

Schnellstart-Anleitung

Diese Anleitung enthält wichtige Informationen. Bitte für künftige Verwendungen aufbewahren.

Unter www.gigaset.com finden Sie weitere Hinweise zu Produkten, Downloads, Hilfsmitteln und mehr.

Weiteren Online-Support erreichen Sie mit dem QR-Code:  Oder besuchen Sie unsere Seite service.gigaset.com Dort befindet sich die Schnellstart-Anleitung als Datei unter „Downloads“.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Das Typenschild befindet sich an der Babyeinheit auf der Unterseite der Basisstation. Beachten Sie im Betrieb jederzeit die folgenden grundlegenden Sicherheitshinweise, um Gefahren wie Feuer, Stromschlag oder Körperverletzungen zu vermeiden:
- Beachten Sie alle Warnungen und Anweisungen, die auf dem Produkt angegeben sind.
 - Die Einrichtung muss durch einen Erwachsenen erfolgen.
 - VORSICHT:** Installieren Sie die Babyeinheit auf einer Höhe von höchstens 2 Metern.
 - Dieses Produkt ist kein Ersatz für die Aufsicht eines Kindes durch Erwachsene. Die Aufsichtspflicht liegt allein bei den Eltern oder der betreuenden Person. Wie jedes Gerät kann auch dieses Produkt unerwartet aufhören zu funktionieren. Verlassen Sie sich daher niemals darauf, dass das Produkt für einen bestimmten Zeitraum ordnungsgemäß funktionier-en wird.
 - Das Babyphone ist auch kein Medizinprodukt und sollte nicht als solches verwendet werden. Dieses Produkt ist lediglich als Unterstützung für Sie bei der Überwachung Ihres Babys gemeint.
 - Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Nähe von Wasser, z. B. in der Nähe von Badewannen, Waschbecken, Schwimmbecken oder Duschen.
 - VORSICHT:** Verwenden Sie ausschließlich den fest eingebauten und nicht austauschbaren Akku in der Elterneinheit. Bei Verwendung des falschen Akkutyps in der Elterneinheit besteht Explosionsgefahr. Den Akku während des Gebrauchs, der Lagerung oder des Transports keinem extrem hohen oder niedrigen Temperaturen oder niedrigem Luftdruck (in großer Höhe) aussetzen. Die Akkus zur Entsorgung nicht ins Feuer werfen, in einen heißen Ofen legen, mechanisch zerstören oder zerschneiden, da dies eine Explosion verursachen kann. Unter extrem hohen Temperaturen können die Geräte oder Akkus explodieren, oder es können brennbare Flüssigkeiten oder Gase entweichen. Unter extrem niedrigem Druck können die Geräte oder Akkus explodieren, oder es können brennbare Flüssigkeiten oder Gase entweichen.
 - Verwenden Sie nur die mitgelieferten Netzteile. Eine falsche Polung oder Spannung können das Produkt schwer beschädigen
 - Technische Daten des Netzteils:
Ausgang: 5V DC 2A
Vtech Telecommunications Ltd.
Modell: VT05EU05200
ODER:
Jiangxi Jian Aohai Technology Co., Ltd.
Modell: A938-050200W-EU1
Technische Daten der Akkus:
Guangdong Yungbang New Energy Co., Ltd.
Modell: ICR18650_152P_3.6V_6700 mAh
 - Die Netzteile sind für eine ordnungsmäßige Platzierung in einer vertikalen oder Bodensteckdose vorgesehen. Die Kontakttifte sind nicht geeignet, den Stecker in einer Steckdose an der Decke, unter dem Tisch oder in einem Schrank zu halten.
 - Bei Geräten mit Netzteil oder Anschlusskabel sollte der Stecker (das Netzteil) in der Nähe des Geräts und an einer leicht zugänglichen Stelle eingesteckt werden.
 - Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung vom Netz. Verwenden Sie keine flüssigen oder Sprühreiniger. Verwenden Sie einen feuchten Lappen für die Reinigung.
 - Verwenden Sie keine Netzteile von Drittanbietern und nehmen Sie keine Änderungen daran vor.
 - Legen oder stellen Sie keine Gegenstände auf die Stromkabel. Achten Sie bei der Anbringung des Geräts darauf, dass niemand auf die Kabel treten oder diese beschädigen kann.

- ### BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG AUF
- #### Warnungen
- Verwenden und lagern Sie das Produkt bei einer Temperatur zwischen 0°C und 40°C.
 - Unschonungsmäßige Handhabung von Akkus kann zu Verbrennungs-, Brand- oder Explosionsgefahren führen. Batterien und Akkus sollten keiner übermäßigen Hitze wie hellem Sonnenlicht oder Feuer ausgesetzt werden.
 - Setzen Sie das Produkt keiner extremen Kälte, Hitze oder direkter Sonneneinstrahlung aus. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf.
 - ⚠️** Warnung – Strangulationsgefahr – Kinder können sich an den Kabeln strangulieren. Bewahren Sie dieses Kabel mehr als 1 m außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Das Warnschild auf dem Netzkabel nicht entfernen. Stellen oder installieren Sie die Babyeinheit niemals ins Kinderbettchen oder den Laufstall des Kindes. Bedecken Sie die Baby- oder Elterneinheit nicht mit einer Decke oder ähnlichen Bedeckung.
 - Andere elektronische Geräte können Störungen an der Eltern- und Babyeinheit verursachen. Betreiben Sie die Babyeinheit möglichst weit entfernt von Funkroutern, Radios, Mobiltelefonen, Sprechanlagen, Raumüberwachungseinrichtungen, Fernsehern, Computern, Küchengeräten (z. B. Mikrowellengeräten), Schnurlostelefonen und anderen elektronischen Geräten.
- Das Bundesamt für Strahlenschutz (BfS) und die Deutsche Strahlenschutzkommission (SSK) empfehlen, die Exposition gegenüber nieder- und hochfrequenten elektromagnetischen Feldern so weit wie möglich zu begrenzen und die empfohlenen Höchstwerte nicht zu überschreiten. Diese Empfehlungen gelten insbesondere für Kinder. Sie entsprechen bewährten Methoden zu Strahlenschutz und berücksichtigen wissenschaftliche Unsicherheit bei der Risikobewertung. Epidemiologische Forschung hat beispielsweise gezeigt, dass sogar schwache niederfrequente Magnetfelder das Risiko für Leukämie im Kindesalter möglicherweise leicht erhöhen können. Die Internationale Agentur für Krebsforschung (IARC) hat daher niederfrequente Magnetfelder als wahrscheinliches Karzinogen eingestuft (auch hochfrequente elektromagnetische Felder haben dieselbe Einstufung, allerdings aus einem anderen Grund). Vorsorglich sollte daher Exposition gegenüber hoch- und niederfrequenten Feldern so gering wie möglich gehalten werden insbesondere für Babys und Kleinkinder. Sie können mit Ihren eigenen Vorsorgemaßnahmen zu einer weiteren Reduzierung der Exposition beitragen:
- Stellen Sie das Gerät in einem Abstand von mindestens 1 m vom Kinderbett auf.
 - Stellen Sie insbesondere sicher, dass Netzteile oder Geräte für Stromleitungs-kommunikation so weit wie möglich vom Kind entfernt sind.

Lieferumfang



Elterneinheit



Babyeinheit



Zubehör



Schnellstart-Anleitung

Download der Gigaset Baby-App

Für die Überwachung Ihres Babys von jedem beliebigen Ort aus. Scannen Sie den QR-Code und laden Sie damit die kostenlose Gigaset Baby-App herunter, oder suchen Sie im Apple App Store oder Google Play Store nach „Gigaset Baby“.

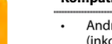


Download on the App Store





GET IT ON Google Play

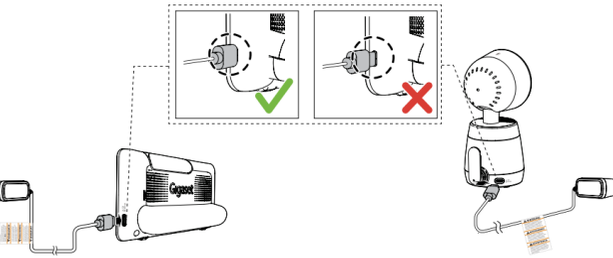


Kompatibilität

- Android™ 9.0 oder höher (inkompatibel mit Mobiltelefonen mit einem Android-Betriebssystem mit 32 Bit)
- iOS 14.0 oder höher.

Babyphon anschließen, laden und einschalten

1. Babyphon anschließen



2. Akku der Elterneinheit laden

Hinweise:

- Den Akku der Elterneinheit vor der ersten Verwendung des Babyphons 12 Stunden lang laden. Bei vollständig geladenem Akku der Elterneinheit sind alle Balken der Ladeanzeige sichtbar (■■■■).
- Die Nutzungsdauer bis zum nächsten Nachladen hängt von der Art der Verwendung und dem Alter des Akkus ab.

3. Babyphon ein- oder ausschalten

- Den Ein-/Aus-Schalter zum Einschalten der Babyeinheit auf ON schieben.
- Die Elterneinheit schaltet sich nach Anschluss an die Steckdose automatisch ein und zeigt den Startbildschirm an. Drücken Sie die Taste , um die Einheit ein- oder auszuschalten.

Hinweis:

- Die Status-LED ist standardmäßig ausgeschaltet. Sie können Sie über die App einschalten.




4. Statusüberprüfung

Sind Baby- und Elterneinheit angeschlossen und eingeschaltet, zeigt die Elterneinheit Videobilder der Babyeinheit an. Die grüne LED  Link blinkt und leuchtet nach dem Herstellen der Verbindung konstant.

5. Babyphon aufstellen

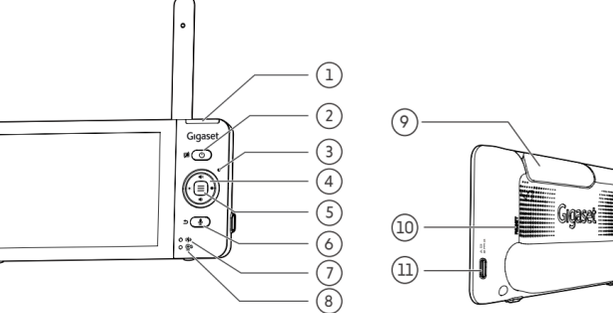
- Stellen Sie das Babyphon mindestens 1 Meter von Möbeln wie Schaukelstühlen oder Kleintischchen entfernt auf.
- Stellen Sie das Babyphon mindestens 1 Meter von anderen elektronischen Geräten wie Funkroutern, Mikrowellengeräten, Mobiltelefonen, Computern und anderen Geräten entfernt auf.
- Stellen Sie das Babyphon mindestens 1 Meter von anderen elektronischen Geräten wie Funkroutern, Mikrowellengeräten, Mobiltelefonen, Computern und anderen Geräten entfernt auf.
- Stellen Sie das Babyphon mindestens 1 Meter von anderen elektronischen Geräten wie Funkroutern, Mikrowellengeräten, Mobiltelefonen, Computern und anderen Geräten entfernt auf.

Vorsicht: Die Standardlautstärke der Elterneinheit ist Stufe 3, die Höchststufe ist 5. Entsteht beim Aufstellen des Babyphons eine Rückkopplung:

- Stellen Sie Baby- und Elterneinheit mehr als 3 Meter voneinander entfernt auf, ODER
- Reduzieren Sie die Lautstärke der Elterneinheit.

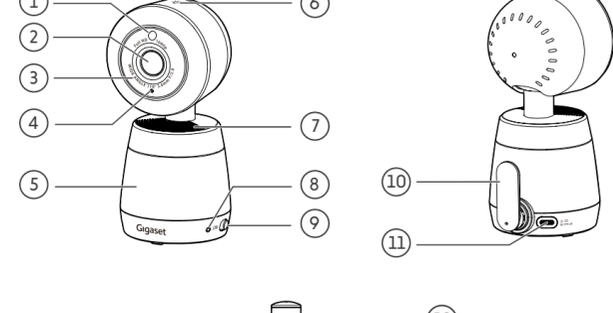
Hinweis: Um Störungen durch andere elektronische Geräte zu vermeiden, stellen Sie das Babyphon mindestens 1 Meter von Funkroutern, Mikrowellengeräten, Mobiltelefonen, Computern und anderen Geräten entfernt auf.

Übersicht Elterneinheit



- 3-stufige LED-Geräuschanzeige
- Ein/Aus / LCD Aus
- Mikrofon
- Lautstärkeregler / Pfeiltasten
- Menü / Auswählen
- Sprechen / Beenden
- Akku-LED
- Link-LED
- Antenne
- RESET
- USB-Stromanschluss

Babyeinheit



- Lichtsensoren
- Kamera
- Infrarot-LEDs
- Mikrofon
- Nachtlicht
- Nachtlicht Ein/Aus
- Lautsprecher
- POWER-LED (Betriebsanzeige)
- AN-/AUS-Schalter
- Antenne
- USB-Stromanschluss
- Aussparungen für Wandmontage
- PAIRING / Reset

- Antippen schaltet das Nachtlicht ein- oder aus.
- Gedrückt halten stellt die Nachtlichtheit ein.
- Ruft das Hauptmenü auf.
- Wählt eine Menüoption aus oder speichert Einstellungen.
- Taste gedrückt halten, um mit der Babyeinheit zu sprechen.
- Schließt das angezeigte Untermenü.
- Taste gedrückt halten, um mit der Babyeinheit zu sprechen.
- Schließt das angezeigte Untermenü.
- Das Pairing (Verbinden) von Eltern- und Babyeinheit ist bereits erfolgt.

Symbole Elterneinheit

Symbole im Hauptmenü

Overlay-Steuerung

Hauptmenü

Zoom

- Vergrößert/verkleinert auf verschiedenen Stufen.

Schwenken und Kippen

- Antippen oder gedrückt halten der Pfeiltaste schwenkt oder kippt die Kamera.

Nachtmodus

- Aktiviert das farbige Nachtlicht 30 s lang.
- Einstellen der Nachtlichthelligkeit.
- Mit die Schwarz-/Weißanzeige bei extremer Dunkelheit oder mit die Farbanzeige für schwache Beleuchtung auswählen (dazu wird das Nachtlicht der Babyeinheit oder eine andere Lichtquelle benötigt).

Sprechen

- Taste gedrückt halten, um mit der Babyeinheit zu sprechen.

Zurück

- Keht zur Live-Anzeige zurück.

Ver- / Entriegeln

Hauptmenü Unter-Optionen

Überwachungsmodus (Nur für das Pairing mit mehreren Babyeinheiten)

- Anzeige einer einzelnen Babyeinheit.
- Anzeige der Babyeinheiten im Patrouillen-Modus.
- Anzeige der Babyeinheiten mit geteiltem Bild.

Nachtlicht

- Schaltet das Nachtlicht ein/aus.
- Auswahl Nachtlichtfarbe.

Schlaflied

- Wiedergabe ein/aus.
- Wiedergabeoptionen: alle Melodien oder eine der 5 Melodien oder Beruhigungsklänge.

Geräusche

- Geräuscherkennungsalarm ein/aus.
- Geräuschempfindlichkeitspegel zur Anzeigeaktivierung der Elterneinheit einstellen.

Bewegung

- Bewegungserkennungsalarm ein/aus.
- Bewegungsempfindlichkeitspegel zur Anzeigeaktivierung der Elterneinheit einstellen.

Temperatur

- Temperaturwarnton ein/aus.
- Einstellen der Höchst- und Mindest-Temperatur für den Temperaturwarnton.
- Umschaltung der Temperaturanzeige zwischen Fahrenheit (°F) und Celsius (°C).

Wartons-Einstellungen

- Anzeigehelligkeit der Elterneinheit einstellen.
- Einstellen des Warntons bei schwachem Akku.
- Einstellen des Warntons bei Verbindungsverlust.
- Deaktiviert die Anzeigeabschaltung oder schaltet die Anzeige nach 5, 15 oder 30 Minuten ohne Geräuschsignal.

WLAN-Modus

- Über die eingerichtete WLAN-Verbindung und die Handy-App lassen sich die Möglichkeiten des Babyphons deutlich erweitern, Live-Videos abspielen und die verfügbaren Softwareupdates gegebenenfalls abspielen.
- Zur Verbindung des Video-Babyphons und das Abspielen von Videos über die Handy-App wird ein WLAN-Heimnetzwerk mit 2,4GHz verwendet.
- Nach dem Herunterladen und Installieren der Handy-App **Gigaset Baby** können Sie Videos auch per Fernzugriff über Ihr Mobiltelefon anzeigen. Mit der Handy-App stellt Ihr WLAN-Router (nicht inbegriffen) eine Internetverbindung zum HD-Video-Babyphon her. Damit wird sie zum Kommunikationskanal zwischen der Babyeinheit und dem Mobiltelefon, was eine Überwachung des Babys von jedem beliebigen Standort aus erlaubt.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

- Überprüfen Sie vor dem Bohren von Löchern zunächst die Signalstärke der Kamera in der Babyeinheit.
- Welche Arten von Schrauben und Dübel benötigt werden, hängt vom Wandaufbau ab. Die benötigten Schrauben und Dübel müssen gegebenenfalls separat beschafft werden.

Aufstellungsort überprüfen

- Haben Sie sich für einen bestimmten Aufstellungsort und die Verwendung des WLAN-Heimnetzwerks zur Verbindung mit der Videoanzeige entschieden, sollten Sie zunächst feststellen, welcher Überwachungsbereich eine ausreichende Signalstärke im Haus aufweist. Dazu können Sie die **WLAN-Signalsymbole** des (zuvor eingeschalteten) Anzeigegeräts verwenden. Haben Sie eine geeignete Stelle ermittelt, können Sie die Babyeinheit dort aufstellen. Passen Sie gegebenenfalls den Abstand zwischen Babyeinheit und WLAN-Router an.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

- Halten Sie die Wandhalterung an die Wand und markieren Sie die beiden Löcher parallel auf der Wand mit einem Bleistift. Legen Sie die Wandhalterung ab und bohren Sie Löcher an den markierten Stellen (5,5 mm-Bohrer).

Aufbewahrung

- Wenn Sie Löcher in ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, gehen Sie zu Schritt 3.
- Wenn Sie die Löcher in andere Materialien als ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, stecken Sie Dübel in die Löcher. Schlagen Sie die Dübel vorsichtig mit einem Hammer ein, bis sie bündig mit der Wand abschließen.

Entsorgung

- Das durchgestrichene Mülltonnensymbol auf Geräten und Batterien bzw. der Verpackung bedeutet, dass diese Artikel nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, da sie Materialien enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind.
- Sofern vorhanden, geben die chemischen Symbole Hg, Cd oder Pb an, dass der Gehalt an Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) bzw. Blei (Pb) die in Richtlinie 2006/66/EG über Batterien und Akkumulatoren vorgegebenen Werte übersteigt. Die ausgefüllte Leiste weist darauf hin, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 auf den Markt gebracht wurde. Helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen – entsorgen Sie Ihre Geräte, Batterien und Akkus verantwortungsbewusst.

Hauptmenü Unter-Optionen

Überwachungsmodus (Nur für das Pairing mit mehreren Babyeinheiten)

- Anzeige einer einzelnen Babyeinheit.
- Anzeige der Babyeinheiten im Patrouillen-Modus.
- Anzeige der Babyeinheiten mit geteiltem Bild.

Nachtlicht

- Schaltet das Nachtlicht ein/aus.
- Auswahl Nachtlichtfarbe.

Schlaflied

- Wiedergabe ein/aus.
- Wiedergabeoptionen: alle Melodien oder eine der 5 Melodien oder Beruhigungsklänge.

Geräusche

- Geräuscherkennungsalarm ein/aus.
- Geräuschempfindlichkeitspegel zur Anzeigeaktivierung der Elterneinheit einstellen.

Bewegung

- Bewegungserkennungsalarm ein/aus.
- Bewegungsempfindlichkeitspegel zur Anzeigeaktivierung der Elterneinheit einstellen.

Temperatur

- Temperaturwarnton ein/aus.
- Einstellen der Höchst- und Mindest-Temperatur für den Temperaturwarnton.
- Umschaltung der Temperaturanzeige zwischen Fahrenheit (°F) und Celsius (°C).

Wartons-Einstellungen

- Anzeigehelligkeit der Elterneinheit einstellen.
- Einstellen des Warntons bei schwachem Akku.
- Einstellen des Warntons bei Verbindungsverlust.
- Deaktiviert die Anzeigeabschaltung oder schaltet die Anzeige nach 5, 15 oder 30 Minuten ohne Geräuschsignal.

WLAN-Modus

- Über die eingerichtete WLAN-Verbindung und die Handy-App lassen sich die Möglichkeiten des Babyphons deutlich erweitern, Live-Videos abspielen und die verfügbaren Softwareupdates gegebenenfalls abspielen.
- Zur Verbindung des Video-Babyphons und das Abspielen von Videos über die Handy-App wird ein WLAN-Heimnetzwerk mit 2,4GHz verwendet.
- Nach dem Herunterladen und Installieren der Handy-App **Gigaset Baby** können Sie Videos auch per Fernzugriff über Ihr Mobiltelefon anzeigen. Mit der Handy-App stellt Ihr WLAN-Router (nicht inbegriffen) eine Internetverbindung zum HD-Video-Babyphon her. Damit wird sie zum Kommunikationskanal zwischen der Babyeinheit und dem Mobiltelefon, was eine Überwachung des Babys von jedem beliebigen Standort aus erlaubt.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

- Überprüfen Sie vor dem Bohren von Löchern zunächst die Signalstärke der Kamera in der Babyeinheit.
- Welche Arten von Schrauben und Dübel benötigt werden, hängt vom Wandaufbau ab. Die benötigten Schrauben und Dübel müssen gegebenenfalls separat beschafft werden.

Aufstellungsort überprüfen

- Haben Sie sich für einen bestimmten Aufstellungsort und die Verwendung des WLAN-Heimnetzwerks zur Verbindung mit der Videoanzeige entschieden, sollten Sie zunächst feststellen, welcher Überwachungsbereich eine ausreichende Signalstärke im Haus aufweist. Dazu können Sie die **WLAN-Signalsymbole** des (zuvor eingeschalteten) Anzeigegeräts verwenden. Haben Sie eine geeignete Stelle ermittelt, können Sie die Babyeinheit dort aufstellen. Passen Sie gegebenenfalls den Abstand zwischen Babyeinheit und WLAN-Router an.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

- Halten Sie die Wandhalterung an die Wand und markieren Sie die beiden Löcher parallel auf der Wand mit einem Bleistift. Legen Sie die Wandhalterung ab und bohren Sie Löcher an den markierten Stellen (5,5 mm-Bohrer).

Aufbewahrung

- Wenn Sie Löcher in ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, gehen Sie zu Schritt 3.
- Wenn Sie die Löcher in andere Materialien als ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, stecken Sie Dübel in die Löcher. Schlagen Sie die Dübel vorsichtig mit einem Hammer ein, bis sie bündig mit der Wand abschließen.

Entsorgung

- Das durchgestrichene Mülltonnensymbol auf Geräten und Batterien bzw. der Verpackung bedeutet, dass diese Artikel nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, da sie Materialien enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind.
- Sofern vorhanden, geben die chemischen Symbole Hg, Cd oder Pb an, dass der Gehalt an Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) bzw. Blei (Pb) die in Richtlinie 2006/66/EG über Batterien und Akkumulatoren vorgegebenen Werte übersteigt. Die ausgefüllte Leiste weist darauf hin, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 auf den Markt gebracht wurde. Helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen – entsorgen Sie Ihre Geräte, Batterien und Akkus verantwortungsbewusst.

Statussymbole

Direktmodus

- Eltern- und Babyeinheit werden direkt miteinander verbunden.
- zeigt die Signalstärke an.
- zeigt an, dass keine Verbindung besteht.

WLAN-Modus

- zeigt an, dass die Babyeinheit mit einem WLAN-Heimnetz verbunden ist.
- zeigt an, dass keine Verbindung besteht.

Anzeige der Babyeinheiten im Patrouillen-Modus. (Nur für das Pairing mit mehreren Babyeinheiten)

- Anzeige der Babyeinheiten mit geteiltem Bild. (Nur für das Pairing mit mehreren Babyeinheiten)

Nachtlicht ist eingeschaltet.

Automatisches Nachtlicht ist eingeschaltet.

Vergrößern/verkleinern um Faktor 2x, 4x, 8x.

Schwarz-/Weiß-Nachtsicht ist aktiviert.

Nachtsicht in Farbe ist aktiviert.

Geräuscherkennungsalarm ist aktiviert.

Bewegungserkennungsalarm ist aktiviert.

Temperaturalarm ist aktiviert.

Wird angezeigt, wenn ein Schlaflied gespielt wird.

Elterneinheit stummgeschaltet.

Temperatur in Echtzeit

Von der Babyeinheit gemessene Luftfeuchtigkeit.

Akkustatus

Anzeige bei schwachem Akku

Verbindungsmöglichkeiten

TIPP:

Sie müssen Ihr Video-Babyphone mit Ihrem 2,4-GHz-WLAN-Heimnetzwerk verbinden, um die neuesten Software- und Firmware-Updates zu erhalten.

Direktmodus

Standardmäßig verbinden sich das Anzeigegerät der Eltern und die Babyeinheit im **Direktmodus** miteinander, so dass sich Videos unmittelbar danach anzeigen lassen.

WLAN-Modus

Über die eingerichtete WLAN-Verbindung und die Handy-App lassen sich die Möglichkeiten des Babyphons deutlich erweitern, Live-Videos abspielen und die verfügbaren Softwareupdates gegebenenfalls abspielen.

Zur Verbindung des Video-Babyphons und das Abspielen von Videos über die Handy-App wird ein WLAN-Heimnetzwerk mit 2,4GHz verwendet.

Nach dem Herunterladen und Installieren der Handy-App **Gigaset Baby** können Sie Videos auch per Fernzugriff über Ihr Mobiltelefon anzeigen. Mit der Handy-App stellt Ihr WLAN-Router (nicht inbegriffen) eine Internetverbindung zum HD-Video-Babyphon her. Damit wird sie zum Kommunikationskanal zwischen der Babyeinheit und dem Mobiltelefon, was eine Überwachung des Babys von jedem beliebigen Standort aus erlaubt.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

Überprüfen Sie vor dem Bohren von Löchern zunächst die Signalstärke der Kamera in der Babyeinheit.

Welche Arten von Schrauben und Dübel benötigt werden, hängt vom Wandaufbau ab. Die benötigten Schrauben und Dübel müssen gegebenenfalls separat beschafft werden.

Aufstellungsort überprüfen

Haben Sie sich für einen bestimmten Aufstellungsort und die Verwendung des WLAN-Heimnetzwerks zur Verbindung mit der Videoanzeige entschieden, sollten Sie zunächst feststellen, welcher Überwachungsbereich eine ausreichende Signalstärke im Haus aufweist. Dazu können Sie die **WLAN-Signalsymbole** des (zuvor eingeschalteten) Anzeigegeräts verwenden. Haben Sie eine geeignete Stelle ermittelt, können Sie die Babyeinheit dort aufstellen. Passen Sie gegebenenfalls den Abstand zwischen Babyeinheit und WLAN-Router an.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

Halten Sie die Wandhalterung an die Wand und markieren Sie die beiden Löcher parallel auf der Wand mit einem Bleistift. Legen Sie die Wandhalterung ab und bohren Sie Löcher an den markierten Stellen (5,5 mm-Bohrer).

Aufbewahrung

Wenn Sie Löcher in ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, gehen Sie zu Schritt 3.

Wenn Sie die Löcher in andere Materialien als ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, stecken Sie Dübel in die Löcher. Schlagen Sie die Dübel vorsichtig mit einem Hammer ein, bis sie bündig mit der Wand abschließen.

Entsorgung

Das durchgestrichene Mülltonnensymbol auf Geräten und Batterien bzw. der Verpackung bedeutet, dass diese Artikel nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, da sie Materialien enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind.

Sofern vorhanden, geben die chemischen Symbole Hg, Cd oder Pb an, dass der Gehalt an Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) bzw. Blei (Pb) die in Richtlinie 2006/66/EG über Batterien und Akkumulatoren vorgegebenen Werte übersteigt. Die ausgefüllte Leiste weist darauf hin, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 auf den Markt gebracht wurde. Helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen – entsorgen Sie Ihre Geräte, Batterien und Akkus verantwortungsbewusst.

Schutz der Privatsphäre und der Sicherheit im Internet

TIPP:

Gigaset kümmert sich um Ihre Privatsphäre, damit Sie ruhig schlafen können. Aus diesem Grund haben wir eine Liste mit branchenweit empfohlenen „Best Practices“ zusammengestellt, um Ihre drahtlose Verbindung privat zu halten und Ihre Geräte im Internet effektiv zu schützen.

Sorgen Sie für eine sichere Funkverbindung

- Bevor sie ein neues Gerät mit Ihrem WLAN verbinden, stellen Sie sicher, dass das WLAN-Signal Ihres Routers verschlüsselt ist, indem Sie im WLAN-Sicherheitsmenü Ihres Routers die Einstellung „WPA2-PSK mit AES“ auswählen.

Ändern Sie die Standardeinstellungen

- Ersetzen Sie den werkseitig eingestellten WLAN-Netzwerknamen (SSID) Ihres WLAN-Routers durch einen neuen, eindeutigen Namen.
- Ersetzen Sie die Standardpasswörter durch eindeutige, starke Passwörter. Ein starkes Passwort:
 - Ist mindestens 10 Zeichen lang.
 - Enthält keine Wörter aus dem Wörterbuch oder persönliche Informationen.
 - Enthält eine Mischung aus Großbuchstaben, Kleinbuchstaben, Sonderzeichen und Zahlen.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

Überprüfen Sie vor dem Bohren von Löchern zunächst die Signalstärke der Kamera in der Babyeinheit.

Welche Arten von Schrauben und Dübel benötigt werden, hängt vom Wandaufbau ab. Die benötigten Schrauben und Dübel müssen gegebenenfalls separat beschafft werden.

Aufstellungsort überprüfen

Haben Sie sich für einen bestimmten Aufstellungsort und die Verwendung des WLAN-Heimnetzwerks zur Verbindung mit der Videoanzeige entschieden, sollten Sie zunächst feststellen, welcher Überwachungsbereich eine ausreichende Signalstärke im Haus aufweist. Dazu können Sie die **WLAN-Signalsymbole** des (zuvor eingeschalteten) Anzeigegeräts verwenden. Haben Sie eine geeignete Stelle ermittelt, können Sie die Babyeinheit dort aufstellen. Passen Sie gegebenenfalls den Abstand zwischen Babyeinheit und WLAN-Router an.

Wandmontage der Babyeinheit (optional)

Halten Sie die Wandhalterung an die Wand und markieren Sie die beiden Löcher parallel auf der Wand mit einem Bleistift. Legen Sie die Wandhalterung ab und bohren Sie Löcher an den markierten Stellen (5,5 mm-Bohrer).

Aufbewahrung

Wenn Sie Löcher in ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, gehen Sie zu Schritt 3.

Wenn Sie die Löcher in andere Materialien als ein Holzprofil einer Ständerwand bohren, stecken Sie Dübel in die Löcher. Schlagen Sie die Dübel vorsichtig mit einem Hammer ein, bis sie bündig mit der Wand abschließen.

Entsorgung

Das durchgestrichene Mülltonnensymbol auf Geräten und Batterien bzw. der Verpackung bedeutet, dass diese Artikel nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, da sie Materialien enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind.

Sofern vorhanden, geben die chemischen Symbole Hg, Cd oder Pb an, dass der Gehalt an Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) bzw. Blei (Pb) die in Richtlinie 2006/66/EG über Batterien und Akkumulatoren vorgegebenen Werte übersteigt. Die ausgefüllte Leiste weist darauf hin, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 auf den Markt gebracht wurde. Helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen – entsorgen Sie Ihre Geräte, Batterien und Akkus verantwortungsbewusst.

Garantie-Urkunde

Sofern nicht anders ausgezeichnet, räumt die Garantiegeberin (im Folgenden „Gigaset Technologies“) dem Verbraucher (Kunden) unbeschadet seiner gesetzlichen Mängelrechte gegenüber dem Verkäufer eine Haltbarkeitsgarantie zu den im Folgenden aufgeführten Bedingungen (Garantiebestimmungen) ein. Die Gewährleistungsrechte des Kunden werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Die Inanspruchnahme der Gewährleistungsrechte ist unentgeltlich. Diese Garantie stellt eine Verpflichtung der Garantiegeberin zusätzlich zu den gesetzlich bestehenden unentgeltlichen Gewährleistungsrechten bei Ansprüchen wegen Mängeln dar.

Garantiebestimmungen:

- Neugeräte (Telefone, Smartphones, Babyphones) und deren Komponenten, die aufgrund von Fabrikations- und/oder Materialfehlern innerhalb von 24 Monaten ab Kauf einen Defekt aufweisen, werden von Gigaset Technologies nach eigener Wahl gegen ein dem Stand der Technik entsprechendes Gerät kostenlos ausgetauscht oder repariert. Für Verschleißteile (alle beweglichen Teile, die vom Kunden selbst gewechselt werden können, z. B. Ersatzteile, Akkus, Tastaturen, Gehäuse) gilt diese Haltbarkeitsgarantie für 12 Monate ab Kauf.
- Diese Garantie gilt nicht, soweit der Defekt der Geräte auf unsachgemäßer Behandlung und/oder Nichtbeachtung der Handbücher beruht.
- Diese Garantie erstreckt sich nicht auf vom Vertragshändler oder vom Kunden selbst erbrachte Leistungen (z. B. Installation, Konfiguration, Softwaredownloads). Handbücher und ggf. auf einem separaten Datenträger mitgelieferte Software sind ebenfalls von der Garantie ausgeschlossen.
- Als Garantienachweis gilt der Kaufbeleg, mit Kaufdatum. Garantieansprüche sind innerhalb von zwei Monaten nach Kenntnis des Garantiefalles geltend zu machen.
- Ersetzte Geräte bzw. deren Komponenten, die im Rahmen des Austauschs an Gigaset Technologies zurückgeliefert werden, gehen in das Eigentum von Gigaset Technologies über.
- Diese Garantie gilt für in der Europäischen Union erworbene Neugeräte. Diese werden von Gigaset Technologies nach eigener Wahl gegen ein dem Stand der Technik entsprechendes Gerät kostenlos ausgetauscht oder repariert. Garantiegeberin ist die Gigaset Technologies GmbH, Frankenstraße 2, D-46395 Bocholt.
- Weitergehende oder andere Ansprüche aus dieser Herstellergarantie sind ausgeschlossen. Gigaset Technologies haftet nicht für Betriebsunterbrechung, entgangenen Gewinn und den Verlust von Daten, zusätzlicher vom Kunden aufgespielter Software oder sonstiger Informationen. Die Sicherung derselben obliegt dem Kunden. Der Haftungsausschluss gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, z. B. nach dem Produkthaftungsgesetz, in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder wegen der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Der Schadensersatzanspruch für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt oder wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder nach dem Produkthaftungsgesetz gehaftet wird.
- Durch eine erbrachte Garantieleistung verlängert sich der Garantiezeitraum nicht.
- Soweit kein Garantiefall vorliegt, behält sich Gigaset Technologies vor, dem Kunden den Austausch oder die Reparatur in Rechnung zu stellen. Gigaset Technologies wird den Kunden hierüber vorab informieren.
- Eine Änderung der Beweislastregeln zum Nachtlicht des Kunden ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.
- Für diese Garantie gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts (CISG). Diese Rechtswahl führt nicht dazu, dass dem Verbraucher der Schutz entzogen wird, der ihm durch diejenigen Bestimmungen gewährt wird, von denen nach dem Recht des Staates, in dem er seinen gewöhnlichen Aufenthalt hat, nicht durch Vereinbarung abgewichen werden darf (Günstigkeitsprinzip).
- Zur Erlösung und Geltendmachung dieser Garantie wenden Sie sich bitte an den Kundenservice der Garantiegeberin. Die Rufnummer entnehmen Sie bitte unserem Service-Portal auf www.gigaset.com/service.

Haftungsausschluss

Das Display Ihres Gerätes besteht aus Bildpunkten (Pixel). Jedes Pixel besteht aus drei Sub-Pixel (rot, grün, blau). Es kann vorkommen, dass ein Sub-Pixel ausfällt oder eine Farbabweichung aufweist. Ein Garantiefall liegt nur vor, wenn die Maximalzahl erlaubter Pixelfehler überschritten wird.

Beschreibung

Farbig leuchtende Sub-Pixel 1

Dunkle Sub-Pixel 1

Gesamtzahl farbiger und dunkler Sub-Pixel 1

max. Anzahl erlaubter Pixelfehler

1

1

1

Allgemeine Pflegehinweise

Befolgen Sie diese Hinweise, damit dieses Produkt immer gut aussieht und perfekt funktioniert:

- Nicht in der Nähe von Heizungen oder Geräten aufstellen, die elektrische Störungen verursachen können (zum Beispiel Motoren oder Leuchtstofflampen).
- Das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung oder Feuchtigkeit aussetzen.
- Das Gerät nicht fallenlassen oder grob behandeln.
- Nur mit einem feuchten Tuch reinigen.
- Eltern- und Babyeinheit nicht in Wasser eintauchen und nicht unter fließendem Wasser reinigen.
- Keine Lösemittel, Haushaltreinigungs sprays oder Flüssigreiniger verwenden.
- Eltern- und Babyeinheit müssen vor dem Anschluss an die Stromversorgung trocken sein.

Aufbewahrung

Eltern- und Babyeinheit sowie die Netzteile in längeren Zeiten der Nichtbenutzung des HD-Video-Babyphons an einem trockenen und kühlen Ort aufbewahren.

Entsorgung

Das durchgestrichene Mülltonnensymbol auf Geräten und Batterien bzw. der Verpackung bedeutet, dass diese Artikel nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen, da sie Materialien enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind.

Sofern vorhanden, geben die chemischen Symbole Hg, Cd oder Pb an, dass der Gehalt an Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) bzw. Blei (Pb) die in Richtlinie 2006/66/EG über Batterien und Akkumulatoren vorgegebenen Werte übersteigt. Die ausgefüllte Leiste weist darauf hin, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 auf den Markt gebracht wurde. Helfen Sie mit, die Umwelt zu schützen – entsorgen Sie Ihre Geräte, Batterien und Akkus verantwortungsbewusst.

Kundendienst

Hier erhalten Sie Antworten auf Ihre Fragen und Unterstützung in Ihrem eigenen Tempo.

Weiteren Online-Support erreichen Sie mit dem QR-Code oder unter service.gigaset.com.

Technische Daten

Gigaset BABY700 Connected

Wichtig: Bitte bewahren Sie den Kaufbeleg als Nachweis des Kaufdatums auf.

Hersteller

VTech Telecommunications (Qingyuan) Limited
Handelsregister: 91441800770998532Y
Zone 1, Qing Yuan Hi-Tech industrial Development Zone, Qingyuan, Guangdong.

Modellkennung

VT07EU05200

Eingangsspannung

100 - 240 V / 0,5 A

Eingangswechselstromfrequenz

50/60 Hz

Ausgangsspannung

5,0 V

Ausgangsstrom

2,0 A

Ausgangsleistung

10,0 W

Durchschnittliche Effizienz im Betrieb

> 78,7 %

Leistungsaufnahme bei Nulllast

< 0,1 W

Garantie-Urkunde

Sofern nicht anders ausgezeichnet, räumt die Garantiegeberin (im Folgenden „Gigaset Technologies“) dem Verbraucher (Kunden) unbeschadet seiner gesetzlichen Mängelrechte gegenüber dem Verkäufer eine Haltbarkeitsgarantie zu den im Folgenden aufgeführten Bedingungen (Garantiebestimmungen) ein. Die Gewährleistungsrechte des Kunden werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Die Inanspruchnahme der Gewährleistungsrechte ist unentgeltlich. Diese Garantie stellt eine Verpflichtung der Garantiegeberin zusätzlich zu den gesetzlich bestehenden unentgeltlichen Gewährleistungsrechten bei Ansprüchen wegen Mängeln dar.

Garantiebestimmungen: