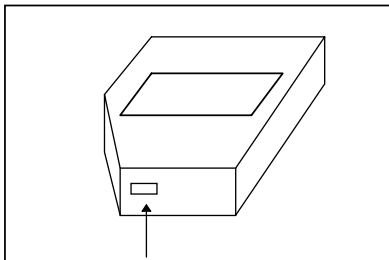


M5003/12

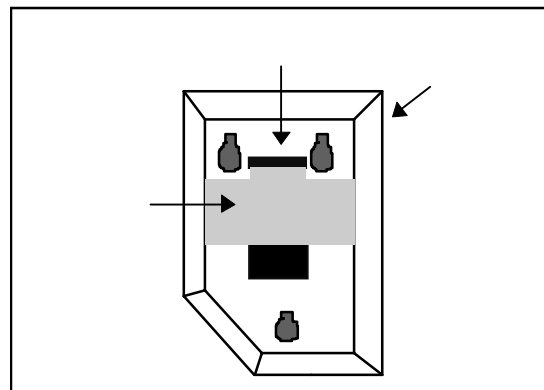
הוראות הפעלה והתקנה

הוראות התקנה

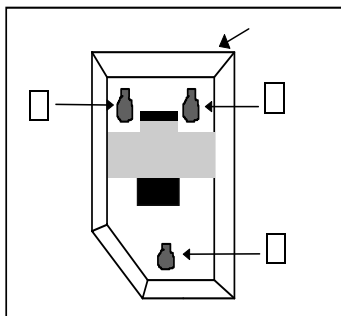


1. הפרד את הפנל העליון מהתחתון בעזרת לחיצה על הלשון הממוקמת בתחתית היחידה.

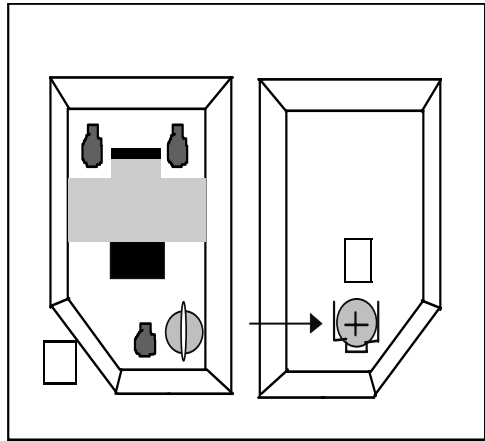
2. הפרד והוצא בעדינות את הקונקטור הממוקם בפנל האחורי.



3. הצמד את הפנל האחורי לקיר או כל משטח אחר שבחרת וקדח את החורים בהתאם.

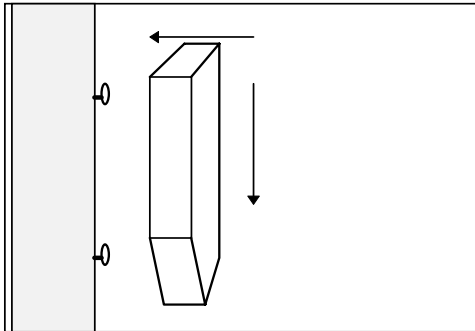


4. הוצא את הבטרייה מהחלק האחורי (1) והרכב אותה בחלק הקדמי במקום המיועד לכך (2) השחל אותה מלמעלה למטה ואז דחוף אותה בעדינות כלפי פנימה עם ה (+) לכיוונוך.



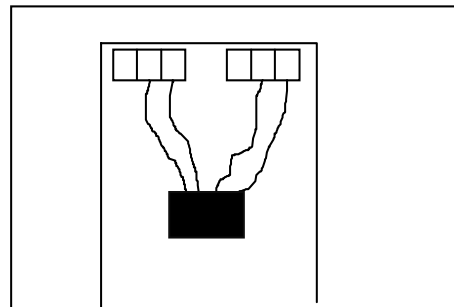
5. הכנס ברגים לקיר שיבלטו החוצה בערך 0.3 ס"מ.

6. הצמד את הפנל האחורי לקיר, משוך כלפי מטה ל"נעילה".

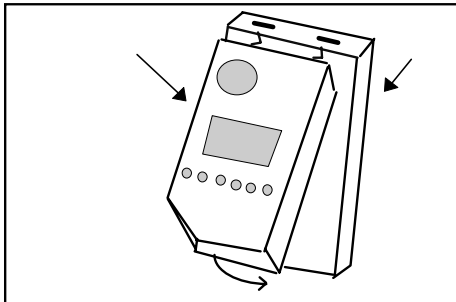


7. התאם את חיבורי היציאה לפנל הקדמי בדיוק לפי **הסכימה החשמלית המצורפת**.

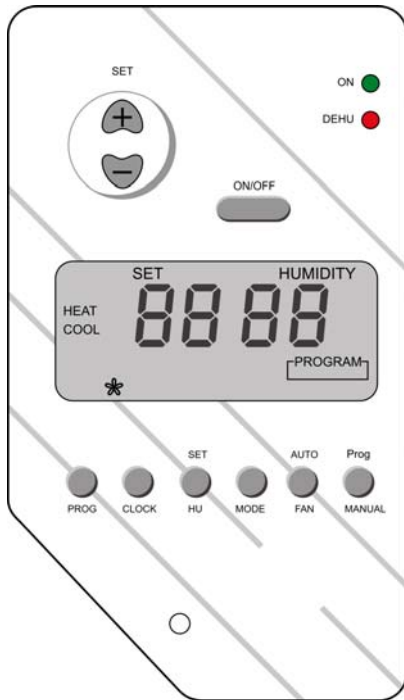
8. חבר את הקונקטור בחזרה למקומו.



9. חבר את הפנל הקדמי בחזרה, הכנס את הלשוניות וסגור.



הוראות הפעלה



1. הדלקה/כיבוי

לחץ על כפתור ON/OFF להדלקת המכשיר.
לחץ על הכפתור פעם נוספת לכיבוי.

2. תצוגה במצב רגיל

במצב רגיל, התצוגה תתחלף בין:

- תצוגת שעות.
- תצוגת לחות (רצויה ומצויה).
- תצוגת טמפרטורה (רצויה ומצויה)

3. כיוון לחות

על מנת לכוון את הלחות הרצויה בצע את הפעולות הבאות:

- לחץ על כפתור HU - המילה "SET" תהבהב בתצוגה.
- כוון את הלחות הרצויה למייבש באמצעות כפתורי "+" ו- "-".
- לחץ על כפתור HU פעם נוספת.
- כוון את הלחות הרצויה למרטיב באמצעות כפתורי "+" ו- "-".
- לחץ על כפתור HU פעם נוספת - המילה "dh" תופיע בתצוגה.
- בחר בהפעלה (On) או כיבוי (Of) של המייבש.
- לחץ על כפתור HU פעם נוספת - המילה "hu" תופיע בתצוגה.
- בחר בהפעלה (On) או כיבוי (Of) של המרטיב.
- לחץ על כפתור HU פעם נוספת על מנת לחזור למצב תצוגה רגיל.

4. כיוון טמפרטורה

על מנת לכוון את הטמפרטורה הרצויה בצע את הפעולות הבאות:

- לחץ על הכפתורים "+" או "-" - הספרות בתצוגה יבהבו.
- באמצעות הכפתורים "+" ו- "-" כוון את הטמפרטורה המבוקשת.

5. מצב עבודה (Mode)

במכשיר זה יתכנו ארבעה מצבי עבודה.

לחץ על כפתור MODE על מנת לבחור באחד ממצבי העבודה:

- קירור (COOL) – בתצוגה תופיע המילה "COOL".
- חימום (HEAT) – בתצוגה תופיע המילה "HEAT".
- קירור/חימום (COOL/HEAT) – מצב אוטומטי, קירור או חימום נבחרים בהתאם לטמפרטורה.
- בתצוגה יופיעו המילים "COOL" ו-"HEAT".
- אוורור (FAN) – בתצוגה יופיע הסימן *.

6. כיוון שעות

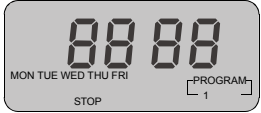
על מנת לכוון את השעות בצע את הפעולות הבאות:

- לחץ על כפתור CLOCK - ספרות השעות בתצוגה יבהבו.
- באמצעות הכפתורים "+" ו- "-" כוון את השעות.
- לחץ על כפתור CLOCK פעם נוספת - ספרות הדקות בתצוגה יבהבו.
- באמצעות הכפתורים "+" ו- "-" כוון את הדקות.
- לחץ על כפתור CLOCK פעם נוספת.
- באמצעות הכפתורים "+" ו- "-" כוון את היום בשבוע.
- לחץ על כפתור CLOCK פעם נוספת על מנת לחזור למצב תצוגה רגיל.

7. תוכניות שבועיות (Programming)

ניתן לתכנת את המכשיר לשלש תוכניות שבועיות 5+1+1 (שני-שישי, שבת, ראשון).
בכל אחת משלש התוכניות, ניתן לקבוע 4 אינטרוולי עבודה שונים.
על מנת ליצור תוכניות שבועיות בצע את הפעולות הבאות:

7.1 תוכניות לימים שני-שישי:



- לחץ על כפתור PROG – התצוגה תיראה כך:
- כוון את ספרות השעות – זמן התחלת תוכנית 1 באמצעות "+" ו-"-".
- לחץ על כפתור PROG פעם נוספת וכוון באופן דומה את ספרות הדקות.
- לחץ על כפתור PROG – התצוגה תיראה כך:
- כוון את ספרות השעות – זמן סיום תוכנית 1 באמצעות "+" ו-"-".
- לחץ על כפתור PROG פעם נוספת וכוון באופן דומה את ספרות הדקות.
- חזור על הפעולות הקודמות על מנת לכוון זמני התחלה וסיום לתוכניות 2,3,4.

7.2 תוכנית ליום שבת (לאחר סיום קביעת תוכנית לימים שני-שישי):

- חזור על הפעולות הנ"ל (סעיף 7.1) על-מנת לקבוע את 4 התוכניות ליום שבת.

7.3 תוכנית ליום ראשון (לאחר סיום קביעת תוכנית ליום שבת):

- חזור על הפעולות הנ"ל (סעיף 7.1) על-מנת לקבוע את 4 התוכניות ליום ראשון.

הערה: בכל אחת מהתוכניות היומיות, לא ניתן לקבוע שעה שתחרוג ליום הבא.
לכן, השעה המאוחרת ביותר שניתן לקבוע בכל תוכנית היא 11:59 PM.

7.4 שינוי מהיר/צפייה בתוכניות:

במצב תכנות (Programming) – לחץ על כפתור CLOCK על מנת לאפשר צפייה מהירה בתוכניות.
כך ניתן לצפות בתוכניות ולשנותן במהירות.

8. הפעלה ע"י תוכניות או באופן ידני.

כאשר הנורה הירוקה דולקת, ניתן ללחוץ על כפתור PROG/MANUAL על מנת לבחור אופציית הפעלה – ידנית או מתוכנתת.

9. אוורור (Auto Fan)

על מנת להפעיל את המאוורר יש ללחוץ על כפתור AUTO FAN.
במצב זה המאוורר יפסיק לעבוד כאשר לא קיימת דרישה לחימום או קירור.

10. לחות (Humidity)

10.1 מרטיב (Humidifier):

המרטיב יפעל כאשר הלחות המצויה (הלחות בחדר) קטנה מהלחות הרצויה.

10.2 מייבש (Dehumidifier):

המייבש יפעל כאשר הלחות המצויה (הלחות בחדר) גדולה מהלחות הרצויה.
במידה והמייבש גורם לטמפרטורה המצויה לרדת מעבר לרצוי, על מנת לתקן את הטמפרטורה יתחיל החימום לעבוד ונורית אדומה תידלק.