



E-MANUAL

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

www.samsung.com/register

דגם _____ מס' סידורי _____

שימוש בהתקנים מרוחקים והתקנים היקפיים

חיבור אנטנה והתקנים חיצוניים

שליטה בטלזיזיה באמצעות מקלדת

24	חיבור מקלדת	חיבור אנטנה
25	שימוש במקלדת	חיבור התקן וידאו
	שליטה בטלזיזיה באמצעות עכבר	
26	חיבור עכבר	חיבור HDMI 8
27	שימוש בעכבר	חיבור Component 9
		חיבור AV 10

הצנת טקסט באמצעות מקלדת QWERTY

28	שימוש בפונקציות נוספות	שמע טלויזיה דרך הרמקולים החיצוניים
12		חיבור שמע דיגיטלי (אופטי)
13		חיבור פلت שמע

חיבור לאינטרנט

התחברות למחשב

15	חיבור דרך יציאת HDMI	
16	חיבור ליציאת (DVI) HDMI	
17	חיבור דרך רשת ביתית	
	חיבור עם התקן נייד	
19	חיבור באמצעות כבל MHL ל-HDMI	
20	מספר ההתקן הניד בטלזיזיה (שיקוף מסך)	
22	חיבור התקנים ניידים ללא ניב אלחוטי (חיבור Wi-Fi Direct)	
22	חיבור דרך רשת ביתית	
23	שם הטלויזיה המחברת לרשת WPS	

פתרונות בעיות של קישורים אינטרנט

בחירת אותן קלים

35	פתרונות בעיות של קישורים אינטרנט קווי	
36	פתרונות בעיות של קישורים אינטרנט אלחוטי	

רשת סולרית

37	תקשורות נתמכת ושם הדגם	
----	------------------------	--

בדיקות של מצב החיבור לאינטרנט

תכונות של צפייה בטלויזיה

מידע שידור דיגיטלי במבט מהיר		Smart Hub
שימוש ב- מדריך	64	בדיקות חיבור Hub 40
בדיקות פרטיה התוכנית הקיימת	65	פתחת מסך ראשון 41
מידע אות דיגיטלי ועוצמה	65	למעבר למסך להו 42
הגדרת תכונן צפייה		שימוש ב-טיוטוריאל Smart Hub 42
הגדרת תכונן צפייה	66	איפוס Smart Hub 42
ניהול הרשימה תכונן צפייה	67	שימוש ב- Hub עם חשבון Samsung 43
שימוש ב-רשימת ערכוצים		יצירת חשבון Samsung 43
כניסה ל-חשבון Samsung 44		קישור בין חשבון Samsung לחשבונות היישומים שלי 45
רישום, הסרה ועריכה של ערכוצים		שינוי החשבון והוספה מידע לחשבון Samsung 46
רישום והסרה של ערכוצים	69	מחיקת כל חשבונות Samsung מהטלוייזיה 46
עריכת ערכוצים רשומים	70	
הפעלה/השבטה של הגנת סיממה בערכוצים	71	
שימוש בלוח SAMSUNG APPS		
שינוי מספרים	71	שימוש בפונקציות של התפריט המוקף 48
נעליה/ביטול נעליה של ערכוצים	71	התקנת אפליקציה 49
ערוך מספר עורך	71	אפליקציות ברירת מחדל 50
התאמת אישית של רשות מועדפים		שימוש ב-Web Browser 51
רישום עורך -מועדפים	72	ארגון מחדש של אפליקציות על מסך SAMSUNG APPS 54
הציג ערכוצים רשות מועדפים בלבד	73	הסרת אפליקציה מהטלוייזיה 54
עריכת רשות מועדפים	73	דילוג/סימון אפליקציה 54
צפייה ריאלית במשחק ספורט (מצב ספורט)		עדכון אפליקציה 55
הפעלה במצב ספורט	76	מאפייני SAMSUNG APPS 55
הפונקציות האזניות -מצב ספורט	76	הפעלת תמונות, וידאו ומוסיקה (MULTIMEDIA) 56
מאפיינים תומכים לצפייה בטלויזיה		
הפעלה תוכן מדיה מהתקן USB 57		
הציג כתוביות	77	הפעלה תוכן מולטימדיה שנשמר במחשב/התקן נייד 58
אפשרויות עבר כתוביות	77	לחצנים ופונקציות זמינים במהלך הצגת תמונות 59
שינוי שפת טלקסטט	77	לחצנים ופונקציות זמינים במהלך צפייה בוידאו 60
צפייה בשידורי RIP	78	לחצנים ופונקציות זמינים במהלך השמעת מוסיקה 62
סקרה אחר ערכוצים זמינים	79	פונקציות במסך של רשות תוכן המדיה 63
בחירה של אפשרויות שימוש השידור	80	
תיאור שמע	80	
שימוש בהגדרות עורך		
מדינה (או אזור)	81	
គונן יידי	81	
គונן עדין של המסך	83	
העבר רשות ערכוצים	83	

הגדירות תמונה וקול

כללי

הגדרת השעה באמצעות שעון העצם	שינוי מצב התמונה וכונון איקות התמונה
96	בחירה מצב התמונה המתאים עבור סביבת הצפיה
97	כונון איקות התמונה עבור כל מצב תמונה
97	כונון עדין של מצב תמונה (הגדרות מתקדמות)
99	כונון התמונה עבור צפיה נוכחית (אפשרויות תמונה)
99	פונקציות תמיכה בתמונה
99	שינוי האפשרויות גודל תמונה ומיקום
101	האזנה לשמע בלבד כשהמסך כבוי (תמונה מובטחת)
101	אייפוס הגדרות מצב תמונה
103	שינוי מצב קול ושימוש באפקטים של צליל
103	בחירת מצב קול המתאים עבור הסביבה
103	שימוש באפקטים צליל
104	פונקציות תמיכה בקול
104	בחירה רמקולים
105	ציון סוג ההתקנה של הטלוויזיה
105	הפעלת הקול (הגדרות נוספת)
106	אייפוס כל הגדרות הצליל
106	עדכון התוכנה
105	עדכון תוכנה דרך האינטרנט
105	עדכון תוכנה באמצעות חיבור USB
106	הפעלת עדכוני תוכנה אוטומטיים
106	עדכון תוכנה באמצעות ערוץ לוין
107	הגנה על הטלוויזיה מפני פריצה וקד זדוני
108	בדיקות הטלוויזיה ומדיות האחסון המוחברת
108	סריקה אוטומטית כאשר הטלוויזיה מופעלת
108	הוסף אוטומטי של קוד זדוני לרשימה חסומה
108	הפעלת ניגדיות גבוהה
108	כונון שיקיפות התפריט
109	הרחבת האזורי המסתמן של Smart Hub
109	שינוי של שפת תפריט
109	בדיקות הודעות
109	הגדרת סיסמה
110	נעילת דירוג תוכנית
110	הפעלת מצב משחק
110	נעילה/ביטול נעילה של מקשי הלוח
110	הציג/הסתירה של הסמל של Samsung במהלך האתחול
111	רישום הטלוויזיה כתוךן מאושר DivX (צפיה בסרטי DivX בתשלום)
112	שחזור הטלוויזיה להגדרות המקורי
112	הפייה הטלוויזיה לדגם תצוגה (לחניות)

הערות ואמצעי זהירות

פתרונות בעיות

קרא לפני השימוש ב-SAMSUNG APPS

הgelotot ul Web Browser	115	תמייה באמצעות ניהול מרחוק
קרא לפני הפעלת קבצים של תמונה, וידאו או מוסיקה	117	חישוף המיידע הדרוש לעבר השירותים
הgelotot ul shiomosh b'kvutzim shel tamona, yidiao o mosika	129	קיימת בעיה במסך.
העברות קבצים בהתקני אחסון	129	בדיקה התמונה
כתוביות חיצונית נתמכות	130	הקלול לא נשמע בביבור.
tabniot tamona vroholzot netmocot	131	בדיקה הקלול
tabniot mosika vrocbi Codec netmocim	131	קיימת בעיה בשידור.
rovcbi Codec vadao netmocim	132	המחשב לא מתחבר.
קרא לאחר התקנת הטלויזיה		לא ניתן להתחבר לאינטרנט.
gadli tamonot avotot klat	134	(HDMI+Anynet) פועל.
haknata manul Kensington lemanut gibba	134	אני נתקל בעיה בהפעלת אפליקציות/שימוש באפליקציות.
קרא לפני הגדרת חיבור אלחוטי לאינטרנט	135	הקובץ שלי לא מופעל.
קרא לפני חיבור מחשב (רחלזיות נתמכות)		ברצוני לאפס את הטלויזיה.
sdraha 4 LED	136	
sdraha 5, 6 LED	138	בעיות אחרות
rzolzot netmocot bovidao		

רישוי

מילון מונחים

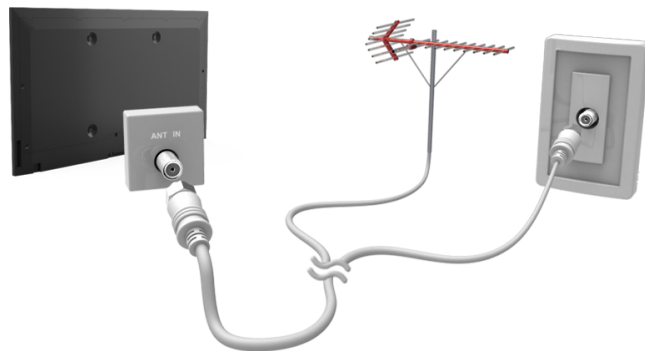
חיבור אנטנה

לפני חיבור התקנים חיצוניים וכבלים לטלוויזיה, ודא את מספר הדגם. מדבקה שכוללת את מספר הדגם צמודה לגב הטלוויזיה. שיטת החיבור משתנה בהתאם לדגם.

יש לחבר אנטנה לטלוויזיה כדי לקבל אותות שידור.

 חיבור אנטנה אינו הכרחי כאשר אתה משתמש בממיר כבלים או במקלט לווין.

חבר את כבל האנטנה הנכון בהתאם לסייעת הצפיה שלך למחבר האנטנה של הטלוויזיה, כפי שמוצג בתרשים.



חיבור התקן וידאו

הטלויזיה שלך כוללת מגוון מחברים לקבלת קולט וידאו מהתקנים חיצוניים כגון מmiri כבלים, מקלט לווין, נגן ray-Blu, נגן DVD, מצלמות וידאו וקונסולות משחקים. להלן רשימה של מחברים נבחרים המוצגים בסדר יורד של איות התמונה.

HDMI •

Component •

AV •

חבר התקן וידאו לטלויזיה באמצעות מחבר HDMI לקבלת איות התמונה הטובה ביותר. אם התקן אינו כולל מחבר HDMI, נסה להשתמש במחבר Component לקבלת איות התמונה הטובה ביותר ביותר הבאה.

מספר המחברים, השמות והמיקומים שלהם עשויים לשינויים בהתאם להשתנות בהתאם לדגם.

עיין במדריך הפעלה של התקן החיצוני בעת חיבורו לטלויזיה. מספר המחברים של התקנים החיצוניים, השמות והמיקומים שלהם עשויים לשינויים בהתאם לצורן.

חיבור HDMI

לפני חיבור התקן חיצוני או כבל לטלוויזיה, ודא את מספר הדגם של הטלוויזיה. מדבקה שכוללת את מספר הדגם צמודה לגב הטלוויזיה.
שיטת החיבור משתנה בהתאם לדגם.

מומלץ להשתמש בסוגים הבאים של כבלי HDMI:

- כבל HDMI ב מהירות גבוהה
- כבל HDMI ב מהירות גבוהה עם Ethernet

בשימוש בככלי HDMI יש לעמוד בדרישות הבאות:
השתמש בכבל HDMI בעובי 14 מ"מ לכל היותר.

שימוש בכבל לא מורשה מסווג HDMI עלול לגרום להופעת מסך ריק או שגיאת חיבור.

יתכן שכבלים והתקנים מסוימים מסווג HDMI אינם תואמים לטלוויזיה בשל מפרטיו HDMI שונים.

טלוויזיה זו אינה תומכת ב-*HDMI Ethernet Channel*. *HDMI Ethernet Channel* הוא רשות מקומית (LAN) המתבססת על כבילים קו-אקסיאליים בעלי תקן RJ45 שנקבע על-ידי המכוון לمهندסי חשמל ואלקטרוניקה (IEEE).

עין בתרשים וחבר את כבל ה-HDMI למחבר פלט ה-HDMI של התקן הווידאו ולמחבר קלט ה-HDMI של הטלוויזיה.
מספר המחברים, השמות והמקומות שלהם עשויים להשתנות בהתאם לדגם.



לאחר יצירת החיבור, תוכל לבחור את התקן החיצוני המחבר באמצעות הלחצן **SOURCE**.

חיבור Component

לפני חיבור התקנים חיצוניים וכבלים לטלוויזיה, ודא את מספר הדגם של הטלוויזיה שלך. מדבקה שכוללת את מספר הדגם צמודה לגב הטלוויזיה. שיטת החיבור משתנה בהתאם לדגם. עיין בתרשים וחבר את כבל ה-Component למחברי קלט ה-Component של הטלוויזיה ולמחברי פלט ה-Component של התקן. ודא שצבעי הcabלים תואמים לצבעי המחברים.



לאחר יצירת החיבור, תוכל לבחור את התקן החיצוני המחבר באמצעות הלחץ **SOURCE**.

חיבור AV

לפני חיבור התקן חיצוני או כבל לטלוויזיה, ודא את מספר הדגם של הטלוויזיה. מדבקה שכוללת את מספר הדגם צמודה לגב הטלוויזיה.
שיטת החיבור משתנה בהתאם לדגם.

עlyn בתרשים וחבר את כבל ה-AV למחברי קלט AV של הטלוויזיה ולמחברי פלט ה-AV של התקן.
אם אתה משתמש במחברי קלט AV של הטלוויזיה, לחבר את כבל הווידאו למחבר ה-Y. דגמים מסוימים כוללים גם מחבר VID/AO. במקרה זה, לחבר את הcabל למחבר הVID/AO.



לאחר ייצור החיבור, תוכל לבחור את התקן החיצוני המחבר באמצעות הלחץ **SOURCE**.

שמע טלוויזיה דרך הרמקולים החיצוניים

הטלוויזיה שברשותך כוללת מגוון מחברים עבור קלט שמע, החל מהתקנים כגון נגני *Blu-ray*-*DVD* ונגדני *DVD* עבור פלט שמע וכליה בהתקנים כגון מגברים. המחברים מפורטים להלן.

- **שמע דיגיטלי (אופטי)**
- **יציאת שמע**

בעת שימוש בקלט שמע, יש לKHCHT בוחן את הסוגיות הבאות:

- לקבלת אינטראקטיבי יותר, מומלץ להשתמש במקלט *AV*.

- מספר המחברים, השמות והמקומות שלהם עשויים לשינוי בהתאם לדגם.

- עיין במדריך הפעלה של התקן החיצוני בעת חיבורו לטלוויזיה. מספר המחברים של התקנים החיצוניים, השמות והמקומות שלהם עשויים לשינוי בהתאם לצורכי.

חיבור שמע דיגיטלי (אופטי)

לפני חיבור התקן חיצוני או כבל לטלוויזיה, ודא את מספר הדגם של הטלוויזיה. מדבקה שמצויה את מספר הדגם צמודה לגב הטלוויזיה. שיטת החיבור משתנה בהתאם לדגם.

חיבור מקלט A/V לטלוויזיה באמצעות מחבר שמע דיגיטלי (אופטי) מאפשר לך להאזין לשמע דיגיטלי. חיבור התקן באמצעות כבל אופטי אינו מכבה את רמקולי הטלוויזיה באופן אוטומטי. כדי לכבות את הרמקולים של הטלוויזיה, הגדר את **יציאת קול הטלוויזיה (קול > הגדרות רמקול > יציאת קול הטלוויזיה)** לערך אחר מ רמקול טלוויזיה.

כונן את עצמת הקול של התקן השמע באמצעות השלט-רחוק שלו. קול חריג הנשמע מהתקן השמע במהלך השימוש במכשיר השמע עוצמו. במקרה זה, פנה אל יצרן התקן השמע לקבלת סיעוד.

שמע דיגיטלי זמין רק עם שידורי 5.1 ערוצים.

עינן בתרשים וחבר את הcabל האופטי למחבר פלט השמע הדיגיטלי של הטלוויזיה ולמחבר קלט השמע הדיגיטלי של התקן.

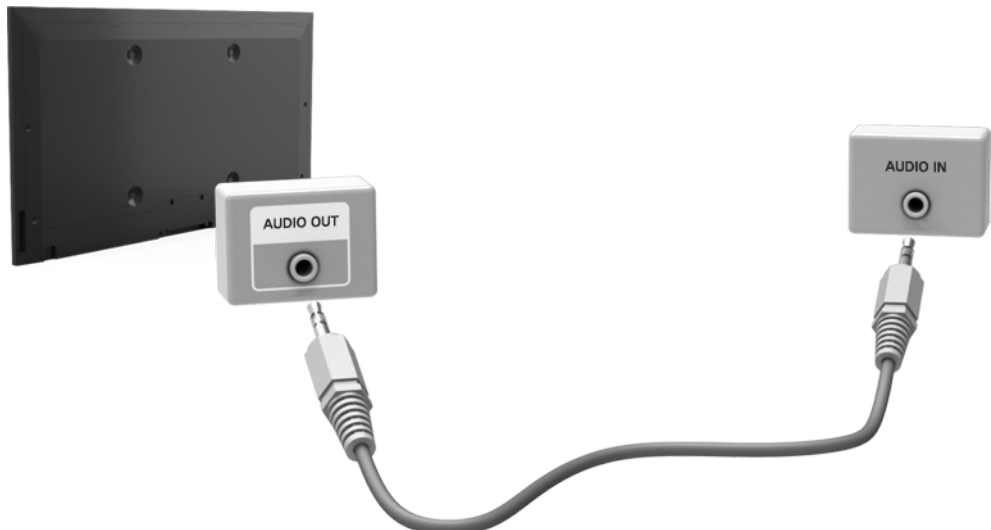


חיבור פلت שמע

הצמינות תלויה בדגם הספציפי.

לפני חיבור התקן חיצוני או כבל לטלוויזיה, ודא את מספר הדגם של הטלוויזיה. מדבקה שכוללת את מספר הדגם צמודה לגב הטלוויזיה.
שיטת החיבור משתנה בהתאם לדגם.
שמות המחברים ומיקומם עשויים להשתנות בהתאם לדגם.

עlyn בתרשימים וחבר את כבל השמע למחבר פلت השמע של הטלוויזיה ולמחבר קלט השמע של התקן.



התחברות למחשב

ניתן לחבר מחשב ישירות לטלוויזיה או לרשת כדי להציג את מסך המחשב או התוכן בטלוויזיה. לחבר את המחשב לטלוויזיה כמפורט להלן.

- **חיבור דרך יציאת HDMI**

ניתן לחבר את המחשב לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI כדי להציג את מסך המחשב על גבי מסך הטלוויזיה.

- **חיבור ליציאת HDMI (DVI)**

ניתן לחבר את המחשב לטלוויזיה על-ידי חיבור יציאת DVI של המחשב ליציאת HDMI של הטלוויזיה באמצעות כבל DVI-L-I-HDMI, וכך להציג את מסך המחשב על גבי מסך הטלוויזיה.

- **חיבור דרך רשת ביתית**

גש במהירות לקובצי התמונות, הוידאו והמוסיקה שהמורים במחשב על-ידי חיבור הטלוויזיה והמחשב לאוטו נתב או AP.

חיבור דרך יציאה HDMI

לפני חיבור התקן חיצוני או כבל לטלוויזיה, ודא את מספר הדגם של הטלוויזיה. מדבקה שמצויה את מספר הדגם צמודה לגב הטלוויזיה. שיטת החיבור משתנה בהתאם לדגם.

בשימוש בחיבור HDMI, מומלץ להשתמש באחד מסוגי כבלי ה-HDMI הבאים:

- כבל HDMI ב מהירות גבוהה
 - כבל HDMI ב מהירות גבוהה עם Ethernet
- השתמש בכבל HDMI בעובי 14 מ"מ לכל היוטר. שימוש בכבל לא מושך מסך ריק או שגיאת חיבור.
- יתכן שכבלים והתקנים מסוימים מסוג HDMI אינם תואמים לטלוויזיה בשל מפרטיו HDMI שונים.
- טלוויזיה זו אינה תומכת ב-Ethernet Channel. Ethernet הוא רשת מקומית (LAN) המתבססת על כבלי קואקסיאליים בעלי תקן IEEE 802.3.
- שנקבע על-ידי המxonן לمهندסי חשמל ואלקטרוניקה (IEEE).
- חלק מהמחשבים אינם תומכים במשען HDMI, בהתאם למפרטיהם של המתאם הגרפי. במקרה זה, השתמש בכבל מסוג DVI ל-HDMI כדי לחבר את המחשב לטלוויזיה.

ע"י בתרשים וחבר את כבל ה-HDMI למחבר פלט ה-HDMI של המחשב החיצוני ולמחבר קלט ה-HDMI של הטלוויזיה.



לאחר יצירת החיבור, תוכל לבחור את התקן החיצוני המחבר באמצעות הלחצן **SOURCE**.

חיבור ליציאת HDMI (DVI)

אם המתאים הגרפי של המחשב שלו אינו תומך במשק HDMI, לחבר את המחשב לטלוויזיה באמצעות כבל DVI (משק חזותי דיגיטלי) ל-DVI. שים לב שchipor DVI ל-HDMI נתרך על-ידי יציאת ה-HDMI בלבד והוא תומך בהעברת אות שמע. להאזנה לצלילי המחשב, לחבר את הרמקול החיצוני למחבר פלט השמע של המחשב.

 לקבלת מידע על הרצלויות שהטלוויזיה תומכת בהן, עיין ב"קרא לפני חיבור מחשב (רצלויות נתמכות)".

ע"י בתרשים ו לחבר את הcabl מסוג DVI ל-HDMI ליציאת (DVI) HDMI של הטלוויזיה וליציאת פלט ה-DVI של המחשב.



לאחר יצירת החיבור, תוכל לבחור את ההתקן החיצוני המחבר באמצעות הלחצן **SOURCE**.

חיבור דרך רשות ביתית

gas b'mahirot le-kobzi ha-tamponot, ho-yida' o ho-mosikha ha-shmorim ba-machshab ul-yidi chibor ha-telovizya o ha-machshab la-otavo na-tav o AP.

1. **חבר את הטלוויזיה והמחשב לאוטו נטב או AP.** לאחר הגדרת שני החיבורים, תקבע התצורה של הרשות הביתית.

 רשות ביתית מאפשרת שיתוף תוכן בין הטלוויזיה, המחשבים וההתקנים הנידים שמחוברים לאוטו נטב קוי או אלחוטי.

2. **במחשב, בחר [לוח בקרה] < [רשות אינטרנט] < [מרכז הרשות והשיטופ]
< [שנה הגדרות שיתוף מתקדמות]** ובחר [בחירה אפשריות הזרמת מדיה...]. כדי להפעיל את הזרמת המדיה.

3. **ברשימה המוצגת, הגדיר את הטלוויזיה למצב [מותר].**

4. **הפעל את Windows Media Player** במחשב, בחר [הגדרות] < [ניהול ספרייה] ונוסף את המיקום שבו שמורים הקבצי התמונות, ho-yida' o ho-mosikha CDI le-hatzig/leneg avotem ul gib misr ha-telovizya. Le-kvlat midu' nosof aodot ha-zgah/ha-peula shel kobzi medya, u'in basuf "הפעלת תוכן מולטימדיה שנשמר במחשב/התקן נייד".

 העברת הקבצים לתיקיית ברירת המחדל של Windows Media Player תאפשר להציג/להפעיל אותם על גבי המסך.

כל עוד שיתוף הקבצים מופעל, תיתכן גישה בלתי מורשתית. השבת את אפשרות שיתוף קבצים אם לא נדרשת גישה לנתחנים.



חיבור עם התקן נייד

חבר התקן נייד כגון טלפון חכם או מחשב לוח לטלוויזיה באופן ישיר או עקיף באמצעות רשת משותפת והציג את מסך התקן הנייד או את תוכנו על גבי מסך הטלוויזיה. חבר את התקן הנייד לטלוויזיה כמפורט להלן.

- **חיבור באמצעות כבל HDMI ל-MHL**

חבר את יציאת ה-USB של התקן הנייד ליציאת HDMI של הטלוויזיה באמצעות כבל מסוג MHL ל-HDMI כדי להציג את מסך התקן הנייד על הטלוויזיה.

- **מסך התקן הנייד בטלוויזיה (שיקוף מסך)**

חבר את הטלוויזיה והתקן הנייד באמצעות פונקציית השיקוף כדי להציג את מסך התקן הנייד על גבי מסך הטלוויזיה.

 אפשרות זו זמינה רק בהתקנים ניידים שתומכים בפונקציית השיקוף.

 בהתאם לתוכנה במכשיר הנייד שלו.

- **חיבור התקנים ניידים ללא נתב אלחוטי (חיבור Wi-Fi Direct)**

חיבור Wi-Fi Direct מאפשר לך לחבר את הטלוויזיה למכשיר הנייד בלי נתב או AP. גש במהירות לקובץ התמונות, הווידאו והמוסיקה שבמכשיר הנייד המחבר והציג אותם על גבי מסך הטלוויזיה.

 אפשרות זו זמינה רק בהתקנים ניידים שתומכים בחיבור Wi-Fi Direct.

- **חיבור דרך רשת ביתית**

הציג/הפעל על גבי מסך הטלוויזיה את קובץ התמונות, הווידאו ומוסיקה שהשמורים בהתקן נייד שמחובר לאותו נתב או AP שלנו מחברת הטלוויזיה.

חיבור באמצעות כבל HDMI ל-MHL

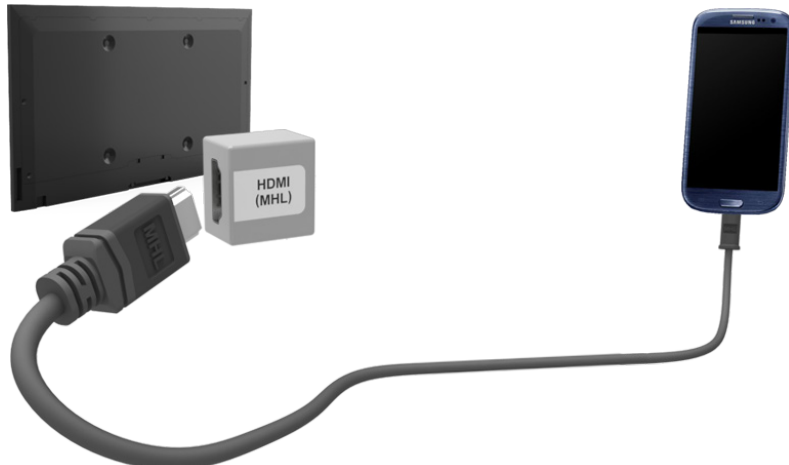
הטלוויזיה שולץ תומכת ב-MHL (Mobile High-definition Link) דרך כבל MHL. MHL מאפשר הצגה והפעלה של קובצי וידאו, תמונה ושמע ממכשירים ניידים בטלוויזיה. עם זאת, MHL זמין רק דרך יציאת ה-HDMI (MHL) של הטלוויזיה ורק כאשר משתמשים בה בשילוב עם התקן שתומך ב-MHL.

לקבלת מידע אודוט קביעת התכורה של MHL בהתקן הניד שולץ, עיין במדריך למשתמש של ההתקן.

חיבור כבל MHL-L HDMI מוביל את **גודל תמונה** באופן אוטומטי למצב **התאמת למסר**. הגדרה זו לא תשנה באופן אוטומטי אם אתה משתמש במתאם HDMI. במקרה זה, עליך לשנות את הגדירה ידנית בתפריט.

אם אתה משתמש בכבל HDMI, הטלוויזיה מזהה את האותיות HDMI ועשוי להציג אליו באופן שונה מאשר שבו הייתה מוגיבה לחבר לכבל HDMI-L MHL.

עיין בתרשימים וחבר כבל HDMI-L MHL ליציאת HDMI (MHL) של הטלוויזיה וליציאת ה-USB של התקן הניד.



לאחר יצירת החיבור, תוכל לבחור את התקן החיצוני המחבר באמצעות הלחצן **SOURCE**.

מסך ההתקן הניד בטלוייזה (שיקוף מסך)

הזרמים תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.

בהתאם לתוכנה במכשיר הניד שלך.

[רשט > שיקוף מסך נס עכשי](#)

חבר לטלוויזיה באופן אוטומטי התקן ניד התומר בשיקוף, והפעל בטלוויזיה את קובץ הווידאו והשמע השמורים בהתקן. 'שיקוף' פירושו הפונקציה שמבצע להזמנית בטלוויזיה ובהתקן הניד את קובץ הווידאו והשמע הממוקמים בהתקן הניד.

לשימוש בפונקציה **שיקוף מסך**, על התקן הניד לתרmor בפונקציית שיקוף כגון AllShare Cast או **שיקוף מסך**. לבדוק אם התקן הניד שלך תומך בפונקציית השיקוף, בקר באתר האינטרנט של יצרן התקן הניד.

הווידאו או השמע עליילים להיפסק לסייעון בהתאם לתנאי הרשת.

חיבור באמצעות התקן ניד

- בהתקן הניד, הפעל את **שיקוף מסך**. התקן הניד מוחפש אחר התקנים זמינים שאליים ניתן להתחבר.
- מרשימה תוכנות החיפוש, בחר 'טלוייזה'. בטלוויזיה יוצג חלון מוקף.
- בחלון המוקף, בחר **אפשר** לחבר התקן הניד.

כל התקנים הנידים שקיבלו הרשאה בעבר יחוברו באופן אוטומטי ללא צורך באישור.

אם תבחר באפשרות 'דחה', התקן לא יופיע ולא ניתן יהיה להפעילו בדרך זו. נoot אל [רשט > שיקוף מסך > ניהול התקן](#) כדי למתן הרשאה לחבר התקן הניד שנדחה בעבר.

לא חיפוש אחר הטלויזיה בהתקנים ניידים

1. נווט אל רשות > **שיקוף מסך** כדי להפעיל את **שיקוף מסך**. כמו כן, תוכל לבחור באפשרות **שיקוף מסך** ברשימתה על-ידי לחיצה על SOURCE.
2. הפעיל **שיקוף** בהתקן הנייד. הציג רשימה תוך חיפוש אוטומטי של התקנים ניידים.
3. בחר בטלויזיה והיא תחבר באופן אוטומטי.


אישור/דחיה של החיבור באמצעות התקנים ניידים

 אפשרות זו זמינה לצפייה רק כאשר התקנים ניידים מאפשרים את החיבור.

1. נווט אל רשות > **שיקוף מסך** > **מנהל התקן**. אפשרות זו מציגת רשימה של חיבור התקנים ניידים נדרש.
2. תוכל לאשר גישה או למנוע חיבורים למכשירים ניידים.

חיבור התקנים ניידים ללא נתב אלחוטי (חיבור Wi-Fi Direct)

רשת < חיבור Wi-Fi Direct (נו עכשי)

חיבור Wi-Fi Direct מאפשר לך לחבר התקנים ניידים באופן ישיר לטלויזיה באמצעות טכנולוגיית אלחוטית. חיבור של התקן לטלויזיה באמצעות חיבור Wi-Fi Direct מאפשר לך להציג/לנגן קבצים של וידאו, תמונות ומוסיקה שהשמורים בהתקן על גבי מסך הטלויזיה.

ההתקן הנייד חייב לתמוך ב-חיבור Wi-Fi Direct. ודא שההתקן הנייד שבסוגו תאפשר בו תומך ב-חיבור Wi-Fi Direct.

הוideo או השמע עליילים להיפסק לסירוגין בהתאם לתנאי הרשת.

1. הפעל את חיבור Wi-Fi Direct בהתקן הנייד ולאחר מכן הפעל את **חיבור Wi-Fi Direct**. הטלויזיה תסרוק אוטומטית אחר התקנים זמינים ותציג אותם ברשימתה. השם של הטלויזיה גם יופיע בהתקן הנייד.
2. בחר התקן מתוך הרשימה ליצירת חיבור. אם הטלויזיה מציגה בקשת חיבור, הודעת הרשאה תציג על התקן הנייד ולהיפר.
3. אפשר את החיבור. פועלה זו משלימה את תהליך החיבור.

חיבור דרך רשת ביתית

הציג/הפעל קבצי תמונות, וידאו ומוסיקה מהתקן נייד על גבי מסך הטלויזיה.

1. לחבר את הטלויזיה וההתקן הנייד לאותו נתב או AP. לאחר הגדרת החיבור, תקבע התצורה של הרשת הביתית.

רשת ביתית מאפשרת שיתוף תוכן בין הטלויזיה, המחשבים וההתקנים הניידים שמחוברים לאותו נתב קווי או אלחוטי.

2. הפעל את אפשרות שיתוף הקבצים בהתקן הנייד. ניתן להציג/להפעיל את התקן המשותף של ההתקן הנייד על גבי מסך הטלויזיה. לקבלת מידע נוסף אודות המולטימדיה, עיין בסעיף "הפעלת תוכן מולטימדיה שנשמר במכשיר/התקן נייד".

כל עוד שיתוף הקבצים מופעל, תיתכן גישה בלתי מורשתית. השבת את אפשרות שיתוף קבצים אם לא נדרשת גישה לנוטונים.

שם הטלוויזיה המחברת לרשת

רשת > שם התקן (או עכשווי)

בחור או הזין שם לטלוויזיה שיציג ברשת.

1. בחר **שם התקן** מהתפריט **רשת**. רשיימה מופיעה.

2. בחר שם מהרשימה. לחילופין, בחר **קלט משתמש** כדי להזין שם ידנית. באפשרות להציג את השם שצויין עבור הטלוויזיה ברשת.

בחירה אחת **קלט**

באפשרות לבחור התקן חיצוני מחובר באמצעות הלחץ **SOURCE**.

לדוגמא, כדי לעבור לconiוסולת משחקים המחברת למחבר ה-HDMI השני, לחץ על הלחץ **HDMI2**. מהרשימה **מקור**, בחר **2 HDMI** כדי לשנות את הקלט למצב HDMI. שמות המחברים עשויים להשתנות בהתאם לדגם.

האפשרויות הבאות זמינים במסך **מקור**:

- **לחוץ TOOLS**

בחר יציאה המחברת להתקן חיצוני ולחץ מושכות על הלחץ **Enter**. הופנקציות הבאות זמינים:

האפשרויות הזמינים עבור כל מחבר עשויות להשתנות.



- **עריכת שם**: משנה את שמות המכשירים המחברים לטלוויזיה כדי לזרהות שמות של מקורות חיצוניים בклות. לדוגמה, באפשרות להקצת מחבר לטלוויזיה דרך כבל HDMI-DVI-C-**DVI PC**. לחילופין, פשוט הקצה מחבר HDMI לטלוויזיה דרך כבל HDMI-**C-מחשב איש**. באפשרות גם להקצת התקן A המחבר לטלוויזיה דרך כבל HDMI-DVI-**C-התקני DVI**.

- **מידע**: להציג מידע מפורט אודות ההתקנים המחברים.

- **הסר USB**: משמש להסרה בטוחה של התקן USB המחבר לטלוויזיה.

אפשרות זו זמינה רק לאחר בחירה בהתקן USB.



האפשרויות תלויות בדגם הספציפי.

- **Anynet+ (HDMI-CEC)**: הצגת רשיימה של התקנים התואמים ל-**Anynet+ (HDMI-CEC)** המחברים לטלוויזיה. אפשרות זו זמינה רק כאשר האפשרות **Anynet+ (HDMI-CEC)** מוגדרת לערך **פועל**.



שליטה בטלויזיה באמצעות מקלדת

הזמיןנות תלויה בדגם הספציפי.



מערכת > ניהול התקן > הגדרות מקלדת (או עכשוו)

ניתן להשתמש במקלדת לשיליטה על הטלויזיה.
dagmim מסויימים אינם תומכים במקלדות מסווג HID USB.



חיבור מקלדת

חיבור מקלדת USB

חבר את כבל המקלדת לתוך יציאת ה-USB של הטלויזיה. הודעת חיבור מופיעה על-גבי המסך.

שימוש במקלדת

השתמש במאפייני השלט-רחוק הבאים עם מקלדת ה-USB המחברת לטלוייזה.

- מקשי חצים (העברית הסימונית), מקש Windows (לחוץ **TOOLS** (MENU), מקש רשימת התפריטים (לחוץ Enter), מקש Enter (בחירה/הפעלה של פריט), ESC (לחוץ **RETURN**), מקשי מספרים (לחצני מספרים)
 - F1 (לחוץ **CH.LIST** (A), **SOURCE** (B), **SMART HUB** (C)), F2 (לחוץ F5), F3 (לחוץ F4), F4 (לחוץ F6), F5 (לחוץ F7), F6 (לחוץ F8), F7 (לחוץ F9/F10), F8 (לחצני עצמת קול), F11 (לחצני ערוצים)
 - דף מעלה/דף מטה: גלילה למעלה ולמטה בדפים של Web Browser (דףן האינטרנט).
 - לחיצה ממושכת על המקש Enter: במסך Smart Hub, נווט לפרט כלשהו ולחץ ממושכת על המקש Enter כדי להציג את התפריט 'אפשרויות'.



המחלפת מגדדות נסע עכשווי

בחר **מערכת > מנהל התקן > הגדרות מקלט** בחר **מקלט**. צוין המקלט שבו יש להשתמש. ניתן להשתמש במקלט אחד בלבד בכל פעם.



שפטת הזנה. סוג מילדת ומגש החלפת שפה (בון עכשוו)

בחירה מוגבלת \leq **בחירה מוגבלת מוגבלת** \leq **אפשרויות מגוללת**, האפשרויות הistent בבחירה מוגבלת.

• שפט המקלדת

אם המקלדת תומכת בשפות רבות, בחר את השפה שבה ברצונך להשתמש מתוך הרשימה.

• סוג מקלדת

צין את סוג השפה שנבחרה תחת **שפט המקלדת**.

הראשינה **סוג מקלדת** משתנה בהתאם לשפה שנבחרה תחת **שפט המקלדת**.



• החלף שפט כניסה

אם המקלט תומכת בשפטות מרובות, בחר מ�ור הרשימה את המקש שבו יש להשתמש כדי להחליף בין שפות.

שליטה בטלויזיה באמצעות עכבר

הזמיןנות תלויה בדגם הספציפי.



[מערכת > ניהול התקן > הגדרות עכבר \(או עכשי\)](#)

באפשרותך להשתמש בעכבר כדי לשלוט בטלויזיה בקלות ובנוחות גדולות יותר.
דגמים מסוימים אינם תומכים בעכברים מסווג HID USB.

חיבור עכבר

חיבור עכבר USB

לחבר את כבל העכבר לטור יציאת ה-USB של הטלויזיה. הودעת חיבור מופיעה על-גבי המסר.

שימוש בעכבר

לאחר חיבור עכבר USB לטלויזיה, מופיע סמן על-גבי מסך הטלויזיה. ניתן להשתמש בסמן כדי לשלוט בטלויזיה כפי שהיא עשוה במחשב.

- **בחירה פריט והפעלתו**

לחץ לחיצה שמאלית על העכבר.

- **הציגת הלחצנים עוצמת קול, השתק, ו- ערז**

בחר את הסמל 'עוצמת קול/ערוץ' על המסך בזמן הצפייה בטלויזיה. השתמש בלחצנים על המסך כדי לכוון את עוצמת הקול או להחליפ ערז.

בחר שוב את הסמל 'עוצמת קול/ערוץ' כדי להסתייר את הלחצנים.

- **הציגת לחצני כלים**

לחיצה ימנית מציגת את לחצני כלים על-גבי המסך כר שנייתן להשתמש בקלות בפונקציות הטלויזיה.

לחצני כלים עשויים להשתנות בהתאם לפונקציה.

- **הציגת תפריט תלוי-הקשר ב-Smart Hub**

במסך Smart Hub, נוט אל פריט מסוים ולחץ על לחץ העכבר השמאלי למשך שנייה אחת. תפריט האפשרויות הזמינות עבור הפרט שנבחר יופיע.

התפריט 'אפשרויות' תלוי בהקשר.

- **גלילה בתפריט הטלויזיה או במסך**

הzz את גלגל העכבר למעלה או למטה. פועלה זו גוללת בתפריט הטלויזיה או במסך לפני מעלה/מטה.

- **יציאה מתפריט הטלויזיה או ממאפיין**

לחץ על לחץ X. פועלה זו סוגרת את התפריט.

לחץ X מופיע כאשר נעשה שימוש בעכבר. לחיצה יחידה על לחץ השמאלי בעת השימוש במאפיין מסוים מציגה את הלחץ X.

החלפה בין עכברים (ו/עכבר)

בחור **מערכת > ניהול התקן > הגדרות עכבר > בחור עכבר**. ציון העכבר שבו יש להשתמש.
ניתן להשתמש בעכבר אחד בלבד בכל פעם.

החלפת לחצני עכבר ומהירות סמן (ו/עכבר)

בחור **מערכת > ניהול התקן > הגדרות עכבר > אפשרות עכבר**. האפשרויות הבאות זמינים:

- **לחץ ראשי**

בחירה הלחץ (ימני או שמאלי) שבו יש להשתמש כדי לבחור ולהפעיל פריטים.

- **מהירות מצביע**

כוונון מהירות התנועה של הסמן שמוופיע על-גבי המסך.

הזרת טקסט באמצעות מקלדת QWERTY

לוח מקשים YZQ מופיע כאשר יש להזין טקסט (הזרת הסיסמה לרשט, כניסה לחשבון Samsung, וכו'), והוא מאפשר לך להזין את הטקסט באמצעות השלט רחוק.

שימוש בפונקציות נוספות



בחר במסך מקלדת ה-YZQ. האפשרויות הבאות זמינים:

שפה



האפשרות תלויה באזורי הספציפי.



בחר שפה מהרשימה.

טקסט מוצع



להפעלה/השבטה של המאפיין טקסט מומלץ. הפעלת המאפיין **текסט מוצע** מאפשרת לך להזין במהירות טקסט שמתחל בתווים שהקלדת על-ידי הציגת מיללים מוצעים. כדי להזין את המילה "Internet", למשל, כל你需要 לעשוט הוא להזין "ח"ו" ולבחר במילה "Internet" מתוך רשימת המילים המוצעות. המילה נשמרת בזיכרון כדי שתוכל להזין את אותה טקסט פעם נוספת ביתר קלות.

איפוא נתוני טקסט מומלצים



מחק הן את המילים המוצעות והן את המילים שנשמרו בזיכרון כדי לנוקוט את הרשימה.

חיזוי האות הבא



להפעלה/השבטה של המאפיין חיזוי טקסט. הפעלת המאפיין חיזוי טקסט מבטלת את הצורך בחיפוש ובבחירה של מקשי אותיות נפרדים. כדי להזין את המילה "Internet", למשל, בחר באות "א". לאחר מכן, המילה שהמערכת חצתה תופיע ליד המקש של האות א. פשוט בחר במילה שהמערכת חצתה להזרנת הביטוי "Internet".

מאפיין זה מוגבל למילים שנוספו למילון קודם לכן.



יצירת חיבור קווי לאינטרנט

חיבור הטלוויזיה לאינטרנט מספק לך גישה לשירותים מקומיים ולמאפייני SMART, ומאפשר לך לעדכן את תוכנת הטלוויזיה במהירות ובקלות דרך האינטרנט.

חיבור כבל LAN

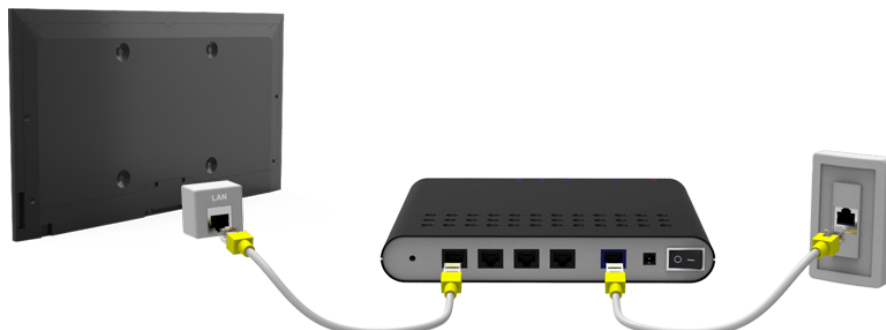
השתמש בכבל LAN.

 הטלוויזיה לא תוכל להתחבר לאינטרנט אם מהירות הרשת נמוכה מ-10Mbps.

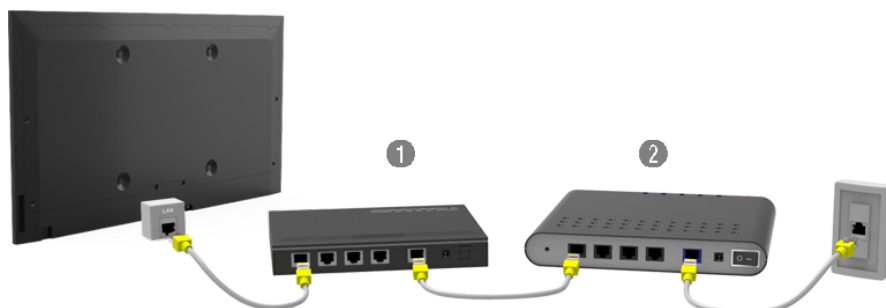
 השתמש בכבל LAN Cat 7 כדי לחבר את הטלוויזיה שלך לנקודות גישה לאינטרנט.

קיימות שלוש דרכים לחבר הטלוויזיה לאינטרנט. עיין בתרשימים וחבר את כבל ה-LAN למחבר ה-LAN בגב הטלוויזיה.

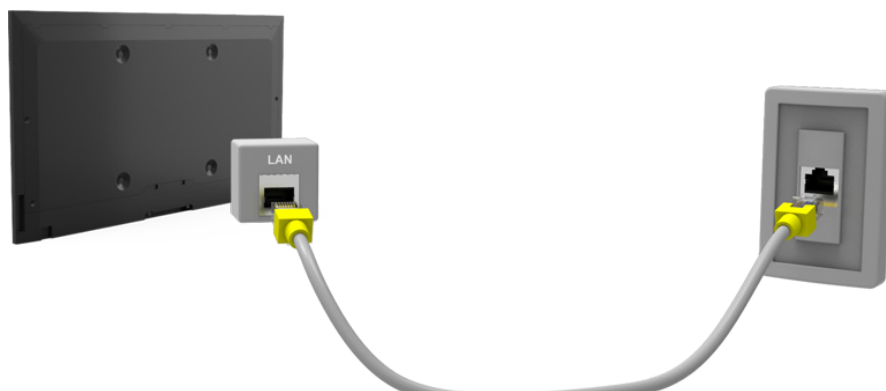
- מודם חיצוני



- ① נתב IP + ② מודם חיצוני



- שקע לרשת LAN בקיר



חיבור אוטומטי לרשת אינטרנט קויה

רשת > הגדרות רשת (או עכשוו)

התחבר באופן אוטומטי לרשת זמינה.

1. הגדר את האפשרות **סוג רשת לערך כבילים** ולאחר מכן בחר **התחבר**.
2. הטלויזיה תנסה להתחבר לרשת זמינה. לאחר שתצליח, תראה הודעה אישור. בחר **אישור**. אם הניסיון נכשל, נסה שוב או התחבר ידני.

חיבור ידני לרשת אינטרנט קויה

רשת > הגדרות רשת

עם רשותות שודרות כתובת IP סטטית, יהיה עליך להזין את ערכיו כתובת ה-IP, מס' כתובת המשנה, השער וה-SNS באופן ידני כדי להתחבר לרשת. כדי לקבל ערכיהם אלה, פנה אל ספק שירותי האינטרנט שלך (ISP).

עlyn בסעיף "כתובת IP דינמית לעומת כתובת IP סטטית" לקבלת מידע נוספת כתובות IP דינמיות וסטטיות.

1. הגדר את האפשרות **סוג רשת לערך כבילים** ולאחר מכן בחר **התחבר**.

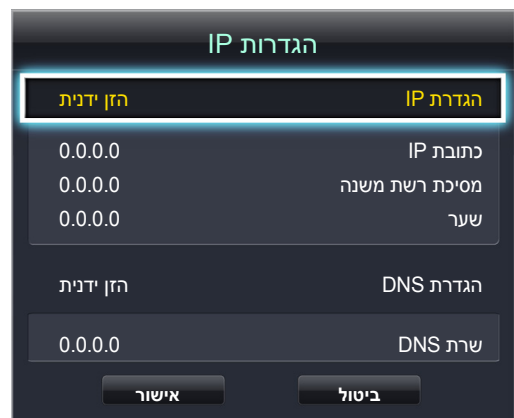


2. בחר באפשרות **עוצר** כשהטלויזיה תנסה להתחבר לרשת. לאחר שהחיבור לרשת הופסק, בחר באפשרות **הגדרות IP**.



3. במסך **הגדרות IP**, הגדר את האפשרות **הגדרת IP** לערך **חן ידנית**, הזן את הערכים **כתובת IP**, **מסינכת רשת משנה**, **שער שרת DNS** ולאחר מכן בחר **אישור**.

- השתמש באחת מהשיטות הבאות להזנת הערכים המספריים.
 - הגדר את המספרים באמצעות הלחצנים ▲ ו-▼.
 - חן את המספרים ישירות באמצעות לחצני המספרים.



4. הטלויזיה תנסה להתחבר לרשת פעם נוספת בהגדרות שציגו. הודעת אישור מוצגת כאשר החיבור נוצר. בחר **אישור**.
מיהירות החיבור לרשת עשויה להשתנות בהתאם להגדרות שרת-h-DNS.

לקבלת פרטיים אודות הגדרות שרת-h-DNS, פנה לספק שירותי האינטרנט (ISP).

יצירת חיבור אלחוטי לאינטרנט

חיבור הטלויזיה לאינטרנט מספק לך גישה לשירותים מקוונים ולמאפייני SMART, ומאפשר לך לעדכן את תוכנת הטלויזיה במהירות ובקלות דרך האינטרנט.



חיבור אוטומטי לרשת אינטרנט אלחוטית

רשת > הגדרות רשת

חבר את הטלויזיה לאינטרנט באמצעות נתב אלחוטי. ודא שיש ברשותך את הגדרות מפתח האבטחה וה-SSID (שם) בנתב האלחוטי. לפני שתנסה ליצור חיבור. ניתן למצוא את מפתח האבטחה במסך קביעת התכורה של הנתב האלחוטי.

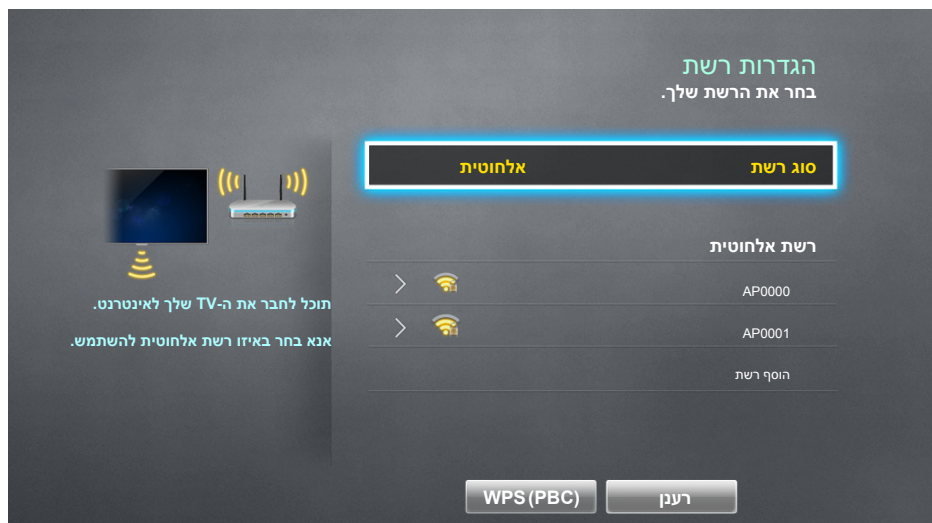
1. במסך **הגדרות רשת**, הגדר את האפשרות **סוג רשת** לערך **אלחוטית**. הטלויזיה מציגה באופן אוטומטי רשימה של רשתות אלחוטיות זמינות.
2. בחר רשת (SSID). אם הרשת הרצויה אינה מופיעה ברשימה, בחר באפשרות **הוסף רשת** והזן את ה-SSID של הרשת באופן ידני.
3. הזן את מפתח האבטחה ובחר **סיום**. אם הרשת המבוקשת אינה מאובטחת, הטלויזיה מנסה להתחבר אליה באופן מיידי.
4. יבצע ניסיון להתחבר לרשת. לאחר שחיבור נוצר, הטלויזיה מציגה הודעה אישור. בחר **אישור**. אם הניסיון נכשל, נסה שוב או הת לחבר באופן ידני.

חיבור ידני לרשת אינטרנט אלחוטית

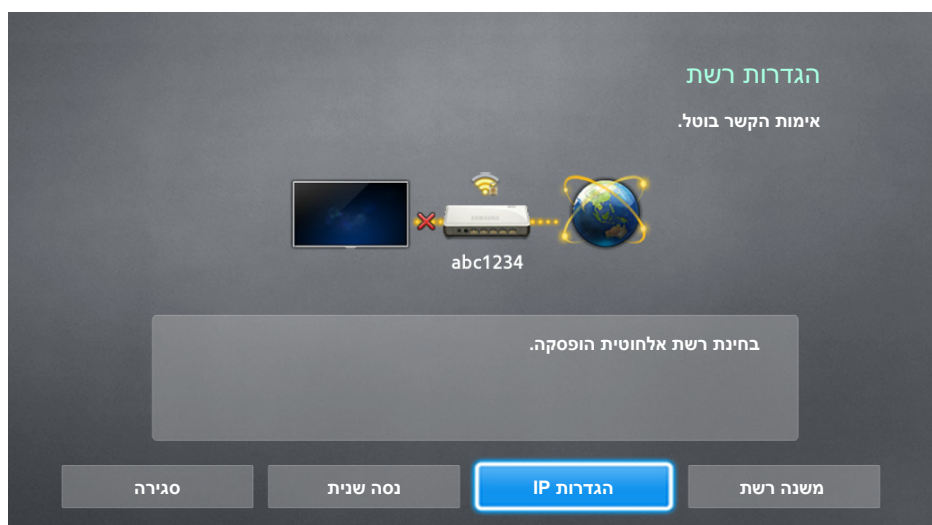
רשת > הגדרות רשת

עם רשותת כתובת IP סטטית, יהיה עלייך להזין את ערכו כתובת-IP, מס'כמת רשת המשנה, השער וה-DNS באופן ידני כדי להתחבר לרשת. לקבלת ערכו כתובת-IP, מס'כמת רשת המשנה, השער וה-DNS, פנה אל ספק שירותי האינטרנט (ISP).
עלין בסעיף "כתובת IP דינמית" לעומת כתובת IP סטטית" קיבלת מידע נוסף אודות כתובות IP דינמיות וסטטיות.

- .1. הגדרת האפשרות **סוג רשת לערך אלחוטית** מציגה באופן אוטומטי רשיימה של רשותות אלחוטיות זמינות.



- .2. בחר ברשת (SSID) שאליה ברצונך להתחבר. אם הנטב האלחוטי אינו מופיע ברשימה, בחר באפשרות **הוסף רשת** והזן את ה-SSID של הרשת באופן ידני.
- .3. הזן את מפתח האבטחה ובחר **אישור**. אם הרשת המבוקשת אינה מאובטחת, הטלויזיה תנסה להתחבר אליה באופן מיידי.
- .4. בחר באפשרות **עזרה** כשהטלויזיה תנסה להתחבר לרשת. לאחר שהחיבור לרשת הופסק, בחר באפשרות **הגדרות IP**.



5. במסך הגדרות IP, הגדר את האפשרות **הגדרת IP** לערך **חן ידנית**, הזן את הערכים **כתובת IP**, **מסיכת רשת משנה**, **שער DNS** ולאחר מכן בחר **אישור**.

- השתמש באחת מהשיטות הבאות להזנת הערכים המספריים.

הגדיר את המספרים באמצעות החלצנים ▲ ו-▼.

חן את המספרים ישירות באמצעות לחצני המספרים.



6. הטלוייה תנסה לתחבר לרשת פעם נוספת באמצעות הגדרות שצוינו. הודעת אישור מוצגת כאשר החיבור נוצר. בחר **אישור**.

מהירות החיבור לרשת עשויה לשתנות בהתאם להגדרות שרת DNS.

לקבלת פרטיים אודוטי הגדרות שרת DNS, פנה לספק שירותי האינטרנט (ISP).

חיבור לרשת אינטרנט אלחוטית עם WPS

רשת > הגדרות רשת

נתבים אלחוטיים שתומכים ב-WPS (Wi-Fi Protected Setup) או PBC (Push Button Configuration) מאפשרים לחוץ על לחץ ב-

בנתב כדי לחבר את הטלוייה לאינטרנט.

פונקציונליות זו אינה זמינה עם נתבים אלחוטיים שאינם תומכים ב-WPS. בדוק אם הנתב האלחוטי שברשותך תומך ב-WPS.

1. הגדרת האפשרות **סוג רשת** לערך **אלחוטית** מציגה באופן אוטומטי רשימה של רשתות אלחוטיות זמינים.

2. בחר **(WPS)PBC** ולאחר מכן לחץ על לחץ WPS או PBC הממוקם על הנתב האלחוטי תוך שתי דקות.

3. הטלוייה מחליפה את שם הרשת (SSID) ואת מפתח האבטחה באופן אוטומטי ומנסה לתחבר לאינטרנט. הודעת אישור מוצגת כאשר החיבור נוצר. בחר **אישור**.

פתרונות בעיות של קישוריות אינטרנט

אם אין אפשרות לחבר את הטלויזיה לאינטרנט, קרא את המידע להלן.

פתרונות בעיות של קישוריות אינטרנט קווי

לא נמצא כבל רשת

ודא כי קיבל הרשות מחובר. אם כן, ודא כי הנטב מופעל. אם הוא מופעל, נסה לכבות ולהפעיל אותו מחדש.

הגדרת IP אוטומטית נכשלה

בצע את הפעולות הבאות או קבע את תצורת **הגדרות IP** באופן ידני.

1. ודא כי שרת DHCP מופעל בנטב ואפס את הנטב.
2. אם הפעולה לא פתרה את הבעיה, פנה אל ספק שירותי האינטרנט לקבלת מידע נוסף.

לא ניתן להתחבר לרשות

בצע את הפעולות הבאות:

1. בדוק את כל **הגדרות IP**.
2. ודא כי שרת DHCP מופעל בנטב. לאחר מכן, נתקן את הנטב וחבר אותו שוב.
3. אם הפעולה לא פתרה את הבעיה, פנה אל ספק שירותי האינטרנט לקבלת מידע נוסף.

נכור חיבור לרשות המקומית, אך לא לאינטרנט

1. ודא שכבל האינטרנט של ה-LAN מחובר ליציאת ה-LAN החיצונית של הנטב.
2. בדוק את ערכיו DNS **בהגדרות IP**.
3. אם הבעיה נמשכת, פנה אל ספק שירותי האינטרנט.

הגדרת הרשות הושלמה, אך לא ניתן להתחבר לאינטרנט

אם הבעיה נמשכת, פנה אל ספק שירותי האינטרנט.

פתרונות בעיות של קישוריות אינטרנט אלחוטי

חיבור לרשת האלחוטית נכשל

הנתב האלחוטי שנבחר לא נמצא. עבור אל **הגדרות רשת** ובחירה את הנתב המתאים.

לא ניתן להתחבר לנットב אלחוטי

בדוק את הפרטים הבאים:

1. בדוק אם הנתב מופעל. אם הוא מופעל, כבה והפעל אותו מחדש.
2. במקרה הצורך, היזן את מפתח האבטחה הנוכחי.

הגדרת IP אוטומטית נכשלת

בצע את הפעולות הבאות או קבעו את תצורת **הגדרות IP** באופן ידני.

1. ודא כי שרת DHCP מופעל בנתב. לאחר מכן, נתקן את הנתב וחבר אותו שוב.
2. במקרה הצורך, היזן את מפתח האבטחה הנוכחי.
3. אם הפעולה לא פתרה את הבעיה, פנה אל ספק שירותי האינטרנט לקבלת מידע נוסף.

לא ניתן להתחבר לרשת

בצע את הפעולות הבאות:

1. בדוק את כל **הגדרות IP**.
2. במקרה הצורך, היזן את מפתח האבטחה הנוכחי.
3. אם הפעולה לא פתרה את הבעיה, פנה אל ספק שירותי האינטרנט לקבלת מידע נוסף.

נכזר חיבור לרשת המקומיית, אך לא לאלינטרנט

1. ודא שככל האינטרנט של ה-LAN מחובר ליציאת ה-LAN החיצונית של הנתב.
2. בדוק את ערכיו DNS **בהגדרות IP**.
3. אם הבעיה נמשכת, פנה אל ספק שירותי האינטרנט.

הגדרת הרשת הושלמה, אך לא ניתן להתחבר לאלינטרנט

אם הבעיה נמשכת, פנה אל ספק שירותי האינטרנט.



בעת התחברות לרשות סלולרית, יתכן שחלק מהfonקציות לא יהיו זמינים. עיין בתרשימים והכנס את ה התקן הסלולרי (נמכר בנפרד) ליציאת ה-USB. יש לחבר את התקן הסלולרי לטלוויזיה כדי להתחבר לרשות הסלולרית. עם זאת, התקן הסלולרי נמכר בנפרד ואין זמין מ-Samsung. אם אתה נתקל בעבויות בשימוש בשירותים מקוונים, צור קשר עם ספק האינטרנט שלך.



תקשורות נתמכת ושם הדגם

(מספר דגם: K4605) Vodacom •

(E3251, E3131S) MTN •

(E303) Safaricom •

- (E303 : מספֵר דגָם) Glo Bolt •
- (E303 : מספֵר דגָם) Etisalat •
- (E3131S-3 : מספֵר דגָם) Smart Communication •
- (E359S-2 , E3331 : מספֵר דגָם) Globe Telecom •
- (E173Eu-1 : מספֵר דגָם) Viettel •
- (E303s-1 , E303u-1 : מספֵר דגָם) Vinaphone •
- (E3131 : מספֵר דגָם) DTAC •
- (E303 , E3131 : מספֵר דגָם) AIS •
- (E303 : מספֵר דגָם) Telkomsel •
- (E303 : מספֵר דגָם) Indosat •
- (E3272 , E3276s-920 , E3276S , E1731 : מספֵר דגָם) Airtel •
- (E1732 : מספֵר דגָם) Idea •
- (E177 : מספֵר דגָם) Tata Docomo •
- , E3121B , E303U , E303C : מספֵר דגָם (Vodafone , Aircel , TataDocomo , Idea , Airtel) Open Dongles •
(E369 mini , E3131B : מספֵר דגָם) Zain •
- (E3131s-2 , E367u-1 : מספֵר דגָם) Orange •

בדיקה של מצב החיבור לאינטרנט

רשות > מצב רשות (או עכשי)



התפריט המוצג בפועל על המסך עשוי להשתנות בהתאם לדגם הטלויזיה.

הציג את המצב הנוכחי של הרשות והאינטרנט.

Smart Hub

[פתח את Smart Hub](#) [\[נו עכשוו\]](#) [Smart Hub](#)

בעזרת Smart Hub, אפשרות לגלוּש באינטרנט ולהוריד יישומים. בנוסף, תוכל להשתמש בקובצי תמונות, וידאו ומוסיקה שמואחסנים בהתקני אחסון חיצוניים.

חלק משירותי Hub הם שירותי בתשלום. כדי לרכוש שירות זהה, נדרש חשבון של ספק השירות או חשבון TV Samsung Apps (Samsung).

ודא שהטלויזיה מחוברת לאינטרנט. הטלויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט כדי להשתמש במאפיין Smart Hub.

חלק מהמאפיינים של Smart Hub דורשים חיבור לאינטרנט, וכיונן שלא יהיו זמינים, בהתאם לספק השירות, השפה או האזור.

כדי להשתמש ב-Hub, עליך להסכים לשוכם משתמש הקצה ולמדיניות הפרטיות. אחרת, לא תוכל לגשת למאפיינים ולשירותים הקשורים אליהם. אפשרות להציג את התוכן שלהם של [תנאים ומדיניות על-ידי ניוט אל Smart Hub](#) [תנאים ומדיניות](#). אם אין ברצון להשתמש עוד ב-Hub, אפשרות לבטל את ההסכם. [\[נו עכשוו\]](#)

הפסקה בשירות Smart Hub יכולה להיגרם מшибושים בשירות האינטרנט שלך.

בדיקות חיבור Smart Hub

[תמייה > אבחון עצמי > בדיקת חיבור ל-Hub](#) [\[נו עכשוו\]](#) [Smart Hub](#)

אם Smart Hub אינו מתפרק, נווט אל [תמייה > אבחון עצמי > בדיקת חיבור ל-Hub](#).

驗証 Smart Hub 的連接狀態。請參閱 [\[נו עכשוו\]](#) [תמייה > אבחון עצמי > בדיקת חיבור ל-Hub](#)。
验証 Smart Hub 的連接狀態。請參閱 [\[נו עכשוו\]](#) [תמייה > אבחון עצמי > בדיקת חיבור ל-Hub](#)。

פתחת מסך ראשון

לחץ על הלחצן **SMART HUB** במהלך הצפיה בטלוויזיה לפתיחת **מסך ראשון**.
ב-**מסך ראשון**, תוכל לחפש אפליקציות, ערוצים או מקורות מועדפים, ולגשት במרירות לפונקציות שהפעלת בעבר או שבנה אתה משתמש לעיתים קרובות.

להגדרת הפריט המועדף עלייך

1. לחץ על הלחצן **SMART HUB** כדי לפתוח את **מסך ראשון**, ועboro לפרט הרצוי.
2. לחץ על הלחצן **Enter**. מופיע תפריט תלוי-הקשר.
3. בתפריט תלוי ההקשר, בחר **הוסף למועדפים** כדי להוסיף את הפריט הנבחר לרשותת המועדפים, והוא יעבור לראש הרשימה.
 למחיקת פריט מועדף, בחר אותו ולחץ מושכות על משטח המגע כדי להציג את התפריט תלוי-הקשר. לאחר מכן, סמן את האפשרות **הסר מהמועדפים**.

מחיקת היסטוריית גלישה

1. לחץ על הלחצן **SMART HUB** לפתיחת **מסך ראשון**, ובחר **נקה הכל**. תתבקש לאשר את בחירתך.

2. בחר **כ** על-גבי המסך. כל ההיסטוריה הגלישה שלך תימחק.

עם זאת, הפריטים ברשותת המועדפים שלך לא יימחקו.
- תוכל גם למחוק את היסטוריית הגלישה שלך על-ידי בחירת **נקה הכל** בתפריט **Smart Hub** < **הגדרות מסך ראשון**.


למעבר למסך הלווח

לחץ על לחצן **מסך ראשוני**, לפתחת **SMART HUB**, ובחר את סמל ה' halo'. אתה תעבור אל מסך הלווח. עبور כל לוח שירות, הפענקציות הבאות צמיינות:

SAMSUNG APPS 

באפשרותך להנות מ מגוון של אפליקציות חדשות, ספורט, מזג אוור, משחקים בחינם ובתשלים בטלוויזיה, כפי שהיית עשו בטלפון חכם או מחשב לך.

שימוש ב-טיוטוריאל Smart Hub

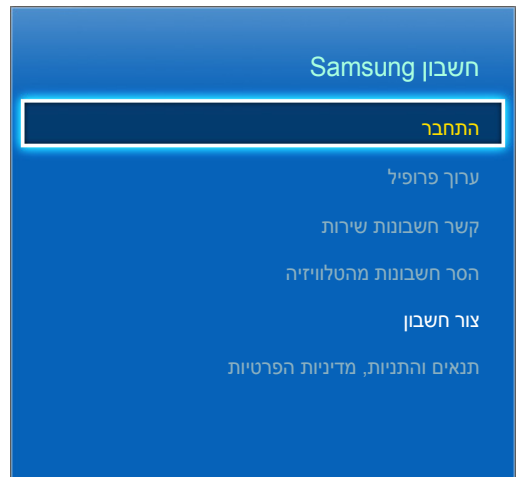
תמיכה > טיוטוריאל Smart Hub
בתפריט **תמיכה**, בחר **טיוטוריאל Smart Hub**. כך תוכל להכיר את היסודות של Smart Hub והלווחות שלו.

איפוס Smart Hub

איפוס Smart Hub > Smart Hub 

איפוס כל המידע שנשמר הקשור לחשבונות Samsung ולהשבותם מקוררים, בנוסף לאפליקציות ולהסכמי שירות של Smart Hub.

שימוש ב-Smart Hub עם חשבון Samsung



התפריט המוצג בפועל על המסך עשוי להשתנות בהתאם לדגם הטלויזיה.

יצירת חשבון Samsung

חשבון < Samsung > Smart Hub וכו עכשו

חלק משירותי Smart Hub הם שירותי בתשלום. כדי לרכוש שירות כזה, נדרש חשבון של ספק השירות או חשבון Samsung TV (חשבון Samsung).

באפשרותך ליצור חשבון Samsung באמצעות הדואר האלקטרוני שלך. כדי ליצור חשבון Samsung, عليك להסכים למסכם משתמש הקצה ולמדיניות הפרטיות של חשבון Samsung. בנוסף, לא תוכל ליצור חשבון Samsung. באפשרותך להציג את התוכן השלם של ההסכם על-ידי ניוט אל **חשבון Samsung < Smart Hub >** תנאים והתקנות, מדיניות הפרטיות.

לחלופין, באפשרותך ליצור חשבון Samsung בכתובת <http://content.samsung.com> בכתובת <http://content.samsung.com>. ניתן להשתמש באותו מזהה עבור הטלויזיה ועבור אתר האינטרנט.

יצירת חשבון Samsung באמצעות תפריט ההרשמה של חשבון Samsung

1. [ニウトアル Samsung < Smart Hub > צור חשבון](#) ובחר **צור חשבון Samsung**.
2. הסכם לשימוש בחשבון Samsung ובחירה **הבא**.
- 3.>Create a Samsung Samsung account according to the instructions in the **צור חשבון**.

לאחר יצירת חשבון Samsung, תחובר באופן אוטומטי ל-**Smart Hub**, Samsung, ואפשר ביצוען אוטומטי.

יצירת חשבון Samsung באמצעות חשבון Facebook

- באפשרותם של משתמשי Facebook לקבל בקלה את המידע הדרוש מה-[Facebook](#) כדי ליצור חשבון Samsung.
1. נווט אל [חשבון Samsung < Smart Hub](#) ובחר **התחבר**.
 2. בחר  ובחירה **צור באמצעות פייסבוק**.
 3. הzin את המזהה והסיסמה של [Facebook](#) ובחירה **כניסה**.
 4. הסכם לשימוש בחשבון Samsung ובחירה **באא**.
 5. **צור** חשבון Samsung בהתאם להוראות במסך **צור חשבון**. לאחר יצירת החשבון, תחברו באופן אוטומטי.

- אם אתה יוצר חשבון Samsung בעזרת חשבון Facebook שלך, הם מקושרים באופן אוטומטי.

כניסה לחשבון Samsung

[חשבון Samsung < Smart Hub](#)

כניסה לחשבון Samsung ושמירת החשבון

אם לא התחברת לחשבון Samsung בטלויזיה, עליך לשמור את החשבון Samsung בטלויזיה.

1. נווט אל [חשבון Samsung < Smart Hub](#) ובחירה **התחבר**.
2. בחר  ובחירה **כניסה**.
3. הzin את המזהה והסיסמה שלך ולאחר מכן בחר **כניסה**.

- סמן את האפשרות **חבר אותי אוטומטית** אם ברצונך להיכנס אל [Smart Hub](#) באופן אוטומטי.

- אם שכחת את הסיסמה שלך, בחר באפשרות **איפוס סיסמה** לקבלת הנחיות לאיפוס הסיסמה בדואר האלקטרוני.

4. בחר תמונה שתשמש כתמונת הפרופיל. **חשבון Samsung** נשמר בטלויזיה.
5. בחר **סיום** כדי להתחבר לחשבון Samsung.

התחברות פשוטה לחשבון Samsung שנשמר בטלויזיה

1. נווט אל [חשבון Samsung < Smart Hub](#) ובחירה **התחבר**.
2. בחר את החשבון Samsung שלך ובחירה **כניסה**.
3. באמצעות שיטת הכניסה שהוגדרה עבור חשבון Samsung שנבחר, היכנס לחשבון Samsung.

קישור בין חשבון Samsung לحسابות היישומים שלי

חשבון < Samsung < Smart Hub < **קשר חשבון שירות**

קישור בין חשבון Samsung לחשבון של אפליקציות המותקנות בטלויזיה מאפשר לך להיכנס באופן אוטומטי לחשבון המוקשרים לאפליקציות בעת הכניסה ל-**חשבון Samsung**. לדוגמה, תוכל להוריד את האפליקציה של Facebook ולקשר את החשבון שלך ב-**חשבון Samsung** שברשותך. במקרה זה, הכניסה ל-**חשבון Samsung** תכניס אותך גם לחשבון שלך בפייסבוק. כדי להשתמש ב-**קשר חשבון שירות**, עליך להיכנס תחילה ל-**חשבון Samsung**.



קישור חשבון של אפליקציה

1. נווט אל **חשבון < Samsung < Smart Hub < קשר חשבון שירות**. מוצגת רשימה של אפליקציות שנייתן לחבר ל-**חשבון Samsung**.
2. בחר אפליקציה מהרשימה. החלון Link to other accounts (קישור לחשבון אחרים) מופיע על-גבי המסך.
3. הזן את המזהה ואת הסיסמה הנוכחיים של האפליקציה כדי להיכנס. לאחר השלמת הכניסה, החשבון האפליקציה מקשר ל-**חשבון Samsung**.

ניתוק חשבון מקשר

1. נווט אל **חשבון < Samsung < Smart Hub < קשר חשבון שירות**, בחר **קשר חשבון שירות**. בחר אפליקציה כדי לבטל קישור.
2. תופיע תיבת דוא-שיich של אישור. בחר **כן** כדי לבטל את הקישור לאפליקציה.

שינוי החשבון והוספת מידע לחשבון Samsung

Samsung < חשבון < Smart Hub

באמצעות התפריט **חשבון Samsung**, ניתן לנגן את **חשבון Samsung**.
כדי לשנות את פרטי החשבון, עליך להיכנס לחשבון Samsung.



1. נווט אל **חשבון Samsung < Smart Hub** ובחר **ערוך פרופיל**.
2. הזן את הסיסמה ובחירה **סיום**. יופיע המספר ערך חנות פרופיל.
מוך ערך חנות פרופיל מספק את המאפיינים הבאים.
 - **שינוי תמונה פרופיל**
אם תבחר **ערוך את תמונה הפרופיל** במאמר הכניסה, תוכל לשנות את תמונה חנות פרופיל.
 - **בחירה שיטת כניסה של חשבון Samsung לטלויזיה**
בחירה **שיטת הכניסה** במאמר הכניסה ובחירה שיטת כניסה. אפשר לקובע את אופן הכניסה לטלויזיה עם החשבון Samsung שנשמר.
 - **הגדרת כניסה אוטומטית**
סמן את האפשרות **חבר אוטו אוטומטי** אם ברצונך להיכנס לחשבון **Smart Hub** באופן אוטומטי.
 - **הΖנת מידע משתמש בסיסי**
באפשרות להזין את השם הפרט, שם המשפחה ותאריך הלידה שלך.
 - **קבלת דוא"ל אודות שירותים Samsung**
באפשרות לקובע אם תקבל דוא"ל על שירותים של Samsung. המכיל את המידע העדכני ביותר.

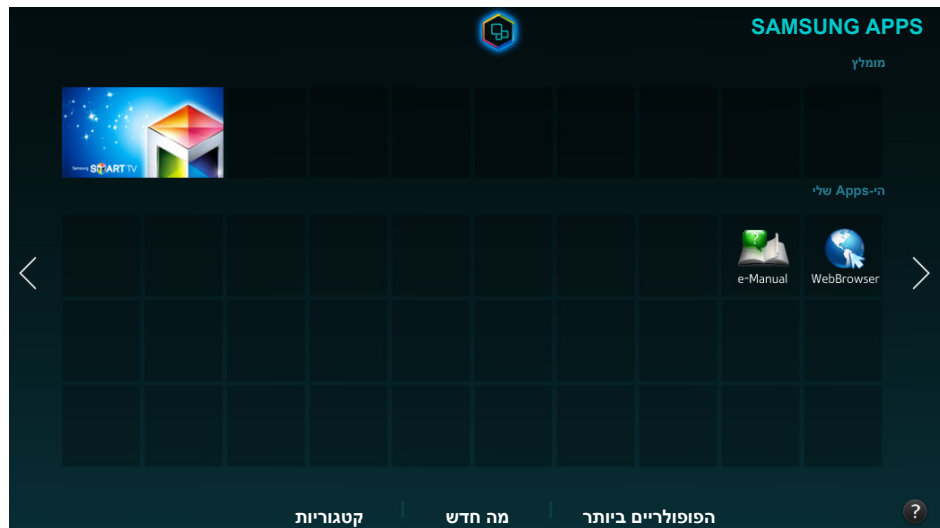
מחיקת כל חשבונות מהטלוייזיה

Samsung < חשבון < סר כל חשבונות מהטלוייזיה

נווט אל **חשבון Samsung < Smart Hub** ונבחר **סר כל חשבונות מהטלוייזיה**. מידע החשבון והסיסמה נשמרו בטלויזיה נמחקים, כמו כן מידע החשבון של כל האפליקציות הקשורות נמחק.
כדי למחוק את פרטי החשבון שלך, עליך להיות מחובר באמצעות חשבון Samsung שלך.



SAMSUNG APPS שימוש בלוח



התפריט המוצג בפועל על המסך עשוי להשתנות בהתאם לדגם הטלוויזיה.

יתכן השירות זה או פונקציות מסוימות לא יהיו זמינים בחלק מהמדינות או האזוריים.

מציע תוכן מגוון של חדשות בחינם, ספורט, מג אוויר ומשחקים שנitin להתקין שירות בטלוויזיה, בדוק כמו בטלפון חכם או במחשב לוח.

לפני שתשתמש ב-**SAMSUNG APPS**, ודא שהטלוויזיה מחוברת לאינטרנט. הטלוויזיה שלך חייבת להיות מחוברת לאינטרנט כדי להשתמש **SAMSUNG APPS** במאפיין.

הפעלה הראשונה של **Smart Hub** מותקינה את אפליקציות ברירת המחדל באופן אוטומטי. אפליקציות ברירת המחדל עשוות להשתנות בהתאם לאזור.

שימוש בפונקציות של התפריט המוקף

הציג את האפשרות המשוון אל אפליקציה כלשהי ולוחץ מושכות על הלחצן Enter. באפשרותך להשתמש בפונקציות הבאות:

- **העברה**

מיקום חדש של האפליקציה שנבחרה.

- **מחק**

הסרת האפליקציה שנבחרה.

- **מחיקה מרוביה**

הסרת אפליקציות מרובות בבהת אחת.

- **הציג פרטיים**

עבור למידע המפורט של האפליקציה שנבחרה.

- **שינוי תצוגה**

ניתן לשנות את המין של מצב התצוגה באמצעות **תצוגה מותאמת אישית**, או **הנשמע ביותר**.

- **נעל / בטל נעילה**

תוכל לנעול או לבטל נעילה של יישום נבחר מהמסך.

- **עדכן אפליקציות**

באפשרותך לעדכן את האפליקציה שנבחרה.

התקנת אפליקציה



כasher היזכרון הפנימי של הטלוייזיה אינו מספיק, ניתן להתקין אפליקציה בהתקן USB.



רק כאשר התקן ה-USB מחובר, ניתן להציג את סמל האפליקציות המותקנות ב-USB במסך **SAMSUNG APPS**. באפשרותך להשתמש באפליקציה שモותקנת בהתקן USB רק כאשר התקן ה-USB מחובר לטלויזיה. אם התקן ה-USB מנותק כאשר האפליקציה פועלת, האפליקציה מופסקת.



האפליקציה המותקנת בהתקן USB אינה זמינה בטלויזיה אחרת או במחשב.

התקנה מהירה

1. במסך **SAMSUNG APPS**, בחוץ **הபופולריים ביותר, מה חדש או קטגוריות**.



האפשרויות **הপופולריים ביותר ומה חדש** מציגות את Apps Samsung הפופולריים והחדשים ביותר. כדי להציג את רשימת האפליקציות המלאה, בחר **קטגוריות**. באפשרותך להציג את כל Samsung Apps כשם מסווגים לפי ז'אנר.



2. הזז את האזור המסומן אל אפליקציה כלשהי ולוחץ מושכות על הלחץ Enter. יופיע תפריט מוקף.



3. בתפריט המוקף שלל המסמך, בחר **הורד**.



בעת התקנת אפליקציה, מד התקומות מופיע מתחת לסמול האפליקציה כר שניית להבini בקלות את התקומות ההתקנה.



4. האפליקציה שנבחרה מותקנת בטלויזיה.



באפשרותך להציג אפליקציות מותקנות במסך **SAMSUNG APPS**.

התקנת אפליקציה מתוך מסך המידע המפורט על האפליקציה

1. במסך **SAMSUNG APPS**, בחוץ **הপופולריים ביותר - מה חדש או קטגוריות**.



האפשרויות **הপופולריים ביותר - מה חדש** מציגות את Apps Samsung הפופולריות והחדשניות ביותר. כדי להציג את רשימת האפליקציות המלאה, בחר **קטגוריות**. באפשרותך להציג את כל אפליקציות Samsung לפי קטגוריות.



2. בחר אפליקציה מהרשימה. מידע מפורט אודות הפריט שבחרת מופיע על המסך.



3. בחר **הורד** במסך המידע המפורט כדי להתקין את האפליקציה שנבחרה בטלויזיה.



בעת התקינה של אפליקציה, מופיע מידע התקומות מתחת לסמול האפליקציה.



4. לאחר השלמת ההתקנה, הלחץ **הורד** הופך **לפתוח**.



באפשרותך להציג אפליקציות מותקנות במסך **SAMSUNG APPS**.

הפעלה של אפליקציה

בחור אפליקציה במסך **SAMSUNG APPS** כדי להפעיל אותה.

הסמלים מצינים את המאפיינים הבאים:

-  : האפליקציה מותקנת בהתקן USB.

אפליקציות ברירת מחדל

e-Manual

ה-e-Manual המוטבע במערכת מכיל מידע.

Web Browser

 **Web Browser** הוא אפליקציית גלישה באינטרנט.

השתמש במקלדת ובכבר לקבלת חוות גלישה נוחה יותר באינטרנט.

 דף הגלישה עשוי להיות שונה מזה שבמחשב.

שימוש ב-Web Browser

שיטות גלישה

Web Browser מספק שתי שיטות גלישה:  **דף באמצעות סמן** ו **דף עם קישור**. **דף באמצעות סמן** מאפשר לך להציג את הסמן לבחירה ואילו **דף עם קישור** מאפשר לך להשתמש בחצי היכיוון כדי להציג את המיקוד. שיטת הגלישה המוגדרת כברירת מחדל היא Web Browser **דף באמצעות סמן**. כדי לאפשר **דף עם קישור**,בחר בסמל **דף עם קישור**.

GBT מהיר על שורת הפקודה ושורת המצב

פתח את Web Browser כדי להציג את שורת הפקודה ושורת המצב בחלקו העליון של המסך. הפריטים הבאים זמינים:

-  **חזר** – מעבר לדף הקודם.
-  **קדימה** – מעבר לדף הבא.
-  **מועדפים והיסטוריה** – עברו למסך **מועדפים והיסטוריה**. במסך זה, הוסף את הדף הנוכחי ל"סימניות" או עברו לדף מסומן, ערוך אותו או מחק אותו. כמו כן ניתן לדפים שכבר ביקרת בהם תורן כדי ניווט אל מסך ההיסטוריה.
-  **דף הבית** – עברו למסך הראשי.
- **שורט כתובות** – בדוק את הכתובת של הדף הנוכחי אוכנס לכתובת של דף אינטרנט כדי לעבר לדף המבוקש.
-  **רענן / עזoor** – טען מחדש את הדף הנוכחי או הפסיק לטען את הדף הנוכחי.

הוסף לסימנייה

הוסף את הדף הנוכחי ל-'סימניות'.

חפש

עורך חיפוש לפי מילוט מפתח בעזרת מנוע החיפוש שהוגדר על-ידי המשתמש.

להחלפת מנוע החיפוש, בחר בסמל  ולאחר מכן בחר מנוע חיפוש בתפריט **הגדר מנוע חיפוש**.

100%

התקרב או התרחק בתוך דף האינטרנט הנוכחי.

PIP

השתמש ב-**Web Browser** באותו מסך בזמן שאתה צופה בתוכנית בטלוויזיה.

בהתאם למدينة ולדגם.

דפדף עם קישור / דפדף באמצעות סמן

בחר שיטה אחת מתוך שתי השיטות הנתמכות על-ידי **Web Browser**.

הגדרה

קבע את תצורת ההגדרות ב-**Web Browser**.

סגירה

צא מ-**Web Browser**.

כרטיסייה חדשה

פתח כרטיסייה חדשה.

העדפות גלישה

בחר בפריט  במסך. קבע את תצורת הגדרות הגלישה בהתאם לצרכים או לנוחות שלך.
יתכן שפריטים מסוימים לא יהיו זמינים בהתאם לדף האינטרנט. יתכן שפריטים שאינם זמינים יופיעו במצב אפור בהיר.

אתרים מאושרים

הגביל את הגישה לדפי אינטרנט שכבר נשמרת אליהם, כדי למנוע ילדים להגיע לדפי אינטרנט בלתי הולמים.
תתבקש להזין סיסמה בעת בחירת **אתרים מאושרים**. הزن את הסיסמה. סיסמת ברירת המחדל היא 0000.

אפשרות אתרים מורשים: הפעלה השבטה של **אפשרות אתרים מורשים**.

אפס סיסמא לאתרים מורשים: שינוי הסיסמה.

הוסף אתר נוכחי: הוספה דף האינטרנט הנוכחי אל **אתרים מאושרים**.

נהל אתרים מורשים: הزن את כתובת דף האינטרנט שברצונך להוסיף ל**אתרים מאושרים**, או בחר אחת מהרשימה ומחק אותה.

הפעלה **אפשרות אתרים מורשים** ללא רשותה דפי אינטרנט תגביל את הגישה לכל דף אינטרנט.

• גלישה פרטית מופעלת / גלישה פרטית מבוטלת

הפעלה השבת את המאפיין **גלישה פרטית**. הפעלה **גלישה פרטית** לא תשמור את היסטוריית הגלישה.  בעת הפעלה **גלישה פרטית**, הסמל  יופיע בתחילת שורת הכתובת.

• הגדר מנוע חיפוש

הגדר את מנוע החיפוש המוגדר כברירת מחדל מהרשיימה.

• הגדרות דפדף בראשת

קבע **הגדרות דפדף בראשת**, כגון סוג גלישה או אבטחה.

הגדר דף הבית: בחר דף אינטרנט והגדיר אותו כדף הבית.

חסום הוד' קופצות: חסום או בטל חסימה של חלונות מוקפיצים.

חסימת עמוד: חסום או בטל חסימה של דפים כגון דפים מסחריים. נהלו רשיימה של דפים לחסימה בעזרת הזרת הכתובת של דף האינטרנט.

כללי:מחק את היסטוריית הגלישה או מידע על שימוש באינטרנט או אףו את **Web Browser**. הגדר את **תוצרת אבטחה אל פועל** כדי להגביל גישה של אתרים זדוניים או אתרי דיג.

קידוד: הגדר את **בחירה אוטומטית אל פועל**, או בחר בשיטת קידוד מהרשיימה.

מצבייע: כוון את מהירות המציג ב מצב **דפדף באמצעות סמן**, או שנה את שיטת הגישה לקישורים.

פרטי דפדף: בדוק את הגרסה הנוכחית של **Web Browser**.

• עזרה

כך תוכל להכיר את היסודות של **Web Browser**.

ארגון מחדש של אפליקציות על מסך SAMSUNG APPS

1. במסך **SAMSUNG APPS**, עברו אל האפליקציה שברצונך לשנות את הסדר שלה.
2. לחץ מושכות על הלחצן **Enter**. יופיע תפריט מוקף.
3. בתפריט המוקף, בחר **העברית**.
4. הזז אפליקציה למיקום המבוקש ובחר באפליקציה שוב.

הסרת אפליקציה מהטלוייזיה

שים לב שאם אפליקציה מסוימת, גם הנתונים הקשורים לאפליקציה נמחקים.

הסרת אפליקציה

1. במסך **SAMSUNG APPS**, עברו אל האפליקציה שברצונך להסיר.
2. לחץ מושכות על הלחצן **Enter**. יופיע תפריט מוקף.
3. בתפריט המוקף שעל המסך, בחר **מחק**. חלון אישור הסרה מופיע. בחר **כן**. האפליקציה שנבחרה מוסרת.

הסרת אפליקציות מרובות

1. במסך **SAMSUNG APPS**, עברו אל האפליקציה שברצונך להסיר.
2. לחץ מושכות על הלחצן **Enter**. יופיע תפריט מוקף.
3. בתפריט המוקף שעל המסך, בחר **מחיקה מרובה**. מופיעה תיבת סימון על סמל האפליקציה.
4. בחר בכל האפליקציות שברצונך להסיר, ולאחר מכן בחר **מחק**. חלון אישור הסרה מופיע. בחר **כן**. האפליקציות שנבחרו מוסרות.

דירוג/סימון אפליקציה

במסך המידע המפורט על האפליקציה, אפשרותך לדרג את האפליקציה או לשלוח סקירה אל מפתח האפליקציה.
כדי לדרג או לסקור אפליקציה, עליך להיכנס ל-חשבון **Samsung**. אפשרותך לדרג או לסקור בטלוויזיה רק יישומים ומשחקים שנרכשו.

עדכן אפליקציה

1. במאסך **SAMSUNG APPS**, עברו אל האפליקציה שברצונך לעדכן.
2. לחץ מושכות על הלחצן **Enter**. יופיע תפריט מוקף.
3. בתפריט המוקף שלו המסך, בחר **עדכן אפליקציות**. חלון מוקף מופיע.
4. בחר בכל האפליקציות שברצונך לעדכן, ולאחר מכן בחר **עדכן**. כל האפליקציות שנבחרו מתעדכנות לגרסהות העדכניות ביותר.

הגדרת עדכן אוטומטי של אפליקציה

Smart Hub > **הגדרות ישומים**

כדי לעדכן אפליקציות באופן אוטומטי, נווט אל **Smart Hub** > **הגדרות ישומים** והגדיר את **עדכן אוטומטי** לערך **פועל**. האפליקציות המותקנות בטלויזיה מעודכנות באופן אוטומטי כאשר יש עדכנים זמינים.

SAMSUNG APPS

Smart Hub > **הגדרות ישומים (נו עכשי)**

באפשרות לקבוע את תצורת המאפיינים הקשורים לאפליקציות המותקנות בטלויזיה שלך.

הגדרת דחיפת הודעות

מאפיין ההתראות בדחיפה מאפשר לאפליקציות המותקנות בטלוויזיה לשלוח התראות והודעות למשתמש.

1. נווט אל **Smart Hub** > **הגדרות יישומים** > **הגדרות הודעות בדחיפה** והגדר את האפשרות **דחיפת הודעות לערך פעול**.
2. באפליקציות שברצונך לקבל מלהן התראות בדחיפה, הגדר את **דחיפת הודעות לערך פעול**. פונקציית ההתראה בדחיפה מופעלת עבור האפליקציות שנבחרו.

רישימת האפליקציות של **דחיפת הודעות** מציגה רק אפליקציות מותקנות התומכות ב-**הגדרות הודעות בדחיפה**.



שימוש באפליקציה בזמן הצפייה בטלוויזיה

אם אפליקציה שמקושרת לערוץ מותקנת בטלוויזיה, אפשרותך להציג את מידע התוכנית ולהשתמש בשירותים קשורים שהאפליקציה מציעה, בזמן הצפייה בטלוויזיה.

- נווט אל **Smart Hub** > **הגדרות יישומים** והגדר את **ישומים קשורים לערוץ לערך פעול**.
- מאפיין זה זמין רק באפליקציות התומכות ב-**ישומים קשורים לערוץ** המותקנות בטלוויזיה.

שימוש ב-**SyncPlus** בעת הצפייה בטלוויזיה

האפשרות תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.

SyncPlus הוא שירות מבוסס שידור של פרסום ו קישור לתוכן, המאפשר לצופים לגשת במהירות ובקלות למידע נוסף אודוט התוכנית או הפרטומת המוצגת בטלוויזיה.

הפעלת תמונות, וידאו ומוסיקה (MULTIMEDIA)

הזמיןות תלויה בדגם הספציפי.



לא ניתן להפעיל תוכן מדיה אם התקן האחסון אינם נתמכים עלי-ידי הטלוייזה. לקבלת מידע נוסף, עיין בנושא "קריאה לפני הפעלת קבצים של תמונה, וידאו או מוסיקה".



גבה קבצים חשובים לפני חיבור התקן Samsung USB לא תישא אחריות במקרה של אובדן או פגיעה בקבצים.



הפעלת תוכן מדיה מהתקן USB

1. התקני ה-USB המתחברים לטלוייזיה מפורטים.

2. בחר בתיקן שברצונך לגשת אליו. מוצגים התיקיות והקבצים של התקן USB שנבחר.

3. בחר את תוכן המדיה שברצונך להפעיל. התיקון שנבחר מופעל.

לחילופין, עברו אל תוכן המדיה כדי להפעיל ולחץ על הלחצן ▶ כדי להפעיל את התוכן.



אם תחבר התקן USB לטלוייזיה בזמן הצפיה בטלוייזיה, יופיע חלון מוקף עלי-גביו המסך שיאפשר לך לנוט בקהלות אל התיקיות והקבצים של התקן ה-USB.



לחילופין, אם תבחר התקן USB במסך **מקור**, יופיע חלון מוקף עלי-גביו המסך שיאפשר לך לנוט בקהלות בתיקיות ובקבצים של התקן ה-USB.



הסרת בטוחה של התקן USB

1. לחץ על הלחצן **SOURCE**. המסך מקור מופיע.

2. נווט אל התקן ה-USB שברצונך להסיר ולחץ מושכות על הלחצן **Enter**. חלון אפשרויות יופיע.

3. בחר באפשרות **הסר USB** מהרשימה.

הפעלת תוכן מולטימדיה שנשמר במחשב/התקן נייד

מתן אפשרות לחבר עם מחשב/התקן נייד

כדי להפעיל תוכן מולטימדיה ממחשב או מהתקן נייד בטלויזיה, עליך לאפשר לטלוייזיה להתחבר למחשב.
אפשרות לחבר לטלוייזיה נייד בכל מכשיר DMC. פונקציה זו מאפשרת למשתמשים לחבר מכשיר נייד לטלויזיה, לחפש תוכן
מולטימדיה ולשלוט בפעולות הפעלה בטלויזיה.

1. **נותן אל רשות > הגדרות שירות מולטימדיה.** מוצגים התקנים המחברים לטלויזיה. 
2. אפשר לחבר להתקן שברצונך לחבר לטלויזיה. ניתן להפעיל קובץ מדיה רק מהתקנים שקיבלו הרשאה להתחבר לטלויזיה.
 אם מחשב או התקן נייד מבקש הפעלה של תוכן המדיה, חלון אישור החיבור מופיע בטלויזיה כר' שניית לחבר בקהלות את המחשב או
ההתקן הנייד.

בעת חיבור באמצעות רשות ביתית

- כדי לחבר מחשב דרך רשות ביתית, עיין במקטע "התחברות למחשב".

- כדי לחבר התקן נייד דרך רשות ביתית, עיין במקטע "חיבור עם התקן נייד".

- עם זאת, ניתן שהתוכן ששותף על-ידי מחשב או התקן נייד לא יופעל, בהתאם לסוג הקידוד ולתבנית הקובץ של התקן. בנוסף, ניתן שפונקציות
מוסומות לא יהיו זמינים.

- ניתן שהתוכן המולטימדיה לא יופעל בצורה חלקה בהתאם למצב הרשות. במקרה זה, השתמש בהתקן אחסון מסווג USB.
1. **נותן אל רשות > הגדרות שירות מולטימדיה.** מוצגים התקנים המחברים לטלויזיה.
 2. בחר התקן המחברך דרך הרשות הביתית. מופיע פירוט של התיקיות והקבצים ששותפו על-ידי ההתקן שנבחר.
 3. בחר תוכן מדיה שברצונך להפעיל מתוך הרשימה. התקן שנבחר מופעל.


לחצנים ופונקציות דמייניות במהלך הצגת תמונות

לחץ על Enter כדי לגשת לחצנים הבאים. לחיצה על RETURN מסתירה את לחצני הפעלה.

• השהה / הפעל

להפעלה או לעצירה של מצגת השקופיות. אפילו מצגת השקופיות מציג את כל התמונות הנמצאות בתיקייה שנבחרה, תמונה אחרית תמונה.

• הקודם / הבא

להציג התמונה הקודמת או הבאה בתור.

• הגדרות

תיאור	פונקציה
<p>המירות: להגדרת המירות של מצגת השקופיות. אפקט: להחלפת אפקט מעבר על מצגת השקופיות.</p>	הגדרות מצג השקופיות
סובב את התמונה.	סובב
תתבצע הגדלה עד פי 4 מהזום הרגיל.	זום
להחלפת מצב תמונה.	מצב תמונה
<p>האזור למוסיקה ברקע במהלך הצגת התמונות. קובץ המוסיקה חייב להיות ממוקם באותו התקן כשל קובצי התמונות. נגן מימי מוצג על המסך כאשר מופעלת מוסיקה רקע. השתמש בנגן המימי כדי להשתוו את המוסיקה או להפעיל קובץ מוסיקה אחר.</p>	מוסיקת רקע
<p>להחלפת מצב קול. אפשרות זו נתמכת רק כאשר מושמעת מוסיקה ברקע.</p>	מצב קול
לבחר רמקולים עבור מוסיקת הרקע.	בחירה רמקולים
<p>פונקציה זו זהה לפונקציה 'העתק' של מחשב. השתמש בפונקציה זו כדי לשЛОח את התמונה הנוכחיית להתקן אחסון אחר. לקבלת מידע על התקני האחסון שמאפיין זה תומך בהם, עיין בפסקה "העברות קבצים בהתקני אחסון".</p>	שליחה
הציג מידע מפורט אודות התמונה הנוכחיית.	מידע

לחצנים ופונקציות זמינים במהלך צפייה בווידאו

לחץ על Enter כדי לגשת לחצנים הבאים. לחיצה על RETURN מסתירה את לחצני הפעלה.

• השהה / הפעל

השהה או הפעל את הווידאו.

כאשר הווידאו מושהה, ניתן להשתמש בפונקציות הבאות. עם זאת, השמע לא יישמע כאשר הווידאו מושהה.

- **שלב:** לחץ על II כדי לסרוק את הווידאו המושהה תמונה אחרית תמונה.

- **הילוך איטי:** לחץ על הלחץ ► כדי להפעיל את הווידאו במהירות הפעלה איטית (1/8, 1/4, 1/2).

• הרץ אחורה / הרץ קדימה

הרץ אחורה או הרץ קדימה את הווידאו. בחר שוב ושוב את הלחוץ כדי להגדיל את מהירות ההרצאה אחורה/קדימה עד פי 3. לשחזור מהירות הפעלה הרגילה, בחר ►.

• הקודם / הבא

לחץ על ◀ פעמיים כדי להפעיל את הקובץ הקודם. לחיצה על ◀ פעם אחת טוענת מחדש את הווידאו הנוכחי מההתחלת. כדי להפעיל את הווידאו הבא, לחץ על הלחץ ▶.

פונקציה	תיאור
בחר תמונה	כותרות הפרק: בחר והפעל וידאו אחר אותה תיקיה. סרגל זמן: ניתן להשתמש בלוחצים ◀ ו▶ כדי לסרוק את הוויידאו למרוחקים של 10 שניות או להכניס ערך זמן ספציפי כדי לקפוץ לאותה נקודה בוויידאו.
כתבויות	שלוט בכתביות של הוויידאו. שפה: הפעל או בטל את הכתביות. סינכרון: כאשר הוויידאו והכתביות אינם מסונכרנים, אפשרות להתאים את הסינכרון. אפס סינכרון: אפס את התאמת סינכרון הכתבית ל-0. גודל: בחר את גודל הגוף עבור הכתביות. קידוד: אם הכתביות קטועות, אפשרות לשנות את שפת הקידוד.
חזרה	הגדיר את מצב החזרה. האפשרות חזור אחד חוזרת על התוכניות הנכללות בתיקייה.
גודל תמונה	לשינוי גודל התמונה. עם זאת, גודל התמונה הנתרמן נקבע על-ידי תוקן הוויידאו.
מצב תמונה	לשינוי הגדרת מצב תמונה.
מצב קול	לשינוי הגדרת מצב קול.
בחר רמקולים	בחר רמקול כדי להפעיל את השמע.
שפת שמע	בחר שפה שמע רצiosa. אפשרות זו פועלת רק כאשר הוויידאו תומך בקול רב-רצועות.
מידע	הציג מידע מפורט אודות הוויידאו.

לחצנים ופונקציות זמינים במהלך השימוש מוסיקה

לחץ על Enter כדי לגשת לחצנים הבאים. לחיצה על RETURN מסתירה את לחצני הפעלה.

• השהה / הפעל

השהה או חדש את המוסיקה.

• הרץ אחרת / הרץ קדימה

להרצתה אחרת או הרצתה קדימה של המוסיקה.

• הקודם / הבא

בחר ▶▶ פעמיים כדי להפעיל את קובץ המוסיקה הקודם. בחירת ▶▶ פעם אחת טעונה מחדש את קובץ המוסיקה הנוכחי מההתחלתה.

כדי להפעיל את קובץ המוסיקה הבא, בחר את הלחצן ▶▶.

• חזרה

הגדר את מצב החזרה. האפשרות **חזר אחד** חוזרת על קובץ המוסיקה הנוכחי בלבד. האפשרות **חזר הכל** חוזרת על כל קובצי המוסיקה הנכללים בתיק'יה.

• ערבות

הפעל את קובצי המוסיקה בסדר או באופן אקראי.

• בחר רמקולים

בחר רמקול כדי להפעיל את השמע.

• מצב קול

לשינוי הגדרת מצב קול.

פונקציות במסך של רשימת תוכן המדיה

מסך תוכן המדיה עבור התקן האחסון שנבחר מכיל את הפונקציות הבאות.

• מסנן

השתמש באפשרות זו כדי לסנן את הרשימה ולראות רק את קובצי התמונות, הוידאו או המוסיקה שהתקן האחסון מכיל.

• אפשרויות

פונקציה זו איננה זמינים כאשר האפשרות **מסנן** מוגדרת לערך **כל**. 

פונקציה	תיאור
מצגת שkopיות	להפעלת מצגת השkopיות.  אפשרות זו זמינים עבור קובצי תמונות.
הפעלת הנבחר	להפעלה של התוכן שנבחר בלבד.
שליחה	פונקציה זו זהה לפונקציה 'העתק' של מחשב. השתמש בפונקציה זו כדי לשЛОוח את תוכן המדיה להתקן אחסון אחר.  לקבלת מידע על התקני האחסון שמאפיין זה תומך בהם, עיין במקטע "העברות קבצים בהתקני אחסון".
קידוד	אם הכוורת של תוכן המדיה מוצגת בצורה לא נכונה, אפשרותך לשנות את שיטת הקידוד.  פונקציה זו זמינים רק עבור קובצי מוסיקה.
שנה שם של רשימת השמעה	שנה את השם של רשימת השמעה שלך.  פונקציה זו זמינים רק כאשר תוכן המדיה הוא מוסיקה.
מחק רשימת השמעה	מחיקת רשימת השמעה שיצרת.  פונקציה זו זמינים רק עבור קובצי מוסיקה.
הוסף לרשימה השמעה	להוסיף קובץ לרשימה השמעה קיימת או ליצירת רשימת השמעה חדשה.  פונקציה זו זמינים רק עבור קובצי מוסיקה.

מיעד שידור דיגיטלי במבט מהיר

מדריך > מדריך

הזמןנות תלויה בדגם ובאזור הSPECIFIC.



המדריך מספק סקירה של חבילת התוכניות של כל ערוץ דיגיטלי. אפשרות לבודק את לוחות הזמן של התוכניות ולהגדיר **תכנון צפיה**.

לחץ על GUIDE להפעלת המדריך.
המדריך במדריך מיועד לערוצים דיגיטליים בלבד. אין תמייה בערוצים אנלוגיים.



שימוש ב- מדריך

עבור לוח הזמן של התוכנית ולחץ מושכות על הלחצן Enter. האפשרויות הבאות זמינים:

- **שינוי של רשימת ערוצים**
אם תבחר באפשרות **מסך ערוצים**, תוכל לשנות את הערוצים המוצגים בראשיות הערוצים.
- **ינויו בלוח הזמן של התוכניות**
לחץ על הלחצנים ◀◀ כדי לנוט בלוח הזמן של התוכניות בקפיצות של 24 שעות. אפשרות להציג את לוח הזמן של התוכניות העתידית בלבד.
ניתן להעביר את העמוד באמצעות הלחצנים ▼▼, ▲▲.
- **מעבר ל- מנהל תזמון**
באפשרות עבור אל המסר **מנהל תזמון**.
- **הוספה מועדפים**
לחץ על **ערוך ערוצים מועדפים** כדי להוסיף את התוכנית הנבחרת ל-מועדפים.
- **הציג מידע מפורט**
הציג מידע מפורט אודות התוכנית שנבחרה. פרטי התוכנית עשויים להשתנות בהתאם לסוג האות הנכנס ויתכן שם לא יהיו זמינים כל עBOR תוכניות מסוימות.
 - בחר תוכנית נוכחית בערוץ אחר ובחר **הציג פרטיים** כדי לבצע צפה.
 - בחר תוכנית עתידית ובחר **הציג פרטיים** עבור **תכנון צפיה**.

בדיקות פרטיה התוכנית הנוכחית

במהלך הצפיה בטלזיזיה, בחר **INFO** כדי להציג מידע אודוות התוכנית הנוכחית.

כדי להציג את פרטי התוכנית, יש להגדיר תחילת את השעון בטלזיזיה. הגדר את האפשרות **שעון** (**מערכת > שעון**).

פרטיה התוכנית עשויים לשינוי בהתאם לסוג הנקネס ויתכן שהם לא יהיו זמינים כלל עבור תוכניות מסוימות.

בנוסף, בחר את הלחץ הימני כדי להציג מידע אודוות התוכנית הבאה, ולאחר מכן Enter כדי להגדיר **תוכן צפיה** עבור התוכנית הבאה.

מידע אות דיגיטלי ועוצמה

תמייה > אבחון עצמי > מידע אות **(סמן עכשווי)**

בחור **תמייה > אבחון עצמי > מידע אות**. להציג מידע האות והעוצמה של העורץ הדיגיטלי.

אם הטלזיזיה שלך מחוברת לאנטנה אלחוטית נפרדת, אפשרות להשתמש במידע עוצמת האות כדי לכוון את האנטנה עבור עוצמת אות מוגברת וקליטת ערוצי HD משופרת.

אפשרות זו זמינה בערוצים דיגיטליים בלבד.

הגדרת תכnon צפיה

קבע את הגדרות הטלויזיה להציג עורך או תוכנית ספציפיים בתאריך ושעה מסוימים. הסמל  מופיע ליד תוכניות שנקבעו ל-**תכnon צפיה**. כדי להגדיר **תכnon צפיה**, יש להגדיר תחילת את השעון בטלויזיה. עברו אל **שען** (**מערכת < שען < שען**).

הגדרת תכnon צפיה

תכnon צפיה בערוץ דיגיטלי

באפשרות להגדיר **תכnon צפיה** עבור תוכניות בערוצים דיגיטליים במסכים הבאים:

- **המסך מדרין**

בחר תוכנית עתידית מתוך **מדרין** כדי להגדיר עבורה **תכnon צפיה**.

- **המסך מידע על תוכניות**

בחר **INFO** כדי להציג מידע אודוט התוכנית הנוכחי. מתוך מסך המידע אודוט התוכנית, בחר את הלחץ הימני כדי להציג מידע אודוט התוכנית הבאה, ולאחר Enter כדי להגדיר **תכnon צפיה** עבור התוכנית הבאה.

תכnon צפיה בערוץ אנלוגי

מסך > ניהול תזמון (או עכשין)

ניתן להגדיר את הפונקציה **תכnon צפיה** עבור תוכניות בערוצים אנלוגיים על-ידי ציון התאריך והשעה.

1. בחר **מסך > ניהול תזמון**.
2. בחר **לוח זמנים** מתוך **מנהל תזמון** כדי להציג תפריט מוקף. בחר **תכnon צפיה**.
3. ציין את האפשרויות **ערוץ, חזקה, שעת התחלת** עבור התוכנית שברצונך לצפות בה ולאחר מכן בחר **אישור** כדי לסייע.

ניהול הרשימה תכנון צפיה

משדר > מנהל תזמון

באפשרות לשנות את ההגדירות של הפעולות **תכנון צפיה** או לבטל לगמרי הפעולות מתוזמנות.

מחיקת הפעולות תכנון צפיה

באפשרות למחוק הפעולות **תכנון צפיה**.

1. בחר **משדר > מנהל תזמון**.

2. בחר הפעלה מתוך **מנהל תזמון**. חלון מוקפץ מופיע.

3. בחר **מחק**. פעולה זו מבטלת את הפעלת הצפיה שנבחרה.

עריכת הפעולות תכנון צפיה

1. באפשרות לשנות את ההגדירות של הפעולות **תכנון צפיה**. בחר **משדר > מנהל תזמון**.

2. בחר הפעלה מתוך **מנהל תזמון**. חלון מוקפץ מופיע.

3. בחר **עריכה** ושנה את ההגדירות של הפעלה שנבחרה.

4. כשתסימם, בחר **אישור**. פעולה זו מחייבת את השינויים שביצעת על הפעלת הצפיה שנבחרה.

שימוש ב-רשימת ערכאים

משדר > רשימת ערכאים  כו"ע עכשי

הפעל את האפשרות **רשימת ערכאים** בזמן הצפיה בטלוויזיה כדי להציג ערכאים או כדי לבדוק מה משודר בערכאים אחרים. בחיר ערך מתוך **רשימת ערכאים** כדי לעבור אליו באופן מיידי. כדי לגול ברשימה במהירות, השתמש בלוחצים להעברת ערך מעלה ומטה. פעולה זו מעבירה את האזכור המסומן דף אחד בכל פעם.

המוך **רשימת ערכאים** כולל את הסמלים הבאים:

-  : ערך אנגלי
-  : ערך מועדף
-  : ערך גנול
- שימוש ב- אפשרויות

לחץ על הלוחץ ▲ כדי לבחור **אפשרויות**. האפשרויות הבאות זמינים:

פונקציה	תיאור
קטגוריה	אם תבחר באפשרות קטgorיה , הערכאים שלא יופיעו ברשימה בין ערכי הטלוויזיה.
ممין	מיין את הרשימה לפי Channel מספר (מספר ערך) או לפי שם . (ערכנים דיגיטליים בלבד)
עריכת מועדפים	ציין ערכאים מועדפים.

- מעבר ל- **מועדפים**

לחץ על הלוחץ ► כדי לבחור **מועדפים 1 עד מועדפים 5**. אפשרות זו מציגה את ערכי הרשימה שנבחרה. עם זאת, ניתן לבחור ברשימה מועדפים רק אם היא מכילה ערך מועדף אחד לפחות. אם לא יוצרת עדין רשימת מועדפים, עליך ליצור אותה תחילה.

רישום, הסרת ועריכה של עروצים

משדר > עורך ערך (ס) עכשי

הסדר עعروצים מאיינדקס העعروצים, שמחזר עعروצים שהוסרו, ושנה שמות של עعروצים אנלוגיים. הסמלים במסך **עורך ערך** מצינים עعروצים באופן הבא:

- : עורך אנלוגי
- : עורך מעודף
- : עורך נעל

רישום והסרת עعروצים

משדר > עורך ערך

הסרת עعروצים רשומים

להסרת עعروצים רשומים מהאיינדקס.

1. בחר את העعروצים שברצונך להסיר. בטל את הבחירה בעعروצים על-ידי בחירתם פעמיinus. כדי לבחור את כל העعروצים, בחר **אפשרויות** מתחתיית המסך ובחר **בחר הכל** מהרשימה.
2. לאחר שביצעת את הבחירה שלך, בחר **מחק** מתחתיית המסך כדי להסיר את העعروצים שנבחרו.

עריכת ערוצים רשומים

משדר > ערוץ ערוץ

בחור אפשרויות בתחום המסר כדי לגשת לאפשרויות הבאות. עם זאת, האפשרויות הזמינות עשויות להשתנות בהתאם לאות השידור.

- **בחר הכל / בטל בחירת הכל**

לבחירה או לבטלבחירה בכל הערוצים שמציגים במסך **ערוץ ערוץ**.

- **ממיין**

(ערוצים דיגיטליים בלבד)

שנה את הרשימה המسودרת לפי **שם ערוץ או מספר**.

- **קטגוריה**

אם תבחר באפשרות **קטgorיה**, הערוצים שלא יופיעו ברשימה בין ערוצי הטלוויזיה.

- **עריכת מועדפים**

סדר את רשימת המועדפים כדי למצוא ערוצים מועדפים ולעבור בין ערוצים בקלות רבה יותר.

- **שנה שם ערוץ**

שינוי שמות ערוצים אנלוגיים. השם החדש יכול לכלול 5 תוים לכל היוטר.

- **פרטי ערוץ**

בדיקות מידע אודוט הערוץ.

- **מידע**

הציג מידע מפורט אודות התוכנית הנוכחיית.

הפעלה/השבתה של הגנת סיסמה בערוצים

משדר > עורך ערוץ

ניתן לנעול ערוצים שאינם מיועדים לצפיית ילדים.

כדי להפעיל הגנת סיסמה, הגדר את **נעילת ערוץ** במצב **פועל**. תחילה, מוט אל **משדר > נעילת ערוץ** והגדיר את האפשרות במצב **פועל**.

עכשווי

שינויי מספרים

שנה את מספר הערוצים ברשימה ערך הערוצים. בחר ערוצים מתוך המסר **ערוך ערוץ** ובחר **שנה מספר** בתחום המסך.

נעילה/ביטול נעילה של ערוצים

בחור ערוצים מתוך המסר **ערוך ערוץ** ובחר **נעיל** או **הסר נעילה** בתחום הסיסמה מופיע, חזן את הסיסמה. פעולה זו נועלת את הערוצים הנבחרים או מבטלת את הנעילה שלהם.

ערוך מספר ערוץ

האפשרות תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.

משדר > ערוך מספר ערוץ

השתמש באפשרות זו לשינוי מספר הערוץ. לאחר שינוי מספר הערוץ, פרטי הערוץ לא מתעדכנים באופן אוטומטי.

התאמת אישית של רשימת מועדים

משדר > ערכת מועדפים  עכשווי

ניתן להקצות ערכזים שצופים בהם לעיתים קרובות בתור ערכזים מועדפים. ערכזים מועדפים מסוימים במסכים **ערוך עורך ורשימת ערכזים** באמצעות הסמל  . ניתן ליצור עד 5 רשימות של ערכזים מועדפים.

רישום עורך כ-מועדפים

משדר > ערכת מועדפים

רישום העורך הנוכחי כ-מועדפים

הוסף את העורך הנוכחי לרשימה מועדפים.

1. בחר **TOOLS** בזמן צפיה בטוליזיה כדי להציג רשימת אפשרויות. בחר באפשרות **ערכת מועדפים** מהרשימה.
2. מהחלון המוקף, בחר את כל רשימות מועדפים שברצונך להוסיף אליו את העורך הנוכחי ובחר **אישור**.
3. פעולה זו תוסיף את העורך הנוכחי לרשימת המועדפים שנבחרו. בחר **אישור**.

רישום ערכזים רבים כ-מועדפים

ניתן לרשום ערכזים רבים כ-מועדפים בו-זמןית.

1. בחר **משדר > ערכת מועדפים**.
2. בחר **קטגוריה** מתחתי המשך כדי לשנות את רשימת הערכזים לרשימה הכוללת את הערכזים שברצונך לרשום.
3. בחר את הערכזים מהרשימה במרכז המשך.
4. בחר **שינויי מועדפי** ואז החלף את **מועדפים 1** ברשימה **מועדפים 5** שברצונך להשתמש בה.
5. בחר **הוסף**.

הציג ערכאים רשימת מועדפים בלבד

ניתן לעיין בערכאי הרשימה מועדפים באמצעות לחצני למעלה/למטה של הערכאים בלבד.
 ניתן לבחור ברשימה מועדפים רק אם היא מכילה ערך מועדף אחד לפחות.

1. הפעל את **רשימת ערכאים**. (**משדר > רשימת ערכאים**).
2. לחץ על הלחץ ► כדי לבחור **מועדפים 1 עד מועדפים 5**.
3. בחר ערך מתוך רשימת מועדפים שנבחרה. אפשרות זו מחליפה את הערכאים **רשימת ערכאים** משתנה לערך מועדף שנבחר.

עריכת רשימת מועדפים

משדר > עריכת מועדפים

ניתן לשנות את השם של רשימות המועדפים ולערוך אותן.

מאפייני עריכת מועדפים

בחור **אפשרויות** בתחתית המסך **עריכת מועדפים** כדי לגשת לאפשרויות הבאות:

• **העתקה למועדפים**

העתק ערכאים מרשימה ערכאים מועדפים אחרת לאחtera.

 ניתן להשתמש באפשרות זו רק כאשר האזכור המסומן בחר ערך שרשום ברשימה מועדפים.

• **שנה שם מועדפים**

שנה שם של רשימה ערכאים מועדפים קיימת.

 ניתן להשתמש באפשרות זו רק כאשר האזכור המסומן בחר ערך שרשום ברשימה מועדפים.

• **ממיין**

שנה את הרשימה המסדרת לפי **שם** ערך או **מספר**. פונקציה זו אינה זמינה בערך אנלוגי.

• **ערך ערך**

באפשרותך לנצל ערכאים השמורים בטלוייזיה.

• **מידע**

הציג מידע מפורט אודוט התוכנית הנוכחית.

הסרת ערכאים רשומים מ-רשימת מועדים

הסר ערכאים מרשימה של ערכאים מועדים.

1. בחר **שינוי מועדף** בתחתית המסר ושנה את רשימת 'מועדפים' לרשימת 'מועדפים' שברצונך להשתמש בה.
2. בחר את הערכאים שברצונך להסיר מרשימה מועדים שנבחרה.
3. בחר **מחק**.

סידור מחדש של רשימת מועדים

ארגן מחדש את סדר הערכאים ברשימה הערכאים המועדים.

1. בחר **שינוי מועדף** בתחתית המסר ושנה את רשימת 'מועדפים' לרשימת 'מועדפים' שברצונך להשתמש בה.
2. מהרשימה מועדים שנבחרה, בחר את הערכאים שברצונך לסדר מחדש.
3. בחר **שינוי סדר** מתחתית המסר וסדר מחדש את הערכאים שנבחרו. לחץ על enter לסיום.

שינוי שם של רשימת מועדפים

שנה שם של רשימת ערכאים מועדפים קיימת.

1. בחר **שינוי מועדפי** בתחתית המסך וסנה את רשימת 'מועדפים' לרשימת 'מועדפים' שברצונך להשתמש בה.
2. בחר **אפשריות**. רשימה מופיעה.
3. בחר באפשרות **שנה שם מועדפים** מהרשימה. חלון מוקף מופיע. סנה את שם הרשימה בחלון המוקף. השם החדש יכול לכלול 20 תווים לכל היותר.

העתקה של רשימת מועדפים לרשימת מועדפים אחרת

העתק ערכאים מרשימה ערכאים מועדפים אחת לאחרת.

1. בחר **שינוי מועדפי** וסנה את רשימת 'מועדפים' לרשימת 'מועדפים' שברצונך להשתמש בה.
2. מהרשימה מועדפים המוצגת בצדו של המספר, בחר את כל הערכאים שברצונך להעתיק.
3. בחר **אפשריות**. רשימה מופיעה.
4. בחר באפשרות **העתקה למועדפים** מהרשימה. חלון מוקף מופיע.

5. מהחלון המוקף שמוופיע על-גבי המספר, בחר את רישימות מועדפים שברצונך להעתיק אליון את הערכאים שנבחרו. פועלה זו מעתקה את הערכאים שנבחרו לרישימות מועדפים שנבחרו.

האפשרות **העתקה למועדפים** זמינה רק כאשר יש ערכאים ברשימה מועדפים.



צפיה ריאלית במשחק ספורט (מצב ספורט)

מערכת > מצב ספורט  עכשווי

האפשרות **מצב ספורט** מפעילה את הגדרות התמונה והקול המיטביות עבור אירועי ספורט, כך שהם נראים ונשמעים מציאותיים.
 יוזג המאפיין **מצב כדורגל** או **מצב ספורט** בהתאם לאזור.

הפעלה במצב ספורט

מערכת > מצב ספורט > מצב ספורט

בחור **מערכת > מצב ספורט** ולאחר מכן הגדר את האפשרות **מצב ספורט** לערך **פועל**. הגדרות התמונה והקול של הטלויזיה ממוצבות באופן אוטומטי עבור אירועי ספורט.

 הפעלה של **מצב ספורט** מעבירה את **מצב קול** ל**מצב אקטדיון** ומבהה כמה תפריטים של **תמונה וקול**.

 לחץ על **SPORTS** במהלך הצפיה בטלויזיה להפעלה/השבתה של **מצב ספורט**. אם הfonקציה **SPORTS** אינה זמינה, השתמש באפשרות **כליים כדי להפעיל/להשבת את מצב ספורט**.

הפונקציות הזמיןות ב-מצב ספורט

לחץ על **enter**. הלחיצנים הבאים יופיעו.

 דום

ניתן להשתהות את הוידאו הנוכחי ולהגדיל אחד מ-9 המקטעים הנפרדים של המסך. כולל בתמונה המוגדלת באמצעות הלחיצנים

, , , .

 לא ניתן להשתמש בfonקציה זו כאשר **PIP** פועל.

מאפיינים תומכים בצפיה בטלוויזיה

הציגת כתוביות

מערכת > נגישות > כתוביות (או עכשוו)

הציגת כתוביות. הכתוביות יוצגו בעט צפיה בשידור התומך בכתוביות. העברת הכתוביות במצב **פועל** או **כבוי**.
כתביות ב-DVD זמינים רק אם נגן ה-DVD מחובר למחבר קלט חיצוני.

• מצב כתוביות

להגדרת מצב הכתוביות.

• שפט כתוביות

להגדרת שפט הכתוביות.

הטלוויזיה לא יכולה לשנות בכתוביות DVD או Blu-ray או לשנות אותן. כדי לשנות בכתוביות DVD או Blu-ray, השתמש במאפיין הכתוביות של נגן DVD או Blu-ray ו בשלט-רחוק של הנגן.

אפשרויות עבר כתוביות

מערכת > נגישות > כתוביות

בחירת מצב הכתוביות. רשימת המ恣ים עשויה להשתנות בהתאם לשידור.

• כתוביות עיקריות

הגדרה של שפט הכתוביות הראשית.

• כתוביות משנהות

הגדרה של שפט הכתוביות המשנית.

שינוי שפט טלטקסט

מסך > הגדרות ערוץ > שפט טלטקסט

ה選擝ות תליה בדגם ובאזור הספציפיים.

השתמש באפשרות זו כדי להגדיר את שפט הטלטקסט.

• טלטקסט עיקרי

הגדרה של שפט הטלטקסט הראשית.

• טלטקסט שני

הגדרה של שפט הטלטקסט המשנית.

צפיה בשידורי PIP

תמונה < נס עכשי

השתמש בפונקציה **PIP** ("תמונה בתוך תמונה") כדי לצפות בטלוויזיה בחלון קטן ובו-זמןית לצפות בתמונות מקור חיצוני כגון גן DVD, גן Blu-ray או מחשב ברקע.

בחור **תמונה > PIP** כדי להציג את החלון הגדירות זה כולל את האפשרויות הבאות:

PIP •

להפעלה/השבתת של **PIP**.

מקור •

לבחירה מקור לתמונה המשנית של **PIP**.

 הצעינות תלויה בדגם ובאזור הספציפי.

ערוץ •

לבחירהערוץ לתמונה המשנית של **PIP**.

גודל •

לבחירה גודל של התמונה המשנית של **PIP**.

מיקום •

לבחירה מיקום של התמונה המשנית של **PIP**.

בחירה קול •

לבחירה מקור השמע.

הגבלות על PIP:

- לא ניתן להשתמש ב-PIP כאשר השירות **Smart Hub** פועל.
- כיבוי הטלוויזיה משבית באופן אוטומטי את מצב PIP.
- הפעלת משחק או שימוש במאפיין הקריוקי במסך הראשי עלולים לגרום לירידה באיכות התמונה של PIP.
- כדי ש-PIP יפעל, מקור המסר הראשי חייב להיות Component HDMI או HDMI ורחלוציות הקלט חייבות להיות ברמת HD מלא ומטה (1080p - FHD). המסך המשני תומך בערוצים דיגיטליים, ערוצים אנלוגיים ו-AV בלבד. עם זאת, ניתן שלא תהיה תמייה בערוצים אנלוגיים וב-AV בהתאם למדיינה ולדגם.

סריקה אחר ערכזים זמינים

משדר > כוונון אוטומטי (נו עכשי)

לסריקה וליצירת אינדקס אוטומטית של כל הערכים המתקבלים דרך מחבר קולט האנטנה של הטלויזיה.
אם קיימים ערכזים שמורים, מאפיין זה מוחק את הרשימה הקיימת ושמור את הערכים הסרוקים החדשניים.



אם הטלויזיה מחוברת למיר לבלים או מקלט לווין, אין צורך לעשות זאת.

1. בחר **משדר > כוונון אוטומטי**.

2. בחר **הפעל** כאשר אתה מתבקש. פעלזה זו תפעיל את הפונקציה Auto Programme (תיכנות אוטומטי). השלמת התהיליך עשויה להימשך עד 30 דקות.

• **כוונון אוטומטי**

לסריקה אוטומטית אחר ערכזים ולשמרתם בזיכרון הטלויזיה.

• **אפשרות חיפוש לבלים** (כאשר 'אנטנה' מוגדרת כ**לבלים**)

להגדרת אפשרות חיפוש נוספת כגון תדר וקצב סימנים בעת חיפוש רשת לבלים.

הזרימות תליה בדגם ובאזור הSPECIFICIM.



בחירה של אפשרויות שמע השידור

משדר > אפשרויות שמע נו עכší

• **שפט שמע**

(עורצים דיגיטליים בלבד)

לשוני ערך ברירת המחדל של שפות שמע.

שמע עיקרי: הגדרה של שפת השמע הראשית.

שמע משנה: הגדרה של שפת השמע המשנית.

שפה זהmina עשויה להשתנות בהתאם לשידור.



• **תבנית שמע**

(עורצים דיגיטליים בלבד)

שנה את התבנית השמע הרצiosa. התבנית השמע הנתמכת עשויה להשתנות, בהתאם לתוכנית השידור.

תיאור שמע

מערכת > נגישות > **תיאור שמע**

(לא זמין בכל המיקומים) (עורצים דיגיטליים בלבד)

פונקציה זו מטפלת בזרימת השמע של AD (תיאור שמע) שנשלח יחד עם השמע הראשי מגוף השידור.

תיאור שמע: להפעלה או כיבוי של הפונקציה 'תיאור שמע'.

עוצמת קול: לכונן עוצמת הקול של תיאור השמע.



שימוש ב-הגדרות ערך

[משדר > הגדרות ערך](#)

מדינה (או אזור)

[משדר > הגדרות ערך > מדינה \(או אזור\)](#)

לבחירת המדינה כדי שהטלויזיה תוכל ליצור כוכן אוטומטי את ערכיו השידור.
הזמן תלויה באזורי הספציפי.

כאשר מופיע מסך קלט PIN, הzin את מספר ה-PIN שלך, הלקוח 4 ספרות.

CONNON_IDNI

[משדר > הגדרות ערך > CONNON_IDNI \(או עצמי\)](#)

לחיפוש ערך באופן ידני על-ידי סריקה ולשмарתו בטלויזיה.
אם ערך ננעל באמצעות הפונקציה נעלת ערך, יופיע חלון הצעת PIN.
הזמן תלויה באזורי הספציפי.

כאשר מקור אנטנה מוגדר כערך אנטנה או כבילים

הצמינות תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.



- **כונן ערזע דיגיטלי**

לסריקה אחר ערזע דיגיטלי.

- .1. **בחר באפשרות חדש**.

בעת בחירה באפשרות אנטנה ← אנטנה: **ערוז**, **תדר**, **רחוב פס**

– יתכן שלא תהיה תמיינה בפונקציה **רחוב פס** בהתאם לאזור.

בעת בחירה באפשרות אנטנה ← **כבילים**: **תדר**, **אפנון**, **קצב סימנים**

הצמינות תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.

- .2. **בחר באפשרות חפש**. לאחר סיום הסריקה, מtbody עדכו של ערזע בראשית הערזעים.

- **כונן ערזע אנלוגי**

לחיפוש ערזעים אנלוגיים על-ידי סריקה.

- .1. **בחר באפשרות חדש**.

- .2. **הגדיר את המאפיינים תוכנית, מערכת צבע, מערכת קול, ערזע וחפש**.

- .3. **בחר באפשרות שמירה**. לאחר סיום הסריקה, מtbody עדכו של ערזע בראשית הערזעים.

מצב ערזעים

- **P** (מצב תוכניות)

לאחר השלמת הכוון, תחנות השידור באזורי הוקזו למספר המיקום בין 00 ל-999P. באפשרות לבחור ערזע על-ידי הזנת מספר המיקום במצב זה.

- **C** (מצב ערזע אוואר) / **S** (מצב ערזע כבילים)

שני מצבים אלה מאפשרים לך לבחור ערזע על-ידי הזנת המספר שהוקצה לכל תחנת שידור אוואר או ערזע כבילים.

כונון עדין של המסר

משדר > הגדרות ערך > כונון עדין  

זמן עבר שידורים אנלוגיים בלבד.

תמונה אנלוגיות עשויות לרעוד ולהתמלא ברעשים. במקרה זה, ניתן לכונן את האות /או להפחית את הרעש במטרה להפוך את התמונה לברורה.

1. בחר **הגדרות ערך** > **כונון עדין**. סרגל הכונון יופיע על-גבי המסר.
2. לחץ על הלחצן  או  כדי לבצע כוונונים. בחר **שמור** או **סירה** כדי להחיל את ההגדרה החדשה. בחר באפשרות **איפוס** לאיפוס פעולת הכונון העדין.

העבר רשימת ערוצים

משדר > הגדרות ערך > העבר רשימת ערוצים

לייבוא או לייצוא של מפת הערוצים. כשמופיע מסך קלט PIN, הזן את ה-PIN.
 הזמיןות תלויה בדגם ובאזור הספציפי.

יש לחבר התקן אחסון USB לשימוש בפונקציה זו.

- **יבא מהתקן USB:** לייבוא רשימת ערוצים מהתקן USB.
- **יצא מהתקן USB:** לייצוא רשימת ערוצים אל התקן USB. פונקציה זו זמינה כאשר התקן USB מחובר.

שינוי מצב התמונה וכוונון איקות התמונה

בחירת מצב התמונה המתאים עבור סביבת הצפיה

תמונה > מצב תמונה (ס) עכשווי

מצבי התמונה הבאים משתמשים בהגדרות שונות של ניגודיות ובהירות כדי לספק את חווית הצפיה הטובה ביותר ביותר עבור הסביבה. כאשר מחשב מחובר לטלוויזיה, הממצבים **רגיל** ו-**בידור** זמינים בלבד.

• **динמי**

אם התאורה הסביבתית בהירה מדי וגורמת למסך להיות מטושטש, השתמש במצב זה כדי להפוך את התמונה לבוררה יותר.

• **רגיל**

זהו מצב ברירת המחדל המתאים לרוח הסביבות.

• **טבעי**

מצב זה שימושי להפחחת המאמץ בעינים.
הזמןנות תלולה בדגם ובאזור הSPECIFIC.

• **סרט**

מצב זה מתאים לחדרים חשוכים, לצפיה בסרטים ולמקרים של עייפות עיניים. אפשרות זו הופכת את המסך לכאה ומפחיתה את הבוהק.

• **בידור**

אפשרות זו מחדדת את התמונה לקבלת חווית צפיה דינמית יותר.

כאשר מחשב מחובר לטלוויזיה, המצב **בידור** זמין. הגדר את **עריכת שם** למצב **PC** או **DVI** או **מחשב אישי**.

• **אצטדיון**

הגדרת **מצב ספורט** (**מערכת ← מצב ספורט**) לערך **פועל** מגדרה באופן אוטומטי את מצב **מצב תמונה לאצטדיון** לקבלת חווית צפיה ריאלית יותר.

המשתמש אינו יכול לבחור במצב **אצטדיון**.

ההצגה של **מצב כדורגל** או **מצב ספורט** תלולה באחור.

כונן איקות התמונה עברו כל מצב תמונה

תמונה > תוארה אחורית, ניגודיות, בהירות, חדות, צבע או גוון (G/R)

לא ניתן ל��ון את הגדירות **צבע וגוון (G/R)** כאשר הטלויזיה מחוברת למחשב באמצעות כבל HDMI ל-DVI.

בחר **מצב תמונה** ולאחר מכן כוונן את הגדרות.

- תאורית אחרית (נו עכשוו)

לכונן הבחירה של כל פיקול בודד. הפחתת רמת הבחירה מפחיתה את צריכת החשמל.

- ניגודיות (זו עכשוו)

לכוננו ביגודיות המסר.

- בחרות נסן עכשוו

לכוננו בראשית הכללית

- לידך ליום יבואך

לכידות או כהשאלה ראל גאנט אוכיגניטיב

- ארכן לוגו ועכדר

לכטנו בשורת הארץ בכלל

- G/P) III

לכובון יחס של צבע ירוק לאדום. הגדיל את ערך הצבע הירוק כדי לירות גוונים ירוקים ואת ערך הצבע האדום כדי לירות גוונים אדמדומים.

ערכים מקוונים נשמרים על-ידי הטלויזיה עבור מabit המוקור והתמונה הנוcheinם, ונשארים בתוקף בכל פעם שמאובט המוקור ומabit התמונה
ורחpit. במקרה מאכ"ל נולוויה יכולות להיות גדרות תמורה שונות עבור כל מוקור חוץ.

חלה של הגדרות התמונה הנוכחות על מקורות קלט אחרים

תמונה > הצל מצב תמונה (נו עכשוו)

באפשרות להחיל את הגדרת איקות התמונה שקבעת עבור הטלויזיה על כל ההתקנים החיצוניים המוחברים לטלויזיה או על המקור הנווכי בלבד.

להחל את הגדרה על כל התקנים החיצוניים המחברים לטלוייזיה, בחר באפשרות **כל המקורות**. להחל את הגדרה על מקור הקולט הנוכחי בלבד, בחר באפשרות **מקור נוכחי**.

כונון עדין של כל מצב תמונה (הגדרות מתקדמות)

תמונה > הגדרות מתקדמות (נו עכשי)

בחר **תמונה** > **הגדרות מתקדמות** לכונן עדין של אופן תצוגת התמונות על-גבי מסך הטלויזיה עבור כל **מצב תמונה**.

 **הגדרות מתקדמות** זמין רק כאשר **מצב תמונה** מוגדר למסכים **רגיל** או **סרט**.

בעת חיבור הטלויזיה למחשב באמצעות כבל HDMI-DVI, ניתן לכונן את האפשרויות **אייזון לבן** ו**אגמה** בלבד.

בחר **מצב תמונה** ולאחר מכן כונן את ההגדרות.

- **ניגודיות דינמית (נו עכשי)**

לכונן אוטומטי של ניגודיות המסך. השתמש באפשרות להגדרת ניגודיות מיטבית.

- **גוון שחור (נו עכשי)**

לכונן רמת הצבע השחור.

- **גוון עור (נו עכשי)**

כדי להכחות או להבהיר גווני עור.

- **מצב RGB בלבד (נו עכשי)**

לכונן רמות צבעי האדום, הירוק והכחול בנפרד.

- **מרחב צבעים (נו עכשי)**

לכונן מגוון הצבעים שניתן להציג על המסך. האפשרות **אוטומטי** מכוננת באופן אוטומטי את מרחב הצבעים בהתאם לאוֹת הקלט. האפשרות **טبعי** מhilלה טווח רחב יותר מאות הקלט. האפשרות **מותאם אישית** מאפשרת לך לכונן באופן ידני את מרחב הצבעים.

 **הזרימות של מותאם אישית** תלויה בדגם הספציפי ובאזור.

לכונן טמפרטורת הצבע של התמונה כך שאובייקטים לבנים יראו לבנים והתמונה הכללית תיראה טבעי.
הזמןנות תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.



2 נקודות: לכונן רמת הזרור של שלושת הצבעים בעזרת תפריט ההייסט ואת רמת הבניהות של כל צבע בעזרת תפריט התוספת. כדי לשחזר את ערכי ברירת המחדל, בחר באפשרות **אייפוס**.

10 נקודות: לכונן איזון הלבן על-ידי כוונן הבניהות של כל אחד מ-10 המקטעים של הצבעים אדום, ירוק וכחול של אות הקלט. כדי לבחר מקטע, בחר את המקטע הרצוי בשדה **רמה**.



באפשרות להשתמש בפונקציה **10 נקודות** רק כאשר האפשרות **מצב תמונה** מוגדרת לערך **סרט**. ניתן שהתקנים חיצוניים מסוימים אינם תומכים באפשרות זו.

כוון את רמת הזרור של כל צבע בעזרת תפריט ההייסט ואת רמת הבניהות של כל צבע בעזרת תפריט התוספת. כדי לשחזר את ערכי ברירת המחדל, בחר באפשרות **אייפוס**.

הזמןנות תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.



שנה-R / שנה-G / שנה-B: לכונן הכהות של כל צבע (אדום, ירוק, כחול).

תוספת-R / תוספת-G / תוספת-B: לכונן הבניהות של כל צבע (אדום, ירוק, כחול).

גamera נסוע עכשווי

•

לכונן העוצמה של צבעי היסוד.

תאורות תנועה נסוע עכשווי

•

לכונן רמת הבניהות של התמונה בהתאם לתנויות שלל-גבוי המשך במטרה להפחית את צריכת החסמל.

מאפיין זה זמין רק כאשר **מצב תמונה** מוגדר לערך **רגיל**.



כווןן ההגדירות **ונגדיות, בהירות**, והגדירות נוספות של איקות התמונה משבית את המאפיין.



כונון התמונה עבור צפיה נוחה (אפשרויות תמונה)

תמונה > אפשרויות תמונה (סוי עכשי)

בחור **תמונה** > **אפשרויות תמונה** כדי לבצע כוונים נוספים נספחים עבור חוותית צפיה נוחה יותר. כאשר הטלוויזיה מחוברת למחשב באמצעות כבל HDMI-DVI, ניתן לכונן את האפשרות **גון צבע** בלבד.

בחור **מצב תמונה** ולאחר מכן מכון כונן את ההגדרות.

• **גון צבע** (סוי עכשי)

לכונן גון העור. ההגדרה חלה על כל **מצב תמונה** בנפרד. בעת שינוי **מצב תמונה**, ההגדירה המתאימה תחול באופן אוטומטי.

אם האפשרות **מצב תמונה** מוגדרת לערך **динמי**, תוכל לבחור רק את האפשרויות **קר** או **רגיל**.

• **ניקוי רעש תמונה דיגיטלי** (סוי עכשי)

לצמצום רעש סטטי וצללים הנגרמים על-ידי אות חלש. בחירה באפשרות **צפיה אוטומטית** מציגה את עצמת האות בתחתיית המסר. צבע ירוק מצין את האות הטוב ביותר.

זמן עבור ערוצים אנלוגיים בלבד.

• **מסך רעשים MPEG** (סוי עכשי)

לצמצום רעש MPEG ולשייפור איכות וידאו.

• **רמת צבע שחור של HDMI** (סוי עכשי)

כאשר התקנים חיצוניים מסוימים מחוברים לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI, עשויות להיות בעיות, כגון רמת צבע שחור נמוכות, ניגודיות נמוכה וצבעים עזומים. השתמש ב-רמת צבע שחור של HDMI כדי לכונן את רמת הצבע השחור כך שתפיצה על המצב.

אפשרות זו זמינה רק כאשר הקלט המחבר לטלוויזיה דרך מחבר HDMI, מוגדר לערך **RGB444**.

למיוטב איצות התמונה עבור סרטים. בחר במצב זה לצפייה בסרטים.

 מאפיין זה זמין רק בעט צפיה בטלוויזיה או כאשר אות הקלט הוא AV, HDMI (1080i), Component (480i), או (1080i).

• **תנוועה ברורה במסך.**

 הזרינות תלויה בדגם ובאזור הספציפיימ.

להסרת טשטושים מסוימות מהירות עם תנוועה רבה כדי לספק תמונה ברורה.

 כאשר האפשרות **תנוועה ברורה במסך**. נמצאת במצב **פועל**, המסך נראה כהה יותר מאשר במצב **כבי**.

 אם **תנוועה ברורה במסך**. הוא במצב **פועל** בתדר 2Hz של אותן ידאו, המסך עשוי להבלב.

פונקציות תמיכה בתמונה

שינוי האפשרויות גודל תמונה ומקום

בחירה של גודל המסר המתאים

תמונה > גודל תמונה > גודל תמונה 

רוב תוכניות הטלויזיה וסרטוני הוידאו מוצגים במסך מלא, אך תוכניות וסרטונים מסוימים הם גדולים או קטנים יותר. שנה את גודל המסך עבור תוכניות וסרטוני וידאו כאלה כך שהתמונה תתאים טוב יותר למסך.

 גודל המסך הנתמכים משתנים בהתאם לאות הקלט. עין בסעיף "גדלי תמונות ואותות קלט" לקבלת מידע נוסף לגבי מסך נתמכים.

רחוב אוטומטי

לכונן גודל התמונה באופן אוטומטי/lichs גובה-רחוב של 9:16.
 הזרימות תליה בדגם ובאזור הספציפיימ.

16:9

הגדיר את התמונה לתבנית של מסך רחוב ביחס 9:16.

זום רחב

להגדלת התמונה/lichs של יוטר מ-3:4. ניתן להציג את התמונה המוגדלת מעלה ומטה.

זום

להגדלה אנכית של התמונות הרוחבות ביחס של 9:16 כדי להתאים לגודל המסך. ניתן להציג את התמונה המוגדלת מעלה ומטה.
 האפשרות זום אינה זינה כאשר גודל תמונה מוגדר לערך זום רחב.

4:3

להגדרת התמונה למצב בסיסי של 3:4.

 אין להشير את הטלויזיה במצב 4:3 לפרק זמן ממושך. סימני הגבול הכהים המוצגים משמאלי ומימין / בחלקו העליון והתחתון של המסך עלולים לגרום לשימירת תמונה על המסך. תופעה זו עשויה להופיע בטלויזיות LED ו-PDP. (צריבת מסך - תופעה זו עשויה להופיע בטלויזיות PDP.) הצריבה אינה מכוסה על-ידי האחראיות.

התאמת למסך

הציג התמונה במלואה מבלי לחזור אותה.

מתואם אישית

הגדלה או הקטנה של תמונות ביחס 9:16 באופן אנכי / או אופקי. ניתן להציג תמונה מוגדלת או מוקטנת שמאלה, ימינה, מעלה ומטה.

כונון מיקום המסר

תמונה > גודל תמונה > זום/מיקום או מיקום

מכונן את מיקום המסר.

אפשרות זו זמינה רק כאשר האפשרות **גודל תמונה** מוגדרת לערך **זום רחב, זום**, או **התאמת למסר**. כאשר הטלויזיה מכוננת לעורך דיגיטלי, לא ניתן לכונן את מיקום המסר אם האפשרות **גודל תמונה** מוגדרת לערך **התאמת למסר**.

1. כדי לכונן את מיקום המסר, בחר **תמונה > גודל תמונה > זום/מיקום או מיקום**. חלון מוקפץ מופיע.
2. בחר **זום** או שוב **מיקום** בחולון המוקפץ.
3. כונן את המסר. לאחר מכן, בחר **זום או מיקום** ולאחר מכן **סגירה**. בחר באפשרות **אייפוי** כדי לאפס את מיקום המסר.

כונון גודל מסך 4:3

תמונה > גודל תמונה > גודל מסך 4:3

אפשרות זו זמינה רק כאשר גודל התמונה מוגדר לערך רוחב אוטומטי. אפשרותיה לקבוע את גודל התמונה הרצוי בגודל WSS (Wide) (Screen Service) של 4:3 או בגודל המקורי.

 הצעינות תלויה בדגם ובאזור השפציפיים.

 לא זמין במצב Component או HDMI.

האזנה לשמע בלבד כשהמסך כבוי (תמונה מבוטלת)

תמונה > **תמונה מבוטלת** 

לכיבוי המסך ולהפעלת שמע דרך הרמקולים בלבד. כדי להפעיל בחזרה את המסך, לחץ על לחץו בלבד להחצנים **TV** ו- **VOLUME**.

אייפוי הגדרות מצב תמונה

תמונה > **אפס תמונה** 

השתמש באפשרות זו כדי לאפס את **מצב תמונה** הנוכחי להגדרות המקוריות. אפשרות זו אינה משפיעה על ההגדרות של מצבי תמונה אחרים.

שינוי מצב קול ושימוש באפקטים של צליל

בחירה מצב קול המתאים עבור הסביבה

קול > מצב קול (או עכשווי)

מצבי קול מוחליים כוונוניים מוגדרים מראש על פלט הקול, המאפשרים עבור נסיבות שונות של צפיה והאזנה.
לא ניתן להשתמש במצבים הקול כאשר מאזין לשמע דרך רמקולים חיצוניים.

• רגיל

זהו מצב הקול הרגיל.

• מוסיקה

מצב זה מדגיש מוסיקה רגילה בהשוואה לקול.

• סרט

מבוצע כיול למצב זה כדי לספק את איזות הקול הגבוהה ביותר עבור סרטים.

• קול ברור

מצב זה מדגיש קול.

• מגבר

מצב זה מגביר את העוצמה הכלולית של קולות במדרג גובה לחווית האזנה טוביה יותר. הוא מיועד למאזינים בלבד שמעיה.

• אקטדיון

הגדרת מצב ספורט (מערכת > מצב ספורט) לערך פועל מדידה באופן אוטומטי את מצב **מצב קול לא-אקטדיון** לקבלת חוותית צפיה ריאלית יותר.

המשמש אינו יכול לבחור במצב אקטדיון.

ההצעה של **מצב כדורגל** או **מצב ספורט** תלולה באחור.

שימוש באפקטים צלילים

קול > אפקט צליל (נו עכשוו)

השתמש באפקטי הצליל לשינוי האופן שבו תוכניות הטלוויזיה נשמעות.

הגבלות:

- ניתן להשתמש באפקטי הצליל רק כאשר האפשרות **מצב קול** מוגדרת לערך **רגל**.
- לא ניתן להשתמש באפקטי הצליל כאשר מאזין לשמע דרך רמקולים חיצוניים.

בחור **אפקט צליל** ולאחר מכן כוון את הגדרות.

• DTS TruSurround (נו עכשוו)

להפתק קולות המunikיים תחששה של ישיבה בקהלנו או באולם קונצרטים.

• DTS TruDialog (נו עכשוו)

להגברת עצמת הקול כדי שנitin יהיה לשמעו דיאלוג בצורה ברורה יותר.

• אקולייזר (נו עכשוו)

מאפשר לך לכונן את איזון הרמקולים ולבצע התאמות ברוחב הפס. בחור באפשרות **איפוס** לאיפוס הגדרות.

פונקציות תמיינה בקול

בחירה רמקולים

קול > הגדרות רמקול > יציאת קול הטלוויזיה (נו עכשוו)

אפשרות זו מאפשרת לך לבחור את הרמקולים שהטלוויזיה משתמש בהם עבור פלט שמע. כדי להאזין לשמע דרך הרמקולים של מקלט מחובר או מערכת קולנוע ביתית בלבד,בחר מקלט או Out Audio (יציאת שמע). כדי להאזין לשמע דרך הרמקולים של הטלוויזיה והרמקולים של מקלט AV מחובר או מערכת קולנוע ביתית בו-זמןית,בחר **רמקול טלוויזיה**. אם אפשרות זו גורמת לאפקט של הד,בחר אפשרות רמקול שאינה **רמקול טלוויזיה** כדי להשתיק את רמקולי הטלוויזיה,או כדי לכבות את המקלט או מערכת הקולנוע הביתית.

שימוש ברמקולים חיוניים בלבד משבית את חצץ עצמת הקול ואת פונקציית ההשתקה. בנוסף, גם אפשרות **קול** מסוימות יושבתו.

ציון סוג התקנה של הטלוויזיה

קול > הגדרות רמקול > סוג התקנת הטלוויזיה

ציין את סוג התקנה של הטלוויזיה. בחר בין **מוצפן על הקיר ומעמד** כדי למטב את קול הטלוויזיה באופן אוטומטי.

הפעלת הקול (הגדרות נוספות)

קול > הגדרות נוספות (נו עכשוו)

קביעת הגדרות נוספות לקבלת פלט שמע מיטבי.

• **רמת שמע DTV** (נו עכשוו)

(עורצים דיגיטליים בלבד)

הטלוויזיה אינה יכולה לשלוט בחופשיות בעוצמת הקול של שמע דיגיטלי שהוא משדרת למקלט AV. השתמש במקרה זה כדי להגדיר את עוצמת הקול של שמע דיגיטלי לרמה נוחה.

בהתאם לסוג אות השידור, ניתן לכוון את AAC / HE-AAC / MPEG בין 0dB-10dB - 0dB.

כדי להגבר או להחליש את עוצמת הקול, כוון בטווח שבין 0 ל-10 - בהתאם.

• **מבנה שמע, שהיית שמע**

טלוויזיה Smart TV זו תומכת ב-SPDIF (Sony Philips Digital Interface) מספק פלט שמע דיגיטלי לרמקולים ולהתקנים דיגיטליים שונים, לרבות מקלט V/A ומערכות קולנוע ביתיות.

מבנה שמע (נו עכשי)

בחירת התבנית של פלט השמע הדיגיטלי (SPDIF). התבניות הזרימות של פלט השמע הדיגיטלי (SPDIF) עשויות להשתנות בהתאם למקור הקול.

ההתייה שמע (נו עכשי)

הגדירה זו מסיעת בתיקון אי-ההתאמות בתזמון שבין רציפות השמע והווידאו בעת צפייה בטלוויזיה והאזנה לשמע באמצעות התקן שמע חיצוני. הפעלת המאפיין מציגה סרגל גלילה שבו ניתן להשתמש לכונן העיכוב بعد 250ms.

• **Dolby Digital**

הזרימות תלויות באזורי הספציפי.



חלק מהתוכנות בטלוויזיה דיגיטלית מספקות שמע Dolby של 5.1 ערוצים. טלוויזיה זו מミירה שמע Dolby לשמע בסטריאו כדי שתוכל לשמוע את הקול דרך הרמקולים שלו. קיימות שתי שיטות לבחירה. **RF** נועד לקבלת צליל טוב יותר בעוצמת קול נמוכה **Line**-**Line** נועד לעומת קול גובהה יותר.

עוצמת קול אוטומטית (נו עכשי)

בעת החלפה של ערוצים, מוקורות וידאו או תוכן, האפשרות עוצמת קול אוטומטית מכוננת באופן אוטומטי את רמת עוצמת הקול של הטלוויזיה כך שרמת עוצמת הקול תישאר זהה עבור כל המוקורות. לדוגמה, אם תעבור מישום זרימת וידאו לנגן Blu-ray או לעורץ טלוויזיה מודף, האפשרות **Auto Volume** (עוצמת קול אוטומטית) תוכל לשנות את עוצמת הקול כלפי מעלה אל 12db כדי להשוו את הקול.

לפונקציה עוצמת קול אוטומטית יש שתי הגדרות: **רגע** ו-**לילה**. ההגדירה **רגע** (רגע) מחייב רמה רגילה של כונן עוצמת הקול. ההגדירה **לילה** (לילה) מחייב רמת עוצמת קול מעט יותר נמוכה ואידיאלית עבור צפייה בטלוויזיה בשעות הלילה המאוחרות. אם ברצונך להשתמש בברקמת עוצמת הקול של התקן ממקור מחובר כדי לשלוט בקול, השבת את הפונקציה עוצמת קול אוטומטית. בעת שימוש בפונקציה עוצמת קול אוטומטית עם התקן מקור, יתכן שברקמת עוצמת הקול של התקן לא תפעל כהלה.

איפוס כל הגדרות הצליל

קול > איפוס צליל (נו עכשי)

השתמש באפשרות זו כדי לאפס את כל הגדרות הצליל לברירות המחדל של היצן.

הגדרת השעה באמצעות שעון הutzer

הגדרת השעה הנוכחיית

מערכת > שעה > שעון (סו עכשי)

להגדרת השעון באופן ידני או אוטומטי. לאחר הגדרת השעון, אפשרותך ללחוץ על הלוחן **INFO** כדי לבדוק את השעה הנוכחיית. ש לאפס את השעון בכל פעם שמרתחש ניטוק מספקת החשמל.

הגדרת השעון באמצעות מידע השידור הדיגיטלי

מערכת > שעה > שעון > מצב שעון (סו עכשי)

הגדר את **מצב שעון** לערך **אוטומטי**. הטלוויזיה מorigדה באופן אוטומטי את השעה הנוכחיה מערוץ דיגיטלי. כדי להפעיל אפשרות זו, שקע האנטנה של הטלוויזיה חייב להיות מחובר לאנטנה או ליציאת כבל, וחיבר לקבל שירותי דיגיטליים. מידת הדיקוק של מידע השעה המתתקבל עשויה להשתנות בהתאם לערז ולאות. אם הטלוויזיה שלך מחוברת לממיר או ללווין באמצעות חיבור HDMI או Component, עליך להגדיר את השעה באופן ידני.

אם השעון שגוי במצב אוטומטי

מערכת > שעה > שעון > היסט שעה (סו עכשי)

אם השעה המוגדרת באופן אוטומטי שגוייה, ניתן לשנות את השעה למרוחקים של שעה עד 12 שעות. בחר **מערכת > שעה > שעון >**

היסט שעה ונסה את השעון כך שיציג את השעה הנוכחית. **היסט שעה** מכוכן את השעה באמצעות חיבור רשת וזמן רק אם האפשרות **מצב שעון** מוגדרת לערך **אוטומטי** והטלוויזיה מחוברת לאינטרנט דרך רשת מקומית.

היסט שעה יcocן את השעה אם הטלוויזיה לא תקבל פרטי זמן דרך אוטומטית של שירותי דיגיטליים רגילים.

הגדרת השעון באופן ידני

הן את השעה באופן ידני. הגדר את **מצב שעון** לערך **ידני** ולאחר מכן בחר **הגדרת שעון** כדי להזין את השעה והתאריך הנוכחיים.

הגדרת שעון: הגדר את הערכיהם עבור **תאריך** ועבור **שעה** הנוכחיים.

אזור זמן: בחר את אזור הזמן שלו.

פונקציה זו זינה רק כאשר **מצב שעון** מוגדר לערך **אוטומטי**.

יתכן שלא תהיה תמייה בפונקציה **אזור זמן** בהתאם לאזור.

שימוש בשעון עctr לשינה

מערכת > שעה > שעון עctr לשינה (נו עכשוו)

פונקציה זו מכבה את הטלוויזיה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן שהוגדר מראש. בחר **מערכת > שעה > שעון עctr לשינה**. ניתן להגדיר את שעון העctr לפרק זמן של עד 180 דקות במרווחים של 30 דקות.

הפעלת הטלוויזיה באמצעות שעון עctr להפעלה

מערכת > שעה > שעון עctr להפעלה (נו עכשוו)

הגדיר את האפשרות שעון עctr להפעיל את הטלוויזיה באופן אוטומטי בשעה שנבחרה. בחר **מערכת > שעה > שעון עctr להפעלה**. מופיע חלון קביעת התכורה של שעון העctr. קבע את תצורת ההגדרות הבאות:

 האפשרות **שעון עctr להפעלה** זמינה רק אם **שעון הוגדר**.

- **הגדרות**

לציין התאריכים ומשך הזמן. השתמש באפשרות **ידני** כדי לציין את ימי השבוע.

- **שעה**

להגדרת השעה שבה הטלוויזיה מופעלת באופן אוטומטי.

- **עוצמת קול**

לציין עוצמת הקול בעת הפעלת הטלוויזיה.

- **מקור**

לבחירת מקור האות מהרשימה. ציין את הערוץ או המקור שיוצג בעת הפעלת הטלוויזיה. כדי לציין התקן USB, יש לחבר תחילת התקן USB לטלוויזיה. כדי להפעיל מדיה מקור מסווג HDMI או Component כגון גנוג DVD או גנוג Blu-ray, על התקן לפעול ולהפעיל את המדיה בעת הפעלת הטלוויזיה.

• אנטנה

הגדיר את האפשרות **מקור** לעריך **TV** כדי לבחור אותן שידור.

• ערוץ

הגדיר את האפשרות **מקור** לעריך **TV** כדי לבחור ערוץ.

• מוסיקה / תמונה

הגדיר את האפשרות **מקור** לעריך **USB** כדי לבחור תיקיית USB שמכילה קובצי מוסיקה או תמונות. בחירה בקובצי מוסיקה ותמונות מפעילה את קובצי המוסיקה ומציגת את התמונות בו-זמנית.

הגבלות:

- מאפיין זה לא יפעל כהלכה אם התקן ה-USB שנבחר אינו מכיל קובצי מדיה או אם לא הוגדרה תיקייה.
- מצגת השקופיות לא תחליל אם קיים קובץ תמונה אחד בלבד בתיקון ה-USB.
- לא ניתן לבחור תיקיות עם שמות ארוכים.
- השימוש תמיד בשמות תיקיות שונים עבור התקני USB רבים.
- השימוש בתיקון זכרוון מסווג USB או בקורס כרטיסים רבים. יתכן שהאפשרות **שעון ערך להפעלה** לא תפעל עם התקני USB מסוימים המופעלים על-ידי סוללה, נגני MP3 או התקני PMP משומם שדיוויו ההתקן על-ידי הטלויזיה עשוי להימשך זמן רב.

כיבוי הטלויזיה באמצעות שעון ערך לכיבוי

מערכת > שעיה > שעון ערך לכיבוי (נסו עכשין)

הגדרת שעון ערך לכיבוי אוטומטי של הטלויזיה במועד ספציפי. בחר **מערכת > שעיה > שעון ערך לכיבוי**. מופיע חלון קביעת התצורה של שעון הערך. קבע את תצורת ההגדרות הבאות:
האפשרות **שעון ערך לכיבוי** זמינה רק אם **שעון** הוגדר.

• הגדרות

לציין התאריכים ומשך הזמן. השימוש באפשרות **ידני** כדי לציין את ימי השבוע.

• שעיה

להגדרת השעה שבה הטלויזיה נכנית באופן אוטומטי.

שימוש במאפיינים הגנה מפני צריבת מסך ו-חיסכון באנרגיה

מניעת צריבת מסך

מערכת < דמן להגנה אוטומטית (נו עכשי)

תמונות סטילס עשויות להשאיר דמיות גරר צרובות על המסך, אם הן נשארות עליו למשך זמן ארוך. השימוש במאפיין הגנה מפני צריבת מסך כדי להגן על המסך. בחר **מערכת < דמן להגנה אוטומטית** ולאחר מכן בחר הגדרת שעיה מתוך הרשימה. אם תמונה סטילס מוצגת על-גבי המסך למשך זמן ארוך מהזמן שבחרת, הטלויזיה תפעיל באופן אוטומטי את הגנה מפני צריבת מסך כדי למנוע הופעת דמיות גראר צרובות על המסך שעלולות לגרום נזק למסך.

שימוש במאפייני חיסכון באנרגיה

מערכת < פתרון ECO (נו עכשי)

פתרון ECO מכונן את רמת הבاهירות של הטלויזיה ומונע התהממות יתר במטרה להפחית את הצורך החשמל הכלולתי.

• חיסכון באנרגיה (נו עכשי)

בחר הגדרת בהירות מתוך הרשימה כדי להפחית את הצורך החשמל של הטלויזיה.

• חישון ECO (נו עכשי)

כוונן אוטומטי של רמת הבاهירות של הטלויזיה בהתאם לעוצמת האור הסובבת כדי להפחית את הצורך החשמל של הטלויזיה. אם חישון Eco כוונן את רמת הבاهירות של המסך, באפשרות לכוונן את בהירות המסך המינימלית באופן ידני על-ידי כוונן תאוריה אחריות מי. שני הגדירה **תמונה** של התפריט **תאוריה אחריות** כאשר **חישון ECO** פועל, משבית באופן אוטומטי את **חישון ECO**.

הצמינות תליה בדגם או בשפה. 

• מצב המתנה ללא אות (נו עכשי)

בחר שעיה מהרשימה. אם לא יתקבל אות כלשהו בפרק הזמן שציין, הטלויזיה תנטוק את אספקת החשמל באופן אוטומטי כדי להפחית את צורך החשמל.

• כיבוי אוטומטי (נו עכשי)

אם הטלויזיה תפעל במשך ארבע שעות ללא קלט מהמשתמש, היא תיכבה באופן אוטומטי למניעת התהממות יתר.

שימוש ב- Anynet+ (HDMI-CEC)

השתמש ב-(HDMI-CEC) Anynet+ כדי לשלוט בכל התקנים החיצוניים שתומכים ב-HDMI באמצעות השלט-רחוק של הטלוויזיה. שם לב שהפונקציה (HDMI-CEC) Anynet+ פועלת רק עם השלט-רחוק של הטלוויזיה ולא עם מKANJI הלוח. אפשרות לקבוע את התצורה של פונקציית השלט-רחוק האוניברסלי של הטלוויזיה כך שיישולו במימי כבלים, נגן Blu-ray ומערכות קולנוע ביתיות של צד שלישי שאינם תומכים ב-HDMI באמצעות השלט-רחוק של הטלוויזיה.

דרישות+: Anynet+

- לא ניתן להשתמש ב-+ Anynet+ כדי לשלוט בהתקנים שאינם תומכים ב-HDMI-CEC.
- יש לחבר התקני Anynet+ לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI. כבלי HDMI מסוימים אינם תומכים ב-(HDMI-CEC). במקורה זה, יש להחליף את כבל ה-HDMI.
- יתכן שהשלט-רחוק של הטלוויזיה לא יפעל בתנאים מסוימים. במקרה זה, בחר שוב את התקן +Anynet+.
- (HDMI-CEC) Anynet+ פועל רק עם התקנים חיצוניים שתומכים ב-HDMI ורק כאשר התקנים אלה מופעלים או נמצאים במצב המתנה.
- ניתן להשתמש בפונקציה (HDMI-CEC) Anynet+ כדי לשלוט עד 12 התקנים חיצוניים תואמים (3 התקנים מאוותו סוג לכל היותר). עם זאת, הפונקציה מאפשרת שליטה במערכת קולנוע ביתית אחת בלבד.
- כדי להאזין לשמע של 5.1 ערוצים מהתקן חיצוני, לחבר את התקן לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI ואת מחבר פלט השמע הדיגיטלי של התקן ישירות למערכת הקולנוע הביתית.
- יש לחבר את מערכת הקולנוע הביתית לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI ולכבל אופטי התומך בשמע דו-ערוצי בלבד. עם זאת, שמע של 5.1 ערוצים זמין עבור שידורים דיגיטליים עם שמע של 5.1 ערוצים.

הגדרת Anynet+ (HDMI-CEC)

מערכת < Anynet+ (HDMI-CEC) [אנו עכשווי]

• Anynet+ (HDMI-CEC) [אנו עכשווי]

להפעלה/השכבה של **Anynet+ (HDMI-CEC)**. הגדר לערך **כבי** כדי להשבית את כל המאפיינים הקשורים של **Anynet+ (HDMI-CEC)**.



• **כיבוי אוטומטי** [אנו עכשווי]

כאשר מוגדר לערך **כן**. מכבה התקנים חיצוניים תואמים ל-**Anynet+ (HDMI-CEC)** כאשר הטלוויזיה כבוייה.

התקנים מסויימים התואמים ל-**Anynet+ (HDMI-CEC)** אינם תומכים במאפיין זה.

• **חיפוש מכשיר** [אנו עכשווי]

חפש התקנים התואמים ל-**Anynet+ (HDMI-CEC)**.

שימוש ב-(HDMI-CEC)

בחירה התקן חיצוני

1. בחר **TOOLS**. הרשימה **כלי** מופיעה.
2. בחר באפשרות **Anynet+ (HDMI-CEC)** מהרשימה. המסך **בחר התקן** מופיע.
3. בחר התקן והמתן לביצוע המעבר. השלמת תהליך זה נמשכת שתי דקות לכל היותר ולא ניתן לבטל את הפעולה לאחר שהחלה.

קבالت גישה לתפריט התקן החיצוני

לאחר שהטלוויזיה עוברת להתקן שנבחר, ניתן לגשת לתפריט התקן באמצעות השלט-רחוק של הטלוויזיה.

בחר **TOOLS**. מוצגת הרשימה הבאה, העשויה לשנתנות בהתאם להתקן החיצוני:

- **Anynet+ (HDMI-CEC)**

להציג רשימה של התקנים התואימים ל-HDMI-CEC המתחברים לטלוויזיה. בחר **עפה בטלוויזיה** כדי לצאת מ-Anynet+ (HDMI-CEC), והתחל לצפות בטלוויזיה. כדי לעבור למסך של התקן חיצוני, בחר את התקן המתאים.

- (התקן מחובר) **תפריט**

הציגת התפריט של התקן המחבר. אם התקן היעד הוא נגן DVD, תפריט ה-DVD מוצג.

- (התקן מחובר) **כלי**

הציגת רשימה של פונקציות הנמצאות בשימוש רב וזמינות עבור התקן. אם התקן היעד הוא נגן DVD, תפריט הפעלה של ה-DVD מוצג.

"יתכן שהתקנים חיצוניים מסוימים אינם תומכים באפשרות זו." 

- (התקן מחובר) **תפריט כותרת**

הציגת תפריט הכותרות של התקן המחבר. אם התקן היעד הוא נגן DVD, תפריט הכותרות של ה-DVD מוצג.

"יתכן שהתקנים חיצוניים מסוימים אינם תומכים באפשרות זו." 

שימוש ב-e-Manual

הפעלת e-Manual

תמכה < e-Manual

ה-e-Manual המוטבע במערכת מכיל מידע.

לחלופין, באפשרות להוריד עותק של ה-e-Manual מאתר האינטרנט של Samsung ולקראאו אותו במחשב או להדפסו אותו.

מילים צהובות מציננות פריט תפריט; מילים לבנות מודגשות מציננות לחצני שלט-רחוק. החצים משמשים לציין נתיב התפריט. (לדוגמה: **תמונה** **מצב תמונה**)

1. בחר **e-Manual**. ה-e-Manual נטען.
2. בחר קטgorיה בצדיו של המסך. לאחר הבחירה, מוצג התוכן של הקטגוריה שנבחרה.
3. בחר פריט מהרשימה. פועלה זו פותחת את ה-e-Manual בדף המתאים.

אם תיאור אינו מתאים בגודלו למסך יחיד

באפשרות לגולול בדפים באמצעות מדריכים הבאות.

- מוקם את האזור המסומן בדף כדי להציג את / על המסך. לחץ על הלחצן , .

מאפייני e-Manual נוספים

טעינת דפים באמצעות מילוט מפתח

בחור באפשרות **חפש** מצידו של המסך כדי להציג את מסך החיפוש. חן מונח חיפוש ולאחר מכן בחר **סיום**. בחר פריט מהתוצאות החיפוש כדי לטעון את הדף המתאים.

טיענת דפים מדף האינדקס

בחר באפשרות **תיק** מצידו של המסר כדי להציג את מסך האינדקס. בחר מילת מפתח מהרשימה כדי לנoot לדף הרלוונטי.

הזמןנות תלויה בדגם או בשפה.



שימוש באפשרות היסטוריה כדי לטען דפים שנקרו בעבר

בחר באפשרות **עמוד פתוח** מצידו של המסר. מוצגת רשימה של דפים שנקרו בעבר. בחר דף. ה-e-Manual עובר אל הדף שנבחר.

גישה לתפריט מתוך e-Manual (נוו' עכשווי)

בחר (נוו' עכשווי) בתיאור של מאפיין כדי לעבור יישורות לתפריט המתאים ולנסות את המאפיין בפועל.

אם ברצונך לקרוא רשומות **e-Manual** בנושא מאפיין של תפריט מסך מסוים, לחץ על הלחוץ **E-MANUAL**.

לא ניתן להשתמש באפשרויות תפריט מסוימות.

טיענת דפי עיון

בחר (קישור) מצידו של דף תיאור המאפיין כדי לגשת לדף העיון המתאים.

עדכון ה-e-Manual לגרסה העדכנית ביותר

באפשרותך לעדכן את ה-e-Manual בדיק כפי שאתה מעודן אפליקציות.

1. בחר בפריט **e-Manual** במסך **SAMSUNG APPS**.

2. לחץ מושכות על הלחוץ **Enter**. התפריט 'אפשרויות' מופיע.

3. מהתפריט 'אפשרויות' שלל המסך, בחר **עדכן אפליקציות**. חלון מוקפץ מופיע.

האפשרויות **עדכן אפליקציות** מוצגת על-גבי המסך רק כאשר נדרש עדכון.

4. בחר **e-Manual** בחולון המוקפץ ולאחר מכן בחר **עדכון**. ניתן לעדכן את ה-e-Manual לגרסה העדכנית ביותר.

עדכון התוכנה

תמיינה > עדכון תוכנה 

בדוק את גרסת התוכנה של הטלוויזיה וסדרג אותה במקרה הצורך.
אם הטלוויזיה מחוברת לאינטרנט, הטלוויזיה מוגדרת כך שהיא תעדכן את התוכנה באופן אוטומטי. אם אין מעוניין לעדכן את התוכנה באופן אוטומטי, הגדר את **עדכון אוטומטי** ([עדכון תוכנה > עדכון אוטומטי](#)) לערך **כפי**.

עדכון תוכנה דרך האינטרנט

תמיינה > עדכון תוכנה > עדכון כעת

בחר **תמיינה > עדכון תוכנה > עדכון כעת**. שדרוג מקוון מוריד ומתקין את תוכנת השדרוג ישירות מהאינטרנט.
 אפשרות זו דורשת חיבור לאינטרנט.

 אין לכבות את הטלוויזיה עד להשלמת השדרוג. הטלוויזיה תכבה ותופעל באופן אוטומטי לאחר השלמת שדרוג התוכנה. כל הגדרות הווידאו והשמע יוחזרו להגדרות ברירת המחדל לאחר שדרוג התוכנה.

עדכון תוכנה באמצעות חיבור USB

 האזמנויות תלויות בדגם הספציפי.

תמיינה > עדכון תוכנה > עדכון כעת

1. בקר באתר האינטרנט של Samsung במחשב והורד את חבילת העדכון לתקן USB.
 שמור את חבילת העדכון בתיקיה ברמה עליונה בהתקן h-USB. אחרת, הטלוויזיה לא תוכל לאתר את חבילת העדכון.
2. חבר את התקן h-USB עם חבילת העדכון לטלוויזיה.
3. בחר **תמיינה > עדכון תוכנה > עדכון כעת**. התוכנה מתעדכנת באמצעות חבילת העדכון בהתקן h-USB.

 אין לכבות את הטלוויזיה עד להשלמת השדרוג. הטלוויזיה תכבה ותופעל באופן אוטומטי לאחר השלמת שדרוג התוכנה. כל הגדרות הווידאו והשמע יוחזרו להגדרות ברירת המחדל לאחר שדרוג התוכנה.

הפעלת עדכוני תוכנה אוטומטיים

תמיכה > עדכון תוכנה > עדכון אוטומטי (נוסף עכשווי)

אם הטלויזיה מחוברת לאינטרנט, האפשרות **עדכון אוטומטי** מושדרגת את תוכנת הטלויזיה כאשר היא נמצאת במצב המתנה. במצב המתנה, נראה שהטלויזיה כבוייה אך עדין יש לה גישה לאינטרנט. כך הטלויזיה יכולה לבצע שדרוג עצמי אוטומטי כאשר היא אינה נמצאת בשימוש.

 אפשרויות זו דורשת חיבור לאינטרנט.

מכיון שהתחליכים הפנימיים של הטלויזיה מופעלים, המסך יAIR במידה מועטה, ומצב זה יכול להימשך למשך משעה עד להשלמת ההורדה של התוכנה.

אם תסכים לתנאים ולהתניות של Hub Smart, **עדכון אוטומטי** יוגדר לערך **פועל**. אם איןך מუוניں בעדכון אוטומטי של תוכנת הטלויזיה, הגדר את **עדכון אוטומטי** (**תמיכה > עדכון תוכנה > עדכון אוטומטי**) לערך **כבוי**.

1. בחר **תמיכה > עדכון תוכנה > עדכון אוטומטי**.

2. ציין את המועד שבו ברצונך לבצע את השדרוג. הטלויזיה תתחבר לשרת במועד שציין, תוריד את חבילת העדכון ותשדרג את התוכנה שלה.

עדכון תוכנה באמצעות ערוץ לוין

תמיכה > עדכון תוכנה > נחלה ערוצי לוין

(כאשר **האנטנה** הוגדרה לערך **لوין**) נחלה הורדות תוכנה דרך ערוץ **לוין**.

 הזמיןות תלויה בדגם ובאזור הספציפיים.

הגנה על הטלוויזיה מפני פריצה וקוד זדוני

מערכת > אבטחה חכמה [\[נו עכשוו\]](#)

כאשר הטלוויזיה מחוברת לאינטרנט, היא פגעה לפריצות ולקוד זדוני. **אבטחה חכמה** מגן על הטלוויזיה ועל מדיה האחסון המחברת לטלוויזיה מסוימת בלבד.

נוט אל **מערכת > אבטחה חכמה** והגדיר את **אבטחה חכמה** לערן **פועל**. [\[נו עכשוו\]](#)

בדיקות הטלוויזיה ומדיה האחסון המחברת

מערכת > אבטחה חכמה > **סורך**

נוט אל **מערכת > אבטחה חכמה** ובחר **סורך**. פועלה זו סורקת את הטלוויזיה ואת המדיה המחברת ומחפשת נוכחות של קוד זדוני. אם לא זהה קוד זדוני, חלון הودעה מופיע על-גבי המסך.

אם זהה קוד זדוני

אם נמצא קוד זדוני, תוצאות הסריקה יופיעו על-גבי המסך. חלון התוצאות מציג את הקוד הזדוני שנמצא, ומספק אפשרות להציג את הקוד בהסגר או לאפשר לו להמשיך.

1. בחר להציג בהסגר או לאפשר את כל הקוד/zdoni.

2. בחר **חסום או אפשר**. פועלה זו מעבירה את הקוד/zdoni שנבחר אל **רשימת מבודדים** או אל **רשימת מורשים**.

 **רשימת מבודדים** מציג את כל הקוד/zdoni שנחסמ. אפשרות גם להעביר קודים מרשימה זו אל רשימת מורשים.

 **רשימת מורשים** מציג את כל הקוד/zdoni שאושר. אפשרות גם להעביר קודים מרשימה זו אל רשימת מבודדים.

סיקת אוטומטית כאשר הטלוויזיה מופעלת

מערכת > אבטחה חכמה > הגדרות > סיקת אוטומטית

נוט אל מערכת > אבטחה חכמה > הגדרות והגדר את האפשרות **סיקת אוטומטית** לערך **פועל**. פעללה זו סורקת באופן אוטומטי את הטלוויזיה ואת מדיית האחסון המחברת כאשר הטלוויזיה מופעלת.

הוספה אוטומטית של קוד זדוני ל-רשימה חסומה

מערכת > אבטחה חכמה > הגדרות > העבר אוטומטית לרשימה המבודדים

נוט אל מערכת > אבטחה חכמה > הגדרות והגדר את העבר אוטומטית לרשימה המבודדים לערך **פועל**. קוד זדוני שנמצא במהלך הסריקה מתווסף באופן אוטומטי לרשימה חסומה.

הפעלת ניגודיות גבואה

מערכת > נגישות > ניגודיות גבואה [00 עכשווי]

נוט אל מערכת > נגישות והגדר את האפשרות **ניגודיות גבואה** לערך **פועל**. אפשרות זו משנה את מסכי השירות העיקריים לטיקסט לבן על רקע שחור או הופכת את תפריטי הטלוויזיה השקופים לאוטומטיים כך שניתן לקרוא את הטקסט בקלות רבה יותר.

כונון שקייפות התפריט

מערכת > נגישות > שקייפות התפריט [00 עכשווי]

נוט אל מערכת > נגישות וכונן את רמת העמידות. כונון השקייפות של התפריט.
כasher ההגדירה **ניגודיות גבואה** (מערכת > נגישות > ניגודיות גבואה) מוגדרת ל-**פועל**, תציגת התפריטים מוגדרת באופן אוטומטי לאוטומה, ולא ניתן לשנות את הגדרות **סקייפות התפריט**.

הרחבת האזור המסומן של Smart Hub

מערכת > נגישות > הגדל NESS UNCHANGED

נוט אל **מערכת > נגישות** והגדיר את **הגדל** לערך **פועל**. פעולה זו מגדילה את הפריט המסומן בעת השימוש ב-Smart Hub.

שינויי של שפת תפריט

מערכת > שפת תפריט

בחור **מערכת > שפת תפריט** ולאחר מכן בחור שפה מתוך הרשימה. השתמש באפשרות זו כדי לשנות את שפת התפריט.



בדיקות הודעות

מערכת > הודעות NESS UNCHANGED

בחור **הודעות מהתפריט מערכת** כדי להציג את רשימת הודעות האירועים שהטלויזיה הפיקה. **הודעות** מוצגות על המסך בעת התרחשות של אירועים כמו הפעלת עדכון לאפליקציה או כניסה אל חשבון Samsung או יציאה ממנו.

בחור **מחק הכל** למחיקת כל ההתראות.



בחור **הודעת שירות** כדי לבדוק את התראות השירות של TV SMART בדף אינטרנט.



הגדרת סיסמה

מערכת > שנה PIN NESS UNCHANGED

הגדרת PIN (מספר זיהוי אישי) לנעילת ערכאים, איפוס הטלויזיה ושינוי הגדרות הטלויזיה.

1. בחור **מערכת > שנה PIN**. חלון הזנת ה-PIN יופיע.

2. הزن PIN. ה-PIN המוגדר כברירת המחדל הוא 0000.

3. הزن PIN חדש ולאחר מכן הزن אותו שוב לאישור. שינוי ה-PIN הושלם.



אם שכחת את קוד ה-PIN, לחץ על הלוחצים בסדר הבא כדי לאפס את ה-PIN ל-"0-0-0-0": במצב המתנה, לחץ על הלוחצים הבאים:

בשלט-רחוק כדי לאפס את ה-PIN ל-0000: ↵ ← 4 ← 2 ← 8 ← POWER (מופעל).

נעילת דירוג תוכנית

מערכת > **נעילת דירוג תוכנית** (סוי עכשוו)

האפשרות **נעילת דירוג תוכנית** משמשת לחסימת תוכניות בעלות דירוגים גבוהים יותר מאשר הרצויים. אפשרות זו שימושית לשיליטה בתוכן שהילדים צופים בו בטלוויזיה. אפשרות זו לא תפעל עבור תוכניות ממקורות חיצוניים, כגון נגן DVD או קובץ USB. קוד PIN זה נדרש לצפייה בתוכנית חסומה. האפשרות **נעילת דירוג תוכנית** אינה זמינה במצב HDMI או Component.

הפעלת מצב משחק

מערכת > **כלי** > **מצב משחק** (סוי עכשוו)

מצב משחק ממצב את הגדרות הטלוויזיה להפעלת משחק וידאו ב קונסולות משחקים כגון Xbox™ או PlayStation™.

דרישות:

- לא ניתן להשתמש במצב משחק לצפייה וריגלה בטלוויזיה.
- יש לחבר את קונסולת המשחקים לפני הפעלת מצב משחק. אחרת, אפשרות התמונה עלולה להיפגע.
- המסך עשוי לרעוד מעט.
- הפעלת מצב משחק מגדרה באופן אוטומטי את **מצב תמונה** לערך **משחק** ואת **מצב קול** לערך **משחק**.
- כדי להשתמש בהתקן חיצוני אחר, נתקה תחילת את מסוף המשחקים והשבת את מצב משחק.

נעילה/ביטול נעילה של מקשי הלוח

מערכת > **כלי** > **נעילה לוח** (סוי עכשוו)

השתמש כדי לנעול/ לבטל את הנעילה של לחצני הלוח של הטלוויזיה.

הציג/הסתרה של הסמל של Samsung במהלך האתחול

מערכת > **כלי** > **לוגו אתחול** (סוי עכשוו)

השתמש כדי להפעיל או להשבית את הצגת הסמל של Samsung שモופיע כאשר הטלוויזיה מופעלת.

רישום הטלויזיה כהתקן מאושר XDivX (צפייה בסרטים בתשלום)

מערכת < יידאו® Divx לפי דרישת נס עכשי

צפייה בסרטים XDivX המוגנים באמצעות DRM בטלוויזיה דורשת תחילת רישום של הטלויזיה כהתקן מאושר XDivX.



באפשרותך לצפות בתוכן שנוצר על-ידיך בתוכן XDivX ללא תשלום ללא צורך ברישום הטלויזיה.



בקר באתר האינטרנט של XDivX (http://www.divx.com) והיכנס לחשבון המשתמש שלך לפני רישום הטלויזיה כהתקן מאושר XDivX. אם אין לך חשבון, צור אחד.



1. בחר **מערכת < יידאו® Divx לפי דרישת נס עכשי**. חלון עם קוד רישום מופיע על-גבי המספר.
2. בקר באתר האינטרנט של XDivX במחשב ולחץ על [רישום את התקן שלך] תחת [תמייה] בתפריט העליון.
3. הזן את קוד הרישום המוצג במסך הטלויזיה בשדה [הזן את קוד הרישום שלך].
4. הזן את שם הטלויזיה בשדה [תן שם למכשיר שלך] ובחר [הבא].
5. לחץ על [הורד] ושמור את הקובץ [device_name.divx].
6. העבר את הקובץ [device_name.divx] מהמחשב אל התקן USB ולאחר מכן חיבור את התקן ה-USB לטלויזיה.
7. הפעיל את הקובץ [device_name.divx] בטלויזיה כדי לרשום את התקן כהתקן מאושר XDivX.

שחזור הטלוויזיה להגדרות היצרן

תמיינה > אבחון עצמי > איפוס (סוי עכשי)

אפשרות זו מושחרת את כל הגדרות הטלוויזיה (למעט האינטרנט) לברירות המחדל של היצרן.

1. בחר **תמיינה > אבחון עצמי > איפוס**. חלון ההזנה PIN אבטחה מופיע על-גבי המסך.

2. הזן את PIN האבטחה ובחר **כן**. כל הגדרות יאופסו. הטלוויזיה נכנית ומופעלת שוב באופן אוטומטי ולאחר מכן מציגה את המסתף **הגדרות**.

לקבלת מידע נוסף לגבי ההגדרה, עיין במדריך למשתמש המקורי לטלוויזיה.

הפייכת הטלוויזיה לדגם תצוגה (בחנויות)

תמיינה > מצב שימוש (סוי עכשי)

בחר **תמיינה > מצב שימוש > הדגמה בחנות**. פועלה זו הופכת את הטלוויזיה לדגם תצוגה המיועד לשימוש בחנויות.

לכל שימוש אחר, בחר **שימוש ביתי**.

יש להשתמש במצב **הדגמה בחנות** בחנויות בלבד. במצב **הדגמה בחנות**, פונקציות מסוימות מושבתות והטלוויזיה מאפסת את עצמה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן מסוים.



דף האינדקס של שירות הטלטקסט מספק מידע על השימוש בשירות. כדי שמיידע הטלטקסט יוצג כראוי, קליטתה הערוצת חייבת להיות יציבה. אחרת, מידע מסוים עלול להיות חסר או שדפים מסוימים לא יוצגו. באפשרותך לשנות את דפי הטלטקסט באמצעות בחירה בלחיצנים מספריים בשלט-רחוק.



טלטקסט פעול / שילוב / כבוי: להפעלת מצב טלטקסט עבור הערוצ הנווכח. לחץ פעמיים כדי לכסות את מצב הטלטקסט במסך השידור הנווכח. לחץ פעם נוספת כדי לצאת מהטלטקסט.

אחסון: לאחסן דפי הטלטקסט.

גודל: להציג הטלטקסט בגודל כפול במחצית العليונה של המסך. כדי לעبور לטקסט במחצית התחתונה של המסך, לחץ עליו שוב. ל/goto רגילה, לחץ עליו פעם נוספת.

המתנה: להשΗית התצוגה בדף הנווכח, במקרה שקיימים כמה דפי משנה שימושיים לאחר מכן באופן אוטומטי. כדי לבטל, לחץ על הלחוץ שוב.

לחיצנים צבעוניים (אדום, ירוק, צהוב, כחול): אם חברת שידור משתמשת במערכת FASTEXT, הנושאים השונים הכלולים בדף הטלטקסט מסוימים בצבעים וניתן לבחור בהם על-ידי לחיצה על הלחיצנים הצבעוניים. לחץ על הבחירה המתאימה לנושא לבחירתה. דף חדש המופיע בצבעים מוצג. ניתן לבחור פריטים באותו אופן. כדי להציג את הדף הקודם או הבא, בחר בלחוץ הבחירה התואם.

מצב: לבחירת מצב הטלטקסט (LIST / FLOF). אם תלחץ על מצב LIST, תועבר במצב שמירת רשימה. במצב שמירת רשימה, ניתן לשמור דף טלטקסט ברשימה באמצעות הלחוץ (אחסון).

דף משנה: להציג דף המשנה הנוכחי.

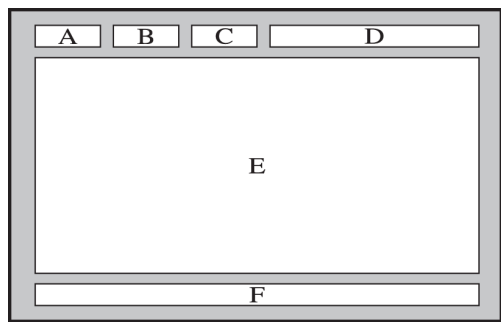
דף הבא: להציג דף הטלטקסט הבא.

דף הקודם: להציג דף הטלטקסט הקודם.

תוכן: להציג דף האינדקס (תוכן עניינים) בכל עת בזמן הציגת טלטקסט.

শিল্প: להציג הטקסט המוסתר (תשובה לחידונים, למשל). להציג המסר הרגיל, לחץ עליו שוב.

ביטול: לכיווץ תצוגת הטלטקסט כדי שתתפרק לשידור הנווכח.



תוקן	חלק
מספר הדף שנבחר.	A
זהות העורך המשדר.	B
מספר הדף הנוכחי או פרט חיפוש.	C
תאריך ושעה.	D
טקסט.	E
מידע אודוות המצב. מידע FASTEXT.	F

קבלת תמייה

הטלוויזיה כוללת מספר מערכות מובנות שתוכנו לתמייה במשתמש ובמערכת הטלוויזיה.

תמייה באמצעות ניהול מרוחק

[תמייה > ניהול מרוחק !\[\]\(dc15fe4119de1a7701c2eadd3b759d89_img.jpg\)](#)

אם אתה זקוק לעזרה בנוגע הקשור לטלוויזיה, אפשרו לSamsung Electronics לבחן מרוחק את הטלוויזיה. עליך לקרוא ולקבל את הסכם השירות לפני השימוש במאפיין זה. לאחר מכן, טכני של חברת Samsung Electronics יבחן את הטלוויזיה, תיקן ויעדכן אותה מרוחק. אפשרות זו דורשת חיבור לאינטרנט.

מה עשו שירות מרוחק?

שירות 'תמייה מרוחק' של Samsung מציע תמייה אישית מטעם הטכנים של Samsung, המסייעים ביצוע הפעולות הבאות מרוחק.

- אבחן הטלוויזיה
- כוונון הגדרות הטלוויזיה
- איפוא הטלוויזיה להגדרות יצרן
- התקנת עדכוני קושחה מומלצים

כיצד השירות עובד?

קבלת תמיכה מרוחק של טכני Samsung בעבר הטלויזיה היא פשוטה.

פונה אל מרכז התמיכה של Samsung ובקש לקבלת סיוע מרוחק.



פתח את התפריט בטלויזיה ועboro למקטע תמיכה.



בחר ניהול מרוחק ולאחר מכן קרא ואשר את הסכמי השירות. כאשר מופיע מסך ה-PIN, ספק את מספר ה-PIN לסוכן.



הסוכן מקבל גישה לטלויזיה שלך.



חיפוש המידע הדרוש לך עבור השירות

תמייה > צרו קשר עם Samsung נסו עכשוו

השתמש באפשרות זו כדי לחשוף את כתובת אתר האינטרנט ואת המספר ליצירת קשר של שירות התמייה, את מספר דגם הטלויזיה שברשותך, את גרסת תוכנת הטלויזיה, את מידע Smart Hub ומידע נוסף שהוא נדרש לך כדי לקבל את שירות התמייה.

לחץ על **A** כדי להציג את רישויון הקוד הפתוח.



קיימות בעיה במסר.

בדיקות התמונה

תמייה > אבחון עצמי > בדיקת תמונה נסו עכשוו

לפניהם תטքוך את רשיימת הביעות והפתרונותות להלן, הפעל את בדיקת תמונה כדי לקבוע אם הבעיה נגרמה על-ידי הטלויזיה. הפעוקציה בבדיקה תמונה מציגה תמונה בחודות גבוהה לצורכי חישוב פגמים או ליקויים הקיימים בה. אם התמונה הנבדקת אינה מופיעה או אם קיימים בה רעש או עיוות, יתכן שהקיימות בעיה בטלויזיה. פנה אל מרכז התמייה של Samsung לקבלת סיעוע. אם התמונה הנבדקת מוצגת כהלה, יתכן שהקיימות בעיה בהתקן החיצוני. בדוק את החיבורים. אם הבעיה נמשכת, בדוק את עצמתה אותן או עין במדריך למשתמש של התקן החיצוני.

אם התמונה הנבדקת אינה מופיעה או אם קיימים בה רעש או עיוות, יתכן שהקיימות בעיה בטלויזיה. פנה אל מרכז התמייה של Samsung לקבלת סיעוע.



אם התמונה הנבדקת מוצגת כהלה, יתכן שהקיימות בעיה בהתקן החיצוני. בדוק את החיבורים. אם הבעיה נמשכת, בדוק את עצמתה אותן או עין במדריך למשתמש של התקן החיצוני.



הבעיה	נזה לפעול קר!
ריצודים ועמידות	<p>אם הטלויזיה של Samsung מוצדמת או מעוממת באופן אקריא, יתכן שעילך להשבית חלק ממופיעי החיסכון באנרגיה. השבת את הפונקציה חיסכון באנרגיה (מערכת > פתרון ECO > חיסכון באנרגיה) או את חישון ECO (מערכת > פתרון ECO > חישון ECO).</p>
חיבור/ המסך	<p>אם הצלבים במסך הטלויזיה של Samsung שגויים או שצבעו השחור והלבן אין מוצגים כראוי, הפעל את הפונקציה בדיקה תמונה (תמיכה > אבחון עצמי > בדיקת תמונה). אם תוצאות הבדיקה מיעדות על כך שהבעיה לא נגרמת על-ידי הטלויזיה, בצע את הפעולות הבאות:</p> <ul style="list-style-type: none"> • הקפד להתחבר להתקן חיצוני. • בדוק גם את החיבורים הנוספים. אם הטלויזיה מחוברת להתקן חיצוני באמצעות כבל Component, ודא שהשകעים הנושאים את התוויות Pr, Pb ו-Y מחוברים למחברים המתאימים שלהם.
בahirot haMascer	<p>אם הצלבים בטלויזיה של Samsung מוצגים כהלה, אם כי באופן כהה או בהיר מדי, נזה לכוון תחילת את הגדרות הבאות.</p> <ul style="list-style-type: none"> • עברו אל התפריט תמונה וכוונן את הגדרות ניגודיות, בהירות, חדות, צבע ואות גוון (G/R).
כיבוי בלתי רצוי / Auto Motion Plus	<p>אם אתה מבחין בצללים או בטשטוש במסך, השתמש באפשרות Auto Motion Plus (תמונה < אפשרויות תמונה > Auto Motion Plus) כדי לפטור את הבעיה.</p>
כיבוי בלתי רצוי	<p>אם הטלויזיה של Samsung נכנית עצמה, נזה להשבית חלק ממופיעי החיסכון באנרגיה של הטלויזיה. בדוק אם הפונקציה שעון ערך לשינה (מערכת > שעון ערך לשינה) הופעלה. הפונקציה שעון ערך לשינה מכבה באופן אוטומטי את הטלויזיה לאחר פרק זמן מסוים. אם הפונקציה Sleep Timer (שעון ערך לשינה) לא הופעלה, בדוק אם הפונקציה מצב המתנה ללא אותן (מערכת > פתרון ECO > מצב המתנה ללא אותן) או כיבוי אוטומטי (מערכת > פתרון ECO > כיבוי אוטומטי) הופעלה והשבת אותן.</p>
בעיות הפעלה	<p>בעת הפעלת הטלויזיה, המקלט של השולט-רחוק מבהיר 5 פעמים לפני שהמסך מופעל. אם אתה נתקל בעבירות בהפעלת הטלויזיה של Samsung, עליך לעורר מסטר בדיקות לפני פניה למחלקה השירות. ודא שכבל המתנה של הטלויזיה מחובר כהלה בשני הקצוות והשלט-רחוק פועל בצדורה רגילה. ודא שקיבל האנטנה או כבל הטלויזיה בכבלים מוחזר היטב. אם אתה משתמש בממיר כבלים/לוויין, ודא שהוא מחובר ומופעל.</p>
לא ניתן לאתר ערוץ	<p>הפעל את הגדרות (מערכת > הגדרות) או כונון אוטומטי (משדר > כונון אוטומטי). אם הטלויזיה אינה מחוברת לממיר כבלים או ממיר לוויין, הפעל את הגדרות (מערכת > הגדרות) או כונון אוטומטי (משדר > כונון אוטומטי).</p>

הבעיה	נזה לפעול כר!
<p>התקצוגות בchnיות מכוונות לערכאים דיגיטליים ב-HD (חdot גבואה). אם יש לך ממיר/ממיר כבלים אנלוגי, שדרג לממיר דיגיטלי. השתמש בכבל HDMI או Component HDMI או CDI לשפק איכות תמונה של HD (חdot גבואה).</p> <ul style="list-style-type: none"> • מנוי כבלים/לוין: נזה ערוצי HD מחייבת הערוצים. • חיבור לאנטנה של אנטנה/כבלים: נזה לצפות בערוצי HD לאחר הפעלת הפונקציה Auto Tuning (כונן אוטומטי). <p>כונן את רזולוציית פלט הוידאו של ממיר הcablim/לוין ל-1,080i או 720p.</p>	<p>תמונת הטלוויזיה לא נראה טוב כפי שנראית בchnות.</p>
<p>דחיסה של תונן וידאו עלולה לגרום לעיוותי תמונה, במיוחד בתמונות שנעות ב מהירות בשידורי ספורט וסרטים פעולה. איכות אות נמוכה או ירודה עלולה לגרום לעיוותי תמונה. הבעיה אינה בטלוויזיה. שימוש בטלפונים נידים בקרבת הטלוויזיה (בטווח של מטר אחד) עלול לגרום לרועשים בתמונה בערוצים אנלוגיים ודיגיטליים.</p>	<p>התמונה מעוותת.</p>
<p>אם אתה משתמש בחיבור Component, דו שכבלי Component מחוברים לשקעים הנכונים. חיבורם שגויים או רופפים עלולים לגרום לביעות בצבע או למסך ריק.</p>	<p>הצבע שגוי או חסר.</p>
<p>עבור אל התפריט תמונה ולאחר מכן כונן את הגדרות מצב תמונה, בהירות, חdot וצבע. בדוק אם הפונקציה חסיכון באנרגיה (מערכת > פתרון ECO > חסיכון באנרגיה) הופעלה. נזה לאפס את התמונה. (תמונה > אפס תמונה)</p>	<p>איךות הצבע ירודה או שהצבע אינו בהיר מספיק.</p>
<p>אם האפשרות גודל תמונה הוגדרה לערך התאמת למסך, שנה את ההגדרה לערך 16:9. שנה את רזולוציית ממיר הcablim/לוין.</p>	<p>קיים קו מקוווקו בקצתה המסך.</p>
<p>הקפד לחבר כהלה כל התקן חיוני לטלוויזיה.</p>	<p>התמונה מופיעה בשחור-לבן.</p>
<p>אם הטלוויזיה מחוברת לממיר הcablim, נזה לאפס את המmir. (נתק ולאחר מכן חיבור מחדש את כבל ה-AC והמתן עד לסיום האתחול של ממיר הcablim. תהלייך זה עשוי להימשך עד 20 דקות). הגדר את רזולוציית הפלט של ממיר הcablim ל-1,080i או 720p.</p>	<p>בעת החלפת ערוצים, התמונה קופאת, מעוותת או משתהה.</p>

הקול לא נשמע בבירור.

בדיקה הולמת

תמייה > אבחון עצמי > בדיקת קול (אנו עכשווי)

לפניהם תסקרו את רשיימת הביעות והפתרונות להלן, ודא שפריט התפריט **בחירה רמקול** מוגדר לערך **רמקול טלוויזיה**, והאזור שוב לרמקולים. אם הטלוויזיה עדין לא מפעילה שמע, הפעל את בדיקת קול. הפענקציה **בדיקה קול** משתמשת בנעימה מובנית כדי לבדוק בעיות קול. אם הטלוויזיה אינה משמיעה או מפעילה שמע, יתכן שקיימות בעיה בטלוויזיה. פנה אל מרכז התמיכה של Samsung לקבלת סיוע. אם הטלוויזיה משמיעה את נעימת בדיקת קול ללא עיוות, יתכן שקיימת בעיה בהתקן החיצוני. בדוק את החיבורים. אם הבעיה נמשכת, עיין במדריך למשתמש של ההתקן החיצוני.

אם איןך שומע את הנעימה או שקיימת בעיה, ודא שהאפשרות **קול** > **הגדרות רמקול** > **יציאת קול הטלוויזיה** מוגדרת לערך **רמקול טלוויזיה** ונסה שוב. אם הבעיה נמשכת, יתכן שקיימת בעיה בטלוויזיה. פנה אל מרכז התמיכה של Samsung לקבלת סיוע.

אם הנעימה נשמעת, יתכן שקיימת בעיה בהתקן החיצוני. בדוק את החיבורים. אם הבעיה נמשכת, עיין במדריך למשתמש של ההתקן החיצוני.

הבעיה	נזהה לפועל כרגע
אין קול או קול חלש מדי בעוצמה מרבית.	בדוק את בקרת עצמת הקול של ההתקן (ממיר הcabלים/לוויין, DVD, Blu-ray וכוכי) המחבר לטלוויזיה.
התמונה תקינה אך אין קול.	הגדיר את קול > הגדרות רמקול > יציאת קול הטלוויזיה לערך רמקול טלוויזיה . אם אתה משתמש בהתקן חיצוני, בדוק את אפשרות יציאת השמע של ההתקן. (למשל, יתכן שתצטרכך לשנות את אפשרות השמע של ממיר הcabלים-LI-HDMI אם הממיר מחובר לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI). להאזנה לצילבי המחשב, חיבור את הרמקול החיצוני למחבר פלט השמע של המחשב. אתחל את ההתקן המחבר על-ידי ניתוק וחיבור מחדש של כבל המתח של ההתקן.
הרמקולים משמשים רעש מוזר.	ודא שכבל השמע מחובר למחבר פלט השמע הנכון בהתקן החיצוני. עבור חיבור אנטנה או כבליים, בדוק את מידע האות. עצמת אות נמוכה עלולה לגרום לעיוות קול. הפעל את הפענקציה בדיקה קול (תמייה > אבחון עצמי > בדיקה קול).

קיימת בעיה בשידור.

הבעיה	נזה לפעול כראוי?
הטלוויזיה לא קולטת את כל הערוצים.	אם הטלויזיה שרך אינה מחוברת לממיר כבלים או ממיר לוויין: <ul style="list-style-type: none">• ודא שהcabל הקואקסיאלי מחובר להלכה לטלויזיה.• אם אתה משתמש באנטנה, ודא שהיא מזקמת הילכה ושל החיבורים קבועים במקומם.• הפעל את הגדרות (מערכת > הגדרות) או CONNEX אוטומטי (משדר > CONNEX אוטומטי).
לא קיימות כתוביות בערוצים דיגיטליים.	עבור אל כתוביות (מערכת > נגישות > כתוביות) ושנה את מצב כתוביות. יתכן שערכאים מסוימים לא יכלו נתנו כתוביות.
התמונה מעוותת.	דוחיסה של תיכון הוידאו עלולה לגרום לעיוותי תמונה. הדבר נכון במיוחד בתמונות הקשורות בmahirots משידורי ספורט וסרטים. עלולה. עצמת אות חלה עלולה לגרום לעיוותי תמונה. הבעיה אינה בטלויזיה.

המחשב לא מתחבר.

הבעיה	נזה לפעול כראוי?
ההודעה "אין תמיינה במצב" ופיעעה.	הaddir את רוזולוציית הפלט של המחשב כך שתתאים לרוזולוציה הנתמכת על-ידי הטלויזיה.
הוועידאו תקין אך אין שמע.	אם אתה משתמש בחיבור HDMI, בדוק את הגדרת יציאת השמע במחשב. אם אתה משתמש בכבל DVI-L to HDMI, תזדקק לכבל שמע נפרד.

לא ניתן להתחבר לאינטרנט.

הבעיה	נזה לפעול כראוי?
החיבור לרשת האלחוטית נכשל.	ודא שהטלוויזיה מחוברת לנット IP אלחוטי.
עדכון התוכנה דרך האינטרנט נכשל.	בדוק את מצב החיבור לרשת. חבר את הטלויזיה לרשת אם היא אינה מחוברת אליה. שדרוג התוכנה מפסיק אם גרסת התוכנה الأخيرة כבר הותקנה.

Anynet+ (HDMI-CEC) אינו פועל.

הבעיה	נזה לפעול כראוי.
<p>הפונקציה Anynet+ אינה פועלת.</p>	<p>ואא שההתקן הוא התקן Anynet+. מערכת תומכת בהתקני Anynet+ בלבד. בדוק אםobel המתח של התקן Anynet+ מחובר כראוי. בדוק את חיבורו הcabלים של התקן Anynet+. Überor אל מערכת ובדק אם הפונקציה Anynet+ (HDMI-CEC) הוגדרה לערך פועל. בדוק אם השולט-רחוק של הטלוויזיה נמצא במצב טלוויזיה. בדוק אם השולט-רחוק תואם ל-Anynet+. יתכן שה-Anynet+ לא יפעל כאשר פונקציות מסוימות פועלות. (חיפוש ערוצים, Smart Hub, הגדרות וכדומה). אם נתקנת וחיברת את כבל HDMI, בצע סריקה נוספת לאיור התקנים או הפעיל וכבה את הטלוויזיה.</p>
<p>ברצוני להפעיל את Anynet+.</p>	<p>בדוק אם התקן Anynet+ מחובר היטב לטלוויזיה ולאחר מכן נווט אל התפריט מערכת כדי לראות אם האפשרות Anynet+ (HDMI-CEC) מוגדרת במצב פועל. לאחר האימוס, לחץ על הלוחן TOOLS. רשיימה מופיעה. בחר Anynet+ (HDMI-CEC) מהרשימה ולאחר מכן בחר התקן.</p>
<p>ברצוני לצאת מ-Anynet+.</p>	<p>בחור צפה בטלוויזיה בתפריט Anynet+. בחור התקן שאינו של Anynet+ מתוך הרשימה מקור.</p>
<p>ההודעה "Connecting ...to Anynet+ device (התחברות להתקן) (...Anynet+ Disconnecting from" "Anynet+ device (התנתקות מהתקן) (...Anynet+ (...Anynet+ מופיעה על המסך.</p>	<p>רחוק לאחר שהטלוויזיה תשלים את הגדרת התצורה של Anynet+ או את המעבר במצב הצפייה. השתמש בשלט-Anynet+ או בעט מעבר למצב צפייה. השתמש בשלט-Anynet+ לאחר שהטלוויזיה תשלים את הגדרת התצורה של Anynet+ או את המעבר למצב הצפייה.</p>
<p>התקן Anynet+ אינו מופעל.</p>	<p>לא ניתן להשתמש בפונקציית ההפעלה בעת ביצוע הגדרות.</p>
<p>ההתקן המחבר אינו מזג.</p>	<p>בדוק אם התקן תומך בפונקציית Anynet+. בדוק אםobel HDMI מחובר כראוי. Überor אל מערכת ובדק אם הפונקציה Anynet+ (HDMI-CEC) הוגדרה לערך פועל. בצע חיפוש נוסף של התקני Anynet+. יש לחבר התקני Anynet+ לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI. ואא שההתקן מחובר לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI. כבלי HDMI מסוימים אינם תומכים ב-Anynet+. אם החיבור נזקע עקב הפרסקת חשמל או ניתקע של כבל HDMI, חזר על סריקת התקנים.</p>
<p>המקלט אינו משמע את הקול מהטלוויזיה.</p>	<p>חבר כבל אופטי לטלוויזיה ולמקלט. הפונקציה ARC מאפשרת לקבל פולט שמע דיגיטלי דרך יציאת (ARC) HDMI. עם זאת, הפונקציה ARC זמינה רק כאשר הטלוויזיה מחוברת למקלט שמע התומך ב-ARC.</p>

אני נתקל בבעיה בהפעלת אפליקציות/שימוש באפליקציות.

הבעיה	נזה לפעול קר!
הפעלת אפליקציה, אבל היא מופיעה באנגלית. כיצד ניתן לשנות את השפה?	שפות שנטמכות על-ידי האפליקציה עשויות להיות שונות משפט משתמש. היכולת לשנות את השפה תלויה בספק השירות.
האפליקציה שלי אינה פועלת.	בדוק אצל ספק השירות. עיין בנושאי העזרה השונים באתר האינטרנט של ספק השירות של האפליקציה.

הקובץ שלי לא מופעל.

הבעיה	נזה לפעול קר!
לא ניתן להפעיל קבצים מסוימים.	בעיה זו עלולה להתרחש עם קבצים בקצב סיביות גבוהה. ניתן להפעיל את רוב הקבצים, אך יתכוון בעית עם קבצים בקצב סיביות גבוהה.

ברצוני לאפס את הטלויזיה.

איפוא	נתיב	טיאור
איפוא הגדרות	תמיכה > אבחון עצמי > איפוא	אפס את הגדרות תמונת קול , ערוץ , Smart Hub , ואת כל הגדרות الأخירות, למעט הגדרות הרשת, להגדלת ברירות המחדל של היצran.
איפוא Smart Hub	Smart Hub > איפוא Hub	איפוא כל המידע שנשמר הקשור לחשבונות Samsung ולחשבונות של שירותים מקורסים, בנוסף לאפליקציות ולהסכם שירות של Smart Hub.

נוה לפעול כרגע	הבעיה
<p>צפיה בטלוויזיה למשך פרק זמן ממושך גורמת לפלוט חום. החום נפלט מהמסך דרך פתח האוורור הפנימיים בחלקת העליון של הטלוויזיה. עם זאת, החלק התיכון עשוי להתחמם לאחר שימוש ממושך.</p> <p>השגחת מבוגר נדרשת בכל עת שהילדים צופים בטלוויזיה כדי למנוע מהם לגעת בטלוויזיה. עם זאת, החום אינו מהוות פגם והוא אינו משפיע על פעולתה של הטלוויזיה.</p>	הטלוויזיה חמה.
<p>פסים שחורים מכל צדי המסך מופיעים בעוצמי HD בעת הצגת תוכן SD (4:3) משודרג.</p> <p>בסדרים בעלי יחס רוחב-גובה שונה מזו של הטלוויזיה, יופיעו פסים שחורים בחלק העליון והתחתון של המסך.</p> <p>כונן את אפשרות גודל התמונה בהתאם החיצוני או בטלוויזיה למסך מלא.</p>	התמונה אינה מוצגת במסך מלא.
<p>רזולוציית הפלט של התקן המחבר לא נתמכת על-ידי הטלוויזיה. בדוק את הרזולוציה הנתמכת של הטלוויזיה וכונן את רזולוציית הפלט של התקן החיצוני בהתאם.</p>	ההודעה "Mode Not Supported" (אין תמייה במצב) מופיעה.
<p>לא תוכל לבחור בתפריט כתוביות אם בחרת מקור המחבר לטלוויזיה באמצעות חיבור HDMI או Component. כדי להציג כתוביות, הפעל את פונקציית הכתוביות של התקן החיצוני.</p>	הפריט הטלוויזיה מסומן באפור.
<p>זהו ריח נורמלי והוא יעלם עם הזמן.</p>	ריח של פלסטיק נודף מהטלוויזיה.
<p>וזא שהערוך הנוכחי הוא ערוץ דיגיטלי. האפשרות מידע אוט זמינה רק עבור ערוצים דיגיטליים.</p>	האפשרות מידע אוט תחת אבחן עצמי אינה מופעלת.
<p>הסר את בסיס המעמד מהטלוויזיה והרכב אותו מחדש.</p>	הטלוויזיה נטה הצדיה.
<p> משדר זמין רק כאשר מקור מוגדר לערוץ TV. לא ניתן לגשת לתפריט משדר בעת צפיה בטלוויזיה באמצעות ממיר כבלים או מקלט לוויין.</p>	האפשרות משדר הושבתה.
<p>אם האפשרות מצב שימוש מוגדרת לערך הדגמה בchnerות, הגדרות השמע והוידאו של הטלוויזיה מתאפסות באופן אוטומטי כל 5 דקות.</p> <p>שנה את מצב שימוש (תמייה > מצב שימוש ביתי) לערך שימוש ביתי.</p>	הגדרות מתבלotas לאחר 5 דקות או בכל כיובי של הטלוויזיה.

הבעיה	נוה לפועל כראוי
<p>בדוק את חיבורו הכבליים וחבר אותם מחדש.</p> <p>אובדן שמע או ידאו עלול להתרחש בשל שימוש בכבליים עבים או קשים מדי.</p> <p>ודא שהכבלים גמישים מספיק לשימוש לטווח ארוך. בעת תליית הטלוויזיה על הקיר, מומלץ להשתמש בכבליים עם מחברים בזווית 90 מעלות.</p>	אובדן של שמע או ידאו לסירוגין.
<p>זהו חלק מעיצוב המוצר ואין מדובר בפגם.</p>	קיים חלקיקים קטנים על מסגרת הטלוויזיה.
<p>הfonקציוניות של PIP זמינים רק בעט שימוש במקור HDMI או Component.</p>	תפריט PIP אינו זמין.
<p>שנה את מצב שימוש (תמיכה > מצב שימוש) לערך שימוש ביתי.</p>	POP (מודעת הכרזה הפנימית של הטלוויזיה) מופיע על-גבי המסך.
<p>התרכבות והתקכוות של המארח החיצוני של הטלוויזיה עשוי לגרום לבעיות פצוף. קול זה אינו מעיד על תיקלה במוצר. ניתן להשתמש בטלוויזיה בבטחה.</p>	הטלוויזיה משמשה קולות פצוף.
<p>הטלוויזיה משתמש בمعالג מיתוג במהירות גבוהה וברמת גבהות של זרים חשמליים. בהתאם לבהתאם הבהיירות של הטלוויזיה, ניתן שהטלוויזיה תשמע רועשת במקצת בהשוואה לטלוויזיה רגילה.</p> <p>הטלוויזיה עמדת בהילכי בקרת איות קפדיים העומדים בדרישותינו מבחינה אמינות וביצועים. חלק מהזרים שהטלוויזיה משמשה נחשבים לתופעה רגילה, והם אינם מהווים עילה להחלפת המוצר או לקבלת החזרה.</p>	הטלוויזיה משמשה קולות זמזום.

קרא לפני השימוש ב-SAMSUNG APPS

- בשל מאפייני המוצרים הנכליים ב-Hub Smart של Samsung, כמו גם בשל המוגבלות על התוכן הזמן, מאפיינים, יישומים ושירותים מסוימים לא יהיו זמינים בכל התקנים ובכל האזוריים. יתכן גם שמאפיינים מסוימים ב-Hub Smart ידרשו דמי חברות או התקנים היקפיים נוספים. בקר באתר www.samsung.com לקבלת מידע נוסף על מידע ספציפי להתקנים ועל זמינותם תוכן השירותים והתוכן כפויים לשינויים ללא הודעה מוקדמת.
- Samsung Electronics אינה נושאת כל אחריות משפטית להפרעות בשירותי אפליקציות שנגרמו על-ידי ספק השירות מסיבה כלשהי.
- יתכן שירותי האפליקציות מסופקים באנגלית בלבד והתוכן הזמן עשוי להשתנות, בהתאם לאזור.
- לקבלת מידע נוסף בנוגע לאפליקציות, בקר באתר האינטרנט של ספק השירות הרלוונטי.
- אם החיבור לאינטרנט אינו יציב, יתכנו עיכובים או הפרעות. בנוסף, אפליקציות עשויות להסתיים באופן אוטומטי בהתאם לנסיבות. במקרה זה, בדוק את החיבור לאינטרנט נוספת.
- יתכן שירותי האפליקציות והעדכונים יהפכו ללא זמינים.
- תוכן האפליקציות כפוף לשינויים של ספק השירות ללא הודעה מוקדמת.
- שירותים ספציפיים עשויים להשתנות בהתאם לגרסה האפליקציה המותקנת בטלפון.
- פונקציונליות של אפליקציה עשויה להשתנות בגרסאות העתידיות של האפליקציה. אם זה קורה, הפעל את ערכת הלימוד של האפליקציה או בקר באתר האינטרנט של ספק השירות.
- בהתאם למדייניות של ספק השירות, יתכן שאפליקציות מסוימות לא יתמכו בריבוי שימוש.

הגבילות על Web Browser

- בחר **Web Browser**. המסר של הדף עשויה להיות שונה ממסר הדף במחשב.
- דף אינטרנט אינו תואם לשוני Java.
- לא ניתן להוריד קבצים. בעת ניסיון להוריד קובץ תופיע הודעה שגיאה.
- יתכן שלדף האינטרנט לא תהיה אפשרות לגשת לאתר אינטרנט מסוימים.
- הפעלת סרטוני Flash אינה נתמכת.
- אין תמיכה במסחר אלקטרוני המיועד לרכישת מוצרים באופן מקוון.
- באתר אינטרנט הכוללים חלונות הניטנים לגיליה, הגלילה בחולנות עלולה לגרום לתווים פגומים.
- אין תמיכה ב-XActive.
- אפשרויות מסוימות לא נגישות במצב דף עם קישור. (יש לעבור לדף באמצעות סמן להפעלת מצב זה).
- קיימת תמיכה במספר מוגבל של גופנים בלבד. יתכן שסמלים ותווים מסוימים לא יוצגו כראוי.
- התגיבה לפניות בשלט-רחוק ובתצוגת המסר עשויה להשתהות במהלך טעינה של דף אינטרנט.
- טיענת דף האינטרנט עשויה להתעכב או להיות מושעתה לחלווןמערכות הפעלה מסוימות.
- פעולות העתקה והדבקה אינן נתמכות.
- בעת חיבור הودעה פשוטה או הודעת דואר אלקטרוני, יתכן שפונקציות מסוימות כמו גודל הגוף ובחירה הצעדים לא יהיו זמינים.
- קיימת הגבלה על מספר הסימניות וגודל קובץ היום הניתנים לשמירה.
- מספר החלונות שניין לפתוח בו-זמןית משתנה בהתאם לתנאי החיפוש ולדגם הטלויזיה.

- מהירות הגלישה באינטרנט תשתנה בהתאם לסביבה הרשות.
- הפעלת קטעי וידאו מוטבעים משכיתה באופן אוטומטי את הפונקציה PIP. הפעלת קטעי וידאו לא תתחיל לאחר השבתת הפונקציה PIP. במקרה זה, יש לטען מחדש את הדף.
- דףדף האינטרנט תומך בקובצי שמע בתבנית 3qm. בלבד.
- דףדף האינטרנט תומך בתבנית קובץ ספציפית לי'בו וויצוא של סימניות. (מבנה תואמת: 1 - (Netscape-bookmark file).
- פרט עץ התקיה אינם נכללים בעט י'בו וויצוא של הסימניות.
- בעט י'זו סימניות להתקן USB המחבר לטלוויזיה, הסימניות נשמרות תחת התקיה בשם "Samsung SmartTV Bookmark".
- אם הפונקציה **שעון (מערכת > שעה > שעון)** לא הוגדרה, היסטוריית הגלישה לא תישמר.
- היסטוריית הגלישה נשמרת כאשר הרישומים מסודרים מהישנים ביותר לחדשים נוספים, והרישומים הישנים ביותר נמחקים תחילתה.
- ניתן שמקורות וידאו מסווגי שירות של הזמרת נתונים מסוימים למחשב לא יפעיל כשרה בדף האינטרנט הקנייני שלו.
- השימוש במקלדת QWERTY שע-גביה המסך משכיתה באופן אוטומטי את הפונקציה PIP. (למעט בעט האזנת כתובות URL).

קרא לפני הפעלת קבצים של תמונה, וידאו או מוסיקה

הזמיןות תלויה בדגם הספציפי.



הגבלות על שימוש בקבצים של תמונה, וידאו ו-מוסיקה

- הטלויזיה תומכת בהתקני USB מסווג MSC (Mass Storage Class) בלבד. MSC הוא סיווג של כונני USB בנפח גדול. התקנים המסווגים כ-MSC כוללים כוננים קשיחים חיצוניים, קוראי כרטיסים ומצלמות דיגיטליות. (אין תמיכה ברכבות USB.) יש לחבר התקנים מסוג זה ישירות ליציאת ה-USB בטלויזיה. לטלויזיה לא תהיה אפשרות לזרוח את התקן ה-USB או לקרוא את הקבצים המאוחסנים בו אם הוא מחובר לטלויזיה באמצעות כבל מאריך-ל-USB. אל תנתק את התקן ה-USB בזמן העברת הקבצים.
- יתכן שלא תהיה תמיכה בהתקן USB הצורף מתחת לגובה (יותר מ-Am 500 או 75). בהתאם לדגם, יתכן שהטלויזיה אינה תומכת ב-HDD (כונן דיסק קשיח) המחבר ליציאת ה-USB.
- יתכן שמצולמות דיגיטליות והתקני שמע מסוימים לא יהיו תואמים לטלויזיה.
- אם מחברים לטלויזיה התקני USB רבים, יתכן שהוא לא יוכל לזרוח את חלקם או את כלם.
- הטלויזיה תומכת במערכות הקבצים FAT, exFAT, FAT ו-NTFS.
- לאחר מילוי הקבצים במצב 'תצוגת תיקיה', ניתן להציג עד 1,000 קבצים בכל תיקייה. עם זאת, אם התקן ה-USB מכיל יותר מ-8,000 קבצים ותיקיות, יתכן שלא תהיה גישה לחלק מהתיקיות והקבצים.
- מצב החיבור PTP (עמידת עמידת) זמין רק עבור מצולמות דיגיטליות. אם תחבר טלפון חכם או מחשב לוח לטלויזיה באמצעות מצב PTP, הטלויזיה לא תזהה אותו.

העברות קבצים בהתקני אחסון

התקן יעד	התקן אחסון הכליל תוכן מדיה
SkyDrive ,Dropbox ,SugarSync	התקן USB
התקן USB	SkyDrive ,Dropbox ,SugarSync
התקן נייד	

כתוביות חיצונית נתמכות

יתכן שלא יהיה ניתן להפעיל קבצים מסוימים בטלויזיה, בהתאם לאופן הקידוד שלהם.



חלק מהקבצים לא יהיו זמינים, בהתאם לדגם.



מבנה	שם
.txt	MPEG-4 Timed text
.smi	SAMI
.srt	SubRip
.sub	SubViewer
.txt או .sub	Micro DVD
.ssa	SubStation Alpha
.ass	Advanced SubStation Alpha
.psb	Powerdivx
.xml	SMPTE-TT Text

כתוביות פנימיות נתמכות

יתכן שלא יהיה ניתן להפעיל קבצים מסוימים בטלויזיה, בהתאם לאופן הקידוד שלהם.



חלק מהקבצים לא יהיו זמינים, בהתאם לדגם.



גורם מכיל	שם
AVI	Xsub
MKV	SubStation Alpha
MKV	Advanced SubStation Alpha
MKV	SubRip
MKV	VobSub
MP4	MPEG-4 Timed text
MP4	TTML הוא זרימה חלקה
MP4	SMPTE-TT TEXT
MP4	SMPTE-TT PNG

תבניות תמונה ורצלוציות נתמכות

ייתכן שלא יהיה ניתן להפעיל קבצים מסוימים בטלויזיה, בהתאם לאופן הקידוד שלהם.



חלק מהקבצים לא יהיו זמינים, בהתאם לדגם.



רצלוציה	תבנית	סימת קובץ
15360x8640	JPEG	*.jpg *.jpeg
4096x4096	PNG	*.png
4096x4096	BMP	*.bmp
15360x8640	MPO	*.mpo

תבניות מוסיקה ורכיבי Codec נתמכים

ייתכן שלא יהיה ניתן להפעיל קבצים מסוימים בטלויזיה, בהתאם לאופן הקידוד שלהם.



חלק מהקבצים לא יהיו זמינים, בהתאם לדגם.



הערה	Codec	תבנית	סימת קובץ
	MPEG1 Audio Layer 3	MPEG	*.mp3
	AAC	MPEG4	*.m4a *.mpa *.aac
תומך بعد 2 ערוצים	FLAC	FLAC	*.flac
תומך بعد 2 ערוצים	Vorbis	OGG	*.ogg
תומך بعد 10 ערוצי Pro 5.1 אין תמיכה ב-5.1 Lossless Audio תמיכה בפורפיל של עד M2	WMA	WMA	*.wma
	wav	wav	*.wav
תומך בסוג 0 וסוג 1 אין תמיכה ב-"Seek"- זמן רק בהתקני אחסון USB	midi	midi	*.mid *.midi
	ape	ape	*.ape
	AIFF	AIFF	*.aif *.aiff
	ALAC	ALAC	*.m4a

רכבי Codec וידאו נתמכים

ויתכן שלא יהיה ניתן להפעיל קבצים מסוימים בטלוויזיה, בהתאם לאופן הקידוד שלהם.



חלק מהקבצים לא יהיו זמינים, בהתאם לדגם.



רכבי Codec וידאו	גולם מכיל	מבנה קובץ				
Codec שמע	קצב סיביות (Mbps)	קצב הצגת תמונות (fps)	רזולוציה	רכבי Codec וידאו	גולם מכיל	מבנה קובץ
Dolby Digital LPCM (MS ,IMA)ADPCM AAC HE-AAC WMA Dolby Digital Plus (MP3)MPEG (LBR ,Core)DTS (μ-Law ,A-Law)G.711	8 30	עד 30	640x480 1920x1080	Motion JPEG		*.avi
				H.264 BP/MP/HP	AVI	*.mkv
				DivX 3.11/4/5/6	MKV	*.asf
				MPEG4 SP/ASP	ASF	*.wmv
				Window Media Video v9(VC1)	MP4	*.mp4
				MPEG2	3GP	*.mov
				MPEG1	MOV	*.3gp
					FLV	*.vro
					VRO	*.mpg
					VOB	*.mpeg
Vorbis	20	6~30	1920x1080	VP8	PS	*.ts
					TS	*.tp
						*.trp
						*.mov
						*.flv
						*.vob
						*.svi
						*.divx
						*.webm

הגבלות נוספות

- יתכן שרכיבי Codec לא יפעלו כראוי אם קיימת בעיה בנתוני התוכן.
- אם קיימת שגיאה בתוכן או בגורם המכיל, תוכן וידאו לא יופעל או שלא יופעל בהתאם.
- יתכן שקובל או וידאו לא יפעלו אם הם כוללים קצב נתוני/הציג תמונות סטנדרטי שעולה על דירוג התאימות של הטלויזיה.
- אם טבלת האינדקס שגויה, פונקציית 'דילוג' (קפיצה) לא תפעול.
- בעת הפעלת וידאו באמצעות חיבור רשת, יתכן שהוידאו לא יפעל בהתאם בשל מהירות העברת הנתונים.
- יתכן שהתקני USB/מצלמות דיגיטליות מסוימים לא יהיו תואמים לנגן.
- תצוגת התפריט מושהית בעת העברת מהירות של 10Mbps או יותר.

מפענחי וידאו

- תמיכה بعد H.264, רמה 4.1 (אין תמיכה ב-FO/FMO).
- אין תמיכה ב-L4 VC1 AP.
- אין תמיכה ב-2 GMC ואילך.

מפענחי שמע

- WMA תומך بعد 10 ערוצי Pro. תמיכה עד פרופיל M2. אין תמיכה ב-WMA Lossless Audio.
- WMA 10 Pro M3 אינו נתמך.
- אין תמיכה ב-QCELP ווב-AMR NB/WB.
- קיימת תמיכה עד 2 ערוצים של Vorbis.
- קיימת תמיכה بعد 5.1 ערוצים של Dolby Digital Plus.
- Codec מסוג DTS Zmini רק בקבצים מכילים מסוג TS/MP4/MKV.

קרא לאחר התקנת הטלוויזיה

גדלי תמונות ואותות קלט

גודל תמונה	אות קלט
רוחב אוטומטי	(1080p ,1080i) DTV ,(720p ,576i/p) DTV ,AV ,ATV
16:9	HDMI ,(1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p) Component ,(1080p ,1080i ,720p ,576i/p) DTV ,AV ,ATV (1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p)
זום רחב, זום	HDMI ,(1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p) Component ,(1080p ,1080i ,720p ,576i/p) DTV ,AV ,ATV (1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p)
4:3	HDMI ,(1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p) Component ,(1080p ,1080i ,720p ,576i/p) DTV ,AV ,ATV (1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p)
תצוגה חכמה 1	(1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p) HDMI
תצוגה חכמה 2	(1080p ,1080i ,720p ,576i/p ,480i/p) HDMI ,(1080p ,1080i ,720p ,576i/p) DTV
התאמת למסך	(1080p ,1080i ,720p) HDMI ,(1080p ,1080i) Component ,(1080p ,1080i) DTV

ההגדרה **גודל תמונה** חלה על המקור הנוכחי. הגדרת **גודל תמונה** שהוחלה תישאר בתוקפה בכל פעם שתבחר מקור זה, אלא אם כן תנסה אותה.

התקנת מנעול Kensington למוניטור גניבה

מנעול Kensington הוא התקן פיזי שיכל לשמש להגנה על הטלוויזיה מפני גניבה. חפש את חריץ Kensington בחלקת האחורי של הטלוויזיה. ליד החירץ נמצא סמל  . כדי להשתמש במנעול, כורק את המנעול מסביב לחץ גדול וכבד שלא ניתן להזיזו ולאחר מכן חיבר אותו לחירץ-hinge Kensington בטלוויזיה. המנעול נמכר בנפרד. אופן השימוש במנעול Kensington עשוי להשתנות בהתאם לדגם הטלוויזיה. עין במדריך של מנגנון Kensington לקבלת מידע נוסף.

קרא לפני הגדרת חיבור אלחוטי לאינטרנט

אמצעי זהירות לאינטרנט אלחוטי

- טלויזיה זו תומכת בפרוטוקול התקשרות IEEE 802.11a/b/g/n. Samsung ממליצה להשתמש ב-IEEE 802.11n. יתכן שקובצי וידאו המאוחסנים בהתקן המחבר לטלויזיה לא יפעלו בצורה חלקה.
- כדי להשתמש באינטרנט אלחוטי, יש לחבר את הטלויזיה לנット או מודם אלחוטי. אם הנット האלחוטי תומך ב-DHCP, הטלויזיה יכולה להשתמש ב-DHCP או בכתובת IP סטטית כדי להתחבר לרשת האלחוטית.
- בחר עורך שאינו נמצא כתוב בשימוש עבור הנット האלחוטי. אם העורך המוגדר עבור הנット האלחוטי נמצא כתוב בשימוש על-ידי התקן אחר, יתכן שהדבר יוביל להפרעות או לכשל בתקשורת.
- לרוב הרשנותות האלחוטיות יש מערכת אבטחה אופציונלית. להפעלת מערכת האבטחה של הרשת האלחוטית, יש ליצור מפתח אבטחה בעזרת אותיות ומספרים. מפתח אבטחה זה משמש להתחברות לנקודות גישה מאובטחת.

פרוטוקולי אבטחה אלחוטיים

הטלוויזיה תומכת רק ב프וטוקולי האבטחה הבאים של הרשת האלחוטית ולא ניתן לחבר אותה לנטים אלחוטיים לא מורשים:

- מלבני אימוט: WEP, WPA2PSK, WPAPSK
- סוג הצפנה: AES, TKIP, WEP

בהתאם למפרטי האישור החדשים ביותר של Wi-Fi, הטלויזיות של Samsung אין תומכות בהצפנה אבטחה מסוג WEP או TKIP ברשותות שפועלות במצב Ch11.802.11.

אם הנット האלחוטי תומך ב-WPS (Wi-Fi Protected Setup), תוכל לחבר את הטלויזיה לרשת באמצעות PBC (תוצרת Push Button) או PIN (מספר זהוי אישי). WPS יגדיר אוטומטית את ה-SSID ואת מפתח ה-WPA.

קרא לפני חיבור מחשב (רחלוציות נתמכות)

סדרה 4 LED

לאחר חיבור מחשב לטלוויזיה, הגדר את רחלוציות המסר עבור הטלוויזיה במחשב. הרחלוציות המיטבית היא 768×1366 בתדר 60 Hz. הגדרת הרחלוציות לכל ערך מלבד הערכים בטבלה שלහן, עשויה לגרום לכך שלא תואג תמונה בטלוויזיה. הגדר את הרחלוציות כהכלאה, תוך עיון במדריך למשתמש של המחשב או של הכרטיס הגרפי.

IBM

Քיטוב (אופקי/אנכי)	תדר שעון (MHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (KHz)	תבנית תצוגה	רחלוציות (DotsxLines)
+/-	28.322	70.087	31.469	70Hz	720x400

MAC

Քיטוב (אופקי/אנכי)	תדר שעון (MHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (KHz)	תבנית תצוגה	רחלוציות (DotsxLines)
-/-	30.240	66.667	35.000	67Hz	640x480
-/-	57.284	74.551	49.726	75Hz	832x624

VESA DMT

קיטוב (אופקי/אנכי)	תדר שעון (MHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (KHz)	תדירות תצוגה	רזולוציה (DotsxLines)
-/-	25.175	59.940	31.469	60Hz	640x480
-/-	31.500	72.809	37.861	72Hz	640x480
-/-	31.500	75.000	37.500	75Hz	640x480
+/-	40.000	60.317	37.879	60Hz	800x600
+/-	50.000	72.188	48.077	72Hz	800x600
+/-	49.500	75.000	46.875	75Hz	800x600
-/-	65.000	60.004	48.363	60Hz	1024x768
-/-	75.000	70.069	56.476	70Hz	1024x768
+/-	78.750	75.029	60.023	75Hz	1024x768
+/-	74.250	60.000	45.000	60Hz	1280x720
+/-	85.500	59.790	47.712	60Hz	1366x768

סדרה 6 LED 5, 6

כאשר אתה מ לחבר את הטלויזיה שלך למחשב, הגדר את כרטיס הווידאו של המחשב לאחת מהhzולציות הרגילים המפורטים בטבלאות להלן או בעמוד הבא. הטלויזיה תתכוון באופן אוטומטי להזולציה שתבחר. שים לב שהhzולציה המיטבית והמומלצת היא 1080×1920 .

בחירתhzולציה שאינה נכללת בטבלאות עשויה לגרום להופעת מסר ריק או להפעלה מחוון הפעלה בלבד. עיין במדריך למשתמש של כרטיס הגרפי לך בקלטhzולציות התואמות.

IBM

hzולציה (DotsxLines)	מבנה תצוגה	תדר אופקי (KHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר שעון (MHz)	קידוט (אופקי/אנכי)
720x400	70Hz	31.469	70.087	28.322	+/-

MAC

hzולציה (DotsxLines)	מבנה תצוגה	תדר אופקי (KHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר שעון (MHz)	קידוט (אופקי/אנכי)
640x480	67Hz	35.000	66.667	30.240	-/-
832x624	75Hz	49.726	74.551	57.284	-/-
1152x870	75Hz	68.681	75.062	100.000	-/-

הויטוב (אופקי/אנכי)	תדר שעון (MHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (KHz)	מבנה תצוגה	רזולוציה (DotsxLines)
-/-	25.175	59.940	31.469	60Hz	640x480
-/-	31.500	72.809	37.861	72Hz	640x480
-/-	31.500	75.000	37.500	75Hz	640x480
+/-	40.000	60.317	37.879	60Hz	800x600
+/-	50.000	72.188	48.077	72Hz	800x600
+/-	49.500	75.000	46.875	75Hz	800x600
-/-	65.000	60.004	48.363	60Hz	1024x768
-/-	75.000	70.069	56.476	70Hz	1024x768
+/-	78.750	75.029	60.023	75Hz	1024x768
+/-	108.000	75.000	67.500	75Hz	1152x864
+/-	74.250	60.000	45.000	60Hz	1280x720
+/-	83.500	59.810	49.702	60Hz	1280x800
+/-	108.000	60.020	63.981	60Hz	1280x1024
+/-	135.000	75.025	79.976	75Hz	1280x1024
+/-	85.500	59.790	47.712	60Hz	1366x768
+/-	106.500	59.887	55.935	60Hz	1440x900
+/-	108.000	60.000	60.000	60Hz	1600x900RB
+/-	146.250	59.954	65.290	60Hz	1680x1050
+/-	148.500	60.000	67.500	60Hz	1920x1080

חולציות נתמכות בווידאו

קייטוב (אופקית/אנכי)	תדר שעון (MHz)	תדר אנכי (Hz)	תדר אופקי (KHz)	מבנה תצוגה	חולציה (DotsxLines)
-/-	27.000	59.940	15.734	60Hz	720(1440)x480i
-/-	27.000	50.000	15.625	50Hz	720(1440)x576i
-/-	27.000	59.940	31.469	60Hz	720x480
-/-	27.000	50.000	31.250	50Hz	720x576
+/-	74.250	60.000	45.000	60Hz	1280x720
+/-	74.250	50.000	37.500	50Hz	1280x720
+/-	74.250	60.000	33.750	60Hz	1920x1080i
+/-	74.250	50.000	28.125	50Hz	1920x1080i
+/-	148.500	60.000	67.500	60Hz	1920x1080
+/-	148.500	50.000	56.250	50Hz	1920x1080
+/-	74.250	30.000	33.750	30Hz	1920x1080
+/-	74.250	25.000	28.125	25Hz	1920x1080
+/-	74.250	24.000	27.000	24Hz	1920x1080

רישוי



This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video.

To play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivX VOD section of your device setup menu.

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

DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license.

Covered by one or more of the following U.S. patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

This device supports DivX Plus Streaming® for enjoying HD movies and TV shows with advanced features (multi-language subtitles, multiple audio tracks, chapters, smooth FF/RW, etc.) streamed to your device.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, DTS Premium Sound|5.1, DTS Digital Surround, DTS Express, and DTS Neo2:5 are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries.

© DTS, Inc. All Rights Reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, and DTS Studio Sound are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



מייצר ברישיון מטעם Dolby Laboratories.
ולמאל ה-D הכפולה הם סימנים מסחריים של Dolby Laboratories.



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

Open Source License Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage.

(<http://opensource.samsung.com>) Open Source License Notice is written only English.



מילון מונחים

• 480i/480p/720p/1080i/1080p

מתיחס בדרך כלל למספר שורות סריקה אפקטיביות שקובע את רזולוציית המסר. קיימות שתי שיטות סריקה: מושלבת והדרגתית.

- סריקה

הקרנת פיקסלים בקצב לצירת תמונות. ככל שמספר הפיקסלים גבוהה יותר, כך התמונות ברורות ומלאות חיים יותר.

- הדרגתית

שיטת סריקה בקצב שسورקת כל שורה, בזה אחר זה.

- מושלבת

שיטת סריקה לא רציפה שسورקת כל שורה שנייה עד לסוף המסר וממלאת את השורות הנותרות.

דוגמה) אם מספר שורות הסריקה האופקיות הוא 480

מתבצעת סריקה של 240 שורות מההתחלת ועד הסוף ולאחר מכן מתבצעת סריקה של 240 השורות הנותרות כך שמתקבלות 480 שורות בסך הכל.

* ההבדלים הכלליים בין 480i ו-480p הם כדלקמן:

480p	480i	
31.5Khz	15.75Khz	תדר אופקי
60	30	קצב הצגת תמונות
480	480	שורות במסך

• DVI (Digital Visual Interface)

חיבור מחבר ה-DVI של הטלוויזיה למחבר DVI של מחשב באמצעות כבל HDMI ל-DVI מאפשר לך להשתמש בטלוויזיה כמסך. עם זאת, כבלי HDMI ל-DVI מספקים אותן וידאו בלבד. עליך לחבר מערכת רמקולים למחשב באמצעות כבל נפרד כדי לשמעו את שמע המחשב.

• HDMI (High Definition Multimedia Interface)

HDMI הוא שיטה לשידור אותן וידאו ושמע גם ייחד דרך כבל אחד.

• כתובת IP דינמית לעומת כתובת IP סטטית

אם הרשת דורשת כתובת IP דינמית, השתמש במודם ADSL או בנתב אשר תומכים ב-**b**-DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). מודמים ונתבים אשר תומכים ב-**b**-DHCP מספקים באופן אוטומטי את ערכיו כתובת ה-IP, מס'יכת רשת המשנה, השער וה-**b**-DNS שהטלויזיה זקוקה להם כדי להתחבר לאינטרנט, וכן אין צורך בזין אותו באופן ידני. רוב הרשות הביתיות משתמשות בכתובת IP דינמית.

אם הרשת דורשת כתובת IP סטטית, עליך ליחס את ערכיו כתובת ה-IP, מס'יכת רשת המשנה, השער וה-**b**-DNS באופן ידני בעת הגדרת החיבור לרשת. לקבלת ערכיו כתובת ה-IP, מס'יכת רשת המשנה, השער וה-**b**-DNS, פנה אל ספק שירותי האינטרנט (ISP).

אם הרשת דורשת כתובת IP סטטית, השתמש במודם ADSL התומך ב-**b**-DHCP. מודמים מסווגים ADSL אשר תומכים ב-**b**-DHCP מאפשרים גם להשתמש בכתובות IP סטטיות.

Ethernet •

Ethernet הוא רשת מקומית (LAN) המשמשת בכבלים קו-אקסיאליים בעלי תקן **Snmp** על-ידי המכון להנדס חשמל ואלקטרוניקה (IEEE).

Component •

חיבורי Component משמשים בעיקר במסופי משחקרים ומשדרים את אות הווידאו על-ידי פיצולו לאוות בהירות (Y) ולאותות שני צבעים (Pb ו-Pr). המחבר מסומן כ-[IN]**Component**[OUT]_[Component] (Pr, Pb, Y) בהתאם לתקנים מסוימים, הוא מסומן לעיתים כ-Cr, Cb, Y, Cb ו-Cr הם ההמרות הדיגיטליות של אותות Pb ו-Pr.

המחברים מסוימים בדרך כללocabus צבעים אדום (R), כחול (B) וירוק (G) ומצייעים את יכולות התמונה הטובה ביותר שניתן לקבל עבור חיבור אנלוגי.