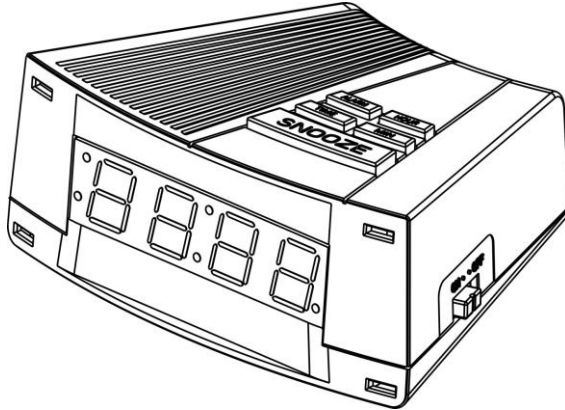


# שעון מעורר LED



## מדריך הוראות

אנא קראו ומלאו אחר הוראות אלו טרם השימוש במוצר זה.



סמל הברק עם ראש החץ בתוך משולש מהווה סימן אזהרה המתריע בפניכם על "מתח חשמלי מסוכן" בתוך המוצר.

### התראה

**סכנה להתחשמלות  
נא לא לפתוח**

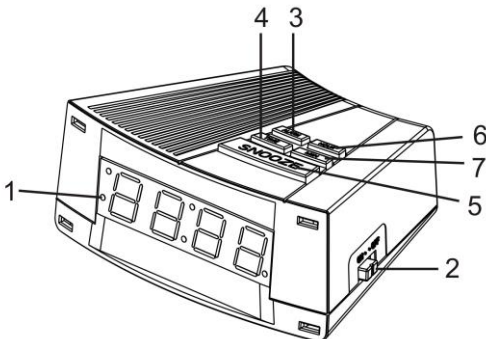
התראה: לצמצום סכנת ההתחשמלות, אין להסיר את הכיסוי (מצד האחורי). לא קיימים חלקים שימושיים למשתמש בתוך המוצר. הפנו את עבודות התיקון לצוות שירות מוסמך.



סימן הקריאה בתוך משולש מהווה סימן אזהרה המתריע בפניכם על הנחיות חשובות המלוות מוצר זה.

אזהרה: לצמצום סכנת ההתלקחות או ההתחשמלות, אין לחשוף מכשיר זה לגשם או ללחות.

## חיווי התראה



1. הפעלה/כיבוי התראה
2. הגדרת התראה
3. הגדרת זמן
4. לחצן נמנום (SNOOZE BAR)
5. הגדרת שעה
6. הגדרת דקה

## הפעלה

חברו את כבל החשמל לתוך שקע חשמל AC ביתי 230-240 וולט. הצג המלא יבהב במטרה לציין כי השעה הלא נכונה מוצגת על גבי הצג. זהו מצב רגיל וייפסק ברגע שתגדירו את השעה (הזמן).

## הגדרת שעה

להגדרת השעה, לחצו על לחצן הזמן (TIME) (4) ועל לחצן השעה (6) בו זמנית. לחצו עד להופעת השעה הרצויה, שחררו את הלחצנים לאישור והגדרת השעה.

## הגדרת דקות

להגדרת הדקות, לחצו על לחצן הזמן (TIME) (4) ועל לחצן הדקות (7) בו זמנית. לחצו עד להופעת הדקה הרצויה, שחררו את הלחצנים לאישור והגדרת הדקה.

## הגדרת ההתראה

להגדרת ההתראה, לחצו על לחצן הגדרת התראה (3) ולחצו על לחצן להגדרת השעה (6) ועל לחצן להגדרת הדקה (7) במקביל. שחררו את הלחצנים לאישור הגדרת ההתראה.

## להפעלת ההתראה

העבירו את לחצן הפעלה/כיבוי ההתראה (2) למצב "מופעל". חיווי ההתראה (1) יידלק וההתראה תישמע בשעת ההתראה שהוגדרה. להשתקת ההתראה, העבירו את לחצן הפעלה/כיבוי ההתראה (2) למצב "כבוי" לכיבוי ההתראה. לאיפוס ההתראה ליום הבא, העבירו את לחצן הפעלה/כיבוי ההתראה (2) שוב למצב "מופעל".

## נמנום (SNOOZE)

ברגע שההתראה נשמעת, געו בשורת ה-SNOOZE (5) על מנת להשתיק באופן זמני את ההתראה. ההתראה תושמע פעם נוספת 9 דקות לאחר מכן. ניתן לחזור על פעולה זו כמה שתרצו, למשך פרק זמן של עד שעתיים.

## גיבוי סוללה (סוללה אינה כלולה)

במקרה של קצר חשמלי, מכשיר זה יעבור באופן אוטומטי למעגל חשמלי של הסוללה במצב הכן ברגע שהסוללה מותקנת לתוכו. פתחו את תא הסוללה שבתחתית המכשיר והתקינו סוללה של 9 וולט. תחת מצב של הפעלת סוללה, השעון ימשיך להריץ את הזמן וההתראה תישמע בשעה שהוגדרה מראש. רק צג השעון לא יידלק וזאת על מנת לחסוך בהספק הסוללה. במקרה של קצר חשמלי ממושך יותר יתכן ותצטרכו לבצע כוונון קטן לשעת השעון לאחר שהספק ה-AC חוזר לפעול. השעון עושה שימוש בסוללה פנימית המופעלת באמצעות מעגל חשמלי של השעון אשר הינו מדויק פחות מתדר של קו חשמל. שעת ההתראה תישאר נכונה.

## טיפול כללי במוצר

1. אין לכסות את פתחי האוורור.
2. אין למקם מקורות אש פתוחים, כגון נרות דולקים, על גבי המכשיר.
3. אין לחשוף את הסוללה לחום קיצוני כגון אור שמש, אש או מקורות חום דומים אחרים.
4. אין להניח חפצים מלאים בנוזלים, כגון אגרטלים, על גבי המכשיר.
5. יש לעשות שימוש בתקע החשמל לניתוק המכשיר ממקור החשמל. המכשיר המנותק יישאר מוכן להפעלה.
6. אין להשליך מוצרי חשמל יחד עם הפסולת הביתית הרגילה ויש לוודא השלכה בטוחה של המוצר או הסוללות בהתאם לתקנות ולרשות המקומית שלכם.
7. לשימוש במקום סגור בלבד.
8. מכשיר זה נועד לשימוש באזורי אקלים מתונים, אינו מתאים לשימוש במדינות עם תנאי אקלים טרופיים.

## מפרט טכני

ספק AC 230 ~ 240 וולט / 50 הרץ	הספק חשמלי:
9 וולט (1 X 9 וולט 6F22/6LR61 לא כלולה)	סוללת DC:
3 וואט	צריכת חשמל:

## הוראות בטיחות לשימוש במטען / ספק כוח

- יש לפעול ע"פ כללי הבטיחות הבאים בעת שימוש במטענים וספקי כוח:
- ודא שלמות ותקינות כבל החשמל והתקע.
  - אין להכניס או להוציא את התקע מרשת החשמל בידיים רטובות.
  - אין לפתוח את המטען, במקרה של בעיה כלשהי, יש לפנות למעבדת השירות הקרובה.
  - יש להרחיק את המטען מנוזלים.
  - במקרה של ריח מוזר רעשים שמקורם במטען יש לנתקו מיידית מרשת החשמל ולפנות למעבדת שירות.
  - המטען מיועד לשימוש בתוך מבנה בלבד לא לשימוש חיצוני ולא לשימוש בסביבה לחה.
  - לפני ניקוי המטען יש לנתקו מרשת החשמל.

הוראות בטיחות לסוללת ליתיום:

**זהירות סכנה!** החלפה שגויה עלולה לגרום לפיצוץ, יש להחליף אך ורק בסוללה דומה או שקולה.

אין לחשוף את הסוללה או מארז הסוללה לחום גבוה כגון אור שמש, אש וכדומה.  
אין להשליך את הסוללה לאשפה אלא במתקני מחזור המיועדים לכך.

## הוראות בטיחות כלליות למכשירי חשמל

### מיקום:

- אין להשתמש במכשיר זה בקרבת מים.
- אם פתיל הזינה ניזוק, כדי להימנע מסכנה, החלפתו תיעשה על ידי היצרן, ע"י סוכן השירות שלו או על ידי אדם מוסמך אחר.
- מקמו את המוצר במקום יבש הרחק ממקורות מים או מקום לח.
- יש למקם את המכשיר הרחק ממקורות חום (תנורי חימום, רדיאטורים וכו').
- יש להציב את המכשיר על משטח מאוזן.
- יש לאפשר מרווח מספיק לצורך אוורור המכשיר - אין לכסות את פתחי האוורור.

### מתח החשמל:

- ודאו שמתח הרשת (230 וולט) מתאים למתח ההפעלה שמצוין על גבי המכשיר.

### זהירות:

- המכשיר מיועד לשימוש ביתי בלבד, לא לשימוש ציבורי וכו'.
- אין למשוך את התקע מהשקע ע"י משיכה בחוט החשמל.
- יש לוודא שכבל החשמל והתקע שלמים ותקינים. לתיקון פגמים יש לפנות לחשמלאי מוסמך.
- אל תאפשר לילדים להשתמש במוצר ללא פיקוח.
- יש לחבר את המכשיר אל שקע תקני בו יש חיבור הארקה תקני.
- יש לאפשר גישה נוחה לניתוק כבל הזינה משקע החשמל בקיר.
- כאשר לא מתכוונים להשתמש במכשיר לפרק זמן ארוך יש לנתקו מרשת החשמל.
- אין לפתוח את מכסה המכשיר, אם ישנה בעיה בפעולתו התקינה של המכשיר יש לפנות למעבדת השירות.
- אל תניחו על המכשיר כל כלי שמכיל מים או נוזלים אחרים. במקרה של חדירת מים למכשיר יש להפסיק את זרם החשמל לשקע (הורדת הנתך מארון החשמל), לנתקו מרשת החשמל ולהביאו אל תחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם.
- אין להחדיר למכשיר חפצים כלשהם, כניסה של חפצים זרים עלולה לגרום להתחשמלות.
- במקרה של חדירת חפץ כלשהו יש לנתק את המכשיר מרשת החשמל ולהביאו אל תחנת השירות הקרובה למקום מגוריכם.

### תופעות חריגות:

במקרה של ריח או רעשים שמגיעים מהמכשיר, יש לנתק את המכשיר מרשת החשמל ולפנות למחלקת השירות.

### ניקוי:

לפני ניקוי המכשיר יש לנתקו מרשת החשמל. אל תשתמשו בחומרים נדיפים כמו אלוהול או בנזין.  
ניקוי המכשיר יעשה על ידי מטלית יבשה בלבד.

### **תיקונים ושירות:**

יתבצעו על ידי מעבדת שירות מוסמכת.