wenn die Elterneinheit ausgeschaltet ist.

**Tipp:** Schalten Sie die Elterneinheit aus, wenn sie nicht verwendet wird, um den Akku zu schonen.

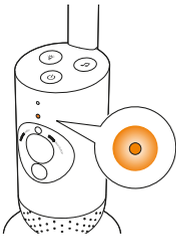
**Tipp:** Lassen Sie die Elterneinheit nachts an der Steckdose angeschlossen.

# Verwenden des Babyphones

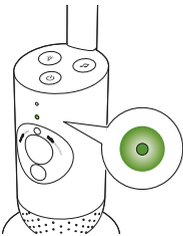
## Verbinden der Elterneinheit mit der Babyeinheit



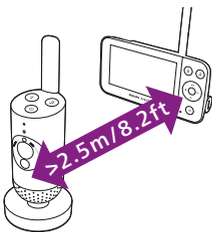
- 1 Drücken Sie den Ein-/Aus-Schalter 1,5 Sekunden lang, um die Baby-Einheit einzuschalten.



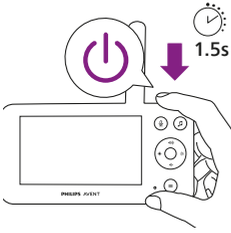
- 2 Wenn die Baby-Einheit eingeschaltet ist, leuchtet die Anzeige beim Hochfahren orange.



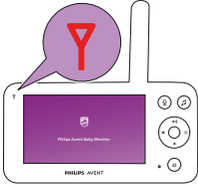
- 3 Die Baby-Einheit ist betriebsbereit, wenn die Anzeige grün leuchtet. Jetzt können Sie sie mit der Elterneinheit verbinden.



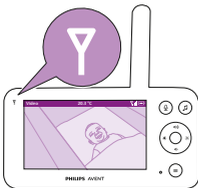
- 4 Vergewissern Sie sich, dass Sie den Mindestabstand von 2,5 Metern zwischen Eltern- und Baby-Einheit einhalten, um akustische Rückkopplungen zu vermeiden.



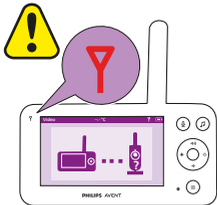
- 5 Drücken Sie den Ein-/Ausrichter 1,5 Sekunden lang, um die Elterneinheit einzuschalten.



Das Display schaltet sich ein, das Philips Emblem wird auf dem Display angezeigt und die Verbindungsanzeige leuchtet rot. Die Elterneinheit beginnt mit der Suche nach der Baby-Einheit.



Wenn Eltern- und Baby-Einheit verbunden sind, leuchtet die Verbindungsanzeige an der Elterneinheit weiß und auf dem Display werden Signalstärkebalken angezeigt.

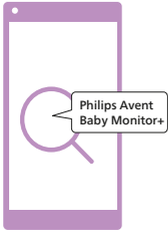


**Hinweis:** Es dauert in etwa 15 Sekunden, um die Verbindung zwischen der Elterneinheit und der Babyeinheit herzustellen.

Stellen Sie sicher, dass die Baby-Einheit eingeschaltet ist. Wenn die Baby-Einheit ausgeschaltet ist, wird auf der Elterneinheit das Symbol für die Reichweitenüberschreitung angezeigt.

Wenn keine Verbindung hergestellt wurde, leuchtet die Verbindungsanzeige rot, der Alarm der Elterneinheit ertönt alle 20 Sekunden und das Symbol für die Reichweitenüberschreitung wird auf dem Display angezeigt.

# App



Vergewissern Sie sich vor dem Start der Einrichtung, dass folgende Bedingungen erfüllt sind:

- Sie haben eine kabellose Internetverbindung (2,4 GHz WLAN).
- Sie befinden sich nahe genug am WLAN-Router, um ein gutes WLAN-Signal zu erhalten.
- Wenn Sie einen WLAN-Repeater verwenden, vergewissern Sie sich, dass Ihr Router und Ihr WLAN-Repeater dieselbe SSID (Netzwerkname) haben und dass Sie dasselbe Passwort für den Router und den Repeater verwenden.
- Sie haben das Passwort Ihres WLAN-Netzwerks zur Hand. Schließen Sie das Babyphone immer an ein sicheres Netzwerk an (siehe Kapitel "Sicherheit und Datenschutz").

- 1** Stellen Sie sicher, dass Ihr Smart-Gerät iOS 11 oder höher oder Android 5 oder höher ausführt. Laden Sie die Philips Avent Baby Monitor+ App aus dem App Store oder von Google Play herunter. Verwenden Sie die Suchbegriffe "Philips Avent Baby Monitor+", um nach der App zu suchen.
- 2** Starten Sie die App.

**Tipp: Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie Ihr Smart-Gerät über WLAN mit dem Internet verbinden. Es verwendet dann automatisch das WLAN-Netzwerk, um eine Verbindung zum Babyphone herzustellen. Wenn keine WLAN-Verbindung zum Internet besteht, wechselt Ihr Smart-Gerät zur mobilen 3G- oder 4G-Datenverbindung. Die Nutzung dieser Datenverbindung kann je nach Ihrem Vertrag mit zusätzlichen Gebühren Ihres Anbieters verbunden sein.**



- 3** Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um ein Konto zu erstellen.
  - a Verwenden Sie eine gültige E-Mail-Adresse, unter der Sie immer erreichbar sind.
  - b Verwenden Sie ein starkes Passwort (siehe Kapitel "Sicherheit und Datenschutz").
  - c Wenn Sie die Bestätigungs-E-Mail erhalten, befolgen Sie die Anweisungen in der E-Mail, um mit der Erstellung Ihres Kontos fortzufahren.
- 4** Befolgen Sie die Anweisungen in der App, um das Babyphone einzurichten.

## Kontoverwaltung

Es gibt unterschiedliche Zugriffsrechte für den Admin-Benutzer und den Gastbenutzer. Sie können Verwandte oder Freunde als Gastbenutzer einladen und ihnen erlauben, Ihr Baby auf ihren Smart-Geräten zu überwachen.

	<b>Admin-Benutzer</b>	<b>Gastbenutzer</b>
Überwachen	Video Audio Hintergrund Temperatur	Video Audio Hintergrund Temperatur
Alarm-Benachrichtigung	Geräuscherkennung Bewegungserkennung Erkennung des Temperaturbereichs	N/V
Beruhigungsfunktionen	Nachtlicht, beruhigende Geräusche, Schlaflieder, Gegensprechfunktion Sprachaufzeichnung	Nachtlicht, beruhigende Geräusche, Schlaflieder, Gegensprechfunktion
Kontoverwaltung	Einladung für Gastbenutzer	N/V

Hinweis: Die Baby Monitor+ App unterstützt zwei Administratorkonten. Sie können Ihren Partner einladen, sich als den anderen Administrator anzumelden. Die Zugriffsrechte sind gleich. Geben Sie die Anmeldeinformationen des Administrators nicht an Personen außerhalb Ihres unmittelbaren Haushalts weiter.

## Sicherheit und Datenschutz

### Netzwerksicherheit

Verwenden Sie die App nicht in einem ungesicherten WLAN-Netzwerk. Wir empfehlen Ihnen, das Babyphone nur in einem WLAN-Netzwerk zu verwenden, das mit einer WPA2-Verschlüsselung oder höher geschützt ist. Mit der App können Sie auch das Datennetzwerk Ihres Telefons nutzen (oft als 3G oder 4G bezeichnet).

WLAN-Hotspots an öffentlichen Orten, z. B. in Flughäfen und Hotels, sind praktisch, aber oft nicht sicher.

Wir empfehlen Ihnen, das Babyphone nur in einem WLAN-Netzwerk zu verwenden, das mit einer WPA2-Verschlüsselung oder höher geschützt ist. Wir empfehlen Ihnen, das Babyphone nicht in einem Netzwerk zu verwenden, das WEP-Verschlüsselung verwendet.

Hinweis: WLAN-Netzwerke, die kein Passwort benötigen, sind nicht sicher.

## Starke Passwörter

Passwörter sind wichtig, um Ihr WLAN-Netzwerk und Ihr Konto vor unbefugtem Zugriff zu schützen. Je stärker Ihr Passwort, desto besser geschützt ist Ihr WLAN-Netzwerk und Ihr Konto.

Die Regeln für ein starkes Passwort sind:

- 1** besteht aus mindestens 8 Zeichen
- 2** enthält nicht Ihren Namen, den Namen Ihres Babys, einen anderen realen Namen oder einen Markennamen
- 3** enthält kein vollständiges Wort
- 4** unterscheidet sich deutlich von den Passwörtern, die Sie bereits verwendet haben
- 5** enthält Zeichen aus mindestens zwei der folgenden Kategorien:
  - Buchstaben, z. B.: A, B, C oder a, b, c
  - Zahlen: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
  - Symbole, z. B.: \_ . @ \$

## Sicherheit personenbezogener Daten

Zum Löschen und somit zum Schutz Ihrer personenbezogenen Daten setzen Sie Ihre Baby-Einheit auf die Werkseinstellungen zurück, indem Sie den Ein-/Ausschalter bei eingeschalteter Baby-Einheit 10 Sekunden lang gedrückt halten, bevor Sie das Gerät entsorgen.

Wenn Sie aus zweiter Hand gekauft haben, empfehlen wir Ihnen, zum Zurücksetzen der Baby-Einheit auf die Werkseinstellungen die folgenden Schritte zum Sichern des Geräts auszuführen:

Schalten Sie die Baby-Einheit ein.

Wenn die LED von orange zu grün oder weiß wechselt, halten Sie den Ein-/Ausschalter mindestens 10 Sekunden lang gedrückt, bis die LED zwischen grün und orange blinkt. Die Baby-Einheit wird dann auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Falls Sie das Gerät nicht auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, übernimmt Philips keine Verantwortung für die Leistung und Funktionen des Geräts. Außerdem könnte Ihre Privatsphäre gefährdet sein.

## Bereitstellung von Sicherheitsaktualisierungen

Wir überwachen kontinuierlich die Sicherheit der im Produkt verwendeten Software. Falls erforderlich, werden Sicherheitsaktualisierungen durch Softwareaktualisierungen bereitgestellt. Es können auch Softwareaktualisierungen für Fehlerbehebungen und Leistungsverbesserungen bereitgestellt werden oder um neue Produktfunktionen einzuführen. Aktualisierungen können für die Firmware der Baby- und Elterneinheit oder in der mobilen App bereitgestellt werden. Aktualisierungen werden kabellos an das Produkt gesendet, ohne dass spezielle Kabel oder Geräte verwendet werden müssen.

Philips stellt die erforderlichen Updates für einen Zeitraum von mindestens zwei Jahren nach der Lieferung des Produkts bereit.

## Systemkompatibilität

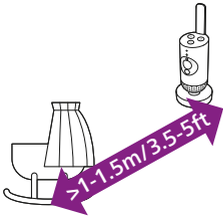
iOS-Kompatibilität: 11 oder höher

Android-Kompatibilität: 5 oder höher

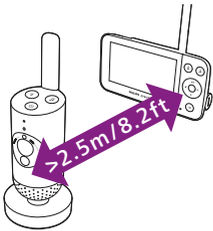
# Aufstellen des Babyphones



**Warnhinweis: Langes Kabel. Strangulationsgefahr!**



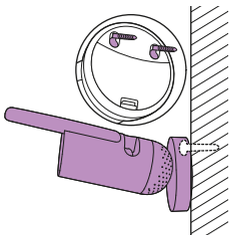
- 1 Um eine optimale Geräuscherkennung zu gewährleisten, sollten Sie darauf achten, dass die Baby-Einheit nicht weiter als 1,5 Meter von Ihrem Baby entfernt ist. Positionieren Sie die Baby-Einheit nicht näher als 1 Meter an Ihrem Baby aufgrund der möglichen Strangulationsgefahr.



- 2 Um akustische Rückkopplungen zu vermeiden, sollte die Elterneinheit mindestens 2,5 Meter von der Baby-Einheit entfernt aufgestellt werden.

Hinweis: Wenn Sie ein schnurloses Telefon, kabelloses Videogerät, ein WLAN-Netzwerk, eine Mikrowelle oder ein Bluetooth-Gerät im Frequenzbereich von 2,4 GHz verwenden und Störungen entweder an der Elterneinheit oder der Baby-Einheit auftreten, stellen Sie die Elterneinheit weiter weg, bis keine Störungen mehr auftreten.

- 3 Es gibt zwei Möglichkeiten, die Baby-Einheit zu positionieren:
  - a Stellen Sie die Baby-Einheit auf eine stabile, ebene und waagerechte Oberfläche.
  - b Befestigen Sie die Baby-Einheit mit Schrauben (nicht im Lieferumfang enthalten) an der Wand.



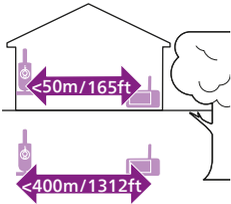
Tipp: Die Schablone zur Wandmontage der Baby-Einheit (siehe Kapitel „Wandmontage“) finden Sie am Ende dieser Bedienungsanleitung.

Tipp: Stellen Sie für einen guten Blick auf das Kinderbett oder den Laufstall die Babyeinheit an einer höheren Stelle auf.



- 4 Die Baby-Einheit kann gedreht werden, um die beste Sicht auf Ihr Baby zu gewährleisten.

## Empfangsbereich



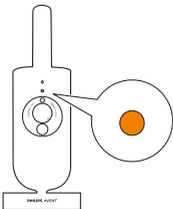
Die Reichweite beträgt bis zu 50 Meter in Innenräumen und 400 Meter im Freien. Die Reichweite des Babyphones ist von der Umgebung und anderen Faktoren abhängig, die das Übertragungssignal stören könnten. Nasse und feuchte Materialien verursachen so viele Störungen, dass der Bereichsverlust bis zu 100 % beträgt.

Trockene Materialien	Materialstärke	Empfangsverlust
Holz, Gips, Pappe, Glas (ohne Metall, Drähte oder Blei)	< 30 cm	0-10%
Ziegel, Sperrholz	< 30 cm	5-35%
Stahlbeton	< 30 cm	30-100%
Metallgitter oder -stangen	< 1 cm	90-100%
Metall- oder Aluplatten	< 1 cm	100%

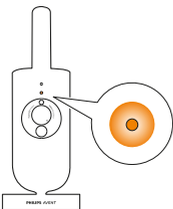
## Funktionen und Einstellungen

### Statusanzeige

#### Orange



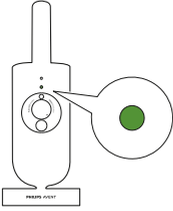
1 Leuchtet kontinuierlich orange: Die Baby-Einheit wird hochgefahren.



2 Blinkt orange: Die Firmware der Baby-Einheit wird aktualisiert. Schalten Sie die Baby-Einheit während des Upgrades nicht aus.

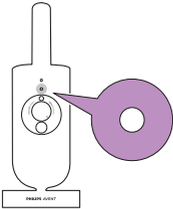
Hinweis: Die Baby-Einheit schaltet sich während der Firmware-Aktualisierung möglicherweise kurzzeitig aus.

## Grün

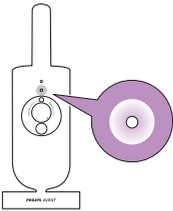


Leuchtet kontinuierlich grün: Die Baby-Einheit ist bereit, eine Verbindung zur Elterneinheit herzustellen.

## Weiß

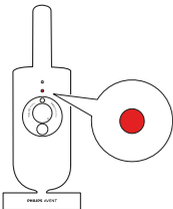


Leuchtet kontinuierlich weiß: Die Baby-Einheit ist bereit, eine Verbindung zur Elterneinheit und zur App herzustellen.

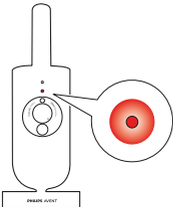


Blinkt weiß: Die Babyeinheit verbindet sich mit dem Heimnetzwerk.

## Rot (nur Einrichtung)

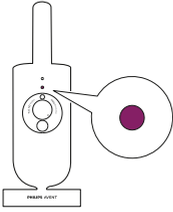


**1** Leuchtet kontinuierlich rot: Das Babyphone konnte keine Verbindung zum Internet herstellen.



**2** Blinkt rot: Sie haben eine falsche SSID-ID oder ein falsches Passwort eingegeben.

## Violett



Leuchtet kontinuierlich violett: Das Video-Live-Streaming ist für einen oder mehrere App-Benutzer aktiviert.

## Menge

Sie können die Lautsprecherlautstärke der Eltern-Einheit auf den gewünschten Pegel einstellen.



1 Drücken Sie den oberen oder unteren Teil der Bedientaste, um die Lautstärke anzupassen.



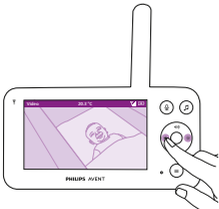
2 Die auf dem Display angezeigte Lautstärkeleiste zeigt den ausgewählten Lautstärkepegel an.

Hinweis: Bei hoch eingestellter Lautstärke verbraucht die Eltern-Einheit mehr Energie.

Hinweis: Wenn der Lautstärkebalken das Minimum anzeigt, ist das Gerät stummgeschaltet. Die Eltern-Einheit zeigt in der Statusleiste ein Stummhaltungssymbol an und Sie erhalten nur Alarme und Videos von der Eltern-Einheit.

## Anzeigehelligkeit

Sie können die Display-Helligkeit der Eltern-Einheit auf den gewünschten Pegel einstellen.



1 Drücken Sie die linke oder rechte Seite der Bedientaste, um die Helligkeit des Displays an der Eltern-Einheit anzupassen.

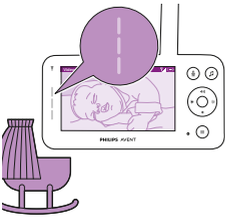


2 Der auf dem Display angezeigte Helligkeitsbalken zeigt die ausgewählte Helligkeit an.

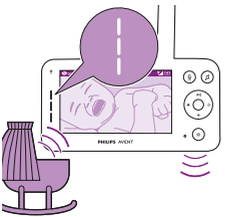
Hinweis: Die Elterneinheit verbraucht bei höherer Helligkeit mehr Strom.

## Geräuschpegelanzeigen

Die Elterneinheit überwacht kontinuierlich den Geräuschpegel im Zimmer Ihres Babys. Die Geräuschpegelleuchten an der Elterneinheit informieren Sie darüber, ob im Zimmer Ihres Babys Geräusche erkannt werden.



Solange kein Geräusch erkannt wird, leuchten die Geräuschpegelleuchten nicht.

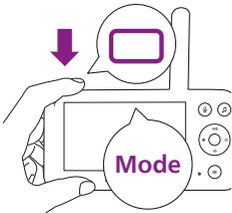


Wenn die Baby-Einheit ein Geräusch erkennt, leuchtet mindestens eine der Geräuschpegelleuchten an der Elterneinheit weiß. Die Anzahl der leuchtenden Leuchten hängt von der Lautstärke der Geräusche ab.

# Modi und Empfindlichkeit

Dieses Babyphone verfügt über drei verschiedene Modi, mit denen Sie Ihr Baby wahlweise überwachen können: Video, Audio und Eco.

Die Empfindlichkeitsstufe der Baby-Einheit bestimmt, was Sie über die Elterneinheit hören. Wenn die Stufe hoch eingestellt ist, hören Sie viele Geräusche, einschließlich leiser Hintergrundgeräusche. Wenn die Empfindlichkeitsstufe niedrig eingestellt ist, hören Sie nur die lautereren Geräusche.



Drücken Sie bei eingeschaltetem Babyphone die Modustaste oben links an der Elterneinheit. Drücken Sie den oberen oder unteren Teil der Bedientaste, um zwischen diesen verschiedenen Modi zu wechseln, und drücken Sie dann die Bestätigungstaste, um den gewünschten Modus auszuwählen.



Sie können verschiedene Empfindlichkeitsstufen für verschiedene Modi auswählen, indem Sie die linke oder rechte Seite der Bedientaste drücken.



Im Display wird der gewählte Modus angezeigt.

Der ausgewählte Modus wird auch in der Statusleiste angezeigt.

Beim Einschalten des Geräts ist der zuletzt verwendete Modus aktiv.



Wenn Ihr Baby nur leise Geräusche von sich gibt, muss die Empfindlichkeit der Baby-Einheit an der Elterneinheit auf eine hohe Stufe eingestellt werden.

Je lauter die Geräusche Ihres Babys sind, desto geringer kann die Empfindlichkeit an der Elterneinheit eingestellt werden.

**Hinweis:** Im Audio- und Videomodus erfolgt eine kontinuierliche Tonübertragung, wenn die Empfindlichkeit auf die höchste Stufe eingestellt ist. Andernfalls werden leise Geräusche stummgeschaltet.

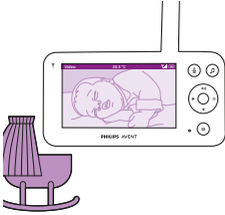
**Tip:** Die Empfindlichkeit kann so angepasst werden, dass Sie Ihr Baby immer ohne Störungen durch andere Geräusche hören. Wenn viele Störgeräusche vorhanden sind, verringern Sie die Empfindlichkeit, damit Sie diese Geräusche nicht über die Elterneinheit hören.

Drücken Sie die Bestätigungstaste, um die neue Einstellung zu bestätigen.

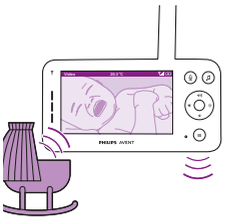
## Videomodus



- 1 Drücken Sie die Modustaste oben links an der Elterneinheit.
- 2 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um den Videomodus auszuwählen.



Bei aktiviertem Videomodus ist das Display immer eingeschaltet.

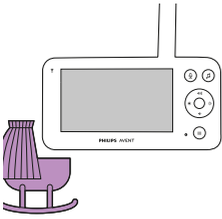


Hinweis: Stellen Sie die Empfindlichkeit auf die höchste Stufe ein, damit an der Elterneinheit eine kontinuierliche Tonübertragung erfolgt.

## Audiomodus

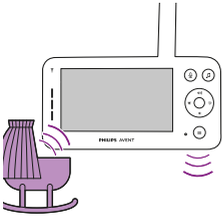


- 1 Drücken Sie die Modustaste oben links an der Elterneinheit.
- 2 Drücken Sie den unteren Teil der Bedientaste, um in den Audiomodus zu wechseln.
- 3 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um den Audiomodus auszuwählen.



Wenn der Audiomodus aktiviert ist, schaltet sich das Display der Elterneinheit nach 3 Sekunden aus.

Hinweis: Die Statusleiste ist nicht sichtbar, wenn das Display ausgeschaltet ist.



Hinweis: Wenn die Verbindungsanzeige weiß leuchtet, ist die Elterneinheit noch eingeschaltet und mit der Baby-Einheit verbunden.

Hinweis: Wenn die Empfindlichkeit nicht auf die höchste Stufe eingestellt ist, werden leise Geräusche stummgeschaltet.

Hinweis: Stellen Sie die Empfindlichkeit auf die höchste Stufe ein, damit an der Elterneinheit eine kontinuierliche Tonübertragung erfolgt. Weitere Informationen erhalten Sie im Kapitel „Modi und Empfindlichkeit“.

Wenn Ihr Baby Geräusche von sich gibt, leuchten die Geräuschpegelleuchten auf und die von der Baby-Einheit erkannten Geräusche werden an die Elterneinheit übertragen. Solange kein Geräusch erkannt wird, leuchten die Geräuschpegelleuchten nicht.

## Eco mode (Ökomodus)



- 1 Drücken Sie die Modustaste oben links an der Elterneinheit.
- 2 Drücken Sie den unteren Teil der Bedientaste, um in den Eco-Modus zu wechseln.
- 3 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um den Eco-Modus auszuwählen.

Hinweis: Wenn das Display eingeschaltet ist, wird der ausgewählte Modus in der Statusleiste angezeigt. Die Statusleiste ist nicht sichtbar, wenn das Display ausgeschaltet ist.



Die Display- und Geräuschpegelanzeigen schalten sich aus, wenn 20 Sekunden lang kein Geräusch erkannt wird. Die Eco-Modus-Anzeige leuchtet weiß, wenn die Elterneinheit noch eingeschaltet und der Eco-Modus aktiv ist.



Wenn die Baby-Einheit Geräusche erkennt, schalten sich das Display und die Geräuschpegelanzeige an der Elterneinheit sofort ein. Das Video und die Geräusche werden an die Elterneinheit übertragen und die Geräuschpegelleuchten leuchten weiß.

Solange kein Geräusch erkannt wird, leuchten die Geräuschpegelleuchten nicht.

**Hinweis:** Der minimale Geräuschpegel zur Aktivierung der Tonübertragung und des Displays wird durch die Empfindlichkeitseinstellung festgelegt.

## Datenschutzfunktion

Im Datenschutzmodus können Sie den Live-Feed der Kamera für die App vorübergehend deaktivieren. Sie können Ihr Baby weiterhin von der Elterneinheit aus im ausgewählten Modus überwachen.



- 1 Drücken Sie die Modustaste oben links an der Elterneinheit.
- 2 Drücken Sie den unteren Teil der Bedientaste, um zur Datenschutzfunktion zu wechseln.
- 3 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um die Datenschutzfunktion zu aktivieren.



Wenn der Datenschutzmodus aktiviert ist, können Sie Ihr Baby weiterhin von der Elterneinheit aus im ausgewählten Modus überwachen.

**Hinweis:** Wenn das Display eingeschaltet ist, wird die Anzeige der Datenschutzfunktion in der Statusleiste angezeigt. Die Statusleiste ist nicht sichtbar, wenn das Display ausgeschaltet ist.



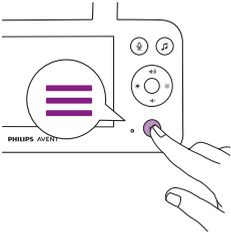
Sie können Ihr Baby nicht über die App überwachen, wenn die Datenschutzfunktion aktiviert ist.

**Tipp:** Sie erhalten eine Push-Benachrichtigung von der App, wenn die Datenschutzfunktion aktiviert ist.

# Nachtlicht

Sie können die Nachtlichtfunktion über die Elterneinheit, die Baby-Einheit oder die App aktivieren.

Um die Nachtlichtfunktion an der Elterneinheit zu aktivieren, gehen Sie wie folgt vor:



**1** Drücken Sie die Menü-Taste unten rechts an der Elterneinheit.



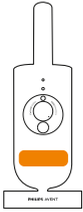
**2** Wählen Sie "Nachtlicht" aus und drücken Sie die Bestätigungstaste, um die Einstellungsoptionen einzugeben.



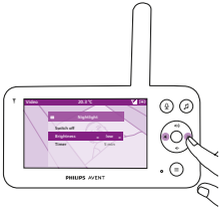
**3** Drücken Sie die Bestätigungstaste, um die Nachtlichtfunktion ein- oder auszuschalten.



Das Display zeigt ein Lichtsymbol in der Statusleiste an, wenn das Nachtlicht eingeschaltet ist.

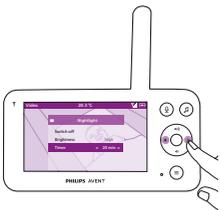


Das Nachtlicht der Baby-Einheit ist aktiviert.



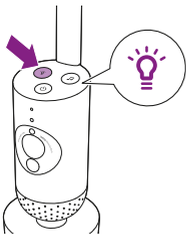
Sie können den Helligkeitsgrad des Nachtlichts über die Elterneinheit einstellen.

Drücken Sie die linke oder rechte Seite der Bedientaste, um einen niedrigen, mittleren oder hohen Helligkeitsgrad auszuwählen.



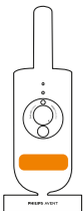
Sie können den Timer für das Nachtlicht über die Elterneinheit einstellen.

Drücken Sie die linke oder rechte Seite der Bedientaste, um die gewünschte Zeit einzustellen.

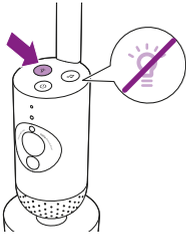


Sie können das Nachtlicht auch über die Baby-Einheit steuern.

- 1 Drücken Sie an der Baby-Einheit die Nachtlichttaste, um die Funktion einzuschalten.



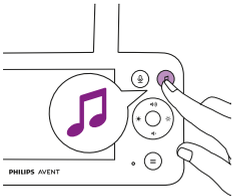
Das Nachtlicht schaltet sich ein.



- 2 Drücken Sie zum Ausschalten des Nachtlights erneut die Nachtlichttaste.

## Beruhigende Geräusche

Sie können die Funktion für beruhigende Geräusche entweder über die Elterneinheit, die Baby-Einheit oder die App aktivieren. Gehen Sie wie folgt vor, um sie über die Elterneinheit zu aktivieren:



- 1 Drücken Sie die Taste für beruhigende Geräusche an der Elterneinheit, um das Menü zu öffnen.

**Hinweis:** Wenn Sie die Taste drücken, während das Menü bereits geöffnet ist, wird das Menü geschlossen.



- 2 Drücken Sie den unteren Teil der Bedientaste, um zum Menüelement "Klang auswählen" zu blättern und drücken Sie die Bestätigungstaste, um die Liste der beruhigenden Geräusche zu öffnen.



- 3 Drücken Sie den oberen oder unteren Teil der Bedientaste, um durch die Liste zu blättern.
- 4 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um den gewünschten Titel zur Wiedergabe auszuwählen oder dessen Auswahl aufzuheben. Sie können auch "Alle Schlaflieder" auswählen, um die ersten 5 Schlaflieder wiederzugeben.

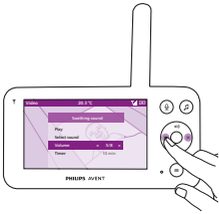


- 5 Navigieren Sie zu "Wiedergabe" und drücken Sie die Bestätigungstaste, um die Wiedergabe des ausgewählten Titels zu starten.

Wenn Sie den Vorgang beenden möchten, drücken Sie erneut die Bestätigungstaste.

Die Statusleiste der Elterneinheit zeigt den Namen des Titels an, der aktuell wiedergegeben wird.

**Tipp:** Halten Sie die Taste für beruhigende Geräusche gedrückt, um die Wiedergabe des ausgewählten Titels zu starten.



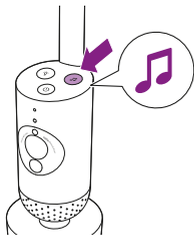
Sie können die Lautstärke des Geräuschs bzw. Schlaflieds über die Elterneinheit einstellen.

Drücken Sie die linke oder rechte Seite der Bedientaste, um die Lautstärke auszuwählen.



Sie können mit einem Timer einstellen, wie lange das beruhigende Geräusch wiedergegeben werden soll. Führen Sie dies über die Elterneinheit aus.

Drücken Sie die linke oder rechte Seite der Bedientaste, um die gewünschte Zeit einzustellen.



Um die Funktion für beruhigende Geräusche auf der Baby-Einheit zu aktivieren, drücken Sie die Taste für beruhigende Geräusche an der Baby-Einheit.

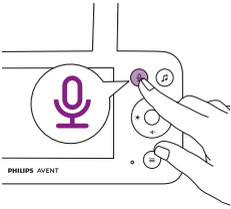


Der zuletzt ausgewählte Titel an der Elterneinheit wird entsprechend der letzten Timer-Einstellung kontinuierlich wiedergegeben.

Um die beruhigenden Geräusche an der Baby-Einheit anzuhalten, drücken Sie erneut die Taste für beruhigende Geräusche.

# Gegensprechfunktion

Sie können die Taste für die Gegensprechfunktion an der Elterneinheit verwenden, um mit Ihrem Baby zu sprechen.



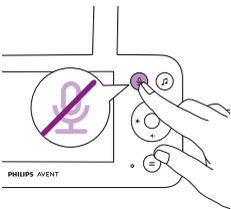
- 1 Drücken Sie die Taste für die Gegensprechfunktion an der Elterneinheit.



- 2 Auf dem Display der Elterneinheit wird das Symbol für die Gegensprechfunktion angezeigt, das die aktive Verbindung angibt. Sprechen Sie deutlich in das Mikrofon an der Vorderseite der Elterneinheit aus einem Abstand von 15 bis 30 cm.



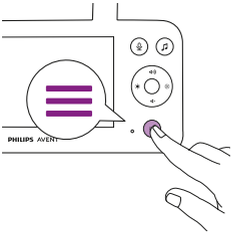
Das Baby kann hören, was Sie in die Elterneinheit sprechen. Gleichzeitig hören Sie alle Geräusche, die Ihr Baby von sich gibt.



- 3 Drücken Sie erneut die Taste für die Gegensprechfunktion, um die Funktion auszuschalten.

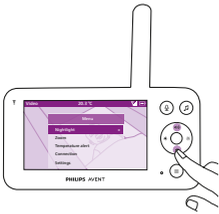
# Menüfunktionen

Die in den folgenden Abschnitten beschriebenen Funktionen können über das Menü der Elterneinheit verwendet werden.



- 1 Drücken Sie zum Öffnen der Menüliste die Menü-Taste.

Hinweis: Sie verlassen das Menü, wenn Sie die Menü-Taste erneut drücken.



- 2 Verwenden Sie die Bedientaste, um durch das Menü zu navigieren. Das ausgewählte Menüelement wird violett hervorgehoben.

Hinweis: Wenn Sie sich bereits in einem der Untermenüs befinden und zwischen den Menüfunktionen wechseln möchten, drücken Sie erneut die Menü-Taste, um zum Hauptmenü zurückzukehren.

Hinweis: Wenn Sie sich im Menü befinden, aber 8 Sekunden lang keine Taste drücken, wird das Menü beendet, ohne die geänderten Einstellungen zu speichern.

## Zoom



- 1 Drücken Sie zum Öffnen des Zoom-Menüs die Bestätigungstaste.

- 2 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um das Videobild anzupassen. Sie können über die obere, untere, rechte oder linke Seite der Bedientaste auswählen, welcher Teil des Bildes auf der Elterneinheit angezeigt wird.

- 3 Drücken Sie die Menü-Taste, um die neue Einstellung zu speichern und den Vorgang zu beenden.

- 4 Wenn Sie das Bild an der Elterneinheit verkleinern möchten, wechseln Sie zum Zoom-Menü und deaktivieren Sie die Zoom-Funktion.

Tipp: Halten Sie die Bestätigungstaste zwei Sekunden lang gedrückt, um schnell auf die Zoom-Funktion zuzugreifen.



## Temperaturwarnung

Mit dem Temperatursensor können Sie die Temperatur im Zimmer Ihres Babys überwachen.

Hinweis: Die aktuelle Temperatur im Zimmer Ihres Babys wird in der Statusleiste der Elterneinheit angezeigt.



- 1 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um zum Temperaturwarnmenü zu gelangen.

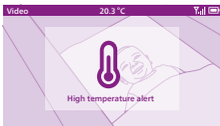


- 2 Die Temperaturwarnung kann ein- oder ausgeschaltet werden. Drücken Sie die Bestätigungstaste, um sie ein- oder auszuschalten.



- 3 Um die Mindest- und Höchsttemperatur für die Temperaturwarnung zu ändern, wählen Sie die gewünschten Temperaturen im Temperaturmenü aus.

Tipp: Sie können die Einheit für die Temperatur von C (Celsius) auf F (Fahrenheit) ändern, indem Sie die Option „Einheit“ auswählen.



- 4 Drücken Sie die linke Seite der Bedientaste, um die neue Einstellung zu speichern und zum Hauptmenü zurückzukehren.
- 5 Die Elterneinheit zeigt diesen Alarm an, wenn die gemessene Temperatur nicht zwischen den Mindest- und Höchstwerten liegt.

## Anschluss

Über diese Menüfunktion können Sie verschiedene Verbindungsoptionen auswählen. Die Einstellung "Direkt + über WLAN" hilft, die Reichweite zwischen der Kamera und der Elterneinheit zu erweitern, indem der WLAN-Router in Ihrem Zuhause als Brücke verwendet wird.



- 1 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um das Verbindungsmenü zu öffnen.



- 2 Drücken Sie den oberen oder unteren Teil der Bedientaste und dann die Bestätigungstaste, um die gewünschte Verbindung auszuwählen.

## Einstellungen



Drücken Sie die Bestätigungstaste, um zum Einstellungsmenü zu gelangen.



Sie können die Spracheinstellung der Elterneinheit ändern.

- 1 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um auf die Liste der Sprachen zuzugreifen.
- 2 Drücken Sie den oberen oder unteren Teil der Bedientaste, um durch alle Sprachen zu blättern, und drücken Sie dann die Bestätigungstaste, um die gewünschte Sprache auszuwählen.



- 3 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um die neue Einstellung zu speichern und zum Hauptmenü zurückzukehren.

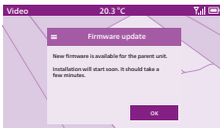


Sie können die Firmware der Elterneinheit überprüfen und aktualisieren.

- 1 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um das Firmware-Menü zu öffnen.



- 2 Auf dem Display wird die neueste Firmware-Version der Elterneinheit und der Baby-Einheit angezeigt.



**Hinweis:** Wenn Sie sehen, dass es eine Aktualisierungsoption gibt, aktualisieren Sie die Firmware, um eine optimale Produktleistung zu erzielen.

**Tipp:** Stellen Sie sicher, dass die Elterneinheit mit dem mitgelieferten Adapter an eine Steckdose angeschlossen und in der Nähe der Baby-Einheit platziert ist, um das Update zu beenden.



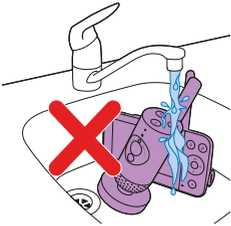
Sie können die Softwarelizenz der Elterneinheit/des Babyphones überprüfen.

- 1 Drücken Sie die Bestätigungstaste, um die Lizenzfunktion zu öffnen.



- 2 Auf dem Display werden die Lizenzinformationen Ihres Babyphones angezeigt.

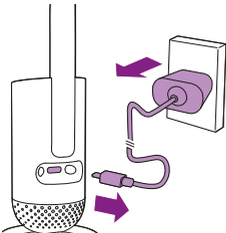
## Reinigung und Wartung



**Warnhinweis: Tauchen Sie die Elterneinheit, die Baby-Einheit und das Netzteil nicht in Wasser und reinigen Sie sie nicht unter fließendem Wasser.**



**Warnhinweis: Verwenden Sie keine Reinigungssprays oder Flüssigreiniger.**

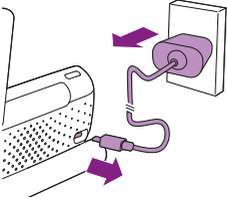


- 1 Schalten Sie die Baby-Einheit aus, entfernen Sie den Transformator von der Baby-Einheit und ziehen Sie den Transformator aus der Steckdose.

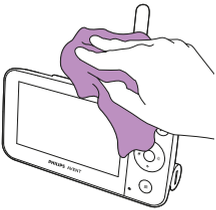


- 2** Reinigen Sie die Baby-Einheit mit einem trockenen Tuch.

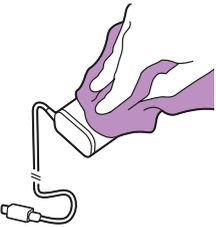
Hinweis: Fingerabdrücke oder Schmutz auf der Linse der Baby-Einheit können sich negativ auf die Kameraleistung auswirken. Berühren Sie die Linse nicht mit den Fingern.



- 3** Schalten Sie die Elterneinheit aus, entfernen Sie den Transformator von der Elterneinheit und ziehen Sie ihn aus der Steckdose.



- 4** Reinigen Sie die Elterneinheit mit einem trockenen Tuch.



- 5** Reinigen Sie die Adapter mit einem trockenen Tuch.

## Lagerung

Wenn Sie das Babyphone längere Zeit nicht verwenden, bewahren Sie die Elterneinheit, die Baby-Einheit und die Adapter an einem kühlen und trockenen Ort auf.

# Bestellen von Zubehör

Um Zubehör oder Ersatzteile zu kaufen, besuchen Sie **[www.philips.com/parts-and-accessories](http://www.philips.com/parts-and-accessories)**, oder suchen Sie Ihren Philips Händler auf. Sie können auch den Philips Kundendienst in Ihrem Land kontaktieren (entnehmen Sie die Kontaktdaten der internationalen Garantieschrift).

## Recycling



- Dieses Symbol bedeutet, dass Elektrogeräte und Akkus/Batterien nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen.
  - Beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur getrennten Entsorgung von Elektrogeräten und Akkus/Batterien.
- 1 Altgeräte/Altakkus/Batterien können kostenlos an geeigneten Rücknahmestellen abgegeben werden.
  - 2 Diese werden dort fachgerecht gesammelt oder zur Wiederverwendung vorbereitet. Altgeräte/Altakkus/Batterien können Schadstoffe enthalten, die der Umwelt und der menschlichen Gesundheit schaden können. Enthaltene Rohstoffe können durch ihre Wiederverwertung einen Beitrag zum Umweltschutz leisten. Sofern die Batterie Blei (Pb), Cadmium (Cd) oder Quecksilber (Hg) enthält, ist die Batterie entsprechend gekennzeichnet.
  - 3 Die Löschung personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten muss vom Endnutzer eigenverantwortlich vorgenommen werden.
  - 4 Hinweise für Verbraucher in Deutschland: Die in Punkt 1 genannte Rückgabe ist gesetzlich vorgeschrieben. Altgeräte mit Altbatterien und/oder Altakkus und Lampen, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe an einer Rücknahmestelle von diesen zu trennen. Dies gilt nicht, falls die Altgeräte für eine Wiederverwendung noch geeignet (d.h. funktionstüchtig) sind und von den anderen Altgeräten getrennt werden. Sammel- und Rücknahmestellen in DE: **<https://www.stiftung-ear.de/>**; für Batterien auch Rückgabe im Handel möglich. Informationen über Sammel- und Recyclingquoten: **<https://www.bmu.de>**

### Rücknahme von Altgeräten

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen.

### **Diese Händler müssen:**

- beim Verkauf eines neuen Elektrogeräts ein Altgerät der gleichen Art kostenfrei zurücknehmen (1:1-Rücknahme); auch bei Lieferungen nach Hause.
- bis zu drei kleine Altgeräte (keine äußere Abmessung größer als 25 cm) kostenfrei im Verkaufsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe zurücknehmen, ohne Neukaufverpflichtung.

Rücknahmepflichten gelten auch für den Versandhandel, wobei die Pflicht zur 1:1-Rücknahme im privaten Haushalt nur für Wärmeüberträger (Kühl-/Gefriergeräte, Klimageräte u.a.), Bildschirmgeräte und Großgeräte gilt; für die 1:1-Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten sowie die 0:1-Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Die Philips GmbH ist Mitglied des Rücknahmesystems "take-e-back". Mehr Information unter: **[www.take-e-back.de](http://www.take-e-back.de)**. So Verbraucher über Philips Consumer Lifestyle B.V. ein Produkt erworben haben, können sie ebenso die Möglichkeiten des Systems nutzen.

### **Rückgabemöglichkeiten für Verbraucher in Österreich**

Die Philips Austria GmbH und die Philips Consumer Lifestyle B.V. sind Mitglied beim Sammel- und Verwertungssystem des UFH. Sammelstellen und Öffnungszeiten siehe **<https://ufh.at/>**. So Verbraucher das Produkt andernorts erworben haben, haben sie gemäß §5 EAG Anspruch auf eine 1:1-Rücknahme. Für Haushalts- und Gewerbeverpackungen sind die Philips Austria GmbH und die Philips Consumer Lifestyle B.V. Mitglied beim Sammel- und Verwertungssystem Reclay Systems GmbH.

## **Umweltinformationen**

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

# Entfernen des integrierten Akkus

Wird das Gerät entsorgt, darf der integrierte Akku nur von einer qualifizierten Fachkraft entfernt werden. Bevor Sie den Akku entfernen, stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht an einer Steckdose eingesteckt und der Akku vollständig entleert ist.

Hinweis: Treffen Sie angemessene Sicherheitsvorkehrungen, wenn Sie das Gerät mithilfe von Werkzeugen öffnen und den wiederaufladbaren Akku entsorgen.

Hinweis: Achten Sie beim Umgang mit Akkus darauf, dass Ihre Hände, das Produkt und die Akkus trocken sind.

Hinweis: Um einen versehentlichen Kurzschluss des Akkus nach dem Entfernen zu vermeiden, dürfen die Pole nicht mit Metallgegenständen (z. B. Münzen, Haarnadeln, Ringen) in Berührung kommen. Wickeln Sie die Batterien nicht in Alufolie. Kleben Sie die Pole mit Klebeband ab, oder legen Sie die Akkus in einen Plastikbeutel, bevor Sie sie entsorgen.

Zubereitung:

- 1 Entriegeln Sie mit einer Münze die Öffnungen des Akkufachs auf der Rückseite der Elterneinheit.
- 2 Entfernen Sie die 2 GummifüÙe an der Unterseite der Elterneinheit.
- 3 Entfernen Sie die 2 Schrauben, die jetzt an der Unterseite der Elterneinheit sichtbar sind.
- 4 Ziehen Sie das Akkufach von der Elterneinheit ab.
- 5 Entnehmen Sie den Akku.

Wenn in Ihrem Land kein Sammel- bzw. Recyclingsystem für Elektronikgeräte besteht, nehmen Sie vor der Entsorgung des Produktes zum Schutz der Umwelt den Akku heraus und entsorgen Sie diesen entsprechend.

# Garantie und Support

Unterstützung und weitere Informationen erhalten Sie auf der Philips Website unter [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) oder lesen Sie die internationale Garantieschrift.

## Allgemeine Hinweise

Lithium-Ionen-Akku (2600 mAh)

WLAN-Frequenzband: IEEE 802.11 b/g/n 2,4 GHz

Maximale Funkfrequenzleistung:  $\leq 20$  dBm e.i.r.p

Netzgerät:

Modell: ASSA105x-050100

Eingang: 100 bis 240 V, 50/60 Hz~, 0,35 A

Ausgangsleistung: 5,0 V  $\equiv$  1,0 A, 5,0 W

x = E (EU-Stecker)/x = B (Stecker für Großbritannien)

x = C (Stecker für Australien)/x = F (Stecker für Korea)

Durchschnittlicher aktiver Wirkungsgrad:  $\geq 73,62$  %

Stromverbrauch im Leerlauf (W):  $< 0,1$  W

# Fehlerbehebung

In diesem Kapitel sind die häufigsten Probleme aufgeführt, die beim Gebrauch Ihres Geräts auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachstehenden Informationen nicht beheben können, finden Sie auf unserer Website unter [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) eine Liste mit häufig gestellten Fragen (FAQ), oder wenden Sie sich an das Service-Center in Ihrem Land.

## VERWENDUNG/ANSCHLUSS DER GERÄTE

Problem	Lösung
Warum wird die Elterneinheit nicht aufgeladen, wenn sie an der Stromversorgung angeschlossen ist?	Möglicherweise liegt ein Akkufehler vor. Überprüfen Sie den Akkustand an der Elterneinheit. Wenn die Anzeige rot leuchtet, wenden Sie sich an das Service-Center in Ihrem Land.
Ich kann die App nicht herunterladen und installieren. Was kann ich tun?	Überprüfen Sie, ob einer der folgenden Faktoren einen reibungslosen Download verhindert. Ist Ihr WLAN-Signal stabil und stark genug? Läuft Ihr Smart-Gerät unter iOS 11 oder höher bzw. Android 5 oder höher? Haben Sie noch genügend Speicherplatz auf Ihrem Smart-Gerät, um die App zu installieren? Haben Sie das richtige Passwort für den App Store oder Google Play eingegeben?
Warum kann ich keine Verbindung zwischen der Elterneinheit und der Baby-Einheit herstellen? Weshalb geht zwischendurch die Verbindung immer wieder einmal verloren? Warum treten Unterbrechungen in der Tonübertragung auf?	Die Baby-Einheit und die Elterneinheit befinden sich wahrscheinlich nahe der äußeren Grenze des Empfangsbereichs, oder es gibt eine Störung von anderen drahtlosen Geräten im Sendebereich 2,4 GHz. Versuchen Sie es mit einem anderen Aufstellungsort, verringern Sie den Abstand zwischen den Einheiten, oder schalten Sie andere drahtlose 2,4-GHz-Geräte (Laptops, Mobiltelefone, Mikrowellen usw.) aus. Es kann bis zu 15 Sekunden dauern, bis die Verbindung zwischen den Einheiten wiederhergestellt wird. Möglicherweise verwenden Sie mehr als ein Babyphone, oder die Baby- und die Elterneinheit sind zu nah beieinander. Achten Sie darauf, dass sie mindestens 1,5 Meter entfernt voneinander stehen, um unerwünschte Störungen zu vermeiden.
Wie kann ich die Baby-Einheit auf die Werkseinstellungen zurücksetzen?	Sie können die Baby-Einheit auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, indem Sie den Ein-/Ausschalter 10 Sekunden lang gedrückt halten. Die Baby-Einheit wird neu gestartet, und die Leuchtanzeige blinkt grün und orange. Die Zurücksetzung auf die Werkseinstellungen ist abgeschlossen, wenn die Leuchtanzeige dauerhaft grün leuchtet. Alle Einstellungen werden nach dem Zurücksetzen auf die Werkseinstellungen entfernt, einschließlich der SSIDs und Passwörter des verbundenen WLAN-Routers und der verbundenen App-Benutzer. Sie können die Baby-Einheit auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, wenn Sie das Produkt nicht mehr verwenden und es an einen neuen Benutzer übertragen möchten.

## ANZEIGEN AN DER ELTERNEINHEIT

### Problem

### Lösung

Was bedeutet die Farbe der Akkustandanzeige?

Wenn die Elterneinheit mit der Stromversorgung verbunden ist, zeigt die Farbe der Akkustandanzeige Folgendes an:

- \* Leuchtet kontinuierlich weiß: Der Akku ist vollständig geladen.
- \* Leuchtet kontinuierlich orange: Der Akku wird aufgeladen.
- \* Leuchtet kontinuierlich rot: Akkufehler. Wenden Sie sich an den Kundendienst in Ihrem Land.

Wenn die Elterneinheit nicht mit der Stromversorgung verbunden ist, zeigt die Farbe der Akkustandanzeige Folgendes an:

- \* Blinkt orange: Der Akku ist fast leer (unter 10 %). Laden Sie den Akku auf.

Warum benötigt die Elterneinheit unter Umständen länger als 3 Stunden zum Aufladen?

Möglicherweise ist die Elterneinheit während des Ladevorgangs eingeschaltet. Wenn das Display der Elterneinheit ständig eingeschaltet ist, dauert das Aufladen der Elterneinheit länger. Schalten Sie die Elterneinheit während des Ladevorgangs aus, um die Ladezeit zu verringern.

Möglicherweise hat die Temperatur die Ladetoleranz überschritten, die gegebenenfalls den Ladestromkreis als Sicherheitsschutzmechanismus unterbrechen könnte. Um den Ladevorgang fortzusetzen, stellen Sie die Ladestation von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Herden oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen, fern.



Möglicherweise verwenden Sie nicht das richtige Netzteil. Wenn Sie das Symbol auf der linken Seite sehen, bedeutet dies, dass ein falsches Netzteil erkannt wurde. Verwenden Sie immer das mitgelieferte Netzteil, um die optimale Ladeleistung zu erreichen.

Wie kann ich die Elterneinheit neu starten?

Sie können die Elterneinheit neu starten, indem Sie den Ein-/Ausschalter 10 Sekunden lang gedrückt halten. Die Elterneinheit wird automatisch neu gestartet. Bestimmte Benutzerinformationen, die im Speicher der Elterneinheit hinterlegt sind, wie z. B. Benutzermodus, Helligkeitseinstellungen, Lautstärke, Schlafliedauswahl und Zoomauswahl, bleiben erhalten.

## GERÄUSCHE/TÖNE

### Problem

### Lösung

Warum ertönt aus der App, Elterneinheit bzw. Baby-Einheit ein schriller Ton?

Möglicherweise befinden sich die App, Eltern- und Baby-Einheit zu nahe beieinander. Stellen Sie sicher, dass sie mindestens 2,5 Meter voneinander entfernt sind. Möglicherweise ist die Lautstärke der Elterneinheit oder App zu hoch eingestellt. Verringern Sie die Lautstärke an der Elterneinheit bzw. in der App.

## GERÄUSCHE/TÖNE

Problem	Lösung
Warum höre ich kein Geräusch? Warum höre ich mein Baby nicht weinen?	<p>Möglicherweise ist die Elterneinheit stummgeschaltet. Heben Sie die Stummschaltung auf, indem Sie den oberen Teil der Bedientaste drücken und die Lautstärke anpassen.</p> <p>Vielleicht haben Sie die App stummgeschaltet. Heben Sie die Stummschaltung auf, indem Sie auf dem Videobildschirm auf das Stummschaltungssymbol tippen.</p> <p>Die Empfindlichkeit ist zu niedrig eingestellt. Stellen Sie die Empfindlichkeit im Menü der Elterneinheit oder in der App auf eine höhere Stufe.</p> <p>Möglicherweise befindet sich die Baby-Einheit zu weit vom Baby entfernt. Achten Sie darauf, dass die Baby-Einheit nicht weiter als 1,5 Meter von Ihrem Baby entfernt ist, um eine optimale Geräuscherkennung zu gewährleisten. Bei einem Abstand von unter 1 Meter besteht Strangulationsgefahr.</p>
Warum reagiert die App/ Elterneinheit zu schnell auf andere Geräusche als die meines Babys?	Eventuell ist die Empfindlichkeit zu hoch gewählt. Wenn Ihr Baby leise Geräusche von sich gibt, muss die Empfindlichkeit höher eingestellt werden. Je lauter die Geräusche im Kinderzimmer sind, desto niedriger kann die Empfindlichkeitsstufe eingestellt werden. Sie können die Empfindlichkeit des Babyphones an der Elterneinheit einstellen.

## BETRIEBSZEIT/REICHWEITE

Problem	Lösung
Warum kann ich mein Babyphone nur innerhalb eines viel kleineren Bereichs verwenden als in dieser Bedienungsanleitung angegeben?	Die angegebene Reichweite zwischen der Elterneinheit und der Baby-Einheit beträgt bis zu 400 Meter und gilt nur im Freien und in Sichtweite. Abhängig von der Umgebung und anderen Störfaktoren kann die Reichweite geringer sein (siehe auch die Tabelle im Kapitel "Reichweite"). Innerhalb des Hauses beträgt die Reichweite max. 50 Meter, und der Empfang kann durch Anzahl und Beschaffenheit der Wände bzw. Decken, die zwischen der Eltern- und Baby-Einheit liegen, zusätzlich begrenzt sein.

## VIDEO-Display

Problem	Lösung
Warum treten an der Elterneinheit Störungen auf? Warum flackert das Video-Display an der Elterneinheit? Warum ertönt ein Summgeräusch aus der Elterneinheit?	<p>Wenn sich die Elterneinheit und die Baby-Einheit zu weit voneinander entfernt befinden, können Störungen auftreten. Es befinden sich zu viele Wände oder Decken zwischen der Elterneinheit und der Baby-Einheit. Möglicherweise laufen auch andere WLAN-Geräte auf dem Frequenzband 2,4 GHz (z. B. Mikrowelle, WLAN-Router).</p> <p>Stellen Sie die Elterneinheit an einem anderen Ort näher an der Baby-Einheit auf, oder schalten Sie andere drahtlose Geräte aus.</p>
Warum ist das Bild auf dem Video-Display nicht gut zu erkennen?	<p>Eventuell ist die Linse der Baby-Einheit verschmutzt. Reinigen Sie die Linse mit einem trockenen Tuch.</p> <p>Die Videoauflösung wird automatisch angepasst, wenn sich die Elterneinheit zu weit von der Baby-Einheit entfernt. Verringern Sie den Abstand zwischen Eltern- und Baby-Einheit.</p>

## VIDEO-Display

---

Warum werden Schwarzweißbilder statt Farbbilder angezeigt?

Das Babyphone hat in den Nachtsichtmodus gewechselt, da der Raum, in dem sich das Babyphone befindet, dunkel ist.

Wenn genügend Licht im Raum vorhanden ist, kann der Lichtsensor des Babyphones verdeckt oder verschmutzt sein. Stellen Sie sicher, dass dieser Sensor dem Licht im Raum ganz ausgesetzt ist.

---

Ich verliere häufig die Verbindung zur App. Was ist die Ursache dafür?

Überprüfen Sie, ob die Statusanzeige grün leuchtet. Überprüfen Sie, ob das WLAN-Signal in dem Raum, in dem sich das Babyphone befindet, stark genug und stabil ist. Ist dies nicht der Fall, benötigen Sie einen WLAN-Repeater, um ein starkes und stabiles Signal zu erhalten. Wenn Sie einen WLAN-Repeater verwenden, vergewissern Sie sich, dass Ihr Router und Ihr WLAN-Repeater dieselbe SSID haben und dass Sie dasselbe Passwort für den Router und den Repeater verwenden.

---

Wenn die Statusanzeige auf der Vorderseite des Babyphones weiß leuchtet und Sie die Verbindung häufig verlieren, kann ein Problem mit der Internetverbindung Ihres Routers, Smart-Geräts oder Babyphones vorliegen. Überprüfen Sie das WLAN-Signal auf Ihrem Smart-Gerät oder die Geschwindigkeit der 3G- oder 4G-Verbindung, indem Sie versuchen, einen Film anzusehen, z. B. auf YouTube. Sie können auch versuchen, den WLAN-Router zurückzusetzen.

---

Möglicherweise haben Sie die Datenschutzfunktion aktiviert. Überprüfen Sie die Statusanzeige der Baby-Einheit. Wenn sie grün leuchtet, ist die Datenschutzfunktion eingeschaltet. Deaktivieren Sie sie, wenn Sie die App-Überprüfung fortsetzen müssen.

---

## APP/EINRICHTUNG

---

### Problem

### Lösung

---

Ich kann das Babyphone nicht einrichten. Jedes Mal wird mir ein Verbindungsfehler angezeigt. Was ist die Ursache dafür?

Stellen Sie sicher, dass Ihr Smart-Gerät das gleiche WLAN-Netzwerk verwendet, mit dem Sie das Babyphone verbinden möchten.

---

Überprüfen Sie die Statusanzeige der Baby-Einheit. Wenn sie rot blinkt, war das eingegebene WLAN-Passwort falsch. Starten Sie den Einrichtungsvorgang neu. Geben Sie das WLAN-Passwort erneut ein und stellen Sie sicher, dass das Passwort richtig ist.

---

Möglicherweise enthält die Router-SSID (der Netzwerkname) oder das Passwort Sonderzeichen. Ändern Sie in diesem Fall den Namen Ihrer Router-SSID oder das Passwort entsprechend.

---

Wenn die Statusanzeige beim Verbindungsversuch rot leuchtet, konnte das Babyphone erfolgreich mit dem Router verbunden werden, aber keine Verbindung zum Internet herstellen. Überprüfen Sie dann, ob Sie Zugriff auf 2,4 GHz WLAN haben, indem Sie versuchen, andere Apps wie YouTube, Facebook usw. zu öffnen. Wenn andere Apps nicht reagieren, stellen Sie sicher, dass Sie eine Verbindung zum Internet haben. Wenn eine Internetverbindung vorhanden ist, könnte der Server vorübergehend nicht verfügbar sein. Versuchen Sie es später erneut.

---

Möglicherweise versuchen Sie das Babyphone mit einem 5-GHz-Netzwerk zu verbinden.

Überprüfen Sie, ob Sie eine SSID eines Netzwerks ausgewählt haben, das 2,4 GHz unterstützt.

---

## APP/EINRICHTUNG

Problem	Lösung
Ich habe Probleme beim Lesen des WLAN-QR-Codes auf meinem Smart-Gerät mit dem Babyphone. Was kann ich tun?	Achten Sie darauf, dass Sie den QR-Code in einem Abstand von ca. 5 bis 15 cm vor die Linse des Babyphones halten. Versuchen Sie, das Smart-Gerät etwas nach oben, unten, links oder rechts zu bewegen, um sicherzustellen, dass sich der QR-Code direkt vor der Linse des Babyphones befindet. Sie können auch versuchen, das Smart-Gerät näher an die Linse des Babyphones heranzuführen oder es weiter davon weg zu bewegen, um eine korrekte Fokussierung zu ermöglichen. Stellen Sie sicher, dass genügend Licht im Raum ist, aber vermeiden Sie zu helles Licht. Wenn das Babyphone den QR-Code gelesen hat, hören Sie einen Bestätigungston und die Statusanzeige der Baby-Einheit leuchtet weiß.
	Möglicherweise haben Sie die Schutzfolie nicht von der Babyphonelinse entfernt. Entfernen Sie die Folie.
	Möglicherweise deckt ein Teil Ihrer Hand den QR-Code ab. Halten Sie Ihr Gerät so, dass Ihre Hand den QR-Code nicht abdeckt.
Ich kann mein Baby nicht sehen. Wo liegt der Fehler?	Überprüfen Sie, ob das WLAN-Signal im Raum, in dem sich das Babyphone befindet, stark genug ist.
	Die WLAN-Statusanzeige auf der Vorderseite des Babyphones muss weiß leuchten.
	Vielleicht gibt es bereits drei Personen, die Ihr Baby überwachen. Mit der App können nur drei Personen gleichzeitig Videozugriff erhalten. Wenn Sie über Administratorrechte verfügen, können Sie den Zugriff für einen der Gäste entfernen, um selbst die Videoübertragung anzusehen.
Warum benachrichtigt mich die App nicht, dass das Baby weint?	Möglicherweise haben Sie die Datenschutzfunktion aktiviert, bei der die Verbindung zwischen der Baby-Einheit und dem WLAN-Router vorübergehend getrennt wird. Die Datenschutzfunktion kann an der Elterneinheit deaktiviert werden. (Siehe Kapitel "Datenschutzfunktion")
	Überprüfen Sie, ob das Babyphone mit dem WLAN-Netzwerk verbunden ist. Die Statusanzeige an der Vorderseite des Babyphones muss weiß leuchten.
	Der Schwellenwert für die Benachrichtigung bei Geräuschen wurde möglicherweise zu hoch eingestellt. In diesem Fall benachrichtigt Sie die App nur dann, wenn Ihr Baby starke Geräusche von sich gibt. Öffnen Sie die App-Einstellung, um den Schwellenwert für Geräusche zu senken, sodass Sie früher benachrichtigt werden.
	Möglicherweise haben Sie Ihr Smart-Gerät stummgeschaltet. Schalten Sie die Lautstärke ein.
	Überprüfen Sie, ob Sie die Benachrichtigungsfunktion in den Einstellungen der App aktiviert haben.
Überprüfen Sie, ob Sie die Benachrichtigungsfunktion in den Einstellungen Ihres Smart-Geräts aktiviert haben.	
Überprüfen Sie, ob Sie als Gast über Zugriffsrechte verfügen. Die Benachrichtigungsfunktion ist für Gastbenutzer deaktiviert.	

## APP/EINRICHTUNG

---

### Problem

### Lösung

---

Warum können mein Partner und ich nicht gleichzeitig eine Verbindung zum Babyphone herstellen?

Wenn Sie denselben Zugriff wie Ihr Partner nutzen möchten, sollten Sie das gleiche Administratorkonto für die Anmeldung bei der App verwenden. Wenn Sie die App auf einem anderen Gerät mit einem anderen Anmeldekonto einrichten, wird die Verbindung zum zuvor verbundenen Benutzer automatisch getrennt.

---

Wenn Sie nicht möchten, dass Ihr Partner vollen Zugriff hat, laden Sie Ihren Partner ein, sich als Gastbenutzer anzumelden. Die Zugriffsrechte von Gastbenutzern sind eingeschränkt. Weitere Informationen finden Sie im Kapitel "Kontoverwaltung".

---

Warum kann ich nicht mit der Baby-Einheit sprechen, nachdem ich die Taste für die Gegensprechfunktion in der App gedrückt habe?

Vielleicht spricht gerade Ihr Partner über die Elterneinheit mit Ihrem Baby.  
Die Elterneinheit verfügt über eine höhere Priorität bei der Verwendung der Gegensprechfunktion.

---

Wie kann ich Gastbenutzer werden?

Um Gastbenutzer zu werden, müssen Sie ein Philips Avent Connected Babyphone-Konto erstellen, bevor Sie den Video-Live-Stream ansehen können. Erstellen Sie das Konto wie in der App angegeben und informieren Sie dann den Administrator, dass Sie jetzt bereit sind, eine Einladung anzunehmen.

---

Ich bin bereits Gastbenutzer. Warum kann ich nichts sehen, wenn ich die App öffne?

Möglicherweise hat der Administrator den Datenschutzmodus vorübergehend aktiviert. Sie sollten in diesem Fall eine entsprechende Benachrichtigung erhalten haben.

---

Das Babyphone ist möglicherweise offline. Um zukünftig eine Benachrichtigung zu erhalten, wenn das Babyphone nicht mehr erreichbar ist, aktivieren Sie die App-Benachrichtigungen über das Einstellungsmenü der App.

---

Muss die App geöffnet bleiben, um mein Baby zu überwachen?

Nein, die App kann im Hintergrund laufen, während Sie andere Dinge tun. Schalten Sie die Hintergrundüberwachung über das Einstellungsmenü der App ein. Sie erhalten dann Benachrichtigungen auf dem Bildschirm, wenn Ihr Baby Geräusche von sich gibt.

---

Kann ich weitere Babyphones in derselben App verwenden?

Sie können mehrere Babyphones mit der App verbinden, aber Sie können das Video immer nur von einem Babyphone gleichzeitig anzeigen. Sie erhalten Benachrichtigungen von den anderen verbundenen Babyphones. Wenn Sie eine Benachrichtigung erhalten und darauf tippen, führt Sie die App direkt zu diesem Babyphone. Sie können auch das gewünschte Babyphone aus der Liste auswählen.

---

Ist mein Babyphone vor Hackern sicher?

Wir tun alles, um Hackerangriffe zu verhindern, indem wir regelmäßig Sicherheitsupdates herausgeben. Stellen Sie sicher, dass Sie immer die neueste App-Software und Babyphone-Firmware verwenden. Wenn Sie Ihr Smart-Gerät verlieren, setzen Sie das Babyphone auf die Werkseinstellungen zurück, um alle Verbindungen zu diesem Gerät zu entfernen. Sie können sich auch von einem anderen Smart-Gerät aus bei der App anmelden und Ihr Konto löschen. Wenn Sie der einzige Administrator sind, wird auch die Verbindung aller Gastbenutzer vom Babyphone getrennt.

---

## APP/EINRICHTUNG

---

### Problem

### Lösung

---

Ich habe mein Smartphone verloren. Wie kann ich verhindern, dass Fremde mein Baby sehen?

Melden Sie sich von einem anderen Smart-Gerät aus bei der App an und löschen Sie Ihr Konto. Wenn Sie der einzige Administrator sind, wird die Verbindung aller Gastbenutzer der App vom Babyphone getrennt. Sie können das Babyphone auch auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, um alle Verbindungen zu dem verlorenen Gerät zu deaktivieren. Halten Sie den Ein-/Ausshalter der Baby-Einheit 10 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.

---

Werde ich über Aktualisierungen der App oder der Babyphone-Software benachrichtigt?

Ja, Sie erhalten eine Benachrichtigung auf Ihrem Smart-Gerät, sodass Sie ein Upgrade über den App Store oder Google Play durchführen können. Dies erfolgt regelmäßig. Aktualisierungsbearbeitungen für die Firmware des Babyphones werden in der App zusammen mit Anweisungen zur Aktualisierung angezeigt.

---

Mein Telefon oder Tablet wird warm, wenn ich die App verwende. Ist das normal?

Das Gerät wird möglicherweise warm, weil es Strom benötigt, um qualitativ hochwertige Videos bereitzustellen. Das Gerät wird dadurch nicht beschädigt. Das Gerät wird nicht warm, wenn Sie die App im Hintergrund ausführen.

---

# Wandhalterung

Druckanweisungen:

Drucken Sie diese Seite im Maßstab 100 % und verwenden Sie die Schablone, um die Position der Löcher für die Schrauben an der Wand genau zu markieren.

