

עברית

amplifon



AMP TV100

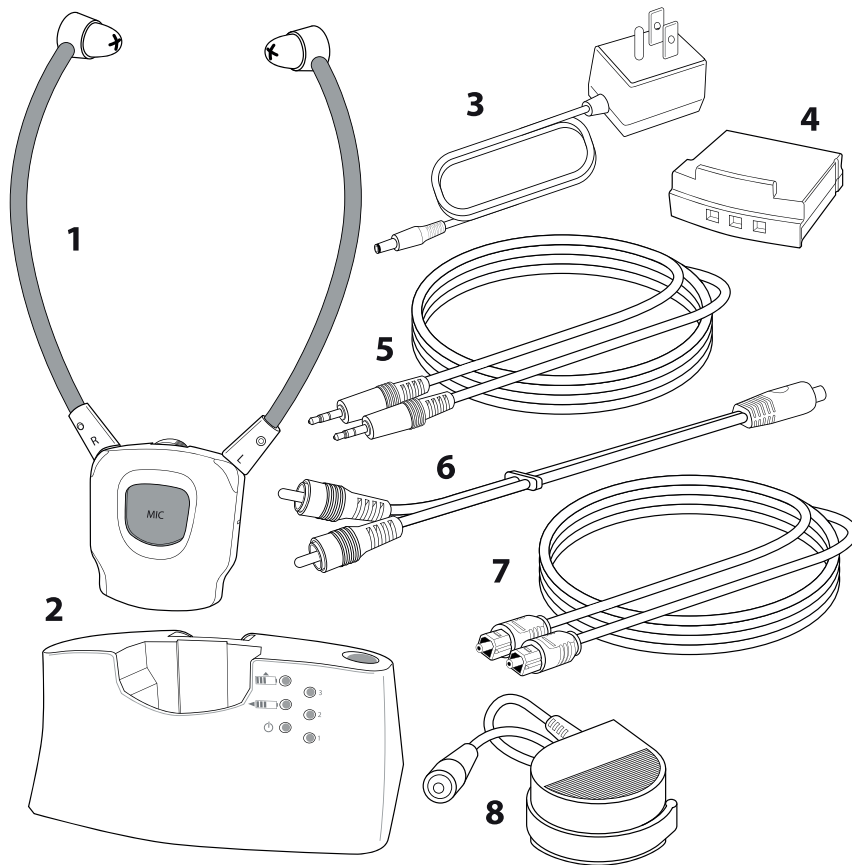
מערכת האזנה לטלוויזיה הוראות הפעלה

אני קראו והקפideo לנוהג בהתאם למידע הכלול במדריך הפעלה זה ושמרו
אתו בקרבת מקום לעיון בעתיד!



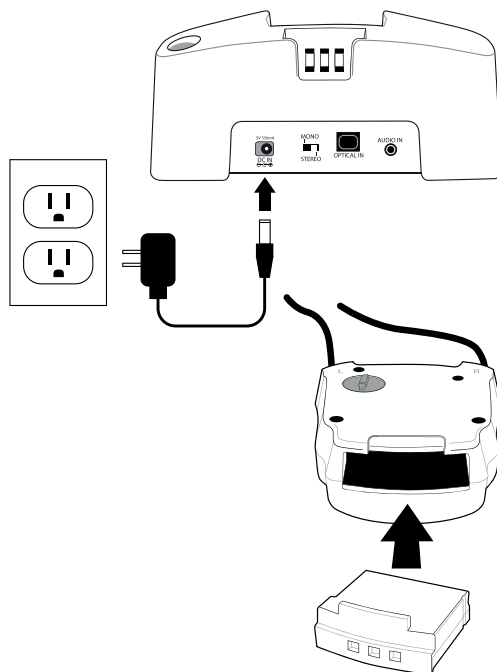
רשימת רכיבי המוצר

1. מקלט אוזניות
2. משדר
3. כבל חשמל
4. סוללה (X 2)
5. כבל שמע (תקע סטריאו 3.5 מ"מ)
6. כבל מתאם RCA
7. כבל אופטי TOSLINK
8. מיקרופון חיצוני

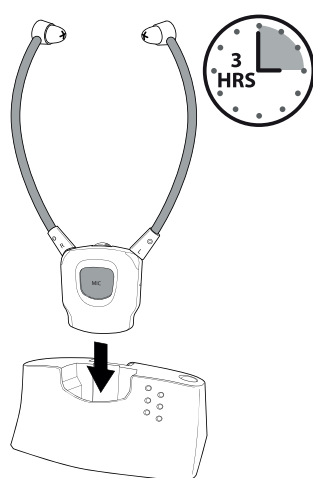


התקנה

1. חיבור את המשדר (תחנת בסיס)
למקור חשמל



2. הכניסו את הסוללה
לתחתית המקלט.



3. מכוּן את המקלט בתוכן בסיס המשדר
להענה במהלך הלילה (או לפחות הפחות
למשך 3 שעות).

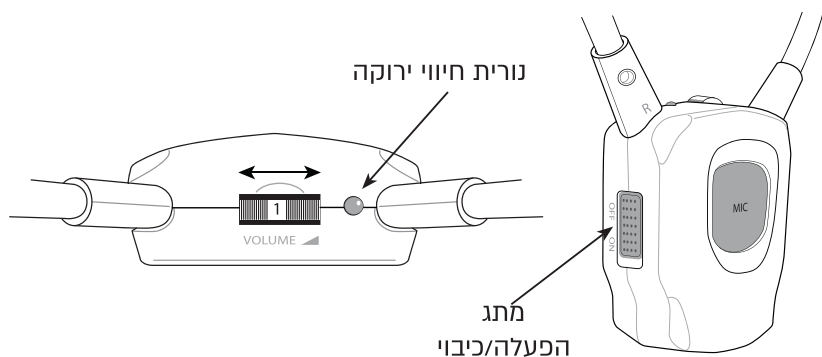
4. בדקו לראות איזה סוג של יציאת שמע יש למכשיר הטלוויזיה שלכם. חיבור
משדר למכשיר הטלוויזיה בהתאם לאיור המתאים שבמדריך ההתקנה.

5. תיינו!

זהירות: במידה יש לכם קוצב לב, צרו קשר עם הרופא שלכם או עם יצרן קוצב הלב טרם השימוש על מנת לוודא שקוצב הלב אינו נתון להפרעות.

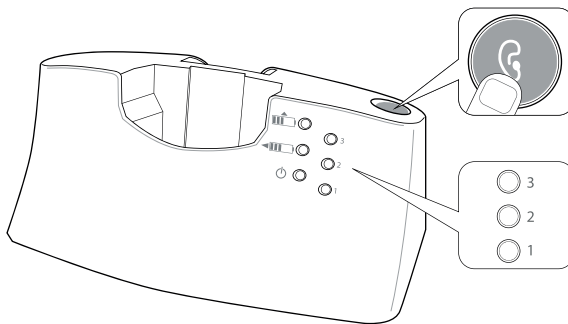
השימוש במכשיר זה

1. הפעילו את מקור השמע שלכם (למשל: טלזיזיה).
2. בזמן הרכבת האוזניות, כוונו את דרגת עוצמת הקול בתחילת השימוש לכיוון "0" וירדטם אמצעת הקול לעוצמת קול נמוכה לשם הגנה על השמיעה שלכם. עוצמת הקול עולה כאשר אתם מסובבים את החוגה לכיוון "0" והוא יורדת כאשר אתם מסובבים אותה לכיוון "O":
3. הפעילו את האוזניות באמצעות המתג שבצד. נורית החיווי הירוקה מהבהבת מצינית כי המכלי מופעל. נורית החיווי תדריה דלוכה במצב יрок קבוע ברגע שהאות מתאפשר ממוקור השמע. **במידה ונורית החיווי הירוקה ממשיכת להבהב לאחר דקה, עייןנו בעמוד 15 לקבלת הנחיות המתאימות לתהילך השיוון.**
4. כוונו לעוצמת הקול המבוקשת באוזניות שלכם.
5. אנו ממליצים לכם לכבות את האוזניות ולמקם אותה חזרה על תושב המשדר כאשר אין בשימוש, זאת במטרה לוודא שהסוללה טעונה תמיד.



הגדרות מראש של גוון צליל

באפשרותכם להגדיר את גוון הצליל/הבהירות באמצעות הלחצן של המסדרה. לחצו על הלחצן ושחררו אותו עד שתתמצאו הגדרה מראש של האזנה שנכונה ומתאימה לכם.



הטבלה שולחן מציגה את הגדרות: בחרו בהגדרה שהכי טובה ומתאימה לכם.

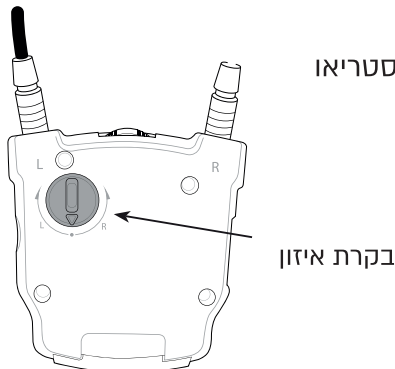
הגדרה	אפקט	נורית חיוי כתומה	נורית חיוי כתומה
הגדרת ברירת מחדל			
1			
2			
3			

חשוב לזכור!

את זמן הפעלה הכלול של המקלט ניתן לצמצם באופן שימושתי בהתאם לעוצמת קול האזנה והאבזרים המתחברים לפטל.

בקרת איזון

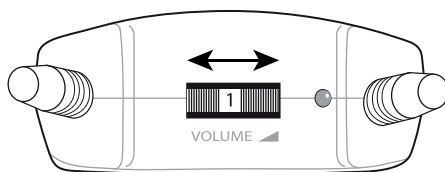
מקלט אוזניות Amplifon ויציאת סטריאו



האיזון שולט בחלוקת עוצמת הקול בין אוזן ימין ואוזן שמאל בעזרת האוזניות או אוזניות רגילוט. כוונו את האיזון כך שתהייה لكم עוצמת קול זהה בשתי האוזניות.

בקרת עוצמת קול

כוונו את דרגת עוצמת הקול באוזניות תחיליה לעוצמת קול נמוכה על מנת להגן על השמיעה שלכם.



עוצמת הקול עולה ברגע שאתם מסובבים את החוגה למצב "0" והיא יורדת ברגע שאתם מסובבים את החוגה לכיוון "0".

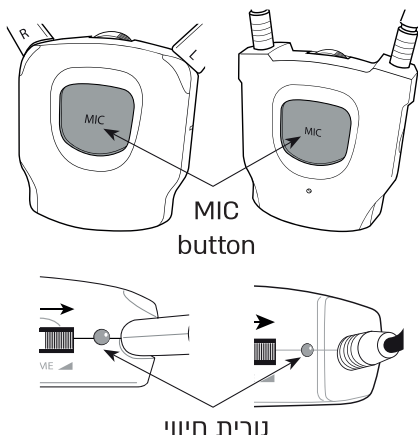
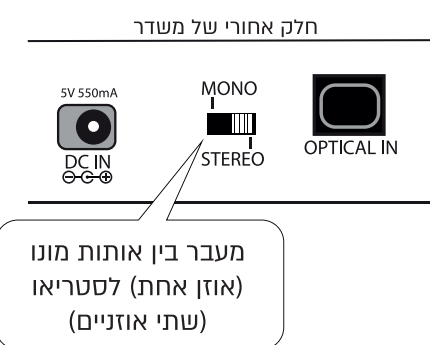
טוווח (הקליטה)

Amplifon עושים שימוש בטכנולוגיית 2.4GHz החדשנית ביותר. במקרים אופטימליים הטוווח הוא עד 30.5 מטרים (100 רגל).

טכנולוגיית תדרי הרדי 2.4GHz פועלת גם דרך קירות. הטוווח תלוי במידה ניכרת במבנה ובסביבה.

מתג מונו/סטריאו

באפשרותכם לעבור לסטריואו בעת השימוש
באוזניות או אוזניות קטנות או עם אוזניות
רגילות.

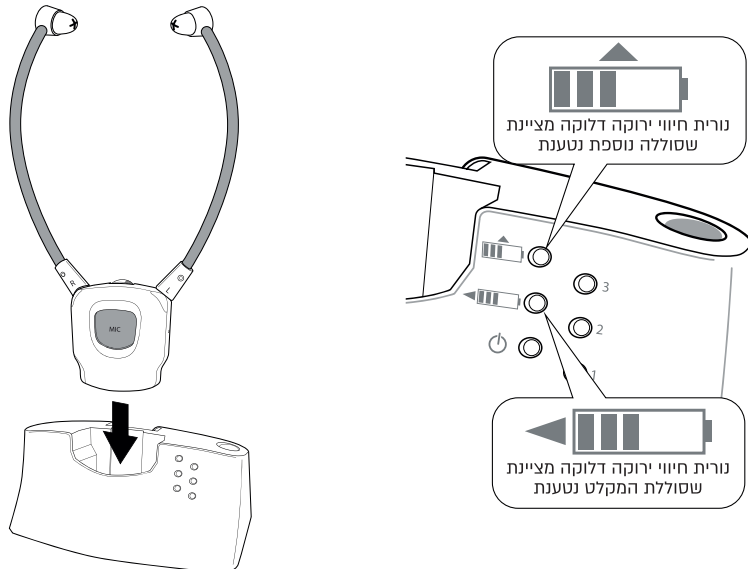


לחץ מיקרופון (MIC)

בכל רגע נתון במהלך השימוש באפשרותם
להשתיק את מקור הצליל ולהפעיל את
המיקרופון המוגנה על מנת לנוהל שיחת. כל
שליכם לעשות הוא לחוץ על לחץ MIC
שבקדמת האוזניות שלכם
ולשחרר. נורית החיווי הירוקה שבקצתה
העליון של האוזניות
תהפוך לאדומה, מה שמצוין שהמיקרופון
הפנימי הופעל. לחזרה לטלויזיה, לחוץ שוב
על לחץ MIC ושחררו. הנורית האדומה
תחזיר להיות ירוקה.

טעינת סוללה

אוזניות: נורית החיווי הירוקה של האוזניות תהבה באיטיות ותצפץ בכל דקה כשהסוללה חלה.

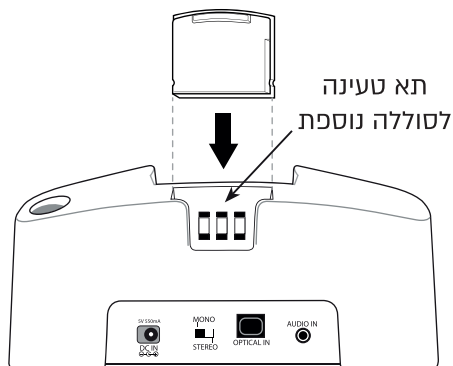


לאחר סיום השימוש, מקמו בעדינות את המקלט לתוכה תושבת הטעינה של המשדר.

וודאו שהמקלט ממוקם כנדרש בתוך המשדר. במידה והמקלט נטען, נורית החיווי הירוקה שבצד ימין של המקלט, דלקה. להפעלה בפעם הראשונה, מומלץ להטעין את הסוללה למשך שלוש (3) שעות לפחות.

ברגע שהסוללה טעונה במלואה, ניתן לשימוש בה שימוש למשך שש (6) שעות לכל היוטר. זמן הפעלה עשוי להשתנות, בהתאם לעוצמת קול האזנה.

את הסוללה הנוספת ניתן להכניס לתוך תא טעינה שמאחורי תושבת הטעינה. أنا וודאו כי הצד המשופע מכון כלפי מעלה ושאתם מכנים אותו מוביל להפעיל יותר מדי כוח. נורית החיווי של



הבסיס דלока בצבע ירוק כאשר הסוללה נטענת.
אנו ממליצים לכם להחליך את הסוללה שבמקלט בסוללה הנוספת שבמصدر על
בסיס שבועי. פועלה זו תבטיח שימוש בסוללות באופן סדר ותבטיח שתיהה להן
תוחלת חיים מרבית.

ניקיון וטיפול

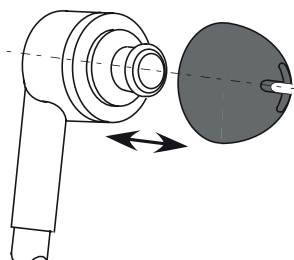
ניקוי המصدر והמקלט

במידה והמכשיר מעלה אבק או לכלו, באפשרותכם לנוקוט אותו בעזרת מטילת
לחאה ונקיה. נתקו את המصدر ממקור אספקת החשמל טרם ניקוי.

ניקוי קצוז אוזניות הסיליקון

באפשרותכם להוציא את קצוז האוזניות מהאוזניות. נכו את קצוז האוזניות
בעזרת מי סבון עדינים. יבשו את קצוז האוזניות היבש וחברו אותם חזרה
למקוםם.

החלפת קצוז האוזניות מסיליקון



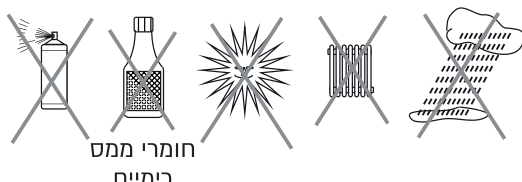
את קצוז האוזניות הינו אלרגניים העשויים מסיליקון
יש להחליך במידה והם נשחקים או ניזוקים.
קצוז אוזניות חדשות מסיליקון ניתן להזמין מספק
Amplifon שלכם.

מידע חשוב

נק לモוצר שנgrams כתוצאה מהתעסוקות לא נכון כמו גם נזק כתוצאה מ██████ (שאריות אוכל ונזלים) אינם כלולים באחריות.

מכשייר זה אינו מוגן מפני לחות. אין להניח חפצים מלאים בנזלים על או בקרבת המכשייר, למשל אגרטל.

אין מקום על או בקרבת המshedר מקורות אש פתוחים כגון נרות דלקים.

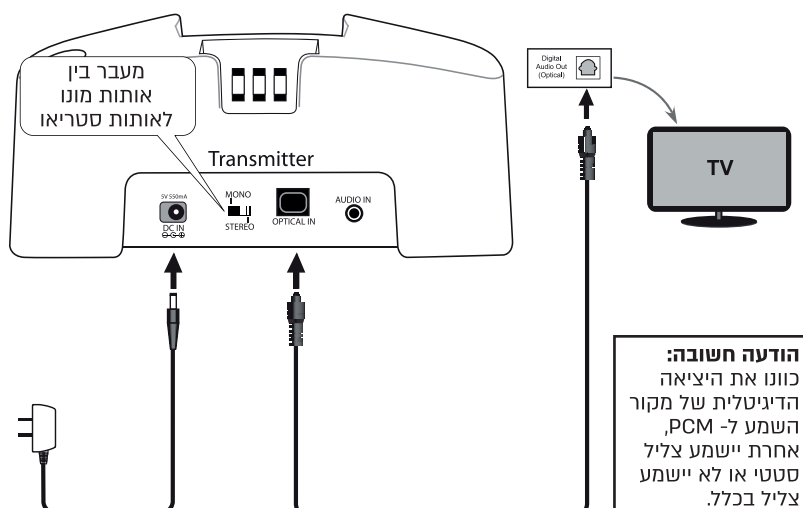


אחריות

שיטוט הטעות האחריות הכלולה במאזן המוצר.

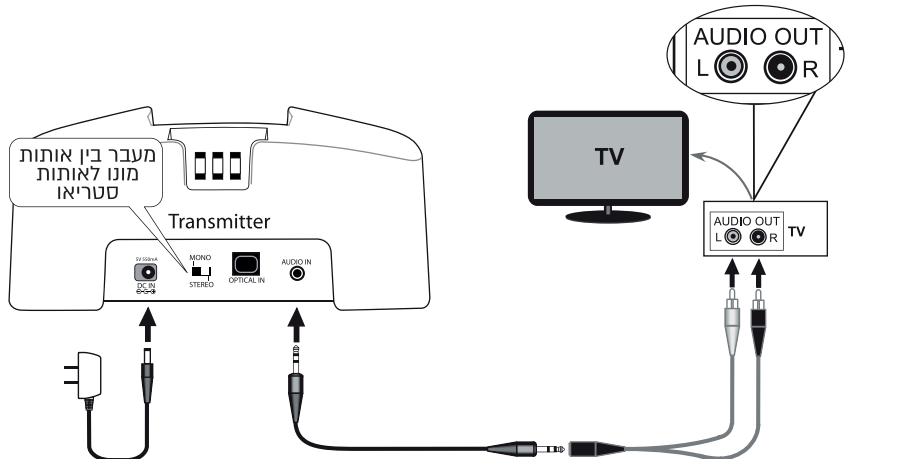
מדריך לחבר המוצר

לחבר למכשייר טלוויזיה באמצעות כבל אופטי



חיבור למכשיר טלוויזיה באמצעות כבל RCA

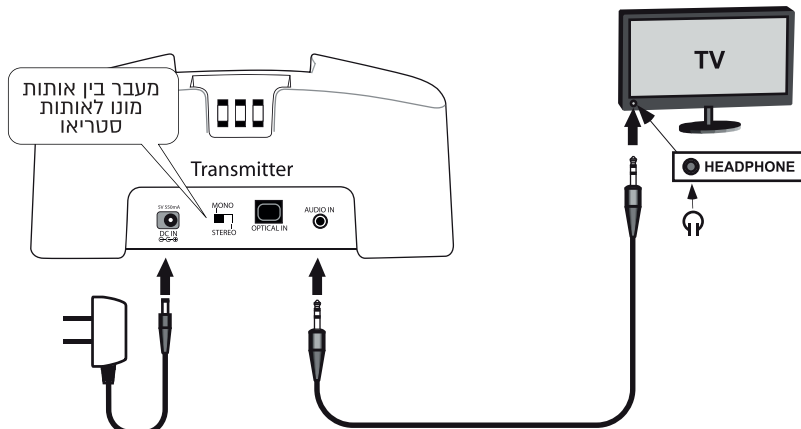
חשוב לזכור: למכשיר הטלוויזיה יש שקע יציאת שמע (לא יעבוד עם שקע כניסה שמע).



במקרה של חיבור למחשב PC השתמשו או בשקע אוזניות או במידה
וקיימת, יציאת שמע אופטית.

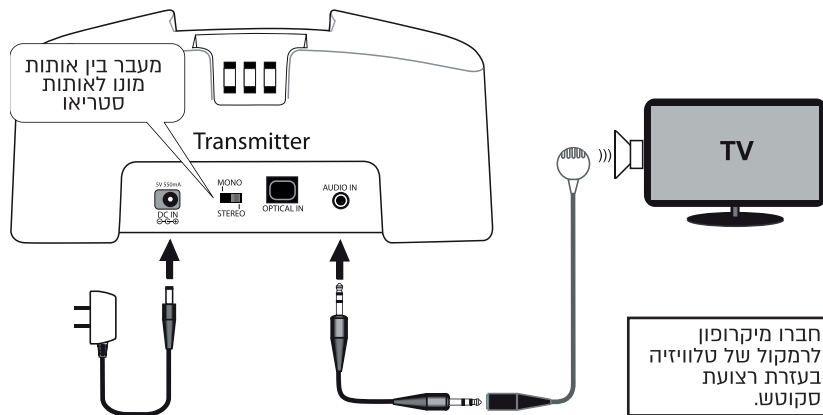


חיבור למכשיר טלוויזיה באמצעות כבל שמע בודד



שים לב: השימוש בשקע אוזניות עשוי להשתיק את הרמקולים של מכשיר הטלוויזיה.

**במקרה שבו אפשרות אחרת לא הועילו, חיבור את המיקרופון (הכלול)
במקום לבצע חיבור ישיר.**



מפורטים טכניים: אוזניות

מצב שידור	מערכת RF数位
מנשא תדר	2.4 GHz ISM BAND
מתח הפעלה	משדר SVC SS0mA
תגובהת תדר	מקלט 3.7 וולט, סוללה ליתיום פולימר A350mA
עיוות צליל	30 הרץ – 20 קילוהרץ
יחס אות לרעש	> 0.5%
זמן האזנה	< 75 דציבלים
טווח קליטה	עד 6 שעות עד 25 מטרים (שטח פתוח)

איתור תקלות ופתרון בעיות

**במידה ומקלט האוזניות לא מתחבר למשדר, أنا נגנו בהתאם להנחיות
שלහן לשם שייר (חיבור):**

1. כבו את מקור החשמל למשדר באמצעות ניתוק ספק הכוח.
2. הפעילו את מקלט האוזניות.
3. לחזו על לחץ MUTE (השתתק) שבמקלט במשך 5 שניות. נורית החיווי הירוקה שעל המקלט תהבה במהירות.
4. הפעילו את המשדר באמצעות חיבור לספק הכוח.
5. בשלב זה המקלט והמשדר משוכיכים באופן אוטומטי ונורית החיווי הירוקה שעל המקלט דלוכה בקביעות.
6. ניתן לחבר משדר אחד למספר מקלטים כמפורט לעיל.

אין קול

1. וודאו כי ספק הכוח מחובר לשקע חשמל וכי הcabל שלו מחובר כנדרש לחברת כניסה DC שבמשדר.
2. וודאו שמתג הפעלה/כיבוי של המקלט מכoon על מצב מופעל (ON). וודאו שהסוללה טעונה. במידה ולא, הטעינו את הסוללה מחדש או החליפו אותה בסוללה טעונה במלואה.
3. וודאו כי מערכת הטלוויזיה, מערכת ה-Fi או רכיב השמע מכוננים על מצב "ON – מופעל" וכוכנו לעורץ המשדר אותן שמע.
4. השתמשו בבקר עצמת הקול שבמקלט להגברת גובה עצמת הקול.
5. נסו לעשות שימוש בחיבורים שונים: RCA, חיבור אופטי או אוזניות. (RCA, HEADPHONE או OPTICAL).

עיות צליל

- יתכן והמקלט מרוחק מדי מהמשדר. העבירו את המקלט קרוב יותר למשדר.
- יתכן ודרגת כניסה אות השמע נמוכה מדי. הגבירו את עצמת הקול ממוקור השמע.
- יתכן ודרגת כניסה אות השמע גבוהה מדי. הנמיכו את עצמת הקול ממוקור השמע.