

# PHILIPS

**AMBILIGHT tv**

OLED950 Series

## הוראות הפעלה

65OLED950  
77OLED950

Register your product and get support at  
[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

32	7.9 אוחנויות	4	<b>1 טיפול בסך OLED</b>
32	8.9 קונסולת משחק	6	<b>2 מסך הבית</b>
33	9.9 מקלט USB	6	1.2 מבוא
33	10.9 התקן אחסון USB	6	2.2 לוח מחוונים והגדרות
33	11.9 מצלמה	6	2.3 Google TV - "בסיסי מצב" ו-4.2
34	12.9 מצלמת וידיאו	7	פתיחה מסך הבית
34	13.9 מחשב	8	<b>3 הגדרות</b>
<b>35</b>	<b>10 חיבור הטלויזיה</b>		1.3 קריית הוראות הבטיחות
35	10.1 דשת ואינטראקטיב	8	2.3 מעמד לטלוויזיה והתקנתה על קיר
36	10.2 חשבון Google	8	3.3 עצות בנושא הצבה
37	10.3 אינטרנט	8	4.3 בבל החשמל
<b>38</b>	<b>11 מקורות</b>		5.3 בבל האנטנה
38	11.1 מעבר למברשיר	9	6.3 צלחת לוויין
38	11.2 AirPlay-ו-HomeKit	10	<b>4 שלט רחוק</b>
<b>39</b>	<b>12 תפריט מהיר והגדרות נפרוצות</b>		1.4 סקירה כללית של המקיים
<b>40</b>	<b>13 תצוגה וצליל</b>		2.4 קישור השלט רחוק לטלוויזיה
40	13.1 תמונה	12	3.4 חיפוש קרולי
43	13.2 מסך	12	4.4 חישון אינפרא-אדום (IR)
44	13.3 ציליל	12	5.4 טעינה ונקיי
47	13.4 יציאת שמע	12	6.4 יישום Simple Setup עבור ממיר טלוויזיה
48	13.5 תצוגה מרובה	14	<b>5 הפעלה וביבוי</b>
49	13.6 EAmbilight	14	1.5 מופעלים או במצב המתנה
<b>53</b>	<b>14 אפליקציות</b>		2.5 תפריט בסיסי
53	14.1 על אודיות אפליקציות	15	<b>6 התקנת ערוץ</b>
53	14.2 Google Play	15	1.6 התקנת לוויין
54	14.3 התחלת יישום או עצירתו	17	2.6 התקנת אנטנה
54	14.4 שיטות הפעלה של המקלט	19	3.6 עותק רשימת ערוצים
<b>55</b>	<b>15 מערכת</b>		4.6 התקנת ערוץ אינטרנט
55	15.1 אודיות	21	<b>7 ערוצים</b>
56	15.2 תאריך ושעה	21	1.7 התקן ערוצים
56	15.3 שפה	21	2.7 רשימת ערוצים
56	15.4 מקלט	21	3.7 מיוון רשימת ערוצים
56	15.5 אחסון	21	4.7 צפייה בערוצים
57	15.6 מצב סביבה	24	5.7 ערוצים מועדפים
57	15.7 חשמל ואנרגיה	25	6.7 טקסט / טלסקסט
57	15.8 שידור	26	7.7 טלוויזיה אינטראקטיבית
58	15.9 ציליל מערכת	28	<b>8 מדריך טלוויזיה</b>
58	15.10 נעלית ילדים	28	1.8 נתוני מדריך טלוויזיה
58	15.11 הגדרות מצב מכירה	28	2.8 שימוש במדריך הטלוויזיה
59	15.12 הפעלה מחדש	29	<b>9 חיבור מכשירים</b>
<b>60</b>	<b>16 GANGSTON</b>		1.9 על אודיות חיבורים
<b>61</b>	<b>17 שלטوابיזרים</b>		2.9 מערכת קולנוע ביתית - HTS
61	17.1 Bluetooth <sup>®</sup> פועל	30	3.9 יציאת שמע דיגיטלית - אופטית
61	17.2 שלט רחוק	31	9.4 CAM עם HTS - חכם ברטיס
<b>62</b>	<b>18 הגדרות סביבה</b>		5.9 סמארטפון וטאבלטים
63	19 סטרוונים, תמונות או מוזיקה	32	6.9 נגן תקליטורי Blu-ray

82	28.11 EDTS Play-Fi	63	19.1 ממחשב או מכונן אחסון ברשת (NAS)
83	28.12 Wi-Fi CERTIFIED 6	63	19.2 תפריט מודפסים
83	28.13 Kensington	63	19.3 מחיבור USB
83	28.14 סימנים מסחריים אחרים	63	19.4 הקרנת סוטוני וידאו
84	<b>29 כתוב מיאון בדבר שירותים ו/או תוכנה המוצעים על-ידי צד שלישי.</b>	64	19.5 הצגת תמונות
85	<b>מפתח</b>	64	19.6 השמעת מהיקה
		<b>66</b>	<b>20スマרטפון וטאבלטים</b>
		66	20.1 שימוש TV Smart של Philips
		<b>67</b>	<b>21 משחקים</b>
		67	21.1 למה TZDK
		67	21.2 שלטי משחקים
		67	21.3 הפעלת משחק מקונסולת משחק או ממחשב
		67	21.4 סרגל משחקים
		<b>69</b>	<b>22 Netflix</b>
		<b>70</b>	<b>23 Alexa</b>
		70	23.1 אודוט Alexa
		70	23.2 שימוש ב-Alexa
		<b>71</b>	<b>24 מפרטים</b>
		71	24.1 סביבתי
		71	24.2 חשמל
		71	24.3 מערכת הפעלה
		71	24.4 קליטה
		71	24.5 סוג מסך
		72	24.6 חזוליות בניתה תצוגה:
		72	24.7 קישוריות
		72	24.8 צליל
		72	24.9 מולטי-מדיה
		<b>74</b>	<b>25 עזרה ותמיכה</b>
		74	25.1 רישום הטלויזיה
		74	25.2 שימוש בעזרה
		74	25.3 אבחון טלוויזיה ואבחון עצמי
		74	25.4 פתרון בעיות
		76	25.5 עזרה מקוונת
		76	25.6 תמיכה ותיקונים
		<b>78</b>	<b>26 בטיחות וטיפול</b>
		78	26.1 בטיחות
		79	26.2 טיפול בסליק
		<b>80</b>	<b>27 תנאי שימוש</b>
		80	27.1 תנאי שימוש - טלוויזיה
		80	27.2 תנאי שימוש - טלוויזיה חכמה
		<b>81</b>	<b>28 זכויות יוצרים</b>
		81	28.1 Google TV
		81	28.2 HDMI
		81	28.3 HEVC Advance
		81	28.4 תואם ל-AirPlay Apple
		81	28.5 תואם ל-Home Apple
		81	28.6 NVIDIA G-SYNC
		82	28.7 EAMD FreeSync Premium
		82	28.8 Dolby Vision ו-Dolby Atmos
		82	28.9 IMAX
		82	28.10 DTS:X

# 1. טיפול במסך OLED

חלון מבזקם) או במקרים שימוש דומים אחרים שיש בהם, באופן משתמע, سيكون מוגבר לקבלת אפקטים של צריבה. זה מחוץ לטווח האחריות.

## טיפול מיוחד בטלוויזיות OLED

Organic LED (OLED) עלול לסייע לשמרות תמונה במסך (עקב מאפייני החומר) כאשר תמונה מוצגת ברצף במשך פרק זמן ארוך או כאשר אותה תמונה מוצגת פעמים רבות. לכן מומלץ מאוד לעקוב אחרי ההוראות כדי לשמור על טלוויזיית OLED:

• אין להציג אף תמונה קבועה ברצף או להציג את אותה תמונה במשך יותר מעשר דקות.

Dolby Vision לשימוש ECO, ECO או יוצר הסרטים של Dolby.

• ממליץ להשתמש כסוגנון תמונה במצב ציפוי ביתי נגיל. מומלץ להשתמש בהגדרת "נייגודיות" OLED של 50 ומטה בהגדרות תמונה בעת שימוש במשחק או בצפיה בתוכניות טלוויזיה הכוללות לוגואים או שעונים בחולקים בלבד של המסך.

• יש לבנות "מסך עלי-גביה המסך" (למשל תפירתי הבית) של תובניות יישומי טלוויזיה שבהם אינם בשימוש. יש לבנות "מסך עלי-גביה המסך" של התקני וידאו חיצוניים המחוורבים לטלוויזיה (למשל נגן DVD). לפרטים יש לעיין בחוברות ההווארות של התפקידים המחוורבים.

• הימנע מהציג וידאו עם צבעים בהירים (כולל לבן), טקסט, שעונים או לוגו בכל חלק של המסך במשך זמן רב.

• השתמש באפשרות פורטת תמונה "מסך רחב" או "מילי מסך" (ראה הגדרות תמונה של הטלוויזיה).

• צפה בסרטונום רק במסך מלא ולא בחולון קטן במסך הטלוויזיה. (למשל וידאו בדף דפדפן האינטרנט)

• אין לחבר מדקה או תווית בלשון לפאנל-h-OLED כדי לצמצם את הסיכוי לתופעת התמונה השירית.

• תצוגות OLED (Organic LED) רגישות במיוחד לאקלים עזון ולגורמים חיצוניים, כמו מקום החשוף לקרינה ישירה ו/או אוור אולטרא-סגול בנוסף לטמפרטורות סבيبة לא מתאימות, והتوزאה היא פגיעה בשטף האור, בהירות ובאזור החים של תצוגת

ה-OLED, הפחתה במספר הפיקסלים ונזק בלתי הפיך ו/או בשל של התצוגה. שים לב שהאחריות אינה מכסה בעיות הנובעות, באופן ישיר או עקיף, השימוש שאינו עומד בתנאי הוראות מוצר אלו.

הצגנת תמונה קבועה במשך פרק זמן ארוך עלולה לגרום להידבקות תמונה. תופעה זו היא מאפיין נורמלי של לוח OLED ואינה מהוות פגם של הטלוויזיה. יש להימנע מהציגת תמונה קבועה על-גביה מסך הטלוויזיה לפחות פרק זמן ממושך.

## שומר מסך

כדי לצמצם את הסיכוי לתמונות שיריות על-גביה מסך הטלוויזיה, שומר המסך (לוגו נג) יופעל במצבים הבאים.

- כאשר מוצגים רכיבי תפריט הגדרות סטטיים במסך במשך יותר משבית דקות.

- כאשר מוצגים רכיבי תפריט הגדרות סטטיים של יישומים במסך במשך יותר משבית דקות.

- כאשר "טלקסט" מוצג במסך יותר משבית דקות.

יתכן שומר המסך לא יופעל בנסיבות שכאלו.

- השהייה הפעלה של התקן חיצוני (למשל HDMI), מכיוון שהטלוויזיה אינה מציגה רכיבי תפריט הגדרות סטטיים.

בשילוב עם המסך פועל, ניתן לסגור אותו על-ידי לחיצה על לחץ

בלשונו בשלט רחוק. פעולה אחרת כגון חיבור התקן USB או

טכנולוגית Picture Quality Engine היא חיזית הטכנולוגיה ובשילוב עם הטלוויזיה תמיד תציע את הביצועים הטובים ביותר ביוטר האפשרים, לעומת זאת תבצע תהליך נקיי לתצוגה במצב המתנה. טלוויזיות OLED תוצב תמיד במצב מסך ללא אורך שימוש ישיר לזרוח על המסך.

אם אתה אף פעם לא משאיר את הטלוויזיה במצב המתנה, תקבל הודעה על-גביה המסך על התצוגה ברגע נקיי זה. יש תמיד לפעול בהתאם להוראות אלה. דהיינו מתמדת של תהליך זה עלולה לגרום לתמונה שיריות ולהוביל לביטול האחריות.

יש להיאיר את הטלוויזיה במצב המתנה כדי לבצע את תהליך הנקיי ברקע.

מומלץ להימנע מהציגת תמונות סטטיות ברכף או חלקיים סטטיים בתמונות נעות (כגון שורת חלון מבזקם, תוכנות משחקים, HUD של משחקים...).

## רענון התצוגה של הטלוויזיה

כדי להגן על המסך, יש לבצע תהליך רענון לטלוויזיות OLED מדי פעמי.

ישנים שני סוגים של תהליכי רענון:

• רענון רגיל: מתרחש באופן אוטומטי ואורך כמה דקות בשעה של הטלוויזיה במצב המתנה.

• רענון عمוק: פועלה זו אורכת כמה דקות ועל הצרכן להפעיל אותה.

## כדי לאפשר לטלוויזיות OLED לבצע רענון בהלהה, יש להקפיד על הדברים הבאים:

• כדי שתתהליך הרענון הרגיל יתרחש באופן אוטומטי, יש תמיד לזכור את הטלוויזיה באמצעות השלט רחוק ולהשאירה מחוברת לחשמל. כאשר מוצגת הדעת רענון רגיל על-גביה מסך הטלוויזיה, עקב אחר ההוראות המומלצות המופיעות על-גביה המסך.

• לתתהליך רענון عمוק, ניתן להפעיל אותו באופן ידני באמצעות **הגדרות > תצוגה וewood > מסך > הגדרות מסך OLED > נקיי תמונה שירית**. ניתן גם להראות הודעה תזכורת בטלוויזיה שתתקבש לבצע רענון עמוק, שיעקב אחר הוראות ולהשאיר את הטלוויזיה מחוברת לחשמל כדי לאפשר את שלמת התהליך. זה עשוי להיות מושך מזמן. תהליך הרענון העמוק יבוצע רק כאשר נראית תמונה שירית על-גביה המסך גם לאחר שמוונה שעות המתנה.

ביצוע ידני של **"נקוי תמונה שירית"** לעיתים-times מדי עלול לקצר את חי מסך ה-OLED. אולם יש לאפשר את מחזור הרענון, כאשר מתקבלת בקשה שbez מהתלויזיה. אין לגעת במסך הטלוויזיה או להפעיל עליו לחץ במהלך הרענון.

תמיד יש להשתמש בשלט רחוק לכיבוי הטלוויזיה ולודא שהטלוויזיה מחוברת לחשמל בעת הפעלת הרענון.

\* **הערה:** תהליך זה חיוני כדי להגנות מאיות התמונה הטובה ביתר. אם לא מתאפשרlich להיחידה להשלים תהליך ריענון על בסיס קבוע, לא יוכל לקבל אותה לתיקון, החלפה או דרישת אחריות עקב תופעת עדף תמונה בתוך תקופה אחריות או מחוץ לה. הדבר נזכר גם בשעה של הטלוויזיה משמשת בעיקר למשחקים עם תוכן סטטי במסך, בשעה של הטלוויזיה משמשת לצפיה בערוצי החדשנות בלבד (עם שורות של

שידור תוכן יבוצעו ברקע ולא יפריעו לשומר המספר.

### **טלוייזיית Philips מצוידת בדברים הבאים לשמירה על מסך**

**:OLED**

- “תהליך רענון אוטומטי”**

בצע תהליך רענון מסך בעת הצורך.

- “ביקורת בהירות מסך אוטומטית”**

צמצם בהדרגה את בהירות המסך כאשר תמונה סטטית מוצגת

למשך פרק זמן ארוך.

- “שומר מסך”**

הציג שומר מסך בשמוצגת תמונה סטטית על המסך למשך פרק זמן

ארוך.

### 1.2. מבוא

"אבחן טלוויזיה" או "אבחן עצמי" לבדיקת סטטוס הטלוויזיה.

ראה גם [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## 2.2. לוח מחוונים והגדרות

### לוח מחוונים

"לוח המחוונים" הוא חלונית צדדיית ב-TV Google שמספקת גישה להגדרות, בקרות התקן, הודעות ועוד.

אפשר לגשת ללוח המחוונים בשלוש הדרכים הבאות:

- **1** ניוט למסך הפרופיל בפינה השמאלית העליונה של מסך הבית.
- **2** לחץ על מקש  לוח מחוונים בשלט רחוק.
- **3** לחץ לחיצה ארוכה על מקש  בית בשלט רחוק.

לוח המחוונים כולל את התכונות הבאות.

**פרופיל:** כדי להציג את סמל פרופיל המשמש הנוכחי או להוסיף פרופיל משתמש חדש

**הגדרות:** כדי לגשת לכל תפריטי ההגדרות ולבווןן את הגדרות הטלוויזיה.

**שומר המספר והשעון:** כדי לצרין את שעון המערכת ולהציג להפעלה מיידית של שומר המספר.

**מקורות:** כדי להפעיל את רשימת מקורות הקלט ולעבור אל כל אחד מההתקנים המחברים.

**תמונה / Wi-Fi / נגישות / Bluetooth**: קישור מהיר להתאמת הגדרות תמונה / Wi-Fi / נגישות / Bluetooth.

**הודעות:** כדי להציג לך את ההודעות על מערכת TV Google; לחץ על מחק הכלול כדי לבטל את כל ההודעות.

### כוונון הגדרות

ניתן לגשת אל התפריט **"הגדרות"** דרך לוח המחוונים שבפינה השמאלית העליונה. לחילוףין, אתה יכול לגשת ל**הגדרות תוכנות** תפריט ו**תפריט מהיר** פריטים בתפריט הטלוויזיה של Philips, שנitin להפעיל שירות מהשלט.

## 2.3. Google TV

### הבדל בתוכנות

תוכל להציג את הטלוויזיה למצב TV Google או ל"**מצב בסיסי**".

"מצב בסיסי" כולל רק תוכנות של "טלוויזיה חיים" ושל "התכנים החיצוניים" (למשל HDMI). Google TV Google מחיבב בניסיה עם השבון Google וחייב לאיינטראקט. עם Google TV Google אפשר לשימוש בכל

תוכנות "מצב בסיסי" בנוסף לשירותים המותאמים אישית של Google. לדוגמה, שירותי ותוכנויות טלוויזיה מיישומי הזרומה המעודפים עלייך, המלצות מותאמות אישית, ו- Google Assistant להיפוך ולשליטה קולית על הטלוויזיה.

חלק מהתוכנות אינן זמינים ב"מצב בסיסי". למידע נוסף, עיין בדף התמיכה של Google.

כדי ליהנות מהיתרונות של TV Google, לחבר את הטלוויזיה לאינטרנט. לחץ על  **בבית** בשלט רחוק כדי לקבל את מסך הבית שלך. כמו בטלפון חכם או בטאבלט הפעלים עם Android גם במקרה הבית נמצא במרכז מסך הטלוויזיה. מסך הבית תוכל להציג מההצפת על-ידי דפוד באפשרויות הבידור מהישום ומהטלוויזיה החיים.

מסך הבית מסודר בשורות כדי שתוכל לגלוות תוכן מעולה מהישומים המoadפים. ניתן גם להוסף שורות נוספות או למציאו ישומים חדשים כדי לקבל עוד תוכן. ישומים יכולים לאכלס את הימלצתם שלהם (אם זמין) בהתאם לבחירתם בשורות נפרדות במסך הבית.

### דגשים במסך הבית שלך

עם מספר ברטיסיות\* כמו **חיפוש**, **שבילך**, **סרטים**, **מוספים**, **אפליקציות**, **ספריה** ו- **Philips**, תוכל לגלוות סרטים ותוכנויות מהשירותים ומהאפליקציות הפופולריות שלך. היכנס לחשבון Google שלך כדי לקבל המלצות מותאמות אישית הזרומה שלך על הדברים שצפויות בהם ותחומי העניין שלך. אתה יכול גם להפעיל את היפוך Google עם קלט קליל או טקסט בפניים **חיפוש לשונית**.

\* הכרטיסיות במסך הבית שלך משתנות בהתאם למקום ולהגדלת השפה של הטלוויזיה שלך.

### אפליקציות

ה**אפליקציות** הברטיסייה של מסך הבית מכילה את כל האפליקציות המותקנות שמשמעותם עם הטלוויזיה ואת האפליקציות שהתקנת מ- **Google Play** חנות. באפשרות גם להתקין **ישומים נוספים** ולהוסיף אותם כמועדפים מתוך הכרטיסייה **ישומים**.

### ニют

החליט מה הדבר הבא שברצונך לראות באמצעות ניווט קל לשימוש. עיין בהמלצות המותאמות אישית שלך, המשך מהנקודה שבה הפסקת, או מצא במהירות **ישום מסומם** באמצעות ממשק הכרטיסיות החדשה.

### גלה המלצות מותאמות אישית

עיין בתוכניות וסרטים שתאהב בכל שירותים המדיה המעודדים שלך. היכנס לחשבון Google שלך כדי להתجيل.

### קבל המלצות מרוחבי Google

השירותים שלך נשמרים לחשבון Google שלך כדי שתוכל לקבל המלצות טובות יותר מרוחבי Google.

### הכל אודות טלוויזיות Philips

הכרטיסייה Philips כוללת את המידע על טלוויזיות Philips שברשותך. שורת **אוסף טלוויזיה חכמה** מציגה את היישומים שתוכננו עבור הטלוויזיה שלך או מדריכה אותך בראשות הטלוויזיה. **איך...** שורה כדי להציג את הטויפים של פעולות נפוצות בטלוויזיה שלך. שורת **עזרה מסייעת** לגשת למדריך לשימוש, בצע

## **הבדל מסך הבית**

מסך הבית של "מצב בסיסי" כולל רק שתי שורות ולא כולל ברטישיות. השורה הראשונה של בית מכילה את הסמלים **"צפה בטלויזיה"**, **"מדיריך טלויזיה"**, **"מקורות"** ו**"لوح מחובנים"** לפעולות על תכונות הטלויזיה. שורת **היישומים** השנייה מכילה את כל ה**יישומים** המותקנים מראש. **لوح המוחונים** ב"מצב בסיסי" אינו כולל פרופיל אישי ובצלע רק שניי הגדרות והציגת הودעות מערכות.

מסך הבית של TV Google כולל ריבוי ברטישיות כגון **"בית"**, **"ישומים"**, **"ספריה"** ו**"חיפוש"**. כל ברטישה מכילה שורות ישומים, סרטיים ותוכניות מהשירותים וה**יישומים** הפופולריים שלו. תוכל לקבל המלצות מותאמות אישית משירותי החזרמה שלך על סמך הדברים שצפית בהם ותחומי העניין שלך. תוכל גם להפעיל חיפוש של Google עם קול או הזנת טקסט בברטישיה **"חיפוש"**.

---

## **4.2. פתיחה מסך הבית**

כדי לפתחו את מסך הבית ולפתחו פרטי:

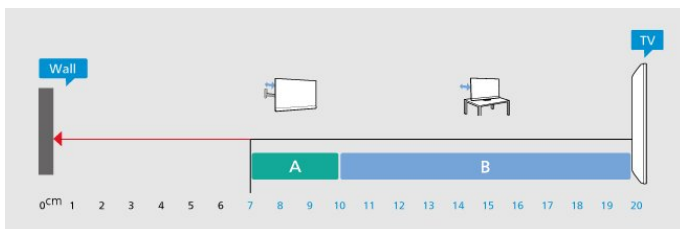
- **1 לחץ על ▲ בית.**
- **2 בחר פריט ולחץ על OK** כדי לפתחו או להתחיל אותו.
- **3 לחץ על ← חזרה** מספר פעמים או לחץ על ▲ בית כדי לחזור אל "מסך הבית".

בעת פתיחה של "מסך הבית", הפעלה של היישום / התוכן ברקע תעצור. יש לבחור את היישום או את התוכן מ"מסך הבית" כדי להמשיך.

אותה או כל התקינה שתגרום למתונה או לפציעה.

## 3.3. עצות בנושא הצבה

- הצב את הטלוויזיה היבן שהאך אינו משתקף ישירות בטור המסך.
- עמעם את התאורה בחדר, להשגת האפקט המיטבי של Ambilight.
- המרחק האידיאלי לצפייה בטלוויזיה הוא פי 2 עד 5 מגובה המסךcola. בשאתה יושב, העיניים שלך צריכים להיות בגובה מרכז המסךcola.
- מרחק מומלץ אל הקיר:
  - A. בעת התקינה על הקיר, מקם את הטלוויזיה במרחק שבין 7 ל-10 ס"מ מהקיר.
  - B. באשר הטלוויזיה מצויה מעמד, מקם את הטלוויזיה במרחק של 10 עד 20 ס"מ מהקיר בהתאם לגודל המൂמד.

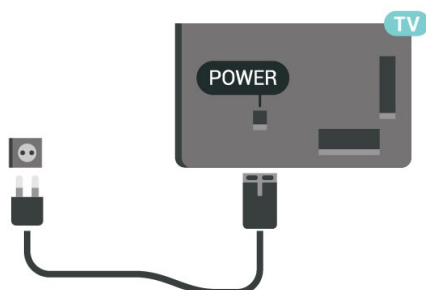


הערה:

יש להרחיק את הטלוויזיה ממקורות מייצרי אבק כגון תנורים. מומלץ לנקיות את האבק באופן סדיר כדי למנוע את כניסה לטלוויזיה.

## 4.3. כבל החשמל

- הכנס את כבל החשמל למחבר "POWER" שבגב הטלוויזיה.
- וודא שכבול החשמל מחובר באופן בטיחותי בטור המחבר.
- וודא שתקע החשמל המחבר לשקע בקיר נגיש ככל עת.
- בעת ניתוק כבל החשמל, משוך תמיד מהתקע – לעולם לא מהכבל.



על אף שצרכת חשמל של טלוויזיה זו נמוכה מאוד במצב המתנה, כבה את הטלוויזיה באמצעות מתג הפעלה / כבוי כדי לחסוך אנרגיה אם איןך משתמש בטלוויזיה במשך פרק זמן ממושך.

## 1.3. קריאת הוראות הבטיחות

לפני השימוש בטלוויזיה, קרא את הוראות הבטיחות. כדי לקרוא את ההוראות, בדוק עזרה > מדריך למשתמש > בטיחות וטיפול.

## 2.3. מעמד לטלוויזיה והתקנתה על קיר

### מעמד טלוויזיה

תוכל למצוא הוראות הרכבה של מעמד הטלוויזיה ב"מדריך להתחלה מהירה" שצורף למקלט הטלוויזיה. אם איבדת מדריך זה, ניתן להוריד אותו בכתובת [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport).

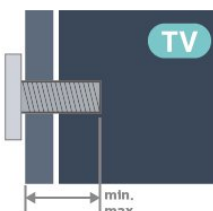
השתמש במספר סוג המוצר של הטלוויזיה כדי לחפש ולהוריד את ה"מדריך להתחלה מהירה".

### התקנה על קיר

הטלוויזיה שלך מגיעה גם עם הכנה להרכבת תושבת התקנה על הקיר (נמכרת בנפרד).

גודל התושבת להתקנה על הקיר עשוי להשתנות בהתאם לסוגים השונים של גב מסארט הטלוויזיה. עיין ב"מדריך להתחלה מהירה" באריתת המוצר כדי לראות איך גודל מתאים לטלוויזיה שברשותך.

בעת רכישת תושבת להתקנה על קיר, היעזר במידעה הבאה של התושבת.



OLED950 • 65 M6,x300 300 (מינ': 10 מ"מ, מקס': 15 מ"מ)

OLED950 • 77 M6,x300 400 (מינ': 10 מ"מ, מקס': 22 מ"מ)

### זהירות

התקנת הטלוויזיה על הקיר מחייבת CISHERIM מיוחדים ותבוצע ארוך על ידי עובדים מוסמכים. התקנת הטלוויזיה על הקיר חייבת לעמוד בתקנים הבטיחותיים, בהתאם למשקל הטלוויזיה. בנוסף יש לקרוא את אמצעי הזהירות לפני מיקום הטלוויזיה. TP-Vision Europe B.V.

## 5.3. בבל האנטנה

הכנס את תקע האנטנה ביציבות בתוך שקע ה"אנטנה" של גב הטלוויזיה.

תוכל לחבר אנטנה פרטית שלך או את אנטנה מערכת חלוקת IEC Coax 75 Ohm RF אנטנות. השימוש במחבר אנטנה מסווג

השתמש בחיבור אנטנה זה לצורך אותות נכנים .DVB-C ו-DVB-T



## 6.3. צלחת לוויין

חבר את מחבר הלוויין מסווג F לחיבור הלוויין SAT שבגב מקלט הטלוויזיה.



# 4. שלט רחוק

## 4.1.4. סקירה כללית של המקלשים



**1 - ① "המתנה" / "מופעל"**  
כדי להפעיל את הטלוויזיה או להחזיר לה" המתנה". לחץ לחיצה ארוכה למשך שלוש שניות כדי לאותחל מחדש את הטלוויזיה.

**2 - VOICE** מיקרופון

**AMBILIGHT** - 3

כדי לבחור אחד מהסוגנות של Ambilight.

**4 - 🔍 מקורות**

כדי לפחות את התפריט "מקורות" או לסגור אותו.

**5 - ⚒ (לוח מחוונים)**

כדי להפעיל את "לוח המחוונים" בצד המפרק ולגשש אל הגדרות, בקרות התקן, הודיעות ועוד.

**6 - ⌂ (Google Voice Search)**

כדי להתחיל חיפוש קולי של Google.

### באמצע



**1 - מדריך טלוויזיה (☰)**  
אותו לשגר או "טלוויזיה מדריך" לפתיחת כדי.

**2 - מושך OK**

### למעלה

#### תכונות מיוחדות של שלט רחוק

השלט רחוק משלב מספר תכונות מיוחדות. חישת תנוצה לגילוי תנוצה של השלט רחוק והפעלת התאורה האחורי. מקלשים נסתרים כדי להרחיב את תכונות השילטה בעת לחיצה על **מקש 123**. טעינת הסוללה באמצעות מחבר type-c.USB.

#### חישת תנוצה

שלט רחוק יש חישון תנוצה מובנה, בעת הרמה רגילה של השלט והטיית מקלשי השילט הרחוק לכיוון, התאורה האחורי תידלק למשך מספר שניות. ברירת המחדל של תכונת חישת התנוצה מופעלת, ניתן לבוכות אותה בלחיצה ארוכה **OK** ו- **מפתח צבע** — למשך 3 שניות. כדי להפעיל שוב את התכונה, לחץ לחיצה ארוכה **OK** ו- **מפתח צבע** — מושך למשך 3 שניות.

#### מקשים נסתרים

ישנו **מושך 123** באמצועו של השלט רחוק, והוא משמש להפעלה / כיבוי של מצב מקלשים נסתרים. כאשר מצב מקלשים נסתרים מופעל באמצועות לחיצה על מושך 0, **מקשי הספרות 0 עד 9** ומושכי **ברת המדינה** יוארו בתאורה אחורי ויפעלו את התפקודים. כאשר מכבים את מצב מקלשים נסתרים באמצועות לחיצה נוספת **מושך 123** או אם הוא כובבה באופן אוטומטי, השילט הרחוק יפעיל עם מקשים רגילים.

#### טעינה קוית ואלהותית של השילט רחוק

השלט רחוק אינו כולל סוללה הניננת להחלפה, אפשר לטעון אותו באמצועות מחבר USB type-c. בטזית השילט רחוק, לחולפון, אפשר לטעון את השילט רחוק באמצועות מטען אלהוטי Qi.\*

\* הערכה: התקן / משטח טעינה אלהוטית אינו כולל באירוע המוצר.

### ⚠ אזהרה

סבירות חנק! שלט רחוק זה מכיל חלקים קטנים, שאינם מתאימים לילדים מתחת לגיל 5.

כדי לאשר בחירה או הגדרה. כדי לפתחו את רשימת הערכצים בעת צפייה בטלוויזיה.

### 3 - חיצים / מקשי ניווט

כדי לנוטט מעלה, למטה, שמאלה או ימינה.

### 4 - אפשרויות (+)

כדי לפתחו את תפריט האפשרויות או לסגור אותו. לחץ לחיצה ארוכה כדי לפתחו את המידע על התוכנית.

### 5 - ← (חזרה)

כדי לעבור חזרה לעורץ הקודם שבחרת.

כדי לחזור לתפריט הקודם.

כדי לחזור לאפליקציית או לדף האינטרנט הקודם.

### 6 - עוצמת הקול / ✕ (השתק)

תנוועה מטה או מעלה כדי לבוונן את עוצמת הקול. לחץ על אמצע המקש כדי להשתיק את הצליל או להחזיר אותו.

### 7 - מקש 123

כדי להפעיל או לבבות את מקשי הפונקציה הנסתרכים ולבור בין מצביו הפעולה השונים של המקלשים.

### 8 - תפריט מהיר / תפריט (≡)

כדי לפתחו את "תפריט מהיר" עם פונקציות טלוויזיה טיפוסיות.

### 9 - מקשי הספרות (מקשים נסתרים, זמינים לאחר לחיצה על מקש 123)

כדי לבחור עורך שירותים.

### 10 - SUBTITLE

כדי לפתחו את הדף "בתוביות". לחץ לחיצה ארוכה כדי לפתחו טקסט / טלקסט.

### 11 - TV (退出) / EXIT

כדי לעבור חזרה לציפוי בטלוויזיה או להפסיק אפליקציית טלוויזיה אינטראקטיבית. עם זאת, ניתן שאפשרויות אלו לא יעבדו עם חלק מהישומים. ההתקנות תלויות בimplement טלוויזיה של צד שלישי.

מקש זה יתחלף למקש ספרה 0 לאחר לחיצה על מקש 123.

### 12 - ⌂ (בית)

כדי לפתחו את התפריט "בית". לחץ לחיצה ארוכה כדי לגשת לוח המחוונים.

### 13 - ≡ (עורך)

תנוועה מטה או מעלה כדי לעבור לעורץ הקודם או הבא ברשימת הערכצים. פתיחת העמוד הבא או הקודם בטקסט / טלקסט. לחץ על אמצע המקש כדי לפתחו את רשימת הערכצים.

## למטה



- 1 - ← → (מקשי צבעוניים)**  
בחירה ישירה של אפשרויות. לחץ על מקש כחול — כדי לפתחו את ה"עדשה".

### NETFLIX - 2

אם יש לך מנוי ב- Netflix, ניתן להנוט מ-xbox בטלוויזיה זו.

- הטלוויזיה חיבת להיות מחוברת לאינטרנט.
- כדי להפעיל את xbox,Netflix, לחץ על NETFLIX כדי לפתחו את Netflix מיד כאשר הטלוויזיה מופעלת או במצב המתנה.  
[www.netflix.com](http://www.netflix.com)

### prime video - 3

כדי להפעיל את האפליקציה Amazon prime video.

### 4 - 🔍 אקו / מקש יrok

לחץ כדי להפעיל הודעה בתזכורת להיכנס לתפריט **הגדירות אקו**.  
לחץ לחיצה ארוכה כדי להפעיל שירותי תפריט **הגדירות אקו**.  
לאחר שימוש בלחיצה ארוכה מספר פעמים להפעלת תפריט **"הגדרות סביבה"**, ההודעה לא תציג עוד.

- 5 - השמעה** (מפתחות נסתרים, זמינים לאחר **מפתח 123** נלחץ)  
• הפעלה ►, להשמעה.

- הפסקה ו, כדי להשווות את ההשמעה
- הרצה אחרת ◀◀, כדי להריץ לאחרו
- מהר קידמה ►►, ללכט מהר קידמה

### YouTube - 6

כדי להפעיל את היישום YouTube.

### 7 - :::: (אפליקציות) / ערך ציבור\* ו/או \*\*

- לצורך הפעלת **עמוד אפליקציות** כך שיוצג את הרשימה של האפליקציות אשר הותקנו ע"י המשמש או אשר הותקנו מראש.
- \* בשמדינה מוגדרת כ-"**צՐפּת**", המקש המהיר לצורך הפעלה של הברטיסיה יהיה במסך הבית המקש **ערך ציבור**.
- \*\* בשמדינה מוגדרת כ-"**רוסיה**", המקש יהיה המהיר ביותר לצורך הפעלה האפליקציה ו/או.

### prime video

## 2.4. קישור השלט רחוק לטלוויזיה

שלט רחוק זה משתמש גם ב- Bluetooth (אדום אינפרא) א"ב וגמ°  
כדי לשלח פקודות לטלוויזיה.

- עבור רוב הפעולות ניתן להשתמש בשלט רחוק באמצעות א"א (אינפרא אדום).
- כדי להשתמש בפעולת מתקרמת כגון חיפוש קולי, יש לבצע קישור

של הטלוויזיה לשולט רחוק.

## 4.4. חישון אינפרא-אדום (IR)

הטלוויזיה יכולה לקבל פקודות משלט רחוק המשמש באינפרא-אדום (IR) לשילוח הפקודות. אם אתה משתמש בשלט רחוק מסווג זה, ודא תמיד שאותה מכונן את השלט אל החישון האינפרא-אדום שבchwitz הטלוויזיה.

### ▲ אזורה

אין להניח עצמים לפני החישון הא"א של הטלוויזיה, הדבר עלול לחסום את אות הא"א.

## 5.4. טעינה וניקוי

### טעינה קוית ואלחוטית של השלט רחוק

עיין במדריך להתחלה מהירה בחיבור המוצר למידע מפורט על טעינת השלט רחוק.

אם הטלוויזיה אינה מגיבה ללחיצה על מקש בשלט רחוק או שמוסגת הדעה על טעינה בטלוויזיה, תוכל לטעון את השלט רחוק בעדרת מחבר USB type-c בchwitz השלט.

כדי לטעון את השלט רחוק, לחבר אותו להתקן ספק כוח USB באמצעות כבל USB שהוא מצורף לשולט רחוק. הספק הכנישה של השלט רחוק הוא 0.5A 5.0 V, לבדוק את מתח הספק לפני חיבור לטעינה.

בזמן טעינת השלט רחוק, נורית חיוי LED של המיקרופון בחל העליון של השלט רחוק תבהב או תידלק:

- נורית LED לבנה בחור המיקרופון זורחת בזמן טעינה.
- נורית LED לבנה בחור המיקרופון תלך בעינה מלאה.
- אף נורית LED אינה מהבהבת אם מזוהה תקלת טעינה.

סליל טעינה אלחוטית ממוקם בסמל Philips בצד הופיע של השלט רחוק. ניתן להשתמש במטען אלחוטי תואם Qi, כדי לטעון את השלט רחוק עלי-ידי הנחתו על התקן / רפידת טעינה אלחוטית\*. אם השלט רחוק אינו מיושר בהכללה עם המטען האלחוטי, הנורית הלבנה עשויה להבהב במהירות.

\* הערה: התקן / משטח טעינה אלחוטית אינם כוללים באריזות המוצר.

### ניקוי

השלט רחוק מצופה בזכיפוי עמיד בפני שריפות.

כדי לנוקות את השלט רחוק, השתמש במטלית לחה. לעולם אל תשתחם בחומרים כגון אלכוהול, כימיים או חומרי ניקוי בבית, לנקיוי השלט רחוק.

כאשר תתחליל התקנה הראשונית של הטלוויזיה, הטלוויזיה תזמן אותו להחזיר על המקסים "בית" + " חוזה" לביצוע התאמת של שלט רחוק. מומלץ להשלים את ההתאמת במהלך ההתקנה הראשונית של הטלוויזיה.

הערה:

- לאחר שהשלט רחוק נכנס בהצלחה למצב התאמת, חיוי ה-LED שמסביב למיקרופון בצד הקדמי של השלט רחוק יתחליל בהבב.
- יש לשמור את השלט רחוק בקרבת הטלוויזיה (מרחק של כמטר אחד) במהלך הקישור. כדי לוודא הצלחה.
- אם הטלוויזיה לא מפעילה את שדה החיפוש הקולי בשוחצים על ♪, הקישור לא הצליח.
- מומלץ להמתין עד שהטלוויזיה פועלת למגררי והפעילה את כל תהליכי הרקע לפני הכניסה למצב קישור מכיוון שהודעת הפתיחה המבילה הוראות נוספות עלולה להופיע מאוחר מידי ובכך לפגוע בתהליכי הקישור.

### קישור או קישור מחדש

אם הקישור לשולט רחוק אבד, ניתן לקשר שוב את הטלוויזיה לשולט רחוק.

ניתן לחזור על "בית" + מקש " חוזה" (למשך שלוש שניות) כדי לבצע התאמת.

לחופין, עבור אל ♡ הגדרות < שלט ואביזרים > רהגדרות שלט רחוק < חיבור שלט רחוק, ולאחר מכן עקוב אחר ההוראות על המסך.

טופיע הרודהה שה קישור הצליח.

### תוכנת שלט רחוק

#### ♀ הגדרות < שלט ואביזרים > רהגדרות שלט רחוק < מידע בשלט

לאחר קישור השלט רחוק, ניתן לבדוק את גרסת התוכנה הנוכחית של השלט רחוק.

#### ♀ הגדרות < שלט ואביזרים > רהגדרות שלט רחוק < עדכון תוכנת שלט רחוק

חפש עדכוני תוכנה זמינים עבור השלט רחוק.

## 3.4. חיפוש קולי

ניתן לחפש סרטונים, מוזיקה או כל דבר אחר באינטרנט רק באמצעות הקול. ניתן לדבר אל המיקרופון בששלט רחוק.

יש לקשר את השלט רחוק לטלוויזיה לפני השימוש בחיפוש קולי. כדי להשתמש בקול:

- לחץ והחזק את מקש ♪ בשלט רחוק, האור הבהיר בשלט רחוק ידלק ושזה החיפוש יפתח, המיקרופון פועל.
- אמרור בקול ברור את מה שאתה מחפש. יש לשחרר את המקש ♪ לאחר סיום הקלט הקולי על מנת שתוכל להתחילה בחיפוש. עד שיופיעו התוצאות, זה עשוי לקחת בכמה זמן מה.
- ברשימת תוצאות החיפוש ניתן לבחור את הפריט שאתה רוצה.

---

## 6.4. יישום Simple Setup עבור ממיר טלוויזיה

יישום Simple Setup אפשר למשתמש לשימוש בממיר הטלוויזיה שלו בעזרת השולט ורחוק של הטלוויזיה (דרך אינפרא-אדום אל ממיר הטלוויזיה).

### הגדולה דרך יישום עבור ממיר הטלוויזיה המחבר

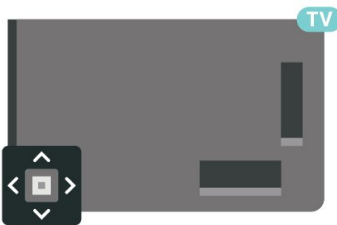
- 1 לחבר ממיר טלוויזיה בעזרת כבל HDMI אל הטלוויזיה.
  - 2 הפעל את יישום Simple Setup בטלוויזיה
  - 3 בצד להגדר ממיר טלוויזיה חדש, בחר את המותג ואת הדגם של הממיר.
- ישום Simple Setup - בטלוויזיה ישלח מסד נתונים קוד אינפרא-דום של הממיר דרך Bluetooth. הטלוויזיה של רוחק השולט אל<sup>®</sup>.

### שליטה בממיר טלוויזיה בעזרת שולט ורחוק של הטלוויזיה

- 1 כאשר המשתמש בצוופה במקור טלוויזיה, השולט ורחוק של הטלוויזיה יהיה במצב טלוויזיה וישלח קוד אינפרא-אדום של הטלוויזיה.
- 2 כאשר יישום Simple Setup פועל בטלוויזיה, היא תזזה מתי המשתמש עובר לבניית HDMI עבור הממיר והשלט ורחוק של הטלוויזיה יעבור לשימוש בקוד אינפרא-אדום של הממיר בעת לחיצה על לחצנים.

## 5. הפעלה וביבוי

- או **מקורות**. בחר "הדגמה" כדי להתחילה סרט לדוגמה.
- **לחץ מעלה או מטה** כדי לכוון את עוצמת הקול או כדי להתכוון לעורוץ הבא או הקודם. לחץ מעלה או מטה כדי לעבור על רשימת המקורות, כולל בחירת הטינור. לחץ על מקש הג'ויסטיק כדי התchie את סרט הדגמה.
- **התפריט יעלם** באופן אוטומטי.
- כדי להפעיל את הטלוויזיה במצב המתנה, בחר ולחץ על מקש הג'ויסטיק.



### 1.5. מופעים או במצב המתנה

וגא שהטלוויזיה מחוברת לשקע החשמל. לחבר את כבל המתה המסופק למחבר AC שבגב הטלוויזיה. נורית החיווי שבתחתית הטלוויזיה תאייר.

#### הפעלה

לחץ על בשלט רחוק כדי להפעיל את הטלוויזיה. ניתן גם ללחוץ על מקש הג'ויסטיק הקטן שהתחתית הטלוויזיה על-מנת להפעיל את הטלוויזיה אם אין מושך את השולט רחוק או שהסוללות שלו ריקות.

#### אתחול מחדש

לחץ על ארכובה למשך שלוש שניות כדי לאתחל מחדש את הטלוויזיה.

#### מעבר לממתנה

כדי להעביר את הטלוויזיה במצב המתנה, לחץ על בשלט הרחוק. ניתן גם ללחוץ על מקש הג'ויסטיק הקטן שבגב הטלוויזיה.



במצב המתנה, הטלוויזיה עדין מחוברת לרשת החשמל, אך צורכת כמות קטנה מאוד של חשמל.

כדי לבזבז לאחוטין את הטלוויזיה, נתק את תקע החשמל בעת ניתוק תקע החשמל תמיד יש למשוך בתקע ולא בכבל. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל, לכבל החשמל ולשקבן שבקר.

## 2.5. תפריט בסיסי

אם איבדת את השולט הרחוק או אם הסוללות ריקות, תובל עדין לבצע כמה פעולות בסיסיות בטלוויזיה.

כדי לפתח את התפריט הבסיסי:

- **1**כ不准ה הטלוויזיה מופעלת, לחץ על מקש הג'ויסטיק שבגב המקלט כדי להעלות את התפריט הבסיסי.
- **2**לחץ שמאל או ימינה כדי לבחור ( **עוצמת קול**, **עורך**)

# 6. התקנת ערוץ

## הגדרות התקנת לוויין

הגדרות התקנת לוויין מוגדרות מראש בהתאם למדיינה. הגדרות האלו יקבעו את העורוצים של הטלוויזיה או רקייה מבצעת חישוף והתקנה של לוויינים. תמיד תוכל לבצע שינוי בהגדרות אלה.

כדי לשנות את הגדרות התקנת הלויין:

- 1- התחאל את התקנת הלויין.

- 2- ב深深的 שבו ניתן להתחיל בחישוף לוויינים, בחר "תצורה" ולחץ על OK.

- 3- בחר את מספר הלויינים שברצונך להתקין או בחר באחת מערכות - Unicable. אם בחרת Unicable, תוכל לבחור את "מספר תדר המשמש" ולהזין את "תchrom תדר המשמש" של כל טוינה.

- 4- לסיום, בחר "הבא" ולחץ על OK.

- 5- בתפריט "הגדרות", לחץ על המקש הצבועי **"סיום"** כדי לחזור אל המסך לחישוף לוויינים.

**משדר-משיב (טרנספונדר) ביתוי ו-** LNB

במדינות מסוימות ניתן לבוון את ההגדרות עבור משדר-משיב (טרנספונדר) ביתוי וכל LNB. יש להשתמש בהגדרות אלה או לשנות אותן רק כאשר התקנה רגילה נכשלה. אם יש לךziej לוויינים לא סטנדרטי, ניתן להשתמש בהגדרות אלה לעקיפה של ההגדרות הסטנדרטיות. חלק מהספקים עושים לתקן לך מס' טרנספונדר או LNB שנitin להזין באן.

## רכיבי CAM של הלויין

אם אתה משתמש ברכיב CAM ("רכיב גישה מותנית" עם ברטיס חכם) כדי לצפות בערוצי לוויין, אנו ממליצים לבצע את התקנה כאשר רכיב ה-CAM מוכנס כבר אל תוך הטלוויזיה.

רובי CAM משמשים לפחות ערכאים.

CAMS מהדור החדש ביותר יכולים להתקין בעצמם את ערוצי הלויין בטלוויזיה שלך. רכיב ה-CAM יציע לך להתקין את הלויין /ים שלו ואת העורוצים. רכיב CAM אלא לא רק מתקנים ומפענחים את העורוצים, אלא מטפלים בעדכוני ערוצים באופן קבוע.

## חבילות ערוצים

מפעלי הלויינים יכולים להציג חבילות ערוצים המאוחdot ערוצים ללא תשלומים (פתוחים) ובמגוון המותאים למדיינה. לוויינים אחדים מציעים חבילות למונויים - אוסף של ערוצים בתשלום.

אם תבחר חבילת מינוי, הטלוויזיה עשויה לבקש ממך לבחור "התקנה מהירה" או "התקנה מלאה".

בחור "מהירה" כדי להתקין רק את העורוצים של החבילה או בחור "מלאה" כדי להתקין את החבילה וגם את כל שאר העורוצים הזמינים. אנו ממליצים על התקנה מהירה של חבילות למונויים. אם יש לך לוויינים נוספים שאינם חלק מהחבילה למונויים, אנו ממליצים על התקנה מלאה. כל העורוצים המותקנים נכנסים לרשימת העורוצים "הבול".

## 6.1. התקנת לוויין

### על אודוט התקנת ערוצי לוויין

#### עד 4 לוויינים

תוכל להתקין עד 4 לוויינים (4 יחידות LNB) לטלוויזיה זאת. בחר כבר בתחלת ההתקנה את המספר המדוק שלוויינים שברצונך להתקין. זה ייאץ את התקנה.

Unicable

תוכל להשתמש במערכת Unicable\* לחיבור צלחת הלויין לטלוויזיה. בתחלת ההתקנה, אפשרות לבחור Unicable עבור עד 4 לוויינים.

\* הערה: תומך ב- 1 Unicable (EN50494) וב- 2 Unicable (EN50607/JESS)

### התחלת התקנה

לפני שתתחל בתקנה, ודא שצלחת הלויין מחוברת בצורה נכונה ושזה היא מיושרת באופן מושלם.

כדי להתחיל התקנה של לוויין:

- 1- בחר **הגדרות > ערוצים ובניות > ערוצים >** התקנה לוויין ולחץ OK. הוזן את קוד ה-PIN שלק במידת הצורך.

- 2- בחר "חישוף לוויין" ולחץ על OK.

- 3- בחר "התקן" ולחץ על OK. הטלוויזיה מציגה את ההגדרה של התקנת הלויין הוכחית.

אם אתה רוצה לשנות הגדרה זו, בחר "הגדרות". אם איןך רוצה לשנות את ההגדרה, בחר "חישוף". עברו לשלב 5.

- 5- בשוברים Unicable, ניתן לבחור את מספר רצועת המשמש ואז להזין את תדר רצועת המשמש של כל מקלט. תחת **התקנה**, יש לבחור מספר הלויינים אשר ברצונך לבצע את התקנתם או לבחור באחת מן מערכות - Unicable. במדינות אחדות, ב"הגדרות נוספת" תוכל לבצע כמה הגדרות מומחה בעבור כל LNB.

- 6- הטלוויזיה תחפש לוויינים זמינים בהתאם לצלחת הלויין שלך. זה עשוי לחתת כמה דקוט. אם נמצא לוויין, שמו ועוצמת הקליטה שלו מופיעים במסך.

- 7- לאחר שהטלוויזיה איתרה את הלויינים שאתה צריך, בחר "התקן".

- 8- אם לוויין מסוים מציע **"חבילות ערוצים"**, הטלוויזיה תציג את החבילות הזמין של אותו לוויין. בחר בחבילה שאתה צריך. ישנו חבילות המציעות התקנה "מהירה" או "מלאה" של ערוצים הזמינים שלהן; בחר אחת מהן. הטלוויזיה תתקין את ערוצי הלויין ואת תchanות הרדיו.

- 9- כדי לשמור את התקנה של הלויין ושל העורוצים ותchanות הרדיו המותקנים, בחר "סיום".

## התקנה ידנית

ההתקנה הידנית מיועדת למשתמשים מקצועיים.

תוכל להשתמש בהתקנה ידנית כדי להוסיף במהירות ערכאים חדשים ממנהל-משיב לוויין. תctrיך לדעת את התדר ואת הקוטביות של הטלוויזיה. הטלוויזיה תתקן את כל הערכאים של מושב מшиб. אם המshed-משיב והתקן בעבר, כל הערכאים שלו - הקודמים והנוכחים - יועברו לסוף רשות הערכאים "הכול".  
אם יש צורך לשנות את מספר הלויינים, לא ניתן להשתמש ב"התקנה ידנית". אם זה נדרש, עליך לבצע התקנה מלאה של "התקנת לוויינים".

כדי להתקין טרנספונדר

- 1 **בחר ♫ הגדרות < ערכאים וכניות > ערכאים** **< התקנת**
- 2 **בחירה ידנית** ולחץ על ↗ (ימין) כדי להיבנס לתפריט.
- 3 אם יש לך יותר מלויין אחד מותקן, בחר את הר- LNB שעבורו אתה רוצה להוסיף ערכאים.
- 4 הגדיר את **"הקיוט"** הדורש לך. אם אתה מגדר את המצב **"קצב סימנים"** - **"ידני"**, תוכל להזין באופן אופני יידי את קצב הסימנים בתפריט **"קצב סימנים"**.
- 5 לחץ על מקשי החצים / **הনיווט** כדי לבוונן את התדר, ובחר **"בוצע"**.
- 6 בחר **"חפש"** ולחץ על OK. עצמת האות מוצגת על המסך.
- 7 אם אתה רוצה לאחסן את הערכאים של טרנספונדר חדש, בחר **"אחסן"** ולחץ על OK.
- 8 לחץ על ↗ (שמאל) מספר פעמיים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

## מشد-משיב (טרנספונדר) ביתי ו-LNB

בمدיניות מסוימת ניתן לבוון את ההגדירות עבור מshed-משיב (טרנספונדר) ביתי וכל LNB. יש להשתמש בהגדירות אלה או לשנות אותן רק כאשר התקנה רגילה נבשלה. אם יש לךزيد לוויינים לא טנדורי, ניתן להשתמש בהגדירות אלה לעקיפה של ההגדירות הטנדוריות. חלק מההפקים עשויים לחתך לך מספר ערבי טרנספונדר או LNB שניית להזין כאן.

### הפעלת LNB

בברירת המחדל, הפעלת LNB מוגדרת ל"אוטומטי".

### 22 קילו-הרצ טו

בברירת המחדל, ה"צליל" מוגדר ל"אוטומטי".

### תדר 0° נמוך / תדר 0° גבוה

התדרים של המתנד מוגדרים לערכאים סטנדרטיים. שנה את הערכאים רק במקרה של ציוד מיוחד, המצריך ערכאים שונים.

### איתור ופתרית בעיות

הטלוויזיה אינה מצילה למצוא את הלויינים שאני רוצה או  
הטלוויזיה מתקינה פעמיים את אותו לוויין

וזא שהמספר הנכון של לוויינים מוגדר בהגדירות בתחילת ההתקנה. תוכל להגדיר את הטלוויזיה לחפש לוויין אחד, שניים או 43 לוויינים.

### ראש LNB בפועל אינו יכול למצוא לוויין נוסף

## התקנת Unicable

### מערכות Unicable

תוכל להשתמש במערכת "כבל ייחד", או במערכת **Unicable\***, כדי לחבר את צלחת הלויין לטלוויזיה. מערכת "כבל ייחד" עשויה שימוש בכבב אחד, כדי לחבר את צלחת הלויין לכל הבנייניים. במערכת שלה, מערכת "כבל ייחד" משמשת בדרך כלל בתחום הטלוויזיה של הלויין. אם תשתמש במערכת **Unicable**, במהלך ההתקנה תتابקש מוגרים. אם תשתמש במערכת **Unicable**, במהלך ההתקנה תتابקש להקצות מספר תחום ותחום תדר מתאים. תוכל להתקין עד 4 לוויינים עם **Unicable** לטלוויזיה זאת.

אם תבחן שחסרים כמה ערכאים לאחר התקנת **Unicable**, יתכן שביצעה התקנה אחרת באותו רגע, במערכת - **Unicable**. חזר על ההתקנה כדי להתקן את הערכאים החסרים.

\* הערכה: תומך ב- **Unicable** 1 (EN50494) וב- 2 (EN50607/JESS).

### מספר תחום משתמש

במערכת **Unicable**, כל טינר לוויין מחובר חייב לקבל מספר (כגון 0, 1, 2 או 3 וכו').

תוכל למצוא את תחומי המשמשים הזמינים ואת מספריהם בלוח חיבורו ה- **Unicable**. תחום משתמש יופיע לעיתים בקידור "UB". ישנו לחות חיבורו **Unicable** המציגים 4 או 8 תחומי משתמש. אם תבחר **Unicable** בהגדירות, תتابקש להקצות מספר יהודי לתחום המשמש, בעבר בלבד מהטיונים המובנים של הלויין. שני טוירנים של לוויין אינם יכולים לקבל אותו מספר תחום משתמש במערכת ה- **Unicable**.

### תדר תחום משתמש

לצד המספר הייחודי של תחום המשתמש, מקלט הלויין המובנה זוקק לתדר של אותו מספר תחום משתמש שנבחר. תדרים אלו מוצגים לרוב לצד מספר תחום המשתמש, בלוח חיבורו **Unicable**.

### עדכון ערכאים יידי

תמיד תוכל להתחיל עדכון ערכאים בעצמך.

התחלת עדכון ערכאים באופן יידי:

- 1 **בחר ♫ הגדרות < ערכאים וכניות > ערכאים** **< התקנת**
- 2 **לחץ על OK.**
- 3 **בחר "חפש ערכאים"** ולחץ על OK. הטלוויזיה תחליל להעתדן. העדכון יוכל להימשך דקות דקוטות.
- 4 פעל על פי ההוראות שעל המסך. העדכון יכול להימשך דקות דקוטות.
- 5 **בחר "סיום"** ולחץ על OK.

- בחירת הערוץ, **מדריך הטלוויזיה**, מודיע על הערוץ מוחלפים על ידי משק המשמש של OpApp
- שינוי שמות של ערוצי לוין ושבפור יושבתו.
- \* הערה: OpApp +HD זמין רק עבור מנוי HD החדשת ובאשר לארכן היא "גרמניה".

### **ישום M7 לטלוויזיה**

#### **ישום M7 לטלוויזיה**

אפליקציה M7\* הוא אפליקציית אשר מסופק ע"י מנוי ה- M7 ואשר מסוגל להפעיל ממיר וירטואלי בטלוויזיה. לאפליקציית יש תכונות ויישומים אשר שעבורם בעבר הייתה זקופה לממיר פיזי על מנת לקבל גישה אליהם.

נדרש חיבור לאינטרנט ולאשר את "תנאי השימוש של Philips", את "מדיניות הפרטיות" ואת "תנאי השימוש של Smart TV" כדי להתקין את "ישום M7 לטלוויזיה". תוכל להתקין את היישום באמצעות "מסך היישומים" או האפשרות "חפש לוינינים" בתפריט **"הגדרות"**.

אם לא ניתן להוריד או להתקין את "ישום M7 לטלוויזיה", תוכל לננות להוריד אותו שוב מאוחר יותר. אם הפעעה ממישיבתך, צור קשר עם M7.

אחרי שהאפליקציה M7 הותקן בהצלחה, ניתן להתחיל בקבלת העורוצים המضافים נוספים באיכות HD ו- UHD. יש להחליף את המקור אל **צפיה בלוין** אחריו ההתקנה. אם השתמשת במודול CAM עבורו M7 קודם לכך, המשך לשימוש בו כדי לפענה את האות בעת צפיה בערוץ לוין.

לאחר התקנת "ישום M7 לטלוויזיה", תכונות מסוימות יושפעו מכך.

• פונקציות ההקלטה והטזורת אין מורשות לעורוצי לוין.  
• רישימת המועדפים זמינה רק באנטנה / כבלים.

• בחירת הערוץ, **מדריך הטלוויזיה**, מודיע על הערוץ מוחלפים על ידי משק המשמש של "ישום הטלוויזיה".  
• שינוי שמות של ערוצי לוין ושבפור יושבתו.

\* הערה: "אפליקציה M7 לטלוויזיה" זמין למנוי M7 בארץ מסוימות בלבד.

## **2.6. התקנת אנטנה**

### **עדכן עורוצים**

#### **עדכן עורוצים אוטומטי**

אם אתה קולט ערוצים דיגיטליים, תוכל להגדיר את הטלוויזיה לעדכן אוטומטית את העורוצים האלה.

פעם ביום, בשעה 07:00, הטלוויזיה מעדכנת את העורוצים ושומרת עורוצים חדשים. ערוצים חדשים נשמרים ב"רשימת העורוצים" ומסומנים באמצעות **\***. בוצעה הסרה של העורוצים שאין להם אות. חיבר שהטלוויזיה תהיה במצב 'המתנה' על מנת שנitin יהיה לעדכן את העורוצים באופן אוטומטי. באפשרות לבטל את האפשרות של "עדכן עורוצים אוטומטי".

- אם הטלוויזיה מוצאת לוין אחד אך אינה יכולה למצוא לוין שני, סובב את המנה בכמה מעלה. ישור את הצלחת כדי לקבל את האות החזק ביותר בלוין הראשון. בדוק על המסך את מהווון עצמת האות של הלוין הראשון. כאשר הלוין הראשון מוגדר לאות החזק ביותר, בחר שוב "חיפוש" כדי למצוא לוין נוסף.
- ודא שהגדרות, בחרת באפשרות של שני לוינים.

### **שינוי הגדרות ההתקנה לא פתר את הבעיה**

• כל הגדירות, הלוינים והערוצים מאוחסנים רק בסוף ההתקנה בשתיים.

### **כל ערוצי הלוין נעלמו**

- אם אתה משתמש במערכת Unicable, ודא שהקצתית שני מספרי רצועת משמשת ייחודיים לשני המקלטים המובנים בהגדירות Unicable. יתכן שטיונר לוין אחר, במערכת Unicable- שלך, משתמש באותו מספר תחום משתמש.

### **דמיה לי כי כמה ערוצי לוין נעלמו מרשימה העורוצים**

• אם נראה שאתה חלק מהערוצים נעלמו או נעקרו, יתכן שהשדר שינה את מקום המשדר של ערוצים אלה. כדי לשחזר את מקום העורוצים בראשית העורוצים, תוכל לננות לעדכן את חבילת העורוצים.

### **אני לא מצlich להסיר לוין**

• חבילות מנוי אינן מאפשרות הסרה של לוין. כדי להסיר לוין, עליך לבצע התקנה מלאה שוב ולבחור חבילה אחרת.

### **לעתים הקליטה ירודה**

• בדוק אם צלחת הלוין מותקנת היטב. רוחות חזקות עלולות לטלטל את הצלחת.  
• שלג וגשם עלולים לפגוע בקליטה.

### **ישומי מפעיל**

#### **HD+ OpApp**

##### **OpApp +HD**

- +HD OpApp מבית "ישום הוא" HD מגרנינה משתמשים עבורך שמאפשר להפעיל ממיר וירטואלי על הטלוויזיה. הישום כולל את היישומים והתכונות שבדי לגשת אליהם בעבר היה צורך בממיר.

נדרש חיבור לאינטרנט ולאשר את תנאי השימוש של Philips, את "מדיניות הפרטיות" ואת תנאי השימוש של Smart TV כדי להתקין את HD+OpApp. תוכל להתקין את היישום באמצעות "מסך היישומים" או האפשרות "חפש לוינינים" בתפריט **"הגדרות"**.

אם לא ניתן להוריד או להתקין את HD+OpApp, תוכל לננות להוריד אותו שוב מאוחר יותר. אם הפעעה ממישיבתך, צור קשר עם +HD.

לאחר התקנת HD+OpApp בהצלחה, תוכל להתחיל את תקופת החינוך. העבר את המקור ל**"צפיה בלוין"** לאחר ההתקנה. אם השתמשת בעבר במודול CAM עבר HD. בעת+C. אם יוכנס CICAM לטלוויזיה, הוא לא ישמש לפענה Überhol האות באשר אתה צופה בערוץ לוין.

לאחר התקנת HD+OpApp, תכונות מסוימות יושפעו מכך.

- פונקציות ההקלטה והטזורת אין מורשות לעורוצי לוין.
- רישימת המועדפים זמינה רק באנטנה / כבלים.

- **DVB-C** או **DVB-T** (או **cabl**) ולחץ על OK.
- בחר את סוג העורוצים שאתה רוצה, **דיגיטלי ואנלוגי**.
- \* **עורוצים או רק עורוצים דיגיטליים** ולחץ OK.
- **8 בחזרה** "התחל" ולחץ על OK כדי להתקין מחדש עורוצים. זה עשייה לחתת מספר דקotas.
- **6 לחץ על ↪** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.
- \* הערה: תמייה בעורוצים אנלוגיים אינה זמינה עבור מדינות שהשלימו בכתב אנגלי.

## איפוס להגדרות היצרךן

תוכל לבצע התקינה החorth מלאה של ערוצי הטלוויזיה. כל ערוצי הטלוויזיה מותקנים לגמרי מחדש.

כדי לבצע שוב התקינה מלאה של הטלוויזיה:

- **1 בחר ♫** "הגדרות" > "מערכת" > "אודוט" > "אייפוס" > "אייפוס להגדרות היצרךן" ולחץ על OK.
- **2 לחץ קוד PIN** במקרה הצורך.
- **3 הטלוויזיה** תוחזק מחדש לחלווטין. כל ההגדרות יאופסו ובכל ערוצים יחולפו. והתקינה עשויה להימשך מספר דקotas.
- **4 לחץ על ↪** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

## DVB הגדרות

### C-DVB או T-DVB

במהלך התקנת העורוצים, בדיק לפני חישוק עורוצים, בחרת "אנטנה" (DVB-T) או **"cablins"** (DVB-C). האפשרות "אנטנה" אנטנה - **DVB-T/T2** ("DVB-T/T2") מחייבת עורוצים בשתיים – הנ אנלוגיים והן - **DVB-C** ("DVB-C") מחייבת עורוצים דיגיטליים. האפשרות **"cablins"** (**DVB-C**) מחייבת עורוצים אנלוגיים וdigitialים זמינים אצל מפעלי cablins .

### DVB-C התקנת ערוץ

לנוחות שימוש, כל הגדרות DVB-C נקבעות באופן אוטומטי. אם ספק שידורי DVB-C מסר לך ערבי-C ספציפיים, מזה הרשות או תדר הרשות, הزن ערבים אלה כאשר תתבקש במהלך התקינה.

### התגששות של מספרי עורוצים

במדינות מסוימות, ערוצי טלוויזיה שונים (תחנות שידור) עשויים לשאת אותו מספר ערוץ. בשעת התקינה, הטלוויזיה מציגה את רשימת מספרי העורוצים המתגנשים. ת策ריך לבחור איזה ערוץ טלוויזיה ברצונך להתקין מתחת מספר ערוץ המציין ערוצי טלוויזיה רבים.

### מצב תדר רשות

אם בכונתך להשתמש בשיטה "סריקת מהירה" בסירkit תדרים כדי לחפש עורוצים, בחר **"אוטומטי"**. הטלוויזיה תשתחם ב-1 מבין תדרי הרשות המוגדרים מראש (או - HC ערוץ יעד) שבו משתמשים מרבית שידורי cablins במדינהך. אם קיבלת ערך ספציפי ל"תדר רשות" לצורך חישוק עורוצים, בחר **"ידני"**.

כדי לבבota את העדכון האוטומטי:

- **1 בחר ♫** **הגדרות** > **עורוצים ובנייה** > **עורוצים** **התקנת אנטנה** / **cablins** או **התקנת אנטנה** ולחץ OK.
- **2 לחץ קוד PIN** במקרה הצורך.
- **3 בחר **"עדכון עורוצים אוטומטי"**** ולחץ על OK.
- **4 בחר **"כבוי"**** ולחץ על OK.
- **5 לחץ על ↪** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

אם נמצאו עורוצים חדשים או אם עודכנו או הוסרו עורוצים, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. כדי למנוע את הופעת הודעה זו לאחר כל עדכון של ערוץ, תוכל לנטרל את האפשרות הזאת.

כדי לבבota את הודעה:

- **1 בחר ♫** **הגדרות** > **עורוצים ובנייה** > **עורוצים** **התקנת אנטנה** / **cablins** או **התקנת אנטנה** ולחץ OK.
  - **2 לחץ קוד PIN** במקרה הצורך.
  - **3 בחר **"הודעת עדכון ערוץ"**** ולחץ על OK.
  - **4 בחר **"כבוי"**** ולחץ על OK.
  - **5 לחץ על ↪** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.
- במדינות אחרות, "עדכון עורוצים אוטומטי" נעשה תוך כדי צפיה בטלוויזיה או בכל רגע שהטלוויזיה במצב המתנה.

## עדכון עורוצים ידע

תמיד תוכל להתחיל עדכון עורוצים בעצמך.

התחלת עדכון עורוצים באופן ידע:

- **1 בחר ♫** **הגדרות** > **עורוצים ובנייה** > **עורוצים** **התקנת אנטנה** / **cablins** או **התקנת אנטנה** ולחץ OK.
- **2 לחץ קוד PIN** במקרה הצורך.
- **3 בחר **"חפש עורוצים"**** ולחץ על OK.
- **4 בחר **"התחל"**** ולחץ על OK.
- **5 בחר **"עדכן עורוצים דיגיטליים"****, בחר **"הבא"** ולחץ על OK.
- **6 בחר **"התחל"**** ולחץ על OK כדי לעדכן את העורוצים הדיגיטליים. זה עשוי לחתת מספר דקotas.
- **7 לחץ על ↪** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

## התקן עורוצים מחדש

### התקן עורוצים מחדש

תוכל להתקין מחדש את כל העורוצים ולהשאיר את כל יתר הגדרות הטלוויזיה ללא שינוי.

אם הוגדר קוד PIN, נדרש להזין קוד זה לפני שתוכל להתקין מחדש עורוצים.

כדי להתקין מחדש עורוצים:

- **1 בחר ♫** **הגדרות** > **עורוצים** > **urgeotsim** ובנייה > **התקנת אנטנה/cablins** או **התקנת אנטנה** ולחץ על OK.
- **2 לחץ קוד PIN** במקרה הצורך.
- **3 בחר **"חפש עורוצים"**** ולחץ על OK.
- **4 בחר **"התחל"**** ולחץ על OK.
- **5 בחר **"התקנה מחדש מתקדמת של עורוצים"**** ולחץ על OK.
- **6 בחר את סוג ההתקנה שאתה רוצה, "אנטנה"**

באשר **"מצב תדר רשת"** מוגדר להיות **"ידני"**, תוכל להזין את ערך תדר הרשת שקיבלה ממפעלי הcabלים. כדי להזין את ערך קבוע הסימנים, השתמש במקשי הספרות.

## 3.6. עותק רשימת ערוצים

### מבוא

עותק רשימת ערוצים מיועד לsofarים ולמשתמשים מקצועיים. בעזרתו עותק רשימת ערוצים, תוכל להעתיק ערוצים המותקנים במקלט הטלוויזיה אחד אל מקלט טלוויזיה פיליפס אחר, מאוותו שנตอน. בעזרתו עותק רשימת ערוצים, תוכל לטען רשימת ערוצים מוגדרת מראש וכן תמנע את זבוח הזמן בחיפוש ערוצים. השתמש בכוון הבזק USB בקיובלת 1 גיגה-בייט לפחות.

### תנאים

- שני מקלטי הטלוויזיה הם אותו טווח של שנות יצורה.
- שני המקלטים כוללים אותו סוג של חומרה. בדוק את סוג החומרה בלוח הסוג של הטלוויזיה, הממוקם בגב המקלט.
- בשני מקלטי הטלוויזיה מותקנות גרסאות תוכנה תואמות.
- בהולנד או עבור כל אחד ממפעלי הcabלים הבאים (שוואץ: Sunrise / UPC / Vodafone / Vodafone הונגריה: Magenta / România: VirginMedia / אירלנד: VirginMedia), עותק רשימת ערוצים מוגבל לעותק רשימת ערוצי לוויין. רשימת ערוצי היבשה והcabלים לא תועתק ולא תימחק.

### גרסת ערוץ נוכחית

כדי לבדוק את הגרסה הנוכחית של רשימת ערוצים:

- 1 בחר **הגדרות > ערוצים ובנייה > ערוצים ובחר עותק רשימת ערוצים.**
- 2 בדוק את פרטי הגרסה מ **גרסה נוכחית.**

### הגרסה הנוכחית של התוכנה

ניתן לעורר אל **הגדרות > מערכת > מערכתי > אודוטות > גרסה תוכנה** כדי להציג את מספר הגרסה של תוכנת הטלוויזיה הנוכחית.

### העתקת רשימת ערוצים

כדי להעתיק רשימת ערוצים:

- 1 הפעיל את הטלוויזיה. יש צורך שערוצים יהיו מותקנים בטלוויזיה.
- 2 חיבור בונן הבזק USB.
- 3 בחר **הגדרות > ערוצים ובנייה > ערוצים > עותק רשימת ערוצים** ולחץ OK.
- 4 בחר **"העתק ל-USB"** ולחץ על OK. יתכן שתתבקש להזין את קוד PIN ל"געלת ילדים" כדי להעתיק את רשימת ערוצים.
- 5 בסיום ההעתקה, שלוף את התקן הזיכרון USB.
- 6 לחץ על **(שמאלי)** מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

כעת תוכל לטען את רשימת ערוצים המועתקת לטלוויזיה פיליפס אחרת.

בחור את שיטת חיפוש ערוצים. תוכל לבחור בשיטה **"סרייקה מהירה"** ולהשתמש בהגדירות מוגדרות מראש, הנמצאות בשימושם של מרבית מפעלי הcabלים בארץ.

אם התוצאה תהיה שלא הותקנו כלל ערוצים או אם כמה ערוצים חסרים, תוכל לבחור בשיטה המורחבת **"סרייקה מלאה"**. החיפוש וההתקנה של ערוצים בשיטה זו ייקחו יותר זמן.

### אורך תדר

הטלוויזיה ממחפש ערוצים בצעדים של **8 MHz**.

אם התוצאה תהיה שלא הותקנו כלל ערוצים או אם כמה ערוצים חסרים, תוכל לחפש בצעדים קטנים יותר של **1 MHz**. החיפוש וההתקנה של ערוצים בצעדים של 1 מגה-הרץ ייקחו יותר זמן.

### ערוצים דיגיטליים

אם ידוע לך שספק שירותי הcabלים שלך אינו מספק ערוצים דיגיטליים, תוכל לדלג על החיפוש של ערוצים דיגיטליים.

### ערוצים אנלוגיים

אם ידוע לך שספק שירותי הcabלים שלך אינו מספק ערוצים אנלוגיים, תוכל לדلك על החיפוש של ערוצים דיגיטליים.

### חינם / מעורבל

אם יש לך מנוי לשירותי טלוויזיה בתשלום ו-- CAM מודול גישה מותנית, בחר **חינם + מעורבל**. אם אין לך מנייני לשירות או ערוצים של טלוויזיה בתשלום, תוכל לבחור **ערוצי חינם בלבד**.

### aicootot kallitah

תוכל לבדוק את האיכות ואת העוצמה של האות בערוצ>Digital. אם אתה משתמש באנטנה פרטית שלך, תוכל לשנות את מיקום האנטנה כדי לננות לשפר את הקלייטה.

כדי לבדוק את איכות הקלייטה של ערוץ דיגיטלי:

- 1 התכוון לערוץ.
- 2 בחר **הגדרות > ערוצים ובנייה > ערוצים > התקנת אנטנה / cabלים או התקנת אנטנה ולחץ OK. הzin PIN במקרה הצורך.**
- 3 בחר **"DIGITAL": "בדיקה קליטה"** ולחץ על OK.
- 4 אני בחר **"חיפוש"** ולאחר מכן לחץ על "OK". עברו הערוץ זהה מנגז תדר דיגיטלי.
- 5 נא לבחור **"חיפוש"** שנית ולחוץ "OK" על מנת לבצע בדיקה של האיכות של אות התדר הזה. תוצאותיה של הבדיקה מוצגות על גבי המסך. ניתן למקם מחדש את האנטנה או לבדוק את החיבורים על מנת לננות לשפר את הקלייטה.
- 6 ניתן גם לבצע שינוי תדר בכוחות עצמו. יש לבחור את המספר של התדר אחד-אחד ולהשתמש במקשי הספרות החזק / **ניווט** לצורך שינוי של

## גירה של רשימת ערכות

בדוק את הגירה הנוכחית של רשימת הערכות:

- 1 בחר **הגדרות > ערכות > ערכות ובנייה > ערכות ובנייה ולחץ <** (מימין) כדי להיבנס לתפריט.
- 2 בחר **"עותק רשימת ערכות"** ובחר **"גירה קיימת"**, ולאחר מכן לחץ על OK.
- 3 לחץ על **<** (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

## העלת רשימת ערכות לטלוויזיה

### טעינה לטלוויזיות שערוציהן לא הותקנו

צטרוך לבצע את הטעינה של רשימת הערכות במצב שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, כלומר אם היא מותקנת כבר או לא.

### טעינה לטלוויזיה שלא הותקנה עדין

- 1 לחבר את שקע החשמל כדי להתחיל בהתקנה ובחר שפה ומדינה. תוכל לדלג על שלב חיפוש הערכות. סיים את התקנה.
- 2 לחבר את התקן הזיכרון USB. שבו רשימת הערכות מהטלוויזיה הקודמת.

- 3 כדי להתחיל את העלאת רשימת הערכות, בחר **הגדרות > ערכות ובנייה > ערכות ובנייה > עותק רשימת ערכות > העתק לטלוויזיה ולחץ OK**. הzon קוד PIN במקורה היצור.

- 4 הטלוויזיה תידע אותך אם רשימת הערכות הועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון USB.

### טעינה לטלוויזיות שערוציהן הותקנו

צטרוך לבצע את הטעינה של רשימת הערכות במצב שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, כלומר אם היא מותקנת כבר או לא.

### טעינה לטלוויזיה שהותקנה כבר

- 1 בדוק את הגדרת המדינה של הטלוויזיה. (כדי לאמת הגירה זו, ראה פרק "התקן ערכות חדש". התחל תהליך זה עד שתגיעו להגדרת המדינה. לחץ על **< חזרה** כדי לבטל את התקנה).

- אם הארץ נבונה המשך בשלב 2.  
התקן את כל הערכות מחדש" לפני תחילת ההתקנה. בחר בפרק "הכוננה מהרשימה ודלג על חיפוש ערכות. סיים את התקנה.  
בסיום, עברו לשלב 2.

- 2 לחבר את התקן הזיכרון USB. שבו רשימת הערכות מהטלוויזיה הקודמת.

- 3 כדי להתחיל את העלאת רשימת הערכות, בחר **הגדרות > ערכות ובנייה > ערכות ובנייה > עותק רשימת ערכות > העתק לטלוויזיה ולחץ OK**. הzon קוד PIN במקורה היצור.

- 4 הטלוויזיה תידע אותך אם רשימת הערכות הועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון USB.

## 4.6. התקנת עורך אינטראקטיבי

### חפש ועדכן ערכות אינטראקטיבי

#### חפש ערכות אינטראקטיבי

**הגדרות > ערכות ובנייה > ערכות > חפש ערכות**

- 1 בחר **חפש ערכות ולחץ OK**.
- 2 בחר **עדכן ערכות** כדי לעדכן את רשימת עורך האינטראקטיבי המותקנית.
- בחר התקן **חדש ערכות** כדי לבצע התקנה מחדש מלאה שתעביר אותך בכל שלב.
- בחר התקן **ערוצים חדשים** תיקין רשימת עורך אינטראקטיבי חדשה. ניתן להתקין עד 3 רשימות עורך אינטראקטיבי.
- בחר **הisor התקנה של ערכות** יסיר את ההתקנה של רשימת עורך האינטראקטיבי שנבחרה.
- 3 לחץ על OK לחיפוש ערכות. זה עשוי לחתול מספר דקות.

#### עדכון עורך אוטומטי עבור עורך אינטראקטיבי

**הגדרות > ערכות ובנייה > ערכות > עדכון עורך אוטומטי**

- הפעל כדי להגדיר את הטלוויזיה לעדכן אוטומטית את עורך האינטראקטיבי.

#### עדכון ערכות אוטומטי

פעם ביום, בשעה 06:00, הטלוויזיה מעדכנת את הערכות ושומרת ערכות חדשים. ערכות חדשים יוחסנו ברשימה "כל הערכות" אבל גם ברשימה "ערוצים חדשים". ערכות ריקים יוסרו. אם נמצא ערכות חדשים או אם עדכנו או הוסרו ערכות, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. על הטלוויזיה להיות במצב המתנה כדי לעדכן ערכות באופן אוטומטי.

# 7. עروצים

## 1.7. התקן עروצים

למידע נוסף על אופן התקנת עروצים, בדוק **עזרה <מדריך למשתמש > התקנת עroz**.

### חפש ערוז

ניתן לחפש ערוז ברשימה ארוכה של ערוצים.

הטלוויזיה יכולה לחפש ערוז בתוך אחת מרישימות הערוצים העיקריים - רשימה ערכות הלוויין, האנטנה או הcabלים.

כדי לחפש ערוז:

- 1 לחץ על **tv**.

- 2 לחץ על OK כדי לפתח את רשימה ערוצים הנוכחי.

- 3 לחץ על + אפשרויות.

- 4 בחור "בחר רשימה ערוצים" ולחץ על OK.

- 5 בחור "סינון ערכות אנטנה" או "סינון ערכות cablists" ולחץ על OK.

- 6 בחור "חפש ערוז" ולחץ על OK כדי לפתח שדה טקסט. ניתן להשתמש במקלדת שלט וחוק (אם זמינה) או במקלדת שעל-גביה המスク כדי להזין טקסט.

- 7 הזין שם או חלך שם ובחור "החל" ולחץ על OK. הטלוויזיה תחפש שמות ערוצים תואמים ברשימה שהבחרת.

תוצאות החיפוש מוצגות ברשימה ערוצים - ראה שם רשימה בראש. החיפוש יציג את שם העוזר התואם באשר התוצאה מסודרת לפי סדר האלפ-בית. תוצאות החיפוש ייעלמו לאחר שתבחרו רשימה ערוצים אחרת או תסגור את הרשימה עם תוצאות החיפוש.

## 3.7. מיוון רשימה ערוצים

ניתן למין רשימה ערוצים עם כל הערוצים. ניתן להגדיר רשימה ערוצים תציג רק ערכות טלוויזיה או רק ערכות דידי. עברו ערכות הלוויין/אנטנה /cablists ניתן להגדיר שהרשימה תציג רק ערכות חינם או את הערוצים המעורבלים.

כדי להגדיר מסנן על רשימה עם כל הערוצים:

- 1 לחץ על **tv**.

- 2 לחץ על OK כדי לפתח את רשימה ערוצים הנוכחי.

- 3 לחץ על + אפשרויות.

- 4 בחור "בחר רשימה ערוצים" ולחץ על OK.

- 5 בחור "סינון ערכות אנטנה" או "סינון ערכות cablists" בהתאם לרשימה שאתיה רוצה לסנן, ולחץ על OK.

- 6 בתפריט "אפשרויות", בחור את המסנן שאתיה רוצה ולחץ על OK כדי להפעילו. שם המסנן מופיע החלק משם רשימה הערוצים בראש רשימה ערוצים.

- 7 לחץ על **< שמאלי** כדי לחזור לבב אחורה או לחץ על **<** כדי לסגור את התפריט.

## 2.7. רשימה ערוצים

### על אודוט רשימה ערוצים

לאחר התקנת עroz, כל הערוצים יופיעו ברשימה "כל הערוצים".

הعروצים המוצגים ברשימה "כל הערוצים" מבוססים על צ'אנר.

לדוגמה: "פרמיום", "חדשנות פרמיום", "פרימיום מקומי", "ילדים",

"ספורט" וכו'. הצ'אנר "פרמיום" הואعروצים משודרים מובילים

בעלי נתח שוק מעל 3%. הערוצים מוצגים עם השם והלוגו אם מידע

זה זמין.

באשר רשימה ערוצים בחורה, לחץ על החיצים **&** (למעלה) או **ו** (למטה) כדי לבחור עroz, ולאחר מכן לחץ על OK כדי לצפות בערז שבחרת. הכוונון לערוצים ברשימה זו תבצע רק בעת השימוש במקשים **= + ≡ -**.

\* הערה: פונקציית התצוגה לפי צ'אנר חלה רק על גרמניה.

### סמלים הערוצים

לאחר ביצוע "עדכון ערוצים אוטומטי" של רשימה ערוצים, תחנות

חדשונות נמצאו בסיסי (כוכבית).

אם תנעל ערוץ, הוא יסומן ב**█**(מנעל).

### תחנות דידי

אם זמין שידור דיגיטלי, תחנות דידי דיגיטליות יותקנו במהלך ההתקנה. עברו לערז דידי כדי שהייתו עברו לערז טלוויזיה.

טלוויזיה זו יכולה לקבל DVB בתקן טלוויזיה דיגיטלית. ניתן והטלוויזיה לא תפעל בהלה עם מפעליים מסוימים של טלוויזיה דיגיטלית שאינם תואימים לתקן באופן מלא.

### פתיחה רשימה ערוצים

ליד הרשימה הכלולת את כל הערוצים, ניתן לבחור רשימה מסוננת או שנייה לבחור את אחת מרישימות המעודדים שיצרת.

כדי לפתח את רשימה ערוצים הנוכחי:

- 1 לחץ על **tv**, כדי לעבר לטלוויזיה.

- 2 לחץ על OK כדי לפתח את רשימה ערוצים הנוכחי.

- 3 לחלוfin, לחץ להיצה ארוכת על **=≡**: "מדריך טלוויזיה" כדי

לפתח את רשימה ערוצים.

- 4 לחץ על **< חזרה** כדי לסגור את רשימה ערוצים.

\* הפעולה עשויה שלא לעבד באשר מקש OK תפוס על-ידי HbbTV

## דירוג לפי גיל

כדי למנוע מילדים לצפות בתוכנית שאינה מתאימה לגילם, תוכל להשתמש בדירוג לפי גיל.

בערוצים דיגיטליים ניתן לדרג את התוכניות שליהם לפי גיל. באשר הדירוג לפי גיל של תוכנית שווה לדירוג שהגדרת לפיקיל שולץ או גבוי יותר, התוכנית תיחסם. כדי לצפות בתוכנית חסומה, עליך להזין תחילת את קוד **"נעילת הילדים"** (זמן רק עבור מדיניות מסויימת).

כדי להגדיר דירוג גיל:

- 1 בחור ♀ < "מערכת" < "נעילת ילדים" < "דירוג הורים" ולחץ על OK.
- 2 נא להזין את הקוד בן ה-4 ספרות לצורך הפעלת נעילת הילדים. אם לא הוגדר עדין קוד, נא לבחור **הגדרת הקוד** תחת **נעילת הילדים**. הzin קוד נעילת ילדים בן 4 ספרות ואשר. בעת, תוכל להגדיר דירוג לפיקיל.
- 3 לחוץ אל **"דירוג הורים"**, בחר את הגיל ולחוץ על OK.
- 4 לחץ על ↲ (שמאל) מספר פעמיים אם צוק, כדי לסגור את התפריט.

לביטול הדירוג לפיקיל שהוגדר על ידי הורים, בחר **"אך אחד"**. יחד עם זאת, במדיניות מסויימת אתה חייב להגדיר דירוג לפיקיל. אצל מספר מפעילים / תחנות שידור, הטלוויזיה חוסמת רק תוכניות בעלות דירוג גבוי יותר. הדירוג לפיקיל שקבעו הורים מוגדר לכל הערוצים.

## אפשרויות ערוץ

### פתיחה אפשרויות

תיקן כדי צפיה בערוץ, אפשרותך להגדיר כמה אפשרויות. בהתאם לסוג הערוץ (אנלגי או דיגיטלי) שאתה כופה בו או בהתאם להגדרות הטלוויזיה שהגדרת, כמו אפשרויות פתוחות לפני. לדוגמה, האפשרות **ביבי מסך** זמינה רק עבור ערוץ דודי. מומלץ לבבות את מסך הטלוויזיה כדי לחסוך אנרגיה ולהגן על המסך.

כדי לפתוח את תפריט האפשרויות:

- 1 תוקן כדי צפיה בטלוויזיה, לחץ על + **"אפשרויות"**.
- 2 לחץ על + **"אפשרויות"** שוב כדי לסגור.

### כתוביות

#### הפעלה

לשידורים דיגיטליים יכולות להיות כתוביות לתוכניות.

כדי להציג כתוביות:

לחץ על + **אפשרויות** ובחר **"כתוביות"**.

ניתן להעיבר כתוביות למצב **"מופעל"** או **"בבוי"**. לחופין, ניתן לבחור **"אוטומטי"**.

#### אוטומטי

אם מידע על השפה הוא חלק מהשידור הדיגיטלי והתוכנית המשודרת לא בשפה שלק (הדף המוגדר בטלוויזיה), הטלוויזיה יכולה באופן אוטומטי להציג כתוביות באחת משפות הכתוביות המעודפות. אחת משפות הכתוביות אלה צריכה להיות חלק מהשידור.

## 4.7. צפיה בערוצים

### כיוון לערוֹץ

כדי לצפות בערוצי טלוויזיה, לחץ על ↲. הטלוויזיה מתכוונת אל ערוץ הטלוויזיה שבו צפית לאחרונה.

### החלפת ערוצים

כדי להחליף ערוצים, לחץ על ⌂ + או ⌂ - . אם ידוע לך מספר הערוץ, הקלד את המספר באמצעות מקשי הספרות. לאחר החזנת המספר, לחץ על OK כדי להחליף ערוץ.

אם מידע זמין מהאינטרנט, הטלוויזיה מציגה את השם ואת הפרטים של התוכנית הנוכחית ואחריה את השם ואת הפרטים של התוכנית הבאה.

### ערוץ קודם

למעבר חוזה לערוץ הקודם, לחץ על ↲ "חזור". ניתן גם לכוון לערוצים מ**"רשימת ערוצים"**.

## נעילת ערוץ

### נעילה או פתיחה של ערוץ

כדי למנוע מילדים לצפות בערוץ מסוים, תוכל לנעול אותו. כדי לצפות בערוץ נעל, عليك להזין תחילת את קוד PIN בן 4 ספרות **"נעילת ילדים"**. לא ניתן לחסום תוכניות ממובאים שחויבו בטלוויזיה.

כדי לנעול ערוץ:

- 1 לחץ על ↲.
- 2 לחץ על OK כדי לפתוח את רשימת הערוצים. במקרה הצורך שנה את רשימת הערוצים.
- 3 בחור את ההודעה שברצונך לנעל.
- 4 לחץ על + **אפשרויות** ובחר **"נעיל ערוץ"** ולחץ על OK.
- 5 הzin קוד PIN בן 4 ספרות אם הטלוויזיה תבקש אותו. ערוץ נעל מסומן במנעול 🔒.
- 6 לחץ על ↲ (שמאל) כדי לחזור לשלב אחד אחריה או לחץ על ↲ "חזור" כדי לסגור את התפריט.

כדי לבטל נעילה של ערוץ:

- 1 לחץ על ↲.
- 2 לחץ על OK כדי לפתוח את רשימת הערוצים. במקרה הצורך שנה את רשימת הערוצים.
- 3 בחור את הערוץ שברצונך לבטל את נעילתו.
- 4 לחץ על + **אפשרויות** ובחירה **"בטל נעילת ערוץ"** ולחץ על OK.
- 5 הzin קוד PIN בן 4 ספרות אם הטלוויזיה תבקש אותו.
- 6 לחץ על ↲ (שמאל) כדי לחזור לשלב אחד אחריה או לחץ על ↲ "חזור" כדי לסגור את התפריט.

אם תנעל או תבטל נעילת ערוצים ברשימה ערוצים, יש להזין את קוד ה-PIN רק פעם אחת עד לסגירת רשימת הערוצים.

**כתוביות מטקסט**

אם תחונן לעורך אנגלי, תצטרך להפוך ידנית את הכתוביות לזרינות לביבי בלבד.

- 1 עבור לעורך מסויים ולחץ על TEXT כדי לפתוח את ה"טקסט".

- 2 חזן את מספר העמוד בכתוביות.

- 3 לסגור את הטקסט, לחץ שוב על TEXT.

אם בחורת "מופעל" בתפריט "כתוביות" בשעה שאתה צופה בעורך אנגלי זה, הכתוביות יוצגו, אם הן זמיןות.

כדי לדעת אם עורך הוא אנגלי או דיגיטלי, עברו לעורך ופתח את האפשרות "פרטים" בתפריט + אפשרויות.

**שפת הכתוביות****שפת הכתוביות מועדףת**

תחנת שידור דיגיטלי יכולה להציג מספר שפות כתוביות עבור תוכניות. תוכל להגדיר שפת כתוביות ראשית ושפת כתוביות משנית במועדות. אם זמיןות כתוביות באחת השפות האלה, הטלוויזיה תציג את הכתוביות שבחרת.

כדי להגדיר שפת כתוביות ראשונית ושפת כתוביות משנית:

- 1 לך ל ♦ הגדרות < ערוצים וכニסוט > ערוצים > גישה אוניברסלית.

- 2 בחרו "כתוביות ראשונית" או "כתוביות משנית".

- 3 בחר בשפה הנחוצה ולחץ על OK.

- 4 לחץ על < (שמאל) די לחזור לשלב אחד אחרת או לחץ על ← "חזור" כדי לסגור את התפריט.

**בחירה של שפת כתוביות**

אם אף אחת מהשפות המועדרות של כתוביות אינה זינה, תוכל לבחור שפת כתוביות אחרת אם זינה. אם אין שפות כתוביות זמיןות, לא ניתן לבחור אפשרויות זו.

כדי לבחור שפת כתוביות בשאף שפה מהשפות המועדרות של אין זינה:

- 1 לחץ על + אפשרויות.

- 2 בחרו "שפת הכתוביות" ובחר באופן זמני את אחת מהשפות כתוביות.

**שפה, שמע****שפת השמע המועדףת**

תחנת שידור דיגיטלי יכולה להציג מספר שפות שמע (שפות מדוברות) עבור תוכנית. תוכל להגדיר שפת שמע ראשית ושפת שמע משנית במועדות. אם השמע באחת השפות הללו זמין, הטלוויזיה תעבור לשפת השמע.

כדי להגדיר שפת שמע ראשונית ושפת שמע משנית:

- 1 לך ל ♦ הגדרות < ערוצים וכニסוט > ערוצים > גישה אוניברסלית.

- 2 בחרו "שמע ראשוני" או "שמע משני".

- 3 בחר בשפה הנחוצה ולחץ על OK.

- 4 לחץ על < (שמאל) די לחזור לשלב אחד אחרת או לחץ

- ← "חזור" כדי לסגור את התפריט.

**בחור שפת שמע**

אם אף אחת משפות השמע המועדרות אינה זינה, תוכל לבחור שפת שמע אחרת אם זינה. אם אין שפות שמע זמיןות, לא ניתן לבחור אפשרויות זו.

כדי לבחור שפת שמע בשאף שפה מהשפות המועדרות של אין זינה:

- 1 לחץ על + אפשרויות.

- 2 בחרו "שפת הכתוביות" ובחר באופן זמני את אחת מהשפות כתוביות.

**גישה אוניברסלית**

♦ הגדרות < ערוצים וכニסוט > ערוצים > גישה אוניברסלית.

באשר הפונקציה "גישה אוניברסלית" מופעלת, הטלוויזיה מוכנה לשימוש על ידי חרשים, קשי שמיעה, עיוורים או מוגבלים ראייה.

**גישה אוניברסלית למוגבל שמיעה**

♦ הגדרות < ערוצים וכニסוט > ערוצים > גישה אוניברסלית < מוגבל שמיעה.

- מספר ערוצי טלוויזיה דיגיטליים משדרים אודיו וכותביות מיוחדים המותאמים למוגבל שמיעה או לחישם.
- באשר אפשרויות זו מופעלת, הטלוויזיה עובה באופן אוטומטי לשמע ולכתוביות מותאמים, אם הם זמינים.

**גישה אוניברסלית לעיוורים או ל쿄וי ראייה**

♦ הגדרות < ערוצים וכニסוט > ערוצים > גישה אוניברסלית < תיאור אודיו.

ערוצי טלוויזיה דיגיטליים יכולים לשדר פרשנות אודיו מיוחדת, המתארת את הקורה על המסקן.

♦ הגדרות < ערוצים וכニסוט > ערוצים > גישה אוניברסלית < תיאור אודיו > נפח מעורב, אפקטי אודיו, נאום.

- בחר "עצמה קול מעורבת", תוכל למזג את עצמת השמע הרגיל עם זו של פרשנות השמע.
- הפעל את "אפקטי שמע" לקבלת אפקטים נוספים בפרשנות השמע, כמו סטראeo או צליל דוער.
- בחר "דיבור" כדי לקבוע העדפות דיבור, "תיאור" או "כתוביות".

**SHIPOR DO-SHICH**

♦ הגדרות < ערוצים וכニסוט > ערוצים > גישה אוניברסלית < שיפור DO-SHICH.

הגבר את רמת המובנות של DO-SHICH ופרשנות, אם זמינים. זמין רק כאשר הגדרת הצליל Clear dialogue במצב "מופעל" וזרם השמע הוא AC-4.

**הגדרות TVbTV ו"ישומי מפעיל"**

הציג או בונים את ההגדרות עבור TVbTV ו"ישומי מפעיל".

**הפעלה אוביבי TVbTV**

**• הגדרות < ערוצים ובכניות > ערוצים > הגדרות**  
HbbTV ו- Operator Apps.

ן תרצה למנוע גישה לעמודי HbbTV בערוצ מסויים, תוכל לחסום את עמודי HbbTV באמצעות ערוץ בלבד.

#### ביבוי מזקב היסטוריה

**• הגדרות < ערוצים ובכניות > ערוצים > הגדרות**  
HbbTV ו- Operator Apps.

אם מופעל, אין לך העדפה אישית בלהשי בונגש למעקב. אם בובי, אין לך אפשרות מזקב על-ידי דפי HbbTV ו-"ישומי מפעיל" (אם רלוונטי).

#### הסר קובצי cookie

**• הגדרות < ערוצים ובכניות > ערוצים > הגדרות**  
HbbTV ו- Operator Apps.

הפעל או כבה את האחסון של קובצי cookie מדפי HbbTV ו-"ישומי מפעיל" (אם רלוונטי).

#### מחק את רשימת היישומים המורשים

**• הגדרות < ערוצים ובכניות > ערוצים > הגדרות**  
HbbTV ו- Operator Apps.

לניקוי כל היישומים שאושרו על-ידי המשתמש.

#### איפוס מזזה התקן TV

**• הגדרות < ערוצים ובכניות > ערוצים > הגדרות**  
HbbTV ו- Operator Apps.

תוכל לאפס את מזזה ההתקן הייחודי של הטלוויזיה שלך. יווצר מזזה חדש. הוא יחליף את "מזזה התקן" במזזה חדש.

#### משק משותף

אם התקנת CAM בחרץ "משק משותף", ניתן להציג את ה-CAM ומידע על המפעיל או לבצע הגדרות הקשורות לו-CAM.

בדי להציג מידע :CAM

- לחץ על "מקורות".

- בחר את הערוץ שעבורו אתה משתמש ב-CAM עברו "צפה בטלוויזיה".

- לחץ על **+ אפשרויות** ובחר "משק משותף".

- בחר את מפעיל הטלוויזיה של-h-CAM ולחץ על OK. המספרים הבאים מתאפשרים ממפעיל שידורי הטלוויזיה.

#### הגדרות CAM

##### קבע שם פרופיל עברו CAM+CI / מותקן

**• הגדרות < ערוצים ובכניות > ערוצים > הגדרות**  
CAM < שם פרופיל CAM .

#### בחר את סוג ה- CI + /CAM

**• הגדרות < ערוצים ובכניות > ערוצים > הגדרות**  
CAM משק .CAM

בחר USB כדי להפעיל את CAM, ולאחר מכן PCMCIA CAM יושבת בחר CAM כדי להפעיל את CAM, ולאחר מכן USB CAM יושבת

#### מידע על התוכנית

##### הציג פרטי התוכנית

כדי להעלות את הפרטים של התוכנית שנבחרה:

- 1 התחווון לערוץ.
- 2 לחץ על **+ אפשרויות** בחר "מיזע על תוכניות", ולחץ על OK.
- 3 כדי לסגור מסך זהה, לחץ על OK.

#### הציג פרטי תוכנית מרשימה הערוצים

כדי להביא את פרטי התוכנית מרשימה הערוצים:

- התחווון לערוץ, לחץ על OK או על **=רשימת ערוצים** כדי לפתוח את רשימת הערוצים.
- 2 לחץ על **+ אפשרויות**, בחר "מיזע" ולחץ על OK כדי להציג מידע כללי על התוכנית.
- 3 כדי לסגור מסך זהה, לחץ על **<- חזרה** כדי לחזור אל רשימת הערוצים.

#### מוני/סטרייאו

ניתן להעביר את הצליל של ערוץ אנלוגי למונו או לסטרייאו. כדי לעבור למונו או לסטרייאו:

- 1 התחווון לערוץ אנלוגי.
- 2 לחץ על **+ אפשרויות**, בחר "מוני / סטרייאו" ולחץ על **<** (ימין).
- 3 בחר "מוני" או "סטרייאו" ולחץ על OK.
- 4 לחץ על **<** (שמאל) די לחזור לשלב אחד אחרה או לחץ על **<- חזרה** כדי לסגור את התפריט.

## 5.7. ערוצים מועדפים

#### על אודוט ערוצים מועדפים

ברשימה ערוצים מועדפים ניתן לאסוף את הערוצים שאתה אוהב. ניתן ליצרו ארבע רשימות שונות \* של ערוצים מועדפים למעבר קל בין ערוצים. ניתן לתת שם נפרד לכל "רשימת מועדפים". ניתן לדדר מחדש ערוצים רק ב"רשימת מועדפים".

באשר "רשימת מועדפים" בחרה, לחץ על החיצים **(למעלה)** או **(למטה)** כדי לבחור ערוץ, ולאחר מכן לחץ על OK כדי למצוות בערוצ שבסבורה. הכוונון לערוצים ברשימה זו תבצע רק בעת השימוש במקשיים **+** או **-**.

\* הערה: אם ארץ ההתקנה שלך היא בריטניה או איטליה, ערוצי

## הסעה של רשימת מועדפים

כדי להסיר "רשימת מועדפים":

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה רוצה להסיר.
- 2 לחץ על + אפשרויות, בחר "הסר רשימת מועדפים" ולחץ על OK.
- 3 אשר כדי להסיר את הרשימה.
- 4 לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את רשימת העורוצים.

## רשימת עורוצים כפולה

לשכפל רשימת המועדפים:

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" אתה רוצה לשכפל.
- 2 לחץ + אפשרויות, בחר "רשימת עורוצים כפולה" ולחץ אישור.
- 3 אשר כדי לשכפל את הרשימה.
- 4 לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את רשימת העורוצים.

## שינוי סדר עורוצים

ניתן לשנות את רצף העורוצים רק ב"רשימת מועדפים" (סידור מחדש)\*.

כדי לשנות את רצף העורוצים:

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה הסדר שלא אתה רוצה לשנות.
- 2 לחץ על + אפשרויות בחר "סדר חדש את העורוצים" ולחץ על OK.
- 3 ב"רשימת מועדפים", בחר את העורץ שאתה רוצה לשנות את סדרו ולחץ על OK.
- 4 באמצעות המקשיים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) העבר את העורץ למקום שבו אתה רוצה שהוא יהיה.
- 5 לחץ על OK כדי לאשר את המיקום החדש.
- 6 ניתן לסדר מחדש את העורוצים בהתאם לסדר המקורי "רשימת מועדפים" באמצעות המקש ← "חזרה".

\* הערה: פעולה הסידור מחדש אינה זמינה אם הארץ המוגדרת היא UK או איטליה.

## 6.7. טקסט / טלקסט

### דף טקסט

אם השולט רחוק בולל את המקש TEXT, אפשר ללחוץ על TEXT כדי לפתוח טקסט / טלקסט במהלך הצפייה בעורוצי הטלוויזיה. לסגירת הטקסט, לחץ שוב על מקש TEXT.

אם השולט רחוק לא בולל מקש טקסט, לחץ על + אפשרויות במהלך הצפייה בעורוצי הטלוויזיה, בחר "טלקסט" כדי לפתוח טקסט / טלקסט.

### בחירת עמוד טקסט

כדי לבחור עמוד:

- 1 הזין את מספר העמוד בעזרת מקשי הספרות.
- 2 השתמש במקשי החצים לצורך ניוט.

האנטנה / בבלים מאוחסנים רק ב-2 רשימות המועמדות הראשונות; ערוצי אפליקציות לוין / צד שלישי מאוחסנים רק ב-2 רשימות המועמדות האחרונות.

## יצירה של רשימת עורוצים ממועדפים

כדי ליצור רשימת עורוצים ממועדפים:

- 1 לחץ על TEXT, כדי לעבור לטלוויזיה.
- 2 לחץ על OK כדי לפתח את רשימת העורוצים הנוכחיות.
- 3 לחץ על + אפשרויות.
- 4 בחר "צור רשימת מועדפים" ולחץ על OK.
- 5 ברשימה ממשאל, בחר עורך שאתה רוצה במועדף ולחץ על OK. העורוצים יופיעו ברשימה מימין בסדר שתוסף אותם. כדי לבטל, בחר את העורך שברשימה משמאלי ולחץ שוב על OK.
- 6 אם יש צורך, ניתן להמשיך בבחירה עורוצים והוספתם למועדפים.
- 7 בכיסים את הוספה העורוצים, לחץ על ← "חזרה".

הטלוויזיה תבקש לשנות את השם של "רשימת מועדפים". ניתן להשתמש במקלדת שעיל-גביה המסק.

- 1 השתמש במקלדת שעיל-גביה המסק כדי למחוק את השם הנוכחי ולהזין אחד חדש.

- 2 לסייע, בחר "סגור" ולחץ על OK.

הטלוויזיה תעבור ל"רשימת מועדפים" החדשה שנוצרה.

ניתן להוסיף טווח עורוצים בת-אחד או להתחיל "רשימת מועדפים" על-ידי שכפול של רשימת העורוצים עם כל העורוצים והסרה של העורוצים שאינן רצאה.

הערוצים ב"רשימת מועדפים" ימוספרו מחדש.

## ערוך מועדפים

כדי להוסיף בת-אחד טווח עורוצים רצוי ל"רשימת מועדפים", ניתן להשתמש ב"ערוך מועדפים".

כדי להוסיף טווח עורוצים:

- 1 פתח את "רשימת מועדפים" במקום שבו אתה רוצה להוסיף טווח עורוצים.

- 2 לחץ על + אפשרויות, בחר "ערוך מועדפים" ולחץ על OK.

- 3 ברשימה ממשאל בחר את העורך הראשון של הטווח שאתה רוצה להוסיף ולחץ על OK.

- 4 לחץ על ▼ (למטה) כדי לבחור את העורך האחרון של הטווח שאתה רוצה להוסיף, ולאחר מכן לחץ על OK. העורוצים מסומנים מימין.

- 5 לחץ OK כדי להוסיף טווח עורוצים זה ואשר.

ניתן גם להתחיל ביצירת "רשימת מועדפים" מ"ערוך מועדפים".

## שינוי שם של רשימת מועדפים

כדי לשנות שם של "רשימת מועדפים":

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה שמה אתה רוצה לשנות.

- 2 לחץ על + אפשרויות, בחר "שנה שם רשימת מועדפים" ולחץ על OK.

- 3 השתמש במקלדת שעיל-גביה המסק כדי למחוק את השם הנוכחי ולהזין אחד חדש.

- 4 לסייע, בחר "סגור" ולחץ על OK.

- 5 לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את רשימת העורוצים.

## הגדרת תצורת הטקסט

### שפת הטקסט

לחקל מתחנות השידור יש מספר שפות "tekst" זמינים. כדי להגדיר שפה "tekst" ראשונית ומשנית:

- 1 בחר **הגדות < ערוצים וכניות > ערוצים.**
- 2 בחר "טקסט ראשוני" או "טקסט משני". לחץ על OK.
- 3 בחר את שפות ה"tekst" המעודפות.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לsegor את התפריט.

- 3 לחץ על מקש צבוני כדי לבחור נושא מקודד בצד, בתחתית המסך.

### עמודי טקסט משנהים

מספר של עמוד טקסט יכול להוביל כמה עמודי משנה. מספר עמודי המשנה מופיעים על פס, כמו לדינמי העמוד הראשי. כדי לבחור דף משנה, לחץ על < או >.

### P.O.T. עמודי טקסט

תחנות שידור אחידות המציגות P.O.T. טקסט. כדי לפתחו P.O.T. עמודי טקסט בתוך "tekst", לחץ על + אפשרויות ובחר P.O.T. סקירה כללית.

### טקסט ממבריך מחובר

חלק מהתקנים שמקבלים ערכוי טלוויזיה יכולים להציג גם "tekst". כדי לפתחו "tekst" מהתקן מחובר:

- לחץ על **מקורות** בחר את התקן ולחץ על OK.
- תוקן כדי צפיה בערוץ על המבריך, לחץ על + אפשרויות, בחר **"הציג מקשי המבריך"** ובחירה מושג ולחץ על OK.
- לחץ על ← "חזרה" כדי להסתיר את התקן.
- 4 לՏՏנרט הטקסט, לחץ שוב על ← "חזרה".

### текסט דיגיטלי (בריטניה בלבד)

תחנות טלוויזיה אחת, המשדרות בשיטה דיגיטלי, מציאות טקסט דיגיטלי, ייחודי או שירותי אינטראקטיביים בערוצי הטלוויזיה הדיגיטליים שלהן. שירותי אלו כוללים טקסט וגיל, תוך שימוש במקשי הספרות, הצלב והণוט, לצורך בחירה ונימוט. לSIGORה של "tekst דיגיטלי", לחץ על ← "חזרה".

\* ניתן להגעה לטלטקס רק באשר הערכיות מותקנים ישירות בטלוויזיה הפנימית של הטלוויזיה והמבריך במצב טלוויזיה. אם געשה שימוש בממיר, הטלטקס לא יהיה זמין בטלוויזיה. בקרה זה ניתן להשתמש בטלטקס של הממיר.

## אפשרויות טקסט

במצב טקסט / טלטקס, לחץ על + **"אפשרויות"** כדי לבחור את הפריטים הבאים:

- **הקפאה / בטול הקפאה של דף** כדי להתחיל או להפסיק את הסיבוב האוטומטי של דפי משנה.
- **"מסך בפולו / מסך מלא"** הצגת ערוץ טלוויזיה וטקסט זה לצד זה.
- **"סקירה כללית של P.O.T."** כדי לפתחו P.O.T. טקסט.
- **"הגדלה" / "צוגה רגילה"** כדי להגדיל את דף הטקסט לקריאה נוחה.
- **"חשיפה"** חשיפת מידע נסתר בעמוד.
- **"שפה"** החלפת קבוצת התווים שנעשה בהם שימוש לצורך תצוגה נכונה.

## השימוש בטלוויזיה אינטראקטיבית

### על אודוט TV

בעזרת טלוויזיה אינטראקטיבית, תחנות שידור דיגיטלי אחדות משלבות את תוכנית הטלוויזיה הרגילה שלהן עם עמודי מידע וビידור. בעמודים מסוימים, תוכל להציג לתוכנית או להציג, לביצוע קניות מקוונות או לשלים בגין תוכנית "וידיואו לפי דרישת" (VOD).

### EHbbTV

תחנות שידור משתמשות ב망ון מערכות טלוויזיה אינטראקטיבית, (Hybrid Broadcast Broadband TV – HbbTV). כמו למשל HbbTV טלוויזיה אינטראקטיבית מכונה לפעמים "tekst דיגיטלי" או "לחצן אודום". אך במערכות שונות.

בקור באמצעות האינטרנט של תחנת השידור לקבלת מידע נוספת.

### למה TZDK

טלוויזיה אינטראקטיבית זינה רק בערוצי טלוויזיה דיגיטליים. כדי להינות מכל היתורונות של טלוויזיה אינטראקטיבית, הטלוויזיה צריכה להיות מחוברת ל인터넷ן בחיבור במכשיר גובהה (פס רחב).

### EHbbTV

אם ערוץ טלוויזיה מציע עמודי TV HbbTV, עליך להפעיל תחילת את TV HbbTV בהדרות הטלוויזיה, על מנת לראות את העמודים.

**הגדות < ערוצים וכניות > ערוצים** הגדות HbbTV ו- Operator Apps על.

### השימוש בטלוויזיה אינטראקטיבית

#### פתיחת עמודי TV

מרבית הערכיות, המציגים, HbbTV או TV, מציעים לך ללחוץ על המקש הצבעוני – (אודום) או OK כדי לפתחו את התוכנית האינטראקטיבית שליהם.

#### שימוש בעמודי TV

אפשר להשתמש במקשי הצלבונים ובמקשי החצים, מקשי הספרות ומקש ← חזרה כדי לנוט בדף TV. אפשר להשתמש במקשי הפעלה בשלט רחוק כדי לצפות בסרטונים בתוך דפי TV.

- 3 לחץ על מקש צבוני כדי לבחור נושא מקודד בצד, בתחתית המסך.

### עמודי טקסט משנהים

מספר של עמוד טקסט יכול להוביל כמה עמודי משנה. מספר עמודי המשנה מופיעים על פס, כמו לדינמי העמוד הראשי. כדי לבחור דף משנה, לחץ על < או >.

### P.O.T. עמודי טקסט

תחנות שידור אחידות המציגות P.O.T. טקסט. כדי לפתחו P.O.T. עמודי טקסט בתוך "tekst", לחץ על + אפשרויות ובחר P.O.T. סקירה כללית.

### טקסט ממבריך מחובר

חלק מהתקנים שמקבלים ערכוי טלוויזיה יבולים להציג גם "tekst". כדי לפתחו "tekst" מהתקן מחובר:

- לחץ על **מקורות** בחר את התקן ולחץ על OK.
- תוקן כדי צפיה בערוץ על המבריך, לחץ על + אפשרויות, בחר **"הציג מקשי המבריך"** ובחירה מושג ולחץ על OK.
- לחץ על ← "חזרה" כדי להסתיר את התקן.
- 4 לՏՏנרט הטקסט, לחץ שוב על ← "חזרה".

### текסט דיגיטלי (בריטניה בלבד)

תחנות טלוויזיה אחת, המשדרות בשיטה דיגיטלי, מציאות טקסט דיגיטלי, ייחודי או שירותי אינטראקטיביים בערוצי הטלוויזיה הדיגיטליים שלהן. שירותי אלו כוללים טקסט וגיל, תוך שימוש במקשי הספרות, הצלב והণוט, לצורך בחירה ונימוט. לSIGORה של "tekst דיגיטלי", לחץ על ← "חזרה".

\* ניתן להגעה לטלטקס רק באשר הערכיות מותקנים ישירות בטלוויזיה הפנימית של הטלוויזיה והמבריך במצב טלוויזיה. אם געשה שימוש בממיר, הטלטקס לא יהיה זמין בטלוויזיה. בקרה זה ניתן להשתמש בטלטקס של הממיר.

## אפשרויות טקסט

במצב טקסט / טלטקס, לחץ על + **"אפשרויות"** כדי לבחור את הפריטים הבאים:

- **הקפאה / בטול הקפאה של דף** כדי להתחיל או להפסיק את הסיבוב האוטומטי של דפי משנה.
- **"מסך בפולו / מסך מלא"** הצגת ערוץ טלוויזיה וטקסט זה לצד זה.
- **"סקירה כללית של P.O.T."** כדי לפתחו P.O.T. טקסט.
- **"הגדלה" / "צוגה רגילה"** כדי להגדיל את דף הטקסט לקריאה נוחה.
- **"חשיפה"** חשיפת מידע נסתר בעמוד.
- **"שפה"** החלפת קבוצת התווים שנעשה בהם שימוש לצורך תצוגה נכונה.

### **טקסט דיגיטלי (בריטניה בלבד)**

כדי לפתחו טקסט דיגיטלי, לחץ על TEXT. לסיירה, לחץ על ← “חזרה” כדי לסגור.

### **סגירת עמודי TV**

רוב דפי TV מודיעים אותך באיזה מקש לשתמש כדי לסגור.  
כדי לאפשר סגירה של דף TV, עברו אל ערוץ הטלוויזיה הבא ולחץ ← “חזרה”.

# 8. מדריך טלוויזיה

## 8.1.8. נתוני מדריך טלוויזיה

במדריך הטלוויזיה, תוכל לראות רשימה של תוכניות טלוויזיה שוטפות או מתוכנות בערוצים שלך. יוצגו עروצים אנלוגיים וdigיטליים, או דיגיטליים בלבד, בהתאם למקור המידע (הנתונים) במדריך הטלוויזיה. לא כל העروצים מציעים מידע על מדריך הטלוויזיה. מקלט הטלוויזיה יכול לאסוף מידע על מדריך הטלוויזיה לגבי עروצים המותקנים בטלוויזיה. מקלט הטלוויזיה אינו יכול לאסוף מידע על מדריך הטלוויזיה מעורצים שנמצאים באמצעות מקלט דיגיטלי או ממפענה.

## 8.2.8. שימוש במדריך הטלוויזיה

### פתיחה מדריך הטלוויזיה

לפתיחה מדריך הטלוויזיה, לחץ על **≡: מדריך טלוויזיה**. "מדריך הטלוויזיה" מציג את העروצים של הטינור שנבחר. לחץ שוב על **≡: מדריך טלוויזיה** לסגירה.

בפעם הראשונה שאתה פותח את מדריך התוכניות, מקלט הטלוויזיה יסrox את כל העروצים לאיתור מידע על התוכניות. זה עשוי לדרוש כמה דקות. הנתונים של "מדריך טלוויזיה" נשמרים בטלוויזיה.

### מעבר לתוכנית

מן "מדריך טלוויזיה", ניתן לעבור לתוכנית נוכחית. כדי להחליף תוכנית (ערוץ), בחר את התוכנית ולחץ על OK.

### הציג פרטיה התוכנית

כדי להעלות את הפרטים של התוכנית שנבחרה:  
- **1 לחץ על +אפשרויות** בחרו "מידע על תוכניות", ולחץ על OK.  
- **2 לחץ על ← "חזרה"** כדי לסגור.

### חופש לפי סוגה

אם המידע זמין, תוכל לחפש תוכניות מתוכניות לפי סוגה, כגון סרטים, ספורט וכד'.

כדי לחפש תוכניות לפי סוגה:  
- **1 לחץ על ≡: מדריך טלוויזיה**.  
- **2 לחץ על + אפשרויות**.  
- **3 בחר "חופש לפי סוגה"** ולחץ על OK.  
- **4 בחר בסוגה הרצiosa ולחץ על OK**. תופיע רשימה של תוכניות שנמצאו.  
- **5 לחץ על ← "חזרה"** כדי לסגור את התפריט.

\* הערה: הפונקציה "חופש לפי ז'אנר" זמינה רק בארצות מסוימות.

## 9. חיבור מבסרים

ARC שלפנוי. הוא מכסה את כל התוכנות של ARC אבל עם רוחב פס ומהירות גובהים יותר. eARC תומך בשידור שמע איקוטי עד 192 קילו-הרצף, 24 סיביות, 5.1 ו-7.1 לא דחוס, ושמע לא דחוס -32 ערוצים.

הערה: HDMI זמין רק ב- 2 HDMI. השתמש בכבלי HDMI **למהירות גבוהה במיוחד עבור eARC**. רק התקן HDMI אחד זמין בבל רגע נתון.



### HDMI CEC - EasyLink

חבר לטלוויזיה מבסרים תואמי HDMI CEC, יוכל להפעיל אותו עם השולט הרחוק של הטלוויזיה. יש צורך להפעיל את HDMI CEC באמצעות הטלוויזיה ובמבסר המחבר.

#### הפעלה EasyLink

• הגדרות > **ערוצים וכניסות > כניסה חיצונית** < **EasyLink < EASYLINK < פעיל.**

#### הפעלה מבסרים תואמי HDMI CEC עם השולט הרחוק של הטלוויזיה

• הגדרות > **ערוצים וכניסות > כניסה חיצונית** < **שלט רחוק < EASYLINK < פעולה**.

כדי להפעיל או לבנות את הפונקציה "שלט רחוק". ישם לב שתמיד אפשר לשלוט בעוצמת הקול של התקני HDMI תואמי CEC ללא תלות בהגדירה זו.

#### כיבוי מבסרי HDMI בעזרת הטלוויזיה

• הגדרות > **ערוצים וכניסות > כניסה חיצונית** < **מכשיר EASYLINK < פעולה אוטומטי בכוי.**

בחור **פועל** כדי לאפשר לטלוויזיה להעביר מבסרי HDMI למצב המתנה. בחור **כובי** כדי להשבית פונקציה זו.

#### הפעלה הטלוויזיה בעזרת מבסרי HDMI

• הגדרות > **ערוצים וכניסות > כניסה חיצונית** < **טלוויזיה אוטומטית של EASYLINK < פעולה.**

## 9.1.9 על אודוט חיבורים

### מדריך קישוריות

חבר תמיד את המבסר לטלוויזיה באמצעות החיבור בעל האיכות הגבוהה ביותר הזמין. כמו כן, השתמש בכבלים באיכות טוביה כדי להבטיח הערכה טובה של תמונה וצליל.

בעת חיבור של מבסר, הטלוויזיה מזהה את הסוג שלו ומעניקה לבן מהבסרים שם מהסוג הנכון. ניתן לשנות את השם של הסוג אם יש צורך. אם נקבע שם סוג לבן למבסר מסוים, הטלוויזיה תעביר אוטומטית להגדורת הטלוויזיה ראיידיאלויות, ברגע שתפעיל את המבסר בתפריט "מקורות".

### יציאת אנטנה

אם יש לך ממיר (דיגיטלי) או מקלט, לחבר את כבלי האנטנה באופן שיעבירו את "האות מהאנטנה" דרך הממיר ו/או המקלט תחילה, לפני שייכנס לטלוויזיה. בדרך זו, האנטנה והממיר יכולים לשמש למקלט ערכות נוספים נספחים להקלטה.

### יציאות HDMI

#### איכות HDMI

לחיבור HDMI יש איכות התמונה והשמע הטובה ביותר. ככל HDMI אחד משלב אותן וידיאו ושמע. השתמש בכבלי HDMI לקליטת אותות לטלוויזיה בהבנה גבוהה (HD).

להעברת איכות מיטבית, השתמש ב"כבלי HDMI" מהירות גבוהה במיוחד" ואל תשתמש בכבלי HDMI שאורךו יותר מ-5 מ'. אם התקן המחבר באמצעות HDMI לא פועל בהלהבה, בדוק אם הגדרת HD Ultra HDMI אחרית יכולה לפתור את הבעיה.

#### הגנה מפני העתקה

בכל HDMI תומך ב-HDCP (הגנה על תוכן דיגיטלי ברוחב פס גבוה). HDCP הוא אוטומטית מפני העתקה, המונע העתקת תוכן מתקליטור DVD או Blu-ray. נקרא גם DRM (ניהול זכויות דיגיטלי).

### HDMI ARC-1-eARC

רק ל- 2 HDMI בטלוויזיה יש HDMI ARC (ערוץ שמע חזרה) ו- eARC.

אם התקן, בדרך כלל "מערכת קולנוע ביתית" (HTS), HDMI ARC, HDMI ARC או מקלט AV, מצויד גם הוא בחיבור HDMI ARC, אליו ניתן לחבר HDMI 2 בטלוויזיה זו. אם יש לך חיבור HDMI ARC אין זקוק לכבל שמע נוסף, שישלח את הצליל של תמונה הטלוויזיה לקולנוע הבית. החיבור HDMI ARC משלב את שני האותות. HDMI ARC (ערוץ שמע חזרה משופר) הוא שיפור יחסית ל- HDMI eARC (ערוץ שמע חזרה).

:4:4\*RGB 4 :2:2\*, YCbCr 4 :2:0\*, YCbCr 4 :2:2\*

:2:2\*, YCbCr 4 :2:0\*, YCbCr 4 :2:2\*

\* נתמך רק כאשר HDMI Ultra HD נקבע ל **אופטימלי** או **אופטימלי (משחק אוטומטי xxx הרץ Pro)**.

הערה:

4 #Hz 100Hz K2K 100Hz נתמך רק כאשר HDI Ultra HD מוגדר למסך "אופטימלי" ב- HDMI1 ו- HDMI2.

K2K 120# 4 הרץ נתמך רק כאשר HDI Ultra HD נקבע ל **אופטימלי או אופטימלי (משחק אוטומטי xxx הרץ Pro)** (ב- HDMI 1 K2K 144# 4 הרץ נתמך רק כאשר HDI Ultra HD נקבע ל **אופטימלי (משחק אוטומטי xxx הרץ Pro)** (ב- HDMI 1 ו- HDMI 2).

בח"ר "רגיל" אם התמונה או הצליל מעוותים.

בח"ר **אופטימלי (משחק אוטומטי xxx מקבוע)** כדי לאפשר HDMI Variable לטלוויזיה לתמוך בכל תכונות המשחק כולל HDMI \*Refresh Rate (FreeSync Premium / G-Sync) וידאו 1\* ו-HDMI 2 (VIDEONET / SIMPLINK / KURO LINK / SYNC). לא כל המותגים מאפשרת לטלוויזיה להציג אוטומטית סגנון תמונה למשחק בכל עם שהוא מודיע על ידי התקן HDMI המחבר לטלוויזיה.

\* עם תמייה ב"קצב רענון משתנה HDMI" (Freesync Premium/G-Sync), הטלוויזיה תנסה את הקצב הרענון שלו בזמן אמת בהתאם לאות קצב המסגרות כדי להסתנכרן עם כל התמונה. זה מוחל על הפיגור, הרעדות וקריעת המסגרות לחוויה משחק טובה יותר.

Nvidia GTX 30 או 40 בודם. הערה: תואם G-Sync נתמך באמצעות ברטיס מס' Ultra HD HDMI.

הערה:

בדי לצפות בתוכן HDR10 או Dolby Vision+ Dolby Vision+ HDR10 ממקור HDMI. יתכן שהיא עלי' לבבota את הנגן ולהפעיל שוב באשר הנגן המחבר לטלוויזיה מפעיל תוכן שכזה בפעם הראשונה. תוכן HDR10 נתמך רק כאשר HDMI Ultra HD מוגדר למסך "אופטימלי" או "אופטימלי (משחק אוטומטי xxx Hz Pro)". תוכן Dolby Vision+ נתמך רק כאשר HDMI Ultra HD נקבע ל **אופטימלי (משחק אוטומטי xxx הרץ Pro)**.

בעת בחירה באפשרות זו, יתכן שהיא עלי' לבבota את מחשב המשחק או את קונסולת המשחקים ולהدليل שוב כדיל להשלים את ההגדירה הראשונה.

## HTS. 2.9. מערכת קולנוו ביתי - HTS

### eARC/ARC HDMI

השתמש בכבול HDMI כדי לחבר מערכת קולנוו ביתי (HTS) לטלוויזיה. תוכל לחבר Soundbar של פיליפס או קולנוו ביתי עם גנג תקליטורים מובנה.

HDMI ARC

רק HDMI 2 בטלוויזיה יכול לספק אותן ערוץ שמע חזק (ARC). ברגע שאתה הקולנוו הבית, הטלוויזיה תשלח אותן ARC לחיבור HDMI זה. אם יש לך HDMI ARC, אין צורך לחבר בבל אודיו נוסף. החיבור HDMI ARC משלב את שני האותות.

בח"ר **פועל** כדי לאפשר למכבשי HDMI להעיר את הטלוויזיה ממצב המתנה. בח"ר **כבוי** כדי להשבית פונקציה זו.

### הפעלת מערכת צליל HDMI עם הטלוויזיה

• הגדירות **ערוצים ובכיסות** **<בניסות חיצונית** **<EasyLink < EASYLINK < ARC מופעל**.

בח"ר **פועל** כדי לאפשר לטלוויזיה להעיר את מערכת צליל HDMI ממצב המתנה. בח"ר **כבוי** כדי להשבית פונקציה זו.

הערה:

- יתכן ש-EasyLink לא יעבוד עם מכשירים ממותגים אחרים.
- פונקציה HDMI CEC מוכנה בשםות שונים במותגים שונים. להלן מספר דוגמאות: Bravia Theatre, Aquos Link, Anynet, Viera Link ו-Simplink, Kuro Link, Sync HDMI טלוויזיה המותגים תואמים במלואם ל-EasyLink. שמות מותגי ה-CEC שבדוגמה הם קנים של בעליים בהתקאה.

### EHDMI Ultra HD

טלוויזיה זו יכולה להציג אותות Ultra HD. התקנים מסוימים ישמחורים באמצעות HDMI לא מזמיניםUltra HD והיתן שהם לא יפעלו בהקלטה או יציגו תמונה או צליל מעוותים.

הטלוויזיה תזהה אוטומטית התקן וידאו HDMI המחבר ותבצע התאמת הטלוויזיה לצורה המתאימה ביותר. במקרה שתהה עדין מותמך עם מסך שחזור או מסך אודיו או צליל מעוותים, אתה יכול להתחייב HDMI Ultra HD הגדירה לתקן עבור מכשירים מדור קודם.

### קבעת איכות השידור לכל מחבר HDMI

• הגדירות **ערוצים ובכיסות** **<בניסות חיצונית** **<HDMI יציאה < תקן, אופטימלי, או אופטימלי (משחק אוטומטי xxx Hz Pro)**.

בבל HDMI מושמק Ultra High Speed HDMI. כדי לשנות את ההגדירות, עבר תחילת למקור HDMI. בחר **אוטומטי** כדי לאפשר התאמת אוטומטית של הטלוויזיה להתקן ה-HDMI שלך. בחר **"אופטימלי"** כדי לאפשר את אות HDMI באיכות הגבואה ביותר לצפייה בתוכניות או סרטים ב-4K (כמו למשל ממיר Ultra HD 4K, נגן Blu-ray 4K או קופסת הזרמה).

• הגדירה **אופטימלי** מאפשר מקסימום עד Ultra HD 100 (הרץ# 144/120 או 144/90 הרץ#).

• הגדירה "רגיל" מאפשרת לכל היתר אותות Ultra HD 50 הרץ# 60 הרץ# 2:0.YCbCr 4 או 2:0.YCbCr 4.

פורמט תזמון טלוויזיה מקסימלי עבור אפשרויות HDMI Ultra HD.

• רזולוציה: 3840 x 2160 הרץ# 50 הרץ# 60 הרץ#, הרץ# 144 הרץ# 144, הרץ# 120 הרץ# 90 הרץ#, הרץ# 60 הרץ#, הרץ# 50 הרץ#, הרץ# 48 הרץ#, הרץ# 45 הרץ#, הרץ# 42 הרץ#, הרץ# 40 הרץ#, הרץ# 38 הרץ#, הרץ# 36 הרץ#, הרץ# 33 הרץ#, הרץ# 30 הרץ#, הרץ# 28 הרץ#, הרץ# 25 הרץ#, הרץ# 24 הרץ#, הרץ# 22 הרץ#, הרץ# 20 הרץ#, הרץ# 18 הרץ#, הרץ# 16 הרץ#, הרץ# 14 הרץ#, הרץ# 12 הרץ#, הרץ# 10 הרץ#, הרץ# 8 הרץ#, הרץ# 6 הרץ#, הרץ# 4 הרץ#, הרץ# 2 הרץ#, הרץ# 1 הרץ#.

• דגימת משנה של נתוני וידאו (עומק סיביות)

YCbCr 4 :2:2\*, YCbCr 4 :2:0, YCbCr 4 :8 סיביות: YCbCr 4 :4:4:RGB 4 :4:4:RGB 4 :4:4:\*

## 4.4. CI+ - חכם כרטיס עם CAM

CI+

מקלט טלוויזיה זה מוכן ל-'גישה מותנית CI+'.

בעזרת CI+, תוכל לאפשר תוכנות HD מיוחדות, כגון סרטיים וספייט, המוצעות על ידי מפעלי שידורי טלוויזיה באזורי המשדרות בשיטה דיגיטלית. תוכניות אלה מעורבות על-ידי מפעיל הטלוויזיה ופענוח הערכות מוצעת באמצעות מודול CI. מושלם + מפעלי שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים רכיב CI - מותנית גישה רכיב (CAM) וכרטיס חכם נלווה, אשר אתה נרשם כמנוי לתוכניות המיחוזות שלהם. תוכניות אלו כוללות רמה גבוהה של הגנה מפני העתקה.

עם התמיכה של CI+ 2.0, טלוויזיה זו יכולה לקבל את ה-CAM גם בתצורת PCMCIA וגם בתצורת USB (מעבר כל-יציאות ה-USB). למידע נוספת על תנאים ותנויות, פנה למפעיל שידורי טלוויזיה דיגיטליים.



### ברטיס חכם

מפעלי שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים רכיב CI+ זה (רכיב גישה מותנית - CAM) וכרטיס חכם נלווה, אשר אתה נרשם כמנוי לתוכניות המיחוזות שלהם.

הכנס את הברטיס החכם אל תוך מודול ה-CAM. עיין בהוראות קיבילת מהמפעיל.

כדי להכניס את ה-CAM לתוך הטלוויזיה:

- 1. לשיטת הבנסה הנכונה, הסתכל על ה-CAM. הבנסה לא נכונה עלולה לגרום נזק ל-CAM ולטלוויזיה.
- 2. כאשר אתה מביט עלגב הטלוויזיה והחלק הקדמי של ה-CAM פונה אליו, הבנਸ את ה-CAM בעדינות אל תוך החץ **משק משותף**.
- 3. דחף את ה-CAM פנימה עד כמה שניתן. השאר אותו בתוך החץ באופן קבוע.

HDMI eARC HDMI (ערוץ שמע חזק משופר) הוא שיפור ייחודי ל-ARC שלפנינו. הוא מכסה את כל תבניות השמע העדכניות עם קצבי הסביבה הגבוהים עד 192 קילו-הרץ, 24 סיביות, 5.1 ו-7.1 לא דחוס, ושמע לא דחוס ב-32 ערוצים. HDMI eARC זמין רק ב-2 HDMI.

### סנכרון שמע - וידיאו

אם הצליל אינו תואם לוידיאו ש�示 במסך, אפשרות להגדיר שהייה במרובית מערכות הקולנוע הביתיות עם נגן תקליטורים, כדי שתהייה התאימה בין הצליל לוידיאו.

### בעיות קול בקולנוע הביתי

#### צליל עם רעש חזק

אם אתה צופה בסרטון מכונן הבזק USB שהוכנס למערכת הקולנוע הביתי או מחשב מחובר, הקול מהקולנוע הביתי עלול להישמע מעוזה. רעש זה קורה באשר קובץ השמע או הוידיאו כולל קול DTS אך מערכת הקולנוע הביתי אינה בולט עיבוד קול תobel לתקן זאת על ידי הדדרת "פורמט יציאה דיגיטלית" של הטלוויזיה ל-'סטריאו'.

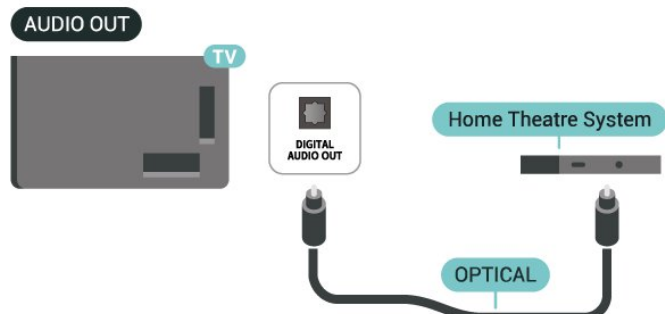
בחר **הגדרות > תצוגה וסאונד > יציאת קול > פורמט אוטו דיגיטלי**.

#### אין צליל

אם איןך שומע את הקול מהטלוויזיה במערכת הקולנוע הביתי שלך, בדוק אם חיבור את כבל ה-HDMI לבינית HDMI ARC/eARC במערכת הקולנוע הביתי. HDMI ARC/eARC זמין רק ב-2 HDMI.

## 3.9. יציאת שמע דיגיטלי - אופטית

"יציאת אודיו - אופטית" היא חיבור קול באיכות גבוהה. חיבור אופטי זה יכול לשאת 5.1 ערוצי שמע. אם מזכיר השמע שלך בדרך כלל מערכת קולנוע ביתית (HTS), מצודז גם הוא בחיבור HDMI ARC, תוביל להשתמש בחיבור זה עם חיבור "בניסת שמע - אופטית" שבמערכת הקולנוע הביתי. החיבור "יציאת שמע - אופטי" ישלח את הצליל מהטלוויזיה אל הקולנוע הביתי.

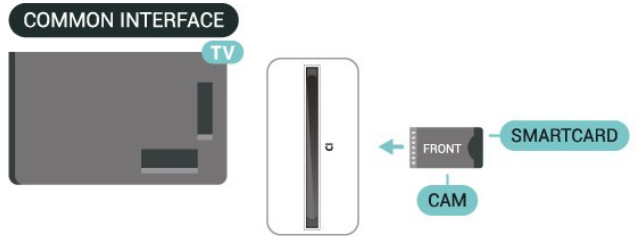
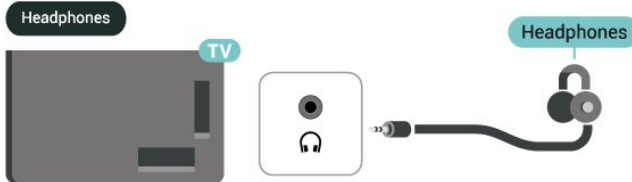


## 7.9. אוזניות

תוכל לחבר ערכת אוזניות לחיבור שבגב מקלט הטלוויזיה. החיבור הוא מיני שקע 3.5 מ"מ. תוכל לבוונן את עצמת האוזניות בפWARD.

כדי לבוונן את עצמת הקול:

- **1** לחץ על **עוצמת קול**, בחר את סמל האוזניות בעזרת החצים (שמאל) או (ימין).
- **2** לחץ על החצים (למעלה) או (למטה) כדי לבוונן את עצמת הקול.



לאחר הפעלת הטלוויזיה, יתכן שייעברו כמה דקות עד ש-

CAM יופעל. אם הוכנס CAM (הDEN מינוני שלו), שיטות המINI עשוות להיות שונות(ת), תוכל לצפות בערוצים מעורבים הנתמכים על ידי CAM.

הברטיס החכם CAM.

הCAM והברטיס החכם הם בלבדם למקלט הטלוויזיה שלך. אם תסיר את ה-CAM, לא תוכל עוד לצפות בערוצים מעורבים הנתמכים על ידי ה-CAM.

## סיסמות וקוד PIN

לABI מודול CAM אחדים, عليك להזין קוד PIN כדי לצפות בערוצים שלו. כאשר אתה מגדר קוד PIN למכשיר ה-CAM, אנו ממליצים שתשתמש באותו קוד שהגדרת לביטול נעלית הטלוויזיה.

כדי להגדיר קוד PIN עברו ה-CAM:

- **1** לחץ על **"מקורות"**.
- **2** בחר את הערוץ שעבורו אתה משתמש ב-CAM עברו **"צפה בטלוויזיה"**.
- **3** לחץ על **+אפשרויות ובחר "מסך משותף"**.
- **4** בחר את מפעיל הטלוויזיה של ה-CAM. המסכים הבאים מותקבים ממפעיל שידורי הטלוויזיה. עקוב אחר ההוראות שבמסך כדי להפסיק את ההגדירה של קוד ה-PIN.

## 8.9. קונסולה משחק

### HDMI

יש לחבר את הקונסולה למשחקים באמצעות כבל HDMI במהירות גבוהה אל 1 HDMI או 2 HDMI בטלוויזיה לצורך קבלת האיכות הטובה ביותר.

כאשר משתמשים במערכת של השמע החיצוני באמצעות תמיון HDMI ARC/eARC HDMI ARC/eARC ביחד עם הטלוויזיה וגם קונסולה למשחקים, מומלץ החיבור הבא: חיבור בין יציאות HDMI של התקן הקונסולה של המשחקים אל היציאה של הטלוויזיה מסוג 1 HDMI וכן כנ"ח חיבור הטלוויזיה מסוג 2 HDMI אל בניטת HDMI של מערכת שמע חיצונית בעלת כבל HDMI נוסף מהיר. על מנת לקבל וודיאו הביק מותאים לאפקט שמע של משחקים, ניתן לבצע הגדרה של פלט השמע של טלוויזיה אל פלט רב-ערוצי (עקיף) בתיבת הבא: **הגדרות > צגוה וצליל > פלט שמע > סוג היציאה הדיגיטלית**.

## 5.9. סمارטפון וטאבלטים

כדי לחבר טלפון חכם או טאבלט לטלוויזיה ניתן להשתמש בחיבור אלחוטי. עברו חיבור אלחוטי, יש להורד טלפון החכם את היישום Philips Smart TV מחנות היישומים המעודפת.

## 6.9. נגן תקליטורי Blu-ray

השתמש ב-HDMI **במהירות גבוהה במיוחד** כבל לחברו נגן Blu-ray Disc לטלוויזיה.

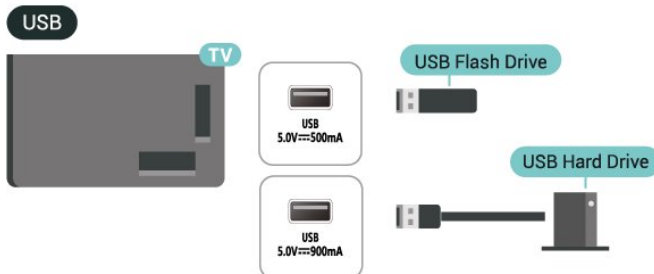
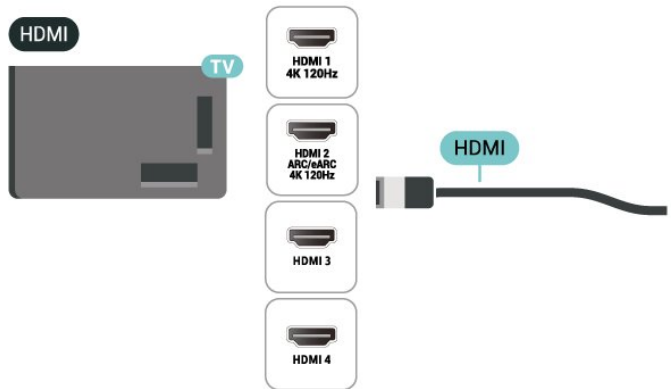
אם נגן תקליטורי Blu-ray ה-**EasyLink HDMI CEC** כולל, תוכל להפעיל את הנגן באמצעות השלט הרחוק של הטלוויזיה.

- = קפוץ עמוד אחד מטה
- \* = התאם את עמוד האינטרנט לרוחב המסך

## 10.9. התקן אחסון USB

תוכל להציג תמונות או להקרין סרטים ולהשמיע מוזיקה מכונן הבזק מסוג USB או מכונן קשיח.

כאשר הטלוויזיה מופעלת, הכנס התקן אחסון USB לאחד מחיבוריו ה-USB שבמקלט הטלוויזיה.



הטלוויזיה תזהה את התקן ותפתח רשימה המציגת את תוכנו.  
אם רישימת התוכן לא מופיעה באופן אוטומטי, לחץ על **☰ מקורות** ובחר USB.

כדי להפסיק את הפעלה בתוכן שבמכונן אחסון USB, לחץ על **⏏ יציאה** או בחר פעילות אחרת.

כדי להסיר בביטחון התקן אחסון USB:  
**1. לחץ על בית.**

- **2. בחר את "כונן USB" תחת "לוח מחוונים" < "הודאות"** מהפינה הימנית העליונה ולחץ על OK.
- **3. בחר את התקן שלך ולחץ על OK.**
- **4. בחר "שלוף" ולחץ על OK.**
- **5. המתן עד לסיום פעולת השליפה ואז משוך החוצה את התקן אחסון USB.**

**USB - b Ultra HD**

תוכל לצפות בתמונות ברזולוציית Ultra HD מהתקן אחסון USB מחובר. הטלוויזיה תוריד את רמת הרזולוציה ל- Ultra HD אם רזולוציית התמונה גבוהה יותר.

## 11.9. מצלמה

כדי לצפות בתמונות שנשמרו במכשיר דיגיטלי שלך, תוכל לחבר את המצלמה ישירות לטלוויזיה.  
לצורך החיבור, השתמש באחד מחיבוריו ה-USB שבטלוויזיה. לאחר לחברת את המצלמה, הפעיל אותה.  
אם תוכן העניינים לא מופיע באופן אוטומטי, לחץ על **☰ מקורות**, ובחר USB.

## 9.9. מקלדת USB

### התחבר

חבר מקלדת USB (מסוג USB-HID) כדי הzin טקסט בטלוויזיה שלך.

השתמש באחד מחיבוריו ה-USB לצורך החיבור.

### הגדרת תצורה

#### התקנת המקלדת

כדי להתקין מקלדת USB, הפעיל את הטלוויזיה וחבר את מקלדת USB לאחד מחיבוריו ה-USB שבמקלט הטלוויזיה. בשטלוויזיה מזזה מקלדת בפעם ראשונה, ניתן לבצע בחירה של הפרישה של המקלדת ולבצע בדיקה של הבחירה. אם תבחר בפרישה של מקלדת מסווג דפוס קירילי או יווני, אפשר לבחור בפרישה של מקלדת מסווג דפוס לטיני משנה.

כדי לשנות את ההגדרה של פריסת מקשי המקלדת לאחר בחירת פרישה:

- **1. בחר ☰ "הגדרות" < "מערכת" < "מקלדת".**
- **2. בחר "הגדרות מקלדת" USB, ולחץ על OK כדי להתחיל בהגדרת המקלדת.**

### מקשי מיוחדים

#### מקשי להזנת טקסט

- OK = Enter
- מקש Backspace = מחיקת התו שלפני הסמן
- מקש חצים = ניוט בשדה הטעסט
- כדי לעבור בין פריסות מקשי המקלדת, אם הוגדרה פריסת מקשי משנית, לחץ על "Ctrl + מקש רווח" בעת ובעונה אחת.

#### מקשי עברו יישומים ודפי אינטרנט

- Tab ו- Tab+Shift = הבא / הקודם
- Home = גלול לתחילת העמוד
- End = גלול לסוף העמוד
- Page Up = קפוץ עמוד אחד מעלה

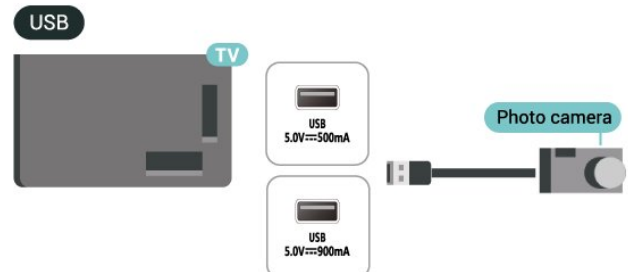
אם אתה לחבר את המחשב שלך לטלוויזיה באמצעות HDMI (VRR) על הפיק אוטומטי וידאו עם קצב רענון משתנה (VRR) לטלוויזיה כאשר הטלוויזיה HD Ultra HDMIUltra HD הגדרה היא אוטומטי או אופטימלי (משחק אוטומטי xxx הרץ Pro). הקפּת תמיד לבבות את התוכנה VRR בברטיס הגרפי לפני שאתה מחלף את הגדרה HDMI Ultra HD לטלוויזיה למסך "אופטימלי" או "רגיל", בחירת מצב "אופטימלי" או "רגיל" במשק המשמש של הטלוויזיה תכבה את התמיכה-VRR בטלוויזיה.

- \* לשוממת לבם של משתמשים בברטיס מסך מס' AMD: יש לוודא כי הגדרות הנ'ל בברטיס הגרפי משמשות עבור ביצועים נאותים בעת ביצוע חיבור של מחשב אל הטלוויזיה דרך כבל HDMI.
- סטודיו בפורמט 4:4:RGB 4 פיקסל (RGB מוגבל) יוגדר בברטיס הגרפי של המחשב אם נעשה שימוש בפורמט RGB פיקסל ופלט הוויידיאו של הברטיס הגרפי הוא 4096 x 2160 x 3840 x 2160 x 2160 x פיקסלים.
- 4:4:RGB 4 פורמט פיקסל PC סטנדרטי (RGB מלא) יוגדר בברטיס הגרפי של המחשב אם נעשה שימוש בפורמט RGB פיקסל ופלט הוויידיאו של הברטיס הגרפי הוא 2560 x 1440 x 120 x פיקסלים.

"יתכן שהיא נדרש להגדיר למצלמה להעביר תוכן באמצעות PTP (פרוטוקול העברת תמונות). עין במדריך למשתמש של המצלמה הדיגיטלית.

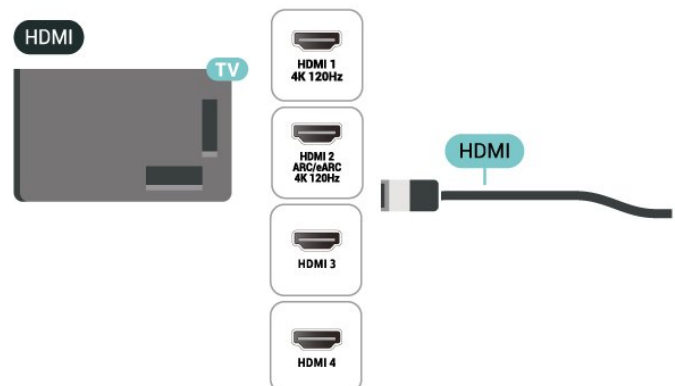
## USB - Ultra HD

תוכל לצפות בתמונות ברזולוציית Ultra HD ממקבש USB מחובר או מכונן הבזק USB. הטלוויזיה תוריד את רמת הרזולוציה ל-Ultra HD, אם רזולוציית התמונה גבוהה יותר. לא ניתן להפעיל סרטון בעל רזולוציה טבעית הגבוהה מ-Ultra HD על אף אחד מחיבורי ה-USB.



## 12.9. מצלמת וידיאו

לקבלת איכות מיטבית, השתמש בכבלי HDMI כדי לחבר את מצלמת הוויידיאו לטלוויזיה.



## 13.9. מחשב

תוכל לחבר את המחשב לטלוויזיה באמצעות "כבל HDMI" ומהירות גבולה במינוחך ולהשתמש בטלוויזיה כמסך PC.

\* הערה למשתמשי ברטיס מסך של Nvidia

# 10. חיבור הטלוויזיה

## אייתור ופתרית בעיות

### הרשת האלחותית מעוותת או לא נמצאה

- תנורי מיקרגול, טלפונים אלחוטיים או מכשירי Wi-Fi אחרים, הנמצאים בקרבתך, עלולים להפריע לרשות האלחותית.
- ודא שחוות האש ברשות שלך מאפשרות גישה לחברת האלחותי של הטלוויזיה.
- אם הרשות האלחותית אינה פועלת בהלה בביטחון, נסה התקנה של רשת קווית.

### האינטרנט אינועובד

- אם החיבור לנטב תקין, בדוק את חיבור הנטב לאינטרנט.

### החיבור בין המחשב לאינטרנט איטי

- עיין במדריך למשתמש של הנטב האלחותי שלך למידע על הטווח בתוך מבנה, על שיעור העברה ועל גורמים אחרים של איבות האות.
- השתמש בנטב בעל חיבור מהיר לאינטרנט (פס רחב).

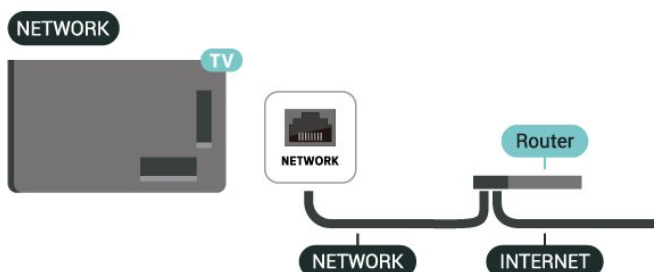
### DHCP

- אם החיבור נכשל, תוכל לבדוק את הגדרת DHCP (פרוטוקול תצורה למחשב-מארח דינמי) של הנטב. DHCP צריך להיות "מופעל".

### חיבור קווי

### למה TZDKK

כדי לחבר את הטלוויזיה לאינטרנט, TZDKK לנטב רשות עם חיבור לאינטרנט. השתמש בחיבור מהיר (פס רחב) לאינטרנט.



כדי ליהנות מהיכולות המלאות של TV Philips Google, על הטלוויזיה להיות מחוברת לאינטרנט.

חבר את הטלוויזיה אל רשות ביתית באמצעות חיבור אינטרנט מהיר. ניתן לחבר את הטלוויזיה באופן אלחוטי או קווי לנטב רשות שלך.

### התחבר לרשות

#### חיבור אלחוטי

#### למה TZDKK

כדי לחבר את הטלוויזיה באופן אלחוטי לאינטרנט, TZDKK לנטב Wi-Fi עם חיבור לאינטרנט. השתמש בחיבור מהיר (פס רחב) לאינטרנט.



#### הפעל או כבה Wi-Fi

• "הגדרות" <-> "רשת ואינטרנט" <-> "Wi-Fi" <-> "מופעל / כבוי".

#### ביצוע החיבור

• הגדרות <-> רשת ואינטרנט <-> וויי - פיי <-> דולק כבוי

- 1-ברישימת הרשות שבסמואה, בחר את הרשות האלחותית שלך. אם הרשות שלך אינה מופיעה ברשימה מכיוון שהיא נסתר (ביטולת את השידור SSID של הנטב), בחר "הוסף רשות חדשה" כדי להזין בעצמך את שם הרשות.

- 2-בהתאם לסוג הנטב, הזן את מפתח ההצפנה שלך - WPA2 או WPA3. אם הזנת כבר את מפתח ההצפנה של רשות זאת, תוכל לבצע OK כדי לבצע מיד את ההתחברות.

- 3-תבצע הדריך הדעה באשר החיבור הצליל.

### הגדרות רשת ואינטרנט

#### הציג הגדרות רשת

• "הגדרות" <-> "רשת ואינטרנט" <-> "הציג הגדרות רשת".

כאן תוכל לראות את כל הגדרות הרשות הנוכחיות. בתובת IP וכותבת MAC,MAC, עצמתאות, מהירות, שיטת הצפנה, כתובת/מסכת רשת/שער DNS / IPv4 או IPv6 וכו'.

#### הפעל עם Wi-Fi (WoWLAN)

• "הגדרות" <-> "רשת ואינטרנט" <-> הפעל באמצעות .WoWLAN (Wi-Fi).

• Control4 Smart TV של Philips ל- Control4 שבביבת דוא"ן. והתקנים שלך מוגדרים בהכלבה.

## 10.2. חשבון Google

### היכנס

כדי להנחות מהיכנות המלאות של Google TV, Philips Google TV, ניתן להירשם ל- Google Play באמצעות חשבון Google. כניסה תאפשר לשחק את המשחקים המoadפים בטפלפון, בטאבלט ובטלוויזיה. קיבל גם המלצות מותאמות אישית לוודאו ולמchioקה במרק הבית של הטלוויזיה וכן גישה ל- YouTube, Google Play ופתרונות אחרים.

### היכנס

השתמש בחשבון Google הנוכחי כדי להיכנס ל- Google Play בטלוויזיה. חשבון Google מורכב מכינוי דוא"ל וסיסמה. אם אין לך עדין חשבון Google, השתמש במחשב או בטאבלט כדי ליצור אחד (accounts.google.com). אם לא ננכנת במהלך התקנת הטלוויזיה הראשונית, תמיד תוכל להיכנס מאוחר יותר.

כדי להיכנס אחריו ביצוע התקנת הטלוויזיה:

- 1 בחר **הגדרות > אחסון ובניות ולחץ OK.**
- 2 בחר **"התחל"** ולחץ על OK.
- 3 בחר **"השתמש בשילט"** ולחץ על OK.
- 4 באמצעות המקלט שעלה-גב הMSN, הזן את כתובת הדוא"ל ולחץ OK.
- 5 הזן את הסיסמה ולחץ על OK כדי להיכנס.
- 6 לחץ על ↘ (שמאל) מספר פעמים אם צrisk, כדי לסגור את התפריט.

### פרופיל ילדים

לאחר כניסה לחשבון Google, תוכל ליצור **"פרופיל ילדים"** עבור הילדים שלך. "פרופיל ילדים" מאפשר להורים להעניק לילדים גישה לישומי טלוויזיה לקהל כללי ולישומים שנועדו לילדים. הורים יכולים אילו יישומים להתקין, ויכולם להגדיר תזכורות זמן שינה והגבלות על זמן מסך. מתוך **"פרופיל ילדים"**, אפשר לגשת רק לישומים שאושרו אפשר לבחר רק חיבור HDMI במקורות היצוניים.

### צור פרופיל ילדים

תוכל להשתמש בחשבון Google קיימ כדי להתחבר לטלוויזיה או להוסף חשבון כדי ליצור פרופיל ילדים.

- 1 בחר את סמל **ה"פרופיל"** מתוך **"לוח המחוונים"** בפינה השמאלית העליונה של מסך הבית.
- 2 בחר חשבון קיים אם כבר יצרת חשבונות, או בחר **+ הוסף חשבון** ועקוב אחר ההוראות להוספה חדש.
- 3 בחר **"הוסף ילד"** כדי ליצור מרחיב מותאם אישית לילד.
- 4 בתרגיל ההגדורה של **"פרופיל ילדים"**, הורים יכולים לבחור אילו ישומים להתקין בפרופיל הילדים מתוך היישומים ב- Play

תוכל להפעיל את הטלוויזיה הזאת מהסмарטפון או מהטהבלט שלך, אם היא במצב המתנה. ההגדורה "הפעלה עם WoWLAN (Wi-Fi)" חייבת להיות מופעלת.

### הפעל באמצעות Chromecast

**• "הגדרות > רשות באינטרנט < הפעל באמצעות Chromecast".**

העבר למצב **"פועל"** כדי לאפשר הפעלה של טלוויזיה זו מיישום Chromecast בהתקן הנידח שלך. יצירת החשמל של הטלוויזיה בסطוס המתנה תהיה גבוהה יותר במצב פועל. ראשית יש להפעיל את ההגדורה **"Wi-Fi (WoWLAN)** לפני שניתן לשנות את ההגדורה של **"הפעל באמצעות Chromecast"**.

### מעבד מדיה דיגיטלית - DMR

**• "הגדרות > רשות באינטרנט < מעבד מדיה דיגיטלית - DMR".**

אם קופצי המדיה שלך אינם נפתחים בטלוויזיה, ודא ש**"מעבד המדיה הדיגיטלית"** מופעל. הגדרת היצרן של DMR היא "מופעל".

### חיבור מהיר

#### חיבור מהיר ל- Wi-Fi

**• "הגדרות > רשות באינטרנט < חיבור מהיר".**

"חיבור מהיר" עוזר להתחבר במכשירים ל- Wi-Fi באמצעות סריקה קוד QR על מסך הטלוויזיה.

התחבר ל- Wi-Fi באמצעות סריקה קוד QR עם טלפון Android ועקב אחר ההוראות. בטלפון Android, עברו אל **"הגדרות > רשות באינטרנט < Wi-Fi"**, בחר **רשת Wi-Fi**, **מתוך** **"הוסף התקן"**, ולאחר מכן סרוק את קוד QR. הטלוויזיה תתחבר במכשיר לרשת Wi-Fi באמצעות טלפון Android.

### שליטה בטלוויזיה עם Matter

חבר את הטלוויזיה לרשת בית חכם של Matter

**• "הגדרות > רשות באינטרנט < שליטה בטלוויזיה עם Matter".**

Matter היא הבסיס למכשורים מחוברים ופרוטוקול לחבר התקנים תואמים ומערכות תואמות. אפשר להוסיף את הטלוויזיה לרשת בית חכם של Matter על-ידי סריקה קוד QR או הזנת קוד התקינה.

### מחבר עם Control4

מתג המאפשר להתחבר עם Control4

**• "הגדרות > רשות באינטרנט < מחבר עם Control4".**

Control4 מותאמים ובקרה אוטומטית פתרונות של הספק הוא אישית, שעוזרים לשנות בריבוי התקנים בביתך. כדי לחבר את

## 10.3. אינטרנט

### התחלת האינטרנט

באפשרותך להשתמש ברשות האינטרנט שבטלויזיה. אפשר לצפות בכל אתר רשת, אך הרוב לא מותאים עבור מסך של טלוויזיה.

- תוספים (add-ons) אחדים (לדוגמה, להציג עמודים או סרטיוני וידאו), אינם זמינים בטלוויזיה שלך.
- לא ניתן לשולח קבצים או להוריד אותם.
- עמודי האינטרנט מוצגים בעמוד אחד בכל פעם ובמסך מלא.

כדי להתחילה את דף הפייסבוק האינטרנט:

- לחץ על בית.
- בחרו "הישומים שלך" <WEB BROWSER> (שורת סמלים שנייה במצב בסיסי) ולחץ על OK.
- הזון בתוכנת האינטרנט ובחר כדי לאשר.
- כדי לסגור את האינטרנט, לחץ על ← חזרה, ולאחר מכן אשר כדי לצאת במסך הודעה.

\* הערכה: אם WEB BROWSER לא מופיע בשורה "הישומים שלך", תוכל להוסיף את היישום באופן ידני.

# 11. מקורות

הינט סימנים HomeKit, Apple Home ו-AirPlay, Apple מסחריים של Inc Apple, אשר רשומים באלה"ב ובמדינות ובאזורים אחרים.

## 11.1. מעבר למכשיר

מהרשימה "מקורות", ניתן לעبور לכל אחד מההתקנים המוחברים. תוכל להפעיל טוינר כדי לאפשר בטלוויזיה או לפתח את התוכן של התקן אחסון USB מוחבר. ניתן לעבור אל ההתקנים המוחברים כדי לצפות בתוכנית שלהם, למקלט דיגיטלי או לנגן תקליטורי Blu-ray.

כדי לעبور להתקן מוחבר:

- **1. הקש על  מקורות** כדי לפתח את תפריט המקורות.
- **2. בחר אחד מהפריטים ברשימה המקורת ולחץ על OK.** הטלוויזיה תציג את התוכנית או התוכן של המבשיר.

\* הערה: התקן HDMI המופיע ברשימה המקורת כ"לא רשום" אינו בשלט על-ידי השולט רחוק של הטלוויזיה כי פרוטוקול התקשרות מוגבל.

## 11.2. AirPlay ו-HomeKit

### AirPlay תוכן דרך

אפשר להזרים את קובצי המדיה מהתקני Apple אל הטלוויזיה דרך AirPlay. **לך  הגדרות < עروצים ובניות >** Apple להיבנש הגדרות AirPlay ו-HomeKit. AirPlay ו-HomeKit מופנה על. על התקן Apple להיות מחובר אותה רשת Wi-Fi ביתית כמו הטלוויזיה כדי להזרים תוכן.

**הוסף את הטלוויזיה ל- Apple HomeKit**  
כדי להוסיף את הטלוויזיה ל-HomeKit ולשלוט בטלוויזיה דרך התקני Apple:

- **1. לך  הגדרות < עروצים ובניות >** Apple להיבנש הגדרות AirPlay ו-HomeKit. AirPlay ו-HomeKit עמוד.
- **2. בחר "הגדרות" מתוך HomeKit כדי ליצור קוד QR על מסך הטלוויזיה.**
- **3. בהתקן Apple, פתח את האפליקציית "בית" והקש על "הוסף".** +, ולאחר מכן סורק את הקוד QR של מסך הטלוויזיה.
- **4. עקוב אחר ההוראות בהתקן Apple ו לחבר את הטלוויזיה ל-HomeKit.**

אם רואים "תואם ל-Apple AirPlay" זה אומר כי האביזר מיועד לטכנולוגיה המחברת והוא אושר ע"י המפתח לשימוש ועומד בכל תקני הביצועים של Apple.

אם רואים "תואם ל-Apple" זה אומר כי האביזר מיועד לטכנולוגיה המחברת והוא אושר ע"י המפתח לשימוש ועומד בכל תקני הביצועים של Apple. Apple אינה לוקחת כל אחריות על התפעול של התקן זה או על עמידתו בתקני הבטיחות והרגולציה.

## 12. תפריט מהיר והגדרות נפוצות

---

ב”**תפריט מהיר**” ו”**הגדרות נפוצות**”, תמצא דרך מהירה לגשת אל תפקוד הטלויזיה או תפריטי הגדרות.

כדי לפתחו ”**תפריט מהיר**” / ”**הגדרות נפוצות**” ולפתחו פריט:

- **1לחץ על ↘”תפריט מהיר” / תפריט** כדי לפתחו את ”**תפריט מהיר**”.

- **2לחץ על החצים <(שמאל) או >(ימין)** כדי לעبور בין ”**תפריט מהיר**” ו”**הגדרות נפוצות**”.

- **3בחר פריט ולחץ על OK** כדי לפתחו או להתחיל אותו.

- **4לחץ על ←”חזרה” כדי לסגור את ”תפריט מהיר” או ”הגדרות**

**נפוצות”** בלי להתחיל מחדש.

אתה יכול ללחוץ **אפשרויות** כדי להפעיל או להשבית את הפריטים מהרשימה של **הגדרות תכופות**.

# 13. תצוגה וצליל

## 13.1. תמונה

### הגדירות תמונה

#### אותות תפירט הגדירות תמונה

תפירט הגדירות תמונה מספק זרימה קלה לגישה אל הגדירות תמונה במספר רמות מבללי ועד מתקדם. עבור חלק מהגדירות התמונה, אפשר לשנות ערכיהם באמצעות תפירט נפרד שמאפשר להציג את כל ערכי הגדירות ולראות תצוגה מקדימה של האפקטים שיופיעו.

בrama הראשונה של תפירט הגדירות תמונה, אפשר תמיד לבחור פריט ללוח על מקש OK כדי לעבור לאפשרויות הרמה הבאה. אם מופיע תפירט נפרד, אפשר להקליק או לסמן כדי לבחור ערכי הגדירות ולראות תצוגה מקדימה של האפקט, ולאחר מכן על OK כדי לאשר את השינוי. אם ישן אפשרות הגדירות נוספת רמה, אפשר ללחוץ על מקש ▲ (מעלה) או ▾ (מטה) כדי לגלול לאפשרויות הגדירות אחרות ולהמשיך בהגדירות בעלי יצאת מתפריט הנפרד. לאחר סיום כל שינוי הגדירות, אפשר להמשיך לחוץ על מקש ← חזרה כדי לצאת או לסגור את תפירט הגדירות.

#### סגנון תמונה של AI

##### בחירה סגנון

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון תמונה** – AI יגדר באופן אוטומטי בהתאם: כדי לזהות תוכן סרט ולקבע את סגנון-ה- AI Picture המועדף עליו, עליך להפעיל את Auto Film. סגנון תמונה מ **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון** – Auto Film. סגנון תמונה.

לשינוי התמונה בקלות, תוכל לבחור סגנון תמונה קבוע מראש.

- **איישי** – העדפות התמונה שהגדירה במהלך הפעלה הראשונה.
- **ברור בבדולח** – אידיאלי לצפייה באור יום.
- **קורלנווubi-טי** – אידיאלי לחוויה ביוטר ECO – Filmmaker Mode.
- **הגדירה החסכונית ביוטר** – אידיאלי לצפייה בסרטים עם אפקט הסטודיו המוקרי.
- **משחק** – אידיאלי למשחקים.
- **"מסך"** – אידיאלי להצגת יישומי מחשב. הווידאו המקורי מוצג עם מינימום עיבוד.

Calman – עבר ביוול צבע Calman

\* סוג התמונה – משחק זמין עבור אפליקציות אפליקציות ויידאו של HDMI והזרמת ווידאו.

\*\* סוג התמונה – תצוגה זמינה רק עבור ווידאו מקורית של HDMI המתאים לאפליקציות מחשב.

כasher הטלוויזיה מקבלת אות HDR (Hybrid Log Gamma) ו-HDR10+: להלן תמונה סגנון בחר (+).

- **HDR אישי**
- **HDR ברור בבדולח**
- **קורלנווubi-טי EHDR ECO**
- **EHDR Filmmaker Mode**

- IMAX HDR משופר
- HDR משחק
- HDR Calman
- HDR עבר ביוול צבע Calman

באשר הטלוויזיה מקבלת אות Dolby Vision HDR, בחר סגנון תמונה להלן:

- HDR אישי
- HDR ברור בבדולח
- Dolby Vision
- יוצר סרטים Dolby Vision
- משחק Dolby Vision

#### שחוֹר סגנון תמונה

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > שחוֹר את סגנון התמונה** – בחר כדי לשחוֹר את סגנון התמונה.

#### סגנון תמונה סרט אוטומטי

##### סגנון תמונה סרט מועדף

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון תמונה** – Auto Film. סגנון תמונה מ **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון** – Auto Film.

אפשר לבחור איך **סגנון תמונה של AI** יוגדר באופן אוטומטי כאשר מזוהה תוכן סרט. האפשרות המועדף בסגנון סרט תמונה תלוי בדימויות של **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון** – AI.

\* הערכה: כדי לזהות אוטומטית תוכן סרט ולבזבז את סגנון-ה- AI Picture המועדף עליו, עליך להפעיל את Auto Film. סגנון תמונה מ **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון** – Auto Film. סגנון תמונה.

#### הפעלה /ביבו סגנון תמונה סרט אוטומטי

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון תמונה** – Auto Film. סגנון תמונה מ **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון** – Auto Film.

הפעל או כבה כדי לזהות תוכן סרט באופן אוטומטי והגדיר את העדפה שלך – **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון** – Auto Film. סגנון תמונה מ **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון** – Auto Film.

#### שיטת זיהוי סרט

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון תמונה** – Auto Film. סגנון תמונה מ **שיטת זיהוי סרטים**.

הטלוויזיה תוגדר באופן אוטומטי לsegueן תמונה המועדף של AI כאשר מזוהה תוכן סרט. תוכל להגדיר את שיטת גלי הסרט "באמצעות AI" או "באמצעות איותה תוכן".

## סביבה אינטלקנטית

).Adaptive

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > קונטראסט > בהירות >**  
אור שיא.

אם האור שיא להגבר אוינו מופעל, אתה יכול לבחור בבו  
מיינרים, ביןוני או מקסימום כדי להגדיר את הטולויזיה באופן  
אוטומטי מפחיתת את הניגודיות, לצריכת החשמל הטובה ביותר או  
לחווית התמונה הטובה ביותר.

עוצמת וידאו

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > בהירות >**  
עוצמת וידאו.

כובונו רמת ניגודיות וידאו

פרטים כהים

ミטוּב פרטים בסביבה כהה

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > פרטים אפלים > אופטימיזציה של פרטיים כהים בסביבה.**

כדי לשפר אוטומטיות פרטיים כהים בהתאם על תנאי תאורה  
הסביבה.

גמא

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > פרטים אפלים > גמא.**

כדי לקבוע הגדרה לא-لينארית של נהיונות התמונה והניגודיות שלה.

הערה: לא ניתן בחלק מהדגמים כאשר אופטימיזציה של פרטיים  
כהים בסביבה או אופטימיזציה של פרטיים כהים נקבע לעל.

רמת שחור

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > פרטים אפלים > רמת שחור.**

כדי לקבוע את רמת השחור של התמונה.

הערה: הגדרת רמת שחור שונה בהרבה מערכ היחס (50) עלולה  
לגרום לפגיעה בניגודיות (היעלמות פרטיים כהים או שתמונה שחורה  
תיראה אפורה).

шиיפור ניגודיות

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > קונטראסט > שיפור ניגודיות > מייעל ניגודיות.**

מייעל ניגודיות משפר את רושם הניגודיות והבהירות כדי ליצור  
אפקט HDR עבור מקורות סטנדרטיים. בחר **כבוי** כדי לבנות את  
האופטימיזציה או לבחור **בסייע** כדי לבצע את שיפור הניגודיות.  
לחולפים, אתה יכול לבחור AI **מסתגל** כדי להתאים אוטומטית את  
שיפור הניגודיות בהתאם על תוכן וידאו.

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > קונטראסט > שיפור ניגודיות > טווח דינמי.**

מי טוב עוצמת אור

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > אופטימיזציה של רמת האור.**

הפעל כדי להפחית באופן אוטומטי את המאמץ של העיניים בתנאי  
תאורת סביבה שונות.

מי טוב פרטיים כהים

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > אופטימיזציה של פרטיים כהים.**

הפעל כדי לשפר אוטומטיות פרטיים כהים בהתאם על תנאי תאורת  
הסביבה.

מי טוב טמפרטורת צבע

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > אופטימיזציה של טמפרטורת צבע.**

בחר מופעל כדי לבצע אופטימיזציה אוטומטית של טמפרטורת הצבע  
בהתבסס על תנאי האור בסביבה.

מי טוב HDR

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > אופטימיזציה של HDR.**

בחר מופעל כדי ליעיל באופן אוטומטי את אפקט מיפוי הגוונים של

HDR בהתאם על תנאי האור הסביבה.

## הגדרות תמונה נוספת

ניגודיות

בהירות

מי טוב עוצמת תאורת סביבה

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > בהירות > מיטוב עוצמת תאורת סביבה.**

הפעל כדי לכובן את הגדרות התמונה באופן אוטומטי לתנאי  
תאורה בחדר.

ניגודיות OLED

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > בהירות > ניגודיות OLED.**

כובנו את ערך הניגודיות של התמונה. אפשר להקטין את ערך  
הניגודיות כדי להפחית צריכת חשמל.

Peak Light Boost

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > קונטראסט > בהירות > אור שיא להגבר.**

הפעל כדי להגבר זמנית את בהירות התצוגה בהתאם לתוכן (AI

למגנון רחב יותר של צבעים שניינו. להלופון, אתה יכול לבחור AI **مصطفטל** כדי להגדיר אוטומטית את הטווח על סמך תוכן וידאו.

באפשר **מייעל ניגודיות** מוגדר לא **مصطفטל**, תוכל לבחור את הסגנון של שיפור ניגודיות אוטומטי על ידי בחירה **עדין**, **佗וח דינמי גבוהה**, או **מואזן**.

### התאמת תוכן צבע

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > התאמת תוכן צבע.**

פָאַשְׁר אָוְפְּטִימִזְצִיָּת סֹולֶם מוגדר לא **مصطفטל**, תוכל לבחור את הסגנון של התאמת תוכן הצבע על ידי בחירה **טבעי, תוסס או מואזן**.

### כוונון טמפרטורת צבע

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > טמפרטורת צבע > אופטימיזציה של טמפרטורת צבע הסביבה.**

בחר כדי למטב באופן אוטומטי את טמפרטורת הצבע בהתאם לעתנאי תאורות הסביבה.

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > טמפרטורת צבע > נקודת לבנה.**

בחר **"חמים"**, **"רגיל"**, **"קריר"** או **"モותאם אישית"** כדי להגדיר את טמפרטורת הצבע הרצויה.

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > טמפרטורת צבע > יישור 2 נקודות לבן או יישור 20 נקודות לבן.**

התאם אישית את כוונון הנקודה הלבנה בטמפרטורת הצבע שנבחרה עבור התמונה.

### בקרת צבע

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > בקרת צבע.**

שליטה **בצבע** ההגדירה זמינה רק כאשר **אופטימיזציה סולם** מוגדר לבובי. כדי לבוונן או לאפס לברירת מחדל את הערך של **"גון"**, **"רוויה"** ו**"עוצמה"** של צבע **"אדום"**, **"צהוב"**, **"ירוק"**, **"כחול"**, **"מגנטה"** בהתאם. אם ברצונך לאפס את כל הערכים לברירת המחדל,בחר **"אפס הכל לברירת מחדל"**.

### חוות

#### שיפור

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > חוות > שיפור.**

כדי לבוונן את ערך החוות של התמונה.

#### שיפור מרכיב

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > חוות > שיפור מרכיב.**

הפעל כדי לאפשר חוות מעולה בקטגוריות ובפרטים. לא ניתן כאשר **"פורמת התמונה"** מוגדר להיות **"AMILIY MISR"**.

### רעש תמונה

#### הפחתת רעש

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > רעש תמונה > הפחתת רעש.**

בקרת **HDR**

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > בקרת HDR אופטימיזציה של HDR סביבתיים.**

אפשר את הטלויזיה מבטל אוטומטית את הגדרות HDR כדי להתאים את עצמן לתנאי אוור סביבה בהירים.

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > בקרת HDR מיפוי גוונים.**

הגדיר את השיטה המשמשת בעיבוד מיפוי גווני HDR. **כבי HGiG/H** הוא להשבית את מיפוי הגוונים הפנימי של הטלויזיה או לעקוב אחר תקן המשחקים **HDR HGIG** (**HDR Gaming Interest Group**) כדי להתאים למבחן המשחקים. אתה יכול להתאים את השיטה **לטטי** (באשר אות **HDR10** זהה), **динמי** (באשר אות **HDR10** + **Zomega**) או **AI מסתגל** להשפעה שונה.

הערה: ניתן באשר אות **HDR10** או **HDR10** מזוהה או **אופטימיזציה של HDR** **סביבתיים** כבוי.

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > ניגודיות > בקרת HDR אפקט / HDR10 / HDR10 אפקט.**

באשר זזה אות **HLG** / **HDR10 / HDR10 אפקט**, **מיפוי גוונים** לא מוגדר לבובי או כבוי/**HGIG/H**/**אופטימיזציה של HDR** **סביבתיים** כבוי, אתה יכול להתאים את רמת אפקט **HDR** **לפרטים נוספים**, **מואזן או יותר בהירות** עברו כל סוג של תוכן **HDR**.

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > קונטרסט > בקרת HDR גוולת הכותרת מרהייה.**

באשר אות **HLG / HDR10 / HDR10** מזוהה, אתה יכול לאפשר זאת כדי לשפר עוד יותר את פרטי הדגשת הנוצצים.

### צבע

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע.**

#### רויה

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > רוויה.**

כדי לבוונן את ערך הרויה עבור הצבעים.

הערה: לא ניתן באשר סגנון התמונה הוא **ציג או צג** HDR.

#### אופטימיזציה סולם

• **הגדירות > תצוגה וסאונד > תמונה > צבע > אופטימיזציה סולם.**

אפשר **אופטימיזציה הסולם** מאפשר לטלויזיה להציג מגוון רחב יותר של צבעים. בחר **כבוי** כדי לבבוח את האופטימיזציה או לבחור **בסייע**.

**• הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < אופטימיזציה לשפורט.**

הפעל כדי לשפר את התנועה כאשר תוכן ספורט מזוהה (AI Adaptive). זמין רק בדגמים ספרטיפיים.

### חלוקות

**• הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < חקלות.**  
כדי שתנועת התמונה תהיה חלקה באמצעות מצוער רעיות.  
בחיר בין "0" ל-"10" כדי לקבל רמות שונות של ההפחתת רעיות בתמונה, כפי שניתן לראות בסרטים בטלוויזיה. בחיר "0" כאשר נראה רעש בהקרנת תנועות נעות על המסך.

הערה: זמין רק בשגנון התנועה / סגנון תנועת המשחק מוגדרים *אישי*.

### הפחתת טשטוש

**• הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < הפחתת טשטוש.**

להפחית טשטוש כדי שתנועת התמונה תהיה ברורה וחדה.  
בחיר בין "0" ל-"10" כדי לקבל רמות שונות של ההפחתת טשטוש בתנועה. נראה בסרטים בטלוויזיה. בחיר "0" כאשר נראה רעש בהקרנת תנועות נעות על המסך.

הערה: זמין רק כאשר **סגולנות תנועה** / **סגולנות תנועת משחק** מוגדר *אישי*.

### הגדרת תמונה מהירה

במהלך ההתקנה הראשונה, הגדרת כמה הגדרות תמונה בכמה שלבים קלים. תוביל לביצוע שוב את השלבים האלה באמצעות **"הגדרת תנועה מהירה"**.

כדי להגדיר את התמונה בכמה שלבים קלים:

- **בחירה הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה.**

- **בחירה הגדרת תנועה מהירה**, וליחס על OK.

- **3** השתמש במקשי הניוט כדי לבחור את הטעם המועדף עלייך לעיבוד תמונה AI P5/P5. התואם את מצב או הczpyה הסביבה.

- **4** **בחירה או לחץ** (משמאל) שוב ושוב במידת הצורך, כדי לסגור את התפריט.

\* **הגדרת תמונה מהירה** אינו זמין מתי **סגולן תמונה** נקבע **לציג / צג / HDR / משחק**.

## 13.2. מסך

בחר **"כבוי"**, **"מקסימום"**, **"בינוני"** או **"מינימום"** כדי להגדיר את הסף להפחיתת הרעשים בתוכן וידאו.  
הרעשים בדרך כלל מופיעים בנקודות קטנות נעות בתמונה על-גבי המסך.

### הפחתת ארטיפיקטים

**• הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < רעש תמונה < הפחתת חפלים.**

בחר **"כבוי"**, **"מקסימום"**, **"בינוני"** או **"מינימום"** כדי לקבל דרגות שונות של החקלאת ארטיפיקטים בתוכן וידאו דיגיטלי.  
ארטיפקט בדרך כלל מופיע בבלוקים קטנים או קצוות שונים בתמונה בmse.

רעש תמונה אינו זמין מתי **סגולן תמונה / סגולן תנועה של AI** הוא **הפעלה, משחק, HDR, Dolby Vision, צג או צג**.

### תנועה

#### סגולנות תנועה

**• הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < סגולנות תנועה.**

סגולנות תנועה מאפשרים אופטימיזציה של הגדרות התנועה לסוגים שונים של תוכן וידאו.

בחר אחד מסגולנות התנועה כדי לקבל חוות צפיה שונה בוידאו תנועה. (**"כבוי"**, **"קולנווע טהור"**, **"סרט"**, **"רגיל"**, **"חלק"**, **"אישי"**)

לא זמין במצבים הבאים:

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < סגולן תמונה / סגולן תמונה של AI < צג**

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < סגולן תמונה / סגולן תמונה של AI < משחק**

• מקור הסרטון הינו קצב הרענון המשתנה  
- קצב הפריים של מקור הסרטון הינו 120 הרץ או יותר

#### סגולנות תנועת משחק

**• הגדרות < תצוגה וסאונד < תנועה < סגולנות תנועת משחק.**

סגולנות תנועת משחק מספקים מצבים הגדרות תנועה אופטימליים עבור תכני משחק שונים.

בחר אחד מסגולנות ה-**Motion Game** כדי לקבל חוות צפיה שונה בסרטון תנועה. אפשרויות ההגדירה הזרימות עברו סגולן תנועת תנועה הן **כבוי (זמן האחור הנמור בירטר), חלק ואישי**.

זמן במצבים הבאים בלבד:

• **סגולן התמונה / סגולן התמונה של AI** הוא **המשחק, משחק HDR, משחק Dolby Vision מסך או סגולן מסך**

• מקור הסרטון אינו קצב הרענון המשתנה  
- קצב הפריים של מקור הסרטון אינם עלולים על 60 הרץ

### אופטימיזציה לשפורט

## פורמט התמונה

### ניכוי תמונה שירית

• **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **מסך** < **ניכוי תמונה שירית**.  
באשר אתה נתקל בשאריות תמונה בטלוויזיה, אתה יכול לנוקות שימור תמונה בזה על המסך על ידי הפעלת פונקציה זו.

- 1בחר **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **מסך**.
- 2בחר **"נקה תמונה שירית"**.
- 3בחר **"אשר"**.

טלויזיה תכבה עד להשלמת התהילן.  
אם תפעיל את הטלויזיה במהלך התהילן, הוא יופסק ויופעל מחדש באופן אוטומטי כאשר הטלויזיה תעבור למצב המתנה במועד מאוחר יותר.

במהלך העבודה, קו לבן עשוי להופיע על המסך. זו תופעה רגילה בעת שמירת תמונה במסך.  
**ניכוי תמונה שירית** הוא התהילן רענן עמוק, הוא לא נועד למינעת תמונה שירית. הוא יופעל דינית רק כאשר רואית תמונה שירית על המסך גם לאחר שהטלויזיה במצב המתנה במשך 8 שניות לפחות.

## 13.3. צליל

### סגנון הצליל

#### בחירת סגנון

• **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **שמע** < **סגנון סאונד**.

לבווןן קל של הצליל ניתן לבחור הגדרה שהוכנה מראש באמצעות **"סגנון צליל"**.

• **מצב AI** - ישנו סגנון אידיאלי לצפייה בסרטים, האזנה למוזיקה או הפעלת משחקים. בחר מצב AI להעברה אינטלקטואלית של סגנון הצליל על בסיס תוכן השמע.  
• **מקורי** - הגדרת הקול הניטרלית ביותר.  
• **"בידור"** - אידיאלי לצפייה בסרטים  
• **מוזיקה** - אידיאלי להאזנה למוזיקה  
• **"מוזיקה מרוחבית"** - אידיאלי למשחקים  
• **דו-שיח** - אידיאלי לדיבור  
• **"אישי"** - גישה להגדירות צליל עמוק יותר.

#### התאמאה של הגדרות אישיות

- הגדיר את **סגנון הצליל** ל"**אישי**".

- **כל** ל **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **שמע** < **הגדרות אישיות** לשינוי הגדרות צליל אישיות.

#### שחזור הגדרות אישיות

• **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **שמע** < **הגדרות אישיות** > **שחזור מצב איש**.

בחור כדי לשחזר הגדרות צליל אישיות.

אם התמונה אינה מלאה את כל המ███, אם יש פסים שחורים למעלה, לפחות או משני הצדדים, תוכל לשדר את התמונה כדי שתמלאה לגמרי את המ███.

כדי לבחור אחת מההגדרות הבסיסיות למילוי המ███:

- **לחץ על** **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **מסך** < **פורמט** **תמונה** > **מילוי מסך**, התאמת **מסך**, **מסך רחב ומקורי**, ולחץ **OK**.
- **לחץ על** (שמאל) מספר פעמיים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

• **"מילוי מסך"** - הגדרה זו מרחיבה את התמונה אוטומטית כדי שתמלא את המ███. עיוזת התמונה מינימלי, הכתוביות נשארות ברורות. לא מתאים לקלט מחשב. תוכן חריג של תמונה עדין עלול להציג פסים שחורים. יחס גובה רוחב של תוכן התמונה עשוי להשתנות.

• **"התאמת למסך"** - הגדרה זו מגדילה את התמונה אוטומטית כדי שתמלא את המ███, ללא עיוזטים. יתכן שייראו פסים שחורים. לא מתאים לקלט מחשב.

• **"מסך רחב"** - מבצע אוטומטי זום של התמונה למסך מלא 16:9. יחס גובה רוחב של תוכן התמונה עשוי להשתנות.

• **"מקורי"** - מבצע זום אוטומטי של התמונה כדי להתאים למסך עם יחס הגובה רוחב המקורי. לא נראה תוכן אבוד.

כדי לעצב את פורמט התמונה באופן יידי:

- **לחץ על** **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **מסך** < **פורמט** **תמונה** > **מתוך** ולחץ **OK**.
- **השתמש** ב"**הזזה**", "**זום**", ו"**מתיחה**" כדי לסדר את התמונה.

• **敖בחר** "בטל פעללה" כדי לחזור להגדירה התמונה כפי שהיא הייתה בשפתחת את **"פורמט התמונה"**.

• **הזזה** - השתמש בחצים כדי להזיז את התמונה. אתה יכול להזיז את התמונה רק כאשר היא מוגדלת (in zoomed).

• **הגדלה** - השתמש בחצים כדי להגדיל את התמונה.

• **מתיחה** - השתמש בחצים כדי למתוח את התמונה אנכית או אופקית.

• **בטל** - בחר כדי לחזור לפורמט התמונה שאיתו התחלה.

חלק אפשרויות הבחירה להגדירה **"פורמט התמונה"** עשויות שלא להיות זמינים בתנאים מסוימים. לדוגמה, בהזעמות וידאו, שימוש ב**יישום Android**, מצב משחקים וכו'.

## הגדרות מסך OLED

### הגנת תמונה מקומית משופרת

• **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **מסך** < **הגנת** **תמונה מקומית** **משופרת**.

הגדיר את רמת ההגנה כאשר מוצגת תמונה סטילס מקומית. הצגת תמונה סטילס לפרקי זמן ממושך עלולה לגרום להדבקה של התמונה. תופעה זו היא מאפיין נורמלי של לוח OLED. יש להימנע מהצגת תמונה קבועה על-גבי מסך הטלויזיה במשך פרקי זמן ממושך.

### הזות פיקסלים אוטומטיות

• **הגדירות** < **תצוגה וסאונד** > **מסך** < **הסטה** **פיקסלים אוטומטיות**.  
הפעל כדי לשנות את מיקום הפיקסלים כדי להפחית את מתח הפיקסלים. נועד להגן על מסך OLED מפני הצגת תמונה קבועה.

הערה: הגדרות עבור Multiroom TV Audio System לא זמינים בעת חיבור- לשימוש DTS Play-Fi Headphones או השמעת מוזיקה מהישום DTS Play-Fi.

- כדי להזרים שמע באופן אלחוטי לרמקולים, תצטרך:
- DTS Play-Fi Philips Smart TV שתומכת ב-DTS Play-Fi
  - התקן תאום Philips DTS Play-Fi בטלוויזיה של Philips
  - התקן היישום DTS Play-Fi מותקן טלפון או מחשב לוח
  - היישום DTS Play-Fi מותקן טלפון או בטאבלט שלך.
  - רשת Wi-Fi

#### הגדרה לחיבור התקן תאום DTS Play-Fi

- הורד את היישום Philips Sound ותקן את היישום בטאבלט או בטאבלט שלך.
- השתמש ביישום Philips Sound כדי לחשוף התקנים תאומי DTS Play-Fi ולהציג אותם. ודא שהתקן DTS Play-Fi מוחבר לאותה רשת Wi-Fi כמו המטלוויזיה.
- בטלוויזיות Philips, פתח את היישום המותקן מראש DTS Play-Fi ובחור "חבר רמקולים" כדי לחשוף התקנים תאומי DTS Play-Fi.
- כאשר התקני DTS Play-Fi מתחברים בהצלחה לטלוויזיה, ניתן לבחור אותם מרשימת התקנים ולבודון את עוצמת הקול.
- עבשו ניתן להזרים שמע מהטלוויזיה למספר התקני-DTS Play-Fi.

#### קולנוו ביתי Fi-Play DTS

קבל חווית שמע סוחפת של קולנוו ביתי בעזרת ייחודה סאבופר, Soundbar, רמקולים קדמיים, רמקולים היקפיים אלחוטיים של Play-Fi או בעדרת מקלט Play-Fi שמופר את הרמקולים של הקולנוו הביתי.

##### רמקולים של Play-Fi כרמקולי טלוויזיה Kadmiim

- אפשרותך לא להשתמש בשמע של הטלוויזיה אלא בצד רמקולים של בגון TAW6505, TAW6205 או TAFW1.
- הרמקולים של הטלוויזיה יושתו בעת חיבור לרמקולים של Play-Fi.
- השתמש ביישום Play-Fi בטלוויזיה כדי להציג את הרמקולים של Play-Fi.

##### 1 בחור קולנוו ביתי אלחוטי Play-Fi

- בחור שניים ברמקולים הקדמיים
- פועל לפי הוראות אשי' התקנה כדי להשלים את התקנה.

##### התקנת מערכת קולנוו ביתית עם הרמקולים של הטלוויזיה Play-Fi

- ב"ይישום Play-Fi, בחור "קולנוו ביתי DTS Play-Fi" <"
- "התקנה" < "חבר רמקולים" כדי לחבר את כל מכשירי Play-Fi שלך. אם המכשירים בבר מחוברים, אתה יכול לחבר הרמקולים שלי מחוברים... כדי לעבור לשלב הבא.
- הגדיר כדי להציג את הרמקול הקדמי, הרמקולים היקפיים הסאבופר לממשי Play-Fi מחוברים. הגדרה לצד מין תראה את המיקומים של הרמקולים.
- מומלץ להשתמש באפשרות TV + שניים מכיוון שהיא מספקת ערך מרכיבי ייעודי להשתתפות דו-שיטה.
- לאחר הקצתה המכשירים, בחור להמשיך... כדי להשלים את ההגדרת מערכת הקולנוו הביתי.

## הגדרות אישיות

### וירטואלייזציה של רמקולים

• הגדרות < צוגה וסאונד > נשמע < הגדרות אישיות > וירטואלייזר רמקול.

בחר "מופעל" או "אטומטי" Dolby Atmos (בדי להפעיל את Dolby Atmos שיבול להוסף ממ גובה בצליל. עם ממ גובה, ניתן למקום מדויק את הצליל ולהזינו למרחב התלת-ממדי. בחר "כבוי" כדי לבבות פונקציה זו.

### EClear dialogue

• הגדרות < צוגה וסאונד > קול < הגדרות אישיות > דיאלוג ברוור.

בחר "מופעל" כדי לקבל אפשרות צליל משופרת עבור תוכניות דיבור.

### אקווליזר AI

• הגדרות < צוגה וסאונד > נשמע < הגדרות אישיות > אקווליזר AI.

בחר "מופעל" כדי להפעיל כוונון אינטיליגנטי של האקווליזר על בסיס תוכן השמע והגדרות מותאמות אישית.

### אקווליזר AI מותאם אישית

• הגדרות < צוגה וסאונד > נשמע < הגדרות אישיות > אקווליזר AI מותאם אישית.

לחץ על מקשי החיצים/ הניווט כדי לכוון את רמת אקווליזר AI.

### שחזור הגדרות אישיות

• הגדרות < צוגה וסאונד > נשמע < הגדרות אישיות > שחזור מצב אישי.

בחור כדי לשחזור הגדרות צליל אישיות.

## מקום הטלוויזיה

### מקום הטלוויזיה

• הגדרות < צוגה וסאונד > נשמע < מקום טלוויזיה.

בחור "על מעמד לטלוויזיה" או "על הקיר" כדי להתאים את הפיקת הצליל למקומות הטלוויזיה.

## EDTS Play-Fi

### הגדה Fi-Play DTS

### EDTS Play-Fi

• הגדרות < צוגה וסאונד > נשמע < DTS Play-Fi .

עם DTS Play-Fi בטלוויזיות Philips, ניתן להתחבר לרמקולים תואמים על-מנת להזרים שמע באופן אלחוטי לחדרים אחרים בבית.

בהתפריט "הגדרות" של מערכת הקולנוו הביתי. באפשרות לבחור מרחק לרמקולים כדי לבחור מרחק מתאים או לבחור השבת קולנוו ביתי, פירוק התקנה במידת הצורך.

הערה:

1. צמד סטריאו / היקפי אלחוטי צריך להמשיך תחת קולנוו ביתי Play-Fi.
2. התכונות תלויות בדגם הטלויזיה וברמקולי Play-Fi שנמצאים בשימוש.

## EEasyLink 2.0

קבע את הגדרות השמע של מערכת השמע HDMI דרך 2.0

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < EasyLink 2.0.

באפשרות לבחון בנפרד את הגדרות הציליל של מערכת ציליל HDMI דרך "הגדרות נ瘋זות" או "תצוגה וציליל" < "ציליל". זה רלוונטי רק עם מערכת שמע HDMI התואמת ל-EasyLink 2.0. כדי להפעיל את הקריאה, ודאי בקרת קול Play-Fi פריט ההפרט מוגדר לפעיל תחת ערכות וכוניות < כוניות חיוניות.

### רמקולי גובה

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < רמקולים 2.0 לגובה.

בחור את התנונה המועדף של רמקולי גובה. הגדרה זמינה רק בעת כאשר המב抒ר המחבר תואם לטלויזיה עבור התוכנה.

- אוטומטי - תנועה דינמית עוקבת אחר התוכן.
- פועל - מודם תמיד.
- קבוע - מיקום שטוח.

### בחר ציליל במה

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < במתה סאונד.

בחור חווית האזנה הגדרה זמינה רק בעת כאשר המב抒ר המחבר תואם לטלויזיה עבור התוכנה.

- אוטומטי - הגדרה דינמית עוקבת אחר התוכן.
- פועל - "ציליל במה עוטף", טוב לצפייה סרטים.
- קבוע - "ציליל במה ברור", טוב להאזנה למוזיקה ושיחות.

### אפס הכל לברירת מחדל

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < אפס הכל לברירת המחדל.

אפס את כל הגדרות הציליל של EasyLink 2.0 בחזרה להגדרות המקורי המכוורת.

יתכנו שאפשרויות הגדרה נוספות יהיו זמינים אם מערכת ציליל HDMI תומכת באפשרויות:

• כוונון Subwoofer level  
• כוונון Dolby Atmos  
• כוונון "גובה"

הפעלה/השבטה של DTS Virtual X

### בחירת סגנון שמע

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < סגנון סאונד.

בחירה בין סגנונות השמע שהוגדרו מראש. יש סגנונות אידיאליים לצפייה הסרטים, להאזנה למוזיקה או לשוגי תוכן שמע אחרים.

- סרט - סגנון שמע אידיאלי לצפייה בסרט.
- מוזיקה - מומומט להאזנה למוזיקה.
- קול - שיפור הדוש-שיח בקולות.
- אצדיאן - מעניק תחושה של אצדיאן גדול ופתוח.
- מותאם אישית - מצב שמע מותאם. הגדרה זמינה רק בעת כאשר המב抒ר המחבר תואם לטלויזיה עבור התוכנה.

### כוונון רמת בס

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < בס.

לחץ על מקשי החצים/ הניווט כדי לכוון את רמת הבאס.

### כוונון רמת טרבל

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < טרבל.

לחץ על מקשי החצים/ הניווט כדי לכוון את רמת הטרבל.

### איקולייזר מותאם אישית

• הגדרות < תצוגה וסאונד < נשמע < איקולייזר מותאם אישית 2.0.

רצועות תדרים מותקנות כאשר סגנון השמע מוגדר בתור מותאם אישית. לחץ על מקשי החץ/ הניווט כדי לכוון את רמת איקולייזר AI. הגדרה זמינה רק בעת כאשר המב抒ר המחבר תואם לטלויזיה עבור התוכנה.

- תשמע צליל אפצוף גובר.
- לחץ על הלחצן OK באשר אתה שומע את צליל האפצוף.
- לאחר מכן, תשמע צליל אפצוף דועך.
- לחץ על הלחצן OK באשר אין שומע עוד את צליל האפצוף.
- הבדיקה תחזיר על עצמה חמש פעמים בצלילים שונים.

לאחר השלמת הבדיקה, תוצאות בדיקת השמייה שלך יוצגו ואז תוכל לבחור "שמור וצא" כדי לשמור את הפרופיל. תוכל להציג פרופיל קיים או ליצור פרופילים נוספים עד למקסימום של שלושה פרופילים. תוכל גם לבחור "שנה שם פרופיל" או "הסר פרופיל" לפי הצורך.

## הגדרות צליל מתקדמות

### ביקורת עוצמת קול

#### עוצמת קול אוטומטית

**• הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > מתקדם > עוצמת קול אוטומטית.**

בחור "מופעל" או "כבוי" כדי להפעיל או לבנות את עוצמת קול אוטומטית.

בחור "מצב לילה" כדי לקבל חווית האזנה שקטה ונוחה יותר.

### עוצמת דלתא

**• הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > מתקדם > עוצמת דלתא.**  
ניתן לשימוש בהגדרה "עוצמת דלתא" כדי לבנות את הפרשת רמת הצליל בין עירוץ הטלוויזיה לבנייניות מקורה - HDMI. לחץ על מקשי החיצים/הניות כדי לבנות את ערך דלתא עבור עוצמת הקול של הטלוויזיה.

\* הערה: "הפרש עוצמת קול" זמין כשםקור הקלט מוגדר למקורה HDMI או "אנלוגי" ו"יציאת שמע" מוגדר ל"רמקולי טלוויזיה" או ל"מערכת שמע וHDMI".

### עוצמת קול של הרמקול המרכזי

**• הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > מתקדם > עוצמת הקול של הרמקול המרכזי.**

מכובן את רמת העוצמה של הרמקול המרכזי של הטלוויזיה את הרמקול המרכזי זמין בטלוויזיה.

## לאוזניות Dolby Atmos

**• הגדרות > תצוגה וסאונד > קול > Dolby Atmos לאוזניות.**

מתוך על כבוי ה-Dolby Atmos לאוזניות כאשר תוכן Dolby Atmos מושגן. בחר **או** **אוזניות חוטיות מן רמקולים** הגדרה או חיבור של **Dolby Atmos** מושג ב-Bluetooth® כדי להנות מהחוויות הסאונד של Dolby Atmos עם האוזניות שלך.

הפעלה / השבטה של **TRUE Volume**  
הפעלה / השבטה של **"מצב לילה"**  
הגדרת **"עוצמת קול אוטומטית"**  
הפעלה / השבטה של **"תצוגה"**

## כיוול חדר

### כיוול חדר

**• הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > כיוול חדר.**

בilo זה אפשר לטלויזיה לקבע את האקוסטיקה בחדר שלך ולספקiacות צליל ממושב ברמקולי הטלויזיה בהתאם מיטבית לאקוסטיקה.

יש לבצע התאמת של שלט רחוק אל הטלויזיה לפני תחילתה של הגדרה ויש לוודא כי הגדרה **פלט שמע** בטלויזיה היא **רמקולי טלויזיה**. לצורך קבלת תוצאה יותר מדויקת, יש לשמור על השקט בחדר.

כדי להתחיל את בילוי החדר:

- **1** החזק את השלט רחוק במיקום האזנה וכובן אותו אל הטלויזיה במהלך תהליך הבונון.

- **2** בחור **"כיביל עבשו"** או **"כיביל שוב"** כדי להתחיל בכיבול.

- **3** צליל בבדיקה ישמע ויידם דרך שלט רחוק. החזק את השלט רחוק וכובן אותו אל עבר הטלויזיה, פעולה זו עשויה לארוך מספר שניות.

- **4** לאחר בילוי רמקולי הטלויזיה בהצלחה, בחור **"בדוק"** כדי להאזין לצליל לפני ואחריו בילוי רמקולי הטלויזיה. בחור **"החל"** כדי לאשר את הגדרה או בחור **"נסח שוב"** כדי לחזור על הכיבול.

- **5** לאחר הצלחת בילוי החדר והחולת ההגדרות, הטלויזיה תחזיר לתפריט **"הגדרות"**. עבשו לך **כיוול חדר** ובחר **החל בילוי** כדי לבנות את פלט השמע מרמקולי הטלויזיה.

## פרופיל שימושה

### הגדרות פרופיל שימושה

**• הגדרות > תצוגה וסאונד > קול > פרופיל שימושה.**

התאם אישית את הצליל של רמקולי הטלויזיה

**פרופיל שימושה** הגדרה היא ליצירת פרופיל אישי המבוסס על יכולות השמיעה שלך על ידי ביצוע בדיקת שימושה. תוכל לבחור את הצליל המועדף עליך, כך שתשמע טוב יותר ותיהנה מצליל טוב יותר ובכך תשתperf חווית הצפייה בטלוויזיה.

כיצד אוכל לבדוק את השימוש שלי ולהגדיר את פרופיל השימוש שלי?

התחל את בדיקת השימוש מ **• הגדרות > תצוגה וסאונד > קול > פרופיל שימושה** הגדר. צור פרופיל שימוש אישי באמצעות בדיקת שימושה קצרה.

לפני הבדיקה, עליך להחליף את יציאת השמע הנוכחית למצב **"רמקולי הטלוויזיה"** מכיוון שהגדרה משפיעה על רמקולי הטלוויזיה בלבד. בדיקת השימוש מטיבית כאשר היא מתבצעת בסביבה שקטה, וזאת שהסבירה שלך שקטה במהלך הבדיקה.

בחור **"נתחיל"** והזן שם פרופיל כדי להתחיל את הבדיקה. במהלך הבדיקה:

## דיגיטלית.

כונן את רמת העוצמה של מערכת צליל HDMI.

- בחר "עוד" להגברת עוצמת הקול.
- בחר "פחות" להחלשת עוצמת הקול.

## השhaltת יציאה דיגיטלית

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < פlut אודיו < עיבוב יציאה דיגיטלית.**

עבור מערכות קולניות ביתיות מסוימות, יתכן כי יהיה עליך להתאים את השhaltת סנכרון השמע לצורכי סנכרון האודיו לוידאו. בחר "כבוי" אם הוגדרה השhaltת צליל ב"מערכת הקולנוע הביתי" בלבד.

**פיצוי יציאה דיגיטלית (זמן רק אם מופעלת השhaltת יציאה דיגיטלית)**

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < פlut אודיו < אופטט יציאה דיגיטלי.**

אם אין יכול לגדר השhaltה במערכת הקולנוע הביתי, תוכל לגדר את הטלויזיה לסנכרון הקול. תוכל לגדר פיצוי, שיפצת על הזמן הדרוש למערכת הקולנוע הביתי לעבד את הקול של תמונה הטלויזיה. תוכל לגדר ערכבים בשלבים של 5 מיל-שניות. ההגדרה המקסימלית היא 60 מיל-שניות.

## 13.5. תצוגה מרובה

ה Multi View מאפשר לשני מקורות וידאו לשתקף את אותו מסך בו זמנית. סרטונים יכולים להיות זה אחד זה או סרטון אחד בחלון קטן שכובל על סרטונים אחרים (תמונה בתמונה מצב).

### הפעלה והשבתה

לחץ על (תפריט מהיר / תפריט) לפתח תפריט מהיר ובחר Multi View כדי לפתחו את התפריט ההגדרות של Multi View. אתה יכול גם לחץ על בית, לעבור ל **האפליקציות של** שורה ופתחת Multi View אפליקציה לקישור לתפריט ההגדרות של Multi View. כדי לבטל את זה, בחר **צא מ-** Multi View. Multi View על גבי תפריט ההגדרות של Multi View.

### ההגדרות Multi View

בתפריט הגדרות Multi View, אתה יכול לנצל את מקור הווידאו עבור **صفיה 1** (תצוגה ראשית) ו**صفיה 2** (תצוגת משנה), שנה את מצב התצוגה בין זה **אחד זה או תמונה בתמונה**, הפעלה / השבת **צליל כפול** כדי להוציא את האודיו משני המקורות, כונן את איזון הצליל כאשר **צליל כפול** מופעל ובחירה **צא מ-** Multi View כדי לבטל את Multi View. תפריט הגדרות Multi View יאפשר לך לאחר מכן אינטראקציה עם המשמש לאחר מספר שניות.

בחר מקור עבור התצוגה הראשית ותצוגת המשנה

## 13.4. יציאת שמע

### רמקולים ו-eARC

#### פלט אודיו

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < פlut אודיו < רמקולים.**

הגדר את הטלויזיה להשמע את הקול דרך הטלויזיה או דרך מערכת שמע מחוברת.

אתה בוחר היבין לשימוש את קול הטלויזיה ובאיזה תרצה לפקח עליו. אם תבחר **רמקולים לטלוויזיה**, הרמקולים של הטלויזיה דוקרים תמיד.

אם תבחר **אוזניות חוטיות**, הצליל יושמע דרך אוזניות.

אם תבחר **"אופטי"**, רמקולי הטלויזיה יכבו ויציאה דיגיטלית/אופטית תופעל.

עם מכשיר שמע אשר מחובר אל CEC HDMI, בחר ב"מערכת שמע HDMI". הטלויזיה תקבע את רמקולי הטלויזיה בשמהכשיר משמע את הצליל.

באשר התקן תואם DTS Play-Fi מוגדר בהלהבה ומופעל, תוכל לבחור **"קולנוע ביתי אלחוטי Play-Fi"** כדי לגדר אותו בהתאם יציאת השמע.

#### EeARC

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < פlut אודיו < eARC.**

הגדר את מצב EARC להיות **"אוטומטי"** או **"כבוי"**.

### הגדרות יציאה דיגיטלית

הגדרות יציאה דיגיטלית זמינים לאוטות צליל אופטיים ו- HDMI ARC.

#### פורמט יציאה דיגיטלית

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < פlut אודיו < פורמט אוטו דיגיטלי.**

בחר את אחת יציאת השמע של הטלויזיה כך שתואים ליכולות הקול של מערכת הקולנוע הביתי המחברת.

• **סטריאו (לא דחוס)**: אם אין להתקני הפעלת השמע עיבוד צליל רב ערוצי, בחר להוציא רק תוכן סטריאו להתקני הפעלת השמע.

• **ריבוי ערוצים**: בחר להוציא רק תוכן שמע rc-grumh (אות שמע רב-ערוצי דחוס) או תוכן שמע סטריאו להתקני הפעלת השמע.

• **ריבוי ערוצים (עמוק)**: בחר להוציא רק תוכן Dolby Digital Plus להתקני הפעלת השמע או למערכת קולנוע ביתי.

- וזה שהתקני הפעלת השמע תומכים בתוכנה Dolby Atmos.

- פלט SPDIF (DIGITAL AUDIO OUT) יופעל בעת הזרמת תוכן Dolby Digital Plus.

#### איזון יציאה דיגיטלית

• **הגדרות < תצוגה וסאונד < פlut אודיו < איזון יציאה**

## הפעלה או ביבוי Ambilight

### הפעלה Ambilight

לחץ על AMBILIGHT כדי להפעיל, או שאתה יכול להפעיל על ידי

בחברה ♫ הגדירות < תצוגה וסאונד > Ambilight < סגנון > Ambilight < לאפשר >.

כדי לבבוח את Ambilight:

- 1 לחץ על AMBILIGHT.

- 2 לחץ על OK באפשרות "הפעלה" כדי להפעיל או לבבוח את Ambilight.

- 3 לחץ על ← (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחריה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

### ביבוי או הפעלה Ambilight, סגנון

#### Al Ambilight סגנון

♫ הגדירות < תצוגה וקול > Ambilight < סגנון > Al סגנון < Ambilight .

מתי Al סגנון Ambilight מופעל, הטלוויזיה תתאים אוטומטית את סגנונות Ambilight למקרי שימוש שונים.

בחר סגנון Ambilight באופן יידי

♫ הגדירות < תצוגה וסאונד > Ambilight < סגנון >

מתי Al סגנון Ambilight מושבת, תוכל לבחור ידנית סגנון Ambilight מוגדר מראש.

• "סטנדרט" - אידיאלי לציפוי יומיומי בטלוויזיה.

• "ספורט" - אידיאלי לתוכניות ספורט.

• "קולנוע" - אידיאלי לחווית בידור של ציפוי בסרטים.

• "משחק" - אידיאלי לשחקים.

• "מוזיקה" - האזנה למוסיקה ועקביה אחר הדינמיקה של הציליל.

• "צבע קבוע" - בחר צבע קבוע ברצונך.

כאשר "סגנון Ambilight" מוגדר למצב "צבע קבוע", תוכל להتاימים את הסגנון:

• "בחירה צבע קבוע" - בחר את הצבע הקבוע המועדף מלאו הצבעים וכובונו אותו באמצעות מחווני הצבעים לפי העדפות שלך.

• "אפקטים דינמיים" - הוסף אפקטים דינמיים לצבע שנבחר.

כאשר "סגנון Ambilight" מוגדר למצב "מוזיקה", תוכל לבחור

פרופילי מוזיקה מוגדרים מראש של Ambilight מתוך "בחירה

סגנון מוזיקה":

• "חללי" - אידיאלי לציפוי סרטוני מוזיקה.

• "דיסקו" - אידיאלי להאזנה למוזיקת רטרו חזקה.

• "קצב" - אידיאלי להאזנה למוזיקה קצבית.

### עקוב אחר היישום

עקוב אחר האפליקציה ההגדירה זמינה כאשר אתה שולט ב-Ambilight עם טלוויזיה חכמה של פיליפס אפליקציה.

ל-Multi View יש שתי תצוגות, שהן **צפיה 1** (תצוגה ראשית) ו-**צפיה 2** (תצוגת משנה). המיקום והגודל של התצוגה הראשית והתצוגה המשנה מוגדרים מראש. מתפרקת הגדרות Multi View ניתן לעבור בין מצב התצוגה זה לצד זה (בגודל שהוא) או **תמונה בתמונה** (תצוגת משנה קטנה העוטפת תצוגה ראשית).

ניתן להתקין את מקורות הוויידאו של תצוגה ראשית ותצוגת משנה ערכזי לוויין, ערוצי אנטנה /כבלים מותקנים וקלט וידאו מיציאות USB/HDMI. כאשר מקור הוויידאו אינו מוגדר מתפרקת הגדרות Multi View, עדיפות ברירת המחדל להציג **צפיה 1** ו-**צפיה 2** הם ערוצי לוין מותקנים, ערוצי אנטנה /כבלים מותקנים ולאחר מכן סרטוני HDMI/USB.

### מצב שליטה

בנהל תצוגה תפריט הגדרות, לאחר בחירת מקור, תוכל להיכנס במצב בקרה על ידי בחרה **שלוט** להגדירות נוספות. מצב הבקרה זמן עבר ערוצי לוין/אנטנה /כבלים כולל **שפת כתוביות ו-** עבר ערוצי לוין/אנטנה /כבלים כולל **שפת כתוביות ו-** שפת שמע אפשרויות הגדרה. עבר מקרים USB, מצב הקרה יכול להתאים את הגדרות של **בחר USB** (מכשיiri USB, **לידף** (סרטוני), **שחק הכל** / **פעם אחת**, **כתוביות**, **שפת כתוביות**, **טווירים ו-** שפת שמע).

לחץ על **אפשרויות** מקש בשלט רחוק י יצא במצב בקרה.

### צליל כפול

האודיומ **צפיה 1** (תצוגה ראשית) מופעלת תמיד והשמע מ **צפיה 2** (תצוגת משנה) בבויה בברירת מחדל. הפעלת **צליל כפול** יפעיל את האודיו מ-2 View וצליל הפלט של הטלוויזיה יהיה צליל מעורב מ-1 View אודיו של 2 View. אתה יוכל גם בפונון את איזון הצליל בין 1 View ו-2 View לפי **אייזון צליל כפול** המחוון.

### הקשبة עצמאית

ה **צליל במכשיר Bluetooth** \* תחת **נהל תצוגה** הגדרות של **צפיה 2** מאפשר לטלוויזיה לשולח אודיו 2 View להתקן שמע **Bluetooth** \* להאזנה עצמאית. בעת הכנסה **צליל Dolok Bluetooth** \*. התקן בתפריט, בחר אחד ממכשיiri האודיו המותאמים של **Bluetooth** \*. מהרשימה כדי להפיק את השמע View 2. לאחר התקן הacaktת התקן שמע **Bluetooth** \*. עברו אודיו 2 View צליל פלט הטלוויזיה לא יהיה צליל מעורב כאשר הצליל ההפוך מופעל. האודיו של 1 View יצא לRamkoli הטלוויזיה והשמע של 2 View יצא להתקן שמע **Bluetooth** \*.

## 13.6. EAmbilight

## הפעלה אוטומטית של תאורת טרקלין

• **הגדירות < צגונה וסאונד < מתקדם < הפעלה אוטומטית של אור טרקלין.**

הפעל כדי לאפשר הפעלה של מצב תאורת טרקלין באשר הטלוויזיה בהמתנה.

## Ambilight Suite

### מבוא

Ambilight Suite הוא מרכז בקרה משולב לניצול כל תוכנות Ambilight בחיה היומיום שלך. לחץ **תפריט מהיר / תפריט מתקדם** משפט בשלט רחוק כדי למצואו את **תפריט מהיר**, בחר Ambilight Suite כדי להיכנס למרוך הבקורה. להליפין, אתה יכול ללבת **ולחץ אישור** כדי להציגו מרוכז הבקורה. Ambilight Suite לחץ **ולחץ** להשיק Ambilight Suite Ambilight.

Ambilight Suite יכול להחלף בין סגנונות **טרקלין, שינוי וזריחה** עבור תרחישים שונים; לכל סגנון יש פרטיגי הגדרה מיוחדות כדי להתאים את הגדרות עבורך.

### טרקלין

#### מצב טרקלין

מצב הטרקלין של הטלוויזיה שלך מאפשר לך להפעיל את ה-Ambilight כאשר הטלוויזיה במצב המותנה. כדי שתוכל להאיר את החדר עם Ambilight. אתה יכול לבחור ערכת נושא מסוימת התוחתוניות עם צבע Ambilight שונה מראש או להתאים אישית את שלך כדי לשפר את מצב הרוח בחדר שלך ולהציגו.

בחירת אחד מהצבעים המוגדרים מראש מהסמלים התוחתוניות ולחץ OK כדי להתאים הגדרות מפורטות של הצבע שנבחר.

#### התחל בעט

כדי להפעיל את מצב הטרקלין באופן מיידי עם צבע Ambilight שכבה.

### צבע

האפשרות זמינה רק בעט בחירות צבע אישי. אתה יכול לבחור את צבע האור המועד עליך בטרקלין מלוחה הצבעים ולכונן אותו באמצעות מחווני הצבע לפי העדפתך.

#### אפקטים דינמיים

הפעל אפקטים דינמיים עבור צבע Ambilight שכחה.

### בהירות

בחירת רמת בהירות עבור תאורת טרקלין.

### משך

## Ambilight התאמאה אישית של

• **הגדירות < צגונה וסאונד < מתקדם < התאמאה אישית של Ambilight / Ambilight / התאמאה אישית של Ambilight (סגנון הנבחר הנוכחי).**

תוכל להתאים אישית את הסגנון הנוכחי לפי העדפות שלך.

• "חדר Eco מותאם" - הפעל או השבת כוונון בהירות אוטומטי המושך לתנאי החדר.

• "בahirot" - לקביעת רמת הרוחה של Ambilight.

• "динמיקה" - לקביעת מהירות האפקט הדינמי של Ambilight. Ambilight על תוכן בהה" - בחר את הבירות המינימלית של Ambilight בעת הצגת תוכן בהה.

• "שחור לברית מחדל" - בחר כדי לשחרר את סגנון Ambilight.

## הגדרות Ambilight מתקדמות

### חלק תחתון של Ambilight

• **הגדירות < צגונה וסאונד < מתקדם < צד תחתון של Ambilight.**

הפעל או כבה את Ambilight צד תחתון.

### צד תחתית הבירות

• **הגדירות < צגונה וסאונד < מתקדם < בהירות צד תחתון.**

אם **צד תחתון של Ambilight** מופעל, בחר כדי לבוונן את רמת הבירות של הצד תחתון של Ambilight.

### ניתרול ההשפעה של קיר צבעוני על צבעי Ambilight

• **הגדירות < צגונה וסאונד < מתקדם < צבע קיר מאחוריו הטלוויזיה.**

בחר את הצבע של הקיר שמאחוריו הטלוויזיה והטלוויזיה בהתאם לצבעי Ambilight. כך שיופיעו כפי שהם אמורים להופיע.

הגדיר את Ambilight **שייכבה מיד או יימוג לאט** בשuibbis את הטלוויזיה

• **הגדירות < צגונה וסאונד < מתקדם < דהה אל בכבי.**

הגדיר את זמן "נמוג עד שנעלם" בשניות או בחור **"מיד"** כדי לכבות את Ambilight מיד.

### Ambilight הנפשות

• **הגדירות < צגונה וסאונד < מתקדם < אנטמציה של Ambilight.**

הפעל או השבת כדי להציג הנפשות Ambilight בעת התערורות הטלוויזיה מהפעלת המתה.

התראה חדשה, בחר **הגדרות** סמל כדי להתאים את הגדרות השעון המעורר, בחר שעון מעורר שכבר הוגדרה כדי לבדוק את פרטי ההגדרה.

**הגדיר שעון מעורר**  
כדי להפעיל או לבטל את השעון המעורר.

**זמן**  
הגדיר את זמן השעון המעורר.

**חוור**  
הגדיר להפעיל את השעון המעורר שוב ושוב.

**ערכות נושא לרקע**  
הגדיר לציין תחזית מגז האויר או בחר מקטגוריות תמונה.

**מזהיקה**  
הגדיר את רצועת המזהיקה להתגונן בזמן השכמה.

**הפעל עצמת קול**  
הגדיר את עצמת הקול בזמן השכמה.

**תצוגה מקדימה**  
תצוגה מקדימה של אפקט התעוורנות.

אם הטלוויזיה במצב המתנה ומגיעו בזמן השעון המעורר, הטלוויזיה תתעורר מהמתנה. מסך התעוורנות דהיה, Ambilight פועל, מזהיקה דהיה ואז הצג מידע מגז אויר עם ערכת נושא לרקע.

כדי לצאת משעון הזירה, לחץ על **המתנה / על, ← חזרה או ▲ (הבית)** מקש בשלט רחוק.

- **המתנה / פעיל:** יצא משעון הזירה ומעביר את הטלוויזיה במצב המתנה.  
- **← חזרה:** יצא מהאזורת הזירה וועבר למקור הטלוויזיה האחרון שנצפפה.  
- **▲ (הבית):** מבצע יציאה מיישום שעון מעורר לזריחה ומעביר אל המפעיל.  
- אם שעון מעורר של/ziricha לא מבצע יציאה ליישום אחר אחרי 30 דקות מרגע השכמת/ziricha, הטלוויזיה תבצע כיבוי באופן אוטומטי ותעביר אל מצב המתנה.

**הערה:**  
שמור על חיבור הרשת כדי שהשעון המעורר של Sunrise יפעל בהצלחה. "שעון מעורר עם/ziricha" לא יכול לפעול במצב שעון הטלוויזיה מוגדר בידי. עבור אל תפריט ההגדרות ושנמנה את מצב השעון לאוטומטי. השעון המעורר לא יפעל אם "מיקום" מוגדר לערך "חנות".

הגדיר את משך (בדיקות) של מצב טרקלין.

**הגדרה בברירת מחדל**  
הגדיר את צבע Ambilight הנבחר הנוכחי והגדרות הקשורות בהגדרת ברירת המחדל של מצב טרקלין.

**שינוי**

**מצב שינוי**  
מצב שינוי מדומה שקיים כדי לעזור לך להירגע לפני שאתה נרדם. בתום הסימולציה, הטלוויזיה תעבור אוטומטית למצב המתנה. אתה יכול לבצע נושא עם צבע Ambilight ולצידם שבע או להתאים אישית את עצמן כדי להרדים את עצמו.

בחור אחד מהערכות נושא המוגדרות מראש מהסמלים התתחוניים ולהז OK כדי להתאים הגדרות מפורטות של הנושא שנבחר.

**התחל בעט**

כדי להתחיל את מצב השינה באופן מיידי עם ערכת נושא שנבחרה.

**צבע**

התאמס את צבע Ambilight של ערכת הנושא שנבחרה.

**אפקטים דינמיים**

הפעלת אפקטים דינמיים עבור צבע Ambilight שבחרת.

**bihirout**

הגדיר אתbihirout ההתחלה של מצב שינוי.

**משך**

הגדיר את משך (בדיקות) של מצב שינוי.

**הגדרה בברירת מחדל**

הגדיר את ערכת הנושא הנוכחי שנבחרה והגדרות הקשורות בהגדרת ברירת המחדל של מצב שינוי.

**זריחה**

**שעון מעורר לזריחה**

"שעון מעורר עם/ziricha" משתמש ב-Ambilight, במזהיקה ובמידע אודוט מגז האויר להשגת/ziricha התעוורנות חדשה.

• הטלוויזיה תתעורר בשעה ובזמנים שתגדיר.

• מדליק את Ambilight עם מסך צבעוני דהיה ומזהיקה.

• מעבר אליו לתחזית מגז האויר עם רקע מתאים.

מהסמלים התתחוניים, בחר **הוסף שעון מעורר** סמל כדי להגדיר

ה**Aurora** הוא יישום שמשפר את תאורת הסביבה של סביבת הטלויזיה עם יצירות ותאורות סביבה צבעוניות. **Aurora** משתמש בתמונות, הנפשה, שמע ובתאורת הסביבה המוכרת של Philips כדי להרחיב את האזור כך שייתאים לrangן החיים החדש שלו.

כדי להפעיל את יישום **Aurora**:

- **ללחוץ ↗ תפריט מהיר / תפריט פתוח תפריט מהיר**, בחר **Aurora** ולהז **OK** לפותה.
- **לחילופין, לחץ ⌂ בית** כדי לעבור למסך הבית. בחר ב**ויאו Aurora** מהשורה "ה**ויאו**ים שלך" ולהז **OK** כדי לפותה.

#### **קטגוריות**

קיימות ארבע קטגוריות של ערכות נושא: **תאורות סביבה, לצננות גליה, וועוניות**. באפשרות להוריד ערכות נושא נוספת נוספת. השתמש במקשי הינוות כדי בתפקידן. הקש על **OK** בערך נושא כדי להפעיל. לחץ על **OK** תחת **הפעול הכלול** כדי להפעיל את כל הפריטים ברשימה הקטגוריות הזו, החל מהפריט הראשון. לחץ על ←"חזרה" כדי לצאת מאפליקציית **Aurora**.

#### **השמת הטלויזיה במצב המתנה**

באפשרות להגדיר את משך הזמן להפעלת ערכת נושא של **Aurora**, הטלויזיה תעבור במצב המתנה במוגבלת הזמן תושג. כדי להעביר את הטלויזיה במצב המתנה:

- **בעה הפעלת אפליקציית **Aurora**, להז **+** "אפשרויות".**
- **בחר שעה, 2 שעות, או 4 שעות** כדי לשים את הטלויזיה במצב המתנה.
- **שתדי דקota לפני פקיעת תוקף שעון העצר, הטלויזיה תציג תיבת דו-שיח כדי לספק את האפשרויות למעבר במצב המתנה באופן מיידי או לדוחות זאת לפחות שעה או שעתיים. שעון העצר שהוגדר למספרה לאחר מכן לא יוכל להרוג את מספר השעות המקסימלי המותר - 4 שעות.**

#### **אפקט משחק דינמי**

الطائفיה שלך מגיעה עם תוכנת **Ambilight** החדש והבלתייחידת לחוויה המשחק הטובה ביותר. אפקט המשחקים המתקדם של **Ambilight** יופעל ויראה בהגדירות הטלויזיה רק כאשר תחליך לשחק במספרים מסוימים. פעם אחת **האפקט משחק דינמי** מופעל, **Ambilight** תגיב לאיורים מסוימים או לפעולות מסוימות שברצטו במשחק.

"**הישגים נפתחו!**" יופיע כאשר תחליך לשחק משחקים מסוימים במקור **HDMI**. המסר הוא להודיע שמצאת תוכנה חינמית, חדשה ובלתייחידת של **Ambilight**. במספרים מסוימים, תחווה אפקטים מיוחדים של **Ambilight**, תלוי במה שקרה במהלך או איך אתה מתפרק.

לאחר ביטול הנעילה של התוכנה, תוכל לעبور אל ♡ **הגדרות < צגונה וסאונד >** **Ambilight** כדי להפעיל/לכבות את זה **האפקט משחק דינמי** תוכנה.

# 14. אפליקציות

תוכל לחפש אותו בשדה החיפוש כדי "לפתח" או "להתקין" אותו.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת  
[www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## מודיקה

עם **YouTube Music**, תוכל להשמע את המוזיקה המועמדת עליך בטלוויזיה.

ניתן לנקוט מוחיקה חדשה במחשב או בהתקן הנייד. עד אפשרות היא לנגן את המוסיקה שכבר נמצא בעולותך, אשר מואחסנת במחשב שלך. אפשרות נוספת היא להירשם לגישה חופשית **Google Play Music** בטלוויזיה שלך, באמצעות המנווי של **Google Play Music**.

### למה תזדקק

- הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט.
- יש להיכנס לטלוויזיה באמצעות חשבון **Google**.
- יש להוסף ברטיס אשראי לחשבון **Google** כדי להוציא מינו מוזיקה
- **כדי להתחיל את YouTube Music :**
- 1 ללחוץ **הבית** ובחירה **אפליקציות** לשונית.
- 2 בחר את היחסום **YouTube Music** ופתח אותו.
- 3 בחר המוזיקה הרצואה ולחץ על **OK**.
- 4 בדי לעצור את אפליקציית המוזיקה, לחץ על **חזור** שוב ושוב או לחץ **יציאה**.

\* הערה: אם **YouTube Music** אינו פועל **האפליקציהים שלך** שורה, אתה יכול לחפש אותה בשדה החיפוש כדי **לפתח** או **להתקין** זה.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת

[www.support.google.com/youtubemusic](http://www.support.google.com/youtubemusic) או [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## משחקים

עם **"משחקים של Google Play"**, ניתן לשחק משחקים בטלוויזיה. מקוון או לא מקוון.

תוכל לראות מה החברים שלך משחקים ברגע או להצטרף למשחק ולהתחרות בהם. תוכל לעקוב אחר ההישגים שלך או להתחיל היכן שהפסקת.

### למה תזדקק

- הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט.
- יש להיכנס לטלוויזיה באמצעות חשבון **Google**.
- יש להוסף ברטיס אשראי לחשבון **Google** כדי לרכוש משחקים חדשים

התחל את היחסום **"משחקים של Google Play"** כדי לבחור **ישומים** של משחקים חדשים ולהתקן אותם בטלוויזיה. חלק מהמשחקים הם חינם. תופיע הודעה אם יש צורך בשלט משחקים עבור משחק ספציפי.

### כדי להתחיל או להפסיק "משחק של Google Play":

- 1 ללחוץ **הבית** ובחירה **אפליקציות** לשונית.
- 2 בחר את היחסום **Google Play Games** ופתח אותו.
- 3 בחר משחק כדי לשחק בו או משחק חדש להתקנה ולחץ על **OK**.

## 14.1. על אודוט אפליקציות

ניתן למצוא את היחסומים המועמדים בשורה **"היחסומים שלך"** בתפריט **"בית"**.

כמו השימוש שבטלפון החכם או במחשב הלווי שלך, כך גם היחסומים שבטלוויזיה מציעים פונקציות ספציפיות להשתגחה טלוויזיונית ממעשרת. ניתן להשתמש ביחסום **WEB BROWSER** לגלישה באינטרנט.

אפליקציות יכולות להגיע מ-**Google Play** חנות. כדי שתוכל להתחיל, מספר **"יחסומים שימושיים"** מותקנים מראש בטלוויזיה. כדי להתקין אפליקציות מ-**Google Play** חנות, הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט. عليك כניסה עם חשבון **Google**. כדי להשתמש באפליקציות **התקין** **"התקין"** במכשיר הלחוץ על **התקין** **"פתח"** במכשיר הלחוץ על **התקינה**. לאחר סיום התקנת היחסום, אפשר לבחור במכשיר **"פתח"** כדי לפתוח את היחסום, או במכשיר **"הסר התקינה"** כדי להסיר את התקנת היחסום.

## 14.2. Google Play

### סרטים וטלוויזיה

באמצעות **יחסום TV Google**, ניתן לשכור או לקנות סרטים ותוכניות לצפייה בטלוויזיה.

#### למה תזדקק

- הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט.
- יש כניסה לטלוויזיה באמצעות חשבון **Google**.
- יש להוסף ברטיס אשראי לחשבון **Google** כדי לרכוש סרטים ותוכניות טלוויזיה
- **כדי לשכור או לקנות סרט או תוכנית טלוויזיה:**
- 1 ללחוץ **הבית** ובחירה **אפליקציות** לשונית.
- 2 בחר את היחסום **Google TV** ופתח אותו.
- 3 בחר סרט או תוכנית טלוויזיה ולחץ על **OK**.
- 4 בחר את הרכישה הרצואה ולחץ על **OK**. תוננה בתהליך הרכישה.

#### כדי לצפות הסרט או בסדרת טלוויזיה שכבר או רכש:

- 1 ללחוץ **הבית** ובחירה **אפליקציות** לשונית.
- 2 בחר את היחסום **Google TV** ופתח אותו.
- 3 בחר את הסרט או את תוכנית הטלוויזיה מהספרייה שבייחסום, בחוץ את הכותרת ולחץ על **OK**.
- 4 תוביל להשתמך במקשים **"עוצר"**, **"השנה"**, **"החזור"** או **"מהר קדימה"** בשלט רחוק.
- 5 בדי לעצור את אפליקציית הסרטים והטלוויזיה, לחץ על **חזור** שוב ושוב או לחץ **יציאה**.
- \* הערה: אם **Google TV** לא מופיע בשורה **"היחסומים שלך"**,

- 2 עبور אל [wallet.google.com](http://wallet.google.com) כדי להוסיף ברטיס לחשבון Google.

- 3 חזרן את פרטי ברטיס האשראי וקבל את התנאים וההתנויות.

## 14.3. התחלה יישום או עצירתו

תוכל להתחילה יישום ממשן הבית.

כדי להתחילה יישום:

- 1 לחץ על בית.

- 2 עبور אל השורה "הישומים שלך", בחר את היישום שאתה רוצה ולחץ על OK.

- 3 תוכל גם לחפש את היישום בשדה החיפוש כדי "לפתח" או "לתקן" אותו.

- 4 לחילופין, אתה יכול ללבכ ל הגדרות > אפליקציות > ראה את כל האפליקציות או הצג אפליקציות מערכת כדי לבחור אפליקציית לפתחה.

- 5 כדי לעצור אפליקציה, הקש ← חוזר או לחץ יציאה או עצור את האפליקציה עם כפתור היציאה / עצירה הייעודי שלה.

## 14.4. שיטות הפעלה של המקלדת

הגדרות > אפליקציות.

אם תעצור יישום ותלחץ על "תפריט הבית", היישום לא באמת עצה. היישום עדין רץ ברקע וזמן לשימוש ברגע שתתחל אותו שוב. כדי לווץ בהלבנה, רום היישומים צריכים לשומר נתונים כלשהם זיכרונו המטמון של הטלויזיה. יתכן וכדאי לעצור יישום לחלווטין או לנקרת את נתוני המטמון של יישום מסוים על מנת למטב את הביצועים של כל היישומים ולשמור על שימוש נמוך בזיכרון של הטלויזיה. כמו כן מומלץ להסיר את ההתקנה של יישומים שכבר אינם בשימוש. תרכל לבחור "ישומים" > "הציג את כל היישומים" או "ישומים שאינם בשימוש" כדי להציג רשימה של היישומים המותקנים או ההיישומים בשימוש.

עבור כל יישום שמותקן, אפשר להגדיר את הרשות� עברו "ניהול עדכוניים", "הרשאות יישומים", "גישה מיוחדת של יישום" ו"אבטחה".

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

- 4 בסיום, לחץ **חזר** שוב ושוב או לחץ יציאה או עצור את האפליקציה עם כפתור היציאה / עצירה הייעודי שלה.

\* הערה: אם Google Play משחקים אין פועל האפליקציות שלך שורה, אתה יכול לחפש אותה בשדה החיפוש כדי **לפתח** או **לתקן** זה.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## הchnerות Play Google

מהchnerות Google Play ניתן להוריד יישומים חדשים ולהתקין אותם. חלק מהישומים הם חינם.

למה תזדקק

- הטלויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט
- יש להיבנס לטלויזיה באמצעות חשבון Google
- הוסף ברטיס אשראי לחשבון Google כדי לרכוש יישומים כדי להתקין יישום חדש:
  - 1 לחוץ בית ובחר אפליקציות לשונית.
  - 2 בחור את היישום Google Play Store ופתח אותו.
  - 3 בחור את הפרט שאתה רוצה להתקין ולחץ על OK.
  - 4 כדי לסגור את חנות גוגל סטור, לחוץ חוזר שוב ושוב או לחץ יציאה.

בקרת הורים

ב"חנות של Google Play", ניתן להסTier יישומים בהתאם לגיל המשמש/הкова. יש להזין קוד PIN כדי לבחור את רמת הגיל או לשנות אותה.

כדי להגדיר בקרת הורים:

- 1 לחוץ בית ובחר אפליקציות לשונית.
- 2 בחור את היישום Google Play Store ופתח אותו.
- 3 בחור "הגדרות" > "בקרת הורים".
- 4 בחור את רמת הגיל שאתה רוצה.
- 5 אם תתבקש, הzon את קוד ה-PIN.
- 6 כדי לסגור את חנות גוגל סטור, לחוץ חוזר שוב ושוב או לחץ יציאה.

\* הערה: אם Google Play לא מופיע בשורה "הישומים שלך", תוכל לחפש אותו בשדה החיפוש כדי "לפתח" או "לתקן" אותו.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## תשלומים

כדי לבצע תשלום Google Play מהטלזיה, יש להוסיף לחשבון Google אמצעי תשלום - ברטיס אשראי (מוחץ לארצו הארץ). בשתרבוש סרט או תוכנית טלוויזיה, תחוויב בברטיס זה.

כדי להוסיף ברטיס אשראי:

- 1 במחשב, עبور אל [accounts.google.com](http://accounts.google.com) והיכנס באמצעות חשבון Google שבו תשתמש עם Google Play בטלוויזיה.

# 15. מערכת

## 15.1. אודות

### עדכון תוכנת מערכת

#### עדכון מהאינטרנט

אם הטלוויזיה מחוברת לאינטרנט, אתה עשוי לקבל הודעה שבה תתקבש לעדכן את תוכנת הטלוויזיה. אתה זוקק לחבר או אינטרנט מהיר (בעל פס רחוב). אם קיבלת הודעה זו, אנחנו ממליצים לך להתקין את העדכון.

באשר הודעה על המסקן, בחר "עדכון" ופועל על פי ההוראות ש�示פיעו על-גבי המסקן.

תוכל גם לחפש עדכון תוכנה你自己.

במהלך עדכון התוכנה לא תופיע תמונה והטלוויזיה תכבה ותופעל שוב. זה עשוי להתרכש מספר פעמים. העדכון יכול להימשך מספר דקות. המתן עד שתמונת הטלוויזיה תוחזר. Ai ללחוץ על מתג ההפעלה ⌂ בטלוויזיה או בשלט רחוק במהלך עדכון התוכנה.

כדי לחפש בעצמך עדכון תוכנה:

- 1 בחר ♫ הגדרות < מערכת < על אודות < מערכת update u < אינטרנט (МОМЛץ) ולחץ OK.

- 2 הטלוויזיה תחשוף עדכון באינטרנט.

- 3 אם ישנו עדכון זמין, ניתן לעדכן את התוכנה מיד.

- 4 עדכון תוכנה יכול להימשך מספר דקות. אל ללחוץ על ⌂ מסך בטלוויזיה או בשלט רחוק.

- 5 לאחר סיום העדכון, הטלוויזיה תוחזר לעורץ שבו צפית.

#### עדכון מ-USB

יתכן שהייה צריך לעדכן את תוכנת הטלוויזיה. נדרש למחשב בעל חיבור מהיר לאינטרנט ובו נזק USB כדי להעלות את התוכנה לטלוויזיה. השתמש במבנה נזק USB בעל שוח פניו של 2Gb לפחות. ודא שהגנת הצירבה מנותקת. כדי לעדכן את תוכנת הטלוויזיה:

- 1 בחר ♫ הגדרות < מערכת < על אודות < מערכת update u .  
- 2 בחר USB ולחץ על OK.

#### זהה את הטלוויזיה

- 1 הכנס את התקן זיכרון ה-USB אל אחת מכניות ה-USB של הטלוויזיה.

- 2 בחר "כתוב אל USB" ולחץ על OK. קובץ זה ימי נכתב במבנה ה-USB.

#### הורדת התוכנה

- 1 הכנס את בונן ה-USB למחשב שלך.  
- 2 בהתקן זיכרון USB, מצא את הקובץ update.htm ולחץ עליו לחיצה כפולה.

- 3 בחר "שליחת מזהה".

- 4 אם תוכנה חדשה זמינה, הורד את הקובץ zip.

- 5 לאחר ההורדה, בטל את דיחיטת הקובץ zip ורעתק את הקובץ

autorun.upg. אין לשמר את הקובץ

בתיקיה.

### עדכון תוכנת הטלוויזיה

- 1 חבר שוב את בונן ה-USB לטלוויזיה. העדכון מתחילה באופן אוטומטי.

- 2 עדכון תוכנה יכול להימשך מספר דקות. אל ללחוץ על ⌂ מסך בטלוויזיה או בשלט רחוק. אין להסיר את בונן ה-USB.

- 3 לאחר סיום העדכון, הטלוויזיה תוחזר לעורץ שבו צפית. אם מתרחשת הפסקת חשמל במהלך העדכון, אל תסיר את התקן הזיכרון USB מהטלוויזיה. כאשר זרם החשמל יוחדש, העדכון ימשך.

כדי למנוע עדכון שלא במתכוון של תוכנת הטלוויזיה, מחק את הקובץ autorun.upg. מזיכרונו התקן ה-USB.

### עדכון תוכנה אוטומטי

כדי להפעיל את "עדכון תוכנה אוטומטי" לעדכון תוכנת הטלוויזיה באופן אוטומטי. השאר את הטלוויזיה במצב המתנה.

- 1 בחר ♫ הגדרות < מערכת < על אודות < מערכת update u < עדכון תוכנה אוטומטי.

- 2 פועל על פי ההוראות שעל המסקן.

- 3 לחץ על ⌂ (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

כאשר הגדרה זו מופעלת, השדרוג מודרך כאשר הטלוויזיה מופעלת ומოתקן 15 דקות לאחר מכן שטהlevision עברה למצב המתנה (בלעד לא מתזמן שעון מעורר).

כאשר הגדרה מושבתת, תוצג על המסקן אפשרות "שדרוג עכשווי"/"אחר כך".

### הציג היסטורית עדכוני תוכנה

הציג את רשימת גרסאות התוכנה שעובדנו בהצלחה בטלוויזיה.

כדי להציג את ההיסטוריה עדכוני התוכנה:

- 1 בחר ♫ הגדרות < מערכת < על אודות < מערכת update u < הציג היסטורית עדכוני תוכנה.

- 2 היסטוריה עדכוני התוכנה בטלוויזיה תוצג.

### איפוס

#### התוכנה מחדש של הטלוויזיה

♫ הגדרות < מערכת < על אודות < אתחול < איפוס להגדרות היצרן.

איפוס וביצוע התוכנה מחדש מלאה של הטלוויזיה.

#### איפוס כל ערכי ההגדרות להגדרות המקוריות של הטלוויזיה

♫ הגדרות < מערכת < על אודות < אתחול < הגדרות יצרן.

אפס את כל ההגדרות להגדרות היצרן.

### מצב

#### הציג פרטי מצב טלוויזיה

♫ הגדרות < מערכת < על אודות < שטויות.

כדי להציג את מצב הטלוויזיה לגבי כתובת IP, כתובת MAC של

הגדר כדי להשתמש בזמן המסופק מהרשות או "כבוי" כדי להשתמש בזמן המערבת.

המכשיר, בתובת Bluetooth®, מספר סידורי וכו'.

## מידע משפטי

### תוכנת קוד פתוח

טולוויזיה זאת כוללת תוכנה בעלת קוד-פתוח. B.V. המלא המקור קוד של עותק, בקשה לפי, לספק ביאת מציעה. המתאים לחברות התוכנה קוד-פתוח בעלות זכויות יוצרים, הנמצאות בשימוש במוצר זה ושבUberן נדרשת הצעה זו על ידי הרישיונות המתאימים.

הצעה זאת תקופה במשך שלוש שנים מרבית המוצר, לכל מי שקיבל לרשותו מידע זה. כדי לקבל את קוד המקור, כתוב באנגלית אל...

[open.source@tpv-tech.com](mailto:open.source@tpv-tech.com)

### רישון קוד פתוח

### על אודוט רישון קוד פתוח

קרא את מסמך README עבור קוד המקורי של חלקית תוכנת TP Vision Europe B.V. אשר נכללים תחת רישיונות קוד פתוח.

זה מסמך המתאר את הפצת קוד המקורי בשימוש ב-TV, Europe B.V. TV אשר נופל תחת הרישון הציבורי הכללי של GNU Lesser (GPL), או הרישון הציבורי של General (LGPL), או כל רישון אחר ועל קוד פתוח. הוראות להשתתפותם של התוכנה ניתן למצוא ב"הוראות שימוש".

TP Vision Europe B.V. מפורשת בין אחירות כל מספקת אינה או מומצת, כולל אחירות לסדרות או התאמת למטרה כלשהי בונגלו לתוכנה זו. TP Vision Europe B.V. אינה מספקת תמייה עבור תוכנה זו. האמור לעיל אינו משפייע על האחריות זכויות החוקיות בונגלו למוצרי TP Vision Europe B.V. על רק חלה היא. שרבשת קוד מקור זה הזמין לשימוש.

### פרטי מערכת

כדי לצפות בגרסה הנוכחית של תוכנת הטלוויזיה:

- בחר **הגדרות > מערכת > על אודוט > דגס,** גרסת מערכת הפעלה Android TV, רמת תיקון האבטחה של מערכת ההפעלה Android TV, גרסת ליבת, מערכת ההפעלה Nagra, גרסת תוכנה,Netflix ESN, מכשיר יהודי של Nagra.
- 2- יציגו הגיטה, הערתת מוצר ותאריך הבנה. בנוסף ייצגו גם מספר Netflix ESN ומידע נוסף אם זמינים.
- 3- לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

## 15.2. תאריך ושעה

**הגדרות > מערכת > תאריך ושעה.**

תאריך ושעה אוטומטיים

**הגדרות > מערכת > תאריך ושעה > תאריך ושעה אוטומטיים.**

### הגדרת תאריך

**הגדרות > מערכת > תאריך ושעה > קבוע תאריך.**  
הגדר תאריך נוכחי.

### הגדרת שעה

**הגדרות > מערכת > תאריך ושעה > זמן מוגדר.**  
הגדר שעה נוכחת.

### הגדרת אזכור זמן

**הגדרות > מערכת > תאריך ושעה > הגדר אזכור זמן.**  
הגדר אזכור זמן נוכחי.

### שימוש בתבנית 24 שעות

**הגדרות > מערכת > תאריך ושעה > השתמש בפורמט של 24 שעות.**  
בחר להשתמש בתבנית 24 שעות להצגת השעה.

## 15.3. שפה

### החלפת השפה בתפריטי טלוויזיה ובהודעות

**הגדרות > מערכת > שפה.**

בחר את השפה להציג תפריטי טלוויזיה והודעות.

## 15.4. מקלדת

**הגדרות של מקלדת שהיא מחוברת ומקלדת וירטואלית.**  
**הגדרות > מערכת > מקלדת.**

יש לחבר את המקלדת USB לאחד מן חיבורי USB בטלוויזיה זה. לאחר זה יופיע המקלדת בפעם הראשונה על ידי הטלוויזיה, ניתן לבצע בחירה של הפרישה במקלדת ולבסוף את בחירה זו. בנוסף, יש אפשרות של ניהול הגדרות במקלדת מחוברת ומקלדת וירטואלית.

## 15.5. אחסון

### אחסון משותף פנימי

ניתן לראות בכמה שטח אחסון - האיכון הפנימי של הטלוויזיה - אתה משתמש עבור היישומים, הרטונום, המוזיקה וכו'. ניתן לראות

במה שטח פנוי זמין להתקנה של יישומים חדשים. אם הישום מתחילה להרוץ לאט או במקורה של בעיה בישום, בדוק את האחסון.

בחר **הגדרות > מערכת > אחסון** כדי לדראות כמה שיטה אחסון אתה משתמש.

### הגדרת טיימר לכיבוי הטלוויזיה

תפריט < הגדרות סביבה > כבה את הטיימר.  
חלופין, עברו אל **הגדרות > מערכת > כוח ואנרגייה > כבה את הטיימר.**

הגדר "טיימר כיבוי", הטלוויזיה כובה באופן אוטומטי כדי לחסוך אנרגיה. אתה יכול להגדיר את השעה ל $240/210/180/150/120/90/60/30$  דקות. אם מוגדר לבוי, הטיימרמושבת.

• הטלוויזיה כובה באופן אוטומטי כאשר אין אינטראקציה כלשהי של המשתמש במהלך פרק הזמן שנקבע.

• אם הטלוויזיה משתמש במקלט דיגיטלי לצורך צפייה בטלוויזיה ואינך משתמש בשלט הרחוק של הטלוויזיה, מומלץ לבטל את הביבו האוטומטי.

### הגדרת טיימר אין אותן

תפריט < הגדרות סביבה > אין טיימר אותן.  
חלופין, עברו אל **הגדרות > מערכת > כוח ואנרגייה > אין טיימר אותן.**

הגדר טיימר אין אותן, הטלוויזיה תכבה באופן אוטומטי אם לא מתקבלות ממוקור טלוויזיה או מקור HDMI במהלך פרק הזמן שנקבע. אפשר לבחור זמן של **20/15/10** דקות.

## 15.8. שידור

### למה TZDK

אם לישום בהתקן הנייד שלך יש Google Cast, תוכל לשדר את היישום לטלוויזיה. בישום לניד, חפש את הסמל של Google Cast ניתן לבצע שימוש בմבשיר נייד על מנת לשולוט בכל אשר מופיע בטלוויזיה Google Cast עובד ב-Android ו- iOS.

\* הערה: תפקוד Google Cast פועל רק במצב TV Google ולא במצב Basic TV.

על התקן הנייד להיות מחובר לאותה רשת Wi-Fi ביתית כמו הטלוויזיה.

### ישומים עם Google Cast

אפליקציות חדשות של Google Cast זמינים בכל יום. אתה כבר יובל לנסנות את זה עם Netflix, Chrome, YouTube, Chromecast, Photowall, ... או חידון אינטרנט גדול עבור google.com/cast

חלק מהמוצרים והתוכנות של Google Play אינם זמינים בכל המדינות.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתבota [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## 15.6. מצב סביבה

### הגדרות למצב סביבה

**הגדרות > מערכת > מצב אווירה.**

"מצב סביבה" הוא שומר המשך למניעת הצגה של תМОונות קבועות לשך פרקי זמן ארוכים. ניתן לבחור את מקור התמונות, להציג פרטי מגז אוויר או שעה, ולכובן את מהירות MAGIC הסקפים.

## 15.7. חשמל ואנרגיה

### הגדר טיימר כיבוי

**הגדרות > מערכת > כוח ואנרגiya > טיימר כיבוי.**

הגדר את הזמן לכיבוי אוטומטי של הצגת הטלוויזיה כדי לחסוך באנרגיה. הגדרת הזמן אפשרית עבור **"מצב לא פעיל"** או **"מצב צפייה"**. כאשר לא פעיל, אתה יכול להגדיר את השעה ל**לעולם לא צפייה**. במכשירים אלו **4/12/24/8/4/30/20/15/10** דקות. במצב צפייה, אפשר לבחור זמן של **4/8/6** שעות או **"אף פעם"**.

### הגדר את ההתקנות בהפעלה

**הגדרות > מערכת > כוח ואנרגiya > כוח על התקנות.**

הגדר את הטלוויזיה להישאר ב"**מסך הבית של TV Google**" או **"קליט אחרון בשימוש"** בעת הפעלת הטלוויזיה.

הגדר את הטלוויזיה לעבר למצב המתנה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן שנקבע מראש

**תפריט מהיר / תפריט > הגדרות תכופות > טיימר שינוי.**  
חלופין, עברו אל **הגדרות > מערכת > כוח ואנרגiya > טיימר שינוי.**

הטלוויזיה עוברת למצב המתנה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן שנקבע מראש. אפשר לבחור זמן של **30/40/50/60/10/20/10/30/40/50/60/30/40/50/60/10** דקות. אם טיימר השינה הוגדר להיות **"כבוי"**, הוא כבוי. אתה יכול לעזוז את הטיימר כאשר הודעה קופצת בדקה האחרונה.

### בחירה שתקת וידעו כדי לחסוך בצריכת אנרגיה

**תפריט מהיר / תפריט > הגדרות תכופות > מסך כבוי.**  
חלופין, עברו אל **הגדרות > מערכת > כוח ואנרגiya > מסך כבוי.** אפשר גם לחוץ **+ אפשרות מפתח לגישה מסך כבוי תחת מקורות טלוויזיה ו-HDMI.**

בחירה **"כבוי מסך"**, מסך הטלוויזיה כבבה. כדי להפעיל מחדש את מסך הטלוויזיה, לחוץ על מקש בלשו (למעט **AMBILIGHT**), **(◀▶) עוצמת קול או - מפתח 123 ו- ניווט מקשים** (בשלט הרחוק).

## שידור לטלוויזיה

כדי לשדר יישום למסך הטלוויזיה:

- בטלפון החכם או במחשב הלחוץ,فتح יישום שתומך ב-Google Cast.

- החקש על הסמל של Google Cast.

- בחזר את הטלוויזיה שאליה אתה רוצה לשדר.

- לחץ על הפעלה בטלפון החכם או במחשב הלחוץ. מה שבחרת תיחיל להיות מוצג בטלוויזיה.

## תוצרת חנות

### כוונון הגדרות חנות

• **הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות.**

אם הטלוויזיה מוגדרת ל"חנות", ניתן להציג את הזמינות של הדגמה ספציפית לשימוש בחנות.

### כוונון תמונה ושמע

• **הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < תמונה ואודיו.**

בחירת "מומושב עבור חנות" או "מותאמת אישית" עבור הגדרות תמונה ושמע.

### התחלת אוטומטית של Demo Me

• **הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < הפעלה אוטומטית של Demo Me.**

הפעל/ביבה את "התחלת אוטומטית של Demo Me".

### תהליך רענון OLDED

• **הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < רענון OLED (כל 4 שעות).**

הפעל כדי לרענן את מסך טלוויזיית OLED כל ארבע שעות. ביבו תהליך זה עלול לגרום לתמונה שירotta ולהוביל לביטול האחריות.

### התחלת אוטומטית של הדגמת תמונה AI

• **הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < הפעלה אוטומטית של תמונה של AI.**

הפעל/ביבה את "התחלת אוטומטית של הדגמת תמונה AI".

במצב "הדגמת תמונה AI" תוכל לראות כיצד עיבוד תמונה AI משפר את איכות התמונה בזמן אמת. מצב הדגמה כולל שלושה שלבים, שייצגו במחוזיות.

**שלב ראשון:** וידאו עם אפקט שיפור AI P5 מוצג במרכז המסך עם מדידות AI וניתוחים בזמן אמת.

הדגמת מדידה מצד שמאל:

- תצוגת חלון קטנה מראה דגימות משנה של הסרטון החי.
- שעוני חצי ירח המציגים את המצב של "חודות", "רעש", "תנוועה", "צבע ויזואו" ומצב תוארות סביבה לצפייה.
- מד הניגודיות: היסטוגרמת התרומה של הרמה של הוידאו.

תוצאות ניתוח AI מצד ימין:

סיווג סצנות: פلت קטגורית סיווג סצינות בינה מלאכותית חייה (צבע עיגול מלא באופן פרופורציונלי מצין את רמת הביטחון עבור כל קטגוריה).

**שלב שני:** מסך מפוצל כדי להציג אפקטים חזותיים בזמן אמת.

חץ מסך שמאל מציג תוכן וידאו מוקורי עם פונקציות תמונה AI בכיוות וחץ מסך ימני מציג את התוכן כאשר כל הגדרות תמונה AI מוחלות. כך אפשר לראות את ההבדלים לאחר עיבוד תמונה AI.

## שידור לטלוויזיה

כדי לשדר יישום למסך הטלוויזיה:

- בטלפון החכם או במחשב הלחוץ,فتح יישום שתומך ב-Google Cast.

- החקש על הסמל של Google Cast.

- בחזר את הטלוויזיה שאליה אתה רוצה לשדר.

- לחץ על הפעלה בטלפון החכם או במחשב הלחוץ. מה שבחרת תיחיל להיות מוצג בטלוויזיה.

## 15.9. צלילי מערכת

### הגדרות לצלילי מערכת

• **הגדרות < מערכת > צלילי מערכת.**

הפעלה או השבתה של צלילי מערכת.

## 15.10. נעילת ילדים

### הגדר קוד והחלף קוד

הגדר קוד חדש או אפס את קוד ה החלפה

• **הגדרות < מערכת > מנעול ילדים < הגדר קוד / שנה קוד.**

הקוד ל"נעילת ילדים" משמש לנעילת ערוצים או תוכניות או לביטול נעלימת.

הערה:

אם שבחת את קוד ה-PIN, תוכל לעקוף את הקוד הנוכחי, על-ידי שימוש בקוד **8888** והזנת קוד חדש.

### נעילת תחנה

הגדר גיל מינימלי לצפייה בתוכניות בעלות דירוג (זמן רק בארצות מסוימות)

• **הגדרות < מערכת > מנעול ילדים < דירוג הורים.**

## 15.11. הגדרות מצב מכירה

### בבית או בחנות:

בחירה המיקום של הטלוויזיה

• **הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < מקום.**

בחור "חנות", הדגירה סגנון התמונה ישוחזרו לברירת המחדל, ותוכל לכוון את הגדרות החנות.

מצב "חנות"ណoud לקידום מכירות בחנות.

**צלילי נקודת מכירה**

**ং** **הגדירות < מערכת < הגדירות מצב קמעונאות < הגדירת חנות < סאונד POS.**

"**הפעל**" / "כבה" את צלילי נקודת מכירה. תכונה זו נועדה לסטוראים.

## **15.12. הפעלה מחדש**

**ং** **הגדירות < מערכת < איתחול**

**הערה:**

- נתק בונן קשיח USB לפני איתחול מחדש.
- המטען מספר שנויות, הטלוויזיה תופעל מחדש באופן אוטומטי.

פעולה זו תסיר נתונים ומידע מיוחדים מהזיכרון.

אם ביצועי הטלוויזיה חלשים בעקבות שימוש ביישומים, למשל אם הווידאו והשמע אינם מסונכרנים או שהיישום פועל לאט, ניתן מחדש את הטלוויזיה לשיפור הביצועים.

## ং**הגדירות < נגישות.**

באשר הפונקציה "נגישות" מופעלת, הטלויזיה מובנה לשימוש על ידי חירשים, קשי שמיעה, עיוורים או מוגבלים ראייה.

## טקסט בניגודיות גבוהה

### ং**הגדירות < נגישות < טקסט עם ניגודיות גבוהה.**

הפעל כדי שテקסט יוצג בניגודיות גבוהה יותר כדי להקל על הראייה.

## טקסט לדיבור

### ং**הגדירות < נגישות < טקסט לדיבור.**

הגדיר כדי להמיר טקסט לדיבור עבור אנשים עיוורים או בעלי לקויות ראייה.

## קיצור דרך לנגישות

### ং**הגדירות < נגישות < קיצור דרך לנגישות.**

גישה מהירה להגדירות הנגישות.

ישנם שירותים נוספים המספקים על-ידי Google, כמו למשל Switch Access, TalkBack, Captions להיות נגישות יותר. מידע נוסף על שירותים אלה בדף באתר [www.support.google.com/googletv/answer/10070337](http://www.support.google.com/googletv/answer/10070337)

## 17. שלט ו아버지רים

כדי להציג מידע על התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth.
- 3 המציג על התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth. למטה רשות <sup>◎</sup>
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

## 17.2. שלט רחוק

### התאמת שלט רחוק

#### קישור או קישור מחדש

כאשר תתחילה התקינה ראשונית של הטלויזיה, הטלויזיה תזמן את התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth על המקסים "בית" + "חוצה" לביצוע התאמה של שלט רחוק. אם הקישור לשולט רחוק אבד, ניתן לקשר אותו שוב באמצעות לחיצה על המקסים "בית" + "חוצה".

לחלופין, עבור אל **הגדרות** < **שלט ו아버지רים** < **הגדרות שלט רחוק** < **חיבור שלט רחוק**, ולאחר מכן מכבן עקוב אחר ההוראות לעיל המופיע.

תופיע הודעה שתקישור הצלחה.

#### פרטי שלט רחוק

##### הציג פרטי השולט הרחוק

**הגדרות** < **שלט ו아버지רים** < **הגדרות שלט רחוק** < **�示** <sup>◎</sup>:Bluetooth **בשלט רחוק**.

תוכל לבחור "גראסה" כדי לבדוק את גרסת התוכנה המוטמעת של השולט רחוק או לבחור "עוצמת הסוללה" כדי לראות את אחוזי טעינת הסוללה.

#### עדכן תוכנת שלט רחוק

##### עדכן תוכנת שלט רחוק

**הגדרות** < **שלט ו아버지רים** < **הגדרות שלט רחוק** < **עדכן תוכנת שלט רחוק**.

חפש עדכוני תוכנה זמינים עבור השולט רחוק. אם זמין עדכון תוכנה חדש עבור השולט רחוק, תוביל להתחילה את עדכון התוכנה. התקן סוללות חדשות או טען באופן מלא את הסוללה, ולאחר מכן מכבן מקם את השולט רחוק במרחב של עד מטר אחד מהתלויזיה לעדכון תוכנה.

### כבוי או פועל <sup>◎</sup>:Bluetooth

#### התאמת אביזר

הציב את התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth. מהטלוויזיה מטרים 5 עד של במרחב <sup>◎</sup>. קרא את המדריך למשתמש של המכשיר כדי לקבל מידע ספציפי <sup>◎</sup>:Bluetooth בנוגע הקישור והטוווח האלחוטי. ודא שההגדרה של <sup>◎</sup>:Bluetooth בטלוויזיה מופעלת.

לאחר התאמת התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth להשמעה כדי בו לבחור אפשר <sup>◎</sup>, צלילי הטלויזיה. כאשר התקן מוקשר, אין צורך לקשר אותו שוב אלא אם הסרת אותו.

כדי להתאים התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth לטלויזיה <sup>◎</sup>:

- 1 הפעיל את התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth של בטוווח אותו ומקם <sup>◎</sup>:Bluetooth הטלויזיה.
- 2 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים** < **צמד אביזר**.
- 3 בחר "חפש" ולחץ על OK. פעולה פיקו הוראות שעיל בטל קישור של התקן אם הגעת החיבור. יתכן שקדם יהיה עליך לבטל קישור של התקן אם הגעת למתקנים המזוהים.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

#### הפעלת התקן

כדי לחבר או לנתק התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth.
- 3 בחר "חבר" או "נתק" כדי לחבר או לנתק התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

כדי לשנות שם של התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth.
- 3 בחר "שנה שם" כדי לשנות שם של התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

ניתן לחבר או לנתק התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth להסיר גם ניתן אלחוטי <sup>◎</sup>. התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth התקן תסיר אם <sup>◎</sup>:Bluetooth ההתקן קישור, יボול.

כדי להסיר התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth.
- 3 בחר "שבח" כדי להסיר את התקן <sup>◎</sup>:Bluetooth.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

# 18. הגדרות סביבה

## הגדרות לחיסכון באנרגיה

MENU < "הגדרות חיסכון" < "חיסכון בחשמל".

בחר ואשר כדי להחיל את הגדרות החיסכון בטלוויזיה. פועלה זוعشירה לאפס חלק מהגדרות התמונה למאובן המקורי ולהפחית חלק מהבהירות של Ambilight\*. שים לב שחוויות הצפייה בטלוויזיה עשויה להיות מושפעת מהגדרה זו. ה  סמל עליה יירוק יצורף בעת החלת הגדרות סביבה.

\* הגדרת Ambilight היא רק עבור דגמים התומכים בפונקציה Ambilight.

## בחירת השתקת וידאו כדי לחשוך בזריכת אנרגיה

MENU < "הגדרות סביבה" < "ביבוי מסך".  
לחולופין, אפשר גם ללחוץ על מקש OPTIONS כדי לגשת ל"ביבוי מסך" מתוך מקורות טלוויזיה ו-HDMI.

בחור "ביבוי מסך", מסך הטלוויזיה יכבה. כדי להפעיל מחדש מסך הטלוויזיה, לחץ על מקש כלשהו (למעט AMBILIGHT, (ו)  עצמת קול או - , ו נגישות מקשים) בשלט הרחוק.

## הגדרת טיימר לביבוי הטלוויזיה

MENU < "הגדרות חיסכון" < "טיימרביבוי".

הגדר "טיימרביבוי", הטלוויזיה כובוה באופן אוטומטי כדי לחשוך בגין גישה. לחץ על מקשי החיצים/ הניווט כדי לכוון את ערך הזמן. בחור "ביבוי" כדי להשבית את הביבוי האוטומטי.

- הטלוויזיה כובוה באופן אוטומטי כאשר אין אינטראקציה כלשהי של המשתמש במהלך פרק הזמן שנקבע.
- אם הטלוויזיה משמשת במקלט דיגיטלי לצורך צפייה בטלוויזיה ואין משתמש בשלט הרחוק של הטלוויזיה, מומלץ לבטל את הביבוי האוטומטי.

## הגדרת טיימר אין אותן

MENU < "הגדרות חיסכון" < "טיימר אין אותן".

הגדר טיימר אין אותן, הטלוויזיה תכבה באופן אוטומטי אם לא מתאפשרות ממקור טלוויזיה או מקור HDMI במהלך פרק הזמן שנקבע. לחץ על מקשי החיצים/ הניווט כדי לכוון את ערך הזמן.

## 19. סרטיוניים, תמונות או

### מודיקה

#### 1.9.1. מחשב או מכון אחסון (NAS)

באפשרות להציג תמונות, להשמיע מוזיקה או להקרין סרטיוניים מהמחשב ברשות הביתית שלך או מכון NAS (אחסון ברשת).

הטלוויזיה והמחשב או ה-NAS חיברים להיות מחוברים אל אותה רשת ביתית. עליך להתקין תוכנת שרת מדיה במחשב שלך או ב-NAS שלך. שרת המדיה שלך צריך להיות מוגדר לשיתוף הקבצים שלך עם הטלוויזיה. הטלוויזיה מגינה את הקבצים ואת התקיות כפי שאורגנו על ידי שרת המדיה או כפי שהם מוגנים במחשב שלך או בכונן ה-NAS.

הטלוויזיה אינה תומכת בכתוביות בהזעמת וידאו מהמחשב או NAS.

אם שרת המדיה תומך בחיפוש קבצים, יהיה זמין שדה חיפוש.

כדי לעיין בקבצים במחשב ולהפעיל אותם:

- 1. ללחוץ **☰ מקורות**,בחר **רשת** ולחץ OK.
- 2. בחר **התקני רשת** ולחץ **(מימין)** כדי לבחור את המבשיר שאתה צריך.

- 3. לאחר חיבור התקן הרשת, הפריט **התקני רשת** יוחלף בשם של הרתקן המחבר.

- 4. נិtan לעין בקבצים ולהפעיל אותם.
- 5. להפסקת הפעלת סרטיוניים, תמונות ומוזיקה, לחץ על  **pau** יציאה.

## 19.2. תפירת מועדפים

הוסף תקיה או קובץ לתפירת מועדפים

- 1. ללחוץ **☰ מקורות**,בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2. בחר **"התקני USB"** ובחר **תקיה או קובץ**.

- 3. לחץ **אפשרויות** בזמן הפעלת קובץ ובחר **סמן כמועדפים** כדי להוסיף את הקובץ לתפירת המועדף.

מצגת קבצים ממועדפים

- 1. ללחוץ **☰ מקורות**,בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2. בחר **מועדפים**.

- 3. נិtan להציג את כל הקבצים במועדפים ברשימה.

## 19.3. מחיבור USB

תוכל להציג תמונות או להקרין סרטיים ולהשמיע מוזיקה מכונן הבזק מסוג USB או מכון קשיח.

כאשר הטלוויזיה מופעלת, לחבר כונן הבזק USB או כונן קשיח USB לאחת המכニיות ה-USB. הטלוויזיה מזהה את המבשיר ותציג רשימה של קובצי המדיה שלך.

- אם רשימת הקבצים אינה מופיעה באופן אוטומטי:
- 1. ללחוץ **☰ מקורות**,בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2. בחר **התקני USB** ולחץ **(מימין)** כדי לבחור את התקן ה-USB שאותה צריכה.
- 3. נិtan לעין בקבצים במבנה התקיות שישדרת בכונן.
- 4. בחר **שחק הכל** längן את כל הקבצים בתיקייה ה-USB או בחר **סמן כמועדף** כדי להוסיף את הקובץ שנבחר לתפירת המועדף.
- 5. להפסקת הפעלת סרטיוניים, תמונות ומוזיקה, לחץ על **pau** יציאה.

## 19.4. הרכנת סרטוני וידאו

### הרכנת סרטוני וידאו

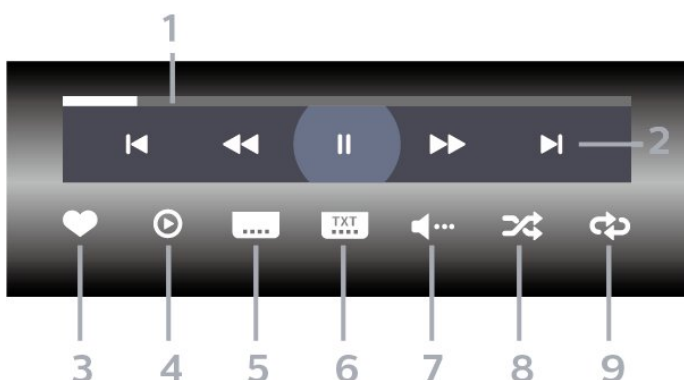
#### פתיחת תקיה וידאו

- 1. ללחוץ **☰ מקורות**,בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2. בחר **התקני USB** ולחץ **(מימין)** כדי לבחור את התקן ה-USB שאותה צריכה.

#### הפעלה וידאו

- 1. ללחוץ **☰ מקורות**,בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2. בחר **התקני USB** ולחץ **(מימין)** כדי לבחור את התקן ה-USB שאותה צריכה.
- 3. בחר **סרטיוניים** ובחר אחד מקובצי הוידאו להפעלה.

#### סרגל בקרה



- 1. מד התקדמות
- 2. סרגל בקרת השמעה
- ▶: קופץ לסרטון הקרוב בתיקיה
- ▶▶: קופץ לסרטון הבא בתיקיה
- ◀◀: הרצאה אחרת
- ▶▶▶: מהר קידמה
- ▶▶▶▶: השהה את הפעלה
- 3. סמן כמועדפים
- 4. הרכנת את כל הסרטוניים
- 5. כתוביות: הציג כתוביות או הסתרן או הפעלה במצב השתקה.
- 6. שפת הכתוביות: בחר שפת כתוביות
- 7. שפת השמע: בחר שפת שמע

- 1 סרגל בקרת השמעה
- 2 : קבוע לתמונה הקודמת בתיקייה
- 3 : קבוע לתמונה הבאה בתיקייה
- 4 : השהה את הפעלה מצגת השקופיות
- 5 סמן כמועדפים
- 6 התחמל מצגת השקופיות
- 7 סובב את התצלום
- 8 ערבוב הפעל את הקבצים בסדר אקראי.
- 9 ביצוע חזרה - הקרן את כל התמונות בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה.
- 10 הפסיק את המוזיקה המשמעת ברקע
- 11 הגדיר את מהירות מצגת השקופיות

## אפשרויות תמונה

עין בקובצי תמונות:

- **מצגת השקופיות** – אם יש כמה תמונות באותו תיקיה,בחר כדי להתחילה מצגת השקופיות של כל התמונות בתיקייה זו.
- **סוג** – עין בתמונה שלך לפי תאריך, ציר זמן או שם קובי.
- **רשימה / תמונות ממוועדות** – מצגת רשימה או תמונות מממוועדות
- **ערובוב** – הפעל את הקבצים OK אקראי.
- **חזרה** – הצג את מצגת השקופיות פעם אחת או ללא הפסקה.
- **הפסק מוזיקה** – הפסיק את ההשמעה של מוזיקת הרקע.
- **מהירות מצגת השקופיות** – הגדיר את מהירות מצגת השקופיות
- **מידע** – הצג מידע על הקובץ

הפעלה קובי תמונה:

- **סמן כמועדף** – סמן את התמונה כמועדפת
- **מידע** – הצג פרטים פרטי התמונה

## 19.6. השמעת מוזיקה

### השמעת מוזיקה

פתח תיקיית מוזיקה

- 1 ללחוץ **☰ מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר **התקני USB** ולחץ **▶** (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 נינן למצוא במהירות מוזיקה באמצעות סיווג – “ז'אנרים”, “אמנים”, “אלבומים”, “רצועות”.

### השמעת מוזיקה

- 1 ללחוץ **☰ מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר **התקני USB** ולחץ **▶** (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 בחר **“מוזיקה”** ובחר את אחד הסיוגים כדי לצפות בקובצי מוזיקה.
- 4 בחר קובי מוזיקה להפעלה.

### סרגל בקרה

- 8 ערבוב הפעל את הקבצים בסדר אקראי.
- 9 ביצוע חזרה: מקרן את כל הסרטונים בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה.

### אפשרויות וידיאו

עין בקובצי וידאו:

- **שחק הכל** – הפעל את כל הקבצים בתיקייה
- **רשימה / תמונות ממוועדות** – תציג רשימה או תמונות מממוועדות
- **ערובוב** – הפעל את הקבצים בסדר אקראי
- **חזרה** – הקרן את כל הסרטונים בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה
- **מידע** – הצג מידע על הקובי
- **הפעלה קובי וידאו:**
- **סימון מועדפים** – סמן את הסרטון כמועדף
- **הגדרת כתוביות** – הגדרת גודל גופן, צבע, מקום וכי של הכתוביות.
- **מידע** – הצג מידע על הקובי

## 19.5. מצגת תמונות

### מצגת תמונות

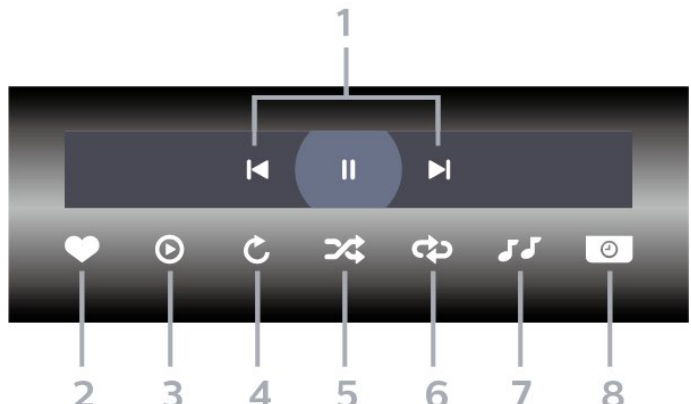
פתיחת תיקית תמונות

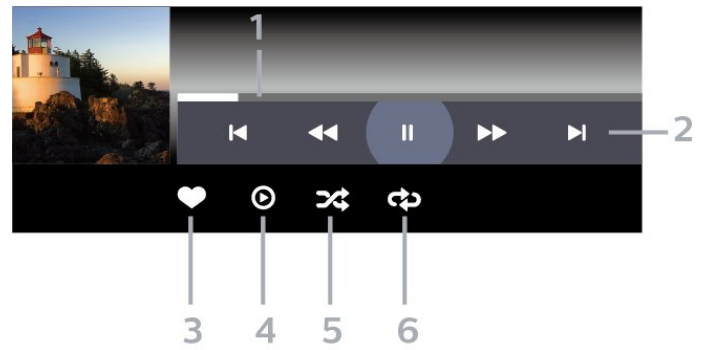
- 1 ללחוץ **☰ מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר **התקני USB** ולחץ **▶** (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 בחר **תמונות** ובחר אחד מקובץ התמונות לצפייה.

### צפיה בתמונה

- 1 ללחוץ **☰ מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר **התקני USB** ולחץ **▶** (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 בחר **תמונות** ובחירה אחד מקובץ התמונות לצפייה.

### סרגל בקרה





- **1** מוד התקדמות
- **2** סרגל בקרת השמעה
- ▲ : קפוץ למוחיקה הקודמת בתיקייה
- : קפוץ למוחיקה הבאה בתיקייה
- ◀◀ : הרצה אחרת
- ▶▶ : מהר קדימה
- || : השהה את הפעולה
- 3** סמן במועדפים
- **4** הකין את כל המוחיקה
- **5** ערבוב הפעל את הקבצים בסדר אקראי.
- **6** ביצוע חזר – השמע את כל המוחיקה בתיקייה זאת פעמי אחת או ללא הפסקה.

## אפשרויות מוזיקה

עיוון בקובצי מוחיקה:

- **שחק הכל** – הפעל את כל הקבצים בתיקייה
- **"רישמה / תМОנוות ממוזעראות"** – תצוגת רישמה או תМОנוות ממוזעראות
- **ערובוב** – הפעל את הקבצים בסדר אקראי.
- **ביצוע חזר** – השמע את כל השירים בתיקייה זאת פעמי אחת או ללא הפסקה.

הפעלת קובי צי מוזיקה:

- **"סמן במועדף"** – סמן את המוחיקה במועדפת

## 20. סמארטפונים וטאבלטים

### 20.1. יישום TV Smart של Philips

החדש של הטלוויזיה שלך. האפליקציה מאפשרת לך להחליף תחנות ולכונן את עוצמת הקול - בדיק במו שלט ורחוק.

הורד כבר היום את היישום Smart TV של Philips מהנות היישומים שאתה מעוניין.

היאוון Smart TV של Philips זמין עבור iOS ו-Android ללא תשלום.

לחילופין, אתה יכול ללבת **הגדרות > רשות ואינטראנט > קוד QR של אפליקציה מרוחק** ולחץ על OK; קוד QR יוצג על מסך הטלוויזיה. סורק את הקוד ה-QR באמצעות התקן הנייד ופעל בהתאם להנחיות להורדה ולהתקנה של יישום Smart TV של Philips. בעת שימוש באפליקציה, התקן הנייד וטלוויזיית Philips צריכים להיות מחוברים לאותה רשת Wi-Fi.

#### Get Connected



[www.philips.to/smartTV](http://www.philips.to/smartTV)

The Philips Smart TV app lets you switch channels and adjust the volume - just like a remote control.

## 21. משחקים

החלף כדי להפעיל או להשבית מ-HDMI (יציאות) **<אפשרויות בר משחק>**, או לחץ חיצזה ארוכה על **תפריט** כדי להפעיל / לבטל את סרגל המשחקים כאשר אוטומטית מזוהה ומצב המשחק מופעל.

\* הגדלת Ambilight היא רק עבור דגמים התומכים בפונקציה Ambilight.

### הפעלה והשבטה

באשר הטלוויזיה עוברת אוטומטית למסך משחק (באמצעות זיהוי משחק), הטלוויזיה תציג הודעה כדי לידע את המשתמש שմצב המשחק מופעל ושולטת המשחקים זמין, לחץ על OK כדי להפעיל את סרגל המשחקים. כדי לבטל את סרגל המשחקים, תוכל לחוץ **↳ חזרו** או שהוא ייגר אוטומטית לאחר 20 שניות ללא אינטראקציה.

### פרטי המשחקים

סרגל המשחקים יציג את המידע המרכזי עבור המשחק.

**קצב פריימרים:** FPS. הוכחה (פריימרים לשניה), מוצג על המסך.  
**שם הפרופיל:** פרופיל הגדרות אשר מיושם ברגע מוצג בחלון העליון של סרגל המשחקים.

**נתוני HDMI:** תחת שם הפרופיל מוצגות יציאת-hDMI הוכחה והמוריות/ המצב והגרסה של HDCP.

**פרטי מקור ווידאו:** בתחוםו של סרגל המשחקים, מוצגים.

- **סוג - VRR:** הוכחה.

- **רזולוציה:** רזולוציה המקור של הוידאו

- **עומק הסיביות והפורמתם של הפיקסלים:** פרטי הנתונים של מקור הוכחה

- **פורמט ה-SDR/HDR:** סוג ה-SDR/HDR הנבחר או ה-SDR של המקור

- **כולם:** על מנת להציג כי ל-ALLM HDMI יש תמיכה  
- **הגדרות התנועה:** הגדרות נוכחות של התנועה

### הכליים של המשחק

הכליים של המשחק \* מכילים כלים שנעשה בהם שימוש נפוץ אשר מסוגל לשפר את חווית המשחקים שלך. יש להציג את סמן אל סרגל שם פרופיל וללחוץ אשר על מנת לבצע הפעלה או השבטה של הכלים של המשחק. יש להציג את הסמן אל סמל הכלים של המשחק וללחוץ אשר כך שיופיע אויר וירק על הסמל והכלי יופיע. לחיצה על אשר שנית מבצעת השבטה של הכלי. יש לעבר מטרה על מנת לבצע בחירה ב-••• תחת הסמל. אפשר להכנס אל אפשרות הגדרה של הכלים של המשחק.

**צלב מטרה:** בחר בהפעלה/ השבטה על מנת לראות את הנקודה של החwig. אתה יכול להתאים **סוג, גודל, עובי וצבע** של הכוונה באמצעותו של הכליה.

**משפר צללים:** אפשר הגדלת פרטיהם כהים כדי לשפר את נראות פרטיו הצללים. אתה יכול להתאים את סוג אפשרות ההגדרה כדי להחיל ורמת שיפור שwonot. סיבכה 8 הוא מצב מיוחד, המכילה אפקט הפוך עבורי בהירות וחשיכה בתוכון משחקים.

**מסנן צבע:** אפשר להחיל אפקט סינון חזותי על ויזאו בהתחבסט על הצבע שנבחר באפשרויות. **צבע יחיד** הוא לסנן צבעים אחרים ולהציג רק צבע נבחר. **אל תבלול צבע** הוא לסנן רק צבע נבחר ולהשאר צבע אחר מוצג. אם תכונת סינון הצבע מופעלת, **שיפור צבע ושליטה** בצבע תחת תמונה > **צבע** ההגדרות אין נגישות.

## 21.1. למה TZDKK

בטלוויזיה זו ניתן לשחק משחקים:

- מ"הכנות של Google Play בתפריט הבית
- מקונסולטת משחק מחוברת

משחקים מ"חנות Google Play" צריך להוריד ולהתקין בטלוויזיה לפני שניתן לשחק בהם. יש צורך בשלט משחקים כדי לשחק בחלקם לפני שימושם.

כדי להתקין "ישומי משחק מהנות Google Play", הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט ועליך להסכים לתנאי השימוש כדי להשתמש ביישומים. עליך להיכנס באמצעות חשבון Google כדי להשתמש ביישומים של Google Play ובחנות של Google Play.

## 21.2. שלטי משחקים

כדי לשחק משחקים מהאינטרנט בטלוויזיה זאת, תוכל לחבר מגוון נבחר של שלטי משחקים אלחוטיים. הטלוויזיה יכולה לתמוך בשני שלטי משחקים מחוברים בו-זמנית. לאחר חיבור שלט המשחקים, תוכל להשתמש בו מיידית.

## 21.3. הפעלה משחק מקונסולת מחשב או מחשב

כדי להתחיל משחק מקונסולת משחק או מחשב בפעם הראשונה:

- 1-חבר את קונסולת המשחק או את המחשב לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI למehrויות גבוהה במיוחד לפני הפעלה הקונסולה או המחשב.

- 2-לחץ **≡ מקורות** ובחר קונסולת משחקים או שם החיבור.

- 3-מערכת HD Ultra HDMI לאוטומטי או אופטימלי (משחק HDMI Variable Refresh Pro) למשחקי Rate (בדגמים ספציפיים בלבד).

- 4-הפעיל את קונסולת המשחק או את המחשב.

- 5-התחל במשחק.

## 21.4. סרגל משחקים

סרגל המשחקים מעניק שיטה מהירה לבצע שינויים בהגדרות תמונה, שמע ו-Ambilight\*. הוא מהוות מרכז משולב לצורך הצגת נתונים ושליטה בהגדרות בעת המשחק. ישנה גם אפשרות נוספת והוא ליצור עד 10 פרופילים נפרדים למשחק לצורכי סוגי מגוונים של המשחקים על פי העדפה שלך. זה ישם עבור מקור HDMI כל עוד סגנון תמונה נקבע למשחק /GAME /Dolby Vision.

**זום מרכזי**: אפשר להגדיל את החלק המרכזי של המסך. אתה יכול להגדיר את **בוק'**, **גודל** ושקיפות של אפקט הזום המרכזי מאפשרות הגדרה. לא תתמך עבורי קלט 144 Hz.

**מספר קצה**: לאפשר לחזק את קצה האובייקטים על המסך. אתה יכול להגדיר את הגודל של **איזור**, הפעל/השבת את **מצב צבע או מיזוג למקור**.

\* בהתאם אל הדגם של הטלויזיה, יתכן כי חלק מן הכלים אינם זמינים בטלוויזיה.

### הגדרות של סרגל המשחקים

יש לבחור בסמל הגדרה  בצד שמאל של סרגל המשחקים ולהקיש אשר על מנת לבצע שינוי של הגדרה הבאה:

**פרופיל**: מטרתו של פרופיל היה לאחסן את הגדרות סרגל המשחק. ניתן לבצע בחירה של פרופיל מסווג **סטודנטטי** או לצור פרופיל או פרופילים משלך. אפשר לבצע התאמת של הגדרות של סרגל המשחק כך שייתאים לסוגי משחקים מגוונים. באפשרות לבצע מעבר אל הגדרת **סרגל המשחקים < פרופיל ובחור הוספה** **פרופיל** על מנת לבצע אחסון של הגדרות הנוחיות ולהעניק שם לפרופיל, אם הינך מרוצה מהגדרות נוחיות של המשחק או סוג המשחק הספציפי. ניתן ליצור עד 8 פרופילים מותאמים אישית ייחד עם פרופיל מסווג **סטודנטטי**. אחרי יצירתו של פרופיל מותאם אישית, באפשרות להקיש על החץ שמאלה או ימינה על מנת לעבור בין פרופילים מסרגל משחקים **שם פרופיל**.

**חווי FPS**: בצע הגדרה לצורך הפעלה או השבתה ולצורך תצוגת מיקום פרטי ה- **FPS**.

**HDMI Ultra HD**: קישור מהיר לבונון הגדרות של **HDMI Ultra HD**.

**תנווה**: קישור מהיר לצורך כבונון הגדרות תנוועה.  
**מייפוי שמע HDR**: קישור מהיר לצורך כבונון הגדרות המייפוי של גווני HDR.

**כל הגדרות של התמונה**: קישור מהיר לבונון כל הגדרות התמונות.

**סגנון\* Ambilight**: קישור מהיר לצורך התאמת של הגדרת Ambilight.

**סגנון הצליל**: קישור מהיר לצורך כבונון הגדרות הסגנון של השמע Ambilight.

**שחרור את הפרופיל**: שחרור הגדרות עברו הפרופיל הנוכחי.

\* הגדרת Ambilight היא רק עבור דגמים התומכים בפונקציה Ambilight.

## 22. Netflix

---

אם יש לך מינוי ב- Netflix, ניתן להנות מ-Netflix בטלוויזיה זו. הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט. באזורך, יתכן שאתה Netflix יגיע רק בעדכוני תוכנה עתידיים.

כדי לפתח את Netflix, לחץ על NETFLIX כדי לפתח את האפליקציה של Netflix. ניתן לפתח מיד את Netflix מטלוויזיה במצב המתנה.

[www.netflix.com](http://www.netflix.com)

### הערה עבור Netflix Spatial Audio

חלק מהתוכן של Netflix מספק אפקט צליל Spatial Audio, בעודו תומך בתוכונה זו בטלוויזיה, בצע את הפעולות הבאות:

- **1. ללחוץ על הגדרות > תצוגה וסאונד > פלט אודיו > פורמט אודוט דיגיטלי** והגדיר את האפשרות לסטוריואו (לא דחוס).
- **2. ללחוץ על הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > סגנון סאונד** ולהגדיר את הסגנון לאיישי.
- **3. ללחוץ על הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות > וירטוואלייזר רמקול ובחר בЕвро כדי לצבור את הוירטוואלייזר של הרמקול.**

## 23. Alexa

- ההגדרה.
- **3** ע��וב אחר ההוראות על-גבי המסק כדי לקבל את תנאי "מדיניות הפרטיות", תחת שם לטלויזיה ולהיכנס לחשבון Google. יש צורך בחשבון Google כדי לבצע קישור להתקן Alexa.
  - **4** בהתקן הנידי, הת לחבר באמצעות אותוחשבון Google שבו Amazon Alexa השתמשת בעבר היישום הנלווה של Amazon Alexa.
  - **5** השלם את השלבים הבאים ביחסו הנלווה של Smart TV של Philips הראשון הוא להפעיל את המימוניות "ברקמת קול של Smart TV Philips". השני הוא לקשר את החשבון Google והאחרון הוא לגלוות את התקנים.
  - **6** בחרו "הפעל" או "השבת" עבור ההגדרה "הפעלת הטלויזיה". ניתן להשתמש ב-Alexa להפעלה של הטלויזיה או כיבויו באמצעות פקודה קולית.
  - **7** בסיום מסך ההתקנה, ניתן לבחור "בוצע" כדי להתחיל את השימוש ב-Alexa. בחר "ניהול טלויזיות" כדי לבצע את ניהול הטלויזיות ל-Alexa או כדי לבטל את קישור Alexa עבור אל alexa.amazon.com, לחץ על "מיומנויות", וחפש את "ברישימת התוצאות..".

### 23.1. אודוות Alexa

\*Amazon Alexa של תומכת בפעולות בקרה קולית של הטלויזיה של

#### אודוות Alexa

Alexa הוא שירות קולי מבוסס ענן שזמן בהתקני Echo Amazon-ה- מיצרני התקנים. בש- Alexa פועל בטלויזיה, ניתן להפעיל את הטלויזיה או לבנות אותה, להחליפ ערכאים, לשנות את עצמת הקול ועוד.

כדי לשנות על הטלויזיה באמצעות Alexa, תזדקק לדברים הבאים:

- Smart TV של Philips שתומך ב-
- התקן Echo Amazon
- חיבור Google
- התקן נייד טלפון או מחשב לוח Wi-Fi

#### Alexa Skill

Alexa משתמש Alexa Skills כדי להרחיב את הפעולות השילטה קולית. Alexa Skills מוסף יכולות חדשות היוצרות חוות יותר מותאמת אישית בטלויזיה התומכת ב-Alexa. ניתן למצאו את המימוניות "ברקמת קול של Smart TV Philips" של Alexa Skills, היא מספקת מגוון פקודות קוליות שעבדו עם Philips של Smart TV.

\* לא זמינה הכל השפות ובכל הארץ. AmazonAlexa וככל הלוגאים הקשורים הם סימנים מסחריים של Inc., Amazon.com.

**הערה:** סגנוןות Ambilight הנתמכים עשויים להיות תלויים בדגמים הטלויזיה הספרטיפיים. כדי לדעת אילו סגנוןות Ambilight נתמכים, יש לעיין במדריך למשתמש של הטלויזיה.

### 23.2. שימוש ב-Alexa

כדי להשתמש ב-Alexa, ראשית יש להגדיר את שירות הלקוח של Alexa ב-Smart TV של Philips. בצע את ההוראות והשלם את השלבים הבאים:

- בחר שם לטלויזיה החכמה שלך כדי ש-Alexa תזהה.
- בחר חיבור Google והיכנס.
- חזר לימיוניות זו באפליקציית Alexa בטלפון כדי להפעיל, לקשר חשבוןות ולגלות את התקנים שלך.
- חזר לטלויזיה כדי להשלים את ההגדרה.

**הגדירה בטלויזיה עבור Alexa**  
**1. ל'  הגדרות < רשות ואינטרנט < שליטה בטלויזיה עם**

Amazon Alexa כדי להתחיל את תהליך ההגדרה.

**2. יש צורך בהתקן Echo Amazon וביישום הנלווה של Alexa (בהתקן נייד או בגרסת האינטרנט) מוכנים כדי להתחיל את**



הביתית הרגילה.

אנא ברד בעצמך מהם הכללים המקומיים הנוגעים לאיסוף נפרד של סוללות, מכיוון שగיריה נכונה מסייעת למניעת השפעות של ליליות פוטנציאליות על הסביבה ועל בריאות האדם.

## 24.2. חשמל

מפורט המוצר כפוף לשינויים ללא הודעה מראש. לקבלת פרטים נוספים על המפרט של מוצר זה, ראה [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

### חשמל

- מתוך רשת החשמל: ז"ח 100-240 V C 35° עד °C 50
- טמפרטורת סביבה: מצב יידוטי לסביבה, השתקת תמונה (רדיו), טיימר ביבי אוטומטי, תפריט הגדרות סביבה.

## 24.3. מערכת הפעלה

מערכת הפעלה :Android

Android 14

## 24.4. קליטה

- כניסה אנטנה: 75 אוזם קוואקטי (IEC75)
- תחומי קליטה בטונר: VHF ,UHF ,S-Channel ,Hyperband QAM :DVB-T2 ,DVB-C (כבלים)
- אנלוגי: PAL ,SECAM Tuner לתמיכה באוט קורקי
- הקרנת וידאו דיגיטלי: ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD HEVC ,(ISO/IEC 14496-10) MPEG4 SD/HD ISO/IEC 13818-3 )
- השמעת שמע דיגיטלי F-type
- טווח תדרי כניסה: עד 2,150 מגה-הרץ
- טווח רמות כניסה: עד 65 דציביל (dBm)
- הספק אנטנת לוויין: 75 אוזם
- LNB :DiSEqC 1.0 עד 4 LNBS נתמכים, בחירת קווטביות 1813 וולט, בחירת תחום 22 קילו-הרצ, מצב הבזק צליל (tone burst), זרם 300 מיל-אמפר מקסימום MCPC - SCPC
- :LNB 1, Toneburst, זרם 300 מיל-אמפר מקסימום

**תווית אנרגיה אירופאית**  
תווית האנרגיה האירופאית מיידעת אותך על סיווג הייעילות האנרגטית של מוצר זה. ככל שסיווג נצלות האנרגיה של המוצר יותר,

יותר, כך הוא צורך פחות אנרגיה. בתווית ניתן למצוא את סיווג יעילות האנרגיה ואת ציריכת החשמל המומצעת של מוצר זה במהלך שימושו. אתה יכול גם למצוא את ערכי ציריכת החשמל של מוצר זה באתר Philips עבור המדינה שלך [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVssupport).

## מספר רישום EPREL

מספר רישום EPREL

: 2302620OLED950 65  
: 2342947OLED950 77

## תומם השימוש

### השלבת המבשיר הישן והסוללות הישנות

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused.



באשר נדרש למוצר סמל של פח מחוקק עם גלגים, המשמעות היא שעל המוצר חלה הנחיה האיחוד האירופאי 2012/EU./19



אנא ברד על מערכת האיסוף המקומיות הנפרדת למוצרים אלקטרוניים וחלמיים.

אנא נהג בהתאם לתקנות המקומיות ואל תשליק את המוצרים הישנים שלך יחד עם האשפה הביתית. השלבה נאותה של המבשירים הישנים שלך עוזרת למניעת השפעות של ליליות פוטנציאליות על הסביבה ועל בריאות האדם.

המוצר שלך מכיל סוללות שעליין חלה תקנת האיחוד האירופאי (EU) מס' 2023/1542, קריא לא ניתן להשליכן ביחד עם האשפה

\* הערה: יתכן שלא תהיה תמיכה בחלק מהרוצולציות וקבי המשגרות בכל מקורות הקלט.

## 24.5. סוג מסך

### 24.7. קישוריות

#### צד הטלוויזיה

- חריץ למשוך משוטף: /CAM +CI
- USB 2.0 - USB 2
- USB 3.0 - USB 1
- אוזניות - מיני שקע סטריאו 3.5 מ"מ
- בנישת HDMI 4 - Ultra HD - HDR
- בנישת HDMI 3 - Ultra HD - HDR
- תחתית הטלוויזיה
  - טיונר לוויין
  - אנטנה (75 אומ)
- בנישת HD HDMI 1 - Ultra HD קצב מסגרות מהיר - HDR
- בנישת ARC/eARC - Ultra HD HDMI 2 - ARC/eARC קצב מסגרות מהיר - HDR
- יציאה שמע דיגיטלית - Optical Toslink
- רשת LAN ( RJ45 )

### 24.8. צליל

- הספק חשמלי (RMS): 70 ואט Dolby MS12 .
- EDolby Atmos .
- EDTS Play-Fi .
- X :DTS .
- Height Virtualizer + Surround Virtualizer .
- Dolby Bass Enhancement .
- שיפור דוד-שייח Dolby Volume . ( Dolby Volume / AVL מצב לילה )
- AI Sound .
- AI EQ .

### 24.9. מולטי-מדיה

#### חיבורים

- USB 2.0 / USB 3.0 .
- אترنت LAN RJ-45 .
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax .
- © 5.2Bluetooth .
- מערכות קובץ USB נחמכות NTFS ,FAT 32 ,FAT 16 .
- שרותי מדיה, נתמכים Quicktime ,GP ,3AVI ,ASF ,MKV ,M4V ,MP4 ,AVCHD ,TTS ,M2TS ,TS ,PS :.

#### גודל אלבסוני של המסך

- ס"מ 42 / אינץ' 105 .
- ס"מ 43 / אינץ' 108 .
- ס"מ 48 / אינץ' 121 .
- ס"מ 50 / אינץ' 126 .
- ס"מ 55 / אינץ' 139 .
- ס"מ 65 / אינץ' 164 .
- ס"מ 75 / אינץ' 189 .
- ס"מ 77 / אינץ' 194 .
- ס"מ 85 / אינץ' 215 .

#### רזולוציות צזגה

x 2160 • 3840

### 24.6. רזולוציות בנישה צזגה:

#### רזולוציות מחשב / וידאו נתמכת

- רזולוציה - קצב רענון 640 - 60Hz x 480 .
- p - 576 .
- הרצ 50 - 720 .
- הרצ 60 - 1080p x 1920 .
- הרצ 120 - 1440p x 2560 .
- הרצ 240 - 3840p x 2160p .
- הרצ 144 - 1440p x 2560 .
- הרצ 120 - 2160p x 3840 .
- הרצ 144 - 2560p x 3840 .

\* הערה:

- HDMI Ultra HD מוגדר לאופטימלי ב-HDMI 1 ו-HDMI 2 .  
HDMI Ultra HD מוגדר לאופטימלי (משחק אוטומטי 144 Hz Pro) ב-HDMI 1 .  
HDMI Ultra HD מוגדר לאופטימלי (משחק אוטומטי 144 Hz Pro) ב-HDMI 2 .  
HDMI Ultra HD מוגדר לאופטימלי (משחק אוטומטי 144 Hz Pro) ב-HDMI 4 .  
HDMI Ultra HD המחבר או אוטומטי האפשרות נבחרה .

#### רזולוציה נתמכת לויזיאו בלבד

רזולוציה - קצב רענון

- 60Hz - i (כasher HDMI Ultra HD במצב רגיל)
- 50Hz - i (כasher HDMI Ultra HD במצב רגיל)
- 1080p , 2160p , 1440p ק עם קצב 60Hz .
- VIDAO בקצב רענון משתנה 1080p 40-144 הרץ כאשר HDMI Ultra HD נקבע ל-AUTOMATIKA או OPTIMAL (משחק אוטומטי 144 הרץ Pro) .

• וידאו: Codec • H.264/MPEG-4 AVC ,HEVC ,MKV ,AVI ,  
• AV1 ),H.265 ( HEVC ,VP9 ,MPEG4 ,MPEG2 ,MPEG1 ,  
• FLAC ,AAC ,WAV ,MP3 Codec .  
• שמע: Codec .

• כתוביות: TXT ,ASS ,SUB ,SSA ,SMI ,SRT -  
• פורמטים:

- קידוד תווים: UTF-8 ,מרכז אירופה ומזרח אירופה  
( Windows-1250 ,Windows-1251 ,יונית )  
( Windows-1253 ,טורקית ( Windows-1254 ,מערב אירופה  
( CP-1256 ,ערבית ( CP-1255 ,Windows-1252  
( Windows-949 ,קוריאנית ( CP-1257 ,  
בלטית ( CP-1254 )  
• “קבב נתונים מקסימלי נתך” :

L5.2 High Profile ( H.264 ) נתמך עד 80Mbps  
ב- L5.2

• main 10 high profile L5.1 ( HEVC ( H.265 -  
80Mbps 100 Mbps

• main profile L5.1 AV1 -  
80 Mbps HEIF ,BMP ,PNG ,GIF ,JPEG Codec .  
תמונה:

Wi-Fi Certified

טלוחיה זו היא מבשיר עם אישור Wi-Fi .

### 25.3. אבחון טלוויזיה ואבחון עצמי

#### אבחון טלוויזיה

תוכל להפעיל את בדיקת אבחון הטלוויזיה כדי לבדוק את מצב הטלוויזיה. בסיום האבחון, הטלוויזיה תמחק את זיכרונו המটמן ותשגור את כל הישומים שאינם בשימוש כדי המשיך בתפקוד חלך של הטלוויזיה.

כדי להריץ את בדיקת אבחון הטלוויזיה:

- **1 בחר  תפריט מהיר / תפריט < עזרה > אבחון טלוויזיה** ולחץ OK.
- **2 בחר "התחל"** כדי להריץ סדרה של בדיקות אבחון.
- **3 בסיום הבדיקה**, תוכל להציג את המצב של הפריטים הבאים.
- "שלט רחוק"
  - "צפון"
  - "דרום"
  - "מערב"
  - "מזרח"
- "התקנים חיצוניים"
  - "ראש"
  - "טיונר"
  - "אחסון"
  - "מחק זיכרון מטמון"
  - "יישומים"
- **4 בחר "סגור"** כדי לסגור את דף התוצאות ולהזור לאשף "אבחון טלוויזיה".
- **5 בחר "בוצע"** כדי לצאת מ"אבחון טלוויזיה", בחר "אבחון עצמי" בדף בדיקת אבחון נוספת, בחר "הציג תוצאות" כדי להציג שוב את דף התוצאות.

#### אבחון עצמי

אבחון עצמי יכול לעזור בפתרון בעיות של הטלוויזיה על-ידי בדיקת התצורה של הטלוויזיה.

כדי להפעיל אבחון עצמי:

- **1 בחר  תפריט מהיר / תפריט < עזרה > אבחון עצמי** ולחץ OK.
- **2 בחר את הפריטים הבאים** כדי לבדוק את התצורה שלהם.
- **"בדוק את הטלוויזיה"** - ניתן לבדוק אם התמונה, הצליל והגדרות אחרות פועלם בהלבה.
- **"בדוק את הרשות"** - בדוק את חיבור הרשות.
- **בדוק את השולט ורחוק** - בצע את הבדיקה כדי לאמת את הפונקציונליות של השולט ורחוק הכלול עם הטלוויזיה.
- **הציג היסטורית אות חלש** - הציג את רשימת מספרי הערכאים שנשמרו באופן אוטומטי בשעוצמת האות הייתה חלה.
- **"טב אחסון פנימי"** - פנה מקום בזיכרון הפנימי של הטלוויזיה לביצועים אופטימליים.

### 25.1. רישום הטלוויזיה

רשום את מקלט הטלוויזיה שלך ותינהו מגוון הטבות, כולל תמיכה מלאה (כולל הורדות), גישה מודעת למידע על מוצרים חדשים, הצעות ונוחות בלעדיות, הסכמי לקוחות בפרסים ואף להשתתף בסקרים מיוחדים על גרסאות חדשות.

עבור אל [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVssupport)

### 25.2. שימוש בעזרה

#### פתיחת העזרה

הקש על  מקש (כחול) כדי לפתוח מיד את העזרה.

בקשר לפעלויות מסוימות, כגון טקסט (טלקסט), למключи הצבע יש פונקציות ספציפיות ואנם יכולים לפתוח את "עזרה".

#### העזרה של הטלוויזיה בטאבלט, בסמארטפון או במחשב

כדי לבצע רצפים מורחבים של הוראות בклות רובה יותר, תוכל להוריד את העזרה של הטלוויזיה בפורמט PDF לkindle בסמארטפון, בטאבלט או במחשב. לחולפן, תוכל להדפיס את דף העזרה הרלוונטי מהמחשב שלך.

כדי להוריד את העזרה (מדריך למשתמש) עבור [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) אל

#### תפריט מהיר / תפריט < עזרה >

ניתן להשתמש עד פונקציות "עזרה" כדי לבצע אבחון ולקבל מידע נוסף לגבי הטלוויזיה.

- **מיעד על טלוויזיה** - הציג את שם הדגם, המספר הסידורי, גרסת התוכנה ומשך הפעילות של הטלוויזיה שלך.
- **איך ל** - תוכל לראות הוראות כיצד להתקן ערכאים, מהם ערכאים, לעדכן תוכנת הטלוויזיה, לחבר התקנים חיצוניים ולהשתמש בפונקציות Smart TV של הטלוויזיה.
- **אבחון טלוויזיה** - הפעיל אבחון טלוויזיה כדי לבדוק את מצב הטלוויזיה שלך.
- **אבחון עצמי** - אתה יכול לבדוק אם התמונה, הסאונד, הרשות והגדרות אחרות פועלות היטב.
- **"מדריך למשתמש"** - קרא את המדריך למשתמש כדי לקבל מידע על הטלוויזיה.
- **"פתרונות בעיות"** - מצא פתרון לשאלות נפוצות.
- **רשימת ההגדירות העתקה ל- USB** - העתק את ההגדירות הטלוויזיה לכונן הבזק מסוג USB.
- **"הגדרות יצרך"** - אפס את כל ההגדירות להגדירות יצרך.
- **"התקן מחדש את הטלוויזיה"** - התקן מחדש את כל ההתקינה של הטלוויזיה.
- **פרטי יצירת קשר** - מציג את מספר הטלפון או כתובת האינטרנט עבור המדינה או האזור שלך.

## 25.4. פתרון בעיות

### הפעלה ושלט רחוק

#### טלויזיה אינה נדלקת

- נתק את בבל החשמל משקע החשמל. המtan במשך דקה אחת ואז חבר את הcabל חזקה.
- ודא שcabל החשמל מחובר היטב.

#### צלייל חיריקה באחול אוביבו

בעת הפעלת הטלויזיה, כיבוי או העברתה להמתנה, אתה שומע צלייל חיריקה מתושבת הטלויזיה. צלייל החריקה נובע מהתרחבות טבعت ומתחכזות טבעתית של הטלויזיה, באשר הטלויזיה מתחממת או מתקרצה. הדבר אינו משפיע על ביצועה.

#### טלויזיה אינה מגיבה לשלט רחוק

الطائفיה זוקה לזמן מסוים כדי להיפתח. במהלך זמן זה, היא אינה מגיבה לשילט הרחוק או למתיג הטלויזיה. זאת התנהגות תקינה. אם הטלויזיה ממשיכה שלא להגיב לשילט הרחוק, תוכל לשימוש במכשיר טלפון סלולי ולבדק אם השילט הרחוק פועל. העבר את הטלפון למצב מצלמה וכובן את השילט הרחוק אל עדשת המצלמה. אם תלץ על מקס כלשהו של השילט הרחוק ותבחן בהבב של ה-LED האינפרא-אדום, השילט הרחוק עובד. יש לבדוק את הטלויזיה.

אם איןך מבחין בהבב, יתכן שהשלט רחוק שבוע או שהסוללות שלו חלשות. שיטה זו של בדיקת השילט רחוק אינה אפשרית עם שלט רחוק שמקור לטלויזיה באופן אלחוטי.

#### נורית המתנה ממשיכת להבהב

נתק את בבל החשמל משקע החשמל. המtan 5 דקות וחבר את הcabל שוב. אם ההבב חזר על עצמו, פנה לשירות הלקוחות של פיליפס.

### ערוצים

#### לא נמצא ערוצים דיגיטליים במהלך התקנה

יש לעיין במפרט טכני על מנת לדוד כי לטלויזיה יש תמיiba ב-T-DVB או ב-DVB-C במדינה. יש לוודא כי כל הcabלים מחוברים בצורה ראויה וכי נבחרה הרשת התקינה.

#### ערוצים שהותקנו לפני כן אינם מופיעים ברשימת הערוצים

ודא שנבחרה רשימת הערוצים הנכונה.

### תמונת

#### אין תמונה / התמונה מעוררת

- ודא שהאנטנה מחוברת ברואו לטלויזיה.
- ודא שנבחר המבשיר הנכון בתור מקור התצוגה.
- ודא שהմבשיר החיצוני או המקור מחובר היטב.

#### יש צלייל אך אין תמונה

- החילף למקורות וידאו אחרים ואז חלף חוזה למוקור הנוכחי, לאחר מכן בצע שחזור סגנון התמונה ב"הגדרות התמונה" או בצע "איפוס" להגדלות היצרך" באפשרות "הגדרות בלילוות".

- קליטה חלשה של האנטנה וודא שהאנטנה מחוברת ברואו לטלויזיה.
- רמקולים, מערכות שמע ללא הארקה, אורחות ניאון, בניינים גבוהים וחפצים גדולים אחרים עלולים להשפיע על איכות הקילטה. אם אפשר, נסה לשפר את איכות הקילטה על ידי שינוי כיוון האנטנה או הרחיקת המכשירים הטלויזיה.
- אם הקילטה לקויה בערוץ אחד בלבד, כוונן את הערוץ כוונון עדי.

#### תמונת לא טובה מהמבחן

- וודא שהמכשיר מחובר היטב. וודא שהגדרת פלט הוויידאו של התקן היא הרוחוציה הגבורה ביותר, אם רלוונטי.
- שחזור סגנון התמונה או החלף לסקגנון תמונה אחר.

#### הגדרות התמונה משתנות בעבור זמן מה

- וודא ש"מיקום" מוגדר ל"בית". במצב זה, תוכל לשנות ולשמור את הגדירות.

#### ברצת פרסום מופיעה על המסך

- וודא שה-מיקום מוגדר ב-בית.

#### התמונה אינה מתאימה למסך

- החלף את תבנית התמונה.
- החלף את "פורמט תמונה" ל"מקור".

#### מיקום התמונה אינו נכון

- יתכן שאותות התמונה ממכשירים אחדים אינם מתאימים היטב למסך. בדוק את יציאת האותות של המבשיר המחבר.
- החלף את "פורמט תמונה" ל"מקור".

#### התמונה מהמחשב אינה יציבה

- וודא שהמחשב עושה שימוש ברזולוציה נטמכת ורענן את הקצב.

### צליל

#### אין צלייל או איבות הצליל ירודה

- אם לא אותר אותן שמע, הטלויזיה עברת אוטומטית למסך כיבוי השמע - אך זה אינו מצביע על תקלת.

- וודא שהגדירות הקול נוכנות.

- וודא שככלים מחוברים היטב.

- וודא שהעוצמה לא הושתקה ולא הוגדרה לאפס.

- וודא כי יציאת השמע של הטלויזיה מחוברת אל קלט השמע במערכת הקולנוע הביתי.

- הצליל אמרו להישמע ממרקולי ה-HTS.

- חלק מהמכשירים עשויים לצורך הפעלה דינית של יציאת האודיו HDMI. אם הופעה כבר יציאת השמע HDMI אך אתה עדין אין שומע את הצליל, נסה לשנות את תבנית השמע הדיגיטלי של המחבר ל-PCM (אפנון קוד מתקפים). להוראות, עיין בטייעוד המצורף למכשיר שלך.

### HDMI ו-USB

#### HDMI

- שים לב שהתמכהה-B-HDCP (הגנה על תוכן דיגיטלי ברוחב פס גביה) עשויה להשנות את הזמן הדרוש לטלויזיה להציג תוכן ממassador HDMI.

- אם הטלויזיה אינה מזזה את מכביש ה-HDMI וained מציגה תמונה בלבד, העבר את המקרו ממassador אחד לאחר וזרה.

- אם התמונה והצליל של התקן המחבר ל-HDMI ועיוותים, חבר את התקן ליציאת HDMI אחרת בטלויזיה והפעיל מחדש את התקן

- איקות תמונה רגילה (5Mbps)
- איקות תמונה גבוהה (10Mbps)
- איקות תמונה 4K/Ultra HD (25Mbps)

## Bluetooth®

### לא ניתן לבצע קישור

- וודא שהתקן במצב קישור. קרא את המדריך למשתמש של התקן.
- יש להציג את הרמקול האלחוטי קרוב ככל האפשר לטלוויזיה.
- קישור בו-זמן של מספר התקנים לטלוויזיה עלול שלא לפעול.
- תמיד מקם את הרמקול האלחוטי בטוחה של 5 מטרים מהטלוויזיה.
- **אבד חיבור Bluetooth®**
- לפני רכישה של רמקול אלחוטי Bluetooth איקות את בדוק, סנכרון השמע לוידיאו. לא כל התקני-Bluetooth פועלים בהכללה. הייעוץ בסוכן.
- **סנכרון וידאו ושמע Bluetooth®**
- לפני רכישה של רמקול אלחוטי Bluetooth איקות את בדוק, סנכרון השמע לוידיאו. לא כל התקני-Bluetooth פועלם.

## שפת התפריט לא נכונה

### שפה לא נכונה של התפריטים

החלף את השפה בחזרה לשפה שלך במצב TV Google

- **1-ללחוץ ♫ לוח מחוונים** מקש בשולט רחוק להפעלה **לוח מחוונים** תפריט.
- **2-בחירה ♫ סמל ולחץ OK** לפתח הגדרות תפריט.
- **3-לחץ 6 פעמים ↴ (למטה) ולחץ OK** להיבנס **מערכת** תפריט.
- **4-לחץ 3 פעמים ↴ (למטה) ולחץ OK** להיבנס **שפה** תפריט.
- **5-בחירה את השפה שלך ולחץ על OK.**
- **6-לחץ על ←"חזרה"** כדי לסגור את התפריט.

החלף את השפה בחזרה לשפה שלך במצב בסיסי.

- **1-ללחוץ ♫ לוח מחוונים** מקש בשולט רחוק להפעלה **לוח מחוונים** תפריט.
- **2-בחירה ♫ סמל ולחץ OK** לפתח הגדרות תפריט.
- **3-לחץ 7 פעמים ↴ (למטה) ולחץ OK** להיבנס **מערכת** תפריט.
- **4-לחץ 3 פעמים ↴ (למטה) ולחץ OK** להיבנס **שפה** תפריט.
- **5-בחירה את השפה שלך ולחץ על OK.**
- **6-לחץ על ←"חזרה"** כדי לסגור את התפריט.

## 25.5. עזרה מקוונת

לפתרון כל בעיה הקשורה לטלוויזיה פיליפס, אפשרות להיוועץ בתמיכה המקוונת. תוכל לבחור את שפטך ולהבניס את מספר הדגם של המוצר שלך.

לך ל [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

באתר התמיכה, תוכל למצוא את מספר הטלפון בארץ לתקשרות איתנו, וכן תשובה לשאלות נפוצות (שוו"ת). בארצות מסוימות ניתן לשוחחUTC עם אחד מנציגי הפעולה שלנו ולשאול את השאלה באמצעות שיר או לשוחח salah בדו"ל. ניתן להודיע את התוכנה החדשה של הטלוויזיה או את המדריך כדי לקרוא אותו במחשב.

המקור.

- אם התמונה והצליל של התקן המחבר באזעות HDMI מעותים, בדוק אם הגדרת HDMI Ultra HD אחרית יכולה לפרט את הבעיה.
- אם יש הפרעות קול לסייעין, ודא שהגדירות היציאה ממברש HDMI ה- HDMI נכונות.
- אם אתה משתמש בהתאם HDMI-L-DVI, ודא שבעל האודיו הנוסף מחובר לכניסת AUDIO-IN (SKU מיני בלבד), אם כנisa זו זמינה.
- אם HDMI-EasyLink אינועובד HDMI-L-DVI, ודא שבעל האודיו תואמי HDMI-CEC. התכונות של HDMI-EasyLink פועלות רק אם מכשירים שהם תואמי HDMI-CEC.
- **HDMI eARC** אינו פועל בהלהה HDMI-L-DVI מחובר - 2-.  
הקפד להשתמש ב**Cable HDMI** למחרות גבוהה במיוחד עבור חיבור eARC.
- רק התקן **eARC** אחד זמין בכל רגע נתון.
- לא מוגץ סמל עצמת הקול**
  - כאשר מחובר התקן שמע HDMI-CEC וממשמש בשולט רחוק של הטלוויזיה לבודון עצמת הקול מההתקן, ההתקנות הזה רגילה.
- לא מוגצים תמונות, סרטיוני ומוזיקה מהתקן USB**
  - וזה התקן האחסון USB מוגדר בהתאם דרגת Mass Storage, מתוך בתיוד התקן האחסון.
  - וזה התקן האחסון USB תואם לטלוויזיה.
  - וזה הפורמטים שלקובצי השמע והתמונה מתמכים על ידי הטלוויזיה.
- השמעה/הצגה לא יציבה שלקובצי USB**
  - ביצוע העברה מהתקן האחסון USB עלול להגביל את קצב ההעברה לטלוויזיה והדבר גורם לאיכות השמעה/הצגה ירודה.

## רשת

### רשת Wi-Fi לא נמצאה או מעוותת

- תנורי מיקרוגל, טלפונים אלחוטיים או מכשירי Wi-Fi אחרים, הנמצאים בקרבתך, עלולים להפריע לרשות האלחוטית.
- וזה שומות האש ברשות שלך מאפשרות גישה לחיבור האלחוטי של הטלוויזיה.
- אם הרשות האלחוטית אינה פועלת בהלהה בביתך, נסה התקנה של רשת קוית.

### האינטרנט איןנו עובד

אם החיבור לנット תקין, בדוק את חיבור האינטרנט לאינטרנט.

### החיבור בין המחשב לאינטרנט איטי

- עיין במידוך שימושו של הנット האלחוטי שלך למיידע על הטווח בתוך מבנה, על שיעור העברה ועל גורמים אחרים של איקות האות.
- השימוש בנット בעל חיבור מהיר לאינטרנט (פס רחב).

### DHCP

- אם החיבור נכשל, תוכל לבדוק את הגדרת DHCP (פרוטוקול תצורה למחשב-מארח DINMI) של הנット. DHCP צריך להיות "מופעל".

### aicoot ירודה בעת צפייה בסרטוני וידאו בהזרמה

- איקות התמונה/השמע של הצעמות וידאו תלויה בתוכן הוידאו המקורי שסופק על ידי יישומי הצעמת וידאו.
- חיבור רשות מהיר ויציב חוווני כדי להבטיח את החוויה הטובה ביותר לצפייה בסרטוני וידאו בהזרמה. להלן מהירות החיבור הרשות המומלצת להזרמת סרטוני וידאו:

---

## 25.6. תמיכה ותיקונים

لتמיכה ותיקונים, צור קשר עם הקו החם של שירות לקוחות פיליפס במדינתך. המהנדסים שלנו יטפלו בתיקון במקרה הצורך.

מצאו את מספר הטלפון בטייעוד המודפס שהגיע עם הטלוויזיה, או היועץ באתר שלנו [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) ובחר את הארץ שלק במקרה הצורך.

### מספר הדגם והמספר הסידורי של הטלוויזיה

יתacen שתתבקש למסור את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של מקלט הטלוויזיה. מצאו את המספרים האלה על תווית האזזה או על תווית הסוג שנמצאת בגב מקלט הטלוויזיה או בחלקו התחתון.

### ▲ אזהרה

עלולם אל תנסה לתקן את הטלוויזיה בעצמך. הדבר עלול לגרום לפציעה קשה, לנזק בלתי הפיך לטלוויזיה שלך או לביטול האחריות.

## סכנות יציבות

מוצר זה מתוכנן ומועד עבור לקוחות ושימוש אישי בסביבה ביתית, אלא אם הוסכם אחרת בכתב מול היצורן. אי-הקפדה על המלצת זו או על ההוראות המופיעות במדריך למשתמש במוצר ובתיעוד התמיינה במוצר עלולים לגרום נזק למוצר ויפגעו בתוקף האחריות במרקם אלה.

- מבחן טלויזיה יכול ליפול ולגרום לפציעה חמורה או מוות. פציעות רבות, במיוחד של ילדים, ניתנות למניעה על-ידי נקיטת אמצעי זהירות פשוטים כגון:
- תמיד יש להבטיח שהטלויזיה לא בולטות מעבר לכתה הרהיט התומך.
  - תמיד יש לשימוש באරוניות, במעדים או בשיטות התקנה מומלצות על-ידי יצרן מבשר הטלויזיה.
  - תמיד יש לשימוש בריהוט שיכל לתמוך בבטחה במכשיר הטלויזיה.
  - תמיד יש ללמד ילדים על הסכנות הכרוכות בטיפוס על ריהוט כדי הגיעו לטלויזיה או לבקרות שלא.
  - תמיד יש להעביר בבלים המוחברים לטלויזיה באופן שלא ניתן להיתקל בהם, להיתפס בהם או למשוך אותם.
  - לעולם אין למקם את מכשיר הטלויזיה על ריהוט גבורה (לדוגמה ארון או כווננית ספרים) מבלי לקבע את הרהיט ואת הטלויזיה לתמיכה מתאימה.
  - לעולם אין למקם את הטלויזיה על بد או על חומר אחר הממוקם בין מכשיר הטלויזיה לבין הרהיט התומך.
  - לעולם אין למקם פריטים שעולים לפתח ידיים לטפס, כגון עצושים ושלט רחוק, על-גבי הטלויזיה או רהיט שעליו מונחת הטלויזיה.
  - במקרה של שמירת הטלויזיה או העברתה, יש לפעול בהתאם לשיקולים שללעיל.

## סיכום סוללות

- אל תבעל את הסוללה. סכנת כויה כימית.
- יתכן שיש בשליטה רוחוק סוללה מטבע. אם בולעים את הסוללה, היא עלולה לגרום לבזוזות פנימיות חמורות תוך שעתיים בלבד ולהביא למות.
- הרוחיק סוללות חדשות ומשומשות מהישג ידם של ילדים.
- אם תא הסוללה איןנו נסגר היטב, הפסיק לשימוש במוצר והרחק אותו מהישג ידם של ילדים.
- אם לדעתך יש סכנה שסוללות נבלעו או הוחדרו לחלק כלשהו של הגוף, פנה מיד לקבالت טיפול רפואי.
- סיכון לשאיפה או להתקופצות אם הסוללה מוחלפת בסוללה מסווג שגוי.
- החלפת סוללה בסוג שנגי שיכל להתגבר על אמצעי בטיחות (לדוגמה, במקרה של סוג סוללות ליתיום מסוימות).
- השלבת סוללה לאש או לתנור חם, או מעיבת מכנית של סוללה או חיתוך שלה, שעולים לגורום להתקופצות.
- השארת סוללה בסביבה בעלת טמפרטורה גבוהה במיוחד שעולה לגורום להתקופצות או לנזילה של נזול או גז דליקים.
- סוללה שמנופעל עליה לחץ אויר נמוך במיוחד עלול להוביל להתקופצות או לנזילה של נזול או גז דליקים.

## 26.1. בטיחות

### חשיבות

קרוואו והבינו את כל הוראות הבטיחות לפני השימוש בטלויזיה. אחריות היצורן לא תחול במקרה של נזק שייגרם עקב אי-הקפדה לפועל על פי ההוראות.

### סכנות התחשמלות או אש

- לעיתים אל תחשוף את הטלויזיה או השולט הרוחיק לגשם או מים. לעיתים אל תניח מיכלי נוזלים, כגון אגרטלים, ליד הטלויזיה או השולט הרוחיק.
- אם נשפכו נוזלים על הטלויזיה או לתוך הטלויזיה, נתק את הטלויזיה משקע החשמל מיד.
- צור קשר עם שירות הרכבים של TV Philips כדי לבדוק את הטלויזיה לפני השימוש.
- לעיתים אין לחשוף את הטלויזיה, את השולט הרוחיק או את הסוללות לחום יתר. לעיתים אין להציב אותם בקרבת נורות דולקים, להבות פתוחות או מקורות חום אחרים, לרבות קרני שידור.
- לעיתים אין להכניס חפצים לחירכי האוורור או לפתחים אחרים בטלויזיה.
- לעיתים אין להניח חפצים בבדים על כל החשמל.
- יש להימנע מהפעלת כוח על תקע החשמל. תקעים רופפים עלולים לגרום لكשת חשמלית או אש. יש לוודא שלא יופעל לחץ על כל החשמל, בשארה מסובב את מסך הטלויזיה.
- כדי לנתק את הטלויזיה משקע החשמל שבקיור, יש לנתק את תקע החשמל של הטלויזיה. לצורך הנition, יש למשוך תמיד בתקע – לעולם לא בכבול. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמלocabil להנתק את תקע החשמל ולשקע שבקיור.

### סכנה פציעה או נזק לטלויזיה

- כדי להרים ולשאת מכשיר טלויזיה שימוש שמשקלו יותר מ-25 ק"ג, יש צורך בשני אנשים.
- אם אתה מתקין את הטלויזיה על מעמד, השתמש רק במעמד שספק. הצמד את המעמד לטלויזיה בחזקה.
- מקם את הטלויזיה על משטח שטוח וישר שמסוגל לתמוך המשקל הטלויזיה והמעמד.
- בעת התקנה על קיר, ודא שהתושות על הקיר מסולגת לשעת בבטחה את משקל מקלט הטלויזיה. סופר Vision TP אינה נושאת באחריות להתקנה לא תקינה שתוצאותה תאונה או פציעה.
- חלקיים ממוצר זה עשויים להיות מיוצרים מזכוכית. טיפול בהירות כדי למנוע פציעה או נזק.

### סכנה נזק לטלויזיה!

לפני חיבור הטלויזיה לשקע החשמל ודאו שמתוח החשמל תואם את הערך המודפס בחלקת האחורי של הטלויזיה. לעיתים אין לחבר את הטלויזיה לשקע החשמל אם המתוח החשמלי שונה.

## **סכנת התחלמות יתר**

עלול אין להתקין את הטלויזיה במקומות תחום. השאר תמיד מרוחה אוורור של 10 ס"מ לפחות סביב הטלויזיה. ודא שוילונות או חפצים אחרים לא יבסו עלול את חריצי האוורור של הטלויזיה.

## **סופות ברקים**

לפני סופת ברקים צפואה, נתק את הטלויזיה משקע החשמל ואת האנטנה. בזמן סופות ברקים, עלול אל הגיע חלק בleshו של הטלויזיה, של כבל החשמל או של כבל האנטנה.

## **סכנת נזק לשמיעה**

הימנע משימוש באוזניות בעוצמת קול גבוהה או במשך פרקי זמן ארוכים.

## **טמפרטורות נזוכות**

אם הובלת הטלויזיה בוצעה בטמפרטורות מתחת ל- 5°C,فتح את האזינה ולפני שאתה מחבר את מקלט הטלויזיה לרשת החשמל, המtan עד שהטמפרטורה שלו תעיג לטמפרטורת החדר.

## **לחות**

בזהדמניות נדירות, ובהתאם לטמפרטורה ולחות, יתכן עיבוי כל באצה הפנימי של החזית מזכוכית (בדגמים מסוימים). כדי למנוע זאת, אין לחשוף את הטלויזיה לקרני שמש ישירות, לחום או לחות קיצונית. אם מתרחש עיבוי, הוא יעלם באופן עצמאי תוך מספר שעות בעקבות השהטוויזיה פועלת. לחות העיבוי לא תפגע בטלויזיה ולא תגרום לתקלה.

## **2.26. טיפול במסך**

- עלול אל הגיע במסך ואל תדחוו אותו, אל תשפשף אותו ואל תחבוט בו בחפש כלשהו.
- לפני ניקוי, נתק את הטלויזיה משקע החשמל.
- נקה את מקלט הטלויזיה ואת המסגרת שלו בעזרת מטלית רכה הנמצאות בגב המקלט. עלול אין לנוקת את הטלויזיה באמצעות חומרים כגון אלכוהול, במיקלים או חומרי ניקוי ביתיים.
- למניעה עיוותים ודהיית הצבע, נגב טיפות מים סמוך בכל האפשר לאירוע.
- הימנע מתמונות קבועות עד כמה שנייתן. תמונות קבועות הן תמונות שנותרות על המסך לפחות לפרק זמן ארוכים. תמונות קבועות הן בין היתר, תפריטים על המסך, מהומות שחורים, הצוגות זמן, וכן הלאה. עם אותם חיבטים להשתמש בתמונות קבועות הפחיתו את הניגודיות ואת הבاهירות של המסך כדי למנוע גרים נזק למסך.
- \* LED של Ambilight היא רק עבר דגמים התומכים בפונקציה Ambilight.

האחרית ברמה שנייה לראות רק בתמונות בהות או בחדר חשו  
מאוד נחשות בעומדות בפרט הטלוויזיה. מקרים אלה אינם  
מייצגים פגעה ואין להתייחס אליהם בכלל גם בטלוויזיה. לכן,  
לצערנו תביעות בעלות אופי זהה להפעלת האחוריות, קבלת שירות  
לא תשלום, החלפה או החזר כספי, לא יתקבלו בתקופת האחוריות  
ו/או מהוצאה לה.

### תאמות CE

בזאת, TP Vision Europe BV מצהירה כי הטלוויזיה זו עומדת  
בדרישות החיוניות ושאר הוראות הרולונטיות של הנחיה  
2014/65/EU, 2011RED ( /53/EU2014 ), (./2021) 2019EU ( 1781 ) 2024EU ( ESPR

### תאמות UKCA

בזאת, TP Vision Europe BV מצהירה כי הטלוויזיה זו עומדת  
בדרישות החיוניות ושאר הוראות הרולונטיות של תקנות ציוד דידי  
2017, עוצבו אקלוגו למוצרים הקשורים לאנרגיה ומידע אנרגיה  
(תיקון) (תקנות יצאה מהאיחוד האירופי) 2019, והגבלה של  
השימוש בחומרים מסוכנים בתקנות ציוד חשמלי ואלקטרוני 2012.

### תאמות עם EMF

TP Vision מוצרים; לקוח מכוני רביים מוצרים ומוכרת מייצרת  
אל, כמו כל מבשיר אלקטרוני, מסוגלים בדרך כלל לפולוט ולקלוט  
אותות אלקטרוני-מגנטיים. אחד מהעקרונות העסקיים המובילים של  
TP Vision בהקשר למוצרים שלא הוא לנוקט בכל אמצעי הזרחות  
הבריאותים והבטיחותים הדורשים, על מנת לעמוד בכל דרישות  
החוק החקלאות וכן על מנת להשאיר במסגרת תקני השודות המגנטיים  
החשמליים (EMF) הקיימים, הקיימים בעת יצור המוצרים.

TP Vision מחייבת לפיתוחו, ייצור ושיווק של מוצרים שאינם  
גורמים לכל השפעה שלילית על הבריאות. TP Vision מאשרת שבכל  
עד המוצרים שלא מטופלים בצורה נכונה ובהתאם לשימוש המיעוד  
להם, הם בטוחים לשימוש בהתאם לvokeות המדעית הקיימת  
באים. TP Vision ממלאת תפקיד פועל בפיתוח תקני שודות מגנטיים  
חשמליים (EMF) ותקני בטיחות בינלאומיים, המאפשרים ל-  
TP Vision לצלפות פיתוחים נוספים של תקנים שתוכל לשלב מראש  
ב מוצריה.

## 27.2. תנאי שימוש - טלוויזיה חכמה

אתה יכול להציג את תנאי השימוש, מדיניות הפרטיות, וגם להגדיר  
את הגדרות הפרטיות של הטלוויזיה החכמה שלך.  
כדי להציג את התוכן או לשנות הגדרות:

- 1 עبور אל **הגדרות** < **מערכת** < **אודות** < **מידע משפטי**.
- 2 בחר **תנאי שימוש או הגדרות פרטיות**.

## 27.1. תנאי שימוש - טלוויזיה

© 2025 TP Vision Europe B.V. כל הזכויות שמורות.

מוצר זה הובא לשוק על-ידי TP Vision Europe B.V. או אחת מהחברות המסונפות לה, להלן "TP Vision", שהיא יצרן המוצר. TP Vision היא מיופית הכוח ביחס למקלט הטלוויזיה שלו צורפה חזרת זאת. Philips ו- סמל המגן של פיליפס הם סימנים מסחריים רשומים של V.N. Koninklijke Philips

ה版权归原 בפוך לשינויים ללא הודעה מראש. סימנים מסחריים הינם הרכוש של V.N. Koninklijke Philips Electronics או של בעלייהם  
בהתאם. TP Vision Netherlands B.V. שומרת לעצמה את הזכות לבצע שינויים במוצרים בכל עת, מבלי שתהיה מחייבת להתחייב על פיהם מוצרים שסופקו לפני כן.

החומר כתוב, המצורף לטלוויזיה, והמדריך השמור בזיכרונו הטלוויזיה או שהורד מאתר האינטרנט של Philips [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) לשימוש המועד של המערכת.

החומר במדריך זה לשימוש נחשב לחומר המתאים לשימוש המועד במכשיר. אם המוצר, רכיביו הפרטוניים או נהלי השימוש בו ישמשו למטרות אחרות מלבד המפורטות כאן, יש לקבל אישור לתקופות לתאימות. TP Vision ערבה לכך שהחומר עצמו אינו מפרפטנט כלשהו מהפטנטים האמריקניים. לא ניתן כל אחריות אחרת, מפורשת או מ�זאת. TP Vision לא תהיה אחראית לשגיאות כלשהן בתוכן מסמך זה וגם לא לביעות כלשהן הנובעות מתוכנו של מסמך זה. שגיאות שיובאו לדיוקט פיליפס יותאמו ופורסמו באתר התמיכה של פיליפס מוקדם ככל האפשר.

תנאי האחריות - סכנת פציעה, נזק לטלוויזיה או ביטול האחריות!  
עלולים אל תלנסת לתקן את הטלוויזיה בעצמך. השתמש בטלוויזיה  
ובאביוריה לפי היעוד שקבע הייצור. סימן זההירות המודפס על גב  
הטלוויזיה מצין סכנת התחלמות. עלולים אין להסיר את ביסוי  
הטלוויזיה. לצורך שירותי תיקון, פנה תמיד לשירות הלקוחות של  
פיליפס. מצא את מספר הטלפון בתייעוד המודפס שהגיע עם  
[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) ובחר את המדינה שלך במקורה הצורך. כל פעולה האסורה מפורשת  
במדריך זה, או כל כוונון או ניהול הרכבה שלא הומלכו או לא  
הורשו במדריך זה, יגרמו לביטול האחריות.

מאפייני פיקסלים  
 מוצר טלוויזיה זה כולל מספר רב של פיקסל צבע. על אף פיקסלים  
 אפקטיביים בשיעור 99.999% וחומר, נקודות שחורות או נקודות אורה  
 בהירות (אדומות, ירוקות או כחולות) עשויות להופיע באופן קבוע  
 על המסך. זהה תבונה מובנית של הצג (במסגרת תקני הענף  
 הרגילים) ולא מדובר בתפקידו לכי. לכן, הדבר לא עומד בתנאי תיקון,  
 החלפה או זיכוי בגין או מחוץ לתקופה האחריות.

מאפייני תוארה אחרת  
 כל הטלוויזיות של Philips עברו בדיקות מחמירות לפני המשלוח  
 אליו. תוכל להיות סמוך ובתו שאננו מיחסים חשיבות מהמעלה  
 הראשונה לאיכות הטלוויזיות שלנו כדי שלא תחווה חוסר שביעות  
 רצון כלשהו בעקבות הצפיה בטלוויזיה. עם זאת, שים לב שגילה של  
 התוארה האחרית ("אפקט מורה") ו/או חוסר אחידות של התוארה

### 28.1. Google TV

הו שום חווית התוכנה של התקן זה וסימן מסחרי של Google LLC. YouTube, Google וסימנים נוספים הם סימנים מסחריים של Google LLC.

#### AirPlay Apple- 28.4

אם רואים "תואם ל-Apple AirPlay" זה אומר כי האביזר מיועד לטכנולוגיה המזוכרת והוא אוישר ע"י המפתח לשימוש ועובד בכל תקני הביצועים של Apple. HomeKit, Apple Home ו-AirPlay, Apple מסחריים של Apple Inc., הרשומים בארה"ב ובמדינות ואזורים אחרים.



Works with  
**Apple AirPlay**



#### Home Apple- 28.5

אם רואים "תואם ל-Apple" זה אומר כי האביזר מיועד לטכנולוגיה המזוכרת והוא אוישר ע"י המפתח לשימוש ועובד בכל תקני הביצועים של Apple. אינה לוקחת כל אחריות על הטעופול של התקן זה או על עמידתו בתקני הבטיחות והרגולציה. HomeKit, Apple Home ו-AirPlay, Apple מסחריים של Apple Inc., אשר רשומים בארה"ב ובמדינות ובאזורים אחרים.



Works with  
**Apple Home**



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

### 28.3. HEVC Advance

מכוסה תחת טענה אחת או יותר של פטנטים HEVC הרשומים בכתובת patentlist.accessadvance.com מתוקדם.



## 28.6. NVIDIA G-SYNC

דגם G-SYNC לשחקנים ©NVIDIA



## 28.9. IMAX

ווצר על ידי רישיון מאת IMAX Corporation. IMAX סימן הוא רשותם של IMAX Corporation בארה"ב ו/או במדינות אחרות. לפטנטים של DTS, ראה <http://patents.dts.com>. יוצר על ידי IMAX Corporation בארה"ב ו/או במדינות אחרות. IMAX Corporation רשותם של IMAX Corporation בארה"ב ו/או במדינות אחרות. סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של DTS, Inc. בארה"ב ו/או במדינות אחרות. © DTS, Inc. כל הזכויות שמורות.



## 28.7. AMD FreeSync Premium

לא תקינות. לא קרייה. משחך דינמי.



## 28.10. DTS:X

לפטנטים של DTS, ראה <http://XPERI.COM/DTS-HTTP>. מייצר תחת רישיון מ-ATENTS INC. והשותפים שלה. סימנים מסחריים של X:DTS, DTS ותלוגו של X:DTS, DTS או סימנים מסחריים של INC. ושלוחותיה בארצות הברית או בחו"ל. INC. והשותפים שלה. כל הזכויות שמורות.



## 28.8. Dolby Vision ו-Dolby Atmos

Dolby Atmos, Dolby Vision, סמל ה-D ההפוך והסמלים רשומים של Dolby Laboratories Licensing Corporation. יוצר ברישיון מאת מעבדות Dolby. מידע סודי. Dolby Laboratories 2012-2024 שטרם פורסם. זכויות יוצרים © 2012-2024 Dolby Laboratories. כל הזכויות שמורות.



## 28.11. EDTS Play-Fi

לפטנים של DTS, ראה -//XPERI.COM/DTS-:HTTP INC. מיצרת תחת רישיון מ- ATENTS/.INC. והשותפים שלה. הלוגו של DTS PLAY-FI, DTS PLAY-FI, DTS PLAY-FI ו הלוגו של PLAY-FI-PLAY-FI-PLAY-FI. הם סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של DTS, Inc. ושלוחותיה בארץות הברית ו/או במדינות אחרות.

### 28.14. סימנים מסחריים אחרים

כל יתר הסימנים המסחריים, הרשומים והלא רשומים, הנמ' רכושים של בעלייהם בהתאם.



## 28.12. Wi-Fi CERTIFIED 6

Wi-Fi CERTIFIED 6 הם סימנים מסחריים רשומים של Wi-Fi Alliance ®.



## 28.13. Kensington

(אם רלוונטי)

Kensington Micro Saver הם סימנים מסחריים רשומים באדר"ב של התאגיד העולמי ACCO World Corporation, עם רישומים מונפקים ועם פניות תלויות ועומדות בארץות בכל רחבי העולם.

## **29. כתוב מיאון בדבר שירותים ו/או תוכנה המודיעים על-ידי צד שלישי.**

---

שירותים ו/או תוכנה המודיעים על-ידי צד שלישי עשויים להשנותו,  
להיות מושעים או להתבטל ללא הודעה מוקדמת. TP Vision לא  
תישא בשום אחריות במצבים שכאלה.

76 בעיות, שפה לא נבונה של התפריטים 75 בעיות, תמונה 42 ברקטר HDR	<b>A</b> AirPlay ו-HomeKit Alexa Ambilight Suite זריחה Ambilight Suite, טרקלין Ambilight Suite, שינה, Ambilight Suite, Ambilight, הגדרות Ambilight, כיבוי או הפעלה
23 גישה אוניברסלית 41 גמा	<b>B</b> Bluetooth®, התקן בחר Bluetooth®, התקן הסר
22 דירוג לפי גיל	<b>C</b> מותניית גישה רכיב - CAM+ CI+
50 הגדרות Ambilight מתקדמות 48 הגדרות יציאת אודיו 44 הגדרות מסך OLED 39 הגדרות נפוצות 62 הגדרות סביבה 42 הגדרות צבע מתקדמות 78 הוראות בטיחות 50 הנטשת Ambilight 42 הפקחת MPEG Artefact 14 הפעלה 50 הפעלה אוטומטית של תאורת טרקלין' 55 הצגת היסטורית עדכון התוכנה 71 השלבת הטלוויזיה או הסוללה 49 התאמת אישיות של Ambilight 57 התנהלות בהפעלה 18 התקנת טלוויזיה 15 התקנת לווין 20 התקנת עורך אינטרנט 35 התקנת רשות	<b>D</b> Dolby Atmos DVB (דיגיטלי וידאו שידור)
26	<b>E</b> EasyLink HDMI CEC EAurora EDolby Atmos EEasyLink 2.0 EHbbTV EHDMI Ultra HD
42 הדות, הפקחת ארטיפיקטים ב-MPEG 36 חיבור מהיר 31 חירץ לממשק משותף	<b>I</b> iTV
26	<b>U</b> Unicable 1 Unicable 2
57 טימר שינה 79 טיפול במסך 26 טלוויזיה אינטראקטיבית 26 טלוויזיה אינטראקטיבית, על אודוט 14 טלוויזיה, המותנה 25 טלטסט 25 טקסט 25 טקסט דיגיטלי	<b>V</b> Wi-Fi
13 יישום Setup Simple 66 יישום Philips TV Smart של 17 יישומי מפעיל	<b>W</b> אבחון טלוויזיה אבחון עצמי אופטימלי (משחק אוטומטי) אורך תדר איכות הקליטה איפוס איפוס להגדרות היצן אפליקציות אפשרויות, בערזע
8 בבל החשמל 57 כבוי טימר 57 כבוי מסך 31 ברטיס חכם, CAM 22 כתובית	<b>Z</b> בדיקת קליטה בהירות בית בעיות, חיבור HDMI, USB, Fi-Wi, בעיות, חיבור, אינטרנט בעיות, ערוצים בעיות, צליל בעיות, שלט ורוחק
16 לווין, Unicable 16 לווין, התקנה ידנית	

42	צבע, כל טווח הצבעים	15	לווין, חבילות ערוצים
77	צור קשר עם פיליפס	16	לויין, עדכון ערוצים יدني
44	צליל, הגדרת סגנון	6	לוח מחוונים
22	צפה בטלויזיה		<b>ט</b>
			מדיה
63	קובץ מדיה, מכוון USB	63	מדריך טלויזיה
63	קובץ מדיה, ממחשב או מכוון NAS	28	מדריך שירותות
48	קולנוע ביתי אלחוטי Fi-Play	29	מיכון, חיבור
32	كونסולת משחק, חיבור	34	מיטוב תאורת סביבה
30	קабל רענן משטנה HDMI	41	מיטוב פרטיטים בסביבה בהה
		41	HDR גווני
		42	מיוקם הטלויזיה
15	רכיבי CAM של הלויין	8	מערכת קולנוע ביתי, בעיות
41	רמת שחזור	31	מצב אישי dialogue Clear
74	רשום את המוצר שלך	45	מצב אישי, אקווליזר
21	רישמת העורצים	45	מצב סביבה
21	רישמת עורצים, חיפוש	57	מצב תדר רשת
21	רישמת עורצים, סינון	18	מקלחת USB
21	רישמת עורצים, פתיחה	33	מקלחת USB, חיבור
35	רישת אלחוטית	33	מקש בטלויזיה
35	רישת קויות	14	מרחיק צפיה
35	רשת, אלחוטית	8	משחקי מחשב
35	רשת, הגדרה	67	מתחבר עם Control4
35	רשת, חיבור	36	
35	רשת, קויות		<b>ג</b>
		32	גן תקליטורי SIR-ray, חיבור
41		41	ניגודיות OLED
77		41	ניגודיות, Boost Light Peak
36	שליטה בטלויזיה עם Matter	58	נעילת לדים
23	שפה, שמע	28	נתוני מדריך טלויזיה
23	שפת הכתוביות		<b>ס</b>
23	שפת הכתוביות:, משני	41	סביבה אינטלקנטית
23	שפת הכתוביות:, וראשי	71	סביבתי
23	שפת השמע, משנה	40	סגן התמונה של AI
23	שפת השמע, ראשית	40	סגן תמונה סרט אוטומטי
23	שפת טקסט, משנה	19	סקירת תדרים
26	שפת טקסט, ראשית	67	סדרל משחקים
26	שפת טקסט, ראשית		<b>ה</b>
		17	עדכון ערוצים אוטומטי
19	תדר רשת	55	עדכון תוכנה
71	תו תקן י록 (Ecolabel) אירופאי	41	עצמה וידעו
56	תוכנת קוד פתוח	19	עותק רשימת ערוצים
71	תום השימוש	20	עותק רשימת ערוצים, גרסה נוכחית
21	תחנת רדיי	20	עותק רשימת ערוצים, הعلاה
77	תיקון	19	עותק רשימת ערוצים, העתק
43	תמונת, הגדרות מהירות	21	ערוץ
44	תמונת, פורמט התמונה	22	ערוץ, אפשרויות
63	תמונות, סרטונים ומוחיקה	17	ערוץ, התקנה
76	תמייה מקומית	17	ערוץ, התקנת אנטנה
80	תנאי שימוש	28	ערוץ, מדריך טלויזיה
43	תנוועה	22	ערוץ, עברו לערוץ
40	תפריט הגדרות תמונת	17	ערוץ, עדכון ערוצים אוטומטי
39	תפריט מהיר	18	ערוץ, עדכון ערוצים יدني
40	תצוגה וצליל	18	ערוצים, התקנה מחדש
48	תצוגה מוגבה		<b>פ</b>
58	תצורת חנות	36	פרופיל ילדים
		47	פרופיל שימוש
		41	פרטים כהים
		75	פטרון בעיות
			<b>צ</b>
		42	צבע, בקרת צבע
		42	צבע, טמפרטורת צבע



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' Shield Emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.

2025© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)