



מדריך למשתמש

זהו «מדריך למשתמש» המותקן בטלויזיה.

התוכן של מדריך זה כפוף לשינויים ללא התראה למטרת שיפור האיכות.

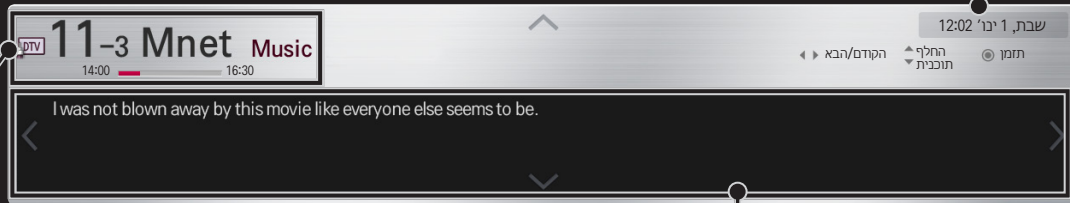
הצגת פרטי תוכנית

Wheel(OK) ← מידע

הצגת פרטי התוכנית הנוכחית ו/או השעה הנוכחית וכו'.

ייתכן שתמונה זו שונה מהטלוויזיה שברשותך. 

השעה הנוכחית



שם התוכנית או שם התקן חיצוני

פרטי תוכנית
(בשידור דיגיטלי)

□ הגדרת תחנות מועדפות

HOME ⇐ הגדרות ← הגדרה ← עריכת תחנות

- 1 עבור אל התחנה הרצויה ולחץ על **גלגל(OK)** בשלט רחוק. התחנה נבחרה.
- 2 לחץ על הגדר כמועדף.
- 3 בחר את קבוצת התוכניות המועדפות.
- 4 בחר **OK**. התחנה תצורף לרשימת התחנות המועדפות.

□ שימוש ברשימת התחנות המועדפות

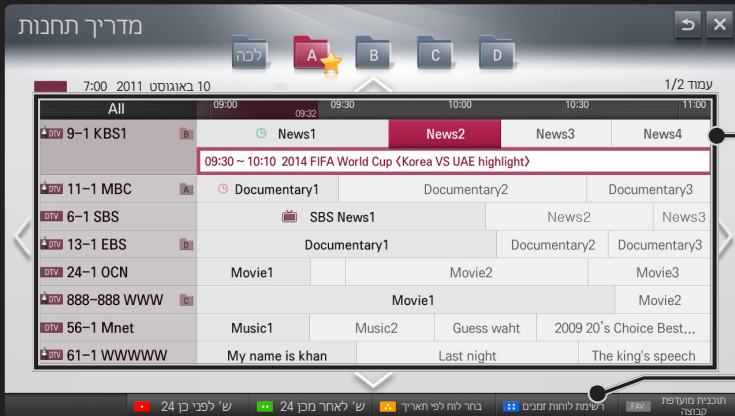
HOME ⇐ רשימת תחנות

תופיע רשימת התחנות. הגדרה זו בוחרת את התחנה המועדפת המוגדרת מראש הרצויה מרשימת המועדפים D ty A.

[במצב דיגיטלי בלבד]

לקבלת מידע על תוכניות וזמני שידור. לקבלת מידע על תוכניות ולתזמון מועדי צפייה/ הקלטה.

[ייתכן שתמונה זו שונה מהמוצג בטלוויזיה שברשותך.]



לחץ על הלחצן **גלגל (OK)** לאחר המעבר לתחנה שבה ברצונך לצפות או לצפות/להקליט.

לאחר עיון ברשימת לוח הזמנים, ניתן לבצע שינויים או מחיקות.

לשמירת לוחות זמנים על-ידי בחירת תאריך/שעה/תחנה.
לשמירת לוחות זמנים שחוזרים על עצמם.

□ הגדרה אוטומטית של תחנה

HOME ⇐ הגדרות ← הגדרה ← כוונון אוטומטי

לכוונון אוטומטי של תחנות.

1 הפעל כוונון אוטומטי.

2 בחר את מקור הקלט הרצוי.

3 הגדר את הכוונון האוטומטי על פי ההוראות שבמסך.

✎ אם מקור הקלט אינו מחובר כהלכה, ייתכן שרישום התחנות לא יפעל.

✎ כוונון אוטומטי יגדיר רק תחנות המשדרות ברגע ביצוע הפעולה.

✎ אם הופעלה התכונה בעל את המערכת, יופיע חלון מוקפץ ותתבקש להזין סיסמה.

שימוש בכוונן ידני

HOME ⇐ הגדרות ← הגדרה ← כוונן ידני

לכוונן ידני של תחנות ושמירת התוצאות.
בשידור דיגיטלי, ניתן לבדוק את עוצמת האות ואת איכות האות.

HOME ⇐ הגדרות ← הגדרה ← עריכת תחנות

לעריכת התחנות ששמרת.

הגדר את התוכנית שנבחרה כתוכנית מועדפת, חסום/בטל חסימה של תוכנית, דלג על תוכנית וכו'.


גלגל (OK) ←  שלט-רחוק של המסך

(או לחץ על הלחצן **TEXT**).

[בהתאם למדינה]

טלטקסט הוא שירות חינמי שמסופק על-ידי תחנת הטלוויזיה, והמספק מידע מבוסס-טקסט לגבי תוכניות טלוויזיה, חדשות ומזג האוויר.

מפענח הטלטקסט של טלוויזיה זו יכול לתמוך במערכות מסוג TOP, SIMPLE, ו-FASTEXT.




לחצן צבע	לבחירת הדף הקודם או הבא.
לחצן מספר	להזנת מספר הדף שאליו ברצונך לעבור.
	לבחירת הדף הקודם או הבא.

☐ הפונקציה 'טלטקסט מיוחד'

גלגל (OK) ⇐ T.OPT שלט-רחוק של המסך

(לחלופין, לחץ על הלחצן T.OPT.)

בתפריט, בחר את הפריט אפשרות טקסט.

בחר בדף האינדקס הרצוי.	אינדקס 
בעת צפייה בתחנת טלוויזיה, בחר בתפריט זה כדי להציג את השעה בפינה הימנית העליונה של המסך.	זמן 
לעצירת המעבר האוטומטי בין דפים שמתרחש אם דף טלטקסט כולל שני עמודי משנה או יותר.	החזק 

בחר תפריט זה כדי להציג מידע מוסתר, כגון פתרונות לחידונים או לפאזלים.

חשוף 

להצגת תמונת הטלוויזיה במסך במהלך המתנה לטעינתו של דף טלטקסט חדש.

עדכן 

[במצב דיגיטלי בלבד]
להגדרת השפה של שירות הטלטקסט.

Language

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← שירות נתונים

[בהתאם למדינה]

פונקציה זו מאפשרת למשתמש לבחור בין MHEG (טלטקסט דיגיטלי) לבין טלטקסט כאשר שניהם זמינים במקביל.

כאשר רק סוג אחד זמין, ההגדרה MHEG או טלטקסט תופעל ללא קשר לאפשרות שבחרת.

HOME ⇐ הגדרות ← תמונה ← יחס רוחב-גובה

לבחירת יחס רוחב-גובה של המסך.

לשינוי גודל התמונה כך שתתאים לרוחב המסך.	16:9
להצגת תמונות וידאו בגודל המקורי, מבלי להסיר חלקים משולי התמונה. ✎ במצב DTV/HDMI/Component (למעלה מ-720p), האפשרות סריקה בלבד זמינה.	סריקה בלבד
✎ במצב DTV (מעל 576p), האפשרות סריקה בלבד זמינה באוסטרליה בלבד.	
כאשר מכשיר הטלוויזיה קולט אותות של מסך רחב, הוא משנה אותם אוטומטית לפורמט התמונה המשודרת.	מקורי

כאשר מכשיר הטלוויזיה קולט אות של מסך רחב, הוא יאפשר לך להתאים את התמונה אופקית או אנכית ביחס ליניארי, כדי להגיע לפריסת התמונה על המסך כולו.
קלט DTV תומך בווידאו 4:3 ו-14:9 במסך מלך ללא עיוות התמונה.
✎ במצב DTV, רוחב מלא זמין.

רוחב מלא

להתאמת גודל התמונה לתקן הקודם של 4:3

4:3

ניתן לצפות בפורמט תמונה של 14:9 או בתחנת טלוויזיה כללית במצב 14:9. מסך 14:9 מוצג באותה דרך כמו 4:3 אך בהתאמה כלפי מעלה ומטה.

14:9

לשינוי גודל התמונה כך שתתאים לרוחב המסך. ייתכן חיתוך של החלק העליון או התחתון של התמונה.

זום

בחר באפשרות 'זום קולנוע' כאשר ברצונך להגדיל את התמונה ביחס בכון.

זום קולנוע

✎ בצפייה בקלט מהתקן חיצוני, עלולה להיגרם במקרים כאלה 'צריבת מסך':
- סרט וידאו עם כתובית סטטית (למשל, שם ערוץ)
- צפייה ביחס רוחב-גובה של 4:3 לפרק זמן ממושך
היזהר בהפעלה של פונקציות אלה.

✎ גודל התמונה הזמין תלוי באותות הנקלטים.

✎ בקלט HDMI/RGB-PC, ערכי יחס רוחב-גובה שיהיו זמינים הם 4:3 ו-16:9 בלבד.

☐ כוונון תמונה במצב קלט ממחשב

HOME ⇐ הגדרות ⇐ תמונה ⇐ מסך

לכוונון התמונה במצב RGB-PC.

לקביעת הרזולוציה הרצויה.	רזולוציה
ניתן לבחור רזולוציה רק כאשר ערכי הרזולוציה במחשב הם 1,024 x 768, 1,280 x 768 או 1,360 x 768.	הגדרת תצורה אוטומטית
למיטוב התמונה.	מיקום / גודל / מופע
כאשר יש עיוות בגודל או מיקום התמונה במסך, המשתמש יכול לכוונן פריטים אלה באופן ישיר.	איפוס
לאיפוס כל השינויים שבוצעו בהגדרות התמונה במצב 'קלט ממחשב'.	

□ הגדרת רזולוציה במחשב

- 1 לחץ לחיצה ימנית בשולחן העבודה של המחשב ובחר באפשרות 'מאפיינים'.
 - 2 לחץ על 'הגדרות' ובחר מבין ערכי הרזולוציה הנתמכים.
 - 3 בחלון ההגדרות, בחר באפשרות 'מתקדם' ← 'צג' ← 'הגדרות צג'. עיין ברשימת הפורמטים הנתמכים כדי לבחור בתדר האנכי המיטבי.
- ✎ במצב קלט ממחשב, רזולוציה של 1,920x1,080 תפיק את איכות התמונה המיטבית.
- ✎ הגדרות הרזולוציה תלויות בסוג המחשב.

הפורמטים הנתמכים □

תדר (אנכי (הרץ)	תדר אופקי (קילו-הרץ)	רזולוציה	מצב 'קלט ממחשב'
70.09	31.468	640x350	HDMI-PC / RGB-PC
70.08	31.469	720x400	
59.94	31.469	640x480	
60.31	37.879	800x600	
60.00	48.363	1,024x768	
60.053	54.348	1,152x864	
60.015	47.712	1,360x768	
60.00	67.5	1,920x1,080	
60.020	63.981	1,280x1,024	HDMI-PC

HOME ⇐ תפריט מהיר ← מצב שמע/וידאו

להגדרת התמונה/שמע המיטביים עבור מצבי AV שונים.

פועל עם הערך המוגדר בתפריט תמונה / שמע.	כבוי
למיטוב הגדרות התמונה והשמע עבור סרטים.	קולנוע/ <u>THX</u> קולנוע
למיטוב הגדרות התמונה והשמע עבור משחקים.	משחק

THX [בהתאם לדגם] 

THX (Thomlinson Holman's Experiment) הוא תקן אישור לשמע ווידאו שנוצר על-ידי ג'ורג' לוקאס ו-Thomlinson. צג באישור THX מבטיח איכות מסך העולה על המפרט הסטנדרטי של הצג מבחינת החומרה והתוכנה גם יחד.

☐ כוונון תמונה בעזרת אשף התמונות

HOME ⇐ הגדרות ← תמונה ← אשף תמונות 2

השתמש בשלט רחוק ופעל לפי הוראות אשף התמונות כדי לכייל ולכוונן איכות תמונה מרבית ללא צורך בהתקני דוגמה יקרים או עזרת מומחים.
פעל לפי ההוראות כדי להגיע לאיכות תמונה מיטבית.

HOME ⇐ הגדרות ← תמונה ← מצב תמונה

לבחירת מצב התמונה כשהוא ממוטב לפי סביבת הצפייה או הערוץ/תוכנית.

לזיהוי תאורת הרקע והתאמה אוטומטית של רמת הבהירות במסך הטלוויזיה כדי לצמצם את צריכת האנרגיה. תכונה זו מכווננת אוטומטית את הבהירות, החדות, הצבע או הגוון כדי להגיע לאיכות תמונה מיטבית.

חיישן חכם

להגברת הניגודיות, הבהירות והחדשות כדי להציג תמונות בצבע עז.

צבעים חיים

להצגת תמונות ברמה רגילה של ניגודיות, בהירות וחדות.

סטנדרטי

להצגת תמונה במתכונת ממוטבת לסרטים או משחקים.
[**THX** קולנוע : בהתאם לדגם]



THX / קולנוע
קולנוע משחק

תפריט לכוונון איכות תמונה המאפשר למומחים וחובבים ליהנות מצפייה מעולה בטלוויזיה. תפריט זה אושר על ידי ISF והוא נועד למומחי כוונון. (מותר להשתמש בלוגו של ISF אך ורק במכשירי טלוויזיה עם אישור ISF.)

 Expert

Imaging Science Foundation Certified Calibration :ISFccc
Control

מגוון מצבי התמונה הזמינים תלויים באותות הקלט. 

מצב Expert  נועד למומחי כוונון ומאפשר שליטה וכוונון עדין באמצעות תמונה ספציפית. בתמונות רגילות, ייתכן שההשפעה לא תהיה בולטת 

שימוש במצב 'כוונון עדין'

HOME ⇐ הגדרות ← תמונה ← מצב תמונה ← תאורה אחורית / ניגודיות / בהירות / חדות / צבע / גוונים / טמפ' צבע

בחר תחילה את מצב התמונה הרצוי.

להתאמת בהירותה תצוגה על ידי שינוי בהירות ה-LCD.	תאורה אחורית
---	--------------

לכוונון ההבדל בין אזורים בהירים וכהים במסך.	ניגודיות
---	----------

לכוונון הבהירות הכוללת של המסך.	בהירות
---------------------------------	--------

לכוונון חדות השוליים במעבר בין אזורים בהירים לכהים.	חדות
---	------

לכוונון הצבעים במסך לכיוון כהה או בהיר יותר.	צבע
לכוונון האיזון בין אדום לירוק.	גוונים
לכוונון הגוון הכולל של הצבעים לכיוון 'חם' או 'קר'.	טמפ' צבע

✎ מגוון הפריטים לכוונון תלוי באותות הקלט ו/או בהגדרות תמונה אחרות.

□ הגדרת בקרה מתקדמת

HOME ⇐ הגדרות ← תמונה ← מצב תמונה ← בקרה מתקדמת/ בקרת מומחה

לכיוול המסך בכל מצב תמונה או לכוונן הגדרות תמונה במסך מיוחד.
בחר תחילה את מצב התמונה הרצוי.

לכוונן הניגודיות ברמה מיטבית, בהתאם למידת בהירות התמונה.	ניגודיות דינמית
ליצירת תצוגת צבע טבעית יותר.	צבע דינמי
להדגשת אזורים לבנים במסך כדי ליצור יותר בהירות וחדות בתמונה.	לבן נקי

<p>צבע עור: ניתן להגדיר בנפרד את קשת צבעי העור כדי ליישם את צבע העור כפי שהוגדר על ידי המשתמש.</p>	
<p>צבע דשא: ניתן להגדיר בנפרד קשת צבעים טבעיים (שדות, גבעות וכו').</p>	<p>צבע מועדף</p>
<p>צבע שמיים: ניתן להגדיר בנפרד את צבע השמיים.</p>	
<p>יצירת תמונה צלולה במיוחד על ידי שיפור הפרטים באזורים שבהם יש טשטוש.</p>	<p>סופר רזולוציה</p>
<p>להגדרת עקומת הגוונים בהתאם ליחס שבין האותות הנפלטים לעומת האותות הנקלטים.</p>	<p>גאמה</p>
<p>לבחירת טווח הצבעים שניתן לבטא.</p>	<p>סולם צבעים</p>
<p>מציג את הפינות באופן ברור ומובחן יותר אך עדיין טבעי.</p>	<p>שיפור שוליים</p>
<p>[בהתאם לדגם] להבעת צבעים עשירים יותר.</p>	<p>xvYCC</p>

<p>לסינון של קשת צבעים ספציפיים במונחי RGB; משמש לכוונון עדין של רוויה וגוונים מדויקים.</p>	<p>מסנן צבע</p>
<p>תבניות המשמשות לכיול וכוונון על ידי מומחים.</p>	<p>תבנית מומחה</p>
<p>לאיזון הגוון הכולל של המסך. במצב Expert, ניתן לבצע כוונון עדין באמצעות שיטה / דוגמה וכו'.</p>	<p>איזון לבן</p>
<p>פונקציה למומחים; משמשת לכוונון צבעים בעזרת דוגמה של שישה צבעים (אדום / ירוק / כחול / ציאן / מגנטה / צהוב) מבלי להשפיע על תחומי צבע אחרים. בתמונות רגילות, השינויים לא תמיד מתבטאים באופן בולט.</p>	<p>מערכות לניהול צבעים</p>

✎ מגוון הפריטים לכוונון תלוי באותות הקלט ו/או בהגדרות תמונה אחרות.

□ הגדרת אפשרויות תמונה נוספות

HOME ⇐ הגדרות ⇐ תמונה ⇐ מצב תמונה ⇐ אפשרות תמונה

לכוונן מפורט של תמונות.

לצמצום רעשי מסך בקובצי וידאו.	צמצום רעשים
לצמצום רעשים הנגרמים בגלל דחיסת וידאו דיגיטלי.	הפחתת רעש ב-MPEG
לכוונן מידת הבהירות של המסך כך שתתאים לרמת השחור של התמונה הנקלטת בעזרת דרגת הכהות (רמת שחור) של המסך.	רמת שחור
למיטוב המסך לצפייה בסרטים.	קולנוע אמיתי
להתאמת בהירות המסך כדי למנוע בוהק מציק. [ויסות בהירות לפי תנועה : בהתאם לדגם]	נוח לעיניים/ מנגבון למביעת עייפות העין

HOME ⇐ הגדרות ← תמונה ← מצב תמונה ← איפוס תמונה

לאיפוס ערכים כפי שהותאמו על ידי המשתמש.

האיפוס מתבצע בכל מצב תמונה בנפרד. בחר את מצב התמונה שברצונך לאפס.

HOME ← הגדרות ← תמונה ← מצב תמונה ← אפשרות תמונה ← עמעום LED מקומי

להבהרת אזורים בהירים ולעמעום אזורים כהים בתמונה כדי להגיע לניגודיות מרבית וטשטוש מזערי תוך צמצום צריכת האנרגיה.

לכיבוי הפונקציה 'עמעום LED מקומי'.	כבוי
להבעת גוני שחור טבעיים. השתמש בהגדרה זו לצפייה בסרטים.	נמוך
להעמקת גוני השחור בהשוואה להגדרה נמוך. השתמש בהגדרה זו לצפייה בתוכניות טלוויזיה רגילות.	בינוני
להעמקת גוני השחור ויצירת תמונה ברורה יותר בהשוואה להגדרה בינוני. הגדרה זו מתאימה במיוחד לצפייה באזורים מוארים היטב.	גבוה

בהגדרה עמעום LED מקומי, הצבת הערך בינוני / גבוה תביא לצמצום בצריכת האנרגיה. 

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← מצב שמע

למיטוב השמע בטלוויזיה לפי מצב השמע שנבחר.

מתאים לקובצי וידאו מכל הסוגים.	סטנדרטי
למיטוב השמע לז'אנר מסוים.	מוסיקה / קולנוע / ספורט / משחקים
חידוד קולות, העמקת בס וניקוי של צלילים גבוהים.	צבעים חיים
להתאמת עוצמת הקול לרמה הרצויה בעזרת אקוולייזר משתמש.	הגדרות משתמש

□ כוונון עדין של עוצמת הקול

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← אקוולייזר משתמש

להגדרת מצב שמע דרך הגדרות משתמש תחילה.

להגדרה ידנית של האקוולייזר באמצעות רצועות קול.

100 Hz / 300 Hz /
1 kHz / 3 kHz / 10 kHz

לאיפוס ערך האקוולייזר.

איפוס

□ הגדרה של מצב עוצמת הקול

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← מצב עוצמת קול

להגדרת מצבים שונים עבור עוצמת הקול.

להגדרת עוצמת קול אוטומטית לערך מופעל. עוצמת הקול משתנה מתוכנית לתוכנית. מתבצע כוונון אוטומטי של עוצמת הקול לטובת צפייה נוחה בטלוויזיה במהלך מעבר מתוכנית לתוכנית.

עוצמת קול
אוטומטית

שימוש בעקומת עוצמת קול יחידה עלול לגרום לפלט שמע חזק או בלתי נשמע, בהתאם לסביבה. הגדרה זו מכווננת את רמות עוצמת הקול בהתאם לשעה ביום (יום/לילה).

בקרת עוצמת קול

שימוש בפונקציה Sound Optimizer (ממטב קול)

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← Sound Optimizer

הגדרה זו מאפשרת מיטוב של הקול לצורך התקנת טלוויזיה מותאמת אישית.

מצב קול כללי.	רגיל
למיטוב הקול עבור מכשיר טלוויזיה המותקן על הקיר.	סוג המסך המעוגן בקיר
למיטוב הקול עבור מכשיר טלוויזיה המורכב על-גבי מעמד.	סוג העמדה

שימוש בקול עם צליל היקפי (סראונד) וירטואלי

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← צליל היקפי וירטואלי

טכנולוגיית עיבוד הקול הקניינית של LG מאפשרת פלט קול בצליל היקפי דמוי 5.1 ערוצים משני רמקולים.

אם ההגדרה 'קול נקי II' מוגדרת לערך 'מופעל', האפשרות 'צליל היקפי וירטואלי' לא תיבחר.

שימוש בפונקציה 'קול נקי II'

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← קול נקי II

לשיפור צלילות הקול.

סינכרון השמע והווידאו

HOME ⇐ הגדרות ⇐ קול ⇐ סינכרון AV

לסינכרון ישיר של הווידאו והשמע כאשר הם אינם תואמים.

אם תגדיר את סינכרון AV לערך מופעל, תוכל לכוונן את פלט הקול (רמקולי הטלויזיה או SPDIF) לתמונת המסך.

לכוונן של סינכרון הקול מהרמקולים הפנימיים של מכשיר הטלויזיה.
הלחצן "-" מאיץ את פלט השמע והלחצן "+" מאט אותו בהשוואה לערך ברירת המחדל.

רמקול טלויזיה

(Sony Philips Digital InterFace) לכוונן של סינכרון הקול מהרמקולים המחוברים למחברי השמע הדיגיטלי.
הלחצן "-" מאיץ את פלט השמע והלחצן "+" מאט אותו בהשוואה לערך ברירת המחדל.

SPDIF

משדר אותות או שמע מהתקן חיצוני ללא השהיית שמע. ייתכן שהשמע יופק לפני הווידאו, שכן העיבוד של קלט וידאו לטלוויזיה אורך זמן מה.

Bypass

שימוש במצב ARC

HOME ⇌ הגדרות ← קול ← הגדרת שמע ← מצב ARC

ניתן לחבר התקני שמע חיצוניים באמצעות כבל High-Speed HDMI® ללא כבל שמע אופטי נוסף להפקת פלט SPDIF. הוא מתממשק עם SIMPLINK. התקן חיצוני התומך ב-ARC (Audio Return Channel) יש לחבר ליציאת ה-HDMI(ARC).

גם כאשר התקן השמע החיצוני המחובר שתומך ב-ARC מופעל, פלט השמע אינו מעובד באופן אוטומטי דרך הרמקולים של התקן השמע החיצוני.

כבוי

אם התקן השמע החיצוני המחובר שתומך ב-ARC מופעל, פלט השמע מעובד באופן אוטומטי דרך הרמקולים של התקן השמע החיצוני. עבור SIMPLINK, עבור לסעיף 'כללי' ← 'שליטה בהתקנים חיצוניים'.

מופעל

בעת חיבור להתקנים חיצוניים, חבר למסוף ARC-בלבד. 

בעת חיבור להתקנים חיצוניים, השתמש בכבל High-Speed HDMI®. 

שימוש בהתקן של צד שלישי עם הפונקציה ARC עלול לגרום לתקלות. 

☐ כוונות של איזון השמע

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← הגדרת שמע ← איזון

לכוונות איזון השמע ימין/שמאל.

שימוש ברמקולים של הטלויזיה

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← הגדרת שמע ← רמקול טלויזיה

בעת האזנה באמצעות רמקולים של התקני שמע חיצוניים המחוברים למכשיר הטלויזיה, כגון ציוד של מערכת קולנוע ביתי, ייתכן שהרמקול של הטלויזיה ייכבה. אם התקן של מערכת קולנוע ביתי מחובר ל-SIMPLINK, הגדרת האפשרות רמקול טלויזיה לערך כבוי תגרום להפעלת הציוד של מערכת הקולנוע הביתי באופן אוטומטי.

לא בשמע קול מרמקולי הטלויזיה. הגדרה זו משמיעה את הקול מהטלויזיה דרך רמקולים של התקן שמע חיצוני המחובר למכשיר הטלויזיה.	כבוי
ההגדרה משמשת לכוונון עוצמת הקול באמצעות הכפתור המחובר להתקן החיצוני.	
להשמעת הקול מהטלויזיה דרך הרמקול הפנימי של מכשיר הטלויזיה.	מופעל

שימוש בפלט קול דיגיטלי

HOME ⇐ הגדרות ← קול ← הגדרת שמע ← פלט שמע דיגיטלי

להגדרת פלט קול דיגיטלי.


פלט קול דיגיטלי	קלט קול	פריט
PCM	MPEG	אוטומטי
Dolby Digital	Dolby Digital	
Dolby Digital	Dolby Digital Plus	
Dolby Digital	HE-AAC	
PCM	הכול	PCM


HOME ⇐ הגדרות ← קול ← כוונון שמע DTV

[בהתאם לדגם]

כאשר קיימים באות קלט סוגי שמע שונים, פונקציה זו מאפשרת לך לבחור את סוג השמע הרצוי.

אם האפשרות מגדרת לערך **אוטומטי**, סדר החיפוש הוא HE-AAC ← Dolby Digital+ ← Dolby Digital ← MPEG והפלט מופק בפורמט השמע הראשון שנמצא.

באיטליה בלבד, הסדר הוא HE-AAC ← Dolby Digital+ ← MPEG ← Dolby Digital 

בניו זילנד בלבד, הסדר הוא: HE-AAC → Dolby Digital → Dolby Digital+ ← MPEG 

אם פורמט השמע שנבחר אינו בתמך, ייעשה שימוש בפורמט שמע אחר עבור הפלט. 

בחירת קלט חיצוני

HOME ⇐ רשימת קלט

לבחירת קלט חיצוני.



לבחירת
רמקול.

לבחירת
קלט.

להגדרת SIMPLINK.

לעריכת השם של התקן חיצוני
המחובר למסוף חיצוני.

SIMPLINK היא תכונה שמאפשרת לך לשלוט בהתקני מולטימדיה שונים ולנהל אותם בנוחות באמצעות השלט רחוק של הטלוויזיה, בעזרת תפריט SIMPLINK בלבד.

1 חבר את שקע ה-HDMI IN (כניסת HDMI) של מכשיר הטלוויזיה למחבר פלט ה-HDMI של התקן ה-SIMPLINK באמצעות כבל HDMI. עבור יחידות של מערכת קולנוע ביתי עם פונקציית SIMPLINK, חבר את מחברי ה-HDMI כפי שמפורט לעיל, והשתמש בכבל אופטי לחיבור היציאה Optical Digital Audio Out (פלט שמע דיגיטלי אופטי) ליציאה Optical Digital Audio In (קלט שמע דיגיטלי אופטי) בהתקן ה-SIMPLINK.

2 בחר **HOME** ⇐ SIMPLINK. מופיע חלון תפריט SIMPLINK.

3 בחר באפשרות הגדר SIMPLINK בחלון תפריט SIMPLINK. מופיע חלון הגדרת SIMPLINK.

4 הגדר את האפשרות SIMPLINK בחלון הגדרת SIMPLINK לערך מופעל.

5 סגור את חלון הגדרת SIMPLINK.

6 בחר את ההתקן לשליטה מתוך **HOME** ⇐ SIMPLINK.

פונקציה זו פועלת רק בהתקנים הנושאים את סמל SIMPLINK (SIMPLINK).
ודא שההתקן החיצוני נושא את סמל SIMPLINK.

כדי להשתמש בפונקציה SIMPLINK, עליך להשתמש בכבל high-speed HDMI® (שכולל את התכונה CEC, או Consumer Electronics Control). כבלי High-speed HDMI® כוללים פין מס' 13 שמשמש להעברת מידע בין התקנים.

הפעל או בחר את המדיה של התקן שכולל תכונות של מערכת קולנוע ביתי כדי לראות שהרמקול עובר למצב רמקול HT.

חבר בעזרת כבל אופטי (נמכר בנפרד) לצורך שימוש ב-רמקול HT.

מעבר לקלט חיצוני גורם להפסקת הפעולה של התקנים שפועלים עם SIMPLINK.
שימוש בהתקן של צד שלישי שכולל תכונות HDMI-CEC עלול לגרום לתקלות.

□ הסבר על תכונות SIMPLINK

להפעלת התקן המולטימדיה במכשיר הטלויזיה באופן מיידי.	הפעלה ישירה
לבחירת ההתקן הרצוי באמצעות תפריט SIMPLINK כדי לשלוט בו ממסך הטלויזיה באופן מיידי.	בחר התקן מולטימדיה
לניהול התקן המולטימדיה בעזרת השלט רחוק של הטלויזיה.	הפעלה מדיסק
אם הפונקציה 'הפעלה אוטומטית' בהגדרות SIMPLINK מוגדרת לערך 'מופעל', כיבוי מכשיר הטלויזיה יגרום לכיבוי אספקת החשמל לכל ההתקנים המחוברים באמצעות SIMPLINK.	כיבוי כל ההתקנים

אם הפונקציה 'הפעלה אוטומטת' בהגדרות SIMPLINK מוגדרת לערך 'מופעל', הפעלת SIMPLINK תגרום להפעלת הטלויזיה.

הפעלה מסונכרבת

לבחירת הרמקול ביחידת מערכת הקולנוע הביתי או במכשיר הטלויזיה.

רמקול

HOME ← הגדרות ← תמונה ← חיסכון באנרגיה

לצמצום צריכת החשמל על ידי שינוי מידת הבהירות של המסך.

חיישן בטלוויזיה יזהה את מצב התאורה בסביבה ויתאים אוטומטית את בהירות המסך.

- **בהיקות מינימום:** בחר את הבהירות המינימלית של המסך בתאורה קלושה.
- **עוצמת קליטה:** בחר את טווח הבהירות של הטלוויזיה בסביבת הצפייה.

אוטומטי

לכיבוי מצב 'חיסכון באנרגיה'.

כבוי

להחלת מצב חיסכון באנרגיה שהוגדר מראש.

מינימום / בינוני /
מקסימום

המסך כבוי וניתן לשמוע רק את הקול.
כדי להפעיל את המסך מחדש, לחץ על כל אחד מלחצני השלט רחוק.

השתקת וידאו

שימוש בטיימר השינה

HOME ⇐ הגדרות ← זמן ← טיימר שינה

לכיבוי הטלוויזיה לאחר מספר מוגדר מראש של דקות.

כדי לבטל את טיימר השינה, בחר באפשרות כבוי.

☐ הגדרת השעה הנוכחית

HOME ⇐ הגדרות ← זמן ← שעות

לבדיקה או שינוי של השעה תוך כדי צפייה בטלוויזיה.

סבכרון שעות הטלוויזיה על פי נתוני השעה הדיגיטליים הנשלחים על ידי תחנת השידור.

אוטומטי

לקביעת תאריך ושעה באופן ידני כאשר ההגדרה האוטומטית אינה תואמת את השעה בפועל.

ידני

□ הגדרת הפעלה וכיבוי אוטומטיים של הטלוויזיה

HOME ⇐ הגדרות ← זמן ← זמן הפעלה/זמן כיבוי

להגדרת שעת ההפעלה/כיבוי.

בחר באפשרות כבוי בהגדרה חזור על הפעולה כדי להשבית את הפונקציה זמן הפעלה/
זמן כיבוי.

✎ כדי להשתמש בפונקציה זמן הפעלה/זמן כיבוי, הגדר כיאות את השעה הנוכחית.

✎ גם כאשר הפונקציה זמן הפעלה מופעלת, הטלוויזיה תכבה באופן אוטומטי לאחר 120 דקות אם לא תתבצע לחיצה על אף לחצן בפרק זמן זה.

HOME ⇐ הגדרות ← נעילה ← הגדרת סיסמה

להגדרה או שינוי של סיסמת הטלויזיה.

הסיסמה הראשונה היא 0000. 

HOME ⇐ הגדרות ← בעילה ← נעל את המערכת

מאפשר צפייה בתחנות ספציפיות, על-ידי חסימה של ערוצים או מקורות קלט חיצוניים.
בהגדרה נעל את המערכת הצב את הערך מופעל.

לחסימת תחנות המשדרות תוכן שאינו מתאים לילדים. ניתן לבחור את התחנות הללו אולם המסך יהיה ריק והקול יושקק.
כדי לצפות בתחנה חסומה, יש להזין את הסיסמה.

חסימת ערוץ

דירוג

- לחסימת סרטים המשודרים בטלוויזיה ומכילים תוכן לא הולם.
 - חסימה כבויה: (קהל כללי) אין חסימה לפי גיל
 - 10 ומעלה: (הדרכה הורית מומלצת) חלק מהחומרים אינם מתאימים לילדים
 - 12 ומעלה: (הדרכה הורית מומלצת מאוד) חלק מהחומרים אינם מתאימים לילדים בגיל שמתחת ל-12
 - 14 ומעלה: (מוגבל) נדרשת השגחת הורים או מבוגר אחר לילדים מתחת לגיל 14
 - 16 ומעלה: לבני 16 ומעלה בלבד.
 - 18 ומעלה: מבוגרים בלבד
- לחסימת מקורות קלט.

חסום כניסה

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← שפה

לבחירת שפת התפריט ושפת השמע במסך.

לבחירת השפה שבה יוצג הטקסט במסך.

שפת תפריט

[במצב דיגיטלי בלבד]

בצפייה בשידור דיגיטלי המאפשר מספר שפות שמע, באפשרותך לבחור את השפה הרצויה.

שפת שמע

[במצב דיגיטלי בלבד]

היעזר בפונקציה 'כתוביות' כאשר השידור מכיל שתי שפות כתוביות או יותר.

שפת כתוביות

✎ כאשר אין שידור של כתוביות בשפה שנבחרה, הכתוביות יוצגו בשפת ברירת המחדל.

[במצב דיגיטלי בלבד]

היעזר בפונקציה 'טקסט' כאשר השידור מכיל שתי שפות טקסט או יותר.

כאשר אין שידור של טלטקסט בשפה שנבחרה, הטקסט יוצג בשפת ברירת המחדל.

אם בחרת קוד מדינה שגוי, ייתכן שתצוגת הטלטקסט לא תהיה תקינה או שתיתקל בבעיות בהפעלת הטלטקסט.

בחר את השפה שבה יתבצע חיפוש קולי.
רק מודל החיפוש הקולי יכול לתמוך בהגדרה זו.

שפת טקסט

שפת חיפוש קולי

□ קביעת הגדרת 'כבד שמיעה'

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← כבדי שמיעה

פונקציה זו מיועדת לכבדי שמיעה.

במצב 'מופעל', הצגת כתוביות תוגדר כברירת מחדל.

רישום שלט רחוק של Magic


כדי להשתמש בשלט רחוק Magic, רשום אותו קודם בטלויזיה.

בצע את רישום השלט רחוק של Magic באופן הבא.

- 1 הפעל את הטלויזיה והמתן כ-10 שניות. לחץ על **לגלג (OK)** בשלט רחוק תוך כדי הפנייתו כלפי מכשיר הטלויזיה.
 - 2 השלט רחוק יירשם אוטומטית והודעת סיום הרישום תופיע במסך הטלויזיה.
- אם לא הצלחת לרשום את השלט רחוק Magic, כבה את הטלויזיה ונסה שוב. ✎

רישום מחדש של שלט רחוק Magic

- 1 לחץ בו-זמנית על הלחצנים HOME ו-BACK למשך כ-5 שניות.
- 2 הפנה את השלט רחוק אל מכשיר הטלויזיה ולחץ על **לגלג (OK)** למשך כ-5 שניות.

 לחץ על הלחצן **BACK** תוך כיוון השלט רחוק אל הטלויזיה למשך חמש שניות כדי לאפס ולרשום אותו מחדש.

הגדרת המצביע בשלט רחוק של Magic

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← מצביע


להגדרת המהירות והצורה של המצביע שיופיע על מסך הטלוויזיה.

לקביעת מהירות התנועה של המצביע.	מהירות
לבחירת צורת המצביע מתוך רשימת אפשרויות.	צורה
לבחירת גודל המצביע.	גודל
בחר בהגדרה מופעל . במקרה של חוסר התאמה בין המצביע לבין הכיוון שעליו מורה בפועל השלט רחוק, הזז את השלט רחוק של Magic שמאלה וימינה כדי לבצע יישור מחדש. המצביע יתיישר אוטומטית כלפי המרכז ויהיה לך קל יותר לשלוט בו.	יישור

אם לא נעשה שימוש במצביע לפרק זמן מסוים, הוא ייעלם. כשהמצביע נעלם מהמסך, נער את השלט רחוק Magic לימין ולשמאל. כך הוא יופיע מחדש.

אם תלחץ על לחצן הביווט תוך כדי הזזת המצביע על המסך, המצביע ייעלם והשלט יפעל כמו שלט רחוק רגיל.

המרחק האפקטיבי לשימוש בשלט רחוק הוא 10 מטרים. שימוש בשלט רחוק ממרחק גדול יותר או כאשר חפצים חוסמים את קו הראייה עלול לגרום לתקלות.

מכשירים אלקטרוניים בסביבה הקרובה עלולים לגרום להפרעות בתקשורת. 
מכשירים כמו תנורי מיקרוגל ורשתות LAN אלחוטיות משדרים בטווח תדרים זהה (2.4 GHz) לזה של השלט רחוק של Magic ועלולים לגרום להפרעות תקשורת.

השלט רחוק של Magic עלול להישבר בעקבות נפילה, השמטה או נזק אחר. 

שמור עליו מחבטות וזעזועים. 

☐ כדי להשתמש בפונקציה של מחוות דוגמה

לחץ על **Wheel(OK)** במסך הווידאו הרגיל וצייר דוגמה בכיוון המסך.

Previous channel (הערוץ הקודם): לחזרה אל הערוץ הקודם.



Recent list (רשימה אחרונה): להצגת הערוצים שנצפו לאחרונה.



כאשר חלונות מסוימים פתוחים, פונקציה זו אינה פועלת. ✎

□ להגדרת בקרת החשמל

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← נורת מצב הכן

להפעלה/כיבוי של נורת מצב הכן בלוח הקדמי של מכשיר הטלויזיה.

□ שינוי מצב טלויזיה

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← הגדרת מצב

לבחירה בין האפשרויות שימוש ביתי והדגמה בחנות.

לשימוש ביתי, בחר באפשרות שימוש ביתי.

הדגמה בחנות היא מצב המשמש כאשר מציבים את המכשיר בתצוגה בחנות.

חזרה להגדרות הבסיס

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← הגדרות המפעל

למחיקת כל ההגדרות האופציונליות וחזרה למצב ברירת המחדל הבסיסי.
עם השלמת האתחול, מכשיר הטלויזיה יופעל ויכבה בעצמו.

אם הפונקציה נעל את המערכת מופעלת, תופיע במסך הנחיה להזין את הסיסמה. ✎
אין לכבות את המכשיר במהלך האתחול. ✎

שימוש במסך הבית

לחץ על **HOME** בשלט רחוק.

הצגת כל התכונות של Smart TV במסך אחד מאפשרת לכל משתמש לקבל גישה נוחה לשפע של פריטי תוכן ויישומים באמצעות תפריט פשוט המסודר לפי נושאים, כמו למשל תוכניות חיות, כרטיסיה, היישומים שלי וכו'.

The image shows the LG Smart TV home screen interface. At the top, there is a navigation bar with icons for user profile, home, back, and close. Below this, the screen is divided into several sections: a large video player on the left showing 'MBC HD 11-1' and 'www.lgappstv.com'; a central grid of content tiles including 'סרטים' (Movies) with titles like 'מזג אוויר', 'קילנוע', 'חדשות', 'ספרט', 'ירדאלי וידאלי', 'משחק', 'תמונות', and 'מפיה'; and a 'SMART SHARE' section on the right displaying a grid of image thumbnails such as 'Tron', 'Toy story', 'Monster', 'Ghost', 'Abata', 'UP', 'Thanks', and 'My Boy'. At the bottom, there is a dock of application icons including 'רשימת קלט', 'הגדרות', 'חיפוש', 'אינטרנט', '...LG Smart', 'תחנה...', 'קישור למדיה', 'Smart Share', 'תפריט מנהל', and 'User Guide'. Four white lines with circular endpoints point from text labels on the right to specific UI elements: the top line points to the user profile icon, the second line points to the 'SMART SHARE' section, the third line points to the 'הכרטיסיה שלי' (My Card) section, and the bottom line points to the dock of application icons.

כניסה

עריכת כרטיסייה

הכרטיסיה שלי
בחר את הכרטיסיה הרצויה.

היישומים שלי

□ שימוש ועריכה של 'הכרטיסיה שלי'

HOME ⇐ הכרטיסיה שלי

כדי לאפשר לך לבדוק ולגשת בקלות למגוון רחב של תוכן ופונקציות, חילקנו את הפונקציות הראשיות לקטגוריות והן מוצגות בכרטיסים.

על-ידי בחירה בשם הכרטיס, אתה יכול לעבור אל הדף של אותה קטגוריה.

בחר באפשרות **עריכה** בראש מסך הבית כדי להחליף את מיקום הכרטיסים או כדי ליצור כרטיס משלך. (אין לך אפשרות לערוך את הכרטיסים **שידור חי** ו**פרימיום**).

שימוש בכרטיסייה 'My Apps'

My Apps ← HOME

בחר באפשרות My Apps בתחתית מסך הבית או לחץ על הלחצן MY APPS בשלט רחוק.

בחר באפשרות My Apps כדי לבדוק יישומים שהותקנו מראש ויישומים שהורדו.



בחר את היישום שברצונך להפעיל.

□ כדי לערוך פריטים בכרטיס My Apps:

HOME ← My Apps ← אפשרות

בדף My Apps, בחר באפשרות עריכה בראש המסך כדי להעביר או למחוק יישומים. שים לב כי יישומי המערכת ניתנים להעברה אך לא למחיקה.

✎ לשינוי סדר ומחיקת פריטים על ידי גרירת סמלי היישומים, אם המכשיר שלך מצויד בשלט רחוק של Magic.



סל המיחזור

ניהול הגדרת LG Smart TV

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← הגדרת Smart TV

לקביעת הגדרות רבות הקשורות בפרימיום ולניהול מזהי משתמשים.

לשינוי הגדרת המדינה ב-Smart TV. מקבל שירות פרימיום ו-LG Smart World למדינה לפי בחירתך.	מדינת Smart TV
להצגת גרסת שירות הפרימיום שברשותך.	גרסת פרימיום
לבדיקה ומחיקה של מזהי משתמשים פעילים בטלוויזיה.	רשימת מזהים
למחיקת כל פרטי המזהים הרשומים מהטלוויזיה.	איפוס
להצגת ההודעה המשפטית המתייחסת ל-Smart TV.	הודעה משפטית

כדי להשתמש בתכונות Smart דרוש לך חיבור לרשת קווית או אלחוטית.
כאשר אתה מחובר לרשת, אתה יכול להשתמש בתוכן פרימיום, LG Smart World,
DLNA ועוד.

חיבור לרשת בלחיצה אחת

לחיבור פשוט ונוח לרשת קווית או אלחוטית.
HOME ⇌ הגדרות ← רשת ← חיבור לרשת כדי להתחבר אוטומטית לרשת זמינה.
פעל לפי ההבחיות שיופיעו במסך הטלוויזיה.

☐ התחברות לרשת באמצעות Set Expert

HOME ⇐ הגדרות ← רשת ← חיבור לרשת

לשימוש בסביבות מיוחדות, כמו למשל סביבה משרדית (כאשר משתמשים בכתובת IP סטטית).

- 1 בחר חיבור לרשת, קווי או אלחוטי.
- 2 בעת חיבור דרך Wi-Fi, השתמש באחת משיטות חיבור הרשת הבאות.

להתחברות לרשת דרך אחד מהפריטים ברשימת נקודות הגישה.

רשימת נקודות
גישה

להתחברות אל נקודת הגישה שפרטיה הוזנו.

הזנת SSID

להתחברות נוחה בלחיצה על הלחצן של PBC התומך בנקודות גישה אלחוטיות.

WPS-PBC

להתחברות נוחה על ידי הזנת קוד PIN של נקודת הגישה האלחוטית שברצונך להתחבר דרך אתר האינטרנט של נקודות הגישה.

WPS-PIN

להתחברות אל רשת באמצעות מחשב או טלפון בייד התומכים בתקשורת אלחוטית.

אד-הוק

שימוש בפונקציה Wi-Fi Screen

HOME ⇐ הגדרות ← רשת ← Wi-Fi Screen Share

לשימוש בפונקציות להתחברות אלחוטית כמו Wi-Fi ו-WiDi.

לשיתוף המסך בהתקנים המחוברים דרך Wi-Fi Screen Share ב-Smart Share.

- 1 הגדר את Wi-Fi Screen Share למופעל. (אם אינך משתמש בו, שנה אותו לכבוי).
- 2 הפוך את הגדרות Wi-Fi Direct לזמינות בהתקן שאליו ברצונך להתחבר.
- 3 תוצג רשימה של התקנים שניתן לחבר אותם לטלוויזיה.
- 4 בחר בהתקן שאליו ברצונך להתחבר.
- 5 בחר באפשרות כן כאשר תופיע ההודעה של בקשת החיבור.
- 6 אם ההתקן שאליו ברצונך להתחבר מקבל את הבקשה, Wi-Fi Screen Share מחובר.

□ הגדרת רשת – אזהרה

✎ השתמש בכבל LAN רגיל (Cat5) ומעלה עם מחבר RJ45, יציאת LAN של 10 Base-T או 100 Base TX).

✎ איפוס המודם עלול לגרום לבעיות בהתחברות לרשת. כדי לפתור את הבעיה, כבה את המכשיר, נתק אותו מהחשמל, חבר אותו מחדש והפעל אותו.

✎ LG Electronics אינה נושאת באחריות לבעיות בחיבור לרשת או לתקלות, בעיות או שגיאות העלולות להיגרם עקב חיבור לרשת.

✎ תקינות החיבור לאינטרנט תלויה בספק שירותי האינטרנט.

✎ לשירות DSL יידרש לך מודם DSL; כדי ליהנות משירות כבלים יידרש לך מודם כבלים. מספר החיבורים לרשת עשוי להיות מוגבל, וייתכן שהגדרות רשת לטלוויזיה לא יהיו זמינות, בהתאם לחוזה שיש לך עם ספק שירותי האינטרנט (ISP). (כאשר מותר להפעיל מכשיר אחד בלבד בכל קו והמחשב כבר מחובר, לא ניתן להשתמש במכשירים אחרים.)

✎ שידור ברשתות אלחוטיות עלול להשתבש בגלל מכשירים אחרים הפועלים בתדר 2.4 GHz (כמו טלפונים אלחוטיים, התקני Bluetooth או תנורי מיקרוגל). תיתכן הפרעה גם ממכשירים הפועלים בתדר 5 GHz, כמו מכשירי Wi-Fi אחרים.

✎ הסביבה האלחוטית עלולה לגרום להאטת העברת הנתונים ברשת האלחוטית.

✎ אם לא תכבה את כל הרשת הביתית המקומית, תיתכן תעבורת רשת עלול להתקנים מסוימים.

✎ להתחברות דרך נקודת גישה, דרוש לך התקן גישה התומך בחיבור אלחוטי. בנוסף, עליך להפעיל את תכונת החיבור האלחוטי בהתקן. בשאלות לגבי זמינות של חיבור אלחוטי בנקודת הגישה המשמשת אותך, פנה אל ספק השירות.

✎ להתחברות דרך נקודת גישה, בדוק את קוד ה-SSID ואת הגדרות האבטחה של נקודת הגישה. עיין בתיעוד הרלוונטי לקודי SSID ולהגדרות האבטחה של נקודת הגישה.

✎ הגדרות לא תקינות בהתקני רשת (שיתוף בחיבור קווי/אלחוטי, רכזת) עלולות לגרום לפעולה איטית או משובשת של מכשיר הטלויזיה. התקן את ההתקנים בהתאם להוראות שבמדריך הרלוונטי והגדר את הרשת.

✎ הפעולה של חיבור אד-הוק תלויה במכשיר המחובר (למשל, מחשב נייד).

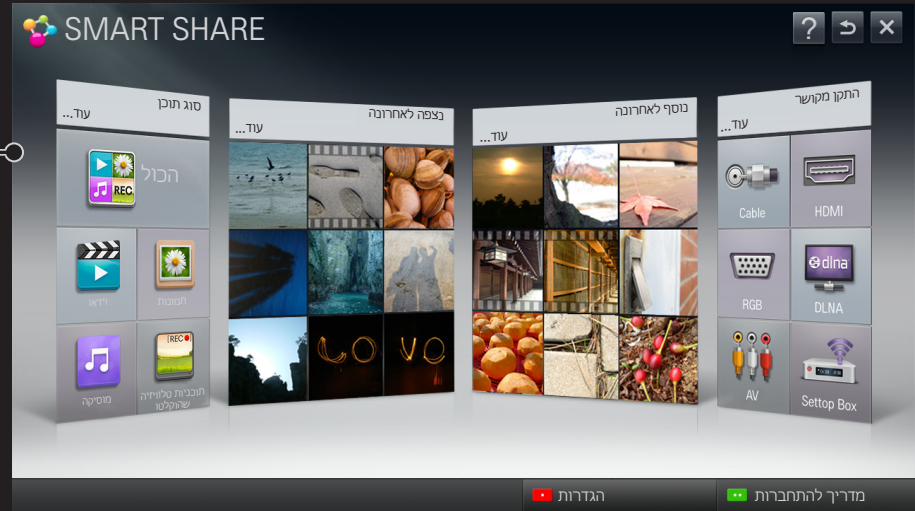
✎ שיטת החיבור תלויה ביצרון נקודת הגישה.

שימוש ב-Smart Share

Smart Share ← HOME

כלי המספק קובצי תמונה / מוסיקה / וידאו דרך הטלוויזיה על ידי התחברות להתקן USB או רשת ביתית (DLNA, קישור למדיה).

לבחירת ההקלטה המאוחסנת
בדיסק ה-USB לצורך צפייה/
מחיקה.



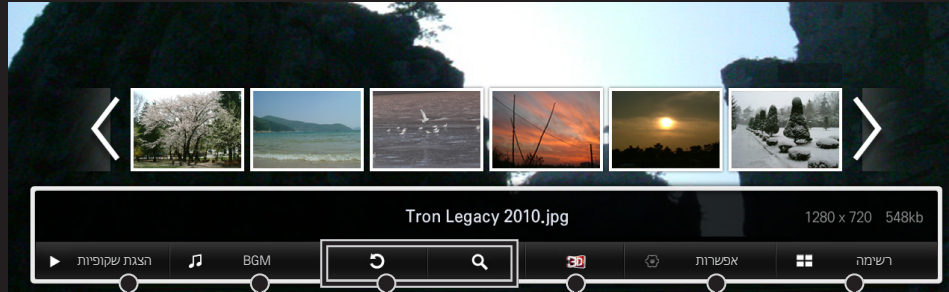
שליטה בהפעלת קובצי סרטים

לשליטה בהפעלה והגדרת אפשרויות תוך כדי צפייה בסרטים.



שליטה בתצוגת תמונות

לשליטה בהפעלה והגדרת האפשרויות תוך כדי צפייה בתמונות במסך מלא.
בתמונות תלת ממד, אפקט מצגת השקופיות אינו עובד אפילו כאשר הפונקציה
מצגת שקופיות מופעלת.



הצגת תמונות כהצגת שקופיות.

השמעת מוסיקת רקע.

סיבוב או הגדלת תמונה.

עצירת ההפעלה וחזרה לרשימה.

הגדרת אפשרויות.

מעבר למצב 3D.

שליטה בהפעלת קובצי מוסיקה

לשליטה בהפעלה והגדרת אפשרויות תוך כדי השמעת מוסיקה.



לבחירת הנקודה הרצויה
ולהפעלה

עצירת ההפעלה וחזרה
לרשימה

פקדי הפעלה

הגדרת
אפשרויות

□ הגדרת פונקציות הקשורות ב-Smart Share

HOME ← Smart Share ← הגדרות

לשינוי הגדרות הקשורות בהפעלה של פריטי תוכן דרך Smart Share.

□ הגדרות מתקדמות

לשינוי השם המופיע בעת חיפוש של מכשיר טלוויזיה דרך התקנים אחרים.	שם טלוויזיה
בודק את חיבור הרשת.	מצב רשת
לשימוש בפונקציות להתחברות אלחוטית כמו Wi-Fi ו-WiDi.	Wi-Fi Screen Share
הגדרה המאפשרת או מונעת התחברות אל הטלוויזיה דרך התקנים אחרים. להפעלה/כיבוי של חיבור ה-DMR (עיבוד מדיה דיגיטלית).	שתף את הטלוויזיה שלי

הפעל אוטומטית בעת הקליטה

לקבלה או דחייה של פריטי תוכן המועברים מהתקנים אחרים.

לרישום או שחרור של DivX.

פונקציה הבודקת את קוד הרישום של DivX לצורך הפעלה של קובצי וידאו מוגנים ב-DivX. בצע רישום בכתובת

<http://vod.divx.com>.

פונקציה זו משתמשת בקוד רישום כדי לשכור או לרכוש סרטים בכתובת www.divx.com/vod.

DivX VOD

✎ לא תוכל להפעיל קובצי DivX שכורים/קנויים אם תשתמש בקוד הרישום של מכשיר אחר. השתמש אך ורק בקוד הרישום של DivX שביתן למכשיר זה.

✎ קבצים שעברו המרה ואינם תואמים את תקן רכיב ה-codec של DivX עשויים שלא לפעול או לפעול באופן משובש.

□ היסטוריה

כדי למחוק את היסטוריית התוכן, לחץ על הלחצן להלן. השתמש בתוכן שבתפריטים סוג תוכן ו-התקן מקושר.

□ פרטיות

סמן את ההתקן שאין ברצונך לפתוח בתפריט בוסף לאחרונה ונצפה לאחרונה.

☐ קובץ התומך ב-Smart Share

קצב העברת נתונים מרבי:

20 Mbps (מגה-סיביות בשנייה)

תבניות כתוביות חיצוניות נתמכות:

,(SubViewer 1.0/2.0, MicroDVD) *.sub, *.srt, *.smi

(PowerDivX) *.psb, (TMPlayer) *.txt, *.ssa, *.ass

פורמטים נתמכים של כתוביות:

XSUB (תומך בכתוביות פנימיות המופקות דרך DivX6)

רייבי codec נתמכים לקובצי וידאו

מקסימום: 1920x 1080 @30p

רייב codec	סיומת קובץ
VC-1 פרופיל מתקדם (Advanced), VC-1 פרופיל פשוט (Simple) וראשי (Main)	וידאו .asf
WMA 9 Professional, WMA Standard	שמע .wmv
H.264/AVC, XViD, DivX6, DivX5, DivX4, DivX3.11, Motion Jpeg	וידאו .divx
MPEG-1 Layer III (MP3), MPEG-1 Layer I/II, DTS, ADPCM, LPCM, Dolby Digital Plus, Dolby Digital	שמע .avi
MPEG-4 Part 2, H.264/AVC	וידאו .mp4
AAC	שמע .m4v .mov

רכיב codec		סיומת קובץ
H.264/AVC	וידאו	.mkv
Dolby Digital ,HE-AAC	שמע	
VC-1 ,MPEG-2 ,H.264/AVC	וידאו	.ts
, (MP3) MPEG-1 Layer III ,MPEG-1 Layer I/II AAC ,Dolby Digital Plus ,Dolby Digital	שמע	.trp
		.tp
MPEG-2 ,MPEG-1	וידאו	.vob
DVD-LPCM ,II ,MPEG-1 Layer I ,Dolby Digital	שמע	
MPEG-1	וידאו	.mpg
MPEG-1 Layer I/II	שמע	.mpeg

קובצי מוסיקה זמינים □


מידע	פריט	סוג הקובץ
320 Kbps – 32 Kbps	קצב סיביות	MP3
48 kHz – 16 kHz	תדירות דגימה	
Layer3 ,Layer2 ,MPEG2 ,MPEG1	תמיכה	


קובצי תמונה זמינים □

פרופיל	פריט	סוג הקובץ
SOF0: קו בסיס SOF1: Extend Sequential SOF2: Progressive	סוגי קבצים זמינים	(jpe, jpg, jpeg)2D (jps)3D
מינימום: 64 x 64 מקסימום: רגיל: 15360 (רוחב) x 8640 (גובה) פרוגרסיבי: 1920 (רוחב) x 1440 (גובה)	גודל תמונה	
mpo	סוגי קבצים זמינים	
גודל 4:3: 1536 x 2048, 1944 x 2592, 2736 x 3648 גודל 3:2: 2432 x 3648	גודל תמונה	(mpo)3D

□ הפעלת קובצי וידאו – אזהרה

ייתכנו בעיות בהפעלה תקינה של כתוביות מסוימות שנוצרו על ידי המשתמשים. 

הקפד לשמור את קובצי הווידאו וקובצי הכתוביות באותה תיקייה. כדי להציג כתוביות נכון, יש לתת שם זהה לקובץ הווידאו ולקובץ הכתוביות. 

איננו תומכים בהזרמת נתונים המכילה GMC (Global Motion Compensation) או Qpel (Quarterpel Motion Estimation). 

המכשיר תומך בפרופילי H.264 / AVC ברמה 4.1 ומטה בלבד. 

גודל הקובץ המרבי תלוי בסביבת הקידוד. 

ייתכן שלא תתאפשר הפעלה של קובצי וידאו שנוצרו באמצעות מקודדים מסוימים. 

ייתכן שלא תתאפשר הפעלה של קובצי וידאו בפורמט שונה מאלה שצוינו כאן. 

הפעלה של קובצי וידאו המאוחסנים בהתקן USB שאינו תומך במהירות גבוהה עלולה להיות משובשת. 

הטלויזיה תומכת ב-codec שמע DTS בהפעלה של קובצי וידאו ב-USB. 

DLNA הם ראשי תיבות של Digital Living Network Alliance, ארגון המאפשר לך ליהנות מקובצי וידאו / מוסיקה / תמונות השמורים במחשב או בשרת דרך הטלוויזיה, באמצעות רשת ביתית.

□ חיבור סמרטפון עם אימות DLNA

הטלוויזיה והסמרטפון צריכים להיות באותה רשת.

- 1 ודא שתכונת ה-Wi-Fi מופעלת בסמרטפון.
- 2 התקן / הפעל את היישום כדי לשתף תוכן השמור בסמרטפון.
- 3 הפעל את Share my mobile phone contents (שתף את התוכן מהטלפון הנייד שלי).
- 4 בחר את סוג התוכן (וידאו / שמע / תמונה) שברצונך להפעיל.
- 5 בחר את קובץ הווידאו, המוסיקה או התמונה שברצונך להציג באמצעות מכשיר הטלוויזיה.
- 6 בחר באפשרות 'הוסף לרשימת הפעלה'.
- 7 במכשיר שבו שמור התוכן שברצונך להציג, בחר את דגם מכשיר הטלוויזיה שבו יוצג התוכן. (דגם הטלוויזיה מופיע על המדבקה שעל המכשיר).
- 8 לחץ על ► כדי להציג את הקובץ שנבחר במכשיר הטלוויזיה.

❑ חיבור DMR (מעבד מדיה דיגיטלית) של DLNA

אם מערכת ההפעלה במחשב שלך היא Windows 7 או שההתקן התומך ב-DLNA (למשל, טלפון נייד) מחובר באמצעות רשת, תוכל להפעיל קובצי מוסיקה / וידאו / תמונה דרך הטלוויזיה בלי להתקין תוכנית מיוחדת.

- 1 הגדר את הטלוויזיה והמחשב כך שישתייכו לאותה רשת. הגדר את המחשב עם מערכת ההפעלה Windows 7 ברשת.
- 2 לחץ לחיצה ימנית על קובץ המוסיקה / וידאו / תמונה שברצונך להפעיל והשתמש בתכונה 'השמעה מרחוק' הכלולה ב-Windows 7.
כדי להפעיל תוכן ממכשיר כמו טלפון נייד, עיין במדריך למשתמש המצורף לאותו מכשיר.
- 3 בחר באפשרות **כן** בחלון המוקפץ שיופיע במסך הטלוויזיה. התוכן יופעל במכשיר אחד בלבד, גם חוברו יותר ממכשיר טלוויזיה או התקן אחד. מהירות ההפעלה תלויה במהירות הרשת.

❑ חיבור נגן מדיה דיגיטלית של התחברות DLNA

במחשב שמותקנת בו תוכנת Nero MediaHome 4 Essentials, ניתן להפעיל קובצי מוסיקה / וידאו / תמונה דרך הטלוויזיה על ידי קישורם באמצעות רשת ביתית.

- 1 הגדר את הטלוויזיה והמחשב כך שישתייכו לאותה רשת. יש לחבר בין הטלוויזיה לבין כל מכשיר אחר באמצעות נקודת גישה אחת כדי להפעיל את שירות DLNA וקישור מדיה.
- 2 התקן את תוכנת Nero MediaHome 4 במחשב דרך האתר (<http://www.lg.com>). לפני ההתקנה, סגור את כל התוכניות הפעילות, כולל חומת האש ותוכניות אנטי-וירוס.

3 ציין את הקבצים/תיקיות שישותפו באמצעות תוכנת Nero MediaHome 4 Essentials המותקנת במחשב.

1. הפעל את תוכנת Nero MediaHome 4 Essentials במחשב.

2. בחר את התיקיות שברצונך לשתף.

3. הגדר את התיקייה המשותפת ולחץ על Start Server (הפעל שרת). השרת יופעל.

אם התיקייה המשותפת אינה מופיעה בטלויזיה, לחץ על הכרטיסייה Local Folder (תיקייה מקומית) וחפש פעם נוספת.

לקבלת מידע נוסף הקשור בתוכנה, בדוק באתר <http://www.nero.com>.

□ דרישות מערכת להתקנת Nero MediaHome 4 Essentials

- Windows® XP ,Windows Vista® ,(Service Pack 2 ואילך) Windows® XP
- Windows Server® 2003 ,(Service Pack 2 ואילך) Media Centre Edition 2005
(Service Pack 1 ואילך)
- Windows® 7 Home Premium ,Professional ,Enterprise או Ultimate (32 ו-64 סיביות)
- Windows Vista® בגרסת 64 סיביות (היישום פועל במצב 32 סיביות)
- Windows® 7 בגרסת 64 סיביות (היישום פועל במצב 32 סיביות)
- שטח אחסון בדיסק הקשיח: מעל 200 MB

- מעבד: Intel® Pentium® III או AMD Sempron™ 2200+ בעלי מהירות עיבוד של 1.2 GHz
- זיכרון: RAM, מעל 256 MB
- כרטיס גרפי: מעל 32 MB, חייב לתמוך ברזולוציה של 800 x 600 לפחות ובהגדרות צבע של 16 סיביות לפחות
- Windows® Internet Explorer® 6.0 ומעלה
- DirectX® 9.0c מהדורה 30 (אוגוסט 2006) ומעלה
- סביבת רשת: Ethernet של 100 MB, רשת LAN אלחוטית (WLAN) (בתקן IEEE 802.11g) ומעלה

□ במקרה של תקלה ב-DLNA

✎ אם תכונת ה-DLNA אינה פועלת בצורה תקינה, בדוק את הגדרות הרשת שלך.

✎ אם ברצונך להציג תמונות של 1080p באמצעות DLNA, דרושה לך נקודת גישה של 5 GHz; שימוש בנקודת גישה של 2.4 GHz עלולה לגרום לכך שהתמונות יהיו מקוטעות או לבעיות אחרות.

✎ ברשת האלחוטית ייתכן שפונקציית ה-DLNA תפעל באופן משובש. מומלץ להתחבר לרשת הקווית.

✎ בהפעלת קובץ וידאו במצב DLNA, אין תמיכה במולטי אודיו או בכתוביות פנימיות.

✎ במצב שבו מחוברים שני מכשירי טלוויזיה או יותר לאותו שרת במצב DLNA, ייתכן שהתוכן לא יופעל: הדבר תלוי בביצועי השרת.

✎ התמיכה בכתוביות תלויה בהתקן ה-DLNA.

✎ פעולה תקינה של התכונה DLNA תלויה בסביבת הרשת.

בנקודות גישה מסוימות, שאינן תומכות במולטימדיה, לא ניתן להפעיל את התכונה DLNA. למידע נוסף, עיין במדריך של נקודת הגישה או פנה אל היצרן.

סוגי הקבצים הנתמכים תלויים בסביבת שרת ה-DLNA, גם כאשר מדובר בקבצים מסוגים שהטלויזיה תומכת בהם.

שמירת כמות גדולה מדי של תיקיות משנה וקבצים באותה תיקייה עלולה לגרום לתקלה.

במקרה כזה, ייתכן שהמידע על הקובץ משרת ה-DLNA יוצג באופן משובש.

בהקרנת כתוביות וידאו דרך שרת DLNA, מומלץ להשתמש בתוכנת Nero MediaHome 4 Essentials.

אם קובץ הכתוביות נוסף בשלב מאוחר יותר, כבה את התיקייה המשותפת ובצע פעולת איפוס.

לא ניתן להפעיל קובץ המוגן ב-DRM שנמצא בשרת Nero MediaHome.

□ התחברות אל קישור למדיה

התקן את התוכנית Plex במחשב שולחני או נייד המחובר לאותה רשת שאליה מחוברת מערכת Smart TV כדי לקבל גישה בוחה ופשוטה למגוון של פריטי מולטימדיה, כולל תצלומים, סרטוני וידאו וקובצי מוסיקה השמורים באותו מחשב.

1 התקן את תוכנית Plex Media Server במחשב השולחני או הנייד. בקר בכתובת <http://www.plexapp.com/medialink> והורד את תוכנית Plex המתאימה למחשב שברשותך.

2 לאחר התקנת התוכנית, לחץ לחיצה ימנית על הסמל של Plex במגש היישומים שבתחתית מסך המחשב. לבחירת מקטע הקבצים במנהל המדיה.

3 בחר באפשרות קישור למדיה בדף הבית של הטלוויזיה.

4 כעת יוצג המקטע 'קישור למדיה' של המחשב המחובר. בחר את המקטע הרצוי.

השימוש בקישור למדיה

HOME ← קישור למדיה



התיקיות מופיעות כפי שהוגדר
ב-PLEX Media Manager.

דרישות מערכת להתקנת PLEX

- דרישות המינימום

מחשב עם מעבד Intel Core Duo בעל מהירות עיבוד של 1.6 GHz לפחות ומערכת הפעלה Windows XP SP3, זיכרון RAM בגודל של 512 MB לפחות

- המלצות להמרה דיגיטלית של תוכן HD (720p ו-1080p)

מחשב עם מעבד Intel Core Duo בעל מהירות עיבוד של 2.4 GHz לפחות ומערכת הפעלה Windows XP SP3, זיכרון RAM בגודל של 2 GB לפחות

תומך ב-Windows XP, Vista ו-Windows 7

- דרישות הרשת

חיבור ADSL/כבלים/אינטרנט ב-Wi-Fi לאחזור מטא-נתונים של מדיה ולעדכונים רשת קווית: רשת Ethernet 100 Base-T או Base-T 1000.

רשת אלחוטית: מומלץ חיבור n802.11 לא עמוס; תומך בהפעלת מדיה באמצעות מכשירים ניידים.

שימוש בקישור למדיה – אזהרה

שרת מדיה PLEX המותקן במחשב Mac או Windows תומך בגרסה 0.9.1.14 ומעלה.

(להורדה דרך <http://www.plexapp.com/medialink>).

בשפות הבאות, שפת הממשק הגרפי היא אנגלית והנתונים המועברים אינם מוצגים; תאית, ערבית, פרסית, עברית, כורדית

בהפעלה של יישום plug-in לווידאו מסוג שאינו בתמך על ידי מכשיר הטלוויזיה, ייתכן עיכוב בפעולת האגירה הראשונית בגלל זמן העיבוד הארוך יותר. מהירות ההמרה במחשב תלויה בביצועי המחשב ובמהירות הרשת.

סוגי הקבצים הנתמכים במחשב (סרט, תוכנית טלוויזיה, מוסיקה) זהים לאלה הנתמכים ב-DLNA.

✎ בהפעלת קליפים מוסיקליים אין תמיכה בהפעלה עם העברת קליפים.
(זוהו ל-DLNA).

✎ בהפעלה של סרטי וידאו ברזולוציה גבוהה דרך חיבור Wi-Fi עלולים להיווצר עיכובים או שיבושים בהפעלה.

✎ ייתכן שהטלוויזיה לא תזוהה את המחשב אם הגדרות ה-AP אינן נכונות.
(לדוגמה, אם הגדרת את תכונת multicast forward במכשיר ה-AP, הטלוויזיה לא תזוהה את המחשב דרך חיבורי Wi-Fi).

✎ ביישומי plug-in מסוימים, עשויות לחול מגבלות מסוימות על פונקציית ההפעלה לגבי סוגי מדיה מסוימים.

✎ יישום ה-plug-in עשוי להשתנות וייתכן כי יפסיק לתפקד ללא התראה, בהתאם למדיניות של ספק השירות.

☐ חיבור התקן USB

חבר התקן אחסון USB (HDD חיצוני, זיכרון USB) אל יציאת ה-USB של הטלויזיה כדי ליהנות מקובצי התוכן המאוחסנים בהתקן ה-USB בטלויזיה.

כדי לנתק התקן USB, עבור אל תפריט מהיר ← התקן USB הרצוי. אל תנתק את ההתקן פיזית עד שתופיע במסך ההודעה על ניתוק ההתקן. ניתוק לפני ההודעה עלול לגרום לשגיאה בטלויזיה או בהתקן ה-USB.

✎ לאחר שבחרת את התקן ה-USB שברצונך לנתק, לא תוכל עוד לקרוא ממנו. כדי לקרוא, תצטרך לנתק את התקן ה-USB ולחברו מחדש.

שימוש בהתקן אחסון USB – אזהרה

אם התקן ה-USB מצויד בתוכנית מובנית לזיהוי אוטומטי או שהוא משתמש במנהל התקן משלו, ייתכן שהוא לא יפעל.

התקני USB מסוימים לא יפעלו או יפעלו באופן משובש.

השתמש רק בהתקני USB שמבוססים על מערכת הקבצים Windows FAT32 או NTFS.

בדיסק USB חיצוני, מומלץ להשתמש בהתקנים המבוססים על מתח של פחות מ-5V וזרם של פחות מ-500 mA.

מומלץ להשתמש ברכזת USB או בכונן דיסק קשיח עם אספקת מתח. (אם אספקת המתח אינה מספיקה, ייתכן שהתקן האחסון ב-USB לא יזוהה כראוי.)

בנוסף, מומלץ להשתמש בכרטיסי זיכרון USB בקיבולת של 32 GB לכל היותר
ובדיסק USB חיצוני בקיבולת של עד 2 TB.

כאשר דיסק USB חיצוני עם פונקציית חיסכון באנרגיה אינו פועל בצורה תקינה,
כבה והדלק אותו מחדש. למידע נוסף, עיין במדריך למשתמש המצורף לדיסק
ה-USB החיצוני.

הנתונים השמורים בדיסק ה-USB עלולים להינזק, לכן הקפד לגבות קבצים חשובים
בהתקנים אחרים. תחזוקת הנתונים נמצאת באחריות המשתמש, והיצרן אינו אחראי
לאובדן נתונים.

□ כדי להשתמש בפרימיום

← HOME פרימיום

שירות זה מספק שפע של תוכן, כמו חדשות, מזג אוויר, נתוני מכירות, תוכניות טלוויזיה וסרטוני וידאו כאשר קיים חיבור לרשת. תוכן פרימיום כולל שירותים מיוחדים ספציפיים-למדינה, המביאים בחשבון רגישויות תרבותיות אזוריות כמו גם תוכן עולמי.



התמונה המשודרת

חיפוש

כניסה

פריטי תוכן פרימיום
בחר את הפריטים
שברצונך להשתמש
בהם.

הוסף ל'הישומים שלי'

□ כדי להשתמש בפריטי תוכן בתשלום

חלק מפריטי התוכן הם בתשלום. החיוב על שירותים בתשלום מתבצע דרך מערכת החיובים הבלעדית של LG Electronics או באמצעות ספק התוכן הרלוונטי. לפני השימוש במערכת החיובים של LG, תצטרך להירשם כחבר ולהעביר פרטי תשלום דרך www.lgappstv.com.

1 כדי להצטרף, לחץ על כניסה בפינה הימנית העליונה של המסך בדף הבית.

2 למעבר אל השירות הרצוי.

3 לאחר בדיקת המחיר ופרטי השירות של פריט התוכן המעניין אותך, לחץ על לחצן הרכישה (פריטי תוכן מסוימים כפופים למגבלות, למשל, במונחים של זמן או מספר צפיות).

4 לאחר השלמת תהליך הרכישה, תוכל לצפות בפריט התוכן שרכשת על ידי לחיצה על לחצן 'רכוש'.

5 סמן את מזהה המשתמש שלך בתפריט העליון שבמסך הבית ובדוק את היסטוריית הרכישות שלך דרך הדף שלי ← שאלות בנושא תשלום. הפריט זמין גם דרך הדף שלי ← היסטוריית רכישות באתר האינטרנט (www.lgappstv.com).

□ כדי לאפס את פרימיום

HOME ⇐ הגדרות ← תמיכה ← הפעלת 'תוספות'

פעולה זו תאפס את רשימת פרימיום, פרטי פרימיום, הגדרת המדינה ופרטי הכניסה של המשתמש. פעולת האיפוס תפתור בעיות בעת עדכון פרימיום.

פריטי התוכן שמציעים ספקי שירותים כפופים לשינוי או מחיקה ללא התראה במטרה לשפר את איכות השירות. בקר באתר האינטרנט של ספק התוכן הרלוונטי במקרה שמתעוררות שאלות, וכדי לקבל עזרה בפתרון בעיות או את המידע העדכני ביותר על תוכן LG Electronics אינה מקבלת על עצמה שום אחריות משפטית בגין שירותי תוכן ומידע נלווה, גם כאשר ספק השירות מפסיק את השירות.

החיבור שלך לאינטרנט יכול להשפיע על איכות שירות הפרימיום. בכל שאלה הקשורה למהירות האינטרנט או בעיות אחרות הקשורות בשירות, פנה לספק שירותי האינטרנט שלך.

כדי ליהנות מאיכות שירות מרבית, מומלץ לרכוש שירות אינטרנט במהירות של 4.0 Mbps (ומעלה). במקרה של בעיה במהירות האינטרנט, פנה אל ספק שירותי האינטרנט שלך.

ספקי תוכן מסוימים מספקים פריטי תוכן שאינם מתאימים לקטינים. מומלץ להפעיל פיקוח ובקרת הורים.

שימוש ב-LG Smart World

LG Smart World ← HOME

LG Smart World הוא שירות יישומים לטלוויזיה העומד לרשותך דרך השירות Smart TV. ניתן להוריד ולהפעיל סוגים שונים של יישומים פופולריים, חינמיים או בתשלום, בתחומים כמו כינוך, בידור, חיים וחדשות.



היכנס.

בעת הכניסה למערכת יוצג מזהה המשתמש.

לאחר בחירת מזהה המשתמש, תוכל לבחור באפשרות הדף שלי ולאחר מכן באפשרות יציאה.

בחר את היישום שברצונך להתקין.

HOME ← כניסה

כדי להוריד יישומים ולהפעילם, יש להירשם.

- 1 בחר הרשמה וציין את הסכמתך לסעיף 'הודעה משפטית'.
- 2 הזן מזהה משתמש וסיסמה.
- 3 בתיבה 'אישור סיסמה', הזן את הסיסמה פעם נוספת.
- 4 לחץ על אישור כדי להשלים את תהליך ההרשמה.

אם יש לך רק חשבון טלוויזיה, רק יישומים חינמיים יהיו זמינים. כדי להשתמש ביישומים בתשלום, הוסף את שיטת התשלום שלך לאתר שלנו (www.lgappstv.com).

ניתן לרשום עד חמישה מכשירי טלוויזיה על מזהה משתמש אחד.

☐ התקנת יישום במכשיר הטלויזיה

LG Smart World ⇐ HOME

- 1 היכנס תחילה למערכת.
- 2 בחר את היישום הרצוי מתוך הרשימה. לאיתור היישום הרצוי במהירות בעזרת פונקציית החיפוש.
- 3 בחר באפשרות 'התקן' תחת 'מידע מפורט' כדי להתקין את היישום בטלויזיה. יישומים אלה כרוכים בתשלום.

✎ ניתן לרכוש אותם דרך המחשב או דרך הטלויזיה, אך חובה להשתמש בטלויזיה כדי להתקין ולהפעיל אותם.

✎ אם אין לך מספיק שטח אחסון בטלויזיה, תוכל להוריד את היישומים להתקן USB שניתן לחבר דרך שקע ה-USB של מכשיר הטלויזיה. ניתן לבצע ביישומים השמורים בהתקן USB פעולות כמו הפעלה / מחיקה / העברה, דרך המסך היישומים שלי.

✎ התקן USB המכיל יישומים אינו יכול לשמש לשמירת נתונים אחרים.
(ליישומי USB בלבד)

ניהול המידע שלי

LG Smart World ⇐ HOME

- 1 היכנס.
- 2 בחר את מזהה המשתמש המופיע כרגע בראש המסך.
- 3 בחר באפשרות הדף שלי.
- 4 לניהול על ידי בדיקת 'פרטי מנוי', רשימת 'היישומים שרכשת' והרשימה 'יישומים מותקנים' בטלויזיה.

להצגת מידע בסיסי על מזהה המשתמש הפעיל כרגע. כדי לשנות פרטים אישיים, בקר בכתובת www.lgappsstv.com דרך המחשב.

המידע שלי

להצגת היסטוריית תשלומים של מזהה המשתמש הפעיל.

שאלות בנושא תשלום

להצגת הרשימה 'יישומים שרכשת' של מזהה המשתמש הפעיל.
באפשרותך לבצע ברשימה זו פעולות כמו מחיקה והתקנה מחדש.

יישומים שרכשת

להקלדה ידנית של כתובת ה-URL בטלויזיה או לביקור באתרי אינטרנט שנוספו לרשימת המועדפים.

הוסף את הדף הנוכחי למועדפים. להקלדת כתובת האינטרנט.

לבחירת האפשרות לפתוח מספר דפדפני אינטרנט.



למעבר לאתר שכבר ביקרת בו.

✎ הפונקציה אינטרנט תומכת ב-Flash עד גרסה 10 אך לא בטכנולוגיות תלויות- פלטפורמה כמו ActiveX.

✎ היכולת להפעיל את הפונקציה אינטרנט מותנית ביישום plug-in שהותקן מראש.

✎ הפונקציה אינטרנט יכולה להפעיל קובצי מדיה בפורמטים הבאים בלבד:
JPEG / PNG / GIF / WMV (ASF) / WMA / MP3 / MP4

✎ הפונקציה אינטרנט תיסגר אוטומטית אם לא יהיה שטח פנוי גדול די הצורך בזיכרון.

✎ לגבי האינטרנט, נעשה שימוש בגופנים שהותקנו בטלוויזיה וייתכן שהם לא יוצגו כראוי, בהתאם לתוכן המופעל.

✎ הפונקציה אינטרנט אינה תומכת בהורדת קבצים וגופנים.

✎ הפונקציה אינטרנט בועדה לטלוויזיה, לכן תפקודה עשוי להיות שונה מזה של דפדפנים למחשבים אישיים.

✎ אינטרנט הוא דפדפן טלוויזיה וייתכן שלא יפעל כראוי בעת הפעלת קובצי תוכן מסוימים.

היישום Social Center ב-LG Smart TV מאפשר לך ליהנות משירותי SNS כמו Facebook או Twitter תוך כדי הצפייה בטלוויזיה.

בעזרת היישום Social Center תוכל לתקשר עם חברים ולהציג במקביל את כל ההודעות והתמונות שנשלחו על ידי אנשי הקשר שלך ברשתות החברתיות.

1 היכנס לחשבון שלך ב-LG TV או הירשם אם עדיין לא עשית זאת.

2 היכנס לשירות הרצוי (פייסבוק או טוויטר) או

אם אינך חבר, צור חשבון תחילה.

3 לבדיקת שירותי SNS ופרסום הודעות תוך כדי צפייה בטלוויזיה.

פוסטים הנשלחים ל-Facebook או ל-Twitter דרך היישום Social Center יופיעו גם


בדף האינטרנט או האינטרנט הנייד.

למעבר בין Facebook ל-Twitter.

The screenshot shows a smart TV interface with a social media feed. At the top, it says "SOCIAL CENTER". Below that is a search bar with a "Share" button. The main content area displays a large image of a butterfly on a yellow flower. Below the image, it shows "211-1 MBC HD 11:00~12:10 PM". At the bottom, there is a banner for "www.lgappstv.com" with "CINEMA 3D Smart TV" and "LG APPS TV" logos. On the right side, there is a vertical list of user posts:

- Sammy** Photo Maniac
Now, spring comes and flowers blooms. It's spring!
Oct 24th 12:30:13 via LG TV
10 People 10 Comments
- Merisa** Photo Maniac
Wow! This really is good. Thank you^^
Oct 24th 12:30:13 via LG TV
10 People 10 Comments
- Jina** Photo Maniac
Mine looked really bad-

At the bottom right, there is a "Refresh" button.

אם היישום Social Center לא מותקן בדף היישומים שלי, התקן אותו דרך  LG SmartWorld.

היכנס לשירותי SNS בסמרטפון שלך בעזרת היישום LG Magic Remote כדי שיהיה לך נוח יותר להקליד הודעות. היישום עומד לרשותך ב-Google Play Store או ב-Apple App Store.

השימוש ב-LG Smart World מחייב כניסה למערכת. מינוי לשימוש ביישומים חינוכיים:
הירשם דרך הטלויזיה או המחשב.

מינוי לרכישת יישומים בתשלום: הירשם דרך המחשב בלבד.

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none">ההודעה 'מאתחל' מופיעה בעת אתחול מחדש של המיקרו-מעבד והחומרה, בעת הגדרת תקשורת דרך רשת ובעת התחברות אל SDP (אימות התקן והורדת פרטים בסיסיים). התהליך אורך כ-20 שניות וזהו המצב הרגיל.	בעת הפעלת התפריט, תמיד תופיע ההודעה 'מאתחל'.
<ul style="list-style-type: none">אם שיבית הגדרת מדינה במכשיר SmartTV, ייתכן שפריטי התוכן לא יופיעו. שנה הגדרת מדינה דרך HOME ⇔ הגדרות ← אפשרות ← הגדרת Smart TV ← מדינת Smart TV.	כרטיס הפרימיום אינו מכיל פריטי תוכן.

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> האינטרנט של הטלוויזיה תומך ב-Flash עד גרסה 10 ומאפשר הפעלה של קבצים בפורמטים הבאים בלבד: MP4 ,MP3 ,WMA ,WMV (ASF) ,GIF ,PNG ,JPEG 	<p>בעת הפעלת תכונות אינטרנט, חלק מאתרי האינטרנט מכילים שטחים ריקים.</p>
<ul style="list-style-type: none"> האינטרנט עשוי להיסגר אם אין די זיכרון לעיבוד המידע הכלול בדף האינטרנט. 	<p>אינטרנט ייסגר אוטומטית בעת ביקור באתר אינטרנט.</p>
<ul style="list-style-type: none"> באפשרותך להיכנס לאתר (www.lgappstv.com) בעזרת מזהה המשתמש והסיסמה שעמם נרשמת דרך הטלוויזיה. הזן את פרטיך האישיים לאחר הכניסה למערכת בעזרת מזהה המשתמש והסיסמה שעמם נרשמת דרך הטלוויזיה. בסיום תהליך האימות דרך הדוא"ל, יושלם תהליך הרישום באתר (www.lgappstv.com). 	<p>כבר נרשמתי דרך הטלוויזיה. האם בכל זאת עליי להירשם שוב באתר (www.lgappstv.com)?</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • באפשרותך לרשום יותר ממזהה משתמש אחד בכל מכשיר טלוויזיה. • תוכל להציג את מזהי המשתמשים הרשומים בטלוויזיה דרך HOME ⇐ הגדרות ⇐ אפשרות ⇐ הגדרת Smart TV ⇐ רשימת מזהים. • באפשרותך לבדוק את רשימת היישומים שנרכשו על ידי כל משתמש. בנוסף, ניתן לראות את היישומים שהותקנו על ידי כל משתמש דרך היישומים שלי. 	<p>האם ניתן להשתמש במספר מזהי משתמשים וסיסמאות במכשיר טלוויזיה יחיד?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • אם נרשמת דרך מחשב, היעזר בתכונה Forgot ID? באתר האינטרנט (www.lgappstv.com). • אם נרשמת דרך הטלוויזיה, תוכל להציג את רשימת מזהי המשתמשים דרך HOME ⇐ הגדרות ⇐ אפשרות ⇐ הגדרת Smart TV ⇐ רשימת מזהים. 	<p>מה עליי לעשות אם שכחתי את מזהה המשתמש שלי?</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • אם ברצונך לבדוק יישום שרכשת, היכנס למערכת והצג אותו דרך התפריט 'יישומים שרכשת'. בחר את המזהה שבראש דף הבית ובדוק את היישום דרך הדף שלי ← יישומים שרכשת. 	<p>רכשתי יישום דרך האתר (www.lgappstv.com). כיצד אוכל להשתמש בו בטלויזיה?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • בחר את המזהה שבראש דף הבית ובדוק את היישום דרך הדף שלי ← יישומים שרכשת. • היכנס לאתר האינטרנט (www.lgappstv.com) ובחר באפשרות My Page (הדף שלי) ← Purchase History (היסטוריית רכישות). 	<p>האם אוכל לראות את היסטוריית רכישת היישומים שלי?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • אם מחקת בטעות יישום שרכשת, באפשרותך להורידו שוב (ללא תשלום) עד שנה אחת מתאריך הרכישה. באפשרותך להוריד מחדש רק יישומים זמינים שנרכשו. בחר את המזהה שבראש דף הבית והורד מחדש את היישום הרצוי דרך My Page ← Purchased Apps. 	<p>בטעות, מחקתי יישום שרכשתי. האם עליי להוריד אותו מחדש?</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • בדוק אם דגם מכשיר הטלוויזיה תומך ב-LG Smart World. • ניתן להפעיל יישומים מ-LG Smart World של LG Smart TV רק ב-LG Smart TV. • בנוסף, תוכל לרכוש את היישומים דרך אתר האינטרנט (www.lgappstv.com), אך לא תוכל להשתמש בהם במחשב, לכן בדוק היטב כאשר אתה רוכש אותם. 	<p>האם ניתן להשתמש ביישומים מ-LG Smart World של LG Smart TV גם בטלוויזיה וגם במחשב?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • בראש דף הבית, בחר את המזהה ובדוק את פרטיו דרך הדף שלי ← המידע שלי. 	<p>כיצד אוכל לדעת איזה מזהה משתמש נמצא כרגע במערכת?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • בחר HOME ← היישומים שלי. כאן תוכל לראות את רשימת כל היישומים החינמיים והקנויים המותקנים בטלוויזיה. 	<p>התקנתי בטלוויזיה שלי יישום. היכן אפשר לראות את היישום המותקן?</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • גודל היישום כפי שהוא מופיע ברשימה כולל את השטח הפנוי הנוסף הדרוש להתקנת היישום וייתכן שהוא שונה מגודל היישום לאחר התקנתו. 	<p>גודל היישום כפי שהוא מופיע ברשימה שונה מהגודל בפועל כאשר היישום מותקן בטלויזיה.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • אם יש לך רק את חשבון הטלויזיה (TV), אינך יכול לשחזר את הסיסמה כשהיא אובדת. צור מזהה (ID) חדש והיכנס עם המזהה. • אם נרשמת דרך הטלויזיה וגם דרך המחשב, היעזר בתכונה Forgot Password? באתר שלנו (www.lgappstv.com). 	<p>שכחתי את הסיסמה שלי לטלויזיה. מה עליי לעשות?</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • כדי לרכוש יישומים דרך הטלוויזיה, תצטרך להזין פרטי שיטת תשלום באתר (www.lgappstv.com). אם אינך רוצה לשמור פרטי תשלום, תוכל להשתמש בשירות התשלום המהיר. עם זאת, שירות זה זמין רק דרך האתר ולא ניתן לרכוש יישומים דרך הטלוויזיה, אלא אם פרטי התשלום כבר שמורים באתר. 	<p>האם עליי לשמור את פרטי התשלום באתר כדי לרכוש יישומים?</p>
<ul style="list-style-type: none"> • אינך יכול לבקש החזר אם שינית את דעתך לאחר הרכישה. • אם קיים פגם במוצר או בעיה בשימוש במוצר, שלא באשמתך, תוכל לבקש החזר כספי. אולם יש לספק סיבה תקפה להחזר הכספי. 	<p>האם אפשר להחזיר יישום שנרכש?</p>

בעיה

אני רשום כחבר, אך איני יכול לרכוש יישומים בתשלום.

פתרון

- היכנס עם המזהה שיצרת במחשב והוסף את פרטי התשלום שלך. לאחר מכן, צא מהטלויזיה והיכנס שוב, כדי שתוכל לרכוש יישומים בתשלום.

צפייה במצב תצוגה 3D

הדמיית תלת-ממד (3D) היא טכנולוגיה שמשתמשת בהבדלי הראייה בין העין הימנית והעין השמאלית כדי לגרום לתמונות במכשיר הטלוויזיה להיראות ממש כמו עצמים תלת-ממדיים אמיתיים ומוחשיים.

- 1 הפעל כותר של מצב תצוגה ב-3D או כוון את המקלט לתחנה שמשודרת ב-3D.
- 2 הרכב משקפי 3D.
- 3 לחץ על הלחצן 3D כדי לעבור לתצוגת 3D.
- 4 כדי לסיים צפייה במצב תצוגה ב-3D, לחצן על הלחצן 3D בשלט רחוק במהלך הצפייה במצב תצוגה ב-3D.

בהתאם לאות הקלט, סוג ה-3D הזמין עשוי להיות שונה. 

שינוי הגדרות במצב צפייה ב-3D


HOME ⇐ הגדרות ← תמונה ← הגדרות 3D

כוונן יחסים שונים של תמונות בתלת-ממד.

הצגת עומק תלת-ממד מתאים.

- עומק 3D : כוונן עומק התלת-ממד בין האובייקט לבין הרקע.
- נקודת תצפית 3D : לקירוב/הרחקת נקודת המבט על תמונת ה-3D ביחס לצופה.

מצב 3D

מספק צליל מותאם ל-3D.	זומינג על צליל ב-3D
ממיר אוטומטית למסך 3D על ידי ניתוח התבנית של המסך המקורי.	זיהוי תבנית 3D
ביתן להציג את תצוגת ה-2D על-ידי הסרת אפקט 3D.	הצגת תמונה רגילה
לתיקון הצבע במצב תצוגה ב-3D  בהתאם לדגם, ייתכן שהתכונה תיקון צבע 3D לא תהיה זמינה.	תיקון צבע 3D
למעבר בין תמונת שמאל/ימין של וידאו תלת מימד (3D).	תיקון מצב תצוגה ב-3D

□ צפייה בתמונות 3D – אזהרה

- ✎ בעת צפייה בתמונות 3D, מומלץ שהצופה ישמור על מרחק של לפחות פי שניים מהאורך האלכסוני של המסך.
- ✎ לא ניתן לצפות כהלכה בתמונות 3D עם משקפי תריס שמחייבים טעינה מחדש.
- ✎ אם פורמט שידור מסוים ב-3D שאינו נתמך על-ידי מכשיר טלוויזיה זה יהפוך לסטנדרט, ייתכן שיידרש לך התקן נוסף, כגון ממיר.

□ שימוש במשקפי תלת-ממד – אזהרה

✎ אין להשתמש במשקפי תלת-ממד כתחליף למשקפי ראייה, למשקפי שמש או למשקפי מגן. שימוש שגוי במשקפי תלת-ממד עלול לגרום לפגיעה בעיניים.

✎ אין לאחסן משקפי תלת-ממד בתנאים קיצוניים. חשיפה לטמפרטורות גבוהות או נמוכות במיוחד עלולה לגרום לעיוות של העדשות. אין להשתמש במשקפיים שצורתם התעוותה.

✎ אין להפעיל לחץ על משקפי התלת-ממד בשום צורה שהיא. אחיזה גסה במשקפי התלת-ממד עלולה לגרום להם נזק.

✎ העדשות במשקפי תלת-ממד (עם סרט מקטב) יכולות להישרט בקלות. לניקוי העדשות, יש להשתמש במטלית רכה ונקייה בלבד. מטלית מלוכלכת עלולה לשרוט את הסרט המקטב.

✎ אין לשרוט את שטח הפנים של העדשות במשקפי תלת-ממד בעזרת עצמים חדים, או לנקות את העדשות בעזרת כימיקלים. אם שטח הפנים של העדשות נשרט, ייתכן שתמונות בתלת-ממד לא יוצגו כהלכה.

חיבור התקן אחסון USB ייעודי של מערכת DVR

- 1 חבר דיסק USB (בנפח 40 GB ומעלה) לשקע **HDD IN** (קלט דיסק קשיח) במכשיר הטלוויזיה. פונקציית ה-DVR פועלת רק עם השקע **HDD IN**.
- 2 יש לאתחל את דיסק ה-USB לפני השימוש עבור מערכת ה-DVR. בעת חיבור דיסק USB שלא עבר אתחול, בחר **MY APPS** ⇐ **DVR**. כעת יופיע המסך אתחול התקן **USB**.
- 3 השלם את תהליך האתחול של דיסק ה-USB והגדר את מצב **Timeshift** לערך מופעל. כדי להסיר התקן אחסון **USB**, בחר **תפריט מהיר** ← **התקן USB** ואשר את ההודעה בדבר הסרת התקן האחסון **USB** לפני ניתוקו בפועל.

שינוי מצב Timeshift או אתחול של התקן אחסון USB

OK ⇐ אפשרות

לשינוי הגדרות DVR בעת שימוש במערכת ה-DVR.

מופעל: מאפשר את מצב Timeshift באופן אוטומטי כאשר הטלוויזיה מופעלת.

מצב Timeshift

כבוי: משבית את מצב Timeshift.

הדיסק הקשיח שמחובר הופך לזמין לשימוש עבור DVR. כל הנתונים שמאוחסנים בהתקן ה-USB יימחקו.

אתחול התקן USB

מומלץ להשתמש בכונן דיסק קשיח (HDD). עבור כונן מסוג SSD (Solid State Drive), מספר הכתיבות/מחיקות מוגבל.

מומלץ להשתמש בדיסק קשיח מסוג USB בנפח של 40 GB או בנפח של פחות מ-2 TB.

כל אתחול של התקן USB לשימוש לא יזוהה במחשב אישי.

עלול להיגרם נזק לנתונים המאוחסנים בהתקן ה-USB. תחזוקת הנתונים נמצאת באחריות המשתמש, והיצרן אינו אחראי לאובדן נתונים.

אם יש בעיה עם סקטור נתונים מסוים בהתקן האחסון USB, ייתכן שהמערכת לא תפעל כהלכה.

DVR מאפשר לך להקליט תוכניות חיות בהתקן אחסון USB במהלך צפייה בשידור דיגיטלי. תוכל לצפות בקטעים שהחמצת מהתוכנית מאוחר יותר ולהמשיך בצפייה מהנקודה שבה עצרת, גם אם לא היית ליד הטלוויזיה במשך זמן מה.

ניתן להגדיר את מצב Timeshift לעד 90 דקות. (באיטליה, ניתן להגדיר לעד 60 דקות).

אם יש בעיה עם סקטור נתונים מסוים בהתקן האחסון USB, ייתכן שהמערכת לא תפעל כהלכה.

לחץ על גלגל (OK) במהלך הקלטה.

לבחירת הנקודה הרצויה ולהפעלה

לשינוי מצב
Timeshift
לאתחול התקן USB

מעבר לשידור השוטף



להתחלת ההקלטה
מהנקודה הנוכחית

בקרת הפעלת DVR

לבדיקת רשימת
לוחות זמנים

לקביעת לוח זמנים
להצגת תוכניות
מוקלטות

ייתכן שתמונה זו שונה מהטלוויזיה שברשותך 

☐ התחלת הקלטה מיידית

גלגל (OK) ← ההקלטה הופעלה

להקלטת תוכנית כאשר אינך יכול לצפות בה בזמן השידור המקורי.

✎ להקלטת שידור דיגיטלי שאתה צופה בו כרגע.

✎ אם תכפה כיבוי על הטלוויזיה בזמן הקלטה, ייתכן שהתוכנית לא תישמר. באופן אידיאלי, מומלץ להפסיק את ההקלטה ולוודא שהתוכנית הוקלטה לפני כיבוי הטלוויזיה.

✎ התוכניות השונות מוגנות בחוקי זכויות יוצרים וייתכן שיהיה צורך לקבל מראש את הרשאת בעל זכויות היוצרים כדי להעתיק (להקליט) ולהפעיל תוכניות. השימוש בהקלטות המתבצעות באמצעות מכשיר זה מותר למטרות אישיות בלבד. אסור להעביר, למכור או להשאיל הקלטות של פריטי תוכן מוגנים בזכויות יוצרים לשום גורם אחר.

□ עצירת הקלטה

גלגל (OK) ← הפסקת הקלטה

לעצירה מיידית של ההקלטה.

□ שינוי זמן הפסקת ההקלטה

גלגל (OK) ← אפשרות עצירה ← שינוי זמן הפסקת הקלטה


זמן ההקלטה המרבי הוא 5 שעות. 

תזמון הקלטה

גלגל (OK) ← לוח זמנים

לבחירת תחנה לצפייה או הקלטה מתוך דף מדריך התחנות.	בחר לוח זמנים לפי תחנה
לבחירת התאריך, השעה והתחנה לצפייה או להקלטה.	בחר לוח לפי תאריך

משך ההקלטה המינימלי הוא 2 דקות. 

סקטור פגום בדיסק עלול להשפיע על חלק או על כל הפריטים ברשימת לוחות הזמנים. 

מספר הפריטים המרבי ברשימת לוחות הזמנים הוא 30. 

☐ אישור ו/או שינוי רשימת לוחות זמנים

גלגל (OK) ⇐ רשימת לוחות זמנים

לאישור, שינוי או מחיקה של תוכניות שהוזמנו לצפייה או הקלטה.

☐ כדי לצפות בתוכן שהוקלט מהטלוויזיה

HOME ⇐ Smart Share ← רשימת תוכניות מוקלטות

לבחירת ההקלטה המאוחסנת בדיסק ה-USB לצורך צפייה/מחיקה.

לגבי הקלטה שכבר הופעלה בעבר, להפעלה מהמקום שבו עצרת בפעם הקודמת.

הפעלה מעצירה קודמת

להפעלת ההקלטה שנבחרה מההתחלה.

הפעלה מההתחלה

למחיקת ההקלטה שנבחרה.

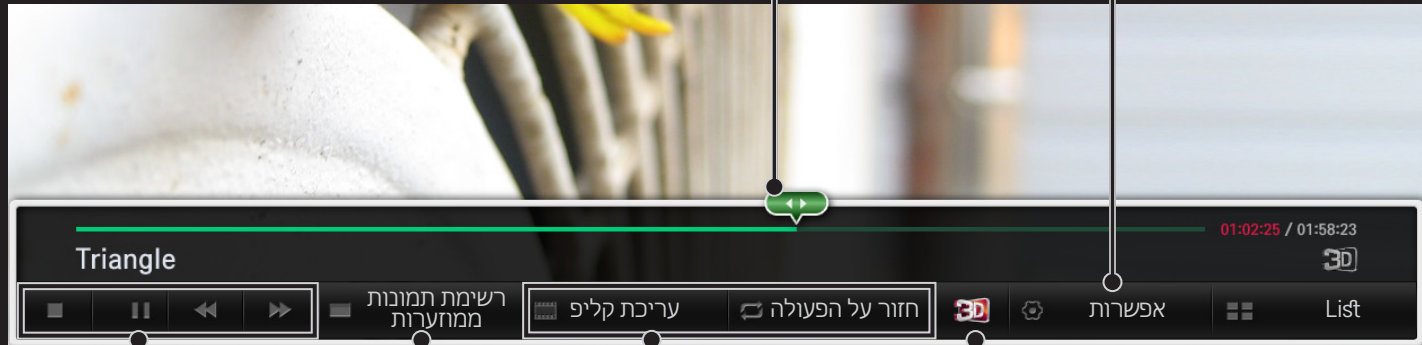
מחק

✎ המספר המרבי של פריטים ברשימת התוכניות המוקלטות הוא 300.

שליטה בהפעלת הקלטות

לחץ על הלחצן **גלגל (OK)** בשלט רחוק במהלך ההפעלה.

להגדרת האפשרות להפעלת הקלטה. לבחירת הנקודה הרצויה ולהפעלה.



פקדי הפעלה

רשימת תמונות
ממזערות

עריכת קליפ/
חזור על הפעולה

תצוגת תלת-ממד

ייתכן שתמונה זו שובה מהטלוויזיה שברשותך. 

מהו מצב Dual Play?

בעת שימוש במשחק מלחמה מסוג 1:1 בעזרת קונסולת משחקים כגון Playstation, Xbox ו-Wii, משתמשים יכולים לשחק במשחק כשהמסך מפוצל לשני חלקים באופן אנכי או אופקי.

במצב Dual Play, כל אחד מהשחקנים יכול ליהנות ממשחק על מסך מלא.

לשימוש ב-Dual Play, בדרשים משקפי Dual Play (סוג A וסוג B).

אם הדגם שברשותך לא כולל משקפי Dual Play, עליך לרכוש אותם בנפרד.

איפוס Dual Play

HOME ⇐ הגדרות ← אפשרות ← Dual Play


בחר במצב מסך מפוצל (זה לצד זה/זה מעל זה) שנתמך על-ידי המשחק.


אם מצב מסך מפוצל שנבחר אינו נתמך על-ידי המשחק שבו ברצונך לשחק, מצב Dual Play אינו זמין.

□ הפעלת Dual Play

- 1 חבר את קונסולת המשחקים לטלוויזיה.
 - 2 בחר **HOME** ⇐ **My Apps** ← **Dual Play** . מצב Dual Play מופעל.
 - 3 הרכב את משקפי Dual Play ותיהנה מהמשחק.
 - 4 מצב Dual Play נכבה עם הבחירה ב-**HOME** ⇐ **My Apps** ← **Dual Play** כשהוא מופעל.
- ✎ על המשחק לתמוך במצב מסך מפוצל כדי שניתן יהיה לשחק בו במצב Dual Play.
- ✎ אם המסך לא נראה ברור דיו בשימוש במשקפי Dual Play, השחקנים יכולים להחליף את המשקפיים זה עם זה. עליך לבחור משקפיים שמתאימים לסוג התפעול של Dual Play.

להגדרת תפריט המשחק, כבה את מצב Dual Play. 

ייתכן שתמונות מסוימות יוראו חופפות במהלך המשחק. בעת משחק מומלץ לפנות אל מרכז המסך. 

כאשר לקונסולת המשחקים יש רזולוציה נמוכה, ייתכן שאיכות התמונה ב-Dual Play תהיה ירודה. 

התמונה שמופיעה על המסך במצב Dual Play היא דו-ממדית בלבד. 

☐ התראות לגבי השימוש במשקפי Dual Play

✎ לתשומת לבך, משקפי Dual Play אינם משקפי 3D רגילים. על משקפי Dual Play מופיע הסימון הכתוב "Dual Play".

✎ אין להשתמש במשקפי Dual Play כמשקפיים רגילים, משקפי שמש או משקפי מגן. אי ציות להנחיה זו עלול לגרום לפציעה.

✎ אין לאחסן משקפי Dual Play בתנאי חום או קור קיצוניים. אי ציות להנחיה זו עלול לגרום לעיוות במשקפיים. אין להשתמש במשקפיים שצורתם התעוותה.

✎ אין להפיל את משקפי Dual Play או לאפשר להם לבוא במגע עם עצמים אחרים. אי ציות להנחיה זו עלול לגרום נזק למוצר.

✎ העדשות במשקפי Dual Play (סרט מקטב) נשרטות בקלות. לניקוין, יש להשתמש במטלית נקייה ורכה. חלקיקים זרים על המטלית עלולים לגרום לשריטות.

✎ אין לשרוט את שטח הפנים של עדשות משקפי Dual Play עם עצמים חדים או לנקות אותן עם כימיקלים. אם העדשות נשרטות, ייתכן שתמוכות לא ייראו כהלכה בעת צפייה בתמוכות תלת-ממדיות.

מצב תמיכה ב-Dual Play

קלט	אות	רזולוציה	תדר אופקי (קילו-הרץ)	תדר אנכי (הרץ)
Composite	480i	720x480	15.73	60
	576i	720x576	15.625	50
Component	480i	720x480	15.73	60
	480p	720x480	31.50	60
	576i	720x576	15.625	50
HDMI/ Component	720p	1,280x720	45	60
			37.5	50
	1080i	1,920x1,080	33.75	60
			28.125	50
			67.50	60
			56.250	50
	1080p	1,920x1,080	27	24
		33.75	30	

ייתכן שדגמים מסוימים אינם תומכים בקלט Composite/Component. 

תבניות Dual Play נתמכות: זה לצד זה/זה מעל זה 


הורד את היישום LG Magic Remote מחנות Google Play Store או Apple App Store כדי לצפות בטלוויזיה באמצעות הטלפון החכם שלך.

- כעת באפשרותך ליהנות מתוכניות הטלוויזיה האהובות עליך בטלפון החכם. (דגמים מסוימים בלבד)
- הוסף את תחנות הטלוויזיה האהובות עליך לטלפון החכם שלך.
- באפשרותך להשתמש בפונקציות כגון **פרימיום והיישומים שלי** היישר מתוך הטלפון החכם שלך.
- בחר פריט באמצעות הפונקציה '**חיפוש** טלוויזיה' בטלפון החכם שלך כדי לצפות בו בטלוויזיה.
- פונקציית הזנת הטקסט נתמכת, כך שבאפשרותך להזין טקסט בקלות. (לא ניתן להזין טקסט במסכים מסוימים.)
- בחר בלוח המגע של היישום כדי לשלוט בו באופן זהה לזה של מצביע השלט רחוק של Magic.
- ✎ הפונקציות הנתמכות עשויות להשתנות בהתאם למכשיר הטלוויזיה או לגרסה של היישום LG Magic Remote.

שימוש בעכבר USB קווי/אלחוטי

חבר את העכבר ליציאת ה-USB. השתמש בעכבר להזזת המצביע על מסך הטלויזיה ולבחירת התפריט הרצוי. הלחצן הימני והלחצנים המיוחדים של העכבר אינם פועלים.

שלט רחוק של Magic	עכבר
לחצן האישור בשלט רחוק של Magic	לחצן שמאלי
לחצן הגלילה בשלט רחוק של Magic	לחצן גלילה

סביבת תדר רדיו והמרחק עשויים להשפיע על השימושיות של עכבר ומקלדת USB אלחוטיים. 

שימוש במקלדת USB קווית/אלחוטית

חבר את המקלדת ליציאת ה-USB. באפשרותך להזין טקסט בעזרת המקלדת בעת שימוש בפונקציית החיפוש ובאינטרנט.

לא ניתן להזין טקסט במסכים מסוימים. 

מקלדות מתאימות 

מומלץ להשתמש במוצר שנבדק מבחינת תאימות לטלויזיות של LG.

MICROSOFT Comfort Curve 2000 ,LOGITECH K400 ,LOGITECH K200

LG Electronics ST-800 ו-MICROSOFT MS800

שימוש במשטח משחק

חבר את משטח המשחק ליציאת ה-USB של הטלויזיה, אם המשחק תומך בשימוש במשטח משחק.

משטחי משחק מתאימים 

מומלץ להשתמש במשטח משחק מאושר שנבדק מבחינת תאימות לטלויזיות של LG.

Logitech F310, Logitech F510 ו-Logitech F710

HOME ⇐ הגדרות ← תמיכה ← עדכון תוכנה

לשימוש בפונקציה 'עדכון תוכנה' כדי לבדוק אם קיימת גרסה חדשה ולהשגתה. כמו כן, ניתן לבדוק אם קיימים עדכונים גם באופן ידני.

הגדר את האפשרות לערך מופעל.


כאשר מזהה קובץ מעודכן, מתבצעת הורדה שלו באופן אוטומטי.


עם השלמת ההורדה של הקובץ, מופיע חלון עדכון התוכנה.


לבדיקה של גרסת העדכון האחרונה שמותקנת. כאשר קיים עדכון חדש זמין, ניתן לבצע את תהליך ההורדה באופן ידני.

עדכון תוכנה

בדוק את גרסת
העדכון

ניתן להשיג את הגרסה העדכנית ביותר באמצעות אות שידור דיגיטלי או חיבור לאינטרנט. 

החלפה תחנה במהלך הורדת התוכנה באמצעות אות שידור דיגיטלי משבשת את תהליך ההורדה. חזרה לתחנה המקורית מאפשרת את חידוש תהליך ההורדה. 

אם התוכנה אינה מעודכנת, ייתכן שפונקציות מסוימות לא יפעלו כהלכה. 

[בדגמים נורדיים בלבד] 

ניתן לבדוק אם שירות LG OTA זמין בערוץ ה-DTV על-ידי לחיצה על הלחצן האדום עם הופעת ההודעה **נמצא עדכון!** מתחת לרצועת שם הערוץ.

אם שמת לב לתופעות הבאות, בצע את הבדיקות וההתאמות כמתואר להלן. ייתכן שאין שום תקלה.

כללי

בעיה	פתרון
לא ניתן לצפות בתוכניות מסוימות.	<ul style="list-style-type: none">שנה את המיקום או הכיוון של האנטנה.שמור את התוכניות שברצונך לצפות בהן מאוחר יותר בעזרת כוונן אוטומטי או עריכת תחנות.
לידיעתך, יש השהיה קצרה בין הדלקת הטלוויזיה לבין הצגה מלאה של התמונה.	<ul style="list-style-type: none">לא מדובר בתקלה. בעת הדלקת הטלוויזיה עלול להיווצר 'רעש' וההשהיה מתרחשת בגלל תהליך ניקוי התמונה מרעשים.

HOME ⇐ הגדרות ← תמיכה ← בדיקת תמונה

בצע תחילה בדיקת תמונה כדי לוודא שפלט אותות התמונה רגיל.

אם אין בעיה בבדיקת התמונה, בדוק חיבורים למכשירים חיצוניים ואותות שידור.

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> שנה את כיוון האנטנה ביחס למשדר הטלוויזיה או עיין במדריך לקבלת הוראות לחיבור האנטנה. 	<p>תמונות מתחנה קודמת או תחנה אחרת נשארות על המסך או שנראים על המסך פסים מיותרים.</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • תופעה כזאת עלולה להיגרם בעקבות הפרעה אלקטרונית חזקה. במקרה כזה, כבה מכשירים כמו טלפונים ניידים, מייבשי שיער או מקדחים חשמליים. 	<p>פסים אופקיים/אנכיים רוטטים ודוגמאות רשת מופיעים להרף עין ונעלמים.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • תופעה העלולה להתרחש במקרה של אותות חלשים או קליטה לא יציבה. שנה את כיוון האנטנה וכוונן את חיבורי הכבלים. • אם עוצמת האות או איכותו ירודים לפי כוונון ידני, פנה לצוות תחנת השידור או למשרדי ההנהלה. 	<p>תצוגת המסך "קופאת" או משובשת במהלך שידור דיגיטלי.</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • בדוק עם הספק שירותי הכבלים האחראי למינוי שלך ו/או לאותות השידור (הזמינות של שידור דיגיטלי תלויה במינוי שרכשת). 	<p>אין שידור דיגיטלי, על אף שהכבל מחובר.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • בדוק את המפרט של כבל ה-HDMI®. אם ברשותך כבל HDMI® שאיננו מקורי, התמונה עלולה להופיע ולהיעלם לסירוגין והתצוגה עלולה להיות משובשת. • ודא שכל הכבלים מחוברים היטב. כאשר החיבורים רופפים, תצוגת התמונה עשויה להשתבש. 	<p>התצוגה אינה פעילה או שאינה ברורה בעת חיבור למקור HDMI®.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ודא שהתקן ה-USB וכבל ה-USB הם בגרסה 2.0 ומעלה. 	<p>לא פועל עם התקן אחסון USB.</p>

HOME ⇐ הגדרות ← תמיכה ← בדיקת שמע

בצע תחילה בדיקת שמע כדי לוודא שפלט אותות השמע רגיל.
 אם בדיקת השמע תקינה, בדוק חיבור להתקנים חיצוניים ו/או את אותות השידור.

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • בדוק מה קורה בתוכניות טלוויזיה אחרות. • ודא שהערך בהגדרה רמקול טלוויזיה הוא מופעל. 	<p>יש תצוגת מסך אך אין קול.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • באזורים של קליטה גרועה (אותות חלשים או לא יציבים) או כאשר מולטי-אודיו אינו יציב, בחר באפשרות מונו תחת מולטי-אודיו. • שנה את האיזון בעזרת לחצן הניווט. 	<p>בשידור אנלוגי, תוכן הסטריאו אינו נשמע ברור או שהקול מופק מרמקול אחד בלבד.</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • אם הבעיה מופיעה בתוכנית ספציפית, ייתכן שהתקלה היא באותו השידור של תחנה מסוימת. בדוק עם צוות תחנת השידור או ספק שירותי הכבלים. 	<p>בטלוויזיה, הקול אינו מתואם עם התמונה או שיש הפרעה בקול מדי פעם.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • עוצמת הקול יכולה להיות שונה בכל תחנה. • בהגדרה עוצמת קול אוטומטית, בחר בערך מופעל. 	<p>שינוי משמעותי בעוצמת הקול בעת מעבר לתחנה אחרת.</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • תחת 'שפה', הצב בהגדרה שפה ← שפת שמע את השפה הרצויה. גם אם תשנה את השפה במולטי-אודיו, תוכל לחזור אל הגדרת ברירת המחדל לאחר כיבוי המכשיר או מעבר לתחנה אחרת. 	<p>בתחנה מסוימת אין קול בכלל או שניתן לשמוע רק את המוסיקה ברקע (כאשר תוכנית נוצרה לטובת צופים בחו"ל).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ודא שכבל ה-HDMI® מיועד למהירות גבוהה. • בדוק אם התקן ה-USB וכבל ה-USB הם בגרסה 2.0 ומעלה. • השתמש בקובצי מוסיקה בפורמט mp3 בלבד. 	<p>בחיבור אל HDMI או USB אין קול.</p>

□ בעיה בחיבור למחשב

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none">• ודא שהחיבור בין המחשב לטלוויזיה תקין.• כבה את הטלוויזיה והפעל אותה שוב באמצעות השלט רחוק.• הפעל את המחשב מחדש כשהטלוויזיה פועלת.• ודא שהגדרת הרזולוציה מתאימה לקלט ממחשב.• כדי להשתמש במסך הטלוויזיה כצג משני, ודא שהמחשב השולחני או הנייד המחובר אל המכשיר תומך בתצוגה בשני צגים.• חבר מחדש את כבל RGB/HDMI.	<p>תצוגת המסך אינה מופיעה לאחר חיבור אל המחשב.</p>
<ul style="list-style-type: none">• בדוק אם יצרן כרטיס הווידאו כדי לוודא שהוא תומך בפלט קול ב-HDMI (כרטיסי וידאו בפורמט DVI מחייבים חיבור של כבל שמע נפרד).	<p>אין קול לאחר חיבור אל המחשב בעזרת כבל HDMI.</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none">• הגדר את הרזולוציה כך שתתמוך בקלט ממחשב (אם פעולה זו אינה פותרת את הבעיה, אתחל את המחשב מחדש).• בחר מסך ושנה את ההגדרה מיקום / גודל / מופע.	<p>בעת חיבור אל המחשב, התצוגה חתוכה או מוסטת לאחד הצדדים.</p>

□ בעיה בהקרנת ספרים בדף 'המדיה שלי'

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none">• ודא שהמחשב מסוגל לקרוא את הקובץ השמור בהתקן האחסון ב-USB.• ודא שסיומת הקובץ נתמכת.	<p>אינני מצליח לצפות בקבצים מתוך רשימת הסרטים.</p>
<ul style="list-style-type: none">• ודא שהקובץ פועל בצורה תקינה בנגן הווידאו של המחשב (ודא שאין קבצים פגומים).• ודא שהמחשב תומך ברזולוציה הדרושה.• ודא שרכיב ה-codec לווידאו/שמע נתמך.• ודא שקצב המסגרות נתמך.	<p>ייתכן שתופיע הודעת השגיאה 'קובץ לא חוקי' או שהתצוגה תהיה משובשת למרות שהקול תקין.</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none">• ודא שהקובץ פועל בצורה תקינה בנגן הווידאו של המחשב (ודא שאין קבצים פגומים).• ודא שהמחשב תומך ברכיב ה-codec.• ודא שקצב הסיביות נתמך.• ודא שקצב הדגימה נתמך.	<p>הודעה בנוסח 'שמע לא נתמך' מופיעה או שהקול משובש על אף שהתמונה תקינה.</p>

פתרון	בעיה
<ul style="list-style-type: none"> • ודא שהקובץ פועל בצורה תקינה בנגן הווידאו של המחשב (ודא שאין קבצים פגומים). • ודא ששם קובץ הווידאו זהה לשם קובץ הכתוביות. • ודא שקובץ הווידאו וקובץ הכתוביות נמצאים באותה תיקייה. • ודא שיש תמיכה בפורמט של קובץ הכתוביות. • ודא שיש תמיכה בשפת הכתוביות (ניתן לפתוח את קובצי הכתוביות ב'פנקס רשימות' כדי לבדוק את השפה). 	<p>אין תצוגת כתוביות.</p>

ייתכן שתמונה זו שונה מהטלוויזיה שברשותך. 

לקבלת מידע על פנייה לבקשת שירות, עיין בתפריט הבא. 

HOME ⇐ הגדרות ← תמיכה ← פרטי מוצר/שירות