

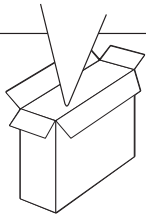
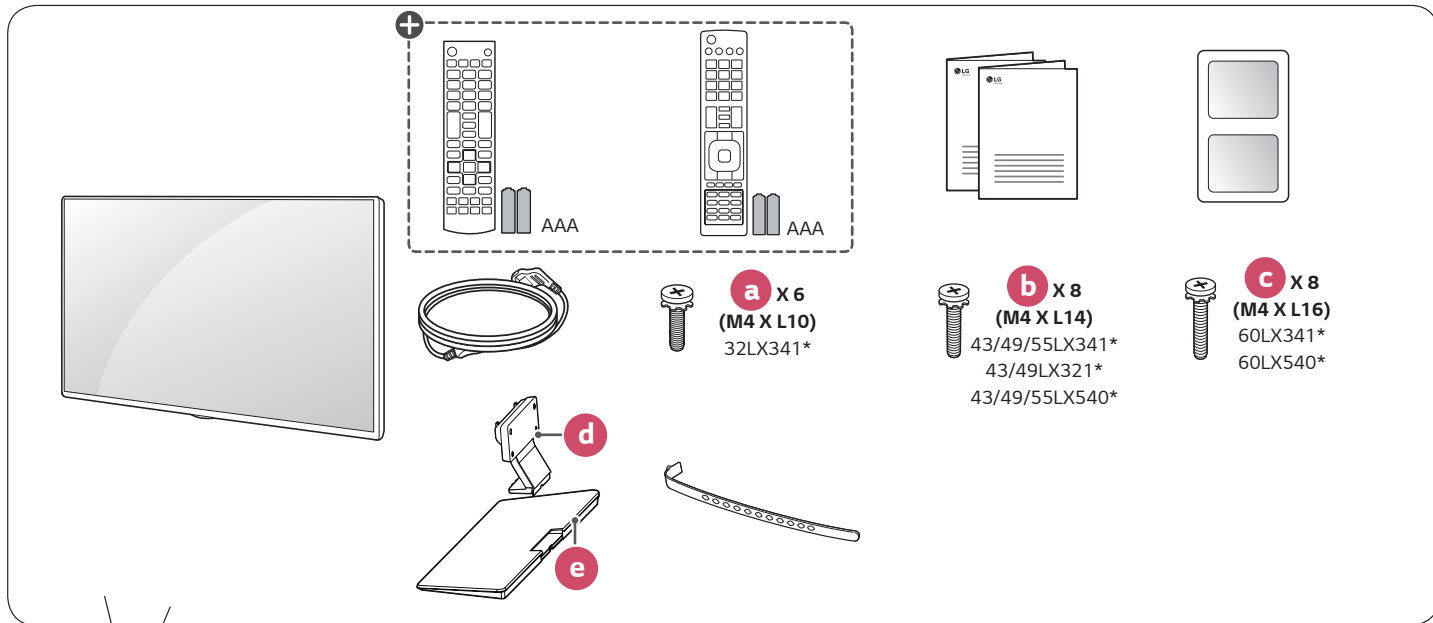
LED TV

LX341*

LX321*

LX540*

www.lg.com ◀

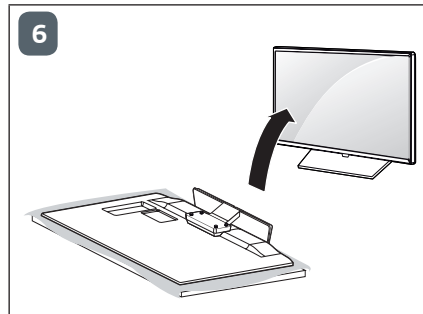
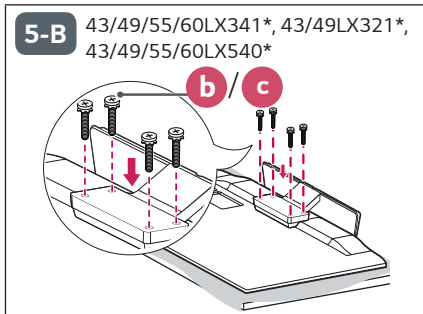
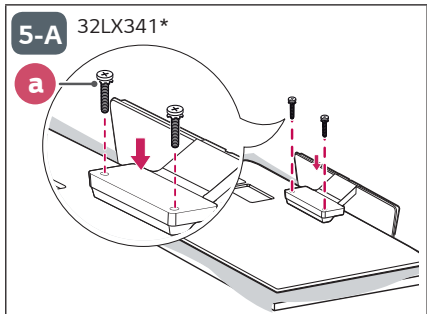
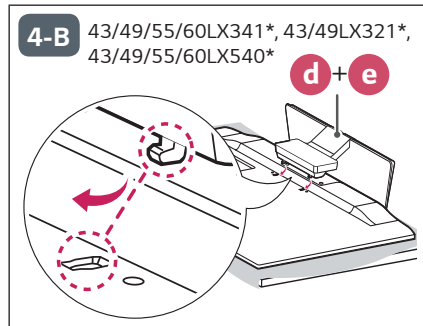
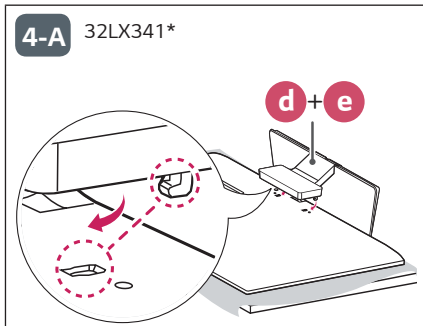
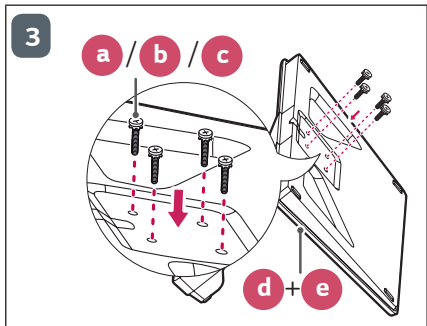
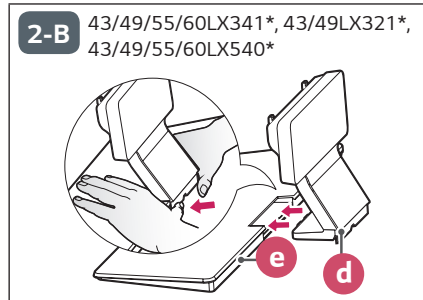
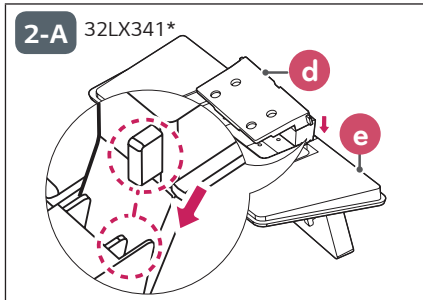
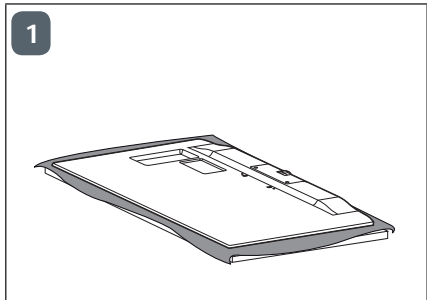


בהתאם לדגם : +

P/NO : MFL68703293 (1507-REV01)
מודפס בקוריאה

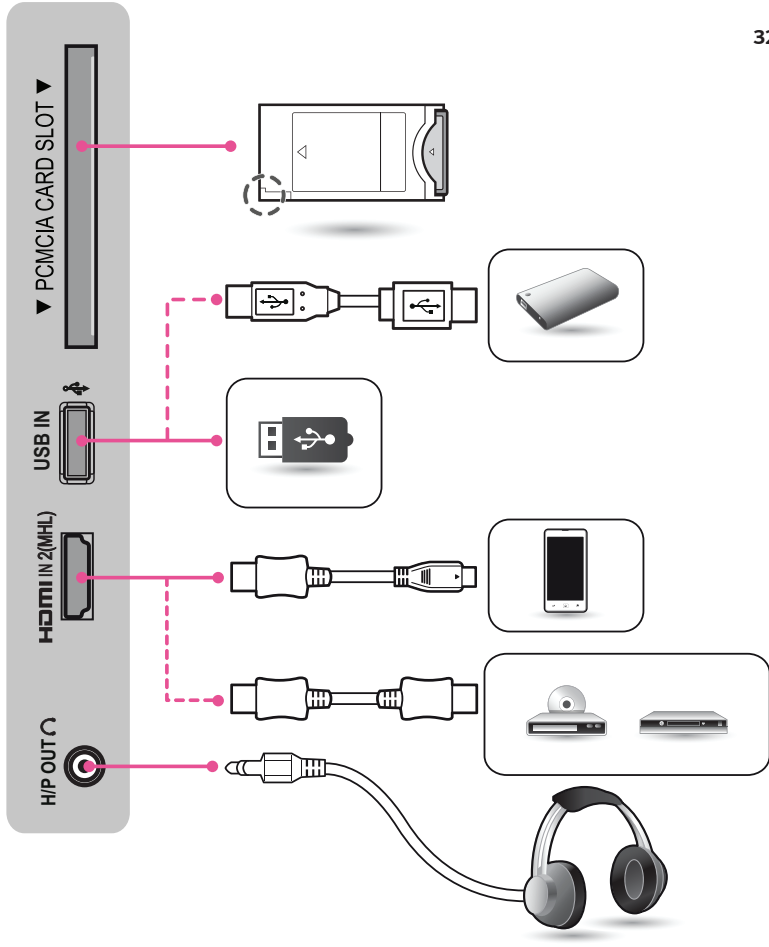


- יש לקרוא את **הוראות בטיחות, הפניות ואיזכורים**.
- לקבלת מידע לגבי אספקת המתח וצריכת החשמל, עיין בתווית שעל גבי המכשיר.

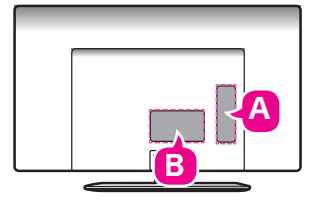


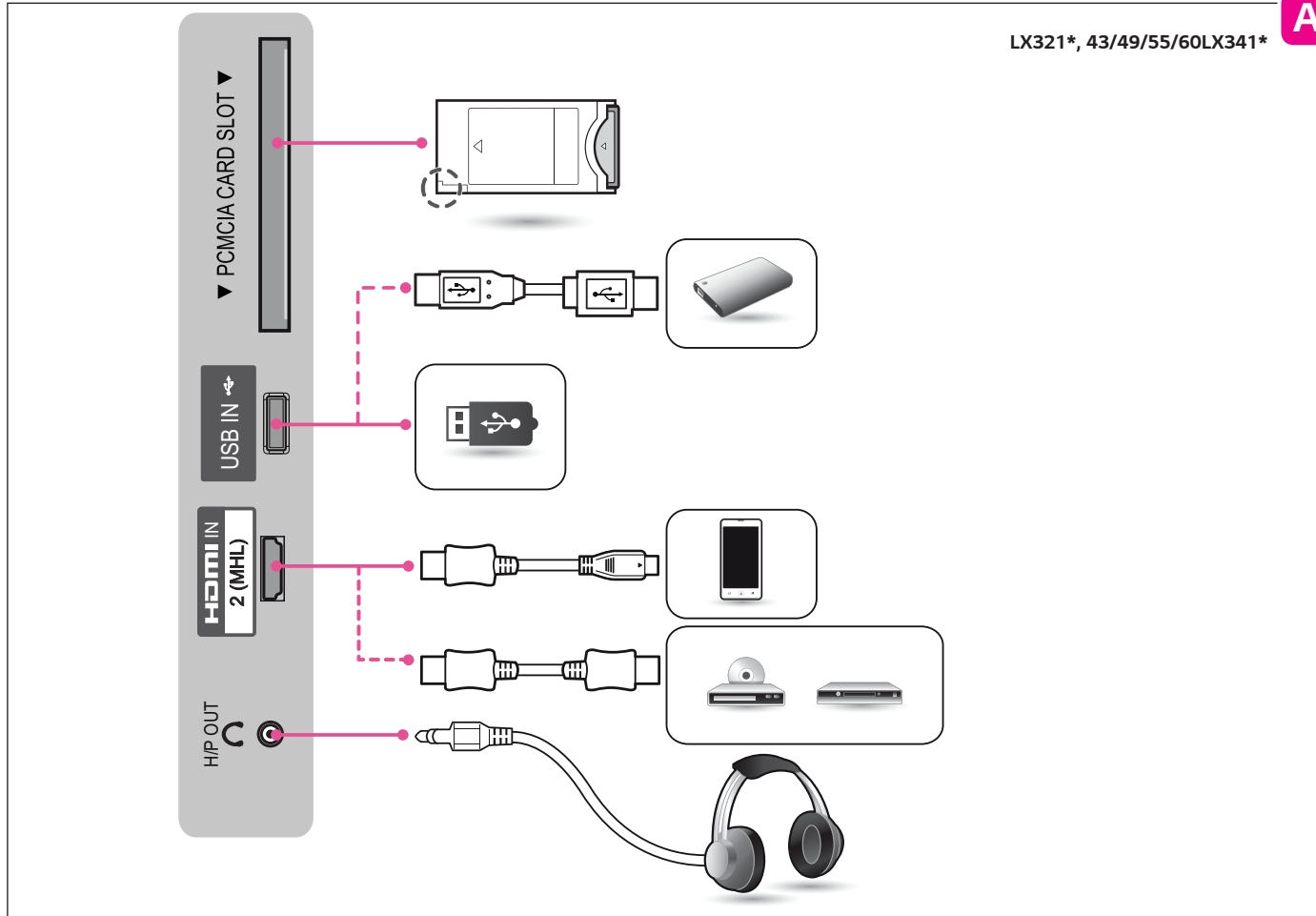
32LX341*

A-1

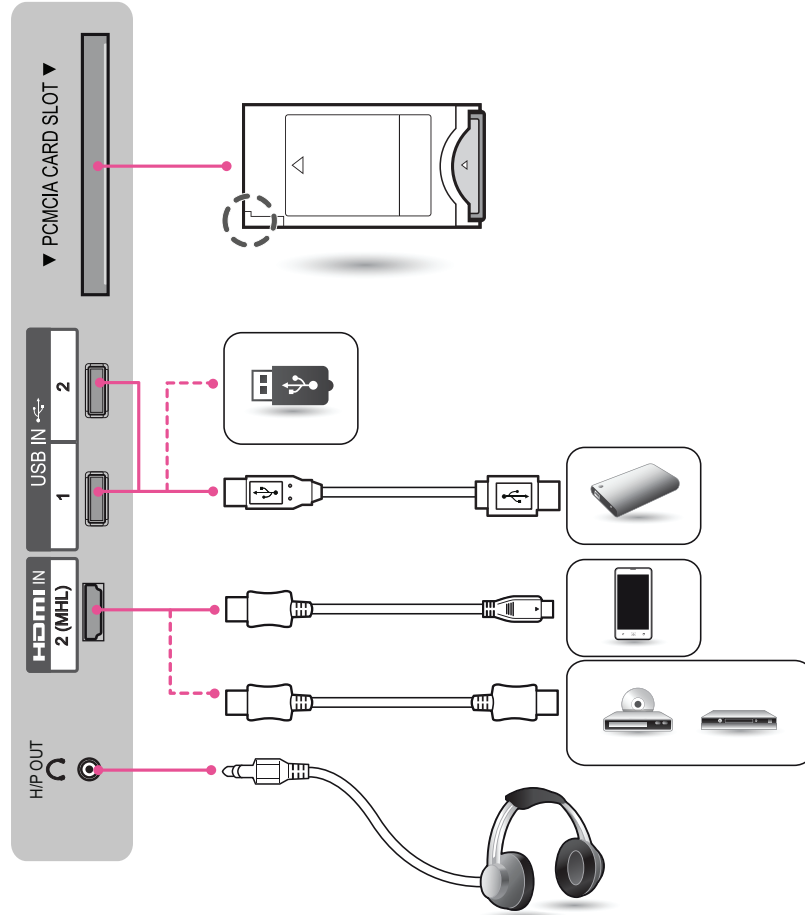


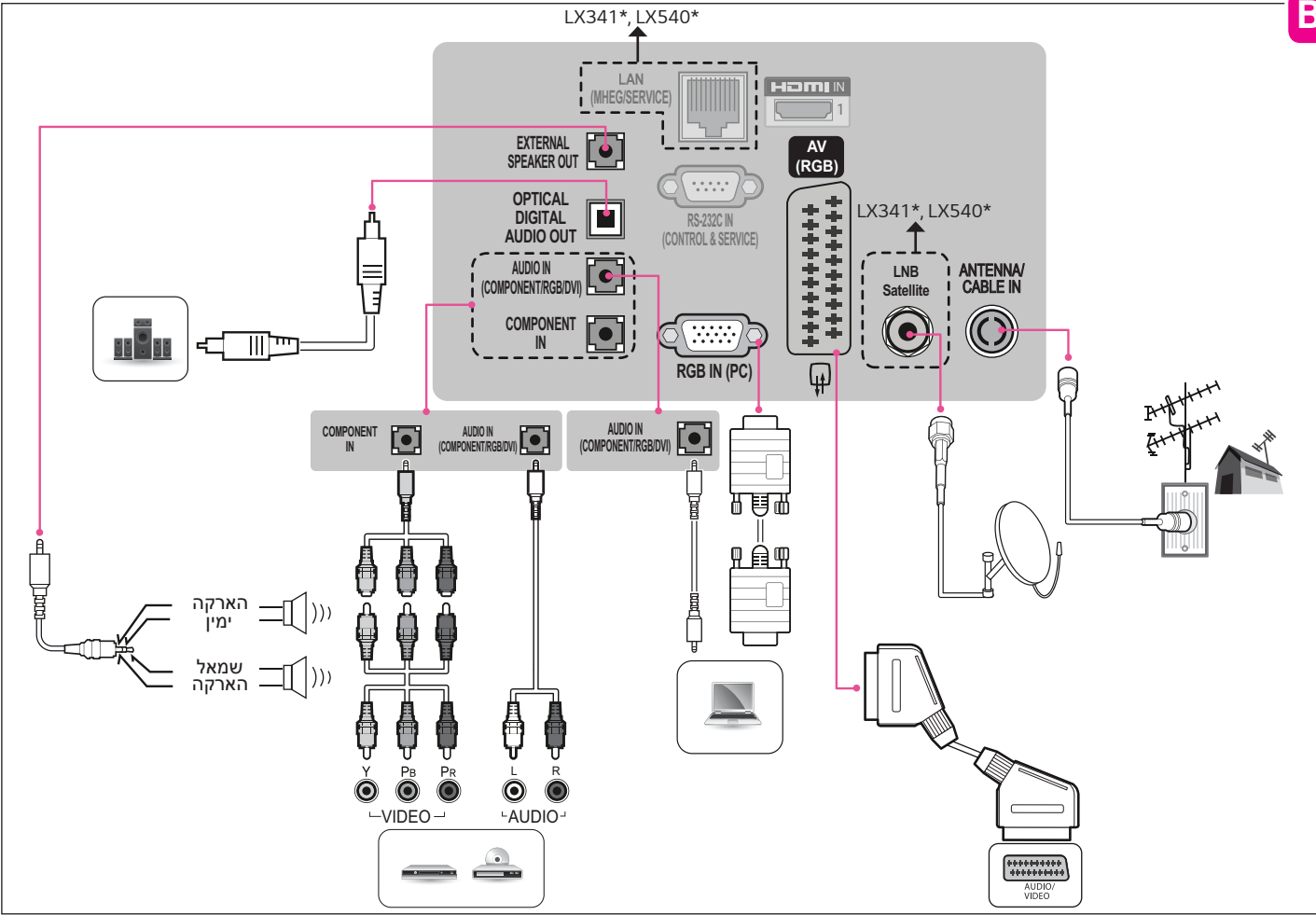
2

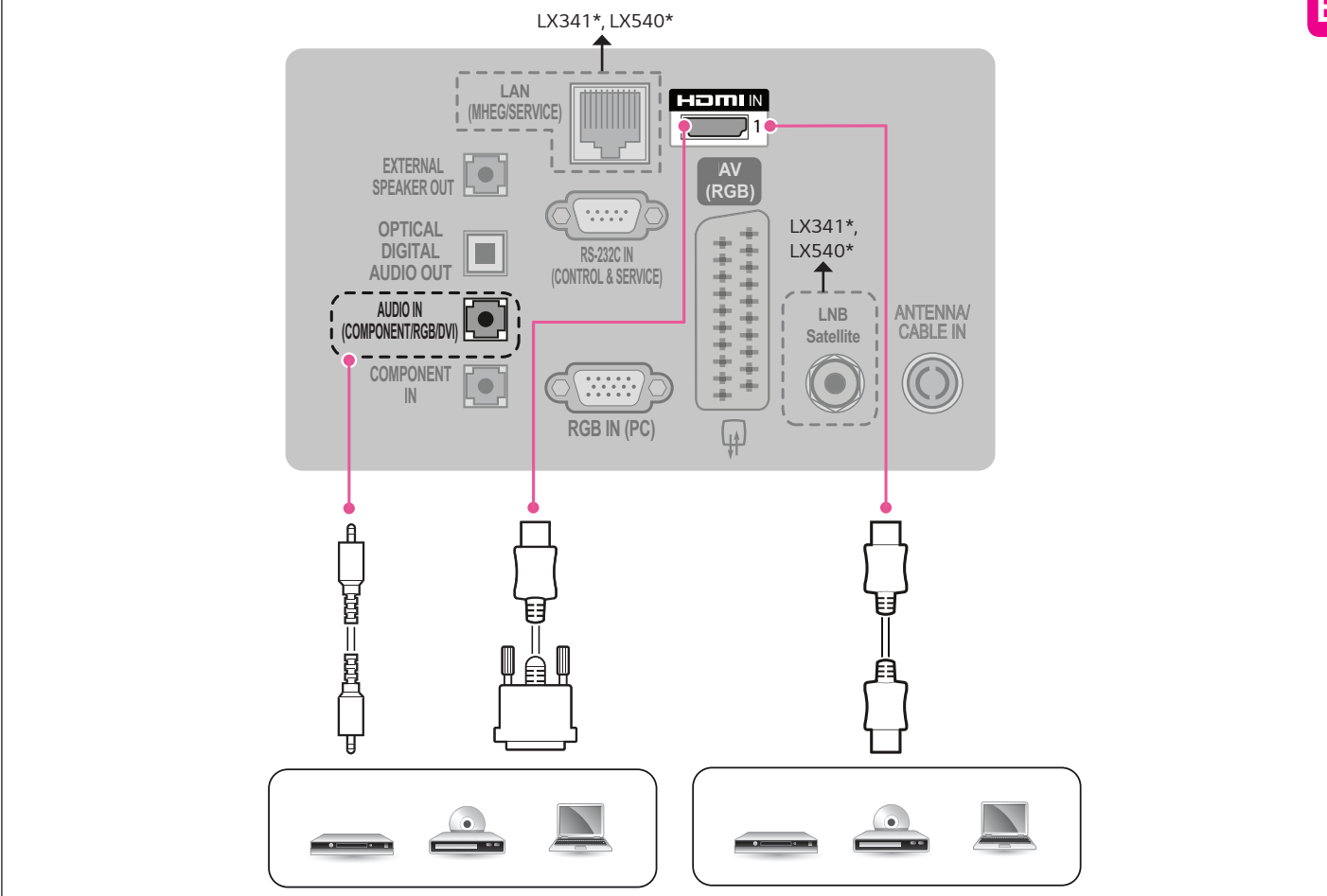


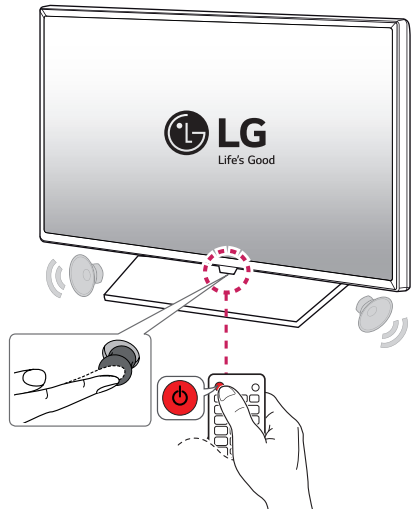


LX540*

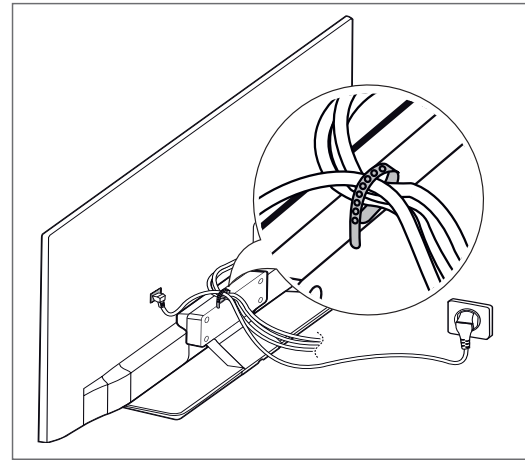




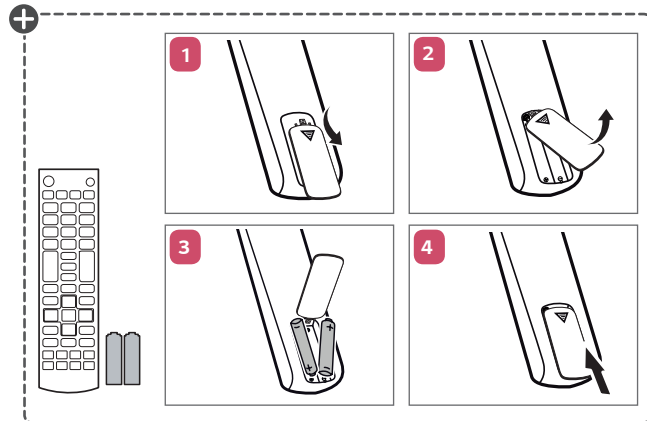
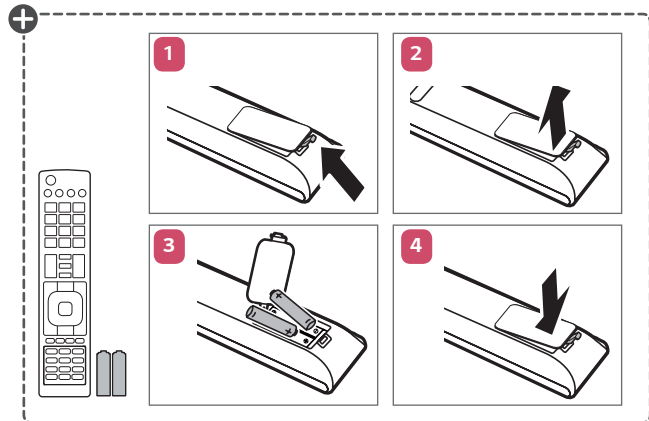




5

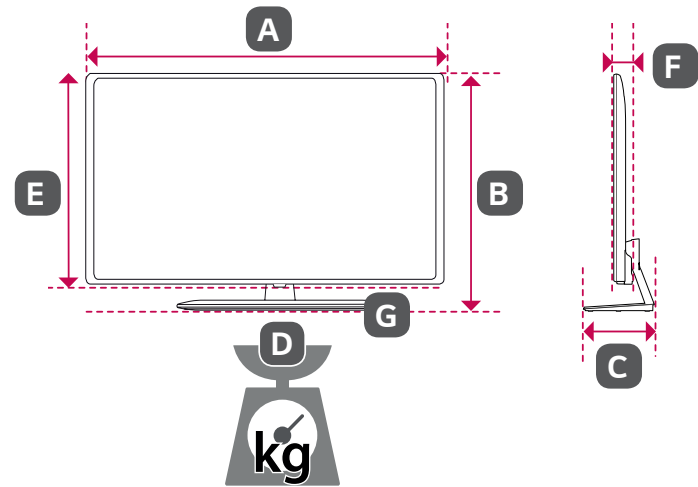


3



4

⊕ : בהתאם לדגם



60LX341C-ZA	55LX341C-ZA	49LX341C-ZA	43LX341C-ZA 43LX341H-ZA	32LX341C-ZA	
1363 x 844 x 294	1242 x 774 x 220	1106 x 697 x 220	973 x 625 x 193	734 x 483 x 154	(מ"מ) A x B x C
1363 x 792 x 57.1	1242 x 724 x 55.1	1106 x 647 x 55.1	973 x 573 x 55.1	734 x 438 x 55.3	(מ"מ) A x E x F
29.3	20.9	17.6	12.7	6.1	(ק"ג) D
24.1	17.7	14.4	10.2	5.3	(ק"ג) D - G
AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz					דרישות חשמל

55LX540S-ZA	49LX540S-ZA	43LX540S-ZA	49LX321C-ZA	43LX321C-ZA 43LX321H-ZA	
1242 x 774 x 220	1106 x 697 x 220	973 x 625 x 193	1106 x 697 x 220	973 x 625 x 193	(מ"מ) A x B x C
1242 x 724 x 55.1	1106 x 647 x 55.1	973 x 573 x 55.1	1106 x 647 x 55.1	973 x 573 x 55.1	(מ"מ) A x E x F
20.9	17.6	12.7	17.6	12.7	(ג"ק) D
17.7	14.4	10.2	14.4	10.2	(ג"ק) D - G
AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz					דרישות חשמל
					60LX540S-ZA
					1363 x 844 x 294
					(מ"מ) A x B x C
					1363 x 792 x 57.1
					(מ"מ) A x E x F
					29.3
					(ג"ק) D
					24.1
					(ג"ק) D - G
AC 100-240 V~ 50 / 60 Hz					דרישות חשמל

* M F L 6 8 7 0 3 2 9 3 *





רשמו את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של הטלוויזיה.
עיינו בתווית בצד האחורי ומסרו את הפרטים לספק המקומי בעת בקשה לקבלת שירות.

_____ דגם

_____ מספר סידורי

(Only DTV)

DVB[®]
Digital Video
Broadcasting



* M F L 6 9 1 3 4 7 0 2 *

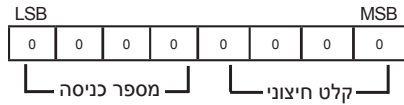


22. Input select (בחירת כניסה) (פקודה: x b)
(כניסת תמונה ראשית)

לבחירת מקור הכניסה עבור התמונה ראשית.

Transmission [x][b][a][c]

מבנה נתונים



קלט חיצוני				נתונים
0	0	0	0	DTV
0	0	0	1	אנלוגי
0	0	1	0	AV
0	1	0	0	קומפוננט
0	1	1	0	RGB
0	1	1	1	HDMI
1	0	0	0	
1	0	0	1	
1	0	1	0	

מספר כניסה				נתונים
0	0	0	0	Input1
0	0	0	1	Input2
0	0	1	0	Input3
0	0	1	1	Input4

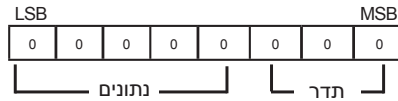
Ack [a][b][c][d][e][f][g][h][i][j][k][l][m][n][o][p]

*** Real data mapping**
(מיפוי נתוני זמן אמת)

0	: 00
:	:
שלב 10 (הגדרת מזהה 10)	: A
:	:
שלב 15 (הגדרת מזהה 15)	: F
שלב 16 (הגדרת מזהה 16)	: 10
:	:
100	: 64
:	:
110	: 6E
:	:
115	: 73
116	: 74
:	:
199	: CF
:	:
254	: FE
255	: FF

17. Equalizer (משווה) (פקודה: j v) ◀
להתאמת השוואה.

[Cr][נתונים][הגדרת מזהה][j][v][Transmission]



שלב	0	1	2	3	4	תדירות	5	6	7
0 (עשרוני)	0	0	0	0	0	פס ראשון	0	0	0
1 (עשרוני)	1	0	0	0	0	פס שני	1	0	0
...	פס שלישי	0	1	0
19 (עשרוני)	1	1	0	0	1	פס רביעי	1	1	0
20 (עשרוני)	0	0	1	0	1	פס חמישי	0	0	1

[a][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][v][Ack]

18. Tune Command (בקרה כיוונון) (פקודה: m a) ◀
בחר ערוץ למספר העוקב.

[Transmission [m][a][נתונים][הגדרת מזהה]]

[Cr][02][נתונים][01][נתונים]

נתונים 00 : נתוני ערוץ גבוה

נתונים 01 : נתוני ערוץ נמוך

דוגמא, מס' 47 -> 2F 00 (2FH)

מס' 394 -> 8A 01 (18AH),

DTV מס' 0 -> לא אכפת

נתונים 02 : [אנטנה]

0x00 : אנלוגי-ראשי

0x10 : DTV ראשי

0x20 : רדיו

[כבל]

0x80 : אנלוגי-ראשי

0x90 : DTV ראשי

0xA0 : רדיו

[לוויין]

0x40 : DTV ראשי

0x50 : רדיו ראשי

טווח נתוני ערוץ

מינימום: 00 מקסימום: 270F (0 ל-9999)

[a][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][Ack]

נתונים מיני. 00 עד מקס. 7DH

19. Programme Add/Skip (הוסף/דלג ערוץ) (פקודה: m b) ◀
להגדרת סטטוס דילוג עבור התוכנית הנוכחית.

[Cr][נתונים][הגדרת מזהה][m][b][Transmission]

נתונים 00 : דלג 01 : הוסף

[a][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][b][Ack]

20. Key (מקש) (פקודה: m c) ◀

לשליחת קוד מקש IR מרחוק.

[Cr][נתונים][הגדרת מזהה][m][c][Transmission]

נתונים קודי IR (ראה עמוד 22)

[a][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][c][Ack]

21. Control Back Light (בקרת תאורה אחורית) (פקודה: m g) ◀

לשליטה בתאורה האחורית.

[Cr][נתונים][הגדרת מזהה][m][g][Transmission]

נתונים מיני. 00 עד מקס. 64

[a][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][g][Ack]

11. OSD Select (בחירת OSD) (פקודה: k |)
 ◀ לבחירת מצב (OSD On Screen Display) - תצוגת מסך מופעל/כבוי בשליטה מרחוק.

[Cr][נתונים] [הגדרת מזהה] [k][Transmission]

נתונים 00 : OSD כבוי 01 : OSD מופעל

[x][נתונים][OK/NG] [][הגדרת מזהה] [][Ack]

12. Remote control lock mode (מצב נעילת שלט רחוק) (פקודה: m k)
 ◀ לנעילת לחצני הבקרה בפנל הקדמי של המסך ושל השלט הרחוק.

[Cr][נתונים] [הגדרת מזהה] [k][Transmission]

נתונים 00 : נעילה כבוי 01 : נעילה מופעל

[x][נתונים][OK/NG] [][הגדרת מזהה] [][Ack]

* אם אינך משתמש בשלט הרחוק, השתמש במצב זה. כאשר המכשיר מופעל/נכבה, נעילה שליטה חיצונית משוחררת.

* במצב המתנה, אם מצב נעילת מקשים מופעל, הטלוויזיה לא תופעל באמצעות מקש ההפעלה/כיבוי של IR & Local Key.

13. Balance (איזון) (פקודה: kt)
 ◀ לכוונן האיזון.

כמו כן ניתן לכוונן את האיזון בתפריט AUDIO(שמע).

[Cr][נתונים] [הגדרת מזהה] [t][k][Transmission]

נתונים ימין 00: שמאל 64:

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x][נתונים][OK/NG] [][הגדרת מזהה] [t][Ack]

14. Colour Temperature (טמפרטורת הצבע) (פקודה: x u)
 ◀ לכיוון טמפרטורת הצבע. כמו כן ניתן לכוון את טמפרטורת הצבע בתפריט PICTURE(תמונה).

[Cr][נתונים] [הגדרת מזהה] [u][x][Transmission]

נתונים מינ. 00 עד מקס. 64 :

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x][נתונים][OK/NG] [][הגדרת מזהה] [u][Ack]

15. Energy Saving (חסכון באנרגיה) (פקודה: j q)
 ◀ להקטנת צריכת החשמל של הטלוויזיה. כמו כן ניתן לכוון את חסכון האנרגיה בתפריט PICTURE(תמונה).

[Cr][נתונים] [הגדרת מזהה] [q][j][Transmission]

פונקציית חסכון בחשמל					רמה				תיאור
	7	6	5	4	3	2	1	0	
0	0	0	0	עוצמה נמוכה	0	0	0	0	יבכ
0	0	0	0	עוצמה נמוכה	0	0	0	1	מינימום
0	0	0	0	עוצמה נמוכה	0	0	1	0	בינוני
0	0	0	0	עוצמה נמוכה	0	0	1	1	מקסימום
0	0	0	0	עוצמה נמוכה	0	1	0	1	מסך כבוי
0	0	0	0	עוצמה נמוכה	0	1	0	0	אוטומטי

◀ 'Auto' הינו זמין בטלוויזיה התומכת ב-'Intelligent Sensor'.

[x][נתונים][OK/NG] [][הגדרת מזהה] [q][j][Ack]

16. Auto Configure (הגדרת תצורה אוטומטית) (פקודה: j u)
 (בדגמים התומכים ב-RGB בלבד.)

◀ לכיוון מיקום התמונה ולצמצום אוטומטי של רעידות תמונה. זה פועל במצב RGB (PC) בלבד.

[Cr][נתונים] [הגדרת מזהה] [u][j][Transmission]

נתונים 01 : כדי להגדיר

[x][נתונים][OK/NG] [][הגדרת מזהה] [u][j][Ack]

07. Brightness (בהירות) (פקודה: k h)

◀ לכיוונון בהירות המסך.
כמו כן ניתן לכוון את הבהירות בתפריט PICTURE (תמונה).

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [h][k] Transmission

נתונים מינ.: 00 עד מקס.: 64

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [h] Ack

08. Colour (צבע) (פקודה: k i)

◀ לכיוונון צבע המסך.
כמו כן ניתן לכוון את הצבע בתפריט PICTURE (תמונה).

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [i][k] Transmission

נתונים מינ.: 00 עד מקס.: 64

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [i] Ack

09. Tint (גוון) (פקודה: k j)

◀ לכוונון גוון המסך.
כמו כן ניתן לכוון את הגוון בתפריט PICTURE (תמונה).

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [j][k] Transmission

נתונים אדום: 00 לירוק: 64

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [j] Ack

10. Sharpness (חדות) (פקודה: k k)

◀ לכיוונון חדות המסך.
כמו כן ניתן לכוון את חדות המסך בתפריט PICTURE (תמונה).

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [k][k] Transmission

נתונים מינ.: 00 למקס.: 32

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [k] Ack

03. Screen Mute (השתקת מסך) (פקודה: k d)

◀ לבחירת מצב (מופעל/כבוי) השתקת המסך.

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [d][k] Transmission

נתונים 00: Screen mute off (השתקת מסך כבוי)
(מסך מופעל) השתקת וידאו כבוי

01: Screen mute on (השתקת מסך מופעלת)
(מסך כבוי)

10: השתקת וידאו מופעלת

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [d] Ack

* במקרה של השתקת וידאו מופעלת בלבד, הטלויזיה תציג במצב OSD. אבל, במקרה של השתקת מסך מופעלת, הטלויזיה לא תציג במצב OSD.

04. Volume Mute (השתקת עוצמת קול) (פקודה: k e)

◀ לשליטה במצב (פעל/כבוי) של השתקת עוצמת הקול.
כמו כן ניתן לכוון את ההשתקה באמצעות לחצן MUTE בשלט הרחוק.

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [e][k] Transmission

נתונים 00: השתקת עוצמת קול במצב מופעל
(עוצמת קול כבוי)

01: השתקת קול במצב כבוי (עוצמת קול מופעלת)

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [e] Ack

05. Volume Control (בקרת עוצמת קול) (פקודה: k f)

◀ לכיוונון עוצמת הקול. כמו כן ניתן לכוון את עוצמת הקול באמצעות לחצני עוצמת הקול בשלט הרחוק.

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [f][k] Transmission

נתונים מינ.: 00 עד מקס.: 64

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [f] Ack

06. Contrast (ניגודיות) (פקודה: k g)

◀ לכיוונון ניגודיות המסך.
כמו כן ניתן לכוון את הניגודיות בתפריט PICTURE (תמונה).

[Cr] [נתונים] [הגדרת מזהה] [g][k] Transmission

נתונים מינ.: 00 עד מקס.: 64

* עיין ב- 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

[x] [נתונים] [OK/NG] [הגדרת מזהה] [g] Ack

פרוטוקול שידור / קליטה

עברית

שידור

[Command1][Command2][Set ID][Data][Cr]

[Command 1] : פקודה ראשונה לשליטה בטלוויזיה.
(x או m, k, j)

[Command 2] : פקודה שנייה לשליטה בטלוויזיה.

[Set ID] : ניתן לכוונן את רצף ה-ID לבחירת מספר ID של מסך רצוי בתפריט אפשרויות/ טווח הכיוון 99-1. בבחירת רצף '0 ID', כל המכשירים המחברים נמצאים בשליטה.

רצף ה-ID מצוין בבסיס עשרוני (1 עד 99) בתפריט ובבסיס שש (0x0) (Hexa עד 0x63) בפרוטוקול שידור/קליטה.

[נתונים] : לשידור פקודות. שידור נתוני 'FF' לקריאת סטטוס הפקודה.

[Cr] : מעבר שורה

קוד '0x0D' ASCII

[] : קוד 'space (0x20)' ASCII

אישור OK

[x][נתונים][OK][הגדרת מזהה][Command2]

* הרצף משדר ACK (אישור) בהתבסס על הפורמט בקליטת נתונים רגילים. ברגע זה, אם הנתונים במצב קריאת-נתונים, זה מציין את סטטוס הנתונים הנוכחי. אם המצב הנוכחי מצב כתיבת-נתונים, זה מחזיר את הנתונים אל המחשב.

Error Acknowledgement (אישור שגיאה)

[x][נתונים][NG][הגדרת מזהה][Command2]

* הרצף משדר ACK (אישור) בהתבסס על הפורמט בקליטת נתונים לא רגילים מפונקציות לא קיימות או שגיאות תקשורת. נתונים 00 : קוד לא חוקי

01. Power (הפעלה/כיבוי) (פקודה: k a)

◀ לשליטה בהפעלה/כיבוי של המכשיר.

[x][נתונים][הגדרת מזהה][a][Transmission]

נתונים 00 : כיבוי הפעלה : 01

[x][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][a][Ack]

◀ להצגת הפעלה/כיבוי.

[x][FF][Cr][הגדרת מזהה][a][Transmission]

[x][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][a][Ack]

* באופן דומה, אם פונקציות אחרות משדרות נתוני '0xFF' בהתבסס על פורמט זה, נתוני אישר משוב מציגים את הסטטוס של כל פונקציה.

* OK Ack., Error Ack. והודעות נוספות עשויות להיות מוצגות על המסך כאשר הטלוויזיה פועלת.

02. Aspect Ratio (יחס מידות מסך) (פקודה: k c)

(גודל תמונה עיקרית)

◀ לכיוונון פורמט המסך. (פורמט תמונה עיקרית) כמו כן ניתן לכוונן את פורמט המסך באמצעות ה-Aspect Ratio בתפריט המהיר Q.MENU או בתפריט PICTURE (תמונה).

[x][נתונים][הגדרת מזהה][c][Transmission]

נתונים 01 : מסך רגיל (4:3) 07 : 14:9
02 : מסך רחב (16:9) 09 : סריקה בלבד
04 : זום 0B : רחב מלא
06 : מקור 10 ל- 1F : זום קולנוע ל-16

[x][נתונים][OK/NG][הגדרת מזהה][c][Ack]

* בשימוש בכניסת מחשב, בחר ביחס 16:9 או 4:3.

* ב DTB/HDMI (50 Hz / 60 Hz) 1080i

720p 50Hz / 60 Hz

1080i, 1080p 50Hz / 60 Hz / 30 Hz / 24 Hz (1080p), קומפוננט (720p

1080i, 1080p 50Hz / 60 Hz (1080p) במצב, מצב סריקה

בלבד זמין.

* רחב מלא נתמך עבור דיגיטלי, אנלוגית AV בלבד.

רשימת ייחוס לפקודות

(בהתאם לדגם)

עברית

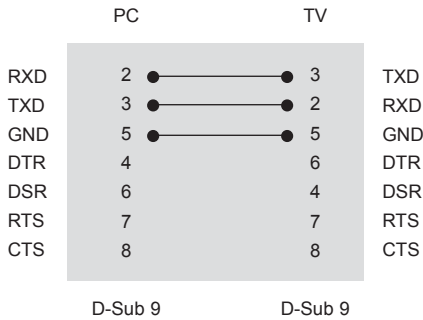
01 ל- 00	b	m	19. הוסף/ דלג ערוץ
(ראה עמוד 29)	c	m	20. מקש
64 ל- 00	g	m	21. בקרת תאורה אחורית
(ראה עמוד 30)	b	x	22. בחירת כניסה (ראשי)

! הערה

- במהלך פעולות USD כגון DivX או EMF, כל הפקודות מלבד Power(ka) ו-Key(mc) מבוצעים ומיוחסים כ-NG.

DATA - Hexadecimal) ביסי 16)	COMMAND 2	COMMAND 1	
01 ל- 00	a	k	.01 הפעלה/ כיבוי
(ראה עמוד 26)	c	k	.02 יחס מידות מסך
(ראה עמוד 27)	d	k	.03 השתקת מסך
01 ל- 00	e	k	.04 השתקת עוצמת קול
64 ל- 00	f	k	.05 בקרת עוצמת קול
64 ל- 00	g	k	.06 ניגודיות
64 ל- 00	h	k	.07 בהירות
64 ל- 00	i	k	.08 צבע
64 ל- 00	j	k	.09 גוון
32 ל- 00	k	k	.10 חדות
01 ל- 00	l	k	.11 בחירת OSD
01 ל- 00	m	k	.12 שלט רחוק מצב נעילה
64 ל- 00	t	k	.13 איזון
64 ל- 00	u	x	.14 טמפרטורת צבע
(ראה עמוד 28)	q	j	.15 חסכון באנרגיה
01	u	j	.16 הגדרת תצורה אוטומטית
(ראה עמוד 29)	v	j	.17 משווא
(ראה עמוד 29)	a	m	.18 בקרת כיוון

**תצורת 3 כבלים
(לא סטנדרטי)**



קביעת מספר ID

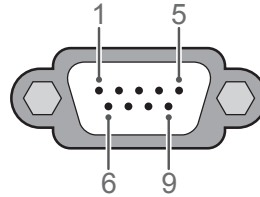
קביעת מספר ID 'מיפוי נתוני זמן אמת'. (ראה עמוד 30)

- 1 לחץ **SETTINGS** או **HOME** לגישה לתפריטים הראשיים.
- 2 לחץ על לחצני הניווט לגלילה אל **OPTION** ולחץ **.OK**
- 3 לחץ על לחצני הניווט לגלילה אל **Set ID** ולחץ **.OK**.
- 4 גלול לשמאל או לימין לבחירת מספר ID קבוע ובחר **.Close**. טווח הכיוון הינו 1-99.
- 5 בסיום, לחץ **.EXIT**.

פרמטרי תקשורת

- קצב שידור : (UART) 9600 bps
- אורך נתונים : 8 ביט
- סיבית : ללא
- סיבית קצה : 1 ביט
- קוד תקשורת : קוד ASCII
- השתמש בכבל מוצלב.

סוג מחבר: D-Sub 9-Pin זכר

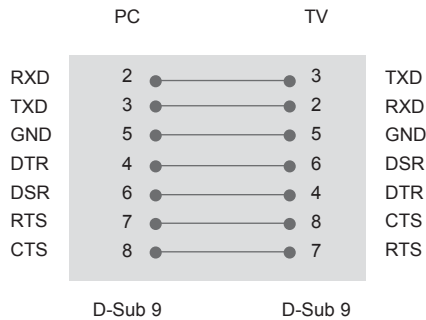


עברית

מספר	שם פין
1	3.5 V
2	RXD (נתונים נקלטו)
3	TXD (נתונים שודרו)
4	IR OUT מהטלוויזיה
5	GND
6	אין חיבור
7	אין חיבור (5 V זמין במודל LX54*H, LX53*H בלבד)
8	אין חיבור
9	אין חיבור (12 V זמין במודל LX54*H, LX53*H בלבד)

קונפיגורציה של RS-232

**תצורת 7 כבלים
(כבל סטנדרטי RS-232C)**



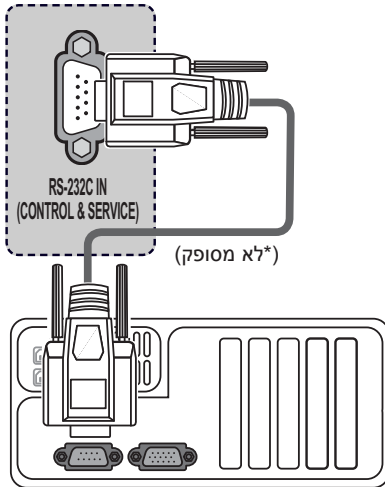
הגדרת התקן שליטה חיצוני

הגדרת RS-232C

- ייתכן שהאיור המוצג לעיל יהיה שונה מהטלוויזיה שברשותכם.
- חבר את מחבר כניסת RS-232C (יציאה טורית) להתקן בקרה חיצוני (כגון מחשב או מערכת בקרת AV) כדי לשלוט בפונקציות המוצר באופן חיצוני.
- חבר את היציאה הטורית של התקן הבקרה אל מחבר ה-RS-232C בחלקו האחורי של המוצר.
- הערה: כבלי החיבור של RS-232C אינם מסופקים עם המוצר.

! הערה

- כבלי החיבור של RS-232C אינם מסופקים עם המוצר.



לחצן שלט רחוק	■	B1
לחצן שלט רחוק	▶	B0
לחצן שלט רחוק		BA
לחצן שלט רחוק	▶▶	8E
לחצן שלט רחוק	◀◀	8F
לחצן שלט רחוק	SIMPLINK	7E
לחצן שלט רחוק	AV MODE	30
לחצן שלט רחוק	ALARM	E8
לחצן שלט רחוק	PORTAL	0C
לחצן שלט רחוק	ENERGY SAVING	95

פורמט תמונה נתמך

- קטגוריה: 2D (jpeg, jpg, jpe)
[סוג קובץ זמין] SOF0: קו בסיס, סדרתי, SOF1: פרוגרסיבי, SOF2: פרוגרסיבי
[גודל תמונה] מינימום: 64 x 64, מקסימום: סוג רגיל: 15360 x (ר) 8640 x (ג), סוג פרוגרסיבי: 1920 x (ר) 1440 x (ג)
- קטגוריה: BMP
[גודל תמונה] מינימום: 64 x 64, מקסימום: 9600 x 6400
- קטגוריה: PNG
[סוג קובץ זמין] Interlace, Non-Interlace
[גודל תמונה] מינימום: 64 x 64, מקסימום: Interlace: 1200 x 800, Non-Interlace: 9600 x 6400
- ייתכן שהצגת קבצים בתבנית BMP ו-PNG תהיה איטית יותר לעומת JPEG.

קודי IR

- תכונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.

קוד (Hexa)	פונקציה	הערה:
08	⏻ (הפעלה/כיבוי)	לחצן שלט רחוק (הפעלה/כיבוי)
F0	TV/RAD 📺/📺	לחצן שלט רחוק
39	SUBTITLE	לחצן שלט רחוק
91	AD	לחצן שלט רחוק
79	📺 RATIO	לחצן שלט רחוק
0B	🔊 INPUT	לחצן שלט רחוק
10-19	לחצני ספרות 0-9	לחצן שלט רחוק
53	LIST	לחצן שלט רחוק
1A	Q.VIEW	לחצן שלט רחוק
02	+ 🔍	לחצן שלט רחוק
03	- 🔍	לחצן שלט רחוק
1E	FAV	לחצן שלט רחוק
AB	GUIDE	לחצן שלט רחוק
09	MUTE 🔇	לחצן שלט רחוק
00	PAGE ^ / P ^ PAGE ↓	לחצן שלט רחוק
01	/PAGE v / P v PAGE ↓	לחצן שלט רחוק
20	📄 TEXT	לחצן שלט רחוק
21	(T.Option)T.OPT	לחצן שלט רחוק
43	SETTINGS	לחצן שלט רחוק
45	Q.MENU	לחצן שלט רחוק
AA	INFO ⓘ	לחצן שלט רחוק
5B	EXIT 🚪	לחצן שלט רחוק
28	↶ BACK	לחצן שלט רחוק
44	OK Ⓞ	לחצן שלט רחוק
40	^	לחצן שלט רחוק
41	v	לחצן שלט רחוק
07	<	לחצן שלט רחוק
06	>	לחצן שלט רחוק
72	אדום 🔴	לחצן שלט רחוק
71	ירוק 🟢	לחצן שלט רחוק
63	צהוב 🟡	לחצן שלט רחוק
61	כחול 🔵	לחצן שלט רחוק

פורמט אודיו נתמך

- סוג קובץ : mp3
- [קצב ביט] 32Kbps - 320 Kbps
- [תדר דגימה] 16 kHz - 48 kHz
- [נתמך] MPEG1, MPEG2, Layer2, Layer3
- סוג קובץ : AAC
- [קצב ביט] פורמט חופשי
- [תדר דגימה] 8kHz ~ 48 kHz
- [נתמך] ADIF, ADTS
- סוג קובץ : M4A
- [קצב ביט] פורמט חופשי
- [תדר דגימה] 8kHz ~ 48 kHz
- [נתמך] MPEG-4
- סוג קובץ : WMA
- [קצב ביט] 128Kbps ~ 320 Kbps
- [תדר דגימה] 8kHz ~ 48 kHz
- [נתמך] WMA7, WMA8, WMA9 סטנדרטי
- סוג קובץ : WMA 10 Pro
- [קצב ביט] ~ 768Kbps
- [ערץ / תדר דגימה].
- M0 : עד לערוץ @ 2 48kHz
- (מלבד מצב LBR),
- M1 : עד לערוץ @ 5.1 48kHz,
- M2 : עד לערוץ @ 5.1 96kHz
- [נתמך] WMA 10 Pro
- סוג קובץ : OGG
- [קצב ביט] פורמט חופשי
- [תדר דגימה] ~ 48kHz
- [נתמך] OGG Vorbis

פורמט וידאו נתמך

- מקסימום : 1080 x 1920 @ 30p
- (Motion JPEG 640 x 480 @ 30p בלבד)
- .wmv, .asf
- [ידיאו] ,DivX4 ,DivX3.11 ,MPEG-4 Part2 ,MPEG-2
- ,WMV3)VC1 ,H.264/AVC ,DivX6 ,XVID ,DivX5
- MP43 , (WVC1
- [אודיו] AAC ,MP3 , (Pro)WMA9 ,WMA Standard
- 3D WMV Single Stream ,MP3 ,AC3
- .avi , .divx
- [ידיאו] ,DivX3.11 ,MPEG-4 Part2 ,MPEG-2
- H.264/AVC ,XVID ,DivX6 ,DivX5 ,DivX4
- [אודיו] ,ADPCM ,LPCM ,HE-AAC
- ,MPEG-1 Layer II ,MPEG-1 Layer I
- DTS* , (MP3) MPEG-1 Layer III ,Dolby Digital
- .m2ts , .mts , .tp , .trp , .ts
- [ידיאו] VC1 ,AVS ,MPEG-2 ,H.264/AVC
- [אודיו] ,MPEG-1 Layer II ,MPEG-1 Layer I
- ,Dolby Digital , (MP3) MPEG-1 Layer III
- DTS* ,HE-AAC ,AAC ,Dolby Digital Plus
- .vob
- [ידיאו] MPEG-2 ,MPEG-1
- [אודיו] ,MPEG-1 Layer I ,Dolby Digital
- DVD-LPCM ,MPEG-1 Layer II
- .mov , .m4v , .mp4
- [ידיאו] ,DivX4 ,DivX3.11 ,MPEG-4 Part2 ,MPEG-2
- H.264/AVC ,XVID ,DivX6 ,DivX5
- [אודיו] DTS* , (MP3) MPEG-1 Layer III ,AAC
- .mkv
- [ידיאו] ,DivX4 ,DivX3.11 ,MPEG-4 Part2 ,MPEG-2
- H.264/AVC ,XVID ,DivX6 ,DivX5
- [אודיו] ,Dolby Digital ,HE-AAC
- LPCM ,DTS* , (MP3) MPEG-1 Layer III
- motion JPEG
- MJPEG [ידיאו]
- [אודיו] ADPCM ,LPCM
- .mpe , .mpeg , .mpg
- [ידיאו] MPEG-2 ,MPEG-1
- [אודיו] MPEG-1 ,MPEG-1 Layer I
- LPCM ,Dolby Digital ,Layer II
- dat
- [ידיאו] MPEG-2 ,MPEG-1
- MP2 [אודיו]
- flv
- [ידיאו] H.264/AVC ,Sorenson H.263
- [אודיו] HE-AAC ,AAC ,MP3
- *rmvb , *rm
- [ידיאו] RV30 ,RV40
- [אודיו] ,HE-AAC ,AAC ,Dolby Digital
- (Cook)RA6
- 3gp2 ,3gp
- [ידיאו] MPEG-4 Part2 ,H.264/AVC
- [אודיו] (NB/WB)AMR ,AAC
- *DTS / *rmvb : בהתאם לדגם

מצב HDMI/DVI-PC נתמך

(השתמש ב HDMI IN 1 עבור PC mode)
(מלבד LX31**, LX32**, LX33**, LX34**, LX53**, LX54**)

תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (kHz)	רזולוציה
70.09	31.468	640 x 350
70.08	31.469	720 x 400
59.94	31.469	640 x 480
60.31	37.879	800 x 600
60.00	48.363	1024 x 768
60.053	54.348	1152 x 864
60.015	47.712	1360 x 768
60.020	63.981	1280 x 1024
60.00	67.50	1920 x 1080 (FHD בלבד)

1 : מלבד LX31**, 42LX320*, 42LX330*, LX341*, LX530S, LX54**

מצב HDMI/DVI-DTV נתמך

תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (kHz)	רזולוציה
59.94	31.469	720 x 480
60	31.5	
50	31.25	720 x 576
50	37.5	
59.94	44.96	1280 x 720
60	45	
50.00	28.125	1920 x 1080
60.00	33.75	
59.94	33.72	
50.00	56.250	
60.00	67.50	
59.94	67.432	
24.00	27.00	
23.976	26.973	
30.00	33.75	
29.976	33.716	

1 : מלבד 42LX320*, 42LX330*, LX341*, LX54**, LX31**, LX530S

מידע לגבי חיבור Component

P _R	P _B	Y	יציאות Component בטלוויזיה
----------------	----------------	---	----------------------------

P _R	P _B	Y	יציאות קלטי וידאו בנגן DVD-ה
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	

קומפוננט	אות
O	480i / 576i
O	480p / 576p
O	720p / 1080i
O (ב 60Hz / 50Hz בלבד)	1080p

מצב RGB-PC נתמך

(מלבד LX31**, LX34**, LX33**, LX32**, LX530S, LX540S)

תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (kHz)	רזולוציה
70.09	31.468	640 x 350
70.08	31.469	720 x 400
59.94	31.469	640 x 480
60.31	37.879	800 x 600
60.00	48.363	1024 x 768
60.053	54.348	1152 x 864
60.015	47.712	1360 x 768
60.020	63.981	1280 x 1024 (FHD בלבד)
59.934	66.587	1920 x 1080 (FHD בלבד)
60.00	67.50	1920 x 1080 (FHD דבלב)

1 : מלבד LX31**, 42LX320*, 42LX330*, LX341*, LX530S, LX540S

מידע בנוגע להורדת תוכנה

השתמשו במידע זה בסדרות LX540S, LX530S.
 תוכלו להוריד את התוכנה SuperSign ואת המדריך למשתמש מהאתר של LGE.
 בקרו בקישור הבא להורדת התוכנה ובקישור הבא
 לצורך הורדת התוכנה ובקישור הבא
<https://www.lgecommercial.com/digital-signage/support/download/supersign>
 לצורך הורדת המדריך למשתמש.

תוכנה : SuperSign W_Lite_Server_vX.X.X_Setup.zip
 SuperSign C_vX.X.X_Setup.zip
 SuperSign W_Editor_vX.X.X_Setup.zip
 SuperSign W_Player_vX.X.X_Setup.zip

מדריך למשתמש : SuperSign W_Lite_Server_vX.X.X_Manual.zip
 SuperSign C_vX.X.X_Manual.zip
 SuperSign W_Editor_vX.X.X_Manual.zip
 SuperSign W_Player_vX.X.X_Manual.zip

מפרטים

גודל מודול CI (עומק X גובה X רוחב)	מ"מ 5.0 x מ"מ 55.0 x מ"מ 100.0
טמפרטורת הפעלה	0°C עד 40°C
לחות בהפעלה	פחות מ-80%
טמפרטורת אחסון	-20°C עד 60°C
לחות באחסון	פחות מ-85%

טלוויזיה אנלוגית	טלוויזיה דיגיטלית	טלוויזיית לוויין דיגיטלית ¹	תנאים סביבתיים
PAL/SECAM B/G/D/K ,PAL I/I' SECAM L/L'	DVB-T DVB-C	DVB-T/T2 DVB-C DVB-S/S2	מערכות שידור
,E12 עד E2 :VHF ,E69 עד E21 : UHF ,S20 עד S1 :CATV S47 עד S21 :HYPER	UHF ,VHF	VHF, UHF Ku-Band ,C-Band	כיסוי ערוצים
1,500		6,000	מספר מקסימלי של ערוצים הניתן לשמירה
	75 Ω		התנגדות אנטנה חיצונית

1 מודלים הנתמכים בלוויין ו-DVB-T2 בלבד

פרטי הודעה על תוכנת קוד פתוח

באתר בקרו אנא, זה במסמך הכלולים אחרים פתוח קוד ורישיונות GPL, LGPL, MPL תחת המקור קוד את להשיג מנת על <http://opensource.lge.com>. להורדה זמינים, זה במסמך שמופיעים יוצרים זכויות לגבי והערות אחריות ויתור כתבי, הרישוי מונחי כל, המקור לקוד בנוסף.

דמי, האחסון אמצעי מחיר, לדוגמה, זו פעולה של הביצוע עלות במחיר תקליטור על-גבי מקור קוד תספק LG Electronics חברת שנים (3) שלוש למשך תקפה זו הצעה. opensource@lge.com לכתובת אלקטרוני בדואר בקשה תשלחו אם, וטיפול משלוח המוצר של הרכישה ממועד.

פתרון בעיות

ניתן לעדכן את גרסת התוכנה ולשפר את הביצועים על פי צרכי הלקוח על מנת לוודא את תאימות ציוד הלקוח עם תוכנה של LGE. במקרה הצורך, היוועץ ב-LGE והעלה גרסת תוכנה משופרת בהתאם להנחייה שניתן על ידי LGE.

לא ניתן לשלוט בטלוויזיה דרך השלט הרחוק.

- בדוק את חיישן השלט הרחוק של המוצר ונסה שוב.
- בדוק אם קיים מכשול בין המוצר והשלט הרחוק.
- בדוק אם הסוללות תקינות והותקנו בצורה נכונה (⊕ אל ⊖, ⊖ אל ⊕).

אין תמונה ואין קול.

- בדוק אם המוצר פועל.
- בדוק אם כבל החשמל מחובר לשקע החשמל.
- בדוק אם יש בעייה בשקע החשמל על ידי חיבור מוצר אחר לשקע.

הטלוויזיה נכבית באופן פתאומי.

- בדוק את הגדרות צריכת החשמל. ייתכן ואספקת החשמל הופסקה.
- בדקו האם מצב **Automatic Standby (המתנה אוטומטית)** (בהתאם למודל) / **Sleep Timer (זמן שינה)** / **Off Time (זמן הפסקה)** מופעל בכיוונון **TIME (זמן)**.
- אם אין אות בזמן שהטלוויזיה פועלת, הטלוויזיה תכבה אוטומטית לאחר 15 דקות של חוסר פעילות.

בעת חיבור למחשב (RGB/HDMI/DVI),

ההודעה No signal (אין אות) או Invalid Format (תבנית לא חוקית) מוצגת.

- הפעל או כבה את הטלוויזיה בעזרת השלט הרחוק.
- חבר מחדש את כבל ה-RGB/HDMI.
- אתחל את המחשב מחדש כאשר הטלוויזיה פועלת.

רישיונות

הרישיונות הנתמכים עשויים להשתנות בהתאם לדגם. למידע נוסף אודות רישיונות, בקר באתר www.lg.com.



מיוצר ברישיון של מעבדות Dolby. Dolby וסמל ה-double-D הם סימני מסחר רשומים של מעבדות Dolby.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



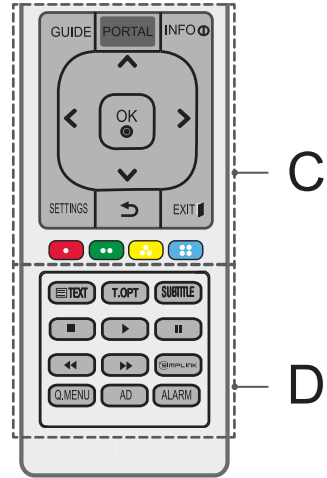
מוצר זה הינו DivX Certified® והוא עבר בחינה מחמירה על מנת לוודא שקבצי וידיאו בפורמט DivX® אכן נתמכים

על מנת להפעיל סרט וידיאו בפורמט DivX אגא רישמו את המוצר שלכם ב- vod.divx.com.
תוכלו למצוא את קוד הרישום בחלק של DivX VOD שנמצא בתפריט הכיוון בטלוויזיה שלכם

DivX Certified® לסרטי וידיאו בפורמט DivX® עד 1080p כולל תוכן פרימיום

DivX Certified®, DivX® ודומיהם הינם סימנים מסחריים של DivX, LLC והשימוש בהם נעשה ברישיון

מכוסה על-ידי אחד או יותר מהפטנטים הבאים:
7,460,668; 7,295,673; 7,515,710; 7,519,274



C

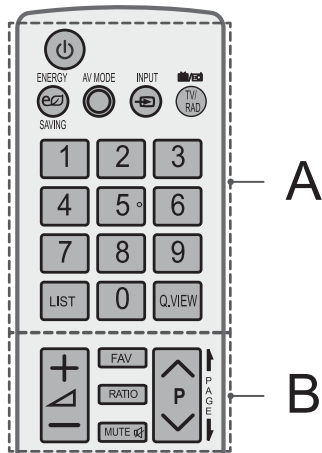
D

C

GUIDE הצגת מדרוך התוכניות.
PORTAL הצגת הוסרה של תפריט בית מלון אינטראקטיבי.
INFO הצגת מידע לגבי התוכנית הנוכחית המוצגת על המסך.
לחצני ניווט (למעלה/למטה/ימינה/שמאלה) גלילה בתפריטים או באפשרויות.
OK בחירת תפריטים ואפשרויות ואישור הבחירה.
SETTINGS גישה לתפריטים הראשיים.
↶ (החזר) חזרה לרמה קודמת.
EXIT סגירת תצוגות המסך וחזרה לצפייה בטלוויזיה.
לחצנים צבעוניים גישה לפונקציות מיוחדות בתפריטים מסוימים.
(●: אדום; ●●: ירוקי; ●●●: צהובי; ●●●●: כחול)

D

לחצני טלסקט (TEXT, T.OPT) לחצנים אלו משמשים לטלסקט.
SUBTITLE מעלה את מצב הכתוביות המועדף עליכם במצב דיגיטלי.
לחצני בקרה (■, ▶, II, ◀, ►) לשליטה בתפריט MY MEDIA (המדיה שלי), או בהתקני SIMPLINK תואמים (USB, SIMPLINK).
SIMPLINK גישה להתקני AV המחוברים עם כבל HDMI באמצעות HDMI-CEC. פתיחת תפריט SIMPLINK.
Q.MENU גישה לתפריטים המהירים.
AD ע"י לחיצה על כפתור AD, פונקציית תיאור השמע תהפוך לפעילה.
ALARM מפעיל את פונקציית האזעקה. (בהתאם לדגם)



A

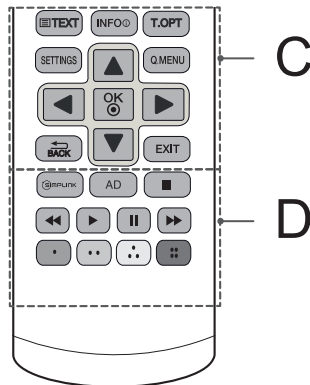
⏻ (הפעלה/כיבוי) הפעלה או כיבוי של הטלוויזיה.
ENERGY SAVING (חסכון באנרגיה) האנרגיה.
AV MODE בחירת מצב AV.
INPUT שינוי מקור הכניסה.
TV/RAD בחירת ערוצי רדיו, טלוויזיה ותוכניות DTV.
לחצני ספרות הזנת ספרות.
LIST גישה לרשימת ערוצים מתוכנתים.
Q.VIEW חזרה לערוץ הקודם שהוצג.

B

+ (כוונן עוצמת הקול).
FAV גישה לרשימת הערוצים המועדפים.
RATIO שינוי גודל תמונה.
MUTE השתקת כל הצלילים.
P דפדוף בין תוכניות שמורים.
PAGE מעבר למסך הבא או הקודם.

B

+ (כוונן עוצמת הקול).
FAV גישה לרשימת הערוצים המועדפים.
GUIDE הצגת מדריך התוכניות.
MUTE השתקת כל הצלילים.
P דפדוף בין תוכניות שמורים.
PAGE מעבר למסך הבא או הקודם.



C

לחצני טלטקסט (TEXT, T.OPT) לחצנים אלו משמשים לטלטקסט.
INFO הצגת מידע לגבי התוכנית הנוכחית המוצגת על המסך.
SETTINGS גישה לתפריטים הראשיים.
Q.MENU גישה לתפריטים המהירים.
OK בחירת תפריטים ואפשרויות ואישור הבחירה.
לחצני ניווט (למעלה/למטה/מימין/שמאלה) גיליה בתפריטים או באפשרויות.
BACK חזרה לרמה קודמת.
EXIT סגירת תצוגות המסך וחזרה לצפייה בטלוויזיה.

D

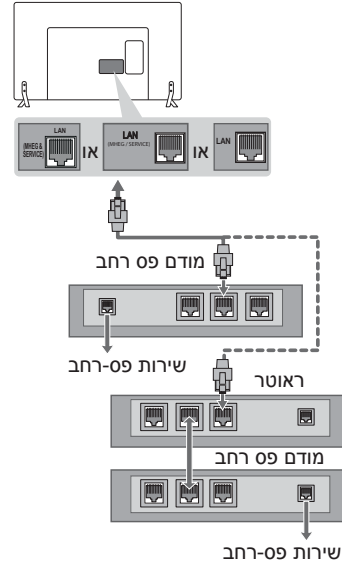
SIMPLINK גישה להתקני AV המחוברים עם כבל HDMI באמצעות HDMI-CEC. פתיחת תפריט SIMPLINK.
AD ע"י לחיצה על כפתור AD, פונקציית תיאור השמע תהפוך לפעילה.
לחצני בקרה (rewind, play/pause, fast forward, stop) לשליטה בתפריט MY MEDIA (המדיה שלי), או בהתקני SIMPLINK תואמים (USB, SIMPLINK).
לחצנים צבעוניים גישה לפונקציות מיוחדות בתפריטים מסוימים.
 (●) אדום (●●) ירוק (●●●) צהוב (●●●●) כחול)

הגדרת רשת

חיבור חוטי לרשת

(בהתאם לדגם)

טלוויזיה זו יכולה להתחבר לשרת Pro:Centric באמצעות חיבור LAN. לאחר החיבור הפיזי יש להגדיר את הטלוויזיה ולכוונה לרשת תקשורת. חברו את יציאת ה-LAN של המודם או הראוטר משרת Pro:Centric יציאת ה-LAN של הטלוויזיה.



זהירות ⚠

- אין לחבר כבל טלפון מודולרי אל כניסת ה-LAN.
- מכיוון שישנם מספר שיטות חיבור, אנא פעל על פי המפרט של ספק שירותי התקשורת או האינטרנט שלך.

קישורים אחרים

חברו את הטלוויזיה שלכם להתקן חיצוני. למיטב תמונה וקול, חברו את ההתקן החיצוני ואת הטלוויזיה לכלל HDMI. כבלים אחדים אינם מסופקים.

שלט רחוק

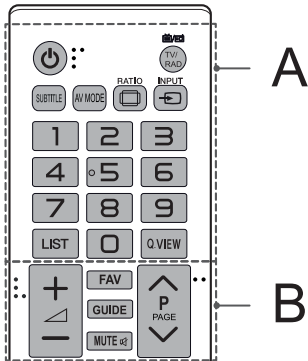
(בהתאם לדגם)

התיאורים שבחוברת זו מבוססים על הלחצנים שבשלט רחוק. קרא חוברת זו בקפידה והשתמש בטלוויזיה בצורה נכונה. להחלפת הסוללות, פתח את כיסוי תא הסוללות, החלף סוללות (1.5V AAA) תוך התאמת הקטבים ⊕ ו-⊖ למידע המצוין בתווית שבתוך התא, וסגור את כיסוי תא הסוללות. להוצאת הסוללות, בצע את הוראות ההתקנה בסדר הפוך.

זהירות ⚠

- אין לערבב סוללות ישנות וחדשות, שכן הדבר עלול לגרום נזק לשלט הרחוק.
- במצב טלוויזיה אנלוגית ובמדינות מסוימות, ייתכן שחלק מלחצני השלט הרחוק לא יפעלו.

הקפד להפנות את השלט רחוק לכיוון חיישן השלט רחוק של הטלוויזיה.



A

- ⏻ (הפעלה/כיבוי) הפעלה או כיבוי של הטלוויזיה.
- TV/RAD בחירת ערוצי רדיו, טלוויזיה ותוכניות DTV.
- SUBTITLE מעלה את מצב הכתוביות המועדף עליכם במצב דיגיטלי.
- AV MODE בחירת מצב AV.
- RATIO שינוי גודל תמונה.
- INPUT שינוי מקור הכניסה.
- לחצני ספרות הזנת ספרות.
- LIST גישה לרשימת ערוצים מתוכנתים.
- Q.VIEW חזרה לערוץ הקודם שהוצג.

B

חיבור צלחת לוויין

(דגמי לוויין בלבד)

חבר את הטלוויזיה לשקע של צלחת לוויין באמצעות כבל לוויין RF (75 Ω).

חיבור מתאם

(בהתאם לדגם)

⚠ **זהירות**

- יש להקפיד לחבר את הטלוויזיה למתאם מתח ה-AC-DC לפני חיבור כבל המתח של הטלוויזיה לשקע החשמל בקיר.

חיבור מודול CI

(בהתאם לדגם)

צפו בשירותי התוכן המוצפן (בתשלום) במצב טלוויזיה דיגיטלי

- בדקו אם מודול ה CI הוכנס לחרץ המתאים בכרטיס PCMCIA בכיוון הנכון. במידה והמודול אינו מוכנס כראוי עשוי לגרום לנזק לטלוויזיה וכן לחרץ כרטיס ה PCMCIA
- אם הטלוויזיה אינה מציגה קול או וידיאו כאשר מצלמת ה- CI+ מחוברת, אנא צרו קשר עם ספק הכבלים/ לוויין שלכם.

חיבור Euro Scart

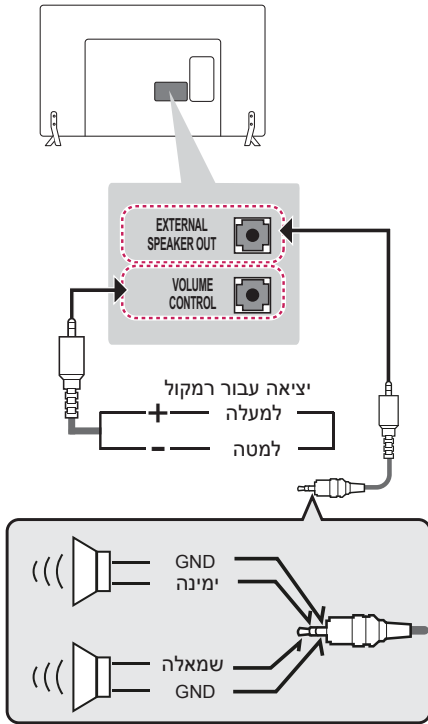
(דגמי לוויין בלבד)

משדר את אותות הוידאו והאודיו מהתקן חיצוני אל מכשיר הטלוויזיה. חבר את המכשיר החיצוני והטלוויזיה באמצעות כבל euro scart כמתואר באיור.

AV1 (יציאת טלוויזיה ¹)	סוג פלט
	מצב כניסה נוכחי
טלוויזיה אנלוגית	טלוויזיה דיגיטלית
	טלוויזיה אנאלוגי, AV
	Component
טלוויזיה אנלוגית	HDMI

- 1 יציאת טלוויזיה : מוציאה אותות אנאלוגיים דיגיטליים.
- על כל כבל Euro scart בשימוש להיות מבודד מאותות.

הגדרת יציאת רמקול



⚠ **הערה**

- השתמשו לחיבור סטריאו בכבל 3 פינים 3.5 מ"מ בלבד.
- אל תחברו את האוזניות שלכם ליציאה המתאימה לחיבור רמקול חיצוני.

שיטת ההגברה ביציאת לוח הבקרה

• מפרט הכבל.

כל פין למעלה/ למטה מעביר 3.3 וולט דרך CPU GPIO.	
CPU מבחין במעבר 3.3מ וולט לרמת GND לשליטה על הווליום.	

חיבורים (הודעות)

חבר התקנים חיצוניים שונים לטלוויזיה ועבור בין מצבי הכניסה השונים לבחירת התקן חיצוני. למידע נוסף על חיבור התקנים חיצוניים, עיינו בחוברת ההפעלה המצורפת לכל התקן.

ההתקנים החיצוניים הזמינים הם: מקלטי HD, נגני DVD, מכשירי וידאו, מערכות שמע, התקני אחסון USB, מחשבים אישיים, קונסוליות משחק והתקנים חיצוניים נוספים.

⚠ הערה

- ייתכן שחיבור ההתקן החיצוני יהיה שונה מהמתואר בדגם.
- חבר התקנים חיצוניים לטלוויזיה ללא קשר לסדר של יציאות הטלוויזיה.
- אם תקליט תוכנית טלוויזיה בנגן DVD או במכשיר וידאו, וודא שחיברת את כבל האות של הטלוויזיה לטלוויזיה דרך נגן ה-DVD או מכשיר הוידאו. למידע נוסף על חיבור התקנים חיצוניים, עיין בחוברת ההפעלה המצורפת לכל התקן.
- עיין במדריך למשתמש של ההתקן החיצוני לקבלת הוראות הפעלה.
- אם תחבר התקן משחק לטלוויזיה, השתמש בכבל המצורף להתקן המשחק.
- במצב PC, ייתכן שיהיו הפרעות בתמונה הקשורות לרזולוציה, לתבנית האנכית, לניגודיות או לבהירות. אם יש הפרעות בתמונה, שנה את פלט המחשב לרזולוציה אחרת, שנה את קצב הרענון לקצב אחר או התאם את הניגודיות והבהירות בתפריט PICTURE עד שהתמונה תהיה נקייה.
- במצב PC, ייתכן שחלק מהגדרות הרזולוציה לא יפעלו כהלכה בהתאם לכרטיס הגרפי.

חיבור לאנטנה

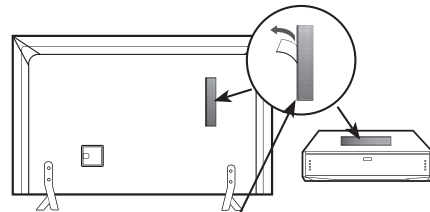
חבר את הטלוויזיה לשקע אנטנה שבקיר באמצעות כבל RF (75 Ω).

- השתמש במפצל אותות כדי להשתמש ביותר משני מכשירי טלוויזיה.
- אם איכות התמונה ירודה, התקן מגבר אותות לשיפור איכות התמונה.
- אם איכות התמונה ירודה מאוד כשאנטנה מחוברת, נסה לכוון שוב את האנטנה בזווית הנכונה.
- כב ל האנטנה והמפצל אינם מצורפים.
- שמע DTV נתמך: MPEG, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, HE-AAC

כיצד להשתמש בנעילה כפולה (Dual Lock™)

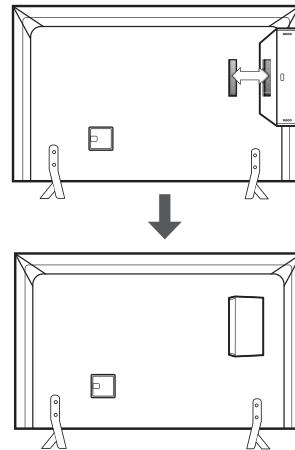
(רק כאשר פריט מהסוג הבא מצורף) (תכונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.) חברו את הממיר לטלוויזיה והשתמשו בו בהתאם לרצונכם.

1 לאחר הסרת נייר ההגנה מהנעילה הכפולה, חברו אותה לטלוויזיה ולממיר כפי שנראה בתמונה.



נעילה כפולה (Dual Lock™)

2 חברו את הטלוויזיה לממיר ע"י לחיצה של פסי הסקוץ' אחד לשני.

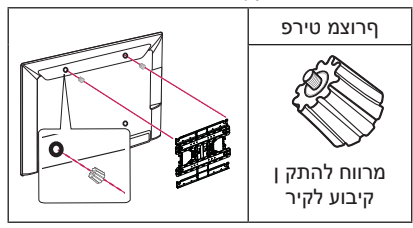


⚠ הערה

- אנא וודאו שאין שום גורם זר על פני המוצר וחברו את הנעילה הכפולה בחוזקה.
- לפני שאתם מחברים את הממיר לטלוויזיה הניחו לסרט ההדבקה של הנעילה הכפולה להתייבש 3 ימים לפחות.

זהירות ⚠️

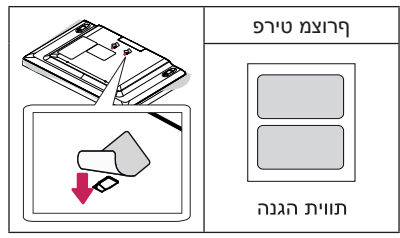
- בזמן חיבור מתקן הקיר של הטלוויזיה, הכניסו את הספייסרים לחורים המתאימים כדי לכוון את הזווית האנכית של הטלוויזיה. (רק כאשר פריט מהסוג הבא מצורף)



- נתק תחילה את אספקת החשמל ורק לאחר מכן הזז או התקן את הטלוויזיה. אחרת, עלולה להיגרם התחשמלות.
- הסר את המעמד לפני התקנת הטלוויזיה בהתקן תלייה לקיר על ידי ביצוע פעולות חיבור המעמד בסדר הפוך.
- התקנת הטלוויזיה על התקרה או על קיר משופע, עלולה לגרום לנפילתה ולפציעה חמורה. השתמש בהתקן לתלייה על הקיר שאושר על-ידי LG ופנה לספק המקומי או לאיש שירות מוסמך.
- אין לחזק את הברגים יתר על המידה שכן הדבר עלול לגרום נזק לטלוויזיה ולתפוגת האחריות.
- הקפד להשתמש בברגים ובמתקן תלייה על הקיר העומדים בתקן VESA. נזקים או פציעות שייגרמו כתוצאה משימוש באביזר אשר איננו מתאים אינם מכוסים במסגרת אחריות היצרן.

הערה !

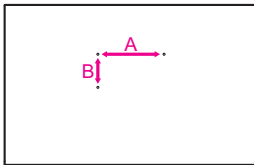
- יש להשתמש בברגים המצוינים בתקן מפרטי הברגים של VESA
- ערכת הקיבוע לקיר כוללת מדריך התקנה ואת הרכיבים הדרושים.
- מסגרת הקיבוע לקיר אינה מצורפת. ניתן לרכוש את האביזרים הנלווים מהספק המקומי שלך.
- אורך הברגים עשוי להשתנות בהתאם להתקן הקיבוע לקיר. הקפד להשתמש בבורג בעל אורך מתאים.
- לפרטים נוספים, עיין במדריך למשתמש המסופק עם התקן הקיבוע.
- בזמן התקנת מתקן הקיר, השתמשו בתוויות ההגנה. תוויות ההגנה תגן על הפתח מהצטברות של אבק וליכלוך. (רק כאשר פריט מהסוג הבא מצורף)



הקפיד להשתמש בברגים ובמתקן תלייה על הקיר העומדים בתקן VESA. מידות סטנדרטיות להתקני תלייה לקיר מתוארות בטבלה שלהלן.

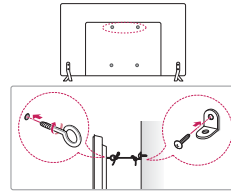
לרכישה בנפרד (התקן תלייה לקיר)

28LX32** 28LX33** 28LX53**	22LX32** 22LX33** 22LX53**	דגם
100 x 100	75 x 75	VESA (A x B)
M4 x L10	M4 x L10	בורג סטנדרטי
4	4	מספר הברגים
LSW140	LSW140	התקן לתלייה על הקיר
49/55LX34** 49/55LX54** 49LX31** 49LX32**	32/43LX32** 32LX33** 32/43LX34** 32/40/43LX54** 43LX31** 32LX30**	דגם
300 x 300	200 x 200	VESA (A x B)
M6	M6	בורג סטנדרטי
4	4	מספר הברגים
LSW350B MSW240	LSW240B MSW240	התקן לתלייה על הקיר
42LX32** 42LX33** 42LX53**	60LX34** 60LX54**	דגם
300 x 300	300 x 300	VESA (A x B)
M6	M6	בורג סטנדרטי
4	4	מספר הברגים
LSW440B MSW240	LSW350B	התקן לתלייה על הקיר



חיבור הטלוויזיה לקיר

(תכונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.)



- 1 הכנס את בורגי העין והדק אותם, או לחלופין הדק את תופסני הקיר או את הברגים הנמצאים בגב הטלוויזיה.
• אם קיימים ברגים אחרים במיקום של בורגי העין במכשיר, לפני הברגת בורגי העין, יש לשחרר את הברגים הקיימים..
- 2 חבר את המסגרת לתלייה על הקיר בעזרת הברגים אל הקיר. התאם את מיקום המסגרת לתלייה על הקיר לבורגי העין בגב הטלוויזיה.
- 3 חבר את בורגי העין ואת המסגרת לתלייה על הקיר בחוזקה בעזרת חבל עבה.
ודא שהחבל אופקי למשטח הישר.

זהירות ⚠

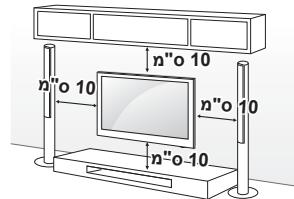
- אין לאפשר לילדים לטפס או להיתלות על הטלוויזיה.

הערה !

- השתמש במשטח או בארונות מספיק חזקה וגדולה כדי לתמוך בטלוויזיה באופן בטוח.
- מסגרות, ברגים וחבלים אינם מסופקים עם המכשיר. ניתן לרכוש את האביזרים הנלווים מהספק המקומי שלך.

התקנה על הקיר

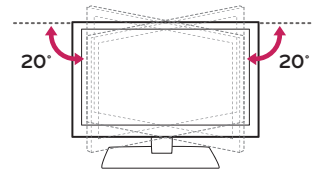
חבר את התקן התלייה לקיר לחלקה האחורי של הטלוויזיה בזווית רבה והתקן את התקן התלייה לקיר, על קיר יציב ובניצב לרצפה. בחיבור הטלוויזיה לקיר העשוי מחומרים אחרים, יש להתיעץ עם טכנאי מוסמך. LG ממליצה שההתקן לתלייה על הקיר יותקן על-ידי מתקין מקצועי מוסמך. אנו ממליצים להשתמש במתקן קיר של LG. מתקן הקיר של LG קל להזזה כאשר הכבלים מחוברים. במקרה בו אינכם משתמשים במתקן קיר של LG שימו לב להשתמש במתקן קיר שמאובטח היטב לקיר ומשאיר מרווח רחב דיו שמאפשר חיבור של כל ההתקנים החיצוניים. מומלץ לחבר את כל הכבלים לפני שמתקינים מתקן קיר קבוע.



התאמת זווית הטלויזיה לצפייה

(תכונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.)

סובבו את הטלויזיה ב-20 מעלות שמאלה או ימינה וכווננו את זווית הטלויזיה בהתאם להעדפות הצפייה שלכם.



זהירות ⚠️

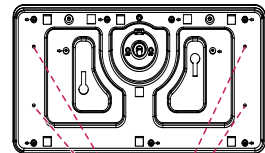
- בעת כוונן זווית המסך, היזהרו שלא לפגוע באצבעותיכם.
- אם ידיכם או אצבעותיכם ייבטו הן עלולות להיפגע. אל תטו את המוצר יתר על המידה, אחרת הוא עלול ליפול ולגרום לנזק או לפציעה.

חיבור הטלויזיה למעמד שולחני

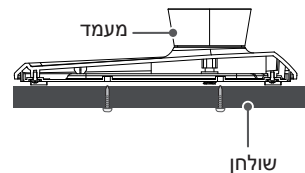
(תכונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.)

הטלויזיה צריכה לעמוד על מעמד שולחני נמתאים כך שלא יתאפשר מצב של משיכת הטלויזיה קדימה או אחורה, דבר שעלול לגרום לנזק למוצר.

(גו A)



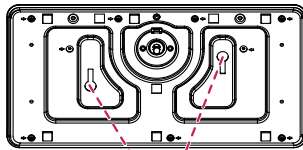
4 ברגים
(אינו מסופק עם הטלויזיה)



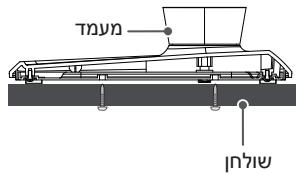
! הערה

- בורג : L X M5 (עומק השולחן + 8~10 מ"מ)
- דוגמא : עומק השולחן : 15 מ"מ, בורג : M5 X L25

(גו B)



- 2 - ברגים לקיבוע המעמד,
- 2 - דיסקיות לקיבוע המעמד,
- 2 - אומים לקיבוע המעמד (המסופקים עם הטלויזיה)

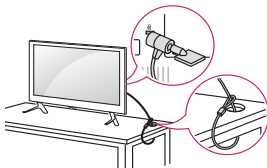


שימוש במערכת אבטחה Kensington

(תכונה זו אינה זמינה בכל הדגמים.)

- ייתכן שהאיור המוצג לעיל יהיה שונה מהטלויזיה שברשותכם.

מחבר מערכת האבטחה של Kensington ממוקם בחלקו האחורי של הטלויזיה. למידע נוסף אודות התקנה ושימוש, עיין במדריך למשתמש המסופק עם מערכת האבטחה של Kensington או גלוש אל <http://www.kensington.com> חבר את מערכת האבטחה של Kensington בין הטלויזיה לשולחן.



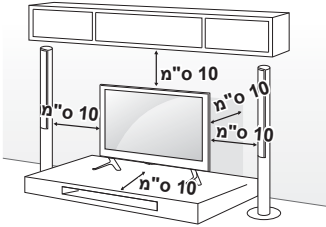
! הערה

- כאשר אתם מחליקים את אצבעכם על גבי הג'ויסטיק קדימה/אחורה ימינה או שמאלה, שימו לב שלא ללחוץ על הג'ויסטיק בחוזקה. אם תלחצו על הג'ויסטיק בחוזקה כיוונן עוצמת הקול והתחנות לא יפעלו.

התקנה על גבי שולחן

(ייתכן שהאיור המוצג להלן יהיה שונה מהטלוויזיה ברשותך.)

- 1 הרם את הטלוויזיה והטה אותה כך שתהיה במצב מאונך על גבי השולחן.
- לאורור הולם, השאר מרווח מינימלי של 10 ס"מ מסביב לטלוויזיה.



- 2 חבר את כבל החשמל לשקע החשמל.

! זהירות

- אין להניח את הטלוויזיה בסמוך למקור חום או עליו. הדבר עלול לגרום לשריפה או לנזקים אחרים.

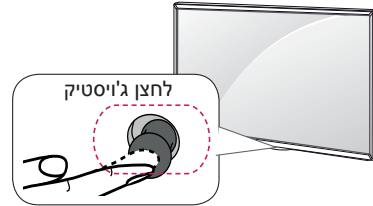
! אזהרה

אם הטלוויזיה לא תותקן על גבי משטח יציב היא יכולה להיות מסוכנת אם תיפול. ניתן למנוע פציעות רבות, כולל פציעות שעלולות להיגרם לילדים, על ידי נקיטת הצעדים הבאים:

- התקינו את הטלוויזיה בארונות או על גבי מעמדים שהומלצו על ידי יצרן הטלוויזיה.
- השתמשו בריהוט שניתן להציב עליו את הטלוויזיה בבטחה.
- בדקו שהטלוויזיה לא חורגת מקצה הריהוט.
- הימנעו מהנחת הטלוויזיה על ריהוט גבוה (לדוגמה, מדפי ספרים) מבלי לחבר את הריהוט ואת הטלוויזיה למתקן עיגון מתאים.
- הימנעו מהנחת הטלוויזיה על בד או על חומר אחר המונח בין הטלוויזיה לבין הריהוט.
- הסבירו לילדים לגבי הסכנה שבטיפוס על ריהוט למטרת הגעה אל הטלוויזיה ואל הלחצנים שלה.

שימוש בלחצן הג'ויסטיק

(ייתכן שהאיור המוצג להלן יהיה שונה מהטלוויזיה ברשותך.)
ניתן להפעיל את פונקציות הטלוויזיה בלחיצה או בהזזת לחצן הג'ויסטיק למעלה, למטה, שמאלה או ימינה.



פונקציות בסיסיות

כשהטלוויזיה כבויה, הנח אצבע על לחצן הג'ויסטיק, לחץ פעם אחת ושחרר.	הפעלה	
כשהטלוויזיה כבויה, הנח אצבע על לחצן הג'ויסטיק, לחץ פעם אחת במשך שתי שניות ושחרר. (יחד עם זאת, אם כפתור התפריט מופיע על גבי המסך, לחיצה והחזקת כפתור הג'ויסטיק תאפשר יציאה מהתפריט)	כיבוי	
הנחת אצבע על לחצן הג'ויסטיק והזזתו שמאלה או ימינה, יאפשר כוונן עוצמת הקול.	בקרת עוצמת קול	
הנחת אצבע על לחצן הג'ויסטיק והזזתו למעלה או למטה, יאפשר גלילה בין התוכניות שנשמרו.	בקרת תוכניות	

התאמת התפריט

כשהטלוויזיה דולקת, לחץ על לחצן הג'ויסטיק פעם אחת. ניתן להתאים את פריטי התפריט בעזרת הזזת לחצן הג'ויסטיק למעלה, למטה, לשמאל או לימין.

⏻	כבה את המכשיר.
✖	סגירת תצוגות המסך וחזרה לצפייה בטלוויזיה.
🔊	החלפת מקור הכניסה.
⚙️	גישה לתפריט הראשי.

לרכישה בנפרד

ייתכן שפריטים הניתנים לרכישה בנפרד ישונו או יוחלפו לשיפור האיכות ללא הודעה מוקדמת. צור קשר עם הספק שלך על מנת לרכוש פריטים אלו. מכשירים אלו נתמכים על ידי רק חלק מהדגמים ייתכן שינוי בשם הדגם או העיצוב עקב שידרוג של תכונות המוצר, תנאי היצרן או נהלים.

(בהתאם לדגם)

שעון לד LEC-003	התקן שמע LG
AN-WF500 בלוטוס דונגל/WiFi	

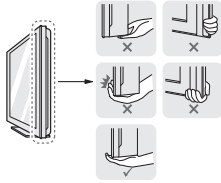
הרמת הטלוויזיה והזנתה

עיינו בהמלצות שלהלן כדי למנוע מהטלוויזיה להישרט או להינזק, ולמען הובלה בטוחה ללא תלות בסוגה ובגודל.

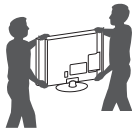
- מומלץ להעביר את הטלוויזיה בתוך ארגז או בתוך חומר האריזה המקוריים שצורפו לטלוויזיה.
- לפני הזנת הטלוויזיה או הרמתה, נתקו את כבל החשמל ואת כל הכבלים.
- בזמן אחיזה בטלוויזיה, המסך צריך לפנות הרחק מכם למניעת נזק.



- אחזו את הטלוויזיה בחוזקה בחלקה העליון והתחתון. הקפידו שלא לאחוז בחלקים השקופים, ברמקולים או באזור של סבכת הרמקולים.



- הובלת טלוויזיה גדולה צריכה להתבצע על ידי שני אנשים לפחות.
- בעת הובלת הטלוויזיה באופן ידני, אחזו את הטלוויזיה כפי שמוצג באיור שלהלן.



- בעת הובלת הטלוויזיה, אין לחשוף את הטלוויזיה לטלטולים או לרעידות חזקות.
- בעת הובלת הטלוויזיה, החזיקו את הטלוויזיה במצב זקוף. לעולם אין להפוך את הטלוויזיה על צדה או להטות אותה לשמאל או לימין.
- אין להפעיל לחץ רב כדי לנכס/לעקם את שלדת המארז כיוון שזה עלול לפגוע בצג.
- בעת הטיפול בטלוויזיה, היזהר שלא לגרום נזק ללחצן הג'ויסטיק הבולט. (בהתאם לדגם)

⚠️ זהירות

- אל תגעו במסך אף פעם, שכן הדבר עלול לפגוע בו.
- אין להזיז את הטלוויזיה על ידי החזקת תפס הכבל, הוא עשוי להישבר ולגרום לחבלה גופנית ו/או נזק לטלוויזיה.

תחזוקה

ניקוי הטלוויזיה

יש לנקות את מכשיר הטלוויזיה שלך באופן קבוע לשמירת רמת ביצועים מיטבית ולהארכת חיי המוצר.

- יש לכבות את המכשיר ולנתק את כבל החשמל וכבלים אחרים תחילה.
- במקרים שבהם לא נעשה שימוש בטלוויזיה לפרקי זמן ממושכים, נתק את כבל החשמל מהשקע שבקיר כדי למנוע נזקים אפשריים כתוצאה מברקים או מנחשולי מתח.

מסך, מסגרת, גוף המכשיר ומעמד

להסרת אבק או לכלוך קל, נגבו את המשטח במטלית בד יבשה, נקייה ורכה.

להסרת לכלוך קשה, נגבו את המשטח במטלית בד רכה הספוגה במים נקיים או בנוזל ניקוי עדין. לאחר מכן, נגב מיד במטלית רכה.

- אל תגעו לעולם במסך, שכן הדבר עלול לפגוע בו.
- אין לדחוף, לשפשף או לחבוט במשטח המסך בציפורני האצבעות או בחפץ חד, שכן הדבר עלול לגרום לשריטות ולעיוותי תמונה.
- אין להשתמש בתכשירים כימיים, שכן הדבר עלול לגרום נזק למכשיר.
- אין לרסס נוזלים על גבי המשטח. אם נוזלים יחדרו לטלוויזיה, הם עלולים לגרום לשריפה, להתחשמלות או לתקלה.

כבל חשמל

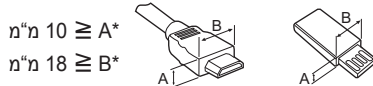
יש להסיר באופן קבוע את האבק או הלכלוך המצטברים על כבל החשמל.

הכנה



! הערה

- ייתכן שהאיור המוצג להלן יהיה שונה מהטלוויזיה ברשותך.
- ייתכן שתפריטי מסך הטלוויזיה יהיה שונים במקצת מהאיורים במדריך זה.
- ייתכן שהתפריטים והאפשרויות הזמינים יהיו שונים ממקור הכניסה או מדגם המכשיר שלך.
- ייתכן שיתווספו תכונות חדשות למכשיר זה בעתיד.
- ניתן להכניס את הטלוויזיה למצב המתנה כדי לחסוך בצריכת חשמל. יש לכבות את הטלוויזיה אם לא צופים בה במשך זמן ממושך, שכן הדבר יפחית את צריכת החשמל.
- ניתן להפחית באופן משמעותי את כמות האנרגיה הנצרכת בעת השימוש אם מפחיתים את רמת הבהירות של התמונה, והדבר גם יפחית את עלות השימוש הכוללת.
- הפריטים המסופקים עם המכשיר עשויים להשתנות בהתאם לדגם.
- מפרטי המוצר או תכולת המדריך עשויים להשתנות ללא הודעה מראש לצורך שדרוג תכונות המוצר.
- לחיבור מטיב, על כבלי HDMI והתקני USB להיות בעלי חיבור בעובי של פחות מ- 10 מ"מ וברוחב של פחות מ- 18 מ"מ. יש להשתמש בכבל מאריך התומך ב-USB 2.0, אם כבל ה-USB או התקן זיכרון ה-USB אינם מתאימים לכניסת ה-USB שבטלוויזיה.



- השתמש בכבל מאושר אשר מוצמד אליו לוגו HDMI.
- שימוש בכבל אשר אינו מאושר HDMI עלול לגרום למסך לא להציג או לתקלה בחיבור. (סוגי כבלי HDMI מומלצים)
- כבל HDMI™/™ בעל מהירות גבוהה (3 מטר או פחות)
- כבל HDMI™/™ בעל מהירות גבוהה עם אתרנט (3 מטר או פחות)

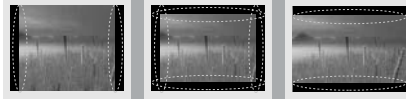
! זיהירות

- אין להשתמש בפריטים שלא אושרו כדי להבטיח את הבטיחות ואת אורך חיי המכשיר.
- נזקים או פציעות שייגרמו כתוצאה משימוש באיבר שאינו מתאים אינם מכוסים במסגרת האחריות.
- חלק מהדגמים מגיעים עם לוח הגנה שקוף המודבק על המסך. יש להסירו לפני השימוש.
- בעת חיבור המעמד למקלט הטלוויזיה, הניחו את המסך כשהוא פונה כלפי מטה על גבי שלחן מרופד או משטח ישר כדי למנוע ממנו להישרט.
- ודאו שהברגים מהודקים כהלכה (אם הם אינם מהודקים כהלכה, הטלוויזיה עלולה לנטות קדימה לאחר ההתקנה). אין להדק את הברגים בכוח רב מדי. הם עלולים להישחק ולהתרופף.

! אזהרה

- יש לאפשר גישה נוחה לחיבור וניתוק פתיל הזינה מרשת החשמל.

עמדת הצפייה (ימין/שמאל/מעלה/מטה) עלולה להשפיע על בהירות המסך והצבעוניות של התמונה. התופעה מתרחשת כתוצאה ממאפייני המסך. היא אינה קשורה לפעולתו של המוצר, ואינה נחשבת כתקלה.



הצגת תמונה נייחת (כגון שידור לוגו של ערוץ, תפריט מסך, תמונה ממשחק וידאו) לזמן ממושך עלולה לגרום לנזק למסך, ולהידבקות התמונה למסך. האחריות אינה מכסה מקרים של הידבקות או צריכת תמונה למסך. הימנע מלהציג תמונה קבועה על גבי מסך הטלוויזיה למשך פרק זמן ממושך. כמו כן, אם אתם צופים בטלוויזיה בתמונה המוצגת ביחס של 4:3 למשך זמן ממושך, היצרות תמונה עלולה להתרחש בשוליים של הצג. תופעה זו מתרחשת גם במוצרים של יצרנים אחרים והיא אינה מהווה עילה להחלפת המוצר או להחזר כספי.

צליל מופק:

קולות "התפצחות": קולות התפצחות הנשמעים בעת צפייה בטלוויזיה נוצרים בשל התכווצות תרמית של חלקי פלסטיק בשל שינויי טמפרטורה ולחות. רעשים אלה נפוצים במוצרים שבהם נדרש עיוות תרמי. המהום מעגל חשמלי/זמזום מסך: מעגלים חשמליים במהירות גבוהה המספקים כמות חשמל גדולה למוצר, מפיקים צלילים נמוכים. הצלילים משתנים בהתאם למוצר. הדבר אינו משפיע על התפקוד של המוצר ועל האמינות שלו.

אל תשתמשו במכשירי חשמל בעלי מתח גבוה ליד הטלוויזיה (כמו לדוגמה בקוטל יתושים חשמלי). הדבר עלול לגרום לתקלה במכשיר.



בעת העברת המוצר, יש לכבותו תחילה. לאחר מכן יש לנתק את כבל החשמל, את כבל האנטנה ואת כבלי החיבורים. אחרת, מקלט הטלוויזיה או כבל החשמל עלולים להיזנק, לגרום לשריפה או להתחשמלות.



בעת הזזת המוצר או הוצאתו מהאריזה, יש לבקש סיוע מאדם נוסף, כי המוצר כבד. אחרת, הדבר עלול לגרום לפציעה.



יש ליצור קשר עם מרכז השירות פעם בשנה כדי לנקות את החלקים הפנימיים של המוצר. הצטברות אבק עלולה לגרום לתקלה מכנית.



יש להפנות את כל בקשות השירות לטכנאי שירות מוסמך. תיקון נדרש אם המכשיר ניזוק באופן כלשהו, לדוגמה, אם כבל החשמל או התקע ניזוק, אם נשפך נוזל או נפלו עצמים לתוך המכשיר, אם המכשיר נחשף לגשם או ללחות, אם פעולת המכשיר אינה תקינה או אם המכשיר נפל.



אם המכשיר קר למגע, התמונה עלולה להבהב במקצת בעת ההפעלה. זוהי תופעה רגילה שאינה מצביעה על תקלה בטלוויזיה.



יש להפנות את כל בקשות השירות לטכנאי שירות מוסמך. תיקון נדרש אם המכשיר ניזוק באופן כלשהו, לדוגמה, אם כבל החשמל או התקע ניזוק, אם נשפך נוזל או נפלו עצמים לתוך המכשיר, אם המכשיר נחשף לגשם או ללחות, אם פעולת המכשיר אינה תקינה או אם המכשיר נפל.



יש להגן על כבל החשמל מפני פגיעות פיזיות או מכניות. אין לעוות אותו, לעקם אותו, להפעיל עליו לחץ, לסגור עליו דלת או לדרוך עליו. שים לב במיוחד לתקעים, לשקעי החשמל שבקיר ולנקודת היציאה של הכבל מהמכשיר.



אין ללחוץ על לוח המכשיר באמצעות ירך או באמצעות מכשיר חד, כגון ציפורן, עיפרון או עט, ואין לשרוט אותו, אחרת, עלול להיגרם נזק למסך.



הימנע מנגיעה במסך או מהצמדת אצבעותיך אליו למשך זמן ממושך. אחרת עלול להיגרם עיוות/נזק זמני או קבוע למסך.

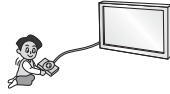


לפני ניקוי המכשיר או חלקיו, יש לנתקו מהחשמל. יש לנקותו במטלית רכה. ניקוי בחוזקה עלול לגרום לשריטות ולשינוי בצבע המוצר. אין להתיז את המוצר במים או לנגבו במטלית רטובה. אין להשתמש בחומר לניקוי זכוכית, חומר מבריק לרכבים, חומר מבריק תעשייתי, חומר ניקוי שורט, שעווה, בנזין, אלכוהול וכו'. אחרת, הדבר עלול לגרום לשריפה, להתחשמלות או לפגיעה במוצר (עיוות, חלודה או שבר).

כל עוד המוצר מחובר לשקע החשמל בקיר, הוא מחובר למקור מתח של זרם AC גם אם הוא מכובה באמצעות המתג.



בעת ניתוק הכבל, יש לאחוז בו תוך כדי משיכתו מהתקע. אין למשוך את כבל החשמל על מנת לנתקו משקע החשמל. הדבר עלול להוות סכנה.



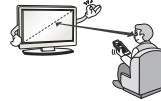
בעת חיבור התקן חיצוני, כגון קונסולית משחק, יש לוודא שכבלי החיבור ארוכים דיים. אחרת, המוצר עלול ליפול, ולגרום לפגיעה או לנזק למוצר.



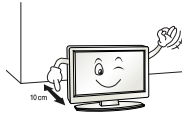
בעת התקנת האנטנה, יש להתייעץ עם טכנאי שירות מוסמך. אם האנטנה לא הותקנה על-ידי טכנאי מוסמך, עלולה להיווצר סכנת שריפה או התחשמלות.



אין להפעיל או לכבות את המוצר באמצעות הוצאת כבל החשמל מהשקע או הכנסתו לשקע החשמל (אין להשתמש בתקע החשמל כמתג הפעלה). הדבר עלול לגרום לתקלה מכנית או להתחשמלות.

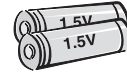


אנו ממליצים על שמירת מרחק של לפחות 2 עד 7 פעמים מהמידה האלכסונית של המסך בעת הצפייה בטלוויזיה. צפייה ממושכת בטלוויזיה עלולה לגרום לראייה מטושטשת.

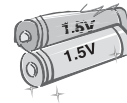


יש לפעול על פי הוראות ההתקנה להלן על מנת למנוע את התחממות המוצר.

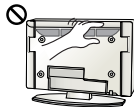
- על המרחק בין המכשיר לבין הקיר להיות גדול מ-10 ס"מ.
 - אין להתקין את המכשיר במקום ללא אוורור נאות (למשל על מדף או בתוך ארון).
 - אין להתקין את המכשיר על גבי שטיח או כרית.
 - יש לוודא כי פתח האוורור אינו חסום על-ידי מפת שולחן או וילון.
- אחרת, עלולה להיגרם שריפה.



יש להשתמש בסוג הסוללה הנקוב בלבד. אחרת עלול להיגרם נזק לשלט רחוק.



אין להשתמש בסוללות חדשות יחד עם סוללות ישנות. הדבר עלול לגרום להתחממות יתר של הסוללות ולנזילתן.



אין לגעת בפתחי האוורור בעת צפייה בטלוויזיה למשך תקופות ממושכות, משום שהם עלולים להתחמם. הדבר אינו משפיע על פעולת המוצר או על תפקודו.

אין לחשוף סוללות לטמפרטורה גבוהה. לדוגמה, הרחק מאור שמש ישיר, מאח בוערת או מתנורים חשמליים.

אין להניח במטען סוללות שאינן ניתנות לטעינה מחדש.



יש לוודא כי אין עצמים בין השלט הרחוק לבין החיישן בטלוויזיה.

יש לבדוק באופן תקופתי את כבל החשמל של המכשיר. אם הכבל נראה שחוק או ניזוק, יש לנתקו ולהפסיק את השימוש במכשיר. יש להחליף את הכבל בכבל זהה במרכז שירות מורשה.



ייתכנו הפרעות לאותות השלט הרחוק עקב תאורה חיצונית או פנימית, כגון אור שמש או נורות פלואורסצנט. במקרה כזה, יש לכבות את התאורה או להחשיך את אזור הצפייה.



יש לוודא כי אבק אינו מצטבר על פני תקע החשמל או על שקע החשמל. אחרת, עלולה להיגרם שריפה.



אין לנתק את הכבל מספק הכוח שלו.
ניתוק הכבל מספק הכח עשוי לגרום להתחשמלות.

⚠️ זהירות



יש להתקין את המוצר במקום בו לא קיימים גלי רדיו.



יש לוודא כי ישנו מרחק מספק בין האנטנה החיצונית לבין קווי מתח ולוודא כי היא אינה באה במגע איתם גם במקרה בו היא עלולה ליפול.
הדבר עלול לגרום להתחשמלות.



אין להתקין את המוצר באזורים כגון מדפים לא יציבים או משטחים שאינם ישרים. כמו כן יש להימנע ממשטחים רוטטים או משטחים שאינם מספקים תמיכה מלאה למוצר. אחרת, המוצר עלול ליפול, ולגרום לפגיעה או לנזק למוצר.



אם הנך מתקין את הטלוויזיה על מעמד, יש לנקוט בפעולות שיבטיחו את יציבותה. אחרת, הטלוויזיה עלולה ליפול, ולגרום לפגיעה.

אם בכוונתך לתלות את המכשיר על הקיר, יש לחבר את תופסני הקיר VESA (רכיבים אופציונליים) לצדו האחורי של המכשיר. בעת התקנת המערכת על המסגרת לתלייה על הקיר (רכיבים אופציונליים), יש לחזקה בזהירות על מנת למנוע את נפילתה.

יש להשתמש רק במחברים /אביזרים המצוינים על-ידי היצרן.



במקרים הבאים, יש לנתק מיד את המוצר משקע החשמל ולפנות למרכז השירות:
 • המוצר נפגע ממכת חשמל
 • המוצר ניזוק
 • עצמים זרים נכנסו למוצר
 • עשן בעל ריח חשוד נפלט מהמוצר
 אחרת, הדבר עלול לגרום לשריפה או להתחשמלות.



אם אין בכוונתך להשתמש בטלוויזיה במשך פרק זמן ממושך, יש לנתקה משקע החשמל. אבק מצטבר עלול לגרום לשריפה, ושחיקה של הבידוד עלולה לגרום לזליגת חשמל/התחשמלות/שריפה.

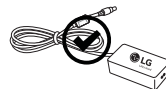


אין לחשוף את המוצר לטפטופים או להתזות ואין להניח עליו חפצים המכילים נוזלים, כגון אגרטלים.

אין להתקין מוצר זה על קיר אם הוא עלול להיות חשוף לשמן או לנתז שמן. הדבר עלול לגרום לנזק למוצר או לנפילתו.



אם מים או כל חומר אחר חודרים למוצר (לטלוויזיה, לספק הכוח, לכבל וכו') נתקו את הטלוויזיה מהחשמל וצרו קשר מייד עם סוכני שמוסמך לתקן את הטלוויזיה שברשותכם. אחרת, מצב כזה עלול לגרום לקצר, שריפה או התחשמלות.



השתמשו באך ורק בכבלים ובספק כוח שאושרו ע"י LG. אחרת, שימוש בכבלים וספק כוח שאינם מורשים, עשוי לגרום להתחשמלות, שריפה או נזק אחר למוצר.



אין להפיל אל תוך המוצר חפצים מתכתיים כמו מטבעות, סיכות לשיער, סכו"ם או חוטי מתכת, או חפצים דליקים כגון נייר או גפרורים. יש להיזהר במיוחד כאשר ילדים נמצאים בסביבה. הדבר עלול לגרום להתחשמלות, לשריפה או לפציעה. אם נפל עצם זר אל תוך המוצר, נתקו אותו מהחשמל ופנו אל מרכז שירות הלקוחות.



אין לרסס מים על המוצר או לנקות אותו בחומרים דליקים (כגון מדלל או בנזן). קיימת סכנת שריפה או התחשמלות.



אין לגרום לטלטלה או למכה למכשיר, ואין להניח לחפצים כבדים ליפול על הטלוויזיה או על המסך. קיימת סכנת פציעה או נזק למוצר.



אין לגעת במוצר זה או באנטנה שלו בעת סופת ברקים או רעמים. פעולה זו עלולה לגרום להתחשמלות.



אין לגעת בשקע הקיר בעת דליפת גז. יש לפתוח חלון ולאוויר את החדר. הדבר עלול לגרום לשריפה או לניצוצות.



אל תנסו לפרק או לתקן את המוצר, או לבצע בו שינויים בכוחות עצמכם. קיימת סכנת שריפה או התחשמלות. לבדיקה, כיוול או תיקון, פנו למרכז השירות.



אין להפיל את המוצר או להניח לו ליפול בעת חיבור התקנים חיצוניים. אחרת, הדבר עלול להוביל לפציעות או לגרימת נזק למוצר.



יש להרחיק מהישג ידם של ילדים את החומר המונע לחות המצורף לאריזה ואת אריזת הניילון. החומר מונע הלחות עלולה להזיק לבריאות. במקרה של בליעה, יש לגרום להקאה אצל האדם שבלע את החומר ולהביאו לבית החולים הקרוב ביותר. כמו כן, אריזת הניילון עלולה לגרום לחנק. יש להרחיק מהישג ידם של ילדים.



אין לאפשר לילדים לטפס על הטלוויזיה או להיתלות עליה. אחרת, הטלוויזיה עלולה ליפול ולגרום לפציעה קשה.



יש להשליך לאשפה בזהירות סוללות משומשות על מנת למנוע את בליעתם על ידי ילד קטן. במקרה של בליעת סוללה, יש לפנות מיד לקבלת טיפול רפואי.



אין להכניס מוליכים/חפצים מתכתיים (כגון בורג מתכת/סכו"ם/מברג) בין תקע כבל החשמל לבין השקע החשמלי כאשר התקע מחובר לשקע. כמו כן, אין לגעת בכבל החשמל מיד לאחר חיבורו לשקע החשמל שבקיר. פעולה זו עלולה לגרום להתחשמלות. (בהתאם לדגם)



אין להניח או לאחסן חומרים דליקים בקרבת המוצר. חוסר זהירות בטיפול בחומרים דליקים עלול להוביל לפיצוץ או לשריפה.

הוראות בטיחות

יש לקרוא הוראות בטיחות אלה בעיון לפני השימוש במוצר.

אזהרה ⚠️



אין להניח את הטלוויזיה או את השלט הרחוק במקומות הבאים:

- מקום החשוף לאור שמש ישיר
 - אזור שיש בו לחות גבוהה, כמו חדר אמבטיה
 - סמוך למקור חום, כגון תנור או התקנים אחרים הפולטים חום
 - סמוך לדלפקי מטבח או להתקני לחות אשר עלולים לפלוט אדים או להתזיז שמן
 - אזור החשוף לגשם או לרוח
 - סמוך לכלים המכילים מים, כגון אגרטלים
- אחרת, אתם עלולים להיחשף לסכנות של שריפה, התחשמלות, תקלות בהפעלה או נזק למוצר.



אין למקם את המוצר באזור בו הוא עלול להיות חשוף לאבק. הדבר עלול לגרום לסכנת שריפה.



התקע הראשי הוא התקן החיבור/ניתוק של הטלוויזיה אל שקע חשמל. על תקע זה להישאר מחובר ותקין בזמן השימוש בטלוויזיה.



אין לגעת בתקע החשמל בידיים רטובות. כמו כן, אם הפינים של תקע החשמל רטובים או מאובקים, יש לייבש היטב את התקע ולהסיר ממנו את האבק. קיימת סכנת התחשמלות כשהתקע לח יותר על המידה.



ודא שחיברת את הכבל הראשי לשקע חשמל תואם הכולל פין הארקה. (מלבד מכשירים אשר מאורקים לאדמה). אחרת, אתה עלול להתחשמל או להיפצע.



הכנס את תקע החשמל לשקע עד סופו. אם התקע אינו מוכנס כראוי לשקע, קיימת סכנת התלקחות ושריפה.



ודא שכל החשמל אינו בא במגע עם חפצים חמים כגון תנור חימום. אחרת, הדבר עלול לגרום לשריפה או להתחשמלות.



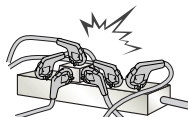
אין להניח חפצים כבדים, או את המוצר עצמו, על כבלי חשמל. אחרת, הדבר עלול לגרום לשריפה או להתחשמלות.



כופף את כבל האנטנה בין החלק החיצוני והחלק הפנימי של הבניין כדי למנוע מהגשם לחדור פנימה. הגשם עלול לגרום לנזק לחלקים הפנימיים של המכשיר ולסכנת התחשמלות.



בעת קיבוע הטלוויזיה לקיר, ודא כי התקנת ובודדת את הכבלים היטב מהחלק האחורי של הטלוויזיה על מנת למנוע אפשרות של התחשמלות או שריפה.



אין לחבר יותר מדי התקנים חשמליים אל מפצל המחובר לשקע חשמל בודד. אחרת, הדבר עלול לגרום לשריפה כתוצאה מהתחממות יתר.

מדריך למשתמש
הוראות בטיחות,
הפניות ואיזכורים

טלוויזיית LED*
* טלוויזיית LED של LG הינה טלוויזיית LCD עם
תאורת LED אחורית.

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

www.lg.com

P/NO : MFL69134702 (1506-REV01)
מודפס בקוריאה