

aiwa

דגם: JBX-018

מקרן קול בעוצמה 100W

HDMI ARC | Optical | Bluetooth | DSP



הוראות הפעלה
ובטיחות

www.int-aiwa.com

תודה שבחרת ב- **aiwa**. 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 אותה 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.

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 לטפוף 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 להביאו 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 Hz 220V~240V50 ומחובר להארקה תקנית 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.

מאפיינים:

- **סאונד בר 2.0** - רמת צליל של קולנוע ביתי הממלא ומעצים את החדר עם בס עשיר ואפקטים.
- **כניסה אופטית** - חיבור אופטי דיגיטלי מאפשר העברת אות שמע באיכות גבוהה, כבל אופטי 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:

בלוטוס גרסה: EDR +V5.0
 עוצמת שמע: 100W
 תגובת תדר: 55Hz-20KHz
 מתח חשמל: כבל שמינייה AC

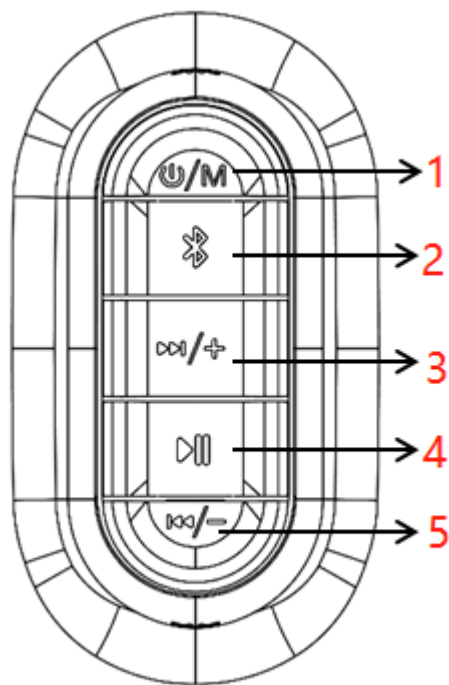
כלול באריזה:

מקרן קול בלוטוס
 שלט רחוק IR
 הוראות הפעלה בטיחות

מידות סאונד בר:

W 88x D 8.8 x H 8 cm

גוף המכשיר



1. POWER/MODE

לחיצה קצרה – הדלקת המכשיר+ העברה בין הפונקציות השונות
BT/USB/AUX/OPTICAL/(HDMI(ARC)
לחיצה ארוכה – לכיבוי

2. BT

לחיצה קצרה לכניסה מהירה למצב BT
לחיצה ארוכה תתנתק ממצב BT

3. דילוג אחורה / לחיצה ארוכה להנמכת עוצמת הקול
(עובד במצב BT/USB בלבד)

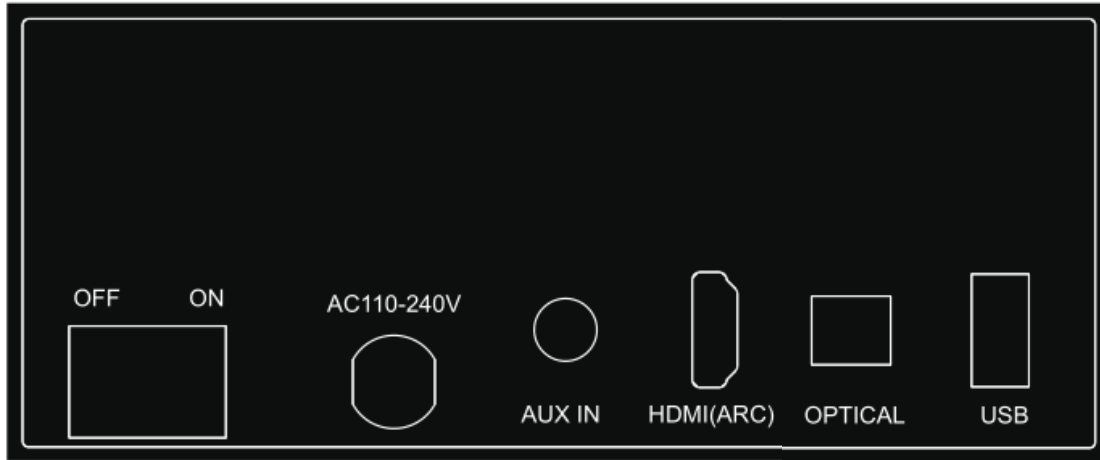
4. התחלת/עצירת ניגון

5. דילוג קדימה / לחיצה ארוכה להגברת עוצמת הקול
(עובד במצב BT/USB בלבד)

חיבור בלוטות'

1. הציבו את התקן הבלוטות' (סמארטפון נגן תומך וכו') ליד המכשיר.
2. לחצו על כפתור BT בשלט או לחלופין יש ללחוץ על כפתור MODE עד הגעה למצב בלוטות' שיופיע BT על הצג. הרמקול נכנס למצב סריקה אוטומטי. עד לבחירת תקשורת בלוטות'. נורית החיווי תהבהב.
3. יש לשמור שמרחק בין הרמקול למכשיר בלוטות שלכם אינו יותר ממטר.
4. יש להעביר את המכשיר הבלוטות שלכם בהגדרת למצב סריקה.
בחר **JBX-018** מרשימת התקנים שנסרקו .
5. אם יתבקש להזין קוד יש להקיש "0000" ובחר כן / אישור כדי להשלים את תהליך הקישור.
6. לאחר השלמת כינון תקשורת בלוטות' (נורית החיווי תדלק קבוע) ניתן להרחיק בין ההתקן למכשיר זה עד 10 מ'.
7. לאחר שהרמקול התחבר בהצלחה עם המכשיר שלך תוכלו/י להשמיע מוזיקה דרך הרמקול.

חיבורי המקרן קול:

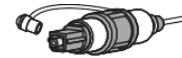


חיבורים:



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 אופטי

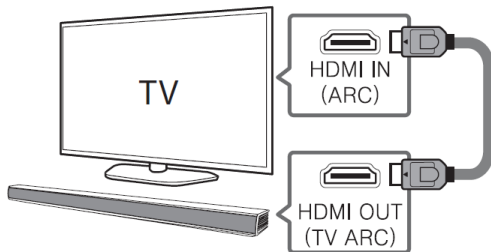
השתמש בכבל האופטי האופציונלי לחבר את הטלוויזיה או המגבר לרמקול לאפקטים קוליים משופרים והפקת שמע מלהיבים. זהו כניסת אודיו דיגיטלי התומך בפורמטים של הסראונד דרך הכבל אופטי.



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)



כניסת AUX

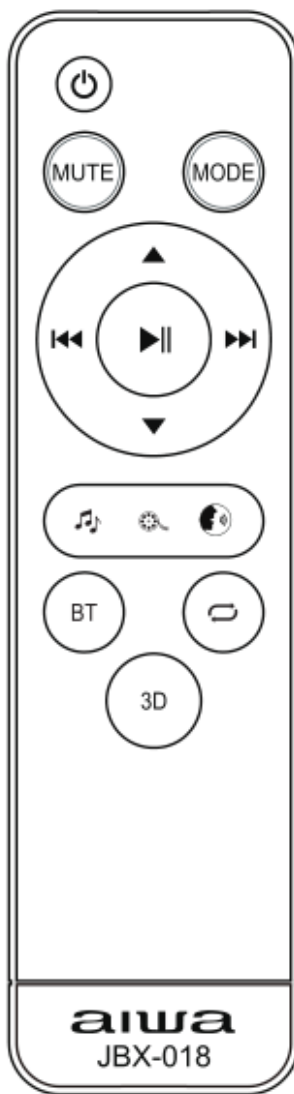
המאפשר חיבור ישיר בין הרמקול למקור השמע כגון: סמארטפונים, טאבלטים, באמצעות כבל 3.5 מ"מ

אופטימיזציה של הצליל

בעת חיבור המכשיר אותו רוצים להשמיע (מקור הקול) למקרן הקול:

1. הנמיכו את עוצמת מקור הקול למינימום (למנוע "פיצוץ" בעת התחלת ניגון המוסיקה).
2. כווננו את עוצמת הקול היוצא ממקור הקול לשלושת רבעי מהעוצמה שלו (עוצמת קול נמוכה מדי ביציאת מקור הקול תביא לרעש ועוצמה גבוהה מדי תביא לקול מעוות).
3. לאחר התחלת ניגון המוסיקה, הגבירו את עוצמת הקול של הרמקול עד לעוצמה הרצויה.
4. התאימו לסוג המוסיקה את מידת הדגשת הצלילים הנמוכים "באס" (והגבוהים "טראבל") באמצעות הכפתורים הייעודיים, או בחירת מצב אקולייזר מתאים: התאמה למוסיקה (EQ1), התאמה לפס קול של סרט (EQ3). חדשות של קול לפס התאמה (EQ2)

שלט:



הדלקה למצב פעולה וכיבוי למצב הַמְתָּנה.	🔌
השתקת קול.	MUTE
דפדוף בין כניסות	MODE
הגברת עוצמת הקול.	▲
הנמכת עוצמת הקול.	▼
דילוג אחורה	⏮
התחלת/עצירת ניגון	⏸
דילוג קדימה	⏭
התאמה למוסיקה	🎵
התאמה לפס קול של סרט	🔍
התאמה לפס קול של חדשות	🌐
מעבר לתקשורת בלוטות'	BT
אפשרויות ניגון חוזר	🔄
הדמיית קול הקפי' תלת ממדי	3D

תחנות שרות

- אור יהודה - רח' היוצרים 6 אור יהודה 60204 טלפון: 03-6767675
שעות פעילות: א - ה 9:00 – 19:00 יום ו 9:00 – 1:00
- אילת - דרורי שרותי אלקטרוניקה – רח' הנגר 52 אזה"ת, טלפון: 08-6317204
שעות פעילות: א - ה 8:30 – 17:00 יום ו 8:30 – 13:00
- אשדוד- חשמל קמי – רח' כנרת - מרכז מסחרי אזור חנות מס' 24, טלפון:
08-8525104
שעות פעילות: א ב ד ה – 8:30 – 13:00 / 16:00 – 19:00 יום ג
08:30-13:00
- באר שבע – כוכב משולש - רח' הדסה 31, טלפון: 08-6236487
שעות פעילות: א ב ד ה – 8:30 – 13:00 יום ג 8:30 – 12:00
- ירושלים – טופ סטנדרט – רח' כנפי נשרים 3 גבעת שאול, טלפון:
072-3125670
שעות פעילות: א – ה 09:00 – 19:00 יום ו 09:00 – 13:00
- חיפה – שרות רם - רחוב ביאליק 9 חיפה, טלפון: 0774002512
שעות פעילות: ימים א ב ד ה 8:00 – 18:00 יום ג 8:00 – 16:00 יום ו
8:00 – 13:30
- קריות – שרות רם - שד' ההסתדרות 277 חיפה, טלפון: 04/8720642.
שעות פעילות: ימים א ב ד ה 9:00 – 17:00 יום ג 8:00 – 13:00
- עפולה – שרות רם - רחוב הולנד 17 עפולה, טלפון: 04/9531444
שעות פעילות: ימים א ב ד ה 8:00 – 19:00 יום ג 8:00 – 16:00 יום ו
8:00 – 13:00

• שוהם - מעבדת שירות ראשית – רח' אגוז 4, פארק תעשייה חמ"ן
מודיעין, שוהם 7319900

טל: 03-735-5000, פקס: 03-735-5023

שעות פעילות: 9:00 – 16:00 ימים א-ה יום ו' סגור