

snuza®

PICO

Smart Wearable Monitor

Hordozható okos babafigyelő

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

**OLVASSA EL A HASZNÁLATI ÚTMUTATÓT MIELŐTT
HASZNÁLNI KEZDI A KÉSZÜLÉKET**



FONTOS

A Snuza Pico egy babagondozási termék, nem orvostechnikai berendezés. Nem alkalmas betegség, sérülés vagy **fogyatékoság diagnosztizálására, megelőzésére vagy megfigyelésére.** A Snuza Pico nem alkalmas együttalvánál.

A SNUZA regisztrált védjegye a



Snuza International (Pty) Ltd

Unit 11 Roeland Square

Roeland Street

Cape Town 8001

Dél-Afrika



FCC ID: 2AI3601

IC: 21736-01

Készült a Dél-Afrikai Köztársaságban

Szabadalmaztatott termék, minden jog fenntartva

TARTALOMJEGYZÉK

1. FONTOS – OLVASSA EL ELŐSZÖR!	1
2. Bemutakozás	3
3. Óvintézkedések és ellenjavallatok	5
4. A készülék részei	6
5. Gyors Üzembe helyezési Útmutató	8
6. Pelenka elhelyezés	10
7. Működés	11
7.1 Snuza Pico elhelyezése	11
7.2 Be / Kikapcsolás	12
7.3 Szünet	12
7.4 Töltés	12
7.5 Jelzőfények	13
7.6 Mozgást jelző fény	14
7.7 Bluetooth kapcsolat	15
7.8 Elem jelzések	15
7.9 Riasztás jelzések	16
7.10 Töltő jelző fények	16
7.11 Ruházat	16
8. Rezgő funkció	17
9. Elem	17
9.1 Elemjelző fény	17
9.2 Elem élettartam	17
9.3 Elemcsere	18
10. Karbantartás	18
10.1 Eldobás	18
10.2 Tisztítás és Tárolás	18

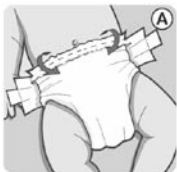
11. Problémamegoldás.....	19
12. Lemondó nyilatkozat.....	19
13. Garancia.....	19
14. Szabályozási információk.....	20
15. Technikai leírás	22

1. FONTOS - OLVASSA EL ELŐSZÖR!

A Snuzza Pico készüléket úgy tervezték, hogy ha alvásnál felcsípteti a pelenkára, akkor a baba mozgásának ritmusát, a testhőmérsékletét és a testhelyzetét folyamatosan figyelni tudja és ezeket az információkat a Bluetooth kapcsolaton keresztül az Ön okos készülékére továbbítja.

**** Minden felhasználó csak legfeljebb 4 Snuzza Pico készüléket tud regisztrálni egy okos készülékhez.**

**** Egyidőben csak egy okos készülék csatlakoztatható a Snuzza Pico készülékhez.**



MINDIG:

Használjon megfelelő méretű pelenkát, hogy a Snuzza Pico készüléket biztonságosan el tudja rajta helyezni.

Hajtsa vissza a pelenka derékövi részét a Snuzza Pico felhelyezése előtt, hogy megfelelő vastagságú legyen. Használja a pelenka rögzítőjét úgy, hogy elég szorosan, de kényelmesen rögzítse a hashoz.



A Snuzza Pico felcsíptetéséhez először emelje fel a felső kart a csipesz kinyitásához.

Helyezze a csíptetőt a visszahajtott pelenkára úgy, hogy teljesen rátolja. Zárja be a csipeszt, és nyomja le a kart. Győződjön meg róla, hogy a csipesz megfelelően zárva van, miután elhelyezte a pelenkán.

A megfigyelés kezdéséhez nyomja meg a bekapcsoló gombot, és az indítási hang jelzi, hogy a Snuzza Pico elindult. Lépjen be az alkalmazásba az okos eszközén. A Snuzza Pico szinkronizálni fog az okos telefonon lévő alkalmazással, és az adatok megjelennek a felületen. Megjegyzés: nyomja meg a frissítés gombot az okos eszközén, ha nem szinkronizál automatikusan.

A pontos elhelyezési információkhoz, lépjen be az alkalmazásban a beállításokba és jelölje meg a Snuzza Pico helyét a pelenkán. Győződjön meg róla, hogy a Snuzza Pico egyenesen van a pelenkán.



Mindig kövesse a fenti eljárást, hogy biztosítsa a baba hasi mozgásának megfigyelését.

MEGJEGYZÉS:

Óvatosan kezelje a Snuzza Pico-t, hogy elkerülje a csipesz sérülését és mindig tartsa a töltő dobozban utazás során.

2. BEMUTATKOZÁS



Rendeltetészerű használat:

A Snuzza Pico egy hordozható babafigyelő, amely biztonságosan és kényelmesen figyeli gyermeke hasi mozgását alvás közben.

Felhasználónak:

Ezt a berendezést a gyermek gondviselője általi használatra ajánlják. A gondviselőnek alaposan meg kell értenie az útmutatásokat és a biztonsági intézkedéseket a használati útmutatóban.

Használati környezet:

Otthoni biztonság

A Snuzza Pico biztonságosan és kényelmesen figyeli a gyermeke hasi mozgását alvás közben, hogy lehetőséget adjon egy korai beavatkozásra mozgáskimaradás esetén.

A Snuzza Pico-t a baba pelenkájára kell csíptetni; nincsenek vezetékek, zsinórok, érzékelő lapok, és nem szükséges hozzá külső áramforrás. Nem alkalmas együttalvásnál, vagy egy ágyban alvásnál.

A Snuzza Pico érzékeli a finom hasi mozgásokat és riaszt, ha nem érzékeli mozgást 20mp-ig. A Snuzza Pico 15mp mozgáskimaradás után rezeg. Ha a rezgéssel sikerült felébreszteni a babát, és érzékeli a készülék a légzést, akkor a Snuzza Pico folytatja a mozgás megfigyelését. Három rezgés után, a Rezgő riasztás megszólal, hogy figyelmeztesse Önt, hogy gyermeke hasi mozgása 3 alkalommal is megállt 15mp-re. A rezgő riasztást egy rövid csappanás és a piros mozgást jelző led (1) 2mp-kénti villogása jelzi. A rezgő riasztás alatt is tovább folytatódik a megfigyelés, de szükséges, hogy a gondozó megvizsgálja a gyermeket. A rezgő riasztás újraindítható a készülék ki- majd bekapcsolásával. Az ismételt rezgő riasztás esetén előfordulhat, hogy nem tudja használni az alkalmazást. Minden 15mpes rezgő riasztás figyelmeztetés megjelenik az okos telefon alkalmazásban.

A Snuzza Pico figyeli a baba helyzetét is, és bőrének hőmérsékletét is.

3. ÓVINTÉZKEDÉSEK ÉS ELLENJAVALLATOK

- Ez a készülék nem alkalmas betegség vagy állapot, mint pl. obstruktív apnoé megelőzésére vagy megfigyelésére.
- Külső forrásból előforduló mozgásokat, mint pl. babakocsi tolása, járműben utazás, vagy repülés a Snuza Pico érzékelője érzékelheti. Ne hagyatkozzon a Snuza Pico-ra ha mozgások fordulhatnak elő külső forrásokból.
- A megfigyelt baba egyedül kell aludjon a saját ágyában, különben a készülék annak a személynek a mozgását vagy légzését is érzékelheti, akivel egy ágyban alszik, és nem fog riasztani addig, amíg mozgást érzékel, még akkor sem, ha a baba légzése leáll.
- Rádiófrekvenciás készülékek, mint pl. mobiltelefonok, babaőrzők, kamerás babaőrzők, vezeték nélküli telefonok, adó-vevők, vezeték nélküli routerek, stb. interferenciát okozhatnak a készülék légzés- vagy mozgásfigyelési működésében. Ne helyezze a készüléket 2m-nél közelebb ilyen rádiófrekvenciás készülékhez.
- A készüléken semmiféle átalakítás nem engedélyezett.
- Egy készüléket csak egy baba megfigyelésére használjon.
- Az apró részek, melyeket nem rendeltetésszerű használat során távolítanak el, fulladást okozhatnak.
- Abban az esetben, ha a baba bőre érzékenyvé válik ott, ahol a készülék érintkezik a baba bőrével, olvassa el a 7.11 fejezetet. Ha a bőrérzékenység továbbra is fennáll, lépjen velünk kapcsolatba a www.snuza.com oldalon.
- Tartsa távol a háziállatoktól, kártevőktől és más gyermekektől, mert a károsodás nem megfelelő működést okozhat.
- Ne tegyen semmit a Hangszóró nyílásokba (5).
- Ne kerüljön semmiféle folyadék a Hangszóró nyílásokba.
- Ne használjon szükségtelenül nagy erőt a csipesz hajlításához/kinyitásához/összezárásához (11).

4. A KÉSZÜLÉK RÉSZEI



Előlnézet

- 1 - Elemjelző fény
- 2 - Mozgást jelző fény (légzés)
- 3 - Riasztást jelző fény
- 4 - Bluetooth és Értesítések fény
- 5 - Hangszóró nyílások
- 6 - Bekapcsoló / mód gomb
- 7 - Csiptető fogantyú



Hátulnézet

- 8 - Érintésmentes érzékelő
- 9 - Töltő érintkezők
- 10 - Hőmérséklet érzékelő
- 11 - Csiptető



Töltő doboz

12 - Töltő kábel

13 - Bekapcsolást jelző fény

14 - Töltő dokkoló

5. RÖVID MŰKÖDÉSI ISMERTETŐ

1. Lépés: Snuzza Pico töltése

Csatlakoztassa a kábelt a töltő dokkolóhoz. Győződjön meg róla, hogy a Pico készülék a töltő dokkolón van, és zárja le a doboz fedelét. Hagyja a Snuzza Pico-t tölteni 1 órán át.

2. Lépés: Töltse le a Snuzza applikációt

A Snuzza Connect alkalmazás elérhető iOS-en és Androidon.

iOS alkalmazás útmutató megtekintése: <http://www.snuza.com/manuals/>

Android alkalmazás útmutató megtekintése:

<http://www.snuza.com/manuals/>

Okos készülék minimum követelmények:

- Legyen támogatott:
- Bluetooth 4.0
 - Apple készülékek: iOS 8.0 vagy újabb
 - Android készülékek: Android 4.4 vagy újabb

3. Lépés: Regisztrálja a Snuzza Pico készüléket

Lépjen a connect.snuza.com weboldalra. Válassza a regisztrációt az új tagság opciónál és töltse ki a szükséges mezőket.

A megerősítő e-mail-t a kiválasztott e-mail címére küldik. Ha megerősítette a regisztrációt, akkor a Snuzza weboldalra léphet. A menüben lépjen a készülék regisztráció menüpontba.

Írja be a készülék gyári számát, és töltse ki a szükséges mezőket. A gyári számot a Snuzza Pico (a készülék), vagy a csomagolás oldalán találja.

4. Lépés: Csatlakoztassa a Snuzza Pico készüléket

Hajtsa le a pelenka felső részét, és győződjön meg róla, hogy elég szorosan illeszkedik.

Nyissa fel a Snuzza Pico csipeszét, és helyezze a baba pelenkájára. Ellenőrizze, hogy a csipesz megfelelően zár, és jól van elhelyezve a pelenkán.

5. Lépés: Kapcsolja be a Snuzza Pico készüléket és indítsa el a megfigyelést

Kapcsolja be a Snuzza Pico készüléket a bekapcsoló gomb lenyomásával, míg meghallja az indítási hangot, és minden jelzőfény villogni kezd. Az indítási folyamat után az elemjelző fény rögtön zölden villog, hogy jelezze az elem teljesen fel van töltve.

Szinkronizálja az okos készülékét a Snuzza Pico készülékkel a frissítés (refresh) ikonnal az alkalmazásban. Most megkezdheti a baba figyelését az okos készülékről.

A SNUZZA PICO ALAPFUNKCIÓI

A mozgás érzékelő fény zölden villog minden mozgásnál.

Ha nem érzékel mozgást 15mp-ig, akkor a Snuzza Pico rezegni kezd.

Ha további 5mp-ig nem érzékel mozgást, akkor a Snuzza Pico készülék hanggal riaszt.

A SNUZZA CONNECT APPLIKÁCIÓ ALAPFUNKCIÓI

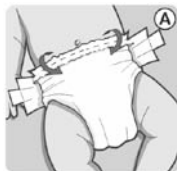
A Snuzza Connect alkalmazás arra lett kifejlesztve, hogy tájékoztassa Önt a baba légzéséről, a testhelyzetéről, a bőrének hőmérsékletéről, a leeséséről, az elem töltöttségi szintjéről, és riaszta Önt, ha a Pico csíptetője nyitva van. Állítsa be igényei szerint a figyelmeztetéseket az applikáció tulajdonságaiban.

A figyelmeztetéseket az alkalmazásban elutasíthatja, ha balról jobbra csúsztatja. Kivéve a légzés és a leesés figyelmeztetéseket. Ezeket csak a készülék bekapcsoló gombjának megnyomásával tudja leállítani.

Ellenőrizze, hogy az okos készüléke csatlakozva van az alkalmazáshoz, hogy minden értesítést és figyelmeztetést megkapjon.

6. PELENKA ILLESZKEDÉSE

Fontos: A megfelelő pelenkázás alapvető a Snuzza Pico működéséhez. A pelenka felső vékony ragasztós részét rá kell hajtani a vastagabb részre mielőtt bezárja a pelenkát (ez lesz az a rész ahová a Snuzza Pico-t csatlakoztatni kell). A pelenkát kényelmesen rögzítse a babára, úgy hogy a felső része éppen a köldök alatt legyen. A testhezálló pelenka kilazulása miatt a készülék elvesztheti az érintkezést a babával, és így tévesen riaszt. A nagyon "teli", vagy nedves pelenka is okozhat kitágulást a pelenkán. Ha a baba az oldalán fekszik, akkor a Snuzza Pico-t a köldök és a matrac közé kell helyezni középre.



7. MŰKÖDÉS

7.1 A Snuzza Pico elhelyezése

Ha csatlakoztatja a Snuzza készüléket, tegye az ujjait a baba pelenkája és a baba bőre közé. Győződjön meg róla, hogy a készüléket biztonságosan felcsíptette a pelenkára elkerülve a baba bőrét, hogy ne sértse meg a babát a felcsíptetéskor.

Csíptesse fel a Snuzza Pico-t a pelenkára, a csipeszt teljesen rátolva a pelenkára. Emelje fel az első kart a csipesz kinyitására. Helyezze a csipeszt a visszahajtott pelenkára úgy, hogy teljesen rátolja a csipeszt. Csukja le a kart, és zárja be a csipeszt az alábbiak szerint:-



Győződjön meg róla, hogy a Snuzza Pico közel van a baba hasához a köldök környékén, vagy a különböző alvási pozíciókban az oldalához közelebb.

Az Egészségügyi Világszervezet (WHO) azt ajánlja, hogy fektesse a babát a hátára, ha a gyermek orvosa ezt másképp nem javasolja.
<http://www.who.int/en/>

Helyezze a hasára, ha háton alszik.

Helyezze a hasának oldalára, ha hason alszik.

A Snuzza Pico-ban beépített riasztás van, ha a csipesz használat közben kinyílik. Mielőtt a riasztás megtörténik, a Snuzza Pico 7mp-ig lassan csipog, hogy figyelmeztesse Önt, vagy zárja be a csipeszt, vagy aktiválja a szünet funkciót. Ha további 3mp-ig nyitva marad a csipesz, akkor a Csipesz Nyitva Riasztás aktiválódik.

7.2 Be / Kikapcsolás

A Snuzza Pico készüléket bekapcsolhatja a bekapcsoló gomb (6) rövid megnyomásával, és kikapcsolhatja a bekapcsoló gomb (6) megnyomásával és 2mp-ig történő nyomva tartásával. A megfelelő indítási és kikapcsolási hangot fogja hallani. (Isd. 7.5 fejezet).

Másik lehetőségként, a Snuzza Pico készüléket be- és kikapcsolhatja közvetlenül az alkalmazásban (ha ez engedélyezve van a beállításokban). Ez azt a kényelmet nyújtja, hogy ha elfelejtette bekapcsolni a készüléket, mikor ráhelyezte a pelenkára, akkor utána is be tudja kapcsolni, anélkül, hogy a babát zavarná.

7.3 Szünet

A Snuzza Pico-t arra tervezték, hogy figyelje a baba mozgását, bőrének hőmérsékletét és a testhelyzetét, amíg alszik. Azonban, hogy elkerülje a téves riasztást, amikor nem alszik (mint pl. szoptatás alatt, vagy pelenkacsere közben, stb.), a "szünet" funkció lehetővé teszi, hogy szüneteltesse a megfigyelést ideiglenesen a felhasználó által beállított (alkalmazásban) ideig, pl. szoptatás idejére, vagy pelenkacsere közben.

A szünet funkciót bekapcsolhatja közvetlenül az alkalmazásban a Pause gomb megérintésével.

7.4 Töltés

A Snuzza Pico tároló doboza (12) egy olyan dokkoló, amire egyszerűen ráhelyezve feltölti a Snuzza Pico beépített akkumulátorát a dobozban.








7.5 Jelzőfények

Indítási és kikapcsolási sorrend

Bekapcsolás a bekapcsoló gombbal

Ha a Snuza Pico-t a bekapcsoló gombbal (6) bekapcsolja, a jelzőfények (1,2,3,4) felvillannak balról jobbra sorrendben, amit az indítási hang követ. Közvetlenül az indítási hang után az elemjelző fény (1) villog, hogy jelezze az elem állapotát, miután bekapcsolta. Az elemjelző fény a következőket jelenti:-

	Zöld	Elem jó
	Sárga	Az elemtöltöttség alacsony, de még pár órát működik
	Piros	Az elem töltöttsége nagyon alacsony, fel kell tölteni
	A piros fényt a kikapcsolási	az elem lemerült a működéshez, és a Snuza Pico automatikusan kikapcsol.

	hang követi	Kérjük, hogy töltsse fel rögtön
---	-------------	---------------------------------

Bekapcsolás az alkalmazással

Ha a Snuzu Pico-t az alkalmazáson keresztül kapcsolja be, akkor nincs indítási dallam, de a jelzőfények felvillannak a megfelelő sorrendben.

Az elem töltöttségi információ megjelenik az applikáció oldalán, így nem szükséges távolról megfigyelni az elem jelzőfényt bekapcsoláskor.

Kikapcsolás a gombbal




Ha a Snuzu Pico-t a gombbal kikapcsolja, akkor a jelzőfények jobbról balra felvillannak, és kikapcsolási dallamot fog hallani.

Kikapcsolás az alkalmazással

Ha a Snuzu Pico-t az alkalmazáson keresztül kapcsolja ki, akkor nincs hang, de a jelzőfények felvillannak a megfelelő sorrendben.




7.6 Mozgást jelző fény

A mozgást jelző led (2) villog, ha mozgást érzékel:-

	Zöld	Megfelelő légzőmozgást érzékel
	Sárga	Gyenge légzőmozgást érzékel
	Piros	Nagyon gyenge légzőmozgást érzékel

7.7 Bluetooth Kapcsolat

Bluetooth jelzőfény (4):-

	Kéken	Minden 2 mp-ben kéken villog, ha az okostelefonhoz/tabletthez csatlakozik
	Rózsaszínűen	Rózsaszínűen villog minden 2mp-ben a szüneteltetés alatt
	Rózsaszínűen villog	Egymás után hatszor rózsaszínűen villog az indítás után, hogy figyelmeztesse Önt egy fontos értesítésre a szerveren. Nézze meg ezt a fontos üzenetet a Snuzza Connect oldalon a belépés után (connect.snuza.com)

7.8 Elem jelzőfények

Indításkor

Isd. feljebb a "Bekapcsolási és kikapcsolási jelzőfényeknél".

Ha az elem töltöttségi szintje alacsony (mialatt a Snuzza Pico be van kapcsolva)

Az elem jelzőfény pirosan villog minden 5mp-ben és kétszer csippan minden 60. mp-ben.

Ha az elem töltöttségi szintje kritikus (mialatt a Snuzza Pico be van kapcsolva)

Az elem jelzőfény pirosan villog minden 5mp-ben és kétszer csippan minden 10. mp-ben.

Töltés közben

Amíg tölt, addig az elem jelzőfény zölden villog.

Ha a töltés befejeződött, akkor az elem jelzőfény a Snuzza Pico készüléken folyamatosan zölden világít.

7.9 Riasztást jelző fények

Légzés leállt - A Snuzza Pico riaszt és a riasztást jelző fény ezzel együtt villog (3). Az alkalmazásban szintén hallható a riasztás.

Leesés - A Snuzza Pico riaszt és a riasztást jelző fény ezzel együtt villog (3). Az alkalmazásban szintén hallható a riasztás.

Rendszerhiba - A Snuzza Pico egy alacsonyabb frekvencián riaszt a készüléken és az alkalmazásban is.

Csipesz (7) nyitva riasztás - Figyelmeztető csippanás 10mp-ig, majd folyamatos 3 csippanásos riasztás és a riasztást jelző fény villog és a riasztás hallható az alkalmazásban is.

Alkalmazás - Az alkalmazásban a fenti riasztásokon kívül további figyelmeztetések állíthatók be: alacsony és magas hőmérséklet, légzési ütem, vagy testhelyzet riasztás.

7.10 Töltést jelző fények

Ha a töltő csatlakozik az áramforráshoz, akkor az áramforráshoz csatlakoztatva jelző fény (14) a dokkolón világít. Ez a jelzőfény nem változik, ha a Snuzza Pico töltőn van, vagy nincs. Ez csak azt jelzi, hogy a töltő áram alatt van. Annak meghatározásához, hogy a Snuzza Pico tölt-e a dokkolón, lásd az előző részt.

7.11 Ruházat

- A Snuzza Pico-t felcsíptetheti a pelenka visszahajtott derékrészére, vagy a rugalmas bugyi/nadrág derékrészére.
- **Nem ajánlott**, hogy ruha legyen a baba bőre és a Snuzza Pico között.
- A Snuzza Pico a ruha alatt használható, nem felette.
- A túl sok ruha tompíthatja a riasztás hangját. Győződjön meg róla, hogy biztosan hallható a riasztás, ha a baba fel van öltöztetve, és/vagy be van takarva.

8. REZGŐ RIASZTÁS

Megjegyzés: Ha az okostelefon csatlakozik a készülékhez, akkor minden figyelmeztetés és riasztás úgy, mint a valós idejű adatok láthatóak az alkalmazásban. Megfigyelés alatt, ha 15mp-ig nem érzékel mozgást a készülék, akkor a Snuza Pico rezegni kezd. Ha a hasi mozgást újraindul a következő 5mp-ben, akkor a Mozgást jelző fény (21) pirosan villog minden mozgásnál, jelezve, hogy volt egy 15mp-es mozgáskimaradás. A rezgő riasztással 3 ilyen rezgés aktiválás majd sikeres mozgás újraindulás után a mozgást jelző lámpa (21) pirosan villog minden 2.mp-ben és egy csippanó hangot ad. Ez figyelmeztet arra, hogy három alkalommal 15mp-re leállt a baba mozgása, majd a Snuza Pico rezgése után újra mozogni kezdett. Megjegyzés:- A megfigyelés folytatódik a rezgő riasztás alatt is. A rezgő funkció automatikusan bekapcsolt állapotban van, amikor a Snuza Pico készüléket bekapcsolja.

9. ELEM

9.1 Elem jelző

Ha az elem működés közben lemerül, akkor az elemjelző led (1) az alábbiak szerint villog:-

Az elemjelző fény (1) pirosan villog minden 5.mp-ben és kétszer csippan minden 60 mp-ben. Ha az elem töltöttségi szintje kritikusra csökken az elemjelző fény pirosan villog minden 5mp-ben és kétszer csippan 10 mp-ként. Töltse fel az elemet a következő használat előtt (Lsd. 10.3. Elem töltése c. fejezet). A csippanás kikapcsolhatja a Bekapcsoló(Power)/mode gomb egyszeri megnyomásával.

9.2 Elem élettartam

A Snuza Pico-ban újratölthető elem van, és kb. 2hétig tart egy töltéssel. Azonban az elem élettartama függ a használatától.

9.3 Elem töltése

A Snuza Pico készülék tároló doboza egy egyedi dokkoló, ami feltölti a beépített elemeket, a Snuza Pico egyszerű elhelyezésével a dobozban.

10. KARBANTARTÁS

10.1 Ártalmatlanítás

A készüléket és a csomagolást az országban, az elemek ártalmatlanítására vonatkozó megsemmisítési és újrahasznosítási szabályok szerint kell eldobni és újrahasznosítani.

10.2 Tisztítás és tárolás

- Finoman törölje le egy nedves ruhával a szennyeződések. Enyhe szappant használhat a rongyon, a makacs kosz ellen.
- Ne használjon más tisztítószeret, mert azok káros vegyszereket tartalmazhatnak.
- A készülék cseppálló, de nem vízálló. Ne mártsa vízbe. Ha nedves lesz, törölje rögtön szárazra.
- Szállításkor tartsa a Snuza Pico készüléket a tároló dobozban. Ne tárolja hosszabb ideig a töltő dobozban és ne tárolja párás helyen.
- Az elem élettartamának megőrzéséhez:-
 - Teljesen töltsse fel a Snuza Pico-t, mielőtt hosszabb időre elrakná.
 - Ne engedje teljesen lemerülni a Snuza Pico készüléket és ne hagyja lemerülve hosszabb ideig.

11. PROBLÉMAMEGOLDÁS

- 11.1 Ellenőrizze a Snuzza Pico helyes elhelyezését a pelenkán (ld. 6.fejezet Pelenka illeszkedése és 7.1. fejezet A Snuzza Pico elhelyezése).
- 11.2 Elem probléma. Az elemjelző fény (1) piros.

Kérjük, hogy látogassa meg a www.snuza.com oldalt a további információkért.

12. LEMONDÓ NYILATKOZAT

A vásárlók saját kockázatukra, felelősségükre használják a készüléket, és a Snuzza (Pty) Ltd., és annak tagjai, alkalmazottai, ügynökei, szerződött partnerei, képviselői, gyártói, forgalmazói és egyesületei ("SNUZA") nem tarthatók felelősnek semmilyen hátrányért, károsodásért, vagy sérülésért, amit a vevő, vagy más személy, aki kapcsolatban volt a készülék használatával, vagy gyártásával, elszenvedett, beleértve azt a veszteséget, kárt, vagy sérülést, amit a vevő vagy más személy a készülék hibájából, vagy minden jótállásból, vagy minden egyéb jog alapján felmerült okból elszenvedett, ezek a felelőségek ezáltal kizártak, és a vevő ezáltal semmilyen kárpótlásra nem jogosult.

13. GARANCIA

A Snuzza (Pty) Ltd garantálja, hogy ez a termék mentes az anyaghibáktól, és nem hibásodik meg a működésében az eredeti vásárlás dátumától, amit blokkal vagy számlával igazolni szükséges, számított első 12 hónapban. A garanciális kötelezettség a termék cseréjére, javítására

vonatkozik, de nem vonatkozik a szállítási költségekre. A garancia kiterjed minden országra, ahol a terméket forgalmazzák. A termék használója elfogadja az ebből következő felelősséget. Fenntartjuk a jogot ezen garanciális jogok megváltoztatására minden előzetes bejelentés nélkül. Ez a garancia nem vonatkozik az elemre, a helytelen alkalmazásra, manipulálásra, a helytelen használatból eredő és a szállítási sérülésekre.

14. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

FCC megfelelési nyilatkozat a Snuzza Pico készülékhez és a töltő dokkolóhoz:-

Ez a készülék megfelel az FCC szabályok 15. részében leírtaknak.

Üzemeltetése az alábbi két feltétel függvényében történik:

- (1) a készülék nem okozhat káros interferenciát;
- (2) a készüléknek el kell viselni bármilyen vett interferenciát, beleértve azt az interferenciát is, ami nem kívánatos működést idézhet elő.

Ez a készülék megfelel az FCC RF sugárzás szabályozatlan környezetben való kitettségére vonatkozó határértékeinek.

Kanadai szabályozási nyilatkozat a Snuzza Pico készülékhez és a töltő dokkolóhoz:-

A termék megfelel a vonatkozó Industry Canada RSS szabványainak.

Üzemeltetése az alábbi két feltétel függvényében történik:

- (1) a készülék nem okozhat káros interferenciát;
- (2) a készüléknek el kell viselni bármilyen vett interferenciát, beleértve azt az interferenciát is, ami nem kívánatos működést idézhet elő.

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)

This device complies with the safety requirements for RF exposure in accordance with RSS-102 Issue 5 for portable use conditions.

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

15. TECHNIKAI ADATOK

	BF típusú alkatrészek
	CE jelzés az CE 1999/5/EC, 2001/95/EC, 89/336/EEC (TV Rheinland)-nek megfelelően
	FCC jelzés a Federal Communications Commission - USA szerint
<p>IC: 21736-01</p>	Ez a készülék alkalmazza az Industry Canada licence-exempt RSS szabványait
<p>IP52</p>	A készülék burkolata cseppálló.
	Készülék gyári száma (az első két szám a gyártás évét jelöli)

	Lsd. Az Ártalmatlanítás c. fejezetet a készülék ártalmatlanításával kapcsolatban
Átlagos élettartam	A Snuzs Pico átlagosan 5évíg működik a gyártástól számítva
Környezeti feltételek	<p>Megengedett környezeti működési feltételek:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Hőmérséklet: 5 °C és 40 °C között · Páratartalom: 15% és 93% között, nem kondenzáló · Légnymás: 700HPA és 1060HPA között
Megengedett környezeti feltételek szállításkor és tároláskor a védőtokból kivéve használatok között:	<ul style="list-style-type: none"> · 25 °C relatív páratartalom szabályozás nélkül; és +70°C 93%-os páratartalomnál, nem lecsapódó
Áramforrás:	Belső áramforrású
Elem specifikáció:	Lithium polymer
Hangnyomás szint:	85dBm 10cm-nél

Kapcsolat:

A Snuza Pico működésével vagy karbantartásával, esetleg meghibásodással kapcsolatosan keressen minket:

Internet: www.snuza.com/contact.php

Email: support@snuzac.com

Tel: +27 (0)21 461 8530

Address: Unit 11 Roeland Square, Roeland Street, Cape Town 8001,
South Africa