

snuza®

HERO^{MD}

Portable Baby Breathing Monitor

מוניטור נשימה נייד לתינוק

הוראות הפעלה

אנא קראו את הוראות הפעלה במלואן לפני השימוש



PHMD00002

חשוב: מוניטור הנשימוה לתינוק לא בהכרח מגלה את כל מצבי סיכון החיים

SNUZA הוא מותג רשום של



Snuza International (Pty) Ltd

Unit 11 Roeland Square

Roeland Street

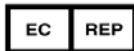
Cape Town 8001

South Africa



מיוצר בדרום אפריקה

רשום כפטנט



Advena Ltd.

Pure Offices, Plato Close

Warwick CV34 6WE, United Kingdom

+44 (0)1926 800153 | info@advenamedical.com

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

תוכן העיניינים

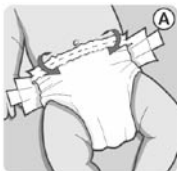
- 1- חשוב מאוד - לקרוא בהתחלה
- 2- הקדמה
- 3- אמצעי זהירות ודרכי מניעה
- 4- זיהוי חלקים
- 5- מדריך להתחלה מהירה
- 6- התאמת הטיטול
- 7- Snuzza HeroMD-התאמת ה
- 8- תפעול
- 8.1- התחלה
- 8.2- ניטור הנשימות
- 8.3- הלבשה
- 9- הגדרות
- 9.1- תיקתוק קולי עם כל נשימה
- 9.2- התראת התעוררות
- 9.3- התראת קצב נשימה
- 10- סוללה
- 10.1- אינדיקציית סוללה
- 10.2- חיי סוללה
- 10.3- חלפת סוללה
- 11- תחזוקה
- 11.1- השלכה
- 11.2- ניקיון ואחסנה
- 12- פתרון בעיות
- 13- כתב ויתור
- 14- אחריות
- 15- תיאור טכני

1- חשוב מאוד - לקרוא בהתחלה!

שהקצה הגמיש HeroMD-חשוב מאוד וחיוני לפעולתו של ה את חיישן והצבוע שמכיל הנשימות, ישאר במגע קבוע

תמיד:

ה-הטיטול לפני שאתם מחברים את מכשיר ה HeroMD, על מנת לוודא אחיזה יציבה. השתמשו במתאמים של הטיטול כדי ליצור אחיזה טובה מסביב לבטנו של התינוק.



על רצועת המותניים המקופלת של HeroMD-הדקו את מכשיר ה הטיטול, והשתמשו בכל אורכו של הקליפס



בשביל להתחיל את ניטור הנשימות. תמיד (6) ON/OFF - על כפתור ה
בצעו את התהליך המתואר למעלה בכדי לוודא שהנשימות של ילדכם
מנוטרות, ובכדי למנוע התראות שווא שנגרמות על ידי חוסר מגע של
החיישן עם בטנו של הילד.

שימו לב:

בעדינות בכדי למנוע נזק לחיישן HeroMD-יש להתנהל עם מכשיר ה
או לקליפס.



מבוא -2



השימוש מיועד:

הינו מוניטור נשימות לגילוי הפסקות נשימה של SnuzHeroMD - מכשיר ה תינוקות.

משמש יעודי:

המכשיר מיועד לתפעול על ידי מי שמטפל בתינוק. המטפל חייב להבין בצורה טובה את הוראות השימוש ואמצעי הבטיחות המופיעים במדריך למשתמש

סביבת השימוש:

בבטיחות הבית

- מנטר בצורה נוחה ובטוחה את תזוזת הנשימות של התינוק שלכם בזמן השינה
מנטר בצורה נוחה ובטוחה את תזוזת הנשימות של התינוק SnuzHeroMD שלכם בזמן השינה ומספק את האפשרות להתערבות מוקדמת במקרה של הפרעה בנשימותיו של התינוק

צריך להיות מחובר באמצעות הקליפס לטיטולו של התינוק בשביל ניידות
צריך להיות מחובר באמצעות הקליפס לטיטולו של SnuzHeroMD. מושלמת התינוק בשביל ניידות מושלמת. ללא חוטים, לוחיות ניטור, משטח שטוח או מקור חשמל חיצוני אינם נחוצים

חברו עם הקליפס, הדליקו את המכשיר ותחוו שקט נפשי

Snuza מגלה אפילו את הנשימות הקטנות ביותר ויתריע לכם במידה וקצב הנשימה של וקצב הנשימה של התינוק נמוך מ - 8 נשימות בדקה -שניות. מכשיר ה HeroMD (ניתן לנטרל את התראה זו), או אם לא מנוטרות נשימות בכלל במשך 20 שניות. ירעד בעדינות לאחר 15 שניות בכדי לעורר את התינוק Snuza HeroMD-מכשיר ה

הנשימה (3) תהבהב באדום. לאחר שלושה מקרים בהם חלה רעידה/התעוררות, התראת התעוררות תתריע לכם על העובדה שתנועת נשימותיו של התינוק שלכם הפסיקה ל-15 שניות בשלושה מקרים נפרדים. התראת ההתעוררות מאופיינת בצפצוף קצר והבהוב של נורת אינדיקציית הנשימה (3) באדום כל שתי שניות. ניטור הנשימות ימשיך גם כאשר התראת ההתעוררות מופעלת אבל יש צורך בהגעתו של המטפל אל התינוק על מנת לבדוק את מצב התינוק. התראת ההתעוררות תכבה או על ידי כיבוי MODE/OFF או לחצן ה ON/OFF-בעזרת לחיצה קלה על לחצן ה והדלקה של המכשיר. ניתן לנטרל את התראת ההתעוררות בזמן ניטור הנשימות על במשך שתי שניות ההתראת מנוטרלת כאשר MODE/OFF-ידי לחיצה על לחצן ה נשמע צפצוף יחיד, הבהוב של נורת אינדיקציית הנשימה (3) ונורת ההתראה (4). כאשר המכשיר מכובה ומופעל בשנית, ההגדרות חוזרות לכך שהתראת ההתעוררות מופעלת מחדש

אמצעי זהירות ודרכי מניעה -3

המכשיר הזה אינו מיועד לניטור או למניעת מחלות או מצבים כמו דום נשימה חסימתית

תנועה ממקורות חיצוניים כמו דחיפת עריסת התינוק או נסיעה ברכב או מטוס יכולה להתגלות על ידי החיישן של מכשיר HeroMD. לא ניתן להסתמך על מכשיר Snuza-ה HeroMD במקרה של תנועה ממקורות חיצוניים - ה

את המיטה עם התינוק, ומכך לא יתריע כל עוד הוא מזהה את תנועה זו, גם אם את המיטה עם התינוק, ומכך לא יתריע כל עוד הוא מזהה את תנועה זו, גם אם התינוק מפסיק לנשום.

אלחוטיים וכו' יכולים לגרום להפרעה ליכולתו של המוניטור לזהות נשימות או תנועה. אסור למקם את המוניטור במרחק של פחות ממטר ממכשירים משדרים אסור לבצע שינויים והתאמות במכשיר

מוניטור אחד צריך להיות בשימוש של תינוק אחד בלבד

חלקים קטנים שיכולים להתנתק מהמכשיר מסיבה שאינה סבירה יכולים להסתיים בסכנת חנק

במקרה שהתינוק מפתח רגישות בעורו במיקום בו המכשיר נמצא עימו במגע, עברו אם הרגישות בעור ממשיכה, צרו איתנו קשר באתר 8.3 www.snuza.com לחלק ודאו שהמכשיר אינו בהישג ידם של חיות, מזיקים או ילדים אחרים מכיוון שנזק יכול לגרום לכך שהמכשיר אינו יתפקד כראוי למכשיר

(אין להכניס שום דבר לתוך חור פליטת הקול 2)

המנעו מכניסת נוזלים לתוך חור פליטת הקול

(הימנעו מעיקום חיישן הנשימות שלא לצורך) (איור 1

(אל תשתמשו בכוח מופרז בהפעלת הקליפס להצמדה לטיטול) (איור 2

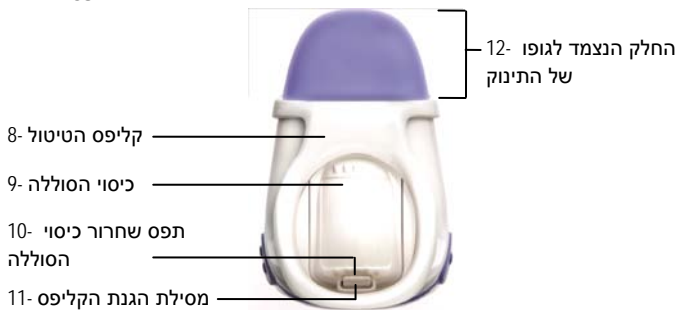
(אל תמשכו את תפס שחרור כיסוי הסוללה (10) מעבר למסילת הגנת הקליפס (11)

זיהוי חלקים 4-

חזית המכשיר



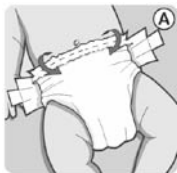
אחורי המכשיר



מדריך להתחלה מהירה-5

- א. חשוב: השתמשו בטיטול בגודל נכון וודאו שהוא מתאים ועוטף את התינוק באופן הדוק (ראו בחלק 6 התאמת
- ב. אל תפעילו את המוניטור כאשר הוא מחובר לטיטול של התינוק
- ג. הניחו את המוניטור על משטח שטוח ונייח. הפעילו את המכשיר על ידי לחיצה קלה (6) ON/OFF-על כפתור ה
- ד. בדיקת עצמית להתחלה תאיר את נורות האינדיקציה, תרעיד את המכשיר, תפעיל צלילים, תבצע בדיקת סוללה, ובדיקת חיישן. 3
- ה. לאחר שהחיישן נבדק, צליל ההתחלה ישמע (Snuza HeroMD-עם בטנו של התינוק (תראו בחלק 7 התאמת ה
- ז.נורת אינדיקציית הנשימה (3) תהבהב בכל נשימה. (ראו בחלק 8.2 ניטור הנשימות (לתיאור מלא
- ח. אם לא מתבצע זיהוי של נשימות במשך 15 שניות, המכשיר יחל לרטוט בניסיון לעורר את התינוק
- ט. אם מתבצע זיהוי של נשימות במשך 5 שניות מאז שהמכשיר החל לרטוט, אור אינדיקציית הנשימה (3) יהבהב באדום בכדי לסמן שהייתה הפסקת נשימה במשך 15 שניות
- י. לאחר שלוש פעמים בהם המכשיר החל לרטוט, התרעת ההתעוררות תופעל - יצפץ כל 2 שניות ונורת אינדיקציית הנשימה (3) Snuza HeroMD-מכשיר ה תהבהב באדום עם כל צפצוף
- כ. אם פרק הזמן בו אין זיהוי של נשימות מגיע ל-20 שניות, ההתראה הקולית ירטוט ונורת אינדיקציית ההתראה (4) Snuza HeroMD-המלאה תשמע, מכשיר ה תהבהב באדום
- ל. המטפל חייב לגשת אל התינוק
- מ. ההתראה הקולית ניתנת לכיבוי רק על ידי כיבוי המוניטור
- ו-על כפתור ה (6) ON/OFF-נ. בכדי לכבות את המוניטור, לחצו על כפתור ה בו זמנית. צליל הכיבוי ישמע כאשר הניטור יפסק (7) MODE/OFF

התאמת הטיטול - 6



חשוב: התאמת הטיטול באופן נכון היא חיונית לפעולת החלק הדק העליון של הטיטול חייב להיות HeroMD -ה מקופל מעל החלק העבה יותר של הטיטול לפני Snuzza HeroMD-שהטיטול יסגר (אל החלק הזה ה יחובר). הטיטול צריך להתאים באופן הדוק לתינוק כך שהחלק העליון של הטיטול מעט מתחת לטבורו של התינוק. טיטולים רופפים יגרמו לכך השמוניטור יאבד מגע עם התינוק מה שיכול לגרום להתראת שווא. טיטול "מלא" מאוד או רטוב יכול גם הוא לגרום לאיבוד מגע של המוניטור עם התינוק. אם התינוק ישן על הצד, ה צריך להיות ממוקם לא במרכז הטבור Snuzza HeroMD והמזרן.

7- התאמת ה-Snuzza HeroMD

כאשר מחברים את המוניטור אתם צריכים לשים את אצבעותיכם בין הטיטול של הילד לבין עורו של התינוק. תוודאו שהמוניטור תפוס באופן בטוח על הטיטול ושהקליפס אינו נסגר על עורו של התינוק על מנת לא לפגוע בתינוק.



תוודאו כי כיסוי הסוללה (9) HeroMD -סגור. תפסו את ה על הטיטול לכל אורכו של הקליפס, כפי שמתואר באיור



וודאו שחיישן הנשימות (1) במגע עם בטנו של התינוק ליד אזור הטבור של התינוק, למרות שמיקום המוניטור קרוב יותר לצדדים יכול להתאים יותר לתנחות שינה מסוימות.



ממליץ כי תינוקות ימוקמו (WHO) ארגון הבריאות העולמי על גבם בזמן השינה, אלא אם הומלץ משהו אחר על ידי רופא. <http://www.who.int/en/>

תפעול-8

8.1- התחלה

אינו יכול להיות מופעל כאשר הוא מחובר Snuzza HeroMD-מכשיר ה לטיטולו של התינוק. המוניטור חייב להיות מונח על משטח נייח בזמן בדיקת ההתחלה העצמית

(6) ON/OFF-הפעילו את המוניטור על ידי לחיצה קלה על כפתור ה בדיקת ההתחלה תופעל כאשר כל נורות האינדיקציה יפעלו, רטט המשיר יופעל, ההתרעה הקולית ומצב הסוללה. במידה ויזוהה כשל כלשהו, התראת הכשל העצמי תשמע והמוניטור לא יוכל להיות בשימוש לאחר בדיקת הסוללה, נורת אינדיקציית הסוללה תהבהב 3 פעמים ביחד עם צפצוף יחיד בכל הבהוב. לצבע של נורת אינדיקציית הסוללה יש את המשמעות הבאה

●	ירוק	הסוללה תקינה
●	צהוב/כתום	הסוללה עוד מעט מתרוקנת - המוניטור יכול להיות בשימוש אבל צריך להחליף את הסוללה במהירות האפשרית
●	אדום	אינו יכול להיות HeroMD - הסוללה ריקה בשימוש, החליפו את הסוללה. התראת הסוללה הנמוכה תופעל מיידית



Snuzza, אם נורת אינדיקציית הסוללה מוארת או בירוק או בצהוב/כתום ימשיך לבצע בדיקה של החיישן. הבדיקה העצמית של החיישן HeroMD נמשכת בין שניה אחת ל-40 שניות, אם המכשיר לא מזהה תנועה אפסית

בדיקת החיישן מאופיינת על ידי צפצוף כל 2 שניות והבהוב אדום של נורת אינדיקציית הנשימה (3) ונורת אינדיקציית ההתראה (4). המכשיר חייב להיות מונח על משטח נייח בזמן בדיקה זו. אם 40 השניות עברו אז התראת כשל בבדיקה עצמית תשמע והמכשיר אינו יכול להיות בשימוש אם בדיקת החיישן עוברת בהצלחה, צליל ההתחלה ישמע בזמן הבהוב בצבע ירוק של נורת אינדיקציית הנשימה (3) מה שמראה שניטור



יכול להיות ממוקם על טיטולו של Snuza HeroMD-הנשימות החל ושה Snuza HeroMD-התינוק. ראו בחלק 7 התאמת ה MODE/OFF(7)ועל כפתור ה ON/OFF(6)לכיבוי המכשיר לחצו על כפתור ה במקביל.

8.2. ניטור הנשימות

בזמן ניטור הנשימות, נורת אינדיקציית הנשימה (3) מספקת מידע על נשימות התינוק, בזמן שנורת אינדיקציית ההתראה (4) מתריעה על בעיות פוטנציאליות. אם אין זיהוי של נשימות אז נורת אינדיקציית ההתראה תהבהב כל 3 שניות בצבע אדום. אם יש זיהוי של נשימות אז נורת אינדיקציית הנשימה (3) תהבהב בכל נשימה

		ירוק בכל נשימה כאשר לא התרחשה התראת התעוררות קודמת.
		צהוב והתראת קצב נשימות (צפצוף דו-צלילי בכל שנייה) כאשר קצב הנשימה נמוך מ-8 נשימות בדקה. אם קצב הנשימה גובר ועולה מעבר ל-8 נשימות בדקה, נורת אינדיקציית הנשימות תחזור לצבע ירוק (נורמלי) וההתראה תיפסק. בכדי לנטרל את אפשרות זו, ראו בחלק 9.3 התראת קצב נשימה
		אדום בכל נשימה כאשר קרה לפחות מקרה אחד של חוסר נשימות במשך 15 שניות, ושנשימה אותרה לאחר רטיטת המכשיר (ראו (למטה).
		אדום צפצוף התראת התעוררות כאשר היו 3 מקרים שלי רטט/התעוררות. בכדי לנטרל את אפשרות זו ראו בחלק 9.2 התראת

משמעות צבע האור של נורת אינדיקציית ההתראה (4) היא

	<p>מהבהב באדום בזמן רטט של המכשיר ו-5 צפופים קצרים</p>	<p>אם אין זיהוי של נשימות במשך 15 רטט SnuzHeroMD, שניות בעדינות בניסיון לעורר את התינוק. נורת אינדיקציית ההתראה (4) מהבהבת באדום במקביל לצפופים. אם יש זיהוי של תנועת נשימה במשך 5 השניות שלאחר מכן, נורת אינדיקציית הנשימות (3) תהבהב באדום בכל זיהוי של נשימה. זוהי אינדיקצייה לכך שקרה מקרה שבו לא זוהו נשימות במשך 15 שניות</p>
	<p>מהבהב באדום ונשמעת התראה</p>	<p>אם אין זיהוי של תנועת נשימה בכלל במשך 5 השניות לאחר התחלת הרטט (20 שניות בסך הכל), נורת אינדיקציית ההתראה (4) תהבהב באדום והתראה חזקה וקולנית תשמע. המטפל חייב לגשת אל התינוק באופן מיידי. ניתן לכבות ה-SnuzHeroMD את ההתראה על ידי כיבוי ה-ON/OFF (לחיצה על לחצני ה-HeroMD במקביל זה-ON/OFF (7-16)).</p>

שימו לב: מומלץ שההורה/מטפל יהיה מוכן וידע להתמודד במקרים של, לדוגמא, אירוע של דום נשימה ממושכת

8.3- הלבשה

יכול להתפס על חגורת המותניים של הטיטול או חגורת Snuza HeroMD-מכשיר המותניים של של מכנסיים (עם גומי), בכל מקרה חיישן הנשימות (1) מוכרח לגעת באזור הבטן של התינוק

החלק העליון והרך של החיישן עשוי מסיליקון רפואי והינו היפואלרגני. במקרה הלא סביר שבו מופיע סימן חיכוך אדום על עורו של התינוק במקום בו המוניטור ממוקם, במקרה זה מומלץ לשים שכבה דקה של ביגוד בין העור של התינוק והמוניטור, אך חובה לוודא שהחיישן נשאר במגע. המיקום של המוניטור גם הוא חייב להשתנות למיקום שונה באזור הבטן של התינוק, רחוק מהסימן האדום שנוצר על העור וקרוב יותר לצד הגוף

המוניטור ניתן לשימוש גם אם התינוק מולבש בביגוד דק (למשל בגד גוף) כאשר ה מולבש על טיטול או מכנסיים HeroMD

יותר מדי בגדים עלולים להשתיק או לעמעם את ההתראות. וודאו שההתראה יכולה להשמע כאשר התינוק מכוסה בביגוד ו/או שמיכות

9- הגדרות

9.1- תקתוק קולי

לפלוט "תקתוק" קולי בכל זיהוי של נשימה. Snuza HeroMD-התכונה הזו גורמת ל בכדי להפעיל את התקתוק הקולי, וודאו שהמכשיר מופעל, לאחר מכל לחצו על לחצן לחיצה קלה - פחות משנייה אחת. בכדי להגביר את עוצמת (7) MODE/OFF-ה פעם נוספת בשביל עוצמה בינונית ופעם MODE/OFF-התקתוק, לחצו על כפתור ה נוספת לעוצמת שמע גבוהה. בכדי לכבות את התקתוק הקולי, לחצו בעדינות על לחצן יפעיל צפצוף חזק יותר. תכונה זו ניתנת HeroMD - בפעם הרביעית MODE/OFF-ה לשימוש בשילוב עם אינטרקום שמע או ווידאו ובכך לאפשר לכם לשמוע את נשימות התינוק.

9.2- התראת התעוררות

בזמן ניטור הנשימות, אם אין זיהוי של תנועת נשימה במשך 15 שניות רוטט בעדינות בניסיון לעורר את התינוק. אם יש זיהוי של Snuza HeroMD נשימות במשך 5 השניות הבאות, נורת אינדיקציית הנשימה (3) תהבהב באדום בכל זיהוי של תנועת נשימה כאינדיקצייה לכך שהיה אירוע של הפסקת נשימה למשך 15 שניות. כאשר התראת ההתעוררות מופעלת,

לאחר 3 אירועים של רטט והצלחת הרטט להעיר את התינוק, נורת אינדיקציית הנשימה תהבהב באדום כל 2 שניות וישמע צפצוף במקביל להבהוב הנורה. התראה זו הינה אינדיקציה לכך שהתינוק הפסיק לנשום -במשך 15 שניות בשלושה מקרים שונים וחזר לנשום לאחר שמכשיר ה-רטט. לשים לב: ניטור הנשימות ממשיך גם כאשר התראת HeroMD ההתעוררות מופעלת. תכונה זו מופעלת כל פעם כאשר מדליקים את HeroMD-בכדי לנטרל את תכונה זו, וודאו שמכשיר ה-HeroMD-מכשיר ה לפחות 2 שניות עד (7) MODE/OFF-מופעל, לאחר מכן לחצו על לחצן ה שישמע צליל, המכשיר ירטט קלות ונורת אינדיקציית הנשימה (3) ונורת אינדיקציית ההתראה (4) יבהבו באדום. במידה ותרצו להפעיל שוב את לגמרי (לחיצה על Snuza HeroMD-התראת ההתעוררות, כבו את מכשיר ה במקביל) ולאחר מכן הפעילו את (7) MODE/OFF-וה ON/OFF-לחצני ה המכשיר מחדש (תכונת התראת ההתעוררות מופעלת כברירת מחדל (HeroMD)-כאשר מדליקים את המכשיר ה


9.3- התראת קצב נשימה

התראת קצב הנשימה מתריעה במידה שהתינוק נושם פחות מ-8 נשימות בדקה. ההתראה מאופיינת על ידי נורת אינדיקציית הנשימה (3) שמהבהבת בצהוב כאשר במקביל נשמע צפצוף דו צלילי כל שנייה. תכונה זו מופעלת אוטומטית כאשר מכשיר HeroMD-מופעל. בכדי לנטרל התראה זו בזמן ניטור הנשימות, וודאו כי ה-HeroMD-ה ליותר מ-2 שניות עד להשמע צפצוף (6) ON/OFF-מופעל לאחר מכן לחצו על כפתור ה כפול המלווה ברטט קל והבהוב צהוב של נורת אינדיקציית הנשימה (3) ושל נורת אינדיקציית ההתראה (4). במידה ותרצו להפעיל שוב את התראת קצב הנשימה, כבו (7) MODE/OFF-וה ON/OFF-לגמרי (לחיצה על לחצני ה Snuza HeroMD-את מכשיר ה במקביל) ולאחר מכן הפעילו את המכשיר מחדש (תכונת התראת קצב הנשימה (HeroMD)-מופעלת כברירת מחדל כאשר מדליקים את המכשיר ה

10- סוללה

אינדיקציית סוללה-10.1

אם הסוללה מתרוקנת במהלך ניטור הנשימות, נורת אינדיקציית הסוללה (2) תהבהב באופן הבא:

	<p>שלושה צפופים בכל 4 שניות והבהוב אדום כל 2 שניות:</p>	<p>הסוללה מתקרבת להתרוקנות. החליפו את הסוללה לפני שימוש נוסף(ראו חלק 10.3 החלפת סוללה)</p>
---	---	--

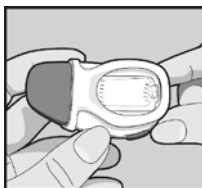
חיי סוללה-10.2

זמן חיייה של סוללה תלוי באופן מוחלט בשימוש. חיי הסוללה ישתנו משמעותית בתלות בממוצע של משך השימוש היומי ו/או משך התראה ו/או מספר ההתראות. כיבוי והדלקת המכשיר שלא לצורך מקצר את חיי הסוללה. אם מספר ההתראות הוא מאוד גבוה, בדקו את התאמת הטיטול בבקשה שימו לב שהאחריות על המוצר אינה כוללת את הסוללה. זמן הפעולה האופייני לפני שהסוללה זקוקה להחלפה הינו בין 4 - 6 חודשים בשימוש ממוצע של 8 שעות ביום.

החלפת סוללה-10.3

הזמינות ברוב אזורי הקמעונאות. CR2 (CR15270) השתמשו בסוללות MD-לכל דגמי ה למידע בנושא סוללות ופרטים לגבי המפיץ www.snuza.com אנא בקרו באתר שלנו המורשה במדינתכם.

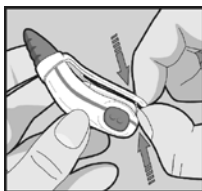
תפס שחרור כיסוי הסוללה (10) בצידו התחתון של המוניטור והרימו את (כיסוי הסוללה בו זמנית (איור 4



איור 1



איור 2



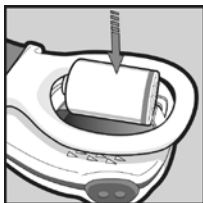
איור 3



איור 4

כיסוי הסוללה נמצא כלפי הרצפה.2. הסירו בעדינות את הסוללה הריקה בעזרת Snuza HeroMD טפיחה קלה של מכשיר ה

הכניסו את הסוללה החדשה, כאשר הצד השלילי (-) נכנס ראשון, כפי שמתואר באיור 5. וודאו כי קיטוב הסוללה נכון (הסימן '+' על הסוללה נמצא בצד שמסומן ב-'+' על בית הסוללה במכשיר). החזירו את כיסוי (הסוללה למקומו ובדקו שהוא סגור כמו שצריך (איור 6



איור 5



איור 6

אל תשתמשו במוניטור כאשר כיסוי הסוללה איננו במקומו

4. בדקו את המכשיר על ידי הפעלתו ובדקו שנורת אינדיקציית הסוללה (2) מוארת בירוק במידה והמכשיר מתחיל לצפצף לאחר שהסוללה הוחלפה, פשוט לחצו 5. במקביל וכבו את המכשיר MODE/OFF על כפתור ה

שימו לב: הכנסה לא נכונה של הסוללה יכולה להסתיים בסכנת בטיחות, בבקשה תפעלו על פי ההוראות המתוארות למעלה

תחזוקה-11

השלכה-11.1

המכשיר, הסוללה וחומרי האריזה צריכים להיות מושלכים לפי חוקי השלכת פסולת ומיחזור סוללות החלים במדינה בה אתם מתגוררים

ניקיון ואחסון-11.2

נקו בעדינות בעזרת מטלית או בד לח בכדי להסיר לכלוך. סבון עדין ניתן לשימוש להסרת לכלוך עקשן

אסור להשתמש בתכשירי ניקיון אחרים מכיוון שהם עלולים להכיל כימיקלים מזיקים

המכשיר עמיד להשפצות, אך איננו חסין למים. אסור לטבול את המכשיר במים. במידה והמכשיר נרטב יבשו אותו באופן מיידי

כאשר מחליפים סוללה, לכלוך שנכלא בין פתח החלפת הסוללה והכיסוי ניתן לניקיון בעזרת צמר גפן יבש לאחר שכיסוי הסוללה (9) מוסר. היו בטוחים שאטימת הגומי נקיייה מלכלוך לפני שאתם מחזירים את כיסוי הסוללה למקומו, כי הלכלוך יכול לפגוע באטימה.

בכיסוי מגן. לא לאחסן באזור Snuza HeroMD כאשר הוא אינו בשימוש, שמרו את ה לח.

פתרון בעיות-12

- על טיטול התינוק (ראה חלק 5 HeroMD-בדקו את אי התאמת הטיטול או מיקום ה. 1 (Snuza HeroMD)-התאמת הטיטול וחלק 7 התאמת ה כשלון סוללה. נורת אינדיקציית הסוללה (2) תאיר באדום (ראו חלק 9.3 החלפת ה. 2 (סוללה). למידע נוסף www.snuza.com בבקשה בקרו באתר האינטרנט שלנו

כתב ויתור-13





Snuza-לקוחות המשתמשים במוניטור זה מקבלים על עצמם את הסיכון ו חברה, עובדיה, סוכניה, קבלניה, נציגיה, יצרניה, מפיצה, International (Pty) Ltd, לא ישאו באחריות על שום אובדן, נזק או פגיעה שממנה ("SNUZA") ושותפיה יסבול הלקוח או כל אדם אחר הקשור או בקשר עם השימוש או הייצור של מוניטור זה, כולל אובדן, נזק או פגיעה שנגרמה ללקוח או לכל אדם אחר כתוצאה מכל תקלה במוניטור, כל אחריותו או כל חבות כלשהי היכולה לנבוע מכל Snuza International (Pty) Ltd מכך, נשללת בזאת והלקוח מזכה ופותר את אחריות מסוג זה

אחריות-14

מבטיחה שהמוצר יהיה נקי מתקלות בחומריו Snuza International (Pty) Ltd חברה ובטיב פעולתו לתקופה של 12 חודשים מהתאריך המקורי לרכישתו, המאושר על ידי חשבונית הקנייה. האחריות הינה מוגבלת להחלפת היחידה ללא עלות אך אינה כוללת את הוצאות ההובלה והמשלוח. האחריות שלנו מתפרשת אל כל המדינות שלהן המוצר מסופק. בפעולה של הפעלת המכשיר, המשתמש מקבל על עצמו החובות המשתמעות מכך. אנו שומרים את הזכות לשנות את תנאי

האחריות בכל זמן וללא כל הודעה. האחריות אינה כוללת את הסוללה, יישום שגוי, חבלה, שיבוש, שימוש לא נכון והובלה.

תיאור טכני-15

	<p>הסבר לסימונים BF חלקי שימוש מסוג</p>
	<p>Annex II of MDD על פי CE סימון 93/42/EEC</p>
<p>IP52</p>	<p>החלק החיצוני של המוניטור מוגן מפני IP52 טיפות של מים</p>
	<p>המספר הסידורי של המכשיר (שתי הספרות הראשונות מראות את שנת הייצור)</p>
	<p>ראו את הוראות ההשלכה הנכונה של המוניטור בחלק ההשלכה</p>
<p>מחזור חיים טיפוס:</p>	<p>מצופה לחיי Snuza HeroMD-מכשיר ה שירות של שנתיים מתאריך השימוש</p>
<p>תנאי סביבה:</p>	<p>תנאי סביבה מותרים לשימוש °C עד 40 °C טמפרטורה של 5 לחות של 15% עד 93%, ללא עיבוי HPA. 1060 הלחץ אויר של 700</p>

תנאי סביבה מותרים להובלה ואחסון לאחר הסרת המכשיר מאריזת המגן ובין שימושים במכשיר	ללא בקרת לחות °C טמפרטורה של 25 -יחסית ו עם בקרת לחות °C טמפרטורה של 70 עד 93%, ללא עיבוי
מקור כוח	מקור כוח פנימי
תיאור הסוללה:	CR2: שם נפוץ CR17355: IEC תקן מוצרי חשמל 3.0 וולט 800 mAh 15X15X15 גודל (מ"מ): 26 ליתיום
רמת לחץ קול:	75dBm at 10cm

סרקו את הברקוד הבא בכדי לראות את טבלאות התיאומות האלקטרומוגנטית



צרו איתנו קשר

או בכדי לדווח על אירועים או Snuzza HeroMD- לעזרה בשימוש ותפעול מכשיר ה

פעולות בלתי צפויות, צרו איתנו קשר דרך

אינטרנט : www.snuza.com/contact.php

אימייל : support@snuza.com

טלפון : +27 (0)21 461 8530

מיקום :

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