

HANDLEIDING

B-CARE BABYFOON MET CAMERA

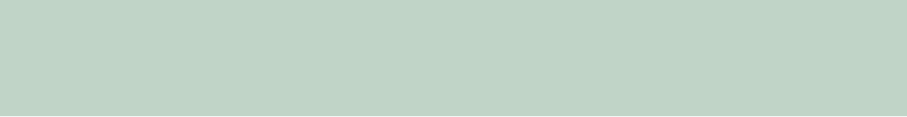
Digitale draadloze babyfoon met 4.3 inch HD LED scherm



Model: SM43A



Geniet van elk kostbaar moment samen



B-CARE BABYFOON MET CAMERA 4.3 INCH

BEDANKT VOOR UW AANKOOP BIJ B-CARE

Vanaf nu kunt u uw kleintje bekijken waar en wanneer u maar wilt!

Volg deze handleiding voor het instellen van uw B-care Babyfoon, zo voorkomt u problemen. Mocht dit niet lukken, neem dan contact op met onze klantenservice.

Bewaar uw originele gedateerde aankoopbon voor uw administratie.

Voor service onder garantie, moet u een kopie van uw gedateerde aankoopbon tonen om de garantiestatus te bevestigen. Registratie is niet vereist voor garantiedekking.

Voordat u het product gebruikt, raden wij u aan de batterij in de ouderunit (monitor) volledig op te laden, zodat deze blijft werken, zelfs wanneer deze is losgekoppeld van de voeding. De ouderunit (monitor) kan worden losgekoppeld van de voeding en worden verplaatst naar een andere locatie.

Lees de veiligheidsinstructies.

Verpakkingsinhoud:

- Ouderunit (monitor) 1x
- Babyunit (camera) 1x
- AC-stroomadapter 2x
- Schroevenset 1x
- Gebruikershandleiding 1x



1. Waarschuwing en veiligheidsinstructies

Volg deze veiligheidsvoorschriften om brand, letsel of schade aan het product voorkomen. Lees en bewaar instructies: het is zeer belangrijk dat u alle veiligheids- en bedieningsinstructies leest.

WAARSCHUWINGSGEVAAR: Kinderen kunnen verstrikt raken in snoeren. Zorg ervoor dat de babyunit, de ouderunit en de kabels van de netadapter te allen tijde buiten het bereik van uw baby en andere jonge kinderen blijven, op een afstand van ten minste 6 meter.

STIKKINGSGEVAAR: Dit product bevat kleine onderdelen die verstikking kunnen veroorzaken. Wees voorzichtig bij het uitpakken en in elkaar zetten van het product en houd de kleine onderdelen uit de buurt van kinderen.

VERSTIKKINGSGEVAAR: Houd alle verpakkingsmaterialen en beschermfolie buiten het bereik van kinderen.

GEVAAR STROOMKABELS: Om mogelijk gevaar van stroomkabels te voorkomen, moeten de kabels worden beveiligd en mogen ze nooit aan of in de buurt van de wieg worden gehangen.

NIET RUW BEHANDELEN, LATEN VALLEN OF GOOIEN: De babyfoon is een hoogwaardig elektronisch apparaat dat met zorg moet worden behandeld.

WATER EN VOCHT: het product mag niet worden blootgesteld aan regen, vocht of spatten. Gebruik of plaats het product nooit in of bij vocht of water.

DIT PRODUCT KAN VERANTWOORDELIJK TOEZICHT DOOR EEN

VOLWASSENE NIET VERVANGEN: Uw videomonitor is bedoeld als hulpmiddel en mag niet worden gebruikt ter vervanging van verantwoordelijk en juist toezicht door een volwassene op een kind.

VENTILATIE: Dit product mag niet worden gebruikt op een bed, bank, tapijt of vergelijkbaar oppervlak dat de ventilatie of luidsprekeropeningen kan blokkeren, of worden geplaatst in een afgesloten ruimte, zoals een boekenkast of lade die de luchtstroom kan belemmeren. Bedek het product nooit met kleren, handdoeken, dekens of andere voorwerpen.

DIT PRODUCT IS GEEN SPEELGOED: houd het buiten het bereik van kinderen.

UIT DE BUURT VAN WARMTEBRONNEN HOUDEN: Dit apparaat mag niet worden blootgesteld aan directe warmtebronnen zoals een kaars, fornuis, radiator, kachel of andere apparaten die warmte afgeven.

BATTERIJ: Voordat u het product gebruikt, raden wij u aan de batterij van de ouderunit volledig op te laden, zodat het blijft werken als u het loskoppelt van de voeding om het naar een andere locatie te brengen.

STROOMBRON: Dit apparaat mag alleen worden gebruikt met de adapter die bij dit pakket is geleverd.

INSTALLATIELOCATIE: De installatielocatie speelt een belangrijke rol bij het verzekeren van een goede werking. Houd daarom een afstand van ten minste 1,5 meter aan van andere elektronische apparatuur, zoals magnetrons of Wi-Fi routers, anders kunnen zij interferentie veroorzaken.

BEREIK: Het bereik van alle babyfoons wordt altijd gemeten in een open ruimte. Het werkelijke bereik kan korter zijn door obstakels in de omgeving (zoals betonnen muren).

SCHADE DIE ONDERHOUD VEREIST: Dit product mag alleen worden onderhouden door gekwalificeerd personeel.

PROBEER HET PRODUCT NIET TE OPENEN EN TE REPAREREN: Als u problemen heeft met het product, neem dan contact op met de geautoriseerde distributeur. In het geval van ongewone geluiden of geuren afkomstig van het apparaat, trek dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact en neem contact op met de geautoriseerde distributeur. Als het product vuil wordt, gebruik dan een licht vochtige zachte doek om het oppervlak schoon te vegen en zorg ervoor dat er geen water in de openingen komt.

BELANGRIJK: Deze babyfoon is alleen ontworpen om de stem van de baby te horen en de beelden van de baby te zien. Dit product is geen medisch apparaat en mag niet worden gebruikt als vervanging voor verantwoordelijk toezicht door een volwassene. Het is belangrijk dat u regelmatig persoonlijk uw baby controleert.



WAARSCHUWING: Dit product zendt IR uit. Kijk niet recht in de lamp!



LET OP: EXPLOSIEGEVAAR ALS BATTERIJ WORDT VERVANGEN DOOR EEN ONJUIST TYPE. GOOI GEBRUIKTE BATTERIJEN WEG VOLGENS DE MILIEUVRIENDELIJKE MANIER EN IN OVEREENSTEMMING MET DE PLAATSELIJKE AFVALVERWERKINGSVOORSCHRIFTEN.

FCC-VERKLARINGEN

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften. Het gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken.
- (2) Dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking kan veroorzaken.

OPMERKING: Dit apparaat is getest en voldoet aan de beperkingen voor een digitaal apparaat van Klasse B, volgens deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie in een residentiële installatie.

Dit apparaat genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan deze uitstralen. Als het apparaat niet volgens de instructies wordt geïnstalleerd en gebruikt, kan het schadelijke interferentie veroorzaken met radiocommunicatie. Er is echter geen garantie dat er geen storing zal optreden bij een bepaalde installatie.

Als deze apparatuur schadelijke storing veroorzaakt aan radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd om te proberen de storing te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen:

- Richt de ontvangstantenne opnieuw of verplaats deze.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger.
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact van een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten.
- Raadpleeg het technische team of een ervaren technicus voor hulp.

OPMERKING 2: Wijzigingen of aanpassingen aan dit apparaat die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door gekwalificeerd personeel, kunnen de bevoegdheid van de gebruiker om het apparaat te bedienen ongeduidelijk maken.

IC-VERKLARINGEN

Dit apparaat voldoet aan de vergunning vrijgestelde RSS-norm(en) van Industry Canada. Het gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken.
- (2) Dit apparaat moet alle interferentie accepteren, inclusief interferentie die ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken.

2. Garantievoorwaarden

Wij nemen kwaliteit zeer serieus en daarom worden al onze producten geleverd met drie maanden garantie (vervanging of terugbetaling) en levenslange technische ondersteuning vanaf de oorspronkelijke aankoopdatum tegen fabricage- en materiaalfouten. De garantievoorwaarden zijn niet van toepassing op een product dat is blootgesteld aan misbruik, verkeerd gebruik, nalatigheid of ongelukken. Gebreken met opzet veroorzaakt door deze garantie.

Als u garantie- of ondersteuningsproblemen hebt, neem dan contact op met de klantenservice van B-care voordat u een beoordeling achterlaat.

3. Belangrijke richtlijnen voor het installeren van uw babyfoon

Om uw ouder- en babyunit samen te gebruiken, moet u een verbinding tot stand kunnen brengen.

Elk groot metalen voorwerp, zoals een koelkast, een spiegel, een vulkast, metalen deuren of gewapend beton tussen de baby- en ouderunit kan het signaal blokkeren. De signaalsterkte kan ook worden verminderd door andere vaste structuren, zoals (betonnen) muren, of door radio- of elektrische apparatuur, zoals tv's, computers, draadloze of mobiele telefoons, TL-verlichting of dimmers.

Gebruik van andere 2,4GHz producten, zoals draadloze netwerken (Wi-Fi routers), Bluetooth-systemen of magnetrons, kan interferentie veroorzaken met dit product.

Houd de babyfoon op minstens 1,5 m afstand van dit soort voorwerpen en apparaten, of schakel ze uit als deze storing lijken te veroorzaken.



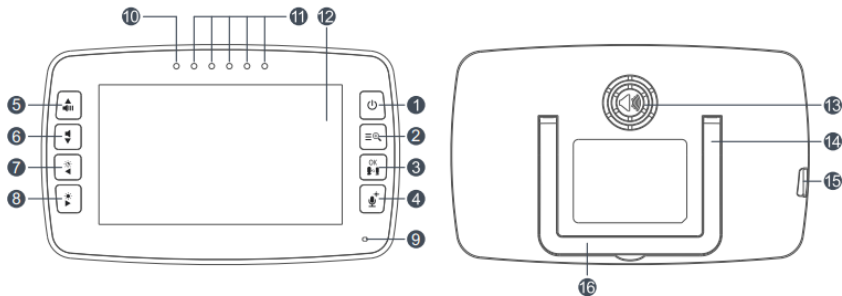
4. Productoverzicht

4.1 Wat is inbegrepen



1. Babyunit (camera) 1x
2. Ouderunit (monitor) 1x
3. AC-stroomadapter 2x
4. Gebruikershandleiding 1x
5. Schroefset 1x

4.2 Ouderunit (monitor)

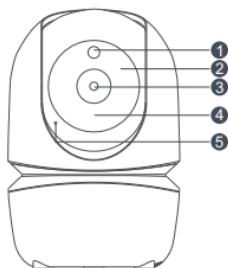


1. Aan/uit-knop
2. Menu Volume LED
3. Entertoets / OK-toets
4. Roteren / praten tegen baby
5. Volume aanpassen / +
6. Volume aanpassen / -
7. Helderheid aanpassen / -
8. Helderheid aanpassen / +

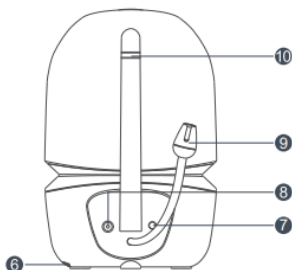
9. Microfoon
10. Power/Laden LED
11. Volume LED
12. LCD scherm
13. Speaker
14. Standaard
15. Oplaadaansluiting
16. Reset-knop (onder standaard)



4.3 Babyunit (camera)



1. Lichtsensor
2. Infrarood LED
3. CMOS sensor
4. Power LED
5. Microfoon



6. Speaker
7. Koppelknop
8. Oplaadaansluiting
9. Temperatuursensor
10. Antenne

4.4 Babyunit (camera)

	Signaal		Volume		Zoom
	Alarm		Helderheid		Nachtzicht
	Slaapliedjes		ECO/VOX- functie		Praten tegen baby
	Camera		Batterij		Temperatuur



5. Gebruik van de babyfoon

5.1 De babyfoon opladen en van stroom voorzien

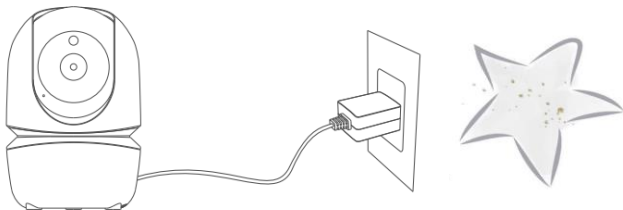
Stap 1:

Laad de ouderunit (monitor) op door de meegeleverde wisselstroomadapter aan te sluiten op de ouderunit en een stopcontact. (Het duurt ongeveer 4 uur voordat de monitor volledig is opgeladen).



Stap 2:

Gebruik de meegeleverde wisselstroomadapter om het stopcontact aan te sluiten op de babyunit (camera).



Opmerking:

- Plaats de babyunit (camera) op ten minste 1 meter afstand van uw baby. Houd de aan/uit-knop 3s ingedrukt om de ouderunit (monitor) in te schakelen, daarna wordt het beeld van de babyunit (camera) weergegeven.
- Volg uw wensen om het geluid, de helderheid en de redelijke plaatsing van de camera aan te passen.

Tips:


Om de babyfoon te gebruiken, moet je in staat zijn om een radioverbinding tussen de ouderunit (monitor) en de babyunit (camera) vast te stellen, en het bereik zal worden beïnvloed door omgevingsfactoren:


- Elk groot metaal voorwerp, zoals een koelkast, een spiegel, een archiefkast, metalen deuren of gewapend beton tussen de baby en de ouderunit kan het radiosignaal blokkeren.
- De signaalsterkte kan ook worden verminderd door andere vaste structuren, zoals muren, of door radio of elektrische apparatuur, zoals tv, computers, draadloze of mobiele telefoons, TL-verlichting of dimmers. *Gebruik van andere 2.4GHz product, zoals draadloze netwerken (Wi-Fi routers), Bluetooth-systemen, of magnetrons, kan interferentie veroorzaken met dit product, dus houd de babyfoon uit de buurt van ten minste 5ft (1.5m) van dit soort producten.





5.2 Roteren

De camera-unit kan op afstand worden bediend vanaf de monitor-unit.

Stap 1: Druk op de roteertoets  om de draai/kantelmodus te openen.


Stap 2: Druk op of om omhoog  of omlaag  te kantelen.

Stap 3: Druk op of om naar links  of rechts  te draaien.



Stap 4: Druk op de roteertoets  om de roteermodus te verlaten.

Opmerking: Tijdens de draai/kantelmodus kunt u de navigatietoets niet gebruiken om het volume en de helderheid aan te passen.

5.3 Nachtzichtmodus

Wanneer de ingebouwde fotosensor een laag niveau van omgevingslicht detecteert, wordt het scherm op de monitor in zwart-wit weergegeven. Het pictogram  wordt weergegeven op het scherm.

5.4 Spreekmodus

Houd de knop  op de monitor ingedrukt om met uw baby te praten via de luidspreker van de babyunit (camera). Rechtsonder op het scherm wordt het pictogram  weergegeven.

5.5 Digitale Zoom

Stap 1: Houd de Menu/Exit toets  ongeveer 2 seconden ingedrukt en de zoommodus activeert.


Stap 2: Druk in de Zoommodus op de roteertoets om de richting van de camera/het beeld aan te passen.

Stap 3: Druk op de LINKS toets  om naar links te draaien;

Druk op de RECHTS toets  om naar rechts te draaien;

Druk op de OMHOOG toets  om omhoog te kantelen;



Druk op de OMLAAG toets  om omlaag te kantelen.

Stap 4: Houd de Menu/Exit toets  ongeveer 2 seconden ingedrukt om uit te zoomen. In de digitale zoommodus wordt het zoompictogram bovenaan het scherm weergegeven.

Herinnering: Als u het volume/helderheid wilt aanpassen, moet u de draai/kantelmodus afsluiten (druk op de roteertoets) voordat u dit doet.



5.6 De camera's scannen en schakelen

Druk 2 seconden op de OK-toets  om de camera te bekijken/scannen, tijdens de scanmodus wordt het pictogram  bovenaan het scherm weergegeven. De video van elke camera blijft ongeveer 10 seconden op het scherm staan en schakelt dan over naar de volgende camera. Druk nogmaals kort op de scantoets om te wisselen van camera in de scanmodus.

Opmerking: Deze functie is alleen beschikbaar wanneer twee of meer camera's zijn gekoppeld.





6. Menubediening



6.1 Slaapliedje instellen

U kunt de baby in slaap sussen door een zacht slaapliedje af te spelen met de babyunit.

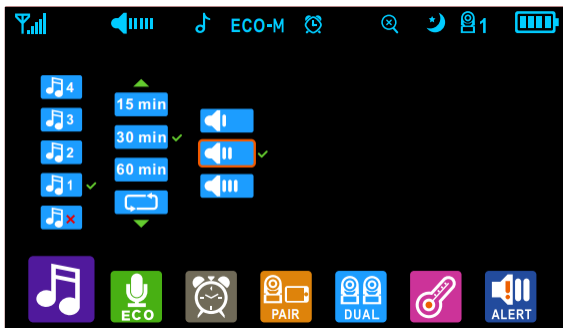
Stap 1: Druk op de Menu/Exit toets  en het menu wordt weergegeven;

Stap 2: Druk op de LINKS  of RECHTS toets  tot het slaapliedje gemarkeerd is;

Stap 3: Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om het gewenste slaapliedje te selecteren;

Stap 4: Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om de afspeeltijd en het volume te selecteren;

Stap 5: Druk op OK-toets  om te bevestigen.



6.2 ECO-modus instellen

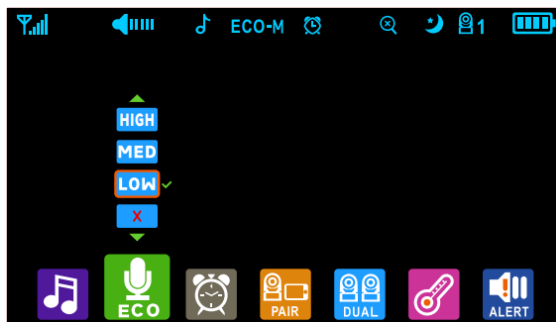
Met deze modus kun je de geluidsactivering van je babyfoon regelen. Wanneer de ECO standaardinstelling is ingeschakeld, zal de babyfoon stoppen met het uitzenden van het signaal als er binnen 30 seconden geen geluid is rondom de babyunit (camera). Het monitorscherm schakelt dan uit. Wanneer de camera detecteert dat het geluid harder is dan het vooraf ingestelde gevoeligheidsniveau, zal het opnieuw beginnen met het verzenden van het signaal naar de ouderunit (monitor). Om het ECO-niveau te veranderen, volgt u de volgende instructies:

Stap 1: Druk op de Menu/Exit toets  en het menu wordt weergegeven;

Stap 2: Druk op de LINKS  of RECHTS toets  tot het ECO-pictogram gemarkeerd is;

Stap 3: Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om het gewenste niveau te selecteren;

Stap 4: Druk op OK-toets  om te bevestigen.



Opmerking:

LAAG - Hoog geluidsvolume is nodig om de transmissie te reactiveren.

MED - Medium geluidsvolume is vereist om de transmissie te reactiveren

HIGH - Laag geluidsvolume is vereist om de transmissie te reactiveren



X - Geen stand-by modus




6.3 Alarm Instellen

U kunt het alarm gebruiken om een herinnering in te stellen voor het voeden/luiers te verschonen/slapen, enz.

Stap 1: Druk op de Menu/Exit toets  en het menu wordt weergegeven;

Stap 2: Druk op de LINKS  of RECHTS toets  tot het alarmpictogram gemarkeerd is;

Stap 3: Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om de gewenste alarmtijd te selecteren;

Stap 4: Druk op OK-toets  om te bevestigen.




Let op:

Als het alarm afgaat en er geen reactie volgt, zal het geluid 1 minuut worden afgespeeld, na 3 minuten zal dit opnieuw worden gedaan. Het alarm gaat in totaal drie keer af als geen reactie volgt.

Zodra het alarm is ingeschakeld, wordt het alarmpictogram  op het scherm weergegeven. De standaardinstelling van het alarm is UIT. Druk op een willekeurige toets op de ouderunit (monitor) om het alarm uit te schakelen.

6.4 De camera en monitor koppelen

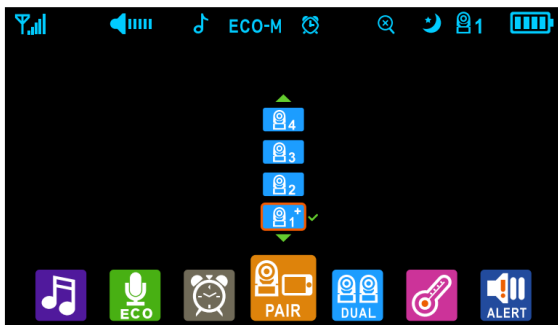
Stap 1: Druk op de Menu/Exit toets  en het menu wordt weergegeven;

Stap 2: Druk op de LINKS  of RECHTS toets  tot het PAIR pictogram gemarkeerd is; Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om de te koppelen babyunit (camera) te selecteren;

Stap 3: Druk op OK-toets  om het koppelen te starten.



Stap 4: Terwijl de LED knippert, druk en houd de koppelknop op de achterkant van de babyunit (camera) ingedrukt, eenmaal gekoppeld zal het scherm het beeld van de babyunit weergeven;



Stap 5: Indien mislukt, herhaal de bovenstaande stappen.




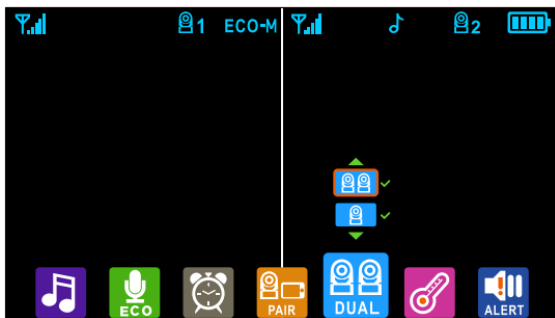
6.5 Dubbele weergave instellen

Stap 1: Druk op de Menu/Exit toets  en het menu wordt weergegeven;

Stap 2: Druk op de LINKS  of RECHTS toets  tot het DUAL pictogram gemarkeerd is;

Stap 3: Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om de enkele of dubbele weergave te selecteren;

Stap 4: Druk op OK-toets  om te bevestigen.





6.6 Temperatuureenheid instellen

De uitlezing van de temperatuursensor wordt bovenaan het scherm van de ouderunit weergegeven. Volg de volgende instructies om de temperatuurweergave te veranderen van °C of °F:

Stap 1: Druk op de Menu/Exit toets  en het menu wordt weergegeven;

Stap 2: Druk op de LINKS  of RECHTS toets  tot het temperatuurpictogram gemarkeerd is;

Stap 3: Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om te kiezen tussen °C of °F;

Stap 4: Druk op OK-toets  om te bevestigen.

Zie pagina 20 voor voorbeeldweergave.



6.7 Volume waarschuwing instellen

Step 1: Druk op de Menu/Exit toets  en het menu wordt weergegeven;

Step 2: Druk op de LINKS  of RECHTS toets  tot het ALERT pictogram gemarkeerd is;

Step 3: Druk op de OMHOOG  en OMLAAG toets  om het gewenste niveau te selecteren;

Step 4: Druk op OK-toets  om te bevestigen.



7. Technische gegevens

Frequentie	2.4GHz FHSS
Gebruiksomgeving	Alleen binnenshuis te gebruiken. Temperatuur: 0-40 °C. Vochtigheid: 5% tot 90% rh. (relatieve vochtigheid)
Bereik	tot 300 meter (rechte lijn en open ruimte)
Voedingsadapter	Input: 100-240VAC 50 / 60Hz, 300mA Max. Uitgang: 5V, 1A
LCD	4.3" LCD Scherm
Oplaadbare batterij voor monitor	Model: 755060; 3.7V, 3000 mAh
Bedrijfstijd met volledig opgeladen batterij opgeladen (ouderunit)	Tot 12 uur (met ECO-functie aan)
Beeldsensor Type	1/6,5" Kleuren CMOS beeldsensor
IR LED Type	940 nm



8. Problemen oplossen

<p>Geen ontvangst op de monitor</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. De voedingsadapters zijn mogelijk niet goed aangesloten. Controleer of de camera en monitor AAN staan. Zie item 2 "Aan de slag", sluit de babyunit (camera) op de juiste manier aan. Als deze nog steeds niet is aangesloten, kies dan een andere babyunit (camera) om aan te sluiten. 2. De babyunit staat mogelijk te ver van de ouderunit (monitor). Houd de afstand tussen de babyunit (camera) en de ouderunit maximaal 300 meter (open ruimte). 3. De baby- en ouderunit zijn mogelijk niet goed gekoppeld. Volg de koppelingsinstructies. 4. Als de bovenstaande stappen niet werken, reset de ouderunit (monitor) dan opnieuw. Aan de achterkant van de ouderunit (onder de standaard) ziet u een klein zwart gaatje met de tekst "Reset". Pak een scherp voorwerp en druk een paar seconden op de resetknop.
<p>Storing of slechte ontvangst</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. De babyunit (camera) staat mogelijk te ver van de ouderunit (monitor). Houd de afstand tussen baby- en ouderunit binnen 300 meter (open ruimte). 2. De babyunit of de ouderunit staat mogelijk te dicht bij metalen voorwerpen. Houd de metalen voorwerpen op minstens 5 meter afstand van de ouderunit (monitor). In de meeste gevallen is het zelfs voldoende om ze ongeveer 25 centimeter weg te plaatsen. 3. Andere elektronische apparaten kunnen het signaal verstoren. Houd de elektronische apparaten op minstens 5 meter afstand van de ouderunit (monitor). In de meeste gevallen is het zelfs voldoende om ze ongeveer 25 centimeter weg te zetten. 4. De batterij is mogelijk leeg. Laad de ouderunit volledig op met de meegeleverde adapter. 5. Als de onderstaande stappen niet werken, reset u de ouderunit (monitor) opnieuw.

<p>U hoort een hoog geluid</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. De babyunit (camera) en de ouderunit (monitor) staan mogelijk te dicht bij elkaar. Houd afstand tussen de ouderunit (monitor) en de babyunit (camera). 2. Het volume van de ouderunit (monitor) staat mogelijk te hoog. Verlaag het volume van de ouderunit (monitor). 3. Als de bovenstaande stappen niet werken, start u de ouderunit (monitor) opnieuw op.
<p>Geen geluid op de ouderunit</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Het volume is mogelijk te laag ingesteld. Verhoog het volume op de ouderunit (monitor). 2. Als de bovenstaande stappen niet werken, start u de ouderunit (monitor) opnieuw op.
<p>Beeld bevroest</p>	<p>Herstart de babyunit (camera) (steek de stekker van de adapter weer in het stopcontact). Druk op de resettoets aan de achterkant van de ouderunit (monitor) (achter de standaard).</p>
<p>Temperatuur is onnauwkeurig</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. De temperatuursensor is erg dicht bij de babyunit (camera) geplaatst wanneer deze opwarmt tijdens gebruik. Plaats de babyunit (camera) in een ruimte met goede luchtcirculatie. 2. Als de bovenstaande stappen niet werken, herstart dan de ouderunit (monitor).
<p>Kan geen verbinding maken met meerdere babyunits</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. De babyunit (camera) is op de verkeerde manier gekoppeld. Zie 3.1 Meer dan één babyunit (camera) koppelen met de ouderunit (monitor). 2. Als de bovenstaande stappen niet werken, start de ouderunit (monitor) dan opnieuw op.

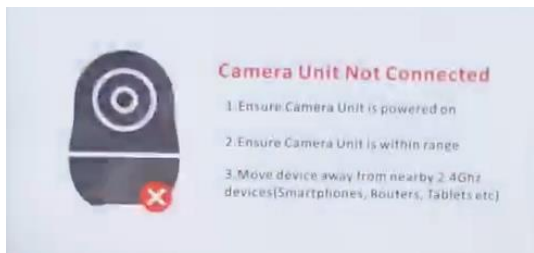
9. Oppervlakte schoonmaken

Maak de oppervlakken van de camera en de monitor schoon met een zachte, pluisvrije doek. Gebruik nooit schoonmaakmiddelen of oplosmiddelen. Als de apparaten vuil worden, gebruikt u een licht bevochtigde doek om de oppervlakken schoon te vegen, waarbij u ervoor zorgt dat er geen water in de openingen komt.

10. Veelgestelde vragen

10.1 Waarom heeft de babyfoon geen verbinding of bereik terwijl deze is gekoppeld met een of meerdere camera's?

Wanneer de monitor geen verbinding of bereik heeft wordt dit scherm weergegeven op de ouderunit (monitor):



Verbinding

Dit product maakt gebruik van een 2,4 Ghz draadloze verbinding, een van de meest stabiele verbindingen. Echter is deze verbinding onderhevig aan wifi-interferentie. Bij gebruik van dit apparaat moeten zowel de babyunit als de ouderunit uit de buurt van de wifi-zender en andere elektrische apparaten worden gehouden.

Bereik

Het bereik van alle babyfoons wordt altijd gemeten in een open ruimte. Het werkelijke bereik kan korter zijn door obstakels in de omgeving. Elk groot metaal voorwerp, zoals een koelkast, een spiegel, een vuilkast, metalen deuren of gewapend beton tussen de baby- en ouderunit kan het signaal blokkeren. Een goed geïsoleerd huis of een nieuwbouw huis kan het bereik verkorten.



10.1.1 Hoe kan dit probleem worden verholpen?

1. Zorg ervoor dat de babyunit en ouderunit uit de buurt van de wifi-zender en andere elektrische apparaten zoals smartphones, routers, tablets en elektrische keukenapparatuur worden gehouden. Zorg dat er geen grote metalen voorwerpen tussen de baby- en ouderunit zijn geplaatst.
2. Wanneer de babyunit is gekoppeld met de ouderunit is het raadzaam deze te ontkoppelen, dit kan door de stappen in **hoofdstuk 5. Functies, De babyunit ontkoppelen met de ouderunit**, te volgen. Volg deze stap bij elke babyunit (1, 2, 3 of 4) die is gekoppeld.
3. Vervolgens moet elke babyunit opnieuw worden gekoppeld aan de ouderunit. Dit kan door de stappen in **hoofdstuk 5. Functies, De babyunit koppelen met de ouderunit**, te volgen.
4. Wanneer er meerdere babyunit's zijn verbonden kunt u de functie gesplitst scherm instellen. Dit kunt u instellen door de stappen in **hoofdstuk 5. Functies, Gesplitst scherm instellen (bij twee of meer camera's)**, te volgen.

10.2 Wat betekent de ECO-modus?

De ECO-modus is gelijk aan de energiebesparingsstand en wordt ook wel VOX-functie genoemd. Het heeft als functie het automatisch wakken en uitschakelen van het scherm. De ECO-stand heeft dus betrekking op het in- en uitschakelen van het scherm, de gevoeligheid heeft betrekking op het geluid in de kamer. Als er behoorlijk wat lawaai en beweging is in de kamer, geeft dat aan dat er bijvoorbeeld andere mensen in de kamer zijn.

10.2.1 Wat betekenen de verschillende ECO/VOX-functies?

ECO heeft vier standen: uit, hoog, gemiddeld en laag. Wanneer "hoog" wordt geselecteerd, neemt de gevoeligheid van het scherm toe, en kan het scherm met zeer weinig geluid worden gewekt. Bij selectie van "medium" is de displaygevoeligheid gemiddeld, en kan slechts matig geluid het scherm wakken. Bij selectie van "laag" is de displaygevoeligheid zeer slecht en is er veel ruis nodig om het scherm te wakken.





WAARSCHUWING

Houd de kleine onderdelen uit de buurt van kinderen

Alle rechten voorbehouden

De functies die in de gebruikershandleiding worden beschreven, kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

