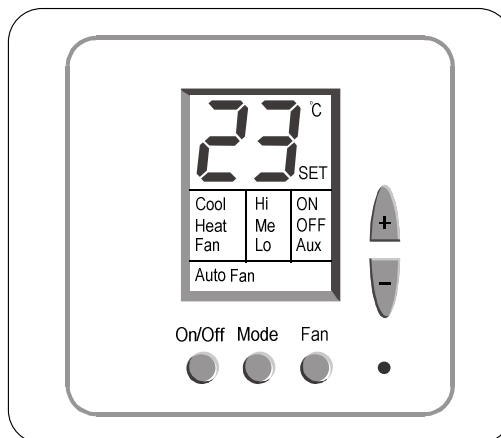


# הוראות הפעלה / הוראות טכנאי לטרמוסטטים מסדרת ETN24/1/3S, ETN24/H/3S



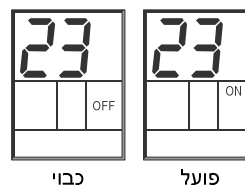
## אינדקס

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

## 1. הוראות הפעלה

### 1.1. הפעלת וכיבוי הטרמוסטט

- לחץ על לחצן [On/Off] להדלקת/כיבוי הטרמוסטט. "ON" או "OFF" יופיעו בתצוגה.



### 1.2. כיוון טמפרטורה

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

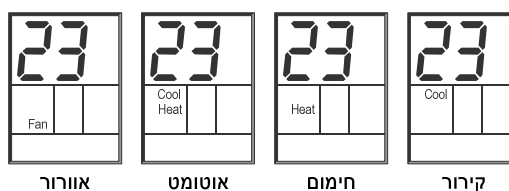
### 1.3. מצבי עבודה

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

- |   |                   |
|---|-------------------|
| המילה Cool תופיע בתצוגה. כאשר הקירור פעיל המילה Cool תהבהב.   | <b>קירור</b>      |
| המילה Heat תופיע בתצוגה. כאשר החימום פעיל המילה Heat תהבהב.   | <b>חימום</b>      |
| מעבר אוטומטי בין חימום וקירור בהתאם לטמפרטורה (המילים Cool ו- Heat יופיעו בתצוגה יחד ומצב הפעולה הפעיל יבהב). | <b>מצב אוטומט</b> |

**אורור בלבד** המילה [Fan] תופיע בתצוגה.

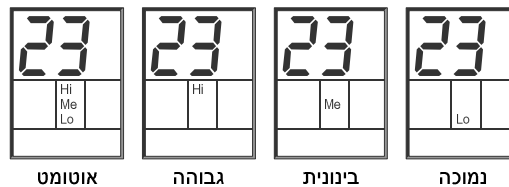
**הערה:** בזמן שהיית מדחס, הסימן "°C" יבהב.



#### 1.4. מהירויות מאורר

▪ לחץ על לחצן [Fan] למעבר בין מהירויות מאורר:

- |                 |   |
|-----------------|---|
| מהירות נמוכה    | המילה Low תופיע בתצוגה.   |
| מהירות בינונית  | המילה Medium תופיע בתצוגה.  |
| מהירות גבוהה    | המילה High תופיע בתצוגה.  |
| מהירות אוטומטית | מעבר אוטומטי בין מהירויות מאורר בהתאם לטמפרטורה (המילים Low, Medium, High יופיעו בתצוגה והמהירות הפעילה תהבהב). |



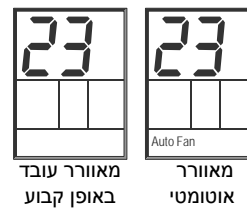
#### 1.5. מאורר אוטומטי (Auto Fan)

כאשר מצב מאורר אוטומטי פעיל המאורר יעבוד רק כאשר קיימת דרישה לחימום או קירור והמילים "Auto Fan" יופיעו בתצוגה.

כאשר מצב מאורר אוטומטי מופסק המאורר יעבוד באופן קבוע.

מצב מאורר אוטומטי איננו אפשרי כאשר מצב העבודה אורור בלבד.

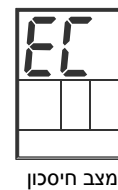
▪ להפעלת/הפסקת מצב מאורר אוטומטי (Auto Fan) לחץ והחזק את לחצן [Fan].



#### 1.6. מצב חיסכון (Economy)

במצב חיסכון הטמפרטורה משתמש בטמפרטורות שנקבעות מראש ע"י טכנאי.

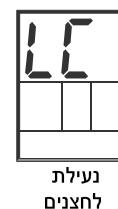
▪ להפעלת/הפסקת מצב חיסכון – לחץ והחזק את לחצן [On/Off] למשך 5 שניות. האותיות "EC" יופיעו בתצוגה כאשר מצב חיסכון מופעל.



#### 1.7. נעילת לחצנים

▪ לנעילת/שחרור הלחצנים – לחץ והחזק את לחצן [Mode] למשך 5 שניות. האותיות "LC" יופיעו בתצוגה כאשר הלחצנים נעולים.

חשוב: לפני נעילת המקשים יש לוודא שהטמפרטורה הרצויה שונה מ-10°C.



## 2. הוראות טכנאי

### 2.1. כניסה לתצוגת הגדרות טכנאי

- כוון את הטמפרטורה הרצויה ל-  $10^{\circ}\text{C}$ .

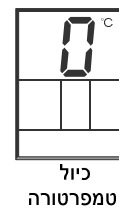
### 2.2. גבולות טמפרטורה לקירור ולחימום.

- לחץ והחזק את לחצן [Mode] עד שהמילה Cool תופיע בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+] ו-[-] כוון את גבול הטמפרטורה לקירור (תחום  $10^{\circ}\text{C}$ ... $35^{\circ}\text{C}$ , ברירת מחדל  $10^{\circ}\text{C}$ ).
- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – המילה Heat תופיע בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+] ו-[-] כוון את גבול הטמפרטורה לחימום (תחום  $10^{\circ}\text{C}$ ... $35^{\circ}\text{C}$ , ברירת מחדל  $35^{\circ}\text{C}$ ).



### 2.3. כיול 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  $-6^{\circ}\text{C}$ ... $+6^{\circ}\text{C}$ , ברירת מחדל  $0^{\circ}\text{C}$ ).



### 2.4. גבולות טמפרטורה למצב חיסכון (Economy)

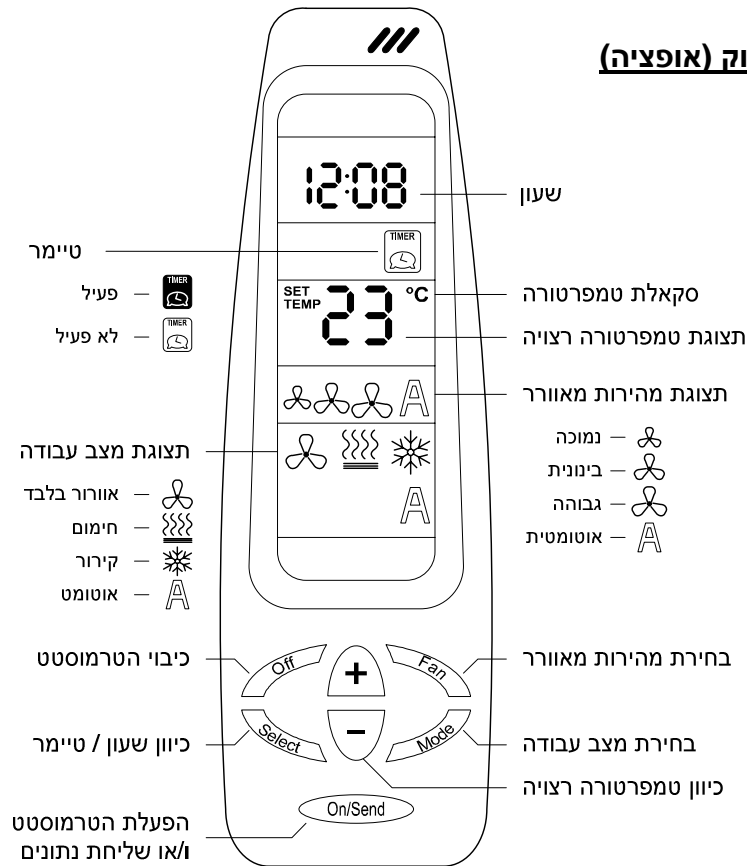
- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – המילים Cool ו-Aux יופיעו בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+] ו-[-] כוון את הטמפרטורה הרצויה לקירור במצב חיסכון (תחום  $11^{\circ}\text{C}$ ... $35^{\circ}\text{C}$ , ברירת מחדל  $30^{\circ}\text{C}$ ).
- לחץ על לחצן [Mode] פעם נוספת – המילים Heat ו-Aux יופיעו בתצוגה.
- באמצעות המקשים [+] ו-[-] כוון את הטמפרטורה הרצויה לחימום במצב חיסכון (תחום  $10^{\circ}\text{C}$ ... $34^{\circ}\text{C}$ , ברירת מחדל  $15^{\circ}\text{C}$ ).



### 2.5. חזרה לעבודה סדירה

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

### 3. שלט רחוק (אופציה)



#### כיוון שעון

- לחץ על לחצן [Select] – המילים "Clock" ו-"Set" – יהבהבו בתצוגת השלט.
- לחץ על לחצן [+] – השעות יהבהבו.
- כיוון את השעה באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].
- לחץ שוב על לחצן [Select] – הדקות יהבהבו.
- כיוון את הדקות באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].
- לחץ שוב על לחצן [Select] על מנת לחזור למצב תצוגה רגיל.
- כיוון 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 תיכנות הטיימר:

- לחץ על לחצן [Select] פעמיים – המילים "Program" ו-"Start" יהבהבו בתצוגת השלט.

#### כיוון שעת הפעלה:

- לחץ על לחצן [+] – השעות יהבהבו.

- כיוון את השעה באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].
- לחץ שוב על לחצן [Select] – הדקות יהבהבו.
- כיוון את הדקות באמצעות הלחצנים [+] ו-[-].

#### כיוון שעת הפסקה:

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

#### הפעלת הטיימר ושליחת הנתונים לטרמוסטט:

- לחץ שוב על לחצן [Select] – הטיימר יהבהבו.
- באמצעות הלחצנים [+] ו-[-] בחר בהפעלה (אייקון שחור) או ביטול (אייקון לבן).
- לחץ פעמיים על לחצן [Select] לחזרה למצב תצוגה רגיל.
- כיוון את השלט לטרמוסטט ולחץ על לחצן [On/Send] לשליחת הנתונים.

**הערה:** אם לא מתבצעת פעולה בשלט במשך 10 שניות – התצוגה תחזור למצב הרגיל.