

מקלט טלוויזיה LCD מקלט טלוויזיה פלסמה חוברת הוראות הפעלה

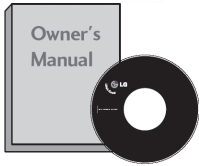
דגמי טלוויזיות פלסמה	LCD דגמי טלוויזיות
42PC5R*	26LC7R* 26LC4R*
42PC5RV*	32LC7R* 32LC4R*
42PC7R*	37LC7R* 37LC4R*
50PC5R*	42LC7R* 42LC4R*
	32LB9R*
	42LB9R*

קראו חוברת זו בקפידה לפני השימוש במכשיר.
שמרו על החוברת לצורך סימוכין בעתיד.
רשמו את מספר המודל ואת המספר הסידורי של המכשיר.
קראו את התווית המחוברת לחלק האחורי של המכשיר,
והשתמשו במידע זה כאשר אתם מבקשים שירות מחנות או
ממרכז שירות.

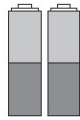
אביזרים

ודאו כי האביזרים הבאים מצורפים למכשיר. אם חסר אביזר, צרו קשר עם החנות ממנה רכשתם את המוצר.

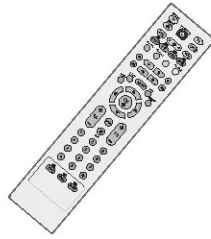
אביזרים



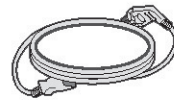
חוברת הוראות הפעלה



סוללות



שלט רחוק



כבל חשמל



מטלית ניגוב

נגבו את המסך באמצעות המטלית. אביזר זה אינו כלול עם כל הדגמים.

*נגבו בעדינות כתמים חיצוניים בלבד אך ורק באמצעות מטליות הניגוב עבור חלקו החיצוני של המכשיר, אם ישנם כתמים או טביעות אצבעות.

יש לנגב בעדינות כאשר אתם מסירים את הכתם. יש להיזהר מהפעלת כוח מופרז, משום שהדבר עלול לגרום לשריטות או לכתמים.

דגמי טלוויזיות פלסמה



2 זוויות תמיכה לקיר

תכונה זו אינה זמינה עבור כל הדגמים



2 ברגי לולאה

תכונה זו אינה זמינה עבור כל הדגמים

דגמי טלוויזיות LCD



2 זוויות תמיכה

לטלוויזיה 2 זוויות תמיכה לקיר
תכונה זו אינה זמינה עבור כל הדגמים



2 ברגים

תכונה זו אינה זמינה עבור כל הדגמים



אזיקון

סדרו את הכבלים באמצעות האזיקון.

תכונה זו אינה זמינה עבור כל הדגמים



IA



אביזר ניהול כבלים

בדגמי 26, 32 ו-37 אינץ' בלבד



4 ברגים עבור הרכבת המעמד (ראו עמוד 8).

בדגם 32LB9R* בלבד



בורג אחד עבור הרכבת המעמד (ראו עמוד 8)

אביזרים.....1

הכנה

- 4..... לחצני הלוח הקדמי
- 6..... מידע על הלוח האחורי
- התקנת המעמד
- 8..... (בדגמי טלוויזיות LCD 26, 32 ו-37 אינץ' בלבד)
- 8..... חיבור הטלוויזיה לשולחן (רק לדגמי *32LB9R)
- 9..... חיבור המכשיר לקיר
- 10..... כיסוי אחורי עבור סידור הכבלים
- 12..... התקנה על שולחן
- 13..... התקנה על קיר: התקנה אופקית
- 14..... חיבור אנטנה

התקנת ציוד חיצוני

- 15..... התקנת מקלט HD
- 18..... התקנת מכשיר DVD
- 21..... התקנת מכשיר וידאו
- 24..... התקנת ציוד חיצוני
- 25..... מערכת סטריאו חיצונית
- 26..... התקנת מחשב
- 28..... התקנת מסך עבור מצב מחשב

צפייה בטלוויזיה/שליטה בערוצים

- 32..... לחצני השלט הרחוק
- 34..... הפעלת המכשיר
- 34..... בחירת ערוץ
- 34..... התאמת עוצמת צליל
- 35..... בחירה והתאמת התפריטים על גבי המסך
- 36..... כיוון ערוצים אוטומטי
- 37..... כיוון ערוצים ידני
- 38..... כוונן
- 39..... קביעת שם תחנה
- 40..... עריכת ערוצים
- 41..... ערוצים מועדפים
- 42..... הצגת טבלת התוכנית
- 43..... נעילת מקשים
- 44..... SIMPLINK

בקרת תמונה

- 46..... צפייה במצב PIP (תמונה-בתוך-תמונה)
- 48..... בקרת גודל תמונה (יחס גובה – רחב)
- הגדרות מצבי תמונה
- 50..... מצבי תמונה קבועים מראש
- 51..... בקרת גוון צבע אוטומטית (חם/בינוני/קר)
- התאמת תמונה ידנית
- 52..... מצב תמונה – הגדרות משתמש
- 53..... גון צבע – אפשרויות משתמש
- 54..... XD – טכנולוגיית שיפור תמונה
- 55..... XD DEMO
- 56..... מתקדם – תכונת Cinema (קולנוע)
- מתקדם – תכונת BLACK (DARKNESS) LEVEL
- 57..... (רמת שחור)
- 58..... איפוס תמונה
- 59..... שיטת ISM (הפחתת הקפאת תמונה)
- 60..... מצב חסכון בחשמל

בקרת צליל ושפה

- 61..... משווה עוצמת צליל אוטומטי
- 62..... הגדרות צליל קבועות מראש – מצב צליל
- 63..... התאמת הגדרות צליל – מצב User
- 64..... איזון צליל
- 65..... הגדרת כיבוי/הפעלת רמקולים
- ו/ו
- 66..... קליטה סטריאופונית/כפולה
- 67..... קליטת NICAM
- 67..... בחירת פלט צליל רמקולים
- 68..... בחירת שפת התפריט על גבי המסך/מדינה

הגדרות שיעון

- 69.....כיוון שיעון.....
- 70.....הגדרת טיימר לכיבוי/הפעלה עצמיים.....
- 71.....הגדרת טיימר שינה.....
- 72.....הגדרת כיבוי אוטומטי.....

טלטקסט

- 73.....הפעלה/כיבוי.....
- 73.....SIMPLE TEXT (טקסט פשוט).....
- 74.....טקסט עליון (TOP TEXT).....
- 74.....FASTEXT.....
- 75.....תכונות טלטקסט מיוחדות.....

נספח

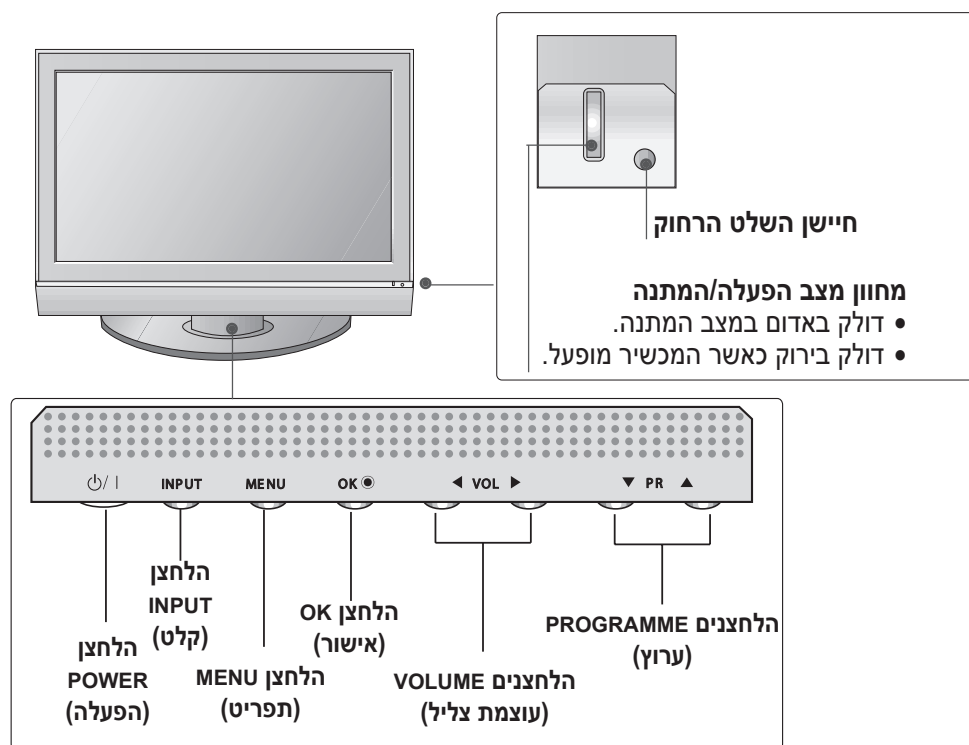
- 76.....פתרון בעיות.....
- 78.....תחזוקה.....
- 79.....מפרט המוצר.....
- 81.....תכנות השלט הרחוק.....

לחצני הלוח הקדמי

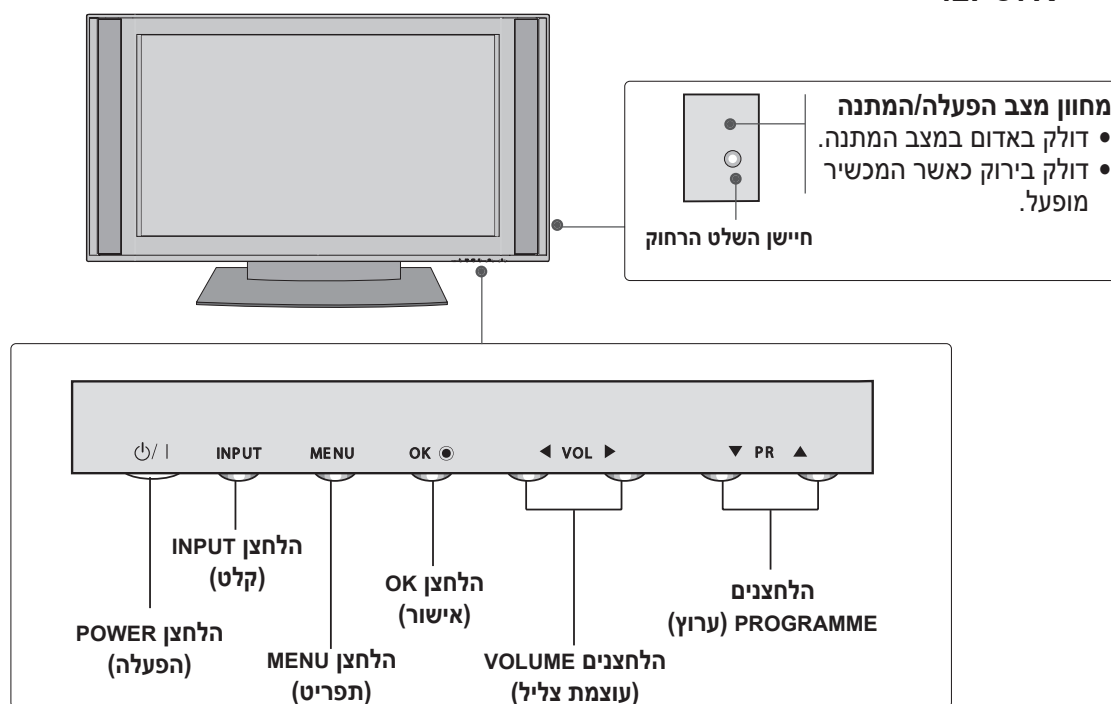
- זהו איור מופשט של הלוח הקדמי. האיור עשוי להיות שונה מהמכשיר.
- אם המכשיר מכוסה בציפוי המגן, נקו את המעמד עם מטלית ניגוב לאחר הסרת הציפוי המגן המחובר למעמד.

דגמי טלוויזיות פלסמה

42/50PC5R*

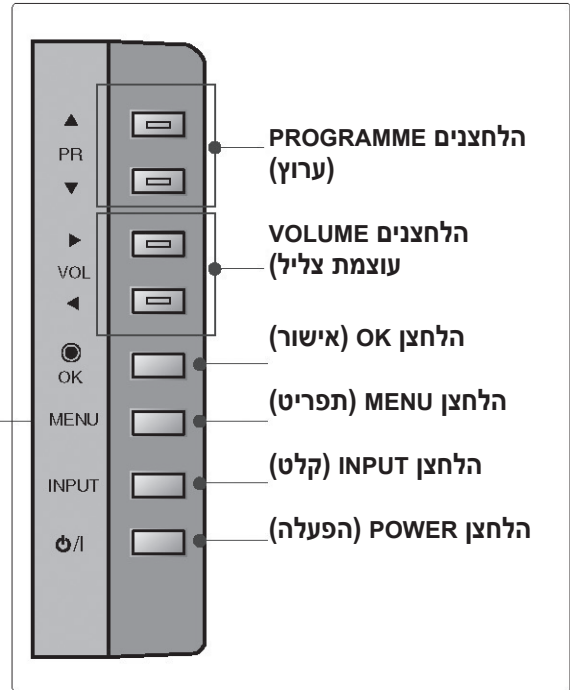
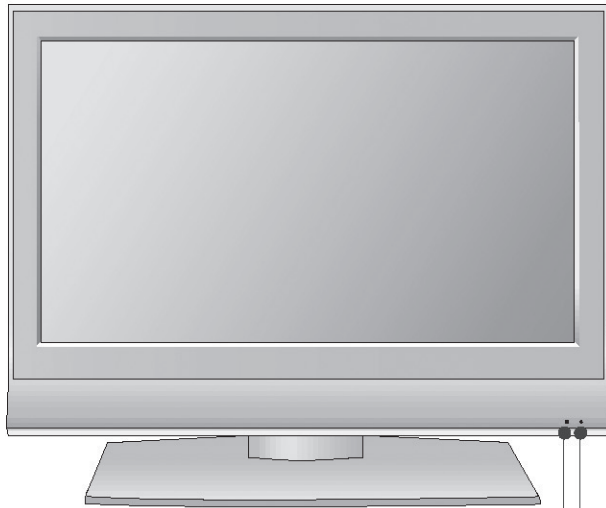


42PC7R*



דגמי טלוויזיות LCD
26/32/37/42LC4R*
26/32/37/42LC7R*

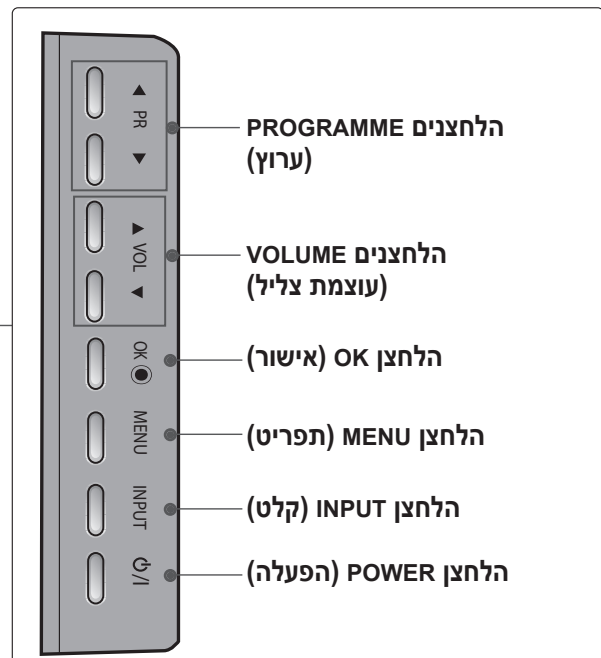
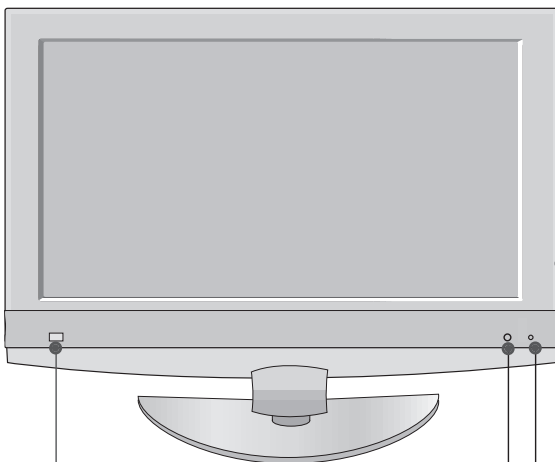
הכנה



חיישן השלט הרחוק

דולק בירוק כאשר המכשיר מופעל.
 • מחוון מצב הפעלה/המתנה
 • דולק באדום במצב המתנה.

32/42LB9R*



עינית חכמה
 התאמת התמונה
 בהתאם לתנאי הסביבה

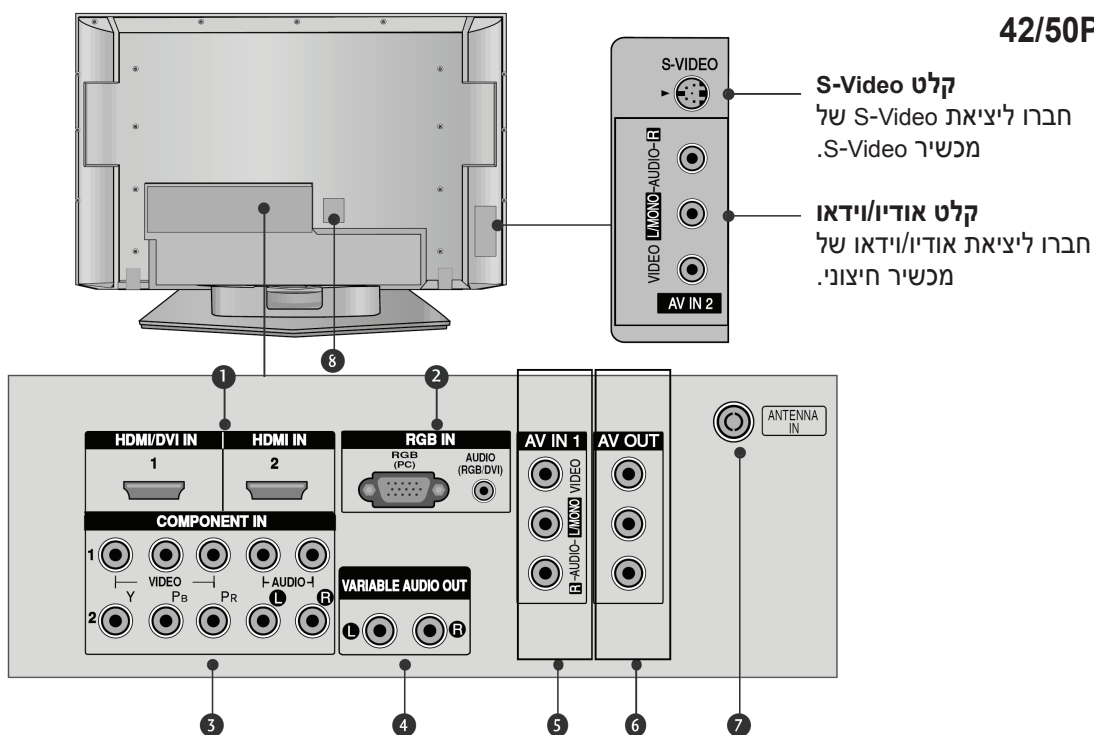
חיישן השלט הרחוק

מחוון מצב הפעלה/המתנה
 • דולק באדום במצב המתנה.
 • דולק בירוק כאשר המכשיר מופעל.

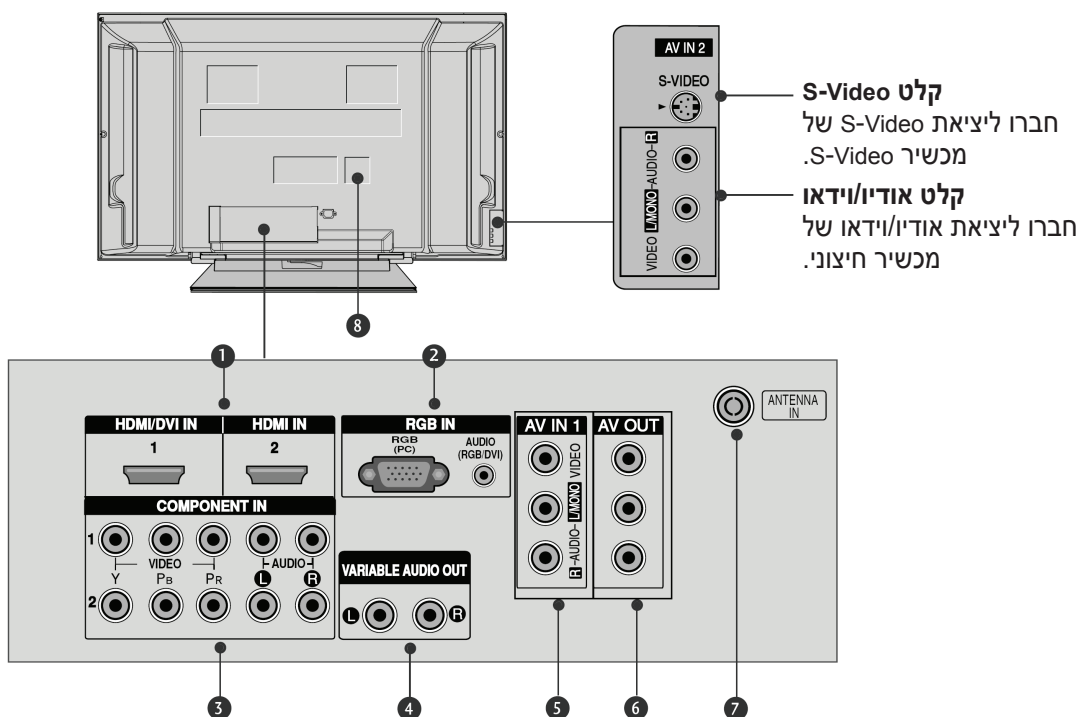
מידע על הלוח האחורי

■ זהו איור מופשט של הלוח האחורי. האיור עשוי להיות שונה מהמכשיר.

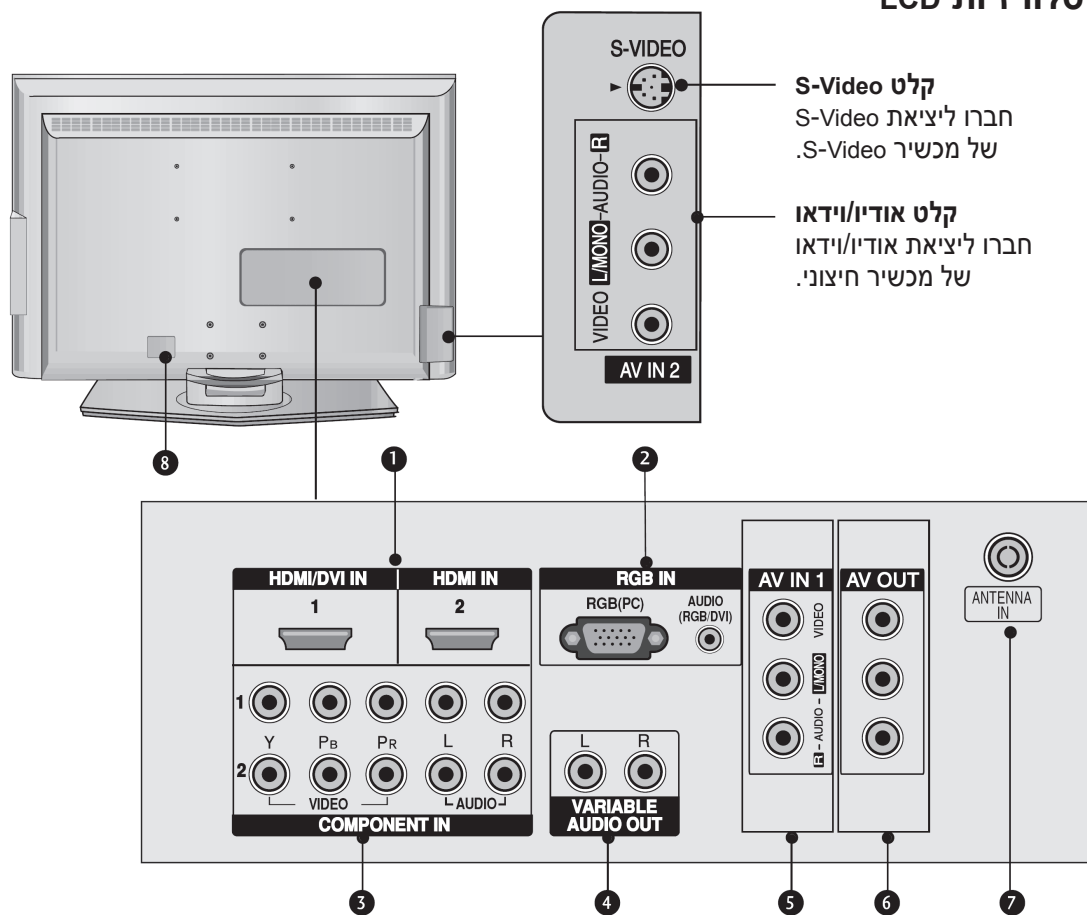
דגמי טלוויזיות פלסמה 42/50PC5R*



42PC7R*



דגמי טלוויזיות LCD



קלט S-Video
 חברו ליציאת S-Video של מכשיר S-Video.

קלט אודיו/וידאו
 חברו ליציאת אודיו/וידאו של מכשיר חיצוני.

1 קלט HDMI
 חברו אות HDMI למחבר HDMI IN, או אות DVI (וידאו) למחבר HDMI/DVI, באמצעות כבל DVI ל-HDMI.

2 קלט RGB/אודיו
 חברו את פלט המסך ממחשב אישי/טלוויזיה דיגיטלית (אודיו בלבד) למחבר הקלט המתאים.

3 פלט AV
 חברו מקלט טלוויזיה נוסף או מוניטור לשקע AV OUT של המכשיר.

4 פלט אודיו רכיבי (component)
 חברו מכשיר אודיו/וידאו רכיבי למחברים אלה.

5 קלט AV IN 1
 חברו קלט אודיו/וידאו ממכשיר חיצוני לשקעים אלו.

6 פלט אודיו משתנה
 חברו מגבר חיצוני או הוסיפו סאב וופר למערכת הצליל ההיקפי.

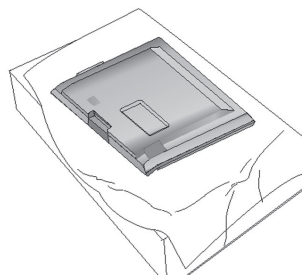
7 קלט אנטנה
 חברו אותות אנטנה למחבר זה.

8 מחבר כבל חשמל
 מכשיר זה פועל על חשמל זרם חילופין. המתח מצוין בעמוד המפרט הטכני. אין לנסות להפעיל את המכשיר באמצעות חשמל זרם ישיר.

התקנת המעמד (בדגמי טלוויזיות LCD 26, 32 ו-37 אינץ' בלבד)

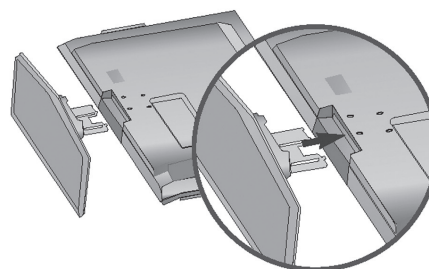
1 הניחו את המכשיר, כאשר המסך פונה מטה, על משטח מרופד אשר יגן על המכשיר ועל המסך מפני נזק.

1



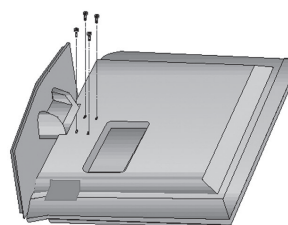
2 חברו את מעמד המכשיר למכשיר כפי שמוצג באיור.

2



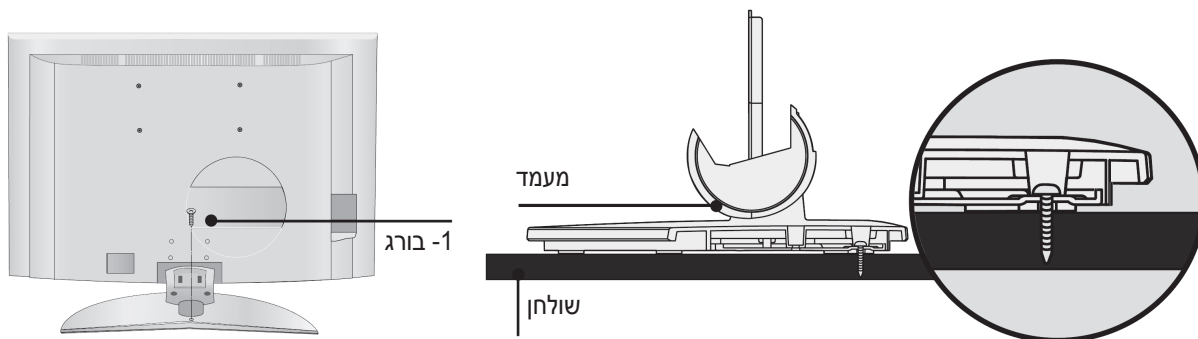
3 התקינו את ארבעת הברגים בחוזקה בחורים המסופקים בחלק האחורי של המכשיר.

3



חיבור הטלוויזיה לשולחן (רק בדגם *32LB9R)

אם הנכם רוצים לחבר את הטלוויזיה לשולחן, יש לחבר אותה באופן בטוח ולהשתמש בבורג המתכת (כפי שניתן לראות באיור למטה). חיבור לא נכון של הטלוויזיה עלול לגרום לנפילתה; הדבר עלול לגרום לנזק לטלוויזיה ולפגיעה חמורה.

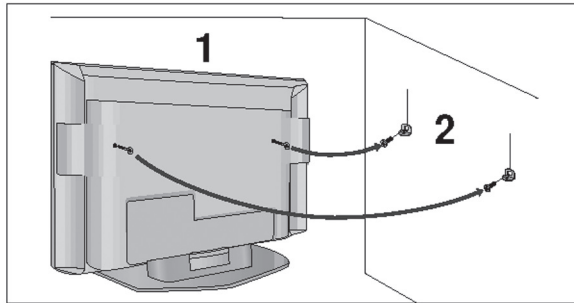


חיבור המכשיר לקיר

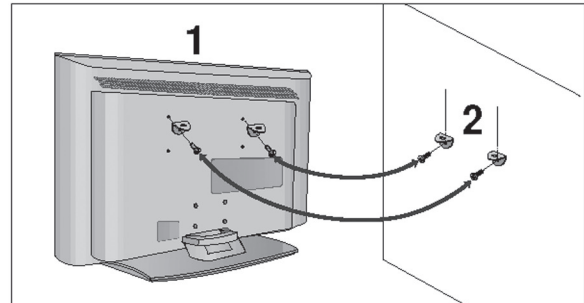
תכונה זו אינה זמינה עבור כל הדגמים

- הרכיבו את המכשיר קרוב לקיר כך שהוא לא ייפול כאשר ילחצו אותו אחורה.
- ההוראות שלהלן מציעות דרך בטוחה יותר להתקנת המכשיר, שהיא להתקינו לקיר כך שהו לא ייפול כאשר מושכים אותו קדימה. דבר זה ימנע את נפילת המכשיר קדימה, ופגיעתו באנשים. דבר זה גם ימנע נזק מנפילה למכשיר. יש להקפיד כי ילדים אינם מטפסים או נתלים על המכשיר.

דגמי טלוויזיות פלסמה



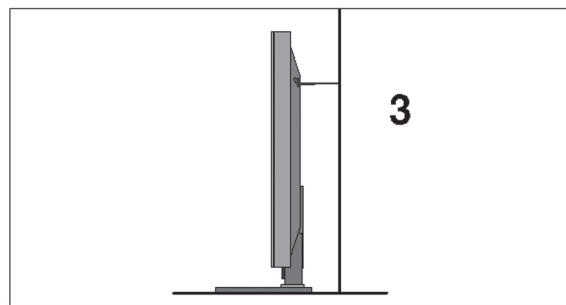
דגמי טלוויזיות LCD



הכנה

1 השתמשו בברגי הלולאה או בזוויות התמיכה/ברגי המכשיר על מנת לקבע את המכשיר לקיר, כפי שמודגם באיור. (אם ישנם ברגים במקומם של ברגי הלולאה, שחררו את הברגים לפני הכנסת ברגי הלולאה.)
*הכניסו את ברגי הלולאה או את זוויות התמיכה/ברגי המכשיר והדקו אותם בחוזקה בחורים העליונים.

2 הדקו את זוויות התמיכה לקיר באמצעות הברגים (אינם מסופקים כחלקי המכשיר. יש לרכוש אותם בנפרד) על הקיר. התאימו את גובה זוויות התמיכה המורכבת על הקיר.



3 השתמשו בחבל חזק (אינו מסופק כחלק של המכשיר. יש לרכוש אותו בנפרד) על מנת לקשור את המכשיר. בטוח יותר לקשור את החבל כך שיהיה אופקי בין הקיר והמכשיר.

הערות !

- ▲ כאשר ברצונכם להעביר את המכשיר למקום אחר, יש להתיר את החבלים ראשית.
- ▲ השתמשו במעמד או בארון גדול וחזק מספיק עבור גודל ומשקל המכשיר.
- ▲ על מנת להשתמש במכשיר באופן בטוח, ודאו ראשית כי גובה זוויות התמיכה המורכבת על הקיר זהה לזה של המכשיר.

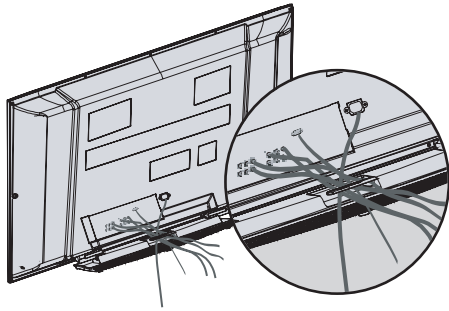
כיסוי אחורי עבור סידור הכבלים

דגמי טלוויזיות פלסמה

■ בדגמים אלו, ניתן לנהל את הכבלים בשתי שיטות, בחרו בשיטה המתאימה לסוג המעמד.

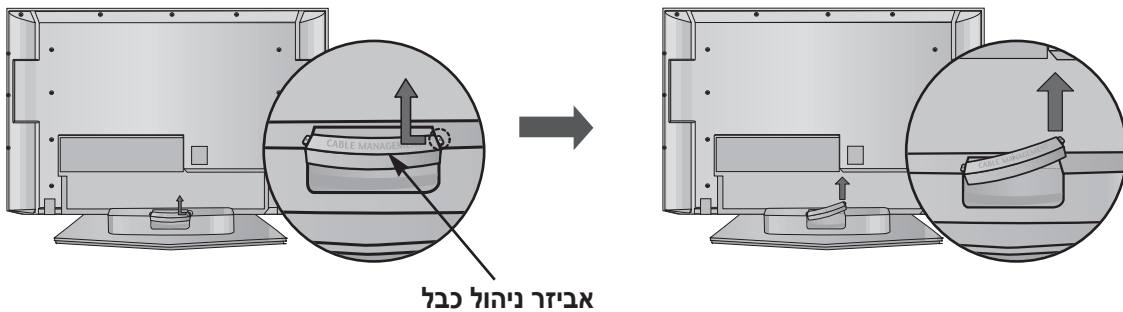
מעמד מסוג ראשון

ארגנו את הכבלים כפי שמופיע באיור.



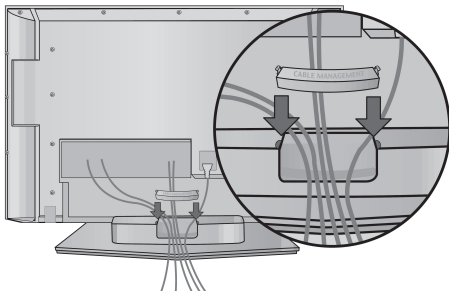
מעמד מסוג שני

1 אחזו את אביזר ניהול הכבלים באמצעות הידיים, ולחצו אותו כפי שמודגם באיור.

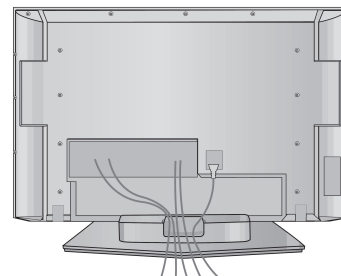


אביזר ניהול כבל

3 התקינו מחדש את אביזר ניהול הכבלים, כפי שמוצג באיור.

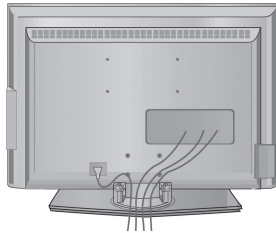


2 חברו את הכבלים בהתאם לצורך. על מנת לחבר ציוד נוסף, עיינו בפרק "חיבורי ציוד חיצוני".

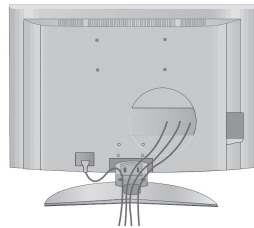


דגמי טלוויזיות LCD

הכנה

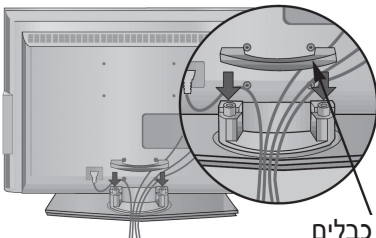


או

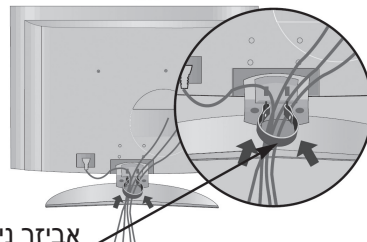


1 חברו את הכבלים בהתאם לצורך. על מנת לחבר ציוד נוסף, עיינו בפרק "חיבורי ציוד חיצוני".

1



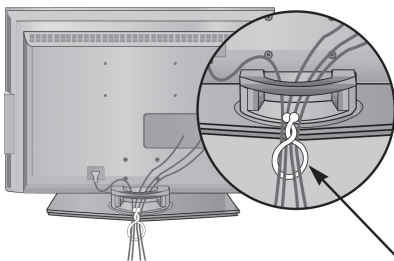
או



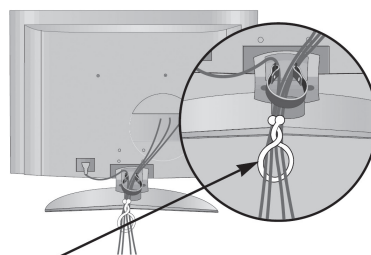
2 התקינו את אביזר ניהול הכבלים כפי שמודגם באיור.

2

אביזר ניהול כבלים (הכניסו אותו ודחפו את הלולאות שנמצאות בשני צידיו של האביזר לניהול כבלים.)



או



3 הדקו את הכבלים ביחד באמצעות האזיקון המצורף.

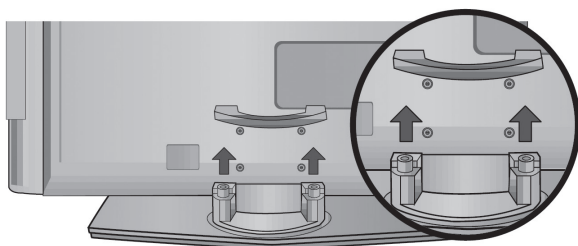
3

תכונה זו אינה זמינה עבור כל הדגמים

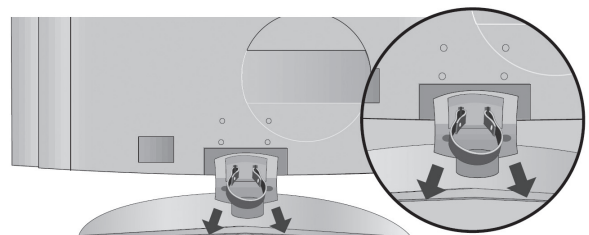
אזיקון

כיצד להסיר את אביזר ניהול הכבלים

אחזו את אביזר ניהול הכבלים בשתי הידיים ומשכו אותו מעלה.



או



(מישכו החוצה כאשר אתם אוחזים בלולאות שבשני צידיו של האביזר לניהול כבלים.)

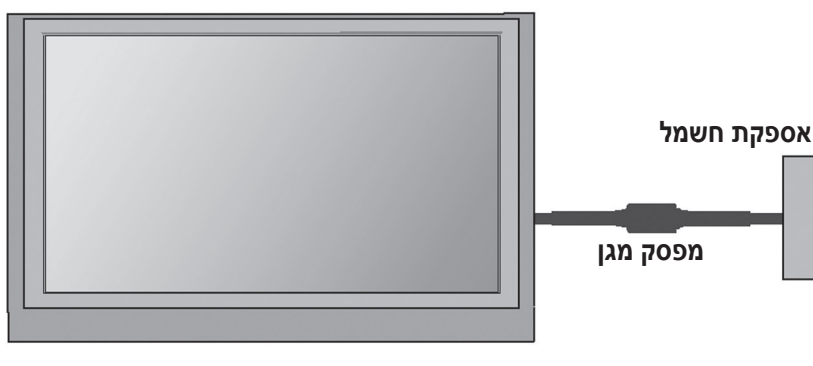
הערות !

אין לאחוז את אביזר ניהול הכבלים בזמן הזזת המכשיר. אם המכשיר נופל, אתם עלולים להיפצע, והמכשיר עלול להינזק.

הכנה

- ניתן להתקין את המכשיר במגוון דרכים, לדוגמה על קיר, על גבי שולחן, וכו'.
- המכשיר מיועד להתקנה אופקית.

הכנה

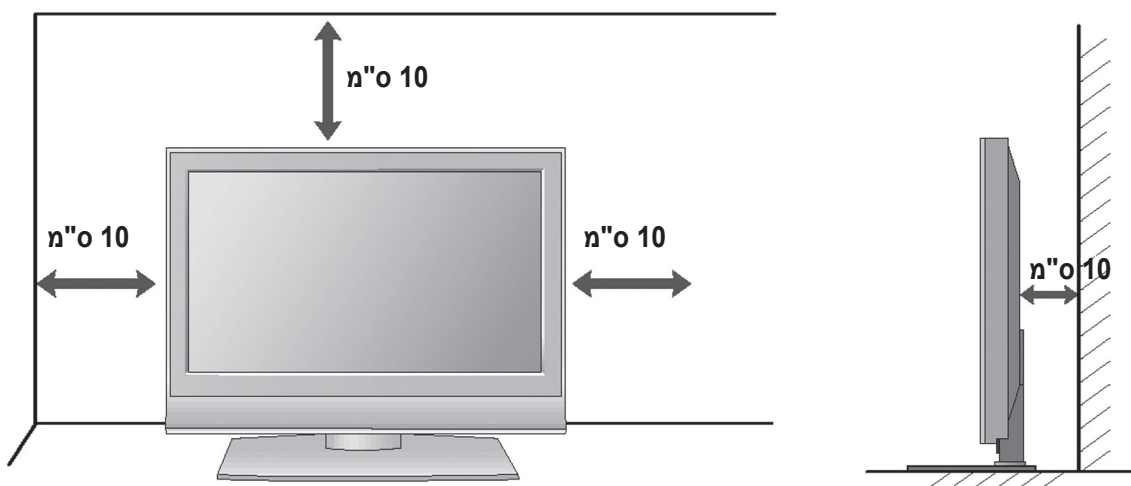


הארקה

הקפידו לחבר את כבל ההארקה על מנת למנוע התחשמלות אפשרית. אם אין דרכי הארקה אפשריות, דאגו לכך שחשמלאי מוסמך יתקין מפסק מעגל נפרד. אין לנסות להאריק את המכשיר על ידי חיבור לקווי טלפון, מוט לברקים, או צינורות גז.

התקנה על שולחן

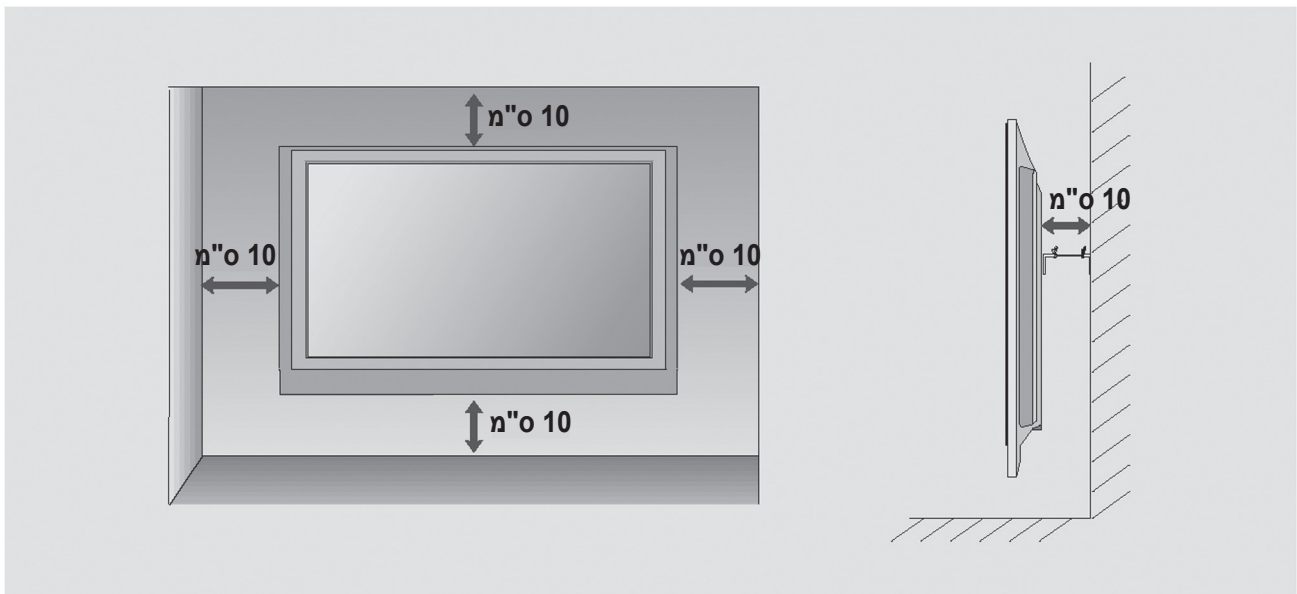
עבור אוורור מספיק, השאירו רווח של כ-10 ס"מ מהקיר בכל הצדדים.



התקנה על קיר: התקנה אופקית

עבור אוורור מספיק, השאירו רווח של 4 אינץ' מהקיר מכל הצדדים. ניתן לקבל הוראות התקנה מפורטות מהחנות בה נרכש המכשיר. עיינו במדריך האופציונלי להתקנת זווית תמיכה משופעת לקיר.

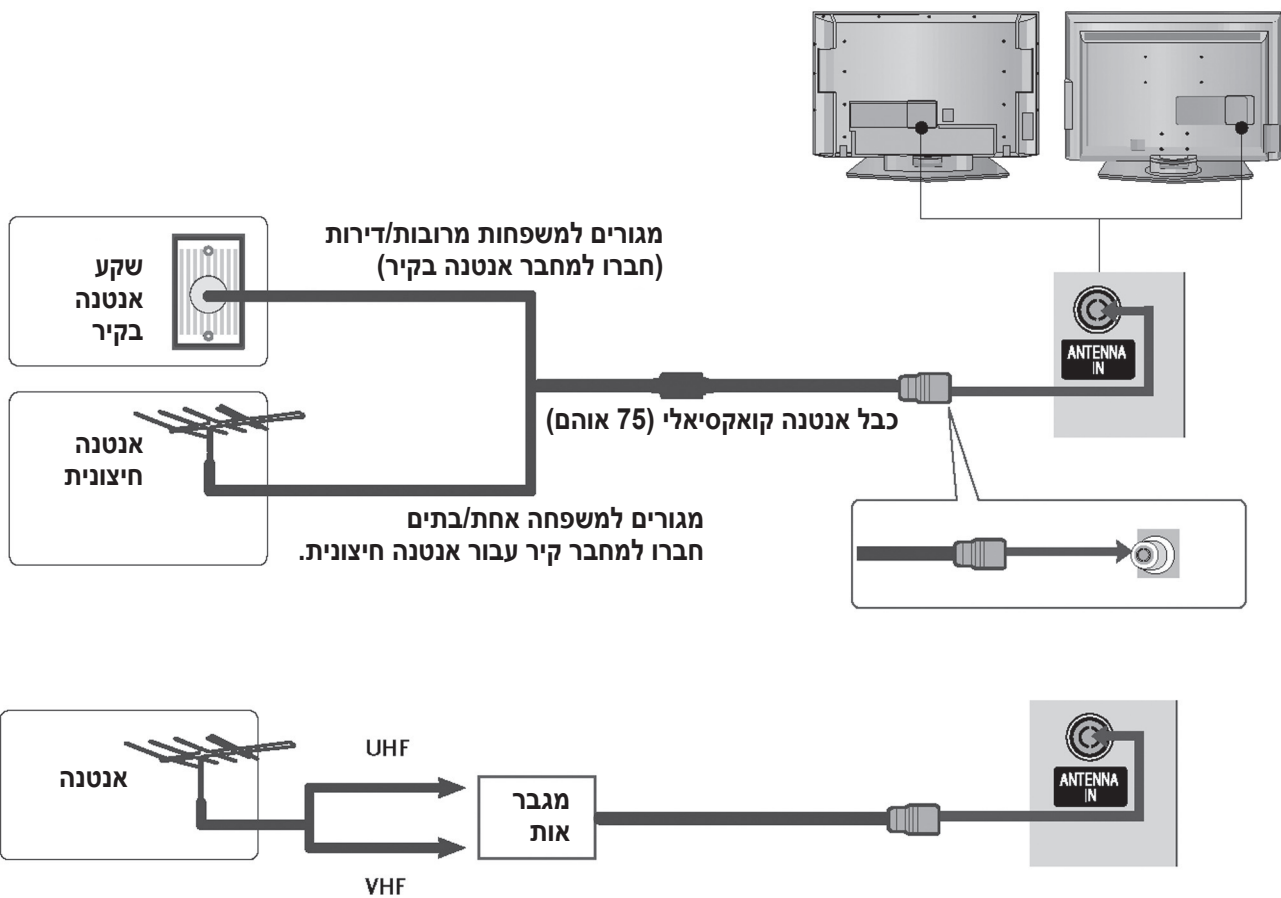
הכנת



- מומלץ להשתמש בדגמים 42PC5RH / 50PC5RH / 42PC7RVH אך ורק בגבהים שלא עולים על 2,000 מטרים, זאת על מנת להבטיח איכות גבוהה של תמונה וצליל.
- על מנת למנוע נזק למכשיר, אין לחבר כבלי חשמל לפני השלמת חיבור כל הציוד.

חיבור אנטנה

- עבור איכות תמונה מיטבית, התאימו את כיוון האנטנה.
- לא מצורפים כבל וממיר אנטנה.



- באזורים עם קליטה חלשה, עבור איכות תמונה טובה יותר, התקינו מגבר אותות עבור האנטנה, כפי שמודגם לעיל.
- אם יש לפצל את האות עבור שני מקלטי טלוויזיה, השתמשו במפצל אות אנטנה עבור החיבור.

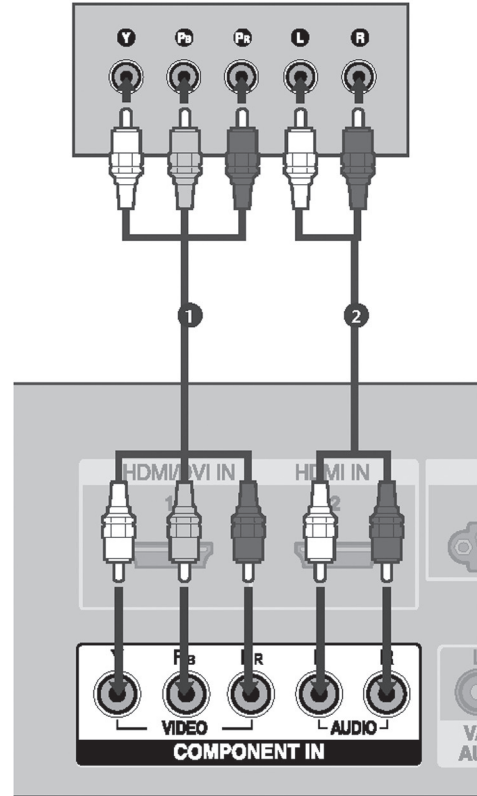
התקנת ציוד חיצוני

- על מנת למנוע נזק למכשיר, אין לחבר כבלי חשמל לפני השלמת חיבור כל הציוד.
- פרק זה בנוגע להתקנת ציוד חיצוני עושה שימוש באיורים של דגמי טלוויזיות LCD בעיקר.

התקנת מקלט HD (הפרדה גבוהה)

חיבור באמצעות כבל וידאו רכיבי (Component)

- 1 חברו את מחברי פלט הוויידאו (Y, Pb, Pr) של הממיר הדיגיטלי למחברים **COMPONENT IN VIDEO** של המכשיר.
- 2 חברו את פלט האודיו של הממיר הדיגיטלי למחברים **COMPONENT IN AUDIO** של המכשיר.
- 3 הפעילו את הממיר הדיגיטלי (עיינו בחוברת הוראות הפעלה של הממיר הדיגיטלי).
- 4 בחרו במקור הקלט **Component1** באמצעות הלחצן **INPUT** בשלט הרחוק.
אם המכשיר מחובר לקלט **COMPONENT IN2**, בחרו במקור הקלט **Component2**.



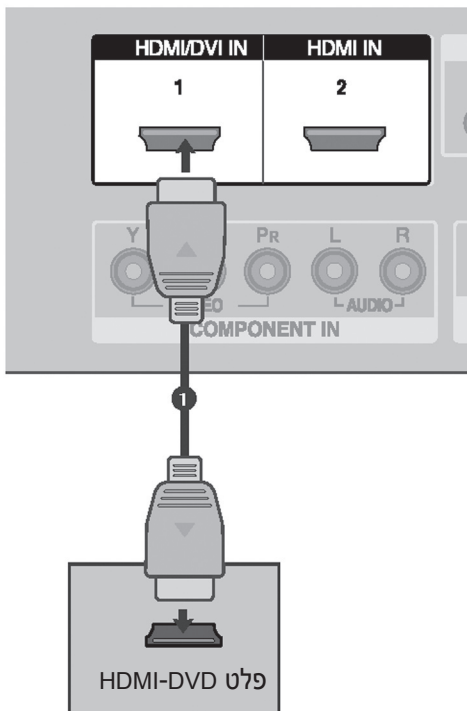
תקנת ציוד חיצוני

אות	רכיבי (component)	HDMI1/2
480i/576i	כן	לא
480p/576p	כן	כן
720p/1080i	כן	כן
1080p	לא	כן

מלבד מדגמי VGA

התקנת ציוד חיצוני

חיבור באמצעות כבל HDMI

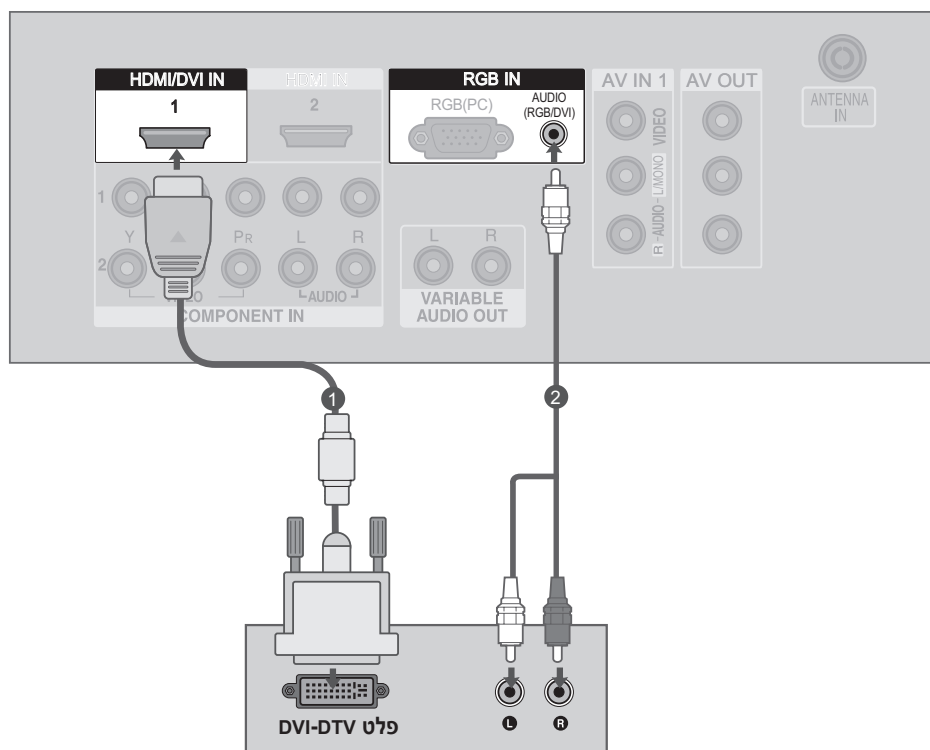


- 1 חברו את מחבר פלטי ה-HDMI של הממיר הדיגיטלי למחבר HDMI IN 2 או HDMI DVI IN 1 של המכשיר.
- 2 בחרו במקור האות HDMI1 או HDMI2 באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק.
- 3 הפעילו את הממיר הדיגיטלי (עיינו בחוברת הוראות ההפעלה של הממיר הדיגיטלי).

הערות !

- ◀ המכשיר מסוגל לקלוט את אותות האודיו והווידיאו בו-זמנית באמצעות כבל HDMI.
- ◀ אם הממיר הדיגיטלי תומך בתכונת HDMI אוטומטי, רזולוציית הפלט של מכשיר המקור תקבע אוטומטית למצב 1280x720p.
- ◀ אם הממיר הדיגיטלי אינו תומך בתכונת HDMI אוטומטי, יש לקבוע את רזולוציית הפלט בהתאם.
- ◀ עבור איכות תמונה מיטבית, יש להתאים את הרזולוציה של מכשיר המקור למצב 1280x720p.

חיבור באמצעות כבל HDMI ל-DVI



1 חברו את מחבר פלט ה-DVI של הממיר הדיגיטלי למחבר 1 HDMI/DVI IN של המכשיר.

2 חברו את מחבר פלט האודיו של הממיר הדיגיטלי למחבר AUDIO (RGB/DVI) של המכשיר.

3 הפעילו את הממיר הדיגיטלי (עיינו בחוברת הוראות הפעלה של הממיר הדיגיטלי).

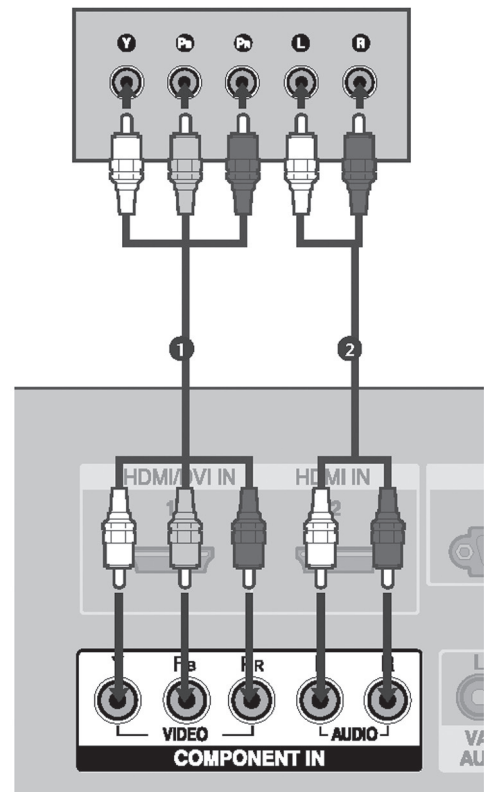
4 בחרו במקור האות HDMI באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק.

התקנת ציוד חיצוני

התקנת מכשיר DVD

חיבור עם כבל וידאו רכיבי (Component)

- 1 חברו את מחברי פלט הווידאו (Y, Pb, Pr) של נגן ה-DVD למחברים **COMPONENT IN VIDEO** של מכשיר זה.
- 2 חברו את מחברי פלט האודיו של נגן ה-DVD למחברים **COMPONENT IN AUDIO** של מכשיר זה.
- 3 הפעילו את נגן ה-DVD והכניסו תקליטור DVD.
- 4 בחרו במקור האות **Component1** באמצעות הלחצן **INPUT** בשלט הרחוק.
אם חיברתם את הנגן למחבר **COMPONENT IN2**, בחרו במקור האות **Component2**.
- 5 עיינו בהוראות ההפעלה של נגן ה-DVD עבור הוראות שימוש.



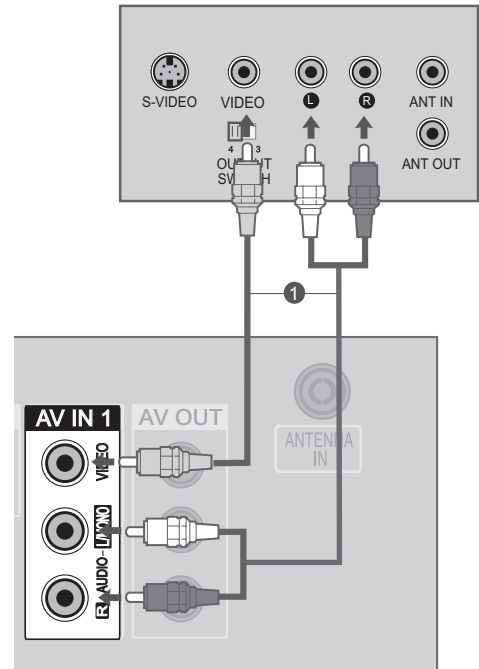
מחברי קלט רכיבי

עבור איכות תמונה טובה יותר, חברו נגן DVD למחברי הקלט הרכיבי, כפי שמוצג להלן.

Pr	Pb	Y	מחברי וידאו רכיבי במכשיר
Pr	Pb	Y	מחברי וידאו רכיבי בנגן ה-DVD
R-Y	B-Y	Y	
Cr	Cb	Y	
Pr	Pb	Y	

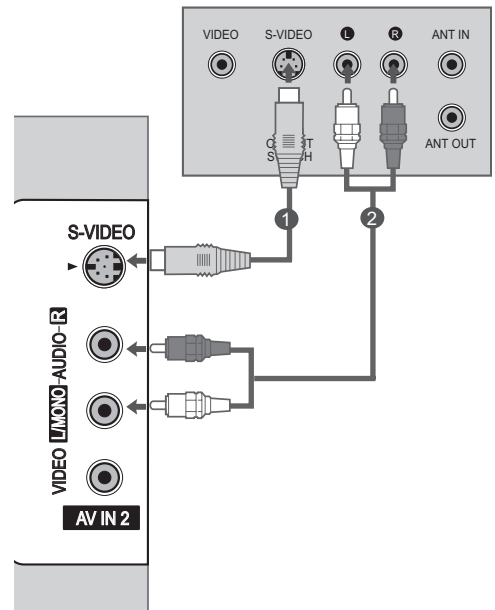
חיבור באמצעות כבל Euro SCART

- 1 חברו את שקעי ה-AUDIO/VIDEO של המכשיר ושל גגן ה-DVD. שימו לב להתאמת צבעי השקעים והכבלים (וידאו=צהוב, אודיו שמאל=לבן, אודיו ימין=אדום).
- 2 הפעילו את גגן ה-DVD, הכניסו תקליטור DVD והתחילו בניגון. (עיינו בחוברת ההפעלה של הגגן).
- 3 בחרו במקור האות AV1 באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק. אם השתמשתם במחבר ה-AV2 IN2, בחרו במקור האות AV2.



חיבור באמצעות כבל S-Video

- 1 חברו את מחבר פלט ה-S-Video של גגן ה-DVD למחבר הקלט S-VIDEO של המכשיר.
- 2 חברו את מחברי פלט האודיו של גגן ה-DVD למחברי הקלט AUDIO של המכשיר.
- 3 הפעילו את גגן ה-DVD, והכניסו תקליטור DVD.
- 4 בחרו במקור האות AV2 באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק.
- 5 עיינו בהוראות ההפעלה של גגן ה-DVD עבור הוראות שימוש.



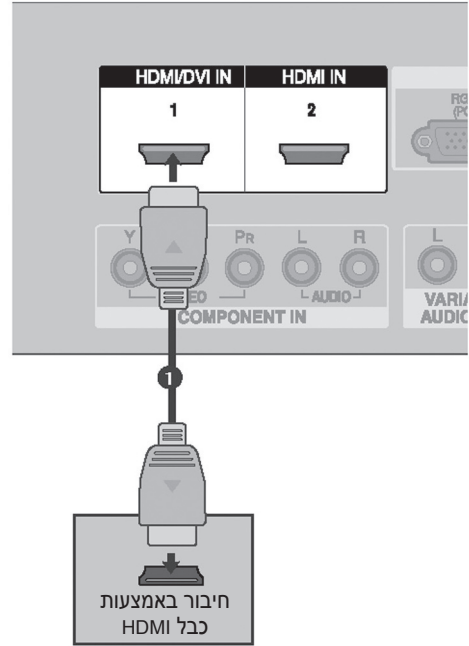
התקנת ציוד חיצוני

חיבור באמצעות כבל HDMI

❶ חברו את מחבר פלט ה-HDMI של גגן ה-DVD למחברים **HDMI/DVI IN 1** או **HDMI IN 2** של המכשיר.

❷ בחרו במקור האות **HDMI1** או **HDMI2** באמצעות הלחצן **INPUT** בשלט הרחוק.

❸ עיינו בהוראות הפעלה של גגן ה-DVD עבור הוראות שימוש.



התקנת ציוד חיצוני

⚠ הערות

- ◀ המכשיר מסוגל לקלוט את אותות האודיו והווידיאו בו-זמנית באמצעות כבל HDMI.
 - ◀ אם הממיר הדיגיטלי תומך בתכונת HDMI אוטומטי, רזולוציית הפלט של מכשיר המקור תקבע אוטומטית למצב 1280x720.
 - ◀ אם הממיר הדיגיטלי אינו תומך בתכונת HDMI אוטומטי, יש לקבוע את רזולוציית הפלט בהתאם.
- עבור איכות תמונה מיטבית, יש להתאים את הרזולוציה של מכשיר המקור למצב 1280x720.

רזולוציות תצוגה נתמכות (מצב DTV-HDMI)

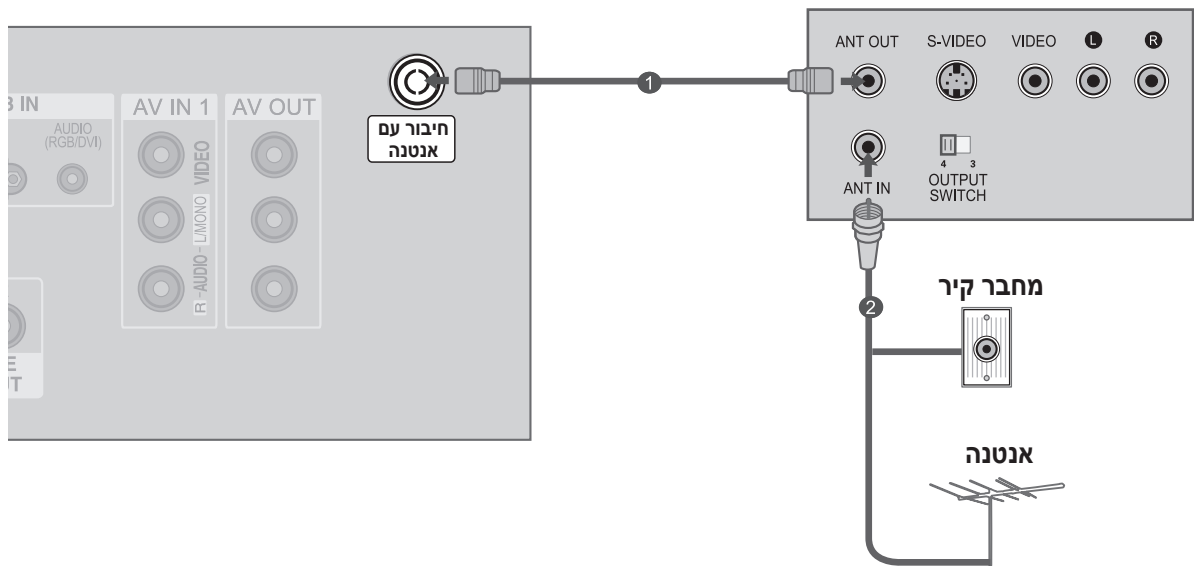
רזולוציה	תדר אפקי (KHz)	תדר אנכי (Hz)
720x480	31.47	59.94
	31.50	60.00
720x576	31.25	50.00
1280x720	44.96	59.94
	45.00	60.00
	37.50	50.00
1920x1080i	33.72	59.94
	33.75	60.00
	28.125	50.00
1920x1080p	67.432	59.94
	67.5	60
	56.25	50

→ (מלבד בדגמי VGA)

התקנת מכשיר וידאו

- על מנת להימנע מרעשי תמונה (הפרעות), יש להשאיר מספיק רווח בין המכשיר ומכשיר הווידאו.
- באופן רגיל, תמונה מושהית ממכשיר וידאו. אם משתמשים בפורמט תמונה 4:3, התמונות המושהות בצדדי המסך עשויות להמשיך להיות מוצגות על גבי המסך.

כשמחברים לאנטנה



י.א.י.ט. ל.ו.י.ג. ט.א.ל.ט.ט.

1 חברו את המחבר ANT OUT של מכשיר הווידאו למחבר ANT IN של המכשיר.

.....

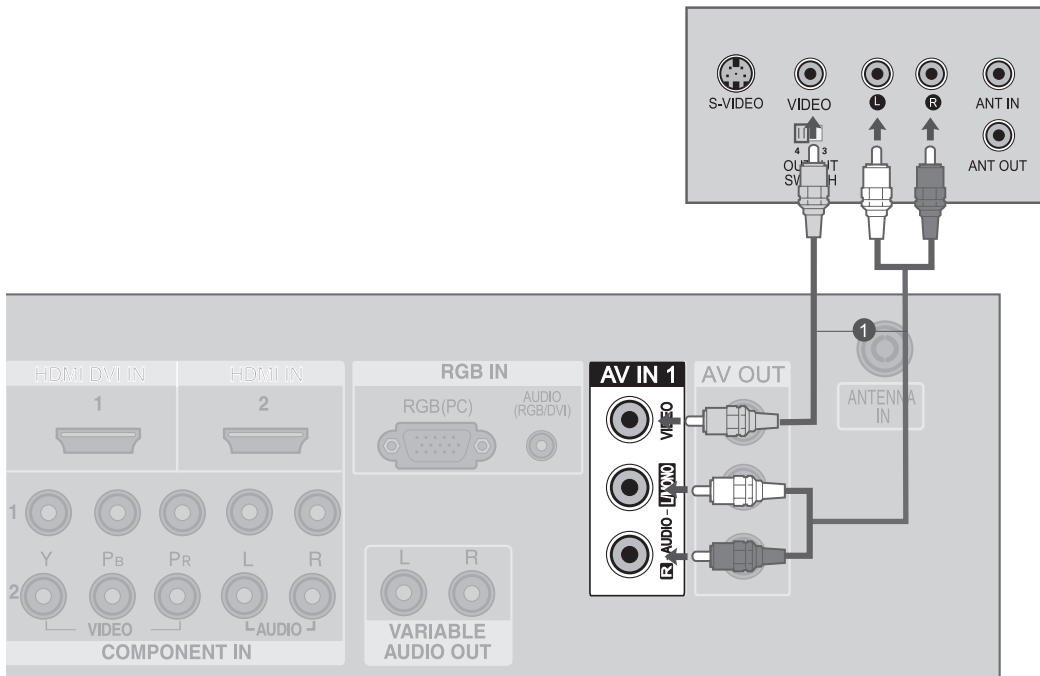
2 חברו את כבל האנטנה למחבר ANT IN של מכשיר הווידאו.

.....

3 לחצו על הלחצן PLAY במכשיר הווידאו והתאימו את הערוץ בין המכשיר ומכשיר הווידאו עבור צפייה.

התקנת ציוד חיצוני

חיבור עם כבל RCA



1 חברו את שקעי ה-AUDIO/VIDEO של המכשיר ושל הווידיאו. שימו לב להתאמת צבעי השקעים והכבלים (וידאו=צהוב, אודיו שמאל=לבן, אודיו ימין=אדום).

2 הכניסו קלטת וידאו למכשיר הווידיאו ולחצו על הלחצן PLAY במכשיר הווידיאו (עיינו במדריך ההפעלה של נגן הווידיאו).

3 בחרו במקור האות AV1 באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק. אם חיברתם למחבר AV IN2, בחרו במקור האות AV2

הערה !

אם יש ברשותכם וידאו מונו, חברו את כבל האודיו בין מכשיר הווידיאו לבין שקע AUDIO L/MONO של המכשיר.

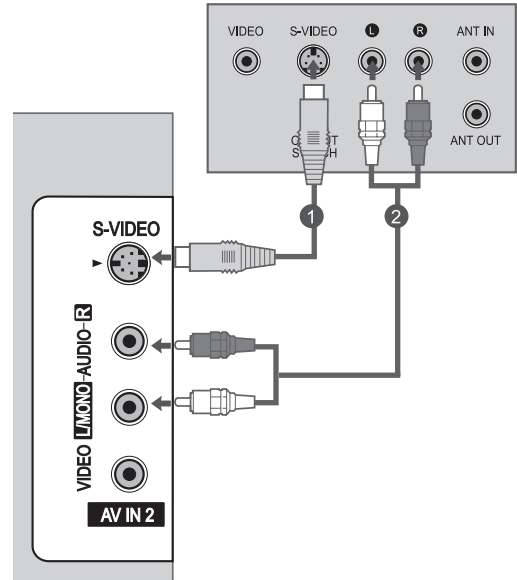
חיבור עם כבל S-Video

1 חברו את מחבר פלט ה-S-Video של מכשיר הווידאו למחבר הקלט S-VIDEO של המכשיר. איכות התמונה טובה ביותר בהשוואה לקלט מורכב (כבל RCA) רגיל.

2 חברו את מחברי פלט האודיו של מכשיר הווידאו למחברי הקלט AUDIO של המכשיר.

3 הכניסו קלטת וידאו למכשיר הווידאו ולחצו על הלחצן PLAY במכשיר הווידאו (עיינו במדריך ההפעלה של נגן הווידאו).

4 בחרו במקור האות AV2 באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק.

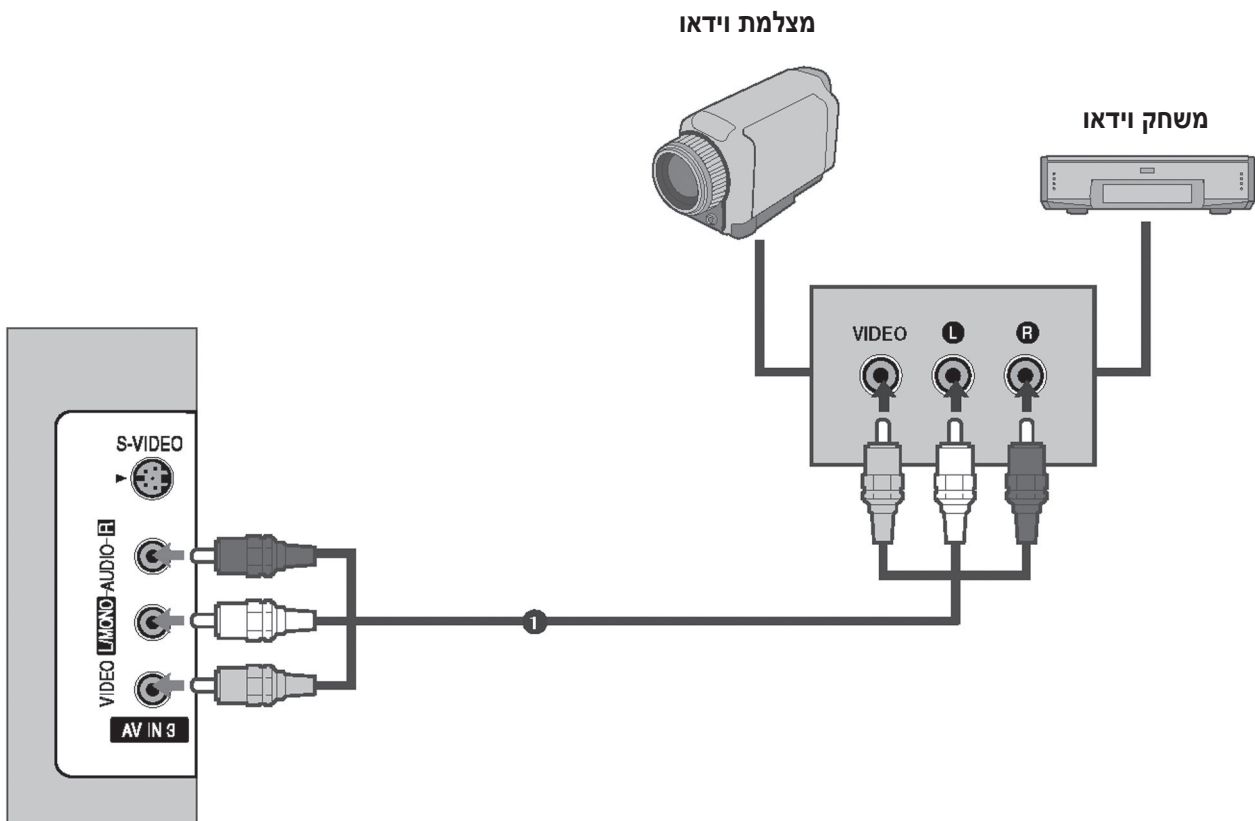


הערה !

אם המחברים S-VIDEO ו-VIDEO חוברו למכשיר הווידאו בו-זמנית, ניתן יהיה לקלוט רק את אותות ה-S-VIDEO.

התקנת ציוד חיצוני

התקנת מקורות אודיו/וידאו אחרים



1 חברו את המחברים **AUDIO/VIDEO** בין המכשיר והציוד החיצוני. ודאו כי צבעי התקעים מתאימים (וידאו = צהוב, אודיו שמאל = לבן, אודיו ימין = אדום).

2 בחרו במקור האות **AV2** באמצעות הלחצן **INPUT** בשלט הרחוק. אם ביצעתם את החיבור ל-**AV IN1**, בחרו במקור האות **AV1**.

3 הפעילו את הציוד החיצוני המתאים. עיינו בהוראות הפעלה של הציוד החיצוני.

מערכת סטריאו חיצונית

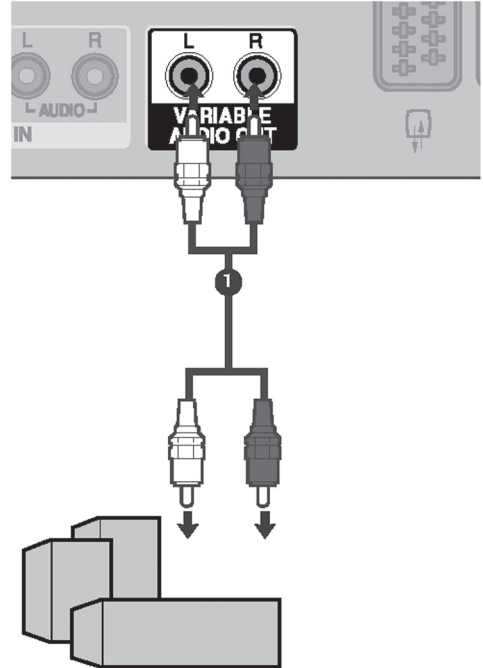
השתמשו באפשרות זו על מנת לחבר מגבר חיצוני, או להוסיף סאב וופר למערכת הצליל היקפי.

1 חברו את מחבר הקלט של מגבר הסטריאו למחברים VARIABLE AUDIO OUT של המכשיר.

2 התקינו את הרמקולים דרך המגבר הסטריאופוני האנלוגי, בהתאם להוראות המצורפות למגבר.

הערה

כאשר מחברים ציוד אודיו חיצוני, כמו מגברים או רמקולים, יש לכבות את רמקולי הטלוויזיה. (ראו עמוד 65).

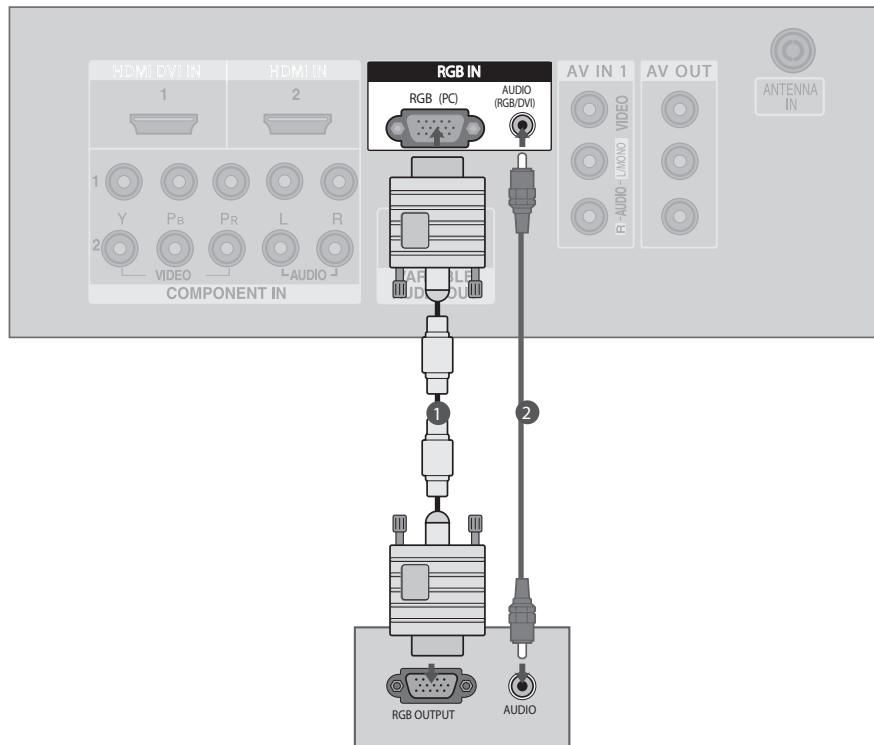


התקנת ציוד חיצוני

התקנת מחשב

מכשיר זה כולל תכונת Plug and Play, כלומר שהמחשב מתאים עצמו אוטומטית להגדרות המכשיר.

חיבור באמצעות כבל D-sub בעל 15 פינים



התקנת ציוד חיצוני

1 חברו את מחבר פלט ה-RGB של המחשב למחבר RGB (PC) של המכשיר.

2 חברו את מחבר פלט האודיו של המחשב למחבר AUDIO של המכשיר.

3 הפעילו את המחשב ואת המכשיר.

4 בחרו במקור הקלט RGB PC באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק.

! הערות

- ◀ גלי הקלט לסנכרון של התדרים האופקיים והאנכיים הם נפרדים.
- ◀ מומלץ להשתמש בהגדרות 1366x768, 60Hz (דגמי טלוויזיות LCD) / 852x480, 60Hz (דגמי טלוויזיות פלסמה 42 WVA אינץ') / 1024x768, 60Hz (דגמי טלוויזיות פלסמה 42 XGA אינץ') / 1366x768, 60Hz (דגמי טלוויזיות פלסמה 50 אינץ') עבור מצב המחשב, משום שהן מספקות את איכות התמונה המיטבית.
- ◀ אם רזולוציית המחשב היא גבוהה מ-SXGA, לא תוצג תמונה על גבי המסך.
- ◀ חברו כבל אודיו מהמחשב למחבר קלט האודיו של המכשיר (כבלי אודיו אינם מצורפים למכשיר).
- ◀ בזמן שימוש בכבל RGB-PC ארוך מדי, ייתכן כי יופיעו רעשי תמונה על גבי המסך. מומלץ להשתמש בקטע כבל הקצר מ-5 מ', משום שכך מתקבלת איכות תמונה מיטבית.

- ◀ על מנת ליהנות מתמונה וצליל ברורים, חברו מחשב למכשיר.
- ◀ הימנעו מהצגת תמונה מושהית על גבי מסך המכשיר למשך פרקי זמן ארוכים. התמונה המושהית עלול להישאר על גבי המסך באופן קבוע; השתמשו בשומר מסך כאשר הדבר אפשרי.
- ◀ חברו מחשב למחבר RGB (PC) של המכשיר. שנו את פלט הרזולוציה של המחשב בהתאם.
- ◀ ייתכן שישמעו רעשים בהתאם להגדרות רזולוציה, קווים אנכי, ניגודיות או בהירות במצב המחשב. שנו את מצב המחשב לרזולוציה אחרת, או שנו את קצב הרענון לקצב אחר, או התאימו את הבהירות והניגודיות בתפריט, עד שהתמונה תהיה ברורה. אם לא ניתן לשנות את קצב הרענון של הכרטיס הגרפי של המחשב, שנו את הכרטיס הגרפי של המחשב או התייעצו עם יצרן הכרטיס הגרפי של המחשב.

רזולוציות מסך נתמכות (מצב RGB-PC)

רזולוציה	תדר אופקי (kHz)	תדר אנכי (Hz)
640x350	31.5	70.1
720x400	31.5	70.1
640x480	31.5	59.9
848x480	31.5	60.0
852x480	31.5	60.0
800x600	37.9	60.3
1024x768	48.4	60.0
1280x768	47.8	59.9
1360x768	47.7	59.8
1366x768	47.7	59.8

! הערות

- ◀ המכשיר תומך ברזולוציות של עד ל-848x480 במצבי VGA (דגמי VGA).
- ◀ המכשיר תומך ברזולוציות של עד ל-1280x768, 1360x768, 1366x768 במצבי XGA (דגמי XGA).

התקנת ציוד חייוני

התקנת מסך עבור מצב מחשב התאמה אוטומטית (במצב [PC] RGB בלבד)

התאמה אוטומטית של מיקום התמונה, וצמצום רעידות תמונה. לאחר ההתאמה, אם התמונה עדיין אינה תקינה, הדבר מסמן כי המכשיר פועל כהלכה, אך דורש התאמה נוספת.

התאמה אוטומטית

תכונה זו מבצעת התאמה אוטומטית של מיקום המסך, השעון והפאזה. התמונה המוצגת תהיה לא יציבה למשך מספר שניות, בזמן שהמכשיר מבצע את ההתאמה האוטומטית. מכשיר זה כולל תכונת Plug and Play, כלומר שהמחשב מתאים עצמו אוטומטית להגדרות המכשיר.



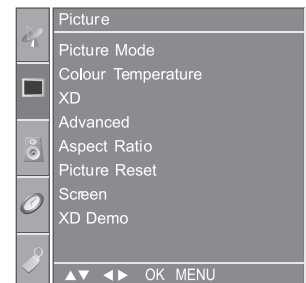
1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Picture** (תמונה).

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Screen** (מסך).

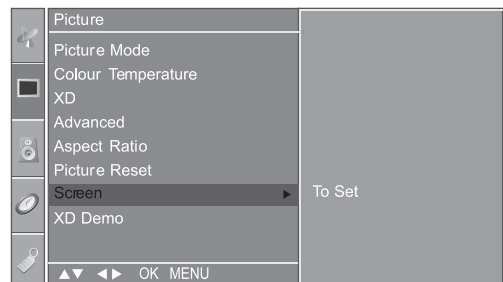
3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Auto Config.** (התאמה אוטומטית).

- 4 לחצו על הלחצן **▶** על מנת להתחיל את ההתאמה האוטומטית.
- לאחר סיום ההתאמה האוטומטית, ההודעה "OK" תופיע על גבי המסך.
 - אם מיקום התמונה עדיין אינו נכון, נסו לבצע את ההתאמה האוטומטית שוב.
 - אם יש צורך בהתאמה נוספת של התמונה לאחר ההתאמה האוטומטית במצב (PC) RGB, ניתן להשתמש באפשרות **Manual Config.** (התאמה ידנית).

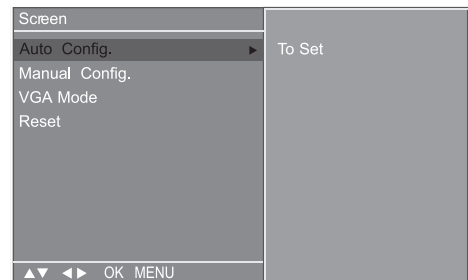
5 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2



3 4

התאמת פאזת, שעון ומיקום מסך

אם התמונה אינה ברורה לאחר ביצוע התאמה אוטומטית, ובמיוחד עם תווים מוצגים עדיין רועדים, התאימו את פאזת התמונה ידנית.

על מנת לשנות את גודל המסך, התאימו את ההגדרה **Clock**.

תכונה זו פועלת במצבים הבאים: COMPONENT, RGB[PC], HDMI, (480i/480p/576i/576p/720p/1080i) (מלבד לדגמי VGA (480p/576p/720p/1080i/1080p).

לא ניתן להשתמש בתכונות Phase או Clock במצבים COMPONENT (480i/480p/576i/576p/720p/1080i), HDMI (מלבד לדגמי VGA (480p/576p/720p/1080i/1080p).

Clock (שעון) תכונה זו מיועדת לצמצום הפסים האנכיים שמופיעים ברקע של המסך. גודל המסך האופקי ישתנה גם כן.

Phase (פאזה) תכונה זו מאפשרת להסיר רעשים אופקיים ולנקות או לחדד את תצוגת התווים.

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Picture** (תמונה).

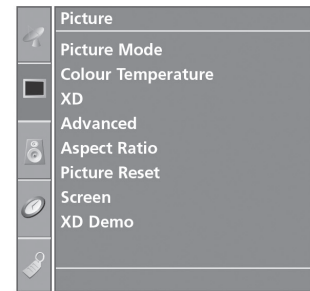
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Screen** (מסך).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Manual Config.** (התאמה אוטומטית).

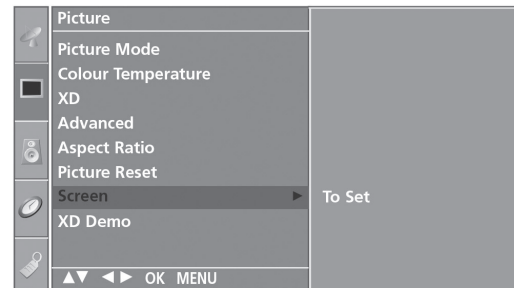
4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Phase**, **Clock**, **H-Position** (מיקום אופקי) או **V-Position** (מיקום אנכי).

5 השתמשו בלחצנים **◀/▶** על מנת לבצע את ההתאמות הנחוצות.

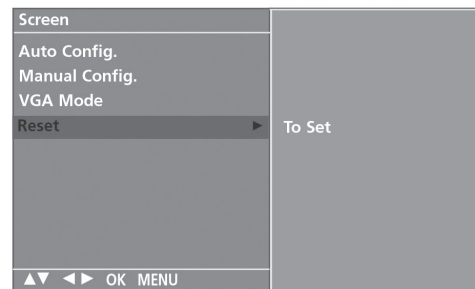
6 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2



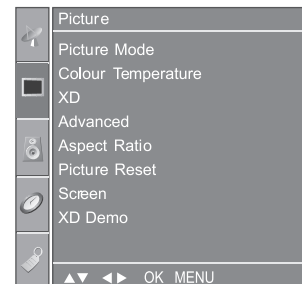
3 4

התקנת ציוד חייוני

בחירה במצב Wide VGA/XGA

על מנת לצפות בתמונה רגילה, התאימו את הרזולוציה של מצב RGB ואת מצב ה-VGA/XGA.

תכונה זו פועלת במצב הבא: מצב RGB[PC].



תקנת ציוד חייוני

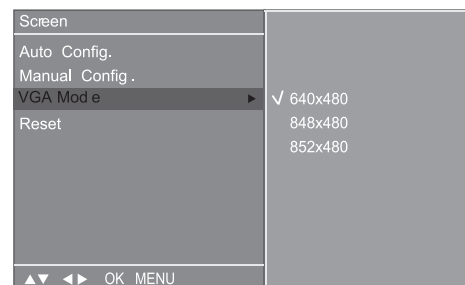
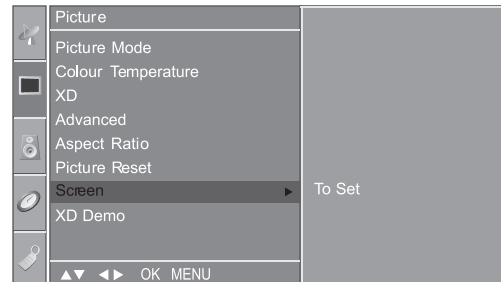
1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Picture**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Screen**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **VGA Mode** (או **XGA Mode**).

4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור ברזולוציית ה-VGA/XGA הרצויה.

5 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1

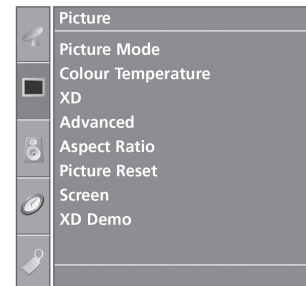
2

3 4

איפוס (חזרה להגדרות ברירת המחדל הראשוניות)

תוכנה זו פועלת במצב הנוכחי.

איפוס הערך הנבחר.



1

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Picture**.

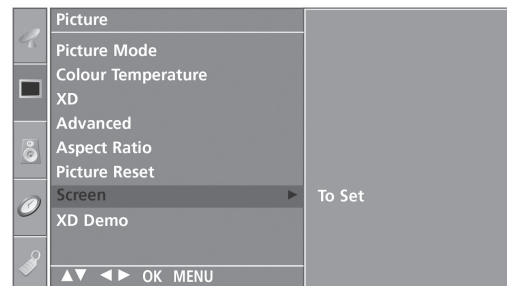
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Screen**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך השתמשו בלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Reset** (איפוס).

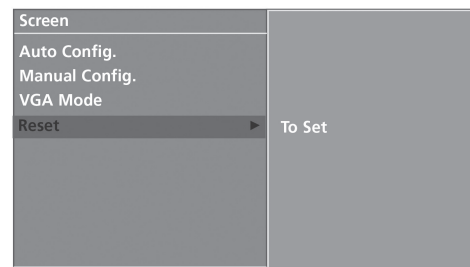
4 לחצו על הלחצן **▶**.

- תוכלו לאתחל מיקום, גודל PIP ומיקום PIP.

5 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



2

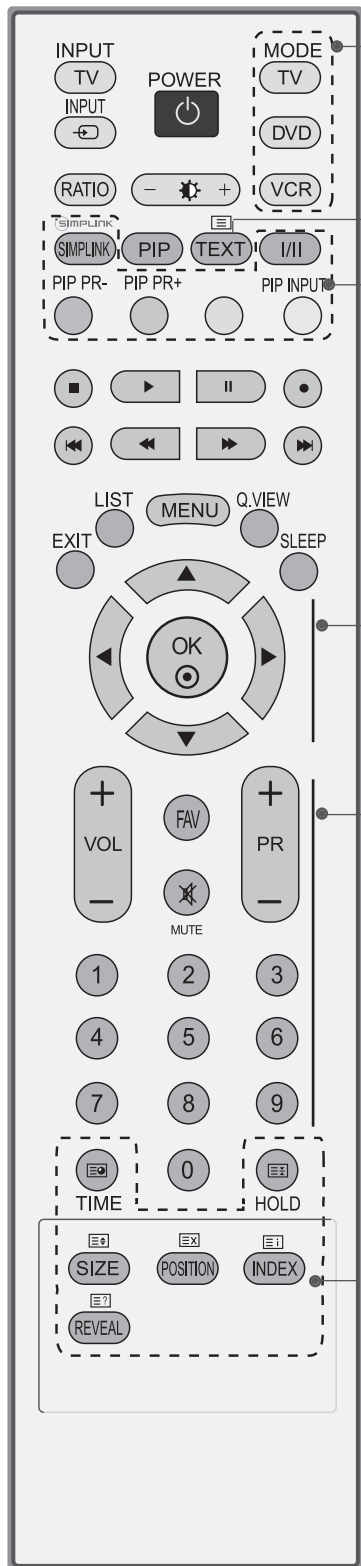


צפייה בטלוויזיה/שליטה בערוצים לחצני השלט הרחוק

בזמן שימוש בשלט הרחוק, יש לכוונן לעבר חיישן השלט הרחוק במכשיר.



POWER	הפעלת המכשיר ממצב המתנה, או העברתו למצב המתנה.
TV INPUT	חזרה למצב צפייה בטלוויזיה מכל מצב. הפעלת המכשיר ממצב המתנה.
INPUT	כאשר לוחצים על הלחצן פעם אחת, התצוגה על גבי המסך של מקור האות תופיע. לחצו על הלחצן ▼/▲ ואחר כך על הלחצן OK על מנת לבחור במקור האות הרצוי (TV, AV1, AV2, Component1, Component2, RGB PC, HDMI1 או HDMI2).
RATIO	בחירת פורמט התמונה הרצוי.
כוונן בהירות מסך	משמש לכוונן בהירות המסך. בהירות המסך תחזור להגדרת ברירת המחדל לאחר שינוי מצב מקור האות.
PIP (תמונה-בתוך-תמונה)	1 לחצן זה מחליף בין מסך החלון הראשי למסך החלון המשני במצב תמונה-בתוך-תמונה.
PIP PR +/-	לחצנים אלו משמשים לבחירת הערוץ שיוצג בתוך מסך החלון המשני.
PIP INPUT	לחצן זה משמש לבחירת מקור האות שיוצג בתוך מסך החלון המשני במצב PIP.
SIZE	לחצן זה משמש לכוונן גודל מסך החלון המשני.
POSITION	לחצן זה משמש להזזת מסך החלון המשני.
לחצני בקרת מכשיר ווידאו/DVD	שליטה במכשירי וידאו או נגני DVD מסוימים, לאחר בחירה במצב DVD או וידאו. שליטה במכשירי אודיו/ווידאו מחוברים באמצעות לחיצה על הלחצנים ◀/▶/▼/▲ ו-OK, ולחצני נגינה, עצירה, השהיה, הרצה קדימה, או העברת פרק. (הלחצן Ⓞ אינו מספק תכונות אלה).
EXIT	מחיקת כל התצוגות על גבי המסך, וחזרה למצב צפייה בטלוויזיה מכל תפריט.
LIST	הצגת טבלת הערוצים.
MENU	בחירת תפריט.
Q.VIEW	חזרה לתוכנית הנצפית האחרונה.
SLEEP	קביעת טיימר לכיבוי עצמי.



MODE	בחירת מצב ההפעלה של השלט.
2 לחצני טלטקסט	לחצנים אלה משמשים לתכונת הטלטקסט. עבור פרטים נוספים עיינו בפרק "טלטקסט".
SIMPLINK	צפיה ברשימה של התקני ה-AV המחוברים למכשיר. כאשר תלחצו שוב ושוב על לחצן זה, יופיע תפריט Simplink על גבי המסך. (ע"מ 44)
I/II	בחירת פלט הצליל.
לחצנים צבעוניים	לחצנים אלה משמשים לטלטקסט (בדגמי TELETEXT בלבד) או בתכונת Programme edit (עריכת ערוצים).
לחצני חצים (למעלה/למטה/שמאלה/מימנה)	לחצנים אלה מאפשרים לנווט במסכים על גבי המסך, ולהתאים את הגדרות המערכת כרצונכם.
OK	אישור הבחירה או הצגת המצב הנוכחי.
VOLUME מעלה/מטה	התאמת עוצמת הצליל.
FAV	הצגת הערוץ המועדף הרצוי.
MUTE	הפעלת/השתקת יציאת הצליל.
Programme UP/DOWN	בחירת ערוץ.
לחצני הספרות 9 – 0	בחירת ערוץ בחירת פריט ממוספר בתפריט.

התקנת הסוללות

- פתחו את מכסה תא הסוללה מאחור והתקינו את הסוללות, תוך הקפדה על קוטביות נכונה (+ עם +, - עם -).
- התקינו שתי סוללות AA 1.5V. אין לערבב סוללות ישנות או משמשות עם סוללות חדשות.
- סגרו את המכסה.

צפייה בטלוויזיה/שליטה בערוצים

הפעלת המכשיר

כאשר המכשיר מופעל ניתן להשתמש בתכונותיו.

1 ראשית, חברו את כבל החשמל כהלכה.

ברגע זה, המכשיר עובר למצב המתנה.

■ במצב המתנה, על מנת להפעיל את המכשיר, לחצו על הלחצן **POWER** או **TV** (0 ~ 9) **PR** ▲/▼ בטלוויזיה, או על הלחצן **POWER**, **TV**, **INPUT**, **PR +/-** או לחצני הספרות (0 ~ 9) בשלט הרחוק, והמכשיר יופעל.

בחירת ערוץ

1 לחצו על הלחצנים **PR +/-** או על לחצני הספרות על מנת לבחור במספר ערוץ.

התאמת עוצמת צליל

1 לחצו על הלחצנים **VOL +/-** על מנת להתאים את עוצמת הצליל.

2 אם ברצונכם לכבות את הצליל, לחצו על הלחצן **MUTE**.

3 ניתן לבטל את תכונת ההשתקה באמצעות הלחצנים **MUTE**, **VOL +/-** או **0**.



צפייה בטלוויזיה/שליטה בערוצים

בחירה והתאמת התפריטים על גבי המסך

התצוגה על גבי המסך של המכשיר עשויה להיות שונה מעט מהמוצג בחוברת.

פרק זה עושה שימוש בעיקר בתמונות מדגמי טלוויזיות הפלסמה.

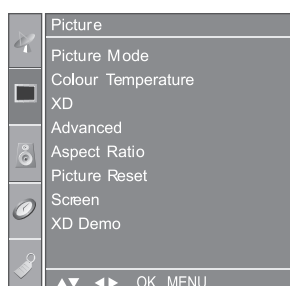
1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת להציג כל תפריט.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור פריט בתפריט.

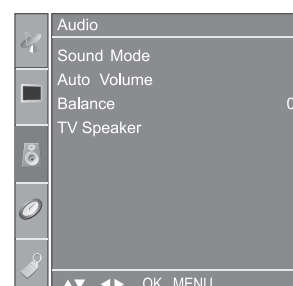
3 שנו הגדרות פריט בתת-התפריט או בתפריט הצץ באמצעות הלחצנים **◀/▶**. ניתן לעבור לרמת תפריט גבוהה יותר על ידי לחיצה על הלחצן **OK** או **MENU**.



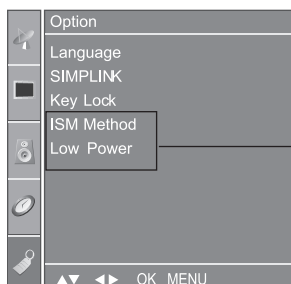
התפריט Setup



התפריט Picture

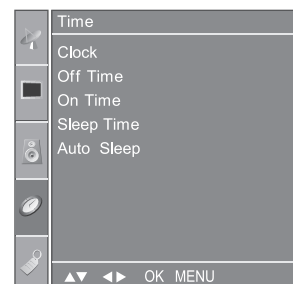


התפריט Audio



התפריט Option

*בדגמי טלוויזיות פלסמה בלבד



התפריט Time

! הערות

- תכונת התצוגה על גבי המסך מאפשרת להתאים את מצב המסך בנוחות, משום שהיא מספקת תצוגה גראפית.
- במדריך זה, התצוגה על גבי המסך עשויה להיות שונה מזו של המכשיר, משום שזו רק דוגמה המיועדת כעזר לשימוש במכשיר.
- במצב טלטקסט התפריטים אינם מוצגים.

צפייה בטלוויזיה / שליטה בתוכניות

כיוון ערוצים אוטומטי

ניתן לשמור עד ל-100 ערוצי טלוויזיה על פי מספרי תוכניות (0 עד 99). לאחר שנשמרו הערוצים, ניתן להשתמש בלחצנים +/- PR או בלחצני הספרות על מנת לסרוק את הערוצים שתוכנתו. ניתן לכונן תחנות במצבי הכיוון האוטומטי והידני.

כל התחנות שניתן לקלוט נשמרות בשיטה זו. מומלץ להשתמש בכיוון האוטומטי כאשר מתקינים את המכשיר.



1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Setup**.



2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Auto Tuning** (כיוון אוטומטי).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **System** (מערכת).

4 לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור במערכת שידור טלוויזיה.
BG: PAL B/G, SECAM B/G (אירופה/מזרח אירופה/אסיה/ניו-זילנד/המזרח התיכון/אפריקה/אוסטרליה)
I: PAL I/II (בריטניה/אירלנד/הונג-קונג/דרום אפריקה)
DK: PAL D/K, SECAM D/K (מזרח אירופה/סין/אפריקה/מדינות חבר העמים)
M: (ארה"ב/קוריאה/פיליפינים) (אופציונלי)

5 לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Storage From** (אחסון - מקור).



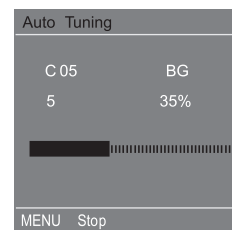
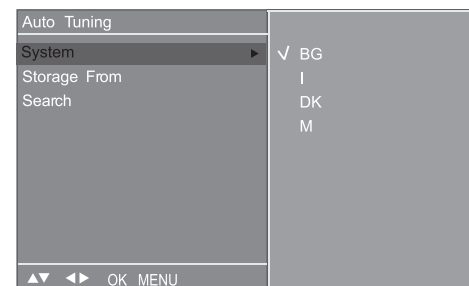
6 לחצו על הלחצנים **◀/▶** או על לחצני הספרות על מנת לבחור במספר הערוץ בו תתחיל השמירה. אם אתם משתמשים בלחצני הספרות, יש להזין את הספרה 0 לפני כל מספר מתחת ל-10, לדוגמה - "05" עבור ערוץ 5.

7 לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Search** (חיפוש).

8 לחצו על הלחצן **▶** על מנת להתחיל את הכיוון האוטומטי. כל התחנות הניתנות לקליטה נשמרות.

על מנת לעצור את הכיוון האוטומטי, לחצו על הלחצן **MENU**. לאחר שהכיוון האוטומטי הושלם, תפריט עריכת הערוצים מופיע על גבי המסך. עיינו בפרק נוגע לעריכת ערוצים על מנת לערוך את הערוצים שנשמרו.

9 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

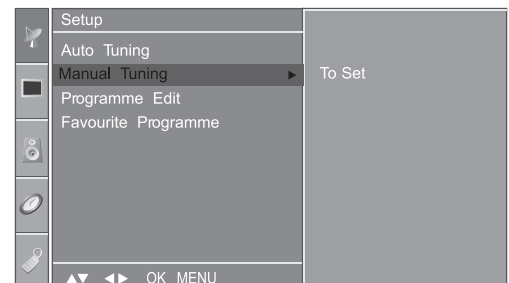


כיוון ערוצים ידני

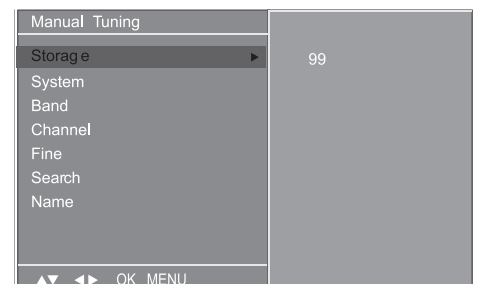
הכיוון הידני מאפשרת לכוון ולסדר את הערוצים באופן ידני בכל סדר רצוי.



1



2



3 4 5 6 7
8 9 10 11 12

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Setup**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Manual Tuning** (כיוון ידני).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Storage** (אחסון).

4 לחצו על הלחצנים **◀/▶** או על לחצני הספרות על מנת לבחור במספר הערוץ הרצוי (0 עד 99). אם אתם משתמשים בלחצני הספרות, יש להזין את הספרה 0 לפני כל מספר מתחת ל-10, לדוגמה – "05" עבור ערוץ 5.

5 לחצו על הלחצן **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **System**.

6 לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור במערכת שידור טלוויזיה.
 BG: PAL B/G, SECAM B/G (אירופה/מזרח אירופה)
 ASI/NIU-זילנד/המזרח התיכון/אפריקה/אוסטרליה)
 I: PAL I/II (בריטניה/אירלנד/הונג-קונג/דרום אפריקה)
 DK: PAL D/K, SECAM D/K (מזרח אירופה/סין/אפריקה)
 M: ארה"ב/קוריאה/פיליפינים) (אופציונלי)

7 לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Band** (רצועת תדרים).

8 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **V/UHF** או **Cable** (כבלים).

9 לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Channel** (ערוץ).

10 ניתן לבחור במספר הערוץ הרצוי באמצעות הלחצנים **◀/▶** או לחצני הספרות. אם הדבר אפשרי, בחרו את מספר הערוץ ישירות עם לחצני הספרות. יש להזין את הספרה 0 לפני כל מספר מתחת ל-10, לדוגמה – "05" עבור ערוץ 5.

11 לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Search** (חיפוש).

12 לחצו על הלחצנים **◀/▶** על מנת להתחיל את החיפוש. כאשר נמצאת תחנה, החיפוש נעצר.

13 לחצו על הלחצן **OK** על מנת לשמור את התחנה.

14 על מנת לשמור תחנה נוספת, חזרו על שלבים 3 עד 13.

15 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

צפייה בטלוויזיה / שליטה בתוכניות

כוונן

באופן רגיל, יש לבצע כוונן רק אם הקליטה גרועה.

צפייה בטלוויזיה/שליטה בערוצים

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך לחצו על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Setup**.

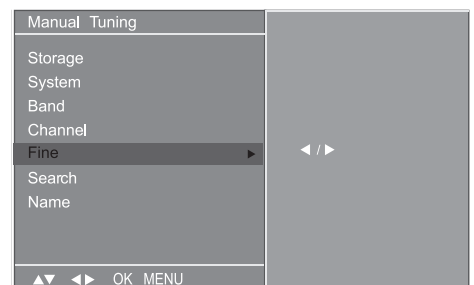
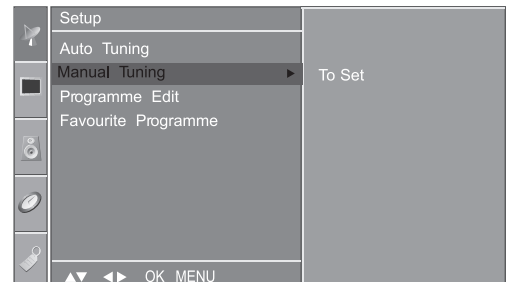
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Manual Tuning**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Fine** (כוונן).

4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **◀/▶** על מנת לבצע כוונן, עבור תמונה וצליל מיטביים.

5 לחצו על הלחצן **OK** על מנת לשמור את השינויים.

6 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



3 4 5

קביעת שם תחנה

ניתן לקבוע שם תחנה בן 5 תווים לכל מספר ערוץ.

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Setup**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Manual Tuning**.

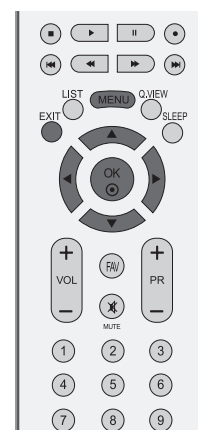
3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Name (שם)**.

4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲**. ניתן להשתמש ברווח, +, -, הספרות 0 עד 9 והאותיות **A** עד **Z**.

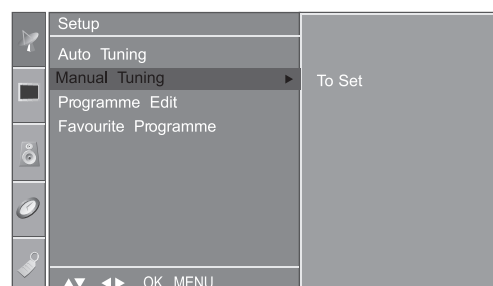
5 לחצו על הלחצנים **◀/▶** על מנת לבחור במיקום, ובחרו באות השנייה, וכך הלאה.

6 לחצו על הלחצן **OK** על מנת לשמור את השם.

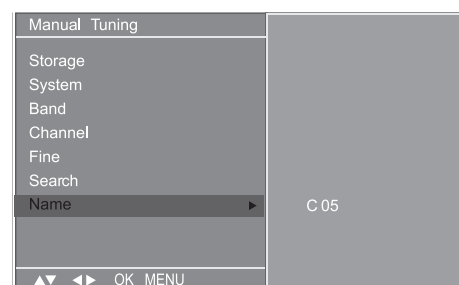
7 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2



3 4 5 6

צפייה בטלוויזיה / שליטה בתוכניות

עריכת ערוצים

תכונה זו מאפשרת למחוק או לדלג על הערוצים השמורים. ניתן גם להעביר תחנות מסוימות למספרי ערוץ אחרים, או להעתיק נתוני תחנה למספר הערוץ הנבחר.



1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך לחצו על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Setup**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Programme Edit** (עריכת ערוצים).

3 לחצו על הלחצן **▶** על מנת להציג את תפריט עריכת הערוצים.

■ מחיקת ערוץ

1. בחרו בערוץ שברצונכם למחוק באמצעות הלחצנים **◀/▶/▼/▲**.
 2. לחצו על הלחצן האדום פעמיים.
- הערוץ הנבחר נמחק, ומספור הערוצים משתנה בהתאם.

■ העתקת ערוץ

1. בחרו בערוץ שברצונכם להעתיק באמצעות הלחצנים **◀/▶/▼/▲**.
 2. לחצו על הלחצן הירוק.
- כל הערוצים הבאים יורדים במקום אחד.

■ העברת ערוץ

1. בחרו בערוץ שברצונכם להעביר באמצעות הלחצנים **◀/▶/▼/▲**.
2. לחצו על הלחצן הצהוב.
3. העבירו את הערוץ למספר הערוץ הרצוי באמצעות הלחצנים **◀/▶/▼/▲**.

4. לחצו על הלחצן הצהוב שוב על מנת לצאת מהפעולה.

■ דילוג על ערוץ

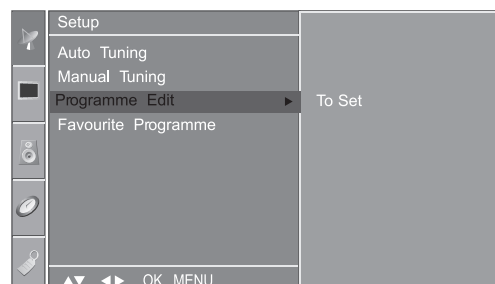
1. בחרו בערוץ עליו ברצונכם לדלג באמצעות הלחצנים **◀/▶/▼/▲**.
2. לחצו על הלחצן הכחול. הערוץ עליו המכשיר ידלג מופיע בצבע כחול.

3. לחצו על הלחצן הכחול שוב על מנת לבטל את הדילוג על הערוץ הנבחר.

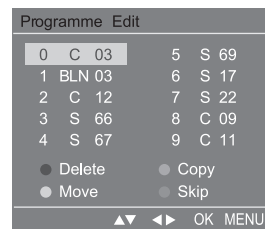
כאשר המכשיר מדלג על ערוץ, לא ניתן לבחור בו באמצעות הלחצנים **▼/▲** בזמן צפייה רגילה בטלוויזיה. על מנת לבחור בערוץ עליו המכשיר מדלג, הזינו את מספר הערוץ ישירות באמצעות לחצני הספרות, או בחרו בו בתפריט עריכת הערוצים או בתפריט טבלת הערוצים.



1



2



3

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

ערוצים מועדפים

תכונה זו מאפשרת לבחור בערוצים המועדפים ישירות.

לחצו על הלחצן FAV מספר פעמים על מנת לבחור בערוצים מועדפים.

1 לחצו על הלחצן MENU ואחר כך לחצו על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור בתפריט Setup.

2 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות Favourite Programme (ערוצים מועדפים).

3 לחצו על הלחצן ►.

4 לחצו על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות -----.

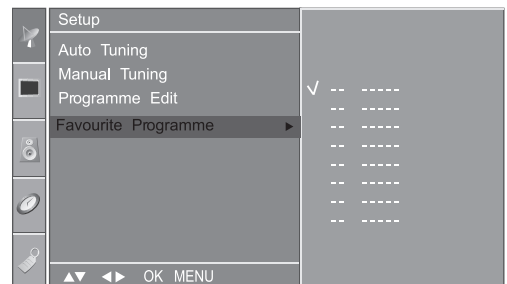
5 בחרו בערוץ הרצוי באמצעות הלחצנים ◀/▶ או לחצני הספרות. יש להזין את הספרה 0 לפני כל מספר מתחת ל-10, לדוגמה – "05" עבור ערוץ 5.

6 על מנת לשמור ערוצים נוספים, חזרו על שלבים 4 ו-5. ניתן לשמור עד ל-8 ערוצים.

7 לחצו על הלחצן EXIT על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3 4 5

צפייה בטלוויזיה / שליטה בתוכניות

הצגת טבלת התוכנית

ניתן להציג את הערוצים השמורים בזיכרון על ידי הצגת טבלת התוכניות.

■ הצגת טבלת התוכניות

לחצו על הלחצן LIST על מנת להציג את טבלת התוכניות. טבלת התוכניות מופיעה על גבי המסך. כל עמוד של טבלת התוכניות מכיל 10 ערוצים, כפי שמוצג באיור.



! הערה

- א. ייתכן כי ערוצים מסוימים יופיעו בכחול. ערוצים אלה הוגדרו בחיפוש הערוצים האוטומטי או במצב עריכת התוכניות כך שהמכשיר מדלג עליהם.
- ב. ערוצים מסוימים מציגים את מספר הערוץ בטבלת הערוצים, משום שלא נקבע להם שם ערוץ.

■ בחירת ערוץ בטבלת הערוצים

בחרו בערוץ באמצעות הלחצנים ▲/▼/▶/◀, ואחר כך לחצו על הלחצן OK. המכשיר עובר למספר הערוץ הנבחר.

■ דפדוף בטבלת הערוצים

ישנם 10 דפי ערוצים אשר מכילים 100 ערוצים. ניתן ללחוץ על הלחצנים ▲/▼/▶/◀ מספר פעמים על מנת לדפדף בין הדפים.

לחצו על הלחצן LIST על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

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

נעילת לחצנים

ניתן להגדיר את המכשיר כך שיהיה צורך בשלט הרחוק על מנת להפעיל אותו.

ניתן להשתמש בתכונה זו על מנת למנוע צפייה לא מורשית.

מכשיר זה מתוכנת כך שהוא זוכר את מצב ההגדרה האחרון, גם כאשר מכבים אותו.

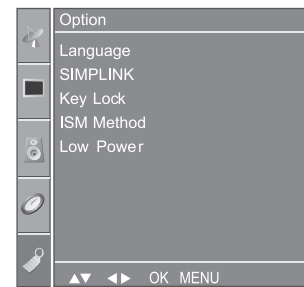


1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך לחצו על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Option**.

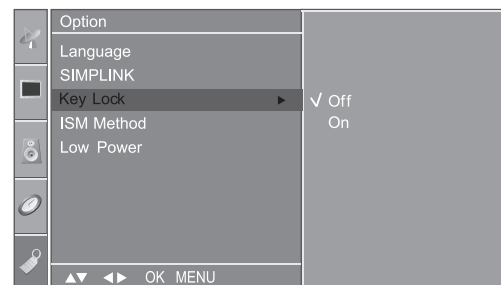
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Key Lock** (נעילת לחצנים).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **On** או **Off**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3

! הערה

- ◀ במצב **נעילת לחצנים**, אם המכשיר כבוי, לחצו על הלחצנים **POWER**, **TV**, **INPUT**, **PR +/-** או **לחצני הספרות** בשלט הרחוק.
- ◀ במצב נעילת לחצנים, ההודעה "**Key Lock On**" (נעילת מקשים מופעלת) מופיעה בתצוגה כאשר לוחצים על לחצן בלוח הקדמי בזמן צפייה במכשיר.

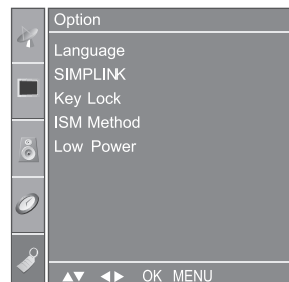
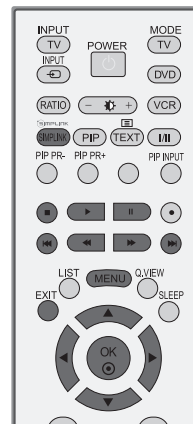
צפייה בטלוויזיה / שליטה בתוכניות



תכונה זו פועלת רק במכשיר עם הלוגו SIMPLINK.
בדקו אם המכשיר מסומן בלוגו SIMPLINK.

התכונה מאפשרת לכם לשלוט ולנגן תוכן ממכשירי אודיו/וידאו אחרים המחוברים למכשיר באמצעות כבל HDMI, ללא צורך בכבלים או הגדרות נוספים.

אם אינכם רוצים להשתמש בתפריט SIMPLINK, בחרו באפשרות "Off".



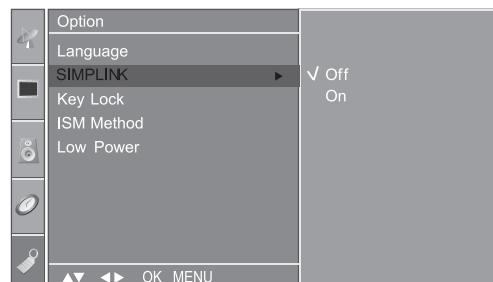
1

1 לחצו על הלחצן MENU ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור בתפריט **Option**.

2 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות **SIMPLINK**.

3 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות **On** או **Off**.

4 לחצו על הלחצן EXIT על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



2 3

צפייה בטלוויזיה/שליטה בערוצים

תכונות SIMPLINK

נגינת תקליטורים

ניתן לשלוט במכשירי אודיו/וידאו מחוברים באמצעות הלחצנים ▲/▼/▶/◀, OK ולחצני הנגינה, העצירה, ההשהיה, ההרצה קדימה, ההרצה אחורה, והעברת הפרק (הלחצן Ⓞ אינו מבצע פעולות אלה).

נגינה ישירה

לאחר חיבור ציוד האודיו/וידאו למכשיר, ניתן לשלוט במכשירים ישירות ולנגן מדיה בלי הגדרות נוספות.

בחירת מכשיר אודיו/וידאו

אפשרות זו מאפשרת לבחור באחד ממכשירי האודיו/וידאו המחוברים למכשיר ולנגן ממנו.

כיבוי כל המכשירים

כאשר מכבים את המכשיר, כל הציוד המחובר נכבה.

שינוי פלט אודיו

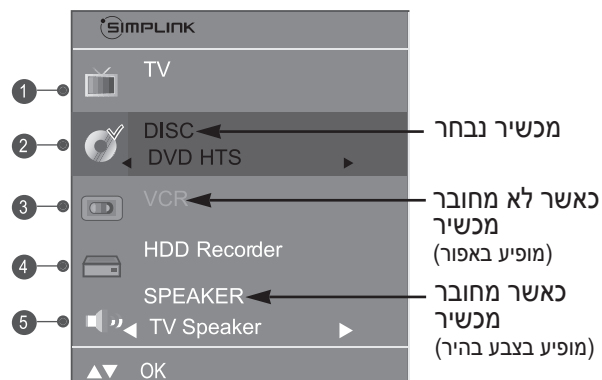
אפשרות זו מספקת דרך קלה יותר לשנות את פלט האודיו.

* ציוד חיבורי אשר מחובר למכשיר זה דרך כבל HDMI, אך אינו תומך בתכונת SIMPLINK, אינו מאפשר תכונות אלה.

התפריט SIMPLINK

לחצו על הלחצנים ▲/▼/▶/◀ ועל הלחצן OK על מנת לבחור במקור ה-SIMPLINK הרצוי.

- 1 **צפייה בטלוויזיה:** מעבר לערוץ הטלוויזיה הקודם, בלי קשר למצב הנוכחי.
- 2 **צפייה בתקליטור:** בחירת ונגינת תקליטורים. כאשר ישנם מספר תקליטורים זמינים, כותרי התקליטורים מוצגים לנוחיות המשתמש בתחתית המסך.
- 3 **צפייה בקלטות ווידאו:** נגינה ושליטה במכשיר ווידאו מחובר.
- 4 **נגינת הקלטות כונן קשיח:** נגינה ושליטה בהקלטות השמורות על גבי הכונן הקשיח.
- 5 **יציאת אודיו למערכת קולנוע ביתית/למכשיר:** בחירת מערכת הקולנוע הביתית או הרמקולים של המכשיר עבור פלט האודיו.



1 הערות

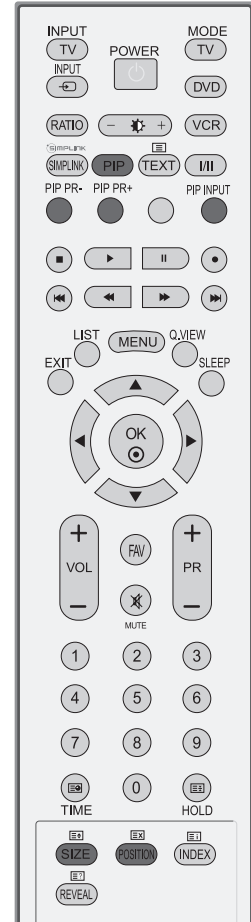
- ◀ חברו את המחבר HDMI/DVI או HDMI של המכשיר למחבר האחורי (מחבר HDMI) של המכשיר תומך ה-SIMPLINK באמצעות כבל HDMI.
- ◀ לאחר חיבור מחבר ה-HDMI עבור מערכת קולנוע ביתית עם תכונת SIMPLINK באופן הנ"ל, חברו את המחבר VARIABLE AUDIO OUT בלוח האחורי של המכשיר למחבר VARIABLE AUDIO IN בלוח האחורי של מכשיר ה-SIMPLINK באמצעות כבל VARIABLE AUDIO OUT.
- ◀ בהפעלת מכשיר חיבורי עם תכונת SIMPLINK, בחרו במצב TV באמצעות הלחצן MODE בשלט הרחוק.
- ◀ כאשר משנים את מקור הקלט באמצעות הלחצן INPUT בשלט הרחוק, ניתן לעצור את פעולת המכשירים הנשלטים ע"י תכונת SIMPLINK.
- ◀ כאשר בוחרים או מפעילים את מכשיר המדיה עם תכונת מערכת קולנוע ביתי, הרמקולים אוטומטית עוברים לרמקולי מערכת הקולנוע הביתי (רמקולי HT).

בקרת תמונה

צפייה במצב PIP (תמונה-בתוך-תמונה)

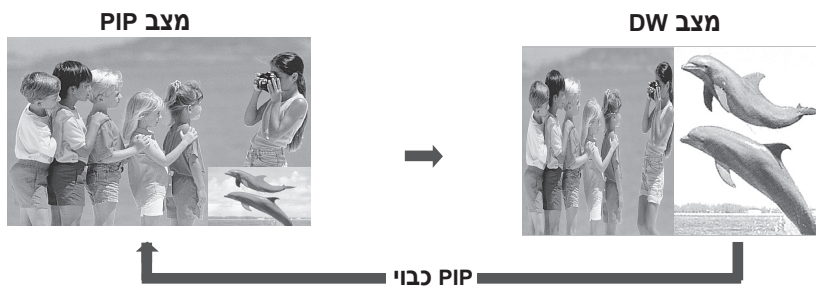
מצב PIP מאפשר לכם לצפות בשני קלטים (מקורות) על גבי מסך הטלוויזיה בו-זמנית. מקור אחד יופיע על גבי שטח גדול (חלון ראשי), בעוד שהמקור השני יופיע על שטח קטן יותר (חלון משני).

תכונת PIP זמינה במצבים RGB, Component ו-HDMI. (אולם, לא ניתן להגדירה לרזולוציית 480i/576i במצב Component).



צפייה במצב PIP/חלון כפול (DW)

לחצו על לחצן PIP כדי לעבור לחלון המשני. עם כל לחיצה על לחצן PIP, תשתנה אפשרות ה-PIP.



בקרת תמונה

בחירת התוכנית שתופיע בחלון המשני

לחצו על לחצני PIP PR (+ או -) לבחירת התוכנית עבור החלון המשני.

מספר התוכנית שבחרתם יופיע מתחת למספר התוכנית של החלון הראשי.

מקור קלט לחלון המשני

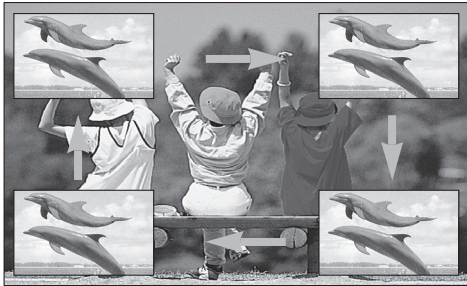
לחצו על לחצן PIP INPUT כדי לבחור במקור הקלט עבור החלון המשני. בכל פעם שתלחצו על לחצן PIP INPUT, יופיע מקור קלט שונה עבור תמונת החלון המשני. עבור החלון המשני ניתן לבחור במקורות TV, AV1 ו-AV2 (בלבד).

כוונון גודל החלון המשני (במצב PIP בלבד)

לחצו על לחצן SIZE כדי לכוון את גודל החלון המשני. כאשר לחצן SIZE נמצא במצב PIP, ניתן יהיה לכוון את החלון המשני.

הזזת החלון המשני (במצב PIP בלבד)

לחצו על לחצן POSITION. לחצו על הלחצן שוב ושוב כדי להזיז את החלון המשני לפי רצונכם.



בקרת תמונה

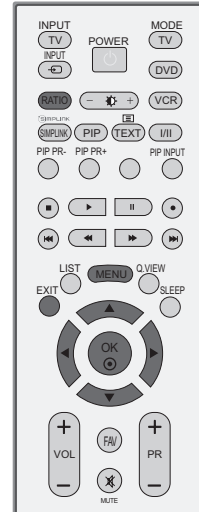
בקרת גודל תמונה (יחס גובה – רוחב)

ניתן לצפות במסך במגוון פורמטי תמונה: **Spectacle (מחזה)**, **Original (מקורי)**, **4:3**, **16:9**, **Zoom 1/2 (זום)**.

כאשר תמונה קבועה מוצגת על המסך למשך זמן רב, היא עלולה "להיצרב" על המסך באופן קבוע.

ניתן לשנות את יחס ההגדלה באמצעות הלחצנים **▲/▼**.

תכונה זו פועלת עם האותות הבאים.



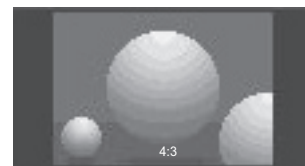
1 לחצו על הלחצן **RATIO** מספר פעמים על מנת לבחור בפורמט התמונה הרצוי.

ניתן גם להתאים את הפריט **Aspect Ratio** (יחס גובה-רוחב) בתפריט **Menu**.

בקרת תמונה

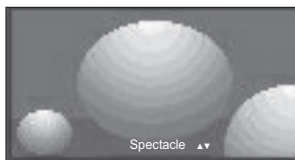
4:3

אפשרות זו מאפשרת לצפות בתמונה עם יחס גובה רחב מקורי של 4:3, כאשר מופיעים פסים מימין ומשמאל לתמונה.



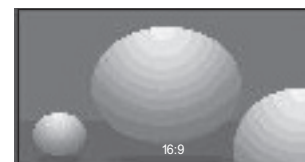
Spectacle

כאשר המכשיר קולט את מסך רחב, כאשר בוחרים במצב זה הוא יתאים את התמונה אופקית, בפרופורציות לא ליניאריות, כך שתמלא את כל המסך.



16:9

אפשרות זו מאפשרת להתאים את התמונה אופקית, בפרופורציות ליניאריות, כך שתמלא את המסך כולו (שימוש לצפייה בתקליטורי DVD בפורמט 4:3).

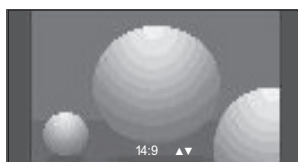


Original

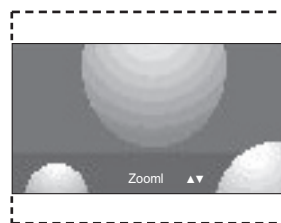
כאשר במכשיר קולט את מסך הרחב, הוא משנה אותו לפורמט התמונה הנשלחת.



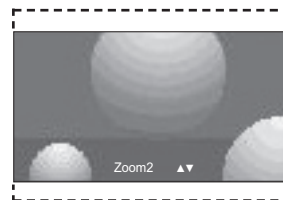
- **14:9** ניתן ליהנות מפורמט תמונה של 14:9 או מערוץ טלוויזיה רגיל במצב 14:9. המסך 14:9 נראה כמו מסך 4:3 מורחב לימין ולשמאל.



- **Zoom 1** אפשרות זו מאפשרת לצפות בתמונה ללא שינוי, בזמן שהיא ממלאת את המסך כולו. החלק העליון והחלק התחתון של התמונה מקוצצים.



- **Zone 2** בחרו באפשרות זו כאשר אתם רוצים לשנות את התמונה, ולהאריך אותה אופקית ואנכית. אפשרות זו מהווה אפשרות ביניים בין שינוי התמונה וכיסוי המסך כולו.



! הערה

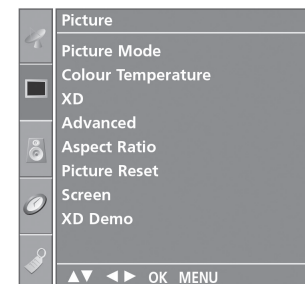
◀ ניתן לבחור בין יחסי מסך של 16:9, 4:3 (מסך רחב) במחברי HDMI, Component, RGB בלבד.

בקרת תמונה

הגדרות מצבי תמונה

מצבי תמונה קבועים מראש

עניית חכמה	כוונן התמונה בהתאם לתנאי הסביבה. (רק בדגם *32/42LB9R)
Dynamic (דינאמי)	בחרו באפשרות זו עבור תצוגה על תמונה חדה.
Standard (רגיל)	בחרו באפשרות זו עבור מצב תצוגה כללי וטבעי יותר.
Mild (עדין)	בחרו באפשרות זו על מנת להציג תמונה עדינה.
User1/2 (משתמש 1/2)	השתמשו באפשרות זו על מנת להשתמש בהגדרות המשתמש.



בקרת תמונה

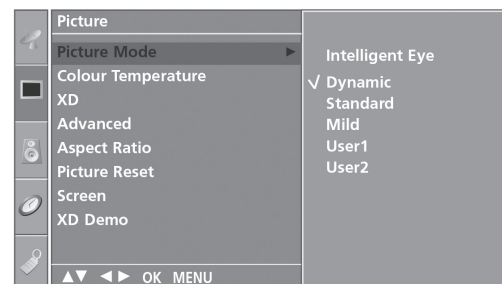
1 לחצו על הלחצן MENU ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור בתפריט Picture.

2 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות Picture Mode (מצב תמונה).

3 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות, Intelligent Eye (32/42LB9R*), Dynamic, Standard, Mild, User1 או User2.

4 לחצו על הלחצן EXIT על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

- מצב התמונה מתאים את הטלוויזיה עבור תצוגת תמונה מיטבית. בחרו בערך ברירת המחדל בתפריט Picture Mode בהתאם לסוג התוכנית.
- המצבים Intelligent Eye (רק בדגם *32/42LB9R), Dynamic, Standard ומild מתוכנתים במפעל עבור שחזור תמונה אופטימלי, ולא ניתן לשנות אותם.
- כאשר מופעל מצב Intelligent Eye התמונה המתאימה ביותר מתכווננת בהתאם לתנאי הסביבה (רק בדגם *32/42LB9R).

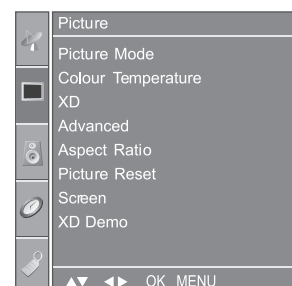
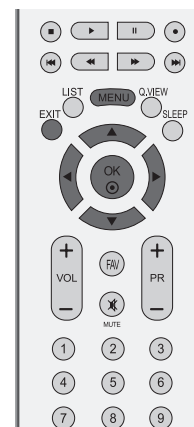


2 3

בקרת גוון צבע אוטומטית (חם/בינוני/קר)

על מנת לאפס ערכים (איפוס לברירות המחדל), בחרו באפשרות Cool. בחרו באחד ממצבי התאמת הצבעים האוטומטיים. בחרו באפשרות Warm (חם) על מנת להדגיש צבעים חמים יותר כמו אדום, או בחרו באפשרות Cool (קר) על מנת להדגיש צבעים חזקים פחות עם יותר כחול.

ניתן להשתמש באפשרות זו רק במצב User1/2 בתפריט **Picture Mode**.



1

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת

לבחור בתפריט **Picture**.

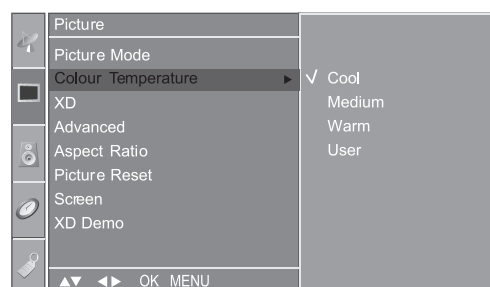
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור

באפשרות **Colour Temperature** (טמפרטורת צבעים).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור

באפשרות **Cool**, **Medium**, **Warm** או **User**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



2 3

בקרת תמונה

מצב תמונה – הגדרות משתמש

התאמת ההבדל בין הרמות הבהירות והכהות בתמונה.

הגברת או הפחתת כמות הלבן בתמונה.

התאמת עוצמת כל הצבעים.

התאמת רמת החדות בקצוות בין האזורים הבהירים והכהים של התמונה. ככל שהרמה נמוכה יותר, כך התמונה רכה יותר.

התאמת האיזון בין רמות האדום והירוק.

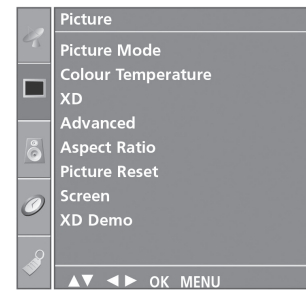
Contrast (ניגודיות)

Brightness (בהירות)

Colour (צבעים)

Sharpness (חדות)

Tint (גוון)



1

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Picture**.

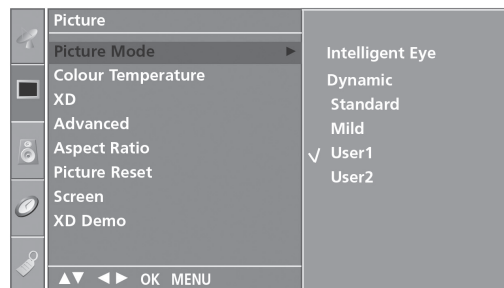
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Picture Mode**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **User1** או **User2**.

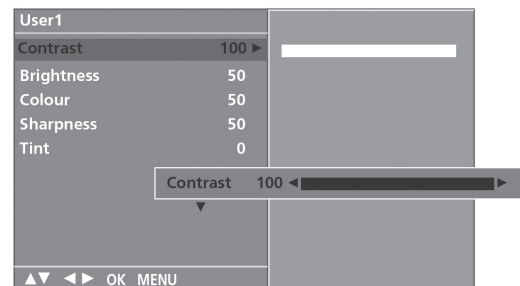
4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות בתמונה הרצויה (**Contrast**, **Brightness**, **Colour**, **Sharpness** או **Tint**).

5 לחצו על הלחצנים **◀/▶** על מנת לבצע את ההתאמות המתאימות.

6 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



2 3



4 5

בקרת תמונה

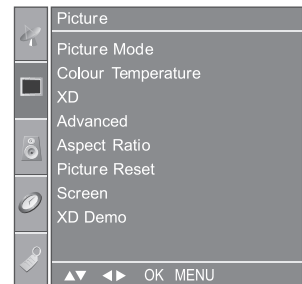
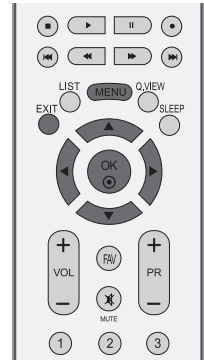
! הערה

◀ לא ניתן להתאים את הצבע, החדות והגוון לרמות הרצויות במצב RGB-PC.

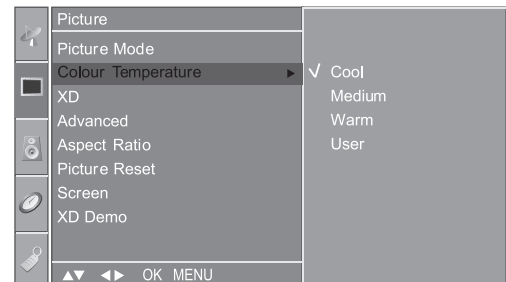
גון צבע – אפשרויות משתמש

ניתן להתאים את הצבעים אדום, ירוק וכחול לכל טמפרטורת צבע רצויה.

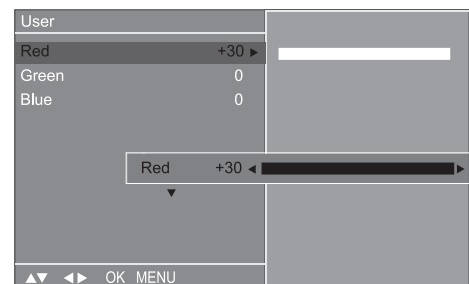
ניתן להשתמש בתכונה זו רק במצב User 1/2 של ההגדרה **Picture Mode**.



1



2 3



4 5

הזמנת חלק

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Picture**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Colour Temperature**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **User**.

4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Red**, **Green** או **Blue**.

5 לחצו על הלחצנים **◀/▶** על מנת לבצע את ההתאמות המתאימות.

6 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

בקרת תמונה

XD התאמת תמונה ידנית

טכנולוגיית שיפור תמונה

XD היא טכנולוגיית שיפור התמונה הייחודית של חברת LG, אשר מאפשרת להציג מקור HD אמיתי דרך אלגוריתם עיבוד אות דיגיטלי מתקדם.
לא ניתן להשתמש בתכונה זו במצב RGB-PC.



בקרת תמונה

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Picture**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **XD**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Auto** או **Manual**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

* בחירת מצב ידני

תפריט זה מופעל לאחר בחירה במצב **User1** או **User2** תחת ההגדרה **Picture Mode**.

1 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **XD Contrast** (ניגודיות), **XD Colour** (צבע XD) או **XD NR** (הפחתת רעשים XD).

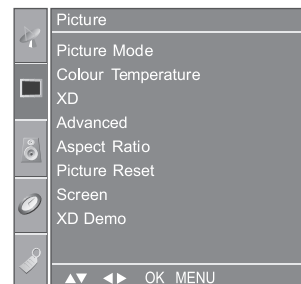
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **On** או **Off**.

3 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

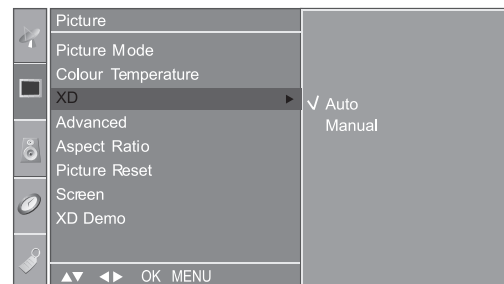
■ **XD Contrast**: התאמה אוטומטית של הניגודיות בהתאם לבהירות ההשתקפות.

■ **XD Colour**: התאמת צבעי ההשתקפות אוטומטית כדי להפיק צבעים הקרובים ככל האפשר לצבעים טבעיים.

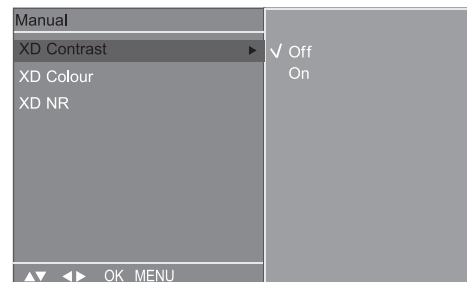
■ **XD NR**: הסרת רעשים לשלב בו הם לא מפריעים לתמונה המקורית (תכונה זו אינה זמינה במצבים HDMI, Component (מלבד i/576i ו-480i-PC-RGB)).



1



2 3

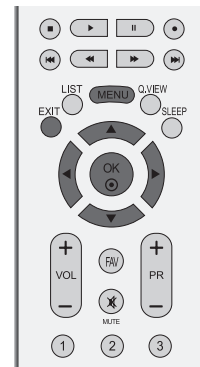


1 2

DEMO XD

השתמשו בתכונה זו על מנת לצפות בהבדל בין המצבים XD Demo on
 .XD Demo off-I

לא ניתן להשתמש בתכונה זו במצב RGB-PC.

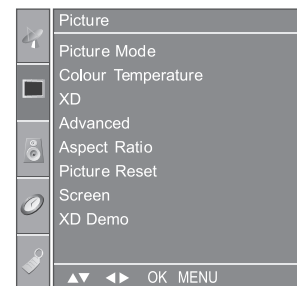


1 לחצו על הלחצן MENU ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור בתפריט **Picture**.

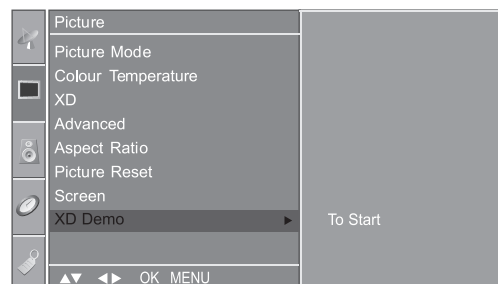
2 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות **XD Demo**.

3 לחצו על הלחצן ► על מנת להתחיל את הדגמת **מצב XD**.

4 לחצו על הלחצן MENU על מנת לעצור את ההדגמה של **מצב XD**.



1



2 3

• XD Demo

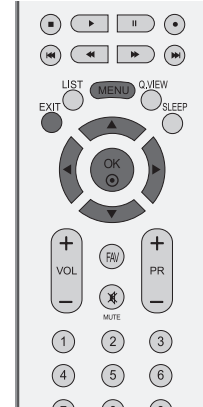


בקרת תמונה

מתקדם - תכונת Cinema (קולנוע)

השתמשו בתכונה זו על מנת להתאים את המכשיר עבור תצוגת התמונה הטובה ביותר לצפייה בסרטים.

תכונה זו פועלת במצבים AV, Analog TV, S-Video, Component-I בלבד. 480i/576i



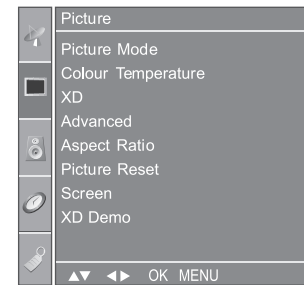
1 לחצו על הלחצן MENU ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור בתפריט Picture.

2 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות Advanced (מתקדם).

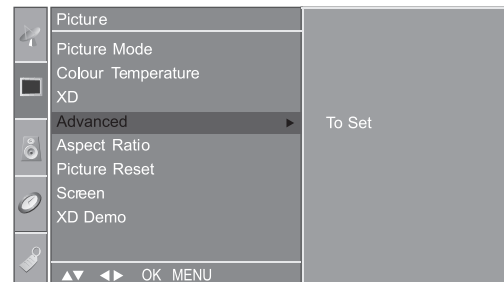
3 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות Cinema (קולנוע).

4 לחצו על הלחצן ► ואחר כך על הלחצנים ▼/▲ על מנת לבחור באפשרות On או Off.

5 לחצו על הלחצן EXIT על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3



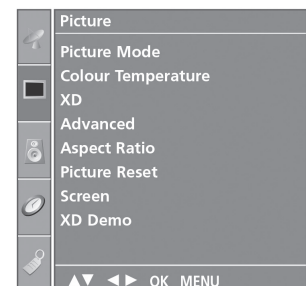
4

בקרת תמונה

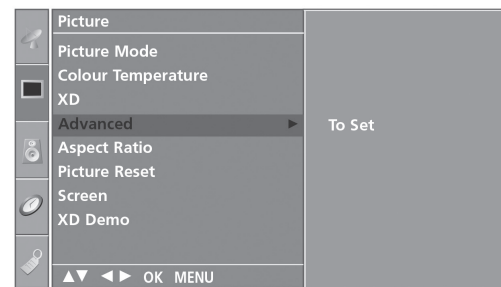
מתקדם – תכונת BLACK (DARKNESS) LEVEL (רמת שחור)

בזמן צפייה בסרטים, תכונה זו מתאימה את המכשיר לתצוגת התמונה המיטבית. התאמת ניגודיות ובהירות המסך באמצעות רמת השחור של המסך.

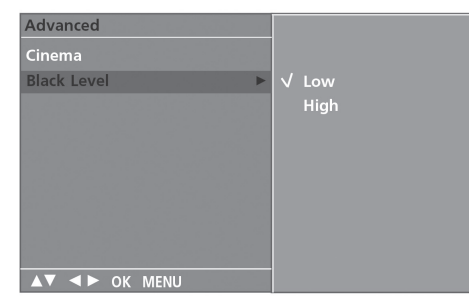
תכונה זו עובדת במצבים הבאים: AV (NTSC-M), S-Video (NTSC-M) או HDMI.



1



2 3



4

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Picture**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Advanced**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Black Level** (רמת שחור).

4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Low** (נמוכה) או **High** (גבוהה).

■ **Low**: השתקפות המסך נעשית כהה יותר.

■ **High**: השתקפות המסך נעשית בהירה יותר.

5 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

בקרת תמונה

איפוס תמונה

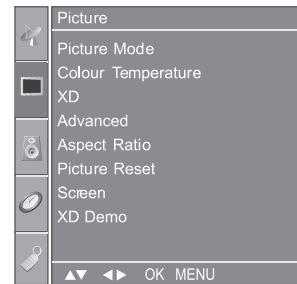
חזרה לברירות המחדל עבור ההגדרות Picture Mode ,Colour Temperature ,XD ,Advanced ,Aspect Ratio-I.

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט Picture.

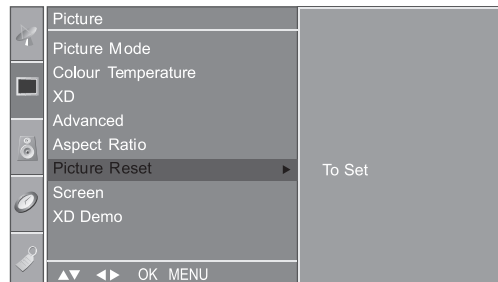
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Picture Reset** (איפוס תמונה).

3 לחצו על הלחצן **▶** על מנת לאפס את הערך הנבחר.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3

שיטת ISM (הפחתת צריבת תמונה)

תמונת סטילס קפואה (Pause) ממחשב/משחק וידאו המוצגת על גבי המסך למשך פרקי זמן ארוכים עלולה לגרום לכך שיישארו שאריות תמונה על המסך ("צריבת" התמונה) גם לאחר שינוי התמונה. הימנעו מהצגת תמונה קפואה על גבי מסך המכשיר למשך פרק זמן ארוך.

לא ניתן להשתמש בתכונה זו בדגמי LCD.

White Wash (ניקוי מסך)

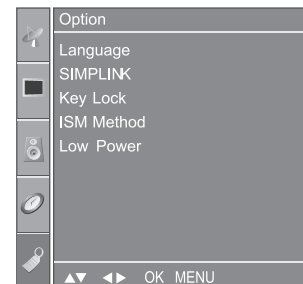
אפשרות זו מסירה תמונות קבועות מהמסך. הערה: ייתכן כי לא יהיה ניתן לנקות לחלוטין תמונה שהתקבעה מאוד באמצעות תכונת White Wash.

Orbiter (סיבוב)

תכונה זו עוזרת למניעת שאריות תמונה, אך מומלץ לא להשאיר תמונות קבועות על המסך. על מנת להימנע מהצגת תמונות קבועות על המסך, המסך זז כל שתי דקות.

Inversion (היפוך)

תכונה זו הופכת את פאנל הצבעים של המסך. פאנל הצבעים מתהפך אוטומטית כך 30 דקות.



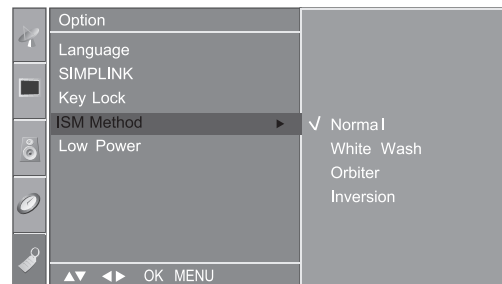
1

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Option**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **ISM Method** (שיטת ISM).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Normal**, **White Wash**, **Orbiter** או **Inversion**. אם אין צורך בשימוש בתכונה זו, בחרו באפשרות **Normal**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



2 3

בקרת תמונה

מצב חסכון בחשמל

תכונה זו מאפשרת להפחית את צריכת החשמל של המכשיר.

לא ניתן להשתמש בתכונה זו בדגמי LCD.

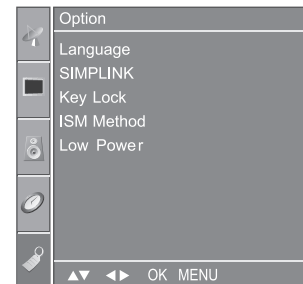


1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Option**.

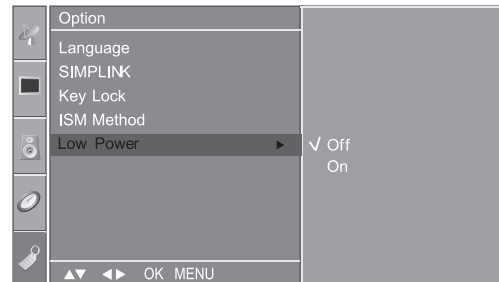
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Low Power** (חסכון בחשמל).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **On** או **Off**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3

בקרת צליל ושפה

משווה עוצמת צליל אוטומטי

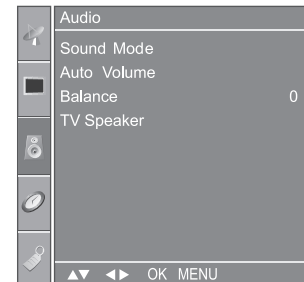
תכונה זו שומרת על עוצמת צליל קבועה גם כאשר מחליפים ערוצים.

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Audio**.

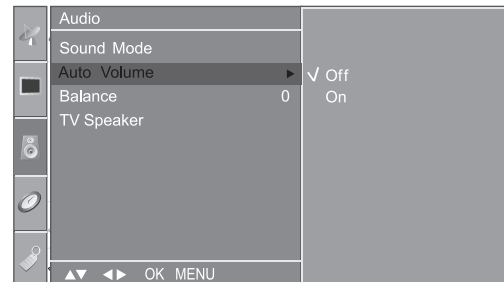
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Auto Volume** (עוצמת צליל אוטומטית).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **On** או **Off**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3

בקרת צליל ושפה

הגדרות צליל קבועות מראש - מצב צליל

ניתן לבחור בהגדרת הצליל המועדפת: Surround MAX (צליל היקפי מקסימום), Standard (רגיל), Music (מוזיקה), Movie (סרט) או Sports (ספורט), וניתן גם להתאים את תדרי הצליל של האקולייזר.

מצב הצליל מאפשר ליהנות מצליל מיטבי בלי כל התאמה מיוחדת, משום שהמכשיר קובע את אפשרויות הצליל המתאימות בהתאם לתוכן התוכנית.

המצבים Surround MAX, Standard, Music, Movie ו-Sports מתוכנתים מראש במפעל עבור איכות צליל טובה, ולא ניתן להתאים אותם.

Surround MAX בחרו באפשרות זו עבור צליל מציאותי.

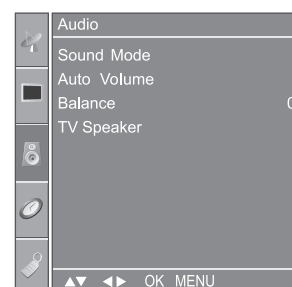
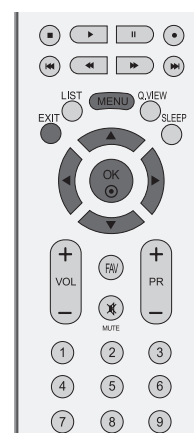
Standard בחרו באפשרות זאת עבור הצליל העוצמתי והטבעי ביותר.

Music בחרו באפשרות זו על מנת ליהנות מהצליל המקורי כאשר אתם מקשיבים למוזיקה.

Movie בחרו באפשרות זו על מנת ליהנות מצליל מעולה.

Sports בחרו באפשרות זו על מנת לצפות בשידורי ספורט.

User בחרו באפשרות זו על מנת לבחור בהגדרות האודיו של המשתמש.



טפסור זילג טלוויזיה

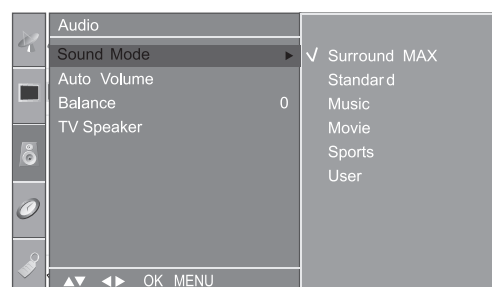
1

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Audio**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Sound Mode** (מצב צליל).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Surround MAX**, **Standard**, **Music**, **Movie**, **Sports** או **User**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



2 3

התאמת הגדרות צליל – מצב User

התאמת אקולייזר הצליל.



1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Audio**.

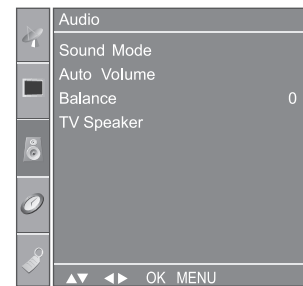
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** ע על מנת לבחור באפשרות **Sound Mode**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **User**.

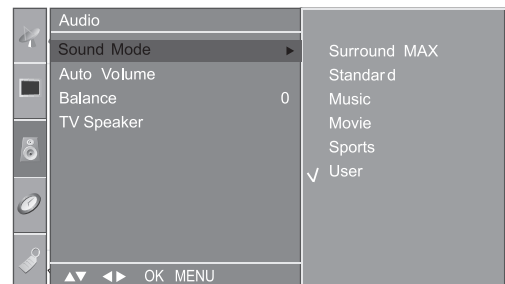
4 לחצו על הלחצן **▶**.

5 בחרו ברצועת צליל באמצעות הלחצנים **◀/▶**. בצעו התאמות רמת צליל מתאימות באמצעות הלחצנים **▲/▼**.

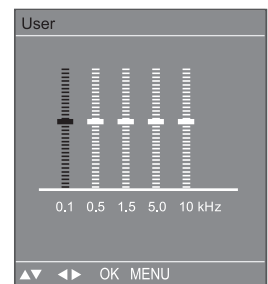
6 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3 4



5

בקרת צליל ושפה

איזון ערוצי הצליל (Balance)

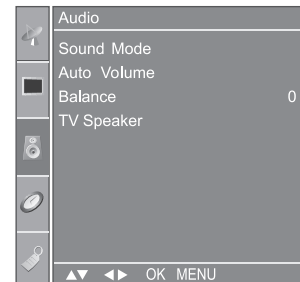
ניתן להתאים את איזון הצליל של הרמקולים לרמות רצויות.

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Audio**.

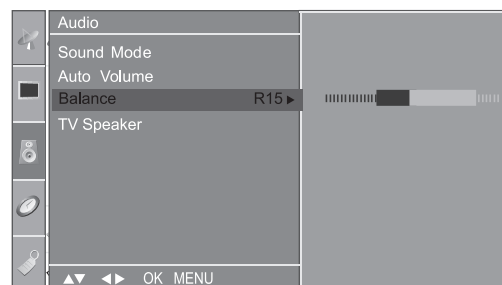
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Balance (איזון)**.

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבצע את ההתאמות הרצויות

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3

הגדרת כיבוי/הפעלת רמקולים

ניתן להתאים את מצב הרמקולים הפנימיים.

במצבים AV, COMPONENT, RGB[PC] ו-HDMI, ניתן להשתמש ביציאת הצליל של הרמקולים הפנימיים גם כאשר אין אות וידאו.

אם ברצונכם להשתמש במערכת סטריאופונית חיצונית, כבו את הרמקולים הפנימיים של המכשיר.

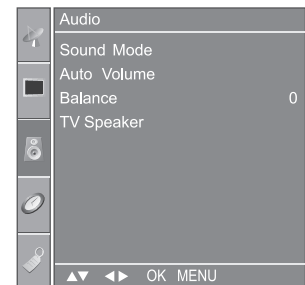


1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Audio**.

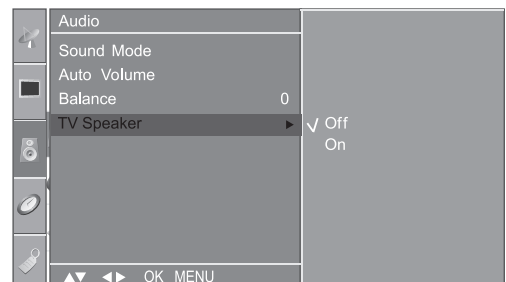
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **TV Speaker** (רמקול טלוויזיה).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **On** או **Off**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3

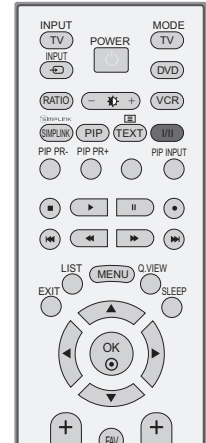
בקרת צליל ושפה

ו/ו

קליטה סטריאופונית/כפולה

כאשר בוחרים בערוץ, מידע הצליל של התחנה מופיע לאחר מספר הערוץ, ושם התחנה נעלם.

שידור	תצוגה על גבי המסך
מונופוני	MONO
סטריאופוני	STEREO
כפול	DUAL I



■ בחירת צליל מונופוני

אם קליטת הצליל הסטריאופוני חלשה, על מנת לעבור למצב מונופוני לחצו על הלחצן ו/ו פעמיים. בקליטה מונופונית, עומק הצליל משופר. על מנת לחזור למצב סטריאופוני, לחצו על הלחצן ו/ו פעמיים שוב.

■ בחירת שפה עבור שידור עם שתי שפות

אם הערוץ כלול שתי שפות (שפות כפולות), ניתן לעבור למצב DUAL I, DUAL II או DUAL I+II על ידי מספר לחיצות על הלחצן ו/ו.

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

קליטת NICAM

אם המכשיר כולל רסיבר לקליטת NICAM, ניתן לקלוט צליל דיגיטלי NICAM (Near Instantaneous Companding Audio Multiplex) באיכות גבוהה.

ניתן לבחור בפלט הצליל בהתאם לסוג השידור הנקלט, כפי שמוסבר להלן, על ידי מספר לחיצות על הלחצן ו/ו.

① כאשר קולטים שידור NICAM מונופוני, ניתן לבחור באפשרויות NICAM MONO או FM MONO.

② כאשר קולטים שידורי NICAM סטריאופוני, ניתן לבחור באפשרויות NICAM STEREO או FM MONO. אם האות הסטריאופוני חלש, עברו למצב FM MONO.

③ כאשר נקלט שידור NICAM כפול, ניתן לבחור באפשרויות NICAM DUAL I, NICAM DUAL II, NICAM DUAL I+II או MONO.

בחירת פלט צליל רמקולים

במצבים RGB, Component, S-Video, AV, HDMI-I, ניתן לבחור צליל פלט עבור הרמקולים הימני והשמאלי.

לחצו מספר פעמים על הלחצן ו/ו על מנת לבחור בפלט הצליל.

L+R: אותות אודיו מקלט אודיו שמאל (L) נשלחים לרמקול השמאלי, ואותות אודיו מקלט האודיו הימני (R) נשלחים לרמקול הימני.

L+L: אותות אודיו מקלט האודיו השמאלי (L) נשלחים לרמקולים השמאלי והימני.

R+R: אותות אודיו מקלט האודיו הימני (R) נשלחים לרמקולים השמאלי והימני.

בקרת צליל ושפה

בחירת שפת התפריט על גבי המסך/מדינה

תפריט ההדרכה להתקנה מופיע על גבי מסך המכשיר, כאשר מפעילים אותו בפעם הראשונה.

1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Option**.

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Language** (שפה).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בשפה או במדינה הרצויות.

4 לחצו על הלחצן **OK**.

5 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.

! הערות

◀ אם בכוונתכם להיעדר לתקופת זמן ולא לעשות שימוש במכשיר, אנא נתקו אותו מהחשמל.



תפריט צליל ושפה

הגדרות שעות

כיוון שעות

יש לכוון את השעון כהלכה לפני שימוש בתכונת הכיבוי האוטומטי או בתכונת ההפעלה האוטומטית.
אם השעון מתאפס בשל הפסקת חשמל, או אם המכשיר נותק מהחשמל, יש לכוון את השעון מחדש.



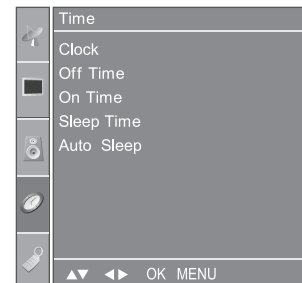
1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט Time (שעה).

2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Clock** (שעון).

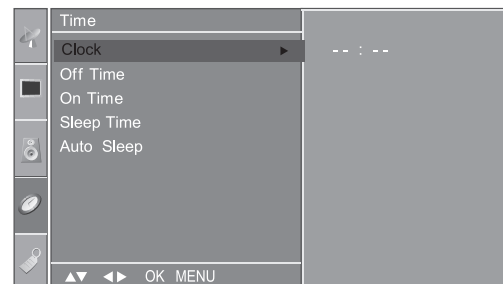
3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לכוון את השעות.

4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לכוון את הדקות.

5 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3 4

הגדרות שעות

הגדרת טיימר לכיבוי/הפעלה עצמיים

הטיימר לכיבוי עצמי מעביר את המכשיר למצב התאמה בזמן שנקבע. שעתיים לאחר הפעלת המכשיר באמצעות הטיימר להפעלה העצמית, הוא חוזר אוטומטית למצב המתנה, אלא אם לוחצים על לחצן. לאחר קביעת טיימר לכיבוי/הפעלה עצמיים, התכונה פועלת באופן יומיומי בזמן שנקבע.

תכונת הטיימר לכיבוי העצמי מקבלת קדימות על פני תכונת הטיימר להפעלה העצמית אם שתיהן נקבעות לאותה השעה.

המכשיר חייב להיות במצב המתנה על מנת שהטיימר להפעלה העצמית יפעל.



- 1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בתפריט **Time**.

- 2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **Off Time/On Time** (כיבוי עצמי/הפעלה עצמית).

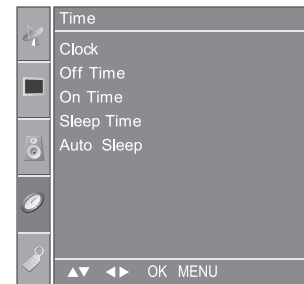
- 3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור באפשרות **On**.
 - על מנת לבטל את תכונת הטיימר לכיבוי העצמי/להפעלה העצמית, בחרו באפשרות **Off**.

- 4 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לכוון את השעה.

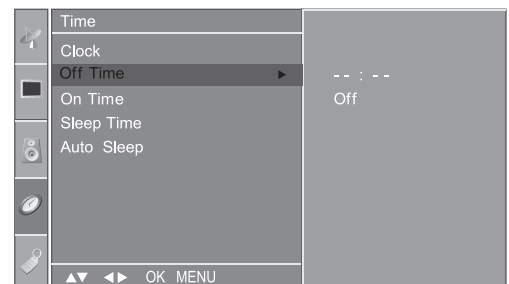
- 5 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לכוון את הדקות.

- 6 עבור תכונת ההפעלה העצמית בלבד:
 - **Programme**: לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת לבחור בערוץ.
 - **Volume**: לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▼/▲** על מנת להתאים את עוצמת הצליל בהפעלה.

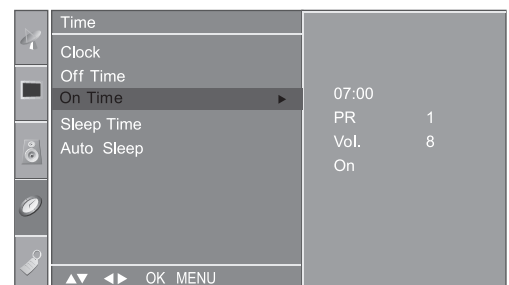
- 7 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3 4 5

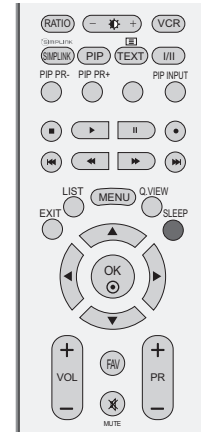


2 3 4 5 6

הגדרות שעות

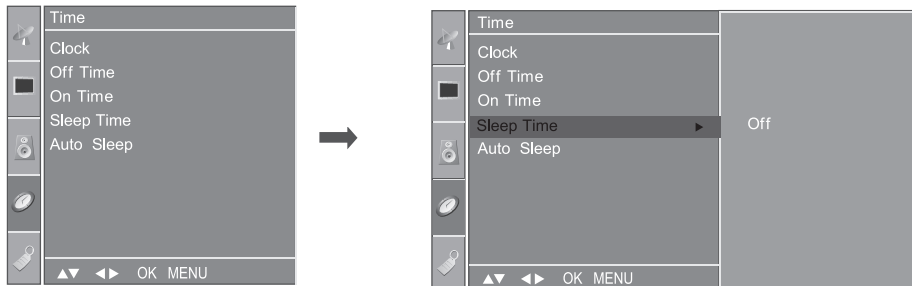
הגדרת טיימר שינה

לא צריך לזכור לכבות את המכשיר לפני שהולכים לישון. טיימר השינה מעביר את המכשיר למצב המתנה אוטומטית לאחר שפרק הזמן שנקבע חולף.



- 1 לחצו על הלחצן SLEEP מספר פעמים על מנת לבחור במספר הדקות. התצוגה ' - - - zzz ' מופיעה על גבי המסך, ואחריה המספר 10, 20, 30, 60, 90, 120, 180 או 240.
- 2 כאשר מספר הדקות הרצוי מופיע על גבי המסך, הטיימר מתחיל את הספירה לאחור ממספר הדקות שנבחרו.

ניתן גם לקבוע את טיימר השינה בתפריט Time.



הגדרות שעות

! הערות

- ◀ על מנת לצפות בזמן שנותר בטיימר השינה, לחצו על הלחצן SLEEP פעם אחת.
- ◀ על מנת לבטל את טיימר השינה, לחצו על הלחצן SLEEP מספר פעמים, עד שתופיע התצוגה ' - - - zzz '.
- ◀ כאשר מכבים את המכשיר, טיימר השינה שנקבע מבוטל.

הגדרות שעות

הגדרת כיבוי אוטומטי

כאשר מפעילים תכונה זו, ולא נקלט אות, המכשיר נכבה באופן אוטומטי לאחר 10 דקות.

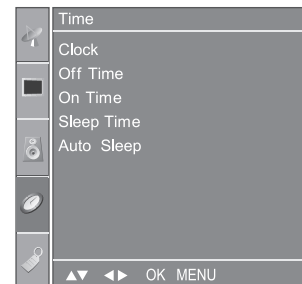


1 לחצו על הלחצן **MENU** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור בתפריט **Time**.

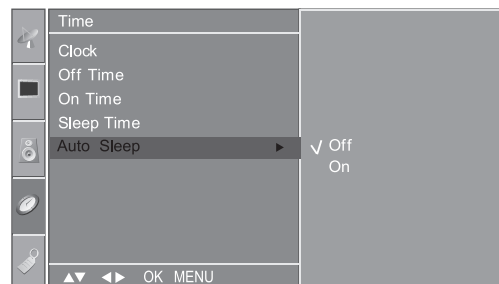
2 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **Auto Sleep** (כיבוי אוטומטי).

3 לחצו על הלחצן **▶** ואחר כך על הלחצנים **▲/▼** על מנת לבחור באפשרות **On** או **Off**.

4 לחצו על הלחצן **EXIT** על מנת לחזור למצב צפייה בטלוויזיה.



1



2 3

הגדרות שעות

טלטקסט

תכונה זו אינה זמינה בכל המדינות.

טלטקסט הוא שירות חינם המשודר על ידי רוב תחנות הטלוויזיה, אשר מספק מידע מעודכן בנוגע לחדשות, מזג האוויר, תוכנית טלוויזיה, מחירי מנות ונושאים רבים נוספים.

מפענח הטלטקסט של מכשיר זה מסוגל לתמוך במערכות SIMPLE, TOP ו-FASTEXT. מערכת SIMPLE (טלטקסט רגיל) כוללת מספר עמודים הנבחרים ישירות על ידי הזנת מספר העמוד המתאים. מערכות TOP ו-FASTEXT הן חדשות יותר, והן מאפשרות בחירה קלה ומהירה של מידע טלטקסט.

הפעלה/כיבוי

לחצו על הלחצן TEXT על מנת לעבור למצב טלטקסט. העמוד הראשון או העמוד האחרון מופיעים על גבי המסך. שני מספרי עמודים, שם תחנת טלוויזיה, תאריך ושעה מוצגים בכותרת העמוד. מספר העמוד הראשון מציין את הבחירה, והשני מציג את מספר העמוד המוצג הנוכחי. לחצו על הלחצן TEXT או EXIT על מנת לכבות את תכונת הטלטקסט. המכשיר חוזר למצבו הקודם.

SIMPLE TEXT (טקסט פשוט)

■ בחירת עמוד

- 1 הזינו את מספר העמוד הרצוי כמספר בן שלוש ספרות באמצעות לחצני הספרות. אם בזמן ההזנה לחצתם על ספרה שגויה, יש להזין את המספר בן שלושת הספרות ואחר כך להזין את מספר העמוד הנכון מחדש.
- 2 ניתן להשתמש בלחצנים PR+/- על מנת לבחור בעמוד הקודם/הבא.

טלטקסט

טקסט עליון (TOP TEXT)

מדריך המשתמש מציג ארבע שדות – אדום, ירוק, צהוב וכחול, בתחתית המסך. השדה הצהוב מסמן את הקבוצה הבאה, והשדה הכחול מציין את המקבץ הבא.

■ מקבץ/קבוצה/בחירת עמוד

- 1 באמצעות הלחצן הכחול ניתן להתקדם ממקבץ למקבץ.
- 2 השתמשו בלחצן הצהוב על מנת להמשיך לקבוצה הבאה, עם גלישה אוטומטית למקבץ הבא.
- 3 באמצעות הלחצן הירוק ניתן להתקדם לדף הקיים הבא עם גלישה אוטומטית לקבוצה הבאה. לחילופין ניתן להשתמש בלחצן PR+.
- 4 הלחצן האדום מאפשר לחזור לבחירה הקודמת. לחילופין ניתן להשתמש בלחצן PR-.


■ בחירת עמוד ישירה

כמו במצב הטלטקסט SIMPLE, ניתן לבחור עמוד על ידי הזנתו כמספר בן שלוש ספרות, באמצעות לחצני הספרות, במצב TOP.

FASTEXT

עמודי FASTEXT מקודדים בצבעים בתחתית המסך, וניתן לבחור בהם על ידי לחיצה על לחצן הצבע המתאים.

■ בחירת עמוד

- 1 לחצו על הלחצן  על מנת לבחור בעמוד האינדקס.
- 2 ניתן לבחור בעמודים המקודדים בצבעים בשורה התחתונה באמצעות לחצן בצבע זהה.
- 3 כמו במצב הטלטקסט SIMPLE, ניתן לבחור עמוד על ידי הזנתו כמספר בן שלוש ספרות, באמצעות לחצני הספרות, במצב FASTEXT.
- 4 ניתן להשתמש בלחצנים PR+/- על מנת לבחור בעמוד הקודם/הבא.

תכונות טלטקסט מיוחדות



REVEAL (חשיפה)

לחצו על לחצן זה על מנת להציג מידע מוסתר, כמו פתרונות לחידות. לחצו על לחצן זה שוב על מנת להסיר את המידע מהתצוגה.



SIZE (גודל)

בחירה בטקסט בגובה כפול. לחצו על לחצן זה על מנת להגדיל את החצי העליון של העמוד. לחצו על לחצן זה שוב על מנת להגדיל את החצי התחתון של העמוד. לחצו על לחצן זה שוב על מנת לחזור לתצוגה הרגילה.



UPDATE (רענון)

הצגת תמונת הטלוויזיה על גבי המסך בזמן המתנה לעמוד הטלטקסט החדש. התצוגה תופיע בפינה השמאלית העליונה של המסך. כאשר העמוד המעודכן זמין, התצוגה תשתנה למספר העמוד. לחצו על לחצן זה על מנת להציג את דף הטלטקסט המעודכן.



TIME (שעה)

בזמן צפייה בתוכנית טלוויזיה, לחצו על לחצן זה על מנת להציג את השעה בפינה הימנית של המסך. לחצו על הלחצן שוב על מנת להסיר את התצוגה. במצב טלטקסט, לחצו על לחצן זה על מנת לבחור במספר תת-עמוד. מספר תת-העמוד מוצג בתחתית המסך. על מנת להקפיא או לשנות את תת-העמוד, לחצו על הלחצנים אדום/ירוק, +/- PR או לחצני הספרות. לחצו על הלחצן שוב על מנת לצאת מתכונה זו.



HOLD (הקפאה)

עצירת שינוי העמוד האוטומטית המתרחשת כאשר עמוד טלטקסט כולל 2 תתי-עמוד או יותר. מספר תתי-העמוד ומספר תת-העמוד מוצג לרוב על גבי המסך מתחת לשעון. כאשר לוחצים על לחצן זה, מחוון העצירה מופיע בפינה השמאלית העליונה של המסך, ושינוי העמוד האוטומטי מבוטל. על מנת להמשיך, לחצו על לחצן זה שוב.

נספח פתרון בעיות

המכשיר אינו פועל כהלכה.

השלט הרחוק אינו פועל	<ul style="list-style-type: none"> ■ בדקו אם ישנם חפצים בין המכשיר והשלט הרחוק, שעשויים להוות מכשול. ■ האם הסוללות הוכנסו לשלט בקוטביות נכונה (+ עם +, - עם -)? ■ האם נקבע מצב שלט נכון: TV, VCR, וכו'? ■ החליפו את הסוללות.
המכשיר נכבה לפתע	<ul style="list-style-type: none"> ■ האם נקבע טיימר שינה? ■ בדקו את הגדרות בקרת החשמל. הפסקת חשמל. ■ אין שידור בתחנה אליה המכשיר כוון, כאשר תכונת הכיבוי האוטומטי מופעלת.

המכשיר אינו פועל כהלכה.

אין תמונה ואין צליל	<ul style="list-style-type: none"> ■ בדקו אם המכשיר פועל. ■ נסו ערוץ אחר. ייתכן כי ישנה בעיה בשידור. ■ האם כבל החשמל מחובר לשקע? ■ בדקו את כיוון ו/או מיקום האנטנה. ■ בדקו את שקע החשמל, חברו כבל חשמל של מכשיר אחר לשקע אליו היה מחובר המכשיר.
הצגת התמונה לאחר ההפעלה איטית	<ul style="list-style-type: none"> ■ דבר זה הוא נורמאלי. התמונה מושקת במהלך אתחול המכשיר. צרו קשר עם מרכז שירות אם התמונה אינה מופיעה לאחר חמש דקות.
אין צבעים או שהצבעים אינם מוצגים כהלכה, או שהתמונה אינה מוצגת כהלכה	<ul style="list-style-type: none"> ■ התאימו את ההגדרה Colour בתפריט. ■ הקפידו על מרחק מספיק בין המכשיר למכשיר ווידאו. ■ נסו ערוץ אחר. ייתכן כי הבעיה היא בשידור. ■ האם כבלי הווידאו מחוברים כהלכה? ■ הפעילו כל תכונה להשבת בהירות התמונה.
פסים אופקיים/אנכיים או רעידות תמונה	<ul style="list-style-type: none"> ■ בדקו הפרעות מקומיות כמו מכשירי חשמל או כלי עבודה.
קליטה גרועה בערוצים מסוימים	<ul style="list-style-type: none"> ■ ישנן בעיות בתחנה או אצל ספק הכבלים. העבירו את המכשיר לתחנה אחרת. ■ אות התחנה חלש. שנו את כיוון האנטנה על מנת לקלוט ערוצים חלשים יותר. ■ בדקו אם ישנם מקורות אפשריים להפרעה.
קווים או מריחות בתמונות	<ul style="list-style-type: none"> ■ בדקו את האנטנה (שנו את כיוון האנטנה).

תכונת הצליל אינה פועלת.

תמונה תקינה, אך אין צליל	<ul style="list-style-type: none"> ■ לחצו על הלחצנים VOL+/- (או Volume). ■ האם הצליל מושקט? לחצו על הלחצן MUTE. ■ נסו ערוץ אחר. ייתכן כי הבעיה היא בשידור. ■ האם כבלי האודיו מחוברים כהלכה?
אין פלט מאחד מהרמקולים	<ul style="list-style-type: none"> ■ התאימו את ההגדרה Balance בתפריט.
צלילים מוזרים מתוך המכשיר	<ul style="list-style-type: none"> ■ שינויים בלחות הסביבה או בטמפרטורה עשויים לגרום לרעשים מוזרים כאשר מפעילים או מכבים את המכשיר. דבר זה אינו מהווה תקלה במכשיר.

תכונת הווידאו אינה פועלת.

האות הוא מחוץ לטווח	<ul style="list-style-type: none"> ■ התאימו את הרזולוציה, את התדר האופקי, או את התדר האנכי. ■ בדקו את מקור האות.
פסים או קווים אנכיים ברקע, רעש אופקי ומיקום לא נכון	<ul style="list-style-type: none"> ■ הפעילו את ההתאמה האוטומטית, או שנו את ההגדרות Clock, Phase או את המיקום האופקי/אנכי.
צבע המסך אינו יציב, או שמופיע רק צבע אחד.	<ul style="list-style-type: none"> ■ בדקו את כבל האות. ■ התקינו מחדש את כרטיס הווידאו של המחשב.

תחזוקה

ניתן למנוע תקלות מוקדמות. ניקיון מוקפד וסדיר יכול להאריך את משך הזמן בו תוכלו להשתמש במכשיר. כבו את המכשיר ונתקו את כבל החשמל לפני שאתם מתחילים לנקות.

ניקיון המסך

- 1 הנה דרך מצוינת לשמור על המסך מפני אבק למשך זמן מה - הרטיבו מטלית לחה בתערובת של מים פושרים ומעט מרכז כביסה או נוזל שטיפת כלים. סחטו את המטלית עד שתהיה כמעט יבשה, ואחר כך השתמשו בה על מנת לנקות את המסך.
- 2 ודאו כי לא נותרים מים עודפים על המסך, ואחר אפשרו למסך להתייבש לפני שאתם מפעילים את המכשיר.

ניקיון המארז

- על מנת להסיר אבק או לחלון, נקו את המארז באמצעות מטלית רכה, יבשה, ללא מוך.
- אין להשתמש במטלית רטובה.

אי-שימוש ממושך

אזהרה ▲

▲ אם בכוונתכם להשאיר את המכשיר ללא שימוש למשך זמן רב (לדוגמה, אם אתם יוצאים לחופשה), מומלץ לנתק את כבל החשמל מהחשמל על מנת להגן על המכשיר מפני נזק אפשרי בשל ברקים או שינויים במתח.

מפרט המוצר

42LC4R*	37LC4R*	32LC4R*	26LC4R*	דגמים	
42LC4R-TA	37LC4R-TA	32LC4R-TA	26LC4R-TA		
מ"מ 1032.7 X 750.0 X 287.6 אינץ' 40.7 X 29.5 X 11.3	מ"מ 926.6 X 697.6 X 280.4 אינץ' 36.5 X 27.5 X 11.0	מ"מ 806.4 X 606.1 X 249.0 אינץ' 31.8 X 23.9 X 9.8	מ"מ 676.4 X 529.2 X 221.0 אינץ' 26.6 X 20.8 X 8.7	עם מעמד	ממדים (רוחב X גובה X עומק)
מ"מ 1032.7 X 685.5 X 88.5 אינץ' 40.7 X 27.0 X 3.5	מ"מ 926.6 X 635.6 X 88.0 אינץ' 36.5 X 25.0 X 3.5	מ"מ 806.4 X 548.4 X 80.5 אינץ' 31.8 X 21.6 X 3.2	מ"מ 676.4 X 474.3 X 85.0 אינץ' 26.6 X 18.7 X 3.3		
54.0 lbs / ק"ג 24.5	44.1 lbs / ק"ג 20.0	30.7 lbs / ק"ג 13.9	22.3 lbs / ק"ג 10.1	עם מעמד	משקל
44.1 lbs / ק"ג 20	35.9 lbs / ק"ג 16.3	24.9 lbs / ק"ג 11.3	20.1 lbs / ק"ג 9.1		
AC100-240V~50/ 60Hz, 2.2A	AC100-240V~50/60Hz, 1.8A	AC100-240V~50/60Hz, 1.5A	AC100-240V~50/ 60Hz, 1.3A	דרישות חשמל	
42LC7R*	37LC7R*	32LC7R*	26LC7R*	דגמים	
42LC7R-TA 42LC7R-TB	37LC7R-TA 37LC7R-TB 37LC7R-TJ	32LC7R-TA 32LC7R-TB	26LC7R-TA 26LR7R-TB		
מ"מ 1033.4 X 750.0 X 287.6 אינץ' 40.7 X 29.5 X 11.3	מ"מ 927 X 692.8 X 280.5 אינץ' 36.5 X 27.3 X 11.1	מ"מ 806.6 X 606.5 X 249 אינץ' 31.8 X 23.9 X 9.8	מ"מ 676.6 X 531.0 X 221.0 אינץ' 26.6 X 20.9 X 8.7	עם מעמד	ממדים (רוחב X גובה X עומק)
מ"מ 1033.4 X 686.8 X 88.5 אינץ' 40.7 X 27.0 X 3.5	מ"מ 927 X 630 X 88.0 אינץ' 36.5 X 24.8 X 3.5	מ"מ 806.6 X 552.3 X 79 אינץ' 31.8 X 21.8 X 3.1	מ"מ 676.6 X 478.7 X 84.0 אינץ' 26.6 X 18.9 X 3.3		
54.9 lbs / ק"ג 24.9	44.1 lbs / ק"ג 20.0	30.2 lbs / ק"ג 13.7	22.9 lbs / ק"ג 10.4	עם מעמד	משקל
45.0 lbs / ק"ג 20.4	35.3 lbs / ק"ג 16.0	24.7 lbs / ק"ג 11.2	19.9 lbs / ק"ג 9.0		
AC100-240V~50/60Hz, 2.2A	AC100-240V~50/60Hz, 1.8A	AC100-240V~50/60Hz, 1.5A	AC100-240V~50/60Hz, 1.3A	דרישות חשמל	
PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M				שיטות שידור	
VHF: NZ1 ~ E21, UHF: E21 ~ E69, CATV: S1 ~ S20, HYPER: S21 ~ S47 75Ω				כיסוי ערוצים	
0°C ~ 40°C / 32°F ~ 104°F				טמפרטורת הפעלה	תנאי סביבה
פחות מ-80%				לחות הפעלה	
-20°C ~ 60°C / -4°F ~ 140°F				טמפרטורת אחסון	
פחות מ-85%				לחות אחסון	

טונו

■ המפרט הנ"ל עשוי להשתנות בלי הודעה מוקדמת, עבור שיפור איכות.

מפרט המוצר

50PC5R*	42PC7R*	42PC5RV*	42PC5R*	דגמים
50PC5R-TB 50PC5R1-TD 50PC5RH-TB	42PC7RV-TA 42PC7RVH-TA	42PC5RV-TB	42PC5R-TB 42PC5R1-TD 42PC5RH-TB	
מ"מ 1242.0 X 887.6 X 370.0 אינץ' 48.9 X 34.9 X 14.6	מ"מ 1216.0 X 701.0 X 286.5 אינץ' 47.9 X 27.6 X 11.3	מ"מ 1048.0 X 766.0 X 310.0 אינץ' 41.3 X 30.2 X 12.2	מ"מ 1048.0 X 766.0 X 310.0 אינץ' 41.3 X 30.2 X 12.2	עם מעמד ממדים (רוחב X גובה X עומק)
מ"מ 1242.0 X 827.2 X 88.0 אינץ' 48.9 X 32.6 X 3.5	מ"מ 1216.0 X 649.0 X 85.0 אינץ' 47.9 X 25.6 X 3.3	מ"מ 1048.0 X 713.0 X 83.5 אינץ' 41.3 X 28.1 X 3.3	מ"מ 1048.0 X 713.0 X 83.5 אינץ' 41.3 X 28.1 X 3.3	בלי מעמד
86.6 lbs / ק"ג 39.3	62.2 lbs / ק"ג 28.2	61.7 lbs / ק"ג 28.0	61.7 lbs / ק"ג 28.0	עם מעמד משקל
76.2 lbs / ק"ג 34.6	56.2 lbs / ק"ג 25.5	54.2 lbs / ק"ג 24.6	54.2 lbs / ק"ג 24.6	בלי מעמד
AC100-240V~50/60Hz, 5.0A	AC100-240V~50/60Hz, 3A	AC100-240V~50/60Hz, 3A	AC100-240V~50/60Hz, 3.5A	דרישות חשמל
42LB9R*		32LB9R*		דגמים
42LB9R-TA 42LB9R-TB 42LB9R-TD	42LB9R1-TA 42LB9R1-TB 42LB9R1-TD	32LB9R-TA 32LB9R-TB 32LB9R-TD	32LB9R1-TA 32LB9R1-TB 32LB9R1-TD	
מ"מ 1030.8 X 779.8 X 333.2 אינץ' 40.6 X 30.7 X 13.1		מ"מ 805.8 X 619.7 X 283.9 אינץ' 31.7 X 24.4 X 11.2		עם מעמד ממדים (רוחב X גובה X עומק)
מ"מ 1030.8 X 693 X 88.5 אינץ' 40.6 X 27.3 X 3.5		מ"מ 805.8 X 554.1 X 79.0 אינץ' 31.7 X 21.8 X 3.1		בלי מעמד
53.4 lbs / ק"ג 24.2		32.6 lbs / ק"ג 14.8		עם מעמד משקל
44.8 lbs / ק"ג 20.3		27.8 lbs / ק"ג 12.6		בלי מעמד
AC100-240V~50/60Hz, 2.1A		AC100-240V~50/60Hz, 1.5A		דרישות חשמל
PAL/SECAM B/G/D/K, PAL I/II, NTSC-M				שיטות שידור
VHF: NZ1 ~ E21, UHF: E21 ~ E69, CATV: S1 ~ S20, HYPER: S21 ~ S47 75Ω				כיסוי ערוצים
0°C ~ 40°C / 32~104°F				טמפרטורת הפעלה
פחות מ-80%				לחות הפעלה
-20°C ~ 60°C / -4~140°F				טמפרטורת אחסון
פחות מ-85%				לחות אחסון

1001

המפרט הנ"ל עשוי להשתנות בלי הודעה מוקדמת, עבור שיפור איכות.

תכנות השלט הרחוק

השלט הוא שלט למספר דגמים, או שלט אוניברסאלי. ניתן לתכנת אותו כך שיפעיל את רוב המכשירים הנשלטים על ידי שלט הרחוק של יצרנים אחרים.

שימו לב כי ייתכן שהשלט לא ישלוט בכל הדגמים מתוצרת יצרנים אחרים.

תכנות קוד שלט

- 1 בדקו את השלט הרחוק.
על מנת לבדוק אם השלט הרחוק יכול לשלוט ברכיב בלי תכנות, הפעילו את הרכיב, לדוגמה מכשיר וידאו, ולחצו על לחצן המצב המתאים (לדוגמה DVD או VCR) בשלט הרחוק, בזמן שאתם מכוונים אותו לעבר הרכיב. בדקו את הלחצנים POWER ו-PR+/- על מנת לראות אם הרכיב מגיב כהלכה. אם הרכיב אינו מגיב כהלכה, השלט דורש תכנות על מנת להפעיל את הרכיב.
- 2 הפעילו את הרכיב שברצונכם לתכנת, ואחר כך לחצו על לחצן המצב המתאים (כמו DVD או VCR בשלט הרחוק. לחצן השלט הרחוק של המכשיר הרצוי נדלק.
- 3 לחצו על הלחצנים MENU ו-MUTE בו-זמנית. השלט הרחוק מוכן לתכנות הקוד.
- 4 הזינו מספר קוד באמצעות לחצני הספרות של השלט הרחוק. ניתן למצוא מספרי קוד לרכיבים המתאימים בעמודים הבאים. שוב, אם הקוד נכון, המכשיר יכבה.
- 5 לחצו על הלחצן MENU על מנת לשמור את הקוד.
- 6 בדקו את תכנות השלט הרחוק על מנת לראות אם הרכיב מגיב כהלכה. אם הוא אינו מגיב כהלכה, חזרו על התהליך משלב 2.

קודים לתכנות

מכשירי וידאו

יצרן	קודים	יצרן	קודים	יצרן	קודים
AIWA	034	MAGNAVOX	031 033 034 041	SAMSUNG	032 040 102 104
AKAI	016 043 046 124 125 146	MARANTZ	067 068 012 031 033 067 069		105 107 109 112 113 115 120 122 125
AMPRO	072	MARTA	101	SANSUI	022 043 048 135
ANAM	031 033 103	MATSUI	027 030	SANYO	003 007 010 014
AUDIO DYNAMICS	012 023 039 043	MEI	031 033		102 134
BROKSONIC	035 037 129	MEMOREX	003 010 014 031 033 034 053 072 101 102 134 139	SCOTT	017 037 112 129 131
CANON	028 031 033	MGA	045 046 059	SEARS	003 008 009 010 013 014 017 020 031 042 073 081 101
CAPEHART	108	MINOLTA	013 020	SHARP	031 054 149
CRAIG	003 040 135	MITSUBISHI	013 020 045 046 049 051 059 061 151	SHINTOM	024
CURTIS MATHES	031 033 041	MTC	034 040	SONY	003 009 031 052 056 057 058 076 077 078 149
DAEWOO	005 007 010 064 065 108 110 111 112 116 117 119	MULTITECH	024 034		
DAYTRON	108	NEC	012 023 039 043 048	SOUNDESIGN	034
DBX	012 023 039 043	NORDMENDE	043	STS	013
DYNATECH	034 053	OPTONICA	053 054	SYLVANIA	031 033 034 059 067
ELECTROHOME	059	PANASONIC	066 070 074 083 133 140 145	SYMPHONIC	034
EMERSON	006 017 025 027 029 031 034 035 036 037 046 101 129 131 138 153	PENTAX	013 020 031 033 063	TANDY	010 034
FISHER	003 008 009 010	PHILCO	031 034 067	TATUNG	039 043
FUNAI	034	PHILIPS	031 033 034 054 067 071 101	TEAC	034 039 043
GE	031 033 063 072 107 109 144 147	PILOT	101	TECHNICS	031 033 070
GO VIDEO	132 136	PIONEER	013 021 048	TEKNIKA	019 031 033 034 101
HARMAN KARDON	012 045	PORTLAND	108	THOMAS	034
HITACHI	004 018 026 034 043 063 137 150	PULSAR	072	TMK	006
INSTANTREPLAY	031 033	QUARTZ	011 014	TOSHIBA	008 013 042 047 059 082 112 131
JCL	031 033	QUASAR	033 066 075 145	TOTEVISION	040 101
JCPENNY	012 013 015 033 040 066 101	RCA	013 020 033 034 040 041 062 063 107 109 140 144 145 147	UNITECH	040
JENSEN	043	REALISTIC	003 008 010 014 031 033 034 040 053 054 101	VECTOR RESEARCH	012
JVC	012 031 033 043 048 050 055 060 130 150 152	RICO	058	VICTOR	048
KENWOOD	014 034 039 043 047 048	RUNCO	148	VIDEO CONCEPTS	012 034 046
LG (GOLDSTAR)	001 012 013 020 101 106 114 123	SALORA	014	VIDEOSONIC	040
LLOYD	034			WARDS	003 013 017 024 031 033 034 040 053 054 131
LXI	003 009 013 014 017 034 101 106			YAMAHA	012 034 039 043
MAGIN	040			ZENITH	034 048 056 058 072 080 101

מכשירי DVD

יצרן	קודים	יצרן	קודים	יצרן	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		

LG Electronics Inc.