

# AUDIOLINE

---

Babyphon mit digitaler, rauschfreier Funkübertragung  
Baby Monitor with digital, noiseless Radio Communication



Bedienungsanleitung  
Operating Instructions

**Baby Care 10 Eco Zero**

D  
GB

# 1 Wichtige Hinweise

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch. Öffnen Sie niemals die Geräte und führen Sie keine Reparaturen durch. Wenden Sie sich im Garantiefall an Ihren Fachhändler. Im Zuge von Projektverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Babyphon dient zur Raumüberwachung. Der Sender (Babygerät) überträgt Stimmen und andere Geräusche vom Baby zum Empfänger (Elterngerät). Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die Verwendung dieser Geräte ersetzt nicht die persönliche Anwesenheit und das Aufpassen auf Ihr Kind. Schadensersatzansprüche, die über die gesetzlichen Bestimmungen hinausgehen, sind ausgeschlossen.

## Sicherheitshinweise

Das Babyphon wurde entwickelt, um Ihnen zusätzliche Sicherheit zu bieten, wenn Sie einmal nicht im selben Zimmer wie Ihr Baby sein können. Es ist **KEIN** Ersatz für das Aufpassen durch Erwachsene. Während der Benutzung muss sich ein Elternteil immer in Reichweite des Babyphons aufhalten. Ihr Babyphon ist weder ein medizinisches Gerät noch kann es den "plötzlichen Kindstod" verhindern. Verlassen Sie sich in Bezug auf das Wohlbefinden Ihres Kindes nicht auf dieses Gerät. Überprüfen Sie regelmäßig persönlich, ob es Ihrem Kind gut geht.

- Legen Sie niemals etwas über Ihr Babyphon bzw. decken Sie es niemals ab.
- Legen Sie das Eltern- oder das Babygerät niemals in Wassernähe oder in feuchter Umgebung ab.
- Achten Sie bei Auslandsreisen darauf, dass die am Netzteil angegebene Spannung mit der Spannung vor Ort übereinstimmt.
- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in den Hausmüll. Beachten Sie die Entsorgungsmöglichkeiten Ihrer Kommunalbehörden.
- Verwenden Sie in Ihrem Elterngerät niemals Einwegbatterien. Verwenden Sie nur die mitgelieferten Akkus, NiMH 1,2 V, 550 mAh oder Akkus gleichen Typs.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Netzteile, andernfalls kann Ihr Babyphon beschädigt werden.
- Ziehen Sie die Netzteile aus der Steckdose und entfernen Sie die Akkus, wenn Sie das Babyphon nicht benutzen.
- Besprühen Sie das Gerät nicht mit Reinigungspolitur. Ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät reinigen.
- Während der Benutzung können die Netzteile warm werden.
- Setzen Sie Ihr Eltern- oder Babygerät keinem direkten Sonnenlicht aus.

Die Ladekapazität der Akkus im Elterngerät lässt mit der Zeit nach, so dass diese unter Umständen ersetzt werden müssen. Neue Akkus sind im Fachhandel erhältlich oder können über unsere Hotline bezogen werden.

## Energieverbrauch



Die mitgelieferten Netzteile erfüllen die Ökodesign-Anforderungen der Europäischen Union (Richtlinie 2005/32/EG). Dies bedeutet, dass sowohl im Betrieb als auch im Ruhezustand der Stromverbrauch im Vergleich zu Netzteilen älterer Bauart deutlich niedriger ist.

## Strahlungsfreie Überwachung *eco zero*

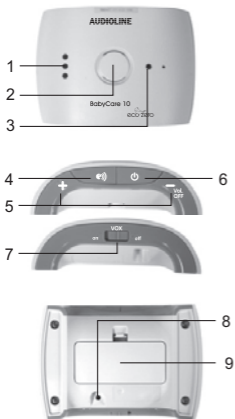


Der Sender (Babygerät) überwacht Ihr Baby strahlungsfrei. Solange kein Geräusch erkannt wird, wird keine Sendeleistung ausgestrahlt. Erst wenn die (werksseitig) eingestellte Schwelle überschritten wird, wird der Sender eingeschaltet und die Verbindung zur Elterneinheit aufgebaut. Der Verbindungsaufbau dauert maximal 3 Sekunden. Für die strahlungsfreie Überwachung muss die VOX-Funktion eingeschaltet sein. Durch diese wird die Ansprechschwelle für die Übertragung der Geräusche angehoben; das bedeutet, dass nur durch laute Geräusche wie z. B. dem Weinen des Babys, nicht aber durch Nebengeräusche, der Sender eingeschaltet wird.

Bedingt durch diese Technik kann es bis zu 2 Minuten dauern, bis eine unterbrochene Verbindung zwischen Baby- und Elterngerät festgestellt und signalisiert wird.

## 2 Bedienelemente

### Empfänger (Elterngerät)



- 1 Geräuschsensoranzeige
- 2 Lautsprecher
- 3 Betriebs- / Verbindungs- und Akku-Anzeige
- 4 Sprechtaaste
- 5 Lautstärketasten (+ - lauter / - - leiser)
- 6 Ein/Aus-Taste
- 7 VOX-Betriebsschalter
- 8 Anschluss für Netzgerät
- 9 Akkufach

# Sender (Babygerät)



- 1 Mikrofon
- 2 Betriebs- / Verbindungsanzeige
- 3 Nachtlcht ein-/ausschalten
- 4 Funkruf-Taste
- 5 Lautstärketasten (+ - lauter / - - leiser)
- 6 Ein/Aus-Taste
- 7 Lautsprecher
- 8 Anschluss für Netzgerät

## 3 Geräte in Betrieb nehmen

### Sicherheitshinweise

**⚠ Achtung:** Lesen Sie vor der Inbetriebnahme unbedingt Kapitel 1 "Wichtige Hinweise".

### Verpackungsinhalt

- |                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1 Elterngerät (Empfänger) | 1 Babygerät (Sender)          |
| 2 Netzteile               | 2 Akkus NiMH AAA 1,2V 550 mAh |
| 1 Bedienungsanleitung     |                               |

### Elterngerät

- 1 Entfernen Sie den Akkufachdeckel an der Rückseite des Elterngeräts mit Hilfe eines kleinen Schraubendrehers oder einem ähnlichen geeigneten Werkzeug. Legen Sie die Akkus in das Gerät ein. Achten Sie auf die richtige Polung.
- 2 Schließen Sie das Netzteil an das Elterngerät an.
- 3 Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose. Die rote Ladeanzeige blinkt.
- 4 Halten Sie ggf. die **Ein/Aus-Taste** gedrückt um das Elterngerät einzuschalten.



**⚠ Achtung:** Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil. Sie dürfen den Zugang zum Netzteil nicht durch Möbel oder andere Gegenstände versperren.

**Hinweis:** Vor der ersten Benutzung oder nach einer langen Nutzungspause muss das Elterngerät 13 Stunden geladen werden, wenn Sie es mit dem Akku (ohne Netzteil) betreiben wollen.

## Babygerät

- 1 Schließen Sie das Netzteil an das Babygerät an.
- 2 Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose.
- 3 Halten Sie ggf. die **Ein/Aus-Taste** gedrückt um das Babygerät einzuschalten.

**⚠ Achtung:** Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil. Sie dürfen den Zugang zum Netzteil nicht durch Möbel oder andere Gegenstände versperren.


**Hinweis:** Das Babygerät sollte in ca. 1 m Entfernung vom Kinderbett auf einer ebenen Oberfläche aufgestellt werden. Stellen Sie das Babygerät niemals in das Kinderbett, Bett oder in den Laufstall. Stellen Sie sicher, dass sich das Gerät, die Kabel und das Netzteil außerhalb der Reichweite von Babys und anderen Kleinkindern befindet.




## 4 Bedienung

### Babyphon ein-/ausschalten

Nachdem Sie das Babyphon angeschlossen haben, müssen Sie ggf. beide Geräte, das Eltern- und das Babygerät, einschalten.



Drücken und halten Sie dazu die **Ein/Aus-Taste**  des jeweiligen Geräts.

Wenn die Verbindung besteht leuchtet die Verbindungsanzeige.

Zum Ausschalten drücken und halten Sie die **Ein/Aus-Taste**  erneut.

### Lautstärke

Mit den Tasten  und  am Elterngerät können Sie die Lautstärke einstellen, mit der Sie Ihr Baby hören.

Mit den Tasten  und  am Babygerät können Sie die Lautstärke einstellen, mit der Ihre Stimme am Babygerät wiedergegeben wird.

### Betriebs- / Verbindungs- und Akkuanzeige (Elterngerät)

Die LED leuchtet grün, wenn das Gerät betriebsbereit ist und die Verbindung zum Babygerät besteht.

Die LED blinkt grün, wenn die Verbindung unterbrochen ist. Zusätzlich hören Sie einen Dauer-Signalton über den Lautsprecher.

Die LED leuchtet rot, wenn die Akkukapazität niedrig ist und die Akkus geladen werden müssen. Zusätzlich hören Sie

kurze Signaltöne über den Lautsprecher.  
Während der Ladung der Akkus blinkt die LED rot. Das Elterngerät funktioniert mit vollen Akkus bis zu 5 Stunden.

### **Betriebs- / Verbindungsanzeige (Babygerät)**

Die LED leuchtet grün, wenn das Gerät betriebsbereit ist und die Verbindung zum Elterngerät besteht.


Die LED blinkt grün, wenn die Verbindung unterbrochen ist.

### **Geräuschsensoranzeige (Elterngerät)**

Die Geräuschsensoranzeige signalisiert die empfangenen Geräusche optisch. Je lauter das Geräusch, desto mehr rote LEDs leuchten auf.


### **VOX-Schalter (Elterngerät)**

(Unterdrückung der Hintergrundgeräusche)


Wenn Sie den **VOX-Schalter**  in die „On“-Stellung schieben, werden eventuelle Hintergrundgeräusche unterdrückt, das bedeutet, dass der Lautsprecher des Elterngerätes erst eingeschaltet wird, wenn die Lautstärke der empfangenen Geräusche eine bestimmte Schwelle überschreiten.

### **Nachtlicht (Babygerät)**

Das Babygerät hat ein Nachtlicht, das ein weiches, gleichmäßiges Licht ausstrahlt, Ihrem Baby Sicherheit vermittelt und Ihnen ermöglicht, Ihr Baby in einem dunklen Raum zu sehen.


Am Babygerät können Sie das Nachtlicht mit der Taste  dauerhaft ein- bzw. ausschalten.

## Sprechverbindung zwischen Eltern- und Babygerät

Sie können über den Lautsprecher des Babygerätes zu Ihrem Baby sprechen. Drücken und halten Sie dazu die **Sprechtaste**  des Elterngerätes.

Während Sie sprechen, ist der Empfang vom Babygerät ausgeschaltet. Nach Loslassen der Sprechtaste können Sie Ihr Baby wieder hören.

## Funkruf vom Babygerät zum Elterngerät

Drücken Sie kurz die **Funkruf-Taste**  am Babygerät. Das Elterngerät sendet einen Ton. Um den Ton auszuschalten, drücken Sie eine beliebige Taste am Elterngerät oder betätigen Sie die Funkruf-Taste am Babygerät ein zweites Mal.

## 5 Anhang

### Fehlersuche

Haben Sie Probleme mit Ihrem Gerät, kontrollieren Sie zuerst die folgenden Hinweise. Bei technischen Problemen können Sie sich an unsere Service-Hotline wenden. Die Rufnummer finden Sie auf unserer Website **www.audioline.de**. Bei Garantieansprüchen wenden Sie sich an Ihren Fachhändler. Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre.

- Am Elterngerät blinkt die Betriebsanzeige grün und ein Dauer-Piepton ertönt.
  - Sie befinden sich möglicherweise außerhalb der Reichweite. Gehen Sie näher an das Babygerät.
  - Prüfen Sie, ob die Stromversorgung des Babygeräts funktioniert und das Babygerät eingeschaltet ist.
- Am Elterngerät leuchtet die Betriebsanzeige rot und kurze Pieptöne sind zu hören.
  - Die Akkus sind fast leer. Schließen Sie das Netzteil an, um die Akkus zu laden.
- Ihr Babyphon gibt einen hohen Piepton aus.
  - Eltern- und Babygerät befinden sich zu nah beieinander. Erhöhen Sie den Abstand zwischen den Geräten.

### Pflegehinweise

Reinigen Sie die Gehäuseoberflächen mit einem weichen und fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel.

## Konformitätserklärung

Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien:



- 1999/5/EG Richtlinie über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen und die gegenseitige Anerkennung ihrer Konformität.
- 2005/32/EG Richtlinie „Energiebetriebene Produkte“.

Die Konformität mit den o. a. Richtlinien wird durch das CE-Zeichen auf dem Gerät bestätigt. Für die komplette Konformitätserklärung nutzen Sie bitte den kostenlosen Download von unserer Website [www.audioline.de](http://www.audioline.de).

## Entsorgung



Wollen Sie Ihr Gerät entsorgen, bringen Sie es zur Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers (z. B. Wertstoffhof). Nach dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz sind Besitzer von Altgeräten gesetzlich verpflichtet, alte Elektro- und Elektronikgeräte einer getrennten Abfallerfassung zuzuführen. Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Sie das Gerät auf keinen Fall in den Hausmüll werfen dürfen!



Gefährdung von Gesundheit und Umwelt durch Akkus und Batterien! Akkus und Batterien nie öffnen, beschädigen, verschlucken oder in die Umwelt gelangen lassen.



Sie können giftige und umweltschädliche Schwermetalle enthalten. Sie sind gesetzlich verpflichtet, Akkus und Batterien beim batterievertreibenden Handel sowie bei zuständigen Sammelstellen, die entsprechende Behälter bereitstellen, sicher zu entsorgen. Die Entsorgung ist unentgeltlich. Die ne-

benstehenden Symbole bedeuten, dass Sie Akkus und Batterien auf keinen Fall in den Hausmüll werfen dürfen und sie über Sammelstellen der Entsorgung zugeführt werden müssen.



Verpackungsmaterialien entsorgen Sie entsprechend den lokalen Vorschriften.

## Technische Daten

Betriebsfrequenz	1,8 GHz
Reichweite	Unter optimalen Bedingungen bis zu 300 m. Innerhalb von Gebäuden bis zu 50 m (aufgrund von Wänden, Türen usw.)
Netzteile, Babygerät / Elterngerät	Modell S003IV0600050 Input: 100~240 V AC, 50/60 Hz Output: 6 V DC, 500 mA, Innen = +
Sendeleistung	Durchschnitt: 10 mW Maximum: 250 mW
Akkus für Elterngerät	AAA NiMH 1,2 V, 550 mAh
Betriebszeit mit aufgeladenem Akku	Ca. 5 Stunden
Zulässige Umgebungstemperatur	10 °C bis 40 °C
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit	20 % bis 75 %

## Garantie

AUDIOLINE-Geräte werden nach den modernsten Produktionsverfahren hergestellt und geprüft. Ausgesuchte Materialien und hoch entwickelte Technologien sorgen für einwandfreie Funktion und lange Lebensdauer.

Die Garantie gilt nicht für die in den Produkten verwendeten Batterien, Akkus oder Akkupacks. Die Garantiezeit beträgt 24 Monate, gerechnet vom Tage des Kaufs.

Innerhalb der Garantiezeit werden alle Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind, kostenlos beseitigt. Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, natürliche Abnutzung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistung.

Wir behalten uns vor, bei Reklamationen die defekten Teile auszubessern, zu ersetzen oder das Gerät auszutauschen. Ausgetauschte Teile oder ausgetauschte Geräte gehen in unser Eigentum über. Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen, soweit sie nicht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit des Herstellers beruhen.

Sollte Ihr Gerät dennoch einen Defekt innerhalb der Garantiezeit aufweisen, wenden Sie sich bitte unter Vorlage Ihrer Kaufquittung ausschließlich an das Geschäft, in dem Sie Ihr AUDIOLINE-Gerät gekauft haben.

Alle Gewährleistungsansprüche nach diesen Bestimmungen sind ausschließlich gegenüber Ihrem Fachhändler geltend zu machen. Nach Ablauf von zwei Jahren nach Kauf und Übergabe unserer Produkte können Gewährleistungsrechte nicht mehr geltend gemacht werden.



# 1 Important Information

Please read this operating instruction manual thoroughly. Under no circumstances open the equipment or complete any repair work yourself. In the case of claims under the terms of guarantee, contact your sales outlet. We reserve the right to make technical and appearance modifications to the product during the course of product improvement.

## Intended use

The baby monitor serves to monitor rooms. The baby unit (sender) transmits vocal sounds and other noises from the baby to the parent unit (receiver). Any other use is considered unintended use.

Use of the equipment is no substitute for personal attention and supervision of a child. Rights to claims for liability beyond the scope of legal regulations are excluded.

## Safety notes

The baby monitor has been designed to provide added reassurance for those times when you cannot be in the same room as your baby. It is **NOT** a substitute for adult supervision. A parent must always stay within range of the monitor during use. Your baby monitor is not a medical device, nor a device to prevent cases of Sudden Infant Death Syndrome or 'cot death', and you should not rely on it for your baby's well-being. It is important that you regularly check on your baby personally.

- Never place anything over your baby monitor or cover it in any way.
- Do not place your parent or baby unit near water or in a damp environment.
- If travelling abroad, make sure that the voltage shown on the mains power adaptor corresponds to the local mains power supply.
- Never dispose of batteries in the household rubbish. Check with your local authority for correct disposal options.
- Do not use non-rechargeable batteries in your parent unit. Use only the recommended type NiMH 1.2 V, 550 mAh or rechargeable batteries of the same type.
- Use only the mains adaptors supplied or you may risk damaging your baby monitor.
- When your baby monitor is not in use, it is recommended that you disconnect it from the mains supply and remove the batteries.
- Do not spray it with cleaning polish. Disconnect it from the mains power before cleaning.
- The adaptors may become warm during use, please take care when handling.
- Do not place your parent or baby unit in direct sunlight.

The charge capacity of the re-chargeable batteries in the parent unit will reduce with time and will eventually need to be replaced.

## Power consumption



The power adapter plugs supplied fulfils the eco-design directive of the European Council (Directive 2005/32/EC).

This means that power consumption is considerably lower than power adapter plugs of an earlier design both in operating and idling modes.

## Zero emission *eco zero*

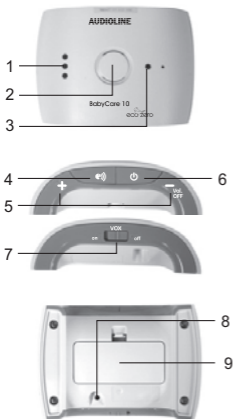
The baby unit is equipped with a special transmission technology. When the baby unit stays at stand-by and no noise or baby crying is detected, it does not transmit any radiation power. When the unit detects any sound which is higher than the sensitivity level (factory-set), it starts to transmit a signal to the parent unit in order to establish digital communication. This may take up to 3 seconds.

The VOX mode must be set to ON for this mode of operation. If the VOX mode is set to OFF, the parent unit will continuously monitor all audible signals and thus will not be in ECO mode.

Due to this technology it may take up to 2 minutes to detect a loss in RF connection between parent and baby unit.

## 2 Operating Elements

### Receiver (Parent unit)



- 1 Sound lights
- 2 Loudspeaker
- 3 Power-on / Link and Battery indicator
- 4 Talk button
- 5 Volume buttons (+ - increase / - - decrease)
- 6 On/Off button
- 7 VOX switch
- 8 AC adapter jack
- 9 Battery compartment

## Sender (Baby unit)



- 1 Microphone
- 2 Power-on / Link indicator
- 3 Night light button
- 4 Pager button
- 5 Volume buttons (+ - increase / - - decrease)
- 6 On/Off button
- 7 Loudspeaker
- 8 AC adapter jack

## 3 Starting Up

### Safety notes

**⚠ Attention:** It is essential to read chapter 1 "Important Information" at the beginning of this manual before starting up.


### Package contents

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1 Parent unit (receiver)                      | 1 Baby unit (sender) |
| 2 Mains adapter                               | 1 User guide         |
| 2 Rechargeable batteries NiMH, 1.2 V, 550 mAh |                      |

### Parent unit

- 1 With the aid of a small screwdriver or other suitable tool, release the latch on the battery cover and open the battery compartment. Insert the rechargeable batteries as marked on the unit and close the cover again.
- 2 Connect the power supply to the parent unit.
- 3 Connect the power supply to a mains power socket. The green power indicator LED comes on.
- 4 If necessary press and hold the **On/Off key** to switch on the parent unit.




 **Attention:** Only use the power adapter plug supplied. Ensure access to the power adapter plug is not obstructed by furniture or such.

**Note:** Before first use, or if it has been out of use for a long time, the parent unit will need to be charged for 13 hours if you want to operate it without mains adapter.

## Baby unit

- 1 Connect the power supply to the baby unit.
- 2 Connect the power supply to a mains power socket.
- 3 If necessary press and hold the **On/Off key** to switch on the baby unit.

 **Attention:** Only use the power adapter plug supplied. Ensure access to the power adapter plug is not obstructed by furniture or such.

**Note:** The baby unit should be placed about 1 m away from the baby's cot on a flat surface.  
Never place the baby unit inside the cot, bed or playpen.  
Make sure the unit, cords and mains adaptor are out of reach of the baby and other young children.


## 4 Operation

### Powering on/off the baby monitor



After having connected the baby monitor you will have to switch on both units.



Press and hold down the **On/Off key**  on each unit.

Once communication is established the Link LED comes on.

To switch off the unit press and hold down the **On/Off key** .

### Volume

You can adjust the volume at which you hear your baby by using the keys  and  on the parent unit.

You can adjust the volume at which your baby hears you by using the keys  and  on the baby unit.

### Power on, Link and battery indicator (parent unit)

The green LED will indicate that the unit is on and functioning. The flashing green LED will indicate that the contact to the baby unit is lost. In addition you will hear a continuous beep.

The red LED indicates that the batteries are running low and need to be charged. In addition you will hear short beeps. During charging the LED flashes red.

The parent unit will work approx. 5 hours when there is no connection to the mains supply.



## Power-on / link indicator (baby unit)

The LED lights green, if the unit is on and connection to the parent unit is established.


The LED flashes green, when the connection is lost.

## Sound lights (parent unit)

As baby's voice gets louder, the red sound light LEDs will illuminate from bottom to top. The louder the sound, the more LEDs will be illuminated.


## VOX switch (parent unit)

(Background noise elimination)


Slide the **VOX switch**  to "On" to eliminate background noise. That means, the speaker will only turn on when it picks up higher level sounds from the baby unit's microphone.

## Night light (baby unit)


The baby unit has a night light which emits a soft starry glow, providing comfort and reassurance for your baby and allowing you to see them in a darkened room.

You can switch on and off the night light by pressing the  button on the baby unit.

## Intercom parent unit / baby unit

You can talk to your baby via the loudspeaker on the baby unit. Press and hold down the **talk key**  on the parent unit. During Intercom, you will not be able to hear your baby until you release the talk key again.

## Paging

Press the **page key**  on the baby unit briefly. The parent unit will emit a tone. The tone can be switched off by pressing any key on the parent unit or by pressing the page key on the baby unit once again.

## 5 Appendix

### Troubleshooting

Should problems arise with the telephone, please refer to the following information first. In the case of technical problems, contact our Hotline. Please refer to our website [www.audioline.de](http://www.audioline.de) for the telephone number.

In the case of claims under the terms of guarantee, contact your sales outlet. There is a 2 year period of guarantee.

- On the parent unit the power indicator flashes green and a continuous beep is audible.
  - You may have moved out of range –move closer to the baby unit.
  - Check whether there is a power failure on the baby unit or the baby unit is switched on.
- On the parent unit the power indicator lights red and short beeps are audible.
  - The rechargeable batteries are nearly exhausted. Connect the mains adapter to recharge the batteries.
- Your baby monitor is emitting an high pitched ear–piercing noise.
  - This may happen if your parent and baby units are too close together. Move them further apart.

### Cleaning and upkeep

Clean the equipment with a dry, soft, lint–free cloth. Never use cleaning agents or solvents.

## Declaration of Conformity

This device fulfils the requirements stipulated in the EU directives:



- 1999/5/EU directive on radio equipment and telecommunications terminal equipment and the mutual recognition of their conformity.
- 2005/32/EU directive "Energy-using products".

Conformity with the above mentioned directive is confirmed by the CE symbol on the device. Please refer to the free download in our Website [www.audioline.de](http://www.audioline.de) for complete declaration of conformity.

## Disposal



In order to dispose of your device, take it to a collection point provided by your local public waste authorities (e.g. recycling centre). According to laws on the disposal of electronic and electrical devices, owners are obliged to dispose of old electronic and electrical devices in a separate waste container. The adjacent symbol indicates that the device must not be disposed of in normal domestic waste!



Batteries represent a hazard to both health and the environment! Never open, damage or swallow batteries, nor allow them to get into the environment.



They may contain toxic and ecologically hazardous heavy metals. You are legally obliged to dispose of batteries at the point of sale or at appropriate collection points provided by your local public waste authorities. Disposal is free of



charge. The adjacent symbols indicate that batteries must not be disposed of in normal domestic waste and but at authorized collection points.

Packaging materials must be disposed of according to local regulations.

## Technical data

Operating frequency	1,8 GHz
Range	Up to 300 m under optimum conditions. Up to 50 m in buildings (due to walls, doors etc.)
Power supplies, baby unit/parent unit	Model S003IV0600050 Input: 100~240 V AC, 50/60 Hz Output: 6 V DC, 500 mA, Center = +
Transmitting power	Average: 10 mW Maximum: 250 mW
Rechargeable batteries for parent unit	NiMH 1.2 V, 550 mAh
Operating time with charged battery	Approx. 5 hours
Permissible ambient temperature	10 °C to 40 °C
Permissible relative humidity	20 % to 75 %

## Guarantee

AUDIOLINE equipment is produced and tested according to the latest production methods. Carefully selected materials and highly developed technology ensure perfect functioning and a long service life.

The terms of guarantee do not apply to the batteries or power packs used in the products. The period of guarantee is 24 months from the date of purchase.

All deficiencies related to material or manufacturing errors within the period of guarantee will be redressed free of charge. Rights to claims under the terms of guarantee are annulled following tampering by the purchaser or third parties. Damage caused as the result of improper handling or operation, incorrect positioning or storage, improper connection or installation or Acts of God and other external influences are excluded from the terms of guarantee.

In the case of complaints, we reserve the right to repair defect parts, replace them or replace the entire device. Replaced parts or devices become our property.

Rights to compensation in the case of damage are excluded where there is no evidence of intent or gross negligence by the manufacturer.

If your device does show signs of a defect within the period of guarantee, please contact the sales outlet where you purchased the AUDIOLINE device, producing the purchase receipt as evidence.

All claims under the terms of guarantee in accordance with this agreement can only be asserted at the sales outlet. No claims under the terms of guarantee can be asserted after a period of two years from the date of purchase and hand-over of the product.

# Wichtige Garantiehinweise

Die Garantiezeit für Ihr AUDIOLINE-Produkt beginnt mit dem Kaufdatum. Ein Garantieanspruch besteht bei Mängeln, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind. Der Garantieanspruch erlischt bei Eingriffen durch den Käufer oder durch Dritte.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Bedienung, natürliche Abnutzung, durch falsches Aufstellen oder Aufbewahren, durch unsachgemäßen Anschluss oder Installation sowie durch höhere Gewalt oder sonstige äußere Einflüsse entstehen, fallen nicht unter die Garantieleistung.

BITTE WENDEN SIE SICH IM GARANTIEFALL AUSSCHLIESSLICH AN DEN HÄNDLER, BEI DEM SIE DAS GERÄT GEKAUFT HABEN, UND VERGESSEN SIE NICHT, DEN KAUFBELEG VORZULEGEN. UM UNNÖTIG LANGE WARTEZEITEN ZU VERMEIDEN, SENDEN SIE REKLAMATIONSGERÄTE BITTE NICHT AN UNSERE BÜROADRESSE.

BEI FRAGEN ZUR BEDIENUNG UND GARANTIELEISTUNG LESEN SIE BITTE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG, FRAGEN SIE IHREN FACHHÄNDLER ODER WENDEN SIE SICH AN UNSERE

## Service-Hotline

Die Rufnummer der Service-Hotline finden Sie auf unserer Internetseite [www.audioline.de](http://www.audioline.de)

AUDIOLINE GmbH, Neuss  
Internet: [www.audioline.de](http://www.audioline.de)  
E-Mail: [info@audioline.de](mailto:info@audioline.de)  
Version 1.0 • 08.01.2013



4 250711 991258