

aowa

Since 1951 Japan

הוראות הפעלה

מקרן קול 2.0 עוצמתי 175W
עם HDMI (ARC) וכניסה אופטית
דגם: JBX-025



HDMI ARC | Optical | Bluetooth | DSP



להנות מסאונד טכנולוגיה וחדשנות

לקוח/ה יקר/ה,

חברת סיריוס אלקטרוניקה, מודה לך על בחירתך במוצריה ומברכת אותך על הצטרפותך לקהל לקוחותינו, הנהנים ממוצרי האיכות של המותגים המובילים בתחום הסטריאו, הקולנוע הביתי, המולטימדיה והטיפוח. לנוחיותכם, באתר החברה תוכלו להתעדכן במוצרים משלימים למוצר, למלא את תעודת האחריות וכן להירשם כחברים באתר ולקבל עדכונים שוטפים על הנושאים המעניינים אתכם.

כתובת האתר: www.sel.co.il

הנכם מוזמנים לבקר באחד מהאולמות התצוגה שלנו:
אולם תצוגה ראשי: רח' היוצרים 6, בית סיריוס, אור יהודה.
אולם התצוגה בשוהם: רח' אגוז 4, פארק תעשיות חבל מודיעין, שוהם
(ניתן להקליד ב- WAZE "סיריוס אלקטרוניקה שוהם")

מקרן קול 175W עם HDMI (ARC) וכניסה אופטית

מאפיינים:

- **סאונד בר 2.0** - רמת צליל של קולנוע ביתי הממלא ומעצים את החדר עם אפקטים.
- **כניסה אופטית** - חיבור אופטי דיגיטלי מאפשר העברת אות שמע באיכות גבוהה, כבל אופטי לא כלול
- **מעגל DSP** - מעגל יוקרתי ואיכותי הלוקח את אות הסאונד ומוציא אותו בצורה האופטימלית ביותר מבחינת איזון בין הצלילים
- **HDMI (ARC)** - להעברת אודיו ברמה גבוהה ומדויקת באמצעות כבל HDMI, מאפשר שליטה על עוצמת השמע דרך שלט הטלוויזיה המקורי
- **בלוטוס** - גרסה 5.0 - להזרמת מוזיקה באופן אלחוטי לרמקול, מתאים לשימוש עם iPhone ו-Android טאבלט ועוד.
- **כניסת AUX** - כניסת 3.5 PL מ"מ מאפשר חיבור ישיר לסמארטפונים טאבלטים ועוד...
- **שלט רחוק** - כלול בערכה מאפשר שליטה על כל פונקציות הרמקול מרחוק
- **כניסת USB** - מאפשר ניגון מוזיקה וגישה קלה ונוחה לקבצים ישירות מכרטיס זיכרון
- **התקנה קלה** - עשה זאת בעצמך! חיבור ישיר ופשוט להפעלה תוך מספר דקות בלבד.
- **גימור** - שחור מט

מפרט טכני:

מקרן קול בלוטוס	בלוטוס גרסה: 5.0V+ EDR
כבל AUX	עוצמת שמע: 175W
כבל חשמל	תגובת תדר: 40Hz- 20KHz +/- 3db
שלט רחוק IR	מתח חשמל: ספק-מתח DC19V/1.5A
הוראות הפעלה בטיחות	מידות (ס"מ): (ר) 51, (ע) 9.5, (ג) 6.5

תודה שבחרת ב- **aiwa** Since 1951 Japan. 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 המקול 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 מפית 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.

לפני שימוש ראשון

- הוציאו מהאריזה את כל חלקי המכשיר ובדקו את תקינותם. במקרה ונתקלתם
- בבעיה פנו בהקדם האפשרי למוכר.
- למען בטיחות ילדיכם, אנא שמרו את כל חומרי האריזה (שקיות פלסטיק, קופסאות קרטון, קלקר וכו') מחוץ להישג ידם. ניתן לשמור על האריזה לצורך
- אחסון עתידי.
- הקפידו להסיר כל פסולת אריזה שעלולה להישאר במכשיר.



פינוי - מכשיר זה בנוי מחומרים הניתנים לשימוש חוזר. הסימן  המוטבע על המוצר EC/2002/96 לסילוק ופינוי ציוד חשמלי ואלקטרוני משומש (WEEE), שאין להתייחס למוצר כאל אשפה ביתית רגילה, אלא יש לפנותו למרכז איסוף המתאים למחזור ציוד חשמלי ואלקטרוני. למידע נוסף, התקשרו לרשות המקומית במקום מגוריכם או למשרד להגנת הסביבה. לפני השלכת המכשיר, חתכו את כבל החשמל כך שלא ניתן יהיה לחבר אותו לרשת החשמל.

הוראות בטיחות

כללי

- יש לקרוא את כל הוראות הבטיחות לפני הפעלת המכשיר ולשמור עליהן לשימוש עתידי. היצרן ו/או היבואן לא יהיו אחראים לכל נזק שייגרם כתוצאה משימוש במכשיר שלא בהתאם להוראות.
- השתמשו במכשיר אך ורק למטרתו המקורית כמפורט בחוברת זו. אין לבצע בו התאמות לשימוש אחר.
- יש להשתמש אך ורק באביזרים משלימים (ספק חשמל, מסגרת תלייה וכו') שסופקו ע"י היצרן או אושרו על ידו. כמו כן עליהם לעמוד בכל תקן שנקבע עבורם.
- אין לפתוח או לפרק את המכשיר מעבר למתואר בהוראות ההפעלה.
- מכשיר זה אינו מיועד לשימוש על ידי אנשים (כולל ילדים) בעלי יכולות פיזיות, תחושתיות או מנטליות מופחתות, או העדר הניסיון והידע, אלא אם הם תחת פיקוח או קיבלו הנחיות לשימוש במכשיר ע"י האדם האחראי לבטיחותם. ילדים צריכים להיות תחת השגחה כדי להבטיח שהם לא משחקים עם המכשיר.
- זהירות - סכנת חנק! יש להרחיק חלקי אריזה ושקיות ניילון העוטפות חלקי מכשיר, מהישג יד של ילדים קטנים.
- השתמשו במכשיר רק כאשר הוא עומד בצורה יציבה ובטוחה כך שלא יופל בטעות.
- אין להשתמש במכשיר במקום לח או חם מדי (בקרבת כיריים או תנור).
- אין לחשוף את המכשיר לרטיבות ואין להניח אותו במקום בו עלולים לטפטף עליו נוזלים או במקום בו יש סכנה שיפול לתוך נוזל.
- אין להשתמש במכשיר בקרבת חומרים דליקים, נפיצים או רעילים.
- הקפידו להפעיל את המכשיר רק במקום מואר ומאוורר היטב. השאירו מרווח אוורור מכל צד שלו. אל תכסו אותו ואל תניחו עליו עיתונים, מפות, וילונות וכו'.
- היזהרו מחשיפה ממושכת לעוצמות קול גבוהות. קול מחריש אוזניים הבוקע מאוזניות או מרמקול עלול לגרום לאבדן שמיעה!
- נקו את המכשיר במטלית רכה ויבשה למעט חומרי ניקוי ייעודיים שאושרו לשימוש ע"י היצרן. אין לפתוח או לפרק את המכשיר מעבר למתואר בהוראות ההפעלה.

הוראות בטיחות

- אסור להפעיל את המכשיר אם נמצאה בו תקלה כלשהי או פגיעה פיזית (כולל חדירת עצמים או נוזלים) בגוף המכשיר, בכבל או בתקע שלו. יש להביא לתחנת שרות מוסמכת, לבדיקה, תיקון או התאמה.

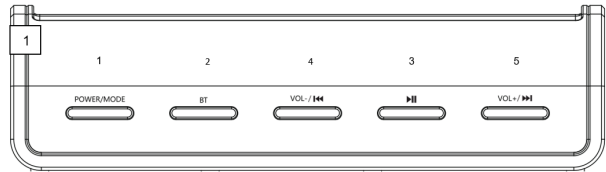
ספק מתח

- יש להשתמש אך ורק בספק המתח המקורי ולא בשום תחליף אחר.
- וודאו שמתח החשמל המגיע לשקע שבקיר הוא 220V~240 V 50Hz ומחובר להארקה תקינית ולנתיך הגנה. השקע צריך לתמוך בהספק החשמל המקסימלי של מכשיר זה. אם התקע אינו מתאים לשקע החשמל, יש לבצע את ההתאמות הנדרשות ע"י חשמלאי מוסמך. מומלץ שלא להשתמש במפצל חשמל ובכבל הארכה.
- יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק הספק לשקע החשמל. אין לחבר או לנתק את הספק משקע חשמל בידיים רטובות או עם רגליים יחפות. הקפידו על ניתוקו במשיכת גוף הספק עצמו ולא במשיכת הכבל.
- ספק המתח מיועד לשימוש פנים בלבד. יש להרחיקו מרטיבות ומחום גבוה ולוודא שהוא מוגן מפני פגיעה פיזית. אין להניח עליו או לתלות עליו חפצים או לאפשר לו להתחמם יתר על המידה, שכן הדבר עלול לגרום לנזק, דליקה או התחשמלות.
- מנעו נפילת עצמים או התזת נוזלים כלשהם ובפרט חומצות על הספק. הרחיקו את ספק המתח מאש גלויה כגון נרות דולקים. • וודאו שספק המתח מחובר לשקע המספק את רמת המתח המסומנת על הספק.
- אין לפתוח את הספק. במקרה של בעיה כלשהי, יש לפנות למעבדת השירות הקרובה.
- לשמירת תקינות כבל החשמל, אין לכרוך אותו סביב המכשיר ואין לסובב או לקפל אותו בחדות.
- בסיום הטעינה יש לנתק מרשת החשמל - אין להשאיר בטעינה לפרקי זמן ארוכים. יש לנתק את ספק המתח ממקור המתח לפני כל טיפול ניקוי ותחזוקה.

אזהרות

- אין להחליף את כבל הזינה בתחליפים לא מקוריים, חיבור לקוי עלול לגרום להתחשמלות המשתמש.
- בשימוש עם כבל מאריך יש לוודא תקינות מוליך הארקה שבכבל.
- כדי למנוע סכנת שריפה או התחשמלות, חובה לפנות לשרות במקרים הבאים:
- פגיעה בפתיל הזינה (כבל החשמל) או בתקע שלו.
- שבר בגוף המכשיר.
- חדירת עצמים או נוזלים לתוך המכשיר.
- במקרה של ריח מוזר או רעשים.

גוף המכשיר



1. POWER / MODE -
(1) לחיצה קצרה - להדלקת המכשיר
(2) לחיצה ארוכה - לכיבוי המכשיר
(3) במצב STANDBY - העברה בין הפונקציות השונות BT/USB/AUX/ (OPTICAL/HDMI (ARC
2. BT -
(1) לחיצה קצרה - לכניסה מהירה למצב BT - ומתחיל בסריקה אוטומטית.
(2) לחיצה ארוכה - תנתק ממצב BT
3. התחלת/עצירת ניגון
4. דילוג אחורה / לחיצה ארוכה להנמכת עוצמת הקול (עובד במצב BT/USB בלבד)
5. דילוג קדימה / לחיצה ארוכה להגברת עוצמת הקול (עובד במצב BT/USB בלבד)

חיבור בלוטוס

- הציבו את התקן הבלוטות' (סמארטפון נגן תומך וכו') ליד המכשיר.
- לחצו על כפתור BT בשלט או לחלופין יש ללחוץ על כפתור MODE עד הגעה למצב בלוטות' שיופיע BT על הצג. הרמקול נכנס למצב סריקה אוטומטית. עד לבחירת תקשורת בלוטות'. נורית החיווי תהבהב.
- יש לשמור שמרחק בין הרמקול למכשיר בלוטות שלכם אינו יותר ממטר.
- יש להעביר את המכשיר הבלוטות שלכם בהגדרת למצב סריקה. בחר JBX-025 מרשימת התקנים שנסרקו.
- אם יתבקש להזין קוד יש להקיש "0000" ובחר כן / אישור כדי להשלים את תהליך הקישור.
- לאחר השלמת כינון תקשורת בלוטות' (נורית החיווי תדלק קבוע) ניתן להרחיק בין ההתקן למכשיר זה עד 10 מ'.
- לאחר שהרמקול התחבר בהצלחה עם המכשיר שלך תוכלו להשמיע מוזיקה דרך הרמקול.

חיבורי המקרן קול:



חיבורים:



כניסת AUX

המאפשר חיבור ישיר בין הרמקול למקור השמע כגון: סמארטפונים, טאבלטים, באמצעות כבל 3.5 מ"מ



חיבור אופטי

השתמש בכבל האופטי האופציונלי לחבר את הטלוויזיה או המגבר לרמקול לאפקטים קוליים משופרים והפקת שמע מלהיבים. זהו כניסת אודיו דיגיטלי התומך בפורמטים של הסראונד דרך הכבל אופטי.



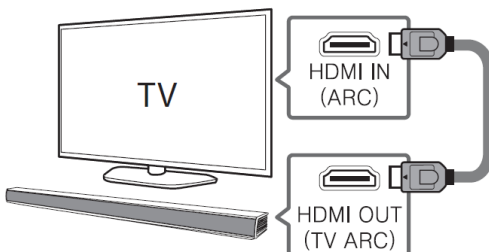
כניסת USB

ניתן להשמיע מוזיקה מדיסק או קי 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



חיבור HDMI ARC

יש לחבר את מקרן הקול אל מסך הטלוויזיה באמצעות כבל HDMI. **חיבור זה פעיל רק במסכים שיש להם חיבור HDMI ARC.** יש להגדיר במסך הטלוויזיה את הגדרות האודיו לשימוש ביציאת HDMI ARC. (ההוראות בכל מסך משתנות ולכן יש לפנות אל יצרן/יבואן הטלוויזיה)



שלט - פונקציות:



הדלקה למצב פעולה וכיבוי למצב המתנה	
השתקת קול	MUTE
העברה בין כניסות	MODE
הגברת עוצמת קול	
הנמכת עוצמת קול	
דילוג אחורה	
התחלת / עצירת ניגון	
דילוג קדימה	
מצב מוזיקה	
מצב סרט	
מצב דיבור /חדשות	
מעבר לתקשורת בלוטות'	BT
הדמיית קול היקפי	3D
אפשרויות ניגון חוזר	

תעודת אחריות

לקוח/ה יקר/ה,

אנו מברכים אתכם על התחדשותכם ומוזים לכם על שבחרתם במוצר של סיריוס.

הנאתכם מהמוצר ומהשירות הנלווה לו חשובים לנו ולכן, נמשיך להתאמץ עבורכם ולהעניק לכם מוצרים איכותיים ושירות מצוין.

הנכם מוזמנים למלא את הפרטים ופרטי המוצר שרכשתם על מנת לממש את תעודת האחריות. תתחדש/י.

אחריות שנה יבואן רשמי
למילוי הפרטים וכריסת
נקודות שירות ארציות
סרקו את הברקוד



להנות מסאונד טכנולוגיה וחדשנות

רח' אגוז 4, א.ת. חבל מודיעין ת.ד. 193, שוהם 7319900
טל': 03-7355000 | פקס: 03-7355023 | www.sel.co.il