

Angelcare®

Baby Monitor with video, sound & Movement Sensor Pad	2
Moniteur pour bébés avec vidéo, sons et détecteur de mouvements	10



Platinum edition

AC1100

WARNINGS

Failure to follow these warnings and the assembly instructions could result in serious injury or death.

This product is designed to aid in the monitoring of your child. When using the monitor, you must still provide the supervision necessary for the continued safety of your child. Always be sure that both the transmitter and receiver are working properly and are within range of each other.

This product is NOT a substitute for direct supervision of your baby. Check your baby's activities at regular intervals. Monitoring of premature babies, or those considered to be at risk, should always be carried out under the supervision of a health professional.

STRANGULATION HAZARD. Keep the adapter cords out of the reach of children. Do not use with extension cords.

DO NOT place the Nursery Unit or its cord within your child's reach. Do not put the Nursery Unit inside a crib or playard.

Use ONLY with 110-120 volt AC electrical outlets.

Allow for proper ventilation when units are in use. Do not cover the Nursery Unit or Parent Units with any object such as a blanket. Do not place it in a drawer or in any location which would muffle the sound or interfere with the normal flow of air.

DO NOT immerse any part of the Nursery Unit, Parent Unit, Sensor Pad, adapters or docking station in water or any other liquid. Clean only with a dry cloth.

DO NOT place unit near water and moisture. Do not use the Nursery Unit outdoors. Do not use the Nursery Unit near possible wet areas, such as a bathtub, shower, wash basin, sink, laundry tub, swimming pool, wet basement, etc.

Keep Nursery Unit away from heat sources, such as fireplaces, radiators, stoves, and TVs or other appliances. Heat can damage the case or electrical parts.

WARNING: This product is not a toy.

- Do not use the Nursery Unit if:
- The adapter cords or plugs have been damaged.
 - The unit has been exposed to liquids.
 - Unit has been dropped or is damaged.

DO NOT OPEN the Nursery Unit, Parent Unit, Parent Unit base, Sensor Pad or adapters. No user-serviceable parts inside. Risk of electrical shock, fire or death.

The antenna used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm (7.9") from all persons and must not be collocated or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

IMPORTANT: You must use only rechargeable batteries in the Parents Unit. DO NOT use alkaline batteries or you will severely damage the unit. Charge the batteries for 16 hours prior to first use. Be sure to have the monitor in the OFF position during this period. Only use the AC adapters included with your monitor.

DO NOT use these adapters with any other equipment.

When unplugging the AC adapter from the Nursery Unit, be sure it is switched to the off position. If it isn't, the unit will revert to battery mode if batteries are installed.

You can use rechargeable batteries in the Nursery Unit, however, they will not be recharged by plugging in the AC adapter. To recharge, remove the batteries and use an external charger.

Always place both the Nursery Unit and Parents Unit on a flat surface in an upright position and allow for proper ventilation.

Avoid damage to the Sensor Pad cord and to the adapter cords. Route cords so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed on or against them.

DO NOT use this monitor if the Sensor Pad cord and/or the adapters cords are damaged.

Route Sensor Pad cord only below crib mattress and out of reach of children.

Use ONLY AAA (LR03) rechargeable batteries and/or the AC adapters provided for the Parents Unit.

During long periods of non-use remove all batteries from their compartments and unplug the AC adapters.

This monitor uses public airwaves to transmit signals. The Parents Unit may pick up signals or interference from other nursery monitors in your area. Your monitor may even be picked up by other households. To protect your privacy, make sure both units are turned off when not in use.

When the monitor is in use, do not use a crib mobile or other crib accessories that may produce vibrations. Other sources of vibrations may include fans, washing machines, loud music, etc. These sources of vibration may interfere with the performance of your Angelcare® monitor and the alarm will not sound if it continues to detect any movement other than your baby's. Be sure all vibration sources are eliminated before using the monitor.

You may experience false alarms for several reasons. The most common reason is the Nursery Unit has not been turned off after you have removed your baby from the crib. Another reason is if the Sensor Pad has not been placed under the mattress properly. Be sure the Sensor Pad is on a flat, firm surface with the printed side facing up. The sensitivity level may also need to be adjusted. Refer to the Movement Sensitivity Adjustment section.

Always be sure to immediately check on baby whenever an alarm sounds.

Your monitor can be used in any crib that is stationary and designed to safely hold a baby. If your crib has a spring or slat base you will need to place a piece of Masonite board under the Sensor Pad. This support must be at least 13 inches long on all four sides and 1/4 inch thick. Only use your Angelcare® monitor in a stationary sleeping environment such as a crib where the Sensor Pad can rest on a completely flat, firm surface.

FCC WARNINGS

Modifications not authorized by the manufacturer may void users authority to operate this device.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

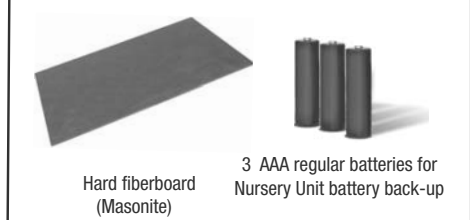
- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Table of content

Installation in the Baby's room.....3
 Nursery Unit set up4
 Parents Unit set up4
 Testing our Angelcare® monitor.....4
 Parents Unit settings5
 Troubleshooting.....8
 Warranty9
 Maintenance of your Angelcare® monitor9
 Factory settings and technical specifications.....9

INCLUDED

NOT INCLUDED

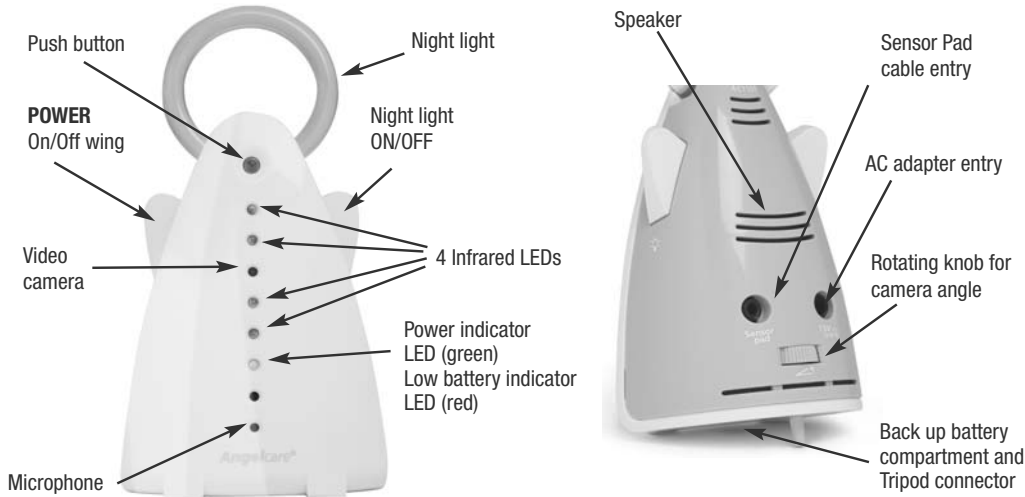


STEP 1 - Installation in the Baby's room



- The Sensor Pad must rest on a completely flat and rigid surface. **Place a 6mm (1/4") thick Masonite board to cover the full size of the crib or with minimum dimensions of 28cm (11") X 28cm (11") X 6mm (1/4") between the crib base and mattress, when using one Sensor Pad.** The board will push the Sensor Pad into the mattress and keep the contact between the Sensor Pad and the mattress, should the baby move around. Make sure the Sensor Pad's cord passes underneath the mattress as shown.
- Position the Sensor Pad as shown, **in the center of the crib.** Make sure the printed Angelcare logo faces up. Do not place any bedding between the mattress and the Sensor Pad.
- Secure the Sensor Pad as shown, using a tie wrap. **Run the cord on the floor to ensure it is out of the baby's reach.**
- The Sensor Pad works with all baby bed sizes and all mattresses, except memory foam mattresses or mattresses with a hollow frame. You will need to test your Sensor Pad after the set-up is completed.
- **The Nursery Unit can also be installed on a tripod (not included).**

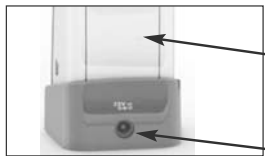
STEP 2 - Nursery Unit set-up



ACTIONS

- Connect the Sensor Pad cord to the Nursery Unit.
- Insert 3 AAA regular batteries (not included) in the Nursery Unit (for battery backup in case of power failure).
- Connect AC adapter to Nursery Unit and plug adapter to an electrical outlet in the baby's room.
- Push and hold the left wing for 2 seconds to put the Nursery Unit power **ON**.

STEP 3 - Parents Unit set up

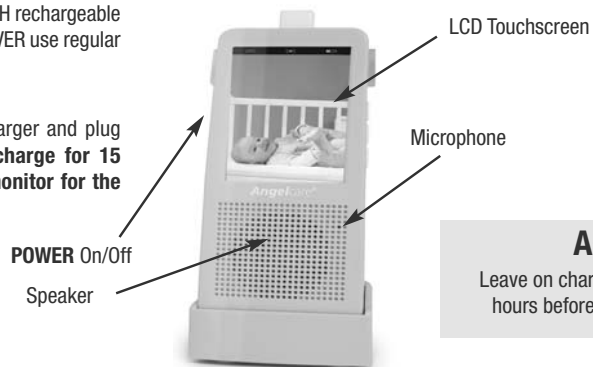


- Remove the belt clip and insert 3 AAA NIMH rechargeable batteries (included) into Parents Unit. NEVER use regular alkaline batteries, they may explode.



- Connect AC adapter to Parents Unit charger and plug adapter into an electrical outlet. **Let charge for 15 continuous hours before using the monitor for the first time.**

- Speaker sound UP
- Speaker sound DOWN
- Press and hold for MUTE
- Talk - Press and hold



ACTION

Leave on charger for 15 continuous hours before using your monitor.

STEP 4 - Testing your Angelcare® monitor

- Test your monitor **BEFORE** using it for the first time
- The Angelcare Monitor can be used with the factory settings or you can modify them in the menu.

Note: Test your Angelcare® monitor BEFORE using it for the first time and then on a regular basis to make sure that it is functioning properly. The Angelcare® monitor can be used outside of the crib in a different sleeping area. Test your monitor when moving the Sensor Pad to a new location to ensure sensitivity is adjusted correctly to the new padding or mattress. Refer to the movement sensitivity adjustment section.

1. TEST THE SOUND Make sure the sound mode is ON. Have someone else speak into the Nursery Unit or place a radio near the Nursery Unit. You should hear sound from the Parents Unit. If there is no sound, refer to the Troubleshooting section.

2. TEST YOUR MONITOR TO DETECT MOVEMENT Make sure the Sensor Pad's cord is plugged into the Nursery Unit then turn both units ON. Make sure the movement function is ON. Gently move your hand on the mattress. The pendulum symbol will move with your every movement. Remove your hand from the mattress. Due to the lack of movement, a pre-alarm "Tic" sound will be emitted after 15 seconds and 5 seconds later, the alarm will sound.



3. TEST THE STOPPING OF THE ALARM To stop the alarm, place your hand lightly on the mattress so that the Sensor Pad starts detecting movement again. The pendulum icon on the Parents Unit will start moving again, as movement is detected by the Sensor Pad. You may also press the alarm icon on the Parents Unit, press the push button on top of the Nursery Unit or shut the Nursery Unit OFF to stop the alarm.

NOTE: If the alarm does not sound, the Sensor Pad may be detecting a continuous vibration from the floor, a strong draft or the crib being touched. Avoid contact with the crib when the monitor is in use. Place the crib near a solid supporting wall and away from strong air currents. The sensitivity of the Sensor Pad may need to be reduced, consult the movement sensitivity adjustment.

4. VERIFYING THE BATTERY MODE Verify that the battery mode is functional by operating both units without the AC adapters. If the green light on the Nursery Unit does not light up, the batteries need to be replaced. If the Parents Unit doesn't light up and the screen does not appear, it needs to be recharged.

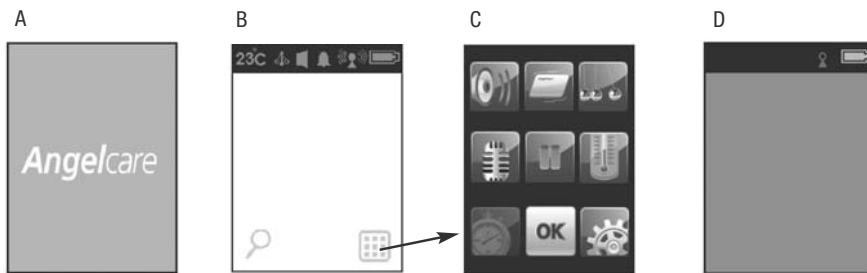
STEP 5 - Parents Unit settings



IMPORTANT NOTE : All settings and adjustments done in the main menu and sub-menu screens will not be updated if they are not confirmed by pressing the OK (Confirm/Exit) key.

In the main menu or sub-menu screens, if there is no action done to icon keys for 1 minute, the screen will automatically return to video display. In such case, all settings just adjusted in main and sub-menu will not be saved.

Note: When you are in the main menu or settings menu, the sound transmission from the Nursery Unit to the Parent unit is temporarily deactivated. Movement detection will remain on if this option was enabled.



- Press and hold the **POWER** key on the Parents Unit until a blue window with the Angelcare logo appears (A).
- The Parents Unit will then show the screen B with the video capture of the baby's room.
- Touch the small icon at the right bottom to access the menu screen (C).
- If the Nursery Unit is OFF, screen D will appear and the Parents Unit will automatically shut down after 1.5 minutes. In this case, turn ON the Nursery Unit and then turn ON the Parents Unit again.

5.1 - Sound

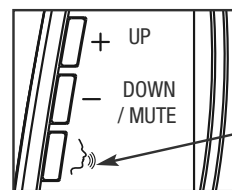


ON Sound transmission from the Nursery Unit can be ON or OFF.

Adjust the sound level with the UP (+) and DOWN (-) buttons.



OFF Press and hold the DOWN (-) button for at least 2 seconds to MUTE the sound.



TALK : Press and hold to talk to your baby.

Sound icon will appear on the top bar of the video screen when the sound is activated.



Sound ON



MUTE

Level bars will appear on the video screen for a few seconds when you are changing the speaker volume.



5.2 - Movement



ON

Movement detection is provided by the under-the-mattress Sensor Pad. This function can be enabled (ON) or disabled (OFF). When enabled, an alarm will be triggered when no movement is detected for 20 seconds. If you are receiving false alarms, you will have to adjust the Sensor Pad sensitivity by pressing the settings icon.



OFF

SENSITIVITY ADJUSTMENT

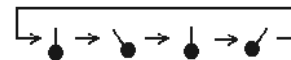
When you are using the movement function, you can adjust the Sensor Pad sensitivity in the settings menu, if necessary.



Press the Sensor Pad sensitivity key to the desired level 1 (lowest) to 5 (highest)



Movement icon will appear on the top bar of the video screen when the Movement is activated and the small pendulum will be doing a balance movement.



NO MOVEMENT ALARM

- Triggered when no movement is detected by Sensor Pad for 20 seconds
- Parents Unit and Nursery Unit speakers will emit a loud warning alarm.
- LCD screen display will show the alarm icon on a black background instead of the video display.
- **Check your baby immediately.**
- **To stop the alarm:** press the alarm icon on parent LCD or press and hold the top button of the Nursery Unit and the alarm will stop as shown.

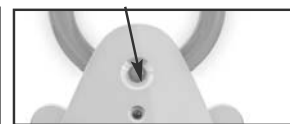


- **To stop the alarm:** press the alarm icon on parent LCD or press and hold the top button of the Nursery Unit and the alarm will stop.

Press alarm icon



Press and hold



5.3 - Tic



ON



OFF

The Tic sound is related to the movement Sensor Pad. It emits a sound on the Parents Unit with every movement of the pendulum telling you that the movement function is on.

This function is only available if Movement monitoring is activated.

5.4 - Hold

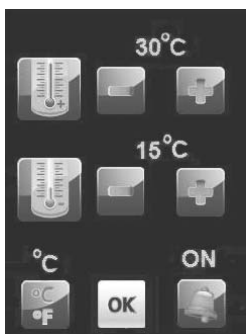


Press center "hold" icon key to put your monitor on a pause. When the unit is set into 'hold' mode, movement detection and alarm is disabled. Parents Unit speaker emits 3 consecutive beep every 30 seconds as a reminder that the monitor is on 'HOLD' mode. Press icon key to return to normal operation. LCD then returns to normal video display. You can also put the unit on HOLD by pushing the top button of the Nursery Unit and return to normal operations by pushing it again.

5.5 - Temperature



Your monitor will always indicate the baby's room temperature. You can be alerted if the temperature is too cold or too hot. If the temperature goes out of the range you have chosen, an alarm will be triggered. Press this icon in the main menu to reach the temperature settings menu.



- Press '+', '-' icons at the top row of display to adjust high temperature alarm. (High temperature alarm set range: 22 to 40° Celsius / 72 to 104° Fahrenheit.)
- Press '+', '-' icons in the middle of display to adjust low temperature alarm. (Low temperature alarm set range: 5 to 19° Celsius/ 41 to 66° Fahrenheit)
- Press key at the left bottom corner of screen to switch the temperature scale to Fahrenheit or Celsius. The scale you selected will be indicated above the key.
- If the temperature alarm is set ON, the word "ON" will appear above the alarm icon and the thermometer will appear on top of the video screen bar.



When the temperature detected by the Nursery Unit reaches the limit (high or low) that you have set, the temperature alarm will be triggered: 4 consecutive beeps will be heard every 5 seconds and the temperature alarm icon will be displayed in the center of the LCD screen.

5.6 - Vox



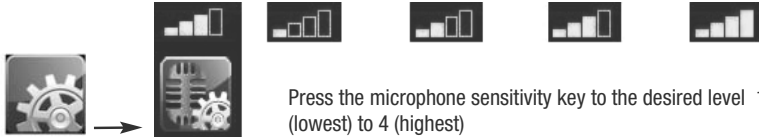
ON

The Vox function allows you to put your sound reception on "voice activated mode". With that function activated, you will only hear louder sounds from the baby's room. If the function is OFF you will hear the sound in continuous mode. The microphone sensitivity can be adjusted as follows:

A low Vox microphone sensitivity means that the sound from the baby's room has to be louder to trigger sound transmission to the Parents Unit.



OFF



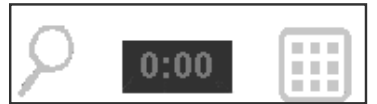
Press the microphone sensitivity key to the desired level 1 (lowest) to 4 (highest)

5.7 - Timer



ON
(Press stop)

When the TIMER is started from the main menu, the screen will go back to video display and show the TIMER running from 0:00 (0 hours and 00 minutes).



OFF
(Press to start)

The timer has a maximum limit of 5 hours and 59 minutes. After showing "5:59", it will then stop automatically and disappear from video display.

Note: When Parents Unit is turned OFF, the timer will automatically be reset and turned OFF.

5.8 - Alarm set up



Press the left icon key in the settings menu to select alarm mode. You can select one of the three following alarm modes:

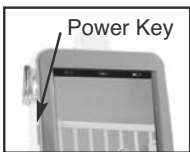
- Sound alarm
- Sound alarm and vibration
- Vibration only



The selected mode icon will appear in top bar of the LCD video screen

NOTE: When the "vibration only" mode is selected, the alarm will not sound on the Parents Unit but it will still sound on the Nursery Unit. When the Parents Unit is placed in the charging unit, vibration is disabled and will temporarily change to sound alarm only mode. During main menu and settings operations, no sound will be transmitted to the Parents Unit but if the Sensor Pad detects no movement, the alarm will sound. The other secondary alarms and notifications are temporarily turned off.

5.9 - Video off



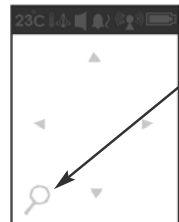
In order to limit battery consumption, the video display can be turned OFF by pushing the power key. Go to the settings menu to choose if the video screen will shut off after 5, 10, 15 or 20 seconds. If you do not want to use the Video off countdown, press "-" until you see "OFF" instead of numbers over the "-".

ATTENTION: If you push and hold for more than one second, the Parents Unit will shut down.



Will display 5-10-15 or 20 or OFF.

5.10 - Zoom mode



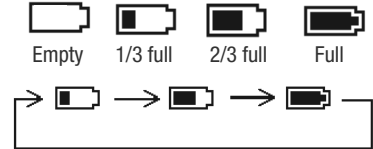
Press the ZOOM icon key in video display to enter ZOOM mode.

In ZOOM mode, the video display is enlarged twice the normal size and the menu icon disappears. Four directions arrows are displayed on the LCD screen. Press on the direction you wish to see enlarged.

To return to the normal video display, press the ZOOM icon again.

Battery capacity display

Batteries capacity icon is always displayed on the LCD screen. If battery capacity is too low or if the batteries need to be recharged, the Parents Unit will emit a warning beep every 15 seconds. The batteries will support all normal operations until 1/3 full, after which they need to be recharged. The charging cycle display keeps running until the battery capacity reaches a level that allows normal operations. It is preferable to keep the unit on the charger for 16 hours to fully recharge the batteries. While the Parents Unit is put on the charger the battery icon will be running as shown.



Link between units

The antenna icon is always displayed on the LCD screen. It indicates the strength of the link to the Nursery Unit. Depending on the quality of the reception it will display the icons as shown. When the link between the Parents Unit and the Nursery Unit is lost, the 'Out of range' alarm is triggered: 3 consecutive beeps will be heard every 5 seconds. The 'OUT OF RANGE' alarm icon will be displayed on the Parents Unit screen. On the top bar, 'the "lost link" icon will be displayed.



Out of range icon on LCD screen



Good link



Low link



Lost link

In case the connection between the Nursery Unit and the Parents Unit is completely lost, you can follow these steps to restore the connection.

1. Make sure the Parents Unit and the Nursery Unit are turned off.
2. Turn the Nursery Unit on.
3. Press and release the left wing 4 times. The night light will flash.
4. Turn the Parents Unit on. A blue screen will appear with the lost link icon on the top bar.
5. While pressing the talk back button on the right side of the Parents Unit, press and release the power key on the Parents Unit.
6. Video will appear on the Parents Unit's screen, meaning that the connection was successfully restored.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
False alarms.	<ul style="list-style-type: none"> • Baby was removed from crib and Nursery Unit was not switched OFF. • Sensor Pad cord not connected properly to Nursery Unit. • Sensor Pad is not in full contact with crib mattress, or crib mattress is not resting on a completely flat or rigid surface. • Baby is in a very deep sleep or has moved away from Sensor Pad, to the edge of the crib. 	<ul style="list-style-type: none"> • Turn off the Nursery Unit. • Verify the connection between the Sensor Pad and Nursery Unit. Unplug and re-connect the cord. • Make sure there is no bedding between mattress and Sensor Pad. Sensor Pad must rest on a completely flat and rigid surface. Place a piece of 6 mm (1/4") masonite board to cover the full size of the crib base. • Make sure Sensor Pad is positioned as described under the Installation in the Baby's room section. Sensitivity may need to be adjusted, refer to the Movement section.
Alarm will not sound.	<ul style="list-style-type: none"> • Nursery Unit is detecting movement when crib is being touched. • Nursery Unit is detecting movement from outside the crib such as motorized devices, strong drafts, etc... • Sensitivity is set too high. 	<ul style="list-style-type: none"> • Avoid contact with the crib when the monitor is ON. • Place crib near a solid supporting wall to avoid Sensor Pad from detecting movement from outside crib. • You may need to decrease the sensitivity, refer to the section Testing your Angelcare® monitor and the Movement section.
No sound is being transmitted.	<ul style="list-style-type: none"> • Units are too far apart (The out of range alarm will beep). • Batteries are low or improperly installed. • AC adapters are not connected properly or electrical outlet is out of order. • One of the units is not ON. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bring Parents Unit closer to Nursery Unit. • Check/replace batteries or recharge Parents Unit. • Check connections or change to another electrical outlet. • Ensure both units are ON.
Nursery Unit power ON indicator (green light) does not light up.	<ul style="list-style-type: none"> • AC adapters are not connected properly or electrical outlet is out of order. • Nursery Unit is not ON. 	<ul style="list-style-type: none"> • Check connections or change to another electrical outlet. • Push and hold the left wing for 2 seconds to turn the Nursery Unit ON.
Very weak reception	<ul style="list-style-type: none"> • Units are too far apart. • One or both units are placed near a large metal mass. • One or both units are not in the upright position. • Batteries are low. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bring units closer together. • Change the position of one or both units. • Place units on a flat surface away from baby's reach. • Replace the batteries or recharge Parents Unit .
Static, distortion, interference (interference from other monitors, wireless phones, walkie-talkies, etc...)	<ul style="list-style-type: none"> • Parents Unit located near motorized devices, fluorescent lights, television, etc... 	<ul style="list-style-type: none"> • Rotate Parents Unit or move it away from source of interference.
Feedback (loud noises emitted from Parents Unit).	<ul style="list-style-type: none"> • Units are too close to each other. 	<ul style="list-style-type: none"> • Move units farther apart (at least 3 meters/10 feet apart). • Decrease volume on Parents Unit.
The Parents Unit screen is black.	<ul style="list-style-type: none"> • The Parents Unit has been turned OFF. • You may have accidentally pushed the power key and entered the energy saving mode. 	<ul style="list-style-type: none"> • Turn the Parents Unit ON by pushing and holding the power key for 2 seconds. • Press the power key again or touch the screen to display the video again.

Limited Warranty

Angelcare® warrants to the original owner of this product that Angelcare® rechargeable video, movement and sound monitor (model AC1100) is free from any material and workmanship defects, for a period of one (1) year from the date of the original purchase. If this monitoring system fails to function properly when used as directed under normal conditions within the one-year period, Angelcare® will either repair or replace the product, at our discretion, free of charge. Please contact your distributor.

The product must be accompanied by a proof of purchase, either a bill of sale or other proof that the monitoring system is within the warranty period. Angelcare® will bear the cost of repairing or replacing the product and shipping it back to you.

This warranty does not apply to a product which has been damaged as a result of improper maintenance, an accident, improper voltage supply or any other form of misuse. The warranty is also void if the owner repairs or modifies the product in any way. Angelcare® is not liable for any incidental or consequential damages with regard to this product. The warranty also excludes any liability other than what is stated above. No other warranty is given.

LEGAL RIGHTS VARY FROM COUNTRY TO COUNTRY. SOME COUNTRIES DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, SO THE ABOVE LIMITATIONS MAY NOT APPLY TO YOU.

WE ARE NOT IN ANY WAY RESPONSIBLE FOR ANY OUTCOME RESULTING FROM THE USE OF THIS PRODUCT.

IMPORTANT! This Angelcare® monitor is a personal care product. Please do not return this product to the store. If you have questions or need help, please call your distributor before returning this product.

Maintenance of your Angelcare® monitor

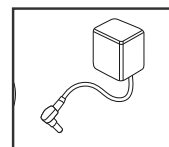
- **RETAIN INSTRUCTIONS:** Keep the user's manual for future reference.
- **WATER, MOISTURE AND HEAT DAMAGE:** Keep all components away from water (sink, bath tub, swimming pool) and places that emit heat (stove, radiator).
- **VENTILATION:** ALWAYS place both units on a flat surface in the upright position so that air can flow freely around them. The Sensor Pad is made of plastic and does not permit the air to circulate. Therefore, mildew build up could develop underneath the mattress in the Sensor Pad area. We suggest rotating the mattress regularly to prevent any mildew.
- **AC POWER SOURCE:** Use only the AC adapters supplied with the Angelcare® monitor.
- **CORD PROTECTION:** Avoid damage to the cords of the Sensor Pad and adapters. Route cords so that they are not likely to be walked on or pinched by items placed upon or against them.
- **CLEANING:** Disconnect all units before cleaning. DO NOT immerse in water. Use a dry cloth to keep monitor free from dust. DO NOT spray with cleaning products or solvents. Wipe Sensor Pad with a cloth moistened very slightly with an antiseptic or mild detergent.
- **OBJECT AND LIQUID ENTRY:** Care should be taken so that objects do not fall onto units and that liquids are not spilled into either unit or Sensor Pad through its openings.
- **NON-USE PERIODS:** When not using the monitor for any long period, remove the batteries from both units and disconnect the AC adapters from electrical outlet.

Factory settings and technical specifications

Sound Mode	ON
Movement Mode	ON
Tic	ON
VOX	ON
Parent unit speaker volume	LEVEL 3 OF 6
VOX level (microphone sensitivity)	LEVEL 2 OF 4
Sensor Pad sensitivity	LEVEL 3 OF 5
LCD	ON
Temperature scale	Celsius
Timer	OFF
Temperature Alarm	OFF
High Temperature Alarm	30 DEG. C
Low Temperature Alarm	19 DEG. C
Alarm mode	Sound alarm only

Range: up to 655 ft. (200m)
Number of Channels: USA/Canada: 19 channels
Power Supply: Three AAA (LR03) alkaline batteries (not included) or 7.5V AC adapter for Nursery Unit.
 Three AAA (LR03) rechargeable batteries and 7.5V AC adapter for Charging Base for the Parents' Unit.
CAUTION: To reduce the risk of electric shock, do not expose this product to rain or moisture.
 Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. The included batteries are 3 AAA NIMH rechargeable batteries manufactured by GPI International Limited, GNG0AAHC, 1.2V 600mAh. **They may only be replaced by 3 AAA NIMH rechargeable batteries.**
Batteries:
 - Do not mix old and new batteries
 - Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable (ni-cad, ni-mh, etc) batteries
Transmission:
 Data transmission between the Parents Unit and Nursery Unit is made on the 2.4GHz frequency.

ErP COMPLIANCE



UK – Malta – Cyprus – Singapore
 Use only Angelcare brand power supply
 - model number T07505B001
EU
 Use only Angelcare brand power supply
 - model number T07505V001,
 T07505F002 (Germany)



Protect the environment!

This electronic equipment contains reusable material and must not be disposed with domestic waste. Please take it to a collecting point for electric and electronic equipment (ask your local authorities for details).

AVERTISSEMENTS

Veillez suivre les avertissements et les instructions d'assemblage afin de prévenir de sérieuses blessures ou des accidents mortels.

Ce produit est conçu pour vous assister dans la surveillance de votre enfant. Même en utilisant ce produit, vous devez surveiller le bébé en tout temps pour sa sécurité. Vous devez toujours vous assurer que le transmetteur et l'émetteur fonctionnent correctement.

Ce produit NE remplace PAS la surveillance directe de votre bébé. Vous devez surveiller votre bébé à intervalles réguliers. La surveillance des bébés prématurés ou de ceux qui sont considérés comme à risque doit toujours être effectuée sous la supervision d'un professionnel de la santé.

DANGER D'ÉTRANGLEMENT. Gardez tous les cordons et fils hors de la portée des enfants. N'utilisez pas de rallonges électriques.

NE placez PAS l'unité du nourrisson ou les cordons d'alimentation à la portée des enfants. Ne placez pas l'unité du nourrisson dans le lit de bébé ou dans un endroit où il dort.

Utilisez SEULEMENT dans des prises électriques de 110-120 volts.

Assurez-vous que les deux unités soient suffisamment aérées quand elles fonctionnent. Ne couvrez pas les unités. Ne placez pas les unités en fonction dans un tiroir ou dans tout autre endroit qui peut camoufler le son ou qui peut nuire à la bonne aération du moniteur.

N'immergez AUCUN élément de l'unité du nourrisson, de l'unité des parents, du détecteur de mouvement, des adaptateurs ou du chargeur dans l'eau ou dans tout autre liquide. Nettoyez seulement avec un linge sec.

Gardez les composants loin des sources d'eau et d'humidité (baignoire, douche, lavabo, évier, machine à laver, piscine, sous-sol humide, etc.). N'utilisez pas l'unité du nourrisson à l'extérieur.

Gardez les unités loin des sources de chaleur comme les radiateurs, les cuisinières et appareils télé ou autres appareils électriques. La chaleur peut endommager le plastique ou les parties électriques du moniteur.

ATTENTION : Ce produit n'est pas un jouet.

N'utilisez pas l'unité du nourrisson si :

- les fils des adaptateurs ont été endommagés
- l'unité a été immergée dans l'eau
- l'unité a été échauffée ou endommagée

NE PAS OUVRIR L'UNITÉ DU NOURRISSON, L'UNITÉ DES PARENTS, LA BASE DE L'UNITÉ DES PARENTS, LE DÉTECTEUR DE MOUVEMENTS OU LES ADAPTATEURS. Cet appareil ne contient aucune pièce utilisable. Risque de choc électrique, de feu ou de mort.

L'antenne utilisée pour ce transmetteur doit être installée à une distance d'au moins 20 cm (7.9") de toute personne et ne doit être à proximité d'aucune autre antenne ou transmetteur.

IMPORTANT: Vous devez utiliser uniquement des piles rechargeables dans l'unité des parents. N'utilisez PAS de piles alcalines ou vous allez endommager sérieusement l'unité. Chargez les piles pendant 16 heures avant d'utiliser ce moniteur pour la première fois. Assurez-vous que le moniteur est à l'arrêt pendant ce temps. Utilisez seulement les adaptateurs fournis avec ce moniteur.

N'UTILISEZ ces adaptateurs avec AUCUN autre appareil. Lors du débranchement de l'adaptateur, assurez-vous que les unités soient éteintes. Si elles ne le sont pas, les unités resteront allumées si des piles y sont installées.

Vous pouvez utiliser des piles rechargeables dans l'unité du nourrisson mais elles ne seront pas rechargées en branchant l'adaptateur. Pour recharger, enlevez les piles et utilisez un chargeur externe.

Placez TOUJOURS les deux unités en position verticale sur une surface plane de manière à ne pas empêcher la circulation de l'air.

Évitez d'endommager le fil du détecteur de mouvements ou des adaptateurs. Faites passer les fils là où personne ne peut marcher dessus et où ils ne peuvent être coincés ou écrasés par un objet.

N'utilisez pas ce moniteur si le fil du détecteur de mouvements et/ou les fils des adaptateurs sont endommagés.

Faites passer le fil du détecteur de mouvements sous le matelas et hors de la portée des enfants.

Utilisez uniquement des piles rechargeables AAA (LR03) et/ou les adaptateurs fournis pour l'unité des parents.

Lorsque vous n'utilisez pas votre moniteur pendant de longues périodes de temps, enlevez les piles des deux unités et débranchez les adaptateurs de la prise de courant.

Ce moniteur utilise les ondes publiques pour transmettre des signaux. Il est possible que le récepteur capte des signaux ou des interférences provenant d'autres moniteurs pour bébé installés à proximité. Dans certaines circonstances, il se peut que d'autres foyers utilisant le même produit captent les transmissions de votre émetteur. Afin de protéger votre intimité, assurez-vous de mettre votre moniteur hors tension lorsque vous ne les utilisez pas.

Quand le moniteur est en marche, n'utilisez pas de mobile ou d'autres accessoires qui pourraient causer des vibrations. D'autres sources de vibrations peuvent inclure les ventilateurs, les machines à laver, la musique forte etc. Ces sources de vibration peuvent interférer avec la performance de votre moniteur Angelcare et l'alarme ne sonnera pas si le moniteur continue de détecter d'autres mouvements que ceux de votre bébé. Assurez-vous que toutes les sources de vibrations soient éliminées avant d'utiliser votre moniteur.

Vous pouvez faire face à de fausses alarmes pour plusieurs raisons. La raison la plus courante est d'avoir oublié d'éteindre l'unité du nourrisson après avoir sorti votre bébé de son lit. Il se pourrait aussi que le détecteur de mouvements n'ait pas été placé correctement sous le matelas. Assurez-vous que le détecteur de mouvements est sur une surface plane et ferme avec le côté imprimé vers le haut. Vous pouvez aussi ajuster le niveau de sensibilité du détecteur de mouvements. Référez-

vous à la section AJUSTEMENT DE LA SENSIBILITÉ. **Assurez-vous de TOUJOURS aller contrôler votre bébé chaque fois que l'alarme sonne.**

Votre moniteur peut être utilisé dans n'importe quel lit fixe et conçu pour recevoir un bébé en toute sécurité. Si votre lit a une base à ressorts ou à lattes, vous devrez placer une planche de bois sous le détecteur de mouvements. Ce support devra être un carré d'au moins 13 pouces (33 cm) de côté et de 1/4 de pouce (6 mm) d'épaisseur. Utilisez votre moniteur Angelcare uniquement avec un environnement de sommeil stationnaire comme un lit où le détecteur de mouvements peut reposer sur une surface plane et ferme.

AVERTISSEMENTS FCC

Tout changement ou toute modification non approuvé par les parties responsables de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur d'utiliser ce produit.

Ce moniteur a été testé conformément aux limites d'un appareil numérique de classe B sous les règlements du FCC, partie 15. Ces limites sont établies pour fournir une protection adéquate contre les interférences radioélectriques dans un milieu résidentiel. Cet équipement génère et peut causer des interférences radioélectriques s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions.

Cependant, aucune garantie n'est émise par rapport au fait que les interférences peuvent survenir dans des installations particulières. Si ce produit cause des interférences auprès de radios ou télévisions, l'utilisateur peut effectuer les opérations suivantes (vous pouvez déterminer si l'interférence provient de votre produit en allumant et éteignant celui-ci) :

- Réorientez ou relocalisez l'antenne du récepteur.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'émetteur à une prise de courant différente de celle du récepteur.
- Consultez le distributeur ou un technicien spécialisé en radios et téléviseurs pour de l'aide.

Cet appareil est conforme à la section 15 de la norme FCC. L'utilisation de ce dispositif est autorisée seulement aux conditions suivantes :

- (1) ce produit ne doit pas produire d'interférence nuisible; et
- (2) le dispositif doit accepter toute interférence radioélectrique reçue, même si cette interférence est susceptible de compromettre le fonctionnement de ce produit.

Table des matières

Installation dans la chambre du bébé	11
Unité du nourrisson	12
Unité des parents	12
Testez votre moniteur Angelcare.....	12
Réglages de l'unité des parents.....	13
Résolution de problèmes.....	16
Garantie	17
Entretien de votre moniteur Angelcare	17
Réglages par défaut et spécifications techniques	17

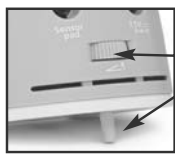
Inclus



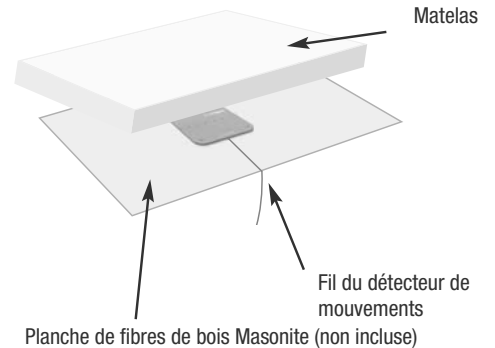
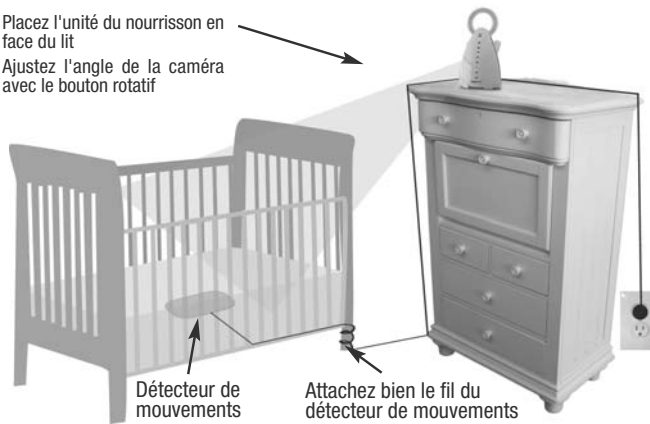
Non inclus



Étape 4 - Installation dans la chambre du bébé



- Placez l'unité du nourrisson en face du lit
- Ajustez l'angle de la caméra avec le bouton rotatif



• Le détecteur de mouvements doit reposer sur une surface plane et rigide. **Placez une planche de fibres de bois de 6 mm d'épaisseur (1/4") pour couvrir la taille complète du lit ou avec des dimensions minimum de 33 cm (13") x 33 cm (13") x 6 mm (1/4") entre la base du lit et le matelas si vous utilisez un seul détecteur de mouvements.** La planche va pousser le détecteur de mouvements contre le matelas et garder le contact entre le détecteur de mouvements et le matelas au cas où le bébé se déplace dans le lit. Assurez-vous que le fil du détecteur de mouvements passe sous le matelas comme indiqué.

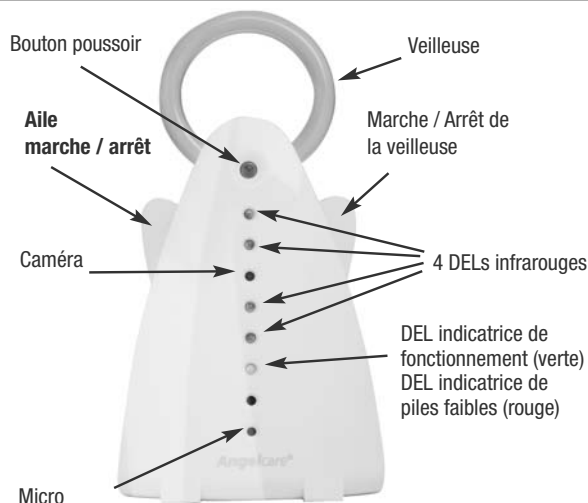
• Positionnez le détecteur de mouvements comme indiqué, **au centre du lit.** Assurez vous que le côté avec le logo Angelcare soit vers le haut. Ne placez aucun accessoire de literie entre le matelas et le détecteur de mouvements.

• Attachez bien le fil du détecteur de mouvements au lit à l'aide d'une attache en plastique. **Laissez le fil sur le sol en vous assurant qu'il est hors de la portée du bébé.**

• Le détecteur de mouvements fonctionne avec n'importe quelle taille de lit et de matelas à l'exception des matelas à mémoire de forme et les matelas avec un cadre creux. Il est nécessaire de tester le détecteur de mouvements une fois l'installation terminée.

• L'unité de nourrisson peut également être installée sur un trépied (non fourni).

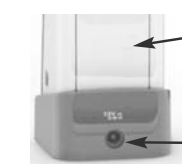
Étape 2 - Unité du nourrisson



ACTIONS

- Connectez le détecteur de mouvements à l'unité du nourrisson.
- Insérez 3 piles AAA normales (non incluses) dans l'unité du nourrisson (pour fournir une alimentation de secours en cas de coupure de courant).
- Connectez l'adaptateur à l'unité du nourrisson et branchez l'adaptateur à une prise de courant dans la chambre du bébé.
- Laissez l'aile gauche appuyée pendant 2 secondes pour mettre en marche l'unité du nourrisson.

Étape 3 - Unité des parents

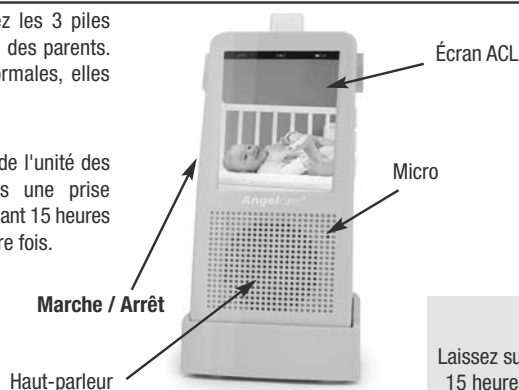


- Enlevez la pince pour ceinture et insérez les 3 piles rechargeables AAA (incluses) dans l'unité des parents. N'utilisez JAMAIS des piles alcalines normales, elles pourraient exploser.



- Connectez l'adaptateur dans le chargeur de l'unité des parents et branchez l'adaptateur dans une prise électrique. Laissez charger en continu pendant 15 heures avant d'utiliser le moniteur pour la première fois.

- Monter le son du haut-parleur
- Baisser le son du haut-parleur
- Laisser appuyé pour couper le son
- Parler - Laisser appuyé



ACTION

Laissez sur le chargeur en continu pendant 15 heures avant d'utiliser votre moniteur.

Étape 4 - Testez votre moniteur Angelcare®

- Testez votre moniteur Angelcare avant de l'utiliser pour la première fois.
- Le moniteur Angelcare peut être utilisé avec les réglages par défaut ou vous pouvez les modifier dans le menu et les sous-menus.

Note: testez votre moniteur Angelcare AVANT de l'utiliser pour la première fois et ensuite sur une base régulière pour vous assurer qu'il fonctionne correctement. Le moniteur Angelcare peut être utilisé à l'extérieur du lit de votre enfant dans une autre zone de sommeil. Testez votre moniteur quand vous déplacez le détecteur de mouvements dans un autre endroit pour vous assurer que la sensibilité est ajustée correctement au nouveau matelas ou au nouveau support. Référez-vous à la section AJUSTEMENT DE LA SENSIBILITÉ.

1. TESTEZ LE SON. Assurez-vous que le son est en marche. Faites parler quelqu'un ou placez une radio à proximité de l'unité du nourrisson. Vous devriez entendre du son sur l'unité des parents. Si vous n'entendez aucun son, référez-vous à la section Résolution des problèmes.

2. TESTEZ LA DÉTECTION DES MOUVEMENTS. Assurez-vous que le détecteur de mouvements est branché dans l'unité du nourrisson et mettez en marche les deux unités. Assurez-vous que la fonction mouvement est en marche. Déplacez légèrement votre main sur le détecteur de mouvement. Le symbole du pendule bougera à chacun de vos mouvements. Enlevez votre main du matelas. En raison de l'absence de mouvement, une pré alarme Tic se fait entendre après 15 secondes et 5 secondes plus tard, l'alarme de mouvement se déclenche.

3. TESTEZ L'ARRÊT DE L'ALARME. Pour arrêter l'alarme, placez votre main sur le matelas pour que le détecteur de mouvements recommence à détecter du mouvement. L'icône du pendule sur l'unité des parents se remet à bouger car le mouvement est détecté. Vous pouvez aussi appuyer sur l'icône d'alarme sur l'écran de l'unité des parents, appuyer sur le bouton poussoir en haut de l'unité du nourrisson ou éteindre l'unité du nourrisson pour arrêter l'alarme.

NOTE: si l'alarme ne sonne pas, il se peut que le détecteur de mouvements détecte une vibration continue en provenance du sol, un courant d'air fort ou quelqu'un en contact avec le lit. Évitez tout contact avec le lit quand le moniteur fonctionne. Placez le lit près d'un mur de soutien et loin des courants d'air. Il se peut que vous ayez besoin de réduire la sensibilité du détecteur de mouvements, référez-vous à la section AJUSTEMENT DE LA SENSIBILITE.

4.VÉRIFIEZ LE MODE PILES. Vérifiez que le mode piles fonctionne correctement en débranchant les adaptateurs des deux unités. Si la lumière verte de l'unité du nourrisson ne s'allume pas, les piles doivent être remplacées. Si l'unité des parents ne s'allume pas et que l'écran n'apparaît pas, elle doit être rechargée.

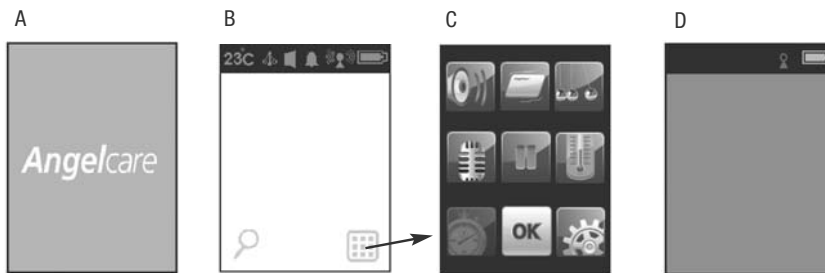
Étape 5 - Réglages de l'unité des parents



IMPORTANT : tous les réglages et ajustements que vous faites dans le menu principal et les sous-menus ne seront pas enregistrés si vous ne les confirmez pas en appuyant sur la touche OK (confirmer/sortie).

Dans le menu principal ou dans les sous menus, si aucune action n'est faite sur les touches pendant 1 minute, l'écran retournera automatiquement en mode vidéo. Dans ce cas, aucun des réglages que vous avez faits dans le menu principal ou les sous-menus ne seront enregistrés.

Note : quand vous êtes dans le menu ou les sous-menus, la transmission du son entre l'unité du nourrisson et l'unité des parents est temporairement désactivée. La détection des mouvements restera active si cette option a été choisie.



- Appuyez sur le bouton marche / arrêt de l'unité des parents jusqu'à ce que qu'une fenêtre bleue avec le logo Angelcare apparaisse (A).
- L'unité des parents va alors afficher l'écran B avec l'image vidéo de la chambre du bébé.
- Touchez l'icône dans le coin inférieur gauche de l'écran pour accéder à l'écran du menu (C).
- Si l'unité du nourrisson est éteinte, l'écran D apparaîtra et l'unité des parents s'éteindra automatiquement après 1.5 mn. Dans ce cas, rallumez l'unité du nourrisson puis l'unité des parents.

5.1 - Son



Activé

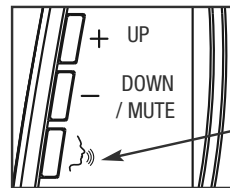
La transmission depuis l'unité du nourrisson peut être activée ou désactivée.

Ajustez le niveau du son avec les boutons haut et bas.



Désactivé

Appuyez sur le bouton du bas pendant 2 secondes pour mettre en sourdine.



PARLER : Appuyer et la garder appuyée pour parler à votre bébé.

L'icône du son apparaît sur la barre en haut de l'écran quand le son est activé.



Des barres de niveau vont apparaître sur l'écran vidéo pendant quelques secondes quand vous changez le volume du haut-parleur.



5.2 - Mouvement



Activé



Désactivé

La détection du mouvement se fait par le détecteur de mouvement sous le matelas. Cette fonction peut être activée ou désactivée. Quand elle est activée, une alarme se déclenche si aucun mouvement n'est détecté pendant 20 secondes. Si vous avez des problèmes de fausses alarmes, vous devrez ajuster la sensibilité du détecteur de mouvements en appuyant sur l'icône des réglages.

AJUSTEMENT DE LA SENSIBILITÉ

Quand vous utilisez la fonction de détection des mouvements, vous pouvez si nécessaire ajuster la sensibilité du détecteur de mouvements dans le sous-menu des réglages.



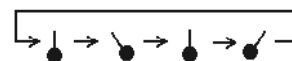
Appuyez sur la touche de sensibilité du détecteur de mouvements pour choisir le niveau désiré : de 1 (sensibilité la plus basse) à 5 (sensibilité la plus élevée).

ALARME DE MOUVEMENT

- Se déclenche quand le détecteur de mouvements ne détecte aucun mouvement pendant 20 secondes.
- Les haut-parleurs de l'unité des parents et de l'unité du nourrisson émettent un signal sonore élevé.
- L'écran ACL affiche l'icône d'alarme de mouvement sur un fond noir au lieu d'afficher la vidéo.
- **Allez immédiatement vous assurer que votre bébé va bien.**



L'icône du mouvement apparaîtra sur la barre du haut de l'écran vidéo lorsque que le mouvement est activé et le petit pendule se balancera.



- **Pour arrêter l'alarme :** appuyez sur l'icône d'alarme sur l'écran ACL ou appuyez sur le bouton poussoir en haut de l'unité du nourrisson et l'alarme va s'arrêter.

Appuyez sur l'icône d'alarme.

Gardez appuyé.



5.3 - Tic



Activé



Désactivé

Le son Tic est relié au détecteur de mouvement. Un son est émis sur l'unité des parents à chaque mouvement du pendule pour vous alerter que la fonction mouvement est en marche.

Cette fonction est disponible uniquement si la fonction mouvement est activée.

5.4 - Pause

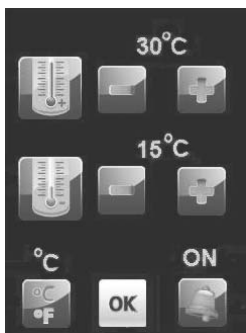


Appuyez sur l'icône centrale de pause pour mettre votre moniteur en pause. En mode pause, la détection des mouvements et l'alarme de mouvement sont désactivées. L'unité des parents émet 3 bips consécutifs toutes les 30 secondes pour vous rappeler que vous êtes en mode pause. Appuyez de nouveau sur l'icône de pause pour retourner à une utilisation normale du moniteur. L'écran ACL retourne alors à l'affichage de la vidéo. Vous pouvez aussi mettre le mode pause en appuyant sur le bouton poussoir en haut de l'unité du nourrisson et revenir à une utilisation normale en appuyant sur ce même bouton.

5.5 - Température



Votre moniteur vous indique toujours la température dans la chambre du bébé. Vous pouvez être prévenus si la température est trop haute ou trop élevée. Si la température sort de l'intervalle que vous avez fixé, une alarme se déclenche. Appuyez sur cette icône du menu principal pour accéder au menu de réglage de la température.



- Appuyez sur les touches + et - en haut de l'écran pour ajuster la limite haute de température. (Le choix de limite haute va de 22 à 40° Celsius / de 72 à 104° Fahrenheit.)
- Appuyez sur les touches + et - au milieu de l'écran pour ajuster la limite basse de température. (Le choix de limite basse va de 5 à 19° Celsius / de 41 à 66° Fahrenheit.)
- Appuyez sur l'icône en bas à gauche de l'écran pour changer l'échelle de température: Celsius ou Fahrenheit. L'échelle que vous aurez sélectionnée s'affichera en haut de l'icône.
- Si l'alarme de température est activée, le mot ON apparaîtra en haut de l'icône d'alarme et le thermomètre apparaîtra dans la barre en haut de l'écran vidéo.



Quand la température mesurée par l'unité du nourrisson atteint la limite haute ou basse que vous avez fixée, l'alarme de température se déclenche: 4 bips consécutifs sont émis toutes les 5 secondes et l'icône d'alarme de température est affichée au centre de l'écran ACL.

5.6 - Vox

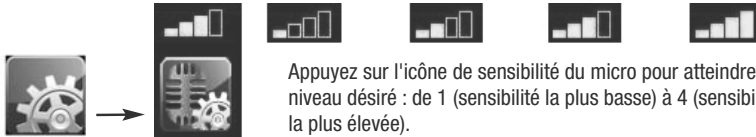


Activé

La fonction Vox vous permet de mettre la réception du son sur le mode activation par la voix. Quand cette fonction est activée, vous entendrez seulement les sons les plus élevés dans la chambre du bébé. Si la fonction est désactivée, vous entendrez les sons en mode continu. La sensibilité du micro peut être ajustée ainsi : une sensibilité basse du micro signifie que les sons dans la chambre du bébé doivent être plus élevés pour déclencher la transmission du son vers l'unité des parents.



Désactivé



Appuyez sur l'icône de sensibilité du micro pour atteindre le niveau désiré : de 1 (sensibilité la plus basse) à 4 (sensibilité la plus élevée).

5.7 - Chronomètre



Activé
(appuyer pour arrêter)

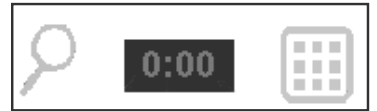
Quand le chronomètre est mis en marche depuis le menu, l'écran retourne à l'affichage de la vidéo et affichera le chronomètre à partir de 0:00 (0 heure et 0 minute).



Désactivé
(appuyer pour démarrer)

Le chronomètre a une limite de 5 heures et 59 minutes. Après avoir affiché 5:59, il s'arrêtera automatiquement et disparaîtra de l'écran vidéo.

Note : quand l'unité des parents est éteinte, le chronomètre sera automatiquement éteint et retournera à la position OFF.



5.8 - Réglage de l'alarme



Appuyez sur l'icône de gauche dans le menu des réglages pour sélectionner le mode d'alarme qui vous convient. Vous pouvez sélectionner l'un des trois modes suivants :

- Alarme sonore
- Alarme sonore et vibration
- Vibration seulement



L'icône du mode que vous avez sélectionné apparaîtra dans la barre en haut de l'écran vidéo.

NOTE: quand le mode vibration seulement est sélectionné, l'alarme ne sonnera pas sur l'unité des parents mais sonnera tout de même sur l'unité du nourrisson. Quand l'unité des parents est placée sur le chargeur, la vibration est désactivée et est remplacée temporairement par l'alarme sonore. Pendant que vous êtes dans le menu ou les sous-menus, aucun son n'est transmis à l'unité des parents. Mais si le détecteur de mouvements ne détecte aucun mouvement, l'alarme sonnera. Les autres alarmes et notifications secondaires sont temporairement désactivées.

5.9 - Éteindre la vidéo



Bouton marche/arrêt

Pour économiser de l'énergie, l'affichage vidéo peut être coupé en appuyant sur le bouton marche/arrêt. Allez dans le menu des réglages pour choisir la durée après laquelle l'écran vidéo s'éteindra : 5, 10, 15 ou 20 secondes. Si vous ne voulez pas utiliser le mode de mise en veille, appuyez sur - jusqu'à ce que OFF s'affiche au lieu des chiffres au dessus du bouton -.

ATTENTION : si vous laissez le bouton appuyé plus d'une seconde, l'unité des parents s'éteindra.



Affiche 5, 10, 15, 20 ou OFF.

5.10 - Mode zoom



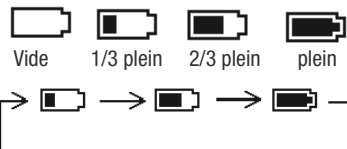
Appuyez sur l'icône de zoom sur l'écran vidéo pour avoir accès au mode ZOOM

En mode ZOOM, l'affichage vidéo est grossi deux fois et l'icône de menu disparaît. Quatre flèches directionnelles sont présentes sur l'écran ACL. Appuyez sur la direction que vous voulez voir agrandie.

Pour retourner au mode vidéo normal, appuyez de nouveau sur l'icône de ZOOM.

Affichage du niveau des piles

L'icône de niveau des piles est toujours affichée en haut de l'écran ACL. Si le niveau des piles est trop bas ou si les piles ont besoin d'être rechargées, l'unité des parents émet un bip toutes les 15 secondes. Les piles permettent un fonctionnement normal jusqu'à ce qu'elles atteignent le niveau 1/3 plein, après quoi elles ont besoin d'être rechargées. Le cycle de chargement s'affiche jusqu'à ce que le niveau des piles soit suffisamment élevé pour permettre un fonctionnement normal. Il est préférable de laisser l'unité des parents sur le chargeur pendant 16 heures pour recharger complètement les batteries. Quand l'unité des parents est mise sur le chargeur, l'icône de niveau des piles s'affiche ainsi.



Connexion entre les unités

L'icône d'antenne est toujours affichée sur l'écran ACL. Elle indique la force du lien avec l'unité du nourrisson. L'icône s'affichera en fonction de la qualité de la réception. Quand la connexion entre l'unité des parents et l'unité du nourrisson est perdue, l'alarme hors de portée se déclenche: 3 bips consécutifs sont émis toutes les 5 secondes. L'icône d'alarme hors de portée s'affiche sur l'écran de l'unité des parents. Sur la barre du haut, l'icône connexion perdue s'affiche.



Icône hors de portée sur l'écran ACL



Bonne connexion
Connexion faible
Connexion perdue

Si la connexion entre l'unité des parents et l'unité du nourrisson est complètement perdue, suivez les étapes suivantes afin de la rétablir :

1. Assurez-vous que l'unité des parents et l'unité du nourrisson soient éteintes.
2. Allumez l'unité du nourrisson.
3. Appuyez et relâchez l'aile gauche de l'unité du nourrisson 4 fois de suite. La veilleuse va clignoter.
4. Allumez l'unité des parents. Un écran bleu va apparaître avec l'icône de connexion perdue dans la barre du haut.
5. Tout en maintenant le bouton de communication bidirectionnelle enfoncé, appuyez sur le bouton marche/arrêt de l'unité des parents et relâchez-le.
6. La vidéo apparaît sur l'écran de l'unité des parents, ce qui signifie que la connexion a été rétablie avec succès.

Résolution de problèmes

Problème	Cause possible	Solution
Fausse alarmes.	<ul style="list-style-type: none"> Le bébé a été sorti de son lit et l'unité du nourrisson n'a pas été éteinte. Le détecteur de mouvements n'est pas correctement raccordé à l'unité du nourrisson. Le détecteur de mouvements n'est pas suffisamment en contact avec le matelas, ou le matelas ne repose pas sur une surface complètement plane et rigide. Le bébé est dans un sommeil très profond ou s'est éloigné du détecteur de mouvements pour se mettre dans un coin du lit. 	<ul style="list-style-type: none"> Éteignez l'unité du nourrisson. Vérifiez le raccordement du détecteur de mouvements à l'unité du nourrisson. Débranchez et rebranchez le fil. Assurez-vous qu'aucun accessoire de literie ne se trouve entre le matelas et le détecteur de mouvements. Le détecteur de mouvement doit être placé sur une surface complètement plane et rigide. Placez une planche de 6 mm (1/4") d'épaisseur pour couvrir toute la surface du matelas. Assurez-vous que le détecteur de mouvements est installé comme indiqué dans la section Installation dans la chambre du bébé. Il se pourrait que vous ayez besoin d'ajuster la sensibilité du détecteur de mouvements, référez-vous à la section Mouvement.
L'alarme ne sonne pas.	<ul style="list-style-type: none"> L'unité du nourrisson détecte du mouvement quand le lit est touché. L'unité du nourrisson détecte du mouvement à l'extérieur du lit tel que des appareils à moteur, de forts courants d'air etc. La sensibilité du détecteur de mouvements est trop élevée. 	<ul style="list-style-type: none"> Évitez tout contact avec le lit quand le moniteur est en marche. Placez le lit à proximité d'un mur de soutien pour éviter que le détecteur de mouvements ne détecte du mouvement à l'extérieur du lit. Il se pourrait que vous ayez besoin d'ajuster la sensibilité du détecteur de mouvements, référez-vous à la section Testez votre moniteur Angelcare et à la section Mouvement.
Aucun son n'est transmis.	<ul style="list-style-type: none"> Les unités sont trop éloignées l'une de l'autre (l'alarme hors de portée se déclenche). Le niveau des piles est trop bas ou les piles sont mal installées. Les adaptateurs ne sont pas branchés correctement ou la prise électrique est hors d'usage. Une des deux unités n'est pas en marche. 	<ul style="list-style-type: none"> Rapprochez l'unité des parents de l'unité du nourrisson. Vérifiez les piles ou remplacez-les ou rechargez l'unité des parents. Vérifiez les branchements ou changez de prise électrique. Assurez-vous que les deux unités soient en marche.
L'indicateur de marche (lumière verte) de l'unité du nourrisson ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none"> Les adaptateurs ne sont pas branchés correctement ou la prise électrique est hors d'usage. L'unité du nourrisson n'est pas en marche. 	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez les branchements ou changez de prise électrique. Appuyez sur l'aile gauche pendant au moins 2 secondes pour mettre en marche l'unité du nourrisson.
Très faible réception.	<ul style="list-style-type: none"> Les unités sont trop éloignées l'une de l'autre (l'alarme hors de portée se déclenche). L'une ou les deux unités sont placées près d'une grosse masse métallique. L'une ou les deux unités ne sont pas en position verticale. La connexion entre l'unité du nourrisson et l'unité des parents est perdue. 	<ul style="list-style-type: none"> Rapprochez l'unité des parents de l'unité du nourrisson. Changez la position de l'une ou des deux unités. Placez les unités sur une surface plane hors de la portée de bébé. Remplacez les piles ou rechargez l'unité des parents.
Bruit, distorsion, interférence (en provenance d'autres moniteurs, des téléphones sans fil, de talkie-walkie etc.).	<ul style="list-style-type: none"> L'unité du nourrisson est placée à proximité d'appareils à moteur, de lampes fluorescentes, d'une télévision etc. 	<ul style="list-style-type: none"> Tournez l'unité des parents ou déplacez-la loin des sources d'interférence.
Sifflements (bruit fort émis par l'unité des parents).	<ul style="list-style-type: none"> Les unités sont trop proches l'une de l'autre. 	<ul style="list-style-type: none"> Éloignez les unités l'une de l'autre (au moins 3 mètres / 10 pieds). Baissez le volume sur l'unité des parents.
L'écran de l'unité des parents est noir.	<ul style="list-style-type: none"> L'unité des parents a été éteinte. Vous avez peut-être accidentellement appuyé sur le bouton marche/arrêt, ce qui coupe la transmission de l'image pour réduire la consommation d'énergie. 	<ul style="list-style-type: none"> Rallumez l'unité des parents en appuyant sur le bouton marche/arrêt et en le maintenant enfoncé pendant 2 secondes. Appuyez sur le bouton marche/arrêt ou touchez l'écran pour réactiver l'affichage de la vidéo.

Garantie limitée

Angelcare garantit au propriétaire original de ce produit que ce moniteur rechargeable, vidéo, mouvements et son (modèle AC1100) est exempt de défauts de pièce et de main d'œuvre pour une période d'un (1) an suivant la date de l'achat original. Si ce système de surveillance devait ne pas fonctionner correctement quand utilisé comme indiqué dans des conditions normales pendant la période d'un an, Angelcare réparera ou remplacera le produit, à sa discrétion, sans frais. Veuillez contacter votre distributeur.

Le produit doit être accompagné d'une preuve d'achat, soit un reçu de vente soit la preuve que le moniteur est dans la période couverte par la garantie. Angelcare prendra à sa charge le coût des réparations ou du remplacement du produit et vous l'expédiera.

Cette garantie ne s'applique pas à un produit qui a été endommagé à cause d'un entretien incorrect, d'un accident, d'une alimentation électrique incorrecte ou de toute autre forme de mauvaise utilisation. Cette garantie est nulle si le propriétaire répare ou modifie le produit de quelque façon que ce soit. Angelcare n'est pas responsable pour quelque dommage accidentel ou consécutif que ce soit fait sur ce produit. La garantie exclut aussi n'importe quelle responsabilité autre que ce qui est cité ci-dessus. Aucune autre garantie n'est donnée.

LES DROITS LÉGAUX DIFFÉRENT D'UN PAYS À L'AUTRE. CERTAINS PAYS N'AUTORISENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES ACCIDENTELS OU CONSÉCUTIFS. LES LIMITATIONS CI-DESSUS POURRAIENT DONC NE PAS S'APPLIQUER À VOUS.

NOUS N'ACCEPTONS AUCUNE RESPONSABILITÉ QUE CE SOIT DES CONSÉQUENCES RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CE PRODUIT.

IMPORTANT! Ce Moniteur Angelcare® est un produit de soins personnels. Veuillez ne pas le retourner en magasin. Si vous avez des questions ou avez besoin d'aide, veuillez communiquer avec votre distributeur avant de le retourner en magasin.

Entretien de votre moniteur Angelcare®

- **GARDEZ LES INSTRUCTIONS** : conservez ce manuel pour pouvoir vous y référer plus tard.
- **EAU, MOISSISSURE ET DOMMAGES A CAUSE DE LA CHALEUR** : gardez les éléments du moniteur loin de l'eau (évier, baignoire, piscine) et loin des endroits qui diffusent de la chaleur (cuisinière, radiateur).
- **VENTILATION** : placez **TOUJOURS** les deux unités sur une surface plane en position verticale pour que l'air circule librement autour d'elles. Le détecteur de mouvements est fait de plastique et ne permet pas à l'air de circuler. Il se pourrait donc que de la moisissure se développe sous le matelas dans la zone du détecteur de mouvements. Nous vous suggérons de tourner le matelas régulièrement afin de prévenir l'apparition de moisissure.
- **SOURCE DE COURANT** : utilisez uniquement les adaptateurs de courant fournis avec votre moniteur Angelcare.
- **PROTECTION DES FILS** : évitez tout dommage aux fils du détecteur de mouvements et des adaptateurs. Placez les fils de manière à ce que personne ne marche dessus ou de manière à ce qu'il ne soient pas pincés par des meubles placés sur ou contre eux.
- **NETTOYAGE** : débranchez toutes les unités avant de les nettoyer. NE les immergez PAS dans l'eau. Utilisez un chiffon sec pour enlever la poussière du moniteur. NE vaporisez PAS avec des produits de nettoyage ou des solvants. Essayez le détecteur de mouvements avec un chiffon légèrement humidifié avec un antiseptique ou un savon doux.
- **OBJETS ET LIQUIDE** : un soin tout particulier devrait être apporté à éviter que des objets ne tombent pas sur les unités et que quelque liquide que ce soit ne soit renversé dans l'une ou l'autre des unités ou sur le détecteur de mouvements.
- **OPÉRIODES DE NON UTILISATION** : quand vous n'utilisez pas le moniteur pendant une longue période, veillez à enlever les piles des deux unités et à déconnecter les adaptateurs des prises électriques.

Réglages par défaut et spécifications techniques

Mode son	MARCHE
Mode mouvement	MARCHE
Tic	MARCHE
VOX	MARCHE
Volume du haut parleur de l'unité des parents	NIVEAU 3 SUR 6
Niveau VOX (sensibilité du micro)	NIVEAU 2 SUR 4
Sensibilité du détecteur de mouvements.....	NIVEAU 3 SUR 5
ACL	MARCHE
Échelle de température	Celsius
Chronomètre	ARRÊT
Alarme de température	ARRÊT
Limite haute de température	30 DEG. C30 DEG. C
Limite basse de température	19 DEG. C
Mode d'alarme	Alarme sonore seulement

Portée : jusqu'à 655 pieds (200 m)

Nombre de canaux USA/CANADA : 19 canaux

Alimentation électrique : Trois piles alcalines AAA (non incluses) ou adaptateur 7.5V pour l'unité du nourrisson.

Trois piles AAA rechargeables (LR03) et adaptateur 7.5v pour l'unité des parents.

ATTENTION : pour réduire le risque d'électrocution, ne pas exposer ce produit à la pluie ou à l'humidité.

Danger d'explosion si les piles sont mal installées. Les piles incluses sont trois piles AAA NIMH rechargeables fabriquées par GPI International Limited, GN60AAAHC, 1.2V 600mAh. Elles ne peuvent être remplacées que par trois piles AAA NIMH rechargeables.

Piles :

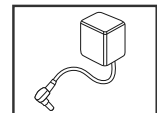
- Ne mélanger pas des piles usagées et des piles neuves.

- Ne mélanger pas des piles alcalines, standard (carbone-zinc) ou rechargeables (ni-cad, ni-mh etc).

Transmission :

La transmission des données entre l'unité du nourrisson et l'unité des parents se fait sur la fréquence 2,4GHz.

Respect de la norme ErP



Royaume-Uni - Malte - Chypre - Singapore
Utilisez uniquement l'alimentation de la marque Angelcare - numéro de modèle : T07505B001
Union Européenne
Utilisez uniquement l'alimentation de la marque Angelcare - numéro de modèle : T07505V001, T07505F002 (Allemagne)



Protégez l'environnement !

Cet appareil électronique contient des matériaux réutilisables et ne doit pas être jeté avec les déchets domestiques. Veuillez l'apporter à un centre de recyclage spécialisé dans les appareils électriques et électroniques (demandez des détails à vos autorités locales).

*The ANGELCARE trademark is a registered trade mark of the Angelcare Development Inc.
La marque ANGELCARE est une marque enregistrée propriété de Les Développements Angelcare inc.*