

Alnanny A4 Kit Plus

Smart baby monitor

User manual



Email: support@arenti.com

Phone: 1-866-999-7868, Mon-Fri 9AM-5PM (PT)

Toll free for USA&Canada, subject to charges for other regions

Phone Service Language only available in English

Product description

Please read this manual carefully before using the product and keep it properly. Label information is located on the side of the camera.

Packing list



Camera



Monitor



Headgear



Bracket



Screw package



Reset pin



Power cable

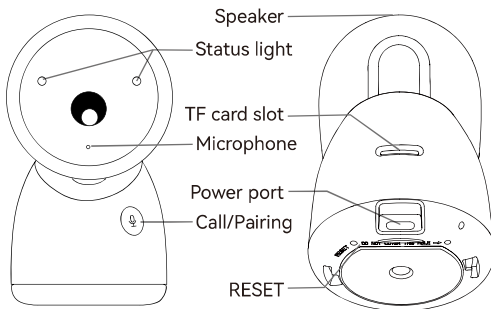


Power adapter

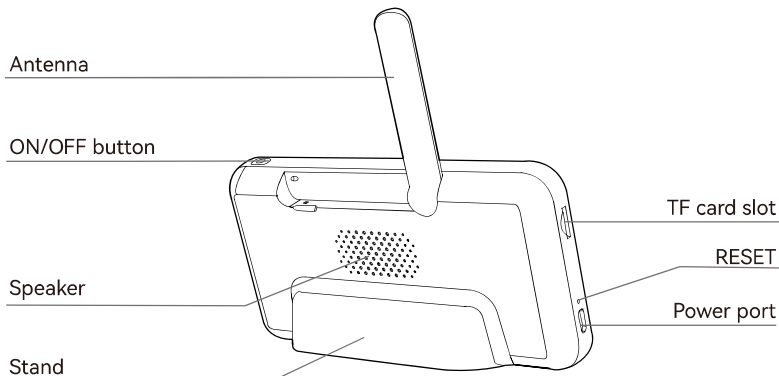
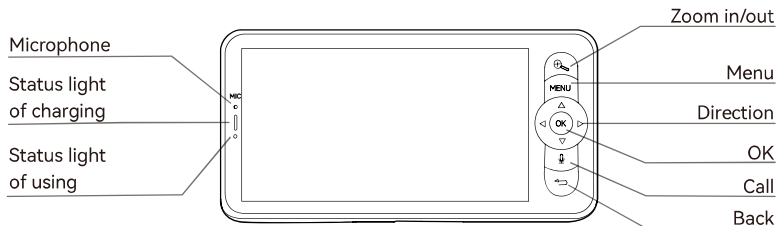


Quick guide

Product name	Alnanny A4 Kit Plus	Alnanny A4-2Cam Kit Plus	Alnanny A4-4Cam Kit Plus
Packing list	Camera X1	Camera X2	Camera X4
	Monitor X1	Monitor X1	Monitor X1
	Headgear X1	Headgear X2	Headgear X4
	Bracket X1	Bracket X2	Bracket X4
	Screw package X1	Screw package X2	Screw package X4
	Reset pin X1	Reset pin X1	Reset pin X1
	Power cable X2	Power cable X3	Power cable X5
	Power adapter X2	Power adapter X3	Power adapter X5
	Quick guide X1	Quick guide X1	Quick guide X1



Status light	<ul style="list-style-type: none"> Flashing red light (slow): Waiting for network configuration Flashing red light(fast): Connecting to the network Solid blue light: Camera is operating correctly Solid red light: Network malfunction
Call/Pairing	Press to make a call; long press to pair
RESET	Press and hold for 5 seconds to reset the camera to factory defaults



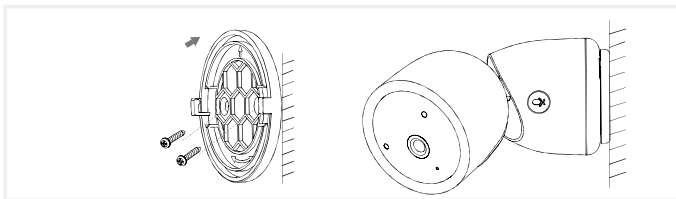
Status light of charging	<ul style="list-style-type: none"> Orange light: Charging Green light: Fully charged
Status light of using	<ul style="list-style-type: none"> Yellow light: Monitor on No light: Monitor off
Antenna	Adjust the angle to get better signals
ON/OFF button	Long press 5s to turn on/turn off the monitor
Zoom in/out	Adjust the image magnification in 1X, 2X or 4X

Menu	Access the settings and options
Direction	Navigate and select options
OK	Confirm selections or wake the screen
Call	Make a call after pressing the button
Back	Press to back up; long press to stop playing music

Installation

Find a position where you can get the desired field of view. You can put the camera on a flat surface or mount it on the wall.

Mounting on the wall



Tips:

- The installation wall needs to be able to bear at least 3 times the total weight of the camera.
- In case your camera is mounted upside down, its picture shall be flipped as well. Please set from Arenti App >> Device (tap device to live video page) >> Settings >> Image Setting >> Screen Flip.
- Do not point the camera toward a glass window. Or it may result in poor image performance because of the window glare by infrared LEDs, ambient lights, or status light.

Camera using tips

- Work indicator (status light):
The blue light indicator can be turned off manually when the camera is in working condition.
Set from: App>> Device (tap device to live video page) >> Settings >> Work Indicator.
- Live video viewing:
In the camera control interface of the App you can view the camera monitoring in real-time, adjust the resolution, capture images, record video, and make 2-way talking.
- Infrared night vision:
The camera can automatically switch to night vision mode (black&white view) at night according to the degree of change in surrounding light. With built-in invisible red Infrared LED lights, the night vision

distance can reach 10 meters, and it can be viewed super clearly in the dark.

- Motion detection:

Enable motion detection function, then the camera can detect movement changes in the camera view and push alerts in App to you.

Specifications

Model	Alnanny A4
Angle of view	100°
Working temp	0°C to 40°C
Local storage	TF card (up to 256GB)
Resolution	2560x1440
Size	70x63x120mm
Power input	DC 5V/1A
Consumption	Up to 4.5W
Supported phone OS	iOS 9 / Android 5.0 or later
2.4GHz Wi-Fi	2412-2472MHz (Max. power<20dBm) (For CE) 2412-2462MHz (Max. power<30dBm) (For FCC)
5GHz Wi-Fi	5150-5725MHz (Max. power<23dBm) 5725-5850MHz (Max. power<14dBm) (For CE) 5150-5850MHz (Max. power<23dBm) (For FCC)
Wi-Fi Halow	866MHz (Max. power<20dBm) (For CE) 905-925MHz (Max. power<30dBm) (For FCC)
Bluetooth	2400-2483.5MHz (Max. power<20dBm)
Model	Alnanny-Screen2
Battery capacity	3350mAh
Working temp	0°C to 40°C
Local storage	TF card (up to 128GB)
Resolution	720P (1280x720)
Size	157x81x40mm
Power input	DC 5V/1A

Wi-Fi Halow

866MHz (Max. power<20dBm) (For CE)

905-925MHz (Max. power<30dBm) (For FCC)

Product configuration

Scan QR code to download and install the Arenti App. Or you can search **Arenti** on App Store (iOS) or Google Play (Android).

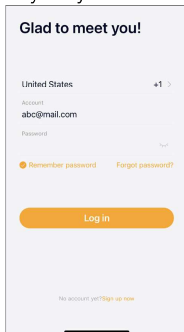


Registration

Open the App. If you are a new user, tap to create a new account and follow the prompts to complete account setup.

Note:

Before creating a new account, please read the [Privacy Policy](#) and [Terms of Use](#) carefully.



- Set up a router

Make sure the router supports is connected to the Wi-Fi network. Please set the parameters of the router before connecting to the Wi-Fi network, and record the SSID and password of your Wi-Fi.



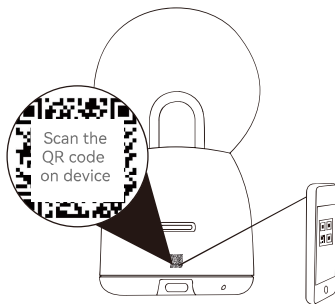
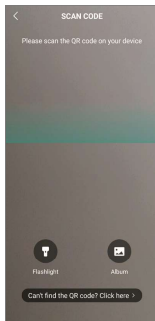
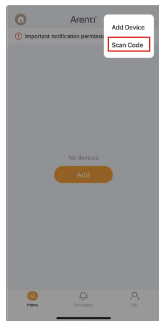
Please keep the network available

- Power on the device

Power on the camera. Status light flashing red indicates that the camera is ready for pairing.

Pairing method 1: pairing via QR code on device

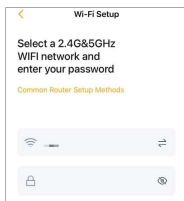
In the App, tap + >> **Scan Code**, then scan the QR code located on the device casing. Start the device afterwards.



Select the Wi-Fi network and input the password, and tap **Next**. Ensure that your phone has connected to a fluent and steady Wi-Fi already.

Note:

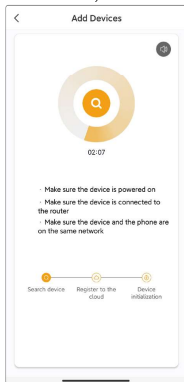
The number of bits in the SSID and passwords of the router should not exceed 31 digits.



The device can be added to App after the network connection.

Note:

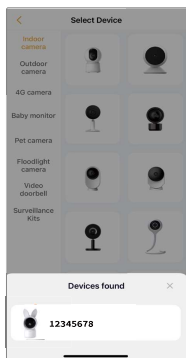
When pairing, please put the camera and mobile phone close to the router. If camera is not in the red slow blinking after 30s of powering on, press and hold the reset button for 5s to reset, and then restart to pair the camera with the App



Pairing method 2: pairing via Bluetooth

Enable Bluetooth on your phone.

In the App, tap + >> **Add Device** or **Add**. The device will be searched for via Bluetooth and appears on the screen. Confirm the serial number(SN) of the device, then tap the device and follow the on-screen instructions to complete pairing..



If no device is found and the pairing process is not successful, please check below instructions:

- Ensure the Wi-Fi network is set to 2.4GHz or 5GHz.
- Verify that the entered Wi-Fi password is correct and that the mobile device is connected to the same Wi-Fi network.
- Ensure the camera is in pairing mode.
- Check for network activity on your Wi-Fi.


If none of the solutions works or you have any other problems, please call **1-866-999-7868** (Mon-Fri 9AM-5PM (PT), toll free for USA&Canada, subject to charges for other regions, Phone Service Language only available in English) or contact **support@arenti.com** to get help.


Note:
If you have multiple cameras, please follow steps again to add devices one by one. To change Wi-Fi network, please restore the camera to factory settings and follow steps to add the camera.

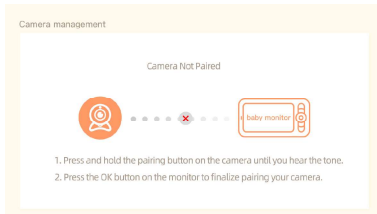
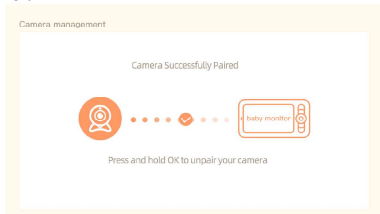
Monitor using tips

- Pairing of camera and monitor:

Power on the camera and the monitor, and they will automatically connect. If the connection fails, please follow the steps below to pair. The pairing is distance limited, please determine the appropriate distance according to the signal strength of the monitor.


 - Bind the monitor and camera:
 1. Press the Menu button on the monitor, and select  > Camera.
 2. Select Camera 1 or Camera 2/3/4 which you need to pair.



3. Long press the camera pairing button until you hear the prompt tone.
 4. Press the OK button on the monitor to start pairing.
 5. If you need pair 2 or more than 2 cameras, please repeat step 2~ step 4.
- Unbind the monitor and camera:
 1. Press the Menu button on the monitor, and select  > Camera.
 2. Select Camera 1 or Camera 2/3/4 which you need to unbind.
 3. Long press the OK button to release the binding.

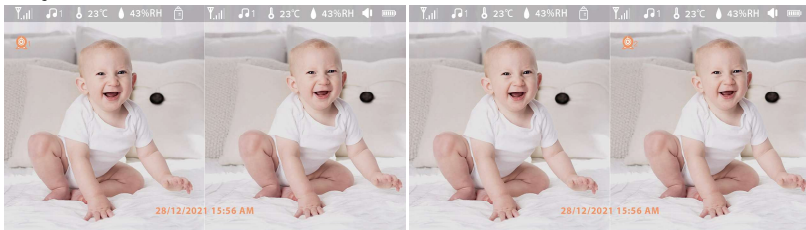


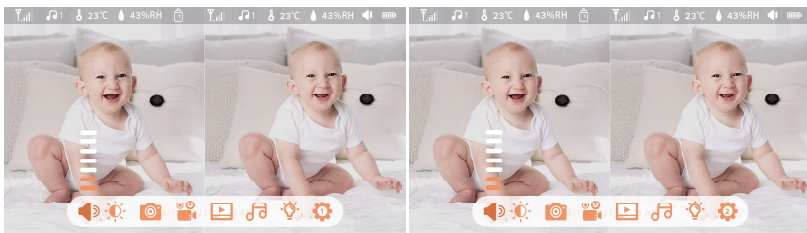
***If Alnanny Kit Plus or Alnanny-2Cam Kit Plus is purchased, please refer to below instructions.**

- Camera switching method:

If you have added 2 cameras, the monitor will display 2 live views at the same time. If you want to set parameters or enable functions of one of the cameras, you need to select and switch to the camera first (the number shown in the  represents the selected camera).


On the home page, press  button and use the Direction button to switch the camera between Cam1 or 2 if you have added 2 cameras. Select one camera you need and press the OK button on the monitor to enter full-screen viewing mode. And then you can press  button again to zoom in and zoom out. (Zooming function does not work when the screen is not in full screen.)







***If Alnanny-4Cam Kit Plus is purchased, please refer to below instructions.**



- Camera switching method:

If you have added multiple cameras, the monitor will display 2 live views at the same time. If you want to set parameters or enable functions of one of the cameras, you need to select and switch to the camera first (the number shown in the  represents the selected camera).

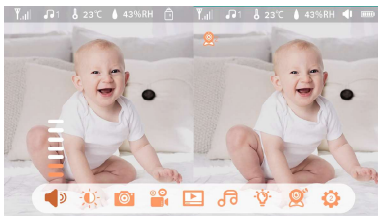
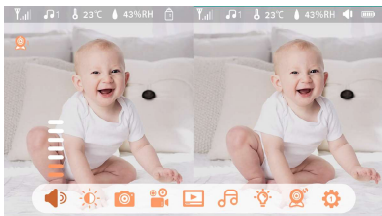
- Camera switching method 1: manual switching

On the home page, press  button and use the Direction button to switch the camera between Cam1, 2, 3 or 4 if you have added multiple cameras. Select one camera you need and press the OK button on the monitor to enter full-screen viewing mode. And then you can press  button again to zoom in and zoom out. (Zooming function does not work when the screen is not in full screen.)

Note:



When you add 3 (or 4) cameras, press  button to enter the selection mode. Camera 1, 2 are selected by default, press  button again to switch to camera 2, 3 (or 3, 4).

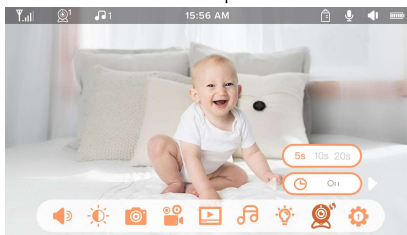




- Camera switching method 2: timed cycle switching

We also offer the option of switching each camera in a timed cycle, making it easy for you to set up monitoring rounds as needed.

1. Press Menu on the monitor and select  >  On .
2. Press UP direction button to the mode of timed cycle selection.
3. Press LEFT and RIGHT direction buttons to select option of different timed cycle.




Rotate the camera

You can adjust the monitoring angle for better vision.

The direction buttons on the monitor screen are available when the camera is powered on. Press the direction buttons to rotate the camera horizontally and vertically for better vision.

- Photo & video

- Take a photo:


You can take a photo when you want to capture an interesting scene of the baby. Press Menu button on the monitor, select  and press OK to take a photo.

- Record a video:

You can record a video when you want to capture a meaningful time for the baby. Press Menu on the

monitor, select  and press OK to record a video.

• View the taken photos and recorded videos:

1. Press the Menu button on the monitor, select  and press OK to enter the interface.
 2. Select the camera and date, select the photo or video you want to view and press OK to enter preview mode.
- * Press OK to play or pause the video in the preview mode.
- * Press the Return button to the quit preview or return to the main menu.




For Alnanny A4-2Cam Kit Plus Users



For Alnanny A4-4Cam Kit Plus Users

• Play music

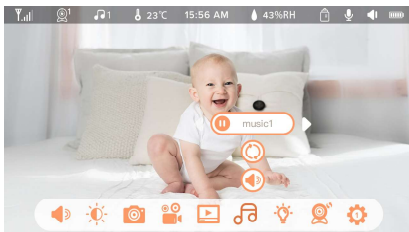
You can play music when your baby needs to be soothed. There are various soft music to select.

Press the Menu button on the monitor screen, and select  and press OK to enter the music interface.

You can select different music, change the music cycle mode, or adjust the music volume.




For Alnanny A4-2Cam Kit Plus Users



For Alnanny A4-4Cam Kit Plus Users

- Feeding reminder


Remind you to feed your baby when you are too busy, or when you want to give your baby a regular diet.

1. Press the Menu button on the monitor, and select  > Feeding Reminder.
2. Select on or off to open or close feeding reminders. You can set up to 10 feeding times one day. And when the set time is up, a feeding alarm will appear on the monitor screen.
3. Press UP and DOWN direction buttons to select between 10 time options, and press OK to start the time setting.

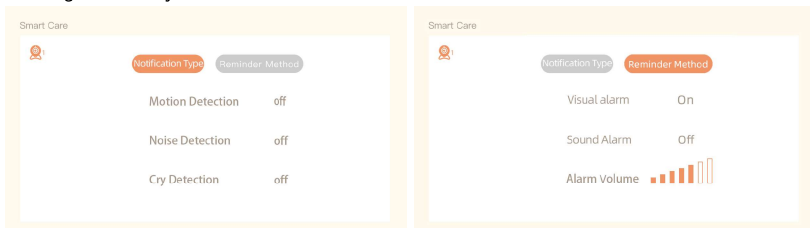


- Smart care

You can turn on functions of motion detection, noise detection, and cry detection, so that you can know the baby's status immediately, no matter what you are doing.


1. Press Menu on the monitor and select  > Smart Care.
2. Press UP and DOWN direction buttons to select options between motion detection, noise detection, and alarm volume, then press OK to save.
3. When set up one detection mode, please press LEFT and RIGHT direction buttons to change options, and press UP and DOWN direction buttons to adjust the sensitivity.

* You can select different sensitivity according to your needs. Low refers to low sensitivity, and high refers to high sensitivity.



- Temperature and humidity detection

You can monitor the temperature and humidity of your baby's room in real-time. When the temperature and humidity are out of range, you will receive the alarms immediately, so that you can take measures.

1. Press the Menu button on the monitor, and select  > Temperature and humidity.
2. Press UP and DOWN direction buttons to select options between temperature range, humidity range and out-of-range reminder, then press OK to set up.
3. Press LEFT and RIGHT buttons to change options, then press UP and DOWN buttons to change values and units.
4. In the Out of range reminder option, select to turn on or off the alarm when the temperature and humidity are out of range.



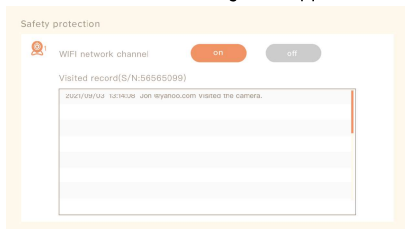
- Safety Protection

- Wi-Fi network channel

If you turn off the Wi-Fi network channel, the App will not be able to view the camera.


- Visited records

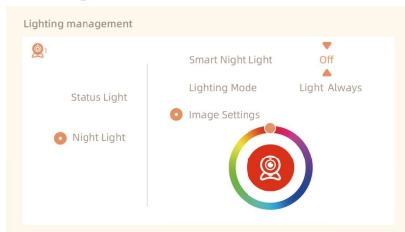
You can also view the visited records as all visits through the App will be recorded.



- Night light


You can turn on the night light if needed, and you can set lighting mode and light color.

Press the Menu button, and select  > Light > Night light.



- General setting


- Set up brightness:

1. Press Menu on the monitor, select  and press OK to enter.
2. Press UP and DOWN buttons to adjust brightness.

- Set up time:


1. Press Menu on the monitor and select  > Date and time.
2. Press the direction buttons to change the date, time, and time displaying mode.

- Set up language:

1. Press Menu on the monitor and select  > Language.
2. Select the language you need.




- Set up sleep mode:

You can set up sleep mode to increase standby time.


1. Press Menu on the monitor and select  > Sleep mode.
2. In default mode(Audio off), the audio from the camera can not be heard after the display is off, so the standby time is long. In Audio on mode, the audio from camera can still be heard even after the screen is turned off, and you can choose the time(1,5,10,30 or 60min), but the standby time is shorter. In Always on mode, the monitor remains on unless the power button is pressed, with short standby time.

- Turn on and off status indicator:


If you turn on the status indicator, you can get the working status of the camera. You can also turn off the status indicator if you think it will affect your baby's sleep.

Press Menu on the monitor and select  >  Open . (Or Press the Menu button, select  > Light > Status light.)

• SD card:

1. Press Menu on the monitor and select  > SD card management. Then you can view the total capacity and remaining capacity of your SD card.
2. (Optional) You can format the SD card as you needed, but make sure that the important data is backed up.

• Upgrade:

You can upgrade your camera when the upgrade alarm appears. Or press Menu on the monitor and select  > Device information to check whether there is an upgrade.

• Low battery alarm:

When the monitor is low on battery, the low battery alarm will appear on the monitor screen. Please charge the monitor as soon as possible.



FAQ

Camera

- Q: How to disable the LED indicator/blue light in my camera?
A: Arenti App >> Device (turn to live video page) >> Settings >> Night light >> LED indicator: Disable it.
- Q: How to turn off the camera real-time monitor, and stop recording?
A: Arenti App >> Device (turn to live video page) >> Settings >> Privacy Protection >> Lens OFF.
- Q: How to change the Wi-Fi or update the Wi-Fi password for the device?
A: Please delete the camera on App, tap **Add** and follow the steps to use the new Wi-Fi network to add the camera again.
- Q: How to share Arenti devices with friends and family?
A: Arenti App >> Device (turn to live video page) >> Settings >> Device Share >> Add, follow the tips to share your device.
- Q: Failed to access the live video, prompts offline?
A:
 - Please ensure the camera is in the power-on status: the camera network indicator should be on.
 - Check the Wi-Fi network is in good condition or restart the router.
 - Try to move the camera closer to the router.
 - Delete the camera from Arenti App and add it again. Confirm the App and camera firmware are the latest versions.
- Q: Cannot find the pairing button?
A: The pairing button is the call button of the camera. Long press the button for 3 seconds, and follow

the step instructions of the monitor.

Monitor

- Q: What should I do if the monitor is stuck?
A: Press the reset button located near the power port on the monitor, or long press the power button to turn on the monitor again.
- Q: How can I change the wallpaper of monitor screen?
A: Press Menu on the monitor and select  > Wallpaper.
- Q: How can I upgrade the version of the monitor?
A: Firstly, add the camera to the App. Then press Menu on the monitor and select  > Device Information, then check for available upgrades.
- Q: The monitor cannot be previewed properly?
A: Check whether the monitor has connected to the camera. If not, pair the camera and the monitor firstly.
- Q: Why the camera or the monitor cannot identify the TF card?
A: Confirm whether the TF card is normally available and the format is FAT32.

If none of the solutions works or you have any other problems, please call **1-866-999-7868** (Mon-Fri 9AM-5PM (PT), toll free for USA&Canada, subject to charges for other regions, Phone Service Language only available in English) or contact **support@arenti.com** to get help.

Precautions

- The applicable working temperature of this product is 0°C~40°C, please do not use it in an environment where the temperature is too high or too low.
- To use this product better, avoid the front and side of the lens close to the glass, white walls, light objects etc., so as not to cause the picture to be bright near, dark, or whitish in the distance.
- Please make sure that the camera is installed within the range covered by the Wi-Fi signal, and placed as far as possible on the location where the signal is better, and try to install it away from metal and microwave ovens that may affect the signal.

After-Sale Service and Technical Support

- To get more information, please visit www.arenti.com.
- Access Support from the Arenti App, log in to your Arenti App and tap to get support.
- You can send an email to support@arenti.com. Describe the camera issue, and inform us of the camera model and SN from the camera body. We will try to reply you in 24h.

Legal notice

Symbols:  Direct current (DC)



Don't throw batteries or out of order products with household waste (garbage). The dangerous substances that they are likely to include may harm health or the environment. Make your retailer take back these products or use the selective collection of garbage proposed by your city.



Hereby, Arenti, declares the radio equipment type **Alnanny A4, Alnanny-Screen2** complies with the Directive 2014/53/EU

The full test of the EU declaration of conformity is available on the Internet address: www.arenti.com/pages/intellectual-property-rights.



Specific precautions for EMC

This is a Class B product, in a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures.

RF EXPOSURE INFORMATION

This device meets the EU requirements (2014/53/EU) on the limitation of exposure of the general public to electromagnetic fields by way of health protection.

Restrictions declaration in the 5 GHz band

The device for operation in the band 5150-5250 MHz is only for indoor use to reduce the potential for harmful interference to co-channel mobile satellite systems.

Safety information

• Power adapter safety

- 1.The power plug is intended to serve as a disconnect device.Do not drop or cause an impact to the power adapter.
- 2.If the power cable is damaged (for example, the cord is exposed or broken), or the plug loosens, stop using it at once. Continued use may lead to electric shocks, short circuits, or fire.
- 3.Do not touch the device or the power adapter with wet hands. Doing so may lead to short circuits, malfunctions, or electric shocks.

- **Child's safety**

1. Comply with all precautions with regard to child's safety. Letting children play with the device or its accessories may be dangerous.
2. The device and its accessories are not intended for use by children. Children should only use the device with adult supervision.

- **Operation safety**

1. Use the device under allowed humidity and temperature conditions.
2. Do not aim the device at strong light sources (such as lamplight, and sunlight) when focusing it, to avoid reducing the lifespan of the CMOS sensor, and causing overbrightness and flickering.
3. Observe local laws and regulations, and respect the privacy and legal rights of others.

Battery safety

1. Your device contains a rechargeable lithium-ion battery and should be replaced only by a qualified service provider. Do not disassemble, open, crush, bend, deform, puncture, shred or attempt to access the battery in your device
2. Do not modify or remanufacture the battery, attempt to insert foreign objects into the battery, or immerse or expose it to water or other liquids, expose to fire, explosion or other hazard.
3. Do not use a battery if its case appears damaged, swollen, or compromised. Examples include, but are not limited to, leaking, odors, dents, corrosion, rust, cracks, swelling, melting, and scratches.
4. Do not put the battery in trash that is disposed of in landfills. When disposing of the battery, comply with local ordinances or regulations.

Descripción del producto

Lea atentamente este manual antes de utilizar el producto y consérvelo adecuadamente. La información de la etiqueta se encuentra en el lateral de la cámara.

Lista de embalaje



Cámara



Monitor



Hoofddekseel



Soporte



Paquete de tornillos



Pin de reinicio



Cable de alimentación

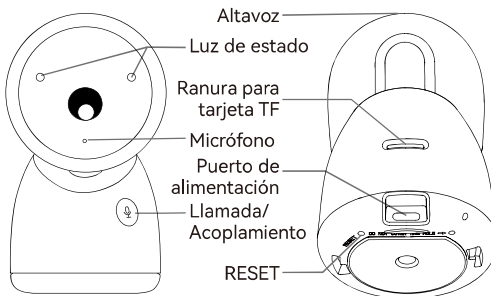


Adaptador de alimentación

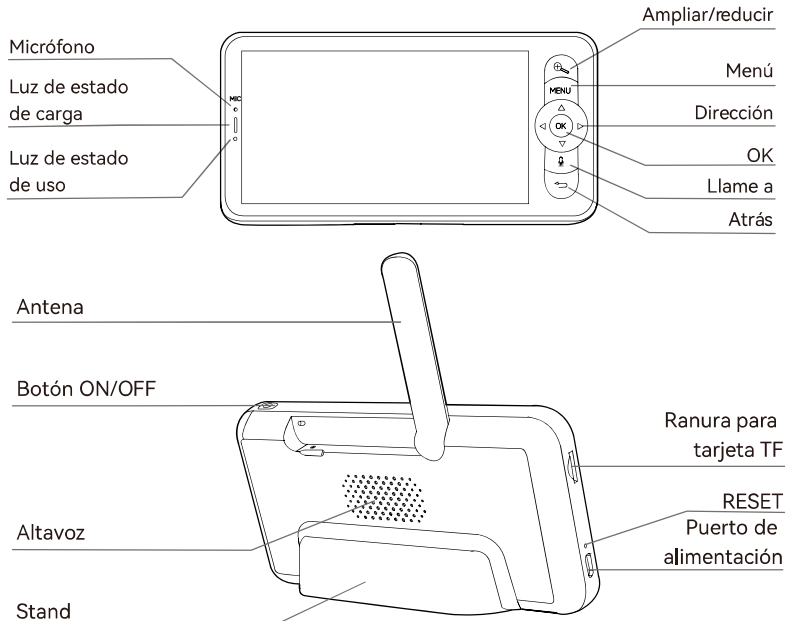


Guía rápida

Nombre del producto	Alnanny A4 Kit Plus	Alnanny A4-2Cam Kit Plus	Alnanny A4-4Cam Kit Plus
Lista de embalaje	Cámara X1	Cámara X2	Cámara X4
	Monitor X1	Monitor X1	Monitor X1
	Hoofddekseel X1	Hoofddekseel X2	Hoofddekseel X4
	Soporte X1	Soporte X2	Soporte X4
	Paquete de tornillos X1	Paquete de tornillos X2	Paquete de tornillos X4
	Pin de reinicio X1	Pin de reinicio X1	RPin de reinicio X1
	Cable de alimentación X2	Cable de alimentación X3	Cable de alimentación X5
	Adaptador de alimentación X2	Adaptador de alimentación X3	Adaptador de alimentación X5
	Guía rápida X1	Guía rápida X1	Guía rápida X1



Luz de estado	<ul style="list-style-type: none"> • Luz roja intermitente (lenta): espere a la configuración de la red • Luz roja intermitente (rápida): conexión a la red • Luz azul fija encendida: la cámara funciona correctamente • Luz roja fija encendida: la red no funciona correctamente
Llamada/Acoplamiento	Pulse para realizar una llamada; pulse prolongadamente para emparejar
RESET	Mantenga pulsado durante 5s para reiniciar la cámara (si ha modificado los ajustes, volverán a los valores predeterminados de fábrica)



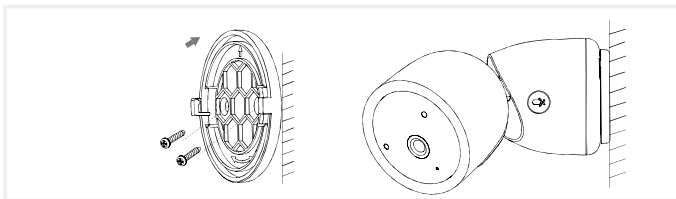
Luz de estado de carga	<ul style="list-style-type: none"> • Luz naranja: Cargando • Luz verde: Carga completa
Luz de estado de uso	<ul style="list-style-type: none"> • Luz amarilla: Monitor encendido • Sin luz: Monitor apagado
Antena	Ajusta el ángulo para obtener mejores señales
Botón ON/OFF	Pulsación larga 5s para encender/apagar el monitor

Ampliar/reducir	Ajuste la ampliación de la imagen en 1X, 2X o 4X
Menú	Accede a los ajustes y opciones
Dirección	Controlar las direcciones de rotación; seleccionar los elementos del menú
OK	Confirmar selecciones o despertar la pantalla
Llamar	Realizar una llamada tras pulsar el botón
Atrás	Pulsa para retroceder; en la página de inicio, pulsación larga para detener la reproducción de música.

Instalación

Encuentra una posición en la que puedas obtener el campo de visión deseado. Puedes colocar la cámara sobre una superficie plana o montarla en la pared.

Montaje en la pared



Consejos:

- La pared de instalación debe poder soportar al menos 3 veces el peso total de la cámara.
- En caso de que su cámara esté montada al revés, su imagen también se volteará. Por favor, configure desde Arenti App >> Dispositivo (toque dispositivo a la página de vídeo en directo) >> Configuración >> Configuración de Imagen >> Screen Flip.
- No apunte la cámara hacia una ventana de cristal. O puede resultar en un rendimiento pobre de la imagen debido al resplandor de la ventana por LEDs infrarrojos, luces ambientales, o el estado.

Consejos para usar la cámara

- Indicador de trabajo (luz de estado):
El indicador de luz azul se puede apagar manualmente cuando la cámara está en condiciones de trabajo. Establecer desde: App>> Dispositivo (toque dispositivo a la página de vídeo en directo) >> Configuración >> Indicador de trabajo.
- Visualización de vídeo en directo:
En la interfaz de control de la cámara de la App puede ver la monitorización de la cámara en tiempo real, ajustar la resolución, capturar imágenes, grabar vídeo y realizar conversaciones bidireccionales.

- **Visión nocturna por infrarrojos:**

La cámara puede cambiar automáticamente al modo de visión nocturna (vista en blanco y negro) por la noche según el grado de cambio de la luz circundante. Con luces LED infrarrojas rojas invisibles incorporadas, la distancia de visión nocturna puede alcanzar los 10 metros, y se puede ver con gran claridad en la oscuridad.

- **Detección de movimiento:**

La cámara puede detectar cambios de movimiento en la vista de la cámara y usted recibirá alertas push desde la App cuando se detecte movimiento.

Configurar desde: App >> Dispositivo (toque dispositivo a la página de vídeo en directo) >> Configuración >> Configuración de Alertas >> Detección de Movimiento.

Especificaciones

Modelo	Alnanny A4
Punto de vista	100°
Temperatura de trabajo	0°C a 40°C
Almacenamiento local	Tarjeta TF (hasta 256GB)
Resolución	2560x1440
Talla	70x63x120mm
Entrada de alimentación	CC 5V/1A
Consumo	Hasta 4,5W
Sistema operativo del teléfono compatible	iOS 9 / Android 5.0 o posterior
Wi-Fi a 2,4GHz	2412-2472MHz (Potencia máxima<20dBm) (Para CE) 2412-2462MHz (Potencia máxima<30dBm) (Para FCC)
Wi-Fi a 5GHz	5150-5725MHz (Potencia máxima<23dBm) 5725-5850MHz (Potencia máxima<14dBm) (Para CE) 5150-5850MHz (Potencia máxima<23dBm) (Para FCC)
Wi-Fi Halow	866MHz (Potencia máxima<20dBm) (Para CE) 905-925MHz (Potencia máxima<30dBm) (Para FCC)
Bluetooth	2400-2483.5MHz (Potencia máxima<20dBm)
Modelo	Alnanny-Screen2
Capacidad de la batería	3350mAh
Temperatura de trabajo	0°C a 40°C

Almacenamiento local	Tarjeta TF (hasta 128GB)
Resolución	720P (1280x720)
Talla	157x81x40mm
Entrada de alimentación	CC 5V/1A
Wi-Fi Halow	866MHz (Potencia máxima<20dBm) (Para CE) 905-925MHz (Potencia máxima<30dBm) (Para FCC)

Configuración del producto

Escanee el código QR para descargar e instalar la aplicación Arenti. O puede buscar **Arenti** en App Store (iOS) o Google Play (Android).

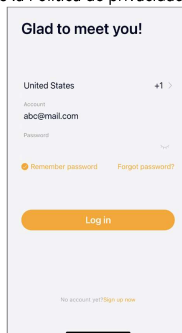


Inscripción

Abra la aplicación. Si es un usuario nuevo, pulse para crear una cuenta nueva y siga las instrucciones para completar la configuración de la cuenta.

Nota:

Antes de crear una nueva cuenta, lea atentamente la Política de privacidad y las Condiciones de uso.



- Configurar un router

Asegúrate de que el router está conectado a la red Wi-Fi. Configure los parámetros del router antes de conectarse a la red Wi-Fi y registre el SSID y la contraseña de su Wi-Fi.



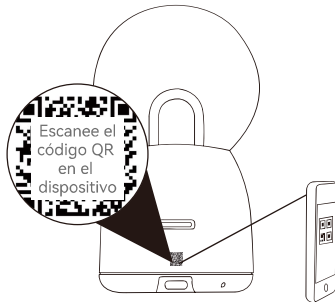
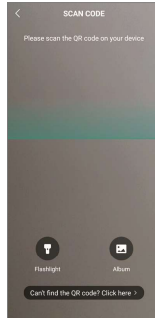
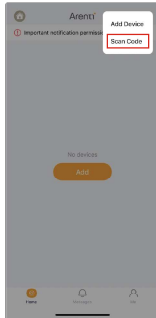
Por favor, mantenga la red disponible

- Encender el dispositivo

Encienda la cámara. La luz de estado parpadeando en rojo indica que la cámara está lista para el emparejamiento.

Método de emparejamiento 1: emparejamiento mediante código QR en el dispositivo

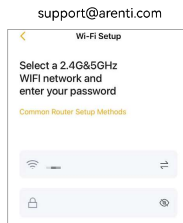
Abra la página de inicio de la aplicación, haga clic en **+ >> Escanear código** y, a continuación, escanee el código QR pegado en la carcasa del dispositivo con la aplicación de su teléfono. El dispositivo aparecerá en la página, haga clic en el dispositivo.



Seleccione la red Wi-Fi, introduzca la contraseña y pulse **Siguiente**. Asegúrese de que su teléfono ya se ha conectado a una red Wi-Fi fluida y estable.

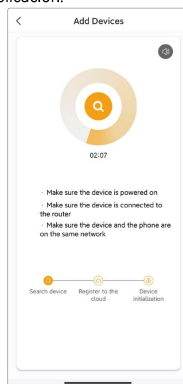
Nota:

El número de bits del SSID y de las contraseñas del router no debe superar los 31 dígitos



El dispositivo se puede añadir a la aplicación después de la conexión a la red.

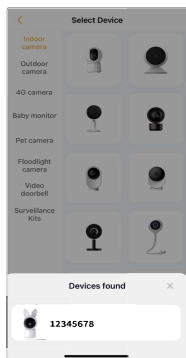
Nota:
Durante el emparejamiento, coloque la cámara y el teléfono móvil cerca del router. Si la cámara no parpadea lentamente en rojo después de 30 segundos de encenderla, mantenga pulsado el botón de reinicio durante 5 segundos para reiniciarla y, a continuación, reiniciela para emparejarla con la aplicación.



Método de emparejamiento 2: emparejamiento mediante Bluetooth

Enciende el Bluetooth de tu teléfono.

Abra la página de inicio de la aplicación, haga clic en + >> **Añadir dispositivo** o **Añadir**, el dispositivo se buscará por bluetooth y aparecerá en la página. Confirme el número de serie (SN) del dispositivo, haga clic en el dispositivo y siga las instrucciones para emparejar la cámara con la aplicación.



Si no se encuentra ningún dispositivo y el proceso de emparejamiento no se realiza correctamente, compruebe las siguientes instrucciones:

- Asegúrate de que la red Wi-Fi está configurada en 2,4GHz o 5GHz.
- Compruebe que la contraseña Wi-Fi introducida es correcta y que el dispositivo móvil está conectado a la misma red Wi-Fi.
- Asegúrate de que la cámara está en modo de emparejamiento.
- Compruebe si hay actividad en la red Wi-Fi.

Si ninguna de las soluciones funciona o tienes algún otro problema, llama al **1-866-999-7868** (de lunes a viernes, de 9 a 17 h (PT), gratuito para EE.UU. y Canadá, sujeto a cargos para otras regiones, el idioma del servicio telefónico sólo está disponible en inglés) o ponte en contacto con **support@arenti.com** para obtener ayuda.

Nota:



Si tiene varias cámaras, vuelva a seguir los pasos para añadir los dispositivos uno a uno. Para cambiar la red Wi-Fi, restaure la cámara a los ajustes de fábrica y siga los pasos para añadir la cámara.

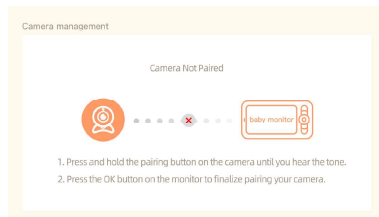
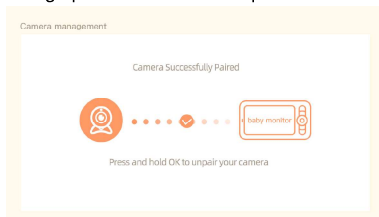
Monitor consejos de uso

- Emparejamiento de cámara y monitor:

Encienda la cámara y el monitor y se conectarán automáticamente. Si la conexión falla, siga los pasos que se indican a continuación para realizar el emparejamiento. El emparejamiento está limitado por la distancia, por favor determine la distancia apropiada según la intensidad de la señal del monitor.


- Enlaza el monitor y la cámara:



1. Pulse el botón Menú del monitor y seleccione  > Cámara.
 2. Seleccione la cámara 1 o la cámara 2/3/4 que desea emparejar.
 3. Mantenga pulsado el botón de emparejamiento de la cámara hasta que oiga el tono de aviso.
 4. Pulse el botón OK en el monitor para iniciar el emparejamiento.
 5. Si necesitas emparejar 2 o más de 2 cámaras, repita los pasos 2~ 4.
- Desenganche el monitor y la cámara:
 1. Pulse el botón Menú en la pantalla del monitor y seleccione  > Cámara.
 2. Seleccione la cámara 1 o la cámara 2/3/4 que desea desvincular.
 3. Mantenga pulsado el botón OK para liberar la vinculación.

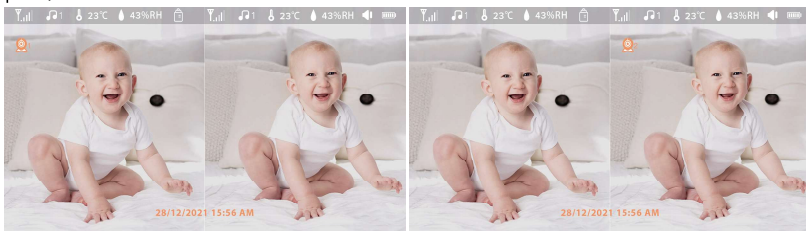


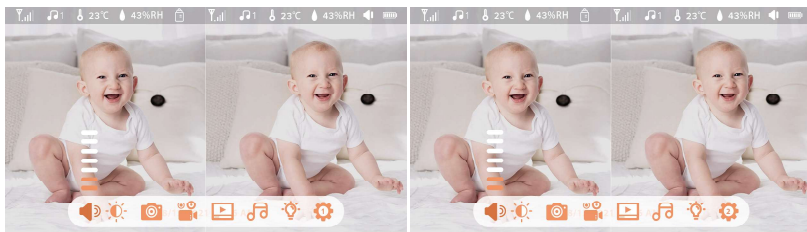
***Si se adquiere Alnanny Kit Plus o Alnanny-2Cam Kit Plus, consulte las instrucciones siguientes.**

- Método de cambio de cámara:

Si ha añadido varias cámaras, el monitor mostrará 2 vistas en directo al mismo tiempo. Si desea configurar los parámetros o activar las funciones de una de las cámaras, primero debe seleccionarla y cambiar a ella (el número mostrado en el  representa la cámara seleccionada).


En la página de inicio, pulsa el  utiliza el botón de dirección para cambiar la cámara entre Cam1 o 2 si has añadido 2 cámaras. Selecciona la cámara que necesites y pulsa el  botón OK en el monitor para entrar en el modo de visualización a pantalla completa. A continuación, puede volver a pulsar el botón para acercar o alejar la imagen. (La función de zoom no funciona cuando la pantalla no está en pantalla completa).







***Si se adquiere Alnanny-4Cam Kit Plus, consulte las instrucciones siguientes.**



• Método de cambio de cámara:

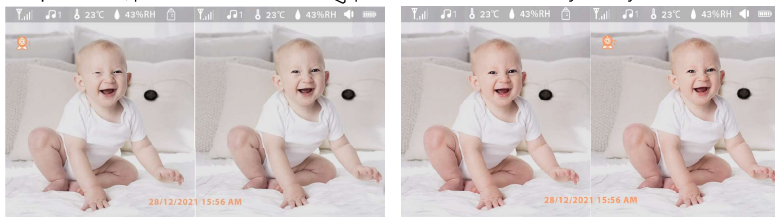
Si ha añadido varias cámaras, el monitor mostrará 2 vistas en directo al mismo tiempo. Si desea configurar los parámetros o activar las funciones de una de las cámaras, primero debe seleccionarla y cambiar a ella (el número mostrado en el  representa la cámara seleccionada).

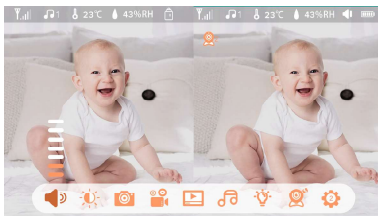
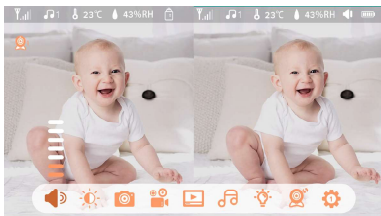
• Método de cambio de cámara 1: cambio manual

En la página de inicio, pulsa el  utiliza el botón de dirección para cambiar la cámara entre Cam1, 2, 3 o 4 si has añadido varias cámaras. Selecciona la cámara que necesites y pulsa el  botón OK en el monitor para entrar en el modo de visualización a pantalla completa. A continuación, puede volver a pulsar el botón para acercar o alejar la imagen. (La función de zoom no funciona cuando la pantalla no está en pantalla completa).

Nota:



Cuando añada 3(o 4) cámaras, pulse el botón  para entrar en el modo de selección. Las cámaras 1 y 2 están seleccionadas por defecto, pulse de nuevo el botón  para cambiar a las cámaras 2 y 3 (o 3 y 4).

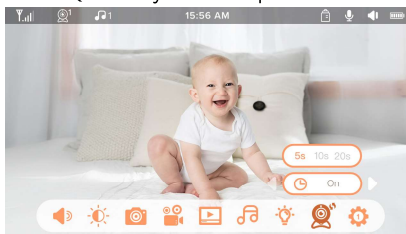




• Método de conmutación de cámaras 2: conmutación cíclica temporizada

También ofrecemos la opción de conmutar cada cámara en un ciclo temporizado, lo que facilita la configuración de rondas de vigilancia según sea necesario.

1. Pulse Menú en el monitor y seleccione  >  On .
2. Pulse el botón direccional ARRIBA para acceder al modo de selección de ciclo temporizado.
3. Pulse los botones de dirección IZQUIERDA y DERECHA para seleccionar la opción de ciclo temporizado.




• Girar la cámara

Puede ajustar el ángulo de monitorización para una mejor visión.

Los botones de dirección de la pantalla del monitor están disponibles cuando la cámara está encendida. Pulse los botones de dirección para girar la cámara horizontal y verticalmente para una mejor visión.


• Foto y vídeo

• Haz una foto:


Puede hacer una foto cuando desee capturar una escena interesante del bebé. Pulse el botón Menú del monitor, seleccione  y pulse OK para hacer una foto.

• Graba un vídeo:

Puede grabar un vídeo cuando desee capturar un momento significativo para el bebé. Pulse Menú en el

monitor, seleccione  y pulse OK para grabar un vídeo.

• Visualiza las fotos tomadas y los vídeos grabados:

1. Pulse el botón Menú en el monitor, seleccione  y pulse OK para entrar en la interfaz.

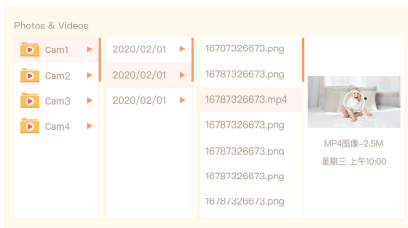
2. Seleccione la cámara y la fecha, seleccione la foto o el vídeo que desea ver y pulse OK para entrar en el modo de vista previa.

* Pulse OK para reproducir o pausar el video en el modo de vista previa.

* Pulse el botón Retorno para salir de la vista previa o volver al menú principal.




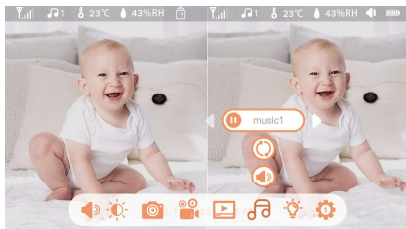
Para usuarios de Alnanny A4-2Cam Kit Plus



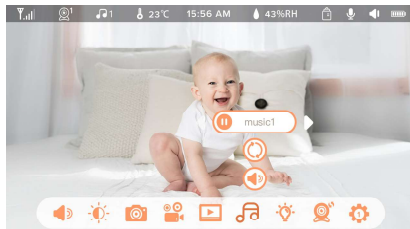
Para usuarios de Alnanny A4-4Cam Kit Plus

• Reproducir música

Puedes poner música cuando tu bebé necesite tranquilizarse. Hay varias músicas suaves para seleccionar. Pulse el botón Menú en la pantalla del monitor y seleccione  y pulse OK para acceder a la interfaz de música. Puede seleccionar música diferente, cambiar el modo de ciclo de la música o ajustar el volumen de la música.




Para usuarios de Alnanny A4-2Cam Kit Plus

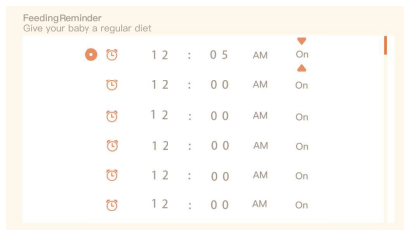


Para usuarios de Alnanny A4-4Cam Kit Plus

- Recordatorio de alimentación


Recordarte que debes alimentar a tu bebé cuando estés demasiado ocupada o cuando quieras darle una dieta regular.

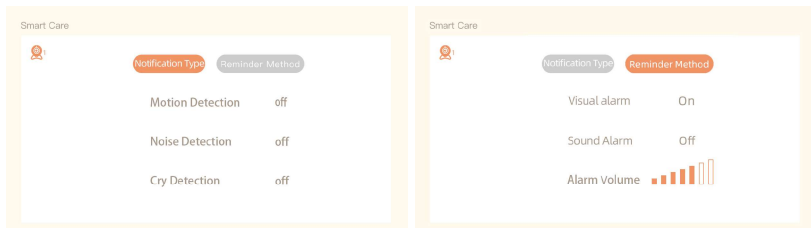
1. Pulse el botón Menú del monitor y seleccione  > Recordatorio de alimentación.
2. Seleccione activar o desactivar para abrir o cerrar los recordatorios de alimentación. Puede establecer hasta 10 horas de alimentación al día. Cuando finalice el tiempo establecido, aparecerá una alarma de alimentación en la pantalla del monitor.
3. Pulse los botones direccionales ARRIBA y ABAJO para seleccionar entre 10 opciones de hora y pulse OK para iniciar la configuración de la hora.



- Atención inteligente


Puede activar las funciones de detección de movimiento, detección de ruido y detección de llanto, para conocer de inmediato el estado del bebé, independientemente de lo que esté haciendo.

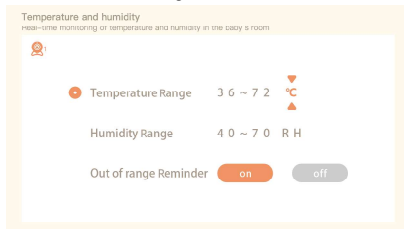
1. Pulse Menú en el monitor y seleccione  > Cuidado inteligente.
 2. Pulse los botones direccionales ARRIBA y ABAJO para seleccionar las opciones de detección de movimiento, detección de ruido y volumen de la alarma.
 3. Cuando configure un modo de detección, pulse los botones de dirección IZQUIERDA y DERECHA para cambiar las opciones y pulse los botones de dirección ARRIBA y ABAJO para ajustar la sensibilidad.
- * Puede seleccionar diferentes sensibilidades según sus necesidades. Baja se refiere a baja sensibilidad, y alta se refiere a alta sensibilidad.



- **Detección de temperatura y humedad**

Puedes controlar la temperatura y la humedad de la habitación de tu bebé en tiempo real. Cuando la temperatura y la humedad estén fuera de rango, recibirás las alarmas inmediatamente, para que puedas tomar medidas.

1. Pulse el botón Menú del monitor y seleccione  > Temperatura y humedad.
2. Pulse los botones direccionales ARRIBA y ABAJO para seleccionar las opciones entre rango de temperatura, rango de humedad y recordatorio de fuera de rango, después pulse OK para configurar.
3. Pulse los botones IZQUIERDA y DERECHA para cambiar las opciones y, a continuación, pulse los botones ARRIBA y ABAJO para cambiar los valores y las unidades.
4. En la opción Recordatorio de fuera de rango, seleccione para activar o desactivar la alarma cuando la temperatura y la humedad estén fuera de rango.



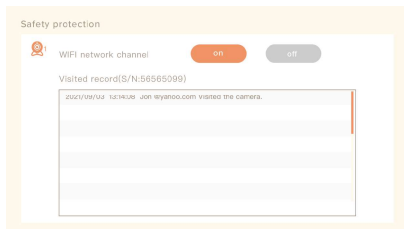
- **Protección de la seguridad**

- **Canal de red Wi-Fi**

Si desactiva el canal de red Wi-Fi, la App no podrá ver la cámara.


- **Registros visitados**

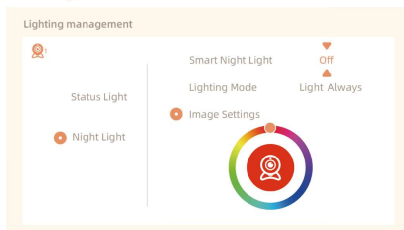
También puede ver los registros visitados, ya que todas las visitas a través de la App quedarán registradas.



- Luz nocturna

Puede encender la luz nocturna si es necesario, y puede configurar el modo de iluminación y el color de la luz.

Pulse el botón Menú y seleccione  > Luz > Luz nocturna.




- Configuración general

- Configura el brillo:

1. Pulse Menú en el monitor, seleccione  y pulse OK para entrar.


2. Pulse los botones ARRIBA y ABAJO para ajustar el brillo.

- Tiempo de preparación:

1. Pulse Menú en el monitor y seleccione  > Fecha y hora.

2. Pulse los botones direccionales para cambiar la fecha, la hora y el modo de visualización de la hora.


- Configura el idioma:

1. Pulse Menú en el monitor y seleccione  > Idioma.

2. Selecciona el idioma que necesites.

- Configura el modo de reposo:




Puedes configurar el modo de reposo para aumentar el tiempo en espera.

1. Pulse Menú en el monitor y seleccione  > Modo reposo.


2. En el modo predeterminado (Audio desactivado), el audio de la cámara no se puede escuchar después de apagar la pantalla, por lo que el tiempo de espera es largo. En el modo Audio activado, el audio de la cámara se puede seguir escuchando incluso después de apagar la pantalla, y puede elegir el tiempo (1,5,10,30 o 60min), pero el tiempo de espera es más corto. En el modo Siempre encendido, la pantalla permanece encendida a menos que se pulse el botón de encendido, con un tiempo de espera corto.

- Enciende y apaga el indicador de estado:


Si enciendes el indicador de estado, podrás conocer el estado de funcionamiento de la cámara. También puedes apagar el indicador de estado si crees que puede afectar al sueño de tu bebé.

Pulse Menú en el monitor y seleccione  >.  (O pulse el botón Menúseleccione  >Luz > Luz de estado).

- Tarjeta SD:

1. Pulse Menú en el monitor y seleccione  > Gestión de la tarjeta SD. A continuación, puede ver la capacidad total y la capacidad restante de su tarjeta SD.
2. (Opcional) Puede formatear la tarjeta SD según sus necesidades, pero asegúrese de que los datos importantes están respaldados.

- Mejora:

Puede actualizar la cámara cuando aparezca la alarma de actualización. O pulse Menú en el monitor y seleccione  > Información del dispositivo para comprobar si hay una actualización.

- Alarma de batería baja:

Cuando la batería de la cámara esté baja, aparecerá la alarma de batería baja en la pantalla del monitor. Por favor, cargue el monitor lo antes posible.

FAQ

Cámara

- P: ¿Cómo desactivar el indicador LED/luz azul de mi cámara?

R: Arenti App >> Dispositivo (ir a la página de vídeo en directo) >> Ajustes >> Luz nocturna >> Indicador LED: Desactivar.

- P: ¿Cómo apagar la cámara de monitor en tiempo real, y detener la grabación?

R: Arenti App >> Dispositivo (ir a la página de vídeo en directo) >> Ajustes >> Protección de Privacidad >> Lente APAGADA.

- P: ¿Cómo cambiar el Wi-Fi o actualizar la contraseña Wi-Fi del dispositivo?

R: Por favor, elimine la cámara en la aplicación, haga pulse en **Añadir** y siga los pasos para utilizar la nueva red Wi-Fi para agregar la cámara de nuevo.

- P: ¿Cómo compartir dispositivos Arenti con amigos y familiares?

R: Arenti App >> Dispositivo (a su vez a la página de vídeo en directo) >> Configuración >> Compartir dispositivo >> Añadir, siga los consejos para compartir su dispositivo.

- P: ¿No se puede acceder al vídeo en directo?

R:
• Asegúrese de que la cámara está encendida: el indicador de red de la cámara debe estar encendido.

• Compruebe que la red Wi-Fi está en buenas condiciones o reinicie el router.

• Intente acercar la cámara al router.

• Elimine la cámara de la App Arenti y vuelva a añadirla. 5. Confirme que la App y el firmware de la cámara son las últimas versiones.

P: ¿No encuentro el botón de emparejamiento?

R: El botón de emparejamiento es el botón de llamada de la cámara. Mantenga pulsado el botón durante 3 segundos y siga las instrucciones del monitor.

Monitor


P: ¿Qué debo hacer si el monitor se atasca?

R: Pulsa el botón de reinicio situado cerca del puerto de alimentación del monitor o mantén pulsado el botón de encendido para volver a encender el monitor.

P: ¿Cómo puedo cambiar el fondo de pantalla del monitor?

R: Pulse Menú en el monitor y seleccione  > Fondo de pantalla.

P: ¿Cómo puedo actualizar la versión del monitor?

R: En primer lugar, añada la cámara a la App. A continuación, pulse Menú en el monitor y seleccione  > Información del dispositivo, a continuación, compruebe si hay actualizaciones disponibles.

P: ¿No se puede previsualizar correctamente el monitor?

R: Compruebe si el monitor está conectado a la cámara. Si no es así, empareje primero la cámara y el monitor.

P: ¿Por qué la cámara o el monitor no pueden identificar la tarjeta TF?

R: Confirme si la tarjeta TF está normalmente disponible y el formato es FAT32.

Si ninguna de las soluciones funciona o tienes algún otro problema, llama al **1-866-999-7868** (de lunes a viernes, de 9 a 17 h (PT), gratuito para EE.UU. y Canadá, sujeto a cargos para otras regiones, el idioma del servicio telefónico sólo está disponible en inglés) o ponte en contacto con **support@arenti.com** para obtener ayuda.

Precauciones

- La temperatura de trabajo aplicable de este producto es 0°C~40°C, por favor no lo utilice en un ambiente donde la temperatura es demasiado alta o demasiado baja.
- Para utilizar mejor este producto, evite acercarse a la parte frontal y lateral del objetivo al cristal, paredes blancas, objetos luminosos, etc., para que la imagen no salga brillante de cerca, oscura o blanquecina de lejos.
- Por favor, asegúrese de que la cámara está instalada dentro del rango cubierto por la señal Wi-Fi, y colóquela lo más lejos posible en el lugar donde la señal es mejor, e intente instalarla lejos de metal y hornos microondas que puedan afectar a la señal.

Servicio posventa y asistencia técnica

- Para más información, visite www.arenti.com.
- Acceda a Asistencia desde la App Arenti, inicie sesión en su App Arenti y pulse para obtener asistencia.
- Puede enviar un correo electrónico a support@arenti.com. Describa el problema de la cámara, e infórmenos del modelo de cámara y SN del cuerpo de la cámara. Intentaremos responderle en 24 horas.

Menciones legales

Símbolos:  Corriente continua (CC)



No tire pilas ni productos fuera de uso con los residuos domésticos (basura). Las sustancias peligrosas que pueden contener pueden dañar la salud o el medio ambiente. Haz que tu comercio retire estos productos o recurre a la recogida selectiva de basuras que propone tu ciudad.



Por la presente, Arenti, declara que el equipo de radio tipo **Alnanny A4, Alnanny-Screen2** cumple con la Directiva 2014/53/EU.

La prueba completa de la declaración de conformidad de la EU está disponible en la dirección de Internet: www.arenti.com/pages/intellectual-property-rights.



Precauciones específicas para la CEM

Este es un producto de Clase B, en un entorno doméstico, este producto puede causar interferencias de radio, en cuyo caso el usuario puede ser obligado a tomar las medidas adecuadas.

INFORMACIÓN SOBRE EXPOSICIÓN A RF

Este dispositivo cumple los requisitos de la EU (2014/53/EU) sobre la limitación de la exposición del público en general a los campos electromagnéticos a modo de protección de la salud.

Declaración de restricciones en la banda de 5 GHz

El dispositivo para el funcionamiento en la banda 5150-5250 MHz es sólo para uso en interiores para reducir la posibilidad de interferencias perjudiciales a los sistemas móviles por satélite cocanal.

Información de seguridad

• Seguridad del adaptador

- 1.El enchufe de alimentación sirve como dispositivo de desconexión.No deje caer el adaptador de alimentación ni lo golpee.
- 2.Si el cable de alimentación está dañado (por ejemplo, el cable está expuesto o roto), o el enchufe se afloja, deje de utilizarlo inmediatamente. El uso continuado puede provocar descargas eléctricas, cortocircuitos o incendios.
- 3.No toque el aparato ni el adaptador de corriente con las manos mojadas. De lo contrario, podrían producirse cortocircuitos, fallos de funcionamiento o descargas eléctricas.

• Seguridad infantil

1. Respete todas las precauciones relativas a la seguridad de los niños. Dejar que los niños jueguen con el aparato o sus accesorios puede ser peligroso.
2. El aparato y sus accesorios no están destinados a ser utilizados por niños. Los niños sólo deben utilizar el aparato bajo la supervisión de un adulto.

• Seguridad operativa

1. Utilice el aparato en las condiciones de humedad y temperatura permitidas.
2. No apunte el dispositivo hacia fuentes de luz intensa (como la luz de las lámparas y la luz solar) cuando lo enfoque, para evitar reducir la vida útil del sensor CMOS y provocar un brillo excesivo y parpadeos.
3. Cumpla las leyes y normativas locales y respete la privacidad y los derechos legales de terceros.

Seguridad de la batería

- 1.Su dispositivo contiene una batería recargable de iones de litio y sólo debe ser sustituida por un proveedor de servicios cualificado. No desmonte, abra, aplaste, doble, deforme, perforo, rompa ni intente acceder a la batería de su dispositivo.
- 2.No modifique ni refabrique la batería, ni intente introducir objetos extraños en ella, ni la sumerja o exponga al agua u otros líquidos, ni la exponga al fuego, explosiones u otros peligros.
- 3.No utilice una batería si su carcasa parece dañada, hinchada o comprometida. Los ejemplos incluyen, pero no se limitan a, fugas, olores, abolladuras, corrosión, óxido, grietas, hinchazón, derretimiento y arañazos.
- 4.No tire la batería a la basura que se deposita en vertederos. Cuando se deshaga de la batería, cumpla las ordenanzas o normativas locales.

Product omschrijving

Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u het product gebruikt en bewaar hem goed. Etiketinformatie bevindt zich op de zijkant van de camera.

Verpakkinglijst



Kamera



Monitor



Kopfbedeckung



Haltering



Schraubepaket



Reset-Stift



Stromkabel

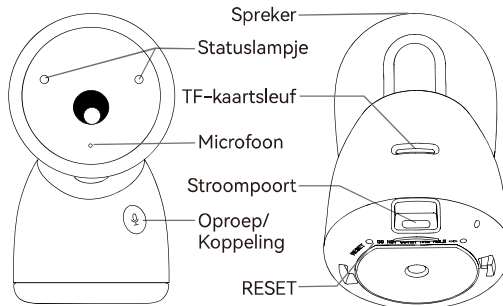


Stroomadapter

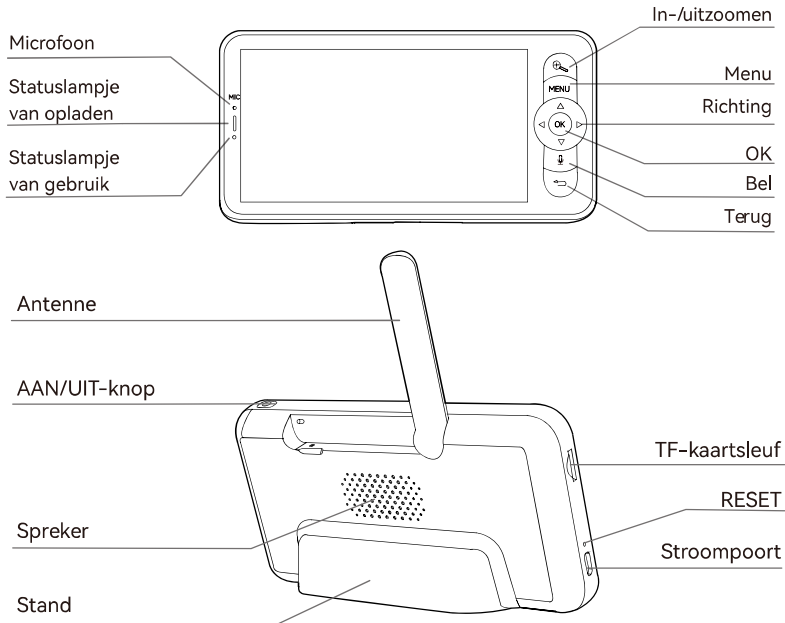


Kurzanleitung

Naam product	Alnanny A4 Kit Plus	Alnanny A4-2Cam Kit Plus	Alnanny A4-4Cam Kit Plus
Verpakkinglijst	Camera X1	Camera X2	Camera X4
	Monitor X1	Monitor X1	Monitor X1
	Hoofddeksel X1	Hoofddeksel X2	Hoofddeksel X4
	Beugel X1	Beugel X2	Beugel X4
	Schroefpakket X1	Schroefpakket X2	Schroefpakket X4
	Reset pin X1	Reset pin X1	Reset pin X1
	Stroomkabel X2	Stroomkabel X3	Stroomkabel X5
	Stroomadapter X2	Stroomadapter X3	Stroomadapter X5
	Korte handleiding X1	Korte handleiding X1	Korte handleiding X1



Statuslampje	<ul style="list-style-type: none"> • Rood knipperend lampje (langzaam): Wachten op netwerkconfiguratie • Rood knipperend lampje (snel): Verbinding maken met het netwerk • Continu blauw licht: Camera werkt correct • Continu rood licht: Netwerkstoring
Oproep/Koppeling	Indrukken om te bellen; lang indrukken om te koppelen
RESET	5 seconden ingedrukt houden om de camera terug te zetten naar de fabrieksinstellingen



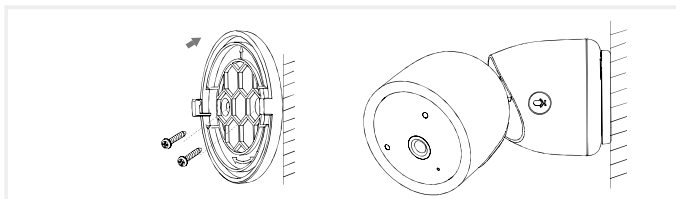
Statuslampje van opladen	<ul style="list-style-type: none"> • Oranje licht: Opladen • Groen licht: Volledig opgeladen
Statuslampje voor gebruik	<ul style="list-style-type: none"> • Geel licht: Monitor aan • Geen licht: Monitor uit

Antenne	Pas de hoek aan om betere signalen te krijgen
AAN/UIT-knop	5s lang indrukken om de monitor aan/uit te zetten
In-/uitzoomen	Pas de beeldvergroting aan in 1X, 2X of 4X
Menu	Toegang tot de instellingen en opties
Richting	Navigeren en opties selecteren
OK	Selecties bevestigen of het scherm wakker maken
Bel	Bellen nadat je op de knop hebt gedrukt
Terug	Druk op om een back-up te maken; druk op de startpagina lang op om het afspelen van muziek te stoppen

Installatie

Zoek een positie waar je het gewenste gezichtsveld kunt krijgen. Je kunt de camera op een plat oppervlak plaatsen of aan de muur bevestigen.

Montage aan de muur



Tips:

- De installatiewand moet minstens 3 keer het totale gewicht van de camera kunnen dragen.
- Als je camera ondersteboven is gemonteerd, wordt het beeld ook omgedraaid. Stel dit in via Arenti App >> Apparaat (tik op apparaat om live video pagina te bekijken) >> Instellingen >> Beeldinstelling >> Schermomdraaien.
- Richt de camera niet op een glazen raam. Dit kan leiden tot slechte beeldprestaties vanwege de schittering van het raam door infrarood-LED's, omgevingsverlichting of status.

Tips voor het gebruik van de camera

- Werkindicator (statuslampje):
De blauwe lichtindicator kan handmatig worden uitgeschakeld als de camera in werkende staat is. Instellen via: App>> Apparaat (tik op apparaat om livevideopagina te openen) >> Instellingen >> Werkindicator.

- Live videoweergave:

In de camerabediensinterface van de App kun je de camerabewaking in real-time bekijken, de resolutie aanpassen, beelden vastleggen, video opnemen en 2-wegsgesprekken voeren.

- Infrarood nachtzicht:

De camera kan 's nachts automatisch overschakelen naar de nachtzichtmodus (zwart-witweergave) op basis van de mate van verandering in het omgevingslicht. Met de ingebouwde onzichtbare rode infrarood LED-lampjes, kan de nachtzicht afstand 10 meter bereiken en kan het super duidelijk bekeken worden in het donker.

- Bewegingsdetectie:

De camera kan bewegingsveranderingen in de cameraweergave detecteren en je ontvangt push-waarschuwingen van de app wanneer beweging wordt gedetecteerd.

Instellen via: App >> Apparaat (tik op apparaat om naar livevideopagina te gaan) >> Instellingen >> Waarschuwinginstellingen >> Bewegingsdetectie.

Specificaties

Model	Alnanny A4
Beeldhoek	100°
Werktemperatuur	0°C tot 40°C
Lokale opslag	TF-kaart (tot 256GB)
Resolutie	2560x1440
Maat	70x63x120mm
Stroomingang	DC 5V/1A
Verbruik	Tot 4,5W
Ondersteunde telefoon OS	iOS 9 / Android 5.0 of hoger
2,4GHz Wi-Fi	2412-2472MHz (Max. vermogen<20dBm) (Voor CE) 2412-2462MHz (Max. vermogen<30dBm) (Voor FCC)
5GHz Wi-Fi	5150-5725MHz (Max. vermogen<23dBm) 5725-5850MHz (Max. vermogen<14dBm) (Voor CE) 5150-5850MHz (Max. vermogen<23dBm) (Voor FCC)
Wi-Fi Halow	866MHz (Max. vermogen<20dBm) (Voor CE) 905-925MHz (Max. vermogen<30dBm) (Voor FCC)
Bluetooth	2400-2483,5MHz (Max. vermogen<20dBm)

Model	Alnanny-Screen2
Batterijcapaciteit	3350mAh
Werktemperatuur	0°C tot 40°C
Lokale opslag	TF-kaart (tot 128GB)
Resolutie	720P (1280x720)
Maat	157x81x40mm
Stroomingang	DC 5V/1A
Wi-Fi Halow	866MHz (Max. vermogen<20dBm) (Voor CE) 905-925MHz (Max. vermogen<30dBm) (Voor FCC)

Productconfiguratie

Scan de QR-code om de Arenti App te downloaden en te installeren. Of zoek op **Arenti** in App Store (iOS) of Google Play (Android).

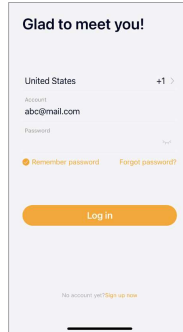


Registratie

Open de App. Als u een nieuwe gebruiker bent, tikt u op om een nieuwe account aan te maken en volgt u de aanwijzingen om het instellen van de account te voltooien.

Opmerking:

Lees het Privacybeleid en de Gebruiksvoorwaarden zorgvuldig door voordat u een nieuwe account aanmaakt.



- Een router instellen

Zorg ervoor dat de router verbonden is met het Wi-Fi-netwerk. Stel de parameters van de router in voordat je verbinding maakt met het Wi-Fi-netwerk en noteer de SSID en het wachtwoord van je Wi-Fi.



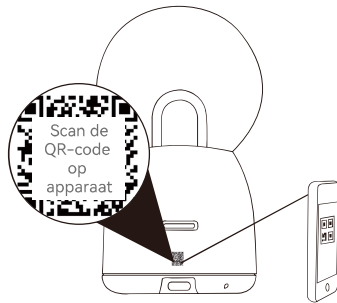
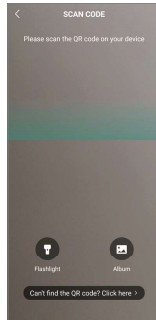
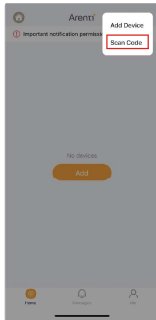
Houd het netwerk beschikbaar

- Apparaat inschakelen

Zet de camera aan. Een rood knipperend statuslampje geeft aan dat de camera klaar is voor pairing.

Koppelmethode 1: koppeling via QR-code op apparaat

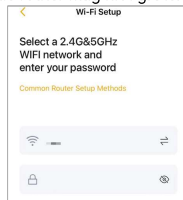
Tik in de app op + >> **Scan Code** en scan vervolgens de QR-code die zich op de behuizing van het apparaat bevindt. Start het apparaat daarna op.



Selecteer het Wi-Fi-netwerk, voer het wachtwoord in en druk op **Volgende**. Zorg ervoor dat je telefoon al verbinding heeft met een vloeiend en stabiel Wi-Fi-netwerk.

Opmerking:

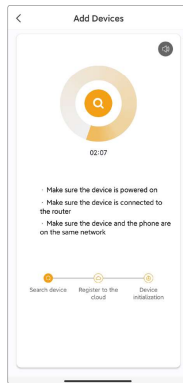
Het aantal bits in de SSID en wachtwoorden van de router mag niet groter zijn dan 31 cijfers.



Het apparaat kan worden toegevoegd aan App na de netwerkverbinding.

Opmerking:

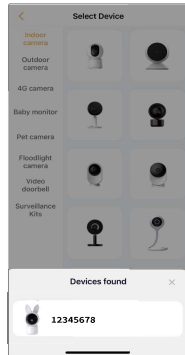
Plaats tijdens het koppelen de camera en mobiele telefoon dicht bij de router. Als de camera na 30 seconden inschakelen nog niet langzaam rood knippert, houdt u de resetknop 5 seconden ingedrukt om hem te resetten en start u de camera opnieuw op om hem te koppelen met de App.



Koppelmethode 2: koppelen via Bluetooth

Schakel Bluetooth in op je telefoon.

Tik in de app op + >> **Apparaat toevoegen** of **Toevoegen**. Het apparaat wordt via Bluetooth gezocht en verschijnt op het scherm. Bevestig het serienummer (SN) van het apparaat, tik vervolgens op het apparaat en volg de instructies op het scherm om het koppelen te voltooien.



Als er geen apparaat wordt gevonden en het koppelen niet lukt, controleer dan onderstaande instructies:

- Zorg ervoor dat het Wi-Fi-netwerk is ingesteld op 2,4GHz of 5GHz.

- Controleer of het ingevoerde Wi-Fi-wachtwoord correct is en of het mobiele apparaat verbonden is met hetzelfde Wi-Fi-netwerk.
- Zorg ervoor dat de camera in de koppelstand staat.
- Controleer op netwerkactiviteit op je Wi-Fi.

Als geen van de oplossingen werkt of als je andere problemen hebt, bel dan **1-866-999-7868** (ma-vr 9AM-5PM (PT), gratis voor USA&Canada, onderworpen aan kosten voor andere regio's, Phone Service Language alleen beschikbaar in het Engels) of neem contact op met **support@arenti.com** voor hulp.

Opmerking:

Als je meerdere camera's hebt, volg dan opnieuw de stappen om de apparaten één voor één toe te voegen. Om het Wi-Fi-netwerk te wijzigen, herstelt u de fabriekinstellingen van de camera en volgt u de stappen om de camera toe te voegen.

Tips voor monitorgebruik


- Camera en monitor koppelen:

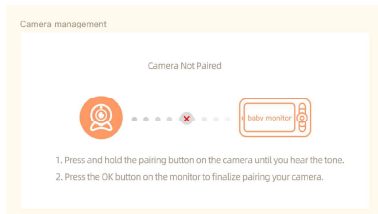
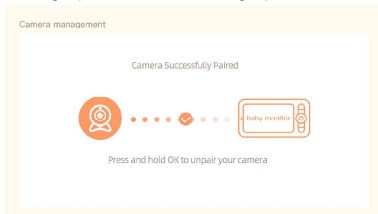
Zet de camera en de monitor aan en ze zullen automatisch verbinding maken. Als de verbinding niet tot stand komt, volg dan de onderstaande stappen om de camera te koppelen. De koppeling is beperkt tot een bepaalde afstand, bepaal de juiste afstand aan de hand van de signaalsterkte van de monitor.

- Bind de monitor en camera:

1. Druk op de Menu-knop op de monitor en selecteer  > Camera.
2. Selecteer Camera 1 of Camera 2/3/4 die u wilt koppelen.
3. Druk lang op de knop voor het koppelen van de camera totdat u de waarschuwingstonen hoort.
4. Druk op de OK knop op de monitor om het koppelen te starten.
5. Als je 2 of meer dan 2 camera's moet koppelen, herhaal dan stap 2~ stap 4.


- Maak de monitor en camera los:




1. Druk op de knop Menu op het monitorscherm en selecteer  > Camera.
2. Selecteer Camera 1 of Camera 2/3/4 die u wilt loskoppelen.
3. Druk lang op OK om de binding op te heffen.

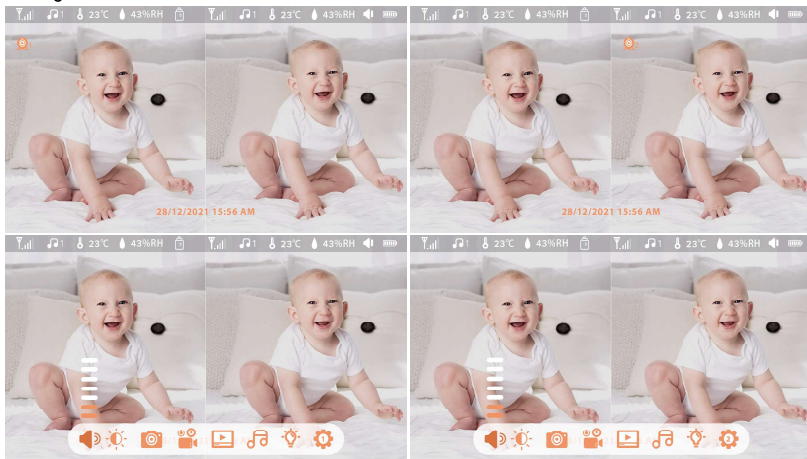


*Als de Alnanny Kit Plus of Alnanny-2Cam Kit Plus is aangeschaft, raadpleeg dan de onderstaande instructies.

• Camerachakelmethode:

Als je meerdere camera's hebt toegevoegd, geeft de monitor 2 liveweergaven tegelijk weer. Als je parameters wilt instellen of functies van een van de camera's wilt inschakelen, moet je de camera eerst selecteren en inschakelen (de nummers op de foto  vertegenwoordigen de geselecteerde camera).

Druk op de startpagina op de knop  en gebruik de richtingsknop om de camera te schakelen tussen Cam1 of 2 als je meerdere camera's hebt toegevoegd. Selecteer een camera die je nodig hebt en druk op de OK knop  op de monitor om naar de volledig scherm weergave modus te gaan. Daarna kun je nogmaals op de knop  drukken om in en uit te zoomen. (De zoomfunctie werkt niet als het scherm niet op volledig scherm staat).






*Als de Alnanny-4Cam Kit Plus is aangeschaft, raadpleeg dan de onderstaande instructies.

• Camerachakelmethode:

Als je meerdere camera's hebt toegevoegd, geeft de monitor 2 liveweergaven tegelijk weer. Als je parameters wilt instellen of functies van een van de camera's wilt inschakelen, moet je de camera eerst selecteren en inschakelen (de nummers op de foto  vertegenwoordigen de geselecteerde camera).

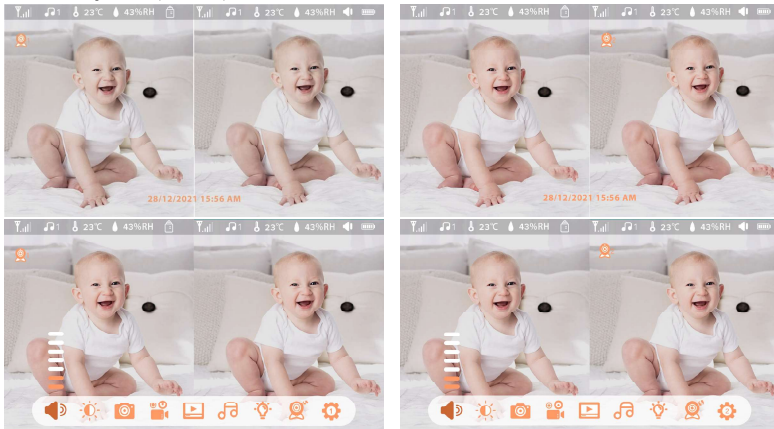
• Camerachakelmethode 1: handmatig schakelen

Druk op de startpagina op de knop  en gebruik de richtingsknop om de camera te schakelen tussen Cam1, 2, 3 of 4 als je meerdere camera's hebt toegevoegd. Selecteer een camera die je nodig hebt en druk

op de OK knop  op de monitor om naar de volledig scherm weergave modus te gaan. Daarna kun je nogmaals op de knop  drukken om in en uit te zoomen. (De zoomfunctie werkt niet als het scherm niet op volledig scherm staat).

Opmerking:

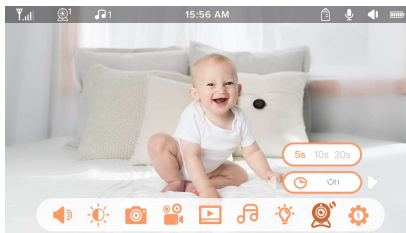
Wanneer je 3 (of 4) camera's toevoegt, druk dan op de knop om naar de selectiemodus te gaan. Camera 1, 2 zijn standaard geselecteerd, druk nogmaals op de knop om over te schakelen naar camera 2, 3 (of 3, 4).



- Camerashakelmethode 2: getimede cyclusschakeling

We bieden ook de optie om elke camera in een getimede cyclus te schakelen, zodat je gemakkelijk bewakingsrondes kunt instellen als dat nodig is.

1. Druk op Menu op de monitor en selecteer  > .
2. Druk op de OMHOOG-richtingsknop om de modus voor het selecteren van de getimede cyclus te openen.
3. Druk op de LINKER en RECHTER richtingsknoppen om de optie van verschillende getimede cycli te selecteren.




- De camera draaien

Je kunt de kijkhoek aanpassen voor een beter zicht.


De richtingsknoppen op het monitorscherm zijn beschikbaar wanneer de camera is ingeschakeld. Druk op de richtingsknoppen om de camera horizontaal en verticaal te draaien voor een beter zicht.

- Foto & video


- Maak een foto:

U kunt een foto maken wanneer u een interessante scène van de baby wilt vastleggen. Druk op de knop Menu op de monitor, selecteer  en druk op OK om een foto te maken.

- Neem een video op:

U kunt een video opnemen wanneer u een betekenisvol moment voor de baby wilt vastleggen. Druk op Menu op de monitor, selecteer  en druk op OK om een video op te nemen.

- Bekijk de gemaakte foto's en opgenomen video's:

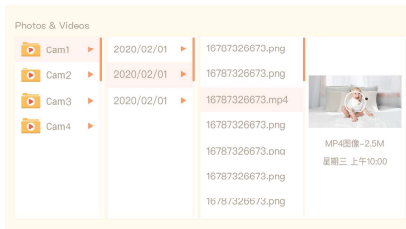
1. Druk op de knop Menu op de monitor, selecteer  en druk op OK om de interface te openen.
2. Selecteer de camera en de datum, selecteer de foto of video die u wilt bekijken en druk op OK om naar de voorbeeldmodus te gaan.

* Druk op OK om de video in de previewmodus af te spelen of te pauzeren.

* Druk op de knop Terug om de preview af te sluiten of terug te keren naar het hoofdmenu.




Voor gebruikers van de Alnanny A4-2Cam Kit Plus

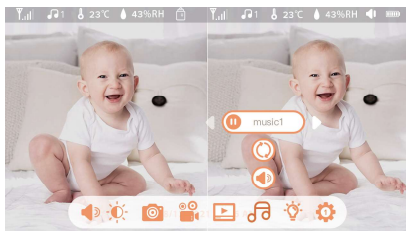


Voor gebruikers van de Alnanny A4-4Cam Kit Plus

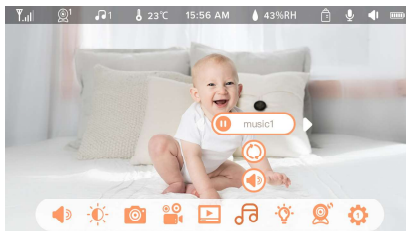
• Muziek afspelen

Je kunt muziek afspelen wanneer je baby gekalmeerd moet worden. U kunt verschillende zachte muziekjes selecteren.

Druk op de knop Menu op het scherm van de monitor en selecteer  en druk op OK om de muziekinterface te openen. U kunt verschillende muziek selecteren, de muziekcyclusmodus wijzigen of het muziekvolume aanpassen.




Voor gebruikers van de Alnanny A4-2Cam Kit Plus



Voor gebruikers van de Alnanny A4-4Cam Kit Plus

• Herinnering aan voeding

Herinner je eraan om je baby te voeden als je het te druk hebt, of als je je baby een regelmatig dieet wilt geven.

1. Druk op de knop Menu op de monitor en selecteer  > Voedingsherinnering.
2. Selecteer aan of uit om de voedingsherinneringen te openen of te sluiten. U kunt maximaal 10 voedertijden per dag instellen. En wanneer de ingestelde tijd voorbij is, verschijnt er een voedingsalarm op het monitorscherm.
3. Druk op de richtingsknoppen OMHOOG en OMLAAG om tussen de 10 tijdsopaties te kiezen en druk op OK om het instellen van de tijd te starten.

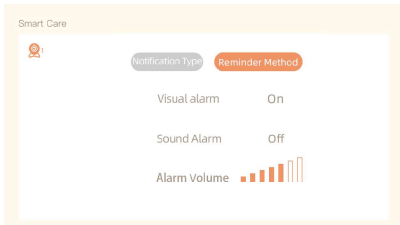
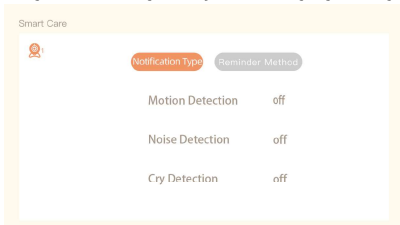


• Slimme zorg

Je kunt de functies bewegingsdetectie, geluidsdetectie en huiddetectie inschakelen, zodat je de status van de baby onmiddellijk kunt zien, wat je ook aan het doen bent.

1. Druk op Menu op de monitor en selecteer > Slimme zorg.
2. Druk op de richtingsknoppen OMHOOG en OMLAAG om de opties voor bewegingsdetectie, geluidsdetectie en alarmvolume te selecteren en druk vervolgens op OK om op te slaan.
3. Druk bij het instellen van een detectiemodus op de LINKER en RECHTER richtingsknoppen om de opties te wijzigen en druk op de OP en NEER richtingsknoppen om de gevoeligheid aan te passen.

* Je kunt verschillende gevoeligheden selecteren op basis van je behoeften. Laag verwijst naar lage gevoeligheid en hoog verwijst naar hoge gevoeligheid.



• Temperatuur- en vochtigheidsdetectie

Je kunt de temperatuur en vochtigheid van je baby's kamer in real-time controleren. Als de temperatuur en vochtigheid buiten het bereik vallen, ontvang je direct een alarmmelding zodat je maatregelen kunt nemen.

1. Druk op de Menu knop op de monitor en selecteer > Temperatuur en vochtigheid.
2. Druk op de richtingsknoppen OMHOOG en OMLAAG om opties te selecteren tussen temperatuurbereik, vochtigheidsbereik en herinnering buiten bereik en druk vervolgens op OK om in te stellen.

3. Druk op de LEFT en RIGHT knoppen om opties te wijzigen, druk dan op de UP en DOWN knoppen om waarden en eenheden te wijzigen.
4. Selecteer in de optie Herinnering buiten bereik om het alarm in of uit te schakelen wanneer de temperatuur en vochtigheid buiten bereik zijn.

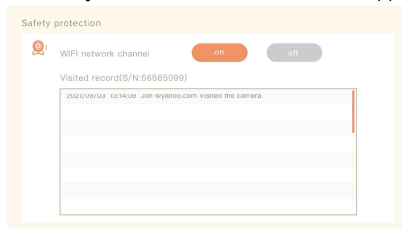


- Veiligheidsbescherming
- Wi-Fi-netwerkkanaal

Als je het Wi-Fi-netwerkkanaal uitschakelt, kan de App de camera niet bekijken.


- Bezochte records

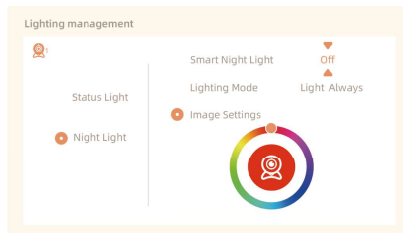
Je kunt ook de bezochte records bekijken omdat alle bezoeken via de App worden geregistreerd.



- Nachtlampje

Je kunt het nachtlampje aanzetten als dat nodig is en je kunt de verlichtingsmodus en lichtkleur instellen.

Druk op de knop Menu en selecteer  > Licht > Nachtlicht.




- Algemene instelling


- Helderheid instellen:

1. Druk op de Monitor, selecteer  en druk op OK om naar het menu te gaan.
2. Druk op de knoppen OMHOOG en OMLAAG om de helderheid aan te passen.

- Opzettijd:


1. Druk op Menu op de monitor en selecteer  > Datum en tijd.
2. Druk op de richtingstoetsen om de datum, tijd en tijdweergave te wijzigen.

- Taal instellen:

1. Druk op Menu op de monitor en selecteer  > Taal.
2. Selecteer de gewenste taal.




- Slaapstand instellen:

U kunt de slaapstand instellen om de stand-bytijd te verlengen.


1. Druk op Menu op de monitor en selecteer  > Slaapstand.
2. In de standaardmodus (Audio uit) is de audio van de camera niet hoorbaar nadat het scherm is uitgeschakeld, waardoor de stand-bytijd lang is. In de modus Audio aan is het geluid van de camera nog steeds hoorbaar, zelfs nadat het scherm is uitgeschakeld, en kunt u de tijd kiezen (1,5,10,30 of 60 minuten), maar de stand-bytijd is korter. In de modus Altijd aan blijft het scherm aan tenzij de aan/uit-knop wordt ingedrukt, met een korte stand-bytijd.

- Statusindicator in- en uitschakelen:

Als je de statusindicator aanzet, kun je zien wat de status van de camera is. U kunt de statusindicator ook uitschakelen als u denkt dat het de slaap van uw baby zal beïnvloeden.

Druk op Menu op de monitor en selecteer  >  . (Of druk op de knop Menu, selecteer  > Licht > Statuslicht.).


- SD-kaart:

1. Druk op Menu op de monitor en selecteer  > SD-kaart beheer. Vervolgens kun je de totale capaciteit

en de resterende capaciteit van je SD-kaart bekijken.

- (Optioneel) Je kunt de SD-kaart naar wens formatteren, maar zorg ervoor dat er een back-up wordt gemaakt van de belangrijke gegevens.

- Upgrade:

U kunt uw camera upgraden wanneer het upgrade-alarm verschijnt. Of druk op Menu op de monitor en selecteer  > Apparaatinformatie om te controleren of er een upgrade is.

- Alarm voor lege batterij:

Als de batterij van de camera bijna leeg is, verschijnt het alarm voor lege batterij op het scherm van de monitor. Laad de monitor zo snel mogelijk op.

FAQ

Camera

- V: Hoe kan ik de LED indicator/het blauwe licht in mijn camera uitschakelen?

A: Arenti App >> Apparaat (ga naar live video pagina) >> Instellingen >> Nachtlampje >> LED-indicator: Uitschakelen.

- V: Hoe kan ik de real-time monitor van de camera uitschakelen en de opname stoppen?

A: Arenti App >> Apparaat (ga naar live video pagina) >> Instellingen >> Privacybescherming >> Lens UIT.

- V: Hoe kan ik de Wi-Fi wijzigen of het Wi-Fi wachtwoord voor het apparaat bijwerken?

A: Verwijder de camera op de App, klik op **Toevoegen** en volg de stappen om het nieuwe Wi-Fi netwerk te gebruiken om de camera opnieuw toe te voegen.

- V: Hoe kan ik Arenti apparaten delen met vrienden en familie?

A: Arenti App >> Apparaat (ga naar live video pagina) >> Instellingen >> Apparaat delen >> Toevoegen, volg de tips om je apparaat te delen.

- V: Geen toegang tot de live video, meldingen offline?

A:

- Controleer of de camera is ingeschakeld: de netwerkindicator van de camera moet branden.

- Controleer of het Wi-Fi-netwerk in orde is of start de router opnieuw op.

- Probeer de camera dichterbij de router te plaatsen.

- Verwijder de camera uit de Arenti App en voeg deze opnieuw toe. Controleer of de App en camera firmware de laatste versies zijn.

- V: Kan de koppelingsknop niet vinden?

A: De koppelingsknop is de belknop van de camera. Houd de knop 3 seconden lang ingedrukt en volg de stapinstructies van de monitor.

Monitor

- V: Wat moet ik doen als de monitor vastloopt?

- A: Druk op de resetknop naast de voedingspoort op de monitor, of druk lang op de aan/uit-knop om de monitor weer in te schakelen.
- V: Hoe kan ik de achtergrond van het beeldscherm veranderen?
A: Druk op Menu op de monitor en selecteer  > Achtergrond.
 - V: Hoe kan ik de versie van de monitor upgraden?
A: Voeg eerst de camera toe aan de App. Druk vervolgens op Menu op de monitor en selecteer  > Apparaat informatie, controleer vervolgens of er upgrades beschikbaar zijn.
 - V: De monitor kan niet goed bekeken worden?
A: Controleer of de monitor is verbonden met de camera. Zo niet, koppel dan eerst de camera en de monitor.
 - V: Waarom kan de camera of de monitor de TF-kaart niet identificeren?
A: Controleer of de TF-kaart normaal beschikbaar is en het formaat FAT32 is.

Als geen van de oplossingen werkt of als je andere problemen hebt, bel dan **1-866-999-7868** (ma-vr 9AM-5PM (PT), gratis voor USA&Canada, onderworpen aan kosten voor andere regio's, Phone Service Language alleen beschikbaar in het Engels) of neem contact op met **support@arenti.com** voor hulp.

Vorzorgsmaatregelen

- De werkt temperatuur van dit product is 0°C~40°C, gebruik het niet in een omgeving waar de temperatuur te hoog of te laag is.
- Om dit product beter te gebruiken, vermijdt u de voorkant en zijkant van de lens in de buurt van glas, witte muren, lichte voorwerpen enz. om te voorkomen dat het beeld dichtbij helder, in de verte donker of witachtig is.
- Zorg ervoor dat de camera binnen het bereik van het Wi-Fi-signaal wordt geïnstalleerd en plaats deze zo ver mogelijk op de plek waar het signaal beter is en probeer de camera uit de buurt van metalen en magnetrons te installeren die het signaal kunnen beïnvloeden.

Service na verkoop en technische ondersteuning

- Ga voor meer informatie naar www.arenti.com.
- Krijg toegang tot Support vanuit de Arenti App, log in op je Arenti App en tik op om support te krijgen.
- Je kunt een e-mail sturen naar support@arenti.com. Beschrijf het probleem met de camera en geef ons het cameramodel en SN van de camerabehuizing. We proberen je binnen 24 uur te antwoorden.

Wettelijke kennisgeving

Symbolen:  Gelijkstroom (DC)



Gooi batterijen of afgedankte producten niet bij het huisvuil. De gevaarlijke stoffen die ze waarschijnlijk bevatten, kunnen schadelijk zijn voor de gezondheid of het milieu. Laat je winkelier deze producten terugnemen of maak gebruik van de selectieve vuilnisophaling die je gemeente voorstelt.



Hierbij verklaart Arenti dat de radioapparatuur van het type **Alnanny A4**, **Alnanny-Screen2** voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige test van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het internetadres: www.arenti.com/pages/intellectual-property-rights.



Specifieke voorzorgsmaatregelen voor EMC

Dit is een Klasse B-product. In een huiselijke omgeving kan dit product radio-interferentie veroorzaken, in welk geval de gebruiker mogelijk adequate maatregelen moet nemen.

RF-BLOOTSTELLINGSINFORMATIE

Dit apparaat voldoet aan de EU-vereisten (2014/53/EU) betreffende de beperking van de blootstelling van de bevolking aan elektromagnetische velden ter bescherming van de gezondheid.

Beperkingenverklaring in de 5 GHz-band

Het apparaat voor gebruik in de band 5150-5250 MHz is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis om de kans op schadelijke interferentie met mobiele satellietssystemen op hetzelfde kanaal te verkleinen.

Veiligheidsinformatie

• Veiligheid voedingsadapter

1. De stroomstekker is bedoeld als uitschakelingsapparaat. Laat de stroomadapter niet vallen en veroorzaak er geen schokken mee.
2. Als het netsnoer beschadigd is (bijvoorbeeld als het snoer blootligt of gebroken is) of als de stekker losraakt, stop dan onmiddellijk met het gebruik ervan. Verder gebruik kan leiden tot elektrische schokken, kortsluiting of brand.
3. Raak het apparaat of de voedingsadapter niet aan met natte handen. Dit kan leiden tot kortsluiting, storingen of elektrische schokken.

• **Veiligheid van het kind**

1. Neem alle voorzorgsmaatregelen voor de veiligheid van kinderen in acht. Kinderen laten spelen met het apparaat of de accessoires kan gevaarlijk zijn.
2. Het apparaat en de accessoires zijn niet bedoeld voor gebruik door kinderen. Kinderen mogen het apparaat alleen onder toezicht van volwassenen gebruiken.

• **Veiligheid**

1. Gebruik het apparaat onder toegestane vochtigheids- en temperatuuromstandigheden.
2. Richt het apparaat niet op sterke lichtbronnen (zoals lamplicht en zonlicht) wanneer u het scherpstelt, om te voorkomen dat de levensduur van de CMOS-sensor wordt verkort en overheldering en flikkering worden veroorzaakt.
3. Houd u aan de plaatselijke wet- en regelgeving en respecteer de privacy en wettelijke rechten van anderen.

Veiligheid van batterijen

1. Uw apparaat bevat een oplaadbare lithium-ion batterij en mag alleen worden vervangen door een gekwalificeerde servicetechnicus. Demonteer, open, plet, buig, vervorm, doorboor of versnipper de batterij in uw apparaat niet en probeer er niet bij te komen.
2. Wijzig of repareer de batterij niet, probeer geen vreemde voorwerpen in de batterij te steken en dompel de batterij niet onder in water of andere vloeistoffen en stel de batterij niet bloot aan vuur, explosie of ander gevaar.
3. Gebruik een batterij niet als de behuizing beschadigd, opgezwollen of beschadigd lijkt. Voorbeelden hiervan zijn onder andere lekken, geuren, deuken, corrosie, roest, barsten, opzwellen, smelten en krassen.
4. Doe de batterij niet bij het afval dat op stortplaatsen terechtkomt. Houd u bij het weggooiën van de batterij aan de plaatselijke verordeningen of voorschriften.

Beschreibung des Produkts

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung des Produkts sorgfältig durch und bewahren Sie es gut auf. Die Informationen auf dem Etikett befinden sich an der Seite der Kamera.

Packliste



Kamera



Monitor



Kopfbedeckung



Halterung



Schraubenpaket



Reset-Stift



Stromkabel

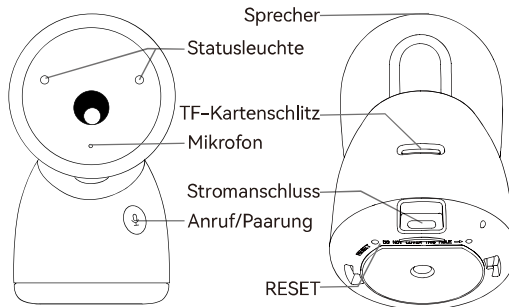


Stromadapter

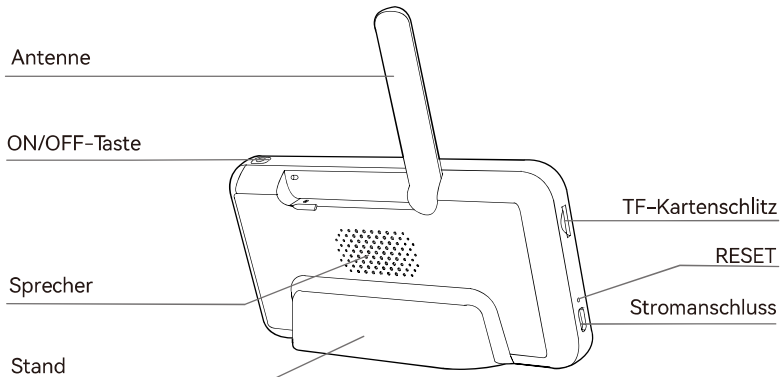
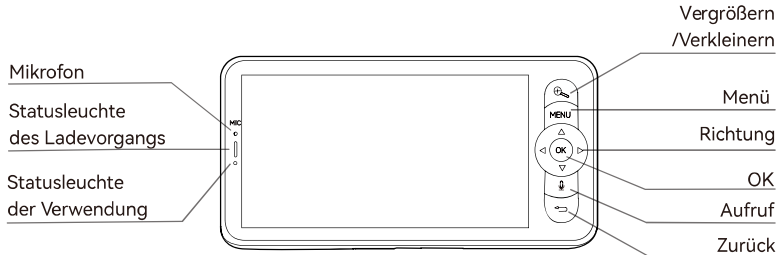


Kurzanzleitung

Name des Produkts	Alnanny A4 Kit Plus	Alnanny A4-2Cam Kit Plus	Alnanny A4-4Cam Kit Plus
Packliste	Kamera X1	Kamera X2	Kamera X4
	Monitor X1	Monitor X1	Monitor X1
	Kopfbedeckung X1	Kopfbedeckung X2	Kopfbedeckung X4
	Halterung X1	Halterung X2	Halterung X4
	Schraubenpaket X1	Schraubenpaket X2	Schraubenpaket X4
	Reset-Stift X1	Reset-Stift X1	Reset-Stift X1
	Stromkabel X2	Stromkabel X3	Stromkabel X5
	Stromadapter X2	Stromadapter X3	Stromadapter X5
	Kurzanzleitung X1	Kurzanzleitung X1	Kurzanzleitung X1



Statusleuchte	<ul style="list-style-type: none"> • Blinkendes rotes Licht (langsam): Wartet auf die Netzwerkkonfiguration • Blinkendes rotes Licht (schnell): Verbindung zum Netzwerk wird hergestellt • Blaues Dauerlicht: Die Kamera funktioniert ordnungsgemäß • Rotes Dauerlicht: Netzwerkstörung
Anruf/Pairung	Drücken, um einen Anruf zu tätigen; langes Drücken, um zu koppeln
RESET	Halten Sie die Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um die Kamera auf die Werkseinstellungen zurückzusetzen.



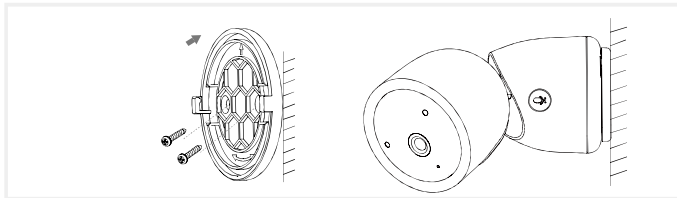
Statusleuchte des Ladevorgangs	<ul style="list-style-type: none"> • Orangefarbenes Licht: Aufladen • Grünes Licht: Vollständig geladen
Statusleuchte der Verwendung	<ul style="list-style-type: none"> • Gelbes Licht: Monitor eingeschaltet • Kein Licht: Monitor aus
Antenne	Stellen Sie den Winkel ein, um bessere Signale zu erhalten

ON/OFF-Taste	Langes Drücken von 5s zum Ein- und Ausschalten des Monitors
Vergrößern/Verkleinern	Einstellen der Bildvergrößerung in 1X, 2X oder 4X
Menü	Zugriff auf die Einstellungen und Optionen
Richtung	Navigieren und Auswählen von Optionen
OK	Bestätigen von Auswahlen oder Aufwecken des Bildschirms
Aufruf	Anrufen nach Drücken der Taste
Zurück	Zum Sichern drücken; auf der Homepage lang drücken, um die Musikwiedergabe zu beenden

Einrichtung

Suchen Sie eine Position, an der Sie das gewünschte Sichtfeld erhalten. Sie können die Kamera auf eine ebene Fläche stellen oder an der Wand befestigen.

Montage an der Wand



Tipps:

- Die Installationswand muss mindestens das Dreifache des Gesamtgewichts der Kamera tragen können.
- Falls Ihre Kamera verkehrt herum montiert ist, wird auch ihr Bild gespiegelt. Bitte stellen Sie dies über die Arenti App >> Gerät (tippen Sie auf das Gerät, um die Live-Video-Seite aufzurufen) >> Einstellungen >> Bildeinstellungen >> Bildschirm umdrehen ein.
- Richten Sie die Kamera nicht auf ein Glasfenster. Andernfalls kann es aufgrund der Blendung durch Infrarot-LEDs, Umgebungslicht oder den Status zu einer schlechten Bildleistung kommen.

Tipps zur Verwendung der Kamera

- Arbeitsindikator (Statusleuchte):

Die blaue Lichtanzeige kann manuell ausgeschaltet werden, wenn die Kamera in Betrieb ist.

Einstellen über: App>> Gerät (tippen Sie auf das Gerät, um die Live-Videoseite aufzurufen) >> Einstellungen >> Arbeitsindikator.

- Live-Videoanzeige:

In der Kamerasteuerungsoberfläche der App können Sie die Kameraüberwachung in Echtzeit anzeigen,

die Auflösung einstellen, Bilder aufnehmen, Videos aufzeichnen und 2-Wege-Gespräche führen.

- Infrarot-Nachtsicht:

Die Kamera kann nachts automatisch in den Nachtsichtmodus (Schwarz-Weiß-Ansicht) wechseln, je nach dem Grad der Veränderung des Umgebungslichts. Mit eingebauten unsichtbaren roten Infrarot-LED-Leuchten kann die Nachtsichtdistanz 10 Meter erreichen, und es kann super klar in der Dunkelheit gesehen werden.

- Bewegungserkennung:

Die Kamera kann Bewegungsänderungen in der Kameraansicht erkennen und Sie erhalten Push-Benachrichtigungen von der App, wenn eine Bewegung erkannt wird. Einstellen über: App >> Gerät (tippen Sie auf das Gerät, um zur Live-Video-Seite zu gelangen) >> Einstellungen >> Alarmeinstellungen >> Bewegungserkennung.

Spezifikationen

Modell	Alnanny A4
Blickwinkel	100°
Arbeitstemperatur	0°C bis 40°C
Lokale Speicherung	TF-Karte (bis zu 256GB)
Auflösung	2560x1440
Größe	70x63x120mm
Stromaufnahme	DC 5V/1A
Verbrauch	Bis zu 4,5W
Unterstützte Handy-OS	iOS 9 / Android 5.0 oder höher
2,4GHz Wi-Fi	2412-2472MHz (Max. Leistung<20dBm) (Für CE) 2412-2462MHz (Max. Leistung<30dBm) (Für FCC)
5GHz Wi-Fi	5150-5725MHz (Max. Leistung<23dBm) 5725-5850MHz (Max. Leistung<14dBm) (Für CE) 5150-5850MHz (Max. Leistung<23dBm) (Für FCC)
Wi-Fi Halow	866MHz (Max. Leistung<20dBm) (Für CE) 905-925MHz (Max. Leistung<30dBm) (Für FCC)
Bluetooth	2400-2483,5MHz (Max. Leistung<20dBm)
Modell	Alnanny-Screen2
Kapazität der Batterie	3350mAh

Arbeitstemperatur	0°C bis 40°C
Lokale Speicherung	TF-Karte (bis zu 128GB)
Auflösung	720P (1280x720)
Größe	157x81x40mm
Leistungsaufnahme	DC 5V/1A
Wi-Fi Halow	866MHz (Max. Leistung<20dBm) (Für CE) 905-925MHz (Max. Leistung<30dBm) (Für FCC)

Konfiguration des Produkts

Scannen Sie den QR-Code, um die Arenti-App herunterzuladen und zu installieren. Oder Sie können im App Store (iOS) oder bei Google Play (Android) nach **Arenti** suchen.



Anmeldung

Öffnen Sie die App. Wenn Sie ein neuer Benutzer sind, tippen Sie auf , um ein neues Konto zu erstellen, und folgen Sie den Anweisungen, um die Kontoeinrichtung abzuschließen.

Anmerkung:

Bevor Sie ein neues Konto anlegen, lesen Sie bitte die Datenschutzbestimmungen und die Nutzungsbedingungen sorgfältig durch.

Glad to meet you!

United States +1 >

Account
abc@mail.com

Password ⋮

Remember password
 Forgot password?

Log in

No account yet? [Sign up now](#)

- Einrichten eines Routers

Stellen Sie sicher, dass der Router mit dem Wi-Fi-Netzwerk verbunden ist. Bitte stellen Sie die Parameter des Routers ein, bevor Sie sich mit dem Wi-Fi-Netzwerk verbinden, und notieren Sie die SSID und das Passwort Ihres Wi-Fi.



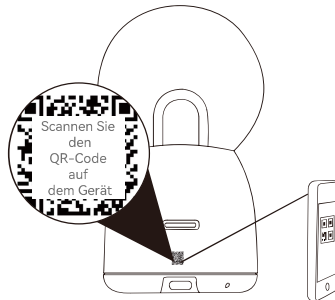
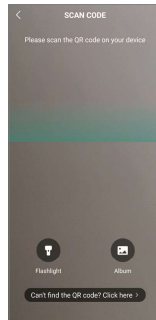
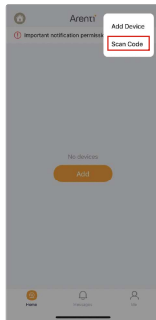
Bitte halten Sie das Netz verfügbar

- Einschalten des Geräts

Schalten Sie die Kamera ein. Die rot blinkende Statusleuchte zeigt an, dass die Kamera für die Kopplung bereit ist.

Pairing-Methode 1: Pairing über QR-Code auf dem Gerät

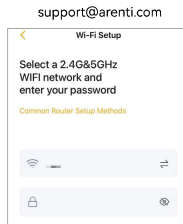
Tippen Sie in der App auf + >> **Code scannen** und scannen Sie dann den QR-Code, der sich auf dem Gehäuse des Geräts befindet. Starten Sie anschließend das Gerät.



Wählen Sie das Wi-Fi-Netzwerk aus, geben Sie das Passwort ein und drücken Sie **Weiter**. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Telefon bereits mit einem flüssigen und stabilen Wi-Fi verbunden ist.

Anmerkung:

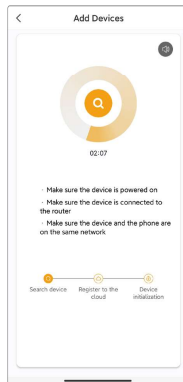
Die Anzahl der Bits in der SSID und den Passwörtern des Routers sollte 31 Ziffern nicht überschreiten.



Das Gerät kann nach dem Herstellen der Netzwerkverbindung zur App hinzugefügt werden.

Anmerkung:

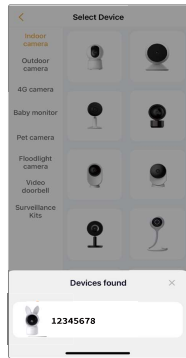
Bitte halten Sie die Kamera und das Mobiltelefon beim Pairing in die Nähe des Routers. Wenn die Kamera nach 30 Sekunden nach dem Einschalten nicht langsam rot blinkt, halten Sie die Reset-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um sie zurückzusetzen, und starten Sie dann neu, um die Kamera mit der App zu koppeln.



Pairing-Methode 2: Pairing über Bluetooth

Aktivieren Sie Bluetooth auf Ihrem Telefon.

Tippen Sie in der App auf + >> **Gerät hinzufügen** oder **Hinzufügen**. Das Gerät wird über Bluetooth gesucht und erscheint auf dem Bildschirm. Bestätigen Sie die Seriennummer (SN) des Geräts, tippen Sie dann auf das Gerät und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Kopplung abzuschließen.



Wenn kein Gerät gefunden wird und der Kopplungsprozess nicht erfolgreich ist, überprüfen Sie bitte die folgenden Anweisungen:

- Stellen Sie sicher, dass das Wi-Fi-Netzwerk auf 2,4GHz oder 5GHz eingestellt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass das eingegebene Wi-Fi-Passwort korrekt ist und dass das mobile Gerät mit demselben Wi-Fi-Netzwerk verbunden ist.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Kamera im Pairing-Modus befindet.
- Überprüfen Sie die Netzwerkaktivität in Ihrem Wi-Fi.

Wenn keine der Lösungen funktioniert oder Sie andere Probleme haben, rufen Sie bitte die Nummer **1-866-999-7868** an (Mo-Fr 9AM-5PM (PT)), gebührenfrei für USA&Kanada, gebührenpflichtig für andere Regionen, Telefon-Service-Sprache nur in Englisch verfügbar) oder wenden Sie sich an **support@arenti.com**, um Hilfe zu erhalten.

Anmerkung:


Wenn Sie mehrere Kameras haben, führen Sie bitte die Schritte erneut aus, um die Geräte nacheinander hinzuzufügen. Um das Wi-Fi-Netzwerk zu ändern, setzen Sie die Kamera bitte auf die Werkseinstellungen zurück und folgen Sie den Schritten zum Hinzufügen der Kamera.

Monitor Tipps zur Verwendung


- Kopplung von Kamera und Monitor:
Schalten Sie die Kamera und den Monitor ein, und sie werden automatisch verbunden. Wenn die Verbindung fehlschlägt, folgen Sie bitte den nachstehenden Schritten zur Kopplung. Die Kopplung ist abstandsbeschränkt. Bitte bestimmen Sie die geeignete Entfernung entsprechend der Signalstärke des

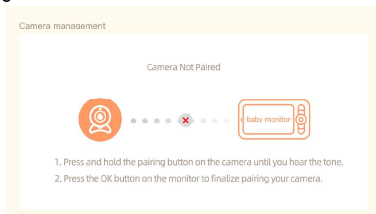
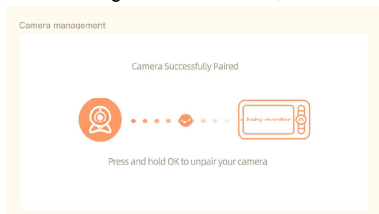
Monitors.

- Binden Sie den Monitor und die Kamera:

1. Drücken Sie die Menütaste auf dem Monitor, und wählen Sie  > Kamera.
2. Wählen Sie Kamera 1 oder Kamera 2/3/4, die Sie koppeln möchten.
3. Drücken Sie lange auf die Kamerakopplungstaste, bis Sie den Aufforderungston hören.
4. Drücken Sie die OK-Taste auf dem Monitor, um die Kopplung zu starten.
5. Wenn Sie 2 oder mehr als 2 Kameras koppeln möchten, wiederholen Sie bitte Schritt 2~ Schritt 4.


- Lösen Sie die Verbindung zwischen Monitor und Kamera:



1. Drücken Sie die Menütaste auf dem Monitorbildschirm und wählen Sie  > Kamera.
2. Wählen Sie Kamera 1 oder Kamera 2/3/4, die Sie entbinden möchten.
3. Drücken Sie lange auf die OK-Taste, um die Bindung aufzuheben.

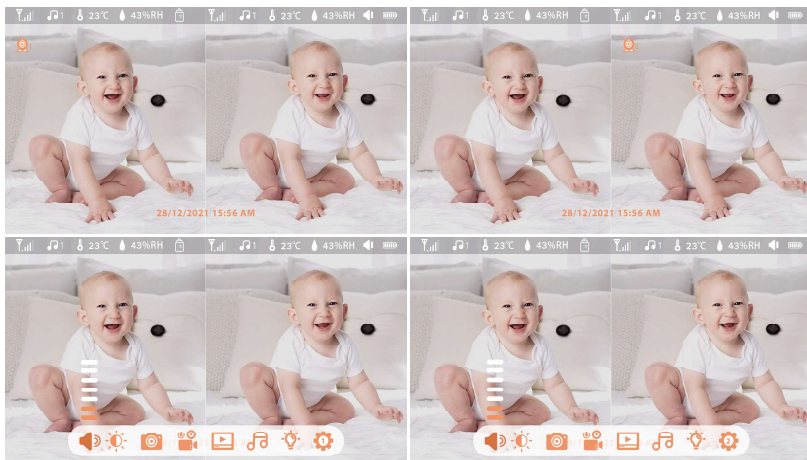


***Wenn Sie das Alnanny Kit Plus oder Alnanny-2Cam Kit Plus kaufen, beachten Sie bitte die folgenden Anweisungen.**

- Verfahren zum Umschalten der Kamera:


Wenn Sie mehrere Kameras hinzugefügt haben, werden auf dem Monitor 2 Live-Ansichten gleichzeitig angezeigt. Wenn Sie Parameter einstellen oder Funktionen einer der Kameras aktivieren möchten, müssen Sie zuerst die Kamera auswählen und zu ihr wechseln (die zahlen in dem bild sind die  kameras angewählt).

Drücken Sie auf der Startseite die Taste  und verwenden Sie die Richtungstaste, um die Kamera zwischen Cam1 oder 2 zu wechseln, wenn Sie mehrere Kameras hinzugefügt haben. Wählen Sie die gewünschte Kamera aus und drücken Sie die OK-Taste auf dem Monitor, um den Vollbildmodus zu aktivieren. Dann können Sie die Taste  erneut drücken, um die Ansicht zu vergrößern oder zu verkleinern. (Die Zoomfunktion funktioniert nicht, wenn sich der Bildschirm nicht im Vollbildmodus befindet).





***Wenn Sie das Alnanny-4Cam Kit Plus kaufen, beachten Sie bitte die folgenden Anweisungen.**



- Verfahren zum Umschalten der Kamera:

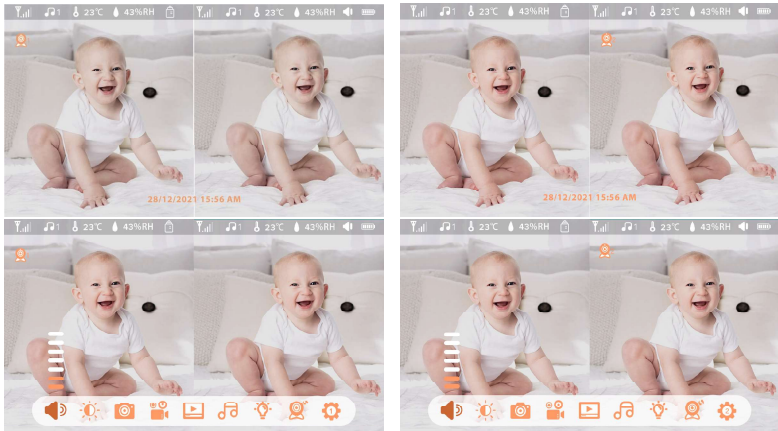
Wenn Sie mehrere Kameras hinzugefügt haben, werden auf dem Monitor 2 Live-Ansichten gleichzeitig angezeigt. Wenn Sie Parameter einstellen oder Funktionen einer der Kameras aktivieren möchten, müssen Sie zuerst die Kamera auswählen und zu ihr wechseln (die Zahlen in dem Bild sind die  Kameras angewählt).

- Umschaltmethode der Kamera 1: manuelles Umschalten

Drücken Sie auf der Startseite die Taste  und verwenden Sie die Richtungstaste, um die Kamera zwischen Cam 1, 2, 3 oder 4 zu wechseln, wenn Sie mehrere Kameras hinzugefügt haben. Wählen Sie die gewünschte Kamera aus und drücken Sie die OK-Taste auf dem Monitor, um den Vollbildmodus zu aktivieren. Dann können Sie die Taste  erneut drücken, um die Ansicht zu vergrößern oder zu verkleinern. (Die Zoomfunktion funktioniert nicht, wenn sich der Bildschirm nicht im Vollbildmodus befindet).



Anmerkung:

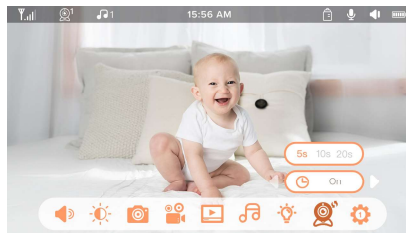
Wenn Sie 3 (oder 4) Kameras hinzufügen, drücken Sie den Knopf , um den Auswahlmodus zu aktivieren. Standardmäßig sind die Kameras 1 und 2 ausgewählt. Drücken Sie erneut die Taste , um zu den Kameras 2 und 3 (oder 3 und 4) zu wechseln.



• Kamera-Schaltverfahren 2: Zeitgesteuerte Zyklusschaltung

Wir bieten auch die Möglichkeit, jede Kamera in einem zeitlich begrenzten Zyklus zu schalten, was es Ihnen erleichtert, Überwachungsstunden nach Bedarf einzurichten.

1. Drücken Sie Menü auf dem Monitor und wählen Sie  >  On.
2. Drücken Sie die Richtungstaste AUF, um in den Modus für die Auswahl des zeitgesteuerten Zyklus zu gelangen.
3. Drücken Sie die Richtungstasten LINKS und RECHTS, um die Option der verschiedenen Zeitzyklen auszuwählen.



- Drehen Sie die Kamera

Sie können den Überwachungswinkel für eine bessere Sicht einstellen.

Die Richtungstasten auf dem Monitorbildschirm sind verfügbar, wenn die Kamera eingeschaltet ist. Drücken Sie die Richtungstasten, um die Kamera für eine bessere Sicht horizontal und vertikal zu drehen.


- Foto und Video

- Machen Sie ein Foto:


Sie können ein Foto aufnehmen, wenn Sie eine interessante Szene des Babys festhalten möchten.

Drücken Sie  die Menütaste am Monitor, wählen Sie und drücken Sie OK, um ein Foto aufzunehmen.

- Nehmen Sie ein Video auf:

Sie können ein Video aufnehmen, wenn Sie eine wichtige Zeit für Ihr Baby festhalten möchten. Drücken Sie  Menü auf dem Monitor, wählen Sie und drücken Sie OK, um ein Video aufzunehmen.

- Betrachten Sie die aufgenommenen Fotos und Videos:

1. Drücken Sie die  Menütaste auf dem Monitor, wählen Sie und drücken Sie OK, um die Benutzeroberfläche aufzurufen.

2. Wählen Sie die Kamera und das Datum, wählen Sie das Foto oder Video, das Sie ansehen möchten, und drücken Sie OK, um den Vorschaumodus aufzurufen.

* Drücken Sie OK, um das Video im Vorschaumodus abzuspielen oder anzuhalten.

* Drücken Sie die Return-Taste, um die Vorschau zu beenden oder zum Hauptmenü zurückzukehren.



Für Alnanny A4-2Cam Kit Plus Benutzer



Für Alnanny A4-4Cam Kit Plus Benutzer

- Musik abspielen

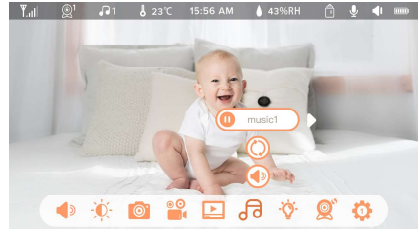
Sie können Musik abspielen, wenn Ihr Baby beruhigt werden muss. Es stehen verschiedene sanfte Musikstücke zur Auswahl.

Drücken Sie die  Menütaste auf dem Bildschirm des Monitors, wählen Sie und drücken Sie OK, um die

Musikschnittstelle aufzurufen. Sie können verschiedene Musik auswählen, den Musikzyklusmodus ändern oder die Lautstärke der Musik einstellen.




Für Alnanny A4-2Cam Kit Plus Benutzer

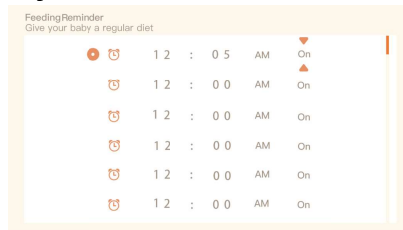


Für Alnanny A4-4Cam Kit Plus Benutzer

• Fütterungserinnerung


Erinnern Sie sich daran, Ihr Baby zu füttern, wenn Sie zu viel zu tun haben oder wenn Sie Ihrem Baby eine regelmäßige Nahrung geben wollen.

1. Drücken Sie die Menütaste auf dem Monitor und wählen Sie  > Fütterungserinnerung.
2. Wählen Sie Ein oder Aus, um die Fütterungserinnerungen zu öffnen oder zu schließen. Sie können bis zu 10 Fütterungszeiten pro Tag einstellen. Wenn die eingestellte Zeit abgelaufen ist, wird ein Fütterungsalarm auf dem Bildschirm angezeigt.
3. Drücken Sie die Richtungstasten AUF und AB, um zwischen 10 Zeitoptionen zu wählen, und drücken Sie OK, um die Zeiteinstellung zu starten.



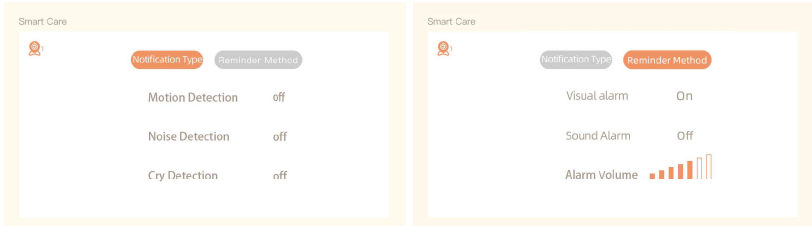
• Intelligente Pflege

Sie können die Funktionen der Bewegungs-, Geräusch- und Schreierkennung aktivieren, so dass Sie den Status des Babys sofort erkennen können, egal was Sie gerade tun.

1. Drücken Sie auf dem Monitor auf Menü und wählen Sie  > Intelligente Pflege.


- Drücken Sie die Richtungstasten AUF und AB, um zwischen den Optionen Bewegungserkennung, Geräuscherkennung und Alarmlautstärke zu wählen, und drücken Sie dann zum Speichern auf OK.
- Wenn Sie einen Erkennungsmodus eingestellt haben, drücken Sie bitte die Richtungstasten LINKS und RECHTS, um die Optionen zu ändern, und drücken Sie die Richtungstasten AUF und AB, um die Empfindlichkeit einzustellen.

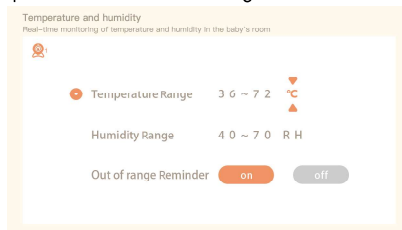
* Sie können je nach Bedarf verschiedene Empfindlichkeiten auswählen. "Niedrig" steht für eine geringe Empfindlichkeit, "hoch" für eine hohe Empfindlichkeit.



• Erkennung von Temperatur und Feuchtigkeit

Sie können die Temperatur und Luftfeuchtigkeit im Zimmer Ihres Babys in Echtzeit überwachen. Wenn die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit außerhalb des zulässigen Bereichs liegen, erhalten Sie sofort einen Alarm, so dass Sie Maßnahmen ergreifen können.

- Drücken Sie die Menütaste auf dem Monitor und wählen Sie  > Temperatur und Luftfeuchtigkeit.
- Drücken Sie die Richtungstasten AUF und AB, um zwischen den Optionen Temperaturbereich, Luftfeuchtigkeitsbereich und Bereichsüberschreitungserinnerung zu wählen, und drücken Sie dann zum Einrichten auf OK.
- Drücken Sie auf die Tasten LINKS und RECHTS, um die Optionen zu ändern, und dann auf die Tasten AUF und AB, um die Werte und Einheiten zu ändern.
- Wählen Sie in der Option Erinnerung an Bereichsüberschreitung, ob der Alarm ein- oder ausgeschaltet werden soll, wenn die Temperatur und die Luftfeuchtigkeit außerhalb des Bereichs liegen.

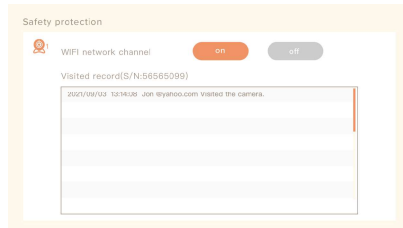


- Sicherheit Sschutz
- Wi-Fi-Netzwerk-Kanal


Wenn Sie den Wi-Fi-Netzwerkkanal deaktivieren, kann die App die Kamera nicht anzeigen.

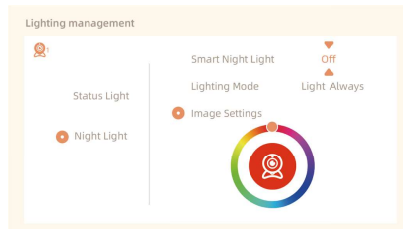
- Besuchte Datensätze

Sie können auch die besuchten Datensätze einsehen, da alle Besuche über die App aufgezeichnet werden.




- Nachtlcht

Sie können das Nachtlcht bei Bedarf einschalten und den Beleuchtungsmodus und die Lichtfarbe einstellen. Drücken Sie die Menütaste und wählen Sie  > Licht > Nachtlcht.




- Allgemeine Einstellung


- Stellen Sie die Helligkeit ein:

1. Drücken Sie auf  dem Monitor auf Menü, wählen Sie und drücken Sie zum Aufrufen OK.
2. Drücken Sie die Tasten UP und DOWN, um die Helligkeit einzustellen.

- Vorbereitungszeit:


1. Drücken Sie Menü auf dem Monitor und wählen Sie  > Datum und Uhrzeit.
2. Drücken Sie die Richtungstasten, um das Datum, die Uhrzeit und den Zeitanzeigemodus zu ändern.

- Sprache einrichten:




1. Drücken Sie auf dem Monitor auf Menü und wählen Sie  > Sprache.
2. Wählen Sie die gewünschte Sprache aus.

- Richten Sie den Ruhemodus ein:


Sie können den Ruhemodus einrichten, um die Standby-Zeit zu verlängern.

1. Drücken Sie auf dem Monitor auf Menü und wählen Sie  > Ruhemodus.
 2. Im Standardmodus (Audio aus) ist der Ton der Kamera nach dem Ausschalten des Bildschirms nicht mehr zu hören, so dass die Standby-Zeit lang ist. Im Modus Audio ein ist der Ton der Kamera auch nach dem Ausschalten des Bildschirms noch zu hören, und Sie können die Zeit (1, 5, 10, 30 oder 60 Minuten) wählen, aber die Standby-Zeit ist kürzer. Im Modus "Immer ein" bleibt der Monitor eingeschaltet, solange die Netztaaste nicht gedrückt wird, mit einer kurzen Standby-Zeit.
- Schalten Sie die Statusanzeige ein und aus:


Wenn Sie die Statusanzeige einschalten, können Sie den Betriebsstatus der Kamera ablesen. Sie können die Statusanzeige auch ausschalten, wenn Sie glauben, dass sie den Schlaf Ihres Babys beeinträchtigt.

Drücken Sie die Menütaaste auf dem Monitor und wählen Sie  >  Open . (Oder drücken Sie die Menütaaste, wählen Sie  > Licht > Statuslicht.).

- SD-Karte:

1. Drücken Sie auf dem Monitor auf Menü und wählen Sie  > SD-Kartenverwaltung. Dann können Sie die Gesamtkapazität und die verbleibende Kapazität Ihrer SD-Karte anzeigen.
2. (Optional) Sie können die SD-Karte nach Bedarf formatieren, aber stellen Sie sicher, dass die wichtigen Daten gesichert sind.

- Upgrade:

Sie können Ihre Kamera aktualisieren, wenn der Aktualisierungsalarm erscheint. Oder drücken Sie auf dem Monitor auf Menü und wählen Sie  > Geräteinformationen, um zu prüfen, ob eine Aktualisierung vorliegt.

- Alarm bei schwacher Batterie:

Wenn die Kamera einen niedrigen Batteriestand aufweist, erscheint auf dem Monitorbildschirm der Alarm für niedrigen Batteriestand. Bitte laden Sie den Monitor so bald wie möglich auf.

FAQ

Kamera

- F: Wie kann ich die LED-Anzeige/das blaue Licht in meiner Kamera deaktivieren?

A: Arenti App >> Gerät (auf die Live-Video-Seite wechseln) >> Einstellungen >> Nachlicht >> LED-Anzeige: Deaktivieren Sie es.

- F: Wie schalte ich den Echtzeit-Monitor der Kamera aus und beende die Aufnahme?
A: Arenti App >> Gerät (zur Live-Video-Seite wechseln) >> Einstellungen >> Grundfunktionen >> Datenschutz >> Objektiv AUS.
- F: Wie kann ich das Wi-Fi ändern oder das Wi-Fi-Passwort für das Gerät aktualisieren?
A: Bitte löschen Sie die Kamera in der App, klicken Sie auf **Hinzufügen** und folgen Sie den Schritten zur Verwendung des neuen Wi-Fi-Netzwerks, um die Kamera wieder hinzuzufügen.
- F: Wie kann ich Arenti Geräte mit Freunden und Familie teilen?
A: Arenti App >> Gerät (wechseln Sie zur Live-Video-Seite) >> Einstellungen >> Gerätefreigabe >> Hinzufügen, folgen Sie den Tipps, um Ihr Gerät freizugeben.
- Q: Ich kann nicht auf das Live-Video zugreifen, die Eingabeaufforderung ist offline?
A:
 - vergewissern Sie sich, dass die Kamera eingeschaltet ist: die Netzwerkanzeige der Kamera sollte eingeschaltet sein.
 - Überprüfen Sie, ob das Wi-Fi-Netzwerk in Ordnung ist, oder starten Sie den Router neu.
 - Versuchen Sie, die Kamera näher an den Router zu bringen.
 - Löschen Sie die Kamera aus der Arenti App und fügen Sie sie erneut hinzu. Vergewissern Sie sich, dass die App und die Kamera-Firmware die neuesten Versionen sind.
- F: Kann ich die Paarungstaste nicht finden?
A: Die Paarungstaste ist die Ruftaste der Kamera. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt und folgen Sie den Anweisungen auf dem Monitor.

Monitor

- F: Was soll ich tun, wenn der Monitor stecken bleibt?
A: Drücken Sie die Reset-Taste, die sich in der Nähe des Netzanschlusses am Monitor befindet, oder drücken Sie lange auf den Netzschalter, um den Monitor wieder einzuschalten.
- F: Wie kann ich das Hintergrundbild des Bildschirms ändern?
A: Drücken Sie  auf dem Monitor auf "Menü" und wählen Sie **Hintergrundbild**.
- F: Wie kann ich die Version des Monitors aktualisieren?
A: Fügen Sie zunächst die Kamera zur App hinzu. Drücken Sie  dann auf dem Monitor auf "Menü" und wählen Sie "Geräteinformationen", um nach verfügbaren Upgrades zu suchen.
- F: Der Monitor kann nicht richtig angezeigt werden?
A: Überprüfen Sie, ob der Monitor an die Kamera angeschlossen ist. Wenn nicht, koppeln Sie zuerst die Kamera und den Monitor.
- F: Warum kann die Kamera oder der Monitor die TF-Karte nicht erkennen?
A: Überprüfen Sie, ob die TF-Karte normal verfügbar ist und das Format FAT32 ist.

Wenn keine der Lösungen funktioniert oder Sie andere Probleme haben, rufen Sie bitte die Nummer **1-866-999-7868** an (Mo-Fr 9AM-5PM (PT)), gebührenfrei für USA&Kanada, gebührenpflichtig für andere Regionen, Telefon-Service-Sprache nur in Englisch verfügbar) oder wenden Sie sich an **support@arenti.com**, um Hilfe zu erhalten.

Vorsichtsmaßnahmen

- Die anwendbare Arbeitstemperatur dieses Produkts ist 0°C-40°C, bitte verwenden Sie es nicht in einer Umgebung, wo die Temperatur zu hoch oder zu niedrig ist.
- Um dieses Produkt besser nutzen zu können, sollten Sie die Vorderseite und die Seiten des Objektivs in der Nähe von Glas, weißen Wänden, hellen Gegenständen usw. vermeiden, damit das Bild in der Nähe nicht zu hell, in der Ferne nicht zu dunkel oder weißlich wird.
- Achten Sie darauf, dass die Kamera innerhalb des vom Wi-Fi-Signal abgedeckten Bereichs installiert wird, und stellen Sie sie so weit wie möglich an einem Ort auf, an dem das Signal besser ist, und versuchen Sie, sie nicht in der Nähe von Metall und Mikrowellenherden zu installieren, die das Signal beeinträchtigen könnten.

Kundendienst und technische Unterstützung

- Weitere Informationen finden Sie unter www.arenti.com.
- Greifen Sie über die Arenti App auf den Support zu, melden Sie sich bei Ihrer Arenti App an und tippen Sie auf "Support anfordern".
- Sie können eine E-Mail an support@arenti.com senden. Beschreiben Sie das Kameraproblem und teilen Sie uns das Kameramodell und die SN des Kameragehäuses mit. Wir werden versuchen, Ihnen innerhalb von 24 Stunden zu antworten.

Rechtlicher Hinweis

Symbole:  Gleichstrom (DC)



Werfen Sie Batterien oder nicht mehr funktionstüchtige Produkte nicht in den Hausmüll. Die gefährlichen Stoffe, die sie enthalten können, können die Gesundheit oder die Umwelt schädigen. Bitte Sie Ihren Händler, diese Produkte zurückzunehmen, oder nutzen Sie die von Ihrer Stadt angebotene getrennte Müllsammlung.



Hiermit erklärt Arenti, dass die Funkanlage des Typs **Alnanny A4, Alnanny-Screen2** mit der Richtlinie 2014/53/EU übereinstimmt.

Die vollständige Prüfung der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: www.arenti.com/pages/intellectual-property-rights.



Besondere Vorsichtsmaßnahmen für EMC

Dies ist ein Produkt der Klasse B. In häuslicher Umgebung kann dieses Produkt Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Benutzer verlangt werden, angemessene Maßnahmen zu ergreifen.

INFORMATIONEN ZUR RF-EXPOSITION

Dieses Gerät erfüllt die EU-Anforderungen (2014/53/EU) zur Begrenzung der Exposition der Bevölkerung gegenüber elektromagnetischen Feldern im Sinne des Gesundheitsschutzes.

Erklärung von Beschränkungen im 5-GHz-Band

Das Gerät für den Betrieb im Frequenzband 5150–5250 MHz ist nur für die Verwendung in Innenräumen vorgesehen, um das Potenzial für funktechnische Störungen von Gleichkanal-Satellitenmobilsystemen zu verringern.

Informationen zur Sicherheit

• Sicherheit des Netzadapters

Der Netzstecker ist als Trennvorrichtung gedacht, lassen Sie das Netzteil nicht fallen und setzen Sie es keinen Stößen aus.

Wenn das Netzkabel beschädigt ist (z. B. wenn das Kabel freiliegt oder gebrochen ist) oder sich der Stecker lockert, verwenden Sie es nicht weiter. Die weitere Verwendung kann zu elektrischen Schlägen, Kurzschlüssen oder Bränden führen.

Berühren Sie das Gerät oder den Netzadapter nicht mit nassen Händen. Andernfalls kann es zu Kurzschlüssen, Fehlfunktionen oder Stromschlägen kommen.

• Die Sicherheit des Kindes

1. Beachten Sie alle Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit von Kindern. Wenn Sie Kinder mit dem Gerät oder seinem Zubehör spielen lassen, kann dies gefährlich sein.
2. Das Gerät und sein Zubehör sind nicht für den Gebrauch durch Kinder bestimmt. Kinder sollten das Gerät nur unter Aufsicht von Erwachsenen benutzen.

• **Betriebssicherheit**

1. Verwenden Sie das Gerät unter den zulässigen Feuchtigkeits- und Temperaturbedingungen.
2. Richten Sie das Gerät beim Fokussieren nicht auf starke Lichtquellen (z. B. Lampenlicht und Sonnenlicht), um die Lebensdauer des CMOS-Sensors nicht zu verkürzen und Überhelligkeit und Flackern zu vermeiden.
3. Beachten Sie die örtlichen Gesetze und Vorschriften und respektieren Sie die Privatsphäre und die Rechte anderer.

Sicherheit der Batterie

1. Ihr Gerät enthält einen wiederaufladbaren Lithium-Ionen-Akku, der nur von einem qualifizierten Fachmann ausgetauscht werden darf. Zerlegen, öffnen, zerdrücken, verbiegen, verformen, durchstechen, zerkleinern oder versuchen Sie nicht, auf den Akku in Ihrem Gerät zuzugreifen.
2. Verändern Sie den Akku nicht und bauen Sie ihn nicht wieder auf, versuchen Sie nicht, Fremdkörper in den Akku einzuführen, tauchen Sie ihn nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten und setzen Sie ihn nicht Feuer, Explosionen oder anderen Gefahren aus.
3. Verwenden Sie einen Akku nicht, wenn sein Gehäuse beschädigt, aufgequollen oder angegriffen erscheint. Beispiele hierfür sind unter anderem Auslaufen, Geruch, Beulen, Korrosion, Rost, Risse, Schwellungen, Schmelzen und Kratzer.
4. Werfen Sie den Akku nicht in den Müll, der auf Mülldeponien entsorgt wird. Halten Sie sich bei der Entsorgung des Akkus an die örtlichen Verordnungen und Vorschriften.

Description du produit

Veillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit et conservez-le soigneusement. Les informations figurant sur l'étiquette sont situées sur le côté de l'appareil.

Liste de colisage



Caméra



Moniteur



Casque



Support

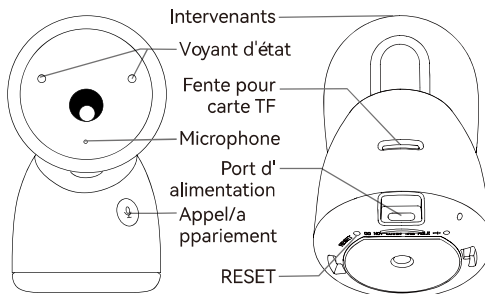


Vis

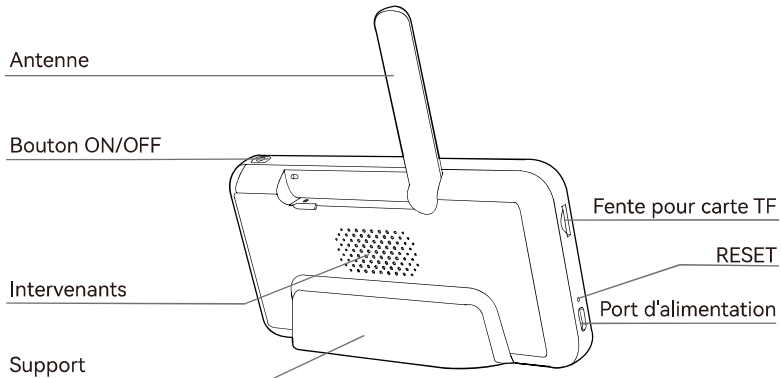
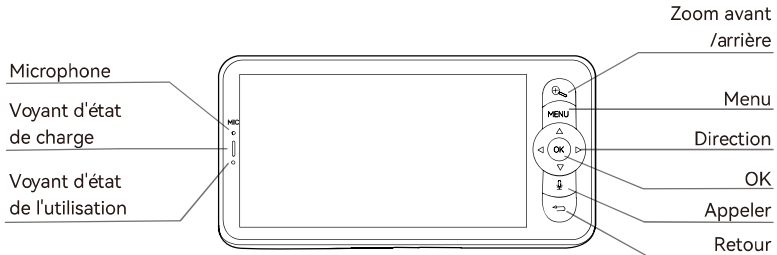
Broche de
réinitialisationCâble
d'alimentationAdaptateur
électrique

Guide rapide

Nom du produit	Alnanny A4 Kit Plus	Alnanny A4-2Cam Kit Plus	Alnanny A4-4Cam Kit Plus
Liste de colisage	Caméra X1	Caméra X2	Caméra X4
	Moniteur X1	Moniteur X1	Moniteur X1
	Casque X1	Casque X2	Casque X4
	Support X1	Support X2	Support X4
	Vis X1	Vis X2	Vis X4
	Broche de r éinitialisation X1	Broche de r éinitialisation X1	Broche de r éinitialisation X1
	Câble d'alimentation X2	Câble d'alimentation X3	Câble d'alimentation X5
	Adaptateur électrique X2	Adaptateur électrique X3	Adaptateur électrique X5
	Guide rapide X1	Guide rapide X1	Guide rapide X1



Voyant d'état	<ul style="list-style-type: none"> • Lumière rouge clignotante (lente) : Attente de la configuration du réseau • Lumière rouge clignotante (rapide) : Connexion au réseau • Lumière bleue continue : La caméra fonctionne correctement • Lumière rouge fixe : Dysfonctionnement du réseau
Appel/appariement	Appuyez pour passer un appel ; appuyez longuement pour jumeler
RESET	Appuyez sur la touche pendant 5 secondes pour réinitialiser l'appareil aux paramètres d'usine.



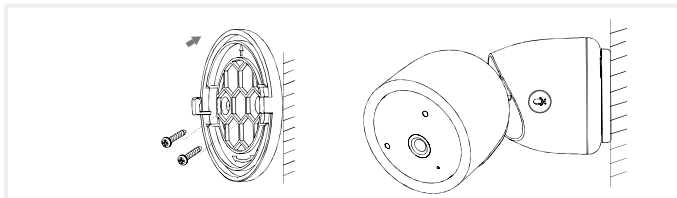
Voyant d'état de charge	<ul style="list-style-type: none"> • Lumière orange : Chargement • Lumière verte : Chargement complet
Voyant d'état de l'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> • Voyant jaune : Moniteur en marche • Pas de lumière : Moniteur éteint
Antenne	Ajustez l'angle pour obtenir de meilleurs signaux

Bouton ON/OFF	Appui long de 5s pour allumer/éteindre le moniteur
Zoom avant/arrière	Ajuster l'agrandissement de l'image en 1X, 2X ou 4X
Menu	Accéder aux paramètres et aux options
Direction	Naviguer et sélectionner des options
OK	Confirmer les sélections ou quitter l'écran
Appeler	Passer un appel après avoir appuyé sur la touche
Retour	Appuyez sur pour revenir en arrière ; sur la page d'accueil, appuyez longuement pour arrêter la lecture de la musique.

Installation

Trouvez un endroit où vous pouvez obtenir le champ de vision souhaité. Vous pouvez placer la caméra sur une surface plane ou la fixer au mur.

Montage au mur



Conseils :

- Le mur d'installation doit pouvoir supporter au moins trois fois le poids total de l'appareil photo.
- Si votre caméra est montée à l'envers, son image sera également inversée. Réglez cette fonction à partir de l'application Arenti >> Appareil (appuyez sur l'appareil pour accéder à la page de vidéo en direct) >> Paramètres >> Réglage de l'image >> Retournement de l'écran.
- Ne dirigez pas la caméra vers une fenêtre en verre. Cela pourrait entraîner une mauvaise performance de l'image en raison de l'éblouissement de la fenêtre par les DEL infrarouges, les lumières ambiantes ou l'état.

Conseils d'utilisation de l'appareil photo

- Indicateur de fonctionnement (voyant d'état) :
L'indicateur lumineux bleu peut être désactivé manuellement lorsque la caméra est en état de marche.
Régler à partir de : App>> Appareil (appuyez sur l'appareil pour accéder à la page de vidéo en direct) >> Paramètres >> Indicateur de travail.
- Visualisation vidéo en direct :
Dans l'interface de contrôle de la caméra de l'application, vous pouvez visualiser la surveillance de la

caméra en temps réel, ajuster la résolution, capturer des images, enregistrer des vidéos et effectuer des conversations bidirectionnelles.

- Vision nocturne infrarouge :

La caméra peut passer automatiquement en mode vision nocturne (vue en noir et blanc) la nuit en fonction du degré de changement de la lumière environnante. Grâce aux LED infrarouges rouges invisibles intégrées, la distance de vision nocturne peut atteindre 10 mètres et la caméra peut être vue très clairement dans l'obscurité.

- Détection de mouvement :

La caméra peut détecter les changements de mouvement dans la vue de la caméra et vous recevrez des alertes push de l'application lorsqu'un mouvement est détecté.

Régler à partir de : App >> Appareil (appuyez sur l'appareil pour accéder à la page de vidéo en direct) >> Paramètres >> Paramètres d'alerte >> Détection de mouvement.

Spécifications

Modèle	Alnanny A4
Angle de vue	100°
Température de travail	0°C à 40°C
Stockage local	Carte TF (jusqu'à 256GB)
Résolution	2560x1440
Taille	70x63x120mm
Puissance absorbée	DC 5V/1A
Consommation	Jusqu'à 4,5W
Système d'exploitation du téléphone pris en charge	iOS 9 / Android 5.0 ou ultérieur
Wi-Fi 2,4GHz	2412-2472MHz (Puissance max.<20dBm) (Pour le CE) 2412-2462MHz (Puissance max.<30dBm) (Pour le FCC)
Wi-Fi 5GHz	5150-5725MHz (Puissance max.<23dBm) 5725-5850MHz (Puissance max.<14dBm) (Pour le CE) 5150-5850MHz (Puissance max.<23dBm) (Pour le FCC)
Wi-Fi Halow	866MHz (Puissance max.<20dBm) (Pour le CE) 905-925MHz (Puissance max.<30dBm) (Pour le FCC)
Bluetooth	2400-2483.5MHz (Puissance max.<20dBm)
Modèle	Alnanny-Screen2
Capacité de la batterie	3350mAh

Température de fonctionnement	0°C à 40°C
Stockage local	Carte TF (jusqu'à 128GB)
Résolution	720P (1280x720)
Taille	157x81x40mm
Puissance absorbée	DC 5V/1A
Wi-Fi Halow	866MHz (Puissance max.<20dBm) (Pour le CE) 905-925MHz (Puissance max.<30dBm) (Pour le FCC)

Configuration du produit

Scannez le code QR pour télécharger et installer l'application Arenti. Vous pouvez également rechercher **Arenti** sur App Store (iOS) ou Google Play (Android).



Inscription

Ouvrez l'application. Si vous êtes un nouvel utilisateur, appuyez sur pour créer un nouveau compte et suivez les invites pour terminer la configuration du compte.

Note :

Avant de créer un nouveau compte, veuillez lire attentivement la politique de confidentialité et les conditions d'utilisation :

Glad to meet you!

United States +1 >

abc@email.com

Password >

Remember password [Forgot password?](#)

Log in

No account yet? [Sign up now](#)

- Installer un routeur

Assurez-vous que le routeur est connecté au réseau Wi-Fi. Réglez les paramètres du routeur avant de vous connecter au réseau Wi-Fi, et enregistrez le SSID et le mot de passe de votre réseau Wi-Fi.



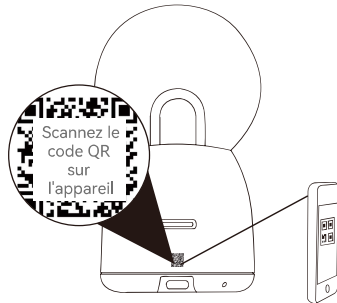
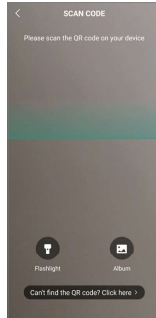
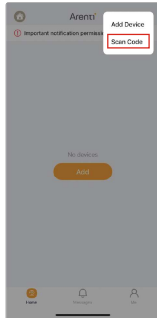
Veuillez maintenir le réseau disponible

- Mise sous tension de l'appareil

Mettez l'appareil photo sous tension. Le voyant d'état rouge clignotant indique que l'appareil photo est prêt à être apparié.

Méthode d'appairage 1 : appairage via le code QR de l'appareil

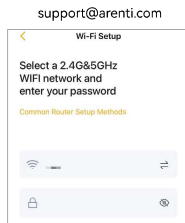
Dans l'application, appuyez sur + >> **Scanner le code**, puis scannez le code QR situé sur le boîtier de l'appareil. Démarrez ensuite l'appareil.



Sélectionnez le réseau Wi-Fi et entrez le mot de passe, puis appuyez sur **Suivant**. Assurez-vous que votre téléphone s'est déjà connecté à un réseau Wi-Fi fluide et stable.

Note :

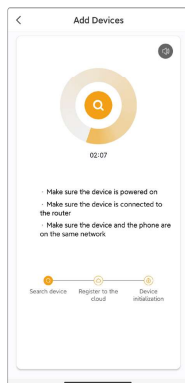
Le nombre de bits du SSID et des mots de passe du routeur ne doit pas dépasser 31 chiffres.



L'appareil peut être ajouté à l'application après la connexion au réseau.

Remarque :

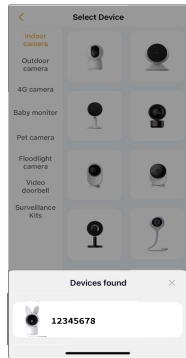
Lors de l'appairage, veuillez placer la caméra et le téléphone portable à proximité du routeur. Si la caméra ne clignote pas lentement en rouge après 30 secondes de mise sous tension, appuyez sur le bouton de réinitialisation et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour réinitialiser, puis redémarrez pour appairer la caméra avec l'application.



Méthode d'appairage 2 : appairage via Bluetooth

Activez le Bluetooth sur votre téléphone.

Dans l'application, appuyez sur + >> **Ajouter un appareil** ou **Ajouter**. L'appareil sera recherché via Bluetooth et apparaîtra à l'écran. Confirmez le numéro de série (SN) de l'appareil, puis appuyez sur l'appareil et suivez les instructions à l'écran pour terminer l'appairage.



Si aucun appareil n'est trouvé et que le processus d'appairage n'aboutit pas, veuillez consulter les instructions ci-dessous :

- Assurez-vous que le réseau Wi-Fi est réglé sur 2,4GHz ou 5GHz.
- Vérifiez que le mot de passe Wi-Fi saisi est correct et que l'appareil mobile est connecté au même réseau Wi-Fi.
- Assurez-vous que l'appareil photo est en mode d'appairage.
- Vérifiez l'activité du réseau sur votre Wi-Fi.

Si aucune des solutions proposées ne fonctionne ou si vous avez d'autres problèmes, veuillez appeler le **1-866-999-7868** (du lundi au vendredi, de 9 h à 17 h (PT), numéro gratuit pour les États-Unis et le Canada, avec des frais pour les autres régions, langue du service téléphonique uniquement disponible en anglais) ou contacter **support@arenti.com** pour obtenir de l'aide.

Remarque :



Si vous avez plusieurs caméras, veuillez suivre à nouveau les étapes pour ajouter les appareils un par un. Pour changer de réseau Wi-Fi, rétablissez les paramètres d'usine de l'appareil photo et suivez les étapes pour ajouter l'appareil photo.

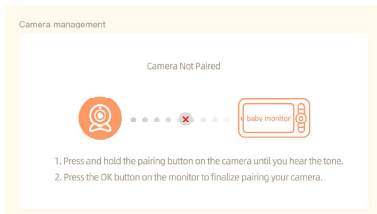
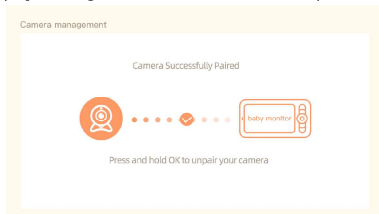
Conseils d'utilisation du moniteur

- Jumelage de la caméra et du moniteur :

Mettez la caméra et le moniteur sous tension et ils se connecteront automatiquement. Si la connexion échoue, veuillez suivre les étapes ci-dessous pour procéder à l'appairage. L'appariement est limité par la distance, veuillez déterminer la distance appropriée en fonction de la force du signal du moniteur.


- Relier le moniteur et l'appareil photo :



1. Appuyez sur la touche Menu du moniteur et sélectionnez  > Caméra.
 2. Sélectionnez la caméra 1 ou la caméra 2/3/4 que vous souhaitez jumeler.
 3. Appuyez longuement sur le bouton d'appariement de la caméra jusqu'à ce que vous entendiez la tonalité d'invite.
 4. Appuyez sur le bouton OK du moniteur pour lancer l'appairage.
 5. Si vous avez besoin d'appairer 2 caméras ou plus, veuillez répéter les étapes 2~ étape 4.
 - Détachez le moniteur et l'appareil photo :
1. Appuyez sur la touche Menu sur l'écran du moniteur et sélectionnez  > Caméra.
 2. Sélectionnez la caméra 1 ou la caméra 2/3/4 que vous souhaitez délier.
 3. Appuyez longuement sur le bouton OK pour libérer la liaison.



***Si le Alnanny Kit Plus ou bien Alnanny-2Cam Kit Plus est acheté, veuillez vous référer aux instructions ci-dessous.**

- Méthode de commutation des caméras :


Si vous avez ajouté plusieurs caméras, le moniteur affichera deux vues en direct en même temps. Si vous souhaitez définir des paramètres ou activer des fonctions pour l'une des caméras, vous devez d'abord la sélectionner et passer à cette caméra (le numéro affiché dans le  représente la caméra sélectionnée).

Sur la page d'accueil, appuyez sur la touche  et utilisez le bouton Direction pour passer de Cam1 ou 2 si vous avez ajouté plusieurs caméras. Sélectionnez la caméra dont vous avez besoin et appuyez sur le bouton OK sur le moniteur pour passer en mode de visualisation plein écran. Vous pouvez ensuite appuyer à nouveau sur le  bouton pour effectuer un zoom avant ou un zoom arrière. (La fonction de zoom ne fonctionne pas lorsque l'écran n'est pas en plein écran).





***Si le kit Alnanny-4Cam Plus est acheté, veuillez vous référer aux instructions ci-dessous.**



- Méthode de commutation des caméras :

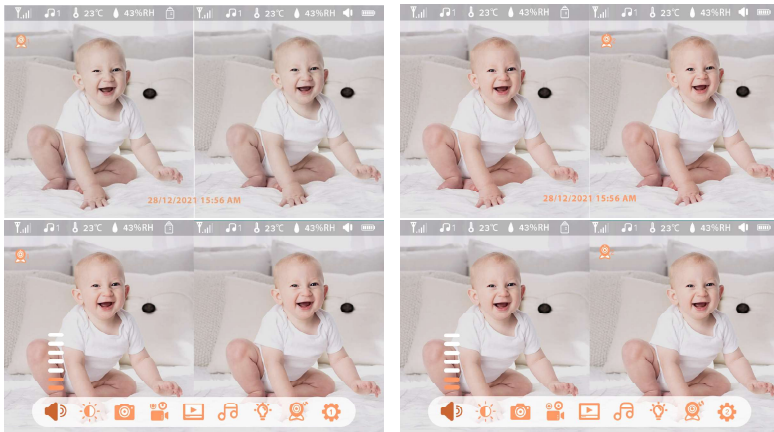
Si vous avez ajouté plusieurs caméras, le moniteur affichera deux vues en direct en même temps. Si vous souhaitez définir des paramètres ou activer des fonctions pour l'une des caméras, vous devez d'abord la sélectionner et passer à cette caméra (le numéro affiché dans le  représente la caméra sélectionnée).

- Méthode de commutation de caméra 1 : commutation manuelle

Sur la page d'accueil, appuyez sur la touche  et utilisez le bouton Direction pour passer de Cam1, 2, 3 ou 4 si vous avez ajouté plusieurs caméras. Sélectionnez la caméra dont vous avez besoin et appuyez sur le bouton OK sur le moniteur pour passer en mode de visualisation plein écran. Vous pouvez ensuite appuyer à nouveau sur le  bouton pour effectuer un zoom avant ou un zoom arrière. (La fonction de zoom ne fonctionne pas lorsque l'écran n'est pas en plein écran).



Remarque :

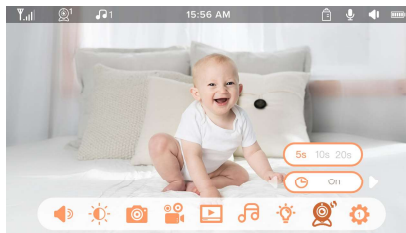
Lorsque vous ajoutez 3 (ou 4) caméras, appuyez sur le bouton  pour entrer dans le mode de sélection. La caméra 1, 2 est sélectionnée par défaut, appuyez à nouveau sur le bouton  pour passer à la caméra 2, 3 (ou 3, 4).



- Méthode de commutation de caméra 2 : commutation par cycle temporisé

Nous offrons également la possibilité de commuter chaque caméra selon un cycle programmé, ce qui vous permet d'organiser facilement des tournées de surveillance en fonction de vos besoins.

1. Appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  >  On
2. Appuyez sur la touche directionnelle HAUT pour accéder au mode de sélection du cycle temporisé.
3. Appuyez sur les touches de direction GAUCHE et DROITE pour sélectionner l'option des différents cycles temporisés.



- Rotation de la caméra

Vous pouvez ajuster l'angle de surveillance pour une meilleure vision.


Les touches de direction sur l'écran du moniteur sont disponibles lorsque la caméra est sous tension.

Appuyez sur les touches de direction pour faire pivoter la caméra horizontalement et verticalement afin d'obtenir une meilleure vision.

• Photo et vidéo

• Prendre une photo :

Vous pouvez prendre une photo lorsque vous souhaitez capturer une scène intéressante du bébé.

Appuyez sur la touche Menu du moniteur, sélectionnez  et appuyez sur OK pour prendre une photo.

• Enregistrer une vidéo :

Vous pouvez enregistrer une vidéo lorsque vous souhaitez immortaliser un moment important pour le bébé. Appuyez sur Menu sur le moniteur, sélectionnez  et appuyez sur OK pour enregistrer une vidéo.

• Visualiser les photos prises et les vidéos enregistrées :

Appuyez sur la touche Menu de l'écran, sélectionnez  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface.

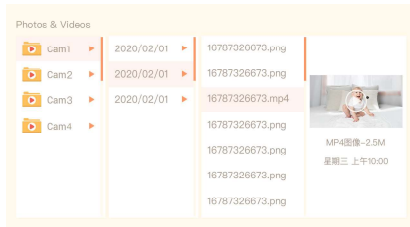
Sélectionnez l'appareil photo et la date, sélectionnez la photo ou la vidéo que vous souhaitez visualiser et appuyez sur OK pour accéder au mode de prévisualisation.

* Appuyez sur OK pour lire ou mettre en pause la vidéo en mode prévisualisation.

* Appuyez sur le bouton Retour pour quitter l'aperçu ou revenir au menu principal.




Pour les utilisateurs d'Alnanny A4-2Cam Kit Plus

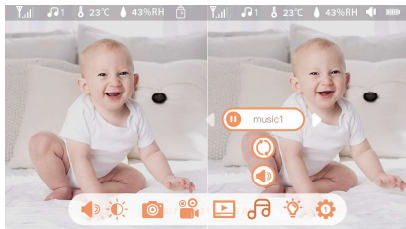


Pour les utilisateurs d'Alnanny A4-4Cam Kit Plus

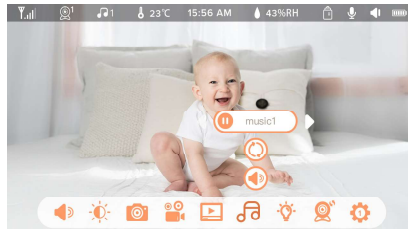
• Jouer de la musique

Vous pouvez faire jouer de la musique lorsque votre bébé a besoin d'être apaisé. Vous pouvez sélectionner différentes musiques douces.

Appuyez sur la touche Menu sur l'écran du moniteur, puis sélectionnez  et appuyez sur OK pour accéder à l'interface de musique. Vous pouvez sélectionner différentes musiques, changer le mode de cycle de la musique ou régler le volume de la musique.




Pour les utilisateurs d'Alnanny A4-2Cam Kit Plus

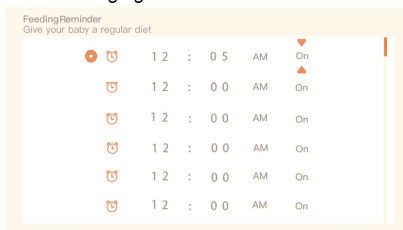


Pour les utilisateurs d'Alnanny A4-4Cam Kit Plus

• Rappel sur l'alimentation

Il vous rappelle de nourrir votre bébé lorsque vous êtes trop occupée ou lorsque vous souhaitez lui donner une alimentation régulière.

1. Appuyez sur la touche Menu du moniteur et sélectionnez  > Rappel d'alimentation.
2. Sélectionnez Activé ou Désactivé pour activer ou désactiver les rappels d'alimentation. Vous pouvez programmer jusqu'à 10 heures d'alimentation par jour. Lorsque l'heure programmée est écoulée, une alarme d'alimentation s'affiche sur l'écran du moniteur.
3. Appuyez sur les touches directionnelles HAUT et BAS pour sélectionner l'une des 10 options d'heure, puis appuyez sur OK pour lancer le réglage de l'heure.



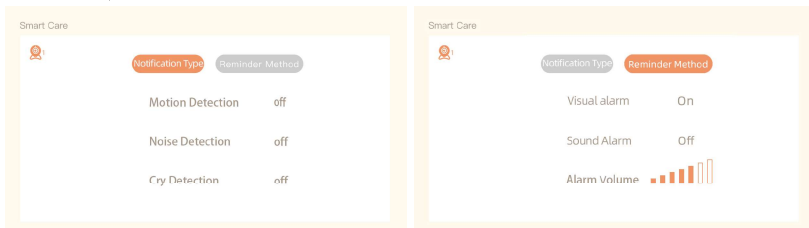
• Soins intelligents

Vous pouvez activer les fonctions de détection de mouvement, de détection de bruit et de détection de pleurs, afin de connaître immédiatement l'état de votre bébé, quoi que vous fassiez.


1. Appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  > Soins intelligents.
2. Appuyez sur les touches directionnelles HAUT et BAS pour sélectionner les options entre la détection de mouvement, la détection de bruit et le volume de l'alarme, puis appuyez sur OK pour enregistrer.
3. Lors de la configuration d'un mode de détection, appuyez sur les touches directionnelles GAUCHE et

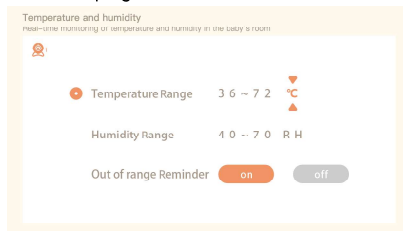
DROITE pour modifier les options, et appuyez sur les touches directionnelles HAUT et BAS pour régler la sensibilité.

* Vous pouvez sélectionner différentes sensibilités en fonction de vos besoins. Faible fait référence à une faible sensibilité, et élevée fait référence à une sensibilité élevée.



• Détection de la température et de l'humidité

1. Vous pouvez surveiller la température et l'humidité de la chambre de votre bébé en temps réel. Lorsque la température et l'humidité sont hors limites, vous recevez immédiatement des alarmes afin de pouvoir prendre des mesures.
2. Appuyez sur la touche Menu du moniteur et sélectionnez  > Température et humidité.
3. Appuyez sur les touches directionnelles HAUT et BAS pour sélectionner les options entre la page de température, la page d'humidité et le rappel de dépassement de plage, puis appuyez sur OK pour configurer.
4. Appuyez sur les touches GAUCHE et DROITE pour modifier les options, puis sur les touches HAUT et BAS pour modifier les valeurs et les unités.
5. Dans l'option Rappel hors plage, sélectionnez l'activation ou la désactivation de l'alarme lorsque la température et l'humidité sont hors plage.

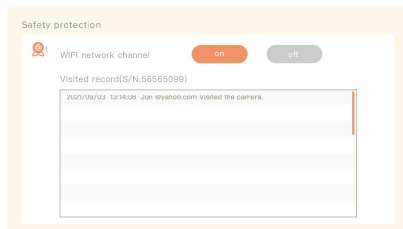


- Protection de la sécurité
- Canal réseau Wi-Fi

Si vous désactivez le canal du réseau Wi-Fi, l'application ne pourra pas visualiser la caméra.

- Enregistrements des visites

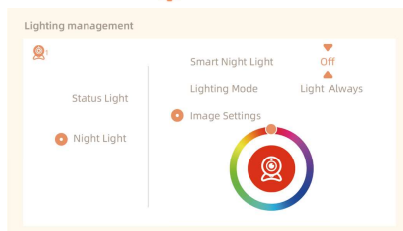
Vous pouvez également consulter les enregistrements des visites, car toutes les visites effectuées à l'aide de l'application sont enregistrées.




- Veilleuse

Vous pouvez allumer la veilleuse si nécessaire, et vous pouvez régler le mode d'éclairage et la couleur de la lumière.

Appuyez sur la touche Menu et sélectionnez  > Lumière > Veilleuse.




- Paramètres généraux
- Régler la luminosité :

1. Appuyez sur Menu sur le moniteur, sélectionnez  et appuyez sur OK pour entrer.

2. Appuyez sur les touches HAUT et BAS pour régler la luminosité.

- Régler l'heure :

1. Appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  > Date et heure.

2. Appuyez sur les touches directionnelles pour modifier la date, l'heure et le mode d'affichage de l'heure.


• Régler la langue :

1. Appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  > Langue.

2. Sélectionnez la langue souhaitée.

• Configurer le mode veille :

Vous pouvez configurer le mode veille pour augmenter l'autonomie en veille.

1. Appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  > Mode veille.

2. En mode par défaut (Audio off), le son de l'appareil photo n'est pas audible après l'extinction de l'écran, et le temps de veille est donc long. En mode Audio on, le son de l'appareil photo est toujours audible même après l'extinction de l'écran, et vous pouvez choisir la durée (1, 5, 10, 30 ou 60 minutes), mais le temps de veille est plus court. En mode Toujours allumé, le moniteur reste allumé à moins que vous n'appuyiez sur le bouton d'alimentation, avec une durée de veille courte.

• Allumer et éteindre l'indicateur d'état :

Si vous activez l'indicateur d'état, vous pouvez connaître l'état de fonctionnement de l'appareil photo. Vous pouvez également désactiver l'indicateur d'état si vous pensez qu'il affectera le sommeil de votre bébé.


Appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  >  Open . (Ou appuyez sur la touche Menu, select  >Light > Status light.).

• Carte SD :

1. Appuyez sur Menu sur l'écran et sélectionnez  >Gestion de la carte SD. Vous pouvez alors afficher la capacité totale et la capacité restante de votre carte SD.

2. (Facultatif) Vous pouvez formater la carte SD selon vos besoins, mais assurez-vous que les données importantes sont sauvegardées.

• Mise à niveau :

Vous pouvez mettre à niveau votre appareil photo lorsque l'alarme de mise à niveau s'affiche. Vous pouvez également appuyer sur Menu sur le moniteur et sélectionner  > Informations sur l'appareil pour vérifier s'il existe une mise à niveau.

• Alarme de batterie faible :

Lorsque la batterie de l'appareil photo est faible, l'alarme de batterie faible s'affiche sur l'écran du moniteur. Veuillez recharger le moniteur dès que possible.

FAQ



Caméra

• Q : Comment désactiver l'indicateur LED/la lumière bleue de ma caméra ?

R : Arenti App >> Device (turn to live video page) >> Settings >> Night light >> LED indicator : Désactiver.

- Q : Comment désactiver le moniteur en temps réel de la caméra et arrêter l'enregistrement ?
R : Arenti App >> Appareil (tourner à la page de vidéo en direct) >> Paramètres >> Fonction de base >> Protection de la vie privée >> Objectif désactivé.
- Q : Comment changer le Wi-Fi ou mettre à jour le mot de passe Wi-Fi de l'appareil ?
R : Veuillez supprimer la caméra sur l'application, cliquez sur **Ajouter** et suivez les étapes pour utiliser le nouveau réseau Wi-Fi afin d'ajouter à nouveau la caméra.
- Q : Comment partager les appareils Arenti avec vos amis et votre famille ?
R : App Arenti >> Appareil (tourner à la page de vidéo en direct) >> Paramètres >> Partage de l'appareil >> Ajouter, suivre les conseils pour partager votre appareil.
- Q : Je n'arrive pas à accéder à la vidéo en direct, les messages s'affichent hors ligne.
R :
 - Assurez-vous que la caméra est sous tension : l'indicateur de réseau de la caméra doit être allumé.
 - Vérifiez que le réseau Wi-Fi est en bon état ou redémarrez le routeur.
 - Essayez de rapprocher la caméra du routeur.
 - Supprimez la caméra de l'application Arenti et ajoutez-la à nouveau. Confirmez que l'application et le micrologiciel de la caméra sont les dernières versions.
- Q : Impossible de trouver le bouton d'appairage ?
R : Le bouton d'appairage est le bouton d'appel de la caméra. Appuyez longuement sur le bouton pendant 3 secondes et suivez les instructions du moniteur.

Moniteur

- Q : Que dois-je faire si le moniteur est bloqué ?
R : Appuyez sur le bouton de réinitialisation situé près du port d'alimentation du moniteur, ou appuyez longuement sur le bouton d'alimentation pour rallumer le moniteur.
- Q : Comment puis-je changer le papier peint de l'écran du moniteur ?
R : Appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  > Fond d'écran.
- Q : Comment puis-je mettre à jour la version du moniteur ?
R : Tout d'abord, ajoutez la caméra à l'application. Ensuite, appuyez sur Menu sur le moniteur et sélectionnez  > Informations sur l'appareil, puis vérifiez si des mises à niveau sont disponibles.
- Q : Le moniteur ne peut pas être prévisualisé correctement ?
R : Vérifiez si le moniteur est connecté à la caméra. Si ce n'est pas le cas, commencez par coupler l'appareil photo et le moniteur.
- Q : Pourquoi l'appareil photo ou le moniteur ne peuvent-ils pas identifier la carte TF ?
R : Vérifiez que la carte TF est normalement disponible et que le format est FAT32.

Si aucune des solutions proposées ne fonctionne ou si vous avez d'autres problèmes, veuillez appeler le **1-866-999-7868** (du lundi au vendredi, de 9 h à 17 h (PT), numéro gratuit pour les États-Unis et le Canada, avec des frais pour les autres régions, langue du service téléphonique uniquement disponible en anglais) ou contacter **support@arenti.com** pour obtenir de l'aide.

Précautions

- La température de travail applicable de ce produit est de 0°C~40°C, veuillez ne pas l'utiliser dans un environnement où la température est trop élevée ou trop basse.
- Pour mieux utiliser ce produit, évitez que l'avant et le côté de l'objectif soient proches du verre, des murs blancs, des objets lumineux, etc. afin que l'image ne soit pas lumineuse à proximité, sombre ou blanchâtre à distance.
- Veuillez à ce que l'appareil photo soit installé dans la zone couverte par le signal Wi-Fi et à ce qu'il soit placé le plus loin possible de l'endroit où le signal est le meilleur, et essayez de l'installer à l'écart des fours à métaux et à micro-ondes qui peuvent affecter le signal.

Service après-vente et assistance technique

- Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.arenti.com.
- Accédez à l'assistance à partir de l'application Arenti, connectez-vous à votre application Arenti et appuyez sur pour obtenir de l'assistance.
- Vous pouvez envoyer un e-mail à support@arenti.com. Décrivez le problème de l'appareil photo, et informez-nous du modèle de l'appareil photo et du numéro de série du boîtier de l'appareil photo. Nous essaierons de vous répondre dans les 24 heures.

Avis juridique

Symboles :  Courant continu (DC)



Ne jetez pas les piles ou les produits hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils sont susceptibles de contenir peuvent nuire à la santé ou à l'environnement. Faites reprendre ces produits par votre revendeur ou utilisez la collecte sélective des déchets proposée par votre ville.



Par la présente, Arenti, déclare que l'équipement radio de type **Alnanny A4, Alnanny-Screen2** est conforme à la directive 2014/53/EU.

L'essai complet de la déclaration de conformité de l'EU est disponible à l'adresse Internet : www.arenti.com/pages/intellectual-property-rights.



Précautions spécifiques pour les CEM

Il s'agit d'un produit de classe B. Dans un environnement domestique, ce produit peut provoquer des interférences radio, auquel cas l'utilisateur peut être amené à prendre des mesures adéquates.

INFORMATIONS SUR L'EXPOSITION AUX RADIOFRÉQUENCES

Cet appareil est conforme aux exigences de l'EU (2014/53/EU) relatives à la limitation de l'exposition du grand public aux champs électromagnétiques pour la protection de la santé.

Déclaration de restriction dans la bande des 5 GHz

Les dispositifs fonctionnant dans la bande 5150–5250 MHz sont réservés uniquement pour une utilisation à l'intérieur afin de réduire les risques de brouillage préjudiciable aux systèmes de satellites mobiles utilisant les mêmes canaux.

Informations sur la sécurité

• Sécurité de l'adaptateur électrique

1. la fiche d'alimentation est destinée à servir de dispositif de déconnexion. ne pas laisser tomber l'adaptateur d'alimentation ni lui faire subir de chocs.
- 2 Si le câble d'alimentation est endommagé (par exemple, le cordon est exposé ou cassé), ou si la fiche se détache, cessez immédiatement de l'utiliser. La poursuite de l'utilisation peut entraîner des chocs électriques, des courts-circuits ou un incendie.
3. ne pas toucher l'appareil ou l'adaptateur d'alimentation avec des mains mouillées. Cela pourrait entraîner des courts-circuits, des dysfonctionnements ou des chocs électriques.

• Sécurité de l'enfant

1. Respecter toutes les précautions relatives à la sécurité des enfants. Il peut être dangereux de laisser les enfants jouer avec l'appareil ou ses accessoires.
2. L'appareil et ses accessoires ne sont pas destinés à être utilisés par des enfants. Les enfants ne doivent utiliser l'appareil que sous la surveillance d'un adulte.

• Sécurité des opérations

1. Utiliser l'appareil dans les conditions d'humidité et de température autorisées.
2. N'orientez pas l'appareil vers des sources lumineuses intenses (telles que les lampes à incandescence et la lumière du soleil) lorsque vous faites la mise au point, afin d'éviter de réduire la durée de vie du capteur CMOS et de provoquer une surluminosité et un scintillement.
3. Observez les lois et réglementations locales et respectez la vie privée et les droits légaux d'autrui.

Sécurité des batteries

- 1 Votre appareil contient une batterie rechargeable au lithium-ion et ne doit être remplacé que par un prestataire de services qualifié. Ne démontez pas, n'ouvrez pas, n'écrasez pas, ne pliez pas, ne déformez pas, ne percez pas, ne déchiquetez pas et n'essayez pas d'accéder à la batterie de votre appareil.
2. ne pas modifier ou réusiner la batterie, tenter d'insérer des objets étrangers dans la batterie, l'immerger ou l'exposer à l'eau ou à d'autres liquides, l'exposer au feu, à l'explosion ou à d'autres risques.
3. ne pas utiliser une batterie dont le boîtier semble endommagé, gonflé ou compromis. Les exemples incluent, mais ne sont pas limités à, des fuites, des odeurs, des bosses, de la corrosion, de la rouille, des fissures, des gonflements, de la fonte et des rayures.
4. ne pas mettre la batterie dans les ordures qui sont jetées dans les décharges. Lors de la mise au rebut de la batterie, se conformer aux ordonnances et réglementations locales.

Descrizione del prodotto

Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto e conservarlo correttamente. Le informazioni sull'etichetta si trovano sul lato della fotocamera.

Elenco degli imballaggi:



Fotocamera



Monitor



Copricapo



Staffa



Confezione a vite



Pin di reset



Cavo di alimentazione

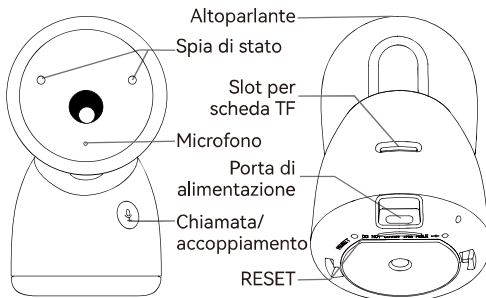


Adattatore di alimentazione

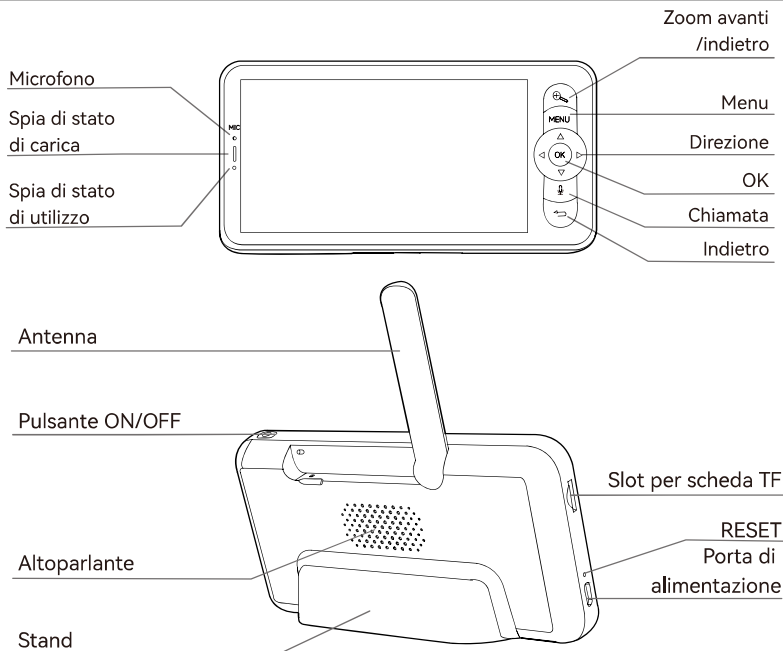


Guida rapida

Nome del prodotto	Alnanny A4 Kit Plus	Alnanny A4-2Cam Kit Plus	Alnanny A4-4Cam Kit Plus
Elenco degli imballaggi	Fotocamera X1	Fotocamera X2	Fotocamera X4
	Monitor X1	Monitor X1	Monitor X1
	Copricapo X1	Copricapo X2	Copricapo X4
	Staffa X1	Staffa X2	Staffa X4
	Confezione a vite X1	Confezione a vite X2	Confezione a vite X4
	Pin di reset X1	Pin di reset X1	Pin di reset X1
	Cavo di alimentazione X2	Cavo di alimentazione X3	Cavo di alimentazione X5
	Adattatore di alimentazione X2	Adattatore di alimentazione X3	Adattatore di alimentazione X5
	Guida rapida X1	Guida rapida X1	Guida rapida X1



Spia di stato	<ul style="list-style-type: none"> • Luce rossa lampeggiante (lenta): In attesa della configurazione di rete • Luce rossa lampeggiante (veloce): Connessione alla rete • Luce blu fissa: La telecamera funziona correttamente • Luce rossa fissa: Malfunzionamento della rete
Chiamata/coppia	Premere per effettuare una chiamata; premere a lungo per effettuare l'accoppiamento
RESET	Tenere premuto per 5 secondi per ripristinare le impostazioni di fabbrica della fotocamera.



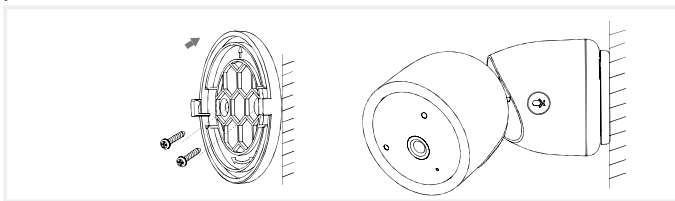
Spia di stato di carica	<ul style="list-style-type: none"> • Luce arancione: In carica • Luce verde: Completamente carica
Spia di stato di utilizzo	<ul style="list-style-type: none"> • Luce gialla: Monitor acceso • Nessuna luce: Monitor spento
Antenna	Regolare l'angolazione per ottenere segnali migliori

Pulsante ON/OFF	Premere a lungo per 5 secondi per accendere/spengere il monitor.
Zoom avanti/indietro	Regola l'ingrandimento dell'immagine in 1X, 2X o 4X.
Menu	Accedere alle impostazioni e alle opzioni
Direzione	Navigare e selezionare le opzioni
OK	Confermare le selezioni o risvegliare lo schermo
Chiamata	Effettuare una chiamata dopo aver premuto il pulsante
Indietro	Premere per eseguire il backup; sulla homepage, premere a lungo per interrompere la riproduzione della musica

Installazione

Trovare una posizione che consenta di ottenere il campo visivo desiderato. È possibile collocare la telecamera su una superficie piana o montarla a parete.

Montaggio a parete



Suggerimenti:

- La parete di installazione deve essere in grado di sopportare almeno 3 volte il peso totale della telecamera.
- Se la telecamera è montata al contrario, anche l'immagine sarà capovolta. Impostare dall'App Arenti >> Dispositivo (toccare il dispositivo per visualizzare la pagina del video live) >> Impostazioni >> Impostazione immagine >> Screen Flip.
- Non puntare la fotocamera verso una finestra di vetro. In caso contrario, le prestazioni dell'immagine potrebbero risultare scadenti a causa dell'abbagliamento della finestra da parte dei LED a infrarossi, delle luci ambientali o dello stato.

Consigli per l'uso della fotocamera

- Indicatore di lavoro (luce di stato):

L'indicatore luminoso blu può essere spento manualmente quando la telecamera è in condizioni di lavoro. Impostare da: App>> Dispositivo (toccare il dispositivo per visualizzare la pagina del video live) >> Impostazioni >> Indicatore di lavoro.

- Visualizzazione video in diretta:

Nell'interfaccia di controllo della telecamera dell'app è possibile visualizzare il monitoraggio della telecamera in tempo reale, regolare la risoluzione, acquisire immagini, registrare video e parlare a due vie.

- Visione notturna a infrarossi:

La telecamera può passare automaticamente alla modalità di visione notturna (visione in bianco e nero) in base al grado di variazione della luce circostante. Grazie alle luci LED infrarosse rosse invisibili integrate, la distanza di visione notturna può raggiungere i 10 metri e può essere vista in modo super chiaro al buio.

- Rilevamento del movimento:

La telecamera è in grado di rilevare i cambiamenti di movimento nella vista della telecamera e di ricevere avvisi push dall'App quando viene rilevato un movimento.

Impostare da: App >> Dispositivo (toccare il dispositivo per visualizzare la pagina del video live) >> Impostazioni >> Impostazioni avvisi >> Rilevamento movimento.

Specifiche tecniche

Modello	Alnanny A4
Angolo di visuale	100°
Temperatura di lavoro	0°C a 40°C
Memorizzazione locale	Scheda TF (fino a 256GB)
Risoluzione	2560x1440
Dimensione	70x63x120mm
Potenza assorbita	DC 5V/1A
Consumo	Fino a 4,5W
Sistema operativo del telefono supportato	iOS 9 / Android 5.0 o successivo
Wi-Fi a 2,4 GHz	2412-2472MHz (potenza massima<20dBm) (Per CE) 2412-2462MHz (potenza massima<30dBm) (Per FCC)
Wi-Fi a 5 GHz	5150-5725MHz (potenza massima<23dBm) 5725-5850MHz (potenza massima<14dBm) (Per CE) 5150-5850MHz (potenza massima<23dBm) (Per FCC)
Wi-Fi Halow	866MHz (potenza massima<20dBm) (Per CE) 905-925MHz (potenza massima<30dBm) (Per FCC)
Bluetooth	2400-2483,5MHz (potenza massima<20dBm)
Modello	Alnanny-Screen2

Capacità della batteria	3350mAh
Temperatura di lavoro	0°C a 40°C
Conservazione locale	Scheda TF (fino a 128GB)
Risoluzione	720P (1280x720)
Dimensione	157x81x40 mm
Potenza assorbita	DC 5V/1A
Wi-Fi Halow	866MHz (potenza massima<20dBm) (Per CE) 905-925MHz (potenza massima<30dBm) (Per FCC)

Configurazione del prodotto

Scansionate il codice QR per scaricare e installare l'App Arenti. Oppure potete cercare **Arenti** su App Store (iOS) o Google Play (Android).



Registrazione

Aprire l'applicazione. Se si è un nuovo utente, toccare per creare un nuovo account e seguire le istruzioni per completare la configurazione dell'account.

Nota:

Prima di creare un nuovo account, leggere attentamente l'Informativa sulla privacy e le Condizioni d'uso.

Glad to meet you!

United States +1 >

Account
abc@mail.com

Password ⋮

Remember password [Forgot password?](#)

[Log in](#)

No account yet? [Sign up now](#)

- Configurazione di un router

Assicurarsi che il router sia collegato alla rete Wi-Fi. Prima di connettersi alla rete Wi-Fi, impostare i parametri del router e registrare l'SSID e la password del Wi-Fi.



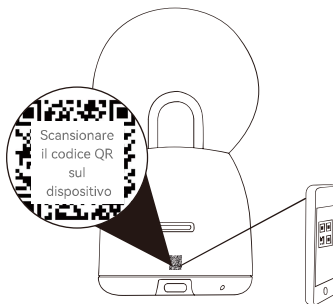
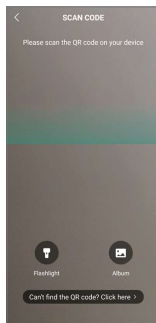
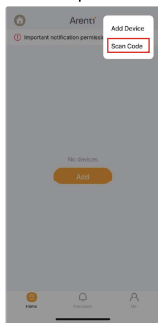
Mantenere la rete disponibile

- Accensione del dispositivo

Accendere la telecamera. La luce di stato rossa lampeggiante indica che la fotocamera è pronta per l'accoppiamento.

Metodo di accoppiamento 1: accoppiamento tramite codice QR sul dispositivo

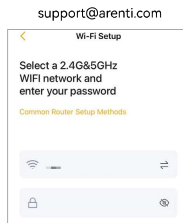
Nell'app, toccare + >> **Scansione codice**, quindi scansionare il codice QR situato sull'involucro del dispositivo. Avviare quindi il dispositivo.



Selezionare la rete Wi-Fi, inserire la password e premere **Avanti**. Assicurarsi che il telefono sia già connesso a una rete Wi-Fi fluida e stabile.

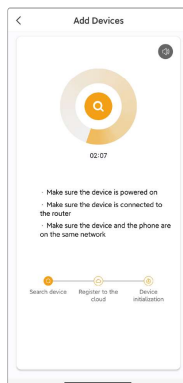
Nota:

Il numero di bit dell'SSID e delle password del router non deve superare le 31 cifre.



Il dispositivo può essere aggiunto all'App dopo la connessione alla rete.

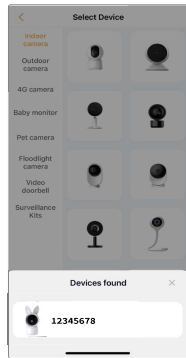
Nota:
Durante l'accoppiamento, avvicinare la telecamera e il telefono cellulare al router. Se la telecamera non lampeggia lentamente in rosso dopo 30 secondi dall'accensione, tenere premuto il pulsante di reset per 5 secondi per resettare, quindi riavviare per accoppiare la telecamera con l'App.



Metodo di accoppiamento 2: accoppiamento tramite Bluetooth

Attivare la funzione Bluetooth sul telefono.

Nell'app, toccare **+ >> Aggiungi dispositivo** o **Aggiungi**. Il dispositivo verrà cercato tramite Bluetooth e apparirà sullo schermo. Confermare il numero di serie (SN) del dispositivo, quindi toccare il dispositivo e seguire le istruzioni sullo schermo per completare l'associazione.




Se non viene trovato alcun dispositivo e il processo di accoppiamento non riesce, verificare le istruzioni riportate di seguito:


- Assicurarsi che la rete Wi-Fi sia impostata su 2,4GHz o 5GHz.
- Verificare che la password Wi-Fi inserita sia corretta e che il dispositivo mobile sia connesso alla stessa rete Wi-Fi.
- Assicurarsi che la fotocamera sia in modalità di accoppiamento.
- Verificare l'attività di rete sul Wi-Fi.

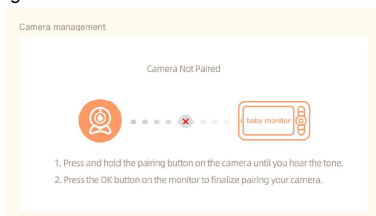
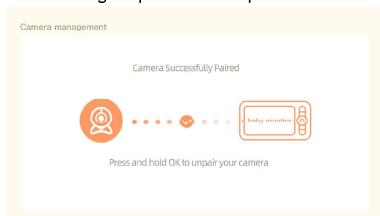
Se nessuna delle soluzioni funziona o se si riscontrano altri problemi, chiamare il numero **1-866-999-7868** (dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 17.00 (PT), numero verde per USA e Canada, a pagamento per altre regioni, lingua del servizio telefonico disponibile solo in inglese) o contattare **support@arenti.com** per ottenere assistenza.

Nota:
Se si dispone di più telecamere, seguire nuovamente i passaggi per aggiungere i dispositivi uno alla volta. Per modificare la rete Wi-Fi, ripristinare le impostazioni di fabbrica della telecamera e seguire i passaggi per aggiungere la telecamera.

Monitor Suggerimenti per l'uso


- Accoppiamento di telecamera e monitor:
Accendere la telecamera e il monitor e la connessione avverrà automaticamente. Se la connessione non riesce, seguire la procedura di accoppiamento descritta di seguito. L'accoppiamento è limitato dalla distanza, si prega di determinare la distanza appropriata in base alla potenza del segnale del monitor.
- Collegare il monitor e la telecamera:
 1. Premere il pulsante Menu sul monitor e selezionare  > Videocamera.



2. Selezionare la telecamera 1 o la telecamera 2/3/4 da accoppiare.
 3. Premere a lungo il pulsante di accoppiamento della telecamera finché non si sente il tono di richiesta.
 4. Premere il pulsante OK sul monitor per avviare l'accoppiamento.
 5. Se si desidera accoppiare 2 o più di 2 telecamere, ripetere i passaggi da 2 a 4.
- Scollegare il monitor e la fotocamera:
 1. Premere il pulsante Menu sullo schermo del monitor e selezionare  > Videocamera.
 2. Selezionare la telecamera 1 o la telecamera 2/3/4 che si desidera scollegare.
 3. Premere a lungo il pulsante OK per sbloccare il collegamento.

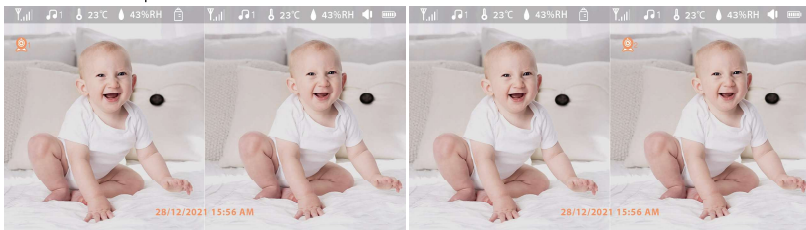


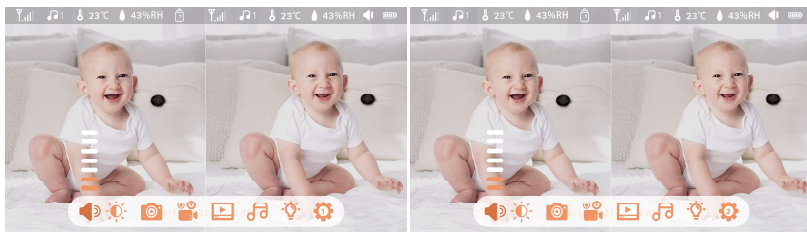
***Se si acquista Alnanny Kit Plus forse Alnanny-2Cam Kit Plus, fare riferimento alle istruzioni riportate di seguito.**

- Metodo di commutazione delle telecamere:

Se sono state aggiunte più telecamere, il monitor visualizzerà 2 viste live contemporaneamente. Se si desidera impostare i parametri o abilitare le funzioni di una delle telecamere, è necessario selezionare e passare prima alla telecamera (Il numero mostrato nel  rappresenta la fotocamera selezionata).


Nella pagina iniziale, premere il pulsante  e utilizzare il pulsante di direzione per cambiare la telecamera tra Cam1 o 2 se sono state aggiunte più telecamere. Selezionare la telecamera desiderata e premere il pulsante OK sul monitor per accedere alla modalità di visualizzazione a schermo intero. Quindi è possibile premere nuovamente il pulsante  per ingrandire o ridurre la visualizzazione. (La funzione di zoom non funziona quando lo schermo non è a schermo intero).






***Se si acquista Alnanny-4Cam Kit Plus, fare riferimento alle istruzioni riportate di seguito.**

- Metodo di commutazione delle telecamere:



Se sono state aggiunte più telecamere, il monitor visualizzerà 2 viste live contemporaneamente. Se si desidera impostare i parametri o abilitare le funzioni di una delle telecamere, è necessario selezionare e passare prima alla telecamera (Il numero mostrato nel  rappresenta la fotocamera selezionata).

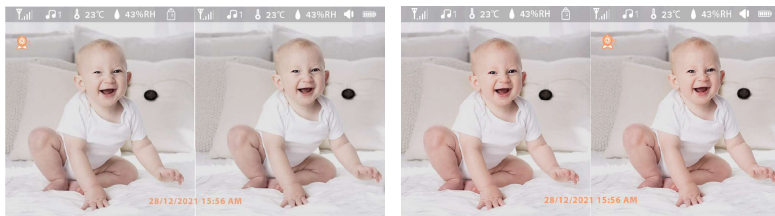
- Metodo di commutazione della telecamera 1: commutazione manuale

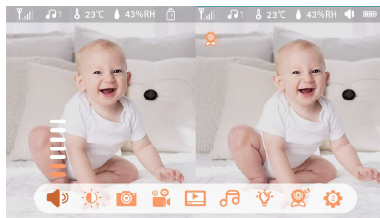
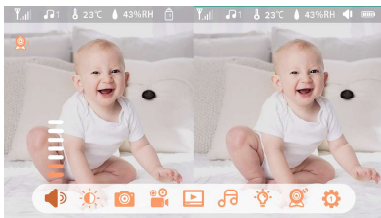
Nella pagina iniziale, premere il pulsante  e utilizzare il pulsante di direzione per cambiare la telecamera tra Cam1, 2, 3 o 4 se sono state aggiunte più telecamere. Selezionare la telecamera desiderata e premere il pulsante OK sul monitor per accedere alla modalità di visualizzazione a schermo intero.

Quindi è possibile premere nuovamente il pulsante  per ingrandire o ridurre la visualizzazione. (La funzione di zoom non funziona quando lo schermo non è a schermo intero).

Nota:

Quando si aggiungono 3 (o 4) telecamere, premere il pulsante  per accedere alla modalità di selezione. Le telecamere 1 e 2 sono selezionate per impostazione predefinita; premere nuovamente il pulsante  per passare alle telecamere 2 e 3 (o 3 e 4).

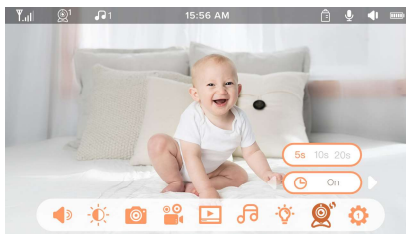




- Metodo di commutazione della telecamera 2: commutazione a ciclo temporizzato

Offriamo anche la possibilità di commutare ogni telecamera in un ciclo temporizzato, semplificando così l'impostazione dei turni di monitoraggio in base alle esigenze.

1. Premere Menu sul monitor e selezionare > On .
2. Premere il pulsante di direzione SU per passare alla modalità di selezione del ciclo temporizzato.
3. Premere i pulsanti di direzione SINISTRA e DESTRA per selezionare l'opzione dei diversi cicli temporizzati.



- Ruotare la telecamera


È possibile regolare l'angolo di monitoraggio per una migliore visione. I pulsanti di direzione sullo schermo del monitor sono disponibili quando la telecamera è accesa. Premere i pulsanti di direzione per ruotare la telecamera in orizzontale e in verticale per una migliore visione.

- Foto e video

- Scattare una foto:

È possibile scattare una foto quando si desidera catturare una scena interessante del bambino. Premere il tasto Menu sul monitor, selezionare e premere OK per scattare una foto.

- Registrare un video:

È possibile registrare un video quando si desidera immortalare un momento significativo per il bambino. Premere Menu sul monitor, selezionare  e premere OK per registrare un video.

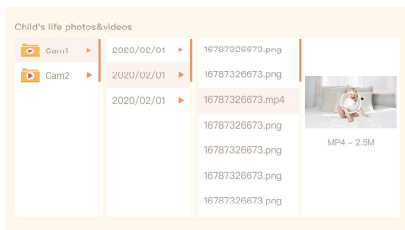
- Visualizzare le foto scattate e i video registrati:

Premere il pulsante Menu sul monitor, selezionare  e premere OK per accedere all'interfaccia.

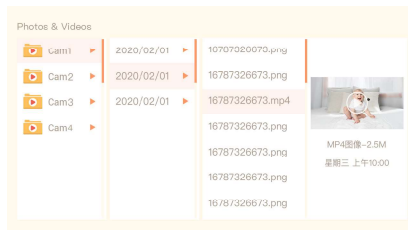
Selezionare la fotocamera e la data, selezionare la foto o il video che si desidera visualizzare e premere OK per accedere alla modalità anteprima.

* Premere OK per riprodurre o mettere in pausa il filmato in modalità anteprima.

* Premere il pulsante Indietro per uscire dall'anteprima o tornare al menu principale.




Per gli utenti di Alnanny A4-2Cam Kit Plus



Per gli utenti di Alnanny A4-2Cam Kit Plus

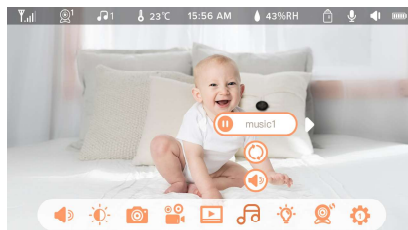
- Riproduzione di musica

È possibile ascoltare la musica quando il bambino ha bisogno di essere tranquillizzato. È possibile selezionare diverse musiche dolci.

Premere il pulsante Menu sullo schermo del monitor, quindi selezionare  e premere OK per accedere all'interfaccia musicale. È possibile selezionare diverse musiche, cambiare la modalità del ciclo musicale o regolare il volume della musica.




Per gli utenti di Alnanny A4-2Cam Kit Plus

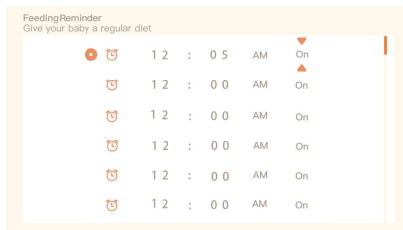


Per gli utenti di Alnanny A4-2Cam Kit Plus

- Promemoria per l'alimentazione


Vi ricorda di allattare il vostro bambino quando siete troppo occupati o quando volete dargli una dieta regolare.

1. Premere il pulsante Menu sul monitor e selezionare  > Promemoria alimentazione.
2. Selezionare on o off per aprire o chiudere i promemoria di alimentazione. È possibile impostare fino a 10 orari di alimentazione al giorno. Allo scadere dell'orario impostato, sullo schermo del monitor viene visualizzato un allarme di poppata.
3. Premere i pulsanti direzionali SU e GIÙ per selezionare le 10 opzioni di orario e premere OK per avviare l'impostazione dell'orario.

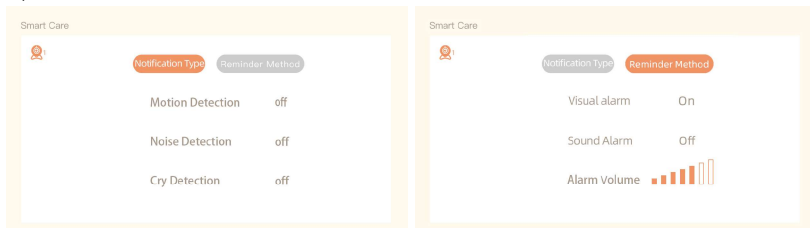


- Cura intelligente

È possibile attivare le funzioni di rilevamento del movimento, del rumore e del pianto, in modo da poter conoscere immediatamente lo stato del bambino, indipendentemente da ciò che si sta facendo.


1. Premere Menu sul monitor e selezionare  > Cura intelligente.
2. Premere i pulsanti direzionali SU e GIÙ per selezionare le opzioni tra rilevamento del movimento, rilevamento del rumore e volume dell'allarme, quindi premere OK per salvare.
3. Quando si imposta una modalità di rilevamento, premere i pulsanti direzionali SINISTRA e DESTRA per cambiare le opzioni e i pulsanti direzionali SU e GIÙ per regolare la sensibilità.

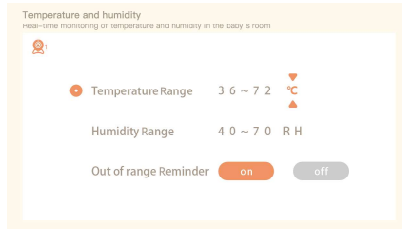
* È possibile selezionare diverse sensibilità in base alle proprie esigenze. Basso si riferisce a una sensibilità bassa, mentre alto si riferisce a una sensibilità elevata.



- Rilevamento di temperatura e umidità

È possibile monitorare in tempo reale la temperatura e l'umidità della stanza del bambino. Quando la temperatura e l'umidità sono fuori range, riceverete immediatamente gli allarmi, in modo da poter prendere provvedimenti.

1. Premere il pulsante Menu sul monitor e selezionare  > Temperatura e umidità.
2. Premere i pulsanti direzionali SU e GIÙ per selezionare le opzioni tra l'intervallo di temperatura, l'intervallo di umidità e il promemoria di superamento dell'intervallo, quindi premere OK per impostare.
3. Premere i pulsanti SINISTRA e DESTRA per modificare le opzioni, quindi premere i pulsanti SU e GIÙ per modificare i valori e le unità.
4. Nell'opzione Promemoria fuori gamma, selezionare per attivare o disattivare l'allarme quando la temperatura e l'umidità sono fuori gamma.



- Protezione di sicurezza

- Canale di rete Wi-Fi

Se si disattiva il canale di rete Wi-Fi, l'App non sarà in grado di visualizzare la telecamera.

- Registri visitati

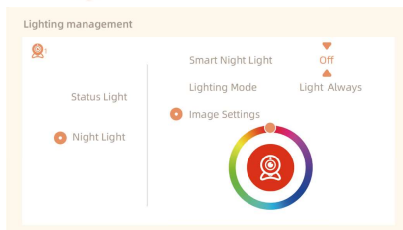
È inoltre possibile visualizzare i record delle visite, poiché tutte le visite effettuate tramite l'App vengono registrate.



- Luce notturna

È possibile accendere la luce notturna se necessario e impostare la modalità di illuminazione e il colore della luce.

Premere il tasto Menu e selezionare  > Luce > Luce notturna.




- Impostazione generale

- Impostare la luminosità:

1. Premere Menu sul monitor, selezionare  e premere OK per accedere.

2. Premere i pulsanti SU e GIÙ per regolare la luminosità.

- Tempo di allestimento:

1. Premere Menu sul monitor e selezionare  > Data e ora.

2. Premere i tasti di direzione per modificare la data, l'ora e la modalità di visualizzazione dell'ora.


- Impostare la lingua:

1. Premere Menu sul monitor e selezionare  > Lingua.

2. Selezionare la lingua desiderata.

- Impostare la modalità di sospensione:




È possibile impostare la modalità di sospensione per aumentare il tempo di standby.

1. Premere Menu sul monitor e selezionare  > Modalità Sleep.

2. Nella modalità predefinita (Audio off), l'audio della fotocamera non può essere ascoltato dopo lo spegnimento dello schermo, quindi il tempo di standby è lungo. In modalità Audio on, l'audio della fotocamera può essere ascoltato anche dopo lo spegnimento dello schermo e si può scegliere il tempo (1, 5, 10, 30 o 60 minuti), ma il tempo di standby è più breve. In modalità Sempre acceso, il monitor rimane acceso a meno che non si prema il pulsante di accensione, con un breve tempo di standby.

- Accendere e spegnere l'indicatore di stato:

Se si accende l'indicatore di stato, è possibile conoscere lo stato di funzionamento della telecamera. È anche possibile spegnere l'indicatore di stato se si pensa che possa influenzare il sonno del bambino.


Premere Menu sul monitor e selezionare  >  . (Oppure premere il tasto Menu, selezionare  > Luce > Luce di stato).

• Scheda SD:

Premere Menu sul monitor e selezionare  > Gestione scheda SD. È possibile visualizzare la capacità totale e la capacità residua della scheda SD.

(Opzionale) È possibile formattare la scheda SD secondo le proprie esigenze, ma assicurarsi che i dati importanti vengano salvati.

• Aggiornamento:

È possibile aggiornare la fotocamera quando appare l'allarme di aggiornamento. In alternativa, premere Menu sul monitor e selezionare  > Informazioni sul dispositivo per verificare se è presente un aggiornamento.

• Allarme batteria scarica:

Quando la fotocamera ha le batterie scariche, sullo schermo del monitor viene visualizzato l'allarme di batteria scarica. Si prega di caricare il monitor il prima possibile.

FAQ

Fotocamera

• D: Come disattivare l'indicatore LED/luce blu della mia telecamera?

R: App Arenti >> Dispositivo (passare alla pagina dei video live) >> Impostazioni >> Luce notturna >> Indicatore LED: Disattivarlo.

• D: Come disattivare il monitor in tempo reale della telecamera e interrompere la registrazione?

R: App Arenti >> Dispositivo (passare alla pagina dei video in diretta) >> Impostazioni >> Protezione della privacy >> Obiettivo disattivato.

• D: Come cambiare il Wi-Fi o aggiornare la password Wi-Fi del dispositivo?

R: Eliminare la telecamera dall'App, fare clic su **Aggiungi** e seguire i passaggi per utilizzare la nuova rete Wi-Fi per aggiungere nuovamente la telecamera.

• D: Come condividere i dispositivi Arenti con amici e familiari?



R: App Arenti >> Dispositivo (passa alla pagina dei video live) >> Impostazioni >> Condivisione dispositivo >> Aggiungi, seguire i suggerimenti per condividere il dispositivo.

• D: Non si riesce ad accedere al video in diretta, viene visualizzato offline?

- R:
- Assicurarsi che la telecamera sia in stato di accensione: l'indicatore di rete della telecamera dovrebbe essere acceso.
 - Verificare che la rete Wi-Fi sia in buone condizioni o riavviare il router.
 - Provare a spostare la telecamera più vicino al router.
 - Eliminare la telecamera dall'App Arenti e aggiungerla di nuovo. Verificare che l'App e il firmware della

- telecamera siano le versioni più recenti.
- D: Non riesco a trovare il pulsante di accoppiamento?
R: Il pulsante di accoppiamento è il pulsante di chiamata della telecamera. Premere a lungo il pulsante per 3 secondi e seguire le istruzioni del monitor.

Monitor

- D: Cosa devo fare se il monitor è bloccato?
R: Premere il pulsante di ripristino situato vicino alla porta di alimentazione del monitor, oppure premere a lungo il pulsante di alimentazione per riaccendere il monitor.
- D: Come posso cambiare lo sfondo dello schermo del monitor?
R: Premere Menu sul monitor e selezionare  > Sfondo.
- D: Come posso aggiornare la versione del monitor?
R: Innanzitutto, aggiungere la telecamera all'App. Quindi premere Menu sul monitor e selezionare  > Informazioni sul dispositivo, quindi verificare la disponibilità di aggiornamenti.
- D: Non è possibile visualizzare correttamente l'anteprima del monitor?
R: Verificare se il monitor è collegato alla telecamera. In caso contrario, accoppiare prima la telecamera e il monitor.
- D: Perché la fotocamera o il monitor non riescono a identificare la scheda TF?
R: Verificare che la scheda TF sia normalmente disponibile e che il formato sia FAT32.

Se nessuna delle soluzioni funziona o se si riscontrano altri problemi, chiamare il numero **1-866-999-7868** (dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 17.00 (PT), numero verde per USA e Canada, a pagamento per altre regioni, lingua del servizio telefonico disponibile solo in inglese) o contattare **support@arenti.com** per ottenere assistenza.

Precauzioni

- La temperatura di funzionamento applicabile di questo prodotto è di 0°C~40°C; si prega di non utilizzarlo in ambienti con temperature troppo alte o troppo basse.
- Per utilizzare al meglio questo prodotto, evitare che la parte anteriore e laterale dell'obiettivo sia vicina al vetro, alle pareti bianche, agli oggetti luminosi, ecc. per evitare che l'immagine risulti luminosa in prossimità, scura o biancastra in lontananza.
- Assicurarsi che la videocamera sia installata entro il raggio d'azione del segnale Wi-Fi e che sia posizionata il più possibile in un punto in cui il segnale è migliore; cercare di installarla lontano da metalli e forni a microonde che potrebbero influenzare il segnale.

Servizio post-vendita e assistenza tecnica

- Per maggiori informazioni, visitate il sito www.arenti.com.
- Per accedere all'assistenza dall'App Arenti, accedere all'App Arenti e toccare per ottenere assistenza.
- È possibile inviare un'e-mail a support@arenti.com. Descrivere il problema della fotocamera e indicare il modello e l'SN del corpo macchina. Cercheremo di rispondere entro 24 ore.

Avviso legale

Simboli:  Corrente continua (DC)



Non gettate le batterie o i prodotti fuori uso insieme ai rifiuti domestici (spazzatura). Le sostanze pericolose che possono contenere possono danneggiare la salute o l'ambiente. Chiedete al vostro rivenditore di ritirare questi prodotti o utilizzate la raccolta differenziata dei rifiuti proposta dalla vostra città.



Con la presente, Arenti dichiara che l'apparecchiatura radio di tipo **Alnanny A4**, **Alnanny-Screen2** è conforme alla direttiva 2014/53/EU.

Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile all'indirizzo Internet: www.arenti.com/pages/intellectual-property-rights.



Precauzioni specifiche per i CEM

Si tratta di un prodotto di Classe B; in un ambiente domestico, questo prodotto potrebbe causare interferenze radio, nel qual caso all'utente potrebbe essere richiesto di adottare misure adeguate.

INFORMAZIONI SULL'ESPOSIZIONE ALLE RADIOFREQUENZE

Questo dispositivo è conforme ai requisiti EU (2014/53/EU) sulla limitazione dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici per la protezione della salute.

Dichiarazione di restrizione nella banda 5 GHz

Il dispositivo per il funzionamento nella banda 5150-5250 MHz è destinato esclusivamente all'uso in interni per ridurre il potenziale di interferenze dannose ai sistemi satellitari mobili co-canale.

Informazioni sulla sicurezza

• Sicurezza dell'alimentatore

1.La spina di alimentazione è destinata a fungere da dispositivo di disconnessione. Non far cadere o urtare

l'adattatore di alimentazione.

2. Se il cavo di alimentazione è danneggiato (ad esempio, il cavo è esposto o rotto) o la spina si allenta, interrompere immediatamente l'uso. L'uso continuato può provocare scosse elettriche, cortocircuiti o incendi.
3. Non toccare il dispositivo o l'adattatore di alimentazione con le mani bagnate. Ciò potrebbe causare cortocircuiti, malfunzionamenti o scosse elettriche.

• **Sicurezza del bambino**

1. Rispettare tutte le precauzioni per la sicurezza dei bambini. Lasciare che i bambini giochino con il dispositivo o i suoi accessori può essere pericoloso.
2. Il dispositivo e i suoi accessori non sono destinati all'uso da parte dei bambini. I bambini devono utilizzare il dispositivo solo con la supervisione di un adulto.

• **Sicurezza operativa**

1. Utilizzare il dispositivo in condizioni di umidità e temperatura consentite.
2. Per evitare di ridurre la durata del sensore CMOS e di provocare un'eccessiva luminosità e uno sfarfallio, non puntare il dispositivo verso fonti di luce intensa (come lampade e luce solare) quando lo si mette a fuoco.
3. Osservare le leggi e le normative locali e rispettare la privacy e i diritti legali degli altri.

Sicurezza della batteria

1. Il dispositivo contiene una batteria ricaricabile agli ioni di litio e deve essere sostituita solo da un fornitore di servizi qualificato. Non smontare, aprire, schiacciare, piegare, deformare, forare, distruggere o tentare di accedere alla batteria del dispositivo.
2. Non modificare o rigenerare la batteria, non cercare di inserire oggetti estranei nella batteria, né immergerla o esporla all'acqua o ad altri liquidi, né esporla a incendi, esplosioni o altri rischi.
3. Non utilizzare una batteria se il suo involucro appare danneggiato, gonfio o compromesso. Tra gli esempi si possono citare, a titolo esemplificativo e non esaustivo, perdite, odori, ammaccature, corrosione, ruggine, crepe, rigonfiamenti, fusione e graffi.
4. Non gettare la batteria nei rifiuti che vengono smaltiti in discarica. Quando si smaltisce la batteria, rispettare le ordinanze o le normative locali.

FCC Statement

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.

FCC Radiation Exposure Statement:

This device complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and it also complies with Part 15 of the FCC RF Rules. This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. End-users and installers must be provide with antenna installation instructions and consider removing the no-collocation statement.

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.

Caution!

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Industry Canada (ISED) Compliance Statement

This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

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

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

(1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage;

(2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

The device meets the exemption from the routine evaluation limits in section 2.5 of RSS 102 and compliance with RSS-102 RF exposure, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance.

Le dispositif rencontre l'exemption des limites courantes d'évaluation dans la section 2.5 de RSS 102 et la conformité à l'exposition de RSS-102 rf, utilisateurs peut obtenir l'information canadienne sur l'exposition et la conformité de rf.

This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 centimeters between the radiator and your body.

Cet émetteur ne doit pas être Co-placé ou ne fonctionnant en même temps qu'aucune autre antenne ou émetteur. Cet équipement devrait être installé et actionné avec une distance minimum de 20 centimètres entre le radiateur et votre corps.

© 2025. All rights reserved. All trade names are registered trademarks of respective companies Apple, the Apple logo, iPhone are trademarks of Apple Inc. registered in the U.S. and other countries. Google, the Google logo, Android are trademarks of Google Inc. App Store is a service mark of Apple Inc. Google Play is a service mark of Google Inc.