

# pure acoustics®

רמקול אלחוטי HI-FI עם טעינה אלחוטית Qi ושעון מעורר  
דגם: Music Power Center



הוראות הפעלה  
ובטיחות

תודה שבחרת ב- Pure Acoustics. אנו מקווים שתיהנו מכל שימוש במוצר זה. אנו ממליצים לך לקרוא את מסמך הוראות הפעלה ובטיחות הזה לפני שימוש ראשוני במטרה לנצל את כל התכונות ופונקציות המותקנות. יש לאחסן את המסמך במקום בטוח לעיון עתידי ולהעביר אותו לבעלים הבאים.

מדריך זהירות ובטיחות:

נא לכבות את רמקול כאשר אינו בשימוש. אם היחידה לא תהיה בשימוש לפרקי זמן ממושך אנו ממליצים לנתק את היחידה ממקור הכוח.

כדי למנוע נזק לרמקול לא להתקין באזורים של חום גבוהה או באזורים עם חשיפה ישירה לקרן שמש. אין להתקין את הרמקול סמוך למקום שבו עלול לבוא במגע עם גשם, לחות או נוזלים אחרים.

התקן את היחידה על משטח שטוח עם אוורור טוב. חסימת פתחי אוורור עלולה לגרום נזק לרמקולים כתוצאה מהתחממות יתר.

כדי לנקות את היחידה, יש לנגב אותו באמצעות מפתח או סמרטוט יבש.

**אזהרה: אין להשתמש בחומרי ניקוי נוזלים, ג'לים וכדומה לנקות את הרמקול.**

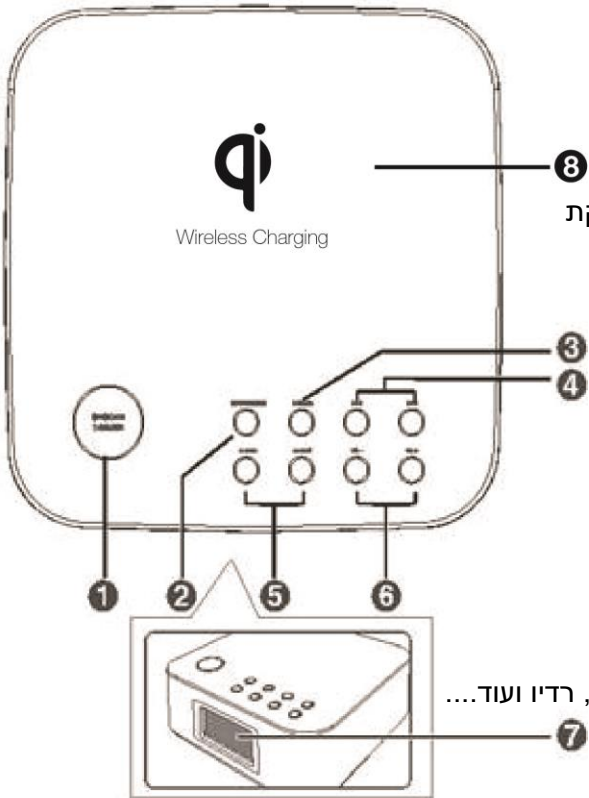
במקרה חריג של תקלה אין לפתוח את הרמקול בעצמך! יש ליצור קשר אם בעל מקצוע מוסמך לאבחון ותיקון ראוי.

**זהירות: פירוק היחידה בעצמך הוא מסוכן ועלול לגרום לנזק לך ולרמקול ויביא לביטול האחריות.**

**מאפיינים:**

- **בלוטות** - מאפשר הזנת מוסיקה באופן אלחוטי מכל מכשיר התומך Bluetooth
- **שני רמקולים** - צליל ברמת קולנוע ביתי שימלא את החדר עם בס עשיר ואפקטים שיעצימו את חווית השמע
- **טעינה אלחוטית** - פאנל עליון עם משטח Qi לטעינה אלחוטית במהירות 2.1 אמפר
- **יציאת USB** - להטענה מהירה של הסמארטפון, הטאבלט או כלל המכשירים הנטענים ע"י USB
- **שעון מעורר** - אפשרות להגדיר 2 תזמונים שונים עבור משתמשים מרובים
- **דימר** - 3 מצב"י בהירות למסך ה-LED
- **כניסת LINE IN** - חיבור ישיר לסמארטפונים, טאבלטים וכל מכשיר בעל יציאת LINE OUT
- **טיימר שינה** - שעון כיבוי אוטומטי
- **מקור כוח גיבוי:** 3 סוללות AAA 1.5V (לא כלול) לשמירת הגדרות באופן זמני.
- **שלט רחוק** - המאפשר שליטה מלאה על כל הפונקציות של המכשיר.

## מבט על של היחידה:

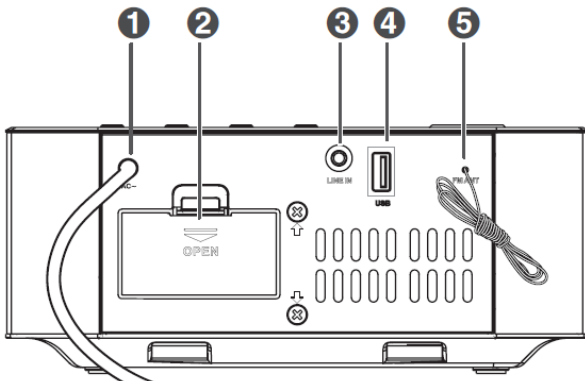


1. "נודניק"/דימר
  - מקש "נודניק" כאשר שעון מעורר פועל
  - שולט בבהירות התצוגה
  - לחיצה ארוכה על מקש זה תכניס את המכשיר למצב המתנה
  - מכניס למצב כיוון השעון
2. הדלקה/כיבוי/מחליף מקור שמע
  - מדליק ומכבה את היחידה
  - במצב דולק מחליף בין מקורות שמע
3. נגן/השהה/סריקת בלוטות
  - נגן /השהה פעיל רק במצב בלוטות
  - לחץ לחיצה ארוכה על מקש זה כדי להתחיל את סריקת הבלוטות ( חייב להיות במצב בלוטות)
4. <</>>
  - מצב בלוטות – מעביר שיר קדימה ואחורה
  - מצב רדיו – לחיצות קצרות חיפוש תחנה באופן ידני לחיצות ארוכות חיפוש תחנה אוטומטי
5. שעון מעורר 1 /שעון מעורר 2
  - כיוון שעון מעורר ( ראה הגדרות בהמשך )
  - מראה את השעון המעורר שכונן
6. עוצמת שמע
  - כיוון עוצמת השמע - הגברה והנמכה
7. תצוגה
  - מראה את המצב בו המכשיר נמצא כגון: שעון, בלוטות, רדיו ועוד....
8. משטח טעינה אלחוטי Qi, עוצמת טעינה 2.1A

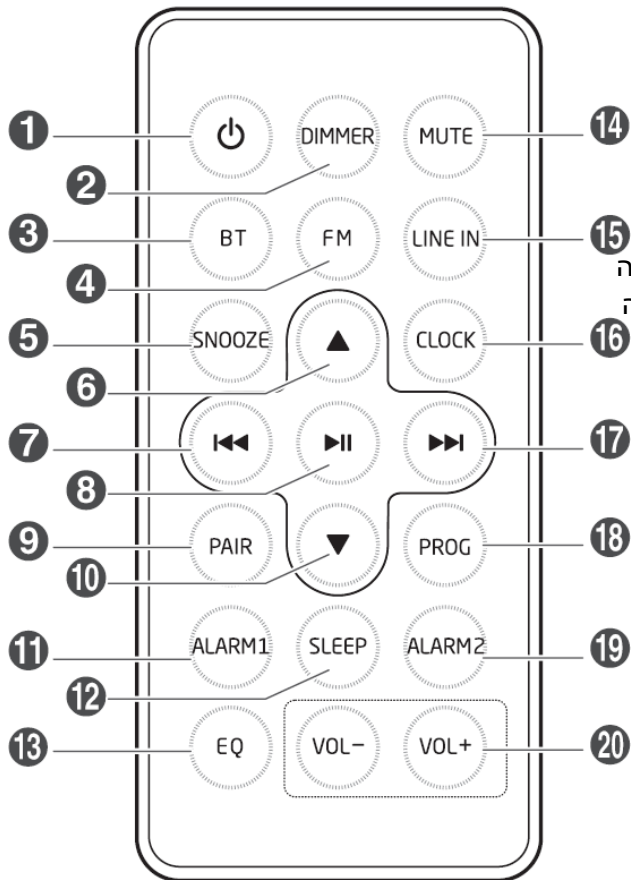
## מבט אחורי של היחידה:

1. חיבור כבל חשמל
2. מכסה תא בטריות גיבוי הגדרות
3. שקע LINE IN 3.5 מ"מ
4. שקע USB טעינה. משמש לטעינת סמארטפונים טאבלטים ועוד...
5. כבל אנטנה FM

## Rear View



## שלט:



1. כפתור הדלקה כיבוי
2. שליטה על דימר ( בהירות תצוגה )
3. בלוטות – מעביר ישירות למצב בלוטות
4. FM – מעביר ישירות למצב רדיו
5. "נודניק" – חזרה על השעון המעורר לאחר 9 דקות
6. מעלה תחנות במצב רדיו
7. מצב בלוטות – מעביר שיר אחורה מצב רדיו –
8. לחיצות קצרות חיפוש תחנה באופן ידני הרצה למטה
9. לחיצות ארוכות חיפוש תחנה אוטומטי הרצה למטה

8. נגן/השהה - במצב בלוטות
9. לחץ לחיצה על מקש זה כדי להתחיל את סריקת הבלוטות ( חייב להיות במצב בלוטות )
10. מוריד תחנות במצב רדיו
11. מכוון שעון מעורר 1, מציג את הגדרות שעון מעורר 1
12. מכניס את המכשיר למצב שינה( כיבוי אוטומטי לאחר זמן מוגדר )
13. אקולייזר - הגדרות סאונד לפי אקולייזר מובנה – פופ, ג'אז, קלאסי, רוק , רגיל
14. השתק – הכניס את המכשיר למצב השתק
15. LINE IN – מעביר ישירות למצב LINE IN
16. שעון – לחיצה ארוכה במצב המתנה ( standby ) תכניס את השעון למצב כיוון שעה
17. מצב בלוטות – מעביר שיר קדימה
18. מצב רדיו – לחיצות קצרות חיפוש תחנה באופן ידני הרצה למעלה
19. לחיצות ארוכות חיפוש תחנה אוטומטי הרצה למעלה
18. תוכנית – מכוון תחנות רדיו באופן אוטומטי לפי איכות קליטה באזור המכשיר
19. מכוון שעון מעורר 2, מציג את הגדרות שעון מעורר 2
20. עוצמת שמע – הגברה והנמכה

## חיבורים:

### חיבור בלוטות

יש ללחוץ על לחצן MODE עד הגעה למצב בלוטוט שיופיע על הצג, לאחר מכן ישמע צליל והמסך LED יציג "BLUT".  
לחץ לחיצה ארוכה על מקש 9 בשלט או מקש 3 בגוף היחידה כדי להתחיל את סריקת הבלוטוט יש לשמור שמרחק בין הרמקול למכשיר בלוטות שלכם אינו יותר ממטר.  
יש להעביר את המכשיר הבלוטות שלכם בהגדרת למצב סריקה.  
בחר "MUSIC POWER CENTER" מרשימת התקנים שנסרקו.  
אם יתבקש להזין קוד יש להקיש "0000" ובחר כן / אישור כדי להשלים את תהליך הקישור.  
לאחר שהרמקול התחבר בהצלחה עם המכשיר שלך נורית חיווי LED תפסיק להבהב ותישאר מוארת.

### כניסת LINE IN

מאפשר חיבור ישיר ממקור המוסיקה השונים שלכם כגון: סמארטפונים, טאבלטים, נגני MP3 ועוד...

### הגדרת השעה

1. במצב המתנה (standby) יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתור ה- CLOCK על השלט או על כפתור ה- DIMMER/SNOOZE על המכשיר.
2. לחץ על ▲/▼ בשלט או על <</>> בגוף היחידה כדי לכוון את השעות.
3. יש ללחוץ ל על כפתור ה- CLOCK על השלט או על כפתור ה- DIMMER/SNOOZE על המכשיר. כדי לאש את הכיוון ולעבור לכיוון הגדרה הבאה.
4. חוזרים על שלבים 2-3 כדי לכוון את הדקה, שנים, חודש ויום.

### טיפ:

- בזמן הגדרות השעה לחץ לחיצה ארוכה על מקש 8 בשלט או על מקש 3 בגוף היחידה כדי להגדיר שעון בין 12H/24H
- הפעולה לא תישמר במידה ולא ילחוץ שום כפתור במשך 15 שניות וההגדרות לא ישולמו באופן מלא

### הגדרת סנכרון השעון

1. במצב המתנה (standby) יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתור ה- SNOOZE על השלט והשעון יעבור למצב "CLOCK SYNC".
2. לחץ על כפתורי ▲/▼ השלט או <</>> בגוף היחידה כדי לשנות את מצביי הסנכרון:  
מצב RDS יש אפשרות לסנכרן את השעה לפי תחנת הרדיו בלבד  
מצב OFF - יש אפשרות לכבות את סנכרון השעון כדי לאפשר הגדרת השעון באופן ידני.  
3. יש ללחוץ על מקש 8 בשלט או על מקש 3 בגוף היחידה כדי לשמור את ההגדרות.

## הגדרת טיימר השעון מעורר

במצב המתנה, יש אפשרות להגדיר את הטיימר להידלק באופן אוטומטי כל יום בשעה מסוימת תחת מצב המתנה.

השעון חייב להיות מוגדר כדי להשתמש בפונקציית הטיימר. הפעולה לא תישמר במידה ולא ילחץ שום כפתור במשך 15 שניות וההגדרות לא ישולמו באופן מלא

1. לחיצה ארוכה על כפתור האזעקה (1 או 2) בשלט רחוק או על המכשיר לכמה שניות. [AL1] או [AL2] יתחיל להבהב. לחץ על ▲/▼ בשלט הרחוק או ◀/▶ על המכשיר כדי לבחור מקור קול אזעקה כגון :

זמזם

טיונר FM

הטיונר FM יעבור לתחנה האחרונה שהזנת.

2. לחץ על כפתור ALARM (1 או 2), השעה תתחיל להבהב. לחץ על ▲/▼ בשלט הרחוק או ◀/▶ על המכשיר כדי להגדיר את השעה הרצויה לצפוף.

3. לחץ על כפתור ALARM (1 או 2), הדקות יתחילו להבהב. לחץ על ▲/▼ בשלט הרחוק או על ◀/▶ המכשיר כדי להגדיר את הדקות הרצויות לצפוף.

4. לחץ על כפתור ALARM (1 או 2), הימים יתחילו להבהב. לחץ על ▲/▼ בשלט הרחוק או על ◀/▶ המכשיר כדי להגדיר בין: כל השבוע, יום בשבוע או סופ"ש הרצויה לצפוף.

5. לחץ על כפתור ALARM (1 או 2), ועוצמת השמע תתחיל להבהב. לחץ על ▲/▼ בשלט הרחוק או ◀/▶ על המכשיר כדי להגדיר את עוצמת השמע הרצויה שיפעל השעון מעורר. אנו ממליצים על לפחות עוצמה 5 כמינימום עוצמה.

## להפעיל או להפסיק את השעון מעורר

לחץ על כפתור ALARM (1 או 2) כדי להפעיל או לבטל את שעון מעורר.

אם השעון מעורר מופעל, [AL1] או [AL2] מוצג.

אם השעון מעורר מבוטל, [AL1] או [AL2] ייעלם מהתצוגה בחזית של היחידה.

## נודניק

יש אפשרות ללחוץ על הנודניק (SNOOZE) כדי להגדיר את המרווח בין הצפופים לאחר לחיצה על הנודניק. לחיצה על הנודניק ידחה את הצפוף הבא ב-9 דקות

## ביטול השעון מעורר

כאשר השעון המעורר מצפצף, לחץ על כפתור ALARM המתאים (1 או 2). הצלצול ייפסק.  
ההגדרות ישמרו

**הצגה של הגדרות השעון מעורר**  
יש ללחוץ על כפתור ALARM (1 או 2)

## הפעלה כללית

### טעינה אלחוטית Qi

יש להניח את הסמארטפון על משטח הטעינה האלחוטית, הטעינה תחל באופן אוטומטי.  
יש לשים לב שהסמארטפון תומך בטעינה אלחוטית Qi, יש לשים לב שהכיסוי של המכשיר אינו עבה וחוסם את אפשרות הטעינה.

### מצב המתנה/הפעלה

בהפעלה הראשונה המכשיר נכנס אוטומטית למצב המתנה. יש ללחוץ על כפתור ה-  $\phi$  על המכשיר או על השלט כדי להפעיל את המכשיר.  
לחץ שוב כדי להכניס את המכשיר למצב המתנה.  
כדי לכבות את המכשיר לגמרי יש לנתק את התקע מהשקע.  
אם אין אות במצב BLUETOOTH או LINE IN מאף מכשיר, לאחר 15 דקות המכשיר יעבור אוטומטית למצב המתנה.

### בחירת מצב

לחץ על כפתור ה- ON/OFF/SOURCE על המכשיר או על BT, LINE IN או FM כדי לעבור בין המצבים.

### בהירות תצוגה

לחץ על כפתור ה-DIMMER כדי לבחור את רמת הבהירות של מסך ה-LED.

### מצבי אפקט סאונד - איקוולייזר

לחץ על כפתור ה-EQ כדי לבחור בין אופציות השמע – FLAT או POP, CLASSIC, ROCK, JAZZ

### שליטה על עוצמת השמע

להגברת עוצמת קול השמע יש ללחוץ על +VOL

להנמכת עוצמת קול השמע יש ללחוץ על -VOL

להשתקת המכשיר יש ללחוץ על MUTE

### הגדרת הטיימר כיבוי אוטומטי

יש ללחוץ על כפתור ה-SLEEP כדי להגדיר כיבוי אוטומטי של המכשיר.  
כשפונקציית ה-SLEEP מופעלת סמל  $z$  יוצג על המסך. עוצמת הקול השמע תונמך בהדרגתיות לקראת מועד כיוון שעת הכיבוי כפי שהוגדר ע"י המשתמש.  
יש ללחוץ על כפתור ה-SLEEP כדי לבטל את הטיימר. סמל ה- $z$  יעלם.

## סריקה אוטומטית של הרדיו וכיוון תחנות

יש ללחוץ על כפתור ה-ON/OFF/SOURCE כדי לעבור למצב רדיו FM.  
יש ללחוץ לחיצה ארוכה על כפתור ה-PROG כדי להפעיל את פונקציית ה-PROGRAM.  
פונקציה זו מסדרת את התדרים באזור המכשיר לפי חוזק קליטת התדר.  
התכנה שתישמר ראשונה תחל לנגן אוטומטית.

## כיוון תחנה ידני

יש ללחוץ על כפתור ▲/▼ על השלט או ◀▶/▶▶ על המכשיר כדי לשנות את תחנות הרדיו באופן ידני.

יש אפשרות לשמור עד 20 תכנות רדיו על המכשיר.  
יש להגיע לתחנה הרצויה וללחוץ על כפתור PROG כדי לשמור את התחנה בזיכרון

## שאלות נפוצות:

### למה הרמקול שלי לא נדלק ?

ברר שהכבל מחובר בגב המכשיר  
ברר שהכבל מחובר למקור כוח

### למה השלט לא עובד ?

שים לב שהורדת את מבודד הסוללה.  
במידה והחלפת סוללה שים לב שהכנסת את הסוללה בכיוונים הנכונים +/-.

### למה אין קליטה ברדיו ?

פרוס את כבל האנטנה לכל אורכו  
שים לב שהמכשיר אינו בקרבת מכשירים אשר משתמשים בתדרים כגון: אנטנת טלוויזיה, מיקרופונים אלחוטיים.

### מה המקום האידיאלי להניח את הרמקול שלי?

יש להניח את הרמקול על משטח חלק ובטוח או על סטנד מתאים (לא כלול)  
יש לדאוג שהרמקול הונח במקום מאוורר.

### האם יש פעולה מסוימת להאריך את חיי הרמקול?

כן! במצב שהרמקול אינו הולך להיות בשימוש לזמן ממושך

### האם אפשר לנקות את הרמקול מדי פעם?

כן, יש אפשרות לנקות את הרמקול באמצעות ניגוב עם סמרטוט או נייר מגבת יבש בלבד!

## אזהרות ואחריות

- אין לכסות את פתיחי האוורור!
- אין להניח מכשירים אחרים על הרמקול כגון: מסכים, מחשבים, מגברים וכו...!
- אין להניח את הרמקול באזור רטוב או אזור שבו יש אפשרות שהרמקול יתרטב!
- אין להניח את הרמקול באזור של חום גבוהה או מקום עם חשיפה ישירה לשמש!
- אין להשתמש בשום סוג של נוזל לנקות את הרמקול כגון: מים, חומר ניקוי, מי סבון וכו... שימוש באחד מאלה עלול לגרום נזק בלתי הפיך למכשיר



## Specifications

### General

Power Requirements .....	AC220-240V~ 50/60Hz
Power Consumption .....	25W
Qi charging.....	5V 2.1A
USB 2.0 socket for charging.....	5V 2.1A
Output Power .....	10W x 2
Total Harmonic Distortion .....	1%(1kHz, 1W)
Audio Input Sensitivity .....	500mV
Frequency Response .....	40Hz - 20kHz
Tuning Range.....	87.5 - 108MHz
Unit Dimension (W x H x D) .....	198 x 89 x 198mm
Speaker Impedance .....	2Ω

### Remote Control

Distance .....	6m
Angle.....	30°

**כלול באריזה:**  
רמקול Hi-Fi עם טעינה אלחוטית  
הוראות הפעלה  
כבל 3.5 מ"מ



קולנוע ביתי | מולטימדיה | גאדג'טים

**סיריוס אלקטרוניקה מרכז לוגיסטי** הנהלה ומרכז עודפים  
רח' אגוז 4, פארק תעשיות חבל מודיעין, שוהם 7319900  
טל. 03-7355000 פקס. 03-7355023 אתר. [www.sel.co.il](http://www.sel.co.il)

**סיריוס אלקטרוניקה** אולם תצוגה ארצי  
רח' היוצרים 6, אור יהודה, טל. 03-7355027 פקס. 03-7355022