

מדריך למשתמש

LG Wi-Fi Sound Bar

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

דגם

SK10Y (SK10Y, SPK8-W)

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

אזהרה בנוגע לכבל החשמל

כבל החשמל הוא המתקן באמצעותו מנתקים את המכשיר מהחשמל. במקרה חירום, יש להבטיח גישה קלה לתקע החשמל.

בדוק את דף המפרט של המדריך למשתמש הזה בכדי לדעת בוודאות את דרישות הזרם.

על תעמיס יתר על המידה על שקעי החשמל בקיר. שקעי חשמל בקיר שיש עליהם עומס-יתר, שקעי חשמל בקיר שניזוקו או שיצאו ממקומם, כבלים מאריכים, כבל חשמל בלויים, או בידוד פגום או מבוקע של חוטי חשמל – מהווים סכנה. כל אחד מהמצבים הללו עלול לגרום להתחשמלות או לשריפה. בדוק באופן תקופתי את כבל החשמל של המכשיר שלך, ואם מופיעים נזק או בלאי, נתק אותו, הפסק להשתמש במכשיר, והחלף את כבל החשמל לכבל חלופי זהה במרכז שירות מורשה. הגן על כבל החשמל מפגיעה פיזית או מכאנית, כמו למשל עיקום, כיפוף, צביטה, מחיצה בסגירת דלת, או דריכה. שים לב במיוחד לתקעים, שקעי חשמל בקיר, ונקודת היציאה של הכבל מהמכשיר.

מידע בטיחות



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.

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

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

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

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 ארונות ללא אוורור הולם או שלא בהתאם להוראות היצרן.

זהירות: אין להניח על המכשיר חפצים עם להבה ששופה כגון נרות דולקים.

סמלים

מציין זרם חלופי (AC).	~
מציין זרם ישר (DC).	≡
מציין ציוד בסיווג II.	⊞
מציין מצב המתנה.	⏻
מציין מצב מופעל.	I
מציין מתח חשמלי מסוכן.	⚡

המוצר מצויד בסוללה או מצבר ניידים.

כיצד להוציא בבטחה את הסוללות או את מארז

הסוללות מהציוד: להוצאת הסוללות או מארז הסוללות, יש לעקוב אחר הוראות ההרכבה בסדר הפוך. על מנת למנוע זיהום סביבתי ואיום על בריאות בני אדם ו/או חיות, יש לאחסן את הסוללות הישנות או מארז הסוללות במיכל מתאים בנקודות האיסוף הייעודיות. אין להשליך סוללות או מארזי סוללות יחד עם פסולת אחרת. מומלץ לעשות שימוש במערכות מחזור סוללות או מארזי סוללות מקומיות ללא תשלום (אולי אינן זמינות באזורך). אין לחשוף את הסוללות או מארזי הסוללות לחום קיצוני כגון קרני השמש, אש ודומיהם.

תוכן העניינים

2 חיבור	1 תחילת העבודה
סיזור הכבלים 14	מידע בטיחות 2
חיבור סאבוופר אלחוטי ורמקול אחורי (נמכרים בנפרד) 14	תכונות עיקריות 6
חיבור סאב-וופר אלחוטי 14	הקדמה 6
חיבור רמקול אחורי 16	שלט רחוק 7
צליל סראונד 17	פנל קדמי 8
כיצד להתקין את השנאי 20	פנל אחורי 9
חיבור אל הטלוויזיה 21	התקנת ה-sound bar 11
שימוש בכבל אופטי 21	התקנת היחידה הראשית על קיר 11
LG Sound Sync – 21	מיקום הרמקולים (אופציונלי) 13
שימוש בכבל HDMI 23	
Audio Return Channel - ערוץ מחזיר אודיו) 23	
מהו SIMPLINK? 23	
מידע נוסף אודות HDMI 24	
חיבור ציוד אופציונלי 25	
DOLBY ATMOS® – 25	
חיבור HDMI 26	
חיבור כניסה אופטית OPTICAL IN 26	
חיבור PORTABLE IN 27	
חיבור לרשת 28	
חיבור קווי 28	
חיבור אלחוטי 29	
“LG Wi-Fi Speaker” 29	
חיבור היישום “LG Wi-Fi Speaker” 30	
פועל עם Google Assistant 30	

1

2

3

4

5

4 פתרון בעיות

פתרון בעיות	39
– כללי	39
– רשת	40
– יישום	41
– הערות לשימוש אלחוטי	41
– הערות לשחרור מצב הדגמה	42

5 נספח

דרישות קובץ	43
סימנים מסחריים ורישיונות	43
מפרט	44
טיפול ברמקול	46
מידע חשוב בנוגע לשירותי רשת	46
תנאי שימוש	47

3 הפעלה

שימוש בטכנולוגיית Bluetooth אלחוטית	31
– אודות Bluetooth	31
– פרופיל Bluetooth	31
– האזנה למוסיקה ממכשיר Bluetooth	31
– נעילת חיבור BLUETOOTH (BT LOCK)	33
– פעולות נוספות	33
– שימוש בשלט הרחוק של הטלוויזיה	33
– AV Sync	34
– השתקת הקול זמנית	34
– עמעם תצוגה אוטומטי	34
– מציג מידע אודות מקור הנתונים	34
– כיבוי אוטומטי	34
– כיבוי/הדלקה אוטומטי	35
– שינוי פונקציה אוטומטי	36
– כוונון קול	37
– הגדרת אפקט הקול	37
– כיוון אוטומטי של עוצמת הקול	37
– כוונון עוצמת הקול	37
– מצב המתנה	38
– מצב המתנה	38
– מצב המתנה של הרשת	38
– מצב המתנה של Bluetooth	38
– איפוס הרמקול	38

תכונות עיקריות

LG Sound Sync

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

יישום "LG Wi-Fi Speaker"

האזנה למוסיקה השמורה בטלפון החכם שלך.

ניתן לשלוט ביחידה זו באמצעות מכשיר /iPod touch או מכשיר אנדרואיד עם יישום "LG Wi-Fi Speaker" על יחידה זו והטלפון החכם שלך להיות מחוברים אל אותה הרשת. בקר ב-Apple App Store או Google Play Store לחיפוש והורדה של יישום "LG Wi-Fi Speaker". לפרטים נוספים, עיין בעמוד 30.

- בהתאם לגרסת היישום ולתוכנת הטלפון החכם, יישום "LG Wi-Fi Speaker" עשוי לא לפעול כשורה.
- ישנם טלפונים חכמים אשר אינם תואמים לרמקול זה.

Bluetooth®

האזנה למוזיקה השמורה בהתקן Bluetooth שברשותך.

צליל סראונד

ניתן ליהנות מצליל סראונד על ידי שימוש בערכת רמקול אחורי אלחוטי (SPK8-S).

הקדמה

סמלים בשימוש במדריך זה

! הערה

מצייין הערות מיוחדות ותכונות הפעלה

⚠ זיהרות

מצייין אזהרות למניעת נזק אפשרי משימוש לא ראוי.

- 1
- ⏻ (מצב המתנה): הפעלה וכיבוי של היחידה.
- VOL** (עוצמה) : +/- : כיוון עוצמת קול הרמקולים.
- F** (פונקציה): בחירת פונקציה ומקור כניסה.

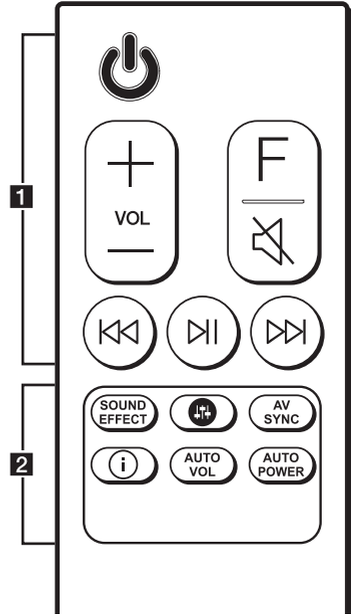
מקור נתונים / פונקציה	תצוגה
Wi-Fi	Wi-Fi
חיבור אופטי ARC LG Sound Sync (קווי)	OPT/HDMI ARC
Bluetooth	BT
LG Sound Sync (אלחוטי)	LG TV
HDMI IN 1	HDMI IN 1
HDMI IN 2	HDMI IN 2
נייד	PORTABLE

- 🔇 (השתק) : משתיק את הקול.
- ⏮/⏪ (דילוג) : דילוג מהיר אחורה או קדימה.
- ⏭/⏩ (הפעלה/השהה) : הפעלת הנגינה. השהיית הנגינה.

2

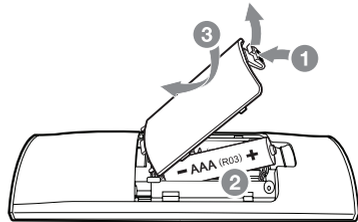
- SOUND EFFECT** : בחירת מצב אפקט קול.
- 🔊 : כיוון עוצמת הקול של כל רמקול. (עמוד 37)
- AV SYNC** : סינכרון האודיו והוידאו.
- שולט בשלט הרחוק של הטלוויזיה. (עמוד 33)
- ⓘ :
- הצגת מידע אודות מקור הנתונים.
- הצגת שם התקן Bluetooth בפונקציית Bluetooth.
- AUTO VOL** : כיבוי או הפעלה של מצב שמע אוטומטי - **AUTO VOLUME**.
- הפעלה או כיבוי של צליל סראונד. (עמוד 17)
- AUTO POWER** : כיבוי או הפעלה של מצב כיבוי אוטומטי - **AUTO POWER** (עמוד 35)
- כיבוי או הפעלה של נעילת חיבור **Bluetooth** (עמוד 33)

שלט רחוק

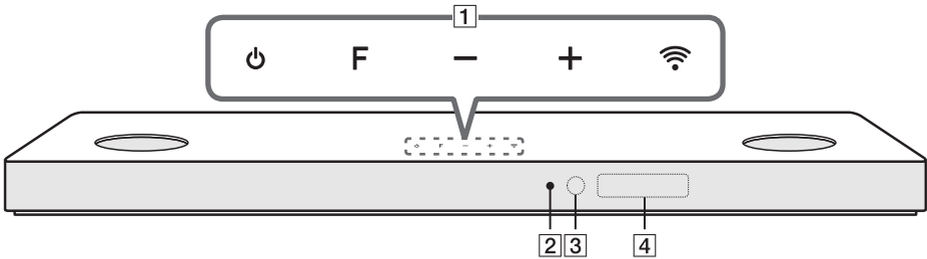


החלפת הסוללה

הסר את מכסה הסוללה בגב השלט רחוק והכנס את הסוללה לפי הכיוון המתאים של + ו-.



פנל קדמי



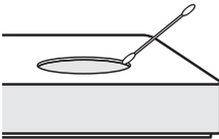
זהירות ⚠️

אמצעי זהירות בעת שימוש בלחצני המגע

- יש להשתמש בלחצני המגע עם ידיים נקיות ויבשות.
- בסביבה לחה, יש לנקות לפני השימוש נקה כל לחות שהצטברה על לחצני המגע.
- אין ללחוץ בחוזקה על לחצני המגע על מנת שהם יפעלו.
- לחיצה חזקה מאוד עלולה לפגוע בחיישן לחצני המגע.
- גע בלחצן הרצוי על מנת להפעיל את הפעולה בצורה נכונה.
- היזהר שלא יהיה כל גורם מוליך כגון חפץ ממתכת על לחצני המגע. זה יכול לגרום לתקלות.

הערה !

יש להסיר חומרים זרים בין הגריל והכיסוי בעזרת מקל אזניים.



1 (מצב המתנה) ⏻

הפעלה וכיבוי של היחידה.

F (פונקציה)

בחירת פונקציה ומקור כניסה.
(LG TV ,BT ,OPT/HDMI ARC ,WI-FI)
(PORTABLE ,HDMI IN2 ,HDMI IN1)

+/- (עוצמה)

Wi-Fi

בחירת פונקציית Wi-Fi.

2 מחוון LED

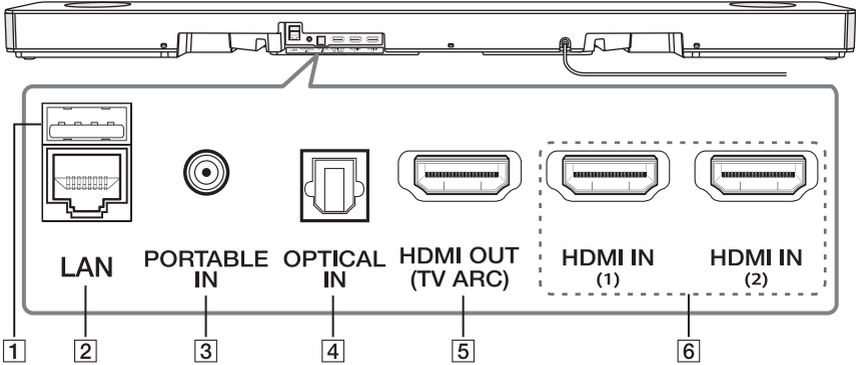
מציג את סטטוס החיבור.

- לבן (מהבהב): ממתין לחיבור רשת בפונקציית Wi-Fi.
- לבן (קבוע): תהליך החיבור לרשת בפונקציית Wi-Fi הסתיים או נבחרו פונקציות אחרות.
- לבן (מעומעם): מצב המתנה עם חיבור לרשת.
- אדום (קבוע): מצב המתנה ללא חיבור לרשת.

3 חיישן השלט רחוק

4 חלון תצוגה

פנל אחורי



- | | |
|--|---|
| <p>4 מחבר OPTICAL IN
חיבור למכשיר אופטי.</p> <p>5 HDMI OUT (TV ARC)
חבר ל-HDMI IN (ARC) בטלוויזיה.</p> <p>6 HDMI IN (1) / HDMI IN (2)
חיבור למכשיר עם HDMI OUT.</p> | <p>1 USB (עבור שירות בלבד)
מחבר הורדת תוכנה</p> <p>2 כניסת LAN
חיבור אל נתב.</p> <p>3 חיבור PORTABLE IN
חיבור אל מכשיר נייד.</p> |
|--|---|

פונקציות שימושיות ביחידה

1

תחילת העבודה

פונקציה	תיאור	מטלה	בצע את הפעולה הבאה
כיבוי/הפעלה של השלט הרחוק (עמוד 33)	מאפשר לך לשלוט בעוצמת הקול של היחידה בעזרת השלט הרחוק של הטלוויזיה, אפילו דגמים של חברות אחרות. ברירת המחדל של פונקציה זו היא מצב מופעל.	ON - מופעל	לחץ והחזק את AV SYNC בשלט הרחוק למשך כ-3 שניות ולחץ שוב על הלחצן.
כיבוי/הפעלה BT Lock (עמוד 33)	מאפשר לך לחבר מכשיר Bluetooth רק עבור Bluetooth פונקציות LG TV. ברירת המחדל של פונקציה זו היא מצב כבוי.	ON - הפעלה	לחץ והחזק AUTO POWER בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות, במצב פונקציית Bluetooth ולחץ שוב על הלחצן.
הפעלה/כיבוי אוטומטיים (עמוד 35)	מאפשר לכבות או להפעיל את היחידה אוטומטית על ידי אותות כניסה: Optical, LG TV, Bluetooth או יישום "LG Wi-Fi Speaker". ברירת המחדל של פונקציה זו היא מצב מופעל.	ON - הפעלה	לחץ על AUTO POWER בשלט הרחוק ואח"כ לחץ שוב על הלחצן.
כיבוי/הפעלה מצב המתנה BT (עמוד 38)	מאפשר ליחידה לעבור למצב המתנה ועדיין לשמור על חיבור Bluetooth .	ON - הפעלה	יש להעביר תחילה את עוצמת הקול למצב מינימום. לחץ והחזק את — ביחידה ולחצן ① בשלט הרחוק למשך כ-3 שניות ואח"כ לחץ שוב על הלחצן.
כיבוי/הפעלה מצב המתנה של הרשת (עמוד 38)	מאפשר ליחידה לעבור למצב המתנה ועדיין לשמור על חיבור לרשת.	ON - הפעלה	יש להעביר תחילה את עוצמת הקול למצב מינימום. לחץ והחזק את — ביחידה ולחצן ① בשלט הרחוק למשך כ-3 שניות ואח"כ לחץ שוב על הלחצן.
סראונד מופעל/ כבוי (עמוד 17)	מאפשר לשמוע צליל סראונד בעזרת רמקולים אחרים. ברירת המחדל של פונקציה זו היא מצב כבוי.	ON - הפעלה	לחץ והחזק את AUTO VOL בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות ואח"כ לחץ שוב על הלחצן.
		OFF - כיבוי	לחץ והחזק את AUTO VOL בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות ואח"כ לחץ שוב על הלחצן.

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

יחידה



מנחה התקנה למתלה קיר



התקן תלייה לקיר

ברגים

(אינו מצורף)

ברגים (A)

דיבל לקיר

התקנת ה-sound bar

ניתן לשמוע את הקול על ידי חיבור היחידה להתקן אחר : טלוויזיה, גגן Blu-ray, גגן DVD, וכו'. מקם את היחידה לפני הטלוויזיה וחבר אליו את ההתקן הרצוי. (עמוד 21-28)

ניתן למקם את הסאב-וופר האלחוטני בכל מקום בחדר. אולם מומלץ למקם את הסאב-וופר קרוב ליחידה הראשית. הפנה אותו מעט לכיוון מרכז החדר על מנת לצמצם החזרות מהקירות.



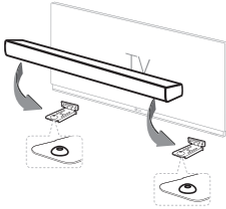
⚠️ זהירות

- לביצוע מיטבי במצב אלחוטני כגון Bluetooth או סאב-וופר אלחוטני אין להתקין את היחידה על ריהוט מתכתי כי חיבור אלחוטני מתקשר באמצעות מודול הממוקם בתחתית היחידה.
- הקפד לא לשרוט את תחתית היחידה/ סאב-וופר בעת התקנה או העברה שלהם.

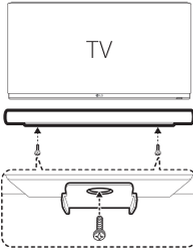
! הערה

לשימוש נוח בלחצנים, בעת התקנת ה-sound bar (מקרן קול), מומלץ לשמור על מרחק בין מקרן הקול לבין הטלוויזיה.

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



6. הדק בחוזקה את היחידה עם הברגים.



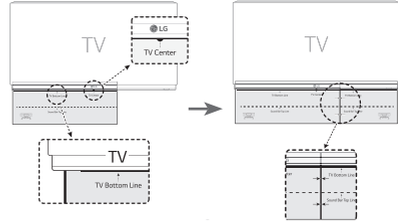
! הערה

להסרת היחידה, בצע בסדר הפוך.

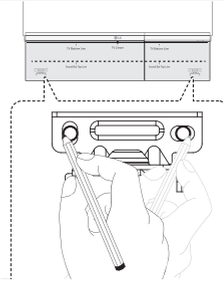
! זהירות

- אין להתקין את היחידה במהופך. זה יכול לגרום לנזק לחלקי היחידה או לגרום לחבלה גופנית.
- אין להיתלות על היחידה המותקנת וכן יש להימנע מפגיעה של היחידה.
- אבטח את היחידה בחוזקה אל הקיר כך שהוא לא ייפול ממנו. אם היחידה נופלת, זה יכול לגרום לפגיעה או נזק למוצר.
- כאשר היחידה מותקנת על קיר, אנא הקפד שילדים לא ימשכו בכבלים מחוברים, כיון שזה יכול לגרום לנפילה של היחידה.

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

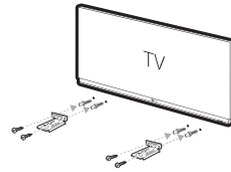


2. בעת הרכבה על קיר (בטון), השתמש בדיבלים. יש לקדוח חורים בקיר. מנחה ההתקנה (Wall Bracket install guide) מסופק עבור הקידוח. השתמש ביריעה על מנת לסמן את נקודות הקידוח.



3. הסר את עוזר ההתקנה של התקן התלייה.

4. קבע את המסגרת עם ברגים (A) כמתואר באיור הלהן.

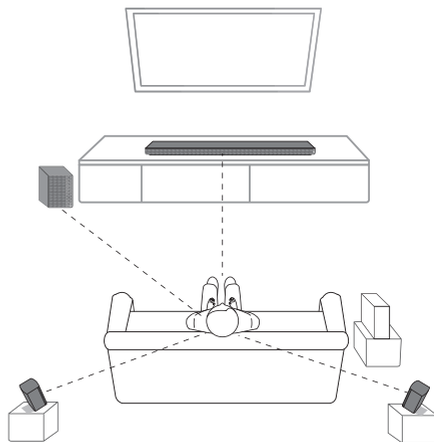


! הערה

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

מיקום הרמקולים (אופציונלי)

לצלילי סראונד מיטביים, יש למקם את הרמקולים באופן הבא:



הערה !
האיור למעלה עלול להיות שונה מהיחידה עצמה.

חיבור סאבוופר אלחוטי ורמקול אחורי (נמכרים בנפרד)

חיבור סאב-וופר אלחוטי

מחווני LED של סאב-וופר אלחוטי

מצב	צבע תאורה
מנסה להתחבר.	ירוק (מהבהב)
החיבור הסתיים.	ירוק
הסאב-וופר האלחוטי נמצא במצב המתנה או החיבור נכשל.	אדום
כבל החשמל של הסאב-וופר האלחוטי מנותק.	כבוי (אין תצוגה)

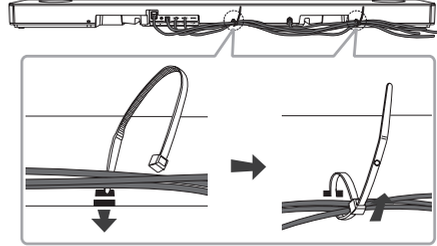
הגדרת הסאב-וופר האלחוטי בפעם הראשונה

1. חבר את כבל החשמל של מקרן הקול ושל הסאב-וופר האלחוטי לשקע.
2. הפעל את מקרן הקול. החיבור של מקרן הקול והסאב-וופר האלחוטי מתבצע באופן אוטומטי.

סידור הכבלים

באפשרותך לארגן את הכבילה בעזרת חבקים.

1. החזק את הכבלים בעזרת חבקים כפי שמוצג להלן.
2. הדק חבקים.

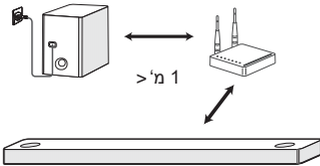


הערה !

לאחר השלמת כל החיבורים, ניתן לסדר את הכבלים כפי שנדרש.

! הערה

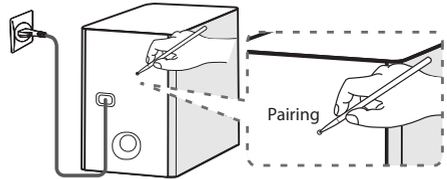
- לוקח מספר שניות (ואפילו יותר) ליחידה הראשית ולסאב-וופר לתקשר אחד עם השני ולהפיק צלילים.
- ככל שהיחידה הראשית והסאב-וופר יותר קרובים אחד לשני, כך איכות הצליל תהיה יותר טובה. מומלץ להתקין את היחידה הראשית והסאב-וופר קרוב ככל האפשר ולהימנע מהמקרים הבאים:
 - קיים מכשול בין היחידה הראשית והסאב-וופר.
 - ישנו מכשיר אלחוטי המשתמש באותו התדר כגון ציוד רפואי, מיקרוגל או מכשיר LAN אלחוטי.
 - הרחק את מקרן הקול והסאבוופר מההתקן (לדוגמא, נתב אלחוטי, תנור מיקרוגל, וכו'). למרחק של לפחות 1 מ' על מנת למנוע הפרעות אלחוטיות.



קישור ידני של הסאב-וופר האלחוטי

אם תהליך הקישור לא הושלם, הסאבוופר האלחוטי לא ישמיע קול ומחונן לד אדום יידלק. לפתרון הבעיה, פעל על פי הצעדים הבאים.

1. לחץ על לחצן **Pairing** בחלק האחורי של הסאב-וופר האלחוטי.

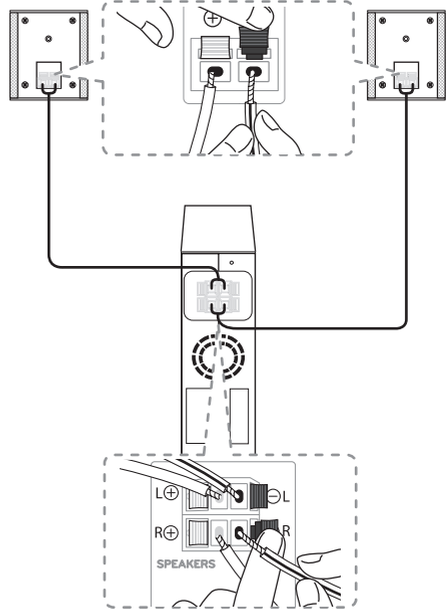


- מחונן לד ירוק בגב הסאבוופר האלחוטי יבהב במהירות. (אם מחונן הלב הירוק לא מבהב, לחץ והחזק את לחצן **Pairing**)
- 2. הפעל את מקרן הקול.
- 3. ההתאמה הסתיימה.
- מחונן הלב הירוק בגב הסאבוופר האלחוטי נדלק.

חיבור רמקול אחורי

חיבור הרמקולים האחוריים

1. חבר את חוט החשמל השחור אל הכניסה המסומנת בסימן מינוס (-) ואת הקצה השני אל הכניסה המסומנת בפלוס (+).



2. חבר את הרסיבר האלחוטי והרמקולים האחוריים (ימין, שמאל) באמצעות כבלי הרמקול.

צבע	מיקום
אפור	אחורי ימני
כחול	אחורי שמאלי

! הערה

על מנת ליהנות מסראונד יש לרכוש את ערכת רמקולים אחוריים אלחוטיים (SPK8-S).

! זירות

- יש להשתמש ברמקול המסופק עם היחידה בלבד. שימוש ברמקול אחר עלול לגרום לתקלה.
- הקפד לחבר את כבל הרמקול לכניסה המתאימה ביחידה. + אל +, - אל -. אם הכבלים הפוכים, הצלילים יישמעו מעוותים ויחסרו צליל באס.

מחון LED של הרסיבר האלחוטי

צבע תאורה	מצב
צהוב-ירוק (מהבהב)	מנסה להתחבר.
צהוב-ירוק	הרסיבר האלחוטי מקבל את האות ממקרן הקול.
אדום	הרסיבר האלחוטי במצב המתנה.
כיבוי (אין תצוגה)	כבל החשמל של הרסיבר האלחוטי מנותק.

הגדרת הרסיבר האלחוטי בפעם הראשונה

1. חבר את כבל החשמל של הרסיבר האלחוטי אל שקע חשמל.
 2. הפעל את היחידה. מקרן הקול והרסיבר האלחוטי יתחברו באופן אוטומטי.
- מחון לד צהוב-ירוק בגב הרסיבר האלחוטי יידלק.

צליל סראונד

באפשרותך ליהנות מצליל סראונד מדהים מהרמקולים האחוריים עבור כל מקורות כניסת הקול.

הפעלת פונקציית הסראונד תגרום לכך שכל הרמקול ישמיע קול.

לאחר כיבוי פונקציית הסראונד, הרמקול משמיע צלילים כערוץ כניסת קול רגיל.

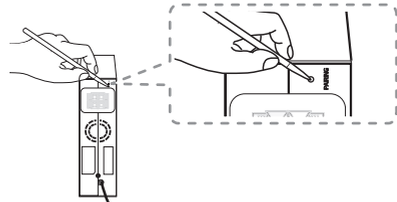
להפעלת פונקציה זו, לחץ והחזק את לחצן **AUTO VOL** בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות ולחץ עליו פעם נוספת כאשר "OFF - SURROUND" נגלל.

לכיבוי פונקציה זו, לחץ והחזק את לחצן **AUTO VOL** בשלט הרחוק למשך כ-2 שניות ולחץ עליו פעם נוספת כאשר "ON- SURROUND" נגלל.

קישור ידני של רסיבר אלחוטי

אם תהליך הקישור לא הושלם, מחוון לד אדום יידלק ברסיבר האלחוטי והרמקולים האחוריים לא ישמעו קול. לפתרון הבעיה, פעל על פי השלבים הבאים.

1. לחץ על לחצן הקישור **Pairing** בצידו האחורי של הרסיבר האלחוטי.



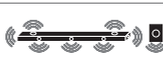
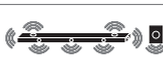
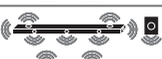
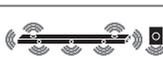
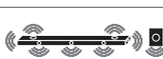
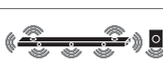
- מחוון לד צהוב-ירוק ברסיבר האלחוטי יבהב במהירות.

2. הפעל את היחידה הראשית

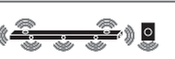
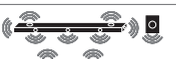
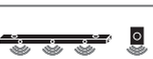
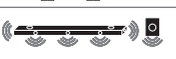
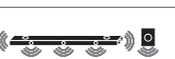
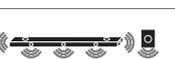
3. הקישור הושלם.

- מחוון לד צהוב-ירוק ברסיבר האלחוטי יידלק.

פונקציית הסראונד מופעלת

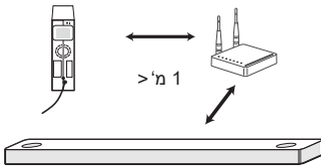
פלט		כניסה	אפקט קול
רמקולים אחוריים מחוברים	רמקולים אחוריים לא קיימים		
		Ch 2.0	ASC
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	BASS BLAST או BASS BLAST+
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	STANDARD
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	MOVIE
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	MUSIC
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	

פונקציית הסראונד כבויה

פלט		כניסה	אפקט קול
רמקולים אחוריים מחוברים	רמקולים אחוריים לא קיימים		
		Ch 2.0	ASC
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	BASS BLAST או BASS BLAST+
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	STANDARD
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	MOVIE
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	
		Ch 2.0	MUSIC
		Ch 5.1	
		Ch 7.1 או יותר	

! הערה

- עלולות להיווצר הפרעות אם בקרבת מקום ישנו מוצר הפולט גלים אלקטרומגנטיים חזקים. יש להרחיק ממנו את היחידה הראשית והרסיבר האלחוטי.
- הרסיבר האלחוטי יעבור אוטומטית למצב המתנה לאחר מספר דקות מכיבוי מקרן הקול. הלד יידלק באדום כאשר הרסיבר האלחוטי נמצא במצב המתנה.
- בעת הפעלת מקרן הקול, הרסיבר האלחוטי יידלק, צבע הלד יתחלף לצהוב - ירוק והרמקולים האחוריים יפיקו צליל תוך מספר שניות.
- לוקח מספר שניות (ואפילו יותר) ליחידה הראשית ולרסיבר האלחוטי לתקשר אחד עם השני.
- יש להרחיק את הרמקול האחורי לפחות 30 ס"מ מהטלוויזיה, מסך או צג מחשב.
- בעת חיבור או ניתוק הרסיבר האלחוטי מהיחידה הראשית, צלילים יוצאים עלולים להיקטע.
- קרב את מקרן הקול והרסיבר האלחוטי אחד לשני ככל הניתן והרחק אותם לפחות 1 מטר מהמכשיר (לדוגמא, נתב אלחוטי, תנור מיקרוגל, וכו'). על מנת למנוע הפרעות אלחוטיות.



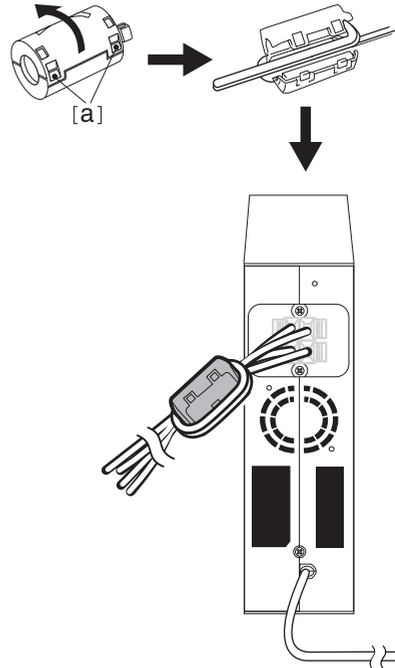
כיצד להתקין את השנאי

ייתכן והשנאי לא יצורף בהתאם לתקנות המדינה.

חבר את השנאי עבור כבלי הרמקולים

יש לחבר שנאי על מנת להקטין את לבטל הפרעות חשמליות.

1. משוך את המעצור [a] של השנאי לפתיחתו.
2. סובב את כבל הרמקול סביב השנאי פעמיים.
3. סגור את השנאי עד להישמע קליק.



LG Sound Sync

Sound Sync Wireless

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 של הציוד שלך.

! הערה

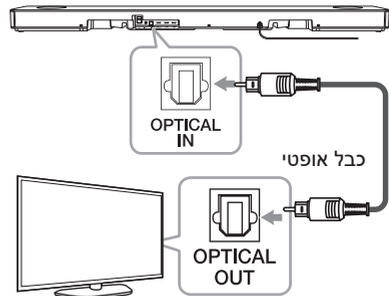
- ניתן להשתמש בשלט רחוק של היחידה בעת שימוש ב-LG Sound Sync. אם תשתמש בשלט רחוק של הטלוויזיה שוב, היחידה תסתנכר עם הטלוויזיה. בהתאם למפרט הטלוויזיה, עוצמת הקול ומצב השתק של היחידה מסתנכרנים עם הטלוויזיה.
- אם החיבור נכשל, בדוק את מצב הטלוויזיה ובמקרה הצורך הפעל אותה.
- וודא מה מצב היחידה והחיבור בעת שימוש ב-LG Sound Sync במקרים הבאים:
 - היחידה כבויה.
 - שינוי לפונקציות אחרות.
 - ניתוק הכבל האופטי.
- בעת העברת AUTO POWER למצב מופעל-ON, הזמן לכיבוי היחידה משתנה בהתאם לטלוויזיה.

חיבור אל הטלוויזיה

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

שימוש בכבל אופטי

1. חבר את כניסת ה-OPTICAL IN בצד האחורי של היחידה אל יציאת ה-OPTICAL OUT בטלוויזיה על ידי שימוש בכבל OPTICAL.



2. בחר את מקור הקלט OPT/HDMI ARC בעזרת לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה. באפשרותך לראות את "OPTICAL" מופיע בחלון התצוגה, בעת ביצוע חיבור רגיל בין יחידה זו למכשיר הטלוויזיה.

! הערה

- לפני חיבור כבלים אופטיים, יש לבדוק אם הם כוללים כיסוי תקע הגנה ולהסיר אם יש.
- 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:

תפריט הגדרת טלוויזיה ← [Sound] ← TV
External speaker ← [Sound output] (Optical)
- ייתכן שינוי בתפריט ההגדרה של הטלוויזיה בהתאם לדגם או היצרן של הטלוויזיה שלך.
- בעת חיבור היחידה באמצעות OPTICAL ו-ARC בו-זמנית, איתות ARC מקבל עדיפות גבוהה.

LG Sound Sync עם חיבור אלחוטי

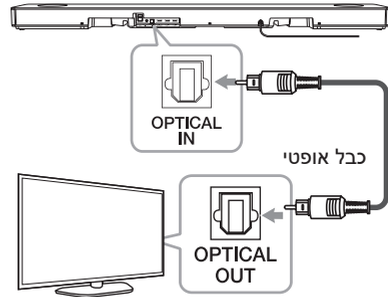
1. לחץ על בשלט הרחוק או על ביחידה, כדי להפעיל את היחידה.
 2. בחר בפונקציית LG TV על ידי לחיצה על **F** בשלט הרחוק או על **F** ביחידה עד לבחירת הפונקציה.
 3. הגדר את LG Sound Sync (אלחוטי) בטלוויזיה. עיין בהוראות השימוש של הטלוויזיה.
- הכיתוב "PAIRED" מוצג בחלון התצוגה למשך כ-3 שניות ואחריו יופיע הכיתוב "LG TV" באם נוצר חיבור מוצלח בין הטלוויזיה והיחידה.

! הערה

- אם כיבית את היחידה באופן ישיר על ידי לחיצה על (Power), LG Sound Sync (אלחוטי) ינותק.
- בעת חיבור הטלוויזיה ויחידה זו באמצעות LG Sound Sync (אלחוטי), היחידה עוברת למצב המתנה של רשת (Network) ללא קשר למצב חיבור הרשת כאשר יחידה זו כבויה. בדוק שנורת ה-LED הלבנה ביחידה מעומעמת.

LG Sound Sync 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. לחץ על בשלט הרחוק או על ביחידה, כדי להפעיל את היחידה.
4. בחר בפונקציית OPT/HDMI ARC על ידי לחיצה על **F** בשלט הרחוק או על **F** ביחידה עד לבחירת הפונקציה.
 הכיתוב "LG OPT" יוצג בחלון התצוגה לאחר חיבור מוצלח בין הטלוויזיה והיחידה.

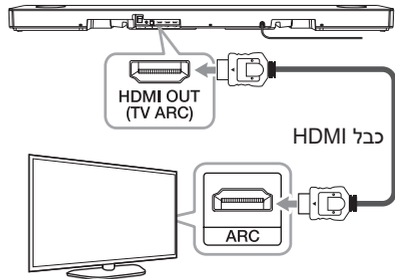
! הערה

ייתכן שינוי בתפריט ההגדרה של הטלוויזיה בהתאם לדגם או היצרן של הטלוויזיה שלך.

שימוש בכבל HDMI

אם תחבר את היחידה לטלוויזיה אשר תומכת ב-HDMI, CEC וכן (Audio Return Channel) ARC, ניתן ליהנות מהאודיו של הטלוויזיה דרך ARC, הרמקולים של היחידה ללא צורך בחיבור כבל אופטי.

1. חבר את יציאת (TV ARC) HDMI OUT מאחורי היחידה אל מחבר ARC בטלוויזיה באמצעות כבל HDMI.



2. בחר את מקור הקלט OPT/HDMI ARC בעזרת לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.

באפשרותך לראות את "ARC" מופיע בחלון התצוגה, בעת ביצוע חיבור רגיל בין יחידה זו למכשיר הטלוויזיה.

! הערה

- ניתן ליהנות מאודיו הטלוויזיה באמצעות הרמקולים של יחידה זו. בדגמי טלוויזיה מסוימים, יש לבחור באפשרות של רקול חיצוני מתוך תפריט הטלוויזיה. (לפרטים, עיין במדריך למשתמש של הטלוויזיה שלך.)
- הגדר את יציאת הקול של הטלוויזיה להאזנה לצלילים באמצעות היחידה:
 תפריט הגדרת טלוויזיה ← [Sound] ← [TV Sound output] ← [External speaker] (HDMI ARC)
- ייתכן שינוי בתפריט ההגדרה של הטלוויזיה בהתאם לדגם או היצרן של הטלוויזיה שלך.
- תלוי בדגם טלוויזיה LG שברשותך, ייתכן שיש להפעיל את פונקציית SIMPLINK במכשיר טלוויזיה LG.
- בעת חזרה לפונקציית ARC מפונקציה אחרת, יש להגדיר את מקור הקלט על OPT/HDMI ARC. לאחר מכן היחידה עוברת ל פונקציה ARC באופן אוטומטי.

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-HDMI-ARC להיות מוגדרים למופעלים.

- שיטת ההגדרה של HDMI-CEC ו-ARC עשויים 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 מהפונקציית של יחידה זו נשלטים 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, 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 SIMPLINK יהיו שונים ממה שרצית או שלא יפעלו.
- בהתאם לטלוויזיה או נגן המחוברים ליחידה זו, ייתכן שפעולות SIMPLINK יהיו שונים ממה שרצית או שלא יפעלו.

רשימת דברים לבדיקה בעת שימוש בכבל HDMI

לכמה כבלי HDMI יש שידור אות חלש, אשר יכול לגרום לבעיות עם שידור קול ווידאו.

גם לאחר חיבורי כבל HDMI, אם לא נשמע צליל, קול נקטע, רעש המתרחש מפס הקול ו/ או ללא וידאו, ללא תמונת וידאו חלקה בטלוויזיה, כבל ה- HDMI עשוי להיות הבעיה.

השתמש בכבל המסומן בלוגו הסמכה של HDMI. כמו כן, ודא שהכבל בשימוש הוא כבל מסוג Ethernet, A במהירות גבוהה HDMI™ כבל.



חיבור בעזרת כבל HDMI*

על מנת שתוכל להינות מערוץ שידור חי עם מערכת אודיו בעזרת כבל HDMI, הטלוויזיה שלך חייבת לתמוך בתכונות ה-HDMI החדשות ביותר (HDMI CEC¹⁾ / ARC (Audio Return Channel)) יש לחבר את מערכת האודיו בעזרת כבל אופטי אלא אם כן אם 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 תוכנה לאפשר למשתמש לשלוט במכשירים אשר תומכים בתכונת CEC ומחוברים בעזרת HDMI על ידי שימוש רק באחד מהשלטים.

※ שמות מסחריים עבור CEC הם (LG) SimpLink, (Samsung) +Anynet, (Sony) BRAVIA Sync, (Philips) EasyLink 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 והנה לו למשך כ-30 שניות, אחר כך הפעל נגן זה.
 - כניסת הוידאו של המכשיר המחובר מוגדרת נכונה עבור יחידה זו.
 - התקן מחובר תואם לקלט וידאו 720 x 576p (או 480p), 1280 x 720p, 1080i x 1920, 1080p x 1920 או 4096 x 2160p או 3080 x 2160p.
- לא כל מכשירי HDMI או DVI התואמים HDCP יפעלו עם נגן זה.
 - התמונה לא תוצג הראוי עם מכשיר אשר אינו תואם HDCP.

הערה !

- אם מכשיר HDMI אשר 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 ב-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').
- לא ניתן לשנות את רזולוציית הוידאו במצב HDMI IN. שנה את רזולוציית הקומפוננט המחובר.
- אם יש איתות פלט ווידאו חריג כאשר המחשב האישי שברשותך מחובר לשקע HDMI IN, יש לשנות את הרזולוציה של המחשב האישי לרזולוציה של 576p (או 480p), 720p, 1080i או 1080p.

חיבור ציוד אופציונלי

DOLBY ATMOS®

מהו DOLBY ATMOS®?

Dolby Atmos מעניק חוויה מדהימה שטרם פגשתם, ומעניק צליל עילי, עשיר, ברור ועצמתי.

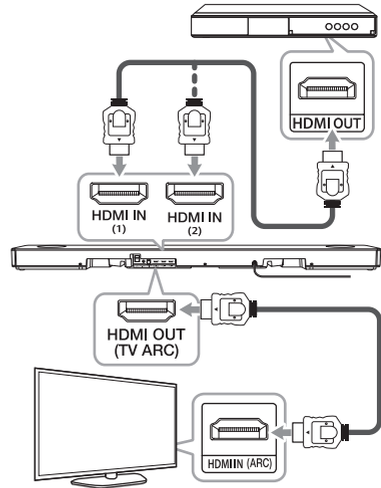
הפעלת DOLBY ATMOS®

- DOLBY ATMOS® זמין רק במצב HDMI IN ו-ARC.
- להפעלת DOLBY ATMOS® במצב ARC, יש לוודא שמכשיר הטלוויזיה תומך ב-DOLBY ATMOS®.
- יש להגדיר את פלט השמעה בהתקן החיצוני (נגן דיסק Blu-ray, טלוויזיה וכו') ל- "ללא קידוד" כגון Bitstream (זרם סיביות), או Auto (אוטומטי) או Bypass (מעקף).
- אם ניתן לבחור קצב דגימה של פלט שמע, יש להגדירו על 192 kHz.

1. חבר את כניסת (1) HDMI IN או (2) HDMI IN בגב היחידה ליציאת HDMI OUT במכשיר החיצוני כגון נגן Blu-ray, נגן DVD וכו'.
 2. חבר את מחבר (TV ARC) HDMI OUT בגב היחידה אל מחבר (ARC) HDMI IN בטלוויזיה.
 3. קבע את מקור הכניסה למצב HDMI IN1, OPT/HDMI IN2 או HDMI ARC.
- לחץ שוב ושוב על **F** בשלט רחוק או **F** ביחידה עד לבחירת הפונקציה.
- אם תבחר HDMI IN1 או HDMI IN2, ניתן יהיה לשמוע קול מהמכשיר החיצוני. יש לבחור באפשרות זו בעת ניגון ממכשיר חיצוני.
 - אם תבחר OPT / HDMI ARC, תוכל לשמוע את הקול מהטלוויזיה שלך. בחר אותו בעת צפייה בטלוויזיה.
- אתה יכול לראות "DOLBY ATMOS" בחלון התצוגה אם החיבור הרגיל בין פס הקול הזה לבין הטלוויזיה ותוכן ה-DOLBY ATMOS מופעל.

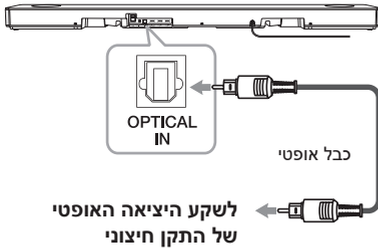
! הערה

- DOLBY ATMOS® תומך בערוץ 5.1.2 (ערוץ 7.1.2 כאשר הוא מחובר לערכה אחורית)
- יחידה זו תומכת במצב מעבר. בעת נגינת תקליטור עם איתות וידאו של 4K, יחידה זו מספקת את האיתות לטלוויזיה שברשותך.
- אם פס הקול לא נשמע או תמונת הווידאו בטלוויזיה לא חלקה, כבל HDMI עשוי להיות הבעיה. עיין ברשימת הכבלים של כבל HDMI. (עמוד 24)



חיבור כניסה אופטית OPTICAL IN

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



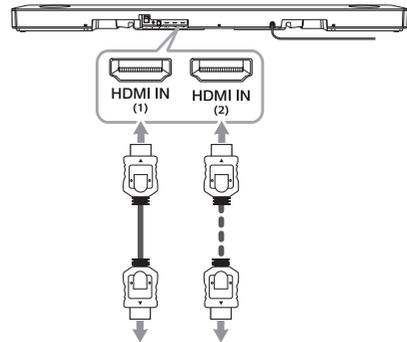
1. חבר את שקע OPTICAL IN שבחלק האחורי של היחידה לשקע יציאה אופטי שבמכשיר החיצוני שברשותך.
 2. בחר את מקור הקלט OPT/HDMI ARC בעזרת לחיצה שוב ושוב על לחצן F בשלט הרחוק או ביחידה.
- באפשרותך לראות את "OPTICAL" מופיע בחלון התצוגה, בעת ביצוע חיבור רגיל בין יחידה זו למכשיר הטלוויזיה.

! הערה

לפני חיבור כבלים אופטיים, יש לבדוק אם הם כוללים כיסוי תקע הגנה ולהסיר אם יש.

חיבור HDMI

ניתן ליהנות מצלילים ממכשיר חיצוני המחובר למחבר HDMI IN (1) או HDMI IN (2) של היחידה.

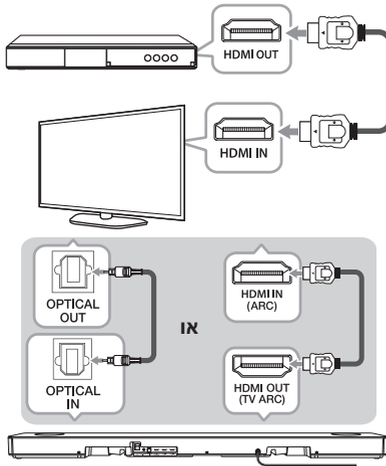


לגון Blu-ray, נגן DVD, וכו'.

1. חבר את כניסת HDMI IN (1) או HDMI IN (2) בגב היחידה ליציאת HDMI OUT במכשיר החיצוני כגון נגן Blu-ray, נגן DVD וכו'.
 2. הגדר את מקור הכניסה למצב HDMI IN1 או HDMI IN2.
- לחץ על F בשלט הרחוק או על F ביחידה עד לבחירת הפונקציה.

חיבור ציוד אופטיאולי.

באפשרותך ליהנות מצליל ותמונה גם מהתקן החיצוני שבו אתה מתחבר.

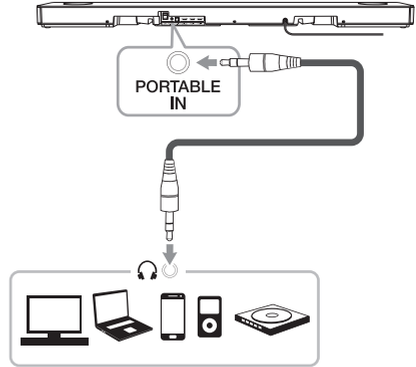


1. חבר את השקע HDMI IN של הטלוויזיה שלך לשקע HDMI OUT בהתקן החיצוני, כגון נגן דיסק Blu-ray, נגן DVD וכו'.
2. חבר את השקע OPTICAL IN בגב היחידה לשקע OPTICAL OUT בטלוויזיה באמצעות כבל אופטי. או חבר את שקע HDMI OUT (TV ARC) בגב היחידה לשקע HDMI IN (ARC) בטלוויזיה באמצעות כבל HDMI.
3. הגדר את מקור הכניסה ל- OPT / HDMI ARC. לחץ שוב ושוב על F בשלט רחוק או F ביחידה עד לבחירת הפונקציה.

! הערה

אם פס הקול לא נשמע או תמונת הווידאו בטלוויזיה לא חלקה, כבל HDMI עשוי להיות הבעיה. עיין ברשימת הכבלים של כבל HDMI. (עמוד 24)

PORTABLE IN חיבור



האזנה למוסיקה מנגן נייד

- ניתן להשתמש ביחידה לנגינת מוסיקה מסוגים שונים של נגנים ניידים או מכשירים חיצוניים.
1. חבר את ההתקן הנייד אל כניסת PORTABLE IN של היחידה.
 2. הפעל את היחידה על ידי לחיצה על (מצב המתנה).
 3. בחר בפונקציית PORTABLE על ידי לחיצה על F בשלט הרחוק או על F ביחידה עד לבחירת הפונקציה.
 4. הפעל את הנגן הנייד או את המכשיר החיצוני והתחל לנגן.

חיבור לרשת

ניתן ליהנות מפונקציות שונות של מקרן הקול על ידי חיבור לרשת ולמכשיר החכם שלך בעזרת יישום "LG Wi-Fi Speaker".

בחר את שיטת החיבור הרצויה בהתאם לסביבת הרשת שלך.

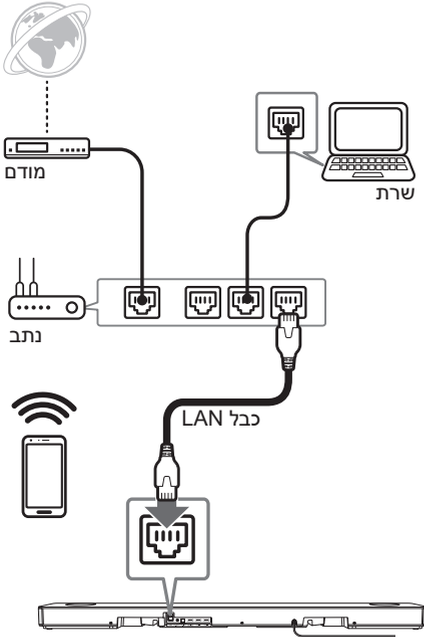
⚠ הערה

בסביבת רשת (נתב, אינטרנט, ספק שירותי אינטרנט) אשר תומכת יחד ב-IPv4 ו-IPv6, הרשת מתחברת אוטומטית אל IPv4 ו-IPv6 בעת חיבור לרשת. ניתן לבדוק את סטטוס הרשתות על ידי בחירת "My Speakers [Settings] > IP Info" ביישום "LG Wi-Fi Speaker".

חיבור קווי

חיבור קווי מספק את הביצועים הטובים ביותר, מכיוון שמכשירים המחוברים ישירות אל הרשת אינם נתונים להפרעות בתדר הרדיו.

חבר את מקרן הקול לנתב הביתי בעזרת כבל LAN.



“LG Wi-Fi Speaker”

יישום “LG Wi-Fi Speaker” מאפשר לך להשתמש במגוון פונקציות של מקרן הקול בעזרת המכשיר החכם שלך.

האזנה למוסיקה במכשיר ושרת הרשת הביתית שלך

ניתן להאזין למוסיקה באמצעות המכשיר החכם והרשת הביתית שלך.

שימוש ב-Chromecast המובנה

ניתן ליהנות מתכני מוסיקה דרך מקרן הקול עם יישומים התומכים ב-Chromecast.

הגדרה ושליטה במקרן הקול

ניתן לשנות את הגדרות מקרן הקול ולשלוט בו גם עם שלט רחוק.

עדכון מקרן הקול

ניתן לעדכן את מקרן הקול לגרסת התוכנה העדכנית ביותר.

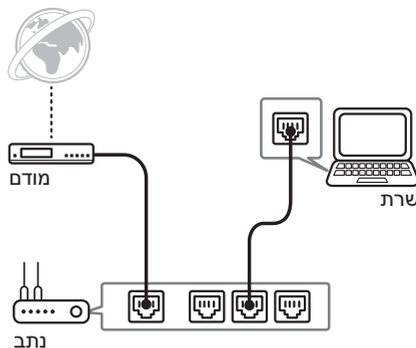
דרישות

- נתב אלחוטי בעל גישה לאינטרנט.
- מכשיר חכם כגון טלפון חכם או טאבלט המחובר לנתב אלחוטי דרך חיבור Wi-Fi.

⚠ הערה

למידע נוסף אודות “LG Wi-Fi Speaker”, עקוב אחר הוראות היישום או עיין במדריך למשתמש של “LG Wi-Fi Speaker”.

חיבור אלחוטי



אם אפשרות חיבור קווי בין מקרן הקול והנתב הביתי שלך לא זמינה, באפשרותך להתחבר אלחוטית. לחיבור אלחוטי של מקרן הקול לרשת נדרש יישום “LG Wi-Fi Speaker”. הורד והפעל את יישום “LG Wi-Fi Speaker” במכשיר החכם שלך. הפעל את היישום ועקוב אחר ההוראות המופיעות במסך הטלפון החכם שלך, לחיבור מקרן קול אלחוטי.

פועל עם Google Assistant

יחידה זו תומכת ב-Google Assistant. ניתן לשלוט בפונקציות מסוימות של היחידה. ניגון מוסיקה ועצירה ושליטה בעוצמת הקול.

דרישות

- מכשיר עם Google Assistant מובנה (נמכר בנפרד)
- על היחידה להיות מחוברת לאינטרנט.
- על היחידה להיות רשומה ביישום [Google Home].

התקנת היישום "LG Wi-Fi Speaker"

באמצעות Apple App Store או Google Play Store

1. הקש על אייקון Apple App Store או על אייקון Google Play Store.
2. בשורת החיפוש, הקלד "LG Wi-Fi Speaker" וגע ב-"Search".
3. להורדה, בחר "LG Wi-Fi Speaker" מרשימת תוצאות החיפוש.

הערה !

- היישום LG Wi-Fi Speaker זמין בגרסת התוכנה הבאה;
Android OS : גרסה 5.0 (או עדכנית יותר)
iOS : גרסה 10 (או עדכנית יותר)
- בהתאם למכשיר, ייתכן ויישום "LG Bluetooth Remote" לא יפעל.

האזנה למוסיקה ממכשיר Bluetooth

לפני תחילת תהליך הקישור, וודא כי מאפיין ה-Bluetooth במכשיר החכם שלך מופעל. לפרטים נוספים ראה את המדריך למשתמש של מכשיר ה-Bluetooth. לאחר שפעולת הקישור בוצעה, אין צורך לבצע שוב.

1. בחר בפונקציית Bluetooth על ידי לחיצה על F בשלט הרחוק או על F ביחידה עד לבחירת הפונקציה.
בחלון התצוגה יופיע הכיתוב "BT" ולאחריו "READY".
2. הפעל את מכשיר ה-Bluetooth ובצע את פעולת הקישור. בעת חיפוש הרמקול במכשיר ה-Bluetooth, ייתכן שתוצג רשימה של מכשירים שנמצאו, בהתאם למכשיר ה-Bluetooth אשר ברשותך. הרמקול שלך יוצג באופן הבא "LG SK10Y(XX:XX)".
3. בחר ב-"LG SK10Y(XX:XX)".

! הערה

- XX:XX משמעו ארבע הספרות האחרונות של כתובת. לדוגמה, אם ליחידה יש כתובת MAC כגון 20:C3:8F:C9:31:55 הכיתוב "LG SK10Y(31:55)" במכשיר ה-Bluetooth שלך.
- בהתאם לסוג מכשיר ה-Bluetooth, ייתכן שחלק מהמכשירים מקושרים בצורה שונה. הזן קוד PIN (0000) כנדרש.

שימוש בטכנולוגיית Bluetooth אלחוטית

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 חיוב כלשהוא. ניתן להפעיל טלפון נייד התומך בטכנולוגיית Bluetooth אלחוטית אם החיבור נעשה באמצעות טכנולוגיית Bluetooth אלחוטית.

- מכשירים זמינים: טלפון חכם, MP3, מחשב נייד וכו'.
- גרסה: 4.0
- Codec: AAC, SBC

פרופיל Bluetooth

על מנת להשתמש בטכנולוגיית Bluetooth אלחוטית, על המכשירים להיות מסוגלים לפענח פרופילים מסויימים. מכשיר זה תואם לפרופיל הבא.

(Advanced Audio Distribution Profile) A2DP

! הערה

- בשימוש בטכנולוגיית **Bluetooth**, יש ליצור חיבור בין היחידה למכשיר ה-**Bluetooth** קרוב ככל שניתן ולשמור על מרחק זה. אולם, במקרים הבאים ייתכן וזה לא יפעל:
 - ישנו מכשול בין היחידה למכשיר ה-**Bluetooth**.
 - ישנו מכשיר המשתמש באותו התדר, בעל טכנולוגיית **Bluetooth** כגון ציוד רפואי, מיקרוגל או מכשיר LAN אלחוטי.
- יחידה זו תומכת בקישור **Bluetooth** אוטומטי. אולם, במקרים הבאים פונקציה זו לא תפעל:
 - בהפעלה מחדש של היחידה.
 - בעת ניתוק היחידה לבד.
 - בעת ניתוק היחידה ממכשיר ה-**Bluetooth** המחובר.
- ייתכן שהציליל יופסק עם החיבור יושפע על ידי גלים אלקטרוניים אחרים.
- לא ניתן לשלוט במכשיר **Bluetooth** עם היחידה הזאת.
- הקישור מוגבל למכשיר **Bluetooth** אחד. קישור מרובה לא נתמך.
- בהתאם לסוג המכשיר, ייתכן שלא תוכל להשתמש בתכונת ה-**Bluetooth**.
- ניתן ליהנות מ-**Bluetooth** בעת שימוש בטלפון, Mp3, מחשב נישא, וכדומה.
- ככל שמרחק בין היחידה למכשיר ה-**Bluetooth** גדול יותר, כך איכות הקול ירודה יותר.
- חיבור ה-**Bluetooth** יתנתק בעת כיבוי היחידה או כאשר מכשיר ה-**Bluetooth** מתרחק יותר מדי מהיחידה.
- אם חיבור ה-**Bluetooth** מתנתק, חבר את מכשיר ה-**Bluetooth** שוב.
- כאשר מכשיר **Bluetooth** אינו מחובר, הכיתוב "BT READY" יוצג בחלון התצוגה.
- אם מגדירים את פונקציית ה-Wi-Fi במצב של רשת מנותקת, אי אפשר לחבר את **Bluetooth** ואת Wireless TV Sound Sync.
- בעת החלפה לפונקציה אחרת לאחר חיבור התקן **Bluetooth**, חיבור **Bluetooth** מנותק. ותחזור לפונקציה **Bluetooth**, התקן **Bluetooth** מתחבר באופן אוטומטי.

4. כאשר היחידה חוברה בהצלחה בעזרת התקן Bluetooth שברשותך, "PAIRED" ← שם ההתקן שברשותך ← "BT" מופיע על חלון התצוגה.

! הערה

- כאשר הוא אינו זמין להציג את שם ההתקן ביחידה, מופיע " ".
- לבדיקה של שם ההתקן המחובר, יש לחלץ על ① בשלט הרחוק. שם התקן ה-**Bluetooth** שמחובר מופיע.

5. האזן למוסיקה.

להפעלת קובץ מוסיקה אשר שמור במכשיר ה-**Bluetooth** שלך, עיין במדריך למשתמש של מכשיר ה-**Bluetooth**.

בהתאם לעוצמת הקול של מכשיר ה-**Bluetooth** שלך, עוצמת הקול של מכשיר ה-**Bluetooth** יתכוון.

פעולות נוספות

שימוש בשלט הרחוק של הטלוויזיה

ניתן לשלוט על כמה מהפונקציות של היחידה באמצעות השלט-רחוק של מקלט הטלוויזיה אפילו באמצעות מוצר של חברה אחרת. הפעולות הניתנות לשליטה הם כוונן עוצמת השמע והשתקה.

רחוק לחיצה ממושכת על **AV SYNC** בשלט רחוק למשך כ-3 שניות. מופיעה ההודעה "ON - TV REMOTE" וניתן לשלוט ביחידה באמצעות השלט רחוק של הטלוויזיה.

לבדיקת סטטוס פונקציה זו, לחץ והחזק את **AV SYNC**.

לכיבוי פונקציה זו, לחץ והחזק את **AV SYNC** ולחץ עליו שוב כאשר "ON - TV REMOTE" נגלל.

הערה !

• דגמי טלוויזיה נתמכים

Samsung	Philips	Panasonic	LG
Vizio	Toshiba	Sony	Sharp

- וודא שציאת הקול של הטלוויזיה מוגדרת כ-[External speaker].
- בהתאם לשלט הרחוק, ייתכן שאפשרות זו לא תפעל.
- פונקציה זו אינה פועלת בשלט רחוק magic של טלוויזית LG.
- ייתכן שתכונה זו לא תפעל היטב כאשר חלק מפונקציות השליטה בטלוויזיה כגון HDMI CEC, SIMPLINK ו-LG Sound Sync מצב ON קבועות על מצב ON.
- לעתים אין תמיכה בשלט רחוק.
- לעתים השלט רחוק לא יפעל אם תלחץ לחיצות חוזרות על לחצן עוצמת הקול.

נעילת חיבור (BT) BLUETOOTH (LOCK)

באפשרותך להגביל את חיבור **Bluetooth** רק לפונקציה **BT (Bluetooth)** LG TV-י כדי למנוע חיבור לא מכוון של **Bluetooth**.

להפעלת פונקציה זו, יש ללחוץ ולהחזיק את **AUTO POWER** בשלט הרחוק לכשתי שניות בפונקציה **BT (Bluetooth)** וללחוץ שוב במהלך גלילה של "OFF BT LOCK". לאחר מכן ניתן להגביל את חיבור ה-**Bluetooth**.

לכיבוי פונקציה זו, יש ללחוץ ולהחזיק את **AUTO POWER** בשלט הרחוק לכשתי שניות בפונקציה **BT (Bluetooth)** וללחוץ שוב במהלך גלילה של "ON BT LOCK".

הערה !

גם אם הפעלת את פונקציה ה-**BT LOCK**, הסאונד בר יופעל ע"י פונקציה הפעלה אוטומטית. כבה את פונקציה ההפעלה האוטומטית על מנת למנוע זאת. (עמוד 35)

עמעם תצוגה אוטומטי

אם לא מתקבל קלט ממקש כלשהו למשך 15 שניות, תאורת חלון התצוגה מוחשך באופן אוטומטי. לחץ על כל לחצן כדי להחזיר את התאורה לחלון התצוגה.

מציג מידע אודות מקור הנתונים

באפשרותך להציג נתונים שונים של מקור קלט, בעזרת לחיצה על .

PORTABLE/HDMI IN2/HDMI IN1/ARC/OPTICAL
תבנית שמע

BT (Bluetooth): שם התקן Bluetooth מחובר

כיבוי אוטומטי

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

היא תיכבה בנוסף לאחר שש שעות אם היחידה הראשית מחוברת למכשיר על ידי שימוש בכניסה להתקן נייד.

כאשר הרשת מחוברת, הרמקול עובר למצב המתנת רשת. מחוון הLED ביחידה מתעמעם ללבן.

אם הרשת מנותקת, הרמקול עובר למצב המתנה. מחוון ה-LED ביחידה הופך אז לאדום.

AV Sync

עלולה להיות חוסר התאמה בין צליל מקרן הקול ותמונות הטלוויזיה שלך. במצב כזה, תכונה זו יכולה לסנכרן את הקול והתמונה.

1. לחץ על AV SYNC.

2. השתמש ב- \llcorner / \gg לשליטה באפשרויות זמני העיכוב, אשר ניתנים להגדרה מ-0 עד 300 מילי-שנייה.

השתקת הקול זמנית

לחץ על  (Mute) להשתקת היחידה.

ניתן להשתיק את היחידה, לדוגמה, כדי לענות לטלפון, יופיע "MUTE" בחלון התצוגה.

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

! 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 הייצוני המחובר.
- אם היחידה כובתה באופן ישר, 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 תנתק את חיבור ה-Bluetooth אל היחידה, חלק ממכשירי ה-Bluetooth עולוים לנסות להתחבר ליחידה ללא הפסקה. בעקבות זאת, מומלץ לנתק את החיבור לפני כיבוי היחידה.
- 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 מופעלת.

כיבוי/הדלקה אוטומטי

יחידה זו נדלקת באופן אוטומטי על ידי מקור כניסה: Optical, LG TV, Bluetooth, או ישום "LG Wi-Fi Speaker".

פונקציה זו עוברת למצב מופעל או כבוי בכל פעם שתלחץ על **AUTO POWER**.

הפעלה

הפעלה אוטומטית באמצעות פונקציה זו נשמרת רק במצב המתנה של רשת (network), חוץ מאיתות אופטי. בדוק שנורת ה-LED הלבנה ביחידה מעומעמת.

בעת הדלקת הטלוויזיה או מכשיר ייצוני 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.

בעת הפעלת יישום "LG Wi-Fi Speaker" והאזנה למוסיקה ממכשיר חכם שכבר קושר, מקרן הקול מופעל ומועבר לפונקציית Wi-Fi וניתן להאזין למוסיקה דרך מקרן הקול.

כיבוי

לאחר כיבוי הטלוויזיה, מקרן הקול עובר למצב המתנה.

! הערה

- לשינוי הפונקציה האופטית, נדרש 5 שניות ללא שום אות.
- היחידה לא עוברת למצב אופטי אם ה-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 בפונקציה האוטומטית, כבה את פונקציית SIMPLINK בטלוויזיית LG שברשותך. הכיבוי של SIMPLINK נמשך כ-30 שניות.
- אם פונקציית נעילת חיבור **Bluetooth** הוגדרה, חיבור **Bluetooth** יהיה זמין רק בפונקציה **Bluetooth** ו-LG TV. (עמ' 33)
- בעת שימוש בפונקציית Wi-Fi ללא חיבור רשת, אין אפשרות להתחבר להתקן **Bluetooth** ולטלוויזיית LG באמצעות LG Sound Sync (אלחוטי). עבור חיבורים אלו, יש להחליף את הפונקציה.

שינוי פונקציה אוטומטי

מקרן הקול מזהה כניסת אותות כגון Optical, Bluetooth, LG TV, נייד ויישום "LG Wi-Fi Speaker" ועובר אוטומטית לפונקציה המתאימה.

הפעלת הטלוויזיה או מכשיר חיצוני

לאחר הפעלת הטלוויזיה או מכשיר חיצוני המחובר אופטית או על ידי LG Sound Sync (אופטי או אלחוטי), מקרן הקול יעבור לפונקציה המתאימה ויתחיל להשמיע את הצלילים.

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 חיבור מכשיר נייד

בעת חיבור מכשיר נייד בעזרת כבל סטריאו 3.5 מ"מ, היחידה מחליפה את הפונקציה למצב נייד. ניתן לשמוע מוסיקה מהמכשיר שלך.

האזנה למוסיקה עם יישום "LG Wi-Fi Speaker"

בעת הפעלת מוסיקה במכשיר החכם באמצעות יישום "LG Wi-Fi Speaker", מקרן הקול עובר למצב Wi-Fi וניתן להאזין כעת למוסיקה דרכו.

כוונון קול

כוונון אוטומטי של עוצמת הקול

יחידה זו תומכת בפונקציית עוצמת קול אוטומטית המכוונת את עוצמת הקול האופן אוטומטי.

כאשר הצליל חזק מדי או חלש מדי, לחץ על **AUTO VOL** בשלט הרחוק. כך שתוכל ליהנות מצלילים בעוצמת קול מתאימה.

לביטול הפונקציה, לחץ על הלחצן שוב כאשר הכיתוב "ON-AUTO VOLUME" מוצג.

כוונון עוצמת הקול

ניתן לכוונן את עוצמת הקול של כל רמקול. סאבוופר, טרבל, באס, מרכז, עוצמת קול עילי, אחורי.

1. לחץ על לחצן שוב שוב לבחירת הרמקול הרצוי.

2. לחץ על **VOL +/-** לכוונון רמת הקול.

רמקול	תצוגה	טווח
סאבוופר	SUBWF	15 ~ -6
טרבל	TREBLE	5 ~ -5
באס	BASS	5 ~ -5
מרכז	CENTER	6 ~ -6
עוצמת קול עילי	OVC	6 ~ -6
אחורי	REAR	6 ~ -6

! הערה

ניתן לכוונן את עוצמת הרמקולים האחוריים רק כשהם מחוברים.

הגדרת אפקט הקול

מערכת זו כוללת מספר תבניות צליל סראונד מוגדרות מראש. ניתן לבחור תבנית צליל סראונד באמצעות **SOUND EFFECT**.

הפריטים המוצגים עבור האיכווייליזר עשויים להשתנות בהתאם למקור הקול והאפקטים.

תיאור	תצוגה
מנתח את המאפיין של הספק הקול ומספק בזמן-אמת את הקול המיטבי עבור התוכן.	ASC Adaptive Sound) Control - בקרת קול (מותאמת)
הגברת בס וצלילים חזקים.	BASS BLAST או BASS BLAST+
ניתן ליהנות מקול איכותי עם טכנולוגיית MERIDIAN.	STANDARD
הנאה מצליל סראונד קולנועי ונבוש יותר.	MOVIE
באפשרותך ליהנות עוד מצליל איכותי עבור מקור מוזיקה.	MUSIC

! הערה

- סדר אפקטי הקול עשוי להשתנות בהתאם לאפשרויות האזור.
- בחלק ממצבי אפקט קול, בחלק מהרמקולים, אין קול או שהקול חלש, בהתאם למצב הקול ומקור האודיו, מצב 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.
- בעת חיבור של מקור Dolby Atmos, אפקט הצליל משתנה באופן אוטומטי ל-DOLBY ATMOS. במצב זה, היחידה לא תגיב בעת לחיצה על הלחצנים, כגון **AUTO-SOUND EFFECT VOLUME**. ובחלון התצוגה מופיע "NOT SUPPORTED" (אין תמיכה).

מצב המתנה של Bluetooth

אם מצב המתנה של Bluetooth מוגדר ל-ON, הרמקול עובר למצב המתנה של Bluetooth כאשר הוא מכובה.

כשאתה מפעיל את היחידה הראשית במצב המתנה Bluetooth, Bluetooth LG TV יכולים להתחבר גם אם הרשת אינה מחוברת.

כוונן את עוצמת הקול של יחידה זו לרמה הנמוכה ביותר. ולאחר מכן לחץ והחזק את לחצן — ביחידה ואת לחצן ① בשלט הרחוק לשלוש שניות. מופיע "ON-BT STANDBY", והיחידה עוברת למצב המתנה של Bluetooth.

לביטול פונקציה זו, יש ללחוץ על ② במהלך גלילה של "ON-BT STANDBY".

! הערה

כדי להשתמש בפונקציה זו, עליך להפעיל את הפונקציה AUTO POWER.

איפוס הרמקול

אם הרמקול אינו מגיב, יש לאפס את הרמקול.

לחץ והחזק את לחצן ① עד להישמע צפצוף פעם אחת. הכיתוב "RESET" יופיע בחלון. כל כניסות הרשת האלחוטיות מנותקים והמידע השמור אודות רשתות אלחוטיות נמחק.

מצב המתנה

הרמקול יעבור למצב המתנה כאשר לא מתנגן מוסיקה או כאשר אין פעולת לחצנים.

מצב המתנה

אפשרות 1:

אם הרשת מנותקת ואין נגינת מוסיקה ואין פעילות לחצנים במשך 15 דקות, הרמקול יעבור למצב המתנה. הכיתוב "GOOD-BYE" יוצג בחלון התצוגה ומחונן הלבד ביחידה נדלק בצבע אדום.

אפשרות 2:

לחיצה והחזקה של לחצן ① ביחידה או ① בשלט רחוק למשך 3 שניות תגרום לרמקול לעבור למצב המתנה. הכיתוב "GOOD-BYE" מוצג בחלון התצוגה ומחונן הלבד ביחידה נדלק בצבע אדום.

מצב המתנה של הרשת

אפשרות 1:

כאשר הרשת מחוברת אך לא מתנגן מוסיקה והלחצנים אינם פעילים למשך 15 דקות, הרמקול יעבור למצב המתנה של רשת. מחונן הלבד ביחידה מתעמעם ללבן.

אפשרות 2:

לחיצה על לחצן ① ביחידה או ① בשלט רחוק תגרום לרמקול לעבור למצב המתנה של הרשת. מחונן הלבד ביחידה מתעמעם ללבן.

פתרון בעיות

כללי

בעיה	גורם ופתרון
היחידה אינה פועלת כשורה.	<ul style="list-style-type: none"> • כבה את היחידה הזו ואת ההתקן הייצוני המחובר אליה (טלוויזיה, וופר, נגן DVD, מגבר וכו') והפעל אותם שוב. • כבה את החשמל של היחידה וחבר מכשיר ייצוני (טלוויזיה, וופר, נגן DVD, מגבר וכו') ונסה לחבר מחדש. • לאחר כיבוי המכשיר ייתכן שההגדרות שבוצעו לא יישמרו.
לא ניתן להפעיל את המוצר.	<ul style="list-style-type: none"> • האם כבל החשמל מחובר לשקע חשמלי? • חבר את כבל החשמל לשקע החשמלי.
לא מופק צליל.	<ul style="list-style-type: none"> • האם עוצמת השמע מכוונת למינימום? • כוונן את עוצמת השמע. • בעת שימוש בחיבור של מכשיר ייצוני (קופסת ממיר, מכשיר Bluetooth וכדומה) כוונן את עוצמת הקול של המכשיר. • האם פונקציית ההשתקה מופעלת? • לחץ  או כוונן את עוצמת הקול לביטול אפשרות ההשתקה. • האם פונקציה נבחרה כשורה? • בדוק את מקור הקלט ובחר את מקור הקלט הנכון.
אין צליל וופר	<ul style="list-style-type: none"> • האם הוופר מחובר לשקע החשמלי? • חבר היטב את תקע החשמל של הסאב-וופר אל שקע החשמל. • האם הקישור בין היחידה והסאב-וופר התנתק. • חבר את הסאב-וופר והיחידה. (עמוד 14)
השלט רחוק לא עובד כשורה.	<ul style="list-style-type: none"> • האם השלט רחוק רחוק מדי מהיחידה. • הפעל את השלט רחוק בגבול של עד 7 מטר. • האם קיים מכשול בין השלט רחוק והיחידה. • הסר את המכשול. • האם הסוללות בשלט רחוק חלשות או ריקות? • החלף את הסוללות בחדשות.
אפשרות הפעלה/כיבוי האוטומטיים אינה פועלת.	<ul style="list-style-type: none"> • בדוק את החיבור של המכשיר הייצוני כגון טלוויזיה, נגן DVD/Blu-Ray או מכשיר Bluetooth. • בדוק את מצב SIMPLINK בטלוויזיית LG שברשותך, וכבה את SIMPLINK. • בהתאם למכשיר המחובר, ייתכן שאפשרות זו לא תפעל.
פועל LG Sound Sync לא	<ul style="list-style-type: none"> • בדוק באם ה-LG TV שלך תומך ב-LG Sound Sync. • בדוק את החיבור של LG Sound Sync. • בדוק את הגדרות הקול של הטלוויזיה שלך והיחידה.

גורם ופתרון	בעיה
<p>בדוק את הפרטים הבאים וכוון את היחידה בהתאם.</p> <ul style="list-style-type: none"> העבר את אפשרות DRC למצב כבוי [OFF] בעזרת יישום "LG Wi-Fi Speaker". כאשר הסאונד בר מחובר לטלוויזיה, שנה את הגדרות AUDIO DIGITAL OUT בטלוויזיה, העבר את התפריט ממצב [PCM] למצב [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]. שנה את ההגדרה של Audio DRC למצב [OFF] בתפריט ההתקנה בהתקן המחובר. ודא ש-Night Mode אינו פועל. כבה את Night Mode (מצב לילה) 	<p>כאשר אתה מרגיש שהצליל המופק מהיחידה נמוך.</p>
<ul style="list-style-type: none"> כבה את פונקציית הנעילה של חיבור Bluetooth. (עמוד 33) 	<p>לא ניתן לחבר את היחידה Bluetooth בהתקן.</p>

רשת

4

פתרון בעיות

גורם ופתרון	בעיה
<p>ייתכן והתקשורת האלחוטית הופסקה בגלל מכשירים ביתיים אשר משתמשים באותם תדרי רדיו. הרחק את הנגן ממכשירים אלו.</p>	<p>לא ניתן לחבר את הרמקול אל הרשת הביתית</p>
<ul style="list-style-type: none"> חומת האש או תוכנת האנטי וירוס שבשרת המדיה שלך מופעל. כבה את חומת האש או תוכנת האנטי וירוס אשר מופעל בשרת המדיה שלך. ודא שהרמקול מחובר לאותה רשת שאליה מחובר שרת המדיה שלך. 	<p>שרתי מדיה אינם מוצגים ברשימת המכשירים.</p>
<p>האם "LG Wi-Fi Speaker" מחובר לשקע החשמלי?</p> <ul style="list-style-type: none"> חבר את "LG Wi-Fi Speaker" לשקע החשמל. <p>האם כבל ה-LAN מחובר אל נתב אלחוטי ואל "LG Wi-Fi Speaker" כשורה?</p> <ul style="list-style-type: none"> חבר את כבל ה-LAN אל כניסת ה-LAN בגב "LG Wi-Fi Speaker" ואל הנתב האלחוטי. <p>האם איפסת את הנתב?</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לכבות ולהפעיל מחדש את הרמקול. <p>האם התקנת נתב חדש?</p> <ul style="list-style-type: none"> יש לבצע איפוס להגדרות יצרן ולהגדיר מחדש את חיבור הרשת לרמקול. 	<p>"LG Wi-Fi Speaker" אינו פועל כשורה.</p>

יישום

גורם ופתרון	בעיה
<p>האם מתרחש שגיאה בגישה את היישום?</p> <ul style="list-style-type: none"> • וודא כי המכשיר החכם שלך תואם ליישום. • וודא כי גרסת היישום ה-"LG Wi-Fi Speaker" הינה העדכנית ביותר. • וודא כי מחוון תאורת ה-LED הקדמית משתנה מאדום ללבן. 	<p>יישום "LG Wi-Fi Speaker" אינו פועל כשורה.</p>

הערות לשימוש אלחוטי

גורם ופתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • האלחוט לא לעבוד 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

גורם ופתרון	בעיה
<p>נתק את כבל המתח וחבר אותו שוב. אם הפעולה לא עזרה, לחץ והחזק את לחצן  על מקרן הקול עד לשמיעת צפצוף יחידי. הכיתוב "RESET" יופיע בחלון התצוגה.</p>	<p>לא ניתן לשנות את מקור הכניסה באמצעות לחצן F כגון HDMI, BT (Bluetooth), וכו' ורק האינדיקציה [DEMO] מופיעה בתצוגה הקדמית. שלט רחוק אינו פועל. (אין תגובה)</p>



סימן המילה והלוגו של Bluetooth® הינם סימנים מסחריים רשומים בבעלות Bluetooth SIG, Inc, Bluetooth SIG, Inc וכל שימוש בסימנים אלו על ידי LG Electronics הוא בחסות רישיון. סימנים מסחריים ושמות מסחריים אחרים הינם תחת בעלות של גופים אחרים בהתאמה.



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

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.

דרישות קובץ

סימוני קובץ נתמכות: ".aac", ".flac", ".mp3", ".wav", ".ogg"

תדר דגימה: 32 עד 48 kHz (mp3),
עד 24 / 192 kHz ביט (flac)

קצב ביט: עד 320 kbps (mp3)

- דרישות הקבצים אינן תמיד תואמות. ייתכן ויהיו מגבלות על פי מאפייני קובץ ויכולות שרת המדיה.
- חלק מקבצי wav אינם נתמכים ברמקול זה.
- בהתאם לסוג הקובץ או אופן ההקלטה, ייתכן ולא ינוגן.
- חלק מקבצי DRM טעונים אינם נתמכים ברמקול זה.
- סוג הקבצים הנתמכים עלול להיות שונה בהתאם למערכת ההפעלה ו/או היצרן של המכשיר החכם והמחשב.

סימנים מסחריים ורישיונות

כל הסימנים המסחריים האחרים הם סימנים מסחריים של בעליהם.



מיוצר תחת רישיון מאת Dolby Laboratories. Dolby Atmos, Dolby Atmos וסמל D כפול הם סימנים מסחריים של Dolby Laboratories.



עבור פטנטים של DTS, ראה <http://patents.dts.com>. מיוצר תחת רישיון מאת DTS Licensing Limited. DTS, הסמל, DTS והסמל יחד, ו-Digital Surround הם סימנים מסחריים רשומים ו/או סימנים מסחריים של חברת DTS בארה"ב ו/או מדינות אחרות. © DTS, Inc, כל הזכויות שמורות

מפרט

כללי	
קרא בתווית הראשית ביחידה.	דרישות חשמל
קרא בתווית הראשית ביחידה.	צריכת חשמל
בקיורב 1443.0 מ"מ x 63.0 מ"מ x 146.0 מ"מ (עם רגל)	מידות (רוחב X גובה X עומק)
5 °C עד 35 °C	טמפרטורת הפעלה
5 % עד 90 %	לחות הפעלה
96 kHz , 88.2 kHz , 48 kHz , 44.1 kHz , 32 kHz	תדירות דגימה זמינה של כניסת אודיו דיגיטלית
PCM , DTS Digital Surround , Dolby Audio , Dolby Atmos	תבנית שמע זמינה לקלט דיגיטלי

כניסות/יציאות	
3 V (p-p), מחבר אופטי 1 x 1	OPTICAL IN
0.32 Vrms (מחבר סטריאו 3.5 מ"מ) 1 x 1	PORTABLE IN
2 x (HDMI™ Type A), מחבר 19 Pin	HDMI IN (1) / HDMI IN (2)
1 x (HDMI™ Type A), מחבר 19 Pin מקורות של 4K התלויים ב-HDCP 2.2 נתמכים ברזולוציות של 4K.	HDMI OUT

מגבר (יציאת RMS)	
550 W RMS	סך הכל
2 x 50 W RMS (THD 10 % , 1 kHz ב-4 Ω)	קדמי
50 W RMS (THD 10 % , 1 kHz ב-4 Ω)	מרכז
2 x 50 W RMS (THD 10 % , 1 kHz ב-4 Ω)	סראונד
2 x 50 W RMS (THD 10 % , 1 kHz ב-4 Ω)	חלק עליון
200 W RMS (THD 10 % , 80 Hz ב-3 Ω)	סאב-וופר

סאב-וופר אלחוטי	
דרישות חשמל	ראה תוויית ראשית בסאב-וופר.
צריכת חשמל	ראה תוויית ראשית בסאב-וופר.
סוג	רמקול אחד חד-כיווני
עכבה	3Ω
דירוג כניסת חשמל	200 W RMS
מקסימום כניסת חשמל	400 W RMS
מידות (רוחב X גובה X עומק)	בקירוב 221.0 מ"מ x 390.0 מ"מ x 312.8 מ"מ

מערכת	
יציאת LAN	כניסת אתרנט x 1, 10 BASE-T/100 BASE-TX
LAN אלחוטי (אנטנה פנימית)	רשתות Wi-Fi 802.11a/b/g/n

SPK8-S (S78S1-S), נמכרות בנפרד

רסיבר אלחוטי	
דרישות חשמל	ראה תוויית ראשית ברסיבר האלחוטי.
צריכת חשמל	ראה תוויית ראשית ברסיבר האלחוטי.
אחורי	2 x 70 W RMS (ב- 3Ω 1 kHz, 10% THD)
מידות (רוחב X גובה X עומק)	בקירוב 60.0 מ"מ x 220.0 מ"מ x 175.0 מ"מ

רמקולים אחוריים (כל אחד)	
סוג	ינוויכ-דח דחא לוקמר
עכבה	3Ω
דירוג כניסת חשמל	70 W RMS
מקסימום כניסת חשמל	140 W RMS
מידות (רוחב X גובה X עומק)	בקירוב 100.0 מ"מ x 140.0 מ"מ x 100.0 מ"מ

- העיצוב והמפרט עלול להשתנות ללא הודעה מוקדמת.

טיפול ברמקול

מידע חשוב בנוגע לשירותי רשת

בעת משלוח היחידה

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

שמירה על ניקיון המשטחים החיצוניים

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

ניקיון הרמקול

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 אלכוהול, בנזין או מדלל שכן הם עלולים לפגוע בפני השטח של הרמקול.

כל המידע, דאתא, מסמכים, תקשורות, הורדות, קבצים, טקסט, תמונות, תצלומים, גרפיקות, וידאו, שידורי רשת, פרסומים, כלים, משאבים, תוכנה, קוד, תוכנות, יישומים, ווידג'טים, יישומים, מוצרים ותכנים אחרים – "תוכן") וכל השירותים וההצעות ("שירותים") המסופקים או זמינים על ידי או באמצעות צד שלישי (כל אחד כ"ספק שירות") הינם תחת אחריותם הבלעדית של ספק השירות ממנו הגיע.

הזמינות והנגישות לתוכן ושירותים המסופקים על ידי ספק השירות באמצעות מכשיר LGE הינם נתונים לשינויים בכל זמן, ללא הודעה מוקדמת, כולל, אל לא מוגבל אל השעיות, הסרות או הפסקות של כל או חלק מהתוכן או השירות.

במידה ויש לך שאלה או בעיה הקשורה לתוכן או לשירות, ניתן לפנות אל אתר האינטרנט של ספק השירות לקבלת המידע העדכני ביותר. LGE אינה אחראית עבור שירות לקוחות הקשור לתוכן או לשירותים. כל שאלה או בקשה עבור שירות הקשור לתוכן או לשירותים צריך להתבצע ישירות אל ספק התוכן או השירות הרלוונטי.

אנא שים לב כי LGE אינה אחראית לכל תוכן או שירות המסופק על ידי ספק השירות או עבור כל שינוי, הסרה או הפסקה של תוכן או שירות שכזה ואינה נותנת אחריות או מבטיחה את הזמינות של תוכן או שירות שכזה או את הגישה אליהם.

תנאי שימוש

למרות שיתכן והנך משתמש בתוכנת LG להורדה ולגישה אל תוכן או יישומים הזמינים לצד שלישי בתוכנת LG שלך, איננו מבטיחים או מאשרים כי תמיד תוכל לגשת אל תוכן או יישומים שכאלו. נכון לעכשיו, מכיוון שמותר לנו חוקית לבצע זאת, איננו כוללים אחריות או תנאים אחרים אשר עשויים להיות מרומזים בתנאי רישיון אלו על פי חוק.

נכון לעכשיו, מכיוון שמותר לנו חוקית לבצע זאת, איננו כוללים אחריות לכל אובדן או נזק שייגרם על ידך או על ידי אדם אחר בהקשר עם תוכנת LG. אנו אחראים רק על אובדן או נזק הנגרם כתוצאה ניתנת לניבוי של הפרה שלנו את תנאי רישיון אלו או כתוצאה מרשלנות שלנו עד לרמה המצוינת להלן, אך איננו אחראים לכל אובדן או נזק שאינו ניתן לניבוי. אובדן או נזק ניתן לניבוי אם הינו תוצאה ברורה של הפרתנו את תנאים אלו או אם הסכסם בינינו לבינך בתחילת שימושך בתוכנת LG.

עבור כל אובדן או נזק אשר נכלל בתנאי רישיון אלו, בין אם עולה מתוך החוזה, מעוולה (כולל רשלנות) או אחרת, האחריות הכוללת שלנו ושל קבוצת החברות שלנו אליך מוגבלת לסכום אשר שילמת עבור שירותי תוכנת LG שלך. במידה המותרת על פי החוקים החלים, תחומי שיפוט מסוימים אינו מאפשרים הגבלה או הרחקה של אחריות לנזקים מקריים או תוצאתיים, או שיש חקיקה המגבילה את ההגבלה או ההחרגה של חבות, כך שההגבלה שלעיל לא תחול עליך.

אין דבר בתנאי רישיון אלו אשר יגביל או לא יכיל את האחריות שלנו למקרה של מוות או פציעה הנובעת מרשלנות, הונאה או מצג השואו כוזב שלנו או כל חבות אחרת שלא ניתן לשלול או המוגבלת על ידי החוק.

תוכנת LG מספקת גישה ל"יישומים" וקישורים לשירותים אחרים בבעלות צד שלישי ובהפעלתם, כגון, ספקי תוכן. כל יישום צד שלישי, שירותים ותכנים אשר הנך ניגש אליהם באמצעות השירותים שלנו זמינים לך באמצעות ספקי צד שלישי אלו ומצאים מחוץ לתחום תנאי שימוש אלו.

עיסוקך עם כל ספק צד שלישי הינם בינך לבין הספק הרלוונטי בלבד ונתונים לתנאי השימוש והפרטיות של הספק. אנו ממליצים לקרוא מסמכים אלו, למרות שאיננו אחראים על תוכנם. איננו מקבלים כל אחריות עבור יישומים, שירותים או תכנים המסופקים על ידי ספקי צד שלישי.

ייתכן ונטיל מגבלות על השימוש או על הגישה לתכנים, יישומים או שירותים מסוימים של ספקי צד שלישי, במקרה ללא הודעה מראש או אחריות. אנו מתנעים במפורש מכל אחריות או חבות לכל שינוי, הפרעה, השבתה, הסרת תוכן או השיעיתו, יישום או שירות הזמין באמצעות תוכנת LG זה. איננו אחראים עבור שירות לקוחות הקשור לתוכן, ליישום או לשירותים. כל שאלה או בקשה עבור שירות הקשור לתוכן, יישום או שירותים של צד שלישי צריך להתבצע ישירות מול ספק התוכן או השירות או מפתח היישום הרלוונטי, כמקובל.

תנאי שימוש אלו מתייחסים ליחידים או לקבוצות אשר משתמשים ברמקול Wi-Fi של LG, כל תוכנה הקשורה אל LG Wi-Fi Speaker, יישום זה וכל שירות הקשור אל יישום זה (בכלליות "LG Software").

הם פורסים בפניכם את תחומי האחריות של LG כלפיכם כמו גם מזיהם את ה"מותר" וה"אסור" אליהם עליך להיות מודע בשימוש בתוכנת LG. תוכנת LG הינה תוכנה קניינית בבעלות LG Electronics בע"מ, תאגיד הרשום בקוריאה ומשרדו הרשום ב- Yeouido dong 20, Yeoungdeungpo-gu, Seoul, Korea. LGE. ומעניקי הרישיונות שלה ("LGE"), "אנחנו" או "לנו".

על ידי גישה אל תוכנת LG או השימוש בה, הנך מאשר כי הנך מקבל תנאי שימוש אלו כי הנך מסכים לפעול על פיהם. אם אינך מסכים לתנאי שימוש אלו, אינך רשאי לגשת אל תוכנת LG או להשתמש בה. במידה וסותרת תתעורר בין האמור בתנאי שימוש אלו לבין כל מסמך אחר אלו מפנה תנאי שימוש אלו, תנאי שימוש אלו קודמים, אלא אם כן צוין במפורש אחרת במסמך הרלוונטי.

אנו מעניקים לך רישיון לא בלעדי להשתמש בעותק המותקן מראש של תוכנת LG לצרכים שלך בלבד למטרת שימוש ב-LG Wi-Fi Speaker לשימוש אישי ולא לכל שימוש אחר.

הנך מאשר כי כל זכויות הבעלות על תוכנת LG בכל מקום בעולם שייכים לנו באופן בלעדי ולא מועברים אליך שום זכויות בעלות על תוכנת LG. הנך זכאי רק לשימוש מוגבל בתוכנת LG כמוענק לך בתנאי רישיון אלו.

אינך רשאי להעתיק, לשנות, להפיק קוד מקור או להנדס לאחור בכל צורה אלא אם קיבלת רשות חוקית לבצע זאת. אנו שומרים לעצמנו את הזכות להשהות, לסגת או להפסיק כל או חלק מהשירותים ללא הודעה מראש במידה ויש חשש כי הפרת את תנאי השימוש אלו.

הנך מאשר כי תוכנת LG לא פותחה במטרה לענות על צרכיך האישיים. איננו מבטיחים או מאשרים כי תוכנת LG נקיה מפגמים או שגיאות או כי יהיה זמין תמיד. אנו משקיעים מאמצים מסחרים סבירים על מנת לספק את תוכנת LG באופן רציף ובאיכות בסיסית גבוהה, אך איננו יכולים להבטיח כי יהיה תמיד זמין או ללא הפרעות או שגיאות. ייתכן כי ניאליץ להשהות או להפסיק את תוכנת LG או להשהות או להפסיק את השימוש שלך בכל או בחלק מהשירותים במקרה בו נחליט כי יש צורך סביר למטרות טכניות, פונקציונליות, בטיחותיות, חוקיות או תקינות.

איננו מקבלים על עצמנו כל אחריות אם מכל סיבה שהיא השירותים או חלק מהם אינם זמינים בכל זמן ולכל פרק זמן.

שימוש אלו לכל אחד אחר (מלבד כאשר הנך מעביר את ה-LG Smart TV לצד שלישי) אלא אם קיבלת תחילה את הסכמתנו בכתב.

אם נחליט שלא לממש או לאכוף כל זכות שיש לנו נגדך בזמן מסוים, זה לא מונע מאתנו לבחור לממש או לאכוף זכות זו מאוחר יותר.

אם חלק כלשהו של תנאי שימוש אלו ימצא להיות לא חוקי, לא תקף או בלתי ניתנים לאכיפה על ידי בית משפט או מסדיר, אז, היכן שיידרש, חלק זה ייחחק והחלקים הנותרים של תנאי השימוש ימשיכו להיות ניתנים לאכיפה.

תנאי שימוש אלו אינם יוצרים או מסיקים כל זכויות שניתנות לאכיפה על ידי כל אדם שאינו צד להם.

תנאי שימו שאלו כפופים לחוקים של המדינה בה נמכר ה-LG Smart TV שלך ואתה ו-LGE מסכימים לפעול על פי סמכות השיפוט הבלעדית למדינה שבה נמכר ה-LG Smart TV שלך בהקשר לדומה

הסכם זה הינו כפוף לחוקים של הרפובליקה של קוריאה, למעט סתירות של הוראות חוקים.

הסכם זה תורגם מאנגלית לעברית, אם ימצא ניגוד בין הגרסאות מה שקובע הוא הטקסט באנגלית, אם יש לך שאלות או הערות בנוגע לתנאי שימוש אלו, אנא גלוש אל www.lg.com.

תנאי שימוש אלו עשויים להתעדכן על ידי LGE מעת לעת. אם נבצע שינוי מהותי בתנאי השימוש, נעדכן אותך באמצעות תוכנת LG או בדרך אחרת.

תנאים אלו אינם משפיעים על זכויותיך כצרכן כמעוגן בחוק.

התאמת השירותים לילדים וכלי בקרה להורים

התאם על פי שיקול דעתך: השירותים אינם מכוונים לילדים מתחת לגיל 13 ואינם בנויים ספציפית למשיכת ילדים מתחת לגיל 13. כמו כן, תכנים מסוימים אשר ייתכן כי תיגש אליהם באמצעות השירותים, עלולים לכלול תוכן אשר ייתכן ותחשיב כלא צנוע, מעורר סלידה או אשר אינו מתאים לילדים.

אם הנך מאפשר לילד להשתמש ב-LG Smart TV שלך על מנת לגשת את השירותים, הנך האחראי הבלעדי על קבלת ההחלטה באם השירותים הרלוונטיים מתאימים לגישה על ידי ילד.

ה-LG Smart TV שלך מציע כלי בקרה להורים (באמצעות קוד PIN בן 4 ספרות). אם אפשרת את קוד ה-PIN בן 4 הספרות ה-LG Smart TV שלך לא יוכל להפעיל תוכן מוגבל אלא אם כן תקיש את קוד ה-PIN. הנך אחראי על הגדרה ותחזוקה של כלי בקרת ההורים וכל בקרה אחרת הזמינה, ואנו לא נהיה אחראים על כל נזק או אובדן שייגרם לך או לכל אדם אחר המשתמש ב-LG Smart TV שלך הכולל כתוצאה מכך שלא ביצעת זאת. בהתאם לדגם של ה-LG Smart TV שלך, ייתכן ומאפיינים אלו לא יהיו זמינים.

וירוסים ואבטחה

אנו משקיעים מאמצים מסחריים סבירים על מנת לוודא כי השירותים מאובטחים ונקיים מוירוסים, אולם מאמצים אלו לא יכולים ואינם מבטיחים כי השירותים יהיו נקיים מפגמים, וירוסים וחולשות אחרות.

כמו כן, איננו אחראים לכל אובדן או נזק הנגרם על ידי וירוס, השבתה בעקבות פריצה בלתי חוקית לרשת או חומר טכנולוגי מזיק אחר שעלול להיות מועבר אל ה-LG Smart TV שלך, הנתונים שלך או חומר אחר השייך לך, במהלך השימוש שלך בשירותים.

תלונות

אם יש לך שאלות, דאגות או תלונות אודות השירותים, אנא צור קשר עם שירות לקוחות של LG.

שונות

אלא אם כתוב במפורש אחרת, תנאי שימוש אלו והמסמכים הנזכרים בהם מכילים את ההסכם המלא בינינו לבינך בנוגע לשימוש שלך בשירותים וגוברים על כל הסכם, הסדר, התחייבות או הצעה קודמת, בכתב או בעל-פה, בינינו לבינך בהקשר לשימוש שלך בשירותים.

אנו עשויים להקצות לגוף אחר, להעסיק קבלן משנה או בכל דרך אחרת להעביר חלק מהזכויות והחובות שלנו או אל כולן, תחת תנאי שימוש אלו לכל חברה, פירמה או אדם. אנו יכולים לעשות זאת רק בתנאי שזה אינו פוגע בזכויותיך המפורטים בתנאי שימוש אלו. אסור לך להקצות לגוף אחר, להעסיק קבלן משנה או בכל דרך אחרת להעביר את זכויותיך או חובותיך, תחת תנאי

פרטי הודעה על תוכנת קוד פתוח

אנא בקרו באתר <http://opensource.lge.com> על מנת להשיג את קוד המקור תחת MPL, LGPL, GPL, קוד פתוח ורשימות אחרים.

בנוסף לקוד המקור, זמינים להורדה תנאי הרשיון, אחריות, כתבי ויתור וזכויות יוצרים.

LG Electronics גם מספק לכם קוד מקור פתוח על גבי תקליטור בתמורה לתשלום המכסה את עלות ההפצה (כגון עלות המדיה, המשלוח והטיפול), בתגובה לבקשה בדואר האלקטרוני אל הכתובת opensource@lge.com

הצעה זו תהיה תקפה למשך שלוש (3) שנים מתאריך המשלוח האחרון של מוצר זה על-ידנו. הצעה זו תקפה לכל מי שיקבל מידע זה.



מדריך למשתמש

LG
Wi-Fi Speaker

תוכן העניינים

1

2

3

1 תחילת העבודה

“LG Wi-Fi Speaker”	3
– התקנת יישום “LG Wi-Fi Speaker”	3
– תחילת עבודה עם יישום “LG Wi-Fi Speaker”	4

2 חיבור

חיבור הרמקול לרשת הביתית	5
– חיבור קווי	5
– חיבור פשוט	6
– חיבור ידני	7

3 הפעלה

האזנה למוסיקה עם יישום “LG Wi-Fi Speaker”	9
– סקירה של תפריט הצד	9
– סקירת [My Speakers]	10
– ניגון שיר	10
– הגדרת שירים	11
– סקירה של מצב ניגון הגדרות	12
– הגדרות הרמקול המחובר	13
– הגדרות יישום “LG Wi-Fi Speaker”	15

התקנת יישום "LG Wi-Fi Speaker"

באמצעות Apple "App Store" או Google "Play Store"

1. לחץ על סמל חנות Apple "App Store" או סמל "Play Store" Google
2. הקלד בשורת החיפוש "LG Wi-Fi Speaker" וגע ב-"Search".
3. להורדה, בחר "LG Wi-Fi Speaker" מרשימת תוצאות החיפוש.

הערה !

- היישום LG Wi-Fi Speaker יהיה זמין בגרסת התוכנה הבאה;
Android OS : גרסה 5.0 (או עדכנית יותר)
iOS : גרסה 10 (או עדכנית יותר)
- בהתאם למכשיר, ייתכן ויישום "LG Bluetooth Remote" לא יפעל.

"LG Wi-Fi Speaker"

יישום "LG Wi-Fi Speaker" מאפשר לך להשתמש במגוון פונקציות של הרמקול בעזרת המכשיר החכם שלך.

האזנה למוסיקה במכשיר ושרת הרשת הביתית שלך

ניתן להאזין למוסיקה באמצעות המכשיר החכם והרשת הביתית שלך.

שימוש ב-Chromecast המובנה

ניתן ליהנות מתכני מוסיקה דרך הרמקול עם יישומים התומכים ב-Chromecast.

הגדרה ושליטה ברמקול

ניתן לשנות את הגדרות הרמקול ולשלוט ברמקול גם עם שלט רחוק.

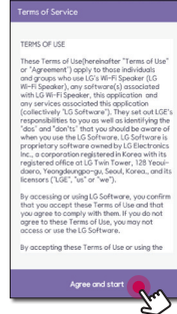
עדכון הרמקול

ניתן לעדכן את הרמקול לגרסת התוכנה העדכנית ביותר.

תחילת עבודה עם יישום "LG Wi-Fi Speaker"

בעת ההפעלה הראשונית של יישום "LG Wi-Fi Speaker" מוצגים על המסך תנאי השימוש ושירות Chromecast.

1. אשר את תנאי השימוש ובחר [Agree and start].



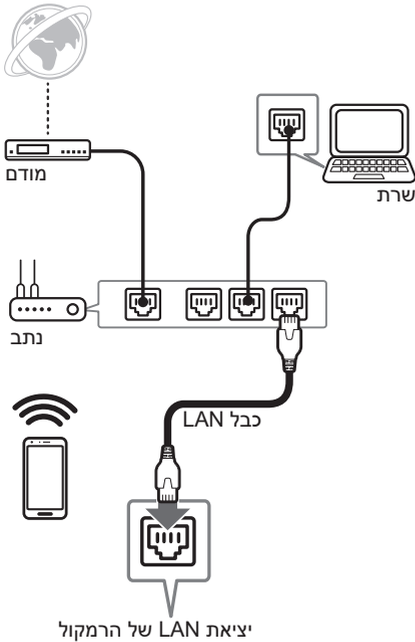
2. אשר את תנאי שירות Chromecast ובחר [Agree and start].



חיבור קווי

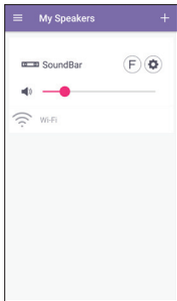
שימוש ברשת חוטית מספק את הביצועים הטובים ביותר, מכיוון שמכשירים המחוברים ישירות אל הרשת אינם נתונים להפרעות בתדר הרדיו.

1. חבר את הרמקול לנתב הביתי בעזרת כבל LAN.



יציאת LAN של הרמקול

2. ניתן לראות את הרמקול במסך המכשיר החכם שלך בעת פתיחת יישום "LG Wi-Fi Speaker".



חיבור הרמקול לרשת הביתית

דרישות

- נתב אלחוטי בעל גישה לאינטרנט.
- מכשיר חכם כגון טלפון חכם או טאבלט המחובר לנתב אלחוטי דרך חיבור Wi-Fi.

הערה

- וודא ששרת DHCP מופעל בנתב האלחוטי.
- אם לא ניתן לחבר את הרמקול לנתב שלך, עבור להגדרות הנתב וודא שתיבת הסימון לידי המשפט "Allow wireless client to see each other and access my local network" לא מסומנת.
- בסביבת רשת (נתב, אינטרנט, ספק שירותי אינטרנט) אשר תומכת יחד ב-IPv4 ו-IPv6, הרשת מתחברת אוטומטית אל IPv4 ו-IPv6 בעת חיבור לרשת. ניתן לבדוק את סטטוס הרשתות על ידי בחירת "My Speakers" (Info) <[⊗]> ביישום "LG Wi-Fi Speaker".

2. כעת ניתן לראות את הרמקול הזמין לחיבור.



- בחר [OK] אם לא מוצג הרמקול הרצוי.
- בחר [↻] לבדיקת שמע (צפצוף) של הרמקול.
- אם החיפוש נכשל, בחר [Retry] על מנת לחפש שוב את הרמקול, או חבר את הרמקול ידנית. (עמוד 7)

3. בחר את הרמקול הרצוי לחיבור על ידי סימון [✓] ולחץ [Next].



חיבור פשוט

הכנות

- עבור חיבור פשוט, נדרש להתחבר לרשת על ידי Wi-Fi.
- יש לוודא שמצב Bluetooth מופעל במכשיר החכם.
- בחר בפונקציית Wi-Fi על ידי שימוש ב-F בשלט הרחוק או ב-F ברמקול.

הערה !

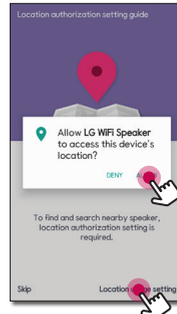
מצב חיבור פשוט (Simple Connection) נתמך על ידי גרסת Bluetooth 4.0 (או גבוהה יותר)

1. בחר את מיקום ומצב הרמקול ובחר [Next].



אם אתה משתמש במכשיר אנדרואיד, נדרשת הרשאת מיקום. עבור לשלב הבא אם אתה משתמש במכשיר iOS.

אפשר את הרשאת המיקום. לחץ שוב על [Next].



חיבור ידני

אם אפשרות החיבור הפשוט בין הרמקול והטלפון החכם שלך לא זמינה, באפשרותך להתחבר ידנית.

1. בחר [Manual setup] לחיבור הרמקול ידנית.



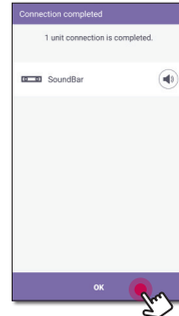
2. בחר את מיקום ומצב הרמקול ובחר [Next].



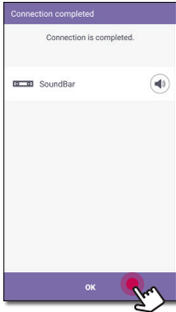
4. אם קיימת סיסמה לרשת שלך, מסך האבטחה יוצג במכשיר החכם. הזן את הסיסמה שלך ובחר [Next].



5. בחר [OK] לסיום תהליך יצירת החיבור.



5. בחר [OK] לסיום תהליך יצירת החיבור.



3. שלב זה נועד רק עבור מכשיר iOS. עבור לשלב הבא אם אתה משתמש במכשיר אנדרואיד. הפעל את מצב Wi-Fi במכשיר ה-iOS שלך, בחר [LG_Speaker_Setup_XXXX] וחזור ליישום "LG Wi-Fi Speaker".



4. הזן את הסיסמה שלך וברח [Next].



המכשיר החכם שלך יחפש רמקולים זמינים לחיבור.

האזנה למוסיקה עם יישום "LG Wi-Fi Speaker"

בעזרת יישום "LG Wi-Fi Speaker", ניתן לנגן מוסיקה מהמכשיר החכם שלך.

הערה !

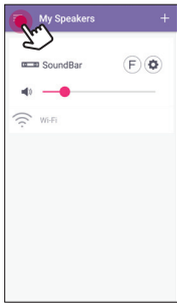
ייתכן שחלק מהתכנים בחלק זה יהיה שונים מיישום "LG Wi-Fi Speaker" בהתאם לגרסת היישום.

הכנות

1. בדוק את חיבור הרשת עם הרמקול. (עמוד 5)
2. על מנת להשתמש ברמקול, יש להוריד ולהתקין את יישום "LG Wi-Fi Speaker". (עמוד 3)

סקירה של תפריט הצד

1. הפעל את יישום "LG Wi-Fi Speaker" במכשיר החכם שלך. הכיתוב הבא מוצג [My Speakers].
2. גע בלחצן [☰].



3. תפריט הצג מוצג



1 [My Speakers] – הצגת הרמקול המחובר.

2 [My Phone] – הצגת השירים במכשיר החכם שלך.

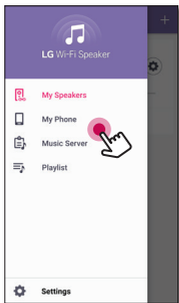
3 [Music Server] – הצגת השירים במכשירים המחוברים (שרת מדיה).

4 [Playlist] – הצגת רשימות השמעה.

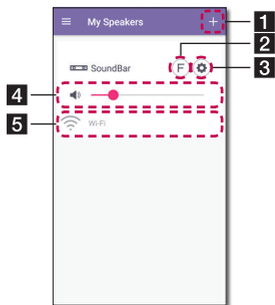
5 [Settings] – הצגת תפריט ההגדרות של היישום.

ניגון שיר

1. בחר [My Phone] או [Music Server] מתפריט הצד.



סקירת [My Speakers]



1 [+] – חיבור רמקולים נוספים.

2 [F] – בחירת פונקציה של רמקול מחובר.

3 [⊙] – הגדרת הגדרות הרמקול המחובר. (עמוד 13)

4 [🔊] – כיוון עוצמת הקול של הרמקול המחובר.

5 [Status] – הצגת מצב הרמקול המחובר.

2. באפשרותך לראות שירים במכשיר החכם שלך או שרת המדיה. בחר את השיר הרצוי. בתפריט [My Phone] השירים ממוינים לפי [Album], [Artists], [Songs], [Genres] ו-[Folders] (אלבום, אומן, שירים, ז'אנר ותיקות) (מכשיר אנדרואיד) או [iPhone Playlist] (מכשיר iOS).

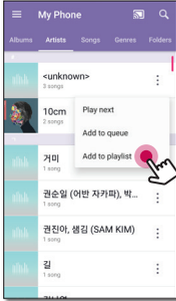
השרתים המחוברים מופיעים בתפריט [Music Server].

3. גע ב-[🔍] ובחר את הרמקול. ניתן להאזין למוסיקה מהרמקול המחובר בעזרת Chromecast.

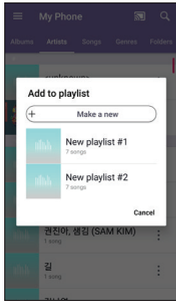
שימוש ברשימת השמעה Playlist

באפשרותך ליהנות משירים שאתה אוהב על ידי יצירת רשימת השמעה.

1. מרשימת השירים של [My Phone] או [Music Server], גע ב-[:] של השיר הרצוי ובחר [Add to playlist].



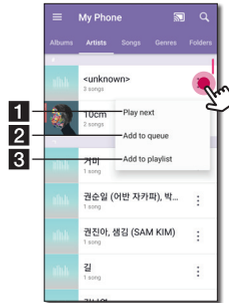
2. חלון [Add to playlist] מוצג.



- בחר את רשימת השמעה הרצויה.
- אם ברצונך ליצור רשימת השמעה חדשה, בחר [Make a new].

הגדרת שירים

מרשימת השירים של [My Phone] או [Music Server], גע [:] בשיר הרצוי. התפריט נגלל כלפי מטה מוצג.



- 1 [Play next] – בחירת השיר הבא.
- 2 [Add to queue] – הוספת השיר לרשימה.
- 3 [Add to playlist] – הוספת השיר לרשימת השמעה רצויה.

הערה !

בהתאם לסביבה האלחוטית שלך, ייתכן שניגון שיר באמצעות הרמקול לא יפעל בצורה חלקה.

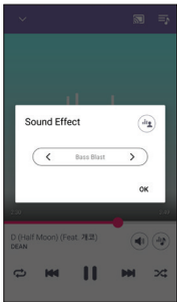
בחירת אפקט קול

ניתן לבחור מצב קול רצוי על ידי לחיצה על [🔊].
 הפריטים המוצגים עבור האיכוויליזר עשויים השתנות בהתאם לרמקול המחובר מקורות הקול והאפקטים.

1. גע ב-[🔊] במהלך הנגינה.



2. בחר את אפקט הקול הרצוי בעזרת < ו- > וגע ב-[OK].



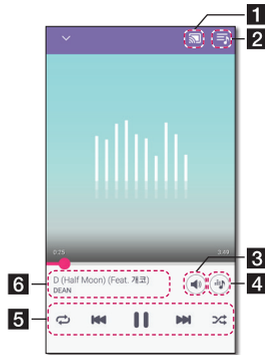
ניתן להתאים אישית את אפקט הקול על ידי שימוש ב-[🔊] לכוון את ערכי הטרבל והבאס.

! הערה

- האיכוויליזר אינו נתמך בעת האזנה למוסיקה מרמקול מכשיר חכם.
- אפקט הקול עלול להיות שונה בהתאם לרמקול המחובר.

סקירה של מצב ניגון

ניתן לאשר ולכוון מגוון מידע במסך מצב ניגון.



1 [📶] - הזרמת מוסיקה אל הרמקול המחובר בעזרת Chromecast וביטול הפעולה.

2 [🔊] - עריכת רשימת השמעה הנוכחית.

3 [🔊] - כוונן עוצמת השמע של מכשיר חכם או עוצמת השמע של Chromecast.

4 [🔁] - כוונן אפקט הקול.

כוונן מצב ניגון

[||] - השהיית הנגינה.

[▶] - הפעלת הנגינה.

[⏮]/[⏭] - דילוג מהיר אחורה או קדימה.

5 [↺] - חזרה על התוכן הרצוי.

המצב ישתנה בכל לחיצה לפי הסדר הבא (חזרה פעם אחת) - [↺] (חזור על הכל) - [↺] (חזרה כבוי).

[⏮] - ערבוב המוסיקה ברשימה. השירים יתנגנו בצורה אקראית.

6 [📶] הצגת מידע השיר המתנגן.

! הערה

[🔊] מבוטל בעת האזנה למוסיקה עם מכשיר חכם או האזנה למוסיקה מרמקולים המקובצים יחד בעזרת יישום [Google Home].

הגדרות הרמקול המחובר

ניתן להגדיר את הגדרות הרמקול המחובר.
בחר במסך [My Speakers] ב-[ⓘ] לקביעת הגדרות הרמקול המחובר.



הערה !

חלק מהתפריטים עלולים להיות מוסתרים בהתאם למכשיר המחובר.

הגדרות

בעזרת יישום "LG Wi-Fi Speaker", ניתן להגדיר את הרמקול המחובר ישירות מהמכשיר החכם שלך.

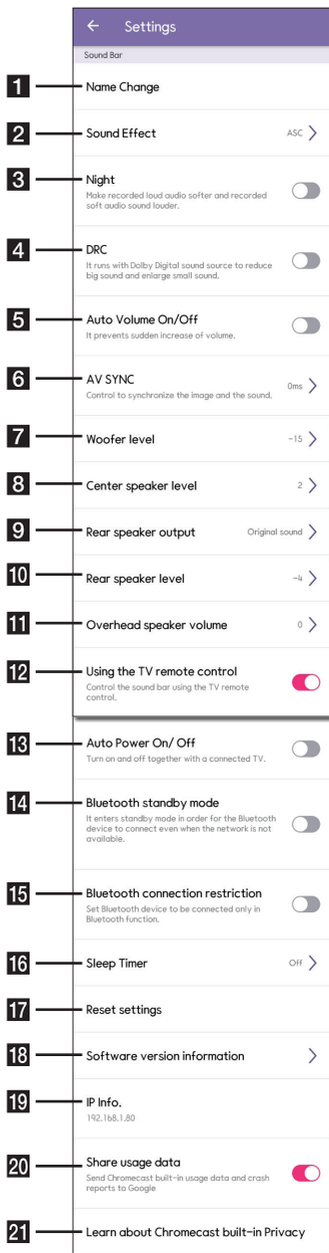
הערה !

ייתכן שחלק מהתכנים בחלק זה יהיה שונים מיישום "LG Wi-Fi Speaker" בהתאם לגרסת היישום.

הכנות

1. בדוק את חיבור הרשת עם הרמקול. (עמוד 5)
2. על מנת להשתמש ברמקול, יש להוריד ולהתקין את יישום "LG Wi-Fi Speaker". (עמוד 3)

- 1 [Name Change] – שינוי שם הרמקול.
- 2 [Sound Effect] - בחירת אפקט קול.
- 3 [Night] – כיבוי או הדלקה של פונקציית מצב לילה.
- 4 [DRC] – הפחתת עוצמת הקול של צלילים חזקים או הגברת צלילים שקטים. (דולבי דיגיטלי בלבד) כיבוי או הפעלה של פונקציית DRC.
- 5 [Auto Volume On/Off] – כיבוי או הפעלת תכונת אודיו אוטומטי.
- 6 [AV SYNC] – כוונן סנכרון האודיו ווידאו.
- 7 [Woofer level] – כוונן רמת הוופר.
- 8 [Center speaker level] – התאם רמת רמקול מרכזי.
- 9 [Rear speaker output] - בחירת פלט הרמקול האחורי.
- 10 [Rear speaker level] - כוונן עוצמת הרמקול האחורי.
- 11 [Overhead speaker volume] השמע של הרמקול העליון.
- 12 [Using the TV remote control] פונקציות מסוימות של הרמקול עם השלט הרחוק של הטלוויזיה.
- 13 [Auto Power On/Off] – כיבוי או הפעלת תכונת כיבו/הפעלה אוטומטי.
- 14 [Bluetooth standby mode] – כיבוי או הפעלה מצב המתנה Bluetooth.
- 15 [Bluetooth connection restriction] – מאפשר לך לחבר מכשיר Bluetooth רק באמצעות פונקציית Bluetooth או LG TV.
- 16 [Sleep timer] – היחידה תיכנה בהתאם לזמן שהוגדר.
- 17 [Reset settings] – איפוס הגדרות הרמקול מלבד מידע הרשת.
- 18 [Software version information] – הצגת גרסת התוכנה הנוכחית ועדכון התוכנה לגרסת התוכנה העדכנית ביותר.
- 19 [IP Info.] - הצגת כתובת ה-IP של הרמקול.
- 20 [Share usage data] – בחירה באם לשלוח נתוני שימוש ב-Chromecast ודוחות קריסה לגוגל.
- 21 Learn about Chromecast built-in Privacy – הצגת מדיניות הפרטיות של Chromecast.



תפריט [Chromecast]



1 [Learn how to cast] - מסביר כיצד להשתמש ב-Chromecast.

2 [Cast Groups] - בחר [Learn about Cast] או [Groups] או [How to cast to a group] להצגת המידע הנבחר.

3 [Chromecast built-in open legal documents] - בחר [Google Terms of Service], [Google Privacy Policy] או [Open source licenses] להצגת המידע הנבחר.

4 [Time zone] - הגדרת אזור הזמן.

! הערה

יש להתקין את יישום [Google Home] על מנת להשתמש בפונקציית הזרמה בקבוצה. ניתן להוריד את היישום באמצעות App "Store" או Google "Play Store".

תפריט [Time Zone]

Automatic Time Zone - אזור זמן אוטומטי

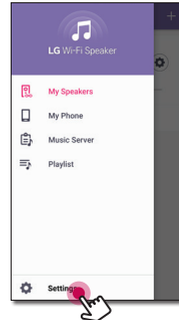
שימוש בזמן אשר סופק על ידי הרשת

Set Time Zone - הגדר אזור זמן

ביטול סימון [Automatic Time zone], יאפשר לך להגדיר ידנית את אזור הזמן.

הגדרות יישום "LG Wi-Fi Speaker"

בחר באפשרות [Settings] בתפריט הצד.



הגדרות יישום "LG Wi-Fi Speaker" יוצגו.



1 [Participate in user enhancement] - מאפשר שליחת יומני משתמש לשיפור איכות השירות.

2 [Chromecast] - הצגת תפריט Chromecast.

3 [App version information] - הצגת מידע גרסת היישום.

4 [Terms of Service] - הצגת תנאי השירות.

5 [Open source license] - הצגת הודעת תוכנת מקור פתוח של LG.

