

snuza®

PICO

Smart Wearable Monitor

Slimme draagbare monitor

INSTRUCTIEHANDLEIDING

LEES ALLE INSTRUCTIES VÓÓR GEBRUIK



BELANGRIJK

De Snuza Pico is een babyverzorgingsproduct en geen medisch apparaat. Het is niet bedoeld voor de diagnose, preventie of monitoring van ziektes, letsels of handicaps. De Snuza Pico is ook niet geschikt voor samen slapen.

SNUZA is een geregistreerd handelsmerk van



Snuza International (Pty) Ltd

Unit 11 Roeland Square

Roeland Street

Kaapstad 8001

Zuid-Afrika



FCC ID: 2A13601

IC: 21736-01

Geproduceerd in Zuid-Afrika

Gepatenteerd

INHOUD

1. BELANGRIJK – EERST LEZEN!	1
2. Inleiding	3
3. Voorzorgsmaatregelen en contra-indicaties.....	5
4. Identificatie van de onderdelen	7
5. Snelle startgids (QSG)	9
6. Luier (pamper) aandoen.....	11
7. Werking	12
7.1 Uw Snuza Pico bevestigen.....	12
7.2 In-/uitschakelen	13
7.3 Pauzeren	13
7.4 Opladen.....	14
7.5 Indicatielampjes.....	14
7.6 Bewegingsindicatielampje	16
7.7 Bluetooth lage energie	17
7.8 Batterij-indicaties	17
7.9 Alarmindicaties	18
7.10 Indicatielampjes voor de oplader.....	18
7.11 Kleding.....	19
8. Wekwaarschuwing	19
9. Batterij	20
9.1 Batterij-indicatielampje	20
9.2 Levensduur van de batterij.....	20
9.3 De batterij opladen	20
10. Onderhoud.....	21
10.1 Verwijdering.....	21
10.2 Reiniging en opberging	21

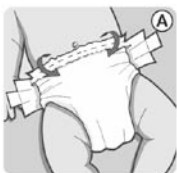
11. Probleemoplossingen	22
12. Disclaimer	22
13. Garantie	22
14. Regelgevende informatie	23
15. Technische beschrijving	25

1. BELANGRIJK – EERST LEZEN!

De Snuzza Pico is ontworpen voor bevestiging aan de luijer tijdens het slapen, zodat de bewegingen, lichaamstemperatuur en lichaamshouding van uw baby continu gemonitord kunnen worden en de informatie wordt doorgestuurd naar uw smartapparaat via de energiezuinige Bluetooth-technologie.

*** Gebruikers kunnen maximum 4 Snuzza Pico's van Snuzza registreren op één enkel smartapparaat.*

*** De Snuzza Pico van Snuzza kan slechts verbonden worden met één smartapparaat terzelfdertijd.*



ALTIJD:

Gebruik een luijer (pamper) in de juiste maat, zodat de Snuzza Pico stevig vastzit op de luijer.



Vouw de bovenkant van de luijer om voordat u de Snuzza Pico bevestigt om een stevige grip te verzekeren. Gebruik de luierverstellers om een goede aansluiting rond de buik te bekomen.

Om de Snuzza Pico te bevestigen, til het hendeltje aan de voorkant op om de clip los te maken. Steek het gevouwen gedeelte van de luijer helemaal in de clip. Sluit de clip en klik het vergrendelingshendeltje vast. Zorg ervoor dat de clip na de bevestiging op de luijer naar behoren gesloten is.

Om de monitoring te starten, druk op de aan-/uitknop en een opstartgeluid zal aangeven dat de Snuza Pico gestart is. Meld u aan op de app op uw smartapparaat. De Snuza Pico zal synchroniseren met de app op het smartapparaat en de data zullen worden weergegeven op het dashboard. Opmerking: druk op de verversknop op uw smartapparaat, als er niet automatisch gesynchroniseerd wordt).

Ga a.u.b. naar de instellingenpagina op de app voor de nauwkeurige informatie over de positie en geef aan waar de Snuza Pico-monitor bevestigd is op de luier. Zorg ervoor dat de Snuza Pico haaks op de luier zit.



Volg altijd de bovenstaande procedure om te verzekeren dat de buikbewegingen van uw baby worden gemonitord.

OPMERKING:

Behandel de Snuza Pico voorzichtig om schade aan de clip te vermijden en berg hem altijd op in het laadstation wanneer u onderweg bent.

2. INLEIDING

**Bedoeld gebruik:**

De Snuza Pico is een draagbare babybewegingsmonitor, die op een veilige en gemakkelijke manier de buikbewegingen van uw baby monitort tijdens het slapen.

Bedoelde gebruiker:

Dit apparaat is bedoeld om bediend te worden door de babyverzorger. De verzorger moet de instructies en de veiligheidsmaatregelen in de gebruikershandleiding goed begrijpen.

Gebruiksomgeving:

Veiligheid thuis

De Snuza Pico monitort de buikbewegingen van uw baby tijdens zijn slaap op een veilige en gemakkelijke manier om een vroege interventie te kunnen ondernemen, indien er geen beweging gedetecteerd worden.

De Snuza Pico moet op de luier (pamper) van uw baby vastgekleefd worden, zodat hij volledig draagbaar is. Er zijn geen kabels, draden, sensorelektroden of externe voeding nodig.

De Snuza Pico is niet geschikt voor samen slapen of het delen van het bed.

De Snuza Pico detecteert zelfs de kleinste buikbeweging en zal u waarschuwen als uw baby niet beweegt voor een duur van 20 seconden.

De Snuza Pico van Snuza zal eerst zachtjes vibreren na 15 seconden in een poging om de baby te wekken.

Als de baby wakker wordt door de vibratie en er ademhaling gedetecteerd wordt na een dergelijk voorval, zal de Snuza de bewegingsmonitoring verderzetten. Na drie vibraties/wekvoorvallen, zal de wekwaarschuwing u waarschuwen dat de buikbewegingen van uw baby op 3 gelegenheden gestopt zijn voor 15 seconden. De wekwaarschuwing wordt gekenmerkt door een kort piepgeluid en het knipperen van het gele bewegingsindicatielampje (1) om de twee seconden. De monitoring zal verdergezet worden wanneer de wekwaarschuwing actief is, maar de verzorger zal de baby moeten gaan controleren. Het wekwaarschuwingsalarm kan opnieuw ingesteld worden door het apparaat voor korte tijd uit te schakelen en vervolgens opnieuw in te schakelen. De herhaling van de wekwaarschuwingsfunctie kan worden uitgeschakeld via de applicatie op de smartphone. Alle wekwaarschuwingen na 15 seconden zullen altijd worden gemeld op de applicatie op de smartphone.

De Snuza Pico zal ook de lichaamshouding en de huidtemperatuur van uw baby meten.

3. VOORZORGSMAATREGELEN EN CONTRA-INDICATIES

- Dit apparaat is niet bedoeld voor de preventie of monitoring van ziektes of aandoeningen, zoals obstructieve apneu.
- Bewegingen van externe bronnen, zoals geduwd worden in een kinderwagen of reizen in een auto of vliegtuig, kunnen door de sensor van de Snuza Pico gedetecteerd worden. De Snuza Pico is niet betrouwbaar, wanneer er externe bewegingsbronnen aanwezig zijn.
- De gemonitorde baby moet in zijn/haar afzonderlijk bed slapen, aangezien de monitor de buikbewegingen van een andere persoon die het bed met de baby deelt, kan detecteren en dus geen alarm zal doen afgaan zolang er bewegingen worden gedetecteerd.
- Radiozenders, zoals mobiele telefoons, audio- en videobabymonitors, draadloze telefoons, portofoons, draadloze routers, enz. kunnen het vermogen van de monitor om bewegingen te detecteren, verstoren. De monitor mag niet dichterbij dan 2 meter van andere zendtoestellen of elektrische kabels geplaatst worden.
- Wijzigingen aan dit apparaat zijn niet toegestaan.
- Eén apparaat mag slechts voor één baby worden gebruikt.
- Kleine onderdelen die losgeraakt zijn (wat onwaarschijnlijk lijkt) kunnen leiden tot verstikkingsgevaar.
- Indien uw baby huidirritatie krijgt op de plek waar het apparaat de huid van de baby aanraakt, raadpleeg paragraaf 8.3. Als de huidirritatie zich blijft voordoen, neem contact met ons op via www.snuza.com.
- Houd het apparaat buiten het bereik van huisdieren, ongedierte en andere kinderen, aangezien schade aan het apparaat ertoe kan leiden dat het niet presteert waarvoor het bedoeld is.
- Steek niets in de geluidsemisiegaten (5).

- Zorg ervoor dat er geen vloeistof terecht komt in de geluidsemissiegaten.
- Oefen niet te veel kracht uit, wanneer u de clip (11) plooit/opent/sluit.

4. IDENTIFICATIE VAN DE ONDERDELEN



Voorkant

- 1 - Batterij-indicatorlampje
- 2 - Bewegingsindicatorlampje (ademhalingsbewegingsritme)
- 3 - Alarmindicatorlampje
- 4 - Bluetooth/notificatielampje
- 5 - Luidspeker gaatjes
- 6 - Aan/uit-knop/modusknop
- 7 - Hendeltje om clips los te maken



Achterkant

- 8 - Sensor voor slecht contact
- 9 - Oplaadpinnen
- 10 - Temperatuursensor
- 11 - Clip



Oplaadstation

- 12 - Oplaadkabel
- 13 - Stroomindicator
- 14 - Oplaadstation

5. SNELLE STARTGIDS

Stap 1: Laad uw Snuza Pico op

Sluit de voedingskabel aan op het laadstation. Zorg ervoor dat de Snuza Pico op het laadstation zit en sluit het deksel van het doosje. Laat uw Snuza Pico gedurende 1 uur opladen.

Stap 2: Download de Snuza Connect-app

Snuza Connect is beschikbaar op iOS en Android.

Minimumvereisten voor smartapparaat:

Moet het volgende ondersteunen:

- Bluetooth 4.0
- Apple-apparaten: iOS 8.0 of hoger
- Android-apparaten: Android 4.4 of hoger

Stap 3: Registreer uw Snuza Pico

Ga naar connect.snuza.com. Selecteer de optie nieuw lidmaatschap registreren en vul de vereiste velden in.

Er zal een bevestigingse-mail naar het door u geselecteerde e-mailadres worden gestuurd. Zodra u bevestigd hebt, zult u naar het Snuza Portal worden genomen. Ga naar de tab 'Registratie van apparaat' in het menu. Voer het serienummer van uw apparaat in en vul alle vereiste gegevensvelden in. U kunt het serienummer vinden op de zijkant van de Snuza Pico of op de zijkant van de verpakking van de Snuza Pico.

Stap 4: Bevestig uw Snuza Pico

Vouw de bovenkant om en zorg ervoor dat de luier goed aansluit. Til de clip op om hem los te maken en plaats de Snuza Pico op de luier van de baby. Zorg ervoor dat de clip na de bevestiging naar behoren gesloten is.

Stap 5: Schakel uw Snuzza Pico in & start de monitoring

Schakel uw Snuzza Pico in door de aan-/uitknop ingedrukt te houden totdat het opstartgeluid weergegeven wordt en alle indicatielampjes tegelijkertijd knipperen. Onmiddellijk na de opstartsequentie zal het batterijlampje groen knipperen om aan te geven dat de batterij volledig opgeladen is. Synchroniseer uw smartapparaat met de Snuzza Pico door eenvoudigweg op het ververspictogram op het app-scherm te tikken. U kunt nu de monitoring van uw baby starten via uw smartapparaat.

BASISFUNCTIONALITEITEN VAN DE SNUZZA PICO

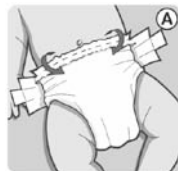
Het bewegingsindicielampje knippert groen bij elke beweging. Als er geen beweging gedurende 15 seconden gedetecteerd wordt, zal de Snuzza Pico vibreren om uw baby te wakken. Als er gedurende de volgende 5 seconden geen beweging gedetecteerd wordt, zal uw Snuzza Pico een hoorbaar alarm afgeven.

BASISFUNCTIONALITEITEN VAN DE SNUZZA CONNECT-APP

De Snuzza Connect-app is ontworpen om u informatie te geven over de ademsnelheid, lichaamshouding en huidtemperatuur van uw baby en de batterijniveaus en om u te waarschuwen wanneer uw baby gevallen is en wanneer de clip van de Snuzza Pico open is. Pas uw waarschuwingsinstellingen naar wens aan in de app. Zorg ervoor dat uw smartphone verbonden is met de app om alle notificaties en waarschuwingen te kunnen ontvangen.

6. LUIER/PAMPER AANDOEN

Belangrijk: de luier correct aandoen is essentieel voor de werking van de Snuzza Pico. De dunne flap aan de bovenkant van de luier moet over het dikkere deel gevouwen worden, voordat de luier gesloten wordt (dit is het deel waaraan de Snuzza Pico bevestigd zal worden). De luier moet goed aansluiten op de baby met de bovenkant van de luier juist onder de navel. Als de luier los zit, zal er een open ruimte zijn, waardoor de monitor contact verliest met de baby en er een vals alarm afgaat. Als de luier erg 'vol' of nat is, kan dit ook een open ruimte creëren. Als de baby op zijn of haar zijde slaapt, moet de Snuzza Pico zijwaarts van de navel en de matras geplaatst worden.



7. WERKING

7.1 Uw Snuzza Pico bevestigen

Wanneer u de Snuzza-monitor bevestigt, moet u uw vingers tussen de luijer van de baby en de baby's huid steken. Zorg ervoor dat de monitor stevig vastzit op de luijer en weg van de baby's huid wanneer u hem vastklikt, zodat u de baby geen pijn doet.

Klik uw Snuzza Pico helemaal op de luijer over de volledige lengte van de clip. Om vast te maken, til het hendeltje aan de voorkant op om de clip los te maken. Steek het gevouwen gedeelte van de luijer helemaal in de clip. Sluit de clip en klik het vergrendelingshendeltje vast, zoals weergegeven:-



Zorg ervoor dat de Snuzza Pico dicht tegen de baby's buik rond de navelstreek zit, hoewel een bevestiging dicht tegen de zijde geschikt kan zijn voor verschillende slaaphoudingen.

De Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) raadt aan baby's zo te leggen dat ze slapen op hun rug, tenzij anders geadviseerd is door een arts. <http://www.who.int/en/>

Plaats op de buik bij baby's die op hun rug slapen.

Plaats op de zijkant van de buik bij baby's die op hun buik slapen.

De Snuzza Pico heeft een ingebouwd alarm dat aangeeft of de clip opengedaan is tijdens het gebruik. Voordat het alarm afgaat, zal de Snuzza Pico van Snuzza traag piepen gedurende 7 seconden om u te waarschuwen dat hij uitgeschakeld moet worden of dat de pauzefunctie geactiveerd moet worden. Indien de clip open blijft gedurende de volgende 3 seconden, zal het alarm voor de geopende clip geactiveerd worden.

7.2 In-/uitschakelen

De Snuzza Pico kan ingeschakeld worden door kort op de aan-/uitknop (6) te drukken en kan uitgeschakeld worden door de aan-/uitknop (6) gedurende 2 seconden ingedrukt te houden. Er zullen overeenkomstige opstart- en afsluittonen hoorbaar zijn (raadpleeg punt 7.5.)

De Snuzza Pico kan ingeschakeld worden door kort op de aan-/uitknop (6) te drukken en kan uitgeschakeld worden door de aan-/uitknop (6) gedurende 2 seconden ingedrukt te houden. Er zullen overeenkomstige opstart- en afsluittonen hoorbaar zijn (raadpleeg punt 7.5.)

7.3 Pauzeren

De Snuzza Pico is ontworpen om de bewegingen, huidtemperatuur en de lichaamshouding van uw baby tijdens de slaap te monitoren. Om echter valse alarmen te vermijden wanneer uw baby niet aan het slapen is, (zoals tijdens het geven van borstvoeding, de vervanging van de baby's luier, het liggen op de buik, enz.), kunt u de monitoring tijdelijk pauzeren met de "pauze"-functie voor een periode die door de gebruiker geconfigureerd kan worden (op de app), terwijl u bijvoorbeeld borstvoeding geeft of de luier vervangt. De pauzefunctie kan rechtstreeks in de app geactiveerd worden door op de pauzeknop te tikken.

7.4 Opladen

Het draagdoosje (12) van de Snuzo Pico is een unieke stroomlader die de ingebouwde batterij oplaadt wanneer u de Snuzo Pico simpelweg in het draagdoosje steekt.








7.5 Indicatielampjes

Opstart- en afsluitsequenties

Opstarten met de aan-/uitknop

Wanneer de Snuzo Pico Ingeschakeld wordt met de aan-/uitknop (6), zullen de indicatielampjes (1,2,4,5) in een sequentie van links naar rechts knipperen, waarna er een opstarttoon volgt.

Onmiddellijk na de opstarttoon zal het batterij-indicatielampje (2) knipperen om de batterijstatus aan te geven, wanneer de Snuzo ingeschakeld is. Het batterij-indicatielampje heeft de volgende betekenissen:-

	Groen	De batterij is OK
	Geel	De batterij is bijna leeg, maar zal nog enkele uren meegaan
	Rood	De batterij is zo goed als leeg en moet worden opgeladen
 	Rood gevolgd door de afsluittoon	De batterij is te leeg om te gebruiken en de Snuzza Pico wordt automatisch uitgeschakeld. Laad a.u.b. onmiddellijk op.

Opstarten met de app

Wanneer de Snuzza Pico INgeschakeld wordt met de app, zal er geen toon hoorbaar zijn, maar de opstartindicatielampjes zullen in hun gebruikelijke sequentie knipperen.

De batterij-informatie wordt weergegeven op het dashboard van de app, dus is het niet nodig de batterijled te observeren tijdens het opstarten vanop afstand.

Uitschakelen met de knop




Wanneer de Snuzza Pico UITgeschakeld wordt met de knop, zullen de indicatielampjes knipperen in een sequentie van rechts naar links, gevolgd door een afsluittoon.

Uitschakelen met de app

Wanneer de Snuzza Pico UITgeschakeld wordt met de app, zal er geen hoorbare toon zijn, maar de indicatielampjes zullen in de gebruikelijke sequentie knipperen.




7.6 Bewegingsindicatielampje

Het bewegingsindicatielampje (2) knippert wanneer er een beweging gedetecteerd wordt:-

	Groen	Er is een sterk ademsignaal gedetecteerd
	Geel	Er is een zwak ademsignaal gedetecteerd
	Rood	Er is een erg zwak ademsignaal gedetecteerd

7.7 Bluetooth lage energie

Bluetooth-indicatielampje (4):-

	Blauw	Knippert blauw om de 2 seconden, indien er een verbinding is met uw smartphone/tablet
	Roze	Knippert roze om de twee seconden tijdens een pauze
	Knippert roze	Knippert 6 keer roze onmiddellijk na het opstarten om aan te geven dat er een belangrijke notificatie op de server is voor u die uw aandacht vereist. U kunt dit belangrijk bericht bekijken door u aan te melden bij uw account op het Snuza Connect Portal (connect.snuza.com)

7.8 Batterij-indicaties

Bij het opstarten

Zoals hierboven uitgelegd in de paragraaf "Sequenties bij het opstarten en de afsluiting".

Wanneer het batterijniveau laag is (terwijl de Snuza Pico aan staat)

Het batterij-indicatielampje zal rood knipperen om de 5 seconden en zal om de 60 seconden twee keer piepen.

Wanneer het batterijniveau kritisch is (terwijl de Snuza Pico aan staat)

Het batterij-indicatielampje zal rood knipperen om de 5 seconden en zal om de 10 seconden twee keer piepen.

Tijdens het opladen

Het batterij-indicatielampje zal groen knipperen tijdens het opladen.

Wanneer de oplading voltooid is, zal het batterij-indicatielampje op de Snuza Pico groen blijven branden.

7.9 Alarmindicaties

Het ademen is gestopt - de Snuza Pico geeft een alarm af en het alarmindicatielampje (3) knippert tegelijkertijd. Er zal ook een alarm afgaan op de app..

Vrije val - de Snuza Pico geeft een alarm af en het alarmindicatielampje (3) knippert tegelijkertijd. Er zal ook een alarm afgaan op de app.

Systeemfout - de Snuza Pico zal een alarm afgeven met een lagere frequentie op het apparaat en op de app.

Alarm omdat de clip (7) geopend is - de waarschuwing piept gedurende 10 seconden en vervolgens gaan er achtereenvolgend 2 piepalarmgeluiden af, terwijl het waarschuwingsindicatielampje knippert en er een alarm afgaat op de app.

App - het alarm op de app op uw smartapparaat zal afgaan naast de hierboven vermelde alarmen. U kunt alarmen instellen voor een lage en hoge temperatuur, ademsnelheid en lichaamshouding.

7.10 Indicatielampjes voor de oplader

Wanneer de oplader verbonden is met een voedingsbron, zal het aan-/uitindicatielampje (13) op de oplader oplichten. Het aan-/uitindicatielampje op de oplader verandert niet naargelang de Snuza Pico al dan niet wordt opgeladen. Het geeft enkel aan of de oplader voorzien wordt van stroom. Om te bepalen of de Snuza Pico opgeladen wordt wanneer hij zich op het laadstation bevindt, raadpleeg de vorige paragraaf.

7.11 Kleding

- De Snuza Pico kan op de omgevouwen tailleband van de luier of op de tailleband van een broekje met elastiek vastgekleefd worden.
- Kleding tussen de Snuza Pico en de huid is niet aanbevolen.
- De Snuza Pico kan gebruikt worden onder kleding, maar niet erop.
- Te veel kleding kan het alarm verzwakken of dempen. Zorg ervoor dat het alarm gehoord kan worden, als de baby bedekt is met kleding en/of dekens.

8. WEKWAARSCHUWING

Opmerking: als er een verbinding is met de smartphone, zullen zowel alle waarschuwingen en alarmen, als alle realtimegegevens zichtbaar zijn op de app. Als er tijdens de monitoring geen adembewegingen gedetecteerd worden gedurende 15 seconden, zal de Snuza Pico lichtjes vibreren in een poging om de baby te wekken. Als de buikbewegingen binnen de volgende 5 seconden hervatten, zal het bewegingsindicatielampje (2) rood knipperen bij elke volgende buikbeweging als indicatie dat er zich een voorval van geen beweging gedurende 15 seconden heeft voorgedaan. Wanneer de wekwaarschuwing geactiveerd is, zal het bewegingsindicatielampje (2) na 3 dergelijke vibraties en gelukte wekincidenten om de 2 seconden rood knipperen en zal er tegelijkertijd een piepton hoorbaar zijn. Dit waarschuwt u voor het feit dat uw baby op 3 gelegenheden gedurende 15 seconden gestopt is met bewegen en dat hij dan de buikbewegingen hervat heeft, nadat de Snuza Pico geactiveerd heeft. Opmerking:- de monitoring zal verdergaan, terwijl de wekwaarschuwing afgaat. De wekwaarschuwing wordt automatisch geactiveerd iedere keer dat de Snuza Pico INgeschakeld wordt.

9. BATTERIJ

9.1 Batterij-indicatielampje

Als de batterij leeg raakt tijdens de monitoring, zal het batterij-indicatielampje (1) als volgt knipperen:-

Het batterij-indicatielampje zal rood knipperen om de 5 seconden en er zal om de 60 seconden een kort piepgeluid zijn. Wanneer het batterijniveau kritisch is, zal het piepgeluid om de 10 seconden weerklinken. Laad de batterij op vóór verder gebruik (zie paragraaf 10.3 De batterij opladen). U kunt het piepgeluid uitzetten door één keer op de aan-/uit-/modusknop te drukken.

9.2 Levensduur van de batterij

De Snuza Pico is uitgerust met een oplaadbare batterij en kan na een oplading ongeveer twee weken meegaan. De levensduur van de batterij is echter afhankelijk van het gebruik.

9.3 De batterij opladen

Het draagdoosje van de Snuza Pico is een unieke stroomlader die de ingebouwde batterij oplaadt, wanneer u de Snuza Pico simpelweg in het draagdoosje steekt.

10. ONDERHOUD

10.1 Verwijdering

Het apparaat en het verpakkingsmateriaal moeten worden verwijderd overeenkomstig de wetten van uw land die de verwijdering en het recyclen van batterijen beheersen.

10.2 Reiniging en opberging

- Veeg zachtjes af met een vochtige doek om vuil te verwijderen. U mag een milde zeep gebruiken voor hardnekkig vuil.
- Gebruik geen andere reinigingsmiddelen, aangezien ze schadelijke chemische stoffen kunnen bevatten.
- De monitor is spatbestendig, maar niet waterbestendig. Dompel het apparaat niet onder in water. Indien het nat geraakt, droog het onmiddellijk af.
- Wanneer u reist, bewaar uw Snuza Pico in zijn beschermend doosje. Berg de Snuza Pico niet op in zijn laaddoosje voor lange periodes en berg hem niet op in een vochtige ruimte.
- Om de levensduur van de batterij te verlengen:-
 - Laad de Snuza Pico volledig op, voordat u hem voor een lange periode opbergt.
 - Laat de Snuza Pico niet volledig ontladen en laat hem niet ontladen achter voor lange periodes.

11. PROBLEEMOPLOSSING

- 11.1 Controleer of de luier juist aangedaan is en of de Snuza Pico juist op de luier van de baby bevestigd is (zie paragraaf 6 Luier/pamper aandoen en paragraaf 7.1 Uw Snuza Pico bevestigen).
- 11.2 Batterijfout. Het batterij-indicatielampje (1) zal rood oplichten.

Ga a.u.b. naar onze website www.snuza.com voor meer informatie.

12. DISCLAIMER

Klanten gebruiken deze monitor op eigen risico en Snuza International (Pty) Ltd, zijn leden, werknemers, agenten, aannemers, vertegenwoordigers, producenten, verdelers en partners ("SNUZA") kunnen niet aansprakelijk gesteld worden voor verlies, schade of letsels die de klant of andere personen geleden hebben en die voortvloeien uit, of verband houden met het gebruik of de productie van de monitor, waaronder verlies, schade of letsels die door de klant of andere personen geleden zijn als resultaat van defecten met betrekking tot de monitor en alle garanties en aanspraken die voortvloeien uit om het even welke reden, worden hierbij uitgesloten en de klant vrijwaart hierbij Snuza International (Pty) Ltd tegen alle dergelijke aanspraken.

13. GARANTIE

Snuza International (Pty) Ltd garandeert dat dit product vrij is van defecten aan het materiaal en de afwerking voor een periode van 12 maanden vanaf de originele aankoopdatum, die geverifieerd kan worden

met een aankoopbewijs. Onze aan de garantie verbonden verplichtingen zullen beperkt zijn tot de gratis vervanging van het apparaat, exclusief de verzendkosten. Onze garantie is geldig in alle landen waar dit product geleverd wordt. Door dit product te gebruiken, aanvaardt de gebruiker alle eruit voortvloeiende aansprakelijkheid. We behouden ons het recht voor om de bepalingen van deze garantie op om het even welk moment en zonder kennisgeving te wijzigen. Deze garantie geldt niet voor de batterij, onjuiste toepassing, geknoei, misbruik of schade tijdens het transport.

14. REGELGEVENDE INFORMATIE

FCC-nalevingsverklaring voor de Snuzo Pico en het laadstation:-

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-voorschriften. De werking is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) dit apparaat mag geen schadelijke storingen veroorzaken;
- (2) dit apparaat moet alle ontvangen storingen aanvaarden, waaronder storingen.

Dit apparaat voldoet aan de FCC-vereisten voor RF-blootstelling in openbare of ongecontroleerde milieus.

Canadese regelgevende verklaring voor de Snuzo Pico en het laadstation:-

Dit apparaat voldoet aan de vergunningvrije RSS-norm(en) van Industry Canada. De werking is onderhevig aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) dit apparaat mag geen storingen veroorzaken;
- (2) dit apparaat moet storingen aanvaarden, waaronder storingen die een ongewenste werking van het apparaat kunnen veroorzaken.

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.


CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Dit apparaat voldoet aan de veiligheidsvereisten voor RF-blootstelling in overeenstemming met RSS-102, afdeling 5, inzake de voorwaarden voor draagbaar gebruik.

Cet appareil conforme avec les règlements et exigences des radiofréquences en conformité avec CNR-102 5e édition pour condition d'usage portative.

15. TECHNISCHE BESCHRIJVING

	Toegepast deel van type BF
	CE-markering in overeenstemming met CE 1999/5/EG, 2001/95/EG, 89/336/EEG (TV Rheinland)
	FCC-markering in overeenstemming met de Federal Communications Commission - VS
IC: 21736-01	Dit apparaat voldoet aan de vergunningvrije RSS-norm(en) van Industry Canada
IP52	De behuizing van de monitor is beschermd tegen de binnendringing van waterdruppels
	Het serienummer van het apparaat (de eerste twee cijfers geven het productiejaar aan)

	<p>Raadpleeg de paragraaf over verwijdering voor de juiste verwijdering van de monitor</p>
<p>Typische levensduur</p>	<p>De Snuzza Pico heeft een verwachte levensduur van 5 jaar vanaf de productiedatum</p>
<p>Omgevingsomstandigheden</p>	<p>Toegestane omgevings- en gebruiksomstandigheden:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Temperatuur: 5 °C tot 40 °C. · Vochtigheid: 15% tot 93%, zonder condensatie · Luchtdruk: 700HPA tot 1060HPA
<p>Toegestane omgevingsomstandigheden voor transport en opberging nadat het apparaat uit zijn beschermende verpakking gehaald is en nadien tussen twee gebruikperiodes:</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 25 °C zonder beperking van de relatieve vochtigheid; en +70°C aan een relatieve vochtigheid tot 93%, zonder condensatie
<p>Voedingsbron:</p>	<p>Interne voeding</p>
<p>Batterijspecificatie:</p>	<p>Lithiumpolymeer</p>

Geluidsdrukniveau:	85dBm op 10cm

Contact opnemen met ons:

Voor assistentie bij het gebruik of het onderhoud van de Snuza Pico van Snuza of om onverwachte werkingen of voorvallen te melden, neem contact met ons op via:

Internet: www.snuza.com/contact.php

Email: support@snuza.com

Tel: +27 (0)21 461 8530

Adres: Unit 11 Roeland Square, Roeland Street, Kaapstad 8001,
Zuid-Afrika