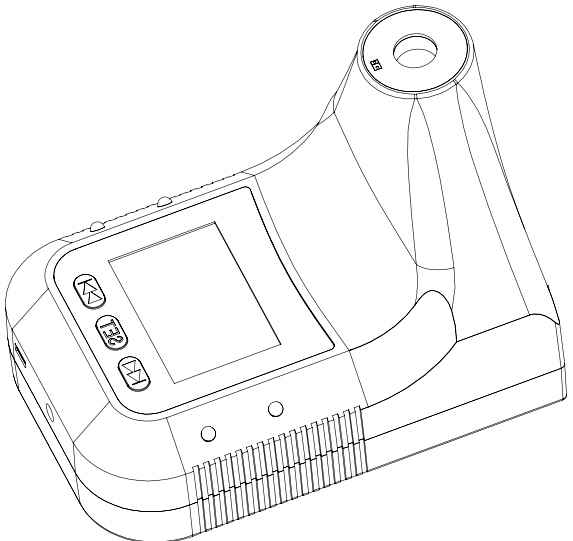




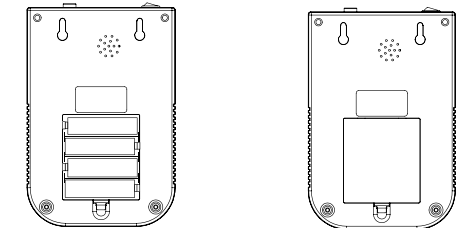
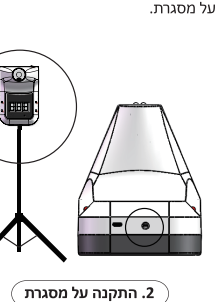
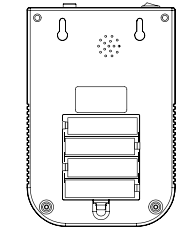
# מדריך למשתמש



יבואן: העיקר הבריאות (2017) בע"מ, הנגר 12, מודיעין  
מוצר רפואי, שיקום, נידות וסיעוד



1. באחריות המשמש להבטיח את תאיות הסביבה האלקטרומגנטית של המකשי' כדי שהמקשי' יישל באוון.
2. מומלץ לdock את הסביבה האלקטרומגנטית לפני השימוש במקשי'.
3. בצעת שניי' סביבת הפעלה, יש למתוך למוקשי' לעמדת למשר על מעלה מ- 30 דקוט לפניו הפועלתו.
4. יש לקלר את הבצח לא מד החום.
5. יש להמנע מאור שימוש ישיר בשימוש בחוץ.
6. לזרוק מזגנים, מזנונים, מזנונים וכו'.
7. להשתמש בסוללות מאורחות ובטוחות. סוללות לא מאושרות או שלא ניתן לטען מחדש יגרום להתקף או לפצוץ.

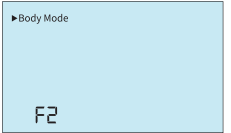


## 6. אזהרות

1. באחריות המשמש להבטיח את תאיות הסביבה האלקטרומגנטית של המקשי' כדי שהמקשי' יישל באוון.
2. מומלץ לdock את הסביבה האלקטרומגנטית לפני השימוש במקשי'.
3. בצעת שניי' סביבת הפעלה, יש למתוך למוקשי' לעמדת למשר על מעלה מ- 30 דקוט לפניו הפועלתו.
4. יש לקלר את הבצח לא מד החום.
5. יש להמנע מאור שימוש ישיר בשימוש בחוץ.
6. לזרוק מזגנים, מזנונים, מזנונים וכו'.
7. להשתמש בסוללות מאורחות ובטוחות. סוללות לא מאושרות או שלא ניתן לטען מחדש יגרום להתקף או לפצוץ.

11. הרכבת סוללה:  
לפתוח את מכסה בית הסוללה ולהרכיב סוללה חדשה בהתאם לקויביות הממסונגה.

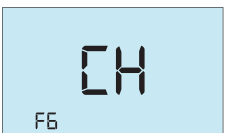
4. הגדרות מצב הפעלה:  
ללחוץ על לחץ ה-SET עד שmagu-ל, ללחוץ על הלחיצים השמאלי והימני כדי לעבורי בין מצבים הפעלה.



6. הגדרות עצמת ציליל:  
ללחוץ על לחץ ה-SET עד שmagu-ל, זה מציב הגדרת עצמת ציליל, ללחוץ על הלחיצים השמאלי והימני כדי להגדיר את עצמתו. ככל שיש יותר טוויסטי אחוריו והמקול הקולן, כך השעומה חזקה יותר והעלאות סמל הרמקול שמענות מצב השתקה.

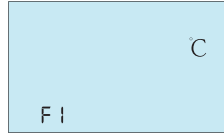


8. הגדרות שפה:  
ללחוץ על לחץ ה-SET עד שmagu-ל, ללחוץ על הלחיצים השמאלי והימני כדי לעבורי בין השפות של הגדרות הקולilio. CH: ספרינט, EN: אנגלית.

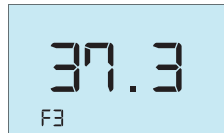


10. חיבור USB:  
כדי לחבר למחשב עם כבל USB מסוג C, יש לפתוח את המכבה שבמחשב. ניתן להבר את המכבי' ולஅחן את תוצאות המדדי' השונות בדמן אתן. להחזרו נסופת, א' לקרו את המדדי' למשתמש בחומר.

3. הגדרות יחידת טמפרטורה:  
ללחוץ על לחץ ה-SET עד שmagu-ל, ללחוץ על הלחיצים השמאלי והימני כדי לעבורי בין צליום לפרהגייט. צליום: F; פרהגייט: C.



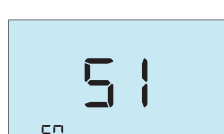
5. הגדרות התרעת טמפרטורה:  
ללחוץ על לחץ ה-SET עד שmagu-ל, זה מציב הגדרת התרעת טמפרטורה לעבורי הגו. ללחוץ על הלחיצים השמאלי והימני כדי להגדיר את טמפרטורת ההתרעת בין 38.0~37.0°C. 37.3°C. העוד: ההתרעת על טמפרטורה מקבילה גוז.



7. הגדרות או אחריו:  
ללחוץ על לחץ ה-SET עד שmagu-ל, זה מציב הגדרה או אחריו. ללחוץ על הלחיצים השמאלי והימני כדי לפעיל ולבדות אם האור האחור. ON: פעלת האור האחור. OFF: כיבוי האור האחור.

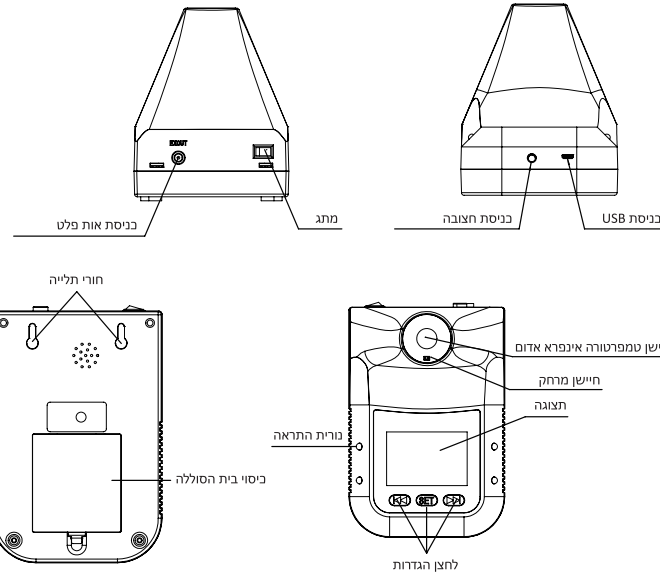


9. הגדרות אוט פלט:  
ללחוץ על לחץ ה-SET עד שmagu-ל, ללחוץ על הלחיצים השמאלי והימני כדי לעבורי בין סוג אוט הפלט. S1: משמעות מצב הפלטה - S2: משמעות מצב הפלטה. לבוגרים ונסופת, א' לקרו את המדדי' המלא למשתמש.





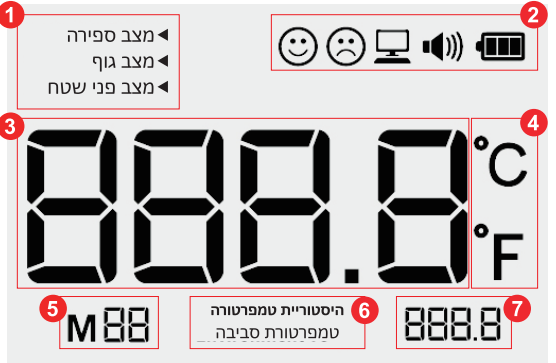
## 1. מבוא



## 2. מפרט

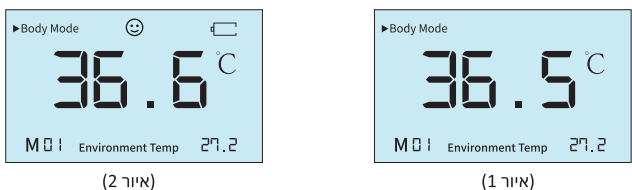
1. דיזיין: ±0.2 מעלות C°-42°C, שי לשימר באזור בו נעדים להפעיל את המכשיר למשך 30 דקות לפני השימוש.
2. הפעלת ההוראה: הוראה אוטומטית על חירה, בבחוב + צליל התראה למשך כ-10 שניות.
3. רוחק דודד: 5 ס"מ - 10 ס"מ למדידה אוטומטית.
4. מסך LCD.
5. מקורי אספקת מתח: 4 סוללות AA (ניתן לעبور בין אספקת מתח פנימי וחיצוני).
6. מתח תתקנה: 10°C-40°C (טמפרטורה מומלצת °C). (15°C-35°C).
7. שיטת התקנה: הלילית על מסה, התקנה לש המגנט.
8. טמפרטורת סביבה: 0°C-50°C.
9. וווח מדידה: 0.5% שגורה.
10. זמן ה进取: 30 שניות.
11. המנתנה: 30 שניות המנתנה אוטומטית במהלך זמן לא הפעלה.
12. מתח בסיסה: DC 5V 500mA.
13. משקל: 303 גרם.
14. גודל: 115x140x170 mm.
15. ייכולה מדידה: 99999 פעימות.

## 3. תצוגה



1. מצב הפעלה: מצב ספירה, מצב גוף, מצב פני שטח.
2. חיישן מרחוק (远方感应): בסיום, מצב חיבור USB, עצמת ציליל, טעינה.
3. תוצאות מדידה: מדידה טמפרטורה או מצב ספירה.
4. ייחידת טמפרטורה: צלוס או פרגה יין.
5. המדדר פרט או עבך\*: \* משמשו מספר נתון מהעבר F משלמו מספר הגדרת הפרט.
6. היסטוריית טמפרטורה או טמפרטורת סביבה.
7. מצב טמפרטורת סביבה.

## 4. תיאור מצב



1. מדיית טמפרטורה:  
יש להתקבב אל החום מלפנים, עד  
למרחוק של 5-10 ס"מ (איור 7).

2. הטוליה התורונגה:  
על הצג מופיע השוללה ריקה והסמל  
מהגבגה (איור 2).

1. מצב המתנה:  
האור אחריו בביו והטמפרטורה נשארת  
מצג (איור 1).

## 5. הוראות הפעלה

1. מדידת טמפרטורה:  
יש להתקבב אל החום מלפנים, עד  
למרחוק של 5-10 ס"מ (איור 7).

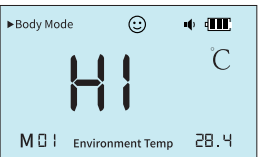
2. בדיקת היסטוריית טמפרטורה:  
לחוץ על החלצנים השמאלי והימני כדי  
לדקדק היסטוריות טמפרטורה. M\*\*\*  
משמעותו והטמפרטורה שנבדקה לאחרונה.  
המזכיר זכר בגעג עד 30 מדידות אחרות.



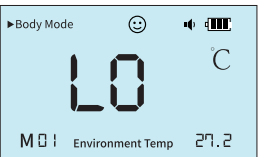
(איור 4)



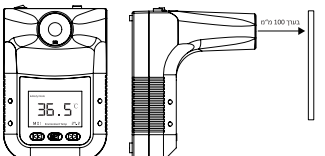
(איור 3)



(איור 6)



(איור 5)



(איור 7)