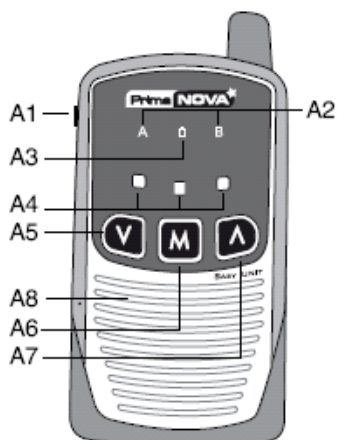
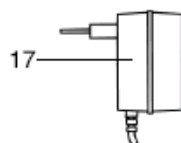
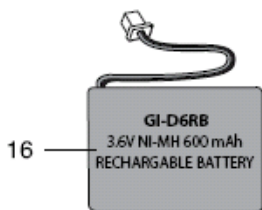
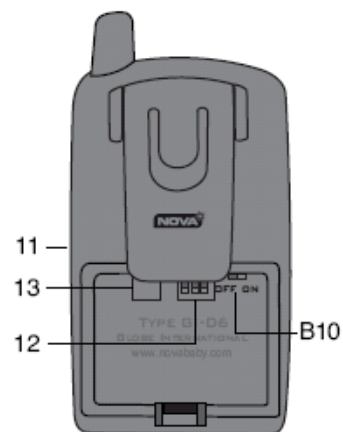
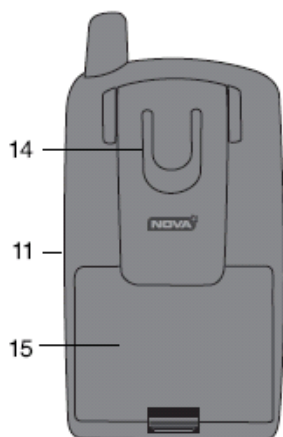
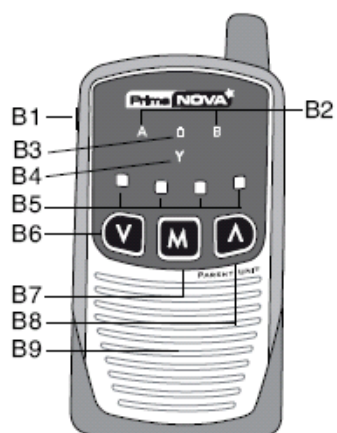


Baby Unit



Parent Unit

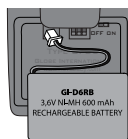


Gratulerer!

Vi takker for tilliden ved dit valg af **PrimaNOVA Digital Babyalarm**, model GI-D6. Apparatet er et kvalitetsprodukt, udviklet for optimal sikkerhed og komfort, baseret på ny, avanceret teknologi. Vær alligevel opmærksom på, at en elektronisk babyalarm ikke erstatter forældrenes tilsyn med barnet; men er et praktisk hjælpemiddel som gør hverdagen tryggere. Venligst læs denne brugsanvisning nøje igennem og opbevar den til senere brug. Se ellers vores webside www.novababy.com

Hurtig start

Apparaterne er klargjort til brug fra fabrik sådan; men vi anbefaler, at du indstiller din egen personlige DSIP kode for at undgå unødige forstyrrelser, når apparaterne er i stand-by. Se kapitlet: detaljeret brugsanvisning.



1. Åben batterilåget (15) og sæt batteripakken (16) i kontakten (13) på babyenhed (Baby Unit) og forældreenhed (Parent Unit). Se efter, at siden med de to metal sporer vender nedad, og at ledningen bliver liggende mellem batteripakken og kontakten. Sæt så batterilåget på plads.

Sæt adapter(17) i apparaterne og oplad dem i 12 timer første gang.

Sættet kan benyttes, mens det står til opladning; men bør da oplades i 24 timer første gang.



2. Placér babyenheden og ledning til adapter udenfor barnets rækkevidde sådan at barnet ikke kan komme til ledningen. Fronten skal vende mod barnet.

3. Tænd for begge apparater ved at trykke på Tænd/Sluk knappen (A1 og B1). Indstillet kanal og følsomhed eller volumen vises i 2 sekunder før apparatet går over i normal driftsmodus. Test kommunikationen mellem babyenhed og forældreenhed ved at fløjte mod babyenheden. Hvis der opstår en høj pibe lyd, kan du øge afstanden til babyenhed eller trykke flere gange på ▼ knappen på forældreenheden.

4. Placér apparaterne stående. Sus under sending kan forekomme. Dette skyldes lokale forhold, fysiske hindringer o.l. mellem apparaterne.

5. Batteripakkerne (16) bør tages ud af apparaterne når disse ikke bruges i længere tid. Hvis dette ikke gøres kan de blive dybt-udladede og ødelagte, alternativt kræve mange timers opladning, mens apparaterne er slukkede. Apparaterne kan også tage skade. Batterierne skal ikke ligge udladet i lang tid. De bør oplades mindst én gang om måneden.



6. Ved eventuelle problemer, læs fejlsøgningsskemaet nøje før du kontakter din forhandler. Dette giver svar på de fleste spørgsmål.


Tegnforklaring

Babyenhed

A1	Tænd/Sluk knap	Tænder/Slukker for strømtilførselen
A2	Kanal indikator	Viser indstillet kanal. Blinker når apparatet er i stand-by og lyser konstant når det er aktiveret
A3	Indikator for lavt batteri	Blinker ved tomt batteri
A4	Indikator for indstillet følsomhed	Lyser i 2 sekunder når apparatet tændes og konstant når følsomheden indstilles.
A5	▼ knap	Programmeringsfunktion
A6	M knap	Knap til programmering/lagring
A7	▲ knap	Programmeringsfunktion
A8	Mikrofon	Skal vende mod barnet

Forældreenhed

B1	Tænd/Sluk knap	Tænder/Slukker for strømtilførselen
B2	Kanal indikator	Viser indstillet kanal. Blinker når apparatet er i stand-by og lyser konstant når det er aktiveret
B3	Indikator for lavt batteri	Blinker ved tomt batteri
B4	Indikator for rækkevidde	Blinker hvis der ikke er kontakt med babyenheden
B5	Indikator for lydstyrke og og volumen	Vekslende blink viser lydstyrken når apparatet er aktiveret. Viser indstillet volumen i 2 sekunder når apparatet tændes og konstant når volumen indstilles
B6	▼ knap	Knap til lavere volumen/programmering
B7	M knap	Knap til programmering/lagring
B8	▲ knap	Knap til højere volumen/programmering
B9	Højtaler	
B10	Knap til vibrator	Tænder/Slukker vibratorfunktionen
11	Kontakt til adapter	
12	Knapper til indstilling af digital kode	Denne er indstillet fra fabrikken; men du kan indstille din egen kode, for at undgå at blive forstyrret unødigt. Se detaljeret brugsanvisning
13	Kontakt til batteripakke	
14	Bæltfæste	
15	Batterilåg	Låsen skubbes op for at åbne batterilåget
16	Batteripakke	NiMH genopladelig batteripakke
17	Adapter	

Alle lyd varsler i forældreenheden er kombineret med et blinkende symbol i et af apparaterne, som viser årsagen til alarmen. Babyenheden giver kun lyd varsel når den tændes eller slukkes; men ikke ved svagt batteri. Dette er gjort, for at barnet ikke skal blive vækket unødigt. Svagt batteri i babyenheden varsles med et blinkende symbol  i denne samt et lyd varsel i forældreenheden. Hvis forældreenheden giver et lyd varsel, uden at der blinker nogen røde lys i den, er det svagt batteri i babyenheden som varsles.

Når man er udenfor babyenhedens rækkevidde vil forældreenheden varsle med lyd, og indikator for rækkevidde Y blinker. Dette sker af sikkerhedsmæssige grunde, fordi vægge, særlig betonvægge og tag kan føre til væsentlig reduktion af rækkevidden. Metalplader (bil, campingvogn) kan forhindre modtagelse af signal. At sætte babyenhed og/eller forældreenhed et andet sted kan hjælpe, fordi radiosignaler reflekteres fra genstande, mennesker, o.l. Der vil derfor være områder, hvor kommunikation ikke er mulig, selv ved korte afstande.

Detaljeret brugsanvisning

Indstilling af digital kode

PrimaNOVA er udstyret med et digitalt kode-system DSIP (Digital Selectable Interference Protection) med 8 digitale koder (1-8).



Koden SKAL være den samme på begge apparater! Hvis DSIP koden eller indstillet kanal (A eller B) er forskellig, vil du ikke høre lyde fra barnet og apparaterne vil indikere, at de ikke har kontakt med hinanden!

Den digitale kode indstilles med knapperne (12) i batterirummet. Der er 3 knapper i hvert apparat og koden indstilles efter følgende tabel.

Kode	Knapindstilling	Kode	Knapindstilling
1		5	
2		6	
3		7	
4		8	



Babyenhed

1. Indstille kanal

Tryk på **M** knappen én gang, **A** eller **B** blinker hurtigt. Indstil ønsket kanal **A** eller **B** med knapperne **▲** og **▼**. Tryk så på **M** knappen for lagring. Apparatet går nu tilbage til normal drift.



2. Indstille følsomheden for lyd

Tryk på og hold **M** knappen inde til indikator for følsomhed tændes. Indstil ønsket følsomhed med knapperne **▲** og **▼**. Flere lys indikerer højere følsomhed (1 lys = lav, 2 lys = middel og 3 lys = høj følsomhed). Tryk så på **M** knappen for lagring.



Forældreenhed

1. Indstille kanal

Tryk på **M** knappen én gang, **A** eller **B** blinker hurtigt. Indstil ønsket kanal **A** eller **B** med knapperne **▲** og **▼**. Tryk så på **M** knappen for lagring. Apparatet går nu tilbage til normal drift.

NB! Hvis der ikke trykkes på M knappen inden 20 sekunder efter sidste tastetryk vil apparatet automatisk gå tilbage til normal drift uden at nye indstillinger bliver lagret!

Brug af adapter og batterier

Begge apparater kan benyttes når de står til opladning.

Apparaterne kobles til lysnettet med de medfølgende adaptere (17). Kun disse adaptere skal benyttes.



Stik adapterne i kontakten (11) på babyenhed og forældreenhed. Batterierne bliver nu opladet. De bliver fuldt opladet i løbet af 4-6 timer og apparaterne skifter da til vedligeholdelsesopladning. Batterierne tager derfor ingen skade, selv om de står til opladning i lang tid.

Bemærk: Genopladelige batterier er en forbrugsvare. De bliver gradvis dårligere under brug.

Ekstra batteripakker kan købes hos din forhandler. Læs fejlsøgnings-skemaet ved eventuelt problem.

Tekniske specifikationer (forbehold for ændringer)

- * 2 sæt miljøvenlige batteripakker 3,6V NiMH 600mAh.
- * Sendefrekvens: 2 kanaler i området 863 - 865 MHz.
- * Arbejdstemperatur: 0°C til +40°C. Lagringstemperatur: -20°C til +40°C.
- * Udgangseffekt babyenhed < 10mW.

Generelt

Når din **PrimaNOVA** står i stand-by, kan du i modsætning til andre babyalarmer, ikke blive forstyrret, med mindre en anden **PrimaNOVA** er sat i samme kode og kanal. Vær endvidere opmærksom på, at radiosignaler kan blokeres i områder, hvor der forekommer radiostøj eller fysiske hindringer. Babyalarmer arbejder i et frekvensområde, hvor forstyrrelser kan indtræffe, og – de kan derfor svigte fra tid til anden, uden at der er nogen fejl ved apparaterne. Dette gælder specielt, hvor der er flere babyalarmer indenfor rækkevidde af hinanden, eller hvis en fremmed babyenhed befinder sig mellem dine apparater, eller i nærheden af din forældreenhed. Rækkevidden bliver betydelig reduceret når batterierne bliver svagere.

Elektroniske babyalarmer er af myndighederne kun tildelt et begrænset antal frekvenser og sendeeffekten er begrænset til 10 mW. Der kan derfor opstå forstyrrelser fra andre babyalarmer (trafikal forstyrrelse) samtidig med, at din babyenhed er aktiveret af lyde fra dit barn. Dette kendetegnes ofte ved sus/støj og/eller pibe lyde i højtaleren. Prøv da at skifte kanal og sæt babyenheden i lavere følsomhed, for at undgå, at den aktiveres på grund af svage lyde/bevægelser fra dit barn. Hjælper dette ikke, er der desværre ikke noget, som kan gøres; men denne situation opstår kun, når din babyenhed er aktiveret på grund af lyde fra dit barn.

Garanti

Garantien bortfalder ved følgende tilfælde:

- * Hvis forseglingen på apparaterne er brudt!
- * Hvis apparaterne eller adapterne er blevet skadet.
- * Hvis etiketten med serienummer er fjernet, skadet eller gjort ulæselig.
- * Hvis produktet er blevet skadet på grund af at vedlagte instrukser i brugsanvisningen ikke er blevet fulgt.

Garantien omfatter ikke batterierne, som er en forbrugsvare. Hvis du skal reklamere på produktet, skal kopi af kvittering vedlægges. Det er 2 års reklamationsret fra købsdato. Reklamationen skal sendes til reparation, og de vil blive vurderet repareret, alternativt byttet. Det er meget vigtigt, at skrive en så detaljeret fejlbeskrivelse som muligt. Undgå fejlbeskrivelse som «virker ikke», «virker bare af og til» og lignende. **Ved ufuldstændig fejlbeskrivelse eller hvis der reklameres over apparater uden fejl, tages der forbehold, for at tage et gebyr, for at dække unødige omkostninger.**

Alle reklamationer bliver tjekket; men hvis fejlbeskrivelsen er uklar eller ufuldstændig, er der stor chance for at reparatøren ikke vil kunne lokalisere fejlen. En fuldstændig fejlbeskrivelse vil derimod kunne fortælle fagmanden hvad som er galt, selv om fejlen ikke lader sig rekonstruere på værkstedet.

Husk at opgive:

- * Afstand mellem apparaterne.
- * Batteri og/eller net drift.
- * Om indikator for kanal lyser konstant i babyenheden når barnet græder.
- * Opstår fejlen efter at apparatet har været tændt et stykke tid – hvor længe?
- * Eventuel periodisk fejl – hvor ofte?

Med en fuldstændig fejlbeskrivelse er du sikret faglig service, og du bliver lige så glad for **NOVA** kvalitetsprodukter, som tusindvis af andre i Europa.

Fejlsøgningssskema

Problem	Mulig årsag	Løsning
Ingen indikatorer vises. Apparatet slukker af sig selv kort tid efter, at det er tændt, eller apparatet kan ikke tændes.	Apparatet er ikke tændt. Batterierne er udladede.	Tryk på Tænd/sluk knappen (A1,B1). Oplad batterierne medens apparatet er slukket. Tag batteriet ud i 30 sek. før apparatet tændes.
Apparatet kan ikke tændes.	Batterierne er udladede eller ødelagte. Adapteren er ikke koblet til apparatet. Adapteren er stukket i stikkontakt som ikke virker.	Oplad batterierne. Prøv at bytte batterier mellem apparaterne for at tjekke om fejlen følger batteriet. Stik adapteren i stikkontakt og i apparatet. Hvis stikkontakten er udstyret med tænd/sluk knap, skal denne være tændt.
Batterierne bliver ikke opladet (se også punktet ovenover).	Batterierne er dybt-udladede. Batterierne er opbrugt/ødelagt. NB! Dækkes ikke af garanti!	Oplad batterierne i to døgn med apparatet slukket. Køb nye batteripakker hos forhandler.
Ingen lyd i forældreenhed.	Lydstyrken er skruet helt ned.	Juster lydstyrken op.
Ingen kontakt mellem baby-enhed og forældreenhed.	Apparaterne indstillet på forskellig DSIP kode og/eller kanal.	Indstil samme kode og/eller kanal på begge apparater. (Se kapitlet om indstilling af digital kode)
Forældreenhed varsler at rækkevidden er overskredet.	Babyenhed er ikke tændt. Babyenhed og forældreenhed indstillet på forskellig kanal. Babyenhed og forældreenhed indstillet på forskellig DSIP kode. Rækkevidden er overskredet.	Tænd babyenhed. Tjek at de viser samme bogstav, A eller B. Tjek at knapperne (12) er indstillet ens i begge apparater. Reducer rækkevidden. Lokale forhold kan give meget kort rækkevidde. Prøv at skifte kanal. Oplad batterierne i min. 12 timer.
Sus/støj under sending.	For lang afstand mellem apparaterne. Lokale forhold/forstyrrelser.	Reducer afstanden. Flyt lidt på apparaterne. Lokale forhold er der lidt at gøre ved. Prøv evt. at slukke for lys dæmpere eller andre elektriske støjkluder. Der er sjældent nogen fejl med apparaterne.
Høj pibe lyd.	Apparaterne er for tæt på hinanden. Lydstyrken skruet for højt op.	Øg afstanden. Juster lydstyrken ned.
Kort rækkevidde.	Ødelagte eller opbrugte batterier. Lokale forhold.	Tjek batterierne. Andre babyalarmer i nærheden kan reducere rækkevidden drastisk. Prøv at skifte kanal, evt. flytte lidt på baby-enhed og/eller forældreenhed.
Forældreenhed varsler ikke at rækkevidden er overskredet selv om babyenhed er slukket.	Der er en anden PrimaNOVA indstillet på samme kanal og DSIP kanalkode i nærheden.	Dette kan aldrig skyldes nogen fejl! Skift kanal og DSIP kanalkode. Dette vil løse problemet!