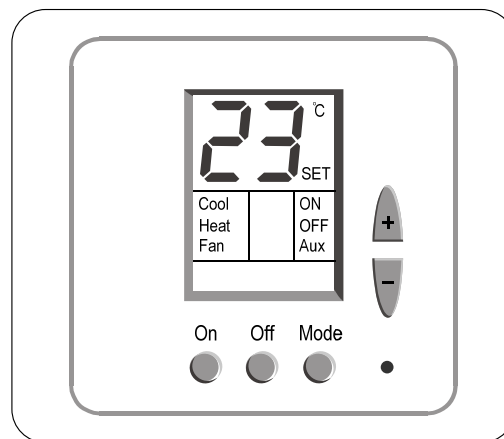


# הוראות הפעלה / הוראות טכנאי

## לטרמוסטט

### ETN24/PD



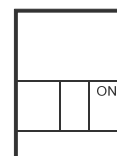
#### אינדקס

1. הוראות הפעלה \_\_\_\_\_ עמ' 1
2. הוראות טכנאי \_\_\_\_\_ עמ' 2
3. שלט רחוק (אופציה) \_\_\_\_\_ עמ' 4

#### 1. הוראות הפעלה

##### 1.1. הפעלת הטרמוסטט

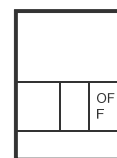
- לחץ על לחצן [On] להדלקת הטרמוסטט. "ON" יופיע בתצוגה.



פועל

##### 1.2. כיבוי הטרמוסטט

- לחץ על לחצן [Off] לכיבוי הטרמוסטט. "OFF" יופיע בתצוגה.



כבוי

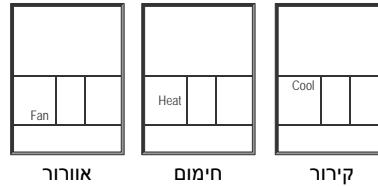
##### 1.3. כיוון טמפרטורה

- כוון את הטמפרטורה הרצויה באמצעות הלחצנים [+]-ו-[-]. הטמפרטורה הרצויה תוצג והמילה SET תהבהב בתצוגה. טמפרטורת החדר תחזור ותוצג לאחר מספר שניות.

## 1.4 מצבי עבודה

▪ לחץ על לחצן [Mode] למעבר בין מצבי העבודה הבאים:

- קירור** המילה Cool תופיע בתצוגה. כאשר הקירור פעיל המילה Cool תהבהב.
- חימום** המילה Heat תופיע בתצוגה. כאשר החימום פעיל המילה Heat תהבהב.
- אורור בלבד** המילה [Fan] תופיע בתצוגה.



## 2. הוראות טכנאי

יש לבצע את סעיפים 2.1 – 2.6 ברציפות.

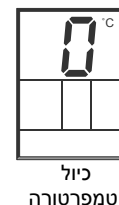
### 2.1 כניסה למסכי הגדרות טכנאי וקביעת גבולות טמפרטורה לקירור ולחימום.

- לחץ והחזק את לחצן [Mode] עד שהמילה Cool תופיע בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+]-ו-[-] כוון את גבול הטמפרטורה לקירור (תחום 10...30°C, ברירת מחדל 10°C).
- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – המילה Heat תופיע בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+]-ו-[-] כוון את גבול הטמפרטורה לחימום (תחום 10...30°C, ברירת מחדל 30°C).



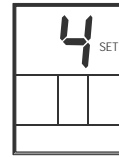
### 2.2 כיוול טמפרטורה נמדדת (Offset)

- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – מידת סטיית הטמפרטורה תופיע בתצוגה (Offset).
- באמצעות הלחצנים [+]-ו-[-] כוון את מידת סטיית הטמפרטורה הרצויה (תחום 0°C...-6...+6°C, ברירת מחדל 0°C).



### 2.3. קביעת דיפרנציאל טמפרטורה

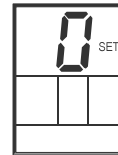
- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – הדיפרנציאל יופיע בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+] ו-[-] כוון את הטמפרטורה הדיפרנציאל הרצוי (תחום 10°C...2, ברירת מחדל 4°C).



דיפרנציאל  
טמפרטורה

### 2.4. קביעת תחום למתח היציאה הפרופורציונלית

- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – הספרות "0" או "2" יופיעו בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+] ו-[-] בחר בתחום הרצוי:  
"0" – 0-10V (ברירת מחדל)  
"2" – 2-10V



תחום מתח  
יציאה פרופ'

### 2.5. הפעלת/כיבוי תצוגה מוארת (Backlight)

- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – הספרות "0" או "2" יופיעו בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+] ו-[-] הפעל / כבה את התצוגה המוארת:  
"ON" – תצוגה מוארת פעילה (ברירת מחדל)  
"OFF" – תצוגה מוארת כבויה



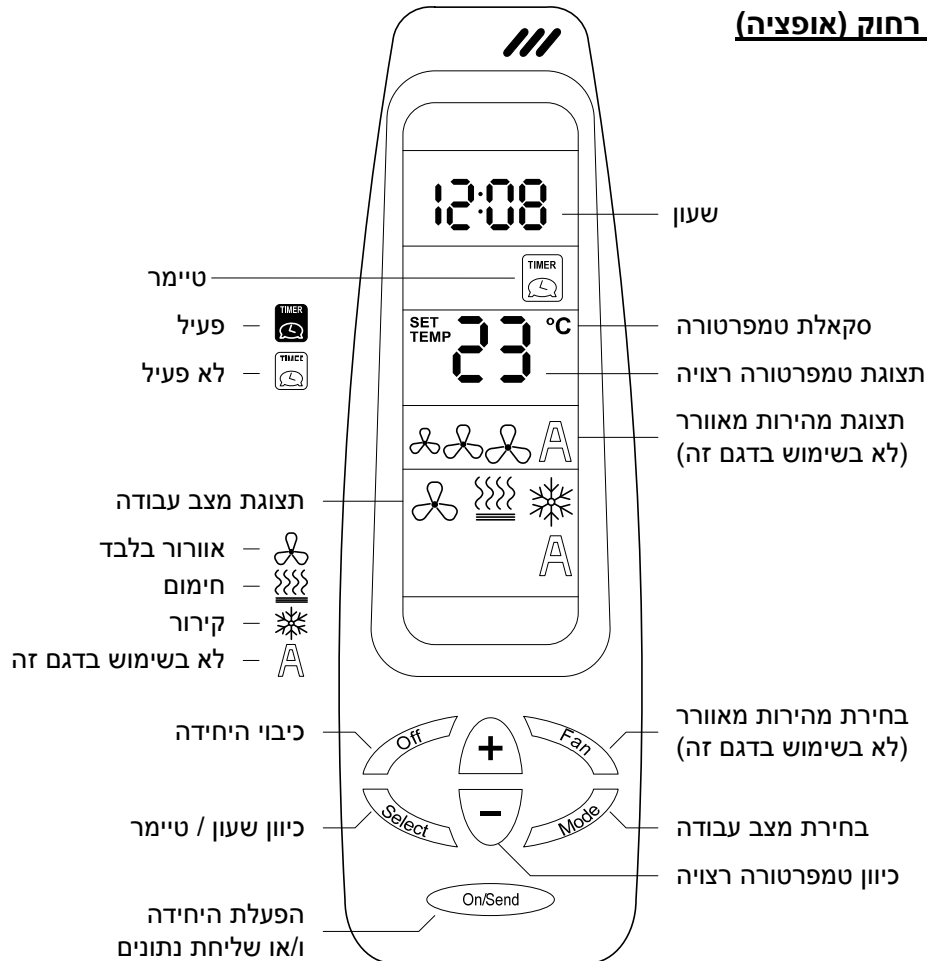
תצוגה  
מוארת  
מופסקת

תצוגה  
מוארת  
פעילה

### 2.6. חזרה לעבודה סדירה

- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת לחזרה לעבודה סדירה.
- כוון מחדש את הטמפרטורה הרצויה.

### 3. שלט רחוק (אופציה)



#### כיוון שעת הפסקה:

- לחץ שוב על לחצן [Select] – המילים "Program" ו-"Stop" יבהבו בתצוגת השלט.
- לחץ על לחצן [+] – השעות יבהבו.
- כוון את השעה באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].
- לחץ שוב על לחצן [Select] – הדקות יבהבו.
- כוון את הדקות באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].

#### הפעלת הטיימר ושליחת הנתונים לטרמוסטט:

- לחץ שוב על לחצן [Select] – הטיימר יבהב.
- באמצעות הלחצנים [+] ו-[-] בחר בהפעלה (אייקון שחור) או ביטול (אייקון לבן).
- לחץ פעמיים על לחצן [Select] לחזרה לתצוגה רגילה.
- כוון את השלט לטרמוסטט ולחץ על לחצן [On/Send] לשליחת הנתונים.

**הערה:** אם לא מתבצעת פעולה בשלט במשך 10 שניות – השלט יחזור לתצוגה רגילה.

#### כיוון שעון

- לחץ על לחצן [Select] – המילים "Clock" ו-"Set" יבהבו בתצוגת השלט.
- לחץ על לחצן [+] – השעות יבהבו.
- כוון את השעה באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].
- לחץ שוב על לחצן [Select] – הדקות יבהבו.
- כוון את הדקות באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].
- לחץ שוב על לחצן [Select] לחזרה לתצוגה רגילה.
- כוון את השלט לטרמוסטט ולחץ על לחצן [On/Send] לשליחת הנתונים.

#### טיימר הפעלה וכיבוי

הטיימר מאפשר הפעלה וכיבוי של הטרמוסטט בשעות רצויות. כאשר הטיימר מופעל, המילה "Aux" תופיע בתצוגת הטרמוסטט.

#### כניסה למצב תכנות הטיימר וכיוון שעת הפעלה:

- לחץ על לחצן [Select] פעמיים – המילים "Program" ו-"Start" יבהבו בתצוגת השלט.
- לחץ על לחצן [+] – השעות יבהבו.
- כוון את השעה באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].
- לחץ שוב על לחצן [Select] – הדקות יבהבו.
- כוון את הדקות באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].