

snuzza®

HERO^{MD}

Portable Baby Breathing Monitor

Draagbare Ademhalingsmonitor Voor Baby's

INSTRUCTIEHANDLEIDING

LEES ALLE INSTRUCTIES VÓÓR GEBRUIK



Belangrijk: Het kan zijn dat deze draagbare ademhalingsmonitor voor baby's niet alle levensbedreigende situaties detecteert.

SNUZA is een geregistreerd handelsmerk van



Snuza International (Pty) Ltd

Unit 11 Roeland Square

Roeland Street

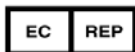
Kaapstad 8001

Zuid-Afrika



Geproduceerd in Zuid-Afrika

Gepatenteerd



Advena Ltd.

Thorne Widgery House

33 Bridge Street

Hereford, HR4 9DQ, UK

Registratienr. 3517275 Btw # GB702590065

Patent nos:

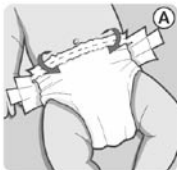
2008212520 | 2,677,990 | EP 2124748 | 08709966.9/2124748 | 200300 | 2009-548789 |
MX/a/2009/008469 | 578560 | 2,009,134,887 | 2009/05652 | 2359364 | 8,461,996

INHOUD

1. BELANGRIJK – EERST LEZEN!	1
2. Inleiding	3
3. Voorzorgsmaatregelen en contra-indicaties	5
4. Identificatie van de onderdelen	7
5. Gids voor snelle start	8
6. Luier (pamper) aandoen	9
7. Uw Snuza Hero ^{MD} bevestigen (MD: afkorting voor medisch apparaat) .	9
8. Werking	11
8.1 Opstarten	11
8.2 Monitoring	12
8.3 Kleding	14
9. Instellingen	15
9.1 Hoorbaar getik	15
9.2 Wekwaarschuwing	15
9.3 Bewegingsnelheidswaarschuwing	16
10. Batterij	17
10.1 Batterij-indicatorlampje	17
10.2 Levensduur van de batterij	17
10.3 De batterij vervangen	17
11. Onderhoud	19
11.1 Verwijdering	19
11.2 Reiniging en opberging	19
12. Problemen en oplossingen	20
13. Disclaimer	20
14. Garantie	21
15. Technische beschrijving	22

1. BELANGRIJK – EERST LEZEN!

Het is uiterst belangrijk dat het gekleurde flexibele uiteinde van de Hero^{MD} dat de ademhalingsensor bevat, voortdurend in contact blijft met het buikje van de baby.



ALTIJD:

Gebruik een luier (pamper) van de juiste maat. Als de luier te los zit, kan het zijn dat de Hero^{MD} het contact verliest. Vouw de bovenkant van de luier om, voordat u de Hero^{MD} bevestigt, om een stevige grip te verzekeren. Gebruik de luierverstellers voor een goede aansluiting rond het buikje.



Klik de Hero^{MD} stevig vast op de omgevouwen luierband en gebruik de volledige lengte van de clip.





Zorg ervoor dat de Hero^{MD} stevig vastzit op de luijer en dat de ademhalingssensor (1) in contact is met het buikje van de baby. Druk op de AAN/UIT-knop (6) om de monitoring te starten. Volg altijd de bovenstaande procedure om er zeker van te zijn dat de ademhaling van uw baby gemonitord wordt en om valse alarmen te vermijden die veroorzaakt worden door gebrek aan contact met het buikje van de baby.

**OPMERKING:**

Behandel de Snuz Hero^{MD} voorzichtig, om schade aan de clip of de sensor te vermijden.



2. INLEIDING



Bedoeld gebruik:

De Snuza Hero^{MD} is een ademhalingsmonitor die kan detecteren wanneer uw kind stopt met ademen.

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 Hero^{MD} monitort de ademhalingsbewegingen van uw baby tijdens zijn slaap op een veilige en gemakkelijke manier, om een vroege interventie mogelijk te maken, indien uw baby's ademen onderbroken wordt.

De Hero^{MD} moet op de luier (pamper) van uw baby vastgeklit worden, zodat hij volledig draagbaar is. Er zijn geen kabels, draden, sensorelektroden, vlakke oppervlakken of externe voeding nodig.

Klik de monitor vast, schakel hem in en wees op uw gemak.

De Snuza Hero^{MD} detecteert zelfs de kleinste ademhalingen en zal u waarschuwen als de ademhalingsnelheid van uw baby lager komt te liggen dan 8 ademhalingen

per minuut (deze waarschuwing kan worden gedeactiveerd) of als er helemaal geen ademhaling gedetecteerd wordt voor een duur van 20 seconden. De Snuzo Hero^{MD} 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 het ademhalingsindicatorlampje (3) rood knipperen bij elke gedetecteerde ademhaling. Na drie vibraties/wekvoorvallen zal de wekwaarschuwing u waarschuwen dat de ademhalingsbewegingen van uw baby op 3 gelegenheden gestopt zijn voor 15 seconden. De wekwaarschuwing wordt gekenmerkt door een korte pieptoon en het knipperen van het rode ademhalingsindicatorlampje (3) om de twee seconden. De monitoring zal verdergezet worden wanneer de wekwaarschuwing actief is, maar de verzorger zal de baby moeten gaan controleren. Het wekwaarschuwingalarm kan opnieuw ingesteld worden door kort op de AAN/UIT-knop of de MODUS/UIT-knop te drukken of door het apparaat uit te schakelen en vervolgens opnieuw in te schakelen. De wekwaarschuwingfunctie kan tijdens de monitoring worden gedeactiveerd door voor 2 seconden op de MODUS/UIT-knop te drukken, wat aangegeven zal worden door een korte pieptoon en het knipperen van het rode ademhalingsindicatorlampje (3) en het alarmindicatorlampje (4). Wanneer het apparaat wordt uitgeschakeld en daarna opnieuw ingeschakeld, zal de wekwaarschuwingfunctie opnieuw geactiveerd zijn in de instellingen.

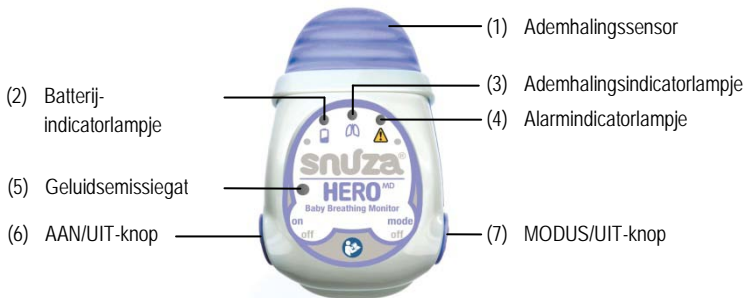
3. VOORZORGSMAATREGELEN EN CONTRA-INDICATIES

- Dit apparaat is niet bedoeld voor de preventie of monitoring van ziektes of aandoeningen, zoals obstructieve apneu.
- Bewegingen van externe bronnen, zoals wanneer de baby geduwd wordt in een buggy of wanneer hij reist in een voertuig of vliegtuig, kunnen door de sensor van de Hero^{MD} worden gedetecteerd. Er mag niet blind vertrouwd worden op de Snuzi Hero^{MD}, wanneer er externe bewegingsbronnen in het spel zijn.
- De gemonitorde baby moet in zijn/haar afzonderlijk bed slapen, aangezien de monitor de ademhaling of bewegingen 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, zelfs als de baby gestopt is met ademhalen.
- Radiozenders, zoals mobiele telefoons, audio- en videobabymonitors, draadloze telefoons, portofoons, draadloze routers, enz. kunnen het vermogen van de monitor om de ademhaling of bewegingen te detecteren, verstoren. De monitor mag niet dichterbij dan 1 meter van andere zendtoestellen worden geplaatst.
- 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 in contact is met de huid van de baby, controleer a.u.b. 1 uur na de bevestiging als voorzorgsmaatregel of er geen rode plekken zijn. Raadpleeg paragraaf 8.3. Als de huidirritatie zich blijft voordoen, zet het gebruik onmiddellijk stop.
- 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.

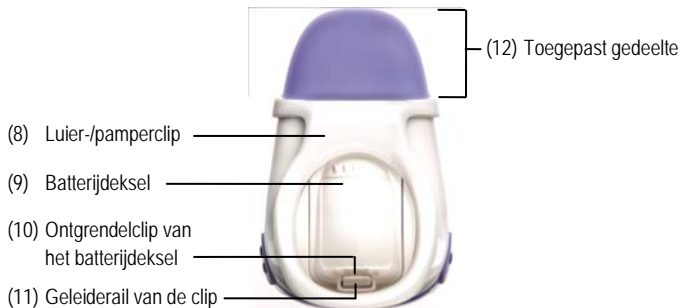
- Steek niets in het geluidsemisiegat (2).
- Zorg ervoor dat er geen vloeistof terechtkomt in het geluidsemisiegat.
- Buig de ademhalingsensor niet, tenzij dit echt nodig is (afb. 1).
- Oefen niet te veel kracht uit, wanneer u de clip omvouwt (afb. 2).
- Trek de ontgrendelclip van het batterijdeksel (10) niet verder dan de geleiderail (11).

4. IDENTIFICATIE VAN DE ONDERDELEN

VOORZIJD



ACHTERKANT

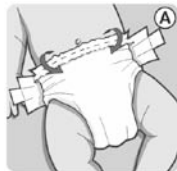


5. GIDS VOOR SNELLE START

- 5.1 Belangrijk: Gebruik de correcte luiermaat en zorg ervoor dat de luier goed aansluit (zie paragraaf 6 Luier/pamper aandoen).
- 5.2 Schakel de monitor niet in, wanneer hij bevestigd is op de luier van de baby.
- 5.3 Plaats de monitor op een vlak en onbeweeglijk oppervlak. Schakel de monitor in door kort op de AAN/UIT-knop (6) te drukken.
- 5.4 Bij de opstarttest zullen de indicatorlampjes oplichten, zal de stimulator vibreren, zullen er 3 hoorbare tonen te horen zijn en zullen er een batterijtest en een sensortest worden uitgevoerd.
- 5.5 Wanneer de sensor getest is, zal er een opstarttoon te horen zijn.
- 5.6 Bevestig de Snuza Hero^{MD} op de luier, zodat de ademhalingssensor (1) in rechtstreeks contact is met het buikje van de baby (zie paragraaf 7 Uw Snuza Hero^{MD} bevestigen).
- 5.7 Het ademhalingsindicatorlampje (3) zal knipperen bij elke ademhaling. Zie paragraaf 8.2 Monitoring voor een volledige beschrijving.
- 5.8 Als er geen ademhaling wordt gedetecteerd gedurende 15 seconden, zal de vibrerende stimulator proberen de baby te wekken.
- 5.9 Als de ademhaling wordt hervat binnen de 5 seconden na een vibratie, zal het ademhalingsindicatorlampje (3) rood knipperen om aan te geven dat er gedurende 15 seconden geen ademhaling was.
- 5.10 Na drie vibraties wordt de wekwaarschuwing geactiveerd – de Hero^{MD} genereert een piepton en het ademhalingsindicatorlampje (3) knippert rood bij elke piepton.
- 5.11 Als er gedurende 20 seconden geen ademhaling is, zal het volledige hoorbare alarm weerklinken, zal de Hero^{MD} vibreren en zal het alarmindicatorlampje (4) rood knipperen.
- 5.12 De verzorger moet dan naar de baby gaan kijken.
- 5.13 Het alarm kan enkel worden gedeactiveerd door de monitor uit te schakelen.
- 5.14 Druk tegelijkertijd op zowel de AAN/UIT-knop (6) en de MODUS/UIT-knop (7), om de monitor uit te schakelen. U zult een uitschakeltoon horen en de monitoring zal stoppen.

6. LUIER/PAMPER AANDOEN

Belangrijk: De luier correct aandoen is essentieel voor de werking van de Hero^{MD}. De dunne flap materiaal aan de bovenkant van de luier moet over het dickere deel gevouwen worden, voordat de luier gesloten wordt (dit is het deel waaraan de Hero^{MD} 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 Snuza Hero^{MD} zijwaarts van de navel en de matras geplaatst worden.



7. UW SNUZA HERO^{MD} BEVESTIGEN

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

Zorg ervoor dat het batterijdeksel (9) goed gesloten is. Klik uw HeroMD helemaal op de luier over de volledige lengte van de clip, zoals afgebeeld:-





Zorg ervoor dat de ademhalingsensor (1) in contact is met het buikje van de baby rond de navelstreek, 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/>

8. WERKING

8.1 Opstarten




De Snuza Hero^{MD} kan niet worden ingeschakeld wanneer hij op de luier van de baby bevestigd is. De monitor moet tijdens de zelftest worden geplaatst op een onbeweeglijk oppervlak.

Schakel de monitor in door kort op de AAN/UIT-knop (6) te drukken.

Er zal een opstarttest worden uitgevoerd, waarbij alle indicatorlampjes, de vibratiestimulator, het hoorbare alarm en het batterijniveau worden getest.

Als er een defect aan een item wordt vastgesteld, zal het alarm van de faling van de zelftest weerklinken en kan het apparaat niet worden gebruikt.

Na de batterijtest zal het batterij-indicatorlampje 3 keer knipperen en zal er tegelijkertijd een eentonige pieptoon te horen zijn. De kleuren van het batterij-indicatorlampje hebben de volgende betekenissen:

	Groen	De batterij is oké
	Geel/oranje	De batterij is bijna leeg – de monitor kan worden gebruikt, maar de batterij moet zo snel mogelijk worden vervangen
	Rood	De batterij is leeg – de Hero ^{MD} kan niet worden gebruikt, vervang de batterij. Het signaal voor de lege batterij zal onmiddellijk starten

Als het batterij-indicatorlampje ofwel groen of geel/oranje is, zal de Snuza Hero^{MD} de sensor beginnen testen. De zelftest van de sensor kan tussen 1 en 40 seconden in beslag nemen, als het apparaat geen nulbeweging detecteert.

De sensortest wordt aangegeven door een pieptoon om de 2 seconden en het knipperen van het rode ademhalingsindicatorlampje (3) en het alarmindicatorlampje (4). Het apparaat moet tijdens de test worden geplaatst op een onbeweeglijk oppervlak. Als de limiet van de 40 seconden

bereikt is, zal het alarm van de faling van de zelftest weerklinken en kan het apparaat niet worden gebruikt.

Als de sensortest slaagt, zal er een opstarttoon weerklinken en zal het groene ademhalingsindicatorlampje (3) tegelijkertijd knipperen, om aan te geven dat de monitoring gestart is en dat de Snuza Hero^{MD} op de luier/pamper van de baby bevestigd kan worden. (Zie paragraaf 7. Uw Snuza Hero^{MD} bevestigen).



Waarschuwing: Zorg ervoor dat het batterijniveau hoog genoeg is voor een juiste werking (d.w.z. groen of oranje lampje). Gebruik de monitor in andere gevallen NIET. Als de batterij te leeg is om het apparaat te doen werken, zal het batterij-indicatorlampje (2) rood knipperen en zal er een korte piepton weerklinken om de seconde. Vervang de batterij voordat u verdergaat met het gebruik (zie paragraaf 10.3 De batterij vervangen). Druk tegelijkertijd op zowel de AAN/UIT-knop (6) en de MODUS/UIT-knop (7), om de monitor uit te schakelen.

8.2 Monitoring


Tijdens de monitoring geeft het ademhalingsindicatorlampje (3) informatie over de ademhaling van uw baby, terwijl het alarmincatorlampje (4) u waarschuwt over potentiële problemen.

Als er geen ademhaling wordt gedetecteerd, zal het alarmincatorlampje rood knipperen om de 3 seconden. Als er ademhaling wordt gedetecteerd, zal het ademhalingsindicatorlampje (3) knipperen bij elke ademhaling:-

●	Groen bij elke ademhaling	De ademhaling wordt gedetecteerd zonder een voorafgaand wekvoorval
●	Geel en ademhalingssnelheidalarm (dubbele piepton om de seconde)	De ademhalingssnelheid is lager dan 8 ademhalingen per minuut. Als de ademhalingssnelheid verhoogt naar meer dan 8 ademhalingen per minuut, zal het ademhalingsindicatorlampje opnieuw op groen (normaal) gezet

		worden en zal de waarschuwing stoppen. Zie paragraaf 9.3 Ademhalingsnelheidswaarschuwing, om deze functie te deactiveren
	Rood bij elke ademhaling	Er heeft zich ten minste één voorval voorgedaan, waarbij er gedurende 15 seconden niet geademd werd en waarbij er ademhaling gedetecteerd is na de vibratie (zie hieronder)
	Rood en wekwaarschuwingalarm	De wekwaarschuwing geeft aan dat er 3 vibratie-/wekvoorvallen geweest zijn. Zie paragraaf 9.2 Wekwaarschuwing, om deze functie te deactiveren

Het alarmindicatorlampje (4) geeft het volgende aan:-

	Knippert rood met vibrerende stimulans en 5 korte pieptonen	Als er gedurende 15 seconden helemaal geen ademhaling wordt gedetecteerd, zal de Snuz Hero ^{MD} zachtjes vibreren in een poging om de baby te wekken. Het alarmindicatorlampje (4) zal rood knipperen en tegelijkertijd zal er een pieptoon weerklinken. Als er opnieuw ademhalingsbewegingen gedetecteerd worden binnen de volgende 5 seconden, zal het ademhalingsindicatorlampje (3) rood knipperen bij elke volgende ademhalingsbeweging. Dit is een indicatie dat er zich een voorval van geen ademhalingsbeweging gedurende 15 seconden heeft voorgedaan
---	---	---

	<p>Knippert rood en het alarm weerklinkt</p>	<p>Als er gedurende een verdere 5 seconden helemaal geen ademhalingsbewegingen worden gedetecteerd na de vibratiestimulans (20 seconden in totaal), zal het alarmincicatorlampje (4) rood knipperen en het hoorbare alarm met de hoogste prioriteit weerklinken. De bediener moet dan onmiddellijk naar de baby gaan kijken. Het alarm kan gedeactiveerd worden door de Snuza Hero^{MD} volledig uit te schakelen (druk tegelijkertijd op de knoppen AAN/UIT (6) en MODUS/UIT (7))</p>
---	--	--

OPMERKING: Het is aanbevolen dat de ouder/verzorger training heeft gekregen, om te kunnen omgaan met situaties waarin de baby bijvoorbeeld geleden heeft aan een langdurig apneuvorval.

8.3 Kleding

- De Hero^{MD} kan vastgeklemd worden op de omgevouwen tailleband van de luier of de tailleband van een elastisch broekje, zolang de ademhalingsensor (1) maar in contact is met de strek rond het buikje van de baby.
- De zachte sensortip op de monitor is gemaakt van siliconen van medische kwaliteit en is hypoallergeen. In het heel onwaarschijnlijke geval dat er een rode wrijvingsplek te zien is op de huid van de baby waar de monitor geplaatst is, raden we u aan een dunne laag kleding te plaatsen tussen de huid van de baby en de monitor, maar zorg er wel voor dat de sensor in contact blijft met de huid. De positie van de monitor moet ook worden gewijzigd naar een andere locatie op het buikje, weg van de rode plek is en het liefst dichter

tegen de zijde. Controleer als voorzorgsmaatregel a.u.b. op rode plekken één uur na de bevestiging.

- De monitor kan ook worden gebruikt als de baby lichte kleding draagt (bijvoorbeeld een rompertje) over de luier of de broek waarop de Hero^{MD} bevestigd is.
- 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.

9. INSTELLINGEN

9.1 Hoorbaar getik

Deze functie zorgt ervoor dat de Hero^{MD} een hoorbaar 'getik' weergeeft bij elke ademhalingsbeweging. Zorg ervoor dat de Hero^{MD} AAN staat en druk vervolgens kort (minder dan 1 seconde) op de MODUS/UIT-knop (7), om het hoorbare getik te activeren. Als u het volume van het getik wilt verhogen, druk nog eens op de MODUS/UIT-knop voor het middenvolume en nog een keer voor het hoog volume. Druk kort een vierde keer op de MODUS/UIT-knop, om de functie uit te schakelen - de Hero^{MD} zal een luidere piepton weergeven. Deze functie kan samen worden gebruikt met een babygeluidsmonitor, zodat u de bewegingen van de baby kunt 'horen' van afstand.

9.2 Wekwaarschuwing

Als er tijdens de monitoring geen ademhalingsbewegingen gedetecteerd worden gedurende 15 seconden, zal de Snuza Hero^{MD} lichtjes vibreren in een poging om de baby te wekken. Als de ademhalingsbewegingen binnen de volgende 5 seconden hervatten, zal het ademhalingsindicatorlampje (3) rood knipperen bij elke volgende ademhalingsbeweging als indicatie dat er zich een voorval van geen ademhaling gedurende 15 seconden heeft voorgedaan. Wanneer de wekwaarschuwing geactiveerd is, zal het

ademhalingsindicatorlampje (3) na 3 dergelijke vibraties en gelukte wekincidenten om de 2 seconden rood knipperen en zal er tegelijkertijd een pieptoon hoorbaar zijn. Dit waarschuwt u voor het feit dat uw baby op 3 gelegenheden gedurende 15 seconden gestopt is met ademen en dat hij dan de ademhalingsbewegingen hervat heeft, nadat de Hero^{MD} gevibreerd heeft.

Opmerking:- de monitoring zal verdergaan, terwijl de wekwaarschuwing afgaat. De wekwaarschuwing wordt automatisch geactiveerd iedere keer dat de Hero^{MD} ingeschakeld wordt. Om deze functie te deactiveren zorg ervoor dat de Hero^{MD} AAN staat, druk vervolgens op de MODUS/UIT-knop (7) en houd hem voor ten minste 2 seconden ingedrukt totdat er een toon weerklinkt met een korte vibratie en totdat het rode ademhalingsindicatorlampje (3) en het alarindicatorlampje (4) tegelijkertijd knipperen. Als u de waarschuwing opnieuw wilt activeren, schakel de Hero^{MD} volledig uit (druk tegelijkertijd op de knoppen AAN/UIT (6) en MODUS/UIT (7)), schakel hem vervolgens opnieuw IN (de wekwaarschuwing wordt standaard geactiveerd, wanneer de Hero^{MD} ingeschakeld wordt).

9.3 **Bewegingssnelheidswaarschuwing**



De bewegingssnelheidswaarschuwing waarschuwt u indien er minder dan 8 ademhalingsbewegingen per minuut zijn. De waarschuwing wordt geïdentificeerd door het geel knipperen van het ademhalingsindicatorlampje (3) en tegelijkertijd is er om de seconde een dubbele pieptoon hoorbaar. Deze functie wordt automatisch geactiveerd iedere keer dat de Hero^{MD} ingeschakeld wordt. Om deze waarschuwing tijdens de monitoring te deactiveren zorg ervoor dat de Hero^{MD} AAN staat, druk vervolgens op de AAN/UIT-knop (6) en houd hem voor langer dan 2 seconden ingedrukt, totdat er een korte, dubbele pieptoon weerklinkt met een korte vibratie en totdat het gele ademhalingsindicatorlampje (3) en het alarindicatorlampje (4) tegelijkertijd knipperen. Als u de waarschuwing opnieuw wilt activeren, schakel de Hero^{MD} volledig uit (druk tegelijkertijd op

de knoppen AAN/UIT (6) en MODUS/UIT (7)) en schakel hem vervolgens opnieuw IN. De bewegingssnelheidswaarschuwing wordt standaard geactiveerd, wanneer u de Hero^{MD} inschakelt.

10. BATTERIJ

10.1 Batterij-indicatorlampje

Als de batterij leeg raakt tijdens de monitoring, zal het batterij-indicatorlampje (2) als volgt knipperen:-

 	<p>3 hoorbare pieptonen om de 4 seconden en een rood knipperlampje om de 2 seconden</p>	<p>De batterij is bijna leeg. Vervang de batterij, voordat u het apparaat verder gebruikt (<i>zie paragraaf 10.3 De batterij vervangen</i>)</p>
---	---	---

10.2 Levensduur van de batterij

De levensduur van de vervangbare batterij hangt volledig af van het gebruik. De levensduur van de batterij zal aanzienlijk variëren naargelang de dagelijkse gebruiksduur en/of de alarmduur en/of het aantal alarmen. De monitor onnodig in- en uitschakelen verkort de levensduur van de batterij. Als het aantal alarmen te hoog is, controleer de bevestiging op de luier. Houd er a.u.b. rekening mee dat de garantie van het product niet van toepassing is op de batterij.

De typische bedrijfstijd voordat de batterij vervangen moet worden is 4 - 6 maanden, wanneer de monitor gemiddeld 8 uren per dag gebruikt wordt.

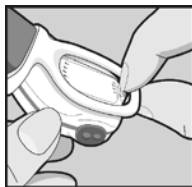
10.3 De batterij vervangen

Voor alle MD-modellen: gebruik een CR2-batterij (CR15270) die beschikbaar is in de meeste kleinhandelzaken. (raadpleeg a.u.b. onze website www.snuza.com voor informatie over de batterijen en de details van uw nationale verdeler).

10.3.1 Gebruik uw vingernagel of een klein, plat voorwerp. Knijp met uw vingers (zie afbeelding 2 en 3) op de ontgrendelclip van het batterijdeksel (10), trek hem voorzichtig naar achter op de onderkant van de monitor en hef het batterijdeksel tegelijkertijd op (afbeelding 4).



Afb 1



Afb 2



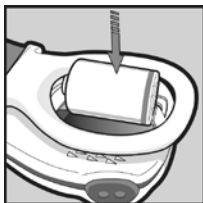
Afb 3



Afb 4

10.3.2 Verwijder de lege batterij door de Snuzza Hero^{MD} zachtjes op uw hand te tikken terwijl het batterijdeksel open is en naar de grond gekeerd is.

10.3.3 Steek er een nieuwe batterij in met het negatieve uiteinde eerst, zoals afgebeeld op afbeelding 5. Zorg ervoor dat de polariteit van de batterij correct is (steek het positieve uiteinde '+' van de batterij tegen het '+'-symbool in het batterijcompartiment, zoals aangegeven). Plaats het batterijdeksel terug en zorg ervoor dat het goed gesloten is (afbeelding 6).



Afb 5



Afb 6

Gebruik de monitor niet als het batterijdeksel er niet op zit.

10.3.4 Test het apparaat door het in te schakelen en u ervan te verzekeren dat het batterij-indicatorlampje (2) groen knippert.

10.3.5 Als het apparaat een alarm begint af te geven nadat de batterij vervangen is, druk gewoon tegelijkertijd op de knoppen AAN/UIT en UIT/MODUS om het uit te schakelen.

OPMERKING: Indien de batterij incorrect ingevoerd is, kan dit leiden tot een veiligheidsgevaar, dus volg a.u.b. de bovenstaande instructies.

11. ONDERHOUD

11.1 Verwijdering

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

11.2 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 de batterij vervangt, kunt u het vuil dat tussen het batterijklepje en de behuizing zit, verwijderen met een droog wattenstaafje, zodra het batterijdeksel (9) verwijderd is. Zorg ervoor dat de rubberen verzegeling vrij is van vuil, voordat u het batterijdeksel terugplaatst, aangezien vuil de verzegeling in het gedrang kan brengen.
- Wanneer u de Snuza Hero^{MD} niet gebruikt, bewaar hem in zijn beschermende doosje. Berg hem niet op in een vochtige ruimte.

12. PROBLEMEN EN OPLOSSINGEN

- Controleer of de luier juist aangedaan is en of de Hero^{MD} juist op de luier van de baby bevestigd is (*zie paragraaf 5 Luier/pamper aandoen en paragraaf 7 Uw Snuza Hero^{MD} bevestigen*).
- Batterijfout. Het batterij-indicatorlampje (2) zal rood zijn (*zie paragraaf 9.3 De batterij vervangen*).

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

13. DISCLAIMER



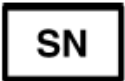

Klanten gebruiken deze monitor op eigen risico en Snuza International (Pty) Ltd, zijn leden, werknemers, agenten, aannemers, vertegenwoordigers, producenten, verdelers en partners ("SNUZA") kunnen niet aansprakelijk gesteld worden voor verlies, schade of letsels die de klant of andere personen geleden 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 Snuzza International (Pty) Ltd tegen alle dergelijke aanspraken.

14. GARANTIE

Snuzza 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, onjuist gebruik, geknoei, misbruik of schade tijdens het transport.

15. TECHNISCHE BESCHRIJVING

	Toegepast deel van type BF
	CE-markering conform Bijlage II van de Richtlijn medische apparaten 93/42/EEG
<p>IP52</p>	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)
	Raadpleeg de paragraaf Verwijdering voor informatie over de juiste verwijdering van de monitor
Typische levensduur	De Snuza Hero ^{MD} heeft een verwachte levensduur van 2 jaar vanaf de gebruiksdatum
Omgevingsomstandigheden	Toegestane omgevings- en gebruiksomstandigheden: <ul style="list-style-type: none"> · Temperatuur: 5 °C tot 40 °C · Vochtigheid: 15% tot 93%, zonder

	condensatie · Luchtdruk: 700 hPa tot 1060 hPa
Toegestane omgevingsomstandigheden voor transport en opberging nadat het apparaat uit zijn beschermende verpakking gehaald is en nadien tussen twee gebruikperiodes	· 25 °C zonder beperking van de relatieve vochtigheid; en +70°C tegen een relatieve vochtigheid tot 93%, zonder condensatie
Voedingsbron	Interne voeding
Batterijspecificatie	Gewone naam: CR2 IEC: CR17355 3.0 Volt 800 mAh Grootte (mm): 26 x 15 x 15 Lithium
Geluidsdrukniveau	75dBm bij 10cm

Scan de volgende QR-code om de tabellen van de elektromagnetische compatibiliteit te bekijken:



Contact opnemen met ons:

Voor assistentie bij het gebruik of het onderhoud van de Snuza Hero^{MD} 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

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