



טלוויזיית LED

מדריך למשתמש

חשוב על האפשרויות

תודה על שרכשת מוצר זה של Samsung.
לקבלת שירות מלא יותר, רשום את המוצר שלך בכתובת

www.samsung.com/register

דגם _____ מספר סידורי _____



צור קשר עם SAMSUNG ברחבי העולם
אם יש לך שאלות או הערות בנוגע למוצרי Samsung, פנה למרכז שירות הלקוחות של SAMSUNG.

מדינה	מרכז שירות לקוחות ☎	אתר אינטרנט
AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com
NEW ZEALAND	0800 SAMSUNG (0800 726 786)	www.samsung.com
CHINA	400-810-5858 010-6475 1880	www.samsung.com
HONG KONG	(852) 3698-4698	www.samsung.com/hk www.samsung.com/hk_en/
INDIA	3030 8282 1800 110011 1800 3000 8282 1800 266 8282	www.samsung.com
INDONESIA	0800-112-8888 021-5699-7777	www.samsung.com
JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com
PHILIPPINES	1-800-10-SAMSUNG (726-7864) 1-800-3-SAMSUNG (726-7864) 1-800-8-SAMSUNG (726-7864) 02-5805777	www.samsung.com
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)	www.samsung.com
THAILAND	1800-29-3232 02-689-3232	www.samsung.com
TAIWAN	0800-329-999	www.samsung.com
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com



BN68-02767E-00

© 2010 Samsung Electronics Co., Ltd. All rights reserved.

האיורים והשרטוטים במדריך למשתמש זה מיועדים לצורך עיון בלבד ועשויים להיות שונים ממראה המוצר בפועל. עיצוב המוצר והמפרטים עשויים להשתנות ללא הודעה מוקדמת.

אזהרה בנוגע לתמונות ללא תנועה

הימנע מהצגת תמונות ללא תנועה (כגון קובצי תמונה מסוג jpeg) או רכיבי תמונה ללא תנועה (כגון סמל של תוכנית טלוויזיה, פנורמה או תבנית תמונה 4:3, שורת מניות או חדשות בתחתית המסך וכו') על המסך. הצגה ממושכת של תמונה ללא תנועה עלולה לגרום להופעת צללים על מסך ה-LED ולהשפיע על איכות התמונה. כדי להפחית את הסיכון לכך, פעל בהתאם להמלצות להלן.

- הימנע מהצגת אותו ערוץ טלוויזיה למשך פרקי זמן ממושכים.
- נסה תמיד להציג את התמונה במצב מסך מלא, השתמש בתפריט תבנית התמונה של הטלוויזיה לקבלת ההתאמה הטובה ביותר.
- הפחת את ערכי הבהירות והניגודיות למינימום הנדרש כדי להשיג את איכות התמונה הרצויה; ערכים גבוהים עלולים להאיץ את תהליך השחיקה.
- השתמש לעתים קרובות בכל מאפייני הטלוויזיה שנועדו לצמצם תופעות כגון השארת תמונה ושחיקת מסך; עיין בסעיף המתאים במדריך למשתמש לקבלת פרטים.

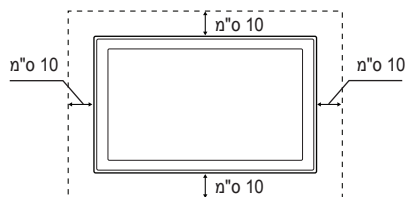
אבטחת מרחב ההתקנה

שמור על המרחק הדרוש בין המוצר לחפצים אחרים (למשל קירות) כדי להבטיח אוורור נאות. אם לא תעשה זאת, עלולה להיווצר שריפה או תקלה במוצר עקב עלייה בטמפרטורה הפנימית שלו.

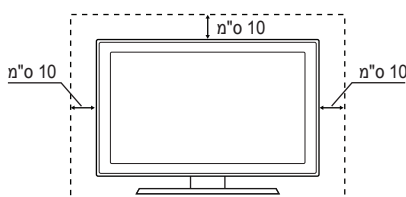
- בעת השימוש במעמד או במתלה, השתמש בחלקים שמספקת Samsung Electronics בלבד.
- אם תשתמש בחלקים של יצרן אחר, עלולה להיגרם בעיה במוצר או פגיעה בגוף עקב נפילתו.

המראה עשוי להשתנות בהתאם למוצר.

התקנה בעזרת מתלה.



התקנה בעזרת מעמד.



אביזרים	4
מבט על לוח הבקרה	5
מבט על השלט הרחוק	6
התחברות לאנטנה	7
הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית)	7

תחילת העבודה

4

התחברות להתקן AV	8
התחברות להתקן שמע	10
שינוי מקור הקלט	11

חיבורים SFlb

8

כיצד לנווט בתפריטים	11
תפריט 'ערוצים'	12
תפריט 'תמונה'	14
תפריט 'קול'	16
תפריט 'הגדרות'	17
תפריט 'תמיכה'	19

מאפיינים בסיסיים

11

התחברות למחשב אישי	20
Media Play	21
Anynet+	27

מאפיינים מתקדמים SFlb

20

מאפיין הטלטקסט של ערוצים אנלוגיים	30
הידוק הכבלים	31
התקנת המתלה	32
מנעול Kensington למניעת גניבה	33
חיזוק הטלוויזיה לקיר	34
פתרון בעיות	35
מפרטים	38
אינדקס	39

מידע נוסף SFlb

30

שים לב לסמל!



לחצן בלחיצה אחת

חפש כאן הוראות לפתיחת תפריט המשנה הרלוונטי ב-OSD (on screen display).



הערה

מצוין מידע נוסף.



ניתן להשתמש בפונקציה זו על-ידי לחיצה על לחצן TOOLS בשלט הרחוק.



תחילת העבודה

אביזרים

• ודא שהפריטים הבאים מצורפים לטלוויזיית ה-LED שלך. אם חסרים פריטים כלשהם, פנה לספק שלך.
 • הצבעים והצורות של הפריטים עשויים להשתנות בהתאם לדגמים.

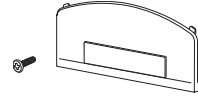
- שלט רחוק וסוללות (AAA x 2)
- הוראות לבעלים
- כרטיס אחריות / מדריך בטיחות (לא זמינים באזורים מסוימים)
- מטלית ניקוי
- כבל מתח



- מעמד המחזיק חוטים
(UA26C4000/UA32C4000)



- טבעת החזקה (4EA)
(UA26C4000/UA32C4000)



- תושבת לתלייה על הקיר ובורג (1EA)
(UA26C4000/UA32C4000)



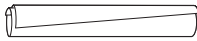
- מין Component



- וו כבל מתח
(UA32C4000)



- מחזיק חוטים (3EA)
(UA26C4000/UA32C4000)



- מהדק כבלים



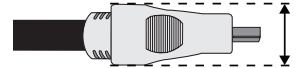
- מין כניסת קול Component



- מין AV
(1EA :UA26C4000/UA22C4000)
(2EA :UA32C4000)

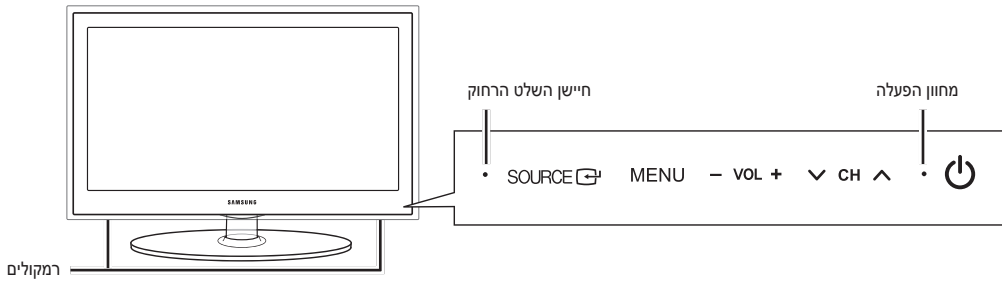
• לקבלת החיבור הטוב ביותר למוצר, הקפד להשתמש בכבלים בעובי מרבי כמוצג להלן:

- עובי מרבי - 0.55 אינץ' (14 מ"מ)



מבט על לוח הבקרה

הצבע והצורה של המוצר עשויים להשתנות בהתאם לדגם.



כוון את השלט הרחוק לנקודה זו בטלוויזיה.
עובר בין כל מקורות הקלט הזמינים. בתפריט שעל המסך, השתמש בלחצן זה בדומה ללחצן **ENTER** בשלט הרחוק.
מציג תפריט על המסך, את ה-OSD (on screen display) של מאפייני הטלוויזיה.
מכוון את עוצמת הקול. בתצוגת המסך, השתמש בלחצנים **-VOL+** בדומה לשימוש בלחצן **▶** בשלט הרחוק.
מחליף ערוצים. בתצוגת המסך, השתמש בלחצנים **▼ CH ▲** בדומה לשימוש בלחצן **▼** ובלחצן **▲** בשלט הרחוק.
מהבהב ונכבה בעת ההפעלה ונדלק במצב המתנה.
מכבה את הטלוויזיה ומדליק אותה.

חיישן השלט הרחוק
SOURCE
MENU
-VOL+
▼ CH ▲
מחוון הפעלה
(Power)

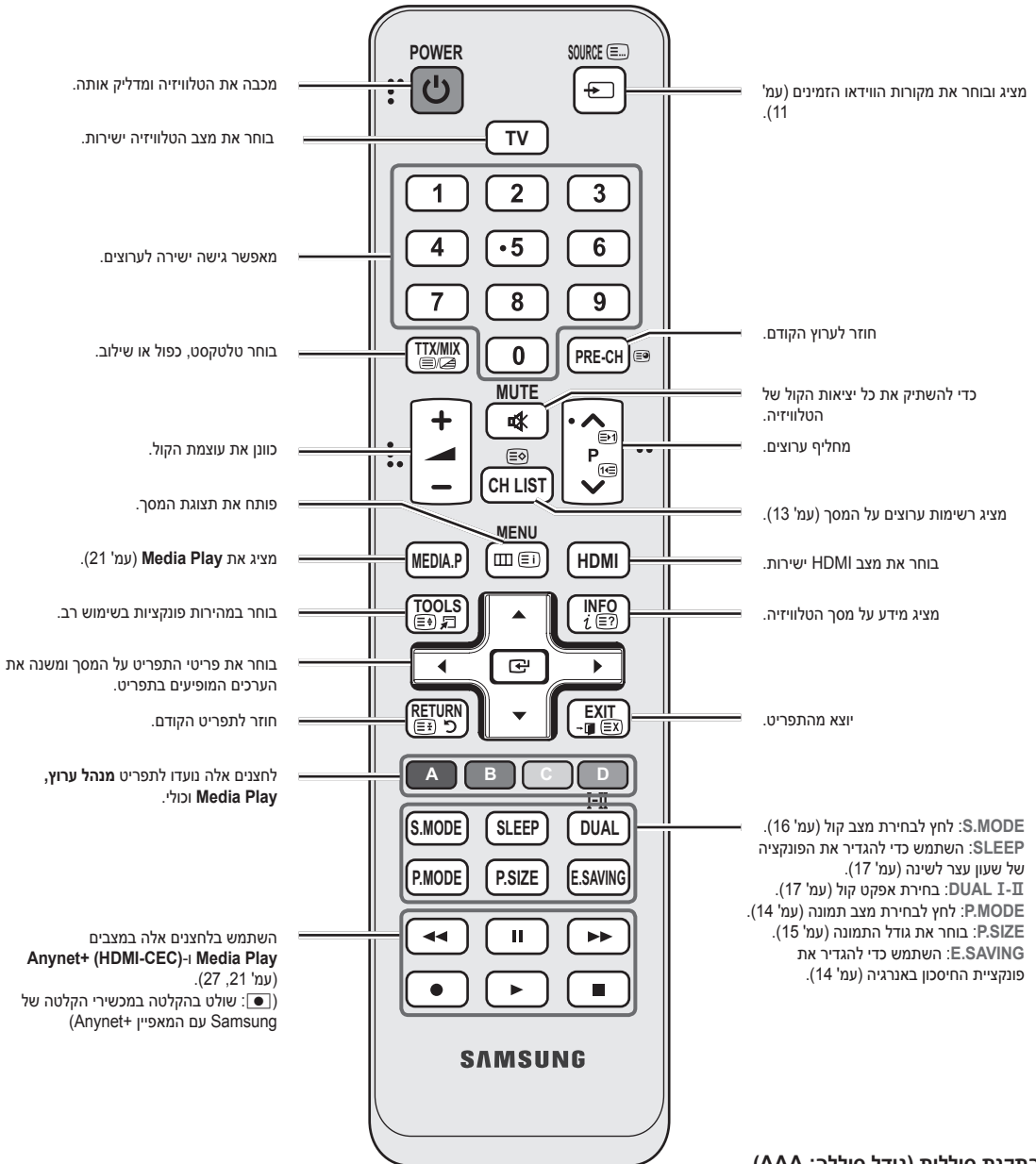
מצב המתנה

אל תשאיר את הטלוויזיה במצב המתנה לפרקי זמן ממושכים (כאשר אתה יוצא לחופשה, למשל). עדיין מתקיימת צריכת חשמל מצומצמת גם כאשר המתג מכובה. עדיף לנתק את כבל המתח.

תחילת העבודה

מבט על השלט הרחוק

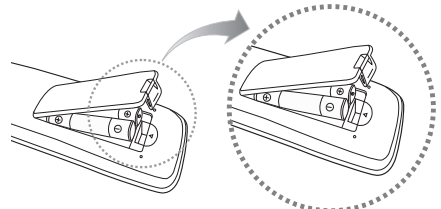
זהו שלט רחוק מיוחד שנועד לאנשים בעלי לקויות ראייה והוא כולל נקודות ברייל בלחצנים Power, Channel ו-Volume.



התקנת סוללות (גודל סוללה: AAA)

הערה

- השתמש בשלט הרחוק במרחק של 7 מטרים לכל היותר מהטלוויזיה.
- תאורה בהירה עשויה להשפיע על ביצועי השלט הרחוק. הימנע משימוש ליד תאורת פלואורוסנט מיוחדת או שלטי ניאון.
- הצבע והצורה עשויים להשתנות בהתאם לדגם.

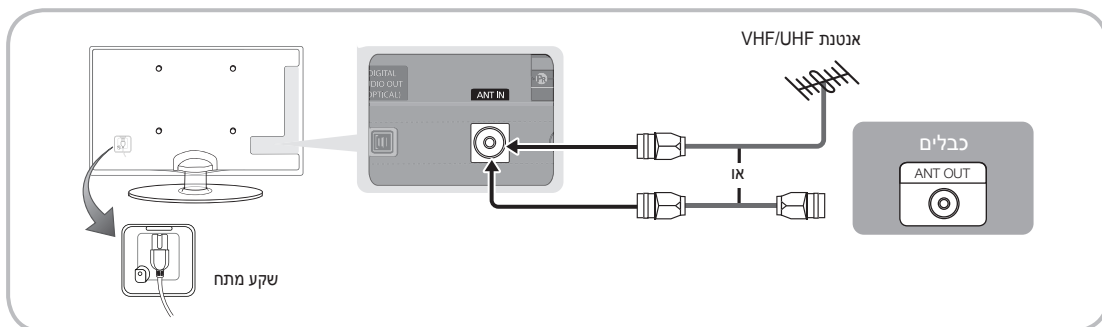


התחברות לאנטנה

בעת הפעלת הטלוויזיה, הגדרות בסיסיות מופעלות באופן אוטומטי.

✎ הגדרה מראש: חיבור כבל המתח והאנטנה.

✎ אם הגודל של חלק תבנית הכבל הוא בעל צורה לא רגילה, ייתכן שהחלק אינו מחובר ליציאת הקלט כהלכה.



הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית)

בעת הפעלת הטלוויזיה, יופיע רצף הנחיות על המסך שיעזור לך בקביעת התצורה של הגדרות בסיסיות. לחץ על הלחצן **POWER**.

✎ **הכנס-הפעל** זמין רק כאשר מקור ה **קלט** מוגדר לטלוויזיה.

✎ כדי לחזור לשלב הקודם, לחץ על הלחצן האדום.

POWER



לחץ על הלחצן ▲ או ▼ ולאחר מכן לחץ על הלחצן **ENTER**.
בחר את השפה הרצויה לתצוגת המסך.

לחץ על הלחצן ◀ או ▶ ולאחר מכן לחץ על הלחצן **ENTER**.
בחר את מצב **שימוש ביתי**. מצב **הדגמה בחנות** מיועד לשימוש בחנויות.

- שנה בחזרה את הגדרות היחידה ממצב **הדגמה בחנות** למצב **שימוש ביתי** (רגיל): לחץ על לחצן עוצמת הקול בטלוויזיה. כשתופיע עוצמת הקול בתצוגת המסך, החזק את הלחצן **MENU** לחוץ למשך 5 שניות.

בחר את האזור המתאים על-ידי לחיצה על לחצן ▲ או ▼. לחץ על הלחצן **ENTER** כדי לאשר את בחירתך.

לחץ על הלחצן **ENTER** כדי לבחור **התחלה**.

✎ חיפוש הערוצים יתחיל ויסתיים באופן אוטומטי.

✎ לחץ על הלחצן **ENTER** בכל עת כדי לקטוע את תהליך האחסון בזיכרון.

הגדר את ה **יום**, **חודש**, **שנה**, **שעה**, **דקה**.

לחץ על הלחצן **ENTER**.

בחר את ה **יום**, **חודש**, **שנה**, **שעה**, **דקה** על-ידי לחיצה על הלחצן ◀ או ▶.

הגדר את ה **יום**, **חודש**, **שנה**, **שעה**, **דקה** על-ידי לחיצה על הלחצן ▲ או ▼.

✎ באפשרותך גם להגדיר את ה **יום**, **חודש**, **שנה**, **שעה** וה **דקה** על-ידי לחיצה על הלחצנים המספריים בשלט הרחוק.

מוצגת שיטת החיבור לקבלת האיקות הטובה ביותר עבור מסך HD.

לחץ על הלחצן **ENTER**.

1	בחירת שפה
2	בחירת הדגמה בחנות או שימוש ביתי
3	בחירת אזור
4	בחירת ערוץ
5	הגדרת השעה
6	הצגת מדריך חיבור HD
7	כעת באפשרותך ליהנות מהטלוויזיה שלך.

אם ברצונך לאפס מאפיין זה...

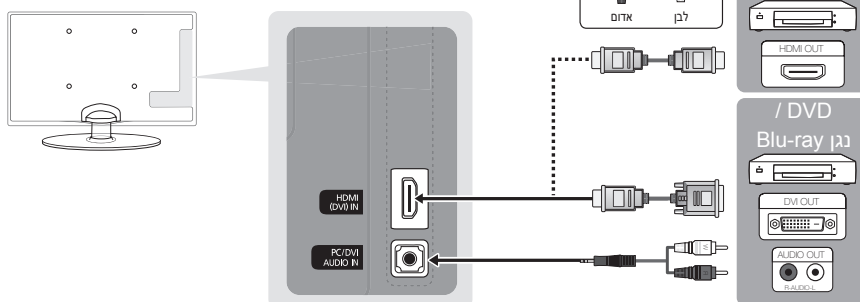
בחר **הגדרות - הכנס-הפעל** (הגדרה ראשונית). הזן את מספר ה-PIN בעל ארבע ספרות. מספר ה-PIN המוגדר כברירת מחדל הוא "0-0-0-0". אם ברצונך לשנות את מספר ה-PIN, השתמש בפונקציה **שנה PIN**.

התחברות להתקן AV

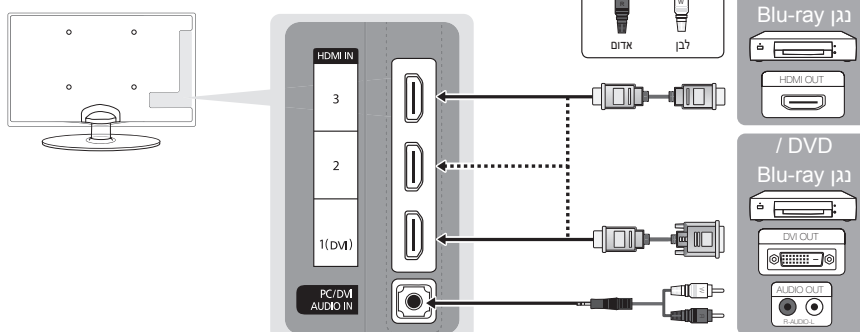
שימוש בכבל HDMI או HDMI/DVI: חיבור HD (עד 1080ק)

התקנים זמינים: DVD, נגן Blu-ray, ממיר כבלים מסוג HD, מקלט לוויין (ממיר) מסוג HD, ממיר כבלים, מקלט לוויין STB

UA22C4000



UA26C4000 / UA32C4000

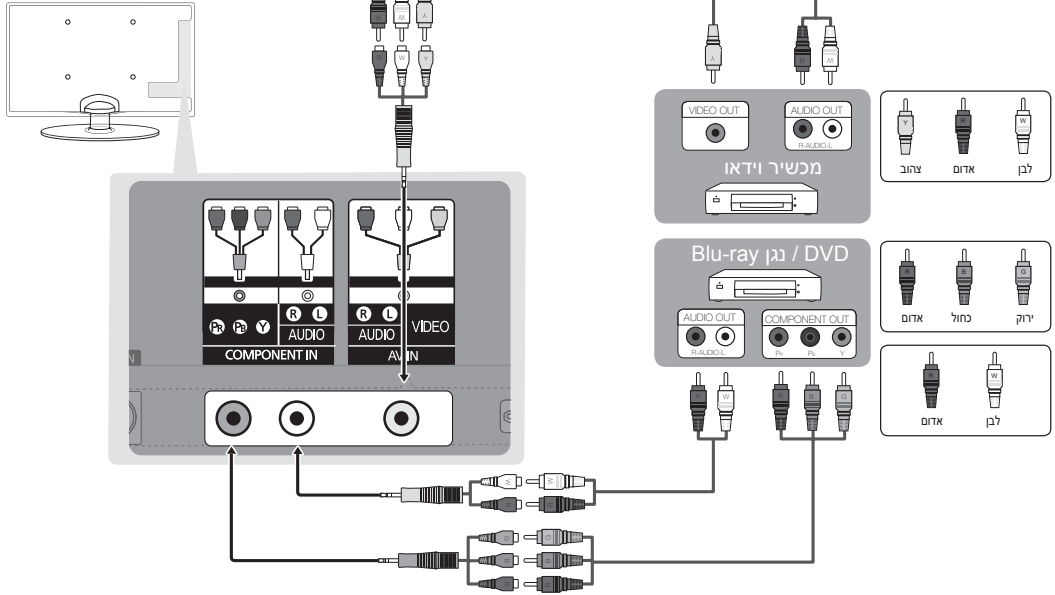


PC/DVI AUDIO IN, 3, 2, HDMI IN 1(DVI)

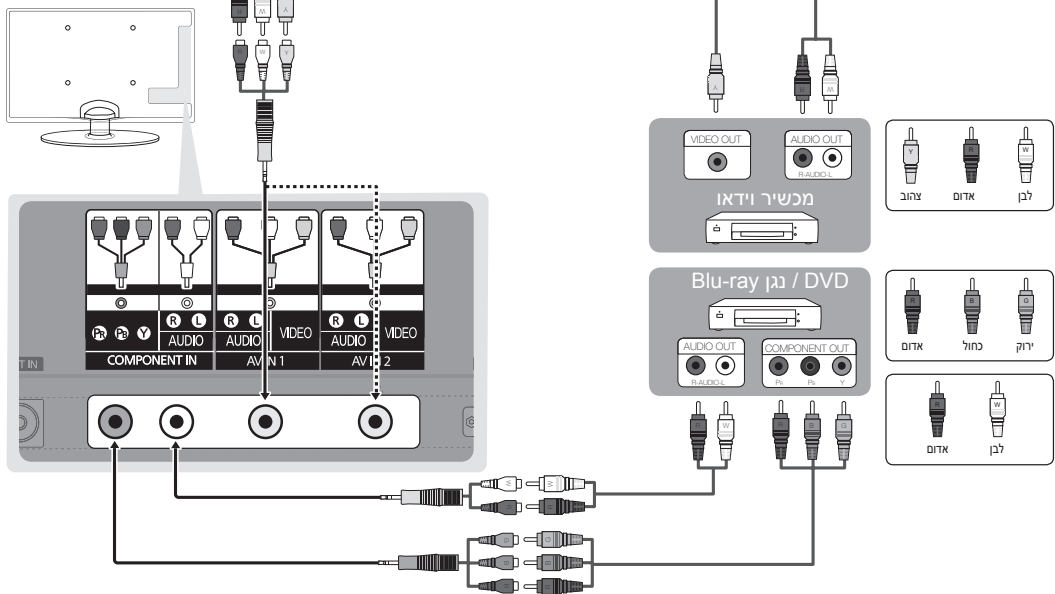
- בעת השימוש בחיבור כבל HDMI/DVI, יש להשתמש בשקע **HDMI IN 1(DVI)**. לחיבור כבל DVI, השתמש בכבל DVI ל-HDMI או במתאם (DVI ל-HDMI) לחיבור וידאו ובשקעים מסוג **PC/DVI AUDIO IN** לשמע.
- אם מחובר התקן חיצוני כגון DVD / נגן Blue-ray / ממיר כבלים / מקלט לוויין STB התומך בגרסאות HDMI ישנות יותר מ-1.3, ייתכן שהטלוויזיה תפעל בצורה לא רגילה (לדוגמה, ללא תצוגה על המסך / ללא קול / הבהוב מעצבן / צבע לא רגיל).
- אם לא נשמע קול לאחר חיבור כבל HDMI, בדוק את גרסת ה-HDMI של ההתקן החיצוני. אם נראה לך שהגרסה ישנה יותר מ-1.3, פנה לספק ההתקן כדי לאמת את גרסת HDMI וכדי לבקש שדרוג.
- מומלץ לרכוש כבל מאושר-HDMI. אחרת, ייתכן שהמסך יהיה ריק או שתתרחש שגיאת חיבור.

שימוש בכבל Component (עד 1080P) או בכבל שמע/וידאו (480i בלבד)
 התקנים זמינים: מכשיר וידאו, DVD, נגן Blu-ray, ממיר כבלים, מקלט לוויין STB

UA22C4000 / UA26C4000



UA32C4000

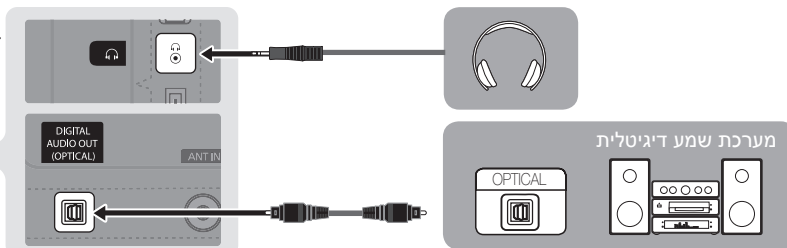
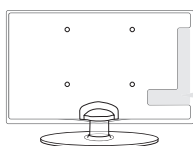


לקבלת איכות התמונה הטובה ביותר, חיבור Component מומלץ יותר מחיבור A/V.
 אם הגודל של חלק תבנית הכבל הוא בעל צורה לא רגילה, ייתכן שהחלק אינו מחובר ליציאת הקלט כהלכה.

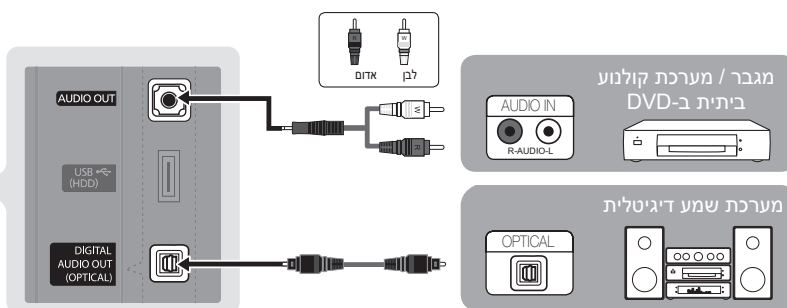
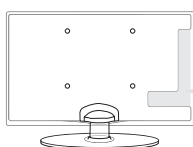
התחברות להתקן שמע

שימוש בחיבורי כבלים אופטיים (דיגיטליים) או שמע (אנלוגיים) או אוזניות
התקנים זמינים: מערכת שמע דיגיטלית, מגבר, מערכת קולנוע ביתית ב-DVD

UA22C4000 / UA26C4000



UA32C4000



DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

- כאשר מערכת שמע דיגיטלית מחוברת לשקע DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL), החלש את עוצמת הקול בטלוויזיה ובמערכת.
- שמע CH 5.1 (ערוץ) זמין כאשר הטלוויזיה מחוברת להתקן חיצוני התומך ב-CH 5.1.
- כאשר המקלט (מגבר או מערכת קולנוע ביתית ב-DVD) מופעל, באפשרותך לשמוע פלט קול מהשקע האופטי של הטלוויזיה. כאשר הטלוויזיה קולטת אות DTV, היא שולחת קול של CH 5.1 למגבר או למערכת הקולנוע הביתית ב-DVD. כאשר המקור הוא רכיב דיגיטלי כגון DVD / נגן Blue-ray / ממיר כבלים / מקלט לוויין STB (ממיר) והוא מחובר לטלוויזיה באמצעות HDMI, יישמע מהמגבר או ממערכת הקולנוע הביתית ב-DVD שמע מסוג CH 2 בלבד. אם ברצונך לשמוע שמע מסוג CH 5.1, חבר את שקע יציאת השמע הדיגיטלי מה-DVD / נגן Blue-ray / ממיר הכבלים / מקלט הלוויין STB ישירות למגבר או למערכת קולנוע ביתית.

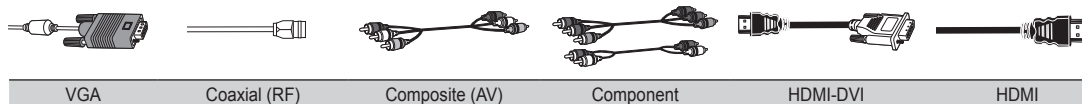
Headphone : באפשרותך לחבר את האוזניות ליציאת האוזניות בטלוויזיה. כאשר האוזניות מחוברות, הקול מהרמקולים המובנים יושבת.

- ייתכן שפונקציית הקול תוגבל בעת חיבור אוזניות לטלוויזיה.
- עוצמת הקול באוזניות ועוצמת הקול בטלוויזיה מכווננות בנפרד.

AUDIO OUT : מתחבר לשקעים כניסת השמע במגבר או במערכת הקולנוע הביתית ב-DVD.

- בעת החיבור, השתמש במחבר המתאים.
- כאשר מגבר שמע מחובר לשקעי AUDIO OUT: החלש את עוצמת הקול של הטלוויזיה וכוון אותה באמצעות פקד עוצמת הקול של המגבר.

כבלי קלט (נמכרים בנפרד)



VGA

Coaxial (RF)

Composite (AV)

Component

HDMI-DVI

HDMI

עריכת שם

- וידאו / DVD / STB של כבלים / STB של לוויין / PVR STB / מקלט AV / משחק / מצלמת וידאו / מחשב אישי / DVI PC / התקני DVI / טלוויזיה / IPTV / Blu-ray / HD DVD / DMA: תן שם להתקן המחובר לשקעי הקלט כדי להקל על בחירת מקורות הקלט.
- ✎ בעת חיבור של כבל HDMI/DVI ליציאת HDMI IN 1(DVI), עליך להגדיר זאת למצב DVI PC או התקני DVI תחת עריכת שם.

שינוי מקור הקלט

רשימת מקורות

SOURCE



השתמש לבחירת 'טלוויזיה' או מקור קלט חיצוני כגון DVD / נגן Blu-ray / ממיר כבלים / מקלט לוויין STB.

■ טלוויזיה / AV / Component / מחשב אישי / USB / HDMI1/DVI (UA22C4000)

■ טלוויזיה / AV / Component / מחשב אישי / HDMI1/DVI / HDMI2 (UA26C4000) USB / HDMI3

■ טלוויזיה / AV 2 / AV 1 / מחשב אישי / HDMI2 / HDMI1/DVI / HDMI3 (UA32C4000) USB / HDMI3

✎ ב רשימת מקורות, כניסות מחוברות יהיו מסומנות.

✎ מחשב אישי תמיד נשאר מופעל.

כיצד להפעיל את ה-OSD (On Screen Display)

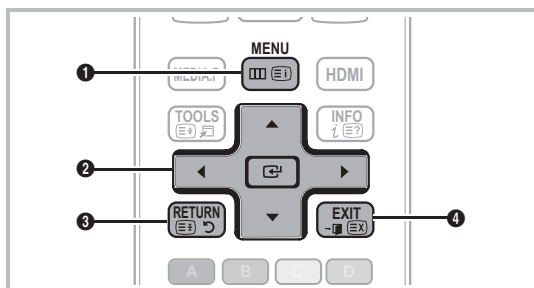
שלב הגישה עשוי להשתנות בהתאם לתפריט שנבחר.

אפשרויות התפריט הראשי מופיעות על המסך: תמונה, קול, ערוץ, הגדרות, קלט, יישום, תמיכה.	MENU	1
בחר סמל עם הלחצן ▲ או ▼.	▼ / ▲	2
לחץ על ENTER כדי לגשת לתפריט המשנה.	ENTER	3
בחר את תפריט המשנה הרצוי בעזרת הלחצן ▲ או ▼.	▼ / ▲	4
כוון ערך פריט בעזרת הלחצן ◀ או ▶. אפשרות הכוון של תצוגת המסך עשויה להשתנות בהתאם לתפריט שנבחר.	▶ / ◀	5
לחץ על הלחצן ENTER כדי להשלים את הגדרת התצורה.	ENTER	6
לחץ על הלחצן EXIT.	EXIT	7

מאפיינים בסיסיים

כיצד לנווט בתפריט

לפני השימוש בטלוויזיה, בצע את השלבים שלהלן כדי ללמוד כיצד לנווט בתפריטים ולבחור ולשנות פונקציות שונות.



- 1 לחצן MENU: מציג את התפריט הראשי על המסך.
- 2 ENTER / לחצן כיווני: מזיז את הסמן ובוחר פריט. מאשר את ההגדרה.
- 3 הלחצן RETURN: חוזר לתפריט הקודם.
- 4 הלחצן EXIT: יוצא מהתפריט על המסך.

מנהל ערוץ

מחק או הגדר ערוצים מועדפים. בחר ערוץ במסך ערוצים, הערוצים שלי או מתוזמן.



- **ערוצים:** מציג את רשימת הערוצים לפי סוג הערוץ.
- **הערוצים שלי:** מציג את קבוצת הערוץ.
- **מתוזמן:** מציג את כל התוכניות השמורות הנוכחיות.
- ✎ שימוש בלחצנים הצבעוניים עם **מנהל ערוץ**
 - **זום:** מגדיל או מקטין את מספר ערוץ.
 - **צהוב (בחירה):** בוחר רשימות ערוצים מרובות. בחר ערוצים רצויים ולחץ על הלחצן הצהוב כדי להגדיר את כל הערוצים שנבחרו בו-זמנית. הסימן ✓ מופיע משמאל לערוצים שנבחרו.
 - **דף:** עובר לדף הבא או לדף הקודם.
 - **כלים:** מציג את תפריט האפשרויות **מנהל ערוץ**. (תפריט האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם למצב.)

מלי תצוגה של מצב ערוץ

סמלים	פעולות
✓	ערוץ נבחר.
♥	ערוץ מוגדר כמועדף.
🔒	ערוץ נעול.
🕒	תוכנית שמורה.

הערוצים שלי

(ב-מנהל ערוץ)

מציג את כל הערוצים המועדפים.

■ **ערוץ את הערוצים שלי TOOLS:** באפשרותך להגדיר את הערוצים שנבחרו בקבוצה רצויה של 'הערוצים שלי'.

✎ הסמל "♥" יוצג והערוץ יוגדר כ-**הערוצים שלי**.

1. בחר ערוץ ולחץ על הלחצן **TOOLS**.
2. הוסף או מחק ערוץ בקבוצות 'הערוצים שלי' הרצויות מבין 1, 2, 3 ו-4.
 - ניתן לבחור קבוצה אחת או יותר.
3. לאחר ששינית את ההגדרות, ניתן להציג את רשימת הערוצים של כל קבוצה ב-**הערוצים שלי**.

מצב ערוץ אווירי או ערוץ בכבלים



מצב תיכנות

חזרה לערוצים

אזור

באפשרותך לשנות את האזור עבור ערוצים.

אחסון אוטומטי

סורק אחר ערוצים באופן אוטומטי ומאחסן בטלוויזיה.

✎ מספרי הערוצים המוקצים באופן אוטומטי עשויים שלא להתאים למספרי הערוצים בפועל או למספרים הרצויים. אם ערוץ ננעל באמצעות הפונקציה **נעילה מפני ילדים**, מופיע חלון הזנת ה-PIN.

- **מיון:** פעולה זו מאפשרת לך לשנות את מספרי התוכניות של הערוצים המאוחסנים. פעולה זו עשויה להיות נחוצה לאחר השימוש באחסון האוטומטי.
- **מחק:** באפשרותך למחוק ערוץ כדי להציג את הערוצים הרצויים.
- **בחר הכל / בטל בחירת הכל:** בחר את כל הערוצים או בטל את הבחירה בכל הערוצים שנבחרו במנהל הערוץ.

מתוזמן

- (ב-מנהל ערוץ)
- באפשרותך להציג, לשנות או למחוק תוכנית שהזמנת לצפייה.
- **שנה מידע:** שנה תוכנית שהזמנת לצפייה.
- **ביטול לוחות זמנים:** בטל תוכנית שהזמנת לצפייה.
- **מידע:** הצג תוכנית שהזמנת לצפייה. (באפשרותך גם לשנות את פרטי ההזמנה).
- **בחר הכל/בטל בחירת הכל:** בחר או בטל בחירה של כל התוכניות שהוזמנו.

רשימת ערוצים

CH LIST

באפשרותך לראות את כל הערוצים שבהם התבצע חיפוש.



כוונון עדין

- אם האות חלש או משובש, ייתכן שיהיה עליך לכוון את הערוץ באופן ידני.
- ערוצים מכווננים מסומנים בכוכבית "**".
- כדי לאפס את הכווןן העדין, בחר **איפוס**.

אחסון ידני

סורק אחר ערוצים באופן ידני ומאחסן בטלוויזיה.

- **תוכנית, מערכת צבע, מערכת קול, ערוץ, חיפוש:** אם נשמע קול בלתי רגיל או שאין קול, בחר מחדש את תקן הקול הדרוש.

מצב ערוץ

- **P** (מצב תיכנות): לאחר השלמת הכונון, תחנות השידור באזור מוקצות למספרי המיקום P00 עד P99. באפשרותך לבחור ערוץ על-ידי הזנת מספר המיקום במצב זה.
- **C** (מצב ערוץ אוויר) / **S** (מצב ערוץ כבלים): שני מצבים אלה מאפשרים לך לבחור ערוץ על-ידי הזנת המספר שהוקצה לכל תחנת שידור אווירי או ערוץ כבלים.

עריכת ערוצים

תפריט אפשרויות של 'מנהל ערוץ'

(ב-מנהל ערוץ)

1. בחר ערוץ ולחץ על הלחצן **TOOLS**.
2. ערוץ את שם הערוץ באמצעות התפריט **ערוץ שם ערוץ**.

- **ערוץ שם ערוץ:** הקצה שם ערוץ משלך.

מאפיינים אחרים

מנהל ערוץ

תפריט אפשרויות של Channel Manager (מנהל ערוץ)

הגדר כל ערוץ באמצעות אפשרויות התפריט ערוצים (נעל / בטל נעילה, צפיית שעון עצר, מיון, מחק, בחר הכל / בטל בחירת הכל). פריטי תפריט האפשרויות עשויים להשתנות בהתאם למצב הערוץ.

1. בחר ערוץ ולחץ על הלחצן **TOOLS**.
2. בחר פונקציה ושנה את ההגדרות שלה.

- **נעל/בטל נעילה:** נעל ערוץ כך שלא ניתן יהיה לבחור ולהציג אותו.

הערה

- פונקציה זו זמינה רק כאשר האפשרות **נעילה מפני ילדים** מוגדרת כ-**פועל**.
- מסך הזנת ה-PIN מופיע. הזן את ה-PIN בעל 4 הספרות, שברירת המחדל שלו היא "0-0-0-0". שנה את ה-PIN באמצעות האפשרות **שנה PIN**.
- **צפיית שעון עצר:** באפשרותך להגדיר ערוץ רצוי כך שיוצג באופן אוטומטי בשעה המוזמנת. הגדר תחילה את השעה הנכחית בכדי להשתמש בפונקציה זו.

שינוי מצב התמונה שהוגדר מראש

מצב

בחר את סוג התמונה המועדף.

■ **דינמי:** מתאים לחדר מואר.

■ **רגיל:** מתאים לסביבה רגילה.

■ **סרט:** מתאים לצפייה בסרטים בחדר חשוך.



כוונון הגדרות תמונה

תאורה אחורית / ניגודיות / בהירות / חדות / צבע / גוון (G/R)

בטלוויזיה יש כמה אפשרויות הגדרה לצורך שליטה באיכות התמונה.

הערה

- במצבי טלוויזיה, **AV** אנלוגיים של מערכת PAL, הפונקציה **גוון (G/R)** אינה זמינה.
- במצב 'מחשב אישי', באפשרותך לבצע שינויים ב **תאורה אחורית, ניגודיות ו בהירות** בלבד.
- ניתן לכוון ולאחסן הגדרות עבור כל התקן חיצוני המחובר לטלוויזיה.

פתרונות חסכוניים

Eco פתרון

- **חיסכון באנרגיה (כבוי / נמוך / בינוני / גבוה / תמונה מבוטלת / אוטומטי) TOOLS:** מאפיין זה מכוון את הבהירות של הטלוויזיה כדי להפחית את צריכת החשמל. אם תבחר באפשרות **תמונה מבוטלת**, המסך ייכבה אך הקול ימשיך לפעול. לחץ על לחצן כלשהו למעט על לחצן עוצמת הקול כדי להפעיל את המסך.

- **מצב המתנה ללא אות (כבוי / דקות 15 / דקות 30 / דקות 60):** כדי להימנע מצריכה מיותרת של אנרגיה, הגדר כמה זמן ברצונך שהטלוויזיה תפעל אם היא אינה מקבלת אות.

מושבת כאשר המחשב נמצא במצב חיסכון בחשמל.

שינוי אפשרויות התמונה

הגדרות מתקדמות

(זמינות במצב רגיל / סרט)

באפשרותך לכוון את ההגדרות המפורטות של המסך, לרבות הצבע והניגודיות.

במצב 'מחשב אישי', באפשרותך לבצע שינויים רק ב **ניגודיות דינמית, גאמה ו איזון לבן**.



- **גוון שחור (כבוי / כהה / יותר / כהה ביותר):** בחר את רמת הצבע השחור כדי לכוון את עומק המסך.
- **ניגודיות דינמית (כבוי / נמוך / בינוני / גבוה):** כוון את ניגודיות המסך.
- **פרטי צללים (2~+2):** הגבר את הבהירות של תמונות כהות.
- **גאמה:** כוון את העוצמה של צבעי היסוד.
- **מצב RGB בלבד (כבוי / אדום / ירוק / כחול):** באפשרותך לכוון **צבע** או **גוון (G/R)** של **אדום, ירוק** או **כחול** עבור התמונה מהתקן חיצוני (נגן DVD, מערכת קולנוע ביתית וכו').
- **מרחב צבעים (אוטומטי / טבעי):** כוון את טווח הצבעים הזמינים ליצירת התמונה.
- **איזון לבן:** כוון את טמפרטורת הצבע לקבלת תמונה טבעית יותר.
- **היסט-R / היסט-G / היסט-B:** כוון את הכחות של כל צבע (אדום, ירוק, כחול).
- **תוספת-R / תוספת-G / תוספת-B:** כוון את הבהירות של כל צבע (אדום, ירוק, כחול).
- **איפוס:** מאפס את **איזון לבן** להגדרות ברירת המחדל.
- **גוון עור:** מדגיש "גוון עור" ורוד.
- **שיפור חדות (כבוי / פועל):** הדגשת גבולות אובייקט.

אפשרויות תמונה

במצב 'מחשב אישי', באפשרותך לבצע שינויים רק ב
גוון צבע, גודל ו-זמן להגנה אוטומטית.

אפשרויות תמונה	
גוון צבע	רגיל
גודל	16:9
מסנן רעשים דיגיטלי	אוטומטי
מסנן רעשי MPEG	אוטומטי
רמת צבע שחור של HDMI	רגיל
מצב סרט	כבוי
זמן להגנה אוטומטית	שעות: 2

העברה הזן כחזרה

■ גוון צבע (קר / רגיל / חם / 2חם)

1חם או 2חם מושבתים כאשר מצב התמונה הוא דינמי.

ניתן לכוון ולאחסן הגדרות עבור כל התקן חיצוני המחובר לקלט בטלוויזיה.



■ **גודל:** ייתכן גם כי לממיר הכבלים/מקלט הלויין יש קבוצת אפשרויות משלו עבור גודל המסך. עם זאת, אנו ממליצים להשתמש במצב 16:9 רוב הזמן.

16:9: מכוון את גודל התמונה ליחס של 16:9 עבור סרטי DVD או שידור רחב. **זום רחב:** מגדיל את התמונה ליחס של יותר מ-4:3.

מכוון מיקום באמצעות הלחצנים ▲, ▼.

זום: מגדיל במאונך את התמונות הרחבות ביחס 16:9 כדי להתאים לגודל המסך.

מכוון מיקום או גודל באמצעות הלחצנים ▲, ▼.

4:3: הגדרת ברירת המחדל עבור סרט או שידור רגיל.

אל תצפה בטלוויזיה בתבנית של 4:3 לזמן ממושך. סימני גבול המופיעים משמאל, מימין ובמרכז המסך עלולים לגרום לשמירת תמונה על המסך (צריבת מסך) וזו אינה כלולה באחריות.

התאמה למסך: מציג תמונה מלאה ללא חיתוך בעת קבלת קלט של אותות HDMI (1080p / 1080i / 720p) או Component (1080p / 1080i).

הערה

- בהתאם למקור הקלט, אפשרויות גודל התמונה עשויות להשתנות.
- הפריטים הזמינים עשויים להשתנות, בהתאם למצב שנבחר.

• במצב מחשב אישי, ניתן לכוון רק את המצבים 16:9 ו-4:3.

• ניתן לכוון ולאחסן הגדרות עבור כל התקן חיצוני המחובר לקלט בטלוויזיה.

• לאחר בחירת **התאמה למסך** במצב HDMI (1080i / 1080p) או Component (1080p / 1080i): מכוון מיקום או גודל באמצעות הלחצנים ▲, ▼, ◀, ▶.

• אם אתה משתמש בפונקציית **התאמה למסך** עם קלט HDMI 720p, שורה 1 תיחתך למעלה, למטה, משמאל ומימין בדומה לפונקציית של סריקת יתר.

■ **מסנן רעשי דיגיטלי (כבוי / נמוך / בינוני / גבוה / אוטומטי / ויזואליזציה אוטומטית / הדגמה):** כאשר אות השידור חלש, עשויים להופיע רעש סטטי וצללים. בחר אחת מהאפשרויות עד שתוצג התמונה הטובה ביותר.

ויזואליזציה אוטומטית: בעת שינוי ערוצים אנלוגיים, המאפיין מציג את עוצמת האות הנוכחי ומגדיר את מסנן הרעש של המסך.

■ **מסנן רעשי MPEG (כבוי / נמוך / בינוני / גבוה / אוטומטי):** מצמצם רעש MPEG כדי לספק איכות תמונה משופרת.

■ **רמת צבע שחור של HDMI (רגיל / נמוך):** בוחר את רמת הצבע השחור על המסך כדי לכוון את עומק המסך.

זמין רק במצב HDMI (אותות RGB).

■ **מצב סרט (כבוי / אוטומטי 1 / אוטומטי 2):** מגדיר את הטלוויזיה לזהות ולעבד באופן אוטומטי אותות סרט מכל המקורות ולהתאים את התמונה לאיכות מיטבית.

זמין במצבי טלוויזיה, AV, COMPONENT (1080i / 480i) ו-HDMI (1080i / 480i).

■ **זמן להגנה אוטומטית (שעות 2 / שעות 4 / שעות 8 / שעות 10 / כבוי):** אם המסך נשאר ללא פעילות עם תמונה ללא תנועה למשך פרק זמן מסוים שהוגדר על-ידי המשתמש, שומר המסך מופעל כדי למנוע יצירה של דמויות רפאים על-גבי המסך.

איפוס תמונה (אישור / ביטול)

מאפס את מצב התמונה הנוכחי להגדרות ברירת המחדל.

הגדרת הטלוויזיה עם המחשב האישי

הגדר את מקור הקלט ל"מחשב אישי".

כוונון אוטומטי

כוון ערכים/מיקומים של התדרים וכוון את ההגדרות באופן אוטומטי.

לא זמין בעת חיבור באמצעות כבל HDMI/DVI.

- **גס / עדין:** מסיר או מצמצם את הרעש בתמונה. אם הרעש אינו נעלם באמצעות כוונן עדין בלבד, כוונן את התדר כמיטב יכולתך (**גס**) ובצע כוונן עדין שוב. לאחר הפחתת הרעש, כוונן מחדש את התמונה כדי שתישור למרכז המסך.
- **מיקום:** כוונן את מיקום מסך המחשב בעזרת לחצן כיווני (▶ / ◀ / ▼ / ▲).
- **איפוס תמונה:** מאפס את התמונה להגדרות ברירת המחדל.

שימוש בטלוויזיה כצג מחשב (מחשב אישי)

- הגדרת התוכנה של המחשב האישי (בהתבסס על Windows XP) מסכי המחשב בפועל עשויים להיות שונים בהתאם לגרסת Windows ולכרטיס הווידאו, ובמקרה זה כמעט תמיד יחול אותו מידע בסיסי של הגדרה. (אם לא, פנה ליצרן המחשב שלך או לספק Samsung).
1. לחץ על 'לוח הבקרה' בתפריט 'התחל' של Windows.
 2. לחץ על 'מראה וערכות נושא' בחלון 'לוח הבקרה' ותופיע תיבת דו-שיח של תצוגה.
 3. לחץ על 'תצוגה' ותופיע תיבת דו-שיח של תצוגה.
 4. נווט אל הכרטיסייה 'הגדרות' בתיבת הדו-שיח של התצוגה.
- הגדרת הגודל הנכונה (רזולוציה) [מיטבי: 1360 x 768 פיקסלים]
 - אם קיימת אפשרות לתדר אנכי בתיבת הדו-שיח של הגדרות התצוגה, הערך המתאים הוא '60' או '60 Hz'. אחרת, פשוט לחץ על 'אישור' וצא מתיבת הדו-שיח.

תפריט 'קול'

שינוי מצב הקול שהוגדר מראש

מצב

- **רגיל:** בוחר מצב קול רגיל.
- **מוסיקה:** מדגיש מוסיקה ביחס לקולות.
- **סרט:** מספק את איכות הקול הגבוהה ביותר עבור סרטי קולנוע.
- **קול ברור:** מדגיש קולות ביחס לצלילים אחרים.
- **הגברה:** הגבר את העוצמה של קול בתדר גבוה כדי לאפשר חוויית האזנה טובה יותר לכבדי שמיעה.



כוונן הגדרות קול

אקולייזר

- מכוון את מצב הקול (מצב קול רגיל בלבד).
- **אוזן L/R:** מכוון את האוזן בין הרמקול הימני לשמאלי.
 - **10kHz / 3kHz / 1kHz / 300Hz / 100Hz:** (כוונן רוחב פס): מכוון את הרמה של תדרי רוחב פס ספציפיים.
 - **איפוס:** מאפס את האקולייזר להגדרות ברירת המחדל שלו.

מערכות קול וכן הלאה.

Virtual Surround (כבוי / פועל)

- (מצב קול רגיל בלבד)
- פונקציה זו מספקת חוויה של קול היקפי בערוץ 5.1 וירטואלי באמצעות זוג רמקולים או אוזניות המשתמשים בטכנולוגיית HRTF (Head Related Transfer Function).

בהירות דיאלוג (כבוי / פועל)

- (מצב קול רגיל בלבד)
- פונקציה זו מאפשרת לך להגביר את עוצמת הקול בהשוואה למוסיקת רקע או אפקטים של קול, כך שניתן יהיה לשמוע דיאלוג בצורה ברורה יותר.

עוצמת קול אוטומטית (כבוי / רגיל / לילה)

- כדי להשוות את רמת עוצמת הקול בכל ערוץ, הגדר כ-רגיל.
- **לילה:** מצב זה מספק חוויית קול משופרת בהשוואה למצב רגיל, בכך שאינו משמיע כמעט כל רעש. מצב זה שימושי בלילה.

בחירת רמקול (רמקול חיצוני / רמקול טלוויזיה)

הדהוד קול עשוי להתרחש בשל ההבדל במהירות הפענוח בין הרמקול הראשי לבין מקלט השמע. במקרה כזה, הגדר את הטלוויזיה ל-רמקול חיצוני.

כאשר **בחירת רמקול** מוגדר כ-רמקול חיצוני, לחצן עוצמת הקול והלחצן **MUTE** אינם פועלים והגדרות הקול מוגבלות.

כאשר **בחירת רמקול** מוגדר כ-רמקול חיצוני.

• **רמקול טלוויזיה: כבוי, רמקול חיצוני: פועל**

כאשר **בחירת רמקול** מוגדר כ-רמקול טלוויזיה.

• **רמקול טלוויזיה: פועל, רמקול חיצוני: פועל**


אם אין אות וידאו, שני הרמקולים יהיו מושתקים.

תפריט 'הגדרות'

הגדרת השעה

שעה

- **שעון:** הגדרת השעון נועדה לשימוש במאפייני שעון העצר השונים של הטלוויזיה.

השעה הנוכחית תופיע בכל פעם שתלחץ על לחצן  **INFO**.

אם תנתק את כבל המתח, יהיה עליך להגדיר את השעון מחדש.

באפשרותך להגדיר **יום, חודש, שנה, שעה ו-דקה** ישירות על-ידי לחיצה על לחצני המספרים בשלט הרחוק.

שימוש בשעון העצר לשינה



- **שעון עצר לשינה:** מכבה את הטלוויזיה באופן אוטומטי כעבור פרק זמן שהוגדר מראש. (כבוי, 30, 60, 90, 120, 150 ו-180 דקות).

כדי לבטל את הפונקציה  **שעון עצר לשינה**, בחר **כבוי**.

הגדרת שעון עצר להפעלה / כיבוי

- **שעון עצר 1 / שעון עצר 2 / שעון עצר 3:** ניתן לבצע שלוש הגדרות של שעון עצר להפעלה/כיבוי. יש להגדיר תחילה את השעון.

זמן הפעלה / זמן כיבוי: הגדר את השעה, הדקה והפעל / בטל הפעלה. (להפעלת שעון העצר עם ההגדרה שבחרת, הגדר כ-הפעל.)

עוצמת קול: הגדר את רמת עוצמת הקול הרצויה.

מקור: בחר הפעלת תוכן של **טלוויזיה** או **USB** כאשר הטלוויזיה מופעלת באופן אוטומטי. (ניתן לבחור **USB** רק כאשר התקן USB מחובר לטלוויזיה)

פלט SPDIF

תקן SPDIF (Sony Philips Digital InterFace) משמש כדי לספק קול דיגיטלי, תוך צמצום ההפרעות המועברות לרמקולים ולהתקנים דיגיטליים שונים כגון נגן DVD.

- **תבנית שמע:** במהלך קליטה של שידור טלוויזיה דיגיטלי, באפשרותך לבחור בתבנית של פלט שמע דיגיטלי (SPDIF) מבין האפשרויות **PCM** או **Dolby Digital**.

על-ידי התחברות לרמקולים של **CH 5.1** בהגדרות **Dolby Digital**, באפשרותך למטב את חוויית הקול האינטראקטיבית בתלת-ממד.

- **השהיית שמע:** תקן בעיות סינכרון בשמע-וידאו בעת צפייה בטלוויזיה או בוידאו ובעת האזנה לפלט של שמע דיגיטלי באמצעות התקן חיצוני, כגון מקלט **AV** (0ms ~ 250ms).

איפוס קול (אישור / ביטול)

אפס את כל הגדרות הקול לברירות המחדל של היצרן.

בחירת מצב הקול

בעת הגדרת **Dual I-II**, מצב הקול הנוכחי מוצג על המסך.



ברירת מחדל	Dual I-II	סוג שמע	
שינוי	מונו	מונו	סטריאו A2
אוטומטי	סטריאו ↔ מונו	סטריאו	
Dual I	Dual II ↔ Dual I	Dual	NICAM סטריאו
שינוי	מונו	מונו	
אוטומטי	מונו ↔ סטריאו	סטריאו	NICAM סטריאו
Dual I	מונו ↔ Dual II ↘ Dual II ↗	Dual	

אם אות הסטריאו חלש ומתרחשת החלפה אוטומטית, עבור למונו.

מופעל באות קול סטריאו בלבד.

זמין רק כאשר מקור ה-**קלט** מוגדר כ-**טלוויזיה**.

מאפיינים אחרים

שפת תפריט

הגדר את שפת התפריט.

כללי

- **מצב משחק (כבוי / פועל):** בעת התחברות למסוף משחקים כגון PlayStation™ או Xbox™, תוכל ליהנות מחוויית משחק ממשית יותר על-ידי בחירת מצב משחק.

הערה

- אמצעי זיכרון והגבלות למצב משחק – כדי לנתק את מסוף המשחקים ולחבר התקן חיצוני אחר, הגדר את **מצב משחק ל-כבוי** בתפריט ההגדרות.
- אם תציג את תפריט הטלוויזיה ב-**מצב משחק**, המסך ירעד קלות.
- **מצב משחק** אינו זמין כאשר מקור הקלט מוגדר ל"טלוויזיה" או ל"מחשב אישי".
- לאחר חיבור מסוף המשחקים, הגדר את **מצב משחק ל פועל**. לצערנו, ייתכן ותבחין באיכות תמונה ירודה.
- אם **מצב משחק** במצב **פועל**:
 - מצב **תמונה** מוגדר כ **רגיל** ומצב **קול** מוגדר כ **סרט**.
 - **אקולייזר** אינו זמין.

- **שקיפות התפריט (בהיר / כהה):** הגדר את 'שקיפות' התפריט.

- **נעימה (כבוי / נמוך / בינוני / גבוה):** הגדר כך שהנעימה תתנגן בעת הפעלה או כיבוי של הטלוויזיה.

תמונה בתוך תמונה (PIP)

PIP TOOLS

באפשרותך לצפות בכונן הטלוויזיה ובמקור וידאו חיצוני אחד בו זמנית. **PIP** (תמונה בתוך תמונה) אינו פועל באותו מצב.


הערה


- עבור **קול** במצב PIP, עיין בהוראות של **בחירת קול**.
- אם תכבה את הטלוויזיה במהלך צפייה במצב PIP, חלון PIP ייעלם.
- ייתכן שתבחין שהתמונה בחלון PIP נעשית מעט לא טבעית בעת השימוש במסך הראשי להצגת משחק או קרייקי.

ערוץ (כאשר **מקור** מוגדר כ-**טלוויזיה**): בחר את הערוץ הרצוי.
תוכן (כאשר **מקור** מוגדר כ-**USB**): בחר תיקייה בהתקן ה-USB המכילה קובצי מוסיקה או תמונות להפעלה כאשר הטלוויזיה מופעלת באופן אוטומטי.

הערה

- אם אין קובץ מוסיקה בהתקן ה-USB או שהתיקייה המכילה קובצי מוסיקה לא נבחרה, הפונקציה 'שעון עצר' אינה פועלת כשורה.
- כאשר יש רק קובץ תמונות אחד בהתקן ה-USB, מצגת השקיפות לא תופעל.
- אם שמה של תיקייה כלשהי ארוך מדי, לא ניתן לבחור בתיקייה.
- כל התקן USB שבו אתה משתמש מוקצה לתיקייה משלו. בעת שימוש ביותר מהתקן USB אחד מאותו סוג, ודא שלתיקיות המוקצות לכל התקן USB יש שמות שונים.


חזרה: בחר **פעם אחת, כל יום, שני-שישי, שני-שבת, ש-א'** או **ידי** בהתאם לצורך. אם בחרת באפשרות **ידי**, תוכל להגדיר את היום שבו ברצונך להפעיל את שעון העצר.  **הסימן** ✓ מציינ שהיום נבחר.

 כיבוי אוטומטי (זמין רק כאשר הטלוויזיה מופעלת באמצעות שעון עצר): הטלוויזיה תכובה באופן אוטומטי כעבור 3 שעות של חוסר פעילות כדי למנוע התחממות יתר.


נעילת תוכניות

אבטחה


 מסך קלט ה-PIN מופיע לפני מסך ההגדרות.

 הזן את ה-PIN בעל 4 הספרות, שברירת המחדל שלו היא "0-0-0-0". שנה את ה-PIN באמצעות האפשרות **שנה PIN**.

- **נעילה מפני ילדים (כבוי / פועל):** נעל ערוצים ב-**מנהל ערוץ**, כדי למנוע ממשתמשים בלתי מורשים, כגון ילדים, לצפות בתוכנית לא מתאימה.

 זמין רק כאשר מקור ה-**קלט** מוגדר כ-**טלוויזיה**.

- **שנה PIN:** שנה את מספר הזיהוי האישי שלך הדרוש להגדרת הטלוויזיה.

 אם שכחת את מספר ה-PIN, לחץ על הלחצנים בשלט הרחוק בסדר הבא כדי לאפס את ה-PIN ל "0-0-0-0" **POWER** (כבוי) ← **MUTE** ← 8 ← 2 ← **POWER** (פועל) ← 4.

שדרוג תוכנה

ניתן לבצע שדרוג תוכנה באמצעות הורדת הקושחה העדכנית מאתר samsung.com להתקן זיכרון ה-USB. גרסה נוכחית התוכנה כבר מותקנת בטלוויזיה. התוכנה מיוצגת בתור "Year/Month/Day_Version".



התקנת הגרסה העדכנית

- **באמצעות USB:** הכנס טלוויזיה כונן USB המכיל את קובץ שדרוג הקושחה שהורד מאתר "www.samsung.com". הקפד שלא לנתק את החשמל או להסיר את כונן ה-USB לפני השלמת השדרוגים. הטלוויזיה תיכבה ותופעל באופן אוטומטי לאחר השלמת שדרוג הקושחה. בעת שדרוג התוכנה, הגדרות וידאו ושמע שקבעת יחזרו להגדרות ברירת המחדל שלהן. אנו מייעצים לך לרשום את הגדרותיך כדי שתוכל לשחזר אותן בקלות לאחר השדרוג.
- **תוכנה חלופית (לא זמין)**

מדריך חיבור HD

עיין במידע זה בעת חיבור התקנים חיצוניים לטלוויזיה.

פנה ל-Samsung

הצג מידע זה כאשר הטלוויזיה שלך אינה פועלת כשורה או כאשר ברצונך לשדרג את התוכנה. באפשרותך למצוא מידע בנוגע למרכזי השירות שלנו ואופן ההורדה של מוצרים ותוכנה.

• הגדרות PIP
- UA22C4000

תמונת ראשית	תמונות משנה
Component, HDMI1/DVI, מחשב אישי	טלוויזיה, AV

- UA26C4000

תמונת ראשית	תמונות משנה
Component, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, מחשב אישי	טלוויזיה, AV

- UA32C4000

תמונת ראשית	תמונות משנה
Component, HDMI1/DVI, HDMI2, HDMI3, מחשב אישי	טלוויזיה, AV1, AV2

- **PIP (כבוי / פועל):** הפעל או בטל את ההפעלה של הפונקציה PIP.
- **מקור:** באפשרותך לבחור מקור לתמונת המשנה.
- **ערוץ:** בחר את הערוץ עבור מסך המשנה.
- **גודל (/):** בחר את הגודל של תמונת המשנה.
- **מיקום (/):** בחר את המיקום של תמונת המשנה.
- **בחירת קול (ראשי / משני):** באפשרותך לבחור את הקול הרצוי (ראשי / משני) במצב PIP.

תפריט 'תמיכה'

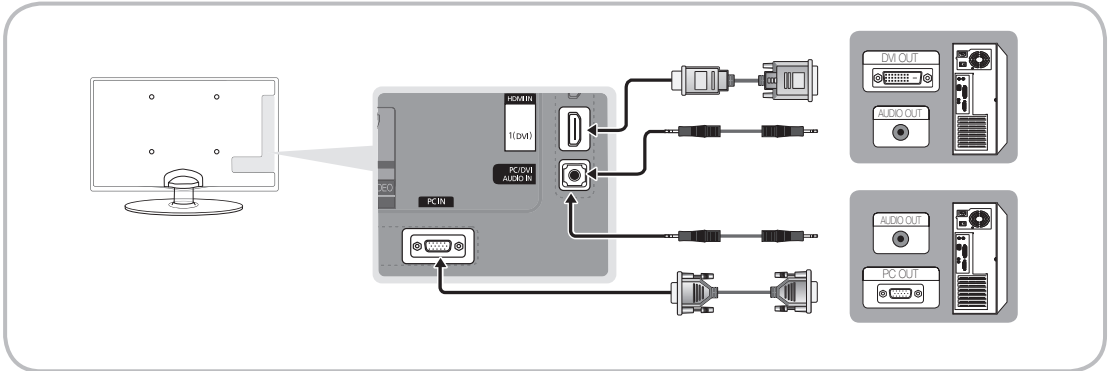
אבחון עצמי

- **'אבחון עצמי' עשוי לקחת מספר שניות, זהו חלק מהפעולה הרגילה של הטלוויזיה.**
- **בדיקת תמונה (כן / לא):** השתמש בפונקציה לצורך בדיקת בעיות בתמונה.
- **בדיקת קול (כן / לא):** השתמש בקול הנעימה המובנית כדי לבדוק בעיות קול.
- **אם אינך שומע קול מהרמקולים של הטלוויזיה, לפני ביצוע בדיקת הקול, ודא כי האפשרות **בחירת רמקול** מוגדרת כ-**רמקול טלוויזיה** בתפריט **קול**.**
- **הנעימה תישמע במהלך הבדיקה גם אם האפשרות **בחירת רמקול** מוגדרת כ-**רמקול חיצוני** או אם הקול מושתק על-ידי לחיצה על לחצן MUTE.**
- **פתרון בעיות:** אם נראה שיש בעיה בטלוויזיה, עיין בתיאור זה.
- **אם אף אחת מהעצות לפתרון בעיות אינה מתאימה, פנה למרכז שירות הלקוחות של Samsung.**

מאפיינים מתקדמים

התחברות למחשב אישי

שימוש בכבל HDMI/DVI / כבל D-sub



מצבי תצוגה (קלט D-Sub ו-HDMI/DVI)

הרזולוציה המיטבית היא 1360 x 768 בתדר 60 Hz.

קלט סיגנל (H / V)	תדר שטח בפיקסלים (MHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (KHz)	רזולוציה	מצב
+/-	25.175	70.086	31.469	640 x 350	IBM
-/+	28.322	70.087	31.469	720 x 400	
-/-	30.240	66.667	35.000	640 x 480	MAC
-/-	57.284	74.551	49.726	832 x 624	
+/-	32.750	59.950	35.910	720 x 576	VESA CVT
-/+	95.750	74.777	56.456	1280 x 720	
-/-	25.175	59.940	31.469	640 x 480	VESA DMT
-/-	31.500	75.000	37.500	640 x 480	
-/-	31.500	72.809	37.861	640 x 480	
+/+	40.000	60.317	37.879	800 x 600	
+/+	49.500	75.000	46.875	800 x 600	
+/+	50.000	72.188	48.077	800 x 600	
-/-	65.000	60.004	48.363	1024 x 768	
-/-	75.000	70.069	56.476	1024 x 768	
+/+	78.750	75.029	60.023	1024 x 768	
+/+	74.250	60.000	45.000	1280 x 720	
+/+	85.500	60.015	47.712	1360 x 768	
-/+	89.040	70.000	52.500	1280 x 720	VESA GTF

הערה

- לחיבור כבל HDMI/DVI, יש להשתמש בשקע HDMI IN 1(DVI).
- אין תמיכה במצב השילוב.
- הטלויזיה עשויה לפעול בצורה לא רגילה אם נבחרה תבנית וידאו לא רגילה.
- יש תמיכה במצבי Composite ו-Separate. אין תמיכה ב-SOG (Sync On Green).

Media Play

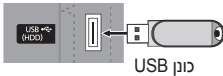


באפשרותך ליהנות מקובצי תמונות, מוסיקה ו/או סרטים שנשמרו בהתקן USB מסוג Mass Storage (MSC) Class.



חיבור התקן USB

הלוח האחורי של הטלויזיה



1. הפעל את הטלויזיה.
2. חבר התקן USB המכיל קובצי תמונות, מוסיקה ו/או סרטים לשקע (HDD) USB בצד הטלויזיה.
3. בעת חיבור התקן USB לטלויזיה, מופיע חלון מוקפץ. לאחר מכן באפשרותך לבחור Media Play.

ייתכן שמאפיין זה לא יפעל כהלכה עם קובצי מולטימדיה ללא רישיון.

כמה דברים שיש לדעת לפני השימוש ב-Media Play (USB)

- אין תמיכה ב-MTP (פרוטוקול העברת מדיה).
- מערכת הקבצים תומכת ב-FAT16, FAT32 ו-NTFS.
- ייתכן שסוגים מסוימים של מצלמות דיגיטליות והתקני שמע מסוג USB לא יהיו תואמים לטלויזיה זו.
- Media Play תומך רק בהתקני USB מסוג Mass Storage Class (MSC). הוא התקן אחסון להעברה בנפח גדול בלבד. דוגמאות ל-MSC כוללות כונני אצבע, קוראי כרטיסים מסוג USB HDD ו-Flash (אין תמיכה ב-USB HUB). יש לחבר התקנים ישירות ליציאת ה-USB של הטלויזיה.
- לפני חיבור ההתקן לטלויזיה, גבה את הקבצים כדי למנוע נזק או אובדן נתונים. SAMSUNG לא תהיה אחראית לכל נזק בקובצי נתונים או אובדן נתונים.
- חבר USB HDD ליציאה הייעודית, יציאת (HDD) USB.
- אל תנתק את התקן ה-USB בזמן טעינה.
- זמן הצגת התמונה על המסך נמשך זמן רב יותר ככל שרזולוציית התמונה גבוהה יותר.
- רזולוציית JPEG הגבוהה ביותר שנתמכת היא 15,360x8,640 פיקסלים.
- עבור קבצים שאינם נתמכים או פגומים, ההודעה "תבנית הקובץ אינה נתמכת" מוצגת.
- אם הקבצים ממוינים לפי תצוגה בסיסית, ניתן להציג עד 1,000 קבצים בכל תיקייה.
- לא ניתן להפעיל קובצי MP3 עם DRM שהורדו מאתר שאינו בחינם. ניהול זכויות דיגיטלי (DRM) הוא טכנולוגיה התומכת ביצירת תוכן, הפצה וניהול של תוכן זה בדרך משולבת ומקיפה, לרבות הגנה על זכויות ואינטרסים של ספקי תוכן, מניעת העתקה לא חוקית של תוכן וניהול חיובים והסכמי פשרה.
- אם מחוברים יותר משני התקני PTP, ניתן להשתמש רק באחד מהם בכל פעם.
- אם מחוברים יותר משני התקני MSC, ייתכן שחלקם לא יזוהו. ייתכן שלא תהיה תמיכה בהתקן USB הצורך מתח גבוה (יותר מ-500mA או 5V).

מאפיינים מתקדמים

- אם מוצגת הודעת אזהרה על צריכת מתח גבוהה מדי בעת חיבור או שימוש בהתקן USB, ייתכן שההתקן לא יזוהה או לא יפעל כהלכה.
- אם לא התקבל בטלוויזיה קלט בפרק הזמן שהוגדר ב **זמן להגנה אוטומטית**, יופעל שומר המסך.
- ייתכן שמצב חיסכון באנרגיה של כונני דיסק קשיח חיצוניים מסוימים יופעל באופן אוטומטי בעת החיבור לטלוויזיה.
- אם נעשה שימוש בכבל מאריך ל-USB, ייתכן שהתקן ה-USB לא יזוהה או שלא ניתן יהיה לקרוא את הקבצים בהתקן.
- אם התקן USB המחובר לטלוויזיה אינו מזוהה, רשימת הקבצים בהתקן נפגמה או שקובץ ברשימה לא הופעל, חבר את התקן ה-USB למחשב, אתחל את ההתקן ובדוק את החיבור.
- אם קובץ שנמחק מהמחשב עדיין ניתן לאיתור כאשר מופעל מצב Media Play, השתמש בפונקציה "רוקן את סל המיחזור" שבמחשב כדי למחוק את הקובץ לצמיתות.

תצוגת מסך

עבור לקובץ הרצוי באמצעות הלחצנים למעלה/למטה/מימין/שמאלה ולאחר מכן לחץ על לחצן **ENTER** או **▶** (הפעל).

תמיכה במצבים **הצג מכשירים ו-בית** בדף הבית **Media Play**.



לחצני הפעלה

- A** אדום (שינוי התקן): לבחירת התקן מחובר.
 - B** ירוק (העדפה): הגדרת העדפת הקבצים. (לא נתמך בתצוגה בסיסית)
 - C** צהוב (בחירה): בחירת קבצים מרובים מתוך רשימת הקבצים. בצים שנבחרו מסומנים בסמל.
 - D** כחול (מיון): בחירת רשימת המיון.
 - E** כלים: מציג את תפריט האפשרויות.
- באמצעות לחצן **(REW)** או **(FF)**, ניתן לעבור לעמוד הבא או הקודם ברשימת הקבצים.

הפעלת וידאו

1. לחץ על לחצן ◀ או ▶ כדי לבחור וידאו, לאחר מכן לחץ על לחצן ENTER בתפריט Media Play.
 2. לחץ על לחצן ◀/▶/▼ כדי לבחור את הקובץ הרצוי ברשימת הקבצים.
 3. לחץ על לחצן ENTER או ▶ (הפעל).
- הקובץ שנבחר מוצג ראשון עם זמן ההפעלה שלו.
 - אם פרטי משך הווידאו אינם ידועים, זמן ההפעלה ומד ההתקדמות אינם מוצגים.
 - בזמן הפעלת וידאו, באפשרותך לחפש באמצעות הלחצן ◀ והלחצן ▶.

במצב זה, באפשרותך ליהנות מסרטונים הכלולים במשחק, אבל אינך יכול לשחק במשחק עצמו.

- תבניות כתוביות נתמכות

שם	סיומת קובץ	תבנית
טקסט מבוסס זמן MPEG-4	.txt	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	מבוסס מחרוזות
SubViewer	.sub	מבוסס מחרוזות
Micro DVD	.sub או .txt	מבוסס מחרוזות

- תבניות וידאו נתמכות

סיומת קובץ	גורם מכיל	Codec וידאו	רזולוציה	קצב הצגת תמונות (fps)	קצב נתונים (Mbps)	Codec שמע
*.avi *.mkv	AVI MKV	Divx 3.11/4.x/5.1/6.0	1,920x1,080	30 ~ 6	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		XviD	1,920x1,080	30 ~ 6	8	
		H.264 BP / MP / HP	1,920x1,080	30 ~ 6	25	
		MPEG4 SP / ASP	1,920x1,080	30 ~ 6	8	
*.asf	ASF	Divx 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1,920x1,080	30 ~ 6	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		XviD	1,920x1,080	30 ~ 6	8	
		H.264 BP / MP / HP	1,920x1,080	30 ~ 6	25	
		MPEG4 SP / ASP	1,920x1,080	30 ~ 6	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1,920x1,080	30 ~ 6	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1,920x1,080	30 ~ 6	25	MP3 / ADPCM / AAC
		MPEG4 SP / ASP	1,920x1,080	30 ~ 6	8	
		XVID	1,920x1,080	30 ~ 6	8	
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1,920x1,080	30 ~ 6	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP / ASP	1,920x1,080	30 ~ 6	8	
*.vro	VRO VOB	MPEG1	1,920x1,080	30 / 25 / 24	30	AC3 / MPEG / LPCM
		MPEG2	1,920x1,080	30 / 25 / 24	30	
*.mpg *.mpeg	PS	MPEG1	1,920x1,080	30 / 25 / 24	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		MPEG2	1,920x1,080	30 / 25 / 24	30	
		H.264	1,920x1,080	30 ~ 6	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1,920x1,080	30 / 25 / 24	30	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		H.264	1,920x1,080	30 ~ 6	25	
		VC1	1,920x1,080	30 ~ 6	25	

מאפיינים מתקדמים

הגבלות נוספות

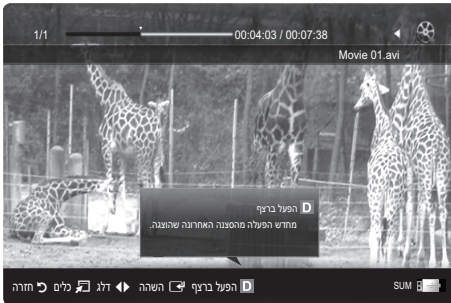
הערה

- אם יש בעיות בתוכן ה-codec, לא תהיה תמיכה ב-codec.
- אם הפרטים של גורם מכיל שגויים והקובץ שגוי, לא ניתן יהיה להפעיל כהלכה את הגורם המכיל.
- ייתכן שקול או וידאו לא יפעלו אם קצב הנתונים/הצגת התמונות הסטנדרטי של התוכן גבוה מקצב המסגרת לשניה התואם כמוצג בטבלה לעיל.
- אם טבלת האינדקס שגויה, לא תהיה תמיכה בפונקציה 'דלג' (Seek) (Jump).

מפענח וידאו	מפענח שמע
<ul style="list-style-type: none"> • תמיכה ב-4.1 H.264, רמה • אין תמיכה ב-AP L4 / MP / VC1 SP, RS / ASO / H.264 FMO ו-AVCHD. • אין תמיכה ב-GMC. • אין תמיכה ב-H.263. 	<ul style="list-style-type: none"> • תמיכה ב-WMA עד גרסאות 7, 8, 9, STD • WMA 9 PRO אינו תומך בערוצים מרחבים מעבר לשני ערוצים או בשמע ללא איבוד נתונים. • אין תמיכה בקצב דגימת WMA של 22050Hz מונו.

הפעלת קובץ סרט ברצף (חידוש הפעלה)

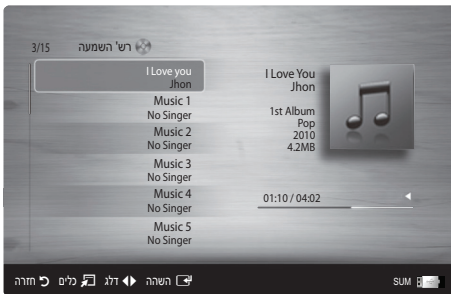
אם יצאת מפונקציית הפעלת וידאו, ניתן להפעיל אותו במועד מאוחר יותר מהנקודה שבה נעצר.



1. בחר את קובץ הסרט שברצונך להפעיל ברצף על-ידי לחיצה על לחצן ◀ או ▶ כדי לבחור אותו ממקטע רשימת הקבצים.
 2. לחץ על הלחצן ▶ (הפעל) / ENTER.
 3. בחר **הפעל ברצף** (חדש הפעלה) על-ידי לחיצה על הלחצן הכחול. הצגת הסרט תתחיל מהנקודה שבה הופסק.
- הלחצן הכחול זמין בעת חידוש הפעלה.
- אם הפונקציה **עזרה להפעלת סרט ברצף** מוגדרת כ-**פועל** בתפריט **הגדרות**, הודעה מוקפצת תופיע כאשר תחדש הפעלה של קובץ סרט.

מוסיקה

השמעת מוסיקה



1. לחץ על לחצן ▶ או ◀ כדי לבחור **מוסיקה**, לאחר מכן לחץ על לחצן ENTER בתפריט **Media Play**.
 2. לחץ על לחצן ◀/▶/▶/▶ כדי לבחור את הקובץ הרצוי ברשימת הקבצים.
 3. לחץ על לחצן ENTER או ▶ (הפעל).
- בזמן הפעלת מוסיקה, באפשרותך לחפש באמצעות הלחצן ◀ והלחצן ▶.
 - הלחצנים ◀ (REW) ו-▶ (FF) אינם פועלים במהלך ההפעלה.
- מציג את הקבצים בעלי סיומת קובץ MP3 ו-PCM בלבד. קבצים עם סיומות אחרות אינם מוצגים, גם אם נשמרו באותו התקן USB.
- אם הקול נשמע מוזר בעת הפעלת קובצי MP3, כוונן את ה-**אקולייזר** בתפריט **קול** (קובץ MP3 מאופנן יתר על המידה עלול לגרום לבעיה בצליל)

הצגת תמונה (או מצגת שקופיות)

1. לחץ על לחצן ◀ או ▶ כדי לבחור תמונות, לאחר מכן לחץ על לחצן **ENTER** בתפריט **Media Play**.
 2. לחץ על לחצן ◀/▶/▶ כדי לבחור את הקובץ הרצוי ברשימת הקבצים.
 3. לחץ על לחצן **ENTER** או ▶ (הפעל).
 - במהלך הצגת רשימת תמונות כלשהי, לחץ על הלחצן ▶ (Play) / **ENTER** בשלט הרחוק כדי להתחיל במצגת שקופיות.
 - כל הקבצים במקטע רשימת הקבצים יוצגו במצגת השקופיות.
 - במהלך מצגת השקופיות, קבצים מוצגים לפי הסדר, החל מהקובץ המוצג כעת.
- ניתן להפעיל קובצי מוסיקה באופן אוטומטי במהלך מצגת השקופיות אם האפשרות **מוסיקת רקע** מוגדרת כ-**פועל**.
- לא ניתן לשנות את **מצב מוסיקת רקע** עד לסיום הטעינה של מוסיקת הרקע.

הפעלת הקבצים המרובים

הפעלת קובצי הוידאו/מוסיקה/תמונות שנבחרו

1. לחץ על הלחצן הצהוב ברשימת הקבצים כדי לבחור את הקובץ הרצוי.
2. חזור על הפעולה לעיל כדי לבחור קבצים מרובים.
 - הערה
 - הסימן ✓ מופיע משמאל לקבצים שנבחרו.
 - כדי לבטל בחירה, לחץ שוב על הלחצן הצהוב.
 - לביטול הבחירה בכל הקבצים שנבחרו, לחץ על לחצן **TOOLS** ובחר **בטל בחירת הכל**.
3. לחץ על הלחצן **TOOLS** ובחר **הפעל תוכן שנבחר**.

הפעלת קבוצה של קובצי הוידאו/מוסיקה/תמונות

1. כאשר רשימת קבצים מוצגת, עבור לקובץ כלשהו בקבוצה הרצויה.
2. לחץ על הלחצן **TOOLS** ובחר **הפעל את הקבוצה הנוכחית**.

פונקציה נוספת של Media Play

מיון רשימת הקבצים

לחץ על הלחצן הכחול ברשימת הקבצים כדי למיין את הקבצים.



קטגוריה	פעולות	וידאו	מוסיקה	תמונות
תצוגה בסיסית	להצגת כל התיקיה. באפשרותך להציג את התמונה על-ידי בחירה בתיקיה.	✓	✓	✓
כותרת	למיון והצגה של כותרת הקובץ לפי סמל/מספר/אלף-בית/סדר מיוחד.	✓	✓	✓
העדפה	למיון והצגה של הקובץ לפי העדפה. באפשרותך לשנות את העדפת הקובץ במקטע רשימת הקבצים באמצעות הלחצן הירוק.	✓	✓	✓
מאוחר ביותר	למיון ולהצגה של קבצים לפי התאריך המאוחר ביותר.	✓		✓
מוקדם ביותר	למיון ולהצגה של קבצים לפי התאריך המוקדם ביותר.	✓		✓
אמן	למיון קובצי המוסיקה לפי אמנים בסדר האלף-בית.	✓	✓	
אלבום	למיון קובצי המוסיקה לפי אלבומים בסדר האלף-בית.	✓	✓	
ז'אנר	למיון קובצי המוסיקה לפי הז'אנר.	✓	✓	
אווירה	למיון קובצי המוסיקה לפי האווירה. באפשרותך לשנות את פרטי האווירה של המוסיקה.	✓	✓	
חודשי	למיון ולהצגה של קובצי תמונות לפי חודש. למיון לפי חודש בלבד (ינואר עד דצמבר) ללא קשר לשנה.	✓		✓

מאפיינים מתקדמים


תפריט אפשרויות של הפעלת וידאו/מוסיקה/תמונות
במהלך הפעלת קובץ, לחץ על לחצן TOOLS.

קטגוריה	פעולות	וידאו	מוסיקה	תמונות
כותרת	באפשרותך לעבור לקובץ השני ישירות.	✓		
מוסיקה במצב מחזורי	באפשרותך להפעיל קובצי סרטים ומוסיקה באופן מחזורי.	✓	✓	
גודל תמונה	באפשרותך לכוון את גודל התמונה לפי העדפותיך.	✓		
הגדרת תמונה	באפשרותך לכוון את הגדרת התמונה. (עמ' 14, 15, 16)	✓		✓
הגדרת קול	באפשרותך לכוון את הגדרת הקול. (עמ' 16, 17)	✓	✓	✓
הגדרת כתוביות	באפשרותך להפעיל את קובץ הוידאו עם כתוביות. פונקציה זו פועלת רק אם שם קובץ הכתוביות זהה לשם קובץ הוידאו.	✓		
עצור מצגת שקופיות / הפעל מצגת שקופיות	באפשרותך להפעיל או לעצור מצגת שקופיות.			✓
מהירות מצגת שקופיות	באפשרותך לבחור את מהירות מצגת השקופיות במהלך מצגת השקופיות.			✓
מוסיקת רקע	באפשרותך להגדיר ולבחור מוסיקת רקע בעת צפייה במצגת שקופיות.			✓
זום	באפשרותך לבצע זום של תמונות במצב מסך מלא.			✓
סובב	באפשרותך לסובב תמונות במצב מסך מלא.			✓
מידע	באפשרותך לראות מידע מפורט אודות הקובץ המופעל.	✓	✓	✓

הגדרות

שימוש בתפריט 'הגדרות'

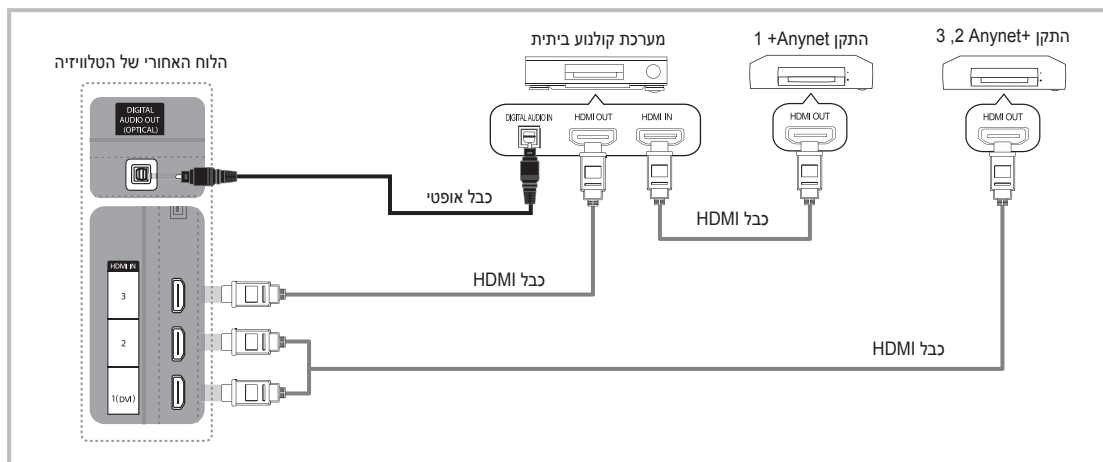
- **עזרה להפעלת סרט ברצף (חידוש הפעלה) (פועל / כבוי):** בחר כדי להציג את הודעת העזרה המוקפצת להפעלת סרט ברצף.
- **השג את קוד הרישום של DivX® VOD:** להצגת קוד הרישום המורשה עבור הטלוויזיה. אם תתחבר לאתר האינטרנט של DivX ותרשום את קוד הרישום עם חשבון אישי, תוכל להוריד קובץ לרישום VOD. אם תפעיל את רישום ה-VOD באמצעות Media Play, תושלם ההרשמה.

 לקבלת מידע נוסף על DivX® VOD, בקר באתר "www.DivX.com".
- **השג את קוד הביטול של DivX® VOD:** כאשר DivX® VOD אינו רשום, מוצג קוד ביטול הפעלת הרישום. אם תפעיל פונקציה זו כאשר DivX® VOD רשום, תבוטל הפעלת רישום DivX® VOD הנוכחית.
- **מידע:** בחר כדי להציג מידע אודות ההתקן המחובר.

מהו **AnyNet+ TOOLS**?

AnyNet+ הוא פונקציה המאפשרת לך לשלוט בכל ההתקנים המחוברים של Samsung אשר תומכים ב-AnyNet+ בעזרת השלט הרוחק של הטלוויזיה. ניתן להשתמש במערכת AnyNet+ רק עם התקנים של Samsung הכוללים את המאפיין AnyNet+. כדי להיות בטוח בכך שהתקן Samsung שברשותך כולל מאפיין זה, בדוק אם יש עליו סמל AnyNet+.

לחיבור למערכת קולנוע ביתית



1. חבר את שקע (3 או 2, 1(DVI)) HDMI IN של התקן AnyNet+ התואם באמצעות כבל HDMI.
2. חבר את שקע HDMI IN של מערכת הקולנוע הביתית ואת שקע HDMI OUT של התקן AnyNet+ התואם באמצעות כבל HDMI.

הערה

- חבר את הכבל האופטי בין שקע **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** בטלוויזיה וכניסת השמע הדיגיטלי במערכת הקולנוע הביתית.
- לאחר ביצוע החיבור לעיל, השקע האופטי יספק שמע של 2 ערוצים בלבד. הקול יושמע רק מהרמקול הקדמי השמאלי והקדמי הימני והסאבוופר של מערכת הקולנוע הביתית. אם ברצונך לשמוע שמע מסוג 5.1 channel, חבר את שקע **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** ב-DVD / ממיר כבלים (למשל, התקן AnyNet+ 1 או 2) ישירות למגבר או למערכת הקולנוע הביתית ולא לטלוויזיה.
- חבר רק מערכת קולנוע ביתית אחת.
- באפשרותך לחבר התקן AnyNet+ באמצעות כבל HDMI. ייתכן שכבלי HDMI מסוימים אינם תומכים בפונקציות AnyNet+.
- AnyNet+ פועל כאשר התקן AV התומך ב-AnyNet+ נמצא במצב המתנה או פעיל.
- AnyNet+ תומך בעד 12 התקני AV בסך הכל. שים לב, באפשרותך לחבר עד 3 התקנים מאותו סוג.

מאפיינים מתקדמים

תפריט Anynet+

תפריט Anynet+ משתנה בהתאם לסוג ולמצב של התקני Anynet+ המחוברים לטלוויזיה.

תפריט Anynet+	תיאור
צפה בטלוויזיה	משנה את מצב Anynet+ למצב שידור טלוויזיה.
רשימת התקנים	מציג את רשימת ההתקנים של Anynet+.
MENU (שם_התקן)	מציג את התפריטים של ההתקן המחובר. לדוגמה, אם מחובר צורב DVD, יופיע תפריט התקליטור של צורב ה-DVD.
INFO (שם_התקן)	מציג את תפריט ההפעלה של ההתקן המחובר. לדוגמה, אם מחובר צורב DVD, יופיע תפריט ההפעלה של צורב ה-DVD.
הקלטה: (*מכשיר הקלטה)	מתחיל מיידית את ההקלטה באמצעות מכשיר ההקלטה. (אפשרות זו זמינה רק עבור התקנים התומכים בפונקציית ההקלטה).
עצור הקלטה: (*מכשיר הקלטה)	מפסיק את ההקלטה.
מקלט	קול מושמע דרך המקלט.

אם מחובר יותר מהתקן הקלטה אחד, ההתקנים מוצגים בתור (*מכשיר הקלטה), ואם מחובר מכשיר הקלטה אחד בלבד, הוא מוצג בתור (*שם_התקן).

הגדרת Anynet+

■ הגדרות

Anynet+ (HDMI-CEC) (כבוי / פועל): כדי להשתמש בפונקציה Anynet+, האפשרות **Anynet+ (HDMI-CEC)** צריכה להיות מוגדרת כפועל.

כאשר הפונקציה **Anynet+ (HDMI-CEC)** מושבתת, כל הפעולות הקשורות לפונקציית Anynet+ מושבתות גם כן.

כיבוי אוטומטי (לא / כן): הגדרת התקן Anynet+ לכיבוי אוטומטי כאשר הטלוויזיה נכבית.

יש להגדיר את המקור הפעיל בטלוויזיה ל-TV כדי להשתמש בפונקציית Anynet+.

גם אם ההתקן החיצוני עדיין מקליט, הוא ייכבה.

מעבר בין התקני Anynet+

1. התקני Anynet+ המחוברים לטלוויזיה מפורטים.
 - אם אין באפשרותך לאתר התקן רצוי, לחץ על הלחצן האדום כדי לרענן את הרשימה.
2. בחר התקן ולחץ על הלחצן **ENTER**. באפשרותך לעבור להתקן שנבחר.
 - רק בעת הגדרת **Anynet+ (HDMI-CEC)** כפועל בתפריט **יישום**, התפריט **רשימת התקנים** מופיע.
 - מעבר להתקן שנבחר עשוי להימשך עד 2 דקות. לא ניתן לבטל את הפעולה במהלך המעבר.
 - אם בחרת במצב קלט חיצוני על-ידי לחיצה על הלחצן **SOURCE**, לא תוכל להשתמש בפונקציה Anynet+. הקפד לעבור להתקן Anynet+ באמצעות **רשימת התקנים**.

הקלטה

באפשרותך ליצור הקלטה של תוכנית טלוויזיה באמצעות מכשיר הקלטה של Samsung.

1. בחר הקלטה.

כאשר יש יותר משני התקני הקלטה.

• כאשר מחוברים התקני הקלטה מרובים, התקני ההקלטה מפורטים. בחר התקן הקלטה אחד ב-**רשימת התקנים**.

כאשר התקן ההקלטה אינו מוצג, בחר **רשימת התקנים** ולחץ על הלחצן האדום כדי לחפש התקנים.

2. לחץ על לחצן EXIT כדי לצאת.

באפשרותך להקליט את זרימות המקור על-ידי בחירה ב-**הקלטה: (שם_התקן)**.

בלחיצה על הלחצן **REC** (תוכל להקליט כל דבר שאתה צופה בו כעת. אם אתה צופה בווידיאו מהתקן אחר, הווידאו מאותו התקן מוקלט).

לפני ההקלטה, בדוק אם שקע האנטנה מחובר כראוי להתקן ההקלטה. כדי לחבר כראוי את האנטנה להתקן ההקלטה, עיין במדריך למשתמש של התקן ההקלטה.

האזנה באמצעות מקלט

באפשרותך להאזין לקול באמצעות מקלט (למשל, מערכת קולנוע ביתית) במקום דרך **רמקול טלוויזיה**.

1. בחר **מקלט והגדר כ-פועל**.

2. לחץ על לחצן EXIT כדי לצאת.

אם המקלט שברשותך תומך בשמע בלבד, יש אפשרות שמקלט זה לא יופיע ברשימת ההתקנים.

המקלט יפעל לאחר חיבור הולם של השקע האופטי של המקלט לשקע **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** של הטלוויזיה.

כאשר המקלט (למשל, מערכת קולנוע ביתית) מוגדר כ'פועל', באפשרותך לשמוע פלט קול מהשקע האופטי של הטלוויזיה. כאשר המקור הוא רכיב דיגיטלי כגון DVD והוא מחובר לטלוויזיה באמצעות HDMI, יישמע קול של 2 channel בלבד מהמקלט.

הערה

- ניתן לשלוט בהתקני Anynet+ רק באמצעות השלט הרחוק של הטלוויזיה ולא באמצעות הלחצנים בטלוויזיה.
- ייתכן שהשלט הרחוק של הטלוויזיה לא יפעל בנסיבות מסוימות. במקרה כזה, בחר שוב את התקן Anynet+.
- הפונקציות של Anynet+ אינן פועלות עם מוצרים של יצרנים אחרים.

פתרון בעיות של Anynet+

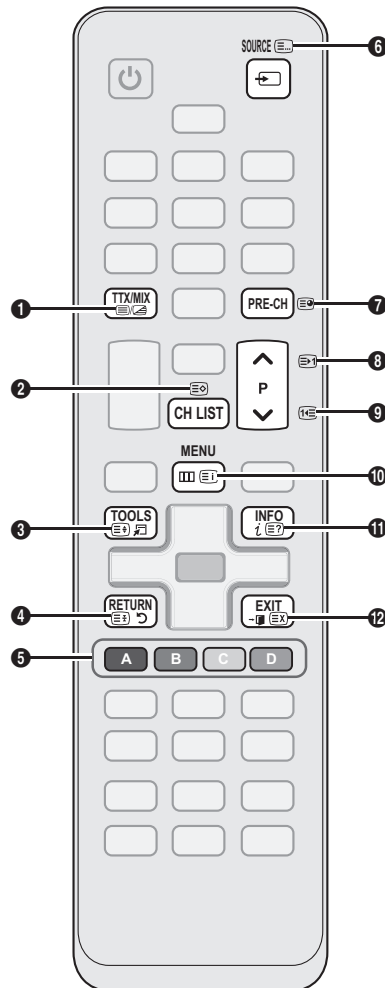
בעיה	פתרון אפשרי
Anynet+ אינו פועל.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק אם ההתקן הוא התקן Anynet+. מערכת Anynet+ תומכת בהתקני Anynet+ בלבד. חבר מקלט אחד בלבד (מערכת קולנוע ביתית). בדוק אם כבל המתח של התקן Anynet+ מחובר כראוי. בדוק את חיבורי כבלי הווידאו/שמע/HDMI של התקן Anynet+. בדוק אם Anynet+ (HDMI-CEC) מוגדר כ-פועל בתפריט ההגדרות של Anynet+. בדוק אם השלט הרחוק של הטלוויזיה נמצא במצב TV. בדוק אם מדובר בשלט רחוק עבור Anynet+ בלבד. Anynet+ אינו פועל במצבים מסוימים. (חיפוש ערוצים, הפעלת Media Play (USB) או הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית) וכו'). בעת החיבור או הניתוק של כבל HDMI, הקפד לבצע חיפוש חוזר אחר התקנים או לכבות ולהפעיל מחדש את הטלוויזיה. בדוק אם הפונקציה Anynet+ של התקן Anynet+ מופעלת.
ברצוני להפעיל את Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק אם התקן Anynet+ מחובר כראוי לטלוויזיה ובדוק אם Anynet+ (HDMI-CEC) מוגדר כ-פועל בתפריט ההגדרות של Anynet+. לחץ על לחצן TOOLS כדי להציג את תפריט Anynet+ ובחר תפריט רצוי.
ברצוני לצאת מ-Anynet+.	<ul style="list-style-type: none"> בחר צפה בטלוויזיה בתפריט Anynet+. לחץ על לחצן SOURCE בשלט הרחוק של הטלוויזיה ובחר התקן אחר פרט להתקני Anynet+. לחץ על PRE-CH P ו-✓/▲ כדי לשנות את מצב הטלוויזיה. (שים לב שלחצן הערוצים פועל רק כאשר התקן Anynet+ בעל כוון מוטבע אינו מחובר.)
ההודעה "התחברות להתקן Anynet+..." תופיע על המסך.	<ul style="list-style-type: none"> לא ניתן להשתמש בשלט הרחוק בעת הגדרת תצורה של Anynet+ או בעת מעבר למצב צפייה. השתמש בשלט הרחוק לאחר ההשלמה של הגדרת Anynet+ או המעבר למצב צפייה.
התקן Anynet+ אינו מופעל.	<ul style="list-style-type: none"> לא ניתן להשתמש בפונקציית ההפעלה בעת ביצוע הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית).
ההתקן המחובר אינו מוצג.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק אם ההתקן תומך בפונקציות Anynet+. בדוק אם כבל ה-HDMI מחובר כראוי. בדוק אם Anynet+ (HDMI-CEC) מוגדר כ-פועל בתפריט ההגדרות של Anynet+. בצע חיפוש נוסף של התקני Anynet+. באפשרותך לחבר התקן Anynet+ באמצעות כבל HDMI בלבד. ייתכן שכבלי HDMI מסוימים אינם תומכים בפונקציות Anynet+. אם הפעולה הופסקה בשל מצב לא רגיל כגון ניתוק כבל HDMI או כבל המתח או בשל הפסקת חשמל, חזור על סריקת ההתקנים.
לא ניתן להקליט את תוכנית הטלוויזיה.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק אם שקע האנטנה בהתקן ההקלטה מחובר כראוי.
אין פלט קול מהטלוויזיה דרך המקלט.	<ul style="list-style-type: none"> חבר את הכבל האופטי בין הטלוויזיה למקלט.

מאפיין הטלטקסט של ערוצים אנלוגיים

דף האינדקס של שירות הטלטקסט מספק מידע אודות השימוש בשירות. כדי שמידע הטלטקסט יוצג כראוי, קליטת הערוץ חייבת להיות יציבה. אחרת, מידע מסוים עלול להיות חסר או שדפים מסוימים לא יוצגו.

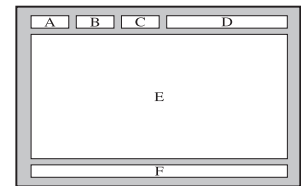
באפשרותך לעבור בין דפי טלטקסט על-ידי לחיצה על הלחצנים המספריים בשלט הרחוק.

- 1 (טלטקסט פועל/שילוב): מפעיל את מצב טלטקסט עבור הערוץ הנוכחי. לחץ פעמיים כדי לכסות את תצוגת הטלטקסט במסך השידור הנוכחי.
- 2 (אחסון): שומר את דפי הטלטקסט.
- 3 (גודל): מציג את הטלטקסט במחצית העליונה של המסך בגודל כפול. כדי לעבור לטקסט במחצית התחתונה של המסך, לחץ עליו שוב. לתצוגה רגילה, לחץ עליו פעם נוספת.
- 4 (השהיה): משהה את התצוגה בדף הנוכחי, במקרה שישנם כמה דפי משנה שמוצגים לאחר מכן באופן אוטומטי. כדי לבטל, לחץ עליו שוב.
- 5 לחצנים צבעוניים (אדום, ירוק, צהוב, כחול): אם חברת השידור משתמשת במערכת FASTEXT, הנושאים השונים הכלולים בדפי הטלטקסט מסומנים בצבעים וניתן לבחור אותם על-ידי לחיצה על הלחצנים הצבעוניים. לחץ על הצבע שמתאים לנושא שבו ברצונך לבחור. דף חדש המסומן בצבעים מוצג. ניתן לבחור בפריטים באותה הדרך. כדי להציג את הדף הקודם או הבא, לחץ על הלחצן הצבעוני התואם.
- 6 (מצב): בוחר את מצב הטלטקסט (LIST/FLOF). אם תלחץ במצב LIST, תועבר למצב שמירת רשימה. במצב שמירת רשימה, ניתן לשמור דף טלטקסט ברשימה באמצעות לחצן (אחסון).
- 7 (דף משנה): מציג את דף המשנה הזמין.



- 8 (הדף הבא): מציג את דף הטלטקסט הבא.
- 9 (הדף הקודם): מציג את דף הטלטקסט הקודם.
- 10 (אינדקס): מציג את דף האינדקס (תוכן עניינים) בכל עת בזמן הצגת טלטקסט.
- 11 (חשיפה): מציג את הטקסט המוסתר (תשובות לחידונים, למשל). להצגת המסך הרגיל, לחץ עליו שוב.
- 12 (ביטול): מכווץ את תצוגת הטלטקסט כדי שתחפוף לשידור הנוכחי.

דף טלטקסט טיפוס

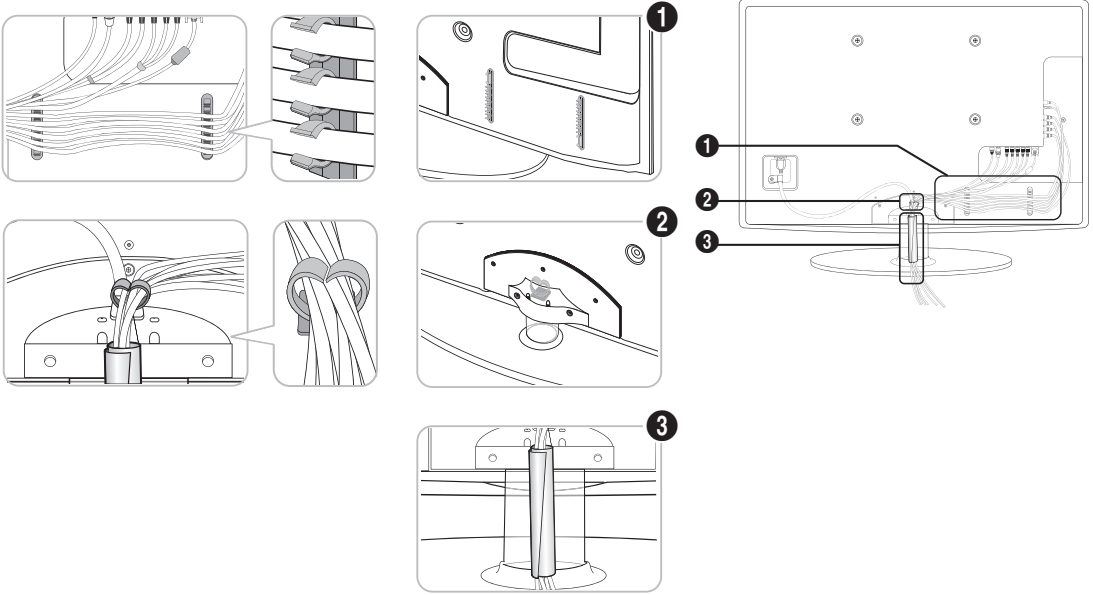


חלק	תוכן
A	מספר הדף שנבחר.
B	זיהוי ערוץ השידור.
C	מספר הדף הנוכחי או מחווני חיפוש.
D	תאריך ושעה.
E	טקסט.
F	מידע אודות המצב. מידע FASTEXT.

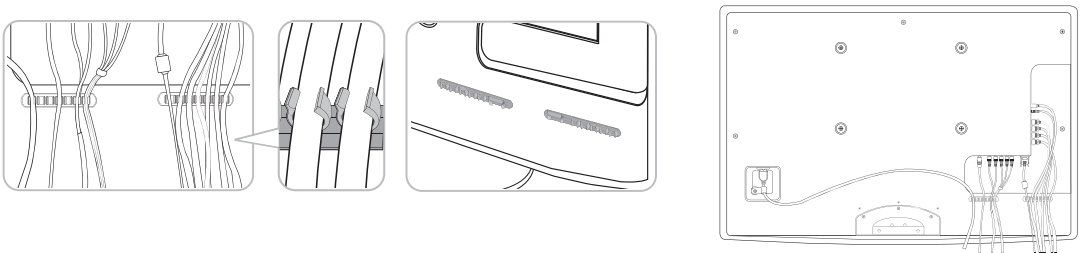
הידוק הכבלים

סוג מעמד

עטוף את הכבלים במהדק הכבלים כדי שהכבלים לא יהיו גלויים לעין דרך המעמד השקוף.



סוג התקן תלייה

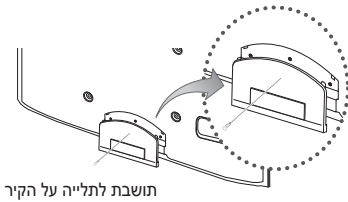


אין למתוח את הכבלים חזק מדי בעת חיבורם. פעולה זו עלולה לגרום נזק למסופי החיבור של ההתקן.

התקנת המתלה

הרכבת התושבת לתלייה על הקיר

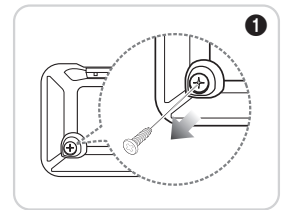
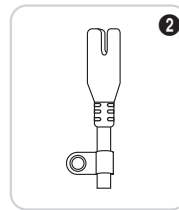
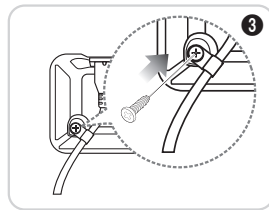
בעת התקנת הטלוויזיה על הקיר, חבר את התושבת לתלייה על הקיר כמוצג.
(UA26C4000 / UA32C4000)



תושבת לתלייה על הקיר

הידוק כבל מתח (UA32C4000)

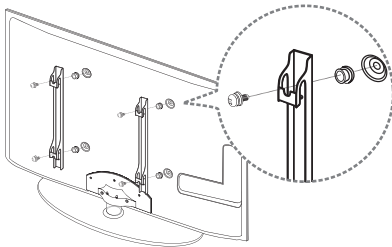
בעת התקנת הטלוויזיה על הקיר, חבר את כבל המתח כמוצג.



1. הסר את הבורג המוצג בתמונה הראשונה לעיל.
2. חבר את כבל המתח לכבל המתח.
3. תלה את כבל המתח על הטלוויזיה באמצעות הבורג שהוסר, כפי שמוצג.

הכנה לפני התקנת מתלה

כדי להתקין מתלה של יצרן אחר, השתמש בטבעת ההחזקה.



התקנת ערכת המתלה

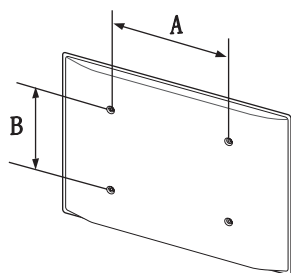
ערכת המתלה (נמכרת בנפרד) מאפשרת לך להרכיב את הטלוויזיה על הקיר. לקבלת מידע מפורט אודות התקנת המתלה, עיין בהוראות שצורפו לו. פנה לטכנאי לקבלת עזרה בעת התקנת התושבת לתלייה על הקיר. Samsung Electronics אינה אחראית לנזק כלשהו למוצר או לפגיעה שלך או של אחרים אם תבחר להתקין את הטלוויזיה בעצמך.

מפרטי ערכת המתלה (VESA)

ערכת המתלה אינה מצורפת אלא נמכרת בנפרד. התקן את המתלה על-גבי קיר יציב, אנכי לרצפה. בעת חיבור לחומרי בנייה אחרים, פנה לספק הנמצא באזורך. אם תתקין על תקרה או על קיר משופע, המתקן עלול ליפול ולגרום לפציעה חמורה.

הערה

- הממדים הסטנדרטיים לערכות מתלה מוצגים בטבלה להלן.
- בעת רכישת ערכת המתלה שלנו, תקבל מדריך התקנה מפורט ואת כל החלקים הדרושים להרכבה.
- אל תשתמש בברגים שאינם תואמים למפרטי הברגים הסטנדרטיים של VESA.
- אל תשתמש בברגים ארוכים מהגודל הסטנדרטי או בברגים שאינם תואמים למפרטי הברגים הסטנדרטיים של VESA. ברגים ארוכים מדי עלולים לגרום נזק לחלקים פנימיים בטלוויזיה.
- עבור מתלים שאינם עומדים בדרישות של מפרטי הברגים הסטנדרטיים של VESA, אורך הברגים עשוי להשתנות בהתאם למפרטי המתלים.
- אל תהדק את הברגים חזק מדי מאחר שפעולה זו עלולה לגרום נזק למוצר או לגרום לו ליפול ולהוביל לפגיעה בגוף. Samsung אינה נושאת באחריות לתאונות מסוג זה.
- Samsung אינה נושאת באחריות לנזקים שייגרמו למוצר או לפגיעה בגוף בעת שימוש במתלה שאינו תואם ל-VESA או שלא צוין במסמך זה, או כאשר הצרכן לא פועל בהתאם להוראות ההתקנה של המוצר.
- אל תרכיב את הטלוויזיה בשיפוע העולה על 15 מעלות.

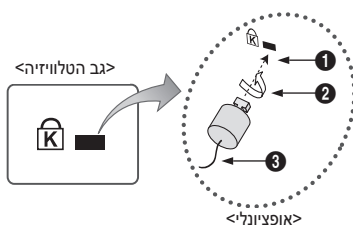


משפחת מוצרים	אינץ'	מפרט (A * B) (VESA)	בורג סטנדרטי	כמות
טלוויזיית LED [דקה במיוחד]	22~19	75 X 75	M4	4
	29~23	200 X 100	M8	
	37~32	200 X 200		
	55~40	400 X 400		
	65~56	600 X 400		

אל תתקין את ערכת המתלה בזמן שהטלוויזיה פועלת. פעולה זו עלולה להוביל לפגיעה בגוף כתוצאה מהתחשמלות.



מנעול Kensington למניעת גניבה



מנעול Kensington אינו מסופק על-ידי Samsung. זהו התקן המשמש לקיבוע פיזי של המערכת בעת השימוש במקום ציבורי. המראה ושיטת הנעילה עשויים להיות שונים מהאיר בהתאם ליצרן. עיין במדריך המצורף למנעול Kensington לקבלת מידע נוסף אודות שימוש נאות.

חפש סמל "K" בחלקה האחורי של הטלוויזיה. חריץ kensington נמצא לצד הסמל "K".

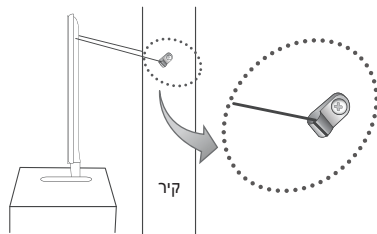
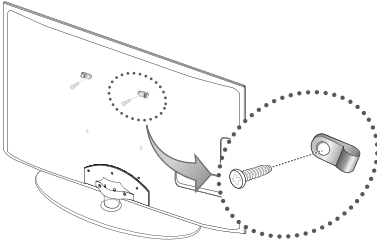
1. הכנס את התקן הנעילה לתוך חריץ Kensington 1 בטלוויזיית ה-LED וסובב אותו כפי שמוצג 2.
 2. חבר את הכבל של מנעול Kensington 3.
 3. חבר את מנעול Kensington לשולחן או לחפץ נייח כבד.
- יש לרכוש את התקן הנעילה בנפרד.
- המיקום של חריץ Kensington עשוי להשתנות בהתאם לדגם הטלוויזיה.

חיזוק הטלוויזיה לקיר

זהירות: משיכה, דחיפה או טיפוס על הטלוויזיה עלולים לגרום לנפילת הטלוויזיה. במיוחד, הקפד שילדיך לא ייתלו על הטלוויזיה או יפגעו ביציבותה; פעולה זו עלולה לגרום לטלוויזיה ליפול ולגרום לפציעה קשה או למוות. פעל בהתאם להוראות הבטיחות הכלולות בעלון הבטיחות. כדי לשפר את היציבות והבטיחות, התקן את המתקן למניעת נפילות באופן הבא.



כדי למנוע את נפילת הטלוויזיה



1. הנח את הברגים בתוך ווי התלייה וחזק אותם לקיר. ודא שהברגים הותקנו בחוזקה בתוך הקיר.
 • ייתכן שיהיה עליך להשתמש בחומר נוסף שישמש כעוגן, בהתאם לסוג הקיר.
 • מאחר שווי התלייה, הברגים והשרשרת הדרושים אינם מצורפים, קנה אותם בנפרד.
2. הוצא את הברגים מהחלק המרכזי האחורי של הטלוויזיה, הנח את הברגים בתוך ווי התלייה ולאחר מכן חזק שוב את הברגים לטלוויזיה.
 • ייתכן שלא מצורפים למוצר ברגים. במקרה זה, קנה ברגים לפי המפרטים הבאים.
 • מפרטי ברגים
 • עבור 9 ~ 22 אינץ': M4
 • עבור 23 ~ 65 אינץ': M8
3. חבר את ווי התלייה המקובעים לטלוויזיה ואת ווי התלייה המקובעים לקיר באמצעות שרשרת חזקה ולאחר מכן הדק את השרשרת בחוזקה.
הערה
 • התקן את הטלוויזיה סמוך לקיר, כך שהיא לא תיטה לאחור.
 • מומלץ לחבר את השרשרת כך שהווים המקובעים לקיר יהיה מקבילים או נמוכים יותר מהווים המקובעים לטלוויזיה.
 • שחרר את השרשרת לפני הזזת הטלוויזיה.
4. ודא שכל החיבורים מהודקים כראוי. בדוק מעת לעת את החיבורים כדי לאתר סימנים להתרופפות או תקלות כלשהן. אם יש לך ספק בנוגע למצב הבטיחות של החיבורים, פנה למתקין מומחה.

פתרון בעיות

אם יש לך שאלות בנוגע לטלוויזיה, עיין תחילה ברשימה זו. אם אף אחת מהעצות לפתרון בעיות לא הועילה, בקר באתר www.samsung.com לאחר מכן לחץ על Support או פנה למרכז שירות הלקוחות המופיע בחלק האחורי של כריכת המדריך.

בעיות	פתרונות והסברים
איכות תמונה	<ul style="list-style-type: none"> ראשית כל, בצע בדיקת תמונה וודא שהטלוויזיה מציגה כהלכה את תמונת הניסיון. (עבור אל MENU - תמיכה - אבחון עצמי - בדיקת תמונה) (עמ' 19) אם תמונת הניסיון מוצגת כראוי, ייתכן שהגורם לאיכות תמונה ירודה הוא המקור או האות.
תמונת הטלוויזיה לא נראית טוב כפי שנראתה בחנות.	<ul style="list-style-type: none"> אם יש לך ממיר/ממיר כבלים אנלוגי, שדרג לממיר דיגיטלי. השתמש בכבלי HDMI או Component כדי לספק איכות תמונה של HD (חדות גבוהה). מנניי כבלים/לוחין: נסה תחנות HD מחבילת הערוצים. חיבור באמצעות אנטנה: נסה לצפות בתחנות HD לאחר ביצוע תיכנות אוטומטי. ערוצי HD רבים הם ערוצי תוכן SD (שידור רגיל) ששודרגו. כוונן את רזולוציית פלט הוידאו של ממיר/ממיר הכבלים ל-1,080i או 720p. ודא שאתה צופה בטלוויזיה במרחק הקצר ביותר המומלץ בהתבסס על העוצמה וההגדרה של האות.
התמונה מעוותת: שגיאה של ריבועים, ריבועים קטנים, נקודות, פיקסליזציה	<ul style="list-style-type: none"> דחיסה של תוכן וידאו עלולה לגרום לעיוות תמונה, במיוחד בתמונות שנעות במהירות כמו בשידורי ספורט או בסרטי פעולה. עוצמת אות נמוכה או איכות ירודה עלולות לגרום לעיוות תמונה. הבעיה אינה בטלוויזיה.
חסר צבע או צבע שגוי.	<ul style="list-style-type: none"> אם אתה משתמש בחיבור Component, ודא שכבלי Component מחוברים לשקעים הנכונים. חיבורים שגויים או רופפים עלולים לגרום לבעיות בצבע או למסך ריק.
צבע או בהירות ירודים.	<ul style="list-style-type: none"> כוון את האפשרויות של תמונה בתפריט 'טלוויזיה'. (עבור למצב תמונה / צבע / בהירות / חדות) (עמ' 14) כוון את האפשרויות חיסכון באנרגיה בתפריט טלוויזיה. (עבור אל MENU - תמונה - פתרון Eco - חיסכון באנרגיה) (עמ' 14) נסה לאפס את התמונה כדי להציג את הגדרות התמונה המהוות ברירת מחדל. (עבור אל MENU - תמונה - איפוס תמונה) (עמ' 15)
מופיע קו מקווקו בקצה המסך.	<ul style="list-style-type: none"> אם גודל התמונה מוגדר ל-התאמה למסך, שנה אותו ל-16:9 (עמ' 15). שנה את רזולוציית הממיר/ממיר הכבלים.
התמונה מופיעה בשחור-לבן.	<ul style="list-style-type: none"> אם אתה משתמש בקלט AV Composite, חבר את כבל הוידאו (צהוב) לשקע הירוק של קלט 1 Component בטלוויזיה.
בעת החלפת ערוצים, התמונה קופאת, מתעוותת או מתעכבת.	<ul style="list-style-type: none"> אם אתה מחובר באמצעות ממיר כבלים, נסה לאפס את ממיר הכבלים. חבר מחדש את כבל ה-AC והמתן עד לסיים האתחול. האתחול עשוי להימשך עד 20 דקות. הגדר את רזולוציית הפלט של ממיר הכבלים ל-1,080i או 720p.
איכות קול	<ul style="list-style-type: none"> תחילה, בצע בדיקת קול כדי לוודא ששמע הטלוויזיה פועל כהלכה. (עבור אל MENU - תמיכה - אבחון עצמי - בדיקת קול) (עמ' 19) אם השמע תקין, ייתכן שהמקור או האות גורמים לבעיית הקול.
אין קול או הקול חלש מדי בעוצמה המרבית.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק את עוצמת הקול של ההתקן החיצוני המחובר לטלוויזיה.
התמונה טובה אך אין קול.	<ul style="list-style-type: none"> הגדר את האפשרויות בחירת רמקול ל רמקול טלוויזיה בתפריט 'קול' (עמ' 16). אם אתה משתמש בהתקן חיצוני, ודא שכבלי השמע מחוברים לשקעי כניסת השמע המתאימים בטלוויזיה. אם אתה משתמש בהתקן חיצוני, בדוק את אפשרות יציאת השמע של ההתקן (למשל, ייתכן שתצטרך לשנות את אפשרות השמע של ממיר הכבלים ל-HDMI בעת חיבור התקן HDMI לטלוויזיה). אם אתה משתמש בכבל DVI ל-HDMI, תזדקק לכלל שמע נפרד. אם בטלוויזיה שלך יש שקע לאוזניות, ודא שאין התקן כלשהו המחובר לשקע זה.
הרמקולים משמיעים רעש בלתי הולם.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק את חיבורי הכבלים. ודא שכבל וידאו אינו מחובר לכניסת שמע. בחיבור אנטנה או כבלים, בדוק את עוצמת האות. עוצמת אות נמוכה עלולה לגרום לעיוות קול.

מידע נוסף

בעיות	פתרונות והסברים
אין תמונה, אין וידאו	
הטלוויזיה לא נדלקת.	<ul style="list-style-type: none">• ודא שכבל מתח ה-AC מחובר היטב לשקע בקיר ולטלוויזיה.• ודא שהשקע בקיר תקין.• נסה ללחוץ על הלחצן POWER בטלוויזיה כדי לודא שהבעיה אינה בשלט הרחוק. אם הטלוויזיה נדלקת, עיין בשלט רחוק לא פועל" להלן.
הטלוויזיה נכבית באופן אוטומטי.	<ul style="list-style-type: none">• ודא כי שעון עצר לשינה מוגדר כ כבוי בתפריט הגדרות (עמ' 17).• אם המחשב מחובר לטלוויזיה, בדוק את הגדרות צריכת החשמל של המחשב.• ודא שכבל מתח ה-AC מחובר היטב לשקע בקיר ולטלוויזיה.• בעת צפייה בטלוויזיה באמצעות חיבור לאנטנה או לכבלים, הטלוויזיה תיכבה כעבור 10 - 15 דקות אם אין אות.
יש תמונה/וידאו.	<ul style="list-style-type: none">• בדוק את חיבורי הכבלים (הסר וחבר מחדש את כל הכבלים המחוברים לטלוויזיה ולהתקנים החיצוניים).• הגדר את יציאות הווידאו של ההתקנים החיצוניים (ממיר/ממיר כבלים, Blu-ray, DVD וכן הלאה) כך שיתאימו לחיבורים לכניסת הטלוויזיה. לדוגמה, אם יציאה של התקן חיצוני היא מסוג HDMI, יש לחבר אותה לכניסת HDMI בטלוויזיה.• ודא שההתקנים המחוברים מופעלים.• הקפד לבחור את מקור הטלוויזיה המתאים על-ידי לחיצה על הלחצן SOURCE בשלט הרחוק של הטלוויזיה.
חיבור RF (כבלים/אנטנה)	
הטלוויזיה אינה קולטת את כל הערוצים.	<ul style="list-style-type: none">• ודא שכבל האנטנה מחובר כהלכה.• נסה את הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית) כדי להוסיף ערוצים זמינים לרשימת הערוצים. עבור אל MENU - הגדרות הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית) והמתן עד לאחסון של כל הערוצים הזמינים (עמ' 7).• ודא שהאנטנה ממוקמת כראוי.
התמונה מעוותת: שגיאה של ריבועים, ריבועים קטנים, נקודות, פיקסליזציה	<ul style="list-style-type: none">• דחיסה של תוכן וידאו עלולה לגרום לעיוות תמונה, במיוחד בתמונות שנעות במהירות כמו בשידורי ספורט או בסרטי פעולה.• עוצמת אות נמוכה עלולה לגרום לעיוות תמונה. הבעיה אינה בטלוויזיה.
חיבור למחשב	
מופיעה הודעת "מצב לא נתמך".	<ul style="list-style-type: none">• הגדר את רזולוציית הפלט של המחשב ואת התדר כך שיתאימו לרזולוציות הנתמכות בטלוויזיה (עמ' 20).
'מחשב אישי' תמיד מופיע ברשימת המקורות, גם אם לא מחובר מחשב.	<ul style="list-style-type: none">• הדבר תקין; "מחשב אישי" תמיד מופיע ברשימת המקורות גם אם הוא אינו מחובר.
הווידאו נראה בסדר אך אין שמע.	<ul style="list-style-type: none">• אם אתה משתמש בחיבור HDMI, בדוק את הגדרת יציאת השמע במחשב.
אחר	
השלט רחוק אינו עובד.	<ul style="list-style-type: none">• החלף את סוללות השלט הרחוק ושים לב שהקטבים שלהן (+/-) פונים לכיוון הנכון.• נקה את חלון השידור של החיישן בשלט הרחוק.• נסה לכוון את השלט ישירות לטלוויזיה ממרחק של 150~180 ס"מ.
השלט הרחוק של הממיר/ממיר הכבלים אינו מדליק או מכבה את הטלוויזיה ואינו מכוון את עוצמת הקול.	<ul style="list-style-type: none">• תכנת את השלט הרחוק של הממיר/ממיר הכבלים כך שיפעיל את הטלוויזיה. עיין במדריך למשתמש של הממיר/ממיר הכבלים כדי לברר מהו קוד טלוויזיית SAMSUNG.
מופיעה הודעת "מצב לא נתמך".	<ul style="list-style-type: none">• בדוק את הרזולוציה הנתמכת של הטלוויזיה וכוון את רזולוציית הפלט של ההתקן החיצוני בהתאם. עיין בהגדרות הרזולוציה בעמוד 18 במדריך זה.
הטלוויזיה מדיפה ריח של פלסטיק.	<ul style="list-style-type: none">• זהו ריח רגיל והוא ייעלם עם הזמן.
הטלוויזיה נוטה הצידה.	<ul style="list-style-type: none">• הסר את בסיס המעמד מהטלוויזיה והרכב אותו מחדש.
הרכבת בסיס המעמד נתקלה בקשיים.	<ul style="list-style-type: none">• ודא שהטלוויזיה מונחת על משטח ישר. יש להשתמש במברג מגנטי אם לא ניתן להסיר את הברגים מהטלוויזיה.
תפריט הערוצים מופיע באפור. (לא זמין)	<ul style="list-style-type: none">• התפריט ערוצים זמין רק לאחר בחירת מקור הטלוויזיה.
ההגדרות שלך מתבטלות לאחר 30 דקות או ככל כיבוי של הטלוויזיה.	<ul style="list-style-type: none">• אם הטלוויזיה מוגדרת למצב הדגמה בחנות, היא תאפס את הגדרות השמע והתמונה כל 30 דקות. שנה את מצב הדגמה בחנות למצב שימוש ביתי דרך הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית). לחץ על הלחצן SOURCE כדי לבחור במצב טלוויזיה ועבור אל MENU ← הגדרות → הכנס-הפעל (הגדרה ראשונית) ← ENTER (עמ' 7)
אתה סובל מאובדן של שמע או וידאו לסירוגין.	<ul style="list-style-type: none">• בדוק את חיבורי הכבלים וחבר אותם מחדש.• אובדן שמע או וידאו עלול לקרות בשל שימוש בכבלים עבים או קשים מדי. ודא שהכבלים גמישים מספיק לשימוש לטווח ארוך. בתליית הטלוויזיה על הקיר, מומלץ להשתמש בכבלים עם מחברים בזווית 90 מעלות.

בעיות	פתרונות והסברים
מופיעים חלקיקים קטנים בעת התבוננות מקרוב בקצה מסגרת הטלוויזיה.	<ul style="list-style-type: none"> זהו חלק מעיצוב המוצר ואינו מהווה פגם.
התפריט PIP אינו זמין.	<ul style="list-style-type: none"> PIP זמין רק בעת שימוש במקור HDMI, 'מחשב אישי' או Component (עמ' 18).
כיבית את הטלוויזיה לפני 45 דקות והיא נדלקה שוב.	<ul style="list-style-type: none"> זוהי תופעה רגילה. הטלוויזיה מפעילה את הפונקציה OTA (Over The Aerial) בעצמה כדי לשדרג קושחה שהורדה בזמן הצפייה בטלוויזיה.
מתרחשות בעיות חוזרות בתמונה/בקול.	<ul style="list-style-type: none"> בדוק ושנה את האות/המקור.
ייתכן שתיווצר תגובה מסימת בין רפידות הגומי בבסיס המעמד לבין שכבת הציפוי של רהיטים מסוימים.	<ul style="list-style-type: none"> כדי למנוע זאת, השתמש ברפידות לבד בכל חלק בטלוויזיה שבא במגע ישיר עם רהיטים.

✎ לוח TFT LED זה משתמש בלוח המורכב מתת-פיקסלים אשר דורשים טכנולוגיה מתוחכמת כדי לפעול. עם זאת, ייתכן שיופיעו כמה פיקסלים בהירים או כהים על המסך. פיקסלים אלה אינם משפיעים על ביצועי המוצר.

מפרטים

הרץ בתדר 60 x 768 x 1360			רזולוציית מסך טבעית
10°C עד 40°C (50°F עד 104°F) 10% עד 80%, ללא עיבוי -20°C עד 45°C (-4°F עד 113°F) 5% עד 95%, ללא עיבוי			שיקולים סביבתיים טמפרטורת הפעלה לחות הפעלה טמפרטורת אחסון לחות אחסון
0			טווח סיבוב מעמד (שמאלה / ימינה)
UA32C4000	UA26C4000	UA22C4000	שם דגם
אינץ' 32	אינץ' 26	אינץ' 22	גודל המסך
10W x 2	5W x 2	3W x 2	קול (פלט)
מ"מ 774.6 x 29.9 x 491.8 מ"מ 774.6 x 255.0 x 549.1	מ"מ 652.8 x 29.9 x 422.8 מ"מ 652.8 x 222.0 x 479.8	מ"מ 545.2 x 29.9 x 359.0 מ"מ 545.2 x 189.5 x 411.1	ממדים (גאנצר) פוג עם מעמד
ק"ג 8.4 ק"ג 9.2	ק"ג 5.5 ק"ג 6.2	ק"ג 3.8 ק"ג 4.1	משקל ללא מעמד עם מעמד

העיצוב והמפרטים כפופים לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

לקבלת מידע אודות ספק המתח ומידע נוסף אודות צריכת החשמל, עיין בתווית המוצמדת למוצר.

רישיון

Without producing harmful VOC (Volatile Organic Compounds), Samsung's Eco-friendly "Crystal Design" expresses colour gradation thanks to our dual injection technology.



מיוצר ברישיון מטעם Dolby Laboratories.
Dolby וסמל ה-D הכפולה הם סימנים מסחריים של Dolby Laboratories.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified to play DivX video up to HD 1080p, including premium content.



ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content.

To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu.

Go to vod.divx.com with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD. Pat. 7,295,673; 7,460,688; 7,519,274

א		ד		ג	
27	Anynet+	14	דינמי	14	ניגודיות דינמית
10	AUDIO OUT			11	ניוט
ב		ה		13	נעילה
ג		16	הגברה	18	נעימה
ד		7	הכנס-הפעל	ו	
ה		28	הקלטה	26	סובב
ו		10	התחברות להתקן שמע	6	סוללות
ז		20	התחברות למחשב אישי	3	סמל
ח		ו		ע	
ט		23	וידאו	5	עוצמת קול
י		ז		16	עוצמת קול אוטומטית
יא		14	חדות	12	ערוץ מועדף
יב		14	חיסכון באנרגיה	13	עריכת ערוצים
יג		15	חם	11	עריכת שם
יד		ח		פ	
יז		15	כוונן אוטומטי	35	פתרון בעיות
יח		13	כוונן עדין	ר	
יט		21, 19	כונן USB	20	רזולוציה מיטבית
כ		25	כותרת	38	רישיון
כא		3	כלים	16	רמקול חיצוני
כב		ט		16	רמקול טלוויזיה
כג		31, 4	מהדק כבלים	11	רשימת מקורות
כד		24	מוסיקה	ש	
כה		26	מוסיקת רקע	19	שדרוג תוכנה
כו		5	מחווה הפעלה	18	שינוי PIN
כז		9	מכשיר וידאו	6	שלט רחוק
כח		27, 10	מערכת קולנוע ביתית	17	שעון
כט		38	מפרטים	17	שעון עצר
לא		14	מצב RGB בלבד	17	שעון עצר לשינה
לב		5	מצב המתנה	18	שפה
לג		26	מצב חזרה	18	שקיפות תפריט
לד		15	מצב סרט	ת	
לה		25	מצגת שקופיות	23	תבניות וידאו
לו		29	מקלט	20	תדר
לז		2	מרחב התקנה	32	תושבת לתלייה על הקיר
לח		32	מתלה	25	תמונה
לט		א		12	תפריט 'ערוצים'
לכ		26, 15	גודל תמונה	25	תצוגה בסיסית
לד		14	גוון עור	ב	
לה		15	גוון צבע	14	בהירות
לז		14	גוון שחור	16	בחירת רמקול
לח		ב		13	בחר הכל
לט		ג		ג	
לכ		27, 10	DIGITAL AUDIO OUT	ג	
לד		26	DivX® VOD	ג	
לה		20	D-sub	ג	
לז		ה		ג	
לח		9	Component	ג	
לט		ו		ג	
לכ		27, 10	DIGITAL AUDIO OUT	ג	
לד		26	DivX® VOD	ג	
לה		20	D-sub	ג	
לז		ז		ג	
לח		27, 8	HDMI	ג	
לט		10	Headphones	ג	
לכ		מ		ג	
לד		21	Media Play	ג	
לה		פ		ג	
לז		18	PIP (תמונה בתוך תמונה)	ג	
לח		ו		ג	
לט		16	Virtual Surround	ג	
לכ		א		ג	
לד		19	אבחון עצמי	ג	
לה		16	L/R איזון	ג	
לז		14	איזון לבן	ג	
לח		16	אקולייזר	ג	

***This page is intentionally
left blank.***