

# pure acoustics®

דגם: LAVO

רמקול נייד 1250W עוצמתי - בידורית קריוקי ניידת דאבל 8" עם 2 מיקרופונים אלחוטיים



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 אלה עלולים לגרום נזק לרמקולים כתוצאה מהתחממות יתר.

כדי לנקות את היחידה, יש לנגב אותו באמצעות מפתית 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 ועלולה לגרום לניזק לך ולרמקול ויביא לביטול האחריות.**



קולנוע ביתי | מולטימדיה | גאדג'טים

**סירוס 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)

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

## מאפיינים:

**רמקול DSP** – עם שני וופרים 8" אקטיביים ומעבד סאונד שמאפשר שליטה ועיבוד צליל מדהים עם סאונד ובס חזק ודינמי בהספק 1250W וואט שנותנת חווית מוזיקה עם בס עמוק וצליל חזק וברור.

**תאורת מסיבות** - פאנל תאורה של RGB לד צבעונית לאורך כל הרמקול עם אפקטים לפי קצב המוזיקה עם 6 תוכניות שונות הניתנות לבחירה

**הפעלה קלה** - להדליק ולשיר! ממשק רמקול ידידותי למשתמש ומהיר לתפעול  
**בלוטוס** - הזרמת מוזיקה באופן אלחוטי לרמקול, מתאים לשימוש עם iPhone ו-Android ועוד

**TWS** - חיבור 2 רמקולים למקור שמע אחד באופן אלחוטי, מה שמעניק לכם חווית סראונד עוצמתית. (עובד רק במצב בלוטוס וחייב להיות רמקול מאותו דגם).

**כניסת USB/SD** - לניגון קבצי MP3 ישירות מכרטיס הזיכרון

**רדיו FM** - טיונר דיגיטלי הכולל סריקה אוטומטית ושמירה תחנות בזיכרון הרמקול  
**כניסות כרטיס זיכרון ו-USB** – מאפשר ניגון מוזיקה ישירות מכרטיס הזיכרון של קבצי MP3 גישה קלה ונוחה לקבצים עד 32 גיגה.

**הקלטה דיגיטלית** - הקלטה של קריוקי ישירות על דיסק און קי או כרטיס זיכרון  
**מיקרופונים אלחוטיים** - כולל 2 מיקרופונים אלחוטיים, כניסת מיקרופון חוטי ובוררי עוצמת שמע ו-Echo

**מיקרופון חוטי** - אפשרות לחיבור 2 מיקרופונים חוטיים בכניסת 6.3 מ"מ להוספת זמר שלישי ורביעי

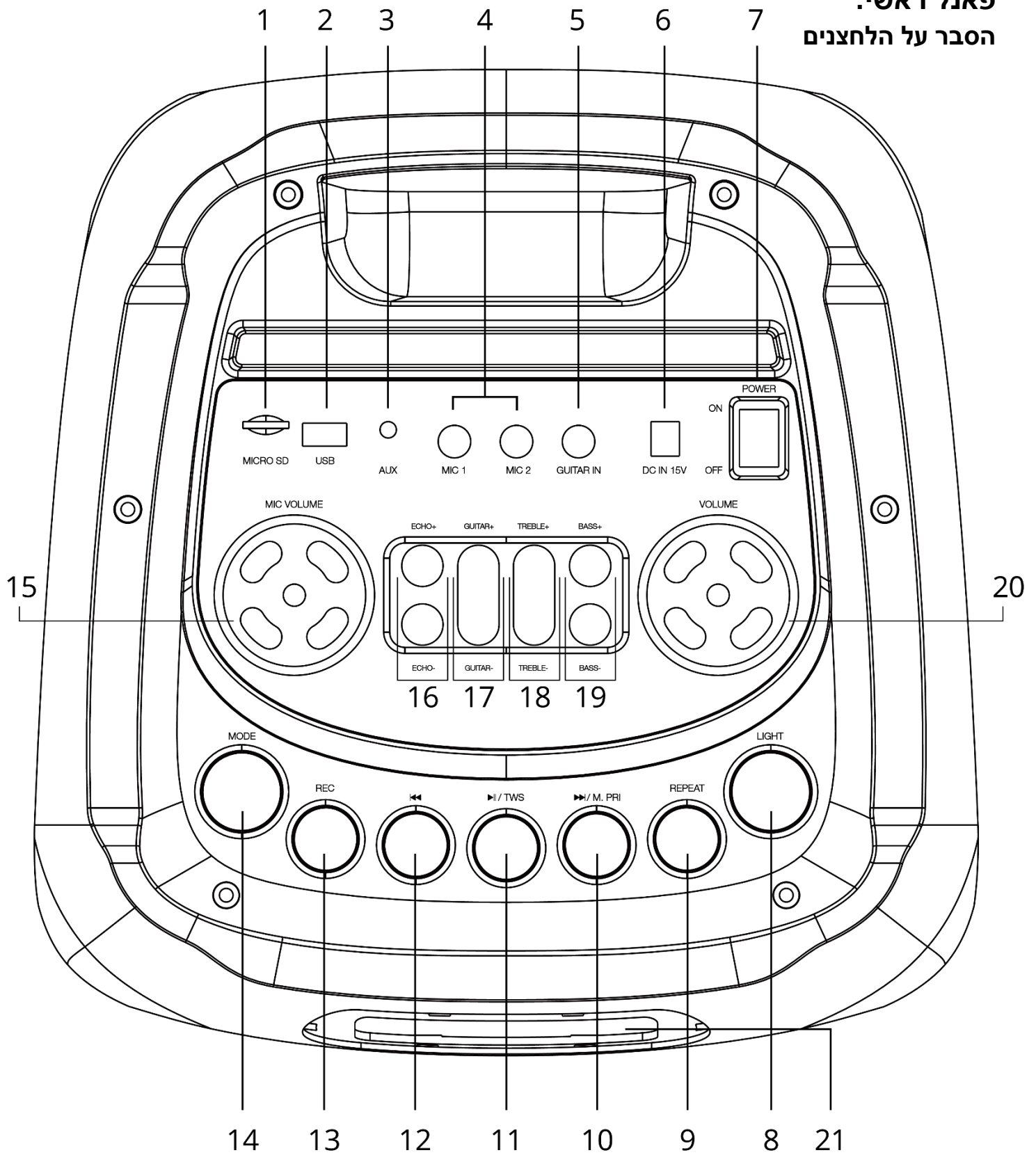
**כניסת גיטרה** - כניסת 6.3 מ"מ לגיטרה הכוללת בורר עוצמת שמע נפרד

**בורר שמע ראשי** - שליטה על עוצמת השמע של הרמקול, טרבול, בס והמיקרופונים המחוברים בבת אחת

**כניסת AUX** - חיבור ישיר לסמארטפונים, טאבלטים וכל מקור מוזיקה בעל יציאת 3.5 מ"מ  
**תצוגה** - מראה את מקור המוזיקה בו הרמקול מופעל כגון: בלוטוס, USB, AUX לתפעול קל ופשוט

**שלט IR** - שליטה מלאה על כל הפונקציות של הרמקול מרחוק

**פאנל ראשי:  
הסבר על הלחצנים**



## מאפייני תצוגת פאנל :

1	כרטיס זיכרון Micro SD
2	כניסת כרטיס USB
3	כניסת AUX – 3.5 PL
4	כניסת מיקרופון חוטי 6.3 מ"מ
5	כניסת גיטרה - GUITAR
6	כניסה לשקע טעינה
7	מתג הפעלה/ כיבוי
8	מתג כיבוי/הפעלה של תאורת הדיסקו (6 מצבי תאורה משתנים, לחיצה 7 מכבה את תאורת הדיסקו).
9	REPEAT חזרה על השיר הקודם
10	NEXT לחיצה קצרה לשיר הבא
11	(PLAY/PAUSE) נגן / השהה ניגון שיר, במצב רדיו -יפעל סריקה אוטומטית, לחיצה ארוכה על כפתור זה במצב BT תפעיל את טכנולוגיית TWS
12	PREV לחיצה קצרה לשיר הקודם
13	REC - מקש הקלטה – ניתן להקליט את הקריוקי על גבי כרטיס USB או SD (לא כלול) לחיצה אחת- התחלת הקלטה, לחיצה שנייה ישמיע את ההקלטה שהוקלטה.
14	MODE - העברה בין הפונקציות השונות (FM / BT / USB / AUX/ SD)
15	במצב מיקרופון אפשר לשנות את עוצמת המיקרופון בלבד בעזרת בורר -VOLUME MIC
16	בורר ECHO - משמש להגברה / הנמכה של ECHO - ניתן לראות בתצוגה
17	שליטה בעוצמה במצב גיטרה - ניתן להגביר / להנמיך - ניתן לראות בתצוגה
18	שליטה ב TREBLE - להגביר / להנמיך - ניתן לראות בתצוגה
19	שליטת עוצמת BASS - להגביר / להנמיך - ניתן לראות בתצוגה
20	שליטה בעוצמת השמע הכללית של הרמקול - MASTER VOLUME
21	מסך תצוגה

### הערה: מצב הקלטה פעיל רק במצבי מוזיקה AUX/BT

## חיבורים

### חיבור בלוטוס

יש ללחוץ על לחצן **MODE** בפאנל המולטימדיה עד הגעה למצב בלוטוס , לאחר מכן ישמע צליל ויופיע מצב בלוטוס על התצוגה.

יש לשמור שמרחק בין הרמקול למכשיר בלוטוס שלכם אינו יותר ממטר.

יש להעביר את המכשיר הבלוטוס שלכם בהגדרת למצב סריקה.

בחר "LAVO" מרשימת התקנים שנסרקו .

אם יתבקש להזין קוד יש להקיש "0000" ובחר כן / אישור כדי להשלים את תהליך הקישור.

### רדיו FM עם סריקה אוטומטית

הדלק את הבידורית באמצעות מתג הפעלה/כיבוי.

יש ללחוץ על לחצן **MODE** בפאנל עד הגעה למצב FM כדי להאזין לרדיו

על מנת לבצע סריקה אוטומטית של התחנות יש ללחוץ לחיצה ארוכה בין 3-5 שניות על

לחצן - (PLAY/PAUSE) (כפתור 11)

על מנת שהבידורית תסרוק את התחנות ותשמור אותם בזיכרון.

לחץ על כפתורים **PREV | NEXT** כדי לעבור בין תחנות הרדיו באזור בתדרים 87.5-108.0 Mhz

## כניסת AUX

מאפשרת חיבור אנאלוגי בין הרמקול למקור השמע כגון: סמארטפונים, טאבלטים, נגני MP3 ועוד...

## מצב – TWS

1. הפעל את שני הרמקולים וודא ששניהם נמצאים במצב "בלוטוס" ובמרחק של לא יותר מ 3 מ"מ אחד מן השני.
2. יש ללחוץ לחיצה ארוכה של בין 3-5 שניות על כפתור- (PLAY/PAUSE) (כפתור 11) – באחד מן הרמקולים כדי לבצע קישור TWS בין שניהם.
3. בסיום הקישור הרמקול הראשי יקרא רמקול "אב" והרמקול השני יקרא רמקול "בן".
4. יש להפעיל את סריקת הבלוטוס במקור המוזיקה ( סמארטפון , טאבלט... ) ולחבר אותו אל הרמקול "אב" , בסריקה יקרא "LAVO"

ניתוק TWS- לחץ והחזק את הלחצן השיר הבא - (PLAY/PAUSE) (כפתור 11) כדי לנתק את סנכרון הרמקולים יחדיו

**\*\*ניתן להשתמש בפונקציית TWS רק כאשר שני רמקולים במצב Bluetooth ומאותו דגם**

## כניסת USB או כרטיס זיכרון MICRO SD

- ניתן להשמיע מוזיקה מדיסק או קי או כרטיס זיכרון Micro SD (מוגבל עד 32 גיגה)
- א. הכנס את הדיסק און קי לכניסת ה-USB והרמקול ישמיע את המוזיקה המאוחסנת. במקרה והרמקול לא מתחיל לנגן אוטומטי יש ללחוץ על כפתור ה- MODE לכנס למצב USB  
או
  - ב. הכנס את כרטיס הזיכרון MICRO SD והרמקול ישמיע את המוזיקה המאוחסנת. במקרה והרמקול לא מתחיל לנגן אוטומטי יש ללחוץ על כפתור ה- MODE לכנס למצב SD

## הקלטה דיגיטלית – RECORDING

הקלטה דיגיטלית - הקלטה של הדיבור ישירות על כרטיס זיכרון USB או TF (לא כלול) בלבד. שימוש להרצאות וכנסים בלבד(לא מקליט שמע ודיבור יחד) יש ללחוץ על מקש הקלטה – במשך 3-5 שניות על מנת שמצב ההקלטה יתחיל להקליט ועוד לחיצה קצרה על מנת לעצור את ההקלטה. מצב הקלטה פעיל רק במצבי מוזיקה BT /AUX

## העדפת מיקרופון

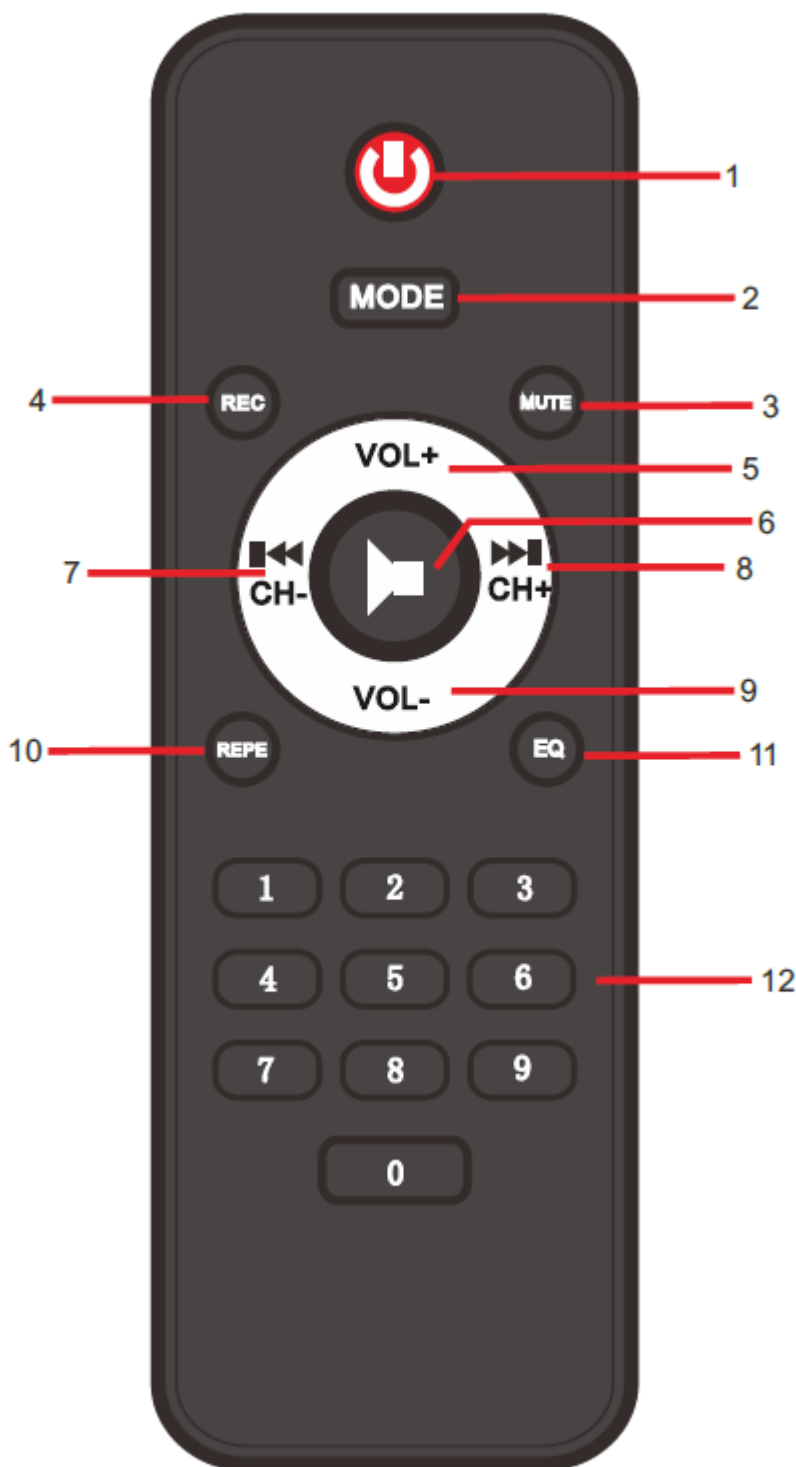
בעת לחיצה ארוכה על מקש ה NEXT (מקש 9) שמע הציבלים בבידורית תרד אוטומטית בכ-20 דציבלים לצורך דיבור במיקרופונים.

## סעיף כיבוי / הדלקה תאורת מסיבות

תאורת מסיבות תפעל אוטומטית עם הדלקת הרמקול ישנם 6 מצבי תאורה משתנים, לחיצה 7 מכבה את תאורת הדיסקו.

## שלט רחוק:

1. הפעלה / כיבוי מצב המתנה
2. מקש MODE - מעבר מקורות שמע : FM/SD/USB/AUX/BT
3. מקש אדום -MUTE- השתק/בטל השתקה
4. REC - מקש הקלטה – ניתן להקליט את הקריוקי על גביי כרטיס USB או SD (לא כלול) לחיצה אחת- התחלת הקלטה, לחיצה שנייה ישמיע את ההקלטה שהוקלטה.
5. עוצמה : הגברת עוצמה
6. - (PLAY/PAUSE) נגן / השהה ניגון שיר, במצב רדיו -יפעל סריקה אוטומטית, לחיצה ארוכה על כפתור זה במצב BT תפעיל את טכנולוגיית TWS
7. PREV – לחיצה קצרה לשיר קודם /ערוץ קודם
8. NEXT – לחיצה קצרה לשיר הבא /ערוץ הבא
9. עוצמה : הנמכת עוצמה
10. REPEAT - חזרה על השיר הקודם / חזרה על הכול.
11. EQ – איקווליזר דיגיטלי (POP /ROCK/CLUB/JAZZ / COUNTRYSIDE /NORMAL/ )
12. מספור : בחירת מספרים , משמש ל - שירים / ערוצים .



### מפרט טכני:

- הספק: 1250W
- תדר שמע : 48Hz-20 KHz +/- 3dB
- רגישות: 88dB +/- 3dB
- סוללה: 12V/7.5A
- תדרי שמע: 105 dB +/- 3dB
- עכבה: 4
- מקור כוח 1: DC 12V 7500A (בטרייה נטענת)
- מקור כוח 2: DC 15V 4A (ספק כוח חיצוני)
- מידות מוצר: 33\*30\*69.5 ס"מ

## שאלות נפוצות:

### למה הרמקול שלי לא נדלק ?

ברר שהשנאי החיצוני מחובר בגב המכשיר  
ברר שהשנאי החיצוני מחובר למקור כוח  
ברר שהמפסק הראשי במצב ON

### למה המיקרופון שלי לא עובד ?

יש לוודא שהמיקרופון במצב ON  
יש לוודא שמפסק בגב הרמקול במצב ON ונורית השידור מוארת  
יש לוודא שבורר הווליום מסובב למצב מוגבר

### 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, יש לנתק אותו ממקור הכוח. ולהטעין אותו פעם בשבוע באופן מלא ( 4 שעות טעינה )  
יש להוציא את הסוללות מהמיקרופונים בסיום כל שימוש. פעולה זו תמנה דליפת ACID מהסוללות.

### 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

## אחריות ונהלים:

לתשומת לבכם האחריות על המיקרופונים ו-/או הסוללה הנטענת היא לתקלות טבעיות בלבד!

**נזקים:** האחריות אינה כוללת נזקים שנגרמו כתוצאה מנפילות, שברים (חיצוניים או פנימיים) או מגע עם נוזלים ניתוק קפסולת המיקרופון, דליפת ACID מהסוללות שהושארו בתוך גוף המיקרופון וגרמו לקורוזיה.  
**\*\*לפני אישור החלפה או תיקון של המיקרופון ו-או הרמקול תחת אחריות, המוצר יעבור בדיקה פנימית כדי לוודא שהתקלה אינה נגרמה כתוצאה מאחת התקלות שצוינו למעלה.**  
**טעינת יתר ! אין להטעין את המכשיר יותר מ 4 שעות ברצף ! תקלות הנגרמות עקב טעינת יתר אינן כלולות באחריות!**