



Audio Baby Monitor

BABY GUARDIAN



3070

EN Instruction Manual - Page 2
DA Instruktionsmanual - Side 16

NO Bruksanvisningen - Side 30
SV Instruktionsmanual - Sida 44

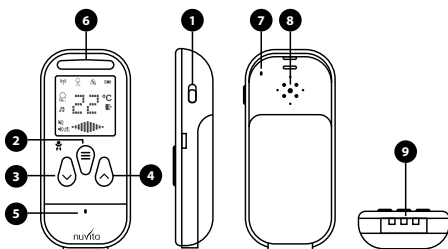
VELKOMMEN

Kære kunde, tillykke med dit køb og velkommen til Nuvita Baby! Oplev alle de kompatible produkter fra Nuvita på www.nuvitababy.com. Opbevar denne vejledning et sikkert og tørt sted til fremtidig brug.

KONTROLUDLÆGNING

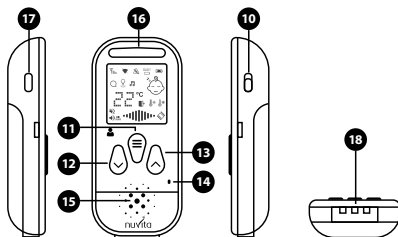
BABYENHED (BU)

1. Tænd / sluk-knap
2. Menu / OK-knap
3. Ned-knap
4. OP-knap
5. Mikrofon
6. Natlys
7. Ventilationsåbning til temperatursensor
8. Højtaler
9. Opladningskontakt



FORÆLDREENHED (PU)

10. Tænd / sluk-knap
11. Menu / OK-knap
12. Ned-knap
13. Op-knap
14. Mikrofon
15. Højtaler
16. LED niveaumåler
17. Tal tilbage-knap
18. Opladningskontakt










OPLADNINGSVOGGE

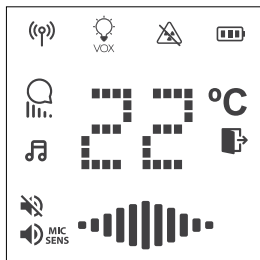
19. Opladningsindikator
20. USB-port



















LCD MENU IKONER

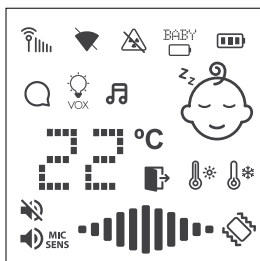
BABYENHED LCD

	Send
	Tal tilbage
	Talets signalstyrke tilbage
	Musik
	Dæmpning af højttaler
	Nattelys
	Ingen stråling
	Batteristatusindikator
	Menuafslutning
	Temperaturindikator
	Mikrofonfølsomhed og søjlediagram for højttalervolumen



FORÆLDREENHED LCD

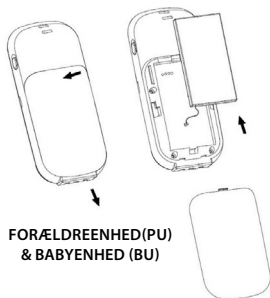
	Modtag signalstyrke
	Uden for rækkevidde
	Ingen stråling
	Nattelys
	Tal tilbage
	Musik
	Temperaturindikator
	Dæmpning af højttaler
	BU Mic følsomhed
	Batteristatusindikator
	BU lavt batteri
	Høj temperatur
	Lav temperatur
	Menuafslutning
	Vibrationer
	Højttalerlydstyrke og søjlediagram for følsomhed for mikrofon





STRØMFORSYNING

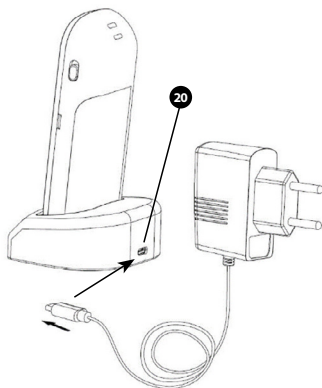
BETJENING FRA BATTERIPAKKE

Li-polymerbatteripakken er allerede installeret i enheden. For at skifte batteripakke skal du trykke på og skubbe batteridækslet i retning som vist, tage batteripakken ud og afbryde stikket.



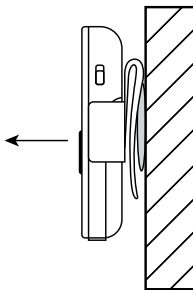
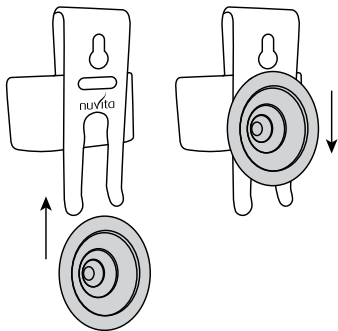
BATTERI-OPLADNING MED AC-ADAPTER

Tilslut output-USB-stikket fra den medfølgende 5V AC-adapter til USB-porten 20 til opladningsholderen. Anbring enheden i holderen, opladningsindikatoren lyser blinkende hvidt 19. Juster enhedens position, hvis indikatoren ikke lyser. Uanset om enheden er tændt eller ikke under opladning, vil segmenterne inden for batteristatusindikatoren,  as shown on LCD will flash in turn when the battery is being charged. Once the battery is fully charged up (normally it takes 4 hours), the segments within the battery status indicator  som vist på LCD-displayet, blinke igen, når batteriet oplades. Når batteriet er fuldt opladet (normalt tager det 4 timer), vil segmenterne inden for batteristatusindikatoren blive fulde og forblive stabile, og opladningsindikatoren vises konstant hvidt. Enten kan du tage enheden ud eller fortsætte med at placere den i holderen, vil ikke beskadige batteriet 19. I sidstnævnte tilfælde, når batteriet forbruges, og spændingen falder til et bestemt niveau, starter opladningsholderen automatisk.

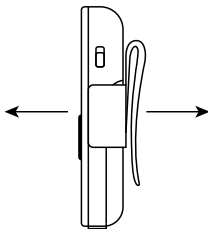
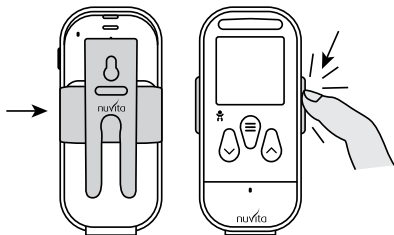


FORSIGTIG: SØRG FOR, AT BATTERIET I ENHEDEN ER GENOPLADELIG TYPE, INDEEN DEN PLACERES I OPLADNINGSHOLDEREN, ELLERS KAN EKSPLOSION RESULTERE. BRUG KUN VEKSELSTRØMSADAPTER MED 5 V JÆVNSTRØMSSPÆNDING TIL TILSLUTNING TIL USB-PORT, ADAPTER MED ANDEN HØJERE UDGANGSSPÆNDING VIL FORÅRSAGE SKADER PÅ ENHEDERNE.

SUGEKOP






BÆLTEKLEM



PARRING

Denne proces er at matche **PU** med **BU**, så de kan kommunikere med hinanden, mens ingen anden enhed (endda babymonitor af identisk model) kan forstyrre dig eller modtage dit signal.

PU og **BU** er allerede parret med fabriksindstillet kode, når de sendes fra fabrikken. Vi anbefaler dog at udføre parring i tilfælde af interferens, eller når der tilføjes ekstra **PU** til at arbejde med **BU**.

1. Tryk og hold op-knappen **13** på **PU** nede.
2. Sæt tænd / sluk-kontakten **10** til ON-position, og vent, indtil LCD-skærmen  viser et blinkende **13**. Slip op-knappen. Udfør det samme som den ekstra **PU**, som kan købes separat.
3. Tryk og hold op-knappen **4** på **BU** nede.
4. Sæt tænd / sluk-kontakten **1** i tændt position, og vent, indtil LCD-skærmen  viser et blinkende **4**.
5. Tryk nu på op-knappen **4** på **BU** igen. Hvis parringen er vellykket, høres der to biplyde i **BU**. I begge  LCD-skærme skal vises konstant.
6. Sluk for alle enheder, og tænd dem igen, babymonitoren er nu klar til brug.
7. Hvis **PU** og **BU** ikke kan kommunikere med hinanden, skal du gentage parringsprocessen igen.

N.B. Hver gang du tilføjer en ny PU til at arbejde med BU, skal du udføre parringsprocessen igen med ALLE PU'er og BU sammen.

OPERATION

BABYENHED (BU)



1. Sæt tænd / sluk-kontakten **1** til ON-position, displayet vises.
2. Temperaturføleren inden i enheden registrerer den omgivende temperatur, og dens aktuelle aflæsning vises på LCD-skærmen på både **BU** og **PU**. Det normale driftsområde for sensoren er -19 °C til + 50 °C. Temperatur uden for dette område vises som **■■■ ■■■** på LCD-skærmen. Det er muligt, at varmen, der genereres i enhedens elektroniske kredsløb, vil påvirke sensoren, så temperaturlæsningen kan vise 1 til 2 °C højere. Bloker ikke ventilationsåbningen **7** på sensoren bagpå for at sikre en korrekt temperaturregistrering. I tilfælde af en pludselig stor temperaturændring (f.eks. Når du bringer enheden fra indendørs til udendørs om vinteren), skal sensoren muligvis tage et stykke tid, før den kan slå sig ned i det nye miljø og vise den korrekte aflæsning på LCD-skærmen.

- Placer **BU** ca. 1 m fra krybben uden for babyens rækkevidde med mikrofonen mod babyen ④.
- Juster mikrofonens følsomhed ved hjælp af op-ned-knappen, ③ ④ så enheden indstilles til at transmittere, hver gang mikrofonen ⑤ opfanger en lyd på det ønskede lydstyrkeniveau. Mikrofonens søjlediagram på LCD-skærmen ændres også tilsvarende under justering. Flere segmenter af søjlediagram betyder, at enheden er mere følsom over for lyd. Når mikrofonens følsomhed er indstillet til den højeste, fungerer enheden under kontinuerlig transmissionstilstand, dvs. enheden sender, uanset om den registrerer babylyd eller ej. Dette er nyttigt, når forældre vil lytte til hver eneste lille lyd fra babyen. Bemærk, at mikrofonens følsomhed også kan indstilles i **PU**-menuen.

N.B. Hvis funktionen Ingen stråling er indstillet til ON, kan BU ikke indstilles til at fungere med kontinuerlig transmissionstilstand.

- Når **BU** er i transmissionstilstand (📡) vises transmitteringsikonet. Enheden vender tilbage til standbytilstand et par sekunder, efter at mikrofonen holder op med at opfange nogen lyd, og sendeikonet slukkes (📡).
- Batteriets tilstand vises med batteristatusindikatoren (🔋). Når batteriforbruget forbruges, aftager segmenterne inden i indikatoren gradvist. Når indikatoren bliver tom, begynder den at blinke. Denne batteristatusindikator vises også på LCD-skærmen på **PU** for at give forældre mulighed for at overvåge batteriets tilstand. Når **BU**-batteristatusindikatoren er tom, høres en alarm i **PU**.

INDSTILLING AF NATLYS OG INGEN STRÅLINGSFUNKTION.




- Langt tryk på **Menu/OK**-knappen ② i 3 sekunder for at gå til indstillingstilstand. Ikonet for nattelys vil blinke 🌙. Kort tryk på **Menu/OK**-knappen ② for at bekræfte, at du foretrækker at indstille denne funktion, temperaturindikatoren begynder at blinke. Brug op / ned-knappen ③ ④ til at vælge mellem  eller  eller **VOX**, tryk kort på **Menu/OK**-knappen ② for at bekræfte dit valg:




 (**ON**) – Natlys vil være tændt hele tiden

 (**OFF**) – Natlys er slukket

VOX – Natlys vil være tændt, når **BU** registrerer babyens gråd og slukker et par sekunder efter at babyen holder op med at afgive lyd.



Det tilsvarende natlysikon 🌙 eller 🌙 vises på LCD-displayet for både **PU** og **BU**.








Nu vises ikonet Ingen  stråling blinkende. Kort tryk på **Menu/OK**-knappen ② for at bekræfte, at du foretrækker at indstille denne funktion, temperaturindikatoren begynder at blinke. Brug op / ned-knappen ③ ④ til at vælge mellem  eller , tryk på **Menu/OK**-knappen ② for at bekræfte dit valg:

 (**ON**) betyder, at ingen strålingsfunktion er aktiveret, mens  (**OFF**) betyder, at denne funktion er deaktiveret. Når indstillet til , er der nul stråling fra **BU** i standbytilstand, men **PU** giver ikke en alarm, når den falder uden for **BU's** kommunikationsområde. Desuden vises **BU**-rumtemperaturen ikke på **PU** LCD i standbytilstand.

Ikonet Ingen  stråling vises på LCD-skærmen for både **PU** og **BU**.

Bemærk, at disse to funktioner også kan indstilles i **PU**-menuen.

Nu vises menuens exit-ikon  blinkende. Kort tryk på **Menu/OK**-knappen  for at afslutte indstillingstilstand og genoptage normal drift.

- Denne babymonitor er udstyret med funktionen Talk back og Music, så forældre kan tale med babyen eller spille musik for at trøste hans / hendes følelser. Når disse to funktioner er aktiveret fra **PU**-siden, vises det tilsvarende ikon   på LCD. Mens BU lytter til forældre eller spiller musik, kan højttalerlydstyrken  justeres ved hjælp af op / ned-knappen  . Hvis højttaleren  er helt slået fra, vises ikonet .

Musikken afspilles i 20 minutter, og stop derefter af sig selv for at undgå at påvirke babyens søvn. Hvis BU igen opdager babyens gråd kontinuerligt i over 10 sekunder, begynder musikken automatisk at spille i yderligere 20 minutter.












Hvis forældre taler tilbage til babyen, mens der afspilles musik, stopper musikken midlertidigt, og babyen kan kun høre forældrenes stemme. Når forældrene er færdige med at tale, genoptages musikken.

N.B. Under musikafspilning anbefales det ikke at indstille højttalerlydstyrken for højt, ellers kan babyens gråd måske ikke mærkes fra PU-siden.











- Under standbytilstand slukkes LCD-baggrundsbelysningen for at reservere batteristrøm. Hver gang der trykkes på en knap, vil LCD-baggrundsbelysningen imidlertid være tændt (5 sek) for nem visning i mørke.

OPERATION

FORÆLDREENHED (PU)

1. Sæt tænd / sluk-kontakten  i tændt position, displayet vises.
2. Anbring **PU** i en rimelig afstand væk fra **BU** for at undgå feedback. For tæt afstand vil skabe en skrigende lyd ved højttaleren.
3. Når **PU** modtager et signal, bliver LCD'et baggrundsbelyst, og lyd niveaumåleren begynder at blinke . Jo højere babyens stemme er, jo flere lysdioder lyser. Denne funktion er nyttig, hvis forældrene foretrækker at skrue ned for højttalerlydstyrken  for at holde miljøet stille, mens de ikke går glip af babyens opmærksomhed.
4. Højttalerlydstyrken kan justeres ved hjælp af op / ned-knappen   Lydsøjlediagrammet på LCD-skærmen ændres også tilsvarende under justeringen. Flere segmenter af søjlediagram vist betyder højere lydstyrke fra højttaleren . Når der ikke vises noget segment  og ikonet vises, er højttaleren helt slået fra .
5. Når funktionen Ingen stråling er indstillet til FRA, høres der en alarm, når **PU** er uden for kommunikationsområdet for **BU** i over 30 sekunder, og ikonet uden for området viser blinkende  for at advare forældrene. Desuden vil temperaturlæsningen vise   °C. Alarmen går kun, når **PU** falder tilbage inden for **BU's** kommunikationsområde.




N.B. Denne alarm høres også, hvis BU er slukket, eller hvis batteriet er løbet tør, eller hvis strømmen er afbrudt.

6. Når babyens stuetemperatur falder uden for det område, som foreskrevet af de høje og lave temperaturgrænser, høres en alarm. Afhængigt af om den høje eller lave grænse overskrides, begynder det tilsvarende ikon   and og den aktuelle temperaturmåling at blinke i **PU** LCD.
7. Batteripakkens tilstand vises med batteristatusindikatoren . Når batteristrømmen forbruges, aftager segmenterne inden i indikatoren gradvist. Når indikatoren bliver tom , begynder den at blinke, og der høres en alarm, der minder forældrene om at oplade batteriet ved hjælp af opladningsholderen.
8. Tilstanden for BU-batteriet vises også på LCD. Hver gang **BU**-batteriet løber tør,  ^{BABY}  begynder det at blinke, og der høres en alarm.
9. Det er muligt for forældre, der taler tilbage til babyen, at berolige hans / hendes følelser. Tryk på talknappen , og hold den nede,  samtaleikonet vises på LCD-skærmen. Tal mod mikrofonen , slip talknappen  når du er færdig med at tale. Det er værd at bemærke, at forældre kan tale tilbage når som helst, de foretrækker, selv når **BU** sender.

10. Forældre kan også starte musik, der afspilles i BU for at trøste babyen til at sove. Gå ind i menuindstillingstilstand for at indstille denne funktion.


11. MENUINDSTILLING

a. Musik spiller



Langt tryk på **Menu/OK**-knappen **11** i 3 sekunder at gå til menuindstillingsfunktionen  musikikonet vil blinke, kort tryk på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte, at du foretrækker at indstille denne funktion. Temperaturindikatoren begynder at blinke. Brug op / ned-knappen **12** **13** til at vælge mellem  eller 1, 2, 3, 4, 5, 6 eller **AL**, tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte dit valg:  (**FRA**) betyder, at musik, der afspilles, er FRA.

1 - 6 repræsenterer den forskellige vuggesang og naturlyd, der afspilles gentagne gange.

AL (ALL) betyder, at al vuggesang og naturlyd afspilles i rækkefølge.



Når musikafspilning er aktiveret, vises musikikonet  på LCD på både **PU** og **BU**.

b. Nattelys

Nu viser nattelysikonet blinkende, tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte, at du foretrækker at indstille denne funktion. Temperaturindikatoren begynder at blinke, brug op / ned-knappen **12** **13** til at vælge mellem   eller **VOX**, tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte dit valg:




 (**ON**) – Natlys vil være tændt hele tiden



 (**OFF**) - Natlys er slukket


VOX – Natlys vil være tændt, når **BU** registrerer babyens gråd og slukker et par sekunder, efter at babyen holder op med at afgive lyd. Det tilsvarende nattelysikon  eller  vises på LCD-displayet for både **PU** og **BU**.

N.B. Bemærk, at nattelysfunktionen også kan indstilles i BU-menuen.

c. Ingen strålingsfunktion




Nu vises ikonet Ingen stråling blinkende  ill show flashing, tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte, at du foretrækker at indstille denne funktion. Temperaturindikatoren begynder at blinke, brug op / ned-knappen **12** **13** til at vælge mellem  eller , tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte dit valg:



 (**ON**) betyder, at ingen strålingsfunktion er aktiveret, der er nul stråling fra **BU** i standbytilstand, men **PU** giver ikke en alarm, når den falder uden for **BU's** kommunikationsområde. Desuden vises **BU**-rumtemperaturen ikke på **PU** LCD i standbytilstand. Ikonet Ingen stråling  vises på LCD på både **PU** og **BU**.

 (**OFF**) betyder, at denne funktion er deaktiveret.

N.B. Vær opmærksom på, at funktionen Ingen stråling også kan indstilles i BU-menuen.



d.  **Vibrationsalarmfunktion**

Nu vil alarmikonet for lav temperatur blinke , tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte, at du foretrækker at udføre denne indstilling. Temperaturindikatoren begynder at blinke, brug op / ned-knappen **12 13** til at vælge mellem  eller , tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte dit valg:



 **(ON)** betyder, at vibratoren er aktiveret, og vibrationsikonet vises  på LCD-skærmen. Når den modtagne babys stemme er høj nok, begynder **PU** at vibrere. Denne funktion er nyttig, når forældrene arbejder under meget støjende omgivelser (f.eks. Støvsuger). For at spare på batteriet anbefales det ikke at bruge vibrationsalarmen ofte.

 **(OFF)** betyder, at vibratoren er deaktiveret.


e. * **Alarmindstilling ved lav temperatur**

Nu vil alarmikonet for lav temperatur blinke *, tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte, at du foretrækker at udføre denne indstilling. Temperaturindikatoren begynder at blinke, brug op / ned-knappen **12 13** til at indstille den lave temperaturgrænse, under hvilken enheden vil give en temperaturalarm. Hvert tryk på knappen får temperaturen til at gå frem eller tilbage et trin. Tryk på op / ned-knappen **12 13**, og hold den nede, så temperaturen hurtigt ruller op eller ned. Det tilladte valgbare område er -18°C til $+20^{\circ}\text{C}$. Hvis det er valgt , er der ikke indstillet en lav temperaturgrænse. Kort tryk på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte din indstilling.













f. * **Høj temperatur alarmindstilling**

Nu viser alarmikonet for høj temperatur blinkende *, tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** knappen for at bekræfte, at du foretrækker at udføre denne indstilling. Temperaturindikatoren begynder at blinke, brug op / ned-knappen **12 13** knappen til at indstille den høje temperaturgrænse, over hvilken enheden skal give en temperaturalarm. Det tilladte valgbare område er $+1^{\circ}\text{C}$ til $+49^{\circ}\text{C}$. Hvis det er valgt , er der ikke sat nogen høj temperaturgrænse. Kort tryk på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte din indstilling.

g.  **BU mic følsomhed indstilling**

Nu viser mikrofonens følsomhedsikon blinkende , tryk kort på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte, at du foretrækker at udføre denne indstilling. Temperaturindikatoren begynder at blinke, brug op / ned-knappen **12 13** til at vælge mellem de 11 niveauer, højere niveau betyder, at **BU**-mikrofonen er mere følsom over for lyd. Kort tryk på **Menu/OK**-knappen **11** for at bekræfte din indstilling.

N.B. Bemærk, at BU mic-følsomheden også kan indstilles på BU-siden.

- h. Nu vises menuens exit-ikon blinkende , tryk kort på **Menu/OK**-knappen  for at afslutte og genoptage normal drift. I tilfælde af menuindstilling, hvis der ikke er nogen betjening af nogen knap i 20 sekunder, forlader enheden automatisk denne tilstand og genoptager normal drift.
- i. Under menuindstillingstilstand skal du bruge op / ned-knappen   til direkte at vælge den funktion, du foretrækker at indstille (som angivet med det tilsvarende blinkende ikon), og tryk derefter kort på **Menu/OK**-knappen  for at bekræfte.
- j. Under normal driftstilstand kan hvert kort tryk på **Menu/OK**-knappen  vise indstillinger for de forskellige funktioner.
12. Alle hørbare alarmer (uden for området, høj / lav temperatur og lavt batteriniveau) kan dæmpes ved kort tryk på en vilkårlig knap    . De tilsvarende ikoner blinker dog stadig på LCD, indtil tilstanden er afhjulpet.
13. Hver gang der trykkes på en knap, høres en tone, og LCD-baggrundsbelysningen vil være tændt (5 sek) for nem visning i mørke.
14. Knapfeedbacklyd er som standard indstillet til ON. Langt tryk på knappen  ned i 3 sekunder for at slå lyden fra knappen  fra eller langt tryk på knappen op i 3 sekunder for at aktivere lyden af knappen.

FORHOLDSREGLER

- Brug kun de medfølgende lysnetadaptere. Brug af andre adaptere kan beskadige 3070 babymonitoren.
- Hvis du ikke bruger monitoren i længere tid, skal du fjerne alle batterier fra **PU** og **BU** for at undgå skader på grund af batterilækage.
- Frakobl lysnetadapteren fra stikkontakten, når skærmen ikke skal betjenes.
- 3070 udføres bedst inden for et temperaturinterval fra -19 °C til + 50 °C.
- Åbn ikke kabinettet, der er ingen dele, der kan serviceres.
- 3070 må ikke udsættes for dryp, stænk, og at ingen genstande fyldt med væsker, såsom vaser, skal placeres på den.
- Eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes forkert. Udskift kun med det samme eller tilsvarende.
- Batterier må ikke udsættes for overdreven varme såsom solskin, ild eller lignende.
- MAINS-stikket eller en apparatkobling bruges som afbrydelsesenhed. Afbrydelsesenheden skal forblive let at betjene.

SPECIFIKATION

Driftsfrekvens	862-870MHz
Modulation	GFSK med FHSS-teknik
Antal kanaler	57 med automatisk søgning efter gratis kanaler
Kommunikationsområde	650m i åbent rum
Driftstemperatur	-19° til +55° C
Strømforsyning	3.7V Li 11250mAh genopladeligt batteri

BABYENHED (BU)

Effekt	maksimalt 20 mW
VOX mikrofonfølsomhed	50 – 75 dB
Modtagersensitivitet	-103 dBm
Standbystrøm	10mA
Driftsstrøm	≤150mA
Standby-driftstid	95 timer

FORÆLDRENHED (BU)

Effekt	maksimalt 20 mW
Modtagersensitivitet	-103 dBm
Frekvensrespons	300Hz – 3KHz
Standbystrøm	10mA
Driftsstrøm	≤230mA
Standby-driftstid	95 timer

OPLADNINGSHOLDER

Indgangsspænding / strøm	5V DC 1A
Opladningsstrøm	450mA
Tid til fuld opladning	4 timer

FEJLFINDINGSVEJLEDNING

PROBLEM		MULIGE ÅRSAGER	OPLØSNING
BU har ingen transmission	<ul style="list-style-type: none"> - BU er slukket - Mikrofonfølsomheden er for lav - Batteriet er løbet tør 	<ul style="list-style-type: none"> - Tænd BU - Juster mikrofonens følsomhed højere ved hjælp af op-knappen 4 - Genoplad batteriet ved hjælp af opladningsholder 	
Sender altid	<ul style="list-style-type: none"> - Mikrofonfølsomheden er for høj - BU er indstillet til at fungere med kontinuerlig transmissionstilstand 	<ul style="list-style-type: none"> - Juster mikrofonens følsomhed lavere ved hjælp af ned-knappen 3 - Juster mikrofonens følsomhed lavere ved hjælp af ned-knappen 3 så BU fungerer med VOX 	
Alarm uden for rækkevidde altid tændt	<ul style="list-style-type: none"> - Parring er ikke vellykket - BU-batteriet er løbet tør - Afstanden mellem BU og PU overstiger driftsområdet 	<ul style="list-style-type: none"> - Udfør parring igen - Genoplad batteriet ved hjælp af opladningsholder - Flyt BU og PU tættere på hinanden 	
Ingen alarm uden for området	<ul style="list-style-type: none"> - Ingen strålingsfunktion er indstillet til ON 	<ul style="list-style-type: none"> - Skift indstilling til FRA 	
Temperaturalarm altid tændt	<ul style="list-style-type: none"> - Høj og lav temperaturgrænse er indstillet for tæt på den aktuelle aflæsning 	<ul style="list-style-type: none"> - Indstil den høje og lave temperaturgrænse på omkring 5°C forskel fra den aktuelle aflæsning 	
Viser altid alarm for lavt batteriniveau	<ul style="list-style-type: none"> - Batteriet er løbet tør - Batteripakken er beskadiget 	<ul style="list-style-type: none"> - Genoplad batteriet ved hjælp af opladningsholder - Udskift med nyt batteri 	
Batteriets levetid er kort	<ul style="list-style-type: none"> - Natlys er permanent tændt - Vibrationsalarm er tændt 	<ul style="list-style-type: none"> - Sluk for natlys eller indstil til VOX-funktion - Sluk for vibrationsalarm 	
Mange statiske støj og interferens	<ul style="list-style-type: none"> - Senderen er placeret i nærheden af andre elektriske apparater 	<ul style="list-style-type: none"> - Fjern de elektriske apparater, eller lokaliser BU langt væk fra interferenskilden 	
For kort kommunikationsområde	<ul style="list-style-type: none"> - Mange stålkonstruktioner mellem BU og PU - BU-batteriet er løbet tør 	<ul style="list-style-type: none"> - Find BU eller PU igen - Genoplad batteriet ved hjælp af opladningsholder 	
PU & BU kan ikke kommunikere med hinanden	<ul style="list-style-type: none"> - Parring er tabt 	<ul style="list-style-type: none"> - Udfør parringsproces igen med alle BU og PU'er sammen 	

GARANTI

VILKÅR OG BETINGELSER

Dette produkt nyder godt af en garanti på 24 måneder på materiale- og fabrikationsfejl, startende fra købsdatoen (se salgskort).

Garantien på 24 måneder inkluderer ikke skader forårsaget af den sædvanlige brug af parter, der er identificeret som "forbrugsstoffer" (f.eks. Batterier, børstehoveder eller dele, der er genstand for renter).

Den juridiske garanti på 24 måneder er ugyldig, hvis:

1. Produktet har undergået æstetisk skade på grund af forkert brug, ikke i overensstemmelse med instruktionerne i manualen.
2. Dette produkt er blevet ændret og / eller manipuleret med.
3. Årsagen til fejlen skyldtes dårlig vedligeholdelse af de enkelte komponenter og / eller tilbehør og / eller forsyninger (f.eks. Oxidation og / eller skalering på grund af tilbageholdelse af vand eller andre væsker, sediment, der blokerer sensoren, lækage af ætsende væske fra batterier).

Følgende er udelukket fra den juridiske garanti på 24 måneder:

1. Omkostninger i forbindelse med udskiftning og / eller reparation af dele, der udsættes for slid eller omkostninger til almindelig vedligeholdelse af produktet.
2. Omkostningerne og risiciene ved transport af produktet til og fra den butik, hvor du købte eller på anden måde autoriseret indsamlingscenter for at modtage produkterne under garanti.
3. Skader forårsaget af eller som følge af forkert installation eller forkert brug, ikke i overensstemmelse med instruktionerne i brugsanvisningen.
4. Skader på grund af naturkatastrofer, utilsigtede hændelser eller ugunstige forhold, der ikke er kompatible med produktet.
5. Mangler, der har en ubetydelig effekt på produktets ydeevne.

Producenten, distributøren og alle parter, der er involveret i salget, påtager sig intet ansvar for tab og økonomiske skader på grund af fejl i produktet. I overensstemmelse med gældende regler svarer producenten, distributøren og alle parter, der er involveret i salget, under ingen omstændigheder for skader, herunder direkte, indirekte, tab af nettoindkomst, tab af opsparing og yderligere skader og andre detaljerede konsekvenser ud over skader forårsaget af brud på garanti, kontrakt, strengt ansvar, forseelser eller på grund af andre årsager, der skyldes brug eller manglende evne til at bruge produktet og / eller papir og elektroniske dokumenter, herunder manglende service.

For yderligere information om hjælpeservice, besøg webstedet www.nuvitababy.com



www.nuvitababy.com



Imported/Distributed by
Anteprima Brands International Ltd
1, Ferris Bldg. St.Luke Street PTA1020 Gwardamangia
Malta - Europe