

מדריך למשתמש
סאונד בר
(מקרן קול)
אלחוטי

אנא קרא מדריך זה בעיון לפני הפעלת המכשיר
ושמור אותו לשימוש עתידי.

דגם
SJ4 (SJ4, SPJ4B-W)

זהירות אין להשתמש במוצרים בעלי מתח גבוה ליד המוצר. (לדוגמא, מחבט זבובים חשמלי) ייתכן שמוצר זה יגרום לתקלה עקב התחשמלות.

זהירות אין להציב ליד המוצר מקור אש, כגון נר דולק. **זהירות** אין לחסום את פתחי האוורור. יש להתקין בהתאם להוראות היצרן.

בגוף המוצר קיימים חריצים ופתחים המיועדים לאוורור, המבטיחים את פעולתו התקינה של המוצר ומגנים עליו מפני התחממות יתר. אין לחסום את הפתחים על ידי הנחת המוצר על מיטה, ספה, שטח או משטח דומה אחר. אין למקם מוצר זה בתוך מתקן מובנה כגון ארון ספרים או ארונית ללא אוורור הולם או שלא בהתאם להוראות היצרן.

מידע בטיחות



זהירות

סכנת התחשמלות אין לפתוח



זהירות לצמצום הסיכון להתחשמלות, אין להסיר את המכסה (או את הדופן האחורי). המכשיר אינו כולל חלקים הניתנים לתיקון על ידי המשתמש. לתיקון ושירות, פנו לטכנאי שירות מוסמך.

סמל הברק עם ראש החץ בתוך משולש שווה צלעות נועד להתרע בפני המשתמש על קיומו של מתח מסוכן לא מבודד בתוך המוצר, שעלול לגרום להתחשמלות.



סמל סימן קריאה בתוך משולש שווה צלעות נועד להתרע בפני המשתמש על קיומה של הוראה חשובה אודות הפעלת המוצר או תחזוקתו (טיפול) במדריכים הכלולים במארז.



אזהרה: למניעת סכנת שריפה או התחשמלות, אין לחשוף את המוצר לגשם או לחות.

זהירות אין לחשוף את המוצר למים (טפטוף או התזה) וכן אין להניח עליו חפצים המלאים בנוזל כגון, אגרטים.

אזהרה: אין להתקין ציד זה בתוך מרחב סגור כגון ארון ספרים או יחידה דומה.

המוצר מצויד בסוללה או מצבר ניידים.

דרך בטיחותית להסרת הסוללה מהמכשיר: הסר את הסוללה או המצבר הישנים, וחזרו על שלבי ההתקנה בסדר הפוך. למניעת זיהום של הסביבה וסכנה אפשרית לבריאותם של אנשים ובעלי חיים, יש להשליך את הסוללה או המצבר הישנים למיכל המתאים בנקודות האיסוף המיועדות לכך. אין להשליך את הסוללה או המצבר יחד עם פסולת אחרת. מומלץ להשתמש במרכז מחזור מקומי. אין לחשוף את הסוללה לחום קיצוני כגון אור שמש, אש וכדומה.

דגמים עם ספק כח

יש להשתמש רק עם ספק הכח אשר מסופק עם מכשיר זה. אין להשתמש בספק כח של מכשיר או יצרן אחר. שימוש בכבל חשמל או ספק כח אחר עלול לגרום לנזק למכשיר ולהסיר ממנו את האחריות שלו.

אזהרה בנוגע לכבל החשמל

בדוק בעמוד המפרטים של מדריך זה על מנת להיות בטוח בדרישות ההספק של המכשיר. בדוק בעמוד המפרטים של מדריך זה על מנת להיות בטוח. אין לגרום לעומס יתר על השקעים בקיר. שקעים עם עומס יתר, שקעים רפויים או פגומים, כבלים מאריכים, כבלים חשמליים בלויים או בידוד פגום או סדוק הם מסוכנים. כל אחד מתנאים אלו עלול לגרום להתחשמלות או לשריפה. יש לבדוק באופן תקופתי את הכבל של המכשיר ואם מראהו מורה על נזק או שחיקה, יש לנתקו ולהפסיק את השימוש במכשיר. לאחר מכן, על הכבל להיות מוחלף בכבל זהה במרכז שירות מורשה. יש להגן על כבל החשמל מפני פגיעות פיזיות או מכניות: אין לעוות אותו, לעקם אותו, להפעיל עליו לחץ, לסגור עליו דלת או לדרוך עליו. שים לב במיוחד לתקעים, לשקעי החשמל שבקיר ולנקודת היציאה של הכבל מהמכשיר. תקע החשמל הוא התקן הניתוק. תקע החשמל חייב להיות נגיש, למקרה תקלה.

הודעה: לקבלת מידע אודות סימוני בטיחות של המוצר, כולל מזהה מוצר ודירוג ספיקה, עיין בתווית הראשית בתחתית או משטח אחר של המוצר.

הודעה בדבר תוכנת קוד פתוח

לקבלת קוד המקור במסגרת רישיון LGPL, GPL, MPL ורישיונות קוד מקור פתוח אחרים הנכללים במוצר זה, בקרו באתר: <http://opensource.lge.com>

בנוסף לקוד המקור, כל תנאי הרישיון, כתבי הוויתור על אחריות והודעות בדבר זכויות יוצרים הרלוונטיים זמינים להורדה.

LG Electronics מספקת גם קוד מקור פתוח על תקליטור תמורת תשלום המכסה את עלות המשלוח (כגון עלות התקליטור, המשלוח והטיפול) עם קבלת בקשה בדואר אלקטרוני שתישלח לכתובת opensource@lge.com הצעה זו תקפה למשך שלוש (3) שנים ממועד הרכישה של המוצר.

סמלים

~	מתייחס לזרם חילופין (AC).
≡	מתייחס לזרם ישר (DC).
☐	מתייחס לציוד מסיווג II.
1	מתייחס למצב המתנה.
!	מתייחס למצב "ON" (הפעלה).
⚡	מתייחס למתח מסוכן.

תוכן העניינים

1

2

3

4

5

3	הפעלה	3
	פעולות בסיסיות	23
	– הפעלת USB	23
	פעולות נוספות	23
	– השתקת הקול זמנית	23
	– שימוש בשלט הרחוק של הטלוויזיה	23
	– כיבוי אוטומטי	24
	– כיבוי/הדלקה אוטומטי	24
	– שינוי פונקציה אוטומטי	25
	– הפעלה מהירה	25
	שימוש בטכנולוגיית® BLUETOOTH	26
	– האזנה למוזיקה השמורה במכשירי Bluetooth	26
	שימוש ביישום BLUETOOTH	28
	– התקנת יישום “Music Flow Bluetooth” במכשירי ה-BLUETOOTH שלך	28
	– הפעלת Bluetooth בעזרת יישום “Music Flow Bluetooth”	28
	כוונן קול	30
	– הגדרת אפקט הקול	30
	– כיוון הגדרות הסאבוופר	30
	– מצב לילה - Night mode	30
4	פתרון בעיות	4
	פתרון בעיות	31
	– כללי	31
	– הערות לשימוש אלחוטי	32
	– הערות לשחרור מצב הדגמה	33
5	נספח	5
	סימנים מסחריים ורישיונות	34
	מפרט	35
	תחזוקה	37
	– טיפול במכשיר	37

1	תחילת העבודה	1
	מידע בטיחות	2
	תכונות מיוחדות	6
	הקדמה	6
	– סמלים בשימוש במדריך זה	6
	שלט רחוק	7
	פנל קדמי	8
	פנל אחורי	8
	אודות מצב נורת ה-LED	9
	התקנת מקרן הקול	10
	התקנת היחידה הראשית על קיר	11
2	חיבור	2
	חיבור לספק כח AC	13
	חיבור סאבוופר אלחוטי	13
	חיבור אל הטלוויזיה	15
	– שימוש בכבל אופטי	15
	– LG Sound Sync	15
	– שימוש בכבל HDMI	17
	– מידע נוסף אודות HDMI	18
	חיבור ציוד אופציונלי	19
	– חיבור HDMI	19
	– חיבור כניסה אופטית OPTICAL IN	20
	– חיבור להתקן נייד Portable In	20
	– חיבור USB	21
	– התקני USB תואמים	21
	– דרישות התקני USB	21
	– קבצים נתמכים	22

הקדמה

סמלים בשימוש במדריך זה

הערה 

מציין הערות מיוחדות ותכונות הפעלה

זהירות 

מציין אזהרות למניעת נזק אפשרי משימוש לא ראוי.

תכונות מיוחדות

כיבוי אוטומטי

יחידה זו תיכבה באופן אוטומטי לחסכון בצריכת החשמל.

LG Sound Sync

שולט ברמת הקול של המוצר על ידי השלט רחוק של טלוויזיית LG שלך אשר מותאם ל-LG Sound Sync.

®BLUETOOTH

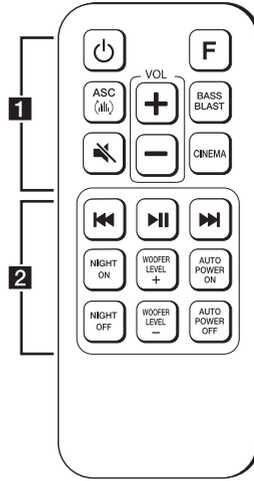
האזנה למוזיקה השמורה במכשיר ה-Bluetooth שלך.

- a
- ⏻ (הפעלה/כיבוי) : הפעלה וכיבוי של היחידה.
- F** : בחירת פונקציה ומקור כניסה.
- ASC** (all) : מנתח את המאפיין של הספק הקול ומספק בזמן-אמת את הקול המיטבי עבור התוכן.
- BASS BLAST** : בחירת צליל באס מחוזק.
- CINEMA** : בחירת צליל סראונד כמו בקולנוע.
- VOL +/-** : כוונן עוצמת הקול של הרמקולים.
- 🔊 (השתק) : השתקת הקול.

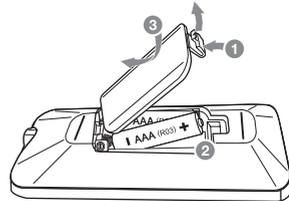
- b
- ⏮/⏪/⏩/⏭ (דלג/חפש) :
- דילוג מהיר אחורה או קדימה.
- חיפוש פרק בתוך קובץ מוזיקה.
- ⏮/⏭ (הפעל/השהה) : הפעלת הנגינה. השהיית הנגינה.

- NIGHT ON/OFF** :
- הפעלה או כיבוי של מצב לילה.
- שליטה ביחידה זו בעזרת שלט הטלוויזיה. (ראה עמוד 23)
- WOOFER LEVEL +/-** : כוונן עוצמת הקול של הסאבופר.
- AUTO POWER ON/OFF** :
- כיבוי/הפעלה של תכונת כיבוי אוטומטי. (ראה עמוד 24)
- מפעיל או מכבה את נעילת חיבור ה-Bluetooth. (ראה עמוד 27)

שלט רחוק

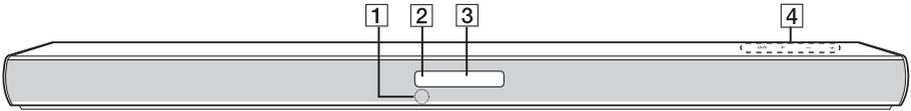


החלפת הסוללה



הסר את מכסה תא הסוללות בחלקו האחורי של השלט הרחוק, והכנס סוללה כאשר + ו- מותאמים נכונה.

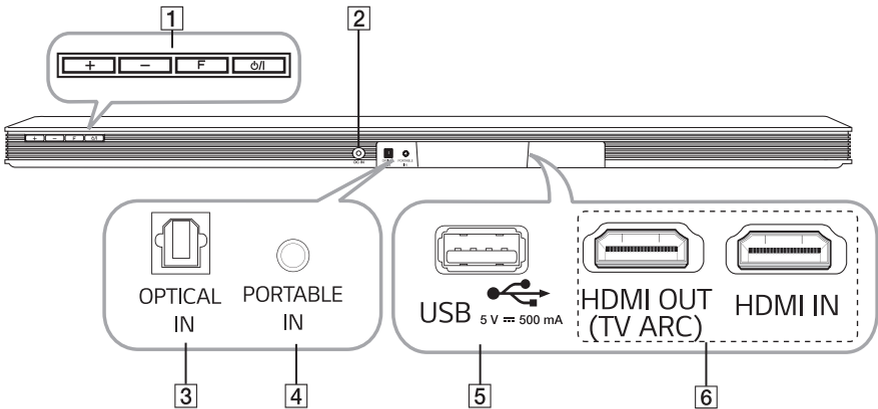
פנל קדמי



4 הלחצנים ממוקמים מאחור.

- 1 חיישן שלט
- 2 מחוון לד מצב המתנה (אדום)
- 3 מחוון לד מצב פונקציה (לבן)

פנל אחורי



- 2 DC IN : כניסת ספק הכח AC
- 3 OPTICAL IN : כניסה אופטית
- 4 PORTABLE IN : כניסה להתקן נייד
- 5 USB
- 6 HDMI OUT (TV ARC) / IN : יציאת/ כניסת HDMI

- 1 +/- (עוצמת קול) : כוונון עוצמת הקול.
- F (פונקציה) : בחירת פונקציה ומקור כניסה.
- ⏻/⏿ (מצב המתנה/דלוק)

אודות מצב נורת ה-LED

1

העובדות העיקריות

תיאור	מצב	LED
אפשרות OPTICAL (אופטי) נבחרה.	מחונן לד OPTICAL נדלק.	
פונקציית LG Sound Sync (אופטי) נבחרה.	מחונן לד OPTICAL מהבהב פעמיים ואז נדלק.	
פונקציית USB נבחרה.	מחונן לד USB נדלק.	
נגינת USB הושהתה.	מחונן לד USB מהבהב.	
מקושר עם התקן ה-Bluetooth.	מחונן לד BT נדלק (Bluetooth).	
ממתין לחיבור Bluetooth.	מחונן לד BT מהבהב (Bluetooth).	
פונקציית LG Sound Sync נבחרה.	מחונן לד טלוויזיית LG נדלק.	
פונקציית HDMI IN נבחרה.	מחונן לד HDMI IN נדלק.	
פונקציית PORTABLE נבחרה.	מחונני לד טלוויזיית LG ו-HDMI IN נדלקות.	
פונקציית ARC נבחרה.	מחונני הלד USB ו-BT (Bluetooth) נדלקים.	

! הערה

- בעת לחיצה על כל אחד מהלחצנים מחונן לד (אדום) ביחידה הראשית מהבהב.
- בעת לחיצה על לחצן (השתק), מחונן לד מצב המתנה (אדום) מהבהב באיטיות.
- כאשר היחידה עוברת למצב עוצמת קול מינימלי, מחונן לד מצב המתנה (אדום) נדלק למשך 2 שניות ומהבהב באיטיות.
- כאשר היחידה עוברת למצב עוצמת קול מקסימלי, מחונן לד מצב המתנה (אדום) נדלק למשך 2 שניות.
- בלחיצה על לחצן עוצמת הקול (+/-) ברציפות, לד ההמתנה (אדום) מהבהב במהירות.

התקנת מקרן הקול

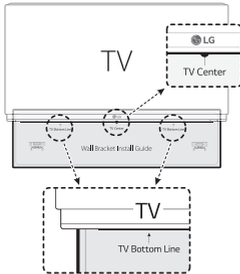
ניתן לשמוע צלילים על ידי חיבור היחידה להתקן אחר : טלוויזיה, נגן Blu-ray, נגן DVD, וכו'. מקם את היחידה לפני הטלוויזיה וחבר אליו את ההתקן הרצוי. (עיין בעמודים 22-15).



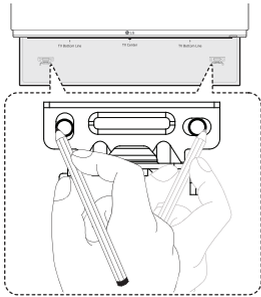
זהירות

- לביצוע מיטבי במצב אלחוטי כגון **Bluetooth** או סאבוופר אלחוטי אין להתקין את היחידה על ריהוט מתכתי כיוון שהחיבור האלחוטי מתקשר באמצעות מודול הממוקם בתחתית היחידה.
- הקפד לא לשרוט את תחתית היחידה/ סאבוופר בעת התקנה או העברה שלהם.

1. התאם את חלק TV's BOTTOM EDGE של מנחה התקנה למתלה קיר עם החלק התחתון של הטלוויזיה וחבר למיקום הנכון.



2. בעת הרכבה על קיר (בטון), השתמש בדיבלים יש לקדוח חורים בקיר. מנחה ההתקנה (Wall Bracket install guide) מסופק עבור הקידוח. השתמש במנחה ההתקנה על מנת לסמן את נקודות הקידוח.



3. הסר את מנחה ההתקנה של התקן התלייה.

התקנת היחידה הראשית על קיר

ניתן להרכיב את היחידה הראשית על קיר.



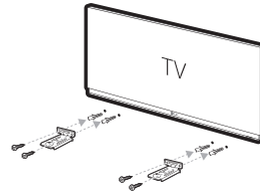
! זהירות

יש לחבר את הכבלים לפני ההתקנה, לאחר ההתקנה קשה לחבר את הכבלים.

חומרי הכנה



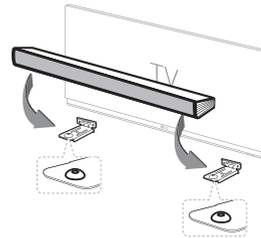
4. קבע את המסגרת עם הברגים (A) כמתואר באיור להלן.



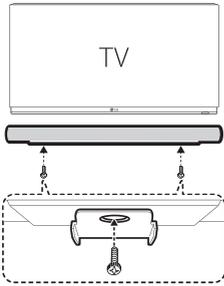
! הערה

ברגים (A) ודיבלים אינם מסופקים עבור תליית היחידה. לתלייה מומלץ להשתמש ב-Hilti (HUD-1 6 x 30).

5. מקם את היחידה על המסגרת תוך התאמת חורי הברגים בתחתית היחידה.



6. הדק בחוזקה את היחידה עם הברגים.



! הערה

לניתוק היחידה, בצע בסדר הפוך.

! זהירות

- אין להתקין את היחידה במהופך. זה יכול לגרום לנזק לחלקי היחידה או לגרום לחבלה גופנית.
- אין להיתלות על היחידה המותקנת וכן יש להימנע מכל מכה ליחידה.
- אבטח את היחידה בחוזקה אל הקיר כך שהיא לא תיפול. אם היחידה תיפול, זה עלול לגרום לפגיעה או נזק למוצר.
- כאשר היחידה מותקנת על קיר, אנא וודא שילד לא מושך כבלים מחוברים, כיון שזה יכול לגרום לנפילה שלו.

חיבור סאבוופר אלחוטי

מחווני LED של סאבוופר אלחוטי

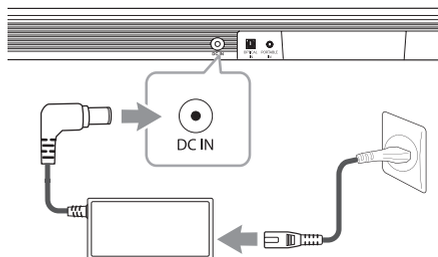
מצב	צבע תאורה
מנסה לבצע חיבור.	ירוק (מהבהב)
החיבור הסתיים.	ירוק
הסאבוופר האלחוטי נמצא במצב המתנה או החיבור נכשל.	אדום
כבוי (אין תצוגה)	כבל החשמל של הסאבוופר האלחוטי מנותק.

הגדרת הסאבוופר האלחוטי בפעם הראשונה

1. חבר את כבל החשמל לסאבוופר, ולאחר מכן חבר את כבל החשמל לשקע החשמל בקיר.
 2. הפעל את היחידה. מקרן הקול והסאבוופר האלחוטי יתחברו בצורה **אוטומטית**.
- מחווני לד ירוק בגב הסאבוופר האלחוטי יידלק.

חיבור לספק כח AC

- חבר את הרמקול לחשמל בעזרת ספק הכח המסופק.
1. חבר את כבל ספק הכח המסופק לספק הכח.
 2. חבר את כבל ספק הכח לכניסת ספק הכח DC IN.
 3. חבר את כבל ספק הכח AC לשקע החשמל.



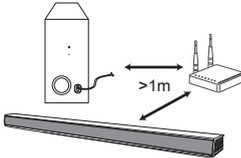
⚠️ זehירות

יש להשתמש רק עם ספק הכח אשר מסופק עם מכשיר זה. אין להשתמש בספק כח של מכשיר אחר. שימוש בכבל חשמל או ספק כח אחר עלול לגרום לנזק למכשיר ולהסיר ממנו את האחריות שלו.

5. הפעל את היחידה הראשית. : מקרן הקול והסאבוופר האלחוטי יתחברו בצורה אוטומטית. - מחוון לד ירוק בגב הסאבוופר האלחוטי יידלק.

! הערה

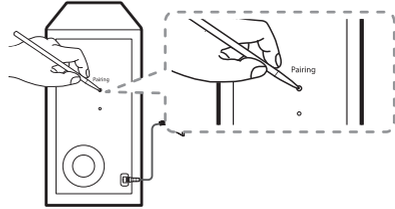
- לוקח מספר שניות (ואפילו יותר) ליחידה הראשית ולסאבוופר לתקשר אחד עם השני ולהפיק צלילים.
- ככל שהיחידה הראשית והסאבוופר יותר קרובים אחד לשני, כך איכות הצליל תהיה יותר טובה. מומלץ להתקין את היחידה הראשית והסאבוופר קרוב ככל האפשר ולהימנע מהמקרים הבאים:
 - קיים מכשול בין היחידה הראשית והסאבוופר.
 - ישנו מכשיר אלחוטי המשתמש באותו התדר כגון ציוד רפואי, מיקרוגל או מכשיר LAN אלחוטי.
 - הרחק את יחידת הסאונד והסאבוופר מהמכשיר (לדוגמה נתב אלחוטי, תנור מיקרוגל וכד') למרחק של יותר ממטר כדי למנוע הפרעה אלחוטית.



קישור ידני של הסאבוופר האלחוטי

כאשר החיבור טרם הושלם, ניתן לבדוק כי מתאורת הLED האדומה בסאבוופר החוטי ובסאבוופר האלחוטי אינו בוקע קול. לפתרון הבעיה, פעל על פי הצעדים הבאים.

1. לחץ על לחצן הקישור Pairing בצידו האחורי של הסאבוופר האלחוטי.



- מחוון הLED הירוק בצידו האחורי של הסאבוופר האלחוטי יבהבה במהירות.
- 2. הפעל את היחידה הראשית.
- 3. הקישור הושלם.
- מחוון הLED הירוק בצידו האחורי של הסאבוופר האלחוטי יידלק.

LG Sound Sync



ניתן לשלוט בחלק מהפעולות של היחידה הזאת על ידי שלט הרחוק של טלוויזיית LG שלך באמצעות LG Sound Sync. תואם רק לטלוויזיית LG התומכת בתכונת LG Sound Sync.

וודא שלוגו LG Sound Sync קיים בטלוויזיה שלך. פעולות הניתנות לשליטה באמצעות שלט הרחוק של טלוויזיית LG: עוצמת קול למעלה/למטה, השתק.

ראה את הוראות השימוש של הטלוויזיה לקבלת פרטים נוספים אודות LG Sound Sync. בצע את אחד מהחיבורים הבאים בהתאם ליכולות הציוד שלך.

⚠ הערה

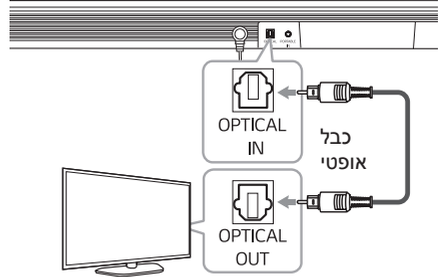
- ניתן להשתמש בשלט רחוק של היחידה בעת שימוש ב-LG Sound Sync. אם תשתמש בשלט רחוק של הטלוויזיה שוב, היחידה תסתנכרן עם הטלוויזיה.
- אם החיבור נכשל, בדוק את מצב הטלוויזיה ובמקרה הצורך הפעל אותה.
- וודא מה מצב היחידה והחיבור בעת שימוש ב-LG Sound Sync במקרים הבאים:
 - היחידה כבויה.
 - שינוי האפשרויות.
 - ניתוק הכבל האופטי.
 - ניתוק של החיבור האלחוטי על ידי הפרעה או מרחק.
- בעת הדלקת AUTO POWER, זמן ההדלקה של היחידה משתנה בהתאם לטלוויזיה.
- ייתכן שינוי בתפריט ההגדרה של הטלוויזיה בהתאם לדגם הטלוויזיה שלך.

חיבור אל הטלוויזיה

בהתאם ליכולות הטלוויזיה יש להשתמש בכבל אופטי דיגיטלי או כבל HDMI על מנת לחבר אל היחידה אל הטלוויזיה.

שימוש בכבל אופטי

1. חבר את מחבר OPTICAL IN בגב היחידה למחבר OPTICAL OUT של הטלוויזיה בעזרת כבל OPTICAL.



2. בחר ב-OPTICAL כמקור הכניסה על ידי לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.

⚠ הערה

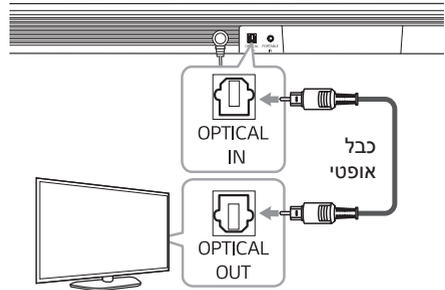
- לפני חיבור הכבל האופטי, הקפד להסיר את כיסוי המגן של הכבל, אם קיים.
- ניתן ליהנות מאודיו הטלוויזיה באמצעות הרמקולים של יחידה זו. בדגמי טלוויזיה מסוימים, יש לבחור באפשרות של רמקול חיצוני מתוך תפריט הטלוויזיה. (לפרטים, עיין במדריך למשתמש של הטלוויזיה שלך).
- הגדר את יציאת הקול של הטלוויזיה להאזנה לצלילים באמצעות היחידה:


```

Tfprft [Sound] ← [TV]
      [Sound output]
      [External speaker (Optical)]
            
```
- ייתכן שינוי בתפריט ההגדרה של הטלוויזיה בהתאם לדגם או היצרן של הטלוויזיה שלך.
- אם יחידה זו מחוברת באמצעות חיבור OPTICAL וחיבור ARC בו זמנית, אות ARC מקבל קדימות.

עם חיבור חוטי

1. חבר את טלוויזיית LG שלך ליחידה על ידי שימוש בכבל אופטי.



2. הגדר את יציאת הקול של הטלוויזיה להאזנה לצלילים באמצעות היחידה:
 תפריט הגדרת טלוויזיה ← [Sound] ← [TV Sound output] ← [LG Sound Sync (Optical)]
3. הפעל את היחידה על ידי לחיצה על 1 על השלט הרחוק או !/1 על היחידה.
4. בחר ב-OPTICAL כמקור הכניסה על ידי לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.

עם חיבור אלחוטי

1. הפעל את היחידה על ידי לחיצה על 1 על השלט הרחוק או !/1 על היחידה.
2. בחר ב-LG TV כמקור הכניסה על ידי לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.
3. הגדר את יציאת הקול של הטלוויזיה להאזנה לצלילים באמצעות היחידה:
 תפריט הגדרת טלוויזיה ← [Sound] ← [TV] ← [Sound output] ← [LG Sound Sync (Wireless)]

! הערה

אם כבית את היחידה ישירות על ידי לחיצה על 1 בשלט הרחוק או על !/1 ביחידה, LG Sound Sync (אלחוטי) ינותק. לשימוש שוב בפונקציה זו, יש לחבר מחדש את הטלוויזיה עם היחידה.

פונקציית ARC (Audio Return Channel) - ערוץ מחזיר (אודיו)

פונקציית ARC מאפשרת לטלוויזיה עם יכולות HDMI לשלוח זרם אודיו אל יציאת HDMI OUT של יחידה זו. לשימוש באפשרות זו:

- על הטלוויזיה שלך לתמוך בפונקציית HDMI-CEC ו-ARC ועל יציאת HDMI-CEC ו-ARC להיות מוגדרים למצב מופעל.
- שיטת ההגדרה של HDMI-CEC ו-ARC עשויה להשתנות בהתאם לטלוויזיה. לפרטים אודות פונקציית ARC, עיין במדריך למשתמש של הטלוויזיה.
- יש להשתמש בכבל HDMI (סוג A, HDMI™ בעל מהירות גבוהה עם אטרנט).
- יש לחבר את יציאת HDMI OUT ביחידה לכניסת HDMI IN בטלוויזיה אשר תומכת בתכונת ARC בעת שימוש בכבל HDMI.
- ניתן לחבר רק מקרן קול אחד לטלוויזיה התומכת ב-ARC.

מהו SIMPLINK?



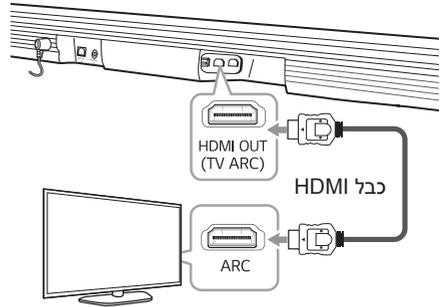
חלק מהפונקציות של יחידה זו שלטות על ידי השלט הרחוק של הטלוויזיה כאשר יחידה זו וטלוויזיית LG בעלת SIMPLINK מחוברים באמצעות חיבור HDMI. פעולות הניתנות לשליטה באמצעות שלט הרחוק של טלוויזיית LG: כיבוי/הפעלה, כוונן עוצמת שמע, השתקה, וכו'. עיין במדריך למשתמש של הטלוויזיה לפרטים אודות פונקציית SIMPLINK. טלוויזיית LG בעלת פונקציית SIMPLINK בעלת לוגו כמתואר לעיל.

ⓘ הערה

- בהתאם למצב היחידה, ייתכן וחלק מפעולות ה-SIMPLINK יהיו שונות או שלא יפעלו.
- בהתאם לטלוויזיה או נגן המחוברים ליחידה זו, ייתכן שפעולות ה-SIMPLINK יהיו שונות או שלא יפעלו.

שימוש בכבל HDMI

אם תחבר את היחידה לטלוויזיה אשר תומכת ב-HDMI, CEC ו-ARC (Audio Return Channel), ניתן ליהנות מהאודיו של הטלוויזיה דרך הרמקולים של היחידה ללא צורך בחיבור כבל אופטי. עיין במדריך למשתמש של הטלוויזיה בעת בדיקת פעולת HDMI CEC/ARC, בטלוויזיה שלך.



ⓘ הערה

- תכונת ARC נבחרת באופן אוטומטי בעת כניסת אות ARC מהטלוויזיה, ללא קשר לתכונה בה אתה משתמש.
- ניתן ליהנות מאודיו הטלוויזיה באמצעות הרמקולים של יחידה זו. בדגמי טלוויזיה מסוימים, יש לבחור באפשרות של רמקול חיצוני מתוך תפריט הטלוויזיה. (לפרטים, עיין במדריך למשתמש של הטלוויזיה שלך.)
- הגדר את יציאת הקול של הטלוויזיה להאזנה לצלילים באמצעות היחידה:
 ← [Sound] ← [TV Sound output] ← [External speaker (HDMI ARC)]
- ייתכן שינוי בתפריט ההגדרה של הטלוויזיה בהתאם לדגם או היצרן של הטלוויזיה שלך.
- אם תחליף לתכונה אחרת בעת שימוש ב-ARC, תצטרך לכוון מחדש את הגדרת ARC בהגדרות טלוויזיה אם תרצה להשתמש בתכונה זו שוב.
- כאשר הנך חוזר אל פונקציית ARC מפונקציה אחרת, יש לבחור ב-OPTICAL כמקור הכניסה. היחידה תעבור אל פונקציית ARC באופן אוטומטי.

רשימת דברים לבדיקה בעת שימוש בכבל HDMI

ייתכן שתכונת ARC לא תינתן על ידי כבל ה-HDMI, במקרה זה לא יישמע קול.

בעת חיבור היחידה לטלוויזיה, אם לא מושמע קול, ייתכן שיש בעיה בכבל ה-HDMI. חבר את היחידה אל הטלוויזיה ובדוק שוב את כבל High speed HDMI™ עם אתרנט מסוג Type A.



חיבור בעזרת כבל HDMI

על מנת שתוכל ליהנות מערוץ שידור חי עם מערכת אודיו בעזרת כבל HDMI, הטלוויזיה שלך חייבת לתמוך בתכונת ה-HDMI החדשות ביותר (HDMI ARC (Audio Return Channel) / CEC¹⁾. יש לחבר את מערכת האודיו בעזרת כבל אופטי אלא אם כן גם הטלוויזיה שלך תומכת בתכונת HDMI.

(1) HDMI, CEC (ממשק מולטימדיה בהבחנה גבוהה, בקרה אלקטרונית לצרכן)

בקרה אלקטרונית לצרכן (CEC-Consumer Electronics Control) היא תכונת HDMI אשר תוכננה לאפשר למשתמש לשלוט במכשירים אשר תומכים בתכונת CEC ומחוברים בעזרת HDMI על ידי שימוש רק באחד מהשלטים.

✳ שמות מסחריים עבור CEC הם SimLink (LG), BRAVIA Sync/ Link, Anynet+ (Samsung), EZ-Sync/ VIERA, EasyLink (Philips), (Sony), Link (Panasonic), וכו'.

מידע נוסף אודות HDMI

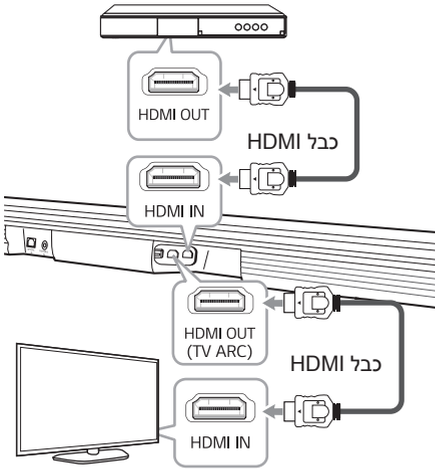
- בחיבור מכשיר התואם HDMI או DVI וודא את הדברים הבאים:
 - נסה לכבות את מכשיר ה-HDMI/DVI ואת נגן זה. כעת, הפעל את מכשיר ה-HDMI/DVI והמתן במשך כ-30 שניות, אחר כך הפעל נגן זה.
 - כניסת הוידאו של המכשיר המחובר מוגדרת ככונה עבור יחידה זו.
 - המכשיר המחובר תואם לכניסות הוידאו: 720 x 576p (או 480p), 720p x 1280, 1080i x 1920 או 1080p x 1920.
- לא כל מכשירי HDMI או DVI התואמים HDCP יפעלו עם נגן זה.
- התמונה לא תוצג כראוי עם מכשיר אשר אינו תואם HDCP.

⚠ הערה

- אם מכשיר HDMI מחובר אינו מקבל את יציאת האודיו של הנגן, צליל האודיו של מכשיר ה-HDMI עלול להיות מעוות או שלא יהיה יציאת אודיו.
- שינוי הרזולוציה לאחר סיום ההתחברות עלול לגרום לתקלות. לפתרון הבעיה, כבה את הנגן והפעל אותו מחדש.
- כאשר חיבור ה-HDMI עם HDCP אינו מאומת, מסך הטלוויזיה יהפוך לשחור. במקרה כזה, בדוק את חיבור ה-HDMI, או נתק את כבל ה-HDMI.
- אם ישנם רעשים או קווים על המסך, אנא בדוק את כבל ה-HDMI (אורך הכבל בדרך כלל מוגבל ל-4.5 מ' (15 ר')).
- לא ניתן לשנות את רזולוציית הוידאו במצב HDMI IN. שנה את רזולוציית הקומפוננט המחובר.
- אם אות יציאת הוידאו אינו רגיל כאשר המחשב שלך מחובר אל כניסת HDMI IN שנה את הרזולוציה של המחשב שלך אל 576p (או 480p), 720p, 1080i או 1080p.

ליהנות מצלילים ותמונה

תוכל ליהנות מצלילים ותמונה ממכשיר חיצוני אשר חיברת.



1. חבר את כניסת HDMI IN מאחורי היחידה ליציאת HDMI OUT במכשיר החיצוני כגון נגן Blu-ray, נגן DVD וכו'.
2. חבר את מחבר HDMI OUT (TV ARC) מאחורי היחידה אל מחבר HDMI IN בטלוויזיה.
3. בחר ב-HDMI IN כמקור הכניסה על ידי לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.

⚠ הערה

- אותות וידאו ואודיו יכולים לעבור כאשר היחידה סגורה.
- מחבר HDMI OUT (TV ARC) משמש לחיבור לטלוויזיה. למרות שריבוי ערוצים מוזן ליחידה באמצעות כבל HDMI, היחידה יכולה להוציא רק ערוץ 2 PCM אל הטלוויזיה.

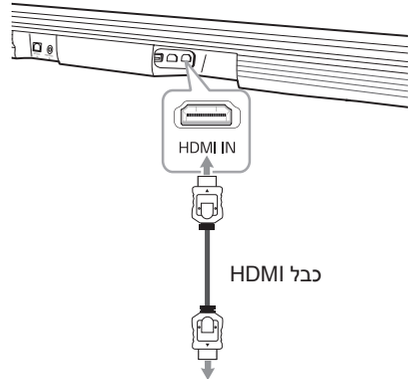
חיבור ציוד אופציונלי

HDMI חיבור

תוכל ליהנות מצלילים ותמונות מחיבור HDMI במכשיר חיצוני.

ליהנות מצלילים בלבד

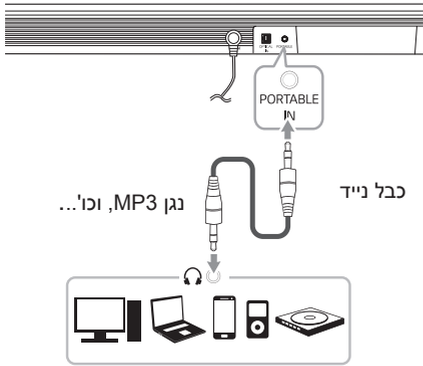
תוכל ליהנות מצלילים ממכשיר חיצוני אשר חיברת.



נגן Blu-ray, נגן DVD, וכו'.

1. חבר את כניסת HDMI IN מאחורי היחידה ליציאת HDMI OUT במכשיר האודיו כגון נגן Blu-ray, נגן DVD וכו'.
2. העבר את מקור הכניסה HDMI IN על ידי לחיצה באופן חוזר על לחצן F עד לבחירת הפונקציה.

חיבור להתקן נייד Portable In



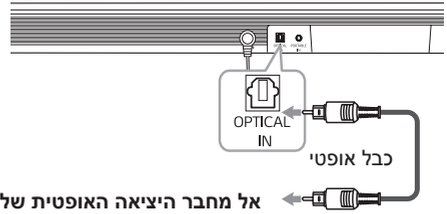
האזנה למוזיקה מנגן נייד

ניתן להשתמש ביחידה לנגינת מוזיקה מסוגים שונים של נגנים ניידים או מכשירים חיצוניים.

1. חבר את הנגן הנייד למחבר PORTABLE IN של היחידה בעזרת כבל סטריאו 3.5 מ"מ.
2. בחר ב-PORTABLE כמקור הכניסה על ידי לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.
3. הפעל את הנגן הנייד או את המכשיר החיצוני והתחל לנגן.

חיבור כניסה אופטית OPTICAL IN

חבר מחבר כניסה אופטית של מכשיר חיצוני אל כניסת OPTICAL IN.



אל מחבר היציאה האופטית של המכשיר החיצוני

1. חבר את מחבר כניסת ה-OPTICAL IN בצידה האחורי של היחידה אל מחבר יציאת ה-optical out בהתקן החיצוני שלך.
2. בחר ב-OPTICAL כמקור הכניסה על ידי לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.
3. האזן לצלילים.

! הערה

לפני חיבור הכבל האופטי, הקפד להסיר את כיסוי המגן של הכבל, אם קיים.

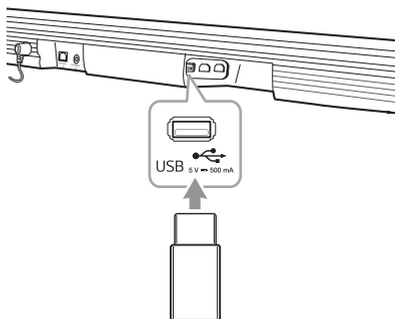
דרישות התקני USB

- התקנים אשר דורשים התקנת תוכנות נוספות בעת חיבור למחשב, אינם נתמכים.
- אין להסיר את התקן ה-USB במהלך הפעלתו.
- חיפוש בהתקן USB בעל נפח גדול עשוי להימשך יותר ממספר דקות.
- למניעת איבוד מידע, גבה את כל המידע שלך.
- יחידה זו מזהה עד 2000 קבצים.
- לא ניתן לחבר את יציאת ה-USB של היחידה למחשב. לא ניתן להשתמש ביחידה כבהתקן אחסון.
- מערכת קבצים exFAT לא נתמכת ביחידה זו. (מערכות FAT16/FAT32/NTFS זמינות).
- בהתאם לתמיכת חלק מהמכשירים, ייתכן שלא יהיה ניתן לזהות את הדברים הבאים ביחידה.

- דיסק קשיח חיצוני
- קוראי כרטיסים
- מכשירים נעולים
- התקני USB קשיחים
- רכזת USB
- שימוש בכבל הרחבה USB.
- iPhone/iPod/iPad
- מכשיר Android

חיבור USB

חבר את התקן זיכרון ה-USB ליציאת ה-USB בחלקו האחורי של היחידה.



ⓘ הערה

אם כבל HDMI מחובר ליחידה, בהתאם לצורתו ייתכן שלא יהיה מספיק מקום לחיבור התקן USB.

לקבלת פרטים נוספים אודות ניגון קבצים מהתקן USB, ראה עמוד 23.

הסרת התקן USB מהיחידה.

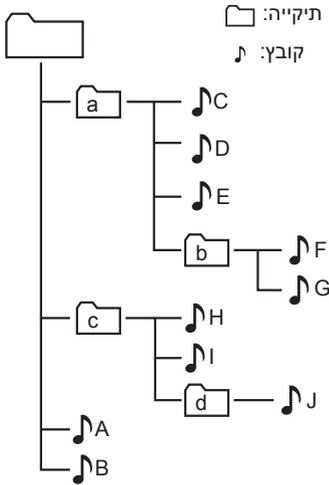
1. בחר פונקציה או מצב שונים.
2. הסר את התקן ה-USB מהיחידה.

התקני USB תואמים

- נגני MP3 : נגן MP3 מסוג USB.
- התקן USB : התקנים אשר תומכים ב-USB 2.0.
- פונקציית ה-USB של יחידה זו אינה תומכת בחלק מהתקני ה-USB.

הערה !

• תיקיות וקבצים ב-USB, מזוהים בצורה הבאה:



- קובץ יופעל מקובץ A\$ אל קובץ J\$ אחד אחר השני.
- קבצים ינוגנו על פי הסדר בו הם הוקלטו ועשוי להשתנות בהתאם לתנאי ההקלטה.
- לא ניתן לראות תיקייה או קובץ באמצעות יחידה זו.

קבצים נתמכים

תדר דגימה

- MP3 : בטווח 32 עד 48 kHz
- WMA : בטווח 32 עד 48 kHz
- OGG : בטווח 32 עד 48 kHz
- FLAC : 32, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 176.4 kHz / 192 kHz (16 ביט)
- WAV : 32, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 176.4 kHz / 192 kHz (24 ביט)

קצב ביט

- MP3 : בטווח 80 עד 320 kbps
- WMA : בטווח 56 עד 128 kbps
- OGG : בטווח 64 עד 500 kbps

- מקסימום קבצים: עד 2000
- מקסימום ספריות: עד 200
- לא ניתן לנגן קובץ מוגן DRM (Digital rights management) ביחידה זו
- לא ניתן לנגן קבצי וידאו השמורים בהתקן אחסון USB.
- בהתאם לביצועים של התקן ה-USB, ייתכן שחלק מהקבצים לא יעבדו כשורה.

פעולות נוספות

השתקת הקול זמנית

לחץ על  (השתקה) להשתקת היחידה.
 לביטול פעולת ההשתקה, לחץ שוב בשלט הרחוק על  (השתקה) או שנה את עוצמת השמע.

שימוש בשלט הרחוק של הטלוויזיה

ניתן לשלוט בחלק מפעולות היחידה על ידי שלט הרחוק של הטלוויזיה, אפילו דגמים של חברות אחרות.
 הפעולות הניתנות לשליטה הם כוונן עוצמת השמע והשתקה.
 לחץ והחזק את לחצן **NIGHT ON** בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות.
 לכיבוי פונקציה זו, לחץ והחזק את לחצן **NIGHT OFF** בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות.

פעולות בסיסיות

הפעלת USB

1. חבר את התקן ה-USB אל כניסת ה-USB.
2. בחר ב-USB כמקור הכניסה על ידי לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.

כדי	בצע את הפעולה הבאה
להפעיל או לנגן	לחץ dM .
השהה	במהלך הנגינה, לחץ על dM .
לדלג לקובץ הבא/ הקודם	במהלך ההפעלה, לחץ על V בשלט הרחוק למעבר לקובץ הבא. לאחר פחות מ-2 שניות של הפעלה, לחץ על C בשלט הרחוק לחזרה לקובץ הקודם. לאחר 3 שניות של הפעלה, לחץ על C בשלט הרחוק לחזרה לתחילת הקובץ.
לחיפוש פרק בתוך קובץ.	לחץ והחזק על C/V במהלך נגינה ושחרר בנקודה ממנה ברצונך להאזין.
הפעלה מחדש	יחידה זו זוכרת את השיר הנוכחי אשר מנוגן לפני החלפה לפונקציה אחרת או כיבוי היחידה.

! הערה

- דגמי טלוויזיה נתמכים

Samsung	Philips	Panasonic	LG
Vizio	Toshiba	Sony	Sharp

- וודא שיציאת הקול של הטלוויזיה מוגדרת כ- [External speaker].
- בהתאם לשלט הרחוק, ייתכן שאפשרות זו לא תפעל.
- פונקציה זו לא פועלת בשלט רחוק LG TV magic.
- ייתכן שתכונה זו לא תפעל היטב כאשר חלק מפונקציות השליטה בטלוויזיה כגון CEC, SIMPLINK ו-LG Sound Sync מוגדרות במצב ON.

! הערה

- ייתכן שהנקודה האחרונה בה היית תאופס בעת הוצאת התקע מהשקע או ניתוק התקן ה-USB מהיחידה.
- אם פונקציית ה-USB אינה פועלת, בדוק אם היא פונקציית USB נבחרה.
- בעת השהייה של ניגון USB, מחוון לד USB ביחידה הראשית מהבהב.

! הערה

- לאחר כיבוי היחידה באמצעות פונקציית הכיבוי האוטומטי, היחידה תופעל שוב באופן אוטומטי במצב בו לא מתקבל אות, למשך פרק זמן מסוים, מהטלוויזיה המחוברת באמצעות LG Sound Sync (אופטי/אלחוטי).
- לאחר הדלקת היחידה באמצעות פונקציית AUTO POWER, היחידה תיכבה באופן אוטומטי במצב בו לא מתקבל אות, למשך פרק זמן מסוים, מהמכשיר החיצוני המחובר.
- אם היחידה כותבה באופן ישיר, לא ניתן להפעילה מחדש באמצעות פונקציית ההפעלה/כיבוי האוטומטיים. אולם, ניתן להפעילה באמצעות פונקציית ההפעלה/כיבוי האוטומטיים במקרה בו נכנס אות אופטי לאחר 5 שניות ללא אות.
- בהתאם למכשיר המחובר, ייתכן שאפשרות זו לא תפעל.
- אם נתנתק את חיבור ה-Bluetooth אל היחידה, חלק ממכשירי ה-Bluetooth עלולים לנסות להתחבר ליחידה ללא הפסקה. בעקבות זאת, מומלץ לנתק את החיבור לפני כיבוי היחידה.
- על מנת להשתמש ב-AUTO POWER, יש לכבות את SIMPLINK. משך זמן ההפעלה/כיבוי של SIMPLINK הוא כ-30 שניות.
- בעת הדלקת היחידה בפעם הראשונה, נדלק הסטטוס של פונקציית Auto Power.
- לשימוש בפונקציה זו, על היחידה הראשית להיות רשומה ברשימת המכשירים המקושרים של מכשיר ה-Bluetooth.
- ניתן להגדיר את פונקציית הפעלה אוטומטית רק כאשר היחידה דלוקה.

כיבוי אוטומטי

יחידה זו תכבה את עצמה, על מנת לחסוך בחשמל, אם היחידה הראשית לא מחוברת למכשיר חיצוני ולא נמצאת בשימוש במשך 15 דקות.

היא תיכבה בנוסף לאחר שש שעות אם היחידה הראשית מחוברת למכשיר אחר מכניסה אנלוגית (לדוגמא, נייד, וכו')

ניתוק החיבור אל רשת האלחוטית או מכשיר אלחוטי

העבר את פונקציית AUTO POWER ON/OFF למצב כבוי (off) וכבה את היחידה.

כיבוי/הדלקה אוטומטי

יחידה זו נדלקת באופן אוטומטי על ידי מקור כניסה: אופטי, LG TV או Bluetooth.

בעת הדלקת הטלוויזיה או מכשיר חיצוני המחובר ליחידה, היחידה מזהה את אות הכניסה ובוחרת בפונקציה המתאימה. ניתן לשמוע צלילים מהמכשיר שלך.

אם תנסה לחבר את התקן ה-Bluetooth היחידה תידלק ותתחבר אל התקן ה-Bluetooth שלך.

פונקציה זו מופעלת או נכבית בכל לחיצה על **AUTO POWER ON/OFF**.

הפעלה מהירה

יחידה זו יכולה להישאר במצב המתנה עם צריכת חשמל נמוכה, כך שהיחידה יכולה להקטין את זמן האתחול בעת הפעלת היחידה.

כדי להפעיל את הפונקציה, לחצו על **||** ביחידה למשך 3 שניות כאשר היחידה מופעלת.

כל נוריות ה-LED של הפונקציה מהבהבות פעמיים.

כדי לכבות את הפונקציה, לחצו על **||** ביחידה למשך 3 שניות שנית, כאשר היחידה מופעלת.

נוריות ה-LED ההמתנה מהבהבות פעמיים ומפעילה את נורית ה-LED הנכחית של הפונקציה.

! הערה

- אם פונקציית הפעלה מהירה מוגדרת וספק כוח AC מתחבר מחדש בטעות ליחידה על - ידי הפסקת חשמל וכו', פונקציית הפעלה מהירה תפעל כאשר המכשיר יופעל ויכובה פעם אחת.
- כאשר פונקציית ההפעלה מהירה מוגדרת, צריכת החשמל תהיה גבוהה יותר מאשר כאשר ההפעלה מהירה כבויה.
- ייתכן שהפונקציה לא תפעל תלוי במודלים.

שינוי פונקציה אוטומטי

יחידה זו מזהה כניסת אותות כגון אופטיות, Bluetooth ו-LG TV, והתקן נייד ועוברת למצב חיבור המתאים בצורה אוטומטית.

בעת כניסת אות אופטי

בעת הדלקת מכשיר חימוני המחובר ליחידה על ידי כבל אופטי, היחידה מחליפה את הפונקציה למצב אופטי. ניתן לשמוע צלילים מהמכשיר שלך.

בעת חיבור למכשיר Bluetooth

בעת חיבור מכשיר ה-Bluetooth שלך ליחידה, היחידה מחליפה את הפונקציה למצב Bluetooth. נגן את המוזיקה שלך במכשיר ה-Bluetooth.

בעת כניסת אות LG TV

בעת הדלקת LG TV המחובר על ידי תכונת Sound Sync (חיבור אלחוטי), היחידה עוברת למצב חיבור LG TV. ניתן לשמוע צלילים מהטלוויזיה שלך.

בעת חיבור מכשיר נייד

בעת חיבור מכשיר נייד שלך בעזרת כבל לנייד, היחידה מחליפה את הפונקציה למצב נייד-PORTABLE. ניתן לשמוע מוזיקה מהמכשיר שלך.

! הערה

- לשינוי הפונקציה האופטית, נדרש 5 שניות ללא שום אות.
- היחידה לא עוברת למצב אופטי אם SIMPLINK של הטלוויזיה המחוברת, נגן ה-Blu-ray, ממיר הכבלים או מכשיר דומה מוגדרים על מצב ON (מופעל) או מכשיר מחובר התומך ב-CEC מוגדר על מצב ON (מופעל).
- אם ברצונך להשתמש בשינוי פונקציה אוטומטית, כבה את פונקציית ה-SIMPLINK בטלוויזיה ה-LG שלך. משך זמן הכיבוי של SIMPLINK הוא כ-30 שניות.
- אם מוגדרת פונקציית נעילת חיבור ה-Bluetooth, חיבור ה-Bluetooth יהיה זמין רק בפונקציית Bluetooth ו-LG BT (Bluetooth). TV (ראה עמוד 27)

האזנה למוזיקה השמורה במכשירי Bluetooth

קישור יחידה זו ומכשיר Bluetooth

לפני התחלת תהליך הקישור, וודא שאפשרות Bluetooth מופעלת במכשיר ה-Bluetooth שלך. לפרטים נוספים עיין במדריך למשתמש של מכשיר ה-Bluetooth. לאחר שפעולת הקישור בוצעה, אין צורך לבצע שוב.

1. העבר את מקור הכניסה למצב BT (Bluetooth) על ידי לחיצה באופן חוזר על לחצן F עד לבחירת הפונקציה.
מחונן לד (Bluetooth) מהבהב.
2. הפעל את מכשיר ה-Bluetooth ובצע את פעולת הקישור. בעת חיפוש היחידה במכשיר ה-Bluetooth, ייתכן שתוצג רשימה של מכשירים שנמצאו במכשיר ה-Bluetooth, בהתאם למכשיר ה-Bluetooth אשר ברשותך. היחידה שלך תופיע כ- "LG SJ4 (XX)".

! הערה

- הכוונה של XX היא שתי הספרות האחרונות של כתובת ה-Bluetooth. לדוגמה, אם כתובת ה-Bluetooth של היחידה שלך הינה 9C:02:98:4A:F7:08, במכשיר ה-Bluetooth שלך יוצג "LG SJ4 (08)".
- בהתאם לסוג מכשיר ה-Bluetooth, שיטת ההתקשרות של מכשירים מסוימים עלולה להיות שונה. הזן קוד PIN (0000) כנדרש.

שימוש בטכנולוגיית Bluetooth®

אודות Bluetooth

Bluetooth הינה טכנולוגיית תקשורת אלחוטית לטווח קצר.

הקול עלול להיות מקוטע כאשר החיבור מושפע על ידי גלים אלקטרוניים אחרים או אם מכשיר **Bluetooth** מחובר בחדרים אחרים.

חיבור מכשירים באמצעות טכנולוגיית **Bluetooth®** אלחוטית אינו גורר חיובים. טלפון נייד בעל טכנולוגיית **Bluetooth** אלחוטית ניתן להפעלה באמצעות Cascade אם החיבור בוצע באמצעות טכנולוגיית **Bluetooth** אלחוטית.

- מכשירים זמינים: סמארטפון, נגן MP3, Notebook, וכו'.
- גרסה: 4.0
- Codec : SBC

פרופיל Bluetooth

על מנת להשתמש בטכנולוגיית **Bluetooth** אלחוטית, על המכשירים להיות מסוגלים לפענח פרופילים מסוימים. מכשיר זה תואם לפרופיל הבא:
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

! הערה

- כאשר מכשיר ה-Bluetooth לא מחובר, מחוון לד (Bluetooth) BT מהבהב.
- בעת קישור מכשיר Bluetooth (מכשיר iOS וכו') ליחידה או הפעלת המכשיר, ניתן לסנכרן את עוצמת השמע של היחידה והמכשיר.
- ניתן לשלוט במכשיר Bluetooth על ידי לחיצה על לחצני C/V (דילוג) ו-dM (ניגון/השהיה) בשלט הרחוק.
- מעבר לפונקציה אחרת לאחר חיבור Bluetooth, ינתק את חיבור ה-Bluetooth. ובמעבר חזרה לפונקציית Bluetooth, חיבור ה-Bluetooth יתבצע באופן אוטומטי.

נעילת חיבור ה-BLUETOOTH (נעילת BT)

- ניתן להגביל את חיבורי ה-Bluetooth לפונקציות BT ו-LG TV בלבד למניעת חיבורי Bluetooth לא מכוונים.
- לחץ והחזק את לחצן **AUTO POWER ON** בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות להפעלת פונקציה זו בפונקציית Bluetooth (BT).
- לכיבוי פונקציה זו, לחץ והחזק את לחצן **AUTO POWER OFF** בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות בפונקציית Bluetooth (BT).

! הערה

גם אם תגדיר את נעילת חיבור ה-Bluetooth למופעל, מקרן הקול יופעל על ידי פונקציית הפעלה אוטומטית (Auto Power function). כבה את פונקציית הפעלה האוטומטית על מנת למניעת פעולה זו.

3. לאחר קישור מוצלח של מכשיר ה-Bluetooth שלך אל היחידה, מחוון הלבד (Bluetooth) BT יופעל.
 4. האזן למוזיקה.
- להפעלת קובץ מוזיקה אשר שמור במכשיר ה-Bluetooth שלך, עיין במדריך למשתמש של Bluetooth.

! הערה

- בשימוש בטכנולוגיית Bluetooth, יש ליצור את הקישור בין היחידה למכשיר ה-Bluetooth קרוב ככל הניתן ולשמור על מרחק מתאים. אולם, הוא עלול לא לפעול במקרים הבאים:
 - קיים מכשול בין היחידה למכשיר ה-Bluetooth.
 - קיים מכשיר המשתמש באותו התדר, של טכנולוגיית Bluetooth כגון ציוד רפואי, מיקרוגל או מכשיר LAN אלחוטי.
- יש לחבר את מכשיר ה-Bluetooth ליחידה שוב לאחר ביצוע אתחול.
- ייתכן שהציליל יופסק באם החיבור מושפע ממכשירים אלקטרוניים אחרים.
- ניתן לקשר רק מכשיר Bluetooth אחד ליחידה, מולטי-קישור לא נתמך.
- בהתאם לסוג המכשיר, ייתכן שלא יהיה ניתן להשתמש בתכונת ה-Bluetooth.
- ניתן ליהנות מפונקציית ה-Bluetooth על ידי שימוש בטלפון חכם, גגן Mp3, מחשב נישא, וכו'.
- ככל שמרחק בין היחידה למכשיר ה-Bluetooth גדול יותר, כך איכות הקול תפחת.
- קישור ה-Bluetooth יתנתק כאשר היחידה נכבית או כאשר מכשיר ה-Bluetooth מתרחק יותר מדי מהיחידה.
- כאשר קישור ה-Bluetooth מנותק, חבר את מכשיר ה-Bluetooth אל היחידה מחדש.

שימוש ביישום BLUETOOTH

התקנת יישום "Music Flow" באמצעות חנות "Bluetooth Google Android Market" (Google Play Store)

1. לחץ על סמל חנות "Google Android Market (Google Play Store)"
2. בשורת החיפוש, הקש "Music Flow Bluetooth" וחפש אותו.
3. ברשימת תוצאות החיפוש, מצא ולחץ על "Music Flow Bluetooth" להורדת יישום Bluetooth.
4. לחץ על סמל ההתקנה.
5. לחץ על סמל ההורדה.

! הערה

- וודא כי מכשיר ה-Bluetooth שלך מחובר אל האינטרנט.
- וודא כי מכשיר ה-Bluetooth שלך כולל חנות "Google Android Market (Google Play Store)"

הפעלת Bluetooth בעזרת יישום "Music Flow Bluetooth"

1. יישום "Music Flow Bluetooth" מסייע לחבר את מכשיר ה-Bluetooth שלך אל היחידה.
1. לחץ על סמל יישום "Music Flow Bluetooth" במסך הבית לפתיחת יישום "Music Flow Bluetooth" ועבור אל התפריט הראשי.
2. למידע נוסף אודות הפעלה, הקש על [Setting] ועל [Help].

! הערה

- יישום "Music Flow Bluetooth" עבור יחידה זו, זמין לשימוש רק עם מערכת הפעלה אנדרואיד.
- ייתכן ותחויב בחיובי תקשורת נוספים אם תתקין ברשת 3G/4G, בהתאם לתוכנית הגנתים שלך.

"Music Flow Bluetooth" אודות יישום

יישום "Music Flow Bluetooth" מוסיף חבילה של תכונות חדשות ליחידה זו. על מנת ליהנות מתכונות נוספות, מומלץ להוריד ולהתקין חניגם את יישום "Music Flow Bluetooth".

התקנת יישום "Music Flow Bluetooth" במכשיר ה-BLUETOOTH שלך

ישנם שתי דרכים להתקנת יישום "Music Flow Bluetooth" במכשיר ה-Bluetooth שלך.

התקנת יישום "Music Flow Bluetooth" בעזרת קוד QR

1. התקן את יישום "Music Flow Bluetooth" בעזרת קוד QR. השתמש בתוכנת סריקה לסריקת קוד ה-QR.



2. לחץ על סמל ההתקנה.

! הערה

- וודא כי מכשיר ה-Bluetooth שלך מחובר אל האינטרנט.
- וודא כי מכשיר ה-Bluetooth שלך כולל יישום סריקה. אם אין לך, הורד אחד מחנות "Google Android Market (Google Play Store)".
- בהתאם לאזור בו אתה נמצא, ייתכן שקוד ה-QR לא יפעל.

! הברה

- יישום "Music Flow Bluetooth" זמין בגרסאות התוכנה הבאות;
- Android O/S : גרסה 4.0.3 (או עדכני יותר)
- אם הנך משתמש ביישום "Music Flow Bluetooth" למטרת הפעלה, ייתכן ויהיו מספר הבדלים בין יישום "Music Flow Bluetooth" והשלט הרחוק אשר סופק. השתמש בשלט הרחוק אשר סופק על פי הצורך.
- בהתאם למכשיר ה-Bluetooth, ייתכן ויישום "Music Flow Bluetooth" לא יפעל.
- לאחר חיבור יישום "Music Flow Bluetooth", ייתכן וישמע מוזיקה מהמכשיר שלך. במקרה כזה, בצע מחדש את תהליך החיבור.
- אם תפעיל יישומים אחרים או תשנה את ההגדרות במכשיר ה-Bluetooth שלך בעת שימוש ביישום "Music Flow Bluetooth", ייתכן שיישום זה לא יפעל כשורה.
- אם יישום "Music Flow Bluetooth" לא פועל כשורה, בדוק את מכשיר ה-Bluetooth שלך ואת החיבור של יישום "Music Flow Bluetooth" ונסה להתחבר שוב.
- בהתאם למערכת הפעלה של הטלפון החכם עלול להיות שינוי באופן הפעלת "Music Flow Bluetooth".
- למרות שחיבור ה-Bluetooth מנותק, ניתן להשתמש ביישום "Music Flow Bluetooth" בעת מעבר למצב פונקציה אחר.
- למרות שחיבור ה-Bluetooth מנותק, ניתן להשתמש ביישום "Music Flow Bluetooth" בעת מעבר למצב פונקציה אחר.
- ניתן להשתמש בפונקציות הנוספות של היחידה בעזרת יישום Music Flow Bluetooth.
- ייתכן שהפונקציות הנוספות המוצעות על ידי יישום Music Flow Bluetooth לא יפעלו בהתאם למרחק בין היחידה ומכשיר ה-Bluetooth ותנאי החיבור האלחוטי.

כוונון קול

הגדרת אפקט הקול

מערכת זו כוללת מספר תבניות צליל סראונד מוגדרות מראש. ניתן לבחור את מצב הקול הרצוי על ידי לחיצה על לחצני אפקט הקול.

הפריטים המוצגים עבור האיכווילייזר עשויים להשתנות בהתאם למקור הקול והאפקטים.

תיאור	אפקט קול (Sound Effect)
מנתח את המאפיין של הספק הקול ומספק בזמן-אמת את הקול המיטבי עבור התוכן.	ASC (בקרת קול מותאמת Adaptive-Sound Control)
מחזק את אפקטי הקול של הטרבל, הבאס והסראונד.	BASS BLAST (באס עוצמתי)
הנאה מצליל סראונד היקפי איכותי כמו בקולנוע.	CINEMA (קולנוע)

הערה

- בחלק ממצבי אפקט קול, בחלק מהרמקולים, אין קול או שהקול חלש, בהתאם למצב הקול ומקור האודיו, מצב זה זה אינו תקלה.
- לאחר החלפת מקור הכניסה, ייתכן ויהיה צורך לאפס את מצב אפקטי קול, כמו כן ייתכן ויהיה בכך צורך גם לאחר החלפת קובץ הקול.

כיוון הגדרות הסאבוופר

ניתן לכווון את רמת הקול של הסאבוופר בהתאם ההעדפה שלך.

לחץ על לחצן **WOOFER LEVEL +/-** לכווון רמת הוופר.

הערה

כאשר רמת הסאבוופר מגיעה עד למקסימום או מינימום, מחוון לד מצב המתנה (אדום) ביחידה הראשית נדלק במשך 2 שניות.

מצב לילה - Night mode

פונקציה זו שימושית כאשר הנך צופה בסרטים בעוצמת שמע נמוכה בשעת לילה מאוחרת. העבר את מצב לילה (Night) למצב מופעל (On) להפחתת אינטנסיביות הקול ולשיפור העדינות והרכות.

לחץ על לחצן **NIGHT ON/OFF** להפעלה או כיבוי של מצב לילה.

פתרון בעיות

כללי

סיבה ותיקון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> כבה את החשמל של יחידה זו ושל ההתקן החיצוני המחובר (טלוויזיה, וופר, גן DVD, מגבר, וכו') ואז הפעל אותם מחדש. כבה את החשמל של היחידה וחבר מכשיר חיצוני (טלוויזיה, וופר, גן DVD, מגבר וכו') ונסה לחבר מחדש. לא ניתן לשמור את ההגדרות הקודמות לאחר כיבוי היחידה. 	<p>היחידה אינה פועלת כשורה.</p>
<ul style="list-style-type: none"> כבל החשמל מנותק. חבר את כבל החשמל. בדוק אם יש תקלה באספקת החשמל. בדוק את המצב של מכשירי חשמל אחרים. 	<p>ללא חשמל</p>
<ul style="list-style-type: none"> נבחר מקור כניסה שגוי. בדוק את מקור הכניסה ובחר את מקור הכניסה הנכון. אפשרות השתקה הופעלה. לחץ  (השתקה) או כוון את עוצמת הקול על מנת לבטל את אפשרות ההשתקה. בעת שימוש בחיבור של מכשיר חיצוני (קופסת ממיר, מכשיר Bluetooth וכדומה), כוון את עוצמת הקול של המכשיר. 	<p>ללא קול</p>
<ul style="list-style-type: none"> כבל החשמל של הסאבוופר לא מחובר. חבר היטב את כבל החשמל לשקע הקיר. קישור בין היחידה והסאבוופר התנתק. חבר את הסאבוופר והיחידה. (ראה עמוד 13). 	<p>אין צליל וופר</p>
<ul style="list-style-type: none"> השלט רחוק רחוק מדי מהיחידה. הפעל את השלט רחוק בגבול של עד 7 מטר. קיים מכשול בין השלט רחוק והיחידה. הסר את המכשול. הסוללות בשלט רחוק חלשות או ריקות. החלף את הסוללות בחדשות. 	<p>השלט רחוק לא עובד כשורה.</p>
<ul style="list-style-type: none"> בדוק את החיבור של המכשיר החיצוני כגון טלוויזיה, גן DVD/Blu-Ray או מכשיר Bluetooth. בדוק את מצב SIMPLINK בטלוויזיית ה-LG שלך וכבה את SIMPLINK. בהתאם למכשיר המחובר, ייתכן שאפשרות זו לא תפעל. 	<p>אפשרות הפעלה/כיבוי אוטומטי אינה פועלת.</p>
<ul style="list-style-type: none"> בדוק באם ה-LG TV שלך תומך ב-LG Sound Sync. בדוק את החיבור של LG Sound Sync (אופטי או אלחוטי). בדוק את הגדרות הקול של הטלוויזיה שלך והיחידה. 	<p>LG Sound Sync לא פועל</p>

סיבה ותיקון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> כבה את פונקציית נעילת חיבור ה-Bluetooth. (ראה עמוד 27) 	<p>היחידה אינה מתחברת אל מכשיר ה-Bluetooth</p>
<p>בדוק את הפרטים הבאים וכוון את היחידה בהתאם:</p> <ul style="list-style-type: none"> כאשר הסאונד בר מחובר בטלוויזיה, שנה את הגדרות AUDIO DIGITAL OUT למצב [PCM] או [AUTO] או [BITSTREAM]. כאשר הסאונד בר מחובר לנגן, שנה את הגדרות AUDIO DIGITAL OUT בנגן, העבר את התפריט ממצב [PCM] למצב [PRIMARY PASS-THROUGH] או [BITSTREAM]. בתפריט ההגדרות של ההתקן המחובר, העבר את אפשרות Audio DRC למצב כבוי [OFF]. וודא שמצב לילה לא מופעל. כבה את מצב לילה. 	<p>כאשר אתה מרגיש שהצליל המופק מהיחידה נמוך.</p>

הערות לשימוש אלחוטי

סיבה ותיקון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> האלחוט לא עובד כשורה באזורים בעלי אות חלש. יש להתקין את המכשיר מספיק קרוב לסאבוופר האלחוטי. לביצועים אופטימליים, אין להתקין את המכשיר על ריהוט מתכתי. 	<p>במכשיר עלולות להיות הפרעות אלחוטיות.</p>
<ul style="list-style-type: none"> כאשר כל חלק מהגוף שלך בא במגע עם מקלט-משדר מכשיר ה-Bluetooth או מקרן קול. כאשר יש מכשול או קיר או המכשיר מותקן בנקודה מבודדת. כאשר מכשיר אחר (LAN אלחוטי, ציוד רפואי או מיקרוגל) משתמש בתדר דומה, הרחק את המכשירים אחד מהשני ככל הניתן. בעת חיבור המכשיר למכשיר Bluetooth, קרב את המכשירים אחד לשני ככל הניתן. כאשר המכשיר מתרחק יותר מדי ממכשיר ה-Bluetooth, החיבור מתנתק ועלולה להיגרם תקלה. 	<p>מכשיר ה-Bluetooth עלול לפעול באופן לא תקין או להשמיע רעשים במקרים הבאים:</p>

הערות לשחרור מצב הדגמה

סיבה ותיקון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> נתק את כבל המתח וחבר אותו שוב. אם זה לא עובד, לחץ והחזק את לחצן F (כ - 15 שניות) ביחידה הראשית עד שנורית הפונקציה תציין את הפונקציה הנוכחית שנבחרה. 	<p>לא ניתן לשנות את מקור הכניסה באמצעות לחצן F כגון HDMI , BT (Bluetooth) וכו' וכל נוריות הפונקציה מופעלות.</p> <p>שלט רחוק אינו פועל. (אין תגובה)</p>



השם סימן ולוגו **Bluetooth** שייכים ל-Bluetooth SIG, בע"מ וכל שימוש של LG Electronics בסימנים אלו הינו תחת רישיון. סימנים ושמות מסחריים שייכים לבעלים שלהם.



המונחים HDMI High-Definition ו-HDMI Multimedia Interface והלוגו של HDMI הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של HDMI Licensing LLC בארצות הברית ובמדינות אחרות.

סימנים מסחריים ורישיונות

כל הסימנים מסחריים האחרים הם סימנים מסחריים של בעליהם.



מיוצר תחת רישיון מאת Dolby Laboratories, Dolby Audio, Dolby Vision, Dolby וסמל D כפול הינם סימנים מסחריים של Dolby Laboratories.



עבור פטנט DTS, ראה <http://patents.dts.com>. מיוצר תחת רישיון מאת DTS Licensing Limited, הסמל וכן DTS והסמל יחדיו הינם סימנים מסחריים רשומים. וכן DTS Digital Surround הינו סימן מסחרי של DTS, Inc © DTS, Inc. כל הזכויות שמורות.

כללי	
עיין בתווית הראשית.	צריכת חשמל
<ul style="list-style-type: none"> • דגם : DA-38A25 • יצרן : Asian Power Devices Inc. • הספק חשמל 1.2 A 50 - 60 Hz ~ 240 V - 100 • יציאה: 1.52 A 25 V 	מתאם AC
890 מ"מ X 55 מ"מ X 85 מ"מ, עם רגל (בקירוב)	מידות (רוחב X גובה X עומק)
5 °C עד 35 °C	טמפרטורת הפעלה
5 % עד 90 %	לחות הפעלה
5 V 500 mA	אפיק אספקת חשמל
96 kHz ,88.2 kHz ,48 kHz ,44.1 kHz ,32 kHz	תדירות דגימה זמינה של כניסת אודיו דיגיטלית
Dolby Audio, DTS Digital Surround, PCM	תבנית אודיו כניסה דיגיטלית זמינה

כניסות/יציאות	
1 מחבר אופטי x 3 V (p-p)	OPTICAL IN (Digital audio in)
0.32 Vrms (מחבר סטריאו 3.5 מ"מ) x 1	PORTABLE IN (Portable in)
1 x (HDMI™, Type A) 19 Pin	HDMI IN
1 x (HDMI™, Type A) 19 Pin	HDMI OUT

מגבר (הספק RMS)	
300 W RMS	סך הכל
2 x 60 W RMS (THD 10%, 1 khz -ב- 4 Ω)	קדמי
180 W RMS (THD 10% ,80 Hz -ב- 3 Ω)	סאבוופר

סאבוופר אלחוטי	
דרישות חשמל	ראה תווית ראשית בסאבוופר האלחוטי.
צריכת חשמל	ראה תווית ראשית בסאבוופר האלחוטי.
סוג	1 Way 1 Speaker
עכבה	3 Ω
דירוג כניסת חשמל	180 W RMS
מקסימום כניסת חשמל	360 W RMS
מידות (רוחב X גובה X עומק)	171 מ"מ x 320 מ"מ x 252 מ"מ (בקירוב)

- העיצוב והמפרט עלול להשתנות ללא הודעה מוקדמת.

תחזוקה

טיפול במכשיר

בעת משלוח היחידה

אנא שמור את קרטון המשלוח המקורי וחומרי האריזה. אם אתה צריך לשנע את היחידה, להגנה מקסימלית, ארוז את היחידה כפי שהוא נארז במקור על ידי המפעל.

שמירה על ניקיון המשטחים החיצוניים

- אין להשתמש בנוזלים נדיפים כגון תרסיס קוטל חרקים בסביבת היחידה.
- הפעלת לחץ חזק בעת ניהוב עשוי לפגוע במשטח.
- אין להשאיר מוצרי גומי או פלסטיק במגע עם היחידה לפרקי זמן ארוכים.

ניקוי היחידה

לניקוי הנגן, השתמש במטלית בד רכה ויבשה. אם פני שטח המכשיר מאוד מלוכלכים, השתמש במטלית רכה הספוגה קלות בתמיסת ניקוי עדינה. אין להשתמש בממסים חזקים כגון אלוהול, בנזין או מדלל שכן הם עלולים לפגוע בפני השטח של היחידה.

