

Itkuhälytin RIGI DIGITAL 50070 käyttöohje

Yleiset turvallisuusohjeet:

Onnittelut uuden reer-itkuhälyttimen ostamisesta. Herkän mikrofoniin ansiosta hälytin välittää vauvasi äänet selkeästi ja luotettavasti. Vauvayksikön rauhoittava yövalo auttaa lastasi nukahtamaan, ja laite siirtyy automaattisesti ECO-tilaan heti, kun vauva on hiljainen. Tässä ECO-tilassa vauvan yksikkö ei lähetä mitään säteilyä. Vauvan yksikkö alkaa lähettää uudelleen vasta, kun ääniä kuuluu. Valinnaisen paristokäytön ja kestäväen vyöpidikkeen ansiosta vauvamonitori on kätevä käytettäväksi kiinteänä tai liikkuvana yksikkönä. Olemme varmoja, että nautit tuotteemme laadukkuudesta monien vuosien ajan.

Käytä muutama minuutti lukeaksesi turvallisuusohjeet huolellisesti, niin voit käyttää itkuhälytintä luottavaisin mielin. Säilytä käyttöohje myöhempää tarvetta varten.

! Tarkista laite näkyvien vaurioiden varalta ennen jokaista käyttöä. Jos havaitset vaurioita, älä käytä laitetta.

! Käytä vain mukana toimitettuja latureita ja verkkolaitteita. Varmista, että käytettävän pistorasian jännite vastaa verkkolaitteen jännitettä. Tarkista - varsinkin kun matkustaa ulkomaille - että paikallinen verkkojännite vastaa verkkolaitteen jännitettä.

! Paristokotelon kantta lukuun ottamatta, älä koskaan avaa yksiköitä tai verkkolaitteita, siinä on olemassa sähköiskun vaara. Jos yksikkö ei toimi oikein, ÄLÄ yritä korjata itse ongelmaa. Ota yhteyttä jälleenmyyjään, jos sinulla on ongelmia.

! Pidä akku poissa lasten ulottuvilta. Nielemisvaara.

! Vältä sijoittamasta laitteen akun ja / tai sähköliitännöiden kosketuspintoja kosketukseen metalliesineiden kanssa.

! Tämä tuote ei ole lelu! Älä anna lasten leikkiä sillä.

HUOMAUTUS: Tämä itkuhälytintä on suunniteltu yksinomaan vauvasi tarkkailuun. Sitä ei voida pitää vanhempien valvonnan korvikkeena eikä lääkinällisenä laitteena.

Asennusta koskevat turvallisuusohjeet

! Sijoita vauvan yksikkö aina lapsesi ulottumattomiin (vähimmäisetäisyys: 1 metri).

! Älä koskaan aseta itkuhälytintä sängyn tai leikkikehän sisäpuolelle.

! Virtajohto on kiinnitettävä poissa lasten ulottuvilta, jotta siitä ei aiheudu kuristumisvaaraa. Älä käytä jatkojohtoja.

! Optimaalisen yhteyden varmistamiseksi yksiköt on pidettävä aina pystyasennossa.

! ÄLÄ sijoita vastaanotinta radiolähettimien tai mikroaaltojen lähelle. Näiden laitteiden säteily voi vaikuttaa merkittävästi radiovastaanottoon.

! Älä käytä laitteita veden lähellä tai kosteissa paikoissa. Älä upota yksiköitä veteen. Älä huuhtelee laitteita juoksevan veden alla.

! Älä peitä itkuhälytintä pyyhkeillä, vaatteilla tai peitteillä.

! Vältä voimakasta kuumuutta ja suoraa auringonvaloa.

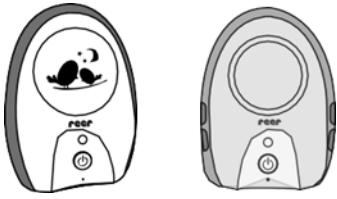
! Verkkolaitteen liittämiseen käytetyn pistorasian on oltava lähellä vauvaa ja pidettävä vapaasti käytettävissä koko ajan.

! Irrota verkkovirta vain, jos verkkolaite on irrotettu pistorasiasta.

Tekniset ominaisuudet:

- teknologia: digitaalinen
- lähtö: virta Micro USB-virtalähteellä tai 3x AAA NiMH-paristot (ei sisälly)
- vastaanotin: virta Micro USB-virtalähteellä tai 3x AAA NiMH-paristot (sisältyy)
- tulo: 100–240 V 50 Hz 0.15 A max
- lähtö: 5 V / 500 mA max
- lähettimen teho TX 130 mA , RX 150 mA
- taajuus 2,4 GHz
- kantama 300m
- kaapelin pituus n. 1,55m
- käyttölämpötila 10 °C–40 °C
- varastointilämpötila 0 °C–55 °C
- standardit:
 - EN 301 489-1 V2.1.1:2017-02
 - EN 301 489-17 V3.1.1:2017-02
 - EN 300 328 V2.1.1:2016-11

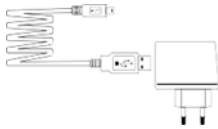
PAKETIN SISÄLTÖ



Vauvayksikkö (lähetin)
Vanhemman yksikkö (vastaanotin)



3 AAA NiMH akut (vanhempainyksikköön)

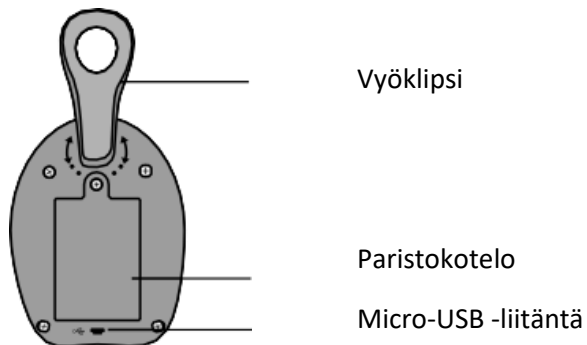
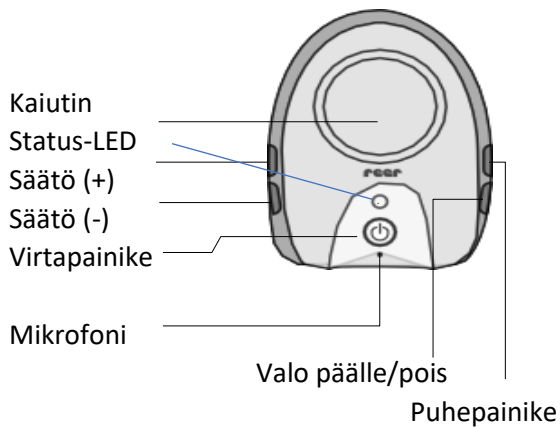


1 x USB-pistoke

2 x USB-laturi molempiin yksiköihin

LAITEKUVAUS

Vanhemman yksikkö

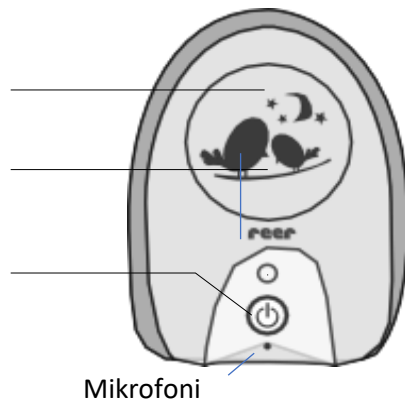


Vauvayksikkö

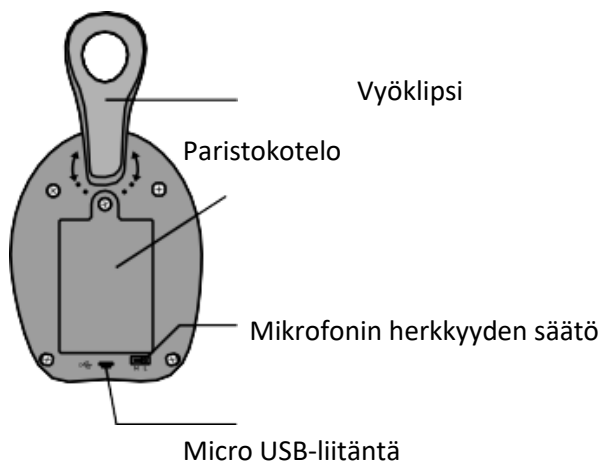
Yövalo

Status-LED

ON/OFF virtapainike



Mikrofoni



Vyöklipsi

Paristokotelo

Mikrofonin herkkyden säätö

Micro USB-liitäntä

KÄYTTÖÖNOTTO

1. Käytä vain toimitukseen kuuluvia virtalähteitä (5 VDC / 500 mA)! Sen varmistamiseksi, että laite pysyy toimintakunnossa sähkökatkoksen aikana, suosittelemme myös NiMH-paristojen asettamista. Ne latautuvat automaattisesti, kun ne kytketään virtalähteeseen.

HUOMAUTUS: Käytä vain ladattavia NiMH-paristoja. Älä koskaan aseta kertakäyttöisiä paristoja itkuhälytimeen. Sopimattomia akkutyyppisiä käytettäessä on räjähdysvaara.

2. Kytke laite päälle pitämällä virtapainiketta painettuna 2 sekunnin ajan. Vauvan yksikön ja vanhemman yksikön tilan merkkivalo palaa vihreänä. Nämä kaksi laitetta muodostavat pariliitoksen automaattisesti.
3. Heti kun vauvan yksikön erittäin herkkä mikrofoni havaitsee melun, laite alkaa lähettää vanhempayksikköön. Kun kohinaa on, vanhemman yksikön tilan merkkivalo alkaa vilkkua vihreänä (nopeasti).
4. Jos lapsesi on rauhallinen eikä vauvan yksikkö saa melua, laite siirtyy automaattisesti valmiustilaan. Kun ECO-tila kytketään päälle, vauvayksikkö tuottaa vähän säteilyä valmiustilassa. Vauvan yksikkö alkaa lähettää tietoja uudelleen vasta, kun ääniä on vastaanotettu.

VINKKI: Voit kiinnittää laitteen vyöhösi vyöpidikkeellä tai ripustaa ne seinälle sopivalla kiinnitysmateriaalilla.

HUOMAUTUS: Vanhempien ja vauvojen yksiköitä voidaan vaihtoehtoisesti käyttää myös kolmella NiMH-paristolla (kolme AAA NiMH -paristoa vanhempien yksikköön sisältyy toimitukseen).

STATUS-LED VAUVAYKSIKKÖ

Status-LED-valo virtakytkimen yläpuolella kertoo vauvayksikön tilasta.

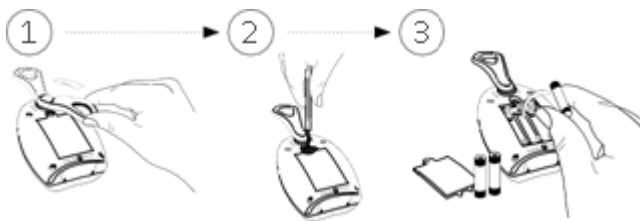
Status-LED	Virta	Tila
vihreä	päällä	laite on päällä
punainen vilkkuva	päällä	akku tyhjä
punainen	pois päältä	akku latautuu

STATUS-LED VANHEMMAN YKSIKKÖ

Status-LED-valo virtakytkimen yläpuolella kertoo vanhemman yksikön tilasta.

Status-LED	Virta	Tila
vihreä	päällä	laite on päällä
vihreä hitaasti vilkkuva	päällä	akku latautuu
vihreä nopeasti vilkkuva	päällä	vauvayksiköstä vastaanotetaan ääntä
punainen vilkkuva	päällä	nopeasti vilkkuva: maksimietäisyys on ylitetty hitaasti vilkkuva: akku tyhjä
sininen	päällä	ECO-tila
punainen	pois päältä	akku latautuu

PARISTOT



TÄRKEÄÄ: Käytä vain ladattavia NiMH-paristoja. Katkaise laitteista virta ja irrota virtajohto ennen paristojen vaihtamista.

Heti kun paristot ovat liian heikkoja, status-LED kytkettynä-tilassa alkaa vilkkua punaisena. Jos laitetta ei ole kytketty virtalähteeseen, yhteys huononee ja katkeaa lopulta automaattisesti. Ladattavat akut voidaan ladata suoraan itkuhälyttimessä. Liitä laite seinäpistorasiaan mukana toimitetulla verkkolaitteella. Akkujen lataaminen kestää noin 10 tuntia (laitteen ollessa sammutettuna).

ETÄISYYDEN KONTROLLOINTI

Tämä itkuhälytín on varustettu optisella ja akustisella etäisyyden kontrollointijärjestelmällä. Tarkista säännöllisin väliajoin, että vauvayksikkö ja vanhemmanyksikkö ovat kaksisuuntaisia (myös valmiustilassa, kun vauvayksikkö ei vastaanota melua). Jos alue ylitetään, vanhemman yksikön status-LED merkkivalo alkaa vilkkua punaisena ja hälytysääni kuuluu säännöllisin väliajoin.

ECO-TILA

Heti kun asetat vanhemman yksikön kiinteään paikkaan, jossa olet jo tarkistanut vastaanoton, suosittelemme, että kytket ECO-tilan päälle (paina nopeasti ON / OFF-painiketta 3 kertaa). Tämä kytkee laitteen valmiustilaan, mikä vähentää virrankulutusta ja säteilypäästöjä (jos lapsesi nukkuu). Itkuhälytín lähettää vain, kun se havaitsee melua. Etäisyyttä kontrolloidaan ECO-tilassa.


ETSIMISTOIMINTO

Ota etsimistoiminta käyttöön painamalla virtakytkintä lyhyesti. Se laukaisee äänimerkin vanhemman yksiköstä. Tämä mahdollistaa vanhemman yksikön löytämisen, jos se on hukassa.

ÄÄNENVOIMAKKUUDEN SÄÄTÖ JA VÄRINÄHÄLYTYS/VANHEMMAN YKSIKKÖ

Voit lisätä tai vähentää vanhemman yksikön äänenvoimakkuutta painamalla + (kovempi ääni) tai - (hiljaisempi). Jos alin äänenvoimakkuus saavutetaan (lyhyt äänimerkki), värinähälytys kytkeytyy päälle automaattisesti! Värinähälytys kytkeytyy automaattisesti pois päältä heti, kun painat plus-painiketta (äänenvoimakkuuden lisäämiseksi).

YÖVALO

Paina  tai ON/OFF-painiketta vanhemman yksikössä sytyttääksesi tai sammuttaaksesi yövalon.

MIKROFONIN HERKKYYS

Käännä vauvan yksikön mikrofonin herkkyyssäädin ylös, jos haluat saada hälytyksen pienistä äänistä tai jos vauvan yksikkö on kaukana pinnasängystä. Jos haluat saada hälytyksen vain kovemmasta äänestä tai jos vauvayksikkö on lähellä pinnasänkyä, mikrofonin herkkyyttä voidaan vähentää.

VINKKEJÄ TOIMINTASÄTEEN LAAJENTAMISEEN

Toimintasäde riippuu ympäristöstä ja muista tekijöistä, jotka voivat häiritä tai estää lähetyssignaalia:

- suuret metalliesineet, kuten jääkaapit, peilit, vaatekaapit, metalliset ovet ja teräsbetoni
- kiinteät rakenteet (seinät) tai radio-, sähkö- ja elektroniikkalaitteet kuten televisiot, tietokoneet, matkapuhelimet tai himmenninkytkimet

HUOMAUTUS: Suosittelemme, että vauvayksikön ja häiritsevien laitteiden välillä on vähintään yhden metrin etäisyys, tai kytke jälkimmäinen pois päältä. Jos signaali on heikko, suosittelemme, että vanhempi ja / tai vauvayksikkö siirretään toiseen paikkaan huoneessa.

PUHDISTUS JA HUOLTO

Irrota verkkolaitteet aina pistorasiasta ennen laitteen puhdistamista. Käytä vain hieman kostutettua liinaa. Älä upota laitetta veteen. Älä käytä kemiallisia pesuaineita. Poista paristot yksiköstä, jos sitä ei käytetä pitkään aikaan. Tämä tuote ei vaadi erityishuoltoa. Vain ammattitaitoinen henkilöstö saa suorittaa laitteen korjaukset.

TAKUU

Säilytä ostotosite ja tuotenumero. Ole yhteydessä tahoon, jolta ostit tuotteen. Tässä kuvatun tuotteen tekniset tiedot, tiedot ja ominaisuudet on koottu parhaan tietämyksemme ja uskomuksemme mukaan ja pitävät paikkansa painohetkellä. Reer ei kuitenkaan ota vastuuta tämän asiakirjan mahdollisista virheistä ja pidättää oikeuden tehdä muutoksia tuotteen suunnitteluun ja / tai spesifikaatioihin ilman ennakoilmoitusta. Tämän tekijänoikeuksien suojaaman asiakirjan sisältämien tietojen jäljentäminen ja luovuttaminen missä tahansa muodossa tai millä tahansa tavalla - graafisella, elektronisella tai mekaanisella valokopioinnilla tai nauhalle nauhoittamisella - edellyttää kirjallista ennakkosuostumusta.

JÄTTEENKÄSITTELY

Elinkaaren lopulla laite tulee hävittää elektroniikkajätteenä. Älä hävitä paristoja kotitalousjätteen mukana. Varmista paikallisilta viranomaisilta oikea jätteenkäsittelytapa.

ONGELMANRATKAISU

Status-LED ei näytä mitään valoa

- Varmista, että molemmat yksiköt ovat päällä.
- Tarkista verkkolaitteen liitäntä pistorasiaan ja laitteeseen.
- Vaihda/lataa paristot ja tarkista napaisuus

Status-LED vilkkuu vihreänä

- Vanhempayksikkö vastaanottaa ääntä. Nosta vanhemman yksikön äänenvoimakkuutta varmistaaksesi, että kuulet vauvan äänet.

Status-LED vilkkuu punaisena

- Vilkkuu pitkään: Paristot ovat tyhjä. Vaihda paristot tai kytke laite verkkovirtaan.
- Lyhyt vilkkuminen: suurin etäisyys on ylitetty. Vie vauvayksikkö ja aikuisen yksikkö lähemmäs toisiaan.

Ei äänensirtoa yhteydestä huolimatta

- Volyymi on liian alhainen. Säädä vanhemman yksikön äänenvoimakkuutta ylöspäin.
- Mikrofonin herkkyys on asetettu liian matalaksi. Säädä vauvan yksikössä mikrofonin herkkyyttä ylöspäin.

Kova viheltävä ääni vanhemman yksiköltä (palaute)

- Vauvayksikkö on liian lähellä vanhemman yksikköä. Siirrä yksiköt kauemmas toisistaan.

Ei yhteyttä tai yhteys katkeaa

- Varmista, että molemmat yksiköt ovat päällä.
- Maksimietäisyys on ylitetty. Siirrä itkuhälytin toiseen paikkaan tai siirrä yksiköt lähemmäs toisiaan.
- Vauvan / vanhemman yksikkö on lähellä häiritseviä laitteita (esim. Mikroaaltouuni) tai metalliesineitä. Yritä löytää häiriön lähde ja siirtää yksiköt eri paikkaan.
- Paristot ovat melkein tyhjä. Vaihda paristot tai liitä yksiköt virtalähteeseen.