



## טלוייזיות LCD | טלוייזיות פלזמה מדריך משתמש

### טלוייזיות פלזמה מדגמים

42PG1***	22/26LG3***
50PG1***	32/37LG3***
42PG2***	42/47LG3***
50PG2***	37/42LG5*** 47/52LG5***

### טלוייזיות LCD מדגמים

42PG1***	22/26LG3***
50PG1***	32/37LG3***
42PG2***	42/47LG3***
50PG2***	37/42LG5*** 47/52LG5***

נא קראו למדריך זה בעיון לפני הפעלת המחשב.  
שמרו אותו לעיון בעתיד.

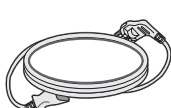
רשמו את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של המחשב.  
עימם בתויה בגב המחשב ויצוינו מידע זה בפניו משוק המחשב בעת  
פנינה לבקשת שירות.



# אביזרים

## אביזרים

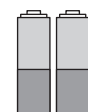
ודאו כי האביזרים הבאים נכללו עם הטלוויזיה שלכם. אם חסר אביזר כלשהו, נא פנו למושוק אליו רכשתם את המכשיר.



cablushemel



shaltrechok



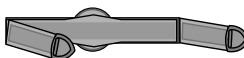
sollot



madrich lemashatmesh



cisoi mag



tafes losidur  
cabelim

\* נגבו קלות כתמים או טביעות אצבע על צדה החיצוני של הטלוויזיה באמצעות מטלית הניגוב.

אין לנגב בחזקה. הדבר עלול לגרום לשירות או לדהייה אצבע.

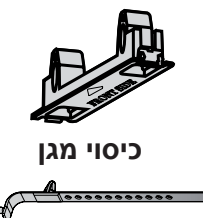


**מטלית ניגוב**  
מטלית ניגוב לנקיוי  
המסך. תוכנה זו אינה  
צמינה עבור כל הדגמים.

## טלוויזיות פלזמה



ברגים להרכבת המעמד  
(42PG1\*\*\*, 42PG2\*\*\*)  
(42PG1\*\*\*, 42PG2\*\*\*)



cisoi mag

azikun lacabelim  
42PG1\*\*\*, 42PG2\*\*\*  
(42PG1\*\*\*, 42PG2\*\*\*)  
(50PG1\*\*\*, 50PG2\*\*\*)

### tafes losidur缆线



42/50PG1\*\*\* (בלבד)



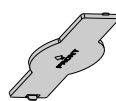
42/50PG2\*\*\* (בלבד)

## טלוויזיות LCD

26/32/42LG3\*\*\*  
(42LG5\*\*\*)



ברגים להרכבת המעמד



או  
או



cisoi mag



x4

ברגים להרכבת המעמד  
(37/42LG5\*\*\*)  
(26/32/37/42LG3\*\*\*)

# תוכן עניינים

## צפיה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

38 .....	פונקציות של לחצני השלט הרחוק
44 .....	הדלקת הטלוויזיה
44 .....	בחירה ערוצים
44 .....	כיוון עצמת הקול
45 .....	תפריט מהיר
46 .....	בחירה וכיוון של תפריטי המסר
47 .....	כיוון ערוצים אוטומטי
48 .....	כיוון ערוצים ידני
49 .....	כיוון עדין
50 .....	הקצת שם לערוץ
51 .....	BOOSTER
52 .....	עריכת ערוצים
53 .....	ערוץ מועדף
54 .....	בחירה בטבלת הערוצים
55 .....	 <b>ACTION</b>
57 .....	נעילת לחצנים
58 .....	מצב AV

## בקרת תמונה

59 .....	צפיה ב-PIC (תמונה בתוך תמונה)
60 .....	בקרת גודל תמונה (יחס גובה-רוחב)
62 .....	הגדרות תמונה קבועות מראש
64 .....	כיוון תמונה ידני
66 .....	<b>DX</b> – טכנולוגיית שיפור תמונה
67 .....	מתוךDM - GAMMA
68 .....	מתוךDM – מצב סרט
69 .....	מתוךDM – רמת שחור (חושך)
70 .....	מתוךDM – EYE CARE
71 .....	איפוס תמונה
72 .....	שיטת להפחית הידוקות התמונה (MSM)
73 .....	מצב תמונה בצריכת חשמל
73 .....	מחוון הפעלה
74 .....	איפוס להגדרות היצן

## הכנה

1 .....	<b>אביזרים</b>
4 .....	לחצני לוח הבקרה הקדמי
6 .....	מידע אודוט הלוח האחורי
9 .....	הרכבת המעדן
11 .....	הצמדת הטלוויזיה לקיר על מנת למנוע נפילה שלה
12 .....	כיסוי אחורי לסידור החוטים
15 .....	מעמד מסתווב
15 .....	העמדת המסר
15 .....	מקום
15 .....	מערכת אבטחת Kensington
16 .....	התקנה על גבי שולחן
16 .....	התקנה על הקיר: התקנה אופקית
17 .....	אם איןכם משתמשים במעמד
18 .....	חיבור לאנטנה

## התקנת ציוד חיצוני

19 .....	התקנת מקלט HD
22 .....	התקנת DVD
25 .....	התקנת מכשיר וידיאו (VCR)
28 .....	התקנת אוזניות
29 .....	התקנה של מქור A/A אחר
30 .....	התקנה של מערכת סטריאו חיצונית
30 .....	התקנת יציאת A/A
31 .....	התקנת מחשב אישי

**בקרת קול ושפה**

מAzן עצמת קול אוטומטי.....	75
הגדרות קול קבועות מראש –	
מצב SOUND (צליל).....	76
כיוון הגדרות קול – מצב משתמש.....	77
78 .....	78
פעלה וכיבוי של הרמקולים של הטלויזיה.....	79
בחירה יציאת השמע.....	80
/.....	81
בחירה בשפת תצוגת המסך.....	83

**הגדרות זמן**

כיוון השעון.....	84
כיוון טימר כיבוי/הפעלה אוטומטי.....	85
כיוון טימר שינוי.....	86
הגדרת כיבוי אוטומטי.....	87

**טלטוקס**

כיבוי/הפעלה.....	88
SIMPLE TEXT.....	88
TOP TEXT.....	89
FASTEXT.....	89
פונקציות מיוחדות בטלטוקס.....	90

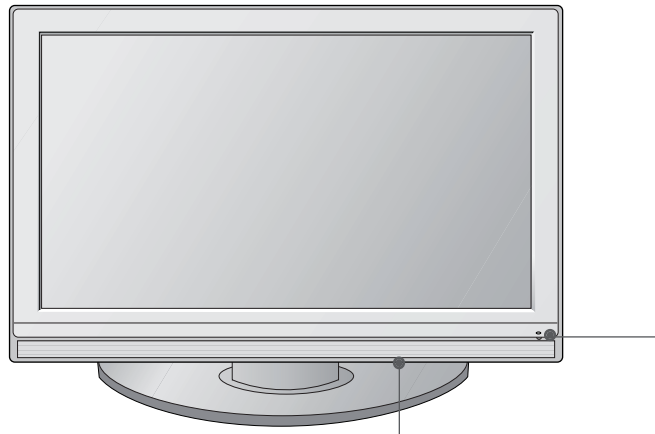
**נספח**

פתרונות בעיות.....	91
תחזקה.....	93
מפורט המוצר.....	94
תכנות השלט רחוק.....	97
קודי RJ.....	99
בקרה חיצונית דרך RS-232C.....	101

## לחצני לוח הבקשה הקדמי

זהו תצוגה מופשטת של לוח הבקשה הקדמי. האיר המוצג להלן עשוי להיות שונה מראה הלוח בטלוויזיה שלכם. אם מוצמד סרט הגנה למऋיר, הסירו את הסרט ונגבו את המऋיר באמצעות מטילת הנקוי.

**טלוויזיות פלזמה: דגמים \*\*\*1 42/50PG1\*\*\***



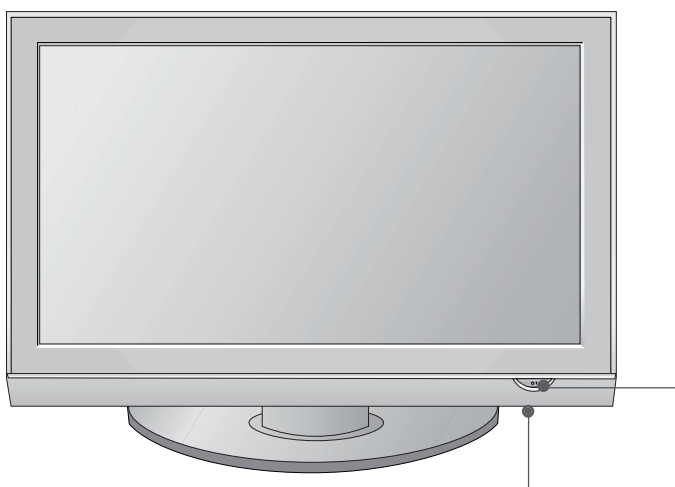
חישון השלט רחוק

מחוון הפעלה/המתנה

- מאיר בצבע אדום כשהמऋיר במצב המתנה.
- מאיר בצבע ירוק בעת הפעלת המ�יר.



**טלוויזיות פלזמה: דגמים \*\*\*2 42/50PG2\*\*\***



חישון השלט רחוק  
לחץ POWER (הפעלה)

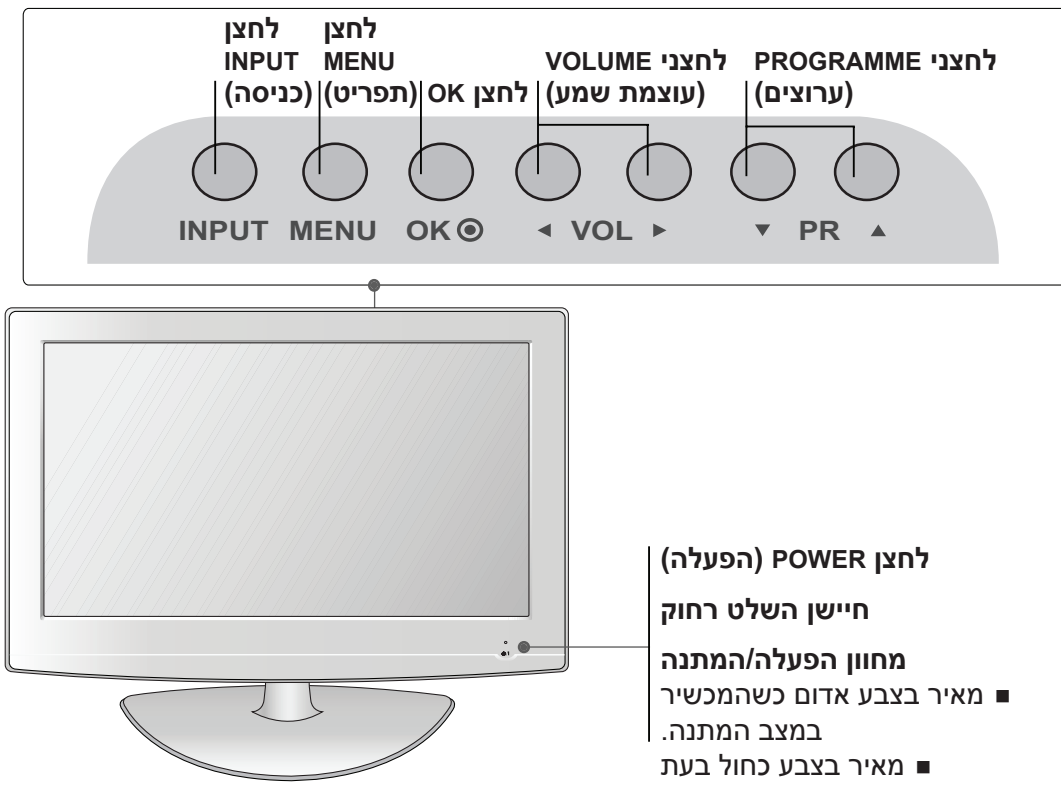
מחוון הפעלה/המתנה

- מאיר בצבע אדום כשהמ�יר במצב המתנה.
- מאיר בצבע ירוק בעת הפעלת המ�יר.

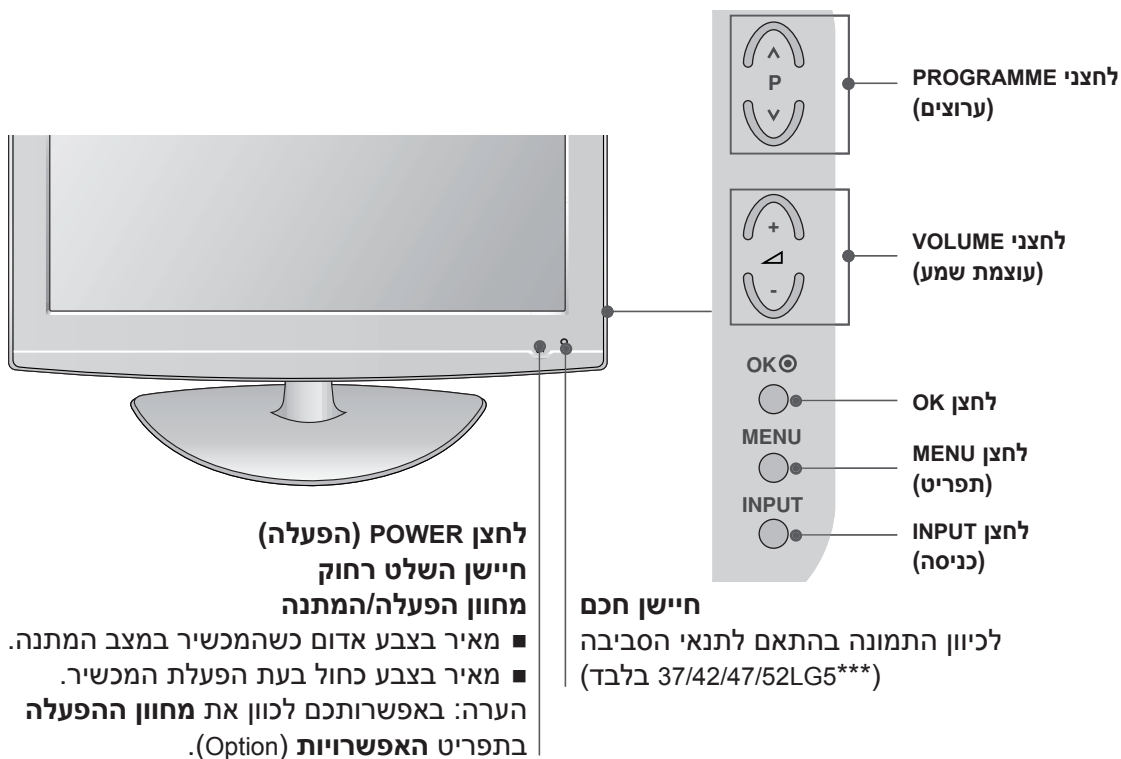


## טלוייזיות LCD: דגם 22LG3\*\*\*

הכוונה



## טלוייזיות LCD: דגמים 26/32/37/42/47LG3\*\*\*, 37/42/47/52LG5\*\*\*

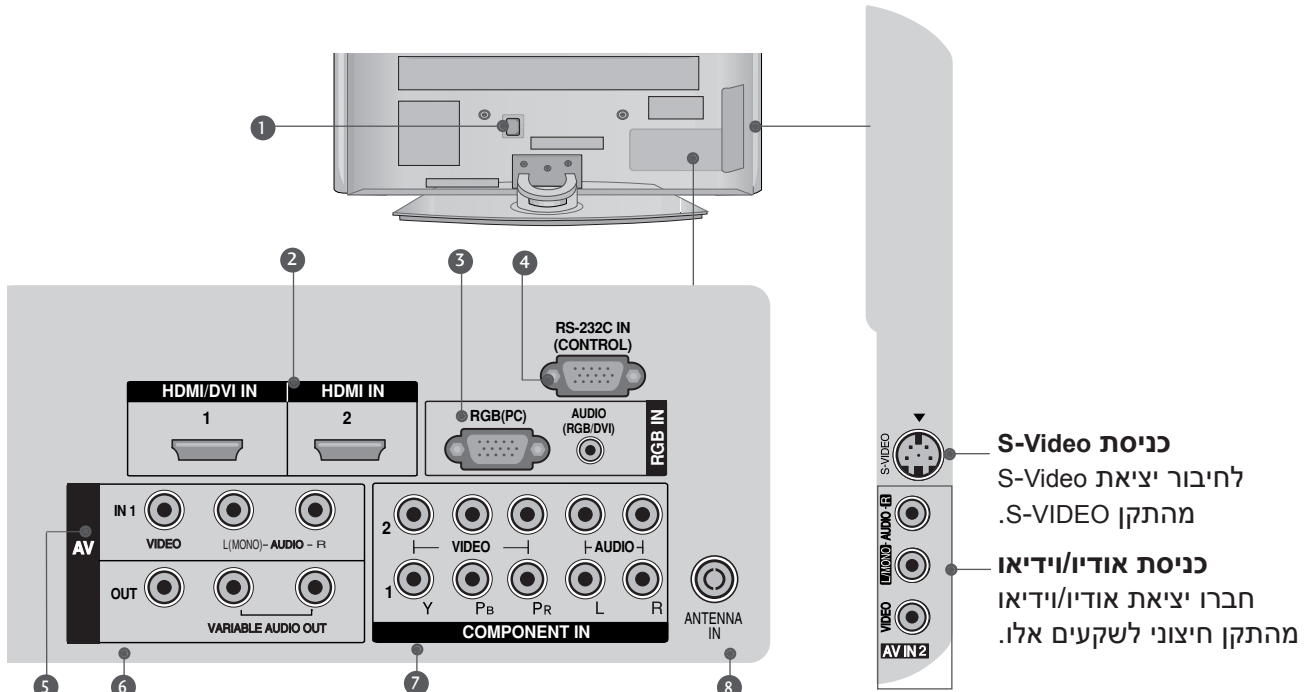


## הכנה

### מידע אודiot הלוח האחורי

האיור המוצג להלן עשוי להיות שונה מmirror הטלוויזיה שלכם.

#### טלוויזיות פלזמה



#### 5. כניסה אודיו/וידיאו (AV IN 1)

חברו יציאת אודיו/וידיאו מהתקן חיצוני לשקעים אלו.

#### 6. יציאת AV

חברו טלוויזיה נוספת או מסך לשקע OUT AV שבטלוויזיה.

יציאת VARIABLE AUDIO OUT (שמע משתנה)  
חברו מגבר חיצוני או הוסיפו סאב-וופר למערכת הסראונד שלכם.

#### 7. כניסה Component

חברו התקן אודיו/וידיאו מסווג Component לשקעים אלו.

#### 8. כניסה לאנטנה

חברו אנטנת RF לשקע זה.

#### 1. שקע כבל החשמל

טלוויזיה זו פועלת על מתח AC. המתח מצוין בדף המפרטים.

אין להפעיל את מכשיר הטלוויזיה על מתח מסוג DC.

#### 2. כניסה HDMI

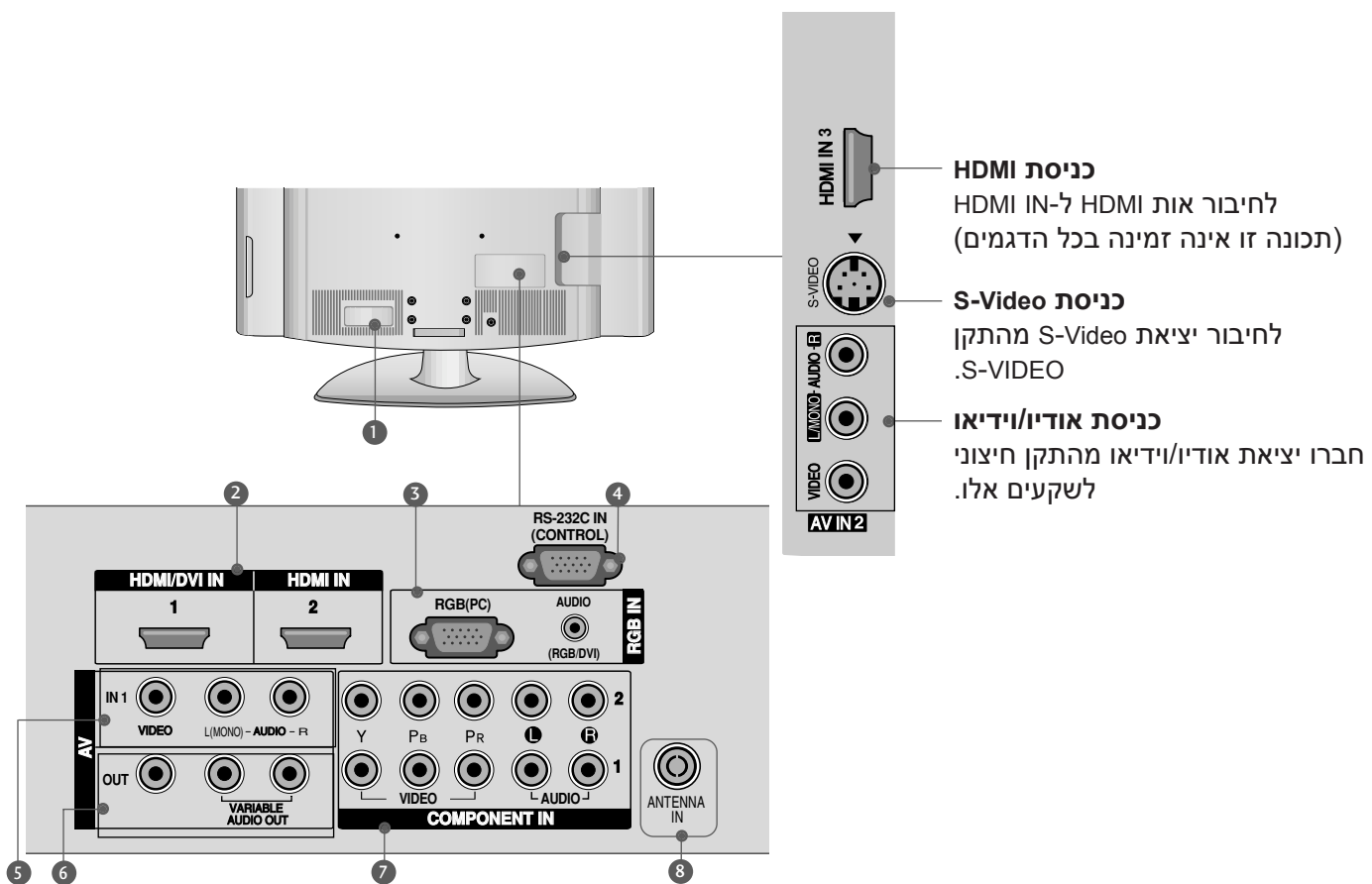
חברו אותו וHDMI ל-OUT HDMI.  
לחילופין, לחברו אותו DVI(VIDEO) לשקע HDMI/DVI  
באמצועות כבל DVI ל-OUT HDMI.

#### 3. כניסה RGB/אודיו

חברו את יציאת המסך מהמחשב לשקע הכניסה המתאים.

#### 4. שקע כניסה RS-232C (בקירה):

חברו את השקע הטורי שבתקני הבקירה לשקע RS-232C.  
(תוכנה זו אינה זמינה בכל הדגמים).

**⑤ כניסה אודיו/וידיאו (AV IN 1)**

חברו יציאת אודיו/וידיאו מהתקן חיצוני לשקעים אלו.

**⑥ יציאת AV**

חברו טלוויזיה נוספת או מסך לשקע OUT AV שבטלוויזיה.

יציאת VARIABLE AUDIO (שמע משתנה)

חברו מגבר חיצוני או הוסיפו סאב-וופר למערכת הסראונד שלכם.

**⑦ כניסה Component**

חברו התקן אודיו/וידיאו מסווג Component לשקעים אלו.

**⑧ כניסה לאנטנה**

חברו אנטנת RF לשקע זה.

**① שקע כבל החשמל:**

טלוייזיה זו פועלת על מתח AC. המתח מצוין בדף המפרטים.

אין להפעיל את מכשיר הטלוויזיה על מתח מסוג DC.

**② כניסה HDMI:**

חברו אות HDMI-IN ל-HDMI.

לחילופין, לחברו אות (VIDEO)(DVI) לשקע HDMI/DVI ו-S-VIDEO (S-VIDEO) ל-HDMI.

**③ כניסה RGB/אודיו**

לחברו את יציאת המסך מהמחשב לשקע הכניסה המתאים.

**④ שקע כניסה RS-232C (בקרה):**

לחברו את השקע הטורי שבתקני הבקרה לשקע RS-232C.

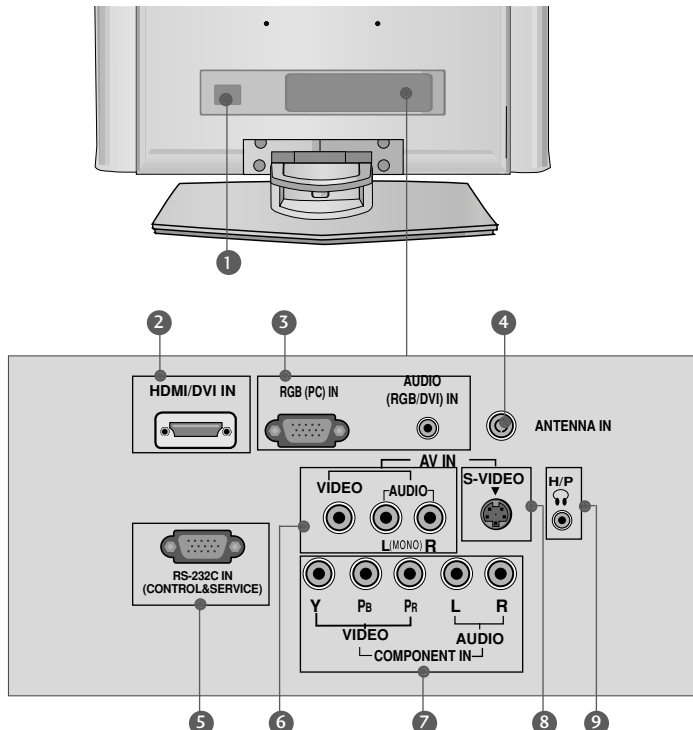
(תוכנה זו אינה זמינה בכל הדגמים).

## הכנה

### מידע אודוות הלוח האחורי

■ האירור המוצג להלן עשוי להיות שונה מ默ראה הטלוויזיה שלכם.

**LG3\*\*\* 22LG3\*\*\* בלבד**



#### ⑤ שקע כניסה RS-232C (בקירה ושירות)

חברו את השקע הטורי שבתקני הבקירה לשקע RS-232C.

#### ① שקע כבל החשמל

טלוויזיה זו פועלת על מתח AC. המתח מצין בדף המפרטים.

אין להפעיל את מכשיר הטלוויזיה על מתח מסוג DC.

#### ⑥ כניסה אודיו/וידיאו

חברו יציאת אודיו/וידיאו מرتיקן חיצוני לשקעים אלו.

#### ② כניסה HDMI

חברו אות HDMI ל-IN HDMI.

לחילופין, לחברו אות (O) DVI(VIDEO) לSKU HDMI/DVI באמצעות כבל DVI ל-IN HDMI.

#### ⑦ כניסה Component

חברו התקן אודיו/וידיאו מסוג Component לשקעים אלו.

#### ③ כניסה RGB/אודיו

חברו את יציאת המספר מהמחשב לשקע הכניסה המתאים.

#### ⑧ כניסה S-Video

לחיבור יציאת S-Video מرتיקן O-VIDEO.

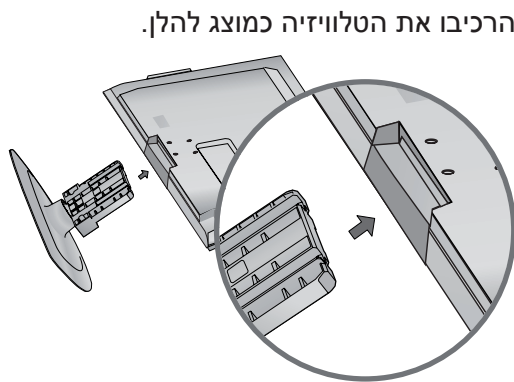
#### ⑨ כניסה לאוזניות.

חברו אנטנת RF לשקע זה.

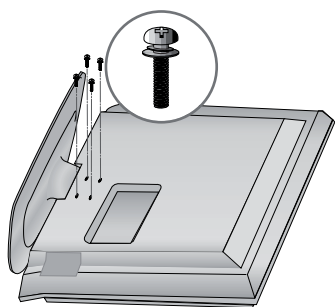
## הרכבת המעמד

**טלוייזיות LCD: דגמים \*\*37/42LG5\*\*\*, 26/32/37/42LG3\*\*\***

- הairo המוצג להלן עשוי להיות שונה מראה הטלויזיה שלכם.
- בזמן הרכבת המעמד השולחני, בדקו האם הבורג מהודק בחזקה. (אם הוא לא י Hodk ב חזקה, המכשיר עלול לנוטות קדימה לאחר התקנת המכשיר). אם תרתקו את הבורג בעוח רב מדי, הבורג עלול לסתות כתוצאה משחיקה באוזו ההידוק של הבורג.

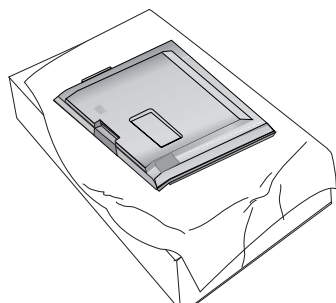


- 3 הרכיבו את הטלויזיה בזהירות כשהסמרק פונה כלפי מטה על משטח מרופד כל מנת למנוע נזק למסך.

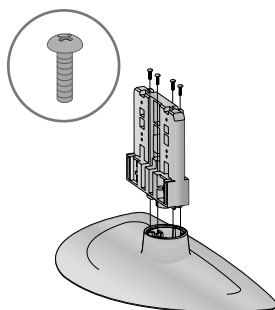


4

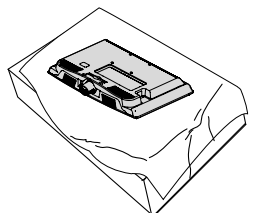
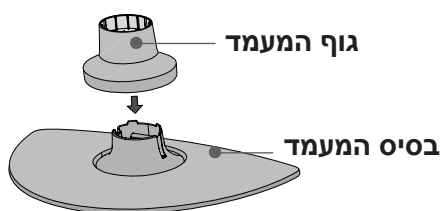
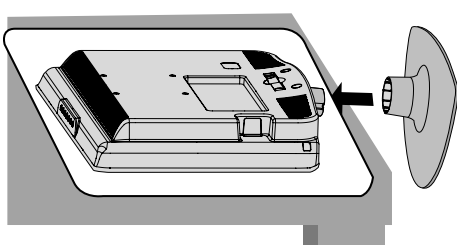
- 1 הניחו את הטלויזיה בזהירות כשהסמרק פונה כלפי מטה על משטח מרופד כל מנת למנוע נזק למסך.



- 2 הרכיבו את חלקי גופו המעמד אל בסיס הטלויזיה.



**הרכבת המעמד (\*\*22LG3\*\*\* בלבד)**



- 1 הניחו את הטלויזיה בזהירות כשהסמרק פונה כלפי מטה על משטח מרופד כל מנת למנוע נזק למסך.

- 2 הרכיבו את חלקי גופו המעמד אל בסיס המעמד של הטלויזיה. הכניסו את גופו המעמד לתוך בסיס המעמד עד שתתשמנו קו נקי ונישה.

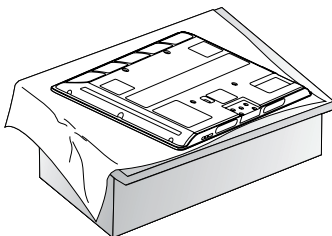
- 3 הרכיבו את הטלויזיה כמו צג לעיל.

## הכנה

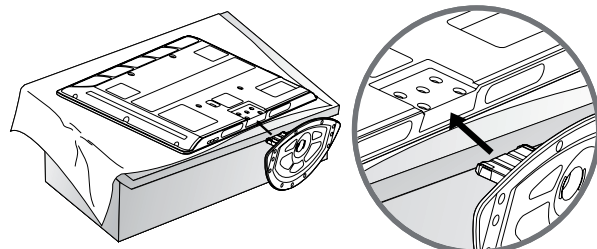
### הרכבת המעמד

#### טלוייזיות פלזמה (\*\*42PG1\*\*\*, 42PG2\*\*\* 42LG5\*\*\* 26/32/42LG3\*\*\* בלבד)

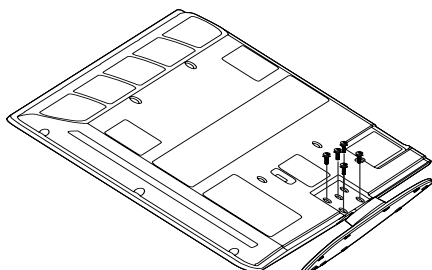
- האיפור המוצג להלן עשוי להיות שונה מאראה הטלויזיה שלכם.
- בזמן הרכבת המעמד השולחני, בדקו האם הבורג מהודק בחזקה. (אם הוא לא י Hodak בחזקה, המכשיר עלול לנוטות קדימה לאחר התקנת המכשיר). אם תהדקקו את הבורג בעוח רב מידי, הבורג עלול לסתות כתוצאה משחיקה באזור ההידוק של הבורג.



**1** הניחו את הטלויזיה בזיהירות כשהסמרק פונה כלפי מעלה על משטח מרופד על מנת למנוע נזק למסך.



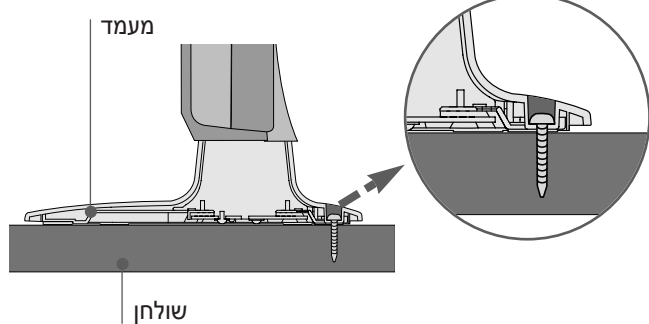
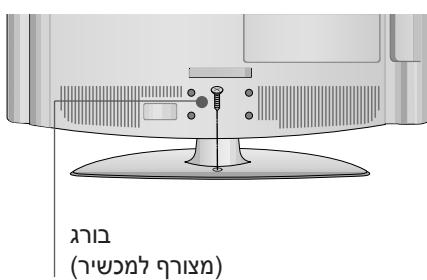
**2** הרכיבו את הטלויזיה כמפורט להלן.



**3** הרכיבו את 4 הברגים אל ארבעת הקಡחים שבגב הטלויזיה.

#### חיבור הטלויזיה לשולחן ( , \*\*42LG5\*\*\* 26/32/42LG3\*\*\* בלבד)

עליכם לחבר את הטלויזיה לשולחן כך שלא יהיה ניתן לדחוף אותה קדימה/ אחורה. הדבר עלול לגרום לפיצעה או נזק למכשיר. השתמשו אך ורק בבורג המצורף.

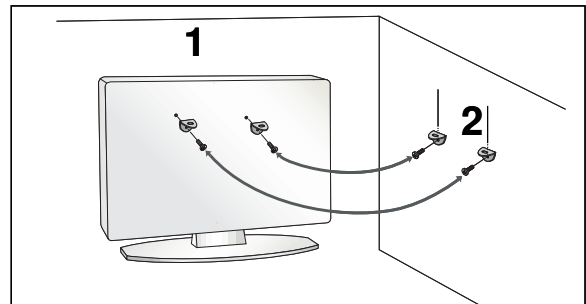
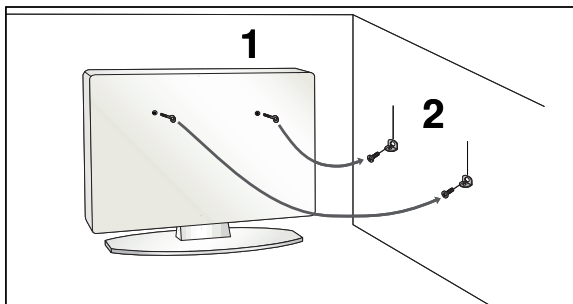


#### ! אזהרה

על מנת למנוע את נפילת הטלויזיה, עליכם לחבר את הטלויזיה לרצפה/לקיר בהתאם להוראות התקינה. הטיתת, נייר או הרעדת המכשיר עלולים לגרום לפיצעה.

## הצמדת הטלויזיה לקיר על מנת למנוע נפילה שלה

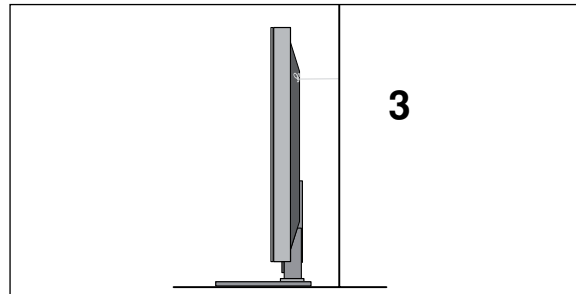
- עליכם לרכוש את הרכיבים הדרושים על מנת להצמיד את הטלויזיה לקיר.
- הצמידו את הטלויזיה לקיר על מנת למנוע נפילה שלה במקורה של דחיפה.
- ההוראות המוצגות להלן מוחות דרך יותר להתקנת המוצר, שהיא להצמיד אותו לקיר כדי שהמיכיר לא יוכל קידימה בעט משיכה לפנים. פעולות אלה ימנעו מה מוצר ליפול קדימה ולפגוע באנשים, ואף ימנעו נזק למוצר. נא הקפידו שילדים לא יטפסו או ייתלו מהמיכיר.



**1** השתמשו בתופסני הקיר או וו הקרס כדי להצמיד את המיכיר לקיר כמו צוים בתוך המיכיר לפני הכנסתם, שחררו את וו הקרס.

\*הכנסו את וו הקרס או תופסני הטלויזיה ונעלו אותו בחזקה בקדחים העליונים.

**2** אבטחו את תופסני הקיר באמצעות הברגים אל הקיר.  
התאימו את גובה התופסנים.



**3** השתמשו בחבל קשיח לבטחת המיכיר.  
מולץ מבחינה בטיחותית לקשר את החבל כך שהיא מתוח בזמן שהטלוויזיה נמצאת במקום.

### ! הערה:

- בעת הזאת המיכיר למקום אחר, תחילת שחררו את החבלים.
- השתמשו בארכונית או שידה הגדולה דיה לתמוך בגודל ובמשקל של המיכיר.
- כדי להשתמש בביטחון במיכיר, ודאו שגובה התופסן על הקיר זהה לגובה התופסן של המיכיר.

## הכנה

### כיסוי אחורי לסידור החוטים

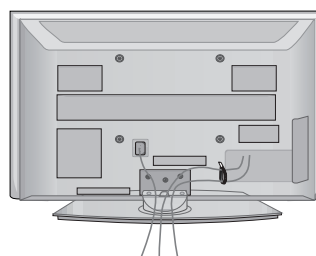
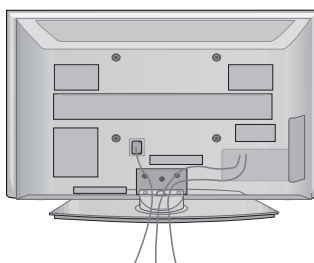
■ האירור המוצג להלן עשוי להיות שונה מmirror הטלוויזיה שלכם.

**טלוויזיות פלזמה**

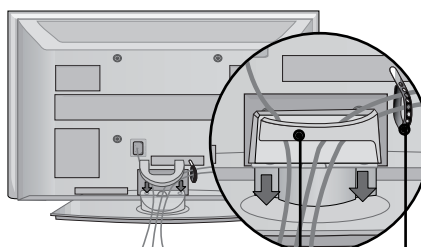
**42/50PG2\*\*\***

**42/50PG1\*\*\***

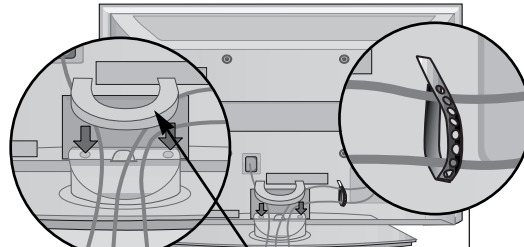
- 1 חיבור את הcabלים כנדרש. כדי לחבר ציוד נוסף, עיין בפרק "חיבור ציוד חיצוני".



- 2 חיבור את **תפס סידור cabלים** כמפורט באירור.



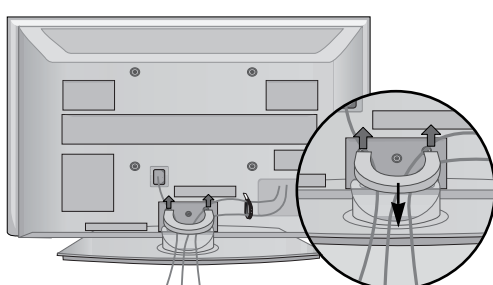
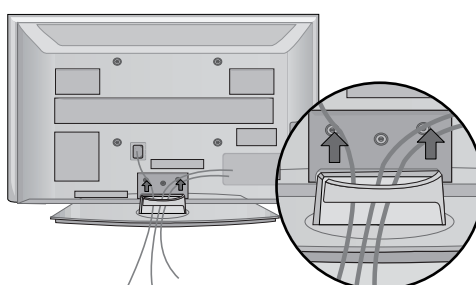
**תפס סידור לcabלים**  
חברו את אדייקון cabלים כמפורט באירור וודרו את cabלים.



**תפס סידור לcabלים**  
חברו את אדייקון cabלים כמפורט באירור וודרו את cabלים.

#### פירוק תפס סידור cabלים

אחזו את **תפס סידור cabלים** בשתי ידיכם ומשכו אותו כלפי מעלה.



בדגם **42PG1\*\*\***, לחזו במרכז **תפס סידור cabלים** וריממו אותו כלפי מעלה.

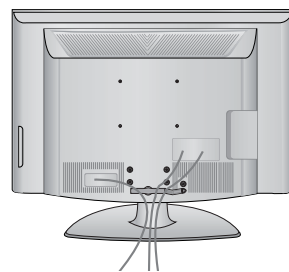
#### הערה !

- ◀ אין להשתמש בתפס סידור cabלים על מנת להרים את הטלוויזיה.  
- אם הטלוויזיה תיפול, אתם עלולים להיפצע או שהטלוויזיה עלולה להינזק.

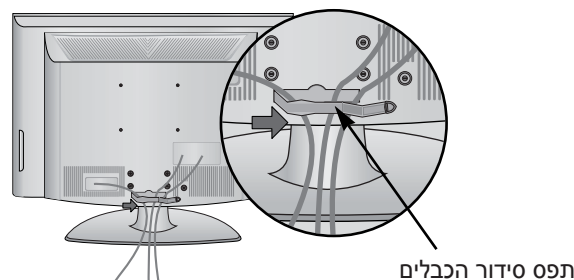
## כיסוי אחורי לשידור החוטים

### טלוויזיות LCD

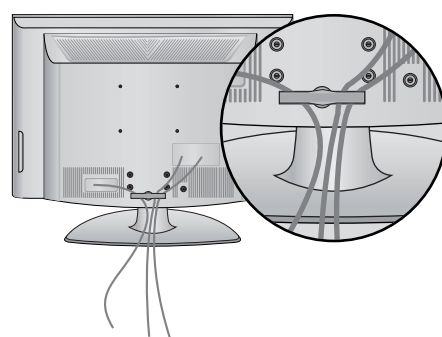
- 1** חיבור את הcabלים בהתאם לצורך.  
כדי לחבר ציוד נוסף, עיין בפרק "חיבור ציוד חיצוני".



- 2** פתחו את **תפס סידור הcabלים** כמווצג באIOR וסדרו את הcabלים.



- 3** חיבור את **תפס סידור הcabלים** כמווצג באIOR.



#### ! הערה

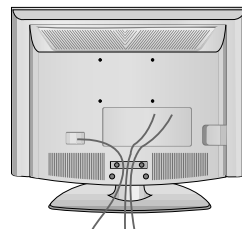
- ◀ אין להשתמש בתפס סידור הcabלים על מנת להרים את הטלוויזיה.
- אם הטלוויזיה טיפול, אתם עלולים להיפצע או שהטלוויזיה עלולה להינזק.

## הכנה

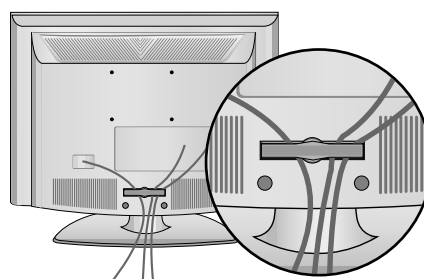
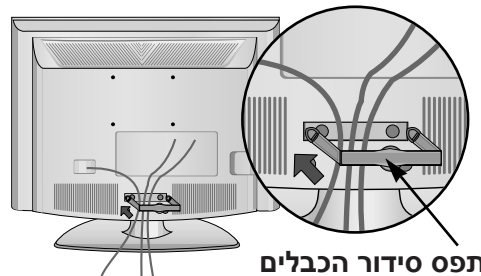
### כיסוי אחורי לסידור החוטים

**LG3\*\*22LG3\*\*\* בלבד**

- 1 חיבור את הcabלים בהתאם לצורך.  
כדי לחבר ציוד נוסף, עיין בפרק "חיבור ציוד חיצוני".

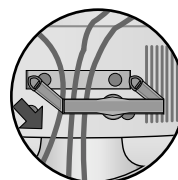


- 2 חיבור את תפס סידור הcabלים כמווצג באירור.



#### כיצד לפרק את תפס סידור הcabלים

- ◀ אחزو את תפס סידור הcabלים בשתי ידיים  
ומשכו אותו אחורה.

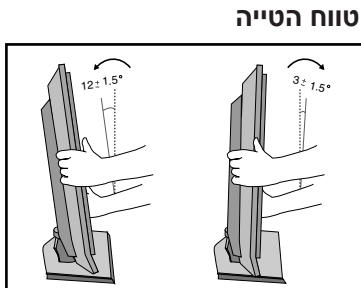
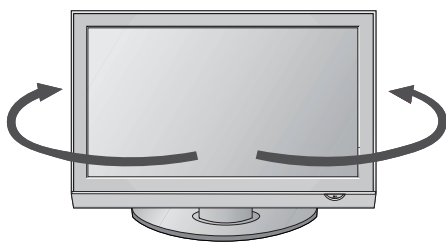


#### ! הערה

- ◀ אין להשתמש בתפס סידור הcabלים על מנת להרים את הטלויזיה.  
אם הטלויזיה תיפול, אתם עלולים להיפצע או שהטלויזיה עלולה להינזק.

## עמוד מסתווב

הכוונה



תכוונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.

לאחר התקנת הטלויזיה, באפשרותכם לכוון את הטלויזיה ידנית לשמאלו אוليمין ב-20 מעלות בהתאם לזרווית הצפיה הנוחה לכם.

## העמדת המסר (\*\*LG3 22LG3 בלבד)

- האירור המוצג להלן עשוי להיות שונה שונה מראה הטלויזיה שלכם.
- באפשרותכם לכוון את מיקום המסר בדרכים מגוונות לנוחות מרבית.

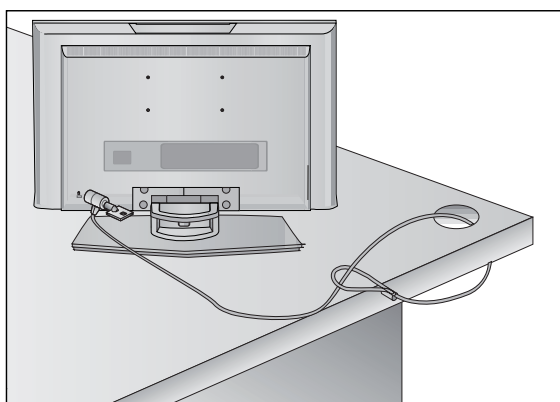
## מיקום (\*\*LG3 22LG3 בלבד)

מקמו את הטלויזיה כך שהמסר לא ייחשף לאור בהיר או לשמש ישירה. עלייכם להקפיד שלא לחשוף את הטלויזיה לרעלידות מיותרות, לחות, לאבק או לחום. הקפידו גם למקום את הטלויזיה במקום המאפשר זרים אוויר סביר המכשיר. אל תכסו את פתחי האוורור שבגב הטלויזיה. אם בכוונתכם לתלות את הטלויזיה מהקיר, חבוו משק תליה VESA סטנדרטי (רכיב אופציוני) לחלקה האחורי של הטלויזיה. בהתקנת הטלויזיה לשימוש עם התקן תליה לקיר (רכיב אופציוני), חבוו אותו בזירות על מנת למנוע את נפילת המכשיר.

**מערכת אבטחת Kensington (\*\*LG3 22LG3 בלבד)**

הטלוייזיה מצויה במחבר מערכת אבטחת Kensington בלוח האחורי. חבוו את כבל מערכת אבטחת Kensington כמפורט להלן. להוראות התקנה מפורטות ולשימוש המערכת אבטחת Kensington, עינו במדריך למשתמש המצורף למערכת אבטחת Kensington. למידע נוסף, בקרו באתר <http://www.kensington.com>, דף הבית של חברת Kensington. מוכרת מערכות אבטחה לציוד אלקטרוני יקר כגון מחשבים נישאים, ומרקנני LCD.

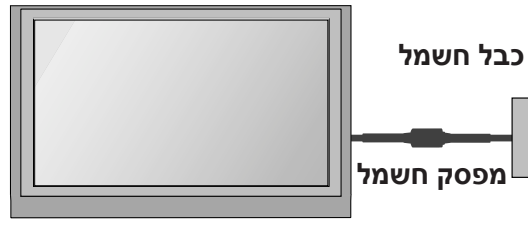
**הערה**  
מערכת אבטחת Kensington הנה אביזר אופציוני.



- הערות**
- אם הטלויזיה קרה למגע, יתכן "הבהוב" קצר בזמן הפעלת הטלויזיה. זהה תופעה נורמלית. לא קיימת בעיה כלשהי בטלויזיה.
  - יתכן שתבחינו במסך במספר פגמים זעירים בדמות נקודות אדומות, ירוקות או כחולות זעירות. אולם, אין להם אפקט פוגע בביצוע המסר.
  - הימנו מילגעת במסך ה-LCD או ללחוץ על המסר באמצעות מסגר זמן ארוך. הדבר עלול לגרום לעיוותים זמניים במסך.

## הכנה

- ניתן להתקין את המכשיר בדרךים שונות, כגון על הקיר, על שולחן, וכו'.
- הטלוויזיה נועדה להתקנה אופקית.

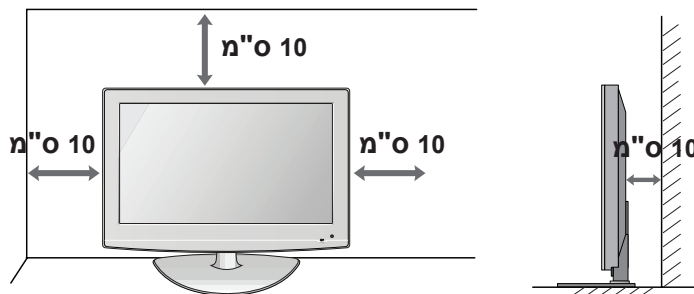


### הארקה

ודאו כי חיבור של כבל הארץ כדי להימנע מהתחשמלות. אם אין שיטות הארץ זמינים, פנו לחשמלאי מוסמך כדי שיתקין מספק חשמל נפרד.  
אל תנסו לבצע הארץ על ידי חיבור לכבלים טלפון, עמודי חשמל או צינורות גז.

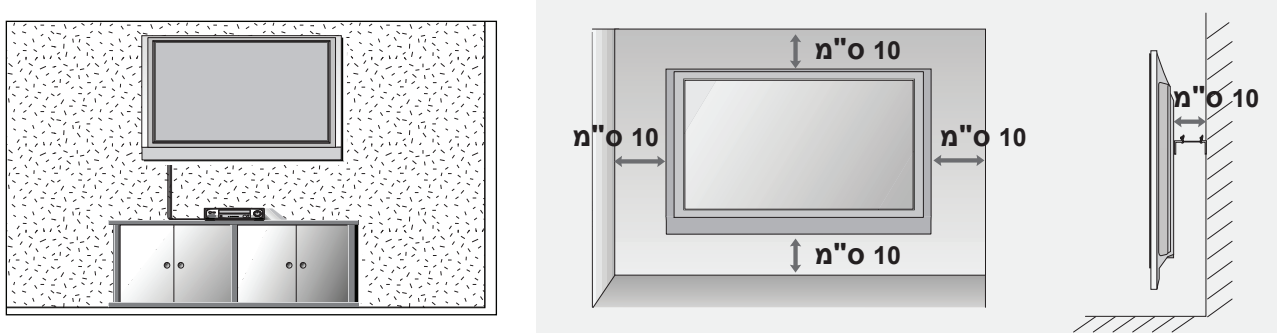
## התקנה על גבי שולחן

לאורור תקין, השאירו רווח של ארבעה אינץ' (10 ס"מ) מסביב לטלוויזיה.



## התקנה על הקיר: התקנה אופקית

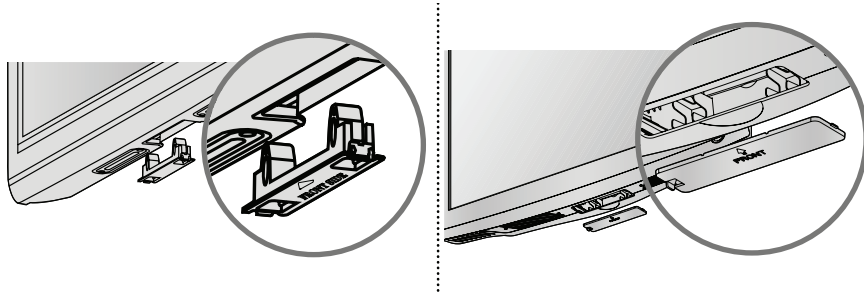
לאורור תקין, השאירו רווח של ארבעה אינץ' (10 ס"מ) מסביב לטלוויזיה. אנו ממליצים לכם להשתמש בהתקן תלייה לקיר מתוצרת LG בזמן תליית הטלוויזיה על הקיר.



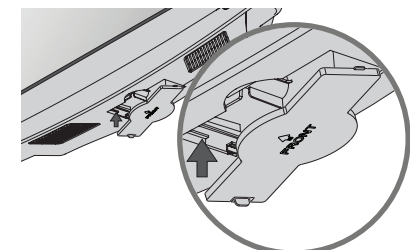
## אם איןכם משתמשים במעמד

בהתקנות המכשיר על הקיר, השתמשו בכיסוי המגן לפתח הרכבת המעמד השולחני.

**טלוויזיות פלזמה**

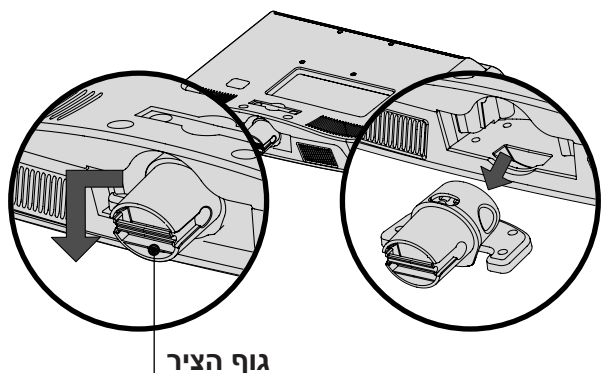


**טלוויזיות LCD**

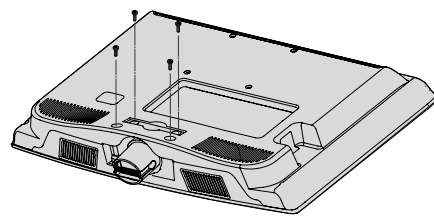


### 22LG3\*\*\* בלבד

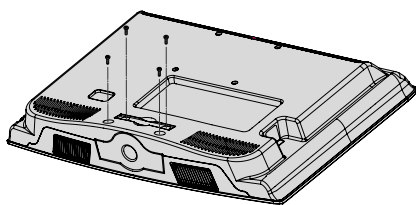
**2** קופו את גוף הציר ומשכו אותו אחורה.



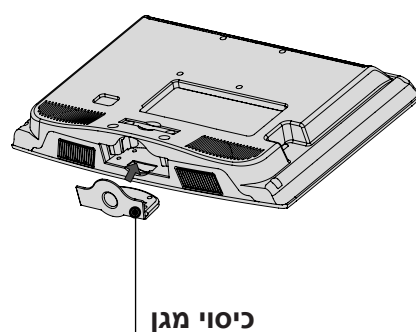
**1** שחררו את הברגים מהטלוויזיה.



**4** הרכיבו את 4 הברגים אל ארבעת הקדחים שבגב הטלויזיה.



**3** הכניסו את כיסוי המגן לתוך הטלויזיה.

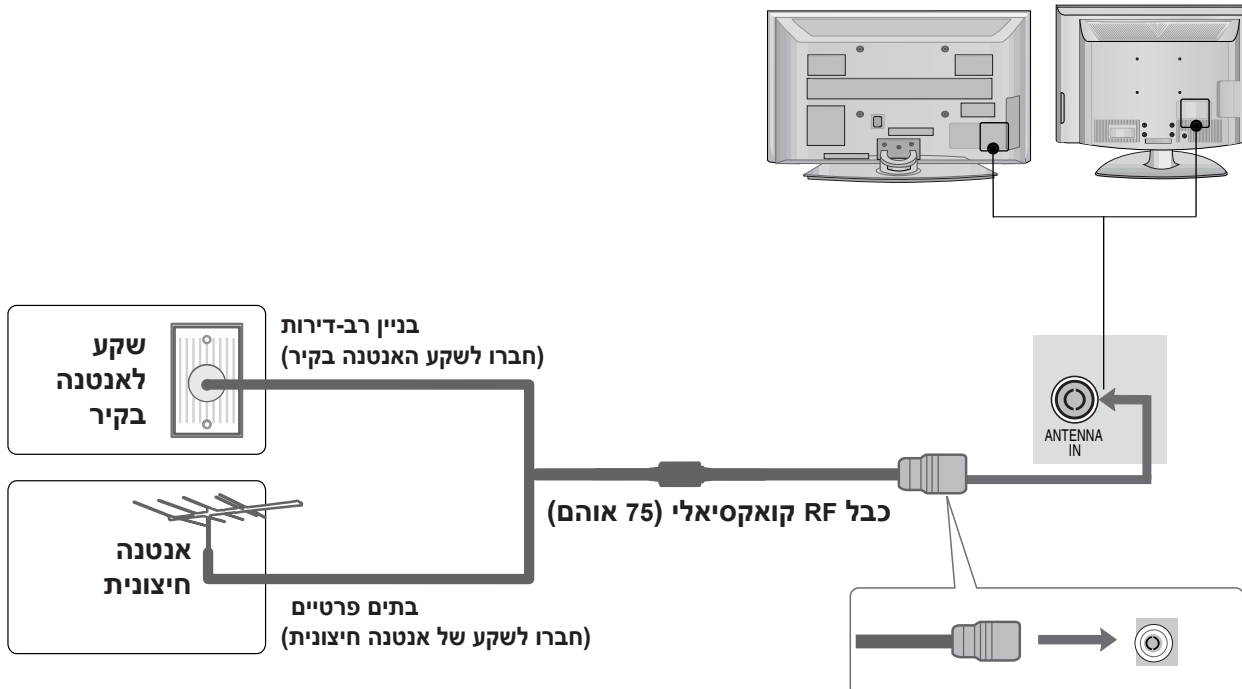


## הכנה

- כדי למנוע נזק למכשיר, אין לחבר את כבל החשמל עד לאחר השלמת כל החיבורים בין החתקים.

חיבור לאנטנה

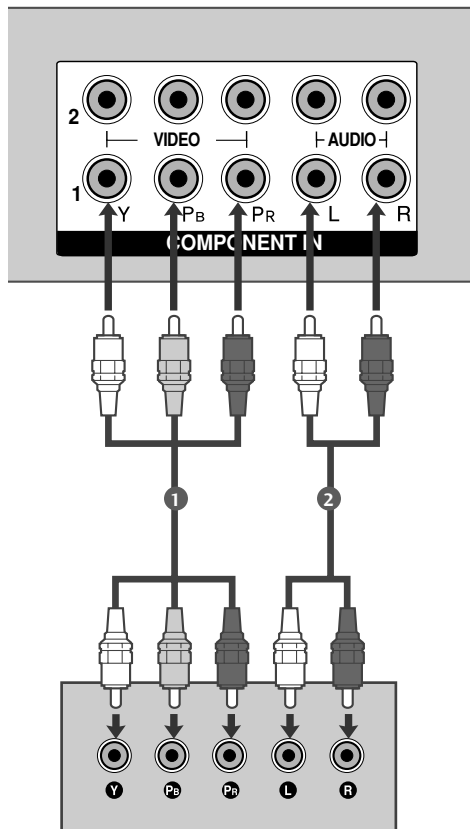
- לקבלת איקות תמונה מטיבית, כוונו את צוון האנטנה.
  - לקבל אנטנה וממיר אינם כלולים.



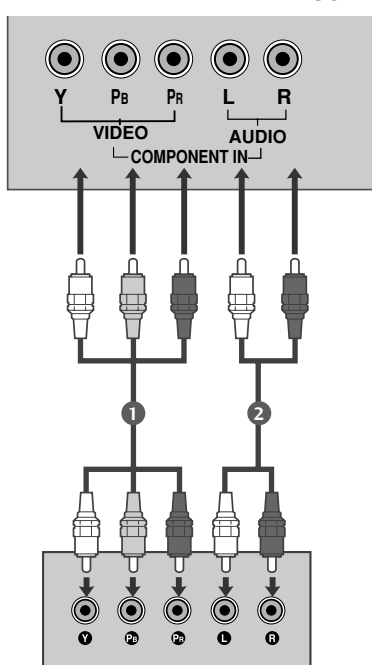
- באזוריים בעלי קלייטה לקויה, כדי לקבל איקות תמורה משופרת, התקינו מגבראות לאנטנה כפי שמצוג לעיל.
  - אם יש צורך בפיצול האות עבור שני מכשירי טלויזיה, השתמשו במפצל אות אנטנה לחיבור.

## התקנת ציוד חיצוני

- כדי למנוע נזק למכשיר, אין לחבר את כבלי החשמל עד לאחר השלמת כל החיבורים בין התקנים.
- בפרק "חיבור ציוד חיצוני" נעשה שימוש בעיקר באירורים המציגים את טלויזיות הפלזמה.
- האирור המוצג להלן עשוי להיות שונה מראתה הטלויזיה שלכם.



**22LG3\*\*\* בלבד**



**4** בחרו את מקור הכניסה **Component1** באמצעות הלחצן **INPUT** (כניסה) בשלט רחוק.

אם הוא מחובר ל-**IN2**, **COMPONENT**, בחרו את מקור הכניסה **(22LG3\*\*\* Component2)**.

## התקנת מקלט HD

### חיבור באמצעות כבל Component

**1** חיבור את יציאות הוויידיאו (Y, PB, PR) של הממיר הדיגיטלי לשקעים **COMPONENT IN VIDEO** במכשיר.

**2** חיבור את יציאת האUDIO של הממיר הדיגיטלי לשקעים **COMPONENT IN AUDIO** שבמכשיר.

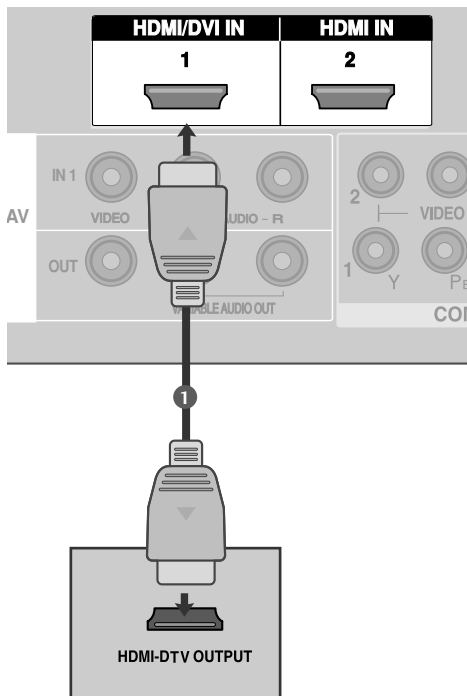
**3** הפעילו את הממיר הדיגיטלי.  
(עינו במדריך למשתמש של הממיר הדיגיטלי).

**4** בחרו את מקור הכניסה **Component1** באמצעות הלחצן **INPUT** (כניסה) בשלט רחוק.

אם הוא מחובר ל-**IN2**, **COMPONENT**, בחרו את מקור הכניסה **(22LG3\*\*\* Component2)**.

אות	Component	HDMI2 ,HDMI1/DVI HDMI3 ,(22LG3*** בלבד (37/42/47/52LG5***) 37/42/47/52LG5*** בלבד)
לא	C	480i/576i
C	C	480p/576p
C	C	720p/1080i
C	C	1080p
<b>60Hz 60Hz בלבד (22LG3***)</b>		60Hz ,50Hz ,30Hz ,24Hz

## התקנת ציוד חיצוני

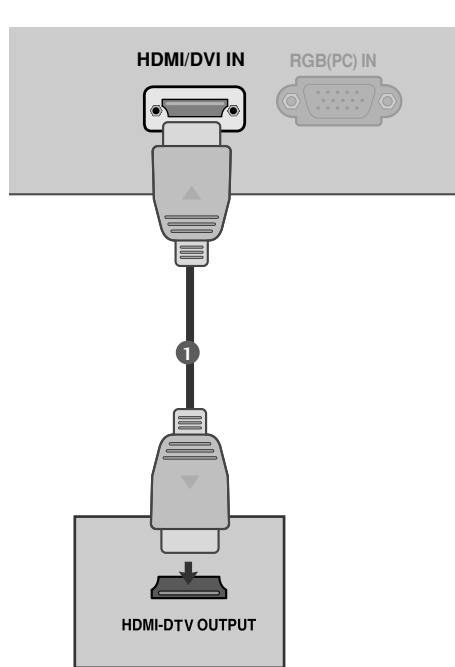


#### **חיבור ממיר באמצעות כבל HDMI**

- 1** **חברו את יציאת HDMI של הממיר הדיגיטלי לשקע HDMI IN 1 IN IN/DVI, HDMI IN 2 HDMI ( בלבד 22LG3\*\*\* או 3 37/42/47/52LG5\*\*\* בלבד ) שבסמיכ�ר.**



- 3** הפעילו את הממיר הדיגיטלי.  
(עינו במדריך למשתמש של הממיר הדיגיטלי).



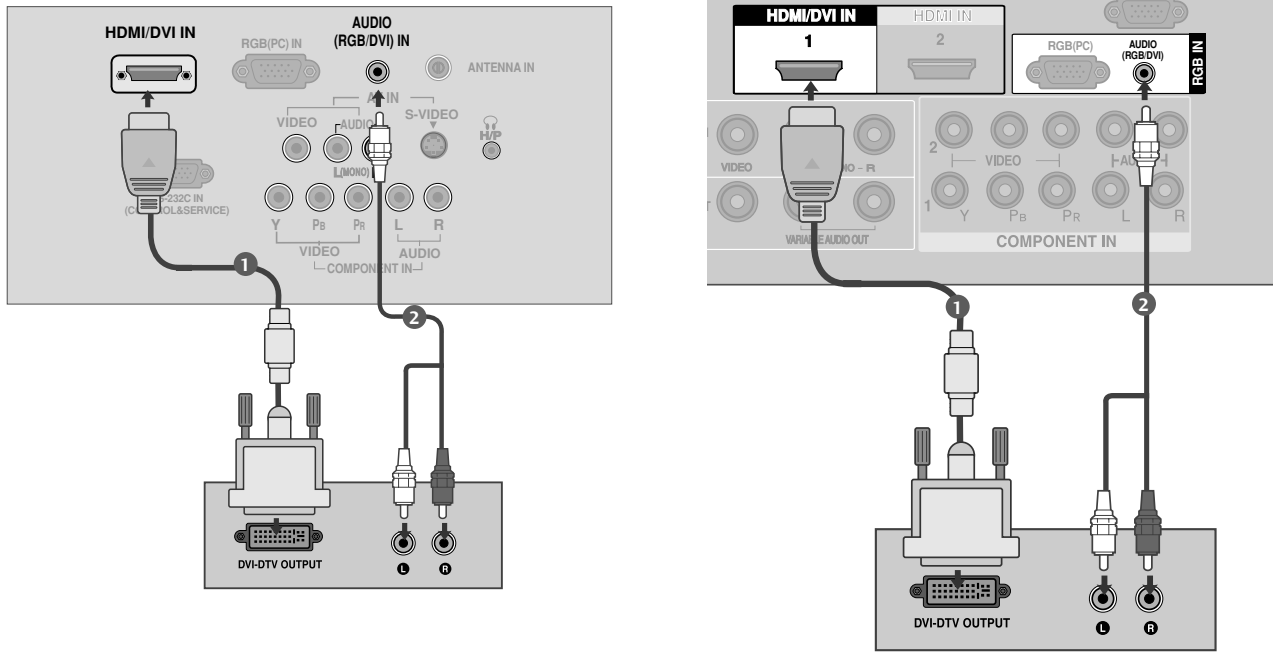
**בלבד LG G3 22LG3\*\*\***

הערות !

- ◀ הטלויזיה יכולה לקלוט את אות הווידיאו והאודיו בו-זמן השימוש בכבלי HDMI.
  - ◀ אם הממיר הדיגיטלי תומך בפונקציית HDMI אוטומטי, רצולוציית היציאה של התקן המקור לטלויזיה תוגדר באופן אוטומטי ל-1280x720p.
  - ◀ אם הממיר הדיגיטלי אינו תומך ב-HDMI אוטומטי, עליו להגדיר את רצולוציית היציאה באופן מתאים. לקבלת איקות התמונה המיטבית, כוונו את רצולוציית היציאה של התקן המקור ל-1280x720p (37/42/47/52LG5\*\*\*).

## חיבור באמצעות כבל HDMI ל-DVI

## 22LG3\*\*\* בלבד



**1** חיבור את יציאת DVI של הממיר הדיגיטלי לשקע 1 IN HDMI/DVI במכשיר.

**2** חיבור את יציאת האUDIO של הממיר הדיגיטלי לשקע AUDIO (RGB/DVI) של המחשב.

**3** הפעילו את הממיר הדיגיטלי (עינו במדריך למשתמש של הממיר הדיגיטלי).

**4** בחרו במקור הכניסה HDMI/DVI1 באמצעות הלחצן INPUT (כניסה) בשלט הרחוק.

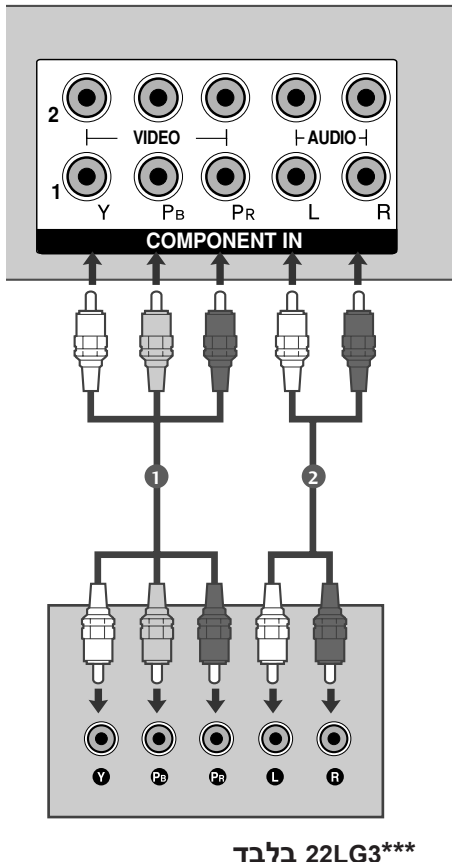
## ! הערות

- ◀ מוקורות 2 HDMI ( בלבד 22LG3\*\*\*, 22LG5\*\*\*, 42/47/52LG5\*\*\* ) HDMI3 לא יוצרים במוקורות DVI.
- ◀ אם הממיר כולל יציאת DVI אך לא יציאת HDMI, נדרש חיבור אודיו נפרד.
- ◀ אם הממיר אינו תומך בפונקציית DVI אוטומטי, עליכם ליצור רצולוציית היציאה בהתאם.

## התקנת ציוד חיצוני

### התקנת DVD

#### חיבור באמצעות כבל Component



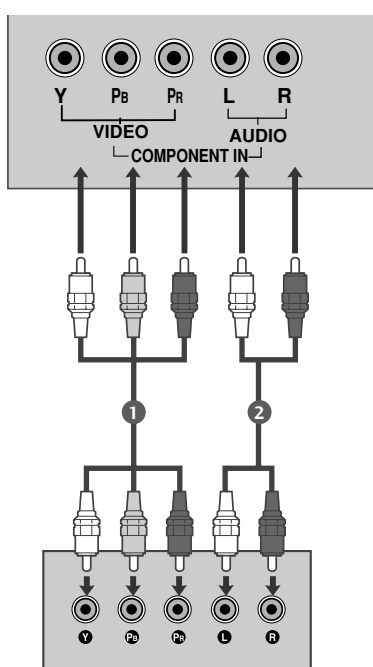
**1** חיבור את יציאות הווידאו (Y, PB, PR) של ה-DVD לשקעים COMPONENT IN VIDEO במכשיר.

**2** חיבור את יציאות האUDIO של ה-DVD לשקעים IN AUDIO במכשיר.

**3** הפעילו את ה-DVD, הכנסו לתוכו תקליטור DVD.

**4** בחרו את מקור הכניסה Component1 Component באמצעות הלחץ INPUT (כניסה) בשלט רחוק.  
אם הוא מחובר ל-2 COMPONENT IN2, בחרו את מקור הכניסה (22LG3\*\*\* בלבד Component2).

**5** להוראות הפעלה, עיין במדריך למשתמש של נגן ה-DVD.



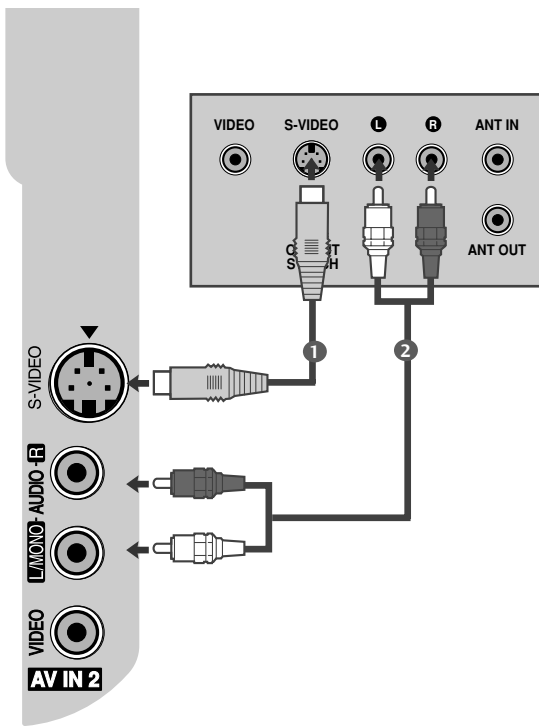
#### כניסות Component Input בטלוויזיה

לקבלת איכות תמונה משופרת, חיבור את נגן ה-DVD לשקעי כניסה Component (בדהילן):

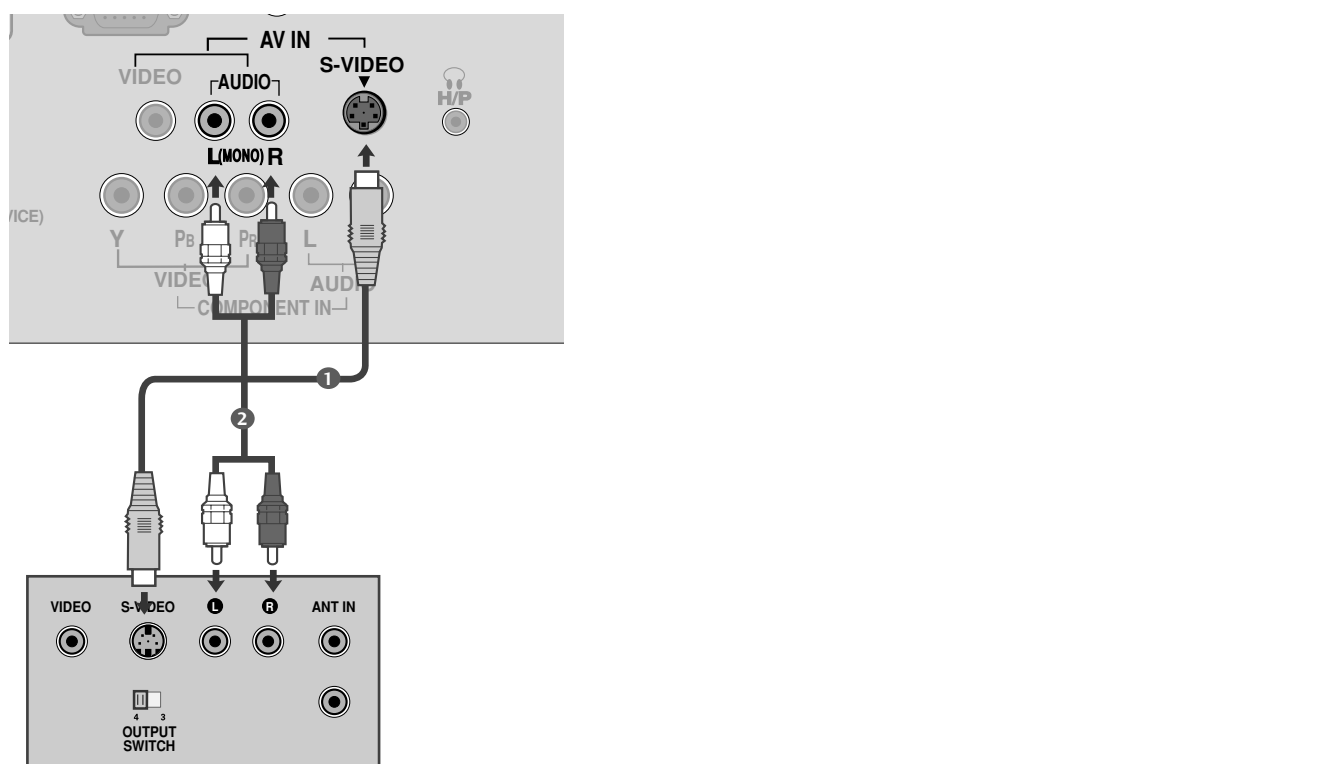
PR	PB	Y	כניסות Component Input בטלוויזיה
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	
			שקעים יציאת וידאו בנגן ה-DVD

## חיבור באמצעות כבל S-Video

התקנת ציד חיצוני



לhorאות הפעלה, עיין במדריך למשתמש של נגן DVD.



**1** חיבור את יציאת S-Video של ה-DVD לכינוס **S-Video** במכשיר הטלוויזיה.

**2** חיבור את יציאות השמע של ה-DVD לשקען כניסה השמע במכשיר הטלוויזיה.

**3** הפעילו את ה-DVD, הכנסו לתוכו תקליטור DVD.

**4** בחרו את מקור הכניסה **AV2** באמצעות הלחצן **INPUT** (כניסה) בשלט רחוק.

**5** להוראות הפעלה, עיין במדריך למשתמש של נגן DVD.

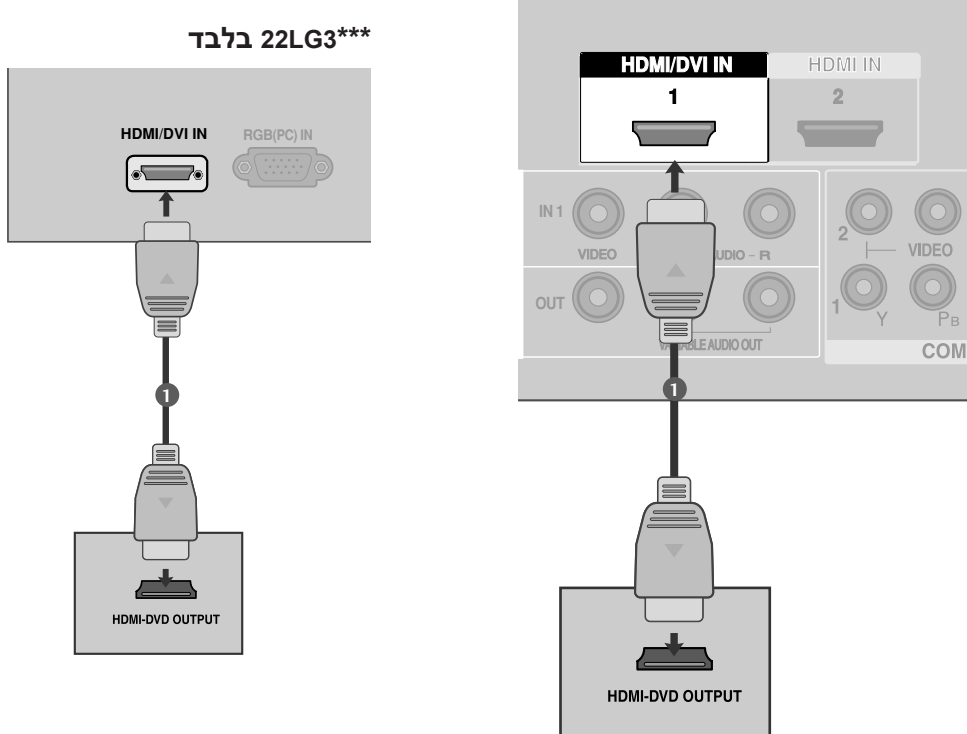
## התקנת ציוד חיצוני

### חיבור באמצעות כבל HDMI

**1** חיבור את יציאת HDMI של ה-DVD לשקע כניסה HDMI IN 1 (22LG3\*\*\* בלבד) או 3 (22LG3\*\*\* בלבד, HDMI/DVI IN 2, HDMI/DV IN 1) בטלוויזיה.

**2** בחרו את מקור הכניסה DVI/HDMI1, HDMI2 (22LG3\*\*\* בלבד, HDMI3 (22LG3\*\*\* בלבד) או 3 (22LG3\*\*\* בלבד, HDMI/DV, HDMI/DVI IN 1) בטלוויזיה. באנטומת הילחן INPUT (כניסה) בשלט הרחוק.

**3** להוראות הפעלה, עיין במדריך למשתמש של נגן ה-DVD.



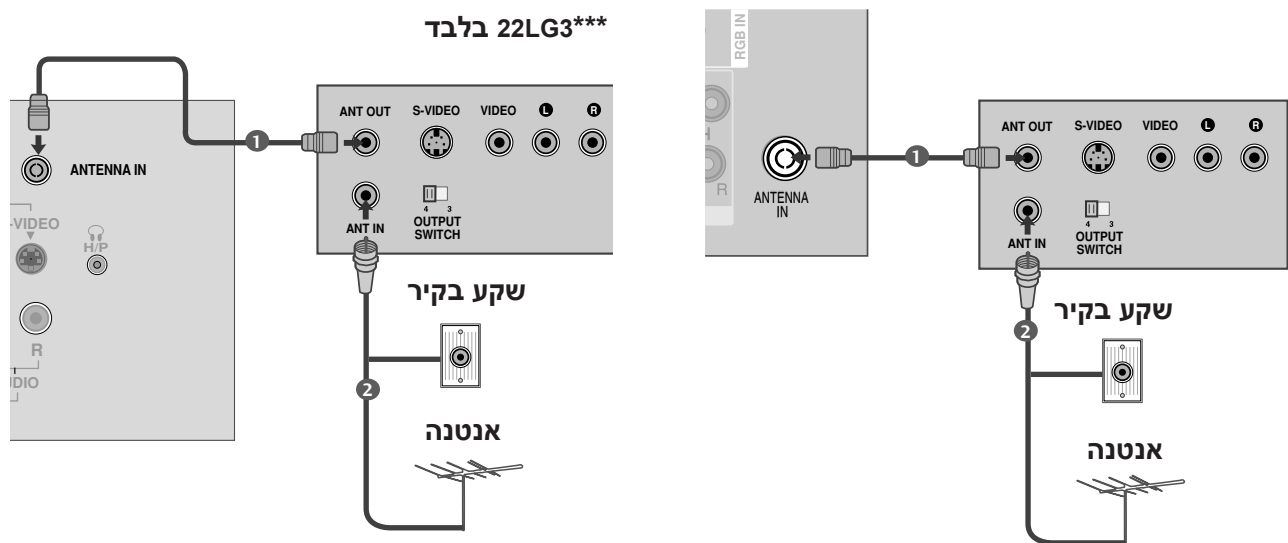
#### ! העזרות

- ◀ הטלוויזיה יכולה לקלוט את אות הווידיאו והאודיו בו-זמנית בזמן השימוש בכבל HDMI.
- ◀ אם הממיר הדיגיטלי תומך בפונקציית HDMI אוטומטי, רזולוציית היציאה של המקור לטלוויזיה תוגדר באופן אוטומטי ל- $1280 \times 720$ .
- ◀ אם הממיר הדיגיטלי אינו תומך ב-HDMI אוטומטי, עליכם להגדיר את רזולוציית היציאה באופן מתאים. לקבלת איכות התמונה המיטבית, כוונו את רזולוציית היציאה של התקן המקור ל- $1280 \times 720$  (37/42/47/52LG5\*\*\*).  
לvoorbeeld:  $1920 \times 1080$  (1080i).

## התקנות מכשיר וידיאו (VCR)

- כדי להימנע מרעשים בתמונה (הפרעות), שמרו על מרוח נאות בין מכשיר הוויידיאו לטלויזיה.
  - בדרך כלל התמונה המכשיר הוויידיאו מוקפאת. אם נעשה שימוש בתבנית התמונה 3:4, התמונות הקבועות לצידם המסר עשויות להישאר גלויות על המסך.

חיבור באמצעות אנטנה



**1** חיבורו את היציאה **ANT OUT** שבמכשיר הוואדייאו לכינוסה **IN** במכשיר הטלויזיה.

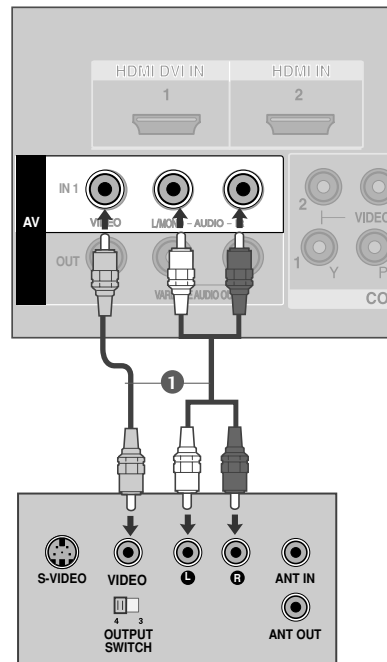
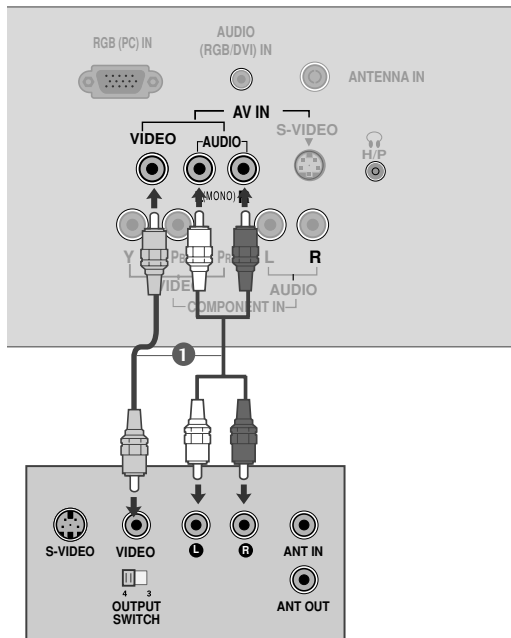
2 חיבורו את כבל האנטנה לכניסה IN ANT שבמכשיר הווידיאו.

**3** לחזו על הלחצן PLAY (צפיה) במכשיר הוואידיאו והתאימו את הערז המתאים בין הטלויזיה ומכשיר הוואידיאו לצפיה.

## התקנת ציוד חיצוני

### חיבור באמצעות כבל RCA

#### 22LG3\*\*\* בלבד



**1** חיבור את כנויות **AUDIO/VIDEO** בין הטלוויזיה למכשיר הווידיאו. התאימו את צבעי הכנויות (VIDEOT = צהוב, AUDIO = לבן, AUDIO Y/M = אדום).

**2** הכניסו קלטת וידאו למכשיר הווידיאו ולחצו על **PLAY** (צפיה) במכשיר הווידיאו (עינו במדריך למשתמש של מכשיר הווידיאו).

**3** בחרו במקור הכניסה **AV** באמצעות הלחצן **INPUT** (כניסה) בשלט רחוק.  
אם הוא מחובר לכניסה **AV2**, בחרו במקור הכניסה **AV2**.

#### הערה:

◀ אם ברשותכם מכשיר וידאו בעל אודיו מונופוני, חיבור את כבל האודיו ממכשיר הווידיאו לכניטה **AUDIO L/MONO/AUDIO R** שבמכשיר הטלוויזיה.

## חיבור באמצעות כבל S-Video

תקנת איזון

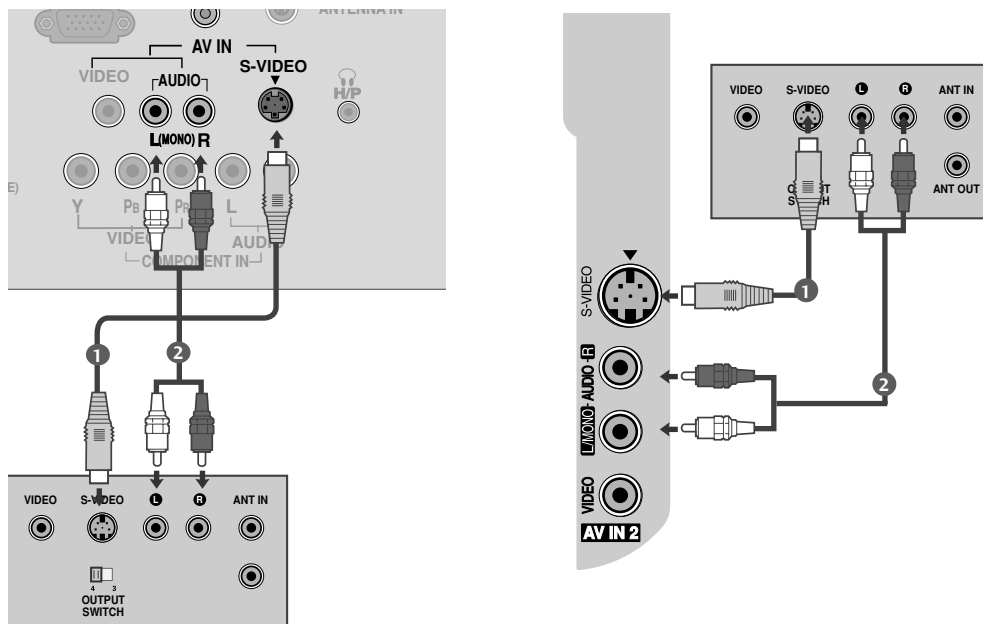
- 1 חיבור את יציאת S-Video של מכשיר הווידיאו לכינוסה S-Video במכשיר הטלוויזיה. איקות התמונה תהיה משופרת בהשוואה לכינוס Composite רגילה (כבל RCA).

- 2 חיבור את יציאות האודיו של מכשיר הווידיאו לכינוסות האודיו במכשיר הטלוויזיה.

- 3 הכניסו קלטת וידאו למכשיר הווידיאו ולחצו על PLAY במכשיר הווידיאו (עינו במדריך למשתמש של מכשיר הווידיאו).

- 4 בחרו במקור הכנסה AV (או AV – \*\*\*LG3 בלבד) באמצעות הלחצן INPUT (כניסה) בשלט רחוק.

הנחיות 22LG3\*\*\* בלבד



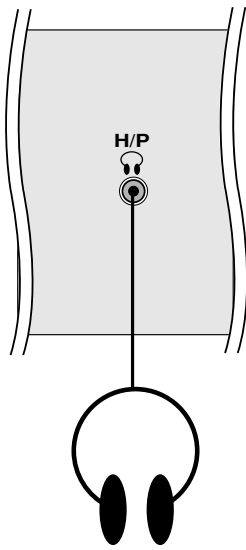
הערה: !

אם שקע VIDEO-S-Video חוברו בו-זמנית למכשיר וידאו SVHS, ניתן לקלוט אך ורק את אות ה-S-Video. ◀

## התקנת ציוד חיצוני

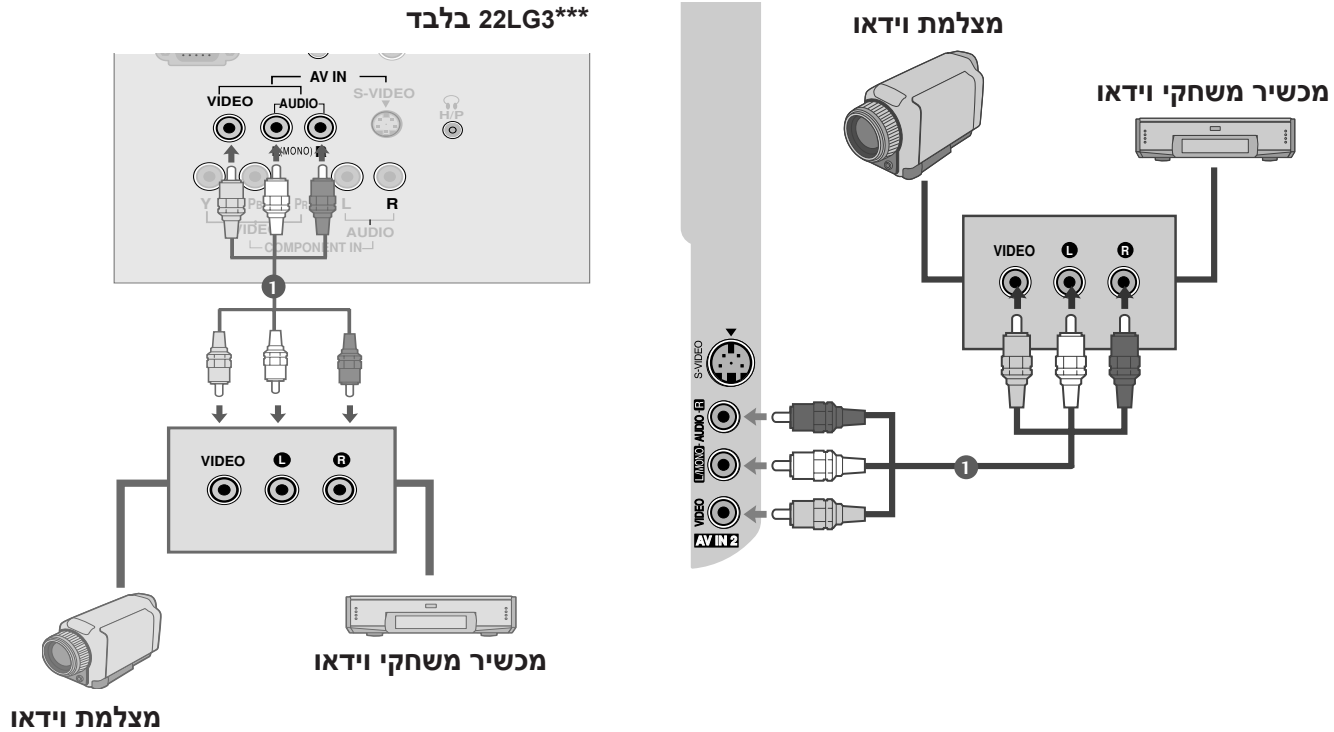
### התקנת אוזניות (\*\*LG3 22LG2 בלבד)

#### בזמן חיבור כבל לאוזניות



- 1** הכניסו את תקע האוזניות לשקע האוזניות שבמכשיר. באפשרותכם להאזין לצליל דרך האוזניות. לכיוון עצמת הקול של האוזניות, לחצו על הלחצן ►/◀. אם תלחצו על הלחצן MUTE (השתקה), הצליל מהאוזניות יושתק.

## התקנה של מקלט A/A אחר



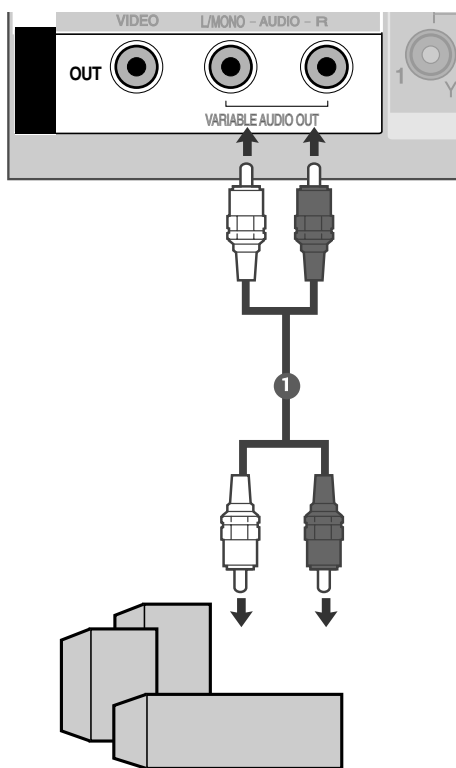
**1** חיבור את שקע **AUDIO/VIDEO** של הטלויזיה לאלה של הצד החיצוני. התאימו בין צבעי הכנימות (VIDEOT = צהוב, אודיו שמאלית = לבן, אודיו ימנית = אדום).

**2** בחרו במקור הכניטה **AV2** (או **AV** – **22LG3\*\*\* בלבד**) באמצעות הלחצן **INPUT** (כניסה) בשלט רחוק.  
אם הוא מחובר לכניסה **IN1 AV**, בחרו במקור הכניטה **AV1**.

**3** הפעילו את הצד החיצוני המתאים.  
יעינו במדריך למשתמש של הצד החיצוני.

## **התקנות ציוד חיצוני**

**התקנה של מערכת סטריאו חיצונית (מלבד \*LG3\*\*\*22LG)**



השתמשו בפעולות אלה כדי לחבר מגבר חיצוני או כדי להוציא סאב-וופר למערכת הסראוד שברשותכם.

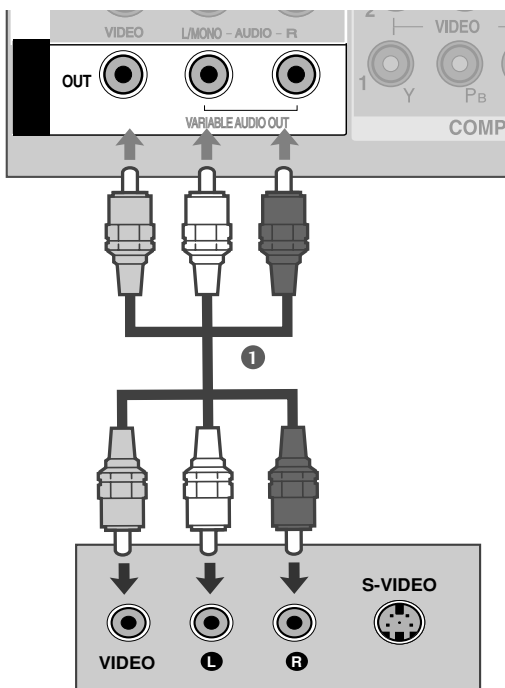
- 1** חבירו את שקע הכניסה של מגבר הסטריאו לשקע VARIABLE AUDIO OUT במקשר הטלויזיה.

.....

**2** התקינו את הרמקולים דרך מגבר הסטריאו האנלוגי בהתאם להוראות שסופקו עם המגבר.

- ◀ בעת חיבור לציר שמע חיוני, כגון מగברים או רמקולים, נא כבו את הרמקולים של הטלויזיה.
- ◀ בחרו באפשרות **Variable Out** שבתפריט **Audio** לחיבור שקע **VARIABLE VIDEO OUT**

**התקנות יציאת AV (מלבד 22LG3\*\*\*)**



הטלוייזיה מצויה ביכולת ליציאת אותן מividת המאפשרת לכם לחבר טלוייזיה נוספת או מסך.

- 1** **AV OUT** חיבורו את הטלויזיה הנוספת או המסר לשקעיו **OUT** שבטלויזיה.

---

**2** למידע נוסף אודוט הגדרות הכניסה בהתקנים אלו, עיננו במדריך למשתמש של הטלויזיה הנוספת או המסר.

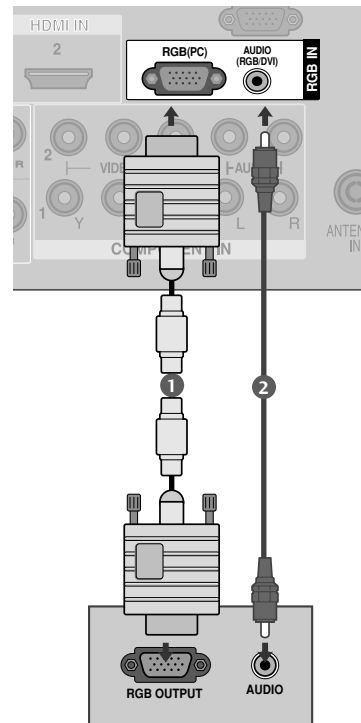
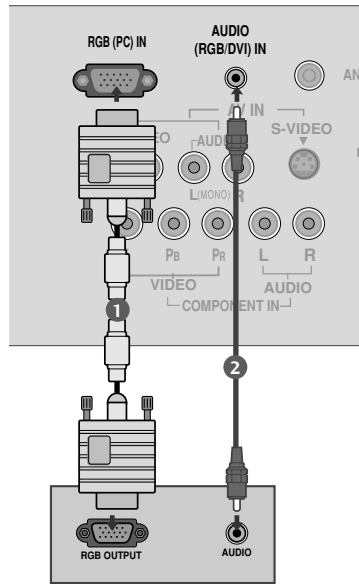
- ◀ מוקחות כניסה HDMI, RGB, Component ו-AV אינן ניתנים לשימוש עם יציאת AV.
- ◀ אנו ממליצים להשתמש בשקע OUT AV להקלטה במקשיך וידיאו.

## התקנת מחשב אישי

מכשיר הטלוויזיה מספק יכולת "הכנס-הפעל", כלומר המחשב האישי מכון עצמו באופן אוטומטי להגדרות של הטלוויזיה.

### חיבור באמצעות כבל 15 פינים מסוג D-sub-D

התקנת מחשב אישי 22LG3\*\*\* בלבד



1 חיבור את יציאת ה-RGB של המחשב לשקע **RGB(PC)** במכשיר הטלוויזיה.

2 חיבור את יציאת האUDIO של המחשב לשקע **AUDIO** במכשיר הטלוויזיה.

3 הפעילו את המחשב ואת הטלוויזיה.

4 בחרו במקור הכניסה **RGB PC** באמצעות הלחצן **INPUT** (כניסה) בשלט הרחוק.

## התקנת ציוד חיצוני

### ! הערות:

- ◀ אנו ממליצים להשתמש במצב מחשב בקצב 1024x768 Hz 60 (טלוייזיות פלזמה XGA מדגמים \*\* 42PG1\*\*\*, 50PG1\*\*\* (60Hz, 1360x768 / (42PG2\*\*\* / (37/42/47/52LG5\*\*\* (1920x1080 / (50PG2\*\*\* / 1680x1050 / (26/32/37/42/47LG3\*\*\* (1366x768 (\*\*\*) (22LG3\*\*\*). הם יספקו את איכות התמונה הטובה ביותר.
- ◀ אם רצולץית המחשב גבוהה מ-SXGA, לא תוצג תמונה בטלוויזיה (בדגמי HD בלבד).
- ◀ תברו את כבל האודיו מהמחשב לכינוסת האודיו במקשר (ככל אודיו איןם כוללים עם המකשר).
- ◀ בעת שימוש בכבל RGB-PC ארוך מידי, יתכן שייפגע רעש בסיס. אנו ממליצים להשתמש בכבל שאורכו פחות מ-5 מטרים לקבלת איכות תמונה מיטבית.
- ◀ כדי ליהנות מתמונה ושמע חיוניים וחדים, חבו המחשב לטלוויזיה.
- ◀ הימנעו מהציג תמונה קבועה על מסך המකשר לפחות תקופת זמן ארוכה. התמונה הקבועה עלולה להיטבע על המסך באופן קבוע. במקרה אפשרי, השתמשו בשומר מסך.
- ◀ חבו את המחשב לכינסה (PC) RGB במחשב הטלוויזיה. שנו את רצולץית היציאה במחשב בהתאם.
- ◀ יתכונו רעשים הקשורים לרצולציות מסוימות, לתבניות האנכית, לניגודיות או לביריות במצב מחשב. שנו את מצב המחשב לרצולץיה אחרת או את קצב הרענון לקצב אחר עד שההתמונה תהיה נקייה. אם אין אפשרות לשנות את קצב הרענון בקרטיס הגרפי של המחשב, החליפו את הקרטיס הגרפי של המחשב או פנו ליצור הkartis הגרפי של המחשב.
- ◀ צורות הגל של סנכרון הקלט עברו התדר האופקי והאנכי הן נפרדות.

### רצולציות תצוגה נתמכות

**22LG3\*\*\* בלבד**

מצב HDMI-DTV				מצב RGB-PC			
רצולץיה	רצולץיה	אפקט (Hz)	אפקט (kHz)	רצולץיה	רצולץיה	אפקט (Hz)	אפקט (kHz)
59.94	31.47			720x480		70.09	31.468
60.00	31.50					60.317	37.879
50.00	31.25			720x576		60.004	48.363
59.94	44.96					59.895	63.668
60.00	45.00			1280x720			1280x1024
50.00	37.50					59.934	66.587
59.94	33.72			1920x1080i			1920x1080
60.00	33.75						
50.00	28.125						
59.94	67.432						
60	67.5			1980x1080p			
50	56.25						

## רזולוציות תצוגה נתמכות

תתקנת ציד חיאני

מצב TV-DTV-HDMI				טלויזיות פלזמה			
רזולוציה אונכית (Hz)	רזולוציה אופקית(kHz)	רזולוציה	רזולוציה אונכית (Hz)	רזולוציה אופקית(kHz)	רזולוציה	מצב PC-RGB	
59.94	31.47	720x480	70.09	31.468	640x350		
60.00	31.50		70.09	31.469	720x400		
50.00	31.25	720x576	59.94	31.469	640x480		
59.94	44.96		60.317	37.879	800x600		
60.00	45.00	1280x720	60.004	48.363	1024x768		
50.00	37.50		59.87	47.776	1280x768		
59.94	33.72		59.799	47.720	1360x768		
60.00	33.75	1920x1080i	50PG2***,50PG1*** בלבד				
50.00	28.125						
59.94	67.432						
60	67.5						
50	56.250	1980x1080p					
24	27						
30	33.75						

מצב TV-DTV-HDMI				טלויזיות LCD			
רזולוציה אונכית (Hz)	רזולוציה אופקית(kHz)	רזולוציה	רזולוציה אונכית (Hz)	רזולוציה אופקית(kHz)	רזולוציה	מצב PC-RGB	
59.94	31.47	720x480	70.09	31.468	640x350		
60.00	31.50		70.09	31.469	720x400		
50.00	31.25	720x576	59.94	31.469	640x480		
59.94	44.96		60.317	37.879	800x600		
60.00	45.00	1280x720	60.004	48.363	1024x768		
50.00	37.50		59.87	47.776	1280x768		
59.94	33.72		59.799	47.720	1360x768		
60.00	33.75	1920x1080i	60	47.7	1366x768		
50.00	28.125		59.895	63.668	1280x1024		
59.94	67.432		59.934	66.587	1920x1080		
60	67.5		42/47/52LG5*** בלבד				
50	56.250	1980x1080p					
24	27						
30	33.75						

## התקנת ציוד חיצוני

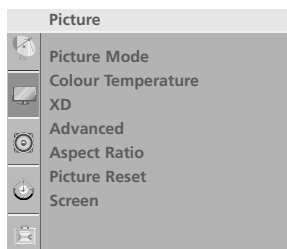
### הגדרת המסר למסך מחשב

#### הגדרה אוטומטית (מסך [PC]RGB בלבד)

כיוון אוטומטי של מיקום התמונה ומצורף אי-יציבות בתמונה. לאחר הכוונן, אם התמונה עדין אינה תקינה, המכשיר פועל כראוי אך Zukunftו לכיוון נוסף.

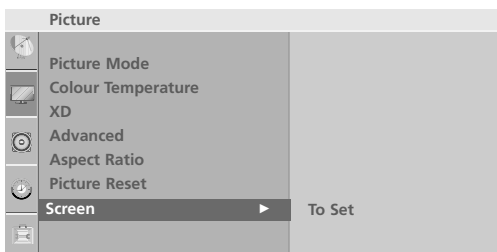
#### הגדרה אוטומטית

פונקציה זו נועדה לכיוון אוטומטי של מיקום המסך, שעון המסך והפזה שלו. התמונה המוצגת תהיה לא יציבה למשך מספר שניות לאחר כדי ביצוע ההגדרה האוטומטית.



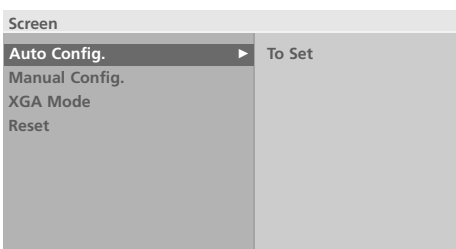
1

- לחצו על הלחצן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן השתמשו בלחצנים **V/A** כדי לבחור את התפריט **PICTURE** (תמונה).



2

- לחצו על הלחצן **>** ולאחר מכן השתמשו בלחצנים **V/A** כדי לבחור באפשרות **SCREEn** (מסך).



3

- לחצו על הלחצן **<** כדי להפעיל את **ההגדרה האוטומטית**.

■ לאחר סיום פעולה ההגדרה האוטומטית, הודעה OK תוצג במסך.

■ אם המיקום של התמונה עדין אינו תקין, נסו שנית לבצע כיוון אוטומטי.

■ אם יש צורך בכיוון נוסף לאחר כיוון אוטומטי במסך (PC), RGB, באפשרותכם לבצע **כיוון ידני** (Manual Config.).

3 4

- לחצו על הלחצן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטליזיה. לחצו על הלחצן **RETURN** (חזרה) או **MENU** (\*\*LG3\*\*\* 22LG3\*\*) בלבד (בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

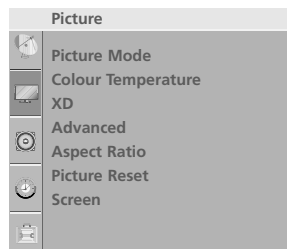
## הגדרה ידנית (כיוון הפעזה, השעון ומיקום המסר) (במצב [PC] RGB בלבד)

אם התמונה עדין אינה ברורה לאחר כיוון אוטומטי וביחוד אם התווים עדין רודדים, בצעו כיוון ידני של מצב התמונה.

לא ניתן להשתמש בפונקציות פזה או שעון במצב Component (480i/480p/576p/720p/1080i/1080p), HDMI (480p/576p/720p/1080i/1080p).

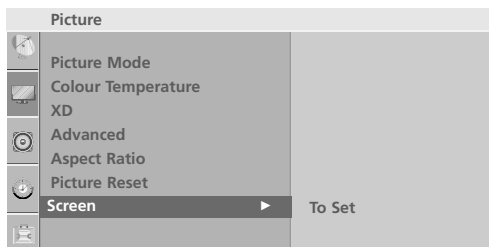
**שעון** פונקציה זו נועדה להפחית את הופעתם של פסים או קוויים אנכיים על רקע המסך. היא גם משנה את הרוחב האופקי של המסך.

**פזה** פונקציה זו מאפשרת לכם להסיר רעש אופקי ולהגדד או להבהיר את התווים.



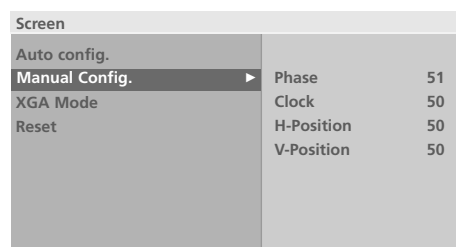
①

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחור את התפריט PICTURE (תמונה).



②

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחור את האפשרות SCREEN (מסך).



③ ④ ⑤

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחירה אפשרות Manual Config (הגדרה ידנית).

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחור Phase (פזה), Clock (שעון), H-Position (מיקום אופקי) או V-Position (מיקום אנכי).

לחצו על הלחצנים </> כדי לבצע את הקווינים הדרושים.

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטליזיה.

לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (MENU 22LG3\*\*\* בלבד) מעבר למסך התפריט הקודם.

## התקנות ציוד חיצוני

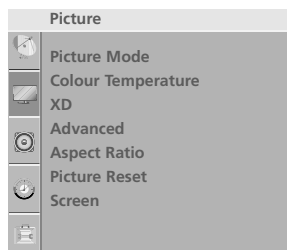
**בחירה במצב Wide XGA (מלבד 42PG2\*\*\*, 42PG1\*\*\*, 22LG3\*\*)**

תוכנה זו אינה זמינה בחלק מהדגמים.

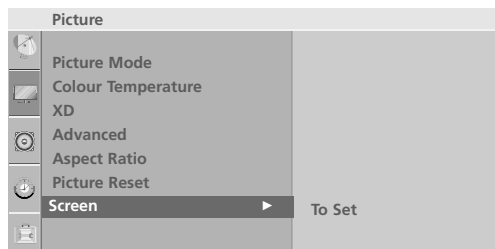
כדי לצפות בתמונה רגילה, התאיםו את הרזולוזיה של מצב RGB

לבחירה של מצב XGA.

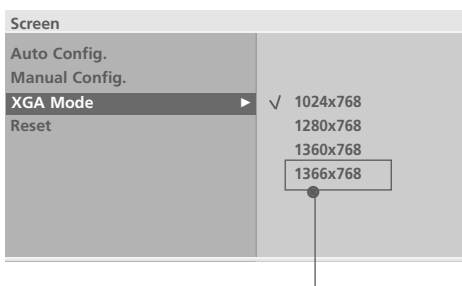
פונקציה זו פועלת במצב הבא: מצב [PC]RGB.



①



②



③ ④

1 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחור את התפריט PICTURE (תמונה).

2 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחור Screen (מסך).

3 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחור XGA Mode (מצב XGA).

4 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחור את רזולוציית XGA הרצויה.

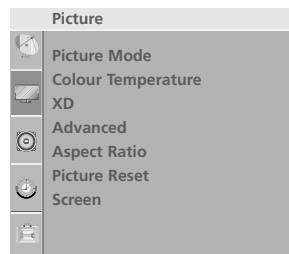
5 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לציפוי בטלוויזיה. לחץ על הלחצן RETURN (חזרה) מעבר למסך התפריט הקודם.

## אתחול

## (אייפוס להגדרות היצראן)

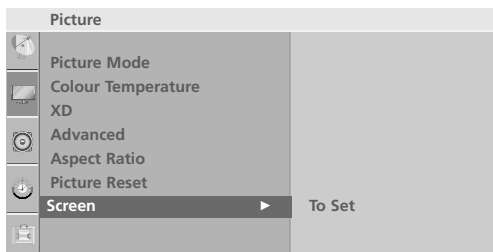
פונקציה זו פועלת במצב הנוכחי.

כדי לאפס את הערך שכוון:



1

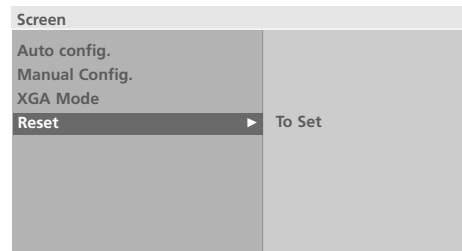
לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחון את התפריט PICTURE (תמונה).



2

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים V/A כדי לבחון Reset (אייפוס).

2



3

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה. לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (תפריט) כדי למסך התפריט הקודם (\*\*LG3 22LG3\*\*) בלבד.

5

# צפיה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

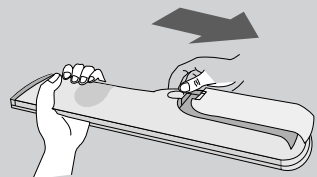
## פונקציות של לחצני השלט הרחוק (\*\*LG322LG322 בלבד)

בעת שימוש בשלט הרחוק, כונו אותו לחיישן השלט רחוק בטלוויזיה.





### התקנת הסוללות



- פתחו את מכסה תא הסוללות בצד האחורית של השולט הרחוק והתקינו את הסוללות תוך התאמת הקוטביות (+ עם +, - עם -).
- התקינו שתי סוללות 7.5V מסוג AAA. אין לערוב בין סוללות חדשות לסוללות משומשות.
- סגורו את המכסה.

## צפייה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

### פונקציות של לחצני השלט הרחוק (מלבד טלוויזיות פלזמה, LG3\*\*LG22)

בעת שימוש בשלט הרחוק, כונו אותו לחישון השלט רחוק בטלוויזיה.



**MODE**  
ubahiratz meatzbi hahefulela shel shelot hareshok.  
**POWER**  
meubir at mksir haotelovizya meatzbi hamtna  
ao meatzb cubi lematzb hamtna.  
**INPUT**  
bahiratz meatzb canisa chizionit lafi sder kboou.  
lehalkat haotelovizya meatzbi hamtna.

**Q.MENU**  
bahirah b'makor ha'tperit ha'mair ha'retsi.

**MENU**  
bahirah ba'tperit. Sgirat kol tzagot ha'meser v'lo'zraha  
m'kol tperit lematzb zpsiya betlevizya.  
ha'zgat rishima shel kol mksiri-h-AV hamchobrim  
letlevizya.  
beut lo'chiza ul lo'chazna zeh, ha'tperit Simplink mo'ef  
ul ha'meser.

**RETURN**  
ma'afshar lemashem le'hazor zu'd achad bi'shomim  
ai'ntraaktivim ao b'fonkzitot acherot um  
ai'ntraaktivza um hamashem.  
**PIP**  
ha'chlapat tmonot ha'mshena b'matzb PIP, DW  
mosi'ut l'kam le'bhor v'lakon tmonot v'zelilim be'zman  
chi'bor ha'tekni AV.

**לחצנים צבעוניים**  
lo'chaznim ala'ha meshemim letlakoset (rak bdagimim um  
tlakoset) ao lo'urichta uratzim.

**TELETEXT BUTTONS**  
lo'chaznim ala'ha meshemim letlakoset.  
le'pratim nosofim, u'ini'no basufi "tlakoset".



**לחצני החיצים** מאפשרים ניווט בתפריטי המסך וControlItem של הגדרות (מעלה/מטה/שמאל/ימין) המערכת.

**OK** אישור של הבחירה שלכם או הצגת המצב הנוכחי.

**VOLUME +/-** כיוון עוצמת הקול.

**FAV** הצגת הערוץ המועדף שנבחר.

**MUTE** הדלקה או כיבוי של הקול.

**Programme A/V** בחירת תוכנית.

**לחצני ספורות 0-9** בחירת תוכניות.  
בחירה בפרטים נוספיםifs בתפריט.

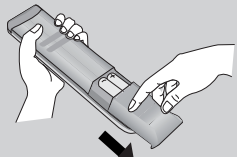
**LIST** הצגה של רשימת הערוצים.

**Q. VIEW** חזרה לתוכנית הקודמת בה צפיתם.

**DVD / VCR** שליטה במכשירי וידאו או גנני DVD מסוימים

**לחצני בקרה** נותן לשלוט במכשירי AV המחברים לטלוויזיה באמצעות הלחצנים </>/**A/V**, **OK** והלחצנים **>**, **>>**, **<**, **<<**. (הלחץ ● אינו מספק את הפעולות האלה).

### התקנת הסוללות



- פתחו את מכסה תא הסוללות בצד האחורית של השולט הרחוק  
ו התקינו את הסוללות תוך התאמת הקוטביות (+ עם +, - עם -).
- התקינו שתי סוללות 1.5V מסוג AAA. אין לערबב בין סוללות חדשות לסוללות משומשות.
- סגורו את המכסה.

# צפיה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

## פונקציות של לוחני השלט הרחוק (בטלוויזיות פלאזה בלבד)

בעת שימוש בשלט הרחוק, כונו אותו לחישון השלט רחוק בטלוויזיה.



**RATIO** בחירת פורמט התמונה הרצוי לכם.

**SOUND** בחירת האיל המתאים לתוכנית הנצפית.

**POWER** מעביר את מכשיר הטלוויזיה מ מצב המתנה או מ מצב כבוי למצב המתנה.

**PICTURE** כיוון תמונה קבועה מראש בהתאם לחדר.

**INPUT** בחירת מצב כניסה חיצונית לפי סדר קבוע.

**Q.MENU** בחירה במקור התפריט המהיר הרצוי.

**MENU** בחירה בתפריט. סגירת כל תצוגות המסך ולהזורה מכל תפריט למצב צפיה בטלוויזיה.

**CHOKTAPSIMPLINK** הצגת רשימה של כל מכשירי ה-AV המתחוברים לטלוויזיה.

בעת לחיצה על לחץ זה, התפריט Simplink מופיע על המסך.

**RETURN** מאפשר למשתמש לחזור צעד אחד ביישומים אינטראקטיביים או בפונקציות אחרות עם אינטראקציה עם המשתמש.

**PIP** החלפת תמונה המשנה במצב PIP, DW

**AV MODE** מסיע לכם לבחור ולכון תמונות וצללים בזמן חיבור התקני AV.

**לחצנים קבועים** לחצנים אלה משמשים לטלטס (רק בדגמים עם טלטס) או לעריכת ערוצים.

**TELETEXT BUTTONS** לחצנים אלה משמשים לטלטס. לפרטים נוספים, עיין בסעיף "טלטס".



**לחצני החיצים**אפשרות ניוט בתפריטי המסך וכיוון של הגדרות (מעלה/מטה/שמאל/ימין) המערכת.

**OK** אישור של הבחירה שלכם או הצגת המצב הנוכחי.

**+/- VOLUME** כיוון עוצמת הקול.

**FAV** הצגת ערוץ המועד שנבחר.

**MUTE** הדלקה או כיבוי של הקול.

**V/ Programme A/V** בחירת תוכנית.

**לחצני ספורות 0-9** בחירת תוכניות.  
בחירה בפרטים נוספים בתפריט.

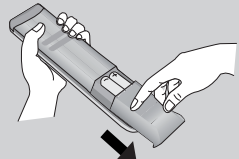
**LIST** הצגה של רשימת הערוצים.

**Q. VIEW** חזרה לתוכנית הקודמת בה צפיתם.

**DVD / VCR** שליטה במכשירי VHS או נגני DVD מסוימים

**לחצני בקרה** ניתן לשולט במכשירי AV המחברים לטלוויזיה באמצעות הלוחנים </> V/A, OK ולחצנים ►, ■, ▶▶, ▶◀. (לחצן ● אינו מספק את הפונקציות אלה).

### התקנת הסוללות



- פתחו את מכסה תא הסוללות בצדיו האחורי של השולט הרחוק והתקינו את הסוללות תוך התאמת הקוטביות (+ עם +, - עם -).

- התקינו שתי סוללות 7V סוג AAA. אין לערबב בין סוללות חדשות לסוללות משומשות.

- סגורו את המכסה.

## צפיה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

### הדלקת הטלוויזיה

כשמכשיר הטלוויזיה דולק, תוכלו להשתמש בתוכנות שלו.

**1** תחילה, יש לחבר את כבל החשמל באופן תקין. בשלב זה, הטלוויזיה עוברת למסך המנתה.

- במצב המנתה, כדי לדלק את הטלוויזיה, לחצו על אחד מהלחצנים, ו/פ, INPUT, **P**▲/**V**▲ (או **V**/**P**▲ או **V**/**P**▼) שבטלויזיה או לחצו על אחד מהלחצנים **POWER**, **TV**, **INPUT**, **22LG3\*\*\*** בלבד, **7/V**/**P** (או **P**▲/**V**▲) או **לחצני הספרות (9-0)** בשולט הרחוק. הטלוויזיה תידלק.

#### מדריך התקנה

אם ה-OSD (תצוגת המסך) מופיע לאחר הדלקת הטלוויזיה, באפשרותכם לכוון את השפה, מיקום וביצוע **כיוון אוטומטי**.

#### הערות:

- א. הציגה תיעלם באופן אוטומטי לאחר כ-40 שניות, אלא אם תלחצו על לחץן כלשהו.
- ב. מצב "Store In" (בחנות) מיועד אך ורק לציגה בוחנות ואני מיועד לשימוש כללי של המשתמש.
- ג. מצב "Home" (בבית) הנה ההגדרה האופטימלית לסייעת ביתית, והוא מצב ברירת המחדל של הטלוויזיה.
- ד. מצב "In Store" (בחנות) הנה ההגדרה האופטימלית בזמן הצגת המכשיר בוחנות. אם משתמש ישנה את מידע איקות התמונה, מצב "In Store" מאטחל את המכשיר לאיקות התמונה שנקבעה במפעול לאחר פרק זמן מסוים.
- ה. באפשרותכם לשנות את המצב (Home, In Store) על ידי הרצת Factory Reset (אייפוס להגדרות המפעול) שבתפריט Option (אפשרויות).

### בחירה ערוצים

**1** לחצו על הלחצנים **V/P** (או **V**/**P**▲) או על **לחצני הספרות** כדי לבחור מספר ערוץ.

### כיוון עוצמת הקול

**1** לחצו על לחץן **-/+** (או **>/< VOL**) כדי לכוון את עוצמת הקול.

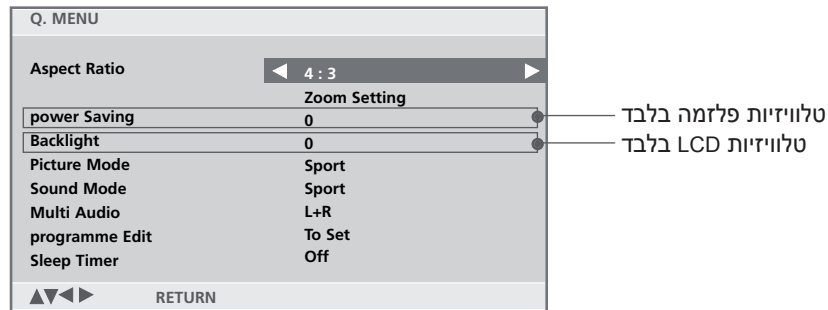
**2** אם ברכונכם להشتיק את הצלילים, לחצו על הלחץן **MUTE** (השתקה).

**3** באפשרותכם לבטל את פונקציית השתקה על ידי לחיצה על הלחץן **MUTE** או **-/+** (או **>/< VOL**).

## תפריט מהיר ( בלבד 22LG3\*\* )

תצוגת-h-PSO (תצוגה על המסך) של הטלויזיה שלכם עשויה להיות שונה במקצת ממה שמופיע במדריך זה.  
Q.Menu (תפריט מהיר) הנה תפריט תכונות אשר משתמשים עשויים להשתמש בהן לעיתים קרובות.

- **Aspect Ratio:** בחירת פורטת התמונה הרצוי לכם. להגדירות הזרם, בחרו באפשרות 14:9, Zoom1-Zoom2 Ratio. לאחר השלמת הגדרת הזרם, התצוגה תחזור לתפריט Q.Menu.
- **טלויזיות פלאזה בלבד (בטלוייזיות LCD בלבד):** כיוון בהירות המסר להפחחת צדיקת החשמל של הטלויזיה.
- **טלויזיות LCD בלבד (בטלויזיות LCD בלבד):** כיוון בהירות המסר. בהירות חוזרת למצוב ברירת המחדל במקרה של חילוף מקורה.
- **Picture Mode:** בחירת מצב התמונה הרצוי לכם.
- **Sound Mode:** תכונה לכיוון אוטומטי של שילוב האצליל המתאים ביותר לתמונה הנכפית. בחרו את מצב האצליל הרצוי לכם.
- **Multi Audio:** בחירת יציאת הקול.
- **Programme Edit:** כיוון התchanות השמורות על ידי מחיקה, העתקה, העברה או דילוג.
- **Sleep Timer:** בחירה בטימר הכיבוי.



- 1** לחزو על הלחצן MENU.Q (תפריט מהיר) ולאחר מכן על הלחצנים V/A להציג כל אחד מהתפריטים.
- 2** לחזו על הלחצנים </> לבחירת המקור הרצוי.
- 3** לחזו על הלחצן MENU.Q (תפריט מהיר) לחזרה לצפייה רגילה בטלויזיה.

# צפייה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

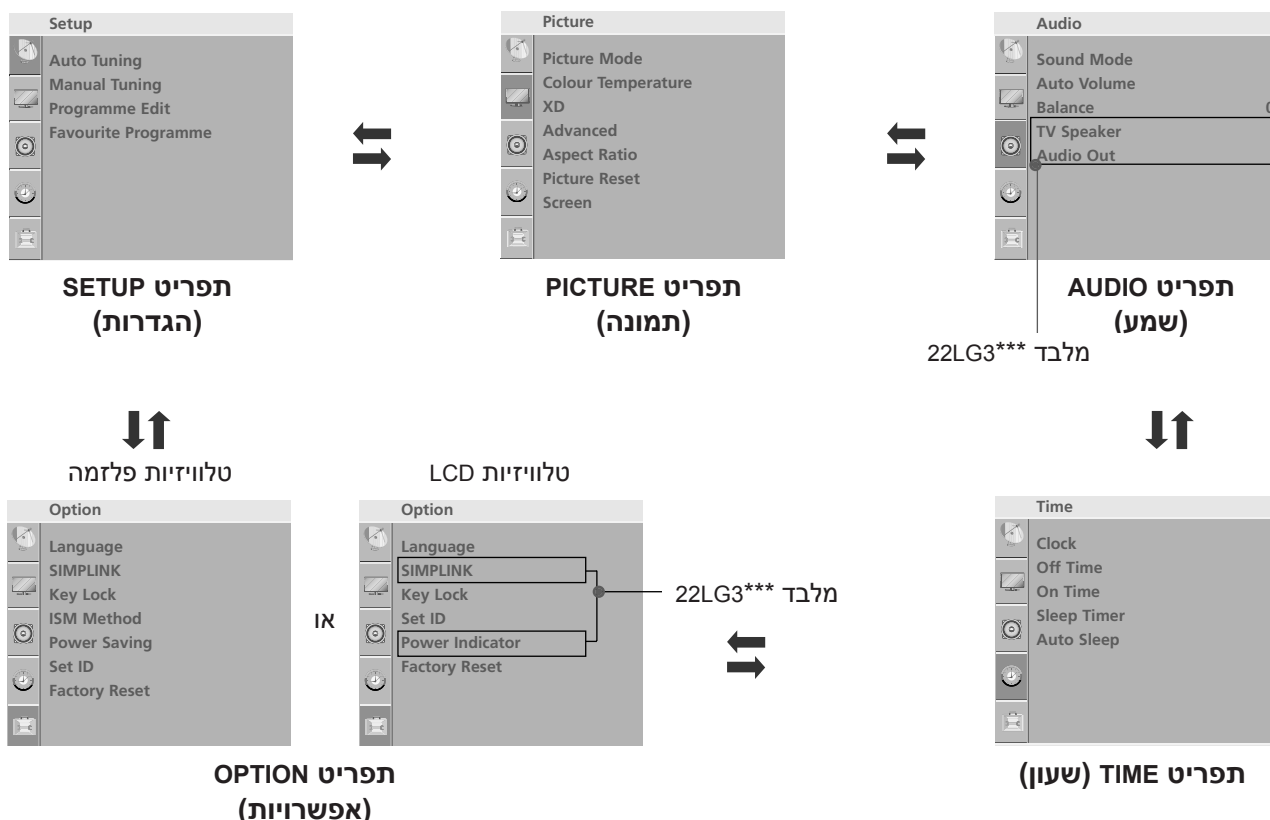
## בחירה וכיוון של תפריטי המסך

תצוגת ה-OSD (תצוגה על המסך) של הטלוויזיה שלכם יכולה להיות שונה במקצת ממה שמופיע במדריך זה.  
תצוגת ה-OSD שבচৰৰত מייצגת עיקר תמונות ממכשיר הטלוויזיה הפלזמה.

**1** לחزو על לחץ MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A כדי להציג כל תפריט.

**2** לחזו על הלחץ < ולאחר מכן על הלחצנים V/A כדי לבחור בתפריט מתוך התפריט.

**3** שנו את ההגדרות של התפריט המשנה או בתפריט הנפתח באמצעות הלחצנים </>.  
באפשרותם לעבור לרמה גבוהה יותר בתפריט על ידי לחיצה על הלחץ OK.



### ! העזרות:

- פונקציית ה-OSD מאפשרת לכם לכוון את מצב המסך בצורה נוחה כיוון שהוא מספקת תצוגה גרפית.
- במדריך זה, יתכן שה-OSD (תצוגה על המסך) תהיה שונה במקצת מזו של הטלוויזיה שלכם כיוון שהיא משתמשת דוגמה להמחשה להפעלת הטלוויזיה.
- במצב טלטקטסט, התפריטים אינם מוצגים.

## כיוון ערזים אוטומטי

ניתן לשמור עד 100 ערוץ טלויזיה לפי מספר ערוץ (0 עד 99). ברגע שהגדירתם מראש את הערזים, תוכלו להשתמש בלחצנים ו/או (או ▲▼/PR▲) או בלחצני הספרות כדי לעבור בין הערזים שתיכונתם. ניתן לכון ערזים במצב ידני או במצב אוטומטי. כל הערזים הנכינתיים לקליטה נשמרים באמצעות שיטה זו. מומלץ להשתמש בכיוון אוטומטי בזמן התקנת המכשיר.

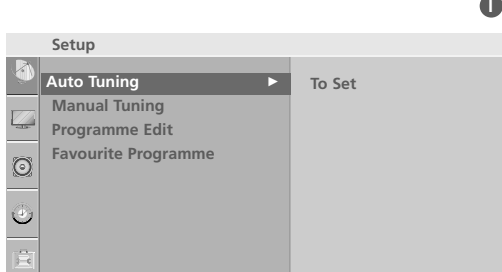
**1** לחצו על לחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים ו/או כדי לבחור בתפריט SETUP (הגדרות).



**2** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבחירה באפשרות Auto Tuning (כיוון אוטומטי).

**3** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבחירה באפשרות System (מערכת).

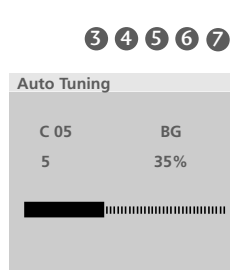
**4** לחצו על הלחצנים ו/או כדי לבחור בתפריט מערכת הטלויזיה: BG:BG (איירופה, מזרח אירופה, אסיה, ניו זילנד, המזרח התיכון, אפריקה, אוסטרליה) ו/או PAL (אנגליה, אירלנד, הונג קונג, דרום אפריקה). DK:PAL D/K, SECAM D/K (מצר אירופה, סין, אפריקה, בריה"מ לשעבר) ו: (ארה"ב, קוריאה, הפיליפינים)



**5** לחצו על הלחצנים ו/או לבחירה באפשרות Storage From (חישוב מ-).

**6** לחצו על הלחצנים > או על לחצני הספרות כדי לבחור במספר הערז בו תתחילה. אם תשתמשו בלחצני הספרות, כל מספור מתוחת ל-10 מזון כאשר הוא מתחילה ב-0, לדוגמה '05' עברו 5.

**7** לחצו על הלחצנים ו/או לבחירה באפשרות Search (חיפוש).



**8** לחצו על הלחצן > כדי להתחיל בכיוון האוטומטי. כל הערזים הנכינתיים לקליטה ישמרו.

כדי לעצור את הכיוון האוטומטי, לחצו על לחצן RETURN (חזרה) או MENU (חזרה) בלבד. בסיום הכיוון האוטומטי, מופיע התפריט Programme Edit (עריכה) על המסך. עיננו בפרק "עריכת ערזים" כדי לעורוך את הערז ששמרתם.

**9** לחצו על לחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה. לחצו על לחצן RETURN (חזרה) או MENU (חזרה) בלבד (22LG3\*\*\* בלבד) מעבר למסך התפריט הקודם.

# צפייה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

## כיוון ערוצים ידני

כיוון ידני מאפשר לכם לכוון ולארגן את הערוצים בסדר הרצוי, באופן ידני.



1

- לחצו על לחצן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 כדי לבחור בתפריט **SETUP** (הגדרות).

- לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות **Manual Tuning** (כיוון ידני).

- לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות **Storage** (אחסון).

- לחצו על הלחצנים </> או על לחצני הספרות כדי לבחור במספר הערוץ הרצוי (0 עד 99). בעת שימוש בחצני הספרות, כל מספר מתחילה ל-10 יזון עם 0 בתחילתו, לדוגמה '05' עברו 5.

- לחצו על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות **System** (מערכת).

- לחצו על הלחצנים 7/8 כדי לבחור בתפריט מערכת הטלוויזיה:  
BG: SECAM B/G, PAL B/G (אירופה, מזרח אירופה, אסיה, ניו זילנד, המזרח התיכון, אפריקה, אוסטרליה)  
I: PAL (אנגליה, אירלנד, הונג קונג, דרום אפריקה).  
DK: SECAM D/K, PAL D/K (מזרח אירופה, סין, אפריקה, בריה"מ לשעבר)  
M: ארה"ב, קוריאה, הפיליפינים (אופציה)

2

- לחצו על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות **Band** (רצועה).

- לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות **Cable/UHF/V** או **Cable** (כבלים).

- לחצו על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות **Channel** (ערוץ).

- באפשרותכם לבחור במספר הערוץ הרצוי באמצעות הלחצנים </> או לחצני הספרות. אם ניתן, בחרו את מספר הערוץ ישירות באמצעות לחצני הספרות. כל מספר מתחילה ל-10 יזון עם 0 בתחילתו, לדוגמה '05' עברו 5.

3

- לחצו על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות **Search** (חיפוש).

- לחצו על הלחצנים </> כדי להתחיל בחיפוש. בעת מציאת ערוץ, החיפוש יפסיק.

4

- לחצו על הלחצן **OK** כדי לשמור את הערוץ.

5

- כדי לשמור ערוץ נוסף, חזרו על שלבים 3 עד 13.

6

- לחצו על הלחצן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.  
לחצו על הלחצן **RETURN** (חזרה) או **MENU** (תפריט) 22LG3\*\*\* בלבד.  
למעבר למסך התפריט הקודם.

7

8

9

10

11

12

13

14

15

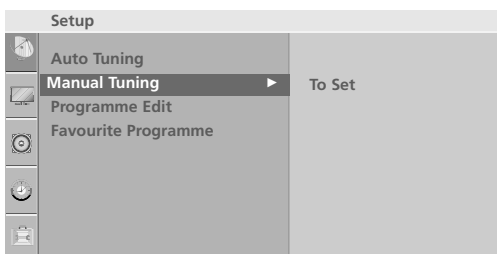
## כיוון עדין

בדרך כלל, הכוון העדין נדרש אך ורק כאשר הקליטה לקרה.



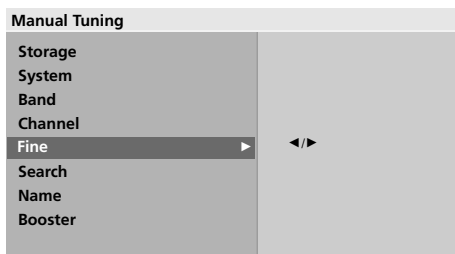
1

- לחצו על לחץ **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** כדי לבחור בתפריט **SETUP** (הגדרות).



2

- לחצו על הלחץ **>** ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** לבחירה באפשרות **Fine** (עדין).



3 4 5

- לחצו על הלחץ **OK** כדי לשמר את הכוון שלכם.

- לחצו על הלחץ **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.  
לחצו על הלחץ **RETURN** (חזרה) או **MENU** (MENU) 22LG3\*\*\* בלבד (למעבר למסך התפריט הקודם).

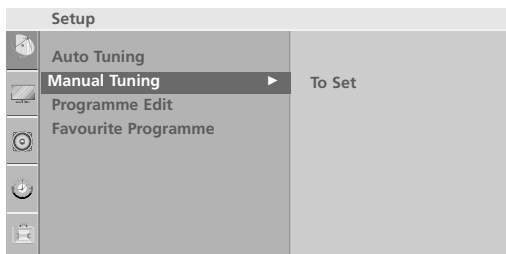
## צפייה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

### הקצת שם לערוץ

באפשרותכם להקצת שם לעל עד חמישת תווים לכל מספר ערוץ.



1



2



3 4 5 6

- 1 לחצו על לחץ MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחיצנים V/A כדי לבחור בתפריט SETUP (הגדרות).

- 2 לחצו על הלחיצן < ולאחר מכן על הלחיצנים V/A לבחירה באפשרות Manual Tuning (כינון ידני).

- 3 לחצו על הלחיצן > ולאחר מכן על הלחיצנים V/A לבחירה באפשרות Name (שם).

- 4 לחצו על הלחיצן > ולאחר מכן על הלחיצנים V/A. באפשרותם להשתמש ברוחות, +, -, בספורות 0 עד 9 ובתווים אלפביתיים A עד Z.

- 5 לחצו על הלחיצנים </> כדי לבחור במיקום ובתו השני הרצוי לכם, וכן הלאה.

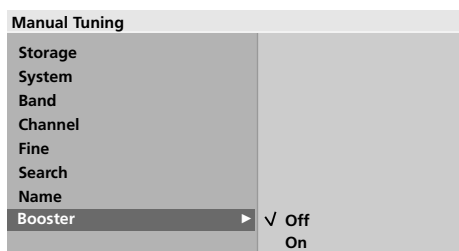
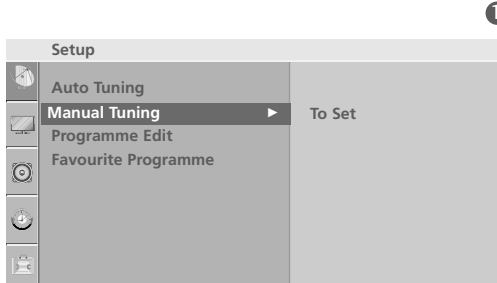
- 6 לחצו על הלחיצן OK לשמרות השם.

- 7 לחצו על הלחיצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.  
לחצו על הלחיצן RETURN (חזרה) או MENU (MENU 22LG3\*\*\* בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

# BOOSTER

בדגמים מסוימים, **BOOSTER** הינה פונקציה אופציונלית. רק מכשיר טלוויזיה בעל **BOOSTER** יכול לבצע את הפונקציה זו.

אם הקליטה لكויה, כונו את **BOOSTER** למצב **On** (פועל).  
כשהאות חזק, בחרו במצב "OFF" (כבוי).



① ② ③ ④ ⑤ ⑥

1 לחצו על להציג **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלוחצים V/A כדי לבחור בתפריט **SETUP** (הגדרות).

2 לחצו על הלוחץ > ולאחר מכן על הלוחצים V/A לבחירה באפשרות **Manual Tuning** (כיוון ידני).

3 לחצו על הלוחץ > ולאחר מכן על הלוחצים V/A לבחירה באפשרות **BOOSTER**.

4 לחצו על הלוחץ > ולאחר מכן על הלוחצים V/A לבחירה באפשרות **ON** (מופעל) או **OFF** (כבוי).

5 לחצו על הלוחץ **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

לחצו על הלוחץ **RETURN** (חזרה) או **MENU** 22LG3\*\*\* ( בלבד ) למעבר למסך התפריט הקודם.

## צפייה בטלויזיה / בקרת ערכאים

### עריכת ערכאים

פונקציה זו מאפשרת לכם למחוק או לדלג על ערכאים שמוראים. בנוסף, תוכלו להעביר ערכאים מסוימים למספרי ערכאים אחרים או להעתיק נתוני ערך ריק לתוך מספר הערך שנבחר.

- 1** לחץ על הלחצן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים **V/A CD'** לבחור בתפריט **SETUP** (הגדרות).

- 2** לחץ על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **V/A** לבחירה באפשרות **Programme Edit** (עריכת ערכאים).

- 3** לחץ על הלחצן **< CD'** להציג את התפריט **Edit** (עריכת ערכאים).



- **מחיקת ערך**
1. בחרו את הערך שברצונכם למחוק באמצעות הלחצנים **</>/V/A**.

2. לחץ פעמיים על הלחצן האדום. הערך שנבחר ימחוק. כל הערכאים שאחריו יעברו מיקום אחד כלפי מעלה.

- **העתיקת ערך**

1. בחרו את הערך שברצונכם להעתיק באמצעות הלחצנים **</>/V/A**.

2. לחץ על הלחצן הירוק. כל הערכאים שאחריו יעברו מיקום אחד כלפימטה.

- **העברה ערך**

1. בחרו את הערך שברצונכם להעביר באמצעות הלחצנים **</>/V/A**.

2. לחץ על הלחצן הצהוב. העבירו את הערך למספר הערך הרצוי באמצעות הלחצנים **</>/V/A**.

3. לחץ שניית על הלחצן הצהוב כדי לשחרר פונקציה זו.

- **דילוג על מספר ערך**

1. בחרו את מספר הערך שברצונכם לדלג עליו באמצעות הלחצנים **</>/V/A**.

2. לחץ על הלחצן הכחול. הערך עליו דילגתם יופיע לכחול.

3. לחץ שניית על הלחצן הכחול כדי לשחרר את הערך עליו דילגתם.

בעת דילוג על מספר ערך, משמעות הדבר היא שלא תוכלו לבחור בו באמצעות הלחצנים **V/A** בעת צפייה רגילה בטלויזיה. אם ברצונכם לבחור בערך עליון דילגתם, היזמו ישירות את מספר הערך באמצעות לחצני הספרות או בחרו בו בתפריט עיריכת ערכאים או בתפריט הטבלה.

**1****2****3****3**

- 4** לחץ על הלחצן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה. לחץ על הלחצן **RETURN** (חזרה) או **MENU** (\*\*LG3 22LB2\*\*) בלבד. מעבר למסך התפריט הקודם.

# ערוץ מועדף

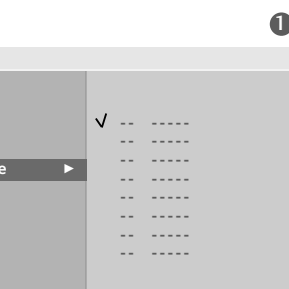
פונקציה זו מאפשרת לכם לבחור שירות את הערוצים המועדפים עלייכם.

לחצו מספר פעמים על לחץ AV (מועדפים) כדי לבחור בערוצים מועדפים מאוחסנים.

לחצו מספר פעמים על הלחצן הצהוב כדי לבחור בערוצים מועדפים מאוחסנים (\*\*22LG3 בלבד).



- 1 לחזו על לחץ MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A כדי לבחור בתפריט SETUP (הגדרות).



2 3 4 5

- 2 לחזו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Favourite Prog (ערוץ מועדף).

3 לחזו על הלחצן >

4 לחזו על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות ---.

- 5 בחזו ערוץ מועדף באמצעות הלחצנים </> או לחצני הספרות. כל מספר מתחילה ל-10 יזון עם 0 בתחילת, לדוגמה '05' עברו 5.

- 6 כדי לשמר ערוץ נוסף, לחזו על שלבים 4 ו-5. באפשרותם לשמר עד ל-8 ערוצים.

- 7 לחזו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה. לחזו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (\*\*) 22LG3 בלבד. למעבר למסך התפריט הקודם.

#### **צפייה בטלוויזיה / בקרת ערוצים**

בחירה בטבלת העrazim

באפשרותכם לבדוק את הערכים המאוחסנים בזיכרון על ידי הצגת טבלת הערכים.

- **הציגת רשימת הערכות**
    - לחוzu על הלוחzn LISTO (רשימה) כדי להציג את תפריט רשימת הערכות.
    - רשימת הערכות מופיעה על גבי המסך.
    - רשימה אחת מכילה עשרה ערכים כמפורט באירא.

! הערכות

- א. יתכן שתראו מספר ערכאים המופיעים בכחול. אלה הוגדרו לדילוג על ידי תכונות אוטומטי או במצב עריכת הערכים.

ב. הערכים המוצגים כמספר הערך מופיע בטבלה מצינים שלא הוקזה שם לערכים אלו.

- **בחירה בערוץ מתוך טבלת העוזרים**  
בחרו ערוץ באמצעות הלוחצים </> ו/א.  
לאחר מכן לחצו על הלוחץ OK. המכשיר יעבור לערוץ שבחרתם.

Programme List		
0	C	03
1	BLN	03
2	C	12
3	S	66
4	S	67
5	S	69
6	S	17
7	S	22
8	C	09
9	C	11

- לחות על הלחצן **LIST** (רשימה) כדי לחשור לצפיה רגילה בטלוויזיה.

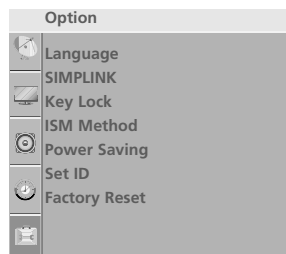
## (מלבד 22LG3\*\*\* SIMPLINK)

פעולה זו עובדת אך ורק עבורי התקנים עם הסמל SIMPLINK.  
נא בדקו את הסמל SIMPLINK.

יתכן שמכשיר זה לא יפעל בצורה תקינה כמשמעותם בו עם  
מצחירים אחרים המצוידים בפונקציית CEC-HDMI.

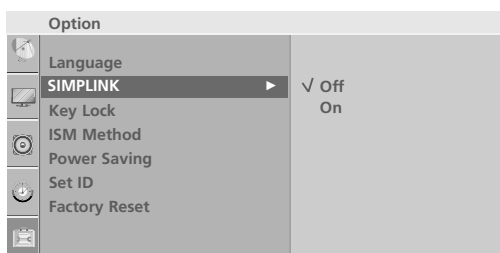
אפשרות זו מאפשרת לכם בקרה ושליטה בהתקני AV אחרים  
המחוברים למסך דרך כבל HDMI ללא צורך בכבלים או בהגדרות  
נוספות.

אם איןכם מעוניינים בתפריט SIMPLINK, בחרו באפשרות "OFF"  
(כבוי).



1

**1** לחץ על להציג MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחיצנים  
ו/או כדי לבחור בתפריט OPTION (אפשרויות).



2 3

**2** לחץ על הלחיצן > ולאחר מכן על הלחיצנים ו/או לבחירה  
באפשרות SIMPLINK.

**3** לחץ על הלחיצן > ולאחר מכן על הלחיצנים ו/או לבחירה  
באפשרות ON (מופעל) או OFF (כבוי).

**4** לחץ על הלחיצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה  
בטלוויזיה.  
לחץ על הלחיצן RETURN (חזרה) למעבר למסך התפריט  
הקדם.

## צפיה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

### פונקציות SIMPLINK

#### Disc Playback (הציגת בתקליטור)

באפשרותכם לשולוט במכשיר AV מחוברים על ידי לחצנים </>/▽/▽, ▶, ■, □, ▶▶, ▶◀, ▲▼, OK (להלן ● איננו מספק פונקציות אלה).

#### Direct Play (צפיה ישירה)

לאחר חיבור התקני AV לטלוויזיה, באפשרותכם לשולוט באופן ישיר במכשירים ולצפות במידה לא הגדרות נוספות.

#### Select AV device (בחירה מכשיר AV)

אפשר בחירה של אחד מהתקני ה-AV המתחברים למכשיר והפעלה שלו.

#### Power off all devices (כיבוי של כל המכשירים)

בעת כיבוי של הטלוויזיה, כל המכשירים המתחברים ייכבו.

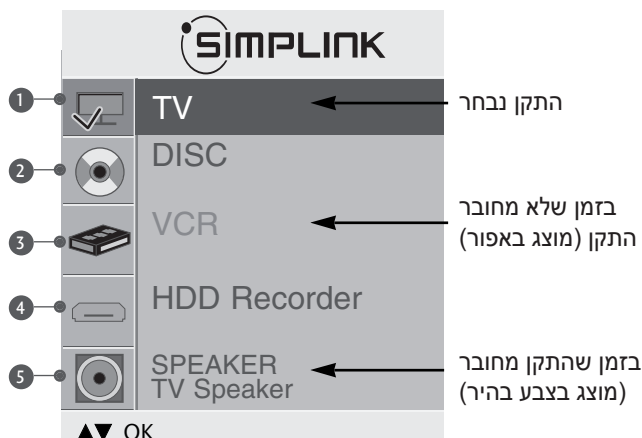
#### Switch audio-out (מעבר בין יציאות שמע)

מציע דרך קלה למעבר בין יציאות שמע.

■ **מכשיר המחבר לטלוויזיה דרך כבל HDMI אף אינו תומך ב-SIMPLINK, אינו מספק פונקציה זו.**

### תפריט SIMPLINK

לחצו על הלחצנים </>/▽/▽, ולאחר מכן על הלחץ OK כדי לבחור את המקור הרצוי של SIMPLINK.



**1** **צפיה בטלוויזיה:** מעבר לעזרו הטלוויזיה הקודם ללא תלות במצב הנוכחי.

**2** **הציגת תקליטור:** בחירה והציגת תקליטורים. כאשר מספר תקליטורים זמינים, כתורות התקליטורים מוצגות לנוחותכם ברציפות בחלק התיכון של המסך.

**3** **הפעלת VCR:** הפעלה ושליטה במכשיר וידיאו המחבר למכשיר.

**4** **צפיה בהקלטות בכונן הקשיה:** שליטה בהקלטות שנשמרו בכונן הקשיה. בחירה בקולנוע ביתי או ברמקול של הטלוויזיה ליציאת השמע.

**5** **Audio Out to Home Theater / Audio out to TV:** בחירה בקולנוע ביתי או ברמקול של הטלוויזיה ליציאת השמע.

#### הערות:

◀ חיבורו את מחבר IN HDMI או IN HDMI/DVI למכשיר האחורית ולמכשיר שבצד (מכשיר HDMI) התקן ה-SIMPLINK באמצעות כבל HDMI.

◀ לאחר חיבור מחבר ה-HDMI של הקולנוע הביתי עם הפונקציה SIMPLINK בשיטה שתוארה לעיל, חיבורו את המחבר OUT VARIABLE AUDIO בצדה האחורית של הטלוויזיה למחבר IN VARIABLE AUDIO בגב התקן ה-SIMPLINK באמצעות כבל OUT VARIABLE AUDIO.

◀ בעת הפעלת התקן חיוני עם SIMPLINK, לחזו על לחץ TV מבין לחצני MODE בשלט רחוק.

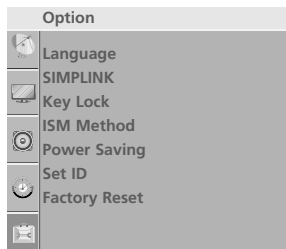
◀ בעת החלפת מקורות כניסה באמצעות הלחץ INPUT (כניסה) בשלט הרחוק, באפשרותכם להפסיק את פעולה ממכשיר הנשלט באמצעות SIMPLINK.

◀ בעת בחירה או הפעלה של ממכשיר מדיה עם פונקציית קולנוע ביתי, הרמקול עובר באופן אוטומטי לרמקול של קולנוע ביתי (רמקול HT).

## נעילת לחצנים

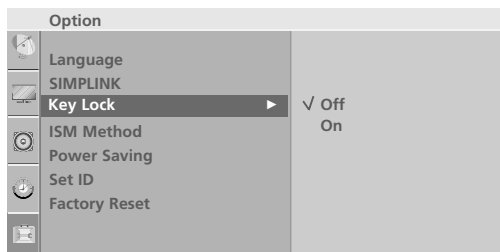
ניתן להגדיר את הטלויזיה כך שייהי צריך בשלט הרחוק כדי להפעיל אותה.  
ניתן להשתמש בתוכנה זו כדי למנוע צפייה לא מושרta.

המחייב מתוכנת כך שיזכר לאייז אפשרות אחרונה הוא כוון אפיאן  
לאחר כיבוי הטלויזיה.



①

1 לחץ על לחץ MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלוחצים V/A כדי לבחור בתפריט OPTION (אפשרויות).



② ③

2 לחץ על הלוחץ > ולאחר מכן על הלוחצים V/A לבחירה באפשרות Key Lock (נעילת לחצנים).

②

3 לחץ על הלוחץ > ולאחר מכן על הלוחצים V/A לבחירה באפשרות On (מופעל) או Off (כבוי).

③

4 לחץ על הלוחץ MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה.

④

לחוץ על הלוחץ RETURN (חזרה) או MENU (חזרה) או MENU (22LG3\*\*\* בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

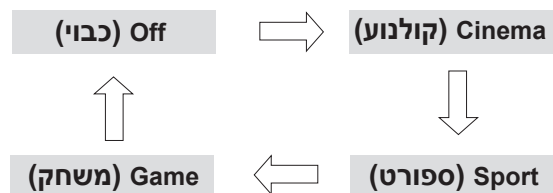
הערות: !

- ◀ ב מצב On Key Lock (נעילת לחצנים מופעלת), אם המחייב כבוי, לחץ על הלוחץ I/O, INPUT, INPUT, POWER, POWER, (או V/A או ▲/▼/PR▲/PR▼) שבטליזיה או על הלוחץ TV, TV, V/A (או PR▲/PR▼) או לחצני הספרות בשלט רחוק על מנת להדליק את הטלויזיה.
- ◀ ב מצב On Key Lock (נעילת לחצנים מופעלת), הודעה "Key Lock On" מופיעה על המסך כאשר לחצים על לחץ כלשהו בלוח הקדמי.

## צפייה בטלוויזיה / בקרת ערוצים

### מצב AV ( בלבד \*3G22 )

באפשרותכם לבחור בתמונה וצליל האופטימליים בזמן חיבור התקני AV לכינסה חיצונית.



- 1** לחזו מספר פעמים על הלחצן MODE AV ( מצב AV ) לבחירת המקור הרצוי.

- אם בחרתם במצב AV באפשרות Cinema, מצב Cinema יישמר גם עבור מצב התמונה וגם עבור מצב הצליל בתפריט PICTURE (תמונה) ובתפריט AUDIO (שמע) בהתאם.
- אם בחרתם במצב AV באפשרות "Off", התמונה והצליל שכיוונתם מראש יישמרו.

- 2** לחזו על הלחצן RETURN (חזרה) כדי לחזור לצפייה רגילה בטלוויזיה

# ביקורת תמונה

## צפיה ב-PIP (תמונה בתוך תמונה) ( בלבד 22LG3\*\*\*)



מצב PIP מאפשר לכם להציג שני מקורות כניסה שונים על מסך הטלויזיה בו-זמנית. מוקור אחד יהיה גדול והשני יציג תמונה קטנה יותר בתוך התמונה הגדולה. פונקציית PIP זמינה במצבים RGB, Component, HDMI (לדges FHD, ניתן לתמוך במצבים TV, AV1, AV2).).

### צפיה ב-PIP/חלון כפול

לחצו על הלחצן PIP ולאחר מכן על הלחצנים </>/**V/A** לשינוי אפשרויות ה-PIP כמו צג להלן.



### בחירה ערוץ עבור תמונה המשנה

לחצו על הלחצן PIP ולאחר מכן על הלחצנים </>/**V/A** לבחירת ערוץ למסך השני. מספר הערוץ שבחרתם יוצג מתחילה במספר הערוץ של התמונה הראשית.

### בחירה מקור כניסה למסך השני

לחצו על הלחצן PIP ולאחר מכן על הלחצנים </>/**V/A** לבחירת מקור הכניסה למסך השני. (מסך השני ניתנת לבחירה עבור TV, AV1, AV2 בלבד).

### כון גודל מסך השני (מצב PIP בלבד)

לחצו על הלחצן PIP ולאחר מכן על הלחצנים </>/**V/A** כדי לכון את הגודל של מסך השני.

### הזזה מסך השני (מצב PIP בלבד)

לחצו על הלחצן PIP ולאחר מכן על הלחצנים </>/**V/A** להזזה מסך השני.

## בקרת תמונה

### בקרת גודל תמונה (יחס גובה-רוחב)

באפשרותכם לצפות במסך בפורמט תמונה שונים: 16:9, Original, 4:3, 14:9 ו-Just Scan-I Zoom 1/2-1 ( בלבד .(22LG3\*\*\*).

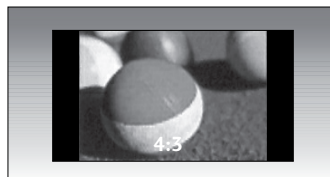
Just Scan פועל במצבים הבאים: HDMI (720P/1080i/1080P), Component (720p/1080i/1080p) ו-Just Scan.

אם תמונה קבועה מוצגת על גבי המסך למשך זמן ארוך, ייתכן שהתמונה תישאר מוטבעת על המסך ותישאר גלויה. באפשרותכם לכוון אתיחס הגדלה באמצעות הלחצנים ו/ו. פונקציה זו פועלת באוטות הבאים.

**1** באפשרותם לכוון את **יחס גודל התמונה** בתפריט Picture (תמונה).

#### 4:3 ■

בחירה באפשרות זו תגרום לכם להציג תמונה בעלתיחס מקורי של 4:3, כאשר פסים אפורים מופיעים בצד שמאל ובצד ימין של המסך.



#### 14:9 ■

באפשרותם לצפות בפורמט התמונה 14:9 או בתוכניות טלוויזיה כלליות במצב 14:9. מסך 14:9 מוצג באופן זהה למסך 4:3, אך הוא מוגדל לצד שמאל וימין של המסך.



#### 16:9 ■

בחירה באפשרות זו מאפשרת לכם לכוון את התמונה במצב אופקי, ביחס לינארי, כך שתמלא את המסך כולל (אפשרות שימושה בעת צפייה בסרטי DVD בפורמט 4:3).



#### Original ■

כאשר הטלויזיה מקבלת את האות לצפייה במסך רחב, אות זה יומר באופן אוטומטי לפורמט התמונה שתושדר.

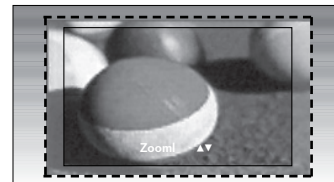


**( בלבד 22LG3\*\*\* Just Scan ■**

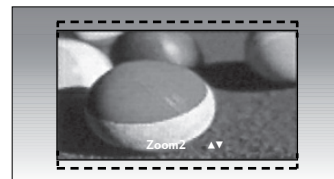
בתמונה אם רזולוציה גבוהה, בחירה אפשרות זו תוביל לצפייה באיכות התמונה הטובה ביותר מבלתי לאבד את איות התמונה המקורי.

**Zoom1 ■**

בחירה אפשרות זו מאפשרת לכם להציג את התמונה ללא שינוי, תוך מילוי המסך כלו. אולם, החלק העליון והתחתון של התמונה יחתכו.

**Zoom2 ■**

בחירה ב-Zoom2 מאפשרת לשנות את התמונה – הן להאריך אותה אופקית ולחתוך אותה אנכית. זהה פשרה של תמונה המוצגת בין שינוי לכיסוי מלא של המסך.

**הערות: !**

- ◀ ניתן לבחור באפשרויות 4:3, 16:9 (מסך רחב) אר ורק במצבים RGB(PC), HDMI, Component.
- ◀ במצב HDMI (מעל 720p), ( בלבד 22LG3\*\*\* Just Scan ) זמינה.

# בקרת תמונה

## הגדרות תמונה קבועות מראש

### מצב תמונה – הגדרות קבועות מראש

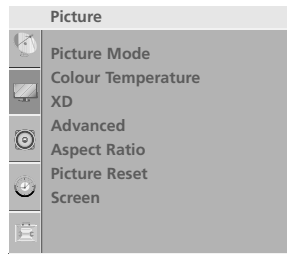
מצב תמונה מכוון את הטלויזיה למראה התמונה המיטבי.

בחרו בעריך מוגדר מראש בתפריט **Picture Mode** (מצב תמונה) על בסיס הקטגוריה של העורך המוצג.

(כבלים – בדגמים \*\*\*LG3\*\*\*/32/37/42/47LG5\*\*\* בלבד), **חישן חכם** (בדגמים \*\*LG5\*\*\* בלבד), **Vivid** (חי'!), **Cable** (רגיל), **Cinema** (קולנוע), **Sport** (ספורט), **Game** (משחק) תוכנתו במפעול להפקת תמונה אופטימלית אין אפשרות לשנותן.

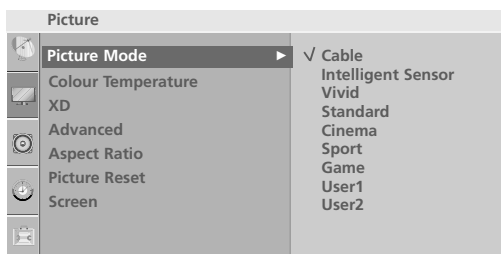
כשפונקציית החישן החכם פועלת, התמונה המתאימה ביותר מכונת אוטומטית בהתאם לתנאי הסביבה (\*\*LG5\*\*\* בלבד).

**אפשרות Cable** פועלת במצבים הבאים בלבד: **AV1**, **AV2**



①

ללחוץ על הלחצן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** לבחירה בתפריט **PICTURE** (תמונה).



② ③

ללחוץ על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** כדי לבחור באחת מהאפשרויות **Cable** (כבלים – בדגמים \*\*\*LG3\*\*\*/32/37/42/47LG5\*\*\* בלבד), **Intelligent Sensor** (חישן חכם – בדגמים \*\*\*LG5\*\*\*/37/42/47/52LG5\*\*\* בלבד), **Standard** (רגיל), **Cinema** (קולנוע), **Sport** (ספורט), **Game** (משחק), **User 1** (משתמש 1) או **User 2** (משתמש 2).

④

ללחוץ על הלחצן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

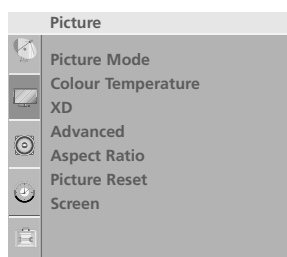
ללחוץ על הלחצן **RETURN** (חזרה) או **MENU** (חזרה) בלבד מעבר למסך התפריט הקודם.

## בקרה אוטומטית של גוון הצבע (חם/בינוני/קר)

לאთחל הערכים (איפוס לערך בירית המחדל), בחרו באפשרות Cool (קר).

בחרו באחת מתוך שלוש התאמות צבע אוטומטיות. בחרו באפשרות 'חם' כדי לחזק צבעים חמימים יותר כגון אדום, או בחרו באפשרות 'קר' כדי לראות צבעים פחות חזקים המכילים יותר כחול.

תפריט זה מופעל לאחר בחירת האפשרות "User" (משתמש 1) או "User" (משתמש 2) בתפריט התמונה.



- 1** לחץ על הלוחן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלוחנים ו/או לבירה בתפריט PICTURE (תמונה).

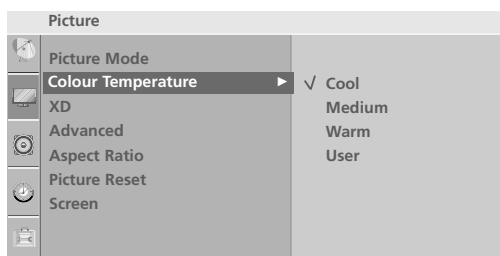
- 2** לחץ על הלוחן < ולאחר מכן על הלוחנים ו/או לבירה באפשרות Colour Temperature (טמפרטורת תמונה).

- 3** לחץ על הלוחן > ולאחר מכן על הלוחנים ו/או כדי לבחור באחת מהאפשרויות Cool (קר), Medium (בינוני), Warm (חם) או User (משתמש).

- 4** לחץ על הלוחן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.  
לחוץ על הלוחן RETURN (חזרה) או MENU (משתמש 22LG3\*\*\*\* בלבד) מעבר למסך התפריט הקודם.

1

2 3



# בקרת תמונה

## כיזון תמונה יידי

### מצב תמונה – אפשרויות משתמש

לשליטה בבהירות המסר, כוונו את בהירות מסך ה-LCD.

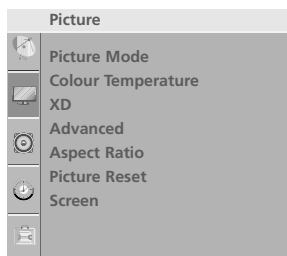
כיזון ההבדל בין רמות האור והחושך בתמונה.

הגברת או הקטנת כמות הלובן בתמונה.

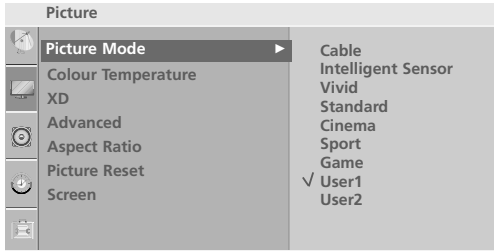
כיזון העוצמה של כל הצבעים.

כיזון רמת הפריכות בקצוות שבין האזוריים המוארים והחשוכים של התמונה. ככל שהרמיה נמוכה יותר, כך תהיה התמונה רכה יותר.

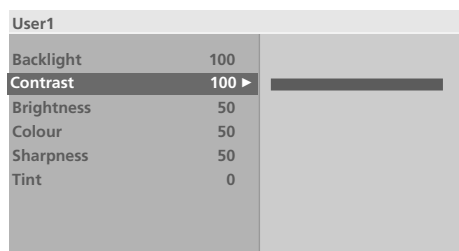
שינוי האיזון בין רמות הירוק והאדום.



1



2 3



4 5



1

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט PICTURE (תמונה).

2

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Picture Mode (מצב תמונה).

3

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות 1 User (משתמש 1) או 2 User (משתמש 2).

4

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות התמונה הרצויה (Backlight) – בטלוויזיות LCD בלבד, (Tint או Sharpness ,Colour ,Brightness ,Contrast).

5

לחצו על הלחצנים < / > כדי לבצע את הכוונים החדשניים.

6

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לציפויי בטלוויזיה.  
לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (\*\*\* 22LG3\*\*\* בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

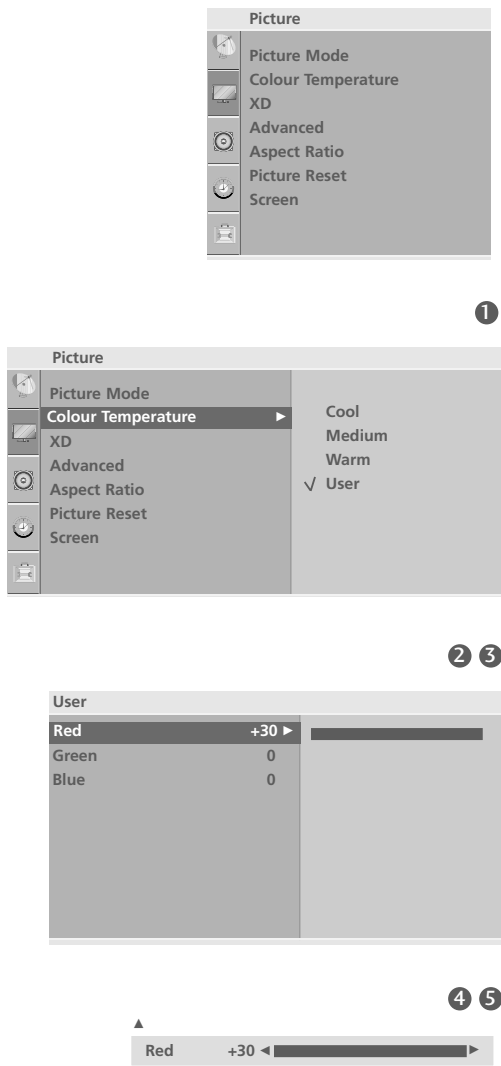
**הערה:**

► במצב PC-RGB, אין אפשרות לכוון את הצבע, החדשות וגוון הצבעים.

## טמפרטורת הצבעים – אפשרות משתמש

לכיוון גווני האדום, הירוק, הכחול לטמפרטורה הצבעים המועדף עליכם.

ניתן להשתמש בתפריט זה רק לאחר בחירה באפשרות "User 1" או "User 2".



**1** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבירה בתפריט PICTURE (תמונה).

**2** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבירה Colour Temperature (טמפרטורת תמונה).

**3** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבירה באפשרות User (משתמש).

**4** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבירה באפשרות Red (אדום), Green (ירוק) או Blue (כחול).

**5** לחצו על הלחצנים < / > כדי לבצע את הקווונים הדורשיים.

**6** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה. לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (חזרה) או 22LG3\*\*\* ( בלבד ) למעבר למסך התפריט הקודם.

## בקרת תמונה

### DX – טכנולוגיית שיפור תמונה

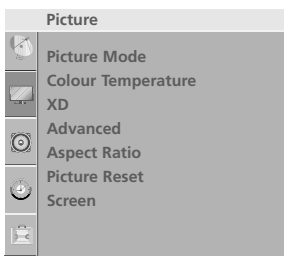
DX היא הטכנולוגיה ייחודית של LG Electronics לשיפור תמונה לצורך הצגת מקור HD אמיתי דרך אלגוריתם מתקדם לעיבוד אותות דיגיטליים. לא ניתן להשתמש בפונקציה זו במצב RGB-PC.

- 1** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט PICTURE (תמונה).

- 2** לחצו על הלחצן < ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות DX.

- 3** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Auto (אוטומטי) או Manual (ידני).

- 4** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לציפוי בטלויזיה.  
לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (Ձר) (LG3\*\*\*) או MENU (Ձר) (בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.



①

\*בחירה ידנית.

תפריט זה מופעל לאחר בחירה באפשרות User1 או User2 במצב תמונה.

- 1** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות XD Contrast (Nיגודיות XD), XD Colour (צבע XD) או NR XD (הפחחתת רעשים XD).

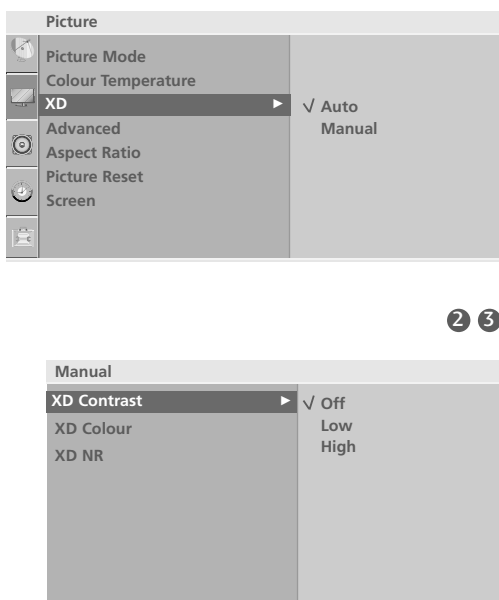
- 2** לחצו על הלחצן < ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Off (כבי), Low (נמוך) או High (גבוה).  
בחנו באפשרות Off (כבי), Low (נמוך) או High (גבוה) או Adaptive (モード) (מודולטן) (NR XD בלבד).

- 3** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לציפוי בטלויזיה.  
לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (Ձר) (LG3\*\*\*) או MENU (Ձר) (בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

■ **Contrast XD (Nיגודיות XD):** מיטובי הניגודיות באמצעות אוטומטי בהתאם לבחירות של ההשתקפות.

■ **Colour XD (צבע XD):** כיוון אוטומטי של צבעי ההשתקפות כר שישחררו במידה מדויקת ככל האפשר צבעים טבעיות.

■ **NR XD:** הסרת הרעשים עד לנוקודה בה לא נגרם נזק לתמונה המקורית.

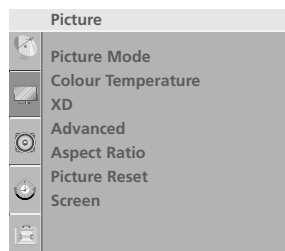


① ②

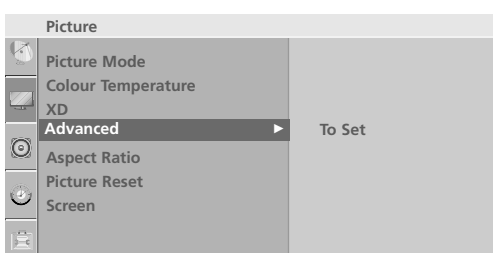
## מתוךם - GAMMA

ערכי גاما גבוהים מציגים תמונות לבנות וערכי גاما נמוכים מציגים תמונות עם ניגודיות גבוהה.

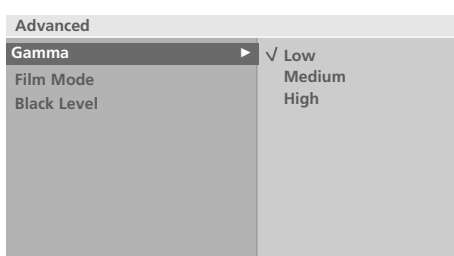
אין אפשרות להשתמש בפונקציה זו במצב RGB-PC.



1



2 3



4

1 לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בקטגוריה PICTURE (תמונה).

2 לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Advanced (מתוךם).

3 לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Gamma (גاما).

4 לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Low (נמוך), Medium (בינוני) או High (גובה).

5 לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

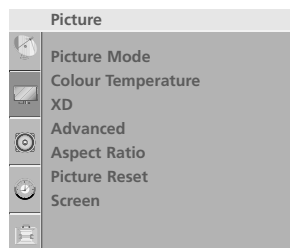
לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU 22LG3\*\*\* (ביחד) למעבר למסך התפריט הקודם.

## בקרת תמונה

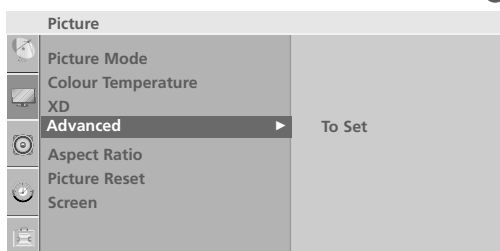
### מתוךם – מצב סרט

הגדרת הטלויזיה לאיכות התמונה המיטבית להציג סרטים.

תמונה זו פועלת רק במצב TV, Analog TV, S-Video, Component 480i/576i.



1



2 3

לחצו על הלחץ MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצים V/A לחירה ב/ה לבחירה בPicture (תמונה).

4

לחצו על הלחץ > ולאחר מכן על הלחצים V/A לבחירה באפשרות Advanced (מתוךם).

5

לחצו על הלחץ > ולאחר מכן על הלחצים V/A לבחירה באפשרות Film Mode (מצב סרט).

6

לחצו על הלחץ > ולאחר מכן על הלחצים V/A לבחירה באפשרות On (פועל) או Off (כבוי).



7

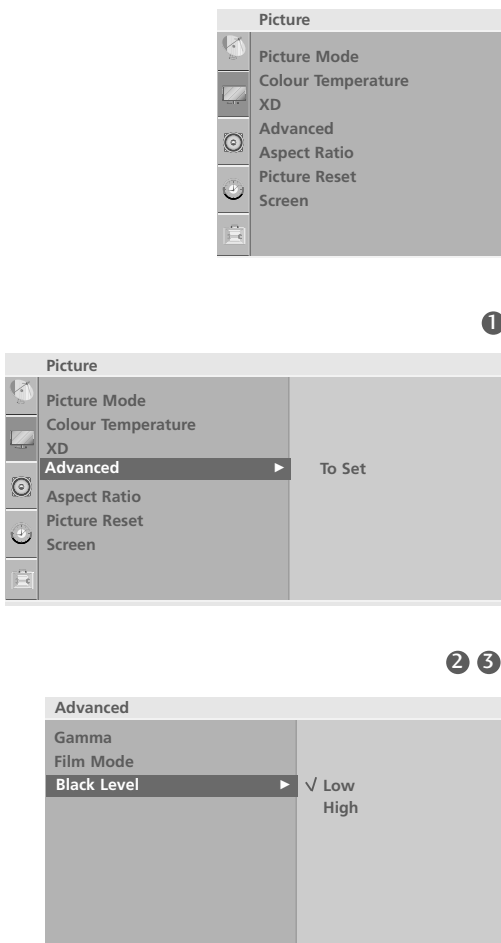
לחצו על הלחץ MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

לחצו על הלחץ RETURN (חזרה) או MENU (תפריט) בלבד (לבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

## מתוךם – רמת שחור (חומר)

בעת צפיה בסרט, פונקציה זו מכוננת את המכשיר לאראה התמונה הטובה ביותר על ידי כיוון הניגודיות והבהירות של המסך באמצעות רמת השחור של המסך.

פונקציה זו פועלת במצבים הבאים: COMPONENT ,(NTSC-M, NTSC 4.43) S-Video (NTSC-M RF .HDMI .AV).



**1** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לחירה בתפריט PICTURE (תמונה).

**2** לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לחירה באפשרות Advanced (מתוךם).

**3** לחץ על הלחצן < ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לחירה באפשרות Black Level (רמת שחור).

**4** לחץ על הלחצן < ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לחירה באפשרות Low (נמוכה) או High (גבוהה).

▪: Low ■: ההשתקפות של המסך הופכת כהה יותר.  
▪: High ■: ההשתקפות של המסך הופכת בהירה יותר.

**5** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה. לחץ על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (טז) 22LG3\*\*\* (בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

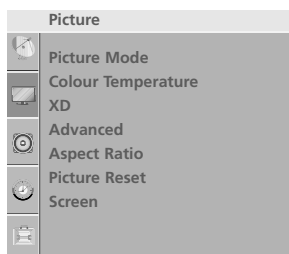
## בקרת תמונה

### מתוךם – EYE CARE (מלבד טלוויזיות פלזמה, 22LG3\*\*\*, 22LG3\*\*)

תוכנה זו איזה זמינה בחלק מהדגמים.

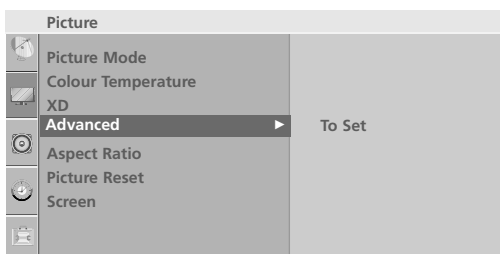
לכיוון הבחירה בזמן שהמשר בהיר מדי למניעת סנוור.

בזמן בחירת מצב התמונה (Standard, Game, Sport, User1 או User2), אפשרותכם להפעיל פונקציה זו.



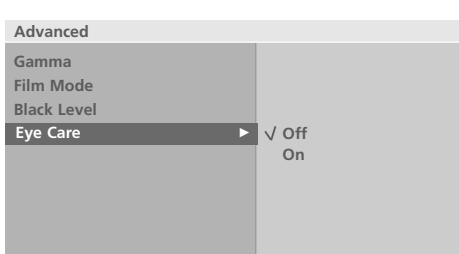
1

**1** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט PICTURE (תמונה).



2 3

**2** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Advanced (מתוךם).



4

**3** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Eye Care On (פועל) או Off (כבי).

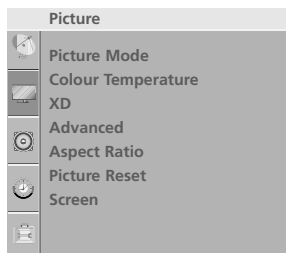
**4** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לציפוי בטלוויזיה.

לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) למעבר למסך התפריט הקודם.

5

## איפוס תמונה

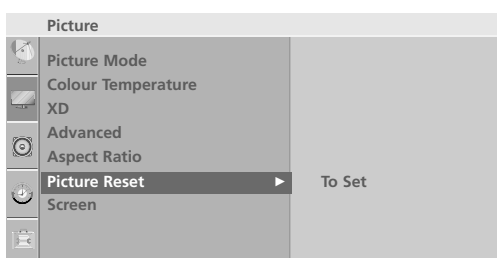
אפשרות זו מאפשרת את ההגדרות 'מצב תמונה', 'טמפרטורת צבע', 'XD', 'מתקדם' ו-'יחס גודל התמונה' בהתאם להגדרות היצן.



①

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט PICTURE (תמונה).

❶



② ③

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Picture Reset (איפוס תמונה).

❷

לחצו על הלחצן > כדי לאפס את הערך שונה.

❸

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטליזיון.  
לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (MENU 22LG3\*\*\* בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

❹

## בקרת תמונה

### שיטת ההפחתת הידבקות התמונה (ISM) (בטלויזיות פלזמה בלבד)

תמונה מוקפאת או סטטית מתוך מחשב/משחק יידיאו המוצגת על המסך למשך זמן ממושך עלולה להשאיר עלייה לתמונה רפאים אפילו בעת שינוי התמונה. הימנו מהשארת תמונה קבועה על המסך למשך זמן ארוך.

#### צבעה לבנה White Wash

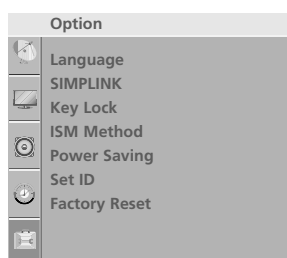
האפשרות White Wash מסירה תמונות קבועות מהמסך. שימוש לבב: יתכן שלא יהיה ניתן לוחטן באמצעות White Wash תמונה שモטבעת בחזקה במסך.

#### מסלול Orbiter

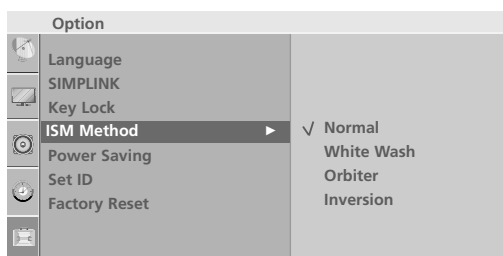
האפשרות Orbiter עשויה למנוע תמונות רפואיים, אולם מומלץ לא לאפשר הישארות של תמונה קבועה על המסך. כדי להימנע מתמונה קבועה על המסך, המסך ינוע כל שתי דקוט.

#### היפוך Inversion

זהי הפונקציה שהופכת את צבעי הלוח של המסך. צבע הלוח יתהפך באופן אוטומטי בכל 30 דקוט.



1



2 3

**1** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבחירה בתפריט OPTION (אפשרויות).

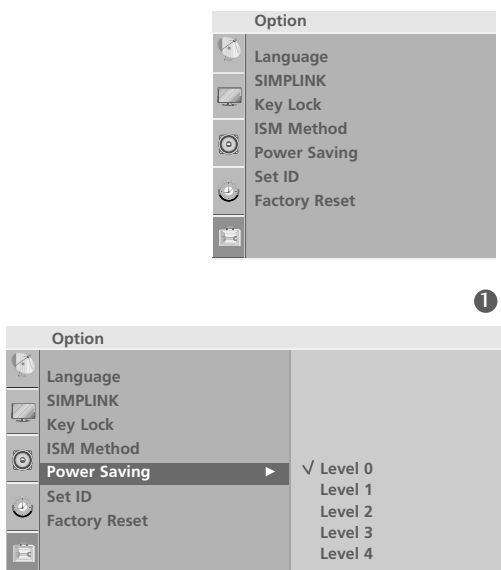
**2** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לבחירה באפשרות ISM Method (שיטת ISM).

**3** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Normal (רגיל), White Wash, Orbiter או Inversion. אם איןכם נזקקים לפונקציה זו, בחרו ב-normal (רגיל).

**4** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה. לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) מעבר למסך התפריט הקודם.

## מצב תמונה בצריכת חשמל (בטלויזיות פלזמה בלבד)

פונקציה זו מסייעת להקטין את צריכת החשמל של המכשיר.



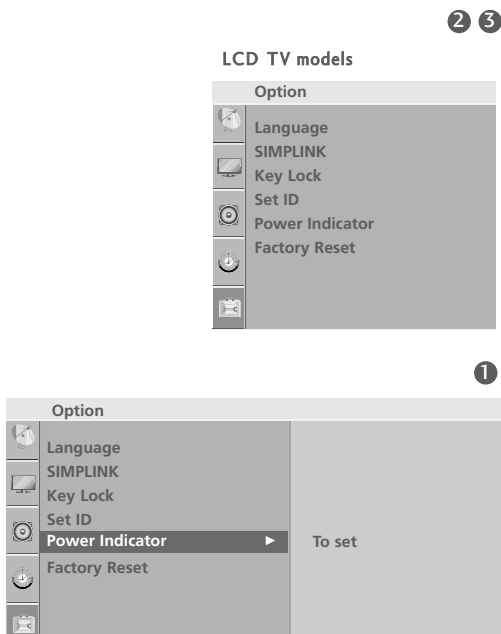
**1** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה OPTION (אפשרויות).

**2** לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה Power Saving (צריכת חשמל).

**3** לחץ על הלחצן < ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירת דרגת עצמת החשמל.

**4** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה.

לחץ על הלחצן RETURN (חזרה) למעבר למסך התפריט הקודם.



**1** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה OPTION (אפשרויות).

**2** לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה Power Indicator (מחוון הפעלה).

**3** לחץ על הלחצן < לבחירה באפשרות Standby Light או Power Light (מחוון ב מצב המתנה) או Power Light (מחוון ב מצב הפעלה).

**4** לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות On (פועל) או Off (כבוי).

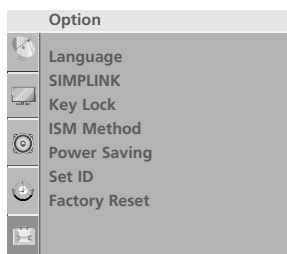
**5** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה.

לחץ על הלחצן RETURN (חזרה) למעבר למסך התפריט הקודם.

## בקרת תמונה

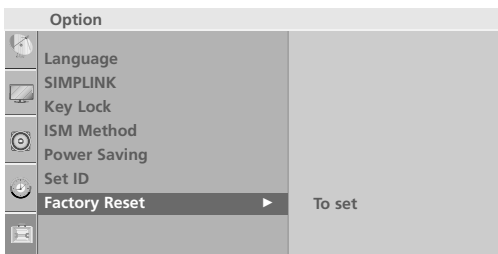
### אייפוס להגדרות היצן

השתמשו בפונקציה זו על מנת לאפס במהירות את כל אפשרות התפריט בחזרה בהתאם להגדרות היצן. פונקציה זו מוחקת את כל ערכיו הטלויים.



1

- לחצו על הלוחן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלוחנים ו/או לחץ בຕפריט **OPTION** (אפשרויות).



2 3

- לחצו על הלוחן > ולאחר מכן על הלוחנים ו/או לחץ בຕפריט **Factory Reset** (אייפוס להגדרות היצן).



4

- לחצו על הלוחן > ולאחר מכן על הלוחנים ו/או לחץ בຕפריט **Yes** (כן) או **No** (לא).

- לחצו על הלוחן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לציפוי בטלוויזיה. לחצו על הלוחן **RETURN** (חזרה) או **MENU** (תפריט) \*\*\* (22LG3\*\*\* בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

# בקורת קול ושפה

## מאזן עוצמת קול אוטומטי

עוצמת קול אוטומטית שומרת על עוצמת קול מואוזנת גם בעת החלפת עריצים.



①

- 1 לחצו על הלוחץ MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט AUDIO (אודיו).



② ③

- 2 לחצו על הלוחץ > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Auto Volume (עוצמת קול אוטומטית).

- 3 לחצו על הלוחץ > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות On (פועל) או Off (כבוי).

- 4 לחצו על הלוחץ MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

- לחצו על הלוחץ RETURN (חזרה) או MENU (22LG3\*\*\* בלבד) מעבר למסך התפריט הקודם.

## בקורת קול ושפה

### הגדרות קול קבועות מראש – מצב SOUND (צליל)

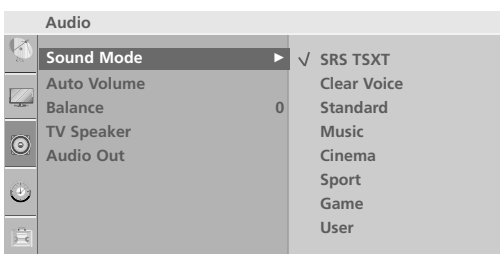
באפשרותכם לבחור את הגדרות הקול המועדרות עליים: SRS TSXT, Clear Voice (קול ברור), Standard (ג'יל), Music (מוזיקה), Cinema (קולנוע) ו גם לכיוון התדריות של קולנוו (ספורט) או Game (משחק) וגם לכיוון התדריות של האקוורייזר.

מצב Sound (צליל) מאפשר לכםilihנות מאיכות הקול הטובה ביותר ללא כיוון מיוחד, מכיוון שהטלויזיה מגדרה את אפשרויות הקול המתאימות בהתאם לתוכן העraz.

הגדרות SRS TSXT ( בלבד Clear Voice ,(22LG3\*\*\* בלבד Game ,Sports ,Cinema ,Music ,Standard , נקבעו (22LG3\*\*\* בלבד ידי היצן לצורך קבלת איכות קול אופטימלית, ואין אפשרות לשנותן.



1



2 3

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט AUDIO (אודיו).

1

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Sound Mode ( מצב קול ).

2

לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות SRS TSXT ( בלבד Clear Voice ,(22LG3\*\* בלבד Game ,Sports ,Cinema ,Music ,Standard , נלבך ( בלבד Game ,Sports ,Cinema ,Music ,Standard ,(22LG3\*\*\* בלבד User ( משתמש ).

3

לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה.

4

לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU 22LG3\*\*\* ( חזרה ) או MENU 22LG3\*\*\* ( חזרה ) למעבר למסך התפריט הקודם.

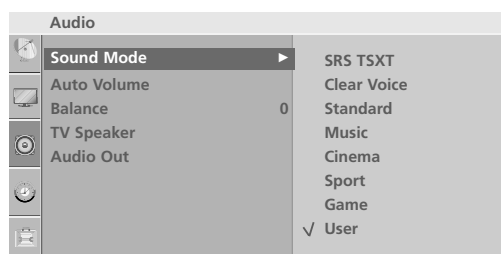
## כיוון הגדרות קול – מצב משתמש

כיוון אקולייזר הקול.



1

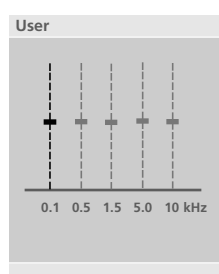
לחצן על הלוחץ MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחיצנים V/A לבחירה בתפריט AUDIO (אודיו).



2 3 4

לחצן על הלוחץ > ולאחר מכן על הלחיצנים V/A לבחירה באפשרות User (משתמש).

לחצן על הלוחץ >.



5

לחצן על הלוחץ MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

לחצן על הלוחץ RETURN (חזרה) או MENU (טאב 22LG3\*\*\* בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

1

2

3

4

5

6

## בקורת קול ושפה

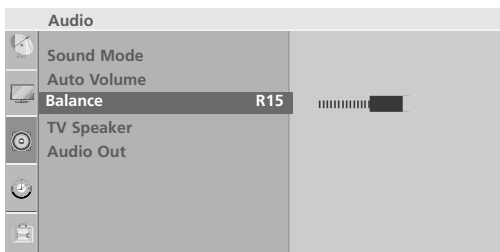
### בקורת קול (Balance)

באפשרותכם לכוון את איזון הקול של הרמקולים לרמות המועדפות עלייכם.



1

- ללחוץ על הלחצן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** לבחירה בתפריט **AUDIO** (אודיו).



2 3

- ללחוץ על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** לבחירה **Balance** (איזון).

2

- ללחוץ על הלחצן **<** ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** כדי לבצע את הכוונן הדרושים.

3

- ללחוץ על הלחצן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.  
לחוץ על הלחצן **RETURN** (חזרה) או **MENU** (\*\*\*) (LG3\*\*\* בלבד) מעבר למסך התפריט הקודם.

4

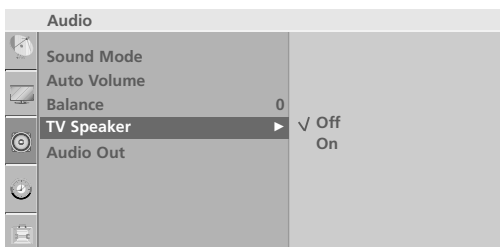
## הפעלה וכייבוי של הרמקולים של הטלויזיה ( בלבד 22LG3\*\* )

באפשרותם לכונן את מצב הרמקולים הפנימיים.

במצבים TV, AV, Component, RGB[PC], HDMI ו-HDMI, ניתן להפעיל את הרמקולים הפנימיים אפלו ללא אות וידאו.  
אם ברצונכם להשתמש במערכת סטריאו חיצונית, כבו את הרמקולים הפנימיים של הטלויזיה.



- 1 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט AUDIO (אודיו).



- 2 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות TV Speaker (רמקול של הטלויזיה).

- 3 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות On (פועל) או Off (כבי).

- 4 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה.

- לחוץ על הלחצן RETURN (חזרה) למעבר למסך התפריט הקודם.

② ③

## בקורת קול ושפה

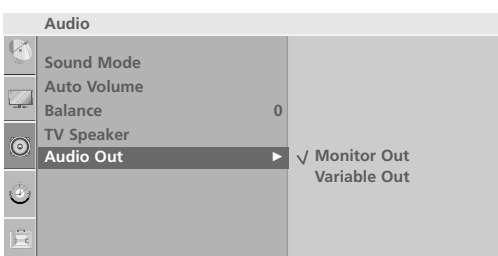
### בחירה יציאת השמע ( בלבד \*G3\*\*22LG)

בחרו באפשרות **Variable Out Monitor Out** או **Variable Out** לחיבור יציאות השמע.



①

- 1** לחצו על הלחצן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** לבחירה בתפריט **AUDIO** (אודיו).



② ③

- 2** לחצו על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** לבחירה באפשרות **Audio Out** (יציאת שמע).

.....

- 3** לחצו על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **ו/ה** לבחירה באפשרות **Monitor Out** (יציאה למסך) או **Variable Out** (יציאה משתנה).

.....

- 4** לחצו על הלחצן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

- לחצו על הלחצן **RETURN** (חזרה) למעבר למסך התפריט הקודם.

## קליטה סטריאו-פונית / זוגית

בעת בחירה בתוכנית, פרטן הצליל של הערוץ יופיע לאחר שם התחנה ומספר הערוץ נעלמים.

- ללחוץ על הלחצן **Q MENU** (תפריט מהיר) ולאחר מכן על הלחצנים **V/A** לבחירה בתפריט **Multi Audio** (רב-שמע).

- ללחוץ על הלחצנים **< / >** לבחירת יציאת הצליל.

שידור	תצוגה על המסך
Mono (מוני)	MONO
Stereo (סטריאו)	STEREO
Dual (זוגי)	I DUAL II , DUAL I+II או II+I

- בחירה בצליל Mono**  
אם אות הסטריאו חלש בזמן קליטה סטריאו-פונית, באפשרותם לעבור למצב מונו. בקליטה מונו, בהירות הצליל משופרת. חזרה למצב סטריאו.
- בחירה שפה עברור שידור בשתי שפות (Dual)**  
אם התוכנית נקלטה בשתי שפות (Dual), באפשרותם לעבור ל-I DUAL, II DUAL, או II+I DUAL על ידי לחיצה חוזרת על הלחצן **II/I**.

I DUAL	שליחת שפת השידור הראשית לרמקולים.
II DUAL	שליחת שפת השידור המשנית לרמקולים.
II+I DUAL	שליחת שפה נפרדת לכל רמקול.

## בקורת קול ושפה

### קליטת NICAM

אם המכשיר מציד במקלט NICAM, ניתן לקלוט צליל NICAM דיגיטלי באיכות גבוהה. ניתן לבחור ביציאת השמע בהתאם לסוג השידור הנקלט.

**1** בעת קליטה של Mono NICAM, אפשרותכם לבחור באפשרות **MONO NICAM או MONO**.

**2** בעת קליטה של Stereo NICAM, אפשרותכם לבחור באפשרות **STEREO NICAM או MONO**. אם אות הסטריאו חלש, עברו ל-**MONO FM**.

**3** בעת קליטה של Dual NICAM (זוגי), אפשרותכם לבחור באפשרות **I NICAM DUAL או II NICAM DUAL**.  
**FM MONO או MONO NICAM DUAL**

### בחירה ביציאת הקול של הרמקולים

במצבים AV, Component, RGB I-HDMI, 가능ותכם לבחור את צליל היציאה עבוֹר הרמקול השמאלי והרמקול הימני. בחרו את יציאת הצליל.

**R+L:** אותן השמע מכניות השמע השמאלית נשלח לרמקול השמאלי ואות השמע מכניות השמע הימנית נשלחת לרמקול הימני.

**L+R:** אותן השמע מכניות השמע השמאלית נשלח לרמקול הימני לרמקול השמאלי.  
**R+R:** אותן השמע מכניות השמע הימנית נשלח לרמקול הימני לרמקול השמאלי.

## בחירה בשפה תצוגת המסר

באפשרותם להציג את תפריטי המסר בשפה הרצiosa. תחיליה, בחרו את השפה.

1 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה בתפריט OPTION (אפשרויות).

2 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים 7/8 לבחירה באפשרות Language (שפה).

3 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן השתמשו בלחצנים </>/</>/</> לבחירת השפה הרצiosa.

4 לחץ על הלחצן OK.

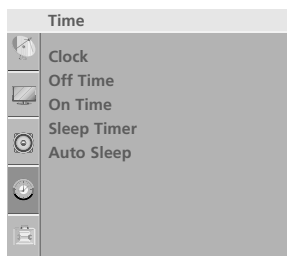
5 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.  
לחוץ על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU 22LG3\*\*\* בלבד למעבר למסך התפריט הקודם.

# הגדרות זמן

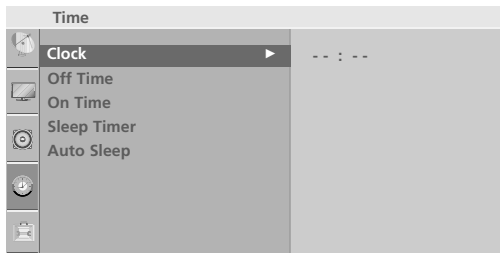
## כיוון השעון

עליכם לכוון את השעה הנכונה לפני שימוש בפונקציות סימר הפעלה/הכיבוי.

אם הגדרת השעון הנוכחי נמחקה כתוצאה מהפסקת חשמל או ניתוק הטלוויזיה, כוונו את השעון מחדש.



1



2 3 4

לחצו על הלחצן **MENU** (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים **V/A** לבחירה בתפריט **TIME** (שעון).

לחצו על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **V/A** לבחירה באפשרות **Clock** (שעון).

לחצו על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **V/A** לכיוון השעה.

לחצו על הלחצן **>** ולאחר מכן על הלחצנים **V/A** לכיוון הדקות.

לחצו על הלחצן **MENU** (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.

לחצו על הלחצן **RETURN** (חזרה) או **MENU** (תפריט) (LG3\*\*\* LG22 בלבד) מעבר למסך התפריט הקודם.

## כיוון טיימר כיבוי/הפעלה אוטומטי

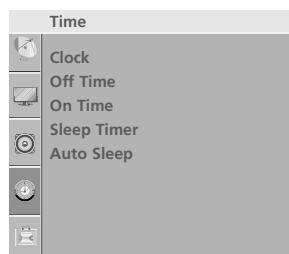
אפשרות טיימר הכיבוי (Off time) מעבירה את המכשיר במצב המתנה באופן אוטומטי לאחר זמן מוגדר מראש.

שעתים לאחר שהטלויזיה מופעלת על-ידי אפשרות טיימר הפעלה (On Time) היא תעבור באופן אוטומטי במצב המתנה, אלא אם כן תלחצו על לחצן כלשהו.

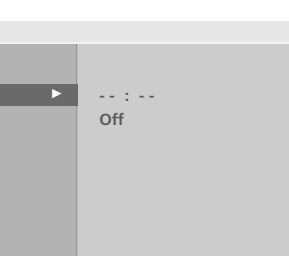
לאחר שהגדירתם את טיימר הפעלה/טיימר הכיבוי, פונקציות אלה מופעלות בכל יום בשעות שהוגדרו מראש.

אם כוונתם את שני הטיימרים לשעה זהה, לטיימר הכיבוי עדיפות על פני טיימר הפעלה.

על הטלויזיה להיות במצב המתנה כדי שטיימר הפעלה יפעל.



- 1** לחץ על לחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לחירה בתפריט TIME (זמן).

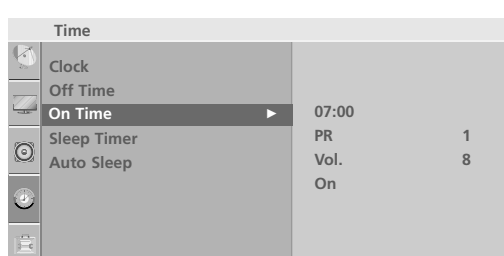


- 2** לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לחירה באפשרות On/Off Time (טיימר הפעלה/כיבוי).

■ לביול טיימר הפעלה/כיבוי, בחוץ באפשרות Off (כיבוי).

- 3** לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או כדי לכוון את השעה.

- 4** לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או כדי לכוון את הדקות.



- 5** לפונקציית טיימר הפעלה בלבד:

■ Programme: לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או לחירה בערוץ.

■ Volume: לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים ו/או כדי לכוון את עצמת הקול בזמן הפעלת הטלויזיה.

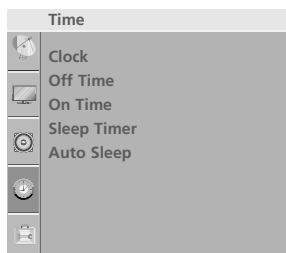
- 2 3 4 5**

- 6** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלויזיה. לחץ על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (22LG3\*\*\* בלבד) למעבר למסך התפריט הקודם.

## הגדרות זמן

### כיצון טיימר שינוי

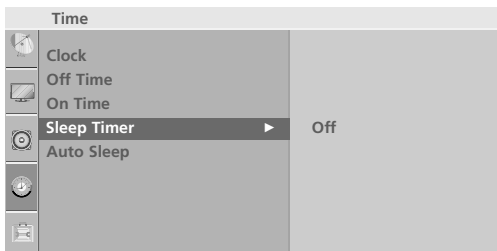
איןכם צריכים לזכור לנכבות את הטלוויזיה לפני שתלכו לישון. טיימר השינה מעביר את הטלוויזיה במצב המתנה באופן אוטומטי בחלון פרק הזמן שהוגדר מראש.



**1** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט TIME (שעון).

**2** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות Sleep Timer (טיימר שינוי).

①



**3** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לכיצון הדקות.

**4** לחצו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לצפייה בטלוויזיה.  
לחצו על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (תפריט) 22LG3\*\*\* בלבד.  
למעבר למסך התפריט הקודם.

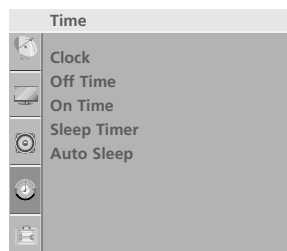
② ③ ④

! הערה:

◀ בזמן כיבוי הטלוויזיה, הטלוויזיה מפסיקת את טיימר השינה שהגדרתם.

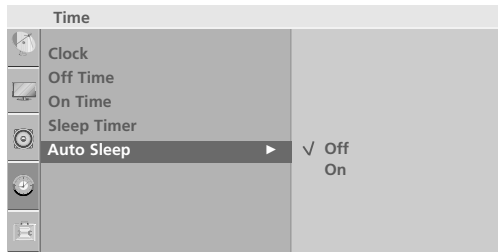
## הגדרת כיבוי אוטומטי

אם הטלויזיה פועלת אך היא אינה קולטת אות כניסה כלשהו, הטלויזיה תיכבה באופן אוטומטי לאחר 10 דקות.



①

- 1 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה בתפריט TIME (זמן).



② ③

- 2 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות On (פועל) או Off (כבי).

- 3 לחץ על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות On (פועל) או Off (כבי).

- 4 לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי לחזור לציפוי בטלויזיה.  
לחץ על הלחצן RETURN (חזרה) או MENU (MENU 22LG3\*\*\* בלבד) למעבר לממסך התפריט הקודם.

# טלטקסט

תמונה זו אינה זמינה בכל המדינות.

טלטקסט הוא שירות המשדר ללא תשלום על ידי מרבית הארץ הטלויזיה, ומספק מידע עדכני אודiotech חדשות, מזג אוויר, תוכניות טלויזיה, מחירי בורסה ונושאים רבים אחרים.

פענה הטלטקסט של טלויזיה זו תומך במערכות מסווג SIMPLE, FASTEXT ו-TOP. מערכת SIMPLE (טלטקסט סטנדרטי) מכילה מספר דפים שנבחרים ישירות על ידי הזנות מספר הדף המתאים. TOP ו-FASTEXT הנקן שיטות מודרניות יותר, המאפשרות בחירה מהירה וקלת של מידע טלטקסט.

## הפעלה/כיבוי

לחצו על הלחצן TEXT כדי לעبور לטלטקסט. הדף הראשון או הדף האחרון שצפיתם בו יוצגו במסך. בכותרת המסך מוצגים שני מספרים עמודים, שם ערוץ הטלויזיה, השעה והתאריך. מספר הדף הראשון מצין את הבחירה שלכם, בעוד השני מצין את הדף הנוכחי שמוצג.  
לחצו על הלחצנים TEXT (טלטקסט) או RETURN (חרזה) כדי לכבות את הטלטקסט. המצב הקודם יופיע מחדש.

טלטקסט

## SIMPLE TEXT

### ■ בחירת דף

1. היזינו את מספר הדף הרצוי כמספר בן שלוש ספרות, באמצעות לחצני הספרות. אם במהלך ההזנה לחצתם על מספר שגוי, עליים תჩילה להשלים את שלילם הספרות ולאחר מכן להזין מחדש את מספר הדף הנוכחי.

2. באפשרותם להשתמש בלחצנים 7/8 (או ▼▲) או P/R כדי לבחור בדף הקודם או הבא.

### תכנות לחץ צבעוני במצב LIST (\*\*LG3 22 בלבד)

אם הטלויזיה נמצאת במצב טלטקסט SIMPLE, FASTEXT או TOP, לחצו על הלחצן למעבר במצב LIST. באפשרותם לקודד לפי צבעים ארבעה דפי טלטקסט המועדים עליים ובחור בהם בקלות על ידי לחיצה על הלחצנים הצבעוניים המתאימים שבסלט רוחק של המכשיר.

1. לחצו על לחץ צבעוני.
2. על ידי שימוש בלחצני הספרות, בחרו את הדף שברצונכם לתוכנת.
3. לחצו על הלחצן OK. הדף שבחרתם ישמר כדף הנבחר. מספר הדף יהbab פעם אחת על מנת לאשר את הבחירה. מעתה ולהלאה, תוכלם לבחור את הדף באמצעות לחץ הצבעוני המתאים.
4. שלושת הלחצנים הצבעוניים האחרים מתוכננים באופן דומה.

## TOP TEXT

המדריך למשתמש מציג ארבעה שדות – אדום, ירוק, צהוב וכחול בתחתית המסר. השדה הצהוב מסמן את הקבוצה הבאה והשדה הכחול מציין את הבלוק הבא.

### ■ בחרת בלוק/קבוצה/דף

- 1 באפשרות הלחוץ, באפשרותם להתקדם מבלוק לבלוק.
- 2 השתמשו בלחוץ הצהוב כדי להתקדם לקבוצה הבאה תוך כדי מעבר אוטומטי לבלוק הבא.
- 3 באמצעות הלחוץ הירוק באפשרותם להתקדם לדף הבא הקיימ תור כדי מעבר אוטומטי לקבוצה הבאה. לחילופין, ניתן להשתמש בלחוץ 8 (או PR▲).
- 4 הלחוץ האדום מאפשר מעבר לבחירה הקודמת. לחילופין, ניתן להשתמש בלחוץ V (או PR▼).

### ■ בחרה ישירה בדף

בדומה למצב טלטקסט מסווג SIMPLE, באפשרותם לבחור דף על ידי הזנת מספרו כמספר בעל שלוש ספרות תוך שימוש בלחצני הספרות במצב TOP.

## FASTEXT

דף הטלטקסט מקודדים לפי צבע לאורך חלקו התיכון של המסר ובחירה על לחוץ הצבע המתאים.

### ■ בחרת דף

- 1 לחזו על הלחוץ ☐ לבחרה בדף האינדקס.
- 2 באפשרותם לבחור בדף המקודדים לפי צבעים לאורך חלקו התיכון של המסר בעזרת הלחצנים המתאימים.
- 3 בהתאם למצב טלטקסט מסווג SIMPLE, באפשרותם לבחור דף על ידי הזנת מספר הדף כמספר בעל שלוש ספרות באמצעות לחצני הספרות במצב FASTTEXT.
- 4 באפשרותם להשתמש בלחצנים V/8/V (או ▼/▲/PR) כדי לבחור בדף הקודם או הבא.

# טלקוט

## פונקציות מיוחדות בטלקוט



### ■ TIME (שעון)

בעת צפייה בתוכנית טלוויזיה, לחצו על לחץן זה כדי להציג את השעון בפינה הימנית העליונה של המסך. לחצו שנית על לחץן זה כדי להסיר את התצוגה. במצב טלקוט, לחצו על לחץן זה כדי לבחור במספר של דף שונה. מספר דף המשנה מוצג בחלקו התחתון של המסך. כדי להחזיק או לשנות את דף המשנה, לחצו על החלצנים אדום/ירוק, V/L/R/A (או ▲▼/PR▲) או על לחצני הספרות. לחצו שוב ליציאה מפונקציה זו.



### ■ SIZE (גודל)

בחירה בטלקוט בגובה כפול. לחצו על לחץן זה כדי להגדיל את החצי העליון של הדף. לחצו שנית על הלחצן כדי להגדיל את החצי התחתון של הדף. לחצו שוב על לחץן זה כדי לחזור לתצוגה רגילה.



### ■ UPDATE (עדכון)

הציגת תמונה הטלוויזיה במסך בזמן המתנה לדף טלקוט חדש. התצוגה תופיע בפינה השמאלית העליונה של המסך. בזמן שהדף המעודכן זמין, התצוגה תתחלף למספר הדף. לחצו שוב על לחץן זה לצפייה בדף הטלקוט המעודכן.



### ■ REVEAL (חשיפה)

לחצו על לחץן זה כדי להציג מידע מוסתר, כגון פתרונות לחידות או פאזלים. לחצו שנית על לחץן זה כדי להסיר את המידע מהתצוגה.



### ■ INDEX (אינדקס)

בחירת כל אחד מדפי האינדקס.



### ■ HOLD (החזקה)

עיצוב החלפת הדף באופן אוטומטי המתרחשת כאשר דף הטלקוט מכיל שני דפי משנה, או יותר. בדרך כלל, סך דפי המשנה ומספר דף המשנה הנוכחי מוצגים על המסך מתחת לתצוגת השעון. בעת לחיצה על לחץן זה, סמל מצב העזירה מוצג בפינה השמאלית העליונה של המסך ומעבר הדפים האוטומטי מושהה. כדי המשיך, לחצו שנית על לחץן זה.



### ■ MIX (ערבוב) (\*\*LG3 22LG3 בלבד)

מציג את דפי הטלקוט על גבי תמונה הטלוויזיה. לכיבוי תמונה הטלוויזיה, לחצו שוב על לחץן זה.

# נסוף

## פתרון בעיות

(תוכנה זו אינה זמינה בכל הדגמים)

הטלוייזיה אינה פועלת ב;zורה תקינה	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ בדקו אם יש חפץ כלשהו בין המוצר לשולט הרחוק, המהוות מכשול.</li> <li>■ האם הסוללות מותקנות בשלט בקוטביות הנכונה? (+ מול +, - מול -)</li> <li>■ תקנו את מצב הפעלה מרוחק: TV, STB, DVD, וכו'.</li> <li>■ התקינו סוללות חדשות.</li> </ul>	<b>השלט הרחוק אינו עובד</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ האם שעון מצב השינה מכונן?</li> <li>■ בדקו את הגדרות צリכת החשמל. יתכן שאספект החשמל נזתקה.</li> <li>■ האם פונקציית היכibo האוטומטי פועלת בתמונה זו.</li> </ul>	<b>הטלוייזיה נכנית באופן פתאומי</b>

לSAFE

פונקציית הוודיאו אינה פועלת	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ בדקו אם המקשר מופעל.</li> <li>■ נסו ערוץ אחר, יתכן שהבעה בשידור עצמה.</li> <li>■ האם כבל החשמל מחובר לשקע?</li> <li>■ בדקו את מיקום /או כיוון האנטנה.</li> <li>■ בדקו את שקע החשמל בקיר. נסו לחבר מקשר אחר לשקע אליו חיבرتם את הטלויזיה.</li> </ul>	<b>אין תמונה ואין קול</b>
<p>▪ זהו תופעה נורמלית, התמונה מעוממת במהלך תהליך הפעלה של המקשר. פנו למילצ' השירות באם התמונה לא מופיעה לאחר חמש דקות.</p>	<b>לאחר הפעלה, התמונה מופיעה באיטיות</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ כוונו את הצבעים בתפריט האפשרויות.</li> <li>■ השאירו מרוחה נאות בין הטלויזיה למקשר וידאו.</li> <li>■ נסו ערוץ אחר, יתכן שהבעה בשידור עצמה.</li> <li>■ האם כבלי הוודיאו מותקנים נכון?</li> <li>■ הפעילו פונקציה כלשהי כדי לשחזר את בהירות התמונה.</li> </ul>	<b>אין צבע או איכות צבע או תמונה לקויים</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ בדקו האם קיימות הפרעות מקומיות כגון מקשרי חשמל או כל עובדה شمالית.</li> </ul>	<b>פסים או פקעים/אנכיים או רuidות בתמונה</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ בעיות בשידורי התמונה או הcabלים. נסו ערוץ אחר.</li> <li>■ נסו לשנות את כיוון האנטנה לקליטת תחנות חלשות יותר.</li> <li>■ בדקו הימצאות מקורות להפרעות אפשריות.</li> </ul>	<b>אות הערוץ הנו חלש.</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ בדקו את האנטנה (שנו את כיוון האנטנה)</li> </ul>	<b>פסים או מריחות בתמונה</b>

## נוסף

פונקציית השמע אינה פועלת	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ לחזו על הלחצן -/+ (או <b>עוצמת קול</b>).</li> <li>■ הקול מושתק? לחזו על הלחצן <b>MUTE</b> (השתקה).</li> <li>■ נסו ערך אחר, יתכן שהבעיה בשידור עצמו.</li> <li>■ האם כבלי האודיו מותקנים כראוי?</li> </ul>	<b>התמונה בסדר אך אין קול</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ כוונו את האיזון בתפריט האפשרויות.</li> </ul>	<b>אין שידור מחדד הרמקולים</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ שינויים בלחחות או בטמפרטורה הסביבה עלולים לגרום לרעשים חריגים בעט כיבוי או הפעלת המכשיר, ואינם מעידים על תקלת במכשיר.</li> </ul>	<b>צליל חריג מתוך המכשיר</b>

קיימת בעיה במכשיר PC (ישם רק למכשיר PC)	
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ כוונו את הרזולוציה, את התדר האופקי או את התדר האנכי.</li> <li>■ בדקו את מקור הכנסה.</li> </ul>	<b>האות מחוץ לטווית</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ הפעילו את הגדרת הכיוון האוטומטי או שנו את הגדרות השעון, הפזה או המיקום האופקי/אנכי.</li> </ul>	<b>פסים או מריחות אנטניות ברקע, רעש אופקי ומיקום לא נכון</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ בדקו אתobel האות.</li> <li>■ התקינו מחדש את כרטיסי הווידאו שבמחשב.</li> </ul>	<b>צבע המסך אינו יציב או שהוא מוזג בצבע אחד</b>

## תחזוקה

ניתן למנוע תקלות מוקדמות. ניקוי שוטף זהיר יכול להאריך את אורך חי הטלוויזיה שלכם. זהירות: הקפידו לכבות את המכשיר ולנתק אותו מהחשמל לפני כל פעולה נקיוי.

### ניקוי המסך

1 דרך מצוינת למניעת הצטברות אבק על המסך הנה להרטיב מטלית רכה בתערובת של מים פושרים ומעט מרכז כביסה או סבון כלים. סחטו את המטלית עד שהיא תהיה כמעט יבשה ולאחר מכן השתמשו בה כדי לנגב את המסך.

2 ודאו שעודפי המים אינם נשאים על המסך, ולאחר מכן אפשרו למסך להתיבש באוויר לפני הפעלת המכשיר.

### ניקוי גוף המכשיר

- כדי להסיר אבק או לכלה, נגבו את הארוןית בעזרת מטלית יבשה ורכה, ונטולת מוך.
- הקפידו לא להשתמש במטלית רטובה.

### היעדרות ממושכת

#### זהירות!

◀ אם בכוונתכם להשאיר את הטלוויזיה כבוייה למשך זמן ארוך (כגון במהלך חופשה), מומלץ לנתק את כבל החשמל כדי למנוע נזק שעלול להיגרם מבקרים או מפרציז מתח.

## נוסף

### מפורט המוצר

47PG2***	42PG1***	דגמים	
47PG20R-TA 42PG21R-TA	42PG10R-TA		
מ"מ 1040 x 731.3 x 308	מ"מ 1040 x 729 x 308	עם מעמד	מידות (רוחב x גובה x עומק)
מ"מ 1040 x 677 x 86	מ"מ 1040 x 677 x 83.6	ללא מעמד	
ג"א 27.3 ג"א 24.4	ג"א 26 ג"א 24	עם מעמד לא מעמד	משקל
AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz		דרישות מתח

50PG2***	50PG1***	דגמים	
50PG20R-TA 50PG21R-TA	50PG10R-TA		
מ"מ 1224.7 x 849 x 364	מ"מ 1224.7 x 849 x 364	עם מעמד	מידות (רוחב x גובה x עומק)
מ"מ 1224.7 x 790 x 86	מ"מ 1224.7 x 790 x 83.6	ללא מעמד	
ג"א 41.8 ג"א 37.8	ג"א 41.5 ג"א 38.1	עם מעמד לא מעמד	משקל
AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz		דרישות מתח
PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M VHF: NZ1~E21, UHF: E21~E69, CATV: S1~S20, HYPER: S21~S47 Ω75		מערכת טלוויזיה כיסוי ערוצים התנוגדות אנטנה חיצונית	
0-40°C פחוט מ-%		טמפרטורת הפעלה	תנאים סביבתיים
		לחות בהפעלה	
		טמפרטורת אחסון	
		לחות באחסון	
-20~60°C פחוט מ-%			

■ יתכנו שינויים במפורטים שלעיל ללא הוראה מראש, מטעמי שיפור איכות.

32LG3***	26LG3***	22LG3***	דגמים	
<b>26LG30R-TA</b> <b>32LG30RA-TA</b> <b>32LG33R-TC</b>	<b>26LG30R-TA</b> <b>26LG30RA-TA</b> <b>26LG33R-TC</b>	<b>22LG30R-TA</b> <b>22LG30RA-TA</b> <b>22LG33R-TC</b>	עמ' מעמד	מידות (רוחב x גובה x עומק)
מ"מ 801.7 x 604.2 x 227.3	מ"מ 663.3 x 508.2 x 227.3	מ"מ 522.2 x 431.5 x 189	לא מעמד	
מ"מ 801.7 x 544.1 x 79	מ"מ 663.3 x 449.8 x 80	מ"מ 522.2 x 384.2 x 69	עמ' מעמד	משקל
ג"ק 13.35 ג"ק 11.85	ג"ק 10.1 ג"ק 8.6	ג"ק 5.6 ג"ק 5.34	לא מעמד	
AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz		דרישות מתח

47LG3***	42LG3***	37LG3***	דגמים	
<b>47LG30R-TA</b> <b>47LG30RA-TA</b> <b>47LG33R-TC</b>	<b>42LG30R-TA</b> <b>42LG30RA-TA</b> <b>42LG33R-TC</b>	<b>37LG30R-TA</b> <b>37LG30RA-TA</b> <b>37LG33R-TC</b>	עמ' מעמד	מידות (רוחב x גובה x עומק)
מ"מ 1146 x 805.8 x 342.9	מ"מ 1032.8 x 742.3 x 293.8	מ"מ 919.6 x 682.3 x 293.8	לא מעמד	
מ"מ 1146 x 732.8 x 103	מ"מ 1032.8 x 670.1 x 92	מ"מ 919.6 x 610.3 x 89	עמ' מעמד	משקל
ג"ק 29.5 ג"ק 24.9	ג"ק 23.6 ג"ק 21.0	ג"ק 18.8 ג"ק 16.2	לא מעמד	
AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz		דרישות מתח
PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M VHF: NZ1~E21, UHF: E21~E69, CATV: S1~S20, HYPER: S21~S47 $\Omega_{75}$				
התנודות אנטנה חייזנית ציסוי ערוצים מערכת טלוויזיה				
0-40°C פחות מ-80%				
-20~60°C פחות מ-85%				
טמפרטורת הפעלה לחות בהפעלה טמפרטורת אחסון לחות באחסון				
תנאים סביבתיים				

■ יתכנו שינויים פרטים שלילם ללא הträה מראש, מטעמי שיפור איכות.

## מפורט המוצר

דגמים		
	ממדות (רוחב x גובה x עומק)	
	משקל	
<b>37LG5***</b>		
37LG50R-TA	עם עמד	
37LG50FR-TA	ללא עמד	
37LG50FR-TE	עם עמד	
37LG55FR-TE	ללא עמד	
37LG53FR-TD	ללא עמד	
936.4 x 685.4 x 294 מ"מ		
936.4 x 612.8 x 88 מ"מ		
18.3 ק"ג		
15.6 ק"ג		
AC 100-240V – 50/60 Hz	דרישות מתח	

דגמים				
	ממדות (רוחב x גובה x עומק)			
	משקל			
<b>52LG5***</b>	<b>47LG5***</b>	<b>42LG5***</b>		
52LG50R-TA	47LG50R-TA	42LG50R-TA		
52LG50FR-TA	47LG50FR-TA	42LG50FR-TA		
52LG50FR-TE	47LG50FR-TE	42LG50FR-TE		
52LG55FR-TE	47LG55FR-TE	42LG55FR-TE		
52LG53FR-TD	47LG53FR-TD	42LG53FR-TD		
1291.7 x 892.1 x 342.9 מ"מ	1156.2 x 813.1 x 342.9 מ"מ	1032 x 894.8 x 293.8 מ"מ	עם עמד	ממדות (רוחב x גובה x עומק)
1291.7 x 817 x 115.3 מ"מ	1156.2 x 739.2 x 103 מ"מ	1032 x 662.3 x 89 מ"מ	ללא עמד	
39.5 ק"ג	29.2 ק"ג	26.2 ק"ג	עם עמד	
34.9 ק"ג	24.6 ק"ג	23.5 ק"ג	ללא עמד	
AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz	AC 100-240V – 50/60 Hz	דרישות מתח	
PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M			מערכת טלוויזיה	
VHF: NZ1~E21, UHF: E21~E69, CATV: S1~S20, HYPER: S21~S47			כיסוי ערוצים	
Q75			התנוגדות אנטנה חיצונית	
0-40°C			טמפרטורת הפעלה	
80% לחות			לחות בהפעלה	
-20~60°C			טמפרטורת אחסון	
85% לחות			לחות באחסון	

■ יתכנו שינויים במפרטים שלילם ללא התראה מראש, מטעמי שיפור איכות.

## תכנות השלט רחוק

(תמונה זו אינה זמינה בכל הדגמים)

השלט הרחוק הוא רב-מסחרי או שלט אוניברסלי. ניתן לתוכנת אותו להפעלת מרבית המכשירים של יצרנים אחרים.  
שימוש לב שיטן שהשלט רחוק לא ישולט בכל הדגמים של מותגים אחרים.

### תכנות קוד בשלט רחוק

**1** בדיקת השלט רחוק.

כדי לראות האם השלט רחוק יכול להפעיל רכיבים אחרים ללא תכנות, הדליקו את הרכיב, כגון STB ולחצו על לחץ המצב המתאים (כגון DVD או STB) על גבי השלט רחוק, תוך כדי הצבעה עם השלט לפני הרכיב. בדקו את הלחצנים POWER ו-V/Λ/Ρ על מנת לבדוק האם הרכיב מגיב בצורה נאותה. אם הרכיב אינו פועל בצורה תקינה, נדרש לתוכנת את השלט רחוק על מנת להפעיל את התקן.

**2** הפעילו את הרכיב שברצונכם לתוכנת, ולאחר מכן לחצו על לחץ המצב המתאים (כגון DVD או STB) בשלט רחוק. לחוץ השלט רחוק של התקן המבוקש יואר.

**3** לחזו על הלחצנים MENU (תפריט) ו-MUTE (השתקה) בו-זמןית. כעת השלט רחוק מוכן לתוכנות עם הקוד.

**4** היזנו מספר קוד באמצעות לחצני הספרות בשלט רחוק. המספרים לקוד התוכנות עברו הרכיב המתאים מפורטים בדף הבאים. כאמור, אם הקוד נכון, התקן ייכבה.

**5** לחזו על הלחצן MENU (תפריט) כדי לאחסן את הקוד.

**6** בדקו את פונקציות השלט רחוק כדי לראות האם הפריט מגיב כראוי. אם לא, חזרו על התהליך החל משלב 2.

# נוף

## קוד תכנות

(תכונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.)

### DVD

מזהג	קודים	מזהג	קודים	מזהג	קודים
APEX DIGITAL	022	MITSUBISHI	002	RCA	005 006
DENON	020 014	NAD	023	SAMSUNG	011 015
GE	005 006	ONKYO	008 017	SONY	007
HARMAN KARDON	027	PANASONIC	003 009	THOMPSON	005 006
JVC	012	PHILIPS	013	TOSHIBA	019 008
LG	001 010 016 025	PIONEER	004 026	YAMAHA	009 018
MAGNAVOX	013	PROCEED	021	ZENITH	010 016 025
MARANTZ	024	PROSCAN	005 006		

לוף

### HDSTB

מזהג	קודים	מזהג	קודים	מזהג	קודים
ALPHASTAR DSR	123	HOUSTON TRACKER	033 037 039 051	REALISTIC	043 074
AMPLICA	050		057 104	SAMSUNG	123
Astro Philips(ML)	159	HUGHES	068	SATELLITE SERVICE CO	028 035 047 057
Astro Thompson(ML)	160	Humax(SL)	158		085
Astro Nokia(ML)	161	JANIEL	060 147	Samart(TH)	156
BIRDVIEW	051 126 129	JERROLD	061	SCIENTIFIC ATLANTA	032 138
CHANNEL MASTER	013 014 015 018	KATHREIN	108	SONY	103
	036 055	LEGEND	057	STARCAST	041
CHAPARRAL	008 009 012 077	LG	001	SUPER GUIDE	020 124 125
CITOH	054	LUTRON	132	TEECOM	023 026 075 087
CURTIS MATHES	050 145	LUXOR	062 144		088 090 107 130
DRAKE	005 006 007 010	MACOM	010 059 063 064		137
	011 052 112 116		065	TOSHIBA	002 127
	141	MEMOREX	057	True Vision(TH)	155
DX ANTENNA	024 046 056 076	NEXTWAVE	028 124 125	UBC(TH)	153
ECHOSTAR	038 040 057 058	NORSAT	069 070	UBC/SAMART(TH)	154
	093 094 095 096	PACE SKY SATELLITE	143	UNIDEN	016 025 042 043
	097 098 099 100	PANASONIC	060 142		044 045 048 049
	122	PANSAT	121		078 079 080 086
ELECTRO HOME	089	PERSONAL CABLE	117		10 135 136
EUROPLUS	114	PHILIPS	071	VIEWSTAR	115
FUJITSU	017 021 022 027	PICO	105	VTC(VN)	162
	133 134	PRESIDENT	019 102	WINEGARD	128 146
GENERAL INSTRUMENT	003 004 016 029	PRIMESTAR	030 110 111	ZENITH	081 082 083 084
	031 059 101	PROSAT	072		091 120
HITACHI	139 140	PSI(TH)	157		
		RCA	066 106		

# קוד IR

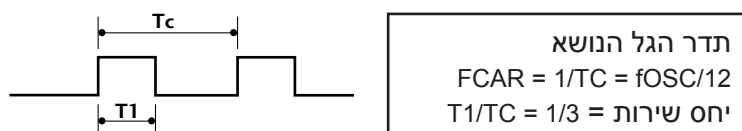
## 1. כיצד לחבר

- █ חיבור את השלט רחוק המחבר בכבל לשקע השלט רחוק בטלוויזיה.

## 2. קוד IR של השלט רחוק

- █ צורת גל יציאה

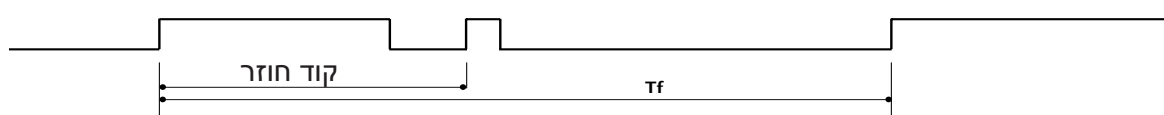
פעימה בודדת, מאופנית לאות 37.917kHz ב-455KHz



- █ תצורת המסגרת מסגרת ראשונה



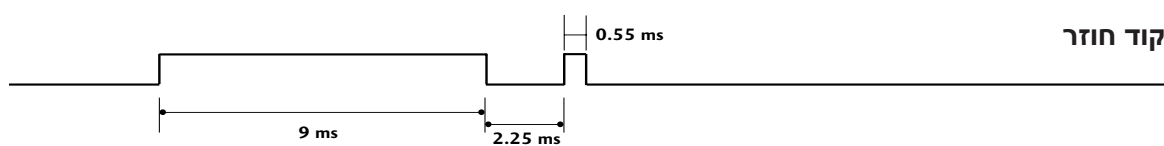
מסגרת חוזרת



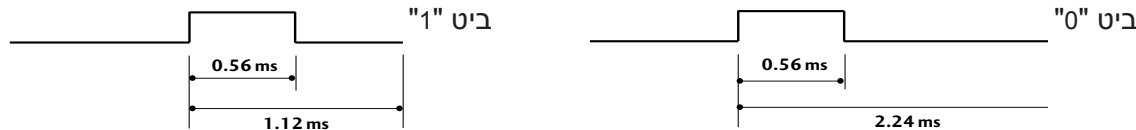
- █ קוד מוביל



- █ קוד חזר



- █ תיאור ה"בית"



בית "1"

氐 "0"

- █ מרוחק המסגרת: Tf  
 הגל משודר בכל זמן שלחץ כלשהו נשאר לחוץ.



## נוסף

הערה	פונקציה	קוד (Hex)	הערה	פונקציה	קוד (Hex)
לחצן שלט רחוק	(▼ P V) או (▼ P V)	01	לחצן שלט רחוק	INPUT	OB
לחצן שלט רחוק	AV MODE	30	לחצן שלט רחוק (הפעלה/כיבוי)	POWER	08
לחצן שלט רחוק	MUTE	09	לחצן שלט רחוק	PIP	60
לחצן שלט רחוק	LIST	53	לחצן שלט רחוק	MENU	43
לחצני ספרות 0 - 9	19 - 10	לחצן שלט רחוק	RETURN	5B	
לחצן שלט רחוק	FAV	1E	לחצן שלט רחוק	<	07
לחצן שלט רחוק	Q.VIEW	1A	לחצן שלט רחוק	>	06
לחצן שלט רחוק	TEXT	20	לחצן שלט רחוק	Λ	40
לחצן שלט רחוק	SIMPLINK	7E	לחצן שלט רחוק	∨	41
לחצן שלט רחוק	■ STOP/TIME	B1	לחצן שלט רחוק	OK	44
לחצן שלט רחוק	▶ PLAY/SIZE	B0	לחצן אדום		72
	II PAUSE	BA	לחצן יירוק		71
לחצן שלט רחוק	UPDATE		לחצן צהוב		63
לחצן שלט רחוק	◀◀ REV/INDEX	8F	לחצן כחול		61
לחצן שלט רחוק	▶▶ FF/HOLD	8E	לחצן שלט רחוק	(▶ +)	02
לחצן שלט רחוק	Q.MENU	45	לחצן שלט רחוק	(◀ -)	03
לחצן שלט רחוק (הקלטה)/●	REVEAL	BD	לחצן שלט רחוק	(▲ ו P)	00
לחצן שלט רחוק	RATIO	79	לחצן שלט רחוק (PICTURE)		4D
			לחצן שלט רחוק (SSM)	(SOUND)	52

(בטלוויזיות פלזמה, 22LG3\*\*\* בלבד)

לחצן שלט רחוק	I/II	0A
לחצן שלט רחוק	SLEEP	0E
לחצן שלט רחוק	MODE	22
לחצן שלט רחוק	MIX	24
לחצן שלט רחוק	TIME	26
לחצן שלט רחוק	REVEAL	2A
לחצן שלט רחוק	UPDATE	62
לחצן שלט רחוק	SIZE	64
לחצן שלט רחוק	HOLD	65
לחצן שלט רחוק	INDEX	70
לחצן שלט רחוק	TV	0F

(22LG3\*\*\* בלבד)

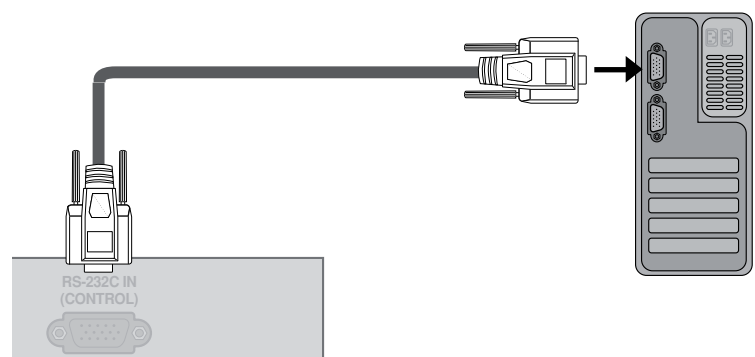
## בקרה חיצונית דרך RS-232C

(תקינה זו אינה זמינה בכל הדגמים)

חברו את שקע כניסה RS-232C להתקן הבקרה החיצוני (כגון מחשב אישי או מערכת בקרת V/A) על מנת לשלוט בפעולות הטלוויזיה דרך מקלט חיצוני.

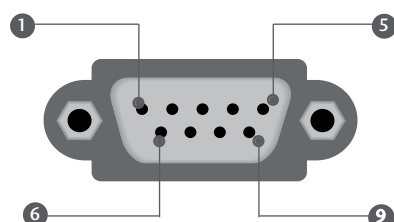
חברו את המחבר הטורי (Serial) של התקן הבקרה לשקע RS-232C שבלוח האחורי של הטלוויזיה. כבלים לחיבור RS-232C אינם מסופקים עם הטלוויזיה.

### התקנת RS-232C



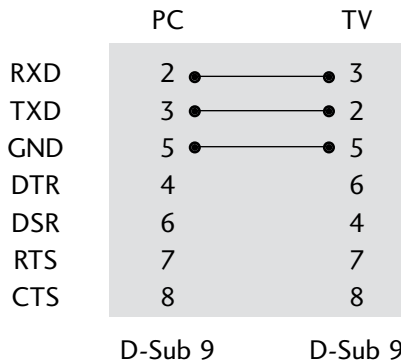
סוג המחבר: 9, b-Sub-D פיניים, זכר

מספר	שם הפין
1	לא מחובר
2	RXD (קליטת מידע)
3	TXD (שידור מידע)
4	DTR (DTE side ready)
5	GND
6	DSR (DCE side ready)
7	RTS (ready to send)
8	CTS (clear to send)
9	לא מחובר

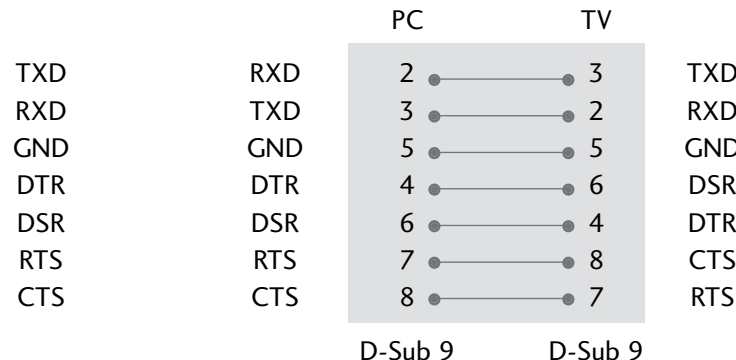


תצורות RS-232C

### צורת 3 חוטים (אינה סטנדרטית)

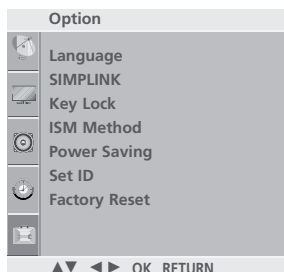


**תצורת 7 חוטים (cabl RS-232 סטנדרטי)**

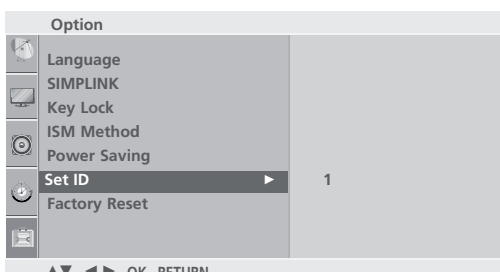


הגדרת מספר זיהוי

- השתמשו בפונקציה זו ליצין מספר זיהוי.
  - עינו בפסקה "מיפוי נתונים אמיטיים 1".



**1** לחצו על הלוחן MENU (תפריט) ולאחר מכן על הלוחנים V/A  
לבחירה בתפריט Option (אפשרויות).



**①** לחצו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים V/A לבחירה באפשרות **②** Set ID (הגדרת מס' זהוי).

**3** לחזו על הלחצן > ולאחר מכן על הלחצנים </> לכיוון הגדרת ID Set למספר הרצוי עבור הטלויזיה.

■ טווח המספרים האפשרי לערך זה הוא 1 - 99.



**4** לחץ על הלחצן MENU (תפריט) כדי להחזיר לצפיה בטלויזיה.  
לחוץ על הלחצן RETURN (חרזה) או MENU (MENU 22LG3\*\*\* בלבד)  
למעבר למסך התפריט הקודם.

מאפייני התקשרות

- בית עצירה: 1 ביט
  - קוד תקשורת: קוד ASCII
  - השתמשו בכבול מוצלב (הפור)
  - קצב העברת הנתונים: (UART) 9600 bps
  - אורך המידע: 8 ביטים
  - שוויין: לא קיימ

## רשימת פקודות

לוף	פקודה 1 (הקסדצימלי)						פקודה 2 (הקסדצימלי)					
	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2	פקודה 1 2
	00 – 3C	u	k	16. גוון הצבעים	00 - 01	a	k	Power. 01				
	00 – 3C	v	k	17. ציון הגוון האדום	-	c	k	יחס גובה-רוחב. 02				
	00 – 3C	w	k	18. ציון הגוון הירוק	00 - 01	d	k	כיבוי המסר. 03				
	00 – 3C	\$	k	19. ציון הגוון הכחול	00 - 01	e	k	השתתקת הקול. 04				
	FF	z	k	20. מצב חריג	00 - 64	f	k	שליטה בעוצמת הקול. 05				
	-	p	j	21. שיטת MSO	00 - 64	g	k	וניגודיות. 06				
	00 - 04	q	j	22. חסכון בחשמל	00 - 64	h	k	בahirות. 07				
	01	u	j	23. הגדרה אוטומטית	00 - 64	i	k	צבעים. 08				
	-	v	j	24. אקווליזר	00 - 64	j	k	גוון. 09				
	-	a	m	25. בחירת תחנה	00 - 64	k	k	חדות. 10				
	00 - 01	b	m	26. דילוג על עروצים	00 - 01	l	k	בחירה מצב OSD-ציגת. 11				
		c	m	27. לחץן קוד לחץן	00 - 01	m	k	מצב נעלית השולט רוחק/נעילת לחיצנים. 12				
	-	b	x	28. בחירת כניסה (אשית)	00 - 03	n	k	PIP/DW. 13				
	-	y	x	29. בחירת כניסה (PIP)	00 - 03	q	k	מקום PIP. 14				
	00 - 64	g	m	30. שליטה בתאורת רקע	00 - 64	t	k	אייזן. 15				

## פרוטוקול שידור/קליטה

הודעת אישור	שידור
[פקודה 2] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור] [נתונים] [x]	[פקודה 1] [פקודה 2] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]
בעת קליטת מידע רגיל, הטלויזיה משדרת הודעת אישור (ACK) המתבססת על הפורמט שלහן בזמן קליטת נתונים רגילים. ברגע זה, אם הנתונים הם נתונים במצב קריאה, המכשיר מצין את מצבו הנוכחי. אם הנתונים הם נתונים במצב כתיבה, המכשיר מוחזר את הנתונים של המחשב האישי.	[פקודה 1]: הפקודה הראשונה לשילטה בטלויזיה (m, k, j או x).
<b>הודעת שגיאה</b>	[פקודה 2]: הפקודה השנייה לשילטה בטלויזיה.
[פקודה 2] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [NG] [נתונים] [x]	[זיהוי מכשיר]: באפשרותכם לכוון את הזיהוי כדי לבחור את מספר הזיהוי של המסר דרך טווח הגדדות. טווח הכוון הוא 1 – 99. כאשר מכונים את ערך ID ל-"0", מבוצעת בקריה על כל סט שמחובר לטלויזיה.
בעת קליטת נתונים חריגים מפונקציות לא-ישימות או מהודעות שגיאה, הטלויזיה משדרת הודעת אישור (ACK) המתבססת על הפורמט שלහן.	ערך הזיהוי מצוי בתפריט ערך עשרוני (1-99) וכערך הקסדצימלי (0x0-0x63) בפרוטוקול השידור/קליטה.
[פקודה 2]: שימוש כפקודה.	שידור מידע הפקודה. :[Data]
[זיהוי מכשיר]: שימוש בתווים קטנים. אם הזיהוי המהוות, הטלויזיה תשלח "0", "a".	שידור המידע "FF" משמש לקריאת סטטוס הפקודה.
[נתונים]: שימוש בתווים קטנים. אם הנתונים הם 0,xab ."a", ."b".	החזרת גירה (Carriage Return) :[Cr]
שימוש בתווים גדולים. :[NG]	"ASCII 0x0D" קוד ASCII "0x0A" רוח ("0x20") :[ ]

## נוסף

### 50. שליטה בעוצמת הקול (פקודה: f)

כיוון עוצמת קול הטלוויזיה.  
באפשרותכם גם ליוון את עוצמת קול הטלוויזיה על ידי  
לחצני עוצמת הקול שבשלט רחוק.

שידור [f] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון מינימום: 00 - מקסימום: 64  
ע"יינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 1".

אישור [f] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

### 50. ניגודיות (פקודה: g)

כיוון ניגודיות המסר.  
באפשרותכם גם לכוון את ניגודיות המסר דרך  
התפריט PICTURE.

שידור [g] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון מינימום: 00 - מקסימום: 64  
ע"יינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 1".

אישור [g] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

### 50. בהירות (פקודה: h)

כיוון בהירות המסר.  
באפשרותכם גם לכוון את בהירות המסר דרך  
התפריט PICTURE.

שידור [h] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון מינימום: 00 - מקסימום: 64  
ע"יינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 1".

אישור [h] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

### 50. צבעים (פקודה: i)

כיוון צבעי המסר.  
באפשרותכם גם לכוון את צבעי המסר דרך התפריט  
.PICTURE

שידור [i] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון מינימום: 00 - מקסימום: 64  
ע"יינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 1".

אישור [i] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

### 50. גוון (פקודה: j)

כיוון גוון המסר.  
באפשרותכם גם לכוון את גוון המסר דרך התפריט  
.PICTURE

שידור [j] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון אדום: 00 - ירוק: 64  
ע"יינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 1".

אישור [j] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

### 01. Power (פקודה: a)

להדלקת/כיבוי הטלוויזיה

שידור [a] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון 00: כיבוי נתון 01: הדלקה

אישור [a] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

הציג מצב הדלקה/כיבוי

שידור [a] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [Cr] [FF]

אישור [a] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

. אם קיימת השהית זמן בין הפקודה להודעת  
האישור במהלך רצף הדלקה, זה יתואר כ-"הערה":  
בדגם זה הטלוויזיה תשליך את האישור לאחר השלמת  
uibud תהליך הדלקה. תתקן השהית זמן בין  
הפקודה לאישור.

### 02. יחס גובה-רוחב (פקודה: c)

(גובה התמונה)

כיוון פורמט המסר (פורמט התמונה הראשית).  
באפשרותכם גם לכוון את יחס גובה-רוחב דרך  
אפשרות Aspect Ratio שבתפריט PICTURE.

שידור [c] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון 01: מסך רגיל (4:3) נתון 06: פורמט מקורי

נתון 02: מסך רחב (16:9) נתון 07: 14:9

נתון 09: Just Scan נתון 04: Zoom1

נתון 05: Zoom2 (22LG3\*\*\* בלבד)

אישור [c] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

. בשימוש בכוניסת RGB-PC, Component HDMI או RGB-PC,  
ניתן לבחור במסר ביחס גובה-רוחב של 16:9 או 4:3.

. במצבם במסר ביחס גובה-רוחב של 16:9 (Just Scan, 720p HDMI/Component

### 03. כיבוי המסר (פקודה: d)

הציג או כיבוי המסר.

שידור [d] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון 00: ביטול מצב כיבוי המסר (התמונה מוצגת במסך)

נתון 01: מצב כיבוי מסך פעיל (התמונה אינה מוצגת במסך)

אישור [d] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

### 04. השתקת הקול (פקודה: e)

השתקת או הפעלת קול הטלוויזיה.

באפשרותכם גם לבחור את מצב הקול על ידי לחץ  
MUTE שבשלט רחוק.

שידור [e] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון 00: מצב השתקת קול פעיל (הקול מושתק)

נתון 01: ביטול מצב השתקת הקול (הקול מופעל)

אישור [e] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] [נתונים] [x]

- 15. איזון (פקודה: t k)**  
כיוון איזון הקול.  
באפשרותכם גם לכוון את איזון הקול דרך התפריט AUDIO.
- שידור [t] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון מינימום: 00 - מקסימום: 64  
עינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 1".  
אישור [t] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 16. גוון הצבעים (פקודה: s k)**  
כיוון גוון הצבעים.  
באפשרותכם גם לכוון את גוון הצבעים דרך התפריט PICTURE.
- שידור [s] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון Medium (בינוני) :00  
Cool (קר) :01  
Warm (חום) :02  
User (משתמש) :03  
אישור [s] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 17. כיוון הגוון האדום: (פקודה v k)**  
כיוון הגוון האדום של צבעי התמונה.
- שידור [v] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון מינימום: 00 - מקסימום: 3C  
עינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 2".  
אישור [v] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 18. כיוון הגוון הירוק: (פקודה w k)**  
כיוון הגוון הירוק של צבעי התמונה.
- שידור [w] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון מינימום: 0 - מקסימום: 3C  
עינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 2".  
אישור [w] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 19. כיוון הגוון הכחול: (פקודה \$ k)**  
כיוון הגוון הכחול של צבעי התמונה.
- שידור [\$] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון מינימום: 0 - מקסימום: 3C  
עינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 2".  
אישור [\$] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 10. חדות (פקודה: k a)**  
כיוון חדות המסלך.  
באפשרותכם גם לכוון את חדות המסלך דרך התפריט PICTURE.
- שידור [k] [a] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון מינימום: 00 - מקסימום: 64  
עינו בטבלה "מיופיע מידע אמיתי 1".  
אישור [k] [a] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 11. בחירת מצב OSD (פקודה: I k)**  
בחירת מצב תצוגת-h-Display (On Screen Display) OSD בזמן שהטלויזיה בשלט מרוחק.
- שידור [I] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון 00: תצוגת OSD כביה  
נתון 01: תצוגת OSD פעילה  
אישור [I] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 12. מצב נעלית השלט רחוק/נעילת לחיצנים (פקודה: m k)**  
נעילת הלחיצנים שבלוח הקדמי של הטלויזיה ושלט רחוק.
- שידור [m] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון 00: משוחרר  
נתון 01: נעל  
אישור [m] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 13. DW/PIP (פקודה: h k)** (מלבד 22LG3\*\*\*)  
שליטה ב-PIP (תמונת בתוך תמונה)/DW.  
באפשרותכם גם לשילוט ב-DW/PIP באמצעות לחץ PIP בשולט הרוחק או בתפריט DW/PIP.
- שידור [h] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון 00: DW/PIP כבוי  
נתון 01: PIP  
DW1  
נתון 02: DW2  
נתון 03: DW3  
אישור [h] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]
- 14. מיקום PIP (פקודה: q k)** (מלבד 22LG3\*\*)  
בחירת מיקום של תמונת המשנה עבור PIP.  
באפשרותכם גם לכוון את מיקום תמונת המשנה באמצעות לחצן POSITION (מיקום) בשלט רחוק או בתפריט DW/PIP.
- שידור [q] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]  
נתון 00: ימינה ולמטה במסך  
נתון 01: שמאליה ולמטה במסך  
נתון 02: שמאליה ולמעלה במסך  
נתון 03: ימינה ולמעלה במסך  
אישור [q] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]

## נוסף

**22. צrichtת חשמל נמוכה (חסכון בחשמל) (פקודה: q (j  
(בטלויזיות פלאזמה בלבד)**

להקטנת צrichtת החשמל של הטלויזיה.

שידור [q] [j] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון מינימום: 00 - מקסימום: 04

(\*משודר בקצב הקסדצימלי)

אישור [q] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]

**23. כיוון אוטומטי (פקודה: s (j**

כיוון מיקום התמונה ומצער הרעדות בתמונה באופן אוטומטי.

פונקציה זו פועלת במצב PC(RGB) בלבד.

שידור [s] [j] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון 01: לכיוון

אישור [s] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]

**20. מצב חריג (פקודה: z (k**

זיהוי מצב חריג.

שידור [z] [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון FF: קראיה

אישור [z] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]

נתון 00: רגיל (הטלויזיה דולקת וקולטה אות)

נתון 01: אין אות (המכשיר דלוק).

נתון 02: כיבוי הטלויזיה באמצעות השלט רחוק.

נתון 03: כיבוי הטלויזיה באמצעות פונקציית טימר השניה.

נתון 04: כיבוי הטלויזיה באמצעות פונקציית RS-232C.

נתון 05: לא קיימים מתח 5V.

נתון 06: המכשיר אינו מחובר למתח AC.

נתון 07: כיבוי הטלויזיה באמצעות פונקציית התראות המאוחר.

נתון 08: כיבוי הטלויזיה באמצעות פונקציית טימר הביבו.

נתון 09: כיבוי הטלויזיה באמצעות פונקציית הביבו האוטומטי.

נתון a: כיבוי הטלויזיה באמצעות זיהוי לוח AV.

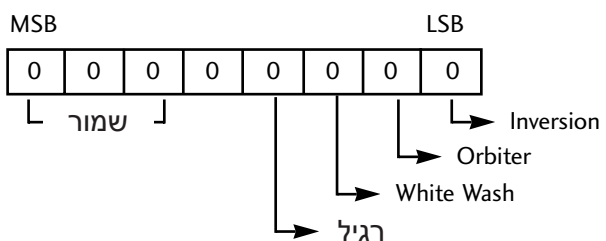
\* פונקציה זו הנה ל-"קראיה" בלבד.

**21. שיטת MSO (פקודה: k (j**

(בטלויזיות פלאזמה בלבד)

למנועה צריבה של תמונה קבועה במסך.

שידור [k] [j] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]



	פונקציה	0	1	2	3	4	5	6	7
Insertion	1	0	0	0					
Orbiter	0	1	0	0					
White Wash	0	0	1	0					
רגיל	0	0	0	1					
שמור		x	x	x	x	x	x	x	x

\* יותר משלני סוגים של פונקציות אינם ניתנים לכיוון בו-זמןית.

אישור [k] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]

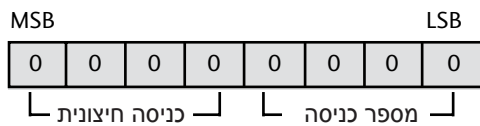
<p>שידור [c] [m] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]          נתון: קוד לחץן          אישור [c] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]</p>	<p><b>24. אקולייזר (פקודה: v j)</b>          לכיוון האקולייזר.          שידור [v] [j] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]</p>
---	---

## נוסף

29. בחרית כניסה PIP (פקודה: y x) ( בלבד 22LG3\*\*\* )  
בחירת מקור הכניסה לתמונה המשנית במצב PIP

שידור [y] [x] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון: מבנה



כניסה חייזונית	מידע			
	0	0	0	0
אנלוגי	1	0	0	0
AV	0	1	0	0

מספר אות קלט	מידע			
	0	0	0	0
כניסה 1	0	0	0	0
כניסה 2	1	0	0	0
כניסה 3	0	1	0	0
כניסה 4	1	1	0	0

אישור [y] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]

30. שליטה בתאורת רקע (פקודה: g m)

(טליויזיות LCD בלבד)

לשיליטה בתאורת הרקע

שידור [g] [m] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [נתונים] [Cr]

נתון מינימום: 00 - מקסימום: 64

(\* משודר בקדם הקסדיימלי)

אישור [g] [ ] [זיהוי מכשיר] [ ] [אישור/NG] נתונים [x]



**LG Electronics Inc.**