

PHILIPS

AMBILIGHT tv

OLED809 Series

הוראות הפעלה

77OLED809

Register your product and get support at
www.philips.com/TVsupport

33	7.9 אחזניות	4	1 טיפול בסך OLED
33	8.9 קונסולת משחק	6	2 מסך הבית
34	9.9 מקלט USB	6	1.2 מבוא
34	10.9 התקן אחסון USB	6	2.2 לוח מחוונים והגדרות
34	11.9 מצלמה	6	2.3 Google TV "בסיסי מצב" ו-
35	12.9 מצלמת וידיאו	7	4.2 פתיחת מסך הבית
35	13.9 מחשב	8	3 הגדרות
36	10 חיבור הטלוויזיה	8	1.3 קריית הוראות הבטיחות
36	10.1 דשוט אינטראקט	8	2.3 מעמד לטלוויזיה והתקנתה על קיר
37	10.2 חשבון Google	8	3.3 עצות בנושא הצבה
38	10.3 אינטרנט	8	4.3 בבל החשמל
39	11 מקורות	9	5.3 בבל האנטנה
39	11.1 מעבר למברieur	9	6.3 צלחת לוויין
39	11.2 AirPlay-ו-HomeKit	10	4 שלט רחוק
40	12 תפריט מהיר והגדרות נפרצות	10	1.4 סקירה כללית של המקיים
41	13 תצוגה וצליל	11	2.4 קישור השלט רחוק לטלוויזיה
41	13.1 תמונה	12	3.4 חיפוש קרולי
44	13.2 מסך	12	4.4 חיישן אינפרא-אדום (IR)
45	13.3 צליל	12	5.4 טעינה ונקיי
48	13.4 יציאת שמע	12	6.4 יישום Simple Setup עבור ממיר טלוויזיה
49	13.5 תצוגה מרובה	14	5 הפעלה וביבוי
50	13.6 EAmbilight	14	1.5 מופעלים או במצב המתנה
53	14 אפליקציות	14	2.5 תפריט בסיסי
53	14.1 על אודיות אפליקציות	15	6 התקנת ערוץ
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 רשיימת ערוצים
55	15 מערכת	20	4.6 התקנת ערוץ אינטרנט
55	15.1 אודיות	22	7 ערוצים
56	15.2 תאריך ושעה	22	1.7 התקן ערוצים
56	15.3 שפה	22	2.7 רשיימת ערוצים
56	15.4 מקלטת	22	3.7 מיוון רשיימת ערוצים
56	15.5 אחסון	22	4.7 ציפוי בערוצים
57	15.6 מצב סביבה	25	5.7 ערוצים מזעדפים
57	15.7 חשמל ואנרגיה	26	6.7 טקסט / טלטקסט
57	15.8 שידור	27	7.7 טלוויזיה אינטראקטיבית
58	15.9 צילילי מערכת	29	8 מדריך טלוויזיה
58	15.10 נעילת ילדים	29	1.8 נתוני מדריך טלוויזיה
58	15.11 הגדרות מצב מכירה	29	2.8 שימוש במדריך הטלוויזיה
59	15.12 הפעלה מחדש	30	9 חיבור מכשירים
60	16 GANGSTON	30	1.9 על אודיות חיבורים
61	17 שלט ו Abedirim	31	2.9 מערכת קולנוע ביתי - HTS
61	17.1 Bluetooth [®] פועל בכלי או	32	3.9 יציאת שמע דיגיטלית - אופטית
61	17.2 שלט רחוק	32	9.4 CAM - חכם ברטיס עם CAM+
62	18 הגדרות סביבה	33	5.9 סמארטפון וטאבלטים
63	19 סטרוונים, תמונות או מוזיקה	33	6.9 נגן תקליטורי Blu-ray

82	משופר IMAX	28.9	19.1	מחשב או מכוון אחסון ברשת (NAS)
82	28.10 DTS:X	63	19.2	תפריט מודפסים
82	28.11 EDTS Play-Fi	63	19.3	תפריט פופולריים ביוטר ותפריט אחרים
83	28.12 Wi-Fi CERTIFIED 6	63	19.4	שהופלו
83	28.13 Kensington	63	19.5	מחיבור USB
83	28.14 סימנים מסחריים אחרים	63	הקרנת סרטוני וידאו	
84	29 כתב מיון בדבר שירותים ו/או תוכנה המוצעים על-ידי צד שלישי.	64	19.6	הציג תוצאות
85	מפתח	64	19.7	השמעת מזיקה
		66	20 סمارטפונים וטלפון	20.1
		66	Philips Smart TV של	
		67	21 משחקים	
		67	21.1	למה תזדקק
		67	21.2	שלטי משחקים
		67	21.3	הפעלת משחק מקונסול משחק או מחשב
		67	21.4	סרגל משחקים
		69	22 Netflix	
		70	23 Alexa	
		70	23.1	Alexa אודוט
		70	23.2	Alexa שימוש ב-
		71	24 מפרטים	
		71	24.1	סביבתי
		71	24.2	חם
		71	24.3	מערכת הפעלה
		71	24.4	קליטה
		72	24.5	סוג מסך
		72	24.6	חולצות כניסה תצוגה:
		72	24.7	קישורות
		72	24.8	צליל
		73	24.9	מולטי-מדייה
		74	25 עזרה ותמיכה	
		74	25.1	רישום הטלוויזיה
		74	25.2	שימוש בעזרה
		74	25.3	אבחן טלוויזיה ואבחן עצמי
		74	25.4	פתרונות בעיות
		76	25.5	עזרה מקוונת
		76	25.6	תמיכה ותיקונים
		78	26 בטיחות וטיפול	
		78	26.1	בטיחות
		79	26.2	טיפול במסך
		80	27 תנאי שימוש	
		80	27.1	תנאי שימוש - טלוויזיה
		80	27.2	תנאי שימוש - טלוויזיה חכמה
		81	28 זכויות יוצרים	
		81	28.1	Google TV
		81	28.2	HDMI
		81	28.3	HEVC Advance
		81	28.4	AirPlay Apple-ל-
		81	28.5	תואם ל-Apple Home
		82	28.6	G-SYNC NVIDIA
		82	28.7	EAMD FreeSync Premium
		82	28.8	Dolby Vision Dolby Atmos

1. טיפול במסך OLED

חלון מבזקם) או במקרים שימוש דומים אחרים שיש בהם, באופן משתמע, سيكون מוגבר לקבלת אפקטים של צריבה. זה מחוץ לטוויה 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 טלוויזיה לשימוש 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 התקנים 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 בסרטונים 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 האוויר, בהירויות ובאזור החיכים של תצוגות

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.

הצגתו 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 שכ אלו.

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

כשהשומר המסך פועל, ניתן לסגור אותו על-ידי לחיצה על לחץ בשלט רחוק. פעולה אחרת כגון חיבור התקן USB או

טכנולוגית OLED היא חיזית הטכנולוגיה ובשילוב עם Picture Quality Engine זכתה במגוון גדול של פרסים כדי להבטיח שהיא טלוויזיה תמיד תציע את הביצועים הטובים ביותר האפשריים, לטלוויזיות היא תבצע תהליך נקיי לתצוגה במצב המתנה. OLED תזמין לפערם היא מומלץ במקומם ללא אורך שימוש ישיר לזרוח על המסך.

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

יש להשאיר 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, תוכאות משחקים, HUD של משחקים...).

רענון התצוגה של הטלוויזיה

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

ישנם שני סוגים של תהליכי רענון:

• רענון רגיל: מתרחש באופן אוטומטי ואורך כמה דקות בשעה טלוויזיה 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 <מסך> הגדרות מסך OLED נקיי תמונה שירית**. ניתן גם להראות הודעה תזכורת בטלוויזיה שתפקידו לבצע רענון עמוק, על-גביה המסך, ולהשאיר את הטלוויזיה מחוברת לחשמל. זה עשוי להיות מושך ממה דקota. תהליך הרענון העמוק יבוצע רק כאשר נראה תמונה שירית על-גביה המסך גם לאחר שמוונה שעות המתנה.

ביצוע ידני של **"נקוי תמונה שירית"** לעיתים-times מדי עלול לגרום את חמי מסך ה-OLED. אולם יש לאפשר את מחזור הרענון, כאשר מתקבלת בקשה שבעודו מהטלוויזיה. 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 להונאות מאיכות התמונה הטובה ביותר. 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 מחוצה לה. הדבר נזכר גם כשהטלוויזיה משמשת בערך למשחקים עם תוכן סטטי במסך, כשהטלוויזיה משמשת לציפוי 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

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, חבר את הטלוויזיה לאינטרנט. לחץ על  **בית** בשלט רחוק כדי לקבל את מסך הבית שלך. כמו בטלפון חכם או בטאבלט הפעלים עם Android גם במסך הבית נמצא במרכז מסך הטלוויזיה. מסך הבית תוכל להציג במאלה לצפות 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 שצפיתי 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 שמנגנים 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 מערך הכרטיסיות החדשה.

גלה המלצות מותאמות אישית

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

קבל המלצות מרחבי Google

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

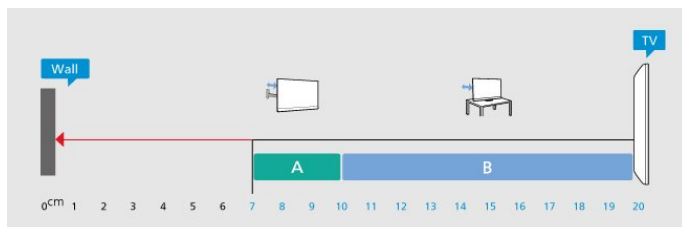
3. הגדרות

זהירות

התקנת הטלוויזיה על הקיר מחייבת כישורים מיוחדים ותבוצע אך ורק על ידי עובדים מוסמכים. התקנת הטלוויזיה על הקיר חייבת למדו בתיקי הבטיחות, בהתאם למשקל הטלוויזיה. בנוסף יש לקרוא את אמצעי הזהירות לפני מיקום הטלוויזיה. בנוסף יש לקרוא את TP-Vision Europe B.V. בלאי התקנה אחירות בכל תישא לא-אותה או כל התקנה שתגרום לתאונת או לפציעה.

3.3. עצות בנושא הצבה

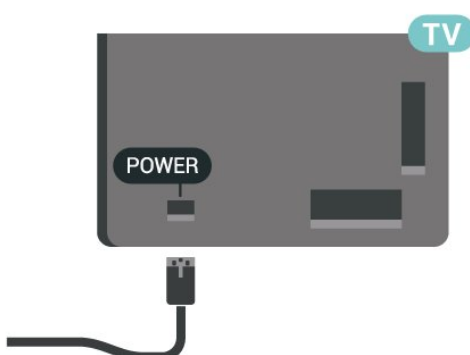
- הצב את הטלוויזיה היכן שהאför אינו משתקף ישירות תוך המסלך.
- עמעם את התאורה בחדר, להשגת האפקט המיטבי של Ambilight.
- המרחק האידיאלי לצפייה בטלוויזיה הוא פי 2 עד 5 מגובה המסלך.
- מרחוק מומלץ אל הקיר:
 - A. בעת התקנה על הקיר, מקס את הטלוויזיה במרחך שבין 7 ל-10 ס"מ מהקיר.
 - B. באשר הטלוויזיה מצויה במעמד, מקס את הטלוויזיה במרחך של 10 עד 20 ס"מ מהקיר בהתאם לגודל המעדן.



הערה:
יש להרחק את הטלוויזיה ממקומות מייצרי אבק כגון תנורים. מומלץ לנוקוט את האבק באופן סידר כדי למנוע את כניסה לטלוויזיה.

4.3. כבל החשמל

- הכנס את כבל החשמל למחבר "POWER" שבגב הטלוויזיה.
- ודא שכבל החשמל מחובר באופן בטיחותי בתוך המחבר.
- ודא שתקע החשמל המחבר לשקע בקיר נגיש בבל עט.
- בעת ניתוק כבל החשמל, משוך תמיד מהתקע – לעולם לא מהcabל.



1.3. קראת הוראות הבטיחות

לפני השימוש בטלוויזיה, קרא את הוראות הבטיחות. כדי לקרוא את ההוראות, ב"עזרה" > "מדריך למשתמש", לחץ על המקש הצבעוני – "מילוט מפתח" וחפש את "הוראות בטיחות".

2.3. מעמד לטלוויזיה והתקנתה על קיר

מעמד טלוויזיה

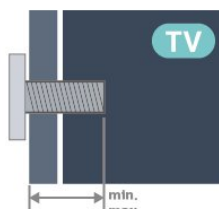
תוביל למצוא הוראות הרכבה של מעמד הטלוויזיה ב"מדריך להתחלה מהירה" שצורף למקלט הטלוויזיה. אם איבדת מדריך זה, ניתן להוריד אותו בכתובת www.philips.com/TVsupport.

השתמש במספר סוג המוצר של הטלוויזיה כדי לחפש ולהוריד את "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 מסאר הטלוויזיה. עיין ב"מדריך להתחלה מהירה" בארית המוצר כדי לראות איך גודל מתאים לטלוויזיה שברשותך. בעת רכישת תושבת להתקנה על קיר, היעזר במידעה הבאה של התושבת.



OLED8x9 • 42 (מינ': 12 מ"מ, מקס': 16 מ"מ)	M6,x300 300
OLED8x9 • 48 (מינ': 10 מ"מ, מקס': 15 מ"מ)	M6,x300 300
OLED8x9 • 55 (מינ': 10 מ"מ, מקס': 15 מ"מ)	M6,x300 300
OLED8x9 • 65 (מינ': 10 מ"מ, מקס': 15 מ"מ)	M6,x300 300
OLED8x9 • 77 (מינ': 10 מ"מ, מקס': 22 מ"מ)	M6,x300 400

על אף שצירכית חשמל של טלוויזיה זו נמוכה מאוד במצב המתנה,
כבה את הטלוויזיה באמצעות מתג הפעלה /ביבי כדי לחסוך
באנרגיה אם אין משתמש בטלוויזיה במשך פרק זמן ממושך.

5.3. כבל האנטנה

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

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

השתמש בחיבור אנטנה זה לצורך אותות כניסה
.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** באמצע השילט רחוק, והוא משמש להפעלה / כיבוי של מצלב מקלשים נסתרים. כאשר מצלב מקלשים נסתרים מופעל באמצעות לחיצה על מושך 0 עד 9 ומקלשי **בקרת המדיה** יוארו בתאורה אחורית ויפעלו את התפקודים. כאשר מכבים את מצלב מקלשים נסתרים באמצעות לחיצה נוספת על **מושך 123** או אם הוא כובבה באופן אוטומטי, השילט רחוק יפעל עם מקלשים רגילים.

טעינה קוית ואלהותית של השילט רחוק

השלט רחוק אינו כולל סוללה הניננת להחלפה, אפשר לטעון אותו באמצעות מחבר type-c USB ביחסת השילט רחוק. לחולפון, אפ"ר, אפשר לטעון את השילט רחוק באמצעות מטען אלחוטי Qi.*

* הערכה: התקן / משטח טעינה אלחוטית 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.



- 1 - מקלשים צבעוניים**
בחירה ישירה של אפשרות. לחץ על מקלש כחול — כדי לפתחו את ה"עדשה".

NETFLIX - 2

אם יש לך מנוי ב- Netflix, ניתן להנות מ-Netflix בטלוויזיה זו. הטלוויזיה חיבת להיות מחוברת לאינטרנט.

- כדי להפעיל את Netflix, לחץ על NETFLIX כדי לפתחו את Netflix מיד כאשר הטלוויזיה מופעלת או במצב המתנה.

www.netflix.com

prime video - 3

כדי להפעיל את האפליקציה Amazon prime video.

4 - אקו / מקש יירוק

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

5 - השמעה (מפתחות נסתרים, זמינים לאחר **מפתח 123** נלחץ)

- הפעלה ►, להשמעה.
- הפסקה ||, כדי להשווות את ההשמעה.
- הרצאה אחורה ◀◀, כדי להריץ לאחרו
- מהר קדימה ►►, ללכט מהר קדימה

6 - YouTube

כדי להפעיל את היישום YouTube.

7 - אפליקציות / ערך ציבור* ו/או **

לצורך הפעלת **עמוד אפליקציות** בר ש יציג את הרשימה של האפליקציות אשר הותקנו ע"י המסתמש או אשר הותקנו מראש. * בשहמדינה מוגדרת כ-"**צՐפּת**", המקש המהיר לצורך הפעלה של הברטיסיה יהיה במסך הבית המקש **ערך ציבור**. ** בשהמדינה מוגדרת כ-"**רוסיה**", המקש יהיה המהיר ביותר לצורך הפעלה האפליקציה ו/או.

3 - חייצים / מקלשי 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 לאפליקציה או לדף האינטרנט הקודם.

6 - עוצמת הקול / ✕ (השתתק)
תנווה מטה או מעלה כדי לבונן את עוצמת הקול. לחץ על מצבו המקש כדי להשתיק את הצליל או להחזיר אותו.

7 - מקש 123
כדי להפעיל או לבבוח את מקלשי הפונקציה הנסתרים ולעבור בין מצביו הפעולה השונים של המקלשים.

8 - תפריט מהיר / תפריט (≡)
כדי לפתחו את "תפריט מהיר" עם פונקציות טלוויזיה טיפוסיות.

9 - מקלשי הספרות (מקשים נסתרים, זמינים לאחר לחיצה על **מקש 123**)
כדי לבחור עורץ שירותים.

10 - SUBTITLE
כדי לפתחו את הדף "בתוביות". לחץ לחיצה ארוכה כדי לפתחו טקסט/טלטסט.

11 - TV (退出) / EXIT
כדי לעבור חזרה לטלוויזיה או להפסיק אפליקציית טלוויזיה אינטראקטיבית. עם זאת, יתכן שאפשרויות אלו לא יעבדו עם חלק מהישומים. התנהלות תלויה 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 ללוח המחוונים.

13 - ≡ (עורץ)
תנווה מטה או מעלה כדי לעבור לעורץ הקודם או הבא בראשית הערכצים. פתיחת העמוד הבא או הקודם בטקסט/טלטסט. לחץ על מצבו המקש כדי לפתחו את רשימת הערכצים.

למטה

2.4. קישור השלט רחוק לטלוויזיה

שלט רחוק זה משתמש גם ב- Bluetooth (אדום אינפרא) א"ב וنم'

כדי לשלח פקודות לטלוויזיה.

- עבור רוב הפעולות ניתן להשתמש בשלט רחוק באמצעות א"א (אינפרא אדום).
- כדי להשתמש ב פעולה מתבקשת כגון חיפוש קולי, יש לבצע קישור של הטלוויזיה לשולט רחוק.

באשר תתחיל התקינה ראשונית של הטלוויזיה, הטלוויזיה תזמין אותך

4.4. חישון אינפרא-אדום (IR)

הטלויזיה יכולה לקבל פקודות משלט רחוק המשמש באינפרא-אדום (IR) לשילוח הפקודות. אם אתה משתמש בשלט רחוק מסווג זה, וודא תמיד שאתה מכובן את השלט אל החישון האינפרא-אדום שבחזית הטלויזיה.

▲ אזורה

אין להניח עצמים לפני החישון הא"א של הטלויזיה, 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 טעינתו של השלט רחוק.

אם הטלויזיה אינה מגיבה ללחיצה על מקש בשלט רחוק או שמצווגת הودעה על טעינה בטלויזיה, תובל לטעון את השלט רחוק בעדרת מחבר USB type-c בחזקת השלט.

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

בזמן טעינתו של השלט רחוק, נורית חיוי LED של המיקרופון בחלק העליון של השלט רחוק תבהבב או תידלק:

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

סליל טעינה אלחוטית ממוקם בסמל Philips בצד ההפוך 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 בהקלטה עם המטען האלחוטי, הנורית הלבנה עשויה להבהב במהלך>.

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

ניקוי

השלט הרחוק מצופה בזכיפוי עמיד בפני שריפות.

כדי לנוקות את השלט הרחוק, השתמש במלטיה לחזה. לעולם אל תשתחם בחומרים כגון אלכוהול, כימיים או חומרי ניקוי בבית, לנקיויו של השלט הרחוק.

לחוץ על המקשיים "בית" + " חוזרת" לביצוע התאמת של שלט רחוק. מומלץ להשלים את ההתקנה במהלך ההתקנה הראשונית של הטלויזיה.

הערה:

- לאחר שהשלט רחוק נכנס בהצלחה למצב ההתאמה, חיווי ה-LED שמסביב למיקרופון בצד הקדמי של השלט רחוק יתחל להבהב.
- יש לשמור את השלט רחוק בקרבת הטלויזיה (מרחק של כמטר אחד) במהלך הקישור. כדי לוודא הצלחה.
- אם הטלויזיה לא מפעילה את שדה החיפוש הקולי בשולחנים על ♫, הקישור לא הצליח.
- מומלץ להמתין עד שהטלוויזיה פועלת לגמרי והפעילה את תהליך הרקע לפניה הנכונה למשך קישור מכיוון שהודעתה הפתיחה המבילה הוראות נוספות עלולה להופיע מאוחר מידי ובכך לפגוע במהלך הקישור.

קישור או קישור מחדש

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

ניתן לחוץ על "בית" + מקש " חוזרת" (למשך שלוש שניות) כדי לבצע התאמת.

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

טופיע הרדעה שה קישור הצליח.

תוכנת שלט רחוק

♫ הגדרות < שלט ואביזרים > רהגדרות שלט רחוק < מידע בשלט רחוק

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

♫ הגדרות < שלט ואביזרים > רהגדרות שלט רחוק < עדכון תוכנת שלט רחוק

חפש עדכוני תוכנה זמינים עבור השולט רחוק.

3.4. חיפוש קולי

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

יש לקשר את השולט רחוק לטלויזיה לפני השימוש בחיפוש קולי. כדי להשתמש בקול:

- 1 לחץ והחזק את מקש ♫ בשולט רחוק, האור הכהול בשולט רחוק ידלך ושدة החיפוש יפתח, המיקרופון פועל.
- 2 אמרור בקול ברור את מה שאתה מחפש. יש לשחרר את המקש ♫ לאחר סיום הקלט הקולי על מנת שתוכל להתחילה בחיפוש. עד שיויעו התוצאות, זה עשוי לחתך כמה זמן מה.
- 3 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[®].

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 לעורץ הבא או הקודם. לחץ מעלה או מטה כדי לעבור על רשימת המקורות, כולל בחירת הטינר. 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 לאותחל 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 לחלווטין 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** כאשר 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 וב- 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 העורצים, 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".

בחירה "מהירה" כדי להתקין רק את העורוצים של החבילה או בחירה "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 המדויק של לוויינים 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 צלחת 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. הטלוויזיה תחשוף לוויינים.

- 3- בחר **"התקן"** ולחץ על OK. הטלוויזיה מציגה את ההגדרה של התקנת הלויין הנווכה. אם אתה רוצה לשנות הגדרה זו, בחר **"הגדרות"**.

אם אין לך רצוח 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 תחשוף לוויינים זמינים בהתאם לצלחת הלויין שלך. זה עשוי לחתת כמה דקות. 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 הטרנספונדר. הטלויזיה 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 **"הקידוב"** הדורש לך. אם אתה מגדר את המצב **"ocab siyamim"** - **"ocab siyamim"**.
- 5 לחץ על מקשי החצים / **הниווט** 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 מסוימות 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 בתחלת ההתקנה. תוכל להגדיר את הטלויזיה לחפש לוויין אחד, שניים או 43 לוויינים.

ראש LNB בפועל אינו יכול למצוא לוויין נוסף

התקנת Unicable

מערכת Unicable

תוכל להשתמש במערכת "כבל יחיד", או במערכת Unicable*, כדי לחבר את צלחת הלויין לטלויזיה. מערכת "כבל יחיד" עשויה שימוש בכבב אחד, כדי לחבר את צלחת הלויין לכל הבנויין במערכת שלה. מערכת "כבל יחיד" משמשת בדרך כלל לטלוויזיה כבבוני מגורים. אם תשתמש במערכת Unicable, במהלך ההתקנה תتابקש להוצאות מספר תחום משתמש ותחום תדר מתאים. תוכל להתקין עד 4 לוויינים עם Unicable לטלויזיה זאת.

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

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

מספר תחום משתמש

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

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

תדר תחום משתמש

לצד המספר היהודי 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 ידני

תמיד תוכל להתחיל עדכון ערכאים בעצמך.

התחלת עדכון ערכאים באופן ידני:

- 1 **בחר ♫ הגדרות < ערכאים וכניות > ערכאים** **< התקנת**
- 2 **לחץ על OK.**
- 3 **בחר "חפש ערכאים"** ולחץ על OK. הטלויזיה תחליל להעתדן. העדכון יוכל להימשך מספר דקות.
- 4 פעל על פי ההוראות שעל המסך. העדכון יכול להימשך מספר דקות.
- 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 להגדר 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 התקנה לא פרט את הפעעה

• כל הגדירות, הלוינים והערוצים מאוחסנים רק בסוף התקנה 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-T או "כבל DVB-C" ולחץ על OK.)
 - בחר את סוג הערוצים שאתה רוצה, **דיגיטלי ואנלוגי**.
 - ***ערוצים או רק ערכוצים** **דיגיטליים** ולחץ OK.
 - **בחירה "החל"** ולחץ על OK כדי להתקין מחדש ערוצים. זה עשוי לcketת מספר דקוטה.
 - **לחץ על ←** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחרונה או לחץ **← "חזרה"** כדי לסגור את התפריט.

איפוס להגדרות היצרן

הטלוויזיה לבצע התקינה חוות מלאה של ערוצי הטלוויזיה. כל ערוצי הטלוויזיה מותקנים לגמרי מחדש.

כדי בצע שוב התקנה מלאה של הטלוויזיה:

- 1- בחר **“הגדות”** < **“מערכת”** < **“אודות”** < **“אייפוס”**
 - 2- **אייפוס** להגדות היזכרן ולחץ על **OK**.
 - 2- הזין קוד PIN במקורה הדרוש.
 - 3- הטלוייה תוודה מחדש לחלוין. כל ההגדות יאופסו ובכל העורכים יוחלפו. התקנה עשויה להימשך מספר דקות.
 - 4- לחץ על **<** (שמאל) די לחזור שלב אחד אחורה או לחץ על **< “חזרה”** כדי לסגור את התפריט.

הגדרות DVB

C-DVB או T-DVB

- בavelength התקנת העוצמים, בדיק פנוי חיפוש עוצמים, בחירת "אנטנה (DVB-T)" או "כבלים (DVB-C)". האפשרות "אנטנה (DVB-T/T2)" מחייבת עוצמים בשתיים – הן אנלוגיים והן דיגיטליים. האפשרות "כבלים (DVB-C)" מחייבת עוצמים אנלוגיים וdigיטליים. מזינים אצל מפעלי כבלים . DVB-C

DVB-C התקנת ערוץ

לנוחות שימוש, כל הגדרות DVB-C נקבעות באופן אוטומטי. אם ספק שידורי DVB-C מסר לך ערכיים DVB-C ספציפיים, מזהה הרשת או תזדר הרשות, הzon ערכיים אלה באשר תתבask במהלך ההתקנה.

התנשאות של מספרי ערוצים

טלויזיה ברצונך להתקין מתחת מספר עורך המציג ערכות טלויזיה
ברכיבים רשיימת מספרים הטענושים. השם שידור) עשויים לשאת אותו מספר עורך. בשעת ההתקינה, הטלויזיה מציגה את במדיניות מסוימות, ערכות טלויזיה שונות (חנןות שידור)

מצב תדר רשות

אם בכוונתך להשתמש בשיטה "סיקירה מהירה" ב巡视ת תדרים כדי לחפש עורוצים, בחר "אוטומטי". הטעוייה תשמש ב-1 מבין תדרי הרשת המוגדרים מראש (או - HC ערוץ יעד) שבו משתמשים מרבית שפקי שידורי הubbleים במדינתן.

אם קיבלת ערך ספציפי ל"תדר רשת" לצורך חיפוש עורוצים, בחר "ידני".

- כדי לבנות את העדכון האוטומטי:

 - **1. בחר ♦ הגדרות < ערוצים ובניות > ערוצים > התקנת אנטנה או תבליים** וען על **OK**.
 - **2. הזין קוד PIN** במקרה הצורך.
 - **3. בחר "עדכון ערוצים אוטומטי"** ולחץ על OK.
 - **4. בחר "כבוי"** ולחץ על OK.
 - **5. לחץ על ▶ (ימאל)** כדי לחזור שלב אחד אחרת או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

אם נמצאו ערוצים חדשים או אם עודכנו או הוסרו ערוצים, תופעה הדעה לאחר הפעלת הטלויזיה. כדי למנוע את הופעת ההודעה הזאת לאחר כל עדכון של ערוץ, תוכל לנטרל את האפשרות הזאת כדי לבנות את ההודעה:

 - **1. בחר ♦ הגדרות < ערוצים ובניות > ערוצים > התקנת אנטנה או תבליים** וען על **OK**.
 - **2. הזין קוד PIN** במקרה הצורך.
 - **3. בחר "הודעת עדכון ערוץ"** ולחץ על OK.
 - **4. בחר "כבוי"** ולחץ על OK.
 - **5. לחץ על ▶ (ימאל)** כדי לחזור שלב אחד אחרת או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

במדינות אחדות, "עדכון ערוצים אוטומטי" נעשה תוך כדי צפייה בטלוויזיה או בכל רגע שהטלוויזיה במצב המתנה.

עדכון ערכאים ידני

תמיד תוכל להתחיל עדכון ערוצים你自己。

התחלת עדכון ערוצים באופן ידני:

- בחר ♀ הגדרות < ערוצים ובכיסות < ערוצים > התקנה אנטנה /כבלים או התקנת אנטנה ולהז OK.
 - הוזן קוד PIN במקורה הצורך.
 - בחר "חפש ערוצים" ולהז עלי OK.
 - בחר "התחל" ולהז עלי OK.
 - בחר "עדכן ערוצים דיגיטליים", בחר "הבא" ולהז על OK
 - בחר "התחל" ולהז עלי OK כדי לעדכן את העורוצים הדיגיטליים זה עשוי לנקת מס' דקוטר.
 - להז עלי < שמאל> (שמאל) די לחזור שלב אחד אחריה או להז עלי < "זרה" כדי לסגור את התפריט.

התקן ערוצים חדש

התקן ערוצים חדש

תוכן להתקין מחדש את כל הערכותיהם ולהשאיר את כל יתר הגדרות הטלוייהו ללא שינוי.

אם הוגדר קוד PIN, תצטרכ להזין קוד זה לפני שתוכל להתקין מחדש ערכו.

כדי להתקין מחדש ערוצים:

- בחר **"הגדרות"** < **"עரוצים"** ו**כינויו"** < **"עரוצים"** < **"התקנת אנטנה / כבלים"** או **"התקנת אנטנה"** ולחץ על **OK**.
 - הזין קוד PIN במקורה הצורך.
 - בחר **"חפש עירוצים"** ולחץ על **OK**.
 - בחר **"התחל"** ולחץ על **OK**.
 - בחר **"התקנה חדשה מתקדמת של עירוצים"** ולחץ על **OK**.
 - בחר את סוג התקינה 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.

התקנה ידנית

ניתן להתקין ערוצי טלוויזיה אנלוגיים באופן ידני - ערוץ אחרி ערוץ. כדי להתקין ערוצים אנלוגיים באופן ידני:

- **1 בחזר ♦ הגדרות < ערוצים וכニסות < ערוצים < התקנת אנטנה /cablim או התקנת אנטנה ולחץ OK.** הzon קוד PIN במקורה הצורן.

- **2 בחזר "אנלוגי": "התקנה ידנית" ולחץ על OK.**

• מערכת

כדי להגדיר את מערכת הטלוויזיה, בחר **מערכת**. בחר את המדינה שרק אותה החלק של העולם שבו אתה נמצא בעת ולחץ אישור.

• חפש בערוצ

כדי למצוין ערוץ, בחר **חפש בערוצ ולחץ אישור**. ניתן להזין תדר כדי למצוא ערוץ. לחץ על **>** (ימין) כדי לבדוק **"חיפוש"** ולחץ על OK כדי לחפש ערוץ באופן אוטומטי. הערוץ שנמצא יוצג בסיסק ואם הקליטה לא טוביה, נסה לחוש שוב על **"חיפוש"**. אם ברצונך לאחסן את הערוצ, בחר **"בוצע"** ולחץ על OK.

• חנות

ניתן לאחסן את הערוצ במספר הערוצ הנוכחי או במספר ערוץ חדש. בחר **אחסן ערוץ נוכחי או אחסן בערוצ חדש ולחץ אישור**. מספר הערוצ יוצג בזמן קצר.

תוכל לחזור על שלבים אלה עד שתמצא את כל ערוצי הטלוויזיה האנלוגיים הזמינים.

3.6. עותק רשימת ערוצים

מבוא

עותק רשימת ערוצים מיועד לסוחרים ולמשתמשים מקצועיים. בעזרתו עותק רשימת ערוצים, תוכל להעתיק ערוצים מהותקנים. במקלט טלוויזיה אחד אל מקלט טלוויזיה פיליפס אחר, מאותו שנותן. בעזרתו עותק רשימת ערוצים, תוכל לטען רשימת ערוצים מוגדרת מראש וכן תמנע את בובו הזמן בחיפוש ערוצים. השתמש בכוון הבזק USB בקיבולת 1 גיגה-בייט לפחות.

תנאים

- שני מקלטי הטלוויזיה הם מאותו סוג של שנות יצור.
- שני המקלטים כוללים אותו סוג של חומרה. בדוק את סוג החומרה בלוח הסוג של הטלוויזיה, הממוקם בגב המקלט.
- בשתי מקלטי הטלוויזיה מותקנות גרסאות תוכנה תואמות.
- בholesnd או עברו כל אחד ממפעלי הcabלים הבאים.

(שווייצריה: Sunrise / Polen: UPC Vodafone / Irland: VirginMedia / Irland: VirginMedia), עותק רשימת ערוצים מוגבל לעותק רשימת ערוצי לוין. רשימת ערוצי היבשה והcabלים לא תועתק ולא תימחק.

גרסת ערוץ נוכחי

סקירת תדרים

בחור את שיטת חיפוש ערוצים. תוכל לבחור בשיטה **"סירה 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 **"סירה מלאה"**. החיפוש וההתקנה של ערוצים בשיטה זו ייקחו יותר זמן.

אורק תדר

הטלוויזיה מהפשת 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 לדלק 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 מנוי לשירות או לערוצים של טלוויזיה בתשלום, תוכל לבחור **"ערוצי חינם בלבד"**.

aicoot הקליטה

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

כדי לבדוק את איכות הקליטה של ערוץ דיגיטלי:

- **1. התכוון לערוצ.**

- **2 בחזר ♦ הגדרות < ערוצים וכニסות < ערוצים < התקנת אנטנה /cablim או התקנת אנטנה ולחץ OK.** הzon קוד PIN במקורה הצורן.

- **3 בחזר "DIGITAL": "בדיקה קליטה" ולחץ על OK.**

- **4 אני בחר ב"חיפוש" ולאחר מכן לחץ על "OK". עברו הערוצ זהה מוגבר תדר דיגיטלי.**

- **5 נא לבחור "חיפוש" שנית ולחץ OK** על מנת לבצע בדיקה של האיכות של התדר הזה. תוצאותיה של הבדיקה מוצגות על גבי המסך. ניתן למקם מחדש את האנטנה או לבדוק את החיבורים על מנת לננות לשפר את הקליטה.

- **6 ניתן גם לבצע שינוי תדר בכוחות עצמו.** יש לבחור את המספר של התדר אחד-אחד ולהשתמש במקשי החץ / **ניווט** לצורך שינוי של

טעינה לטלוויזיות שערוציהן הותקנו

צטרוך לבצע את הטעינה של רשימת העروצים بصورة שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, ככלומר אם היא מותקנת כבר או לא.

טעינה לטלוויזיה שהותקנה בבר

- 1 בדוק את הגדרת המדינה של הטלוויזיה. (כדי לאמת הגרה זו, ראה פרק "התקן עروצים מחדש". התחל תהליך זה עד שתגיעו להגדרת המדינה. לחץ על ← "חזרה" כדי לבטל את ההתקנה).

אם הארץ נקבעה המשך בשלב 2.

אם הארץ אינה נקבעה עלייך להתחילה התקנה מחדש. יש לעין בפרק "התקן את כל העروצים מחדש" לפני תחילת ההתקנה. בחר במדינה הנקבעה מהרשימה וдолג על חישוף עروצים. סיים את ההתקנה.

בסוף, עבור לשלב 2.

- 2 חיבור את התקן הזיכרון USB שבו רשימת העروצים מהטלוויזיה הקודמות.

- 3 בדוק התחל את העלאת רשימת העروצים, **ערוצים ובנייה** > **ערוצים** > **הגדירות** > **ערוצים ובנייה** > **ערוצים** > **ערוצים ובנייה**. הzon קוד PIN במקורה הצורן.

- 4 הטלוויזיה תידע אותך אם רשימת העروצים הוועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון USB.

4.6. התקנת עורך אינטרנט

חפש ועדכן ערכז אינטרנט

חפש ערכז אינטרנט

הגדירות > **ערוצים ובנייה** > **ערוצים** > **התקנת עורך אינטרנט** > **חפש ערכזים**

- 1 בחר **חפש ערכזים** ולחץ OK.

- 2 בחר **עדכן ערכזים** כדי לעדכן את רשימת עורך האינטרנט המותקנית.

בחור התקן חדש ערכזים כדי לבצע התקנה מחדש מלאה שתעביר אותך בכל שלב.

בחור התקן **ערוצים חדשים** יתקן רשימת עורך אינטרנט חדשה. ניתן להתקין עד 3 רשימות עורך אינטרנט.

בחור **הסר התקנה של ערכזים** יסיר את ההתקנה של רשימת עורך האינטרנט שנבחרה.

- 3 לחץ על OK לחישוף ערכזים. זה עשוי לחת מסדר דקוט.

עדכן עורך אוטומטי עבור עורך אינטרנט

הגדירות > **ערוצים ובנייה** > **ערוצים** > **התקנת עורך אינטרנט** > **עדכן עורך אוטומטי**

הפעל כדי להציג את הטלוויזיה לעדכן אוטומטית את עורך האינטרנט.

עדכן ערכזים אוטומטי

פעם ביום, בשעה 06:00, הטלוויזיה מעדכנת את הערכזים ושומרת ערכזים חדשים. ערכזים חדשים יוחסנו בראשימה "כל הערכזים" אבל גם בראשימה "ערוצים חדשים". ערכזים ריקים יוסרו.

אם נמצא ערכזים חדשים או אם עדכנו או הוסרו ערכזים, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. על הטלוויזיה להיות במצב המתנה

כדי לבדוק את הגרסה הנוכחיית של רשימת הערכזים:

- 1 בחר **הגדרות** > **ערוצים ובנייה** > **ערוצים** ובחר עותק רשימת ערכזים.

- 2 בדוק את פרטי הגרסה מגרסה נוכחית.

הגרסה הנוכחיית של תוכנה

ניתן לעבור אל **הגדרות** > **מערכת** > **"אודות"** > **"גרסת תוכנה"** כדי להציג את מספר הגרסה של תוכנת הטלוויזיה הנוכחיית.

העתקת רשימת ערכזים

כדי להעתיק רשימת ערכזים:

- 1 הפעיל את הטלוויזיה. יש צורק שערכזים יהיו מותקנים בטלוויזיה. **USB**.

- 2 חיבור כונן הבזק **USB**.

- 3 בחר **הגדרות** > **ערוצים ובנייה** > **ערוצים** > **עותק רשימת ערכזים** ולחץ OK.

- 4 בחר **"העתק ל-USB"** ולחץ OK. "תיכון שהתבקש להזין את קוד ה-PIN ל-'נעילת ילדים' כדי להעתיק את רשימת הערכזים.

- 5 בסיום ההעתקה, שלוף את התקן הזיכרון **USB**.

- 6 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

כעת תוכל לעמוד את רשימת הערכזים המועתקת לטלוויזיית פיליפס אחרת.

גרסה של רשימת ערכזים

בודק את הגרסה הנוכחיית של רשימת הערכזים:

- 1 בחר **הגדרות** > **ערוצים ובנייה** > **ערוצים ובנייה** (מימין). כדי להיבנס לתפריט.

- 2 בחר **עותק רשימת ערכזים** ובחר **"גרסה קיימת"**, ולאחר מכן לחץ על OK.

- 3 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

העלת רשימת ערכזים לטלוויזיה

טעינה לטלוויזיות שערוציהן לא הותקנו

צטרוך לבצע את הטעינה של רשימת הערכזים بصورة שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, ככלומר אם היא מותקנת כבר או לא.

טעינה לטלוויזיה שלא הותקנה עדין

- 1 חיבור את שקע החשמל כדי להתחילה בתוכנה ובחר שפה ומדינה. תוכל לדלג על שלב חישוף הערכזים. סיים את ההתקנה.

- 2 חיבור את התקן הזיכרון **USB** שבו רשימת הערכזים מהטלוויזיה הקודמות.

- 3 בדוק התחל את העלאת רשימת הערכזים, בחר **הגדרות** > **ערוצים ובנייה** > **ערוצים** > **התקנת עורך** ולחץ OK. הzon קוד PIN במקורה הצורן.

- 4 הטלוויזיה תידע אותך אם רשימת הערכזים הוועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון **USB**.

כדי לעדכן ערכאים באופן אוטומטי.

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 הערכאים.

אפשרויות עורך

פתיחה אפשרויות

תיקן כדי צפיה בעורך, אפשרותך להגדיר כמה אפשרויות. בהתאם לסוג העורך (אנלגי או דיגיטלי) שאתה כופף בו או בהתאם להגדרות הטלוויזיה שהגדרת, כמו אפשרויות פתוחות לפנייך. לדוגמה, האפשרות **ביבוי מסך** זמינה רק עבור עורך רדיו. 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 לסגירה.

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 בערכאים

כיוון לעורך

כדי לצפות בערכאי טלוויזיה, לחץ על ↲. הטלוויזיה מתכוונת אל עורך הטלוויזיה שבו צפית לאחרונה.

החלפת ערכאים

כדי להחליף ערכאים, לחץ על ≡ + או על ≡ -. אם ידוע לך מספר העורך, הקלד את המספר באמצעות מקשי הספרות. לאחר החזנת המספר, לחץ על OK כדי להחליף עורך.

אם המידע זמין מהאינטרנטט, הטלוויזיה מציגה את השם ואת הפרטים של התוכנית הנוכחית ואחריה את השם ואת הפרטים של התוכנית הבאה.

עורך קודם

למעבר חוזה לעורך הקודם, לחץ על ← **"חזרה"**. ניתן גם לכוון לערכאים מ**"רשימת ערכאים"**.

נעילת עורך

נעילה או פתיחה של עורך

כדי למנוע מילדים לצפות בעורך מסוים, תוכל לנעול אותו. כדי לצפות בעורך נעל, عليك להזין תחילת את קוד PIN בן 4 ספרות **"נעילת ילדים"**. לא ניתן לחסום תוכניות מממשיכים שהוברו לטלוויזיה.

כדי לנעול עורך:

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

כדי לבטל נעילה של עורך:

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

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

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 אינה 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 על ← "חזור" כדי לסגור את התפריט.

בחור שפת שמע

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

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

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 מושדרים אודיו וכותביות מיוחדים המותאמים למוגבל שמיעה או לחישם.
- באשר אפשרויות זו מופעלת, הטלוויזיה עובה באופן אוטומטי לשמע ולכתביות 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" לקבל 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 TVbbs H ו"ישומי מפעיל"

הציג או בונים את ההגדרות עבור TVbbs H ו"ישומי מפעיל".

הפעלה אוביבי TVbbs

• הגדרות < ערוצים וכニנות > ערוצים > הגדרות
HbbTV ו- Operator Apps .

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

ביבוי מעקב היסטוריה

• הגדרות < ערוצים וכニנות > ערוצים > הגדרות
HbbTV ו- Operator Apps .

אם מופעל, אין לך העדפה אישית כלשהי בונגש למאקב. אם בובי, איןך מאפשר מUNKUL על-ידי דפי HbbTV ו-"ישומי מפעיל" (אם רלוונטי).

הסר קובצי cookie

• הגדרות < ערוצים וכニנות > 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 וכニנות > ערוצים > הגדרות
HbbTV ו- Operator Apps . נקה את רישום האפליקציה המאושרת.

לנקוי כל היישומים שאושרו על-ידי המשתמש.

אייפוס מזזה התקן TV

• הגדרות < ערוצים וכニנות > ערוצים > הגדרות
HbbTV ו- Operator Apps . אייפוס מזזה מכשיר .
תוכל לאפס את מזזה ההתקן הייחודי של הטלוויזיה שלך. יווצר מזזה חדש. הוא יחליף את "מזזה התקן" במזזה חדש.

משק משותף

אם התקנת CAM בחריך "משק משותף", ניתן להציג את ה-CAM ומידע על המפעיל או לבצע הגדרות הקשורות לו-CAM.
כדי 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 ה-CAM ולחץ על OK. המספרים הבאים מתאפשרים ממפעיל שידורי הטלוויזיה.

הגדרות CAM

קבע שם פרופיל עברו CAM+CI / מותקן

• הגדרות < ערוצים וכニנות > ערוצים > הגדרות CAM .
שם פרופיל CAM .

בחר את סוג ה- CI +CAM /

• הגדרות < ערוצים וכニנות > ערוצים > הגדרות
ממשק CAM .

בחר USB כדי להפעיל את CAM, ולאחר מכן PCMCIA CAM יישבת בחר USB CAM כדי להפעיל את CAM, ולאחר מכן USB CAM ישבת

מידע על התוכנית

הציג פרטי התוכנית

כדי להעלות את הפרטים של התוכנית שנבחרה:
התקנון לערוץ.

- 1 לחץ על +אפשרויות בחר "מידע על תוכניות", לחץ על OK.

- 2 לחץ על מסך זה, לחץ על OK.

- 3 כדי לסגור מסך זה, לחץ על OK.
ב"מידע על תוכניות", לחץ על המקש הצבעוני – סקירה כללית כדי לקבל מידע על סקירת ערוצים. המקש הצבעוני – סקירה כללית זמין רק ברשימה ערוצים מלאה ולא זמין ברשימה המעודפים.

הציג פרטי תוכנית מרשימה הערוצים

כדי להביא את פרטי התוכנית מרשימה הערוצים:

- 1 התקנון לערוץ, לחץ על OK או על =רשימת ערוצים כדי לפתוח את רשימת הערוצים.

- 2 לחץ על +אפשרויות, בחר "מידע" ולחץ על OK כדי להציג מידע כללית על התוכנית.

- 3 כדי לסגור מסך זה, לחץ על ← "חזרה" כדי לחזור אל רשימת הערוצים.

מוניו/סטרייאו

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

- התקנון לערוץ אנלוגי.

- לחץ על + אפשרויות, בחר "מוניו / סטריאו" ולחץ על <
(ימין).

- בחר "מוני" או "סטריאו" ולחץ על OK.

- לחץ על ← (שמאל) די לחזור בשלב אחד אחריה 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 ליצור ארבע רשימות שונות * של ערוצים מועדפים למעבר קל בין ערוצים. ניתן לתת שם נפרד לכל "רשימת מועדפים". ניתן לסדר מחדש ערוצים רק ב"רשימת מועדפים".

כאשר "רשימת מועדפים" בחורה, לחץ על החיצים ^ (למעלה)

שינוי שם של רשימת מועדפים

כדי לשנות שם של "רשימת מועדפים":

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה רוצה לשנות.
- 2 לחץ על + אפשרויות, בחר "שנה שם רשימת מועדפים" ולהזין OK.
- 3 השתמש במקלדת שעל-גביה המסך כדי למחוק את השם הנוכחי ולהזין אחד חדש.
- 4 לסייע, בחר "סגור" ולהזין OK.
- 5 לחץ על ← "חזור" כדי לשגרור את רשימת העורצים.

הסרה של רשימת מועדפים

כדי להסיר "רשימת מועדפים":

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה רוצה להסיר.
- 2 לחץ על + אפשרויות, בחר "הסר רשימת מועדפים" ולהזין OK.
- 3 אשר כדי להסיר את הרשימה.
- 4 לחץ על ← "חזור" כדי לשגרור את רשימת העורצים.

רשימת עורוצים כפולה

לשכפל או רשימת המועדפים:

- 1 פתח את רשימת המועדפים אתה רוצה לשכפל.
- 2 לחץ + אפשרויות, בחר רשימת עורוצים כפולה ולהזין אישור.
- 3 אשר כדי לשכפל את הרשימה.
- 4 לחץ על ← "חזור" כדי לשגרור את רשימת העורצים.

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 מחדש את העורוצים" ולהזין על OK.
 - 3 ב"רשימת מועדפים", בחר את העורץ שאתה רוצה לשנות את סדרו ולהזין OK.
 - 4 באמצעות המקשים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) עבר את העורץ למקום שבו אתה רוצה שהוא יהיה.
 - 5 לחץ על OK כדי לאשר את המיקום החדש.
 - 6 ניתן לסדר מחדש את העורוצים בהתאם שיטה עד לסגירת "רשימת המועדפים" באמצעות המקש ← "חזור".
- * הערה: פעולת הסידור מחדש אינה זמינה אם הארץ המוגדרת היא UK או איטליה.

או ▼ (למטה) כדי לבחר עורך, ולאחר מכן לחץ על OK כדי לצפות בעורך שנבחר. הכוון לעורצים ברשימה זו תבצע רק בעת השימוש במקשיים ▲ + או ▼ -.

* הערה: אם ארץ התקינה שלק היא בריטניה או איטליה, ערכיו האנגלית/בבלים מאוחסנים רק ב-2 רשימות המועדפות הראשונות; ערכי אפקציות לוין /צד שלישי מאוחסנים רק ב-2 רשימות המועדפות האחרונות.

יצירה של רשימת עורוצים ממועדפים

כדי ליצור רשימת עורוצים ממועדפים:

- 1 לחץ על ▲, כדי לעبور לטלויזיה.
- 2 לחץ על OK כדי לפתוח את רשימת העורצים הנוכחיות.
- 3 לחץ על + אפשרויות.
- 4 בחר "צור רשימת מועדפים" ולהזין OK.
- 5 ברשימה משמאלי, בחר עורך שאתה רוצה מבاعدף ולהזין OK. העורצים יופיעו ברשימה מימין בסדר שתוסף אותם. כדי לבטל, בחר את העורך שברשימה משמאלי ולהזין שוב על OK.
- 6 אם יש צורך, ניתן להמשיך בבחירה עורוצים והוספתם במועדפים.
- 7 בכלי לסייע את הוספה העורצים, לחץ על ← "חזור".

הטלויזיה תבקש לשנות את השם של "רשימת המועדפים". ניתן להשתמש במקלדת שעל-גביה המסך.

- 1 השתמש במקלדת שעל-גביה המסך כדי למחוק את השם הנוכחי ולהזין אחד חדש.
- 2 לסייע, בחר "סגור" ולהזין OK.
- הטלויזיה תעבור ל"רשימת המועדפים" החדשה שנוצרה.
- ניתן להוסיף טווח עורוצים בת-אחת או להתחילה "רשימת מועדפים" על-ידי שכפול של רשימת העורצים עם כל העורצים והסרה של העורצים שאינך רוצה.
- העורצים ב"רשימת המועדפים" ימוספרו מחדש.

ערוך מועדפים

כדי להוסיף בת-אחת טווח עורוצים רצוף 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" ולהזין על OK.
- 3 ברשימה משמאלי בחר את העורך הראשון של הטווח שאתה רוצה להוסיף ולהזין OK.
- 4 לחץ על ▼ (למטה) כדי לבחר את העורך האחרון של הטווח שאתה רוצה להוסיף, ולאחר מכן לחץ על OK. העורצים מסומנים מייינן.
- 5 לחץ OK כדי להוסיף טווח עורוצים זה ואשר.
- ניתן גם להתחילה ביצירת "רשימת מועדפים" מ"ערוך מועדפים".

אפשרויות טקסט

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

- **הקפאה / בטל הקפאה של דף**
כדי להתחליל או להפסיק את הסיבוב האוטומטי של דפי משנה.
 - **"מסך כפול / מסך מלא"**
הציג ערזע טלוויזיה וטקסט זה לצד זה.
 - **"סקירה כללית של P.T.O."**
כדי לפתחו P.T.O.טקסט.
 - **"הגדלה" / "צגונה וריגלה"**
כדי להגדיל את דף הטקסט לקריאה נוחה.
 - **"חישפה"**
חשיפת מידע נסתר בעמוד.
 - **"שפה"**

החלפת קבוצת התווים שנעשה בהם שימוש לצורך צגונה נכונה.

הגדרת צורת הטקסט

שפת הטקסט

לחולק מתחנות השידור יש מספר שפות "טקסט" זמינים.
כדי להגדיר שפת "טקסט" ראשונית ומשנית:

- **1 בחר הגדרות <ערוצים וכניות> ערוצים.**
- **2 בחר "טקסט ראשוני" או "טקסט משנה".** ולחץ על OK.
- **3 בחר את שפתו ה"טקסט" המעודפת.**
- **4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.**

7. טלוויזיה 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 להגביל לתוכנית או להציג, בצע קנויות מוקדמות או לשלים בגין תוכנית "וידיואו לפי דרישת" (VOD).

EHbbTV

תחנות שידור משתמשות במגוון מערכות טלוויזיה אינטראקטיבית, כמו למשל HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV). טלוויזיה אינטראקטיבית מכונה לעיתים "טקסט דיגיטלי" או "לחצן אדום". אך במערכות שונות.

בקර באטר האינטראקטיבית של תחנת השידור לקבלת מידע נוסף.

למה TZDK

טלוויזיה אינטראקטיבית זמינה רק בערוצי טלוויזיה דיגיטליים. כדי להנוט מכל היתרונות של טלוויזיה אינטראקטיבית, הטלוויזיה צריכה להיות מחוברת לאינטרנט בחיבור ב מהירות גבוהה (פס רחב).

EHbbTV

אם ערוץ טלוויזיה מציע עמודי TV, عليك להפעיל תחילת את

6.7. טקסט / טלטקסט

דף טקסט

אם השולט רחוק בולל את המקש TEXT, אפשר להזוז על TEXT כדי לפתחו טקסט / טלטקסט במהלך הצפיה בערוצי הטלוויזיה.
לסגירת הטקסט, לחץ שוב על מקש TEXT.

אם השולט רחוק לא בולל מקש TEXT, לחץ על **+ אפשרויות** במהלך הצפיה בערוצי הטלוויזיה, בחר **"טלטקסט"** כדי לפתחו TEXT / טלטקסט.

בחירה עמוד טקסט

כדי לבחור עמוד:

- **1**הזין את מספר העמוד בעדות מקשי הספרות.
- **2**השתמש במקשי החצים לצורך ניוט.
- **3**לחץ על מקש צבעוני כדי לבחור נושא מקודד בצבע, בהתאם להمسך.

עמודי טקסט משניים

מספר של עמוד טקסט יכול להכיל כמה עמודי משנה. מספרי עמודי המשנה מופיעים על פס, צמוד למספר העמוד הראשי.
כדי לבחור דף משנה, לחץ על < או >.

P.T.O.טקסט

תchanות שידור אחדות המציעות P.T.O.טקסט.
כדי לפתחו P.T.O.טקסט בתוך "טקסט", לחץ על **+ אפשרויות ובחר P.T.O.P.T.O. סקירה כללית.**

текסט ממבייר מחובר

חלק מהתקנים שמקבלים ערוצי טלוויזיה יכולים להציג גם "טקסט".

כדי לפתחו "טקסט" מהתקן מחובר:

- **1**לחץ על **מקורות** בחר את התקן וללחץ על OK.
- **2**תוך כדי צפיה בערוצי המבייר, לחץ על **+ אפשרויות**, בחר **"הציג מקשי המבшир"** ובחר במקש וללחץ על OK.
- **3**לחץ על ← **"חזרה"** כדי להסתיר את מקשי התקן.
- **4**לסגירת הטקסט, לחץ שוב על ← **"חזרה"**.

текסט דיגיטלי (בריטניה בלבד)

תחנות טלוויזיה אחדות, המשדרות בשיטה דיגיטלית, מציעות טקסט דיגיטלי ייעודי או שירותים אינטראקטיביים בערוצי הטלוויזיה הדיגיטליים שלהן. שירותים אלו כוללים טקסט רגיל, תוך שימוש במקשי הספרות, הצבע והኒוט, לצורך בחירה וניות.

לסגירה של "טקסט דיגיטלי", לחץ על ← **"חזרה"**.

* ניתן להגיע לטלטקסט רק כאשר הערוצים מותקנים שירות בטינור הפנימי של הטלוויזיה והמבייר במצב טלוויזיה. אם געשה שימוש בממיר, הטלטקסט לא יהיה זמין בטלוויזיה. במקרה זה ניתן להשתמש בטלטקסט של המmir.

HbbTV בהגדרות הטלוויזיה, על מנת לראות את העמודים.

• הגדרות < ערוצים וככניות < ערוציים < הגדרות
Operator Apps ו- HbbTV < עלי.

השימוש בטלוויזיה אינטראקטיבית

פתיחה עמודי TV

morbitat ha'urotzim, ha'matzu'im HbbTV או TV, mazuiim lek l'lachoz ul
ha'meksh ha'zbeuni (adom) avo OK b'di l'fotuh at ha'tovonit
ha'intraaktivit shalem.

ניוט בעמודי TV

Afshar la'shamsh b'mekshim ha'zbeuniim v'b'mekshim ha'chazim, mukshi
ha'sfarot v'meksh ← "zhera b'di lenut b'daf" TV.
Afshar la'shamsh b'mekshim ha'hafula b'shulot v'rekhek b'di l'zifot b'sorotoniim
b'turuk daf TV.

טקסט דיגיטלי (בריטניה בלבד)

b'di l'fotuh taxst di'gitali, lachz ul TEXT. La'sgirah, lachz ul ←
"zhera" b'di l'sgor.

סגירת עמודי TV

rob daf TV mi'idyim oturk ba'ayza muksh la'shamsh b'di l'sgor.
b'di la'alz sgarah shel daf TV, ubvor al urotz ha'telovizya ha'ba v'lachz
ul ← "zhera".

8. מדריך טלוויזיה

- 3בחר “**חופש לפי סונה**” ולחץ על OK.
 - 4בחר בסוגה הרצואה ולחץ על OK. תופיע רשימה של תוכניות שנמצאו.
 - 5לחץ על ← “**חזרה**” כדי לסגור את התפריט.

* הערה: הפונקציה “**חופש לפי ז’אנר**” זמינה רק בארכזות מסוימות.

1.8. נתוני מדריך טלוויזיה

במדריך הטלויזיה, תוכל לראות רשימה של תוכניות טלוויזיה שוטפות או מותכנות בעורצים בלבד. יציגו עורצים אנלוגיים ודיגיטליים, או דיגיטליים בלבד, בהתאם למקור המידע (הנתונים) במדריך הטלויזיה. לא כל העורצים מציעים מידע על מדריך הטלויזיה. מקלט הטלויזיה יכול לאסוף מידע על מדריך הטלויזיה לגבי עורצים המותכנים בטלויזיה. מקלט הטלויזיה אינו יכול לאסוף מידע על מדריך הטלויזיה מעורצים שנמצאים באמצעות מקלט דיגיטלי או ממפענה.

2.8. שימוש במדריך הטלויזיה

פתרונות מדריך העלווייזה

לפתיחה מדריך הטלויזיה, לחץ על **=: מדריך טלויזיה**. "מדריך הטלויזיה" מציג את הערכותם של הטינור שນבחר. לחץ שוב על **=: מדריך טלויזיה** לסקירה.

בפעם הראשונה שאותה פותח את מדריך התוכניות, מקלט הטלוויזיה יstorok את כל העורוצים לאיתור מידע על התוכניות. זה עשוי לחייב כמה דקות. הנתונים של "מדריך טלוויזיה" נשמרים בטלוויזיה.

מעבר לתוכנית

ח"מ" מדריך טלויזיה". ניתנו לעברות לחובבנית גוכחים.

כדי להחליף תוכנית (ערוץ). בחר את התוכנית ולהזע על AO.

האגדת פרשי התוכנית

כדי להעלות את הפרטיהם של התוכנית שנבחרה:

- בלחץ על +אפשרויות בחט' "מידע על תוכניות", ולחץ על OK.
 - בלחץ על ← "חזרה" כדי לסגור.

שנה יומ

מדריך הטלויזיה יכול להציג תוכניות מתוכננות לימים הבאים (עד 8 ימים מוקסימים).

לחץ על המקש הצבועוני — **"יום"** ובחיר את היום הרצוי לך.

חפש לפי סוגה

אם המידע זמין, תוכל לחפש תוכניות מתוכננות לפי סוגה, בגין
ሥራים. ספורט ובר'.

כדי לחפש תוכניות לפי סוגה:

- 1 לחץ על ≡ “מדריך טלוויזיה”.
 - 2 לחץ על + אפשרויות

9. חיבור מכשירים

9.1.9. על אודוט חיבורים

מדריך קישוריות

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

בעת חיבור של מכשיר, הטלוויזיה מזהה את הסוג שלו ומעניקה לבו אחר מהמכשירים שם מהסוג הנכון. ניתן לשנות את השם של הסוג אם יש צורך. אם נקבע שם סוג לבכשיר מסוים, הטלוויזיה תעביר אוטומטית להגדרות הטלוויזיה רואדייאליות, ברגע שתפעיל את המכשיר בתפריט "מרקורי".

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 אפשריים נוספת להקלטה.

יציאות HDMI

איכות HDMI

לחיבור HDMI יש איכות התמונה והשמע הטובה ביותר. בבל HDMI אחד משלב אותן וידיאו ושמע. השתמש בכבלי HDMI לקליטת אותות טלוויזיה בהבחנה גבוהה (HDMI).

להעברת איכות אות מיטבית, השתמש ב"כבל HDMI" מהירות גבוהה במיוחד" ואל תשמש בכבלי HDMI שאורכו יותר מ-5 מ'. אם התקן המחבר באמצעות HDMI לא פועל בהלה, בדוק אם הגדרת HD Ultra HDMI יכולת לפטור את הבעיה.

הגנה מפני העתקה

בבל HDMI תומך ב-HDCP (הגנה על תוכן דיגיטלי ברוחב פס גבוה). HDCP הוא אמצעי הגנה 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 ההתקן, בדרך כלל "מערכת קולנוע ביתית" (HTS), HDMI ARC או מקלט AV, מצויד גם הוא בחיבור HDMI ARC, לחבר אותו לחיבור 2 HDMI בטלוויזיה זו. אם יש לך חיבור HDMI ARC אין לך לבב שמע נוסף, ישולח את הצליל של תמונה הטלוויזיה לקולנוע הבית. החיבור HDMI ARC משלב את שני האותות. HDMI eARC (ערוץ שמע חזרה משופר) הוא שיפור יחסית ל-



HDMI CEC - EasyLink

חבר לטלוויזיה מכשירים תואמי HDMI CEC, יוכל להפעיל אותם עם השולט הרחוק של הטלוויזיה. יש צורך להפעיל את HDMI CEC בטלוויזיה ובמכשיר המחבר.

הפעלת EasyLink

• הגדרות > ערכות וכניות > כניסה חיצונית < EasyLink < EasyLink < פעיל.

הפעלת מכשירים תואמי HDMI CEC עם השולט הרחוק של הטלוויזיה

• הגדרות > ערכות וכניות > כניסה חיצונית < EasyLink < שולט רחוק < EasyLink < פעיל.

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

כיבוי מכשירי HDMI בעזרת הטלוויזיה

• הגדרות > ערכות וכניות > כניסה חיצונית < מבשיר EasyLink < מבשיר AutoPower מבוי.

בחור פועל כדי לאפשר לטלוויזיה להעיבר מכשירי HDMI למצב המתנה. בחור מבוי כדי להשבית פונקציה זו.

הפעלת הטלוויזיה בעזרת מכשירי HDMI

• הגדרות > ערכות וכניות > כניסה חיצונית < טלוויזיה אוטומטית של EasyLink < פעולה.

- ההגדירה "רגיל" מאפשרת לכל היוטר אותן HD Ultra (50 הרץ :2.0.YCbCr 4 אודיו 60 הרץ)

פורמט תצמון טלוויזיה מקסימלי עבור אפשרויות HDMI Ultra HD

- רזולוציה: 3840 x 2160
- צפיפות מסגרות (הרצץ): 50 הרץ, 59.94 הרץ, 60 הרץ, 100 הרץ,##120 הרץ,##144 הרץ
- דוגמאות משנה של נתוני ידאו (עומק סיביות)
 - 8 סיביות: YCbCr 4 :2:2*, YCbCr 4 :2:0, YCbCr 4 :4:4*, RGB 4 :4:4*, :4:4*
 - 10 סיביות: YCbCr 4 :2:0*, YCbCr 4 :2:0, YCbCr 4 :2:0*
 - 12 סיביות: YCbCr 4 :2:0*, YCbCr 4 :2:0, HDMI Ultra HD נקבע ל **אופטימלי** או
 - * נתמך רק כאשר HD נקבע ל **אופטימלי** או **אוטומטי** (משחק xxx הרץ Pro).
- עברית:

4# K2K 100Hz Ultra HD HDMI מוגדר נתמך רק כאשרUltra HD HDMI מוגדר

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

אופטימלי (משחק אוטומטי xxx הרץ K2K 144^{Hz} Ultra HD HDMI נקבע ל-2 HDMI 1.

בחר "רגיל" אם התמונה או הצליל מעוותים.

בחר אופטימלי (מסך אוטומטי Hzxxx מקצתון) כדי לאפשר
טלוויזיה לתמוך בכל תכונות המסחך בולל HDMI Variable Refresh Rate
HDMI 1.4 ו-HDMI 1.4 FreeSync Premium (בגדרי מסויימים בלבד). אפשרות זו גם
ב() ויזאו G-Sync* (בגדרי מסויימים בלבד). אפשרות זו גם
מאפשרת לטלוויזיה להציג אוטומטית סגןון תמונה למסך
פעם שהוא מודיע על ידי התקן HDMI המחבר לטלוויזיה.

* עם תמיכת HDMI™, Freesync ו-“G-Sync/Premium”, הטלוויזיה תנסה את קצב הרענון שלו בזמן אמיתי בהתאם לקצב המסגרות כדי להסתנכרן עם כל תמונה. זה מוחל על הפיגור, הרעדות וקריעת המסגרות לחווית משחק טובה יותר.

הערה: תואם G-Sync נטמרק באמצעות כרטיס מס' 30AO 40 בלבד.

הערה:

בדי צפיפות בתוכן Dolby Vision+ HDR10 ממקור HDMI או Dolby Vision יתכן שהיא עליך ללבות את הנגן ולהפעלו שוב כאשר הנגן המחבר לטלוויזיה מפעיל תוכן שכזה בפעם הראשונה. תוכן Dolby Vision+ HDR10 מוגדר כמו"מ אופטימלי" או נתרמן רק כאשר HDMI Ultra HD מוגדר כמו"מ אופטימלי" או "אופטימלי" (משחק אוטומטי xxx Hz). תוכן Dolby Vision+Nתרמן רק אשר HDMI Ultra HD נקבע לאופטימלי (משחק אוטומטי xxx הרץ Pro).

בעת בחירה באפשרות זו, יתכן שהיא עלייך ללבות את מחשב המשחק או את קונסולת המשחקים ולהДЕליק שוב כדי להשלים את הצעדה הראשונה.

בחירה 3: בחר **פועל** כדי לאפשר למכשרי HDMI להעיר את הטלוויזיה ממצב המתנה. בחר **בבוי** כדי להשבית פונקציה זו.

הפעלת מערכת צליל HDMI עם הטלוויזיה

הגדירות > ערכאים ובניות > בניוות חיצונית < EasyLink < אוטומטי ARC מופעל <

בחר **פועל** כדי לאפשר לטליזיה להעיר את מערכת ציליל HDMI ממצב המתנה. בחר **כבוי** כדי להשיבת פונקציה זו.

בקרת קול EasyLink 2.0

הגדירות > ערכאים ובניות > בניות חיצונית > [EasyLink](#) 2.0 > [EasyLink](#)

בחר **פועל** כדי לשלוט בהגדירות הש. מען של מערכת השמע . HDMI .
אתה יכול להתאים הגדרות אלה באמצעות **הגדרות תכופת**
או הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע. זה רלוונטי רק עם מערכת
שמע HDMI התואמת ל- .EasyLink 2.0.

הערה:

- ישנו מנגנון נבנה בHDMI CEC שבודג מה המכשירים מושתגים מושתגים אחרים.
 - פונקציית ה-HDMI CEC מכונה בשם מושתגים שונים במותגים שונים.

לහן מספר דוגמאות: Bravia Theatre, Aquos Link, Anynet, Simplink, Kuro Link, Sync ו- Viera Link. לא כל המותגים תואמים במלואם ל-EasyLink. שמוטת מותגי ה-HDMI CEC שבדוגמה הם קניים של בעליים בהתאם.

EHDMI Ultra HD

טלוזיה זו יכולה להציג אוטות HD Ultra. התקנים מסוימים -
שמחוברים באמצעות HDMI לא מזהים טלויזיה עם Ultra
HD והוא מכין להם לא לפעול בהצלחה או יציגו תמונה או צליל מעוותים.

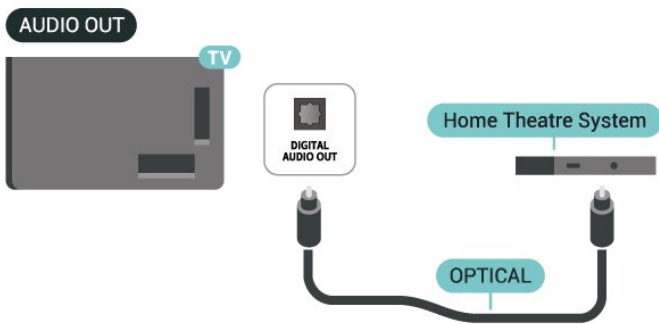
הלויזיה תזהה אוטומטית התקן וידאו HDMI המחבר ותבצע התאמת הטלוויזיה לתצורה המתאימה ביותר. במקרה שאתה עדיין מתמודד עם מסך שחור או מסך אפור צילם מעותרים, אתה יכול להתאים HDMI הגדרה לתקן עבור מכשירים מדור שודם.

קבעת איבוט השידור לכל מחבר HDMI

הגדירות < ערוצים ובכינוסות < בניות חיצונית >
HDMI (יציאה) < HDMI Ultra HD < תקן אופטימלי,
או אופטימלי (משחק אוטומטי xxxHz Pro / אוטומטי.

בכל HDMI מוסמך Ultra High Speed מומלץ מאוד עבור כל חיבורו ה-HDMI. כדי לשנות את הגדרות, עבור תחילת למקור HDMI. בחר אוטומטי כדי לאפשר התאמה אוטומטית של הטלויזיה להתקן ה-HDMI שלו. בחר "אופטימלי" כדי לאפשר את HDMI באיכות הגבואה ביותר לצפייה בתוכניות או סרטים K-4K (כמו למשל מmir Ultra HD 4K, נגן Blu-ray 4K או קופסת פורטת).

- הגדירה **אופטימלי** מאפשר מקסימום עד 100 הרץ #144120 / הרץ (#4:4:4YCbCr 4:4:4:RGB 4:2:2:4:2:0 / 4:4:4:4:4:4) או אוטומטית.



9.4. CAM עם CI+

CI+

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

בעזרת CI+, תוכל לאפשר בתוכניות HD מיזוחות, כגון סרטיים וסדרות, המוצעות על ידי מפעלי שידורי טלוויזיה באזורי המשדרות בשיטה דיגיטלית. תוכניות אלה מעורבות על-ידי מפעלי הטלוויזיה וענוה הערכצים מבוצעת באמצעות מודול CI. מראש משולם + מפעלי שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים רכיב CI - מותנית גישה רכיב (CAM) וכרטיס חכם נלווה, באשר אתה נרשם כמנוי לתוכניות המיזוחות 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 נוסף על תנאים ותנויות, פנה למפעלי שידורי טלוויזיה דיגיטליים.



ברטיס חכם

מפעלי שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים רכיב CI+ זה (רכיב גישה מותנית - CAM) וכרטיס חכם נלווה, באשר אתה נרשם כמנוי לתוכניות המיזוחות שלהם. הכנס את הברטיס החכם אל תוך מודול ה-CAM. עיין בהוראות שקיבלת מהמפעיל.

2.9. HTS. מערכת קולנוע ביתית - HTS

eARC/ARC HDMI

השתמש בבל HDMI כדי לחבר מערכת קולנוע ביתית (HTS) לטלוויזיה. תובל לחיבור Soundbar של פיליפס או קולנוע ביתית עם נגן תקליטורים מובנה.

HDMI ARC

רק 2 HDMI בטלוויזיה יכול לספק אותה ערך שמע חוזר (ARC). ברגע שהחברת את הקולנוע הביתית, הטלוויזיה תשלח אותה HDMI ARC זה. אם יש לך HDMI ARC, אין צורך לחבר בבל אודיו נוספת. החיבור HDMI ARC משלב את שני האותות.

HDMI eARC

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

סנוורו שמע - וידיאו

אם הצליל אינו תואם לוידיאו שמצוג בסיסך, אפשרות להגדיר שה摔יה במרובית מערכות הקולנוע הביתיות עם נגן תקליטורים, כדי שתהיה התאימה בין הצליל לוידיאו.

בעיות קול בקולנוע הביתית

צליל עם רעש חזק

אם אתה צופה בסרטון מכונן הבזק USB שהוא נכנס למערכת הקולנוע הביתית או מחשב מחובר, הקול מהקולנוע הביתית עליל להישמע מעוזה. רעש זה קורה באשר קובי השמע או הוידיאו כולל DTS אך מערכת הקולנוע הביתית אינה בוללת עיבוד קול תולך לתיקן זאת על ידי הגדרתת "פורמט יציאה דיגיטלית" של הטלוויזיה ל"סטריאו".

בחר **הגדרות** > **מסך וսאונד** > **יציאת קול** > **פורמט אודיט'** **דיגיטלי**.

אין צליל

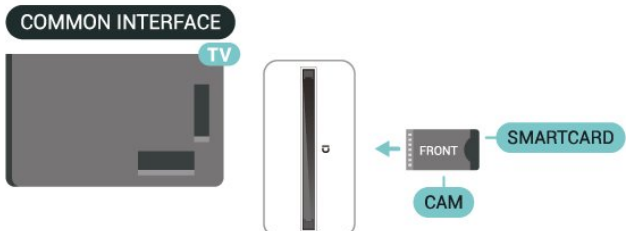
אם אכן שומע את הקול מהטלוויזיה במערכת הקולנוע הביתית שלך, בדוק אם חיבור את בבל HDMI לכינית HDMI ARC/eARC במערכת הקולנוע הביתית. HDMI ARC/eARC זמין רק ב-2 HDMI 2.

3.9. יציאת שמע דיגיטלי - אופטית

"**יציאת אודיו - אופטית**" היא חיבור קול באיכות גבוהה. חיבור אופטי זה יכול לשאת 5.1 ערוצי שמע. אם מבשי השמע שלך, בדרך כלל למערכת קולנוע ביתית (HTS), מצוד גם הוא בחיבור HDMI ARC, תוכל להשתמש בחיבור זה עם חיבור "בנינת שמע - אופטי" שבמערכת הקולנוע הביתית. החיבור "יציאת שמע - אופטי"

כדי להכנס את ה-CAM לטלוייזיה:

- 1 לשיטת הרכנשה הנכונה, הסתכל על ה-CAM. הרכנשה לא נכונה עלולה לגרום נזק ל-CAM ולטלוייזיה.
- 2 כאשר אתה מביט על גב הטלוויזיה והחלק הקדמי של ה-CAM פונה אליו, הרכנש את ה-CAM בעדינות אל תוך החrisk משותף.
- 3 דחוף את ה-CAM פנימה עד כמה שניתן. השאר אותוerton החrisk באופן קבוע.



השתמש ב-HDMI **במהירות גבוהה במיוחד** כבל לחבר נגן Blu-ray Disc לטלוויזיה.
אם נגן תקליטורי ה-Blu-ray כולל CEC, EasyLink HDMI, תוכל להפעיל את הנגן באמצעות השלט הרחוק של הטלוויזיה.

6.9. נגן תקליטורי Blu-ray

תוכל לחבר מערכת אוזניות לחיבור שבגב מקלט הטלוויזיה. החיבור הוא מיני שקע 3.5 מ"מ. תוכל לבונן את עוצמת האוזניות בנפרד.

כדי לבונן את עוצמת הקול:

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



לאחר הפעלת הטלוויזיה, יתכן שייעברו כמה דקות עד שה-CAM ייפעל. אם הרכנש CAM דודמי המניין שלו, (שיטות המינוי עשויות להיות שונות), תוכל לצפות בעורכים מערביים הנתרניים על ידי

הברטיס החכם CAM.

ה-CAM והברטיס החכם הם בלעדיהם למקלט הטלוויזיה שלך. אם תסיר את ה-CAM, לא תוכל עוד לצפות בעורכים מערביים הנתרנים על ידי ה-CAM.

8.9. קונסולה משחק

HDMI

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

באשר משתמשים במערכת של השמע החיצוני באמצעות תמיכת HDMI ARC/eARC ביחד עם הטלוויזיה גם כקונסולה למשחקים, מומלץ החיבור הבא: חיבור בין יציאות ה-HDMI של התקן HDMI הקונסולה של המשחקים אל היציאה של הטלוויזיה מסוג 1 HDMI וכן בון חיבור הטלוויזיה בעלת כבל HDMI אל כניסת HDMI של מערכת שמע חזוניית מסוג 2 HDMI אל מנתן לקבל וידאו היבי מתאים לאפקט שמע של משחקים, ניתן לבצע הגדרה של פلت השמע לטלוויזיה אל פلت רב-עורכי (עקייף) בתניב

לABI מודול CAM אחדים, עליך להזין קוד PIN כדי לצפות בעורכים שלו. כאשר אתה מגדר קוד PIN למודול ה-CAM, אנו ממליצים שתשתמש באותו קוד שהגדרת לביטול נעלמת הטלוויזיה.

- כדי להגדיר קוד PIN עבור ה-CAM:
 - **לחץ על "מקורה".**
 - **בחרו את הערוץ שעבורו אתה משתמש ב-CAM עבור "צפה בטלוויזיה".**
 - **לחץ על + אפשרות ובחירה "מסך משותף".**
 - **בחרו את מפעלי הטלוויזיה של ה-CAM. המסתכים הבאים מתבקשים ממפעלי שידורי הטלוויזיה. עקוב אחר ההוראות שבמסך כדי לחפש את ההגדרה של קוד ה-PIN.**

5.9. סمارטפונים וטאבלטים

כדי לחבר טלפון חכם או טאבלט לטלוויזיה ניתן להשתמש בחיבור אלחוטי. עבור חיבור אלחוטי, יש להוריד לטאבלט החכם את היישום Philips Smart TV מחנות הישומים המעודפת.

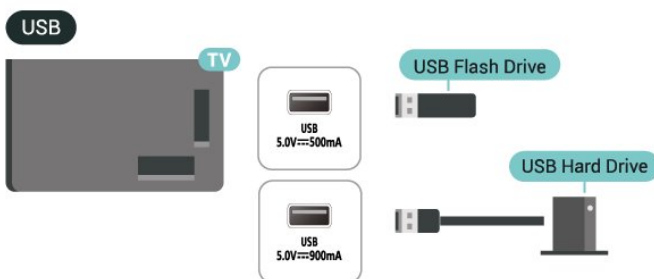
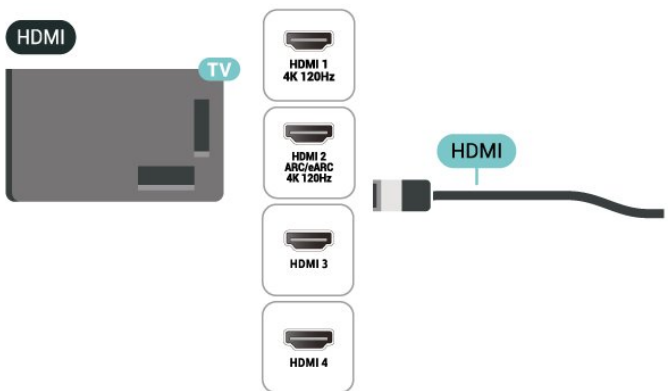
- Tab+Shift = הבא / הקודם
- Home = גלול לתחילת העמוד
- End = גלול לסוף העמוד
- Page Up = קופץ עמוד אחד מעלה
- Page Down = קופץ עמוד אחדמטה
- * = התאם את עמוד האינטרנט לרוחב המסך

הבא: **הגדירות** > **תצוגה וצליל** > **פלט שמע** > **סוג היציאה הדיגיטלית**.

10.9. התקן אחסון USB

תוכל להציג תמונות או להקרין סרטים ולהשמיע מוזיקה מכובן הבדיקה מסוג USB או מכובן קשיח.

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



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

כדי להפסיק את הצפייה בתוכן שבכובן אחסון USB, לחץ על **יציאה** או בחר פעולה אחרת.

כדי להסיר בبطחה התקן אחסון USB:

- 1 לחץ על **בית**.

- 2 בחר את "כובן USB" תחת "לוח מחוונים" < "הודאות"

מהפינה הימנית העליונה ולחץ על OK.

- 3 בחר את התקן שולץ ולחץ על OK.

- 4 בחר "שלוף" ולחץ על OK.

- 5 הממן עד לשיום פעולת השליפה ואז משוך החוצה את התקן אחסון USB.

USB ב-Ultra HD

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

9.9. מקלדת USB

התחבר

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

השתמש באחד מחיבוריו ה-USB לצורך החיבור.

הגדרת TZORA

התקנת המקלדת

כדי להתקין מקלדת USB, הפעיל את הטלוויזיה ו לחבר את מקלדת USB לאחד מחיבוריו ה-USB שבמקלט הטלוויזיה. בשטלויזיה מזוהה מקלדת בפעם ראשונה, ניתן לבצע בחירה של הפרישה של המקלדת ולבצע בדיקה של)bחרה. אם תבחר בפרישה של מקלדת מסווג דפוס קריילי או יווני, אפשר לבחור בפרישה של מקלדת מסווג לטיני שני.

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

- 1 בחר **"הגדרות"** > **"מערכת"** > **"מקלדת"**.

- 2 בחר **"הגדרות מקלדת"**, ולחץ על OK כדי להתחיל בהגדרת המקלדת.

מקשי מיוחדים

מקשי להזנת טקסט

- מקש Enter = OK
- Backspace = מחיקת התוו שלפני הסמן
- מקשי חצים = ניירוט בשדה הטקסט
- כדי לעبور בין פריסות מקשי המקלדת, אם הוגדרה פריסת מקשים משנית, לחץ על **"Ctrl + מקש רווח"** בעת ובעונה אחת.

מקשי עברו יישומים ודף אינטרנט

13.9. מחשב

תוכל לחבר את המחשב לטלוויזיה באמצעות "כבל HDMI" מהירות גבואה במיוחד" ולהשתמש בטלוויזיה כמסך PC.

* הערה למשתמשי כרטיס מסך של Nvidia:

אם אתה לחבר את המחשב שלך לטלוויזיה באמצעות HDMI, כרטיס Nvidia עשוי להפיק אוטומטית וידאו עם קצב רענון משתנה (VRR) לטלוויזיה באשר הטלוויזיה Ultra HDUltra HD. הקפד תמיד לצבות את התוכנה VRR בכרטיס הגרפי לפני שאתה מחלף את הגדרת HDMI Ultra HD של הטלוויזיה למסך "אופטימלי" או "רגיל", בחירת מצב "אופטימלי" או "רגיל" במכשיר המשתמש של הטלוויזיה תכבה את התמיכה ב-VRR בטלוויזיה.

* לתשומתכם לבם של משתמשים בכרטיס מסך מסוג AMD: יש לוודא כי הגדרות הנ"ל בכרטיס גרפי משמשות עבור ביצועים נאותים בעת ביצוע חיבור של מחשב אל הטלוויזיה דרך כבל HDMI.

- סטודיו בפורמט 4:4:RGB 4 פיקסל (RGB מגבל) יונדר בכרטיס גרפי מחשב אם נעשה שימוש בפורמט RGB פיקסל ופלט הווידאו של הכרטיס הגרפי הוא 4096 x 2160 פיקסלים או 3840 x 2160 פיקסלים.

- 4:4:RGB 4 פורמט פיקסל PC סטנדרטי (RGB מלא) יונדר בכרטיס הגרפי של המחשב אם נעשה שימוש בפורמט RGB פיקסל ופלט הווידאו של הכרטיס הגרפי הוא 2560 x 1440 פיקסלים הרץ.

11.9. מצלמה

כדי לצפות בתמונות שנשמרו במכשיר הדיגיטלי שלך, תוכל לחבר את המצלמה ישירות לטלוויזיה.

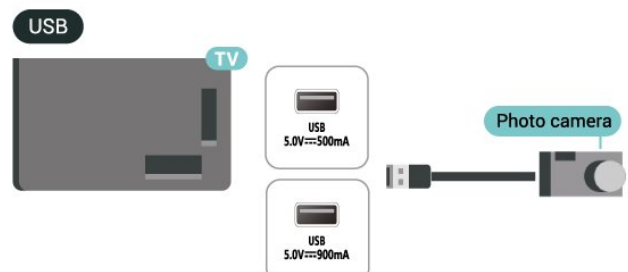
לצורך החיבור, השתמש באחד מחיבורי ה-USB שבטלוויזיה. לאחר מכן תחברת את המצלמה, הפעל אותה.

אם תוכן העניינים לא מופיע באופן אוטומטי, לחץ על **מקורות**, ובחר USB.

יתכן שהוא נדרש להגדיר למצלמה להוביל תוכן באמצעות PTP (פרוטוקול העברת תמונות). עיין במדריך למשתמש של המכימה הדיגיטלית.

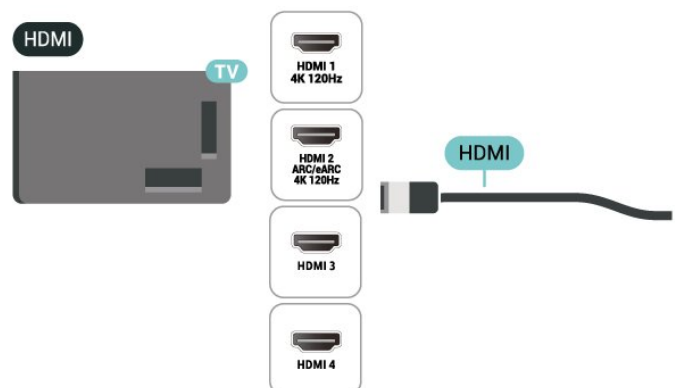
USB ב- Ultra HD

תוכל לצפות בתמונות ברזולוציית Ultra HD ממכשיר 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 גבוהה מ-Ultra HD על אף אחד מחיבורי ה-USB.



12.9. מצלמת וידיאו

לקבלת איכות מיטבית, השתמש בכבל HDMI כדי לחבר את מצלמת הווידאו לטלוויזיה.



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).

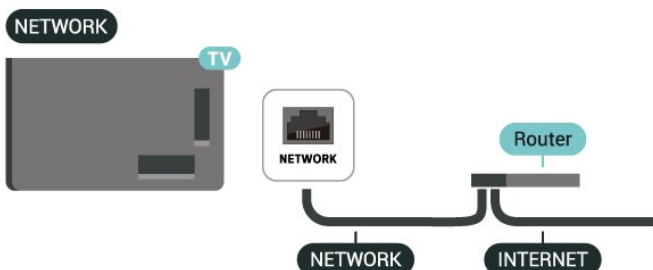
DHCP

- 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.



הפעל או כבה Wi-Fi

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

ביצוע החיבור

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

- ברשימת הרשותות שנמצאו, 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.
- 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.
- תזופיע הودעה באשר החיבור הצליח.

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, עצמתה אותן, מהירות, שיטת הצפנה, כתובת/מסכת רשת / שעררDNS / IPv4 או IPv6 וכו'.

הפעל עם Wi-Fi (WoWLAN)

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

• Control4 Smart TV של Philips עם סבבota ו- Control4 מוגדרים כהכלמה.

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 בטלוויזיה, בטלפון, 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. החשבון 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 ובניהול** ולחץ OK.
- 2 בחר **"התחל"** ולחץ על OK.
- 3 בחר **"השתמש בשילט"** ולחץ על OK.
- 4 באמצעות המקלט שעל-גביו המשק, 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 חדשה 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 **הפרופיל** 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 WiFi" ("Wi-Fi") חייבת להיות מופעלת.

הפעלה באמצעות Chromecast

• "הגדרות > רשות באינטרנט > הפעלה באמצעות Chromecast".

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

• Wi-Fi חיבור מהיר ל-

• "הגדרות > רשות באינטרנט > חיבור מהיר".

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

התחבר ל- Wi-Fi באמצעות סריקה קוד QR עם טלפון Android ועקבות אחר ההוראות. בטלפון Android, עברו אל **"הגדרות > רשות באינטרנט > Wi-Fi"**, בחר **רשת Wi-Fi**, **מתקדם > הוספה התקך**, ולאחר מכן סרוק את קוד QR. הטלוויזיה תתחבר במכשיר לרשת Wi-Fi באמצעות טלפון Android.

שליטה בטלוויזיה עם Matter

• Matter חיבור בית חכם

• "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 התקנה.

מחבר עם Control4

• Control4 מתחבר עם

• "הגדרות > רשות באינטרנט > מתחבר 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 סרטי 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.

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

11.1. מעבר למכשיר

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

כדי לעبور להתקן מוחובר:

- **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 נשלט על-ידי השולט רחוק של הטלוויזיה כי פרוטוקול התקשרות מוגבל.

11.2. AirPlay ו-HomeKit

הזרמת תוכן דרך AirPlay

אפשר להזרים את קובצי המדיה מהתקני Apple אל הטלוויזיה דרך AirPlay. **לך  הגדרות < עروצים ובניות >** Apple להיבנש הגדרות AirPlay ו- HomeKit. על התקן AirPlay 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 HomeKit ולהיבנש הגדרות 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 סרוק את קוד QR שעלה מסך הטלוויזיה.
- **4. עקוב אחר ההוראות** בהתקן Apple ו לחבר את הטלוויזיה HomeKit ל-.

12. תפריט מהיר והגדרות נפוצות

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

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

הגדרות תמונה

אותות תפריט הגדרות תמונה

תפריט הגדרות תמונה מספק זרימה קלה לגישה אל הגדרות תמונה במספר רמות מלבלי ועד מתקדם. עבור חלק מהגדרות התמונה, אפשר לשנות ערכיהם באמצעות תפריט נפרד שמאפשר להציג את כל ערכי ההגדרות ולראות תצוגה מקדימה של האפקטים שיופיעו.

בrama הראשונה של תפריט הגדרות תמונה, אפשר תמיד לבחור פריט ללוח על מקש OK כדי לעבור לאפשרויות הרמה הבאה. אם מופיע תפריט נפרד, אפשר להקליק או לסמן כדי לבחור ערכי הגדרות ולראות תצוגה מקדימה של האפקט, ולאחר מכן ללוח על OK כדי לאשר את השינוי. אם ישן אפשרות הגדרות נוספות באותה רמה, אפשר ללוח על מקש ▲ (מעלה) או ▼ (מטה) כדי לגלול לאפשרויות הגדרות אחרות ולהמשיך בהגדרות בעלי יצאת מתפריט הנפרד. לאחר סיום כל שינויי הגדרות, אפשר להמשיך ללוח על מקש ← בחזרה כדי לצאת או לסגור את תפריטי הגדרות.

סגנון תמונה של AI

בחירה סגנון

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > סגנון תמונה של AI** – לחילופין, לחץ **(לוח מחוונים)** בשלט רחוק ובחר **תמונה > סגנון תמונה של AI**.

לשינוי התמונה בקלות, תוכל לבחור סגנון תמונה קבוע מראש.

- **איישי** – העדפות התמונה שהגדרת במהלך הפעלה הראשונה.
- **ברור בבדולח** – אידיאלי לצפייה באור יום.
- **קורלנוו בי-טי** – אידיאלי לחוויה ביום יומיót של צפייה סרטים.
- **ECO** – הגדירה החסכונית ביותר
- **Filmmaker Mode** – אידיאלי לצפייה הסרטים עם אפקט הסטודיו המקורי.
- **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 ווידאו של HDMI והזרמת ווידאו.

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

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

- **HDR אישי**
- **HDR ברור בבדולח**
- **קורלנוו בי-טי**
- **EHDR ECO**
- **EHDR Filmmaker Mode**

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

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

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

שחזור סגנון תמונה

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > שחזור את סגנון התמונה**. בחר כדי לשחזור את סגנון התמונה.

סגנון תמונה סרט אוטומטי

סגנון תמונה סרט מועדף

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > Auto Film** – **סגנון תמונה** < **סגנון תמונה סרט מועדף**.

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

* הערכה: כדי לזהות אוטומטית תוכן סרט ולקבוע את סגנון זה - AI Picture המועדף עליך, עליך להפעיל את Auto Film. **סגנון תמונה של AI** מ **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > Auto Film** – **סגנון תמונה** < **סגנון תמונה Auto Film**.

הפעלה /ביבו סגנון תמונה סרט אוטומטי

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > Auto Film** – **סגנון תמונה** < **סגנון תמונה Auto Film**.

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

שיטת זיהוי סרט

• **הגדרות > תצוגה וסאונד > תמונה > Auto Film** – **סגנון תמונה** < **שיטת זיהוי סרטים**.

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

סביבה אינטלקנטית

מיוטב עצמת אור

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת אופטימיזציה של רמת האור.**

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

פרטים בהים

מיוטב פרטים בסביבה כהה

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > פרטים אפלים > אופטימיזציה של פרטיים בהים בסביבה.**
כדי לשפר אוטומטית פרטיים כהים בהטבש על תנאי תאורת הסביבה.

גמא

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > פרטים אפלים > גמא.**
כדי לקבוע הגדרה לא-لينארית של נהירות התמונה והניגודיות שלה.
הערה: לא ניתן בחלק מהדוגמים כאשר אופטימיזציה של פרטיים כהים בסביבה או אופטימיזציה של פרטיים כהים נקבע לעל.

רמת שחור

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > פרטים אפלים > רמת שחור.**
כדי לקבוע את רמת השחור של התמונה.
הערה: הגדרת רמת שחור שונה בהרבה מערך הייחוס (50) עלולה לגרום לפגיעה בניגודיות (היעלמות פרטיים כהים או שתמונה שחורה תיראה אפורה).

שיפור ניגודיות

מציאות טבעית מושלמת

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > שיפור ניגודיות > מציאות טבעית מושלמת.**
“מציאות טבעית מושלמת” משפרת את חווית הניגודיות והבהירות כדי ליצור אפקט HDR עבור מקורות רגילים. לא ניתן כאשר תוכן וידאו נתמך ב-HDR (טווח דינמי גבוה) או **סגןון תמונת מוגדר** לצג.

רמת שיפור דינמית

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > שיפור ניגודיות > רמת שיפור דינמי.**
בחור “**בבוי**”, “**מקסימום**”, “**ビジュアル**” או “**מינימום**” כדי להגדיר את הרמה שבה הטלויזיה משפרת באופן אוטומטי את הפרטים באזורי הכהים, באזורי הבנים ובאזורים הבHIRIM של התמונה.
הערה: לא ניתן כאשר מתגלת אותן HDR. לא ניתן במצב **מפרק**.

מיוטב HDR

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת אופטימיזציה של HDR.**
בחור מופעל כדי ליעיל באופן אוטומטי את אפקט מייפוי הגוונים של HDR בהטבש על תנאי האור בסביבה.

הגדרות תמונת נוספת

ניגודיות

בהירות

מיוטב עצמת תאורת סביבה

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > בהירות > מיוטב עצמת תאורת סביבה.**
הפעל כדי לכובן את הגדרות התמונה באופן אוטומטי לתנאי התאורה בחדר.

ניגודיות OLED

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > בהירות > ניגודיות OLED.**
כובן את ערך הניגודיות של התמונה. אפשר להקטין את ערך הניגודיות כדי להפחית צריכת חשמל.

הגברת אור

¤ הגדרות > תצוגה וסאונד > **תמונת ניגודיות > בהירות > הגברת אור.**
בחור “**בבוי**”, “**מקסימום**”, “**ビジュアル**” או “**מקסימום**” כדי להגדיר את

בקרט HDR

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < טמפרטורת צבע < אופטימיזציה של HDR סביבתיים.

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

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < טמפרטורת צבע < מיפוי גוונים .HDR.

הגדיר את השיטה המשמשת בעיבוד מיפוי גווני HDR. **כבי G/HGiG** הוא להשבית את מיפוי הגוונים הפנימי של הטלויזיה או לעקב אחר תקן המשחקים HDR HGIG (HDR Gaming Interest Group) כדי להתאים לממשקיהם. אתה יכול להתאים את השיטה ל **טבעי, דינמי או משופר** להשפעה שונה.

הערה: זמין כאשר אות HDR10 או HDR10+ מזוהה או **אופטימיזציה של HDR סביבתיים** בבי.

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < ניגודיות < בקרת HDR < אפקט / HDR10 / HDR10+ אפקט .HLG

כאשר זהה אות HDR10 / HLG, **מיפוי גוונים HDR** לא מוגדר כבי או כבי/HGiG/**אופטימיזציה של HDR סביבתיים** כבי, אתה יכול להתאים את רמת אפקט HDR **לפריטים נוספים, מארין או יותר בהירות** עבור כל סוג של תוכן HDR.

צבע

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע.

רוויה • הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < רויי.

כדי לכוון את ערך הרויה עברו הצבעים.

הערה: לא זמין כאשר סגנון התמונה הוא **ציג או צג** HDR.

כוונון שיפור הצבע

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < שיפור צבע. בחור **מקסימום, ביונני, מינימום** או כבי כדי להגדיר את עצמת הצבע והפרטים בצבעים בהירים.

הערה: לא זמין כאשר אות Dolby Vision מזוהה וסגנון התמונה כן **ציג / צג** HDR.

כוונון מניפת צבעים רחבה

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < סולס צבעים רחב. כדי להפעיל/לבבויות מניפת צבעים רחבה. רלונטי לדגמי טלויזיה מסוימים בלבד.

כוונון טמפרטורת צבע

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < טמפרטורת צבע < נקודת לבנה.

בחור "חמים", "רגלי", "קריר" או "モותאם אישית" כדי להגדיר את טמפרטורת הצבע הרצויה.

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < טמפרטורת צבע < יישור 2 נקודות לבן או **ישור 20 נקודות לבן**.

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

בקרט צבע

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < צבע < בקרת צבע.

הגדרת "בקרט צבע" זמין רק כאשר **"SHIPOR ZBEV"** מוגדר במצב "כבי". כדי לכוון לאפס לבירור מחדל את הערך של "גון", "רווייה" ו"עוצמה" של צבע "אדום", "צהוב", "ירוק", "כחיר", "כחול" ו"מגנטה" בהתאם. אם ברצונך לאפס את כל הערכים לבירור המחדל, בחור **"אפס הכל לבירור מחדל"**.

חדות

SHIPOR

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < חדות < שיפור. כדי לכוון את ערך החודות של התמונה.

SHIPOR מרקם

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < חדות < שיפור מרקם. הפעל כדי לאפשר חודות מעולה בקטגוריות ובפרטים. לא זמין כאשר **"פורמט התמונה"** מוגדר להיות **"AMILI מסך"**.

רעש תמונה

הפחיתה רעש

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < רעש תמונה < הפחיתה רעש.

בחור "כבי", "מקסימום", "ביונני" או "מינימום" כדי להגדיר את הסף להפחיתה הרעים בתוכן וידאו. הרעים בדרך כלל מופיעים בנקודות קטנות נעות בתמונה על-גבי המSEN.

הפחיתה ארטיפיקט

• הגדרות < תצוגה וסאונד < תמונה < רעש תמונה < הפחיתה ארטיפיקט.

בחור "כבי", "מקסימום", "ביונני" או "מינימום" כדי לקבל דרגות שונות של חילוקת ארטיפיקטים בתוכן וידאו דיגיטלי. ארטיפיקט בדרך כלל מופיע בבלוקים קטנים קצרים או קצחות מסווגנים בתמונות בmseN.

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

הגדרת תמונה מהירה

במהלך התקנה הראשונה, הגדרת כמה הגדרות תמונה בכמה שלבים קלים. תוכל לבצע שוב את השלבים האלה באמצעות **"הגדרת תמונה מהירה"**.

כדי להגדיר את התמונה בכמה שלבים קלים:

- 1- בחר **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **תמונה**.

- 2- בחר **הגדרת תמונה מהירה**, ולחץ על **OK**.

- 3- השתמש במקשי הניווט כדי לבחור את הטעם המעודף עלייך לעיבוד תמונה AI P5/P5. התואם את מצב אוור הצפיה הסביבה.

- 4- בחר **סימן או לחץ** (משמאל) שוב ושוב במידה הצורך, כדי לסגור את התפריט.

* **הגדרת תמונה מהירה** אינה זמין מתי **סגולן תמונה** נקבע ל**ציג / צג** / **HDR / משחק**.

13.2. מסך

פורמט התמונה

אם התמונה אינה מלאה את כל המסקן, אם יש פסים שחורים מלמעלה, למטה או משני הצדדים, תוכל לסדר את התמונה כדי שתמלא לגולרי את המסקן.

כדי לבחור את ההגדרות הבסיסיות לימי המסקן:

- 1- לחץ על **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **מסך** < **פורמט**.

תמונה < **מילי מסך**, התאמה למסך, מסך רחב ומקורי, ולחץ **OK**.

- 2- לחץ על < (שמאל) מסטר פעמיים אם ציריך, כדי לסגור את התפריט.

• **"מילי מסך"** - הגדרה זו מרחיבה את התמונה אוטומטית כדי שתמלא את המסקן. עיות התמונה מינימלי, הכתוביות נשארות ברורות. לא מתאים לטלט מחשב. תוכן חריג של תמונה עדין עלול להציג פסים שחורים. יחס גובה רוחב של תוכן התמונה עשוי להשנותו.

• **"התאמת למסך"** - הגדרה זו מגילה את התמונה אוטומטית כדי שתמלא את המסקן, ללא עיותים. יתכן שייראו פסים שחורים. לא מתאים לטלט מחשב.

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

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

כדי לעצב את פורמט התמונה באופן ידני:

- 1- לחץ על **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **מסך** < **פורמט תמונה** > **מתוך** ולחץ **OK**.

- 2- השתמש ב"הזזה", "זום", ו"מתיחה" כדי לסדר את התמונה.

- 3- או בחר **"בטל פעולה"** כדי לחזור להגדרת 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.

סגולנות תנועה

• **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **תמונה** > **תנועה** > **סגולנות תנועה**.

סגולנות תנועה מאפשרים אפשרות אופטימיזציה של הגדרות התנועה לשוגים שונים של תוכן וידאו.

בחר אחד מסגולנות התנועה כדי לקבל חווית צפייה שונה בוידאו תנועה. ("בבוי", "קולנוו טהור", "סרט", "רגיל", " חלק", "איש")

לא זמין במצבים הבאים:

• **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **תמונה** > **סגולן תמונה / סגולן תמונה של AI** > **ציג**.

• **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **תמונה** > **סגולן תמונה / סגולן תמונה של AI** < **משחק**.

• מקור הסרטון הינו קצב הרענון המשנהן 120 הרץ או יותר.

סגולנות תנועת משחק

• **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **תמונה** > **תנועה** > **סגולנות תנועת משחק**.

סגולנות תנועת משחק מספקים מצבים מסוימים של הגדרות תנועה אופטימליים עבור תכני המשחק השונים.

בחר אחד מסגולנות Game Motion כדי לקבל חווית צפייה שונה בסרטון תנועה. אפשרויות ההגדרה הזמינים עבר סגולן תנועה תנועה הונן בביון (זמן האחור הנמשך ביותר), חלק ואיש.

לא זמין במצבים הבאים בלבד:

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

• מקור הסרטון הינו קצב הרענון המשנהן 60 הרץ.

חלקות

• **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **תמונה** > **חלקות**.

כדי שתנועת התמונה תהיה חלקה באמצעות מזעור רעדות.

בחר בין **"0"** ל-**"10"** כדי לקבל רמות שונות של ההפחתת רעדות בתמונה, כפישניתן לראות סרטים בטלוויזיה. בחר **"0"** כאשר נראה רעש בהקרנת תנועות נעות על המסך.

הערה: זמין רק בשגולן התנועה / **סגולן תנועת המשחק** מוגדרים אישית.

הפחתת טשטוש

• **הגדרות** < **צוגה וסאונד** > **תמונה** > **הפחתת טשטוש**.

להפחיתה טשטוש כדי שתנועת התמונה תהיה ברורה וחדה.

בחר בין **"0"** ל-**"10"** כדי לקבל רמות שונות של ההפחתת טשטוש בתמונה. נראה הסרטים בטלוויזיה. בחר **"0"** כאשר נראה רעש בהקרנת תנועות נעות על המסך.

- מקורי - הגדרת הקול הניטרלית ביותר
- "בידור" - אידיאלי לצפייה בסרטים
- מוזיקה - אידיאלי להאזנה למוסיקה
- "מוזיקה מרחבית" - אידיאלי למשחקים
- דו-שיח - אידיאלי לדבר
- "אישי" - גישה להגדירות צליל עמוקות יותר.

התאמת של הגדרות אישיות

- הגדיר את סגנון הצליל ל"איישי".

- **כל ל ♫ הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות**
לשינוי הגדרות צליל אישיות.

שחזור הגדרות אישיות

- הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות > שחזור**

מצב אישי.

בחור כדי לשחזור הגדרות צליל אישיות.

הגדרות אישיות

וירטואלייזציה של רמקולים

- הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות > וירטואלייזר רמקול.**

בחור "מופעל" או "אוטומטי" Dolby Atmos (כדי להפעיל את Dolby Atmos שיכלול להוסיף ממד גובה בצליל. עם ממד גובה, ניתן למקם מדויק את הצליל ולהזיזו למרחב התלת-ממדי. בחור "כבוי" כדי לבבות פונקציה זו.

EClear dialogue

- הגדרות > תצוגה וסאונד > קול > הגדרות אישיות > דיאלוג ברור.**

בחור "מופעל" כדי לקבל איכות צליל משופרת עבור תוכניות דיבור.

אקוולייזר AI

- הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות > אקוולייזר AI.**

בחור "מופעל" כדי להפעיל בונוון אינטלייגנטי של האקוולייזר על בסיס תוכן השמע והגדירות מותאמות אישית.

'אקוולייזר AI' מותאם אישית

- הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות > אקוולייזר AI מותאם אישית.**

לחץ על מקשי החצים/ **הনিয়োত** כדי לכוון את רמת אקוולייזר AI.

שחזור הגדרות אישיות

- הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות > שחזור**
מצב אישי.

בחור כדי לשחזור הגדרות צליל אישיות.

לבטל – בחור כדי לחזור לפורמט התמונה שאיתו התחלה.

חלק מאפשרויות הבחירה להגדרת "פורמט התמונה" עשוות שלא להיות זמינים בתנאים מסוימים. לדוגמה, בהזעמת וידאו, שימוש ב*בישום Android*, מצב משחקים וכו'.

הגדרות מסך OLED

הגנת תמונה מקומית

הגדרות > תצוגה וסאונד > מסך > הגנת תמונה מקומית.

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

הזרת פיקסלים אוטומטית

הגדרות > תצוגה וסאונד > מסך > הרשתת פיקסלים אוטומטית.

הפעל כדי לשנות את מיקום הפיקסלים כדי להפחית את מתה הפיקסלים. נועד להגן על מסך OLED מפני הצגת תמונה קבועה.

ניקוי תמונה שירית

הגדרות > תצוגה וסאונד > מסך > ניקוי תמונה שירית.

באשר אתה נתקל בשאריות תמונה בטלוויזיה, אתה יכול לנוקוט שימור תמונה זהה על המסך על ידי הפעלת פונקציה זו.

- **בחירה** הגדרות > תצוגה וסאונד > מסך.

- **בחירה** נקיה תמונה שירית.

- **בחירה** אשר.

הטלוויזיה תכבה עד להשלמת התהילך. אם הפעל את הטלוויזיה במהלך התהילך, הוא יפסיק ויפעל מחדש אוטומטי באשר הטלוויזיה תעבור למסך המתנה במועד מאוחר יותר.

במהלך השימוש, קו לבן עשוי להופיע על המסך. זו תופעה רגילה בעת שמירת תמונה במסך.

ניקוי תמונה שירית הוא תהליך רענון عمוק, הוא לא נועד למניעת תמונה שירית. הוא יופעל ידנית רק באשר נראה תמונה שירית על המסך גם לאחר שהטלוויזיה במאובטת המתנה במשך 8 שעות לפחות.

13.3. צליל

סגנון הצליל

בחירת סגנון

הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > סגנון סאונד.

לבונוון קל של הצליל ניתן לבחור הגדרה שהוכנה מראש באמצעות "SEGMENT צליל".

• "מצב AI" – ינעם סגנונות אידיאלים לצפייה בסרטים, האזנה למוזיקה או הפעלת משחקים. בחור מצב AI להעברה אינטלייגנטית של סגנון הצליל על בסיס תוכן השמע.

מיקום הטלוויזיה

מיקום הטלוויזיה

• **הגדרות < תצוגה וסאונד > נשמע < מיקום טלוויזיה.**

בחר "על מעמד לטלוויזיה" או "על הקיר" כדי להתאים את הפקט הצליל למיקום הטלוויזיה.

EDTS Play-Fi

הגדר EDTS Play-Fi

EDTS Play-Fi

• **הגדרות < תצוגה וסאונד > נשמע < DTS Play-Fi**

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

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

כדי להזרים שמע באופן אלחוטי לרמקולים, ת策ט:

• Philips Smart TV שתומכת ב-

DTS Play-Fi

• התקן תואם DTS Play-Fi בטלוויזיה של Philips

• את השימוש Wi-Fi או מוחשב לוח

• התקן נייד כגון טלפון או מוחשב לוח

• שימוש Philips Sound מותקן בטלפון או בטאבלט שלך.

• רשת Wi-Fi

הגדרה לחיבור התקן תואם DTS Play-Fi

• 1 הורד את יישום Philips Sound והתקן את היישום בטלפון או בטאבלט שלך.

• 2 השתמש ביישום Philips Sound כדי לחפש התקנים תואמי DTS Play-Fi ולהגדיר אותם. ודא שההתקן מוחבר לאוֹתָה רשת Wi-Fi כמו הטלוויזיה.

• 3 בטלוויזיות Philips, פתח את היישום המותקן מראש DTS Play-Fi ובחור "חבר רמקולים" כדי לחפש התקנים תואמי DTS Play-Fi.

• 4 כאשר התקני DTS Play-Fi מתחברים בהצלחה לטלוויזיה, ניתן לבחור אותם מרשימה התקנים ולבודון את עוצמת הקול.

• 5 עבשו ניתן להזרים שמע מהתלוויזיה למספר התקני- DTS Play-Fi .

קולנווע ביתי Play-Fi

קבל חוותית שמע סוחפת של קולנווע ביתי בעזרת יחידות סאבוּר, Soundbar, רמקולים קדמים, רמקולים היקפיים אלחוטיים של Play-Fi או בעזרת מקלט Play-Fi שմissor את הרמקולים של הקולנווע הביתית.

רמקולים של Play-Fi ברמקולי טלוויזיה קדמים

• באפשרות לא להשתמש בשמע של הטלוויזיה אלא בczęść רמקולים TAW6205, TAW6505 או TAFW1.

של גנון TAW6205, TAW6505 או TAFW1.

• הרמקולים של הטלוויזיה יושתו בעעת חיבור לרמקולים של Play-Fi .

• השתמש בישום Play-Fi בטלוויזיה כדי להגדר את הרמקולים של Play-Fi .

- **בחירה קולנווע ביתי אלחוטי Play-Fi**

• 2 בחור שניים ברמקולים הקדמים

- 3 פעל לפני הוראות אשי' התקנה כדי להשלים את התקנה.

התקנת מערכת קולנווע ביתית עם הרמקולים של הטלוויזיה

ו- Play-Fi

- 1 בישום Play-Fi, בחור "קולנווע ביתי DTS Play-Fi <

"התקנה > חבר רמקולים" כדי לחבר את כל מכשירי Play-Fi

רמקולים של מחוברים... כדי לעבור לשלב הבא.

- 2 הגדר כדי להקצת את הרמקול הקדמי, **הרמקולים ההיקפיים**

הסבירו'ם למצביעים מה חוברים. הגרפיקה בצד ימין תראה את המיקומים של הרמקולים.

- 3 מומלץ להשתמש באפשרות TV + **שניים** מכיוון שהוא מספקת ערך מרכז ייעודי לבתיות דו-שיח.

- 4 לאחר הקצת המכשירים, בחור **להמשיך...** כדי להשלים את הגדרת מערכת קולנווע הביתית.

בתפריט "הגדרות" של מערכת קולנווע הביתית. באפשרות לבחור מרחק לרמקולים כדי לבחור מרחק מתאים או לבחור השבת קולנווע ביתי, פירוק התקנה במידת הצורך.

הערה:

1. צמד סטריאו/היקפי אלחוטי צריך להמשיך תחת קולנווע ביתי Play-Fi .

2. התוכנות תלויות בדגם הטלוויזיה וברמקולי Play-Fi שנמצאים בשימוש.

צליל מותאם אישית

הגדרות צליל מותאם אישית

• **הגדרות < תצוגה וסאונד > נשמע < צליל מותאם אישית.**

התאם אישית את הצליל של רמקולי הטלוויזיה

הגדרות צליל מותאם אישית נועדה ליצור פרופיל אישי המבוסס על יכולות השמיעה שלך באמצעות ביצוע בדיקת שמיעה. תוכל לבחור את הצליל המועדך עלייך, כך שתשתמש טוב יותר ותינה מצליל טוב יותר ובכך תשפר חוותית הצפייה בטלוויזיה.

ביצד אוכל לבדוק את השמיעה שלי ולהגדיר את פרופיל השמיעה שלי?

התחל את בדיקת השמיעה מ- **הגדרות < תצוגה**

ו-סאונד > נשמע < צליל מותאם אישית > הגדר. צור פרופיל שמיעה אישית באמצעות בדיקת שמיעה קצרה.

לפני הבדיקה, עלייך להחליף את יציאת השמע הנוכחית למצוות **"רמקולי הטלוויזיה"** מכיוון שההגדירה משפיעה על רמקולי הטלוויזיה בלבד. בדיקת השמיעה מיטבית כאשר היא מתחבצת בסביבה שקטה, ודא שהסביבה שלך שקטה במהלך הבדיקה.

בחור **"נתחילה"** והזע שם פרופיל כדי להתחיל את הבדיקה.

במהלך הבדיקה:

• תשמע צליל צפצוף גובר.

• לחץ על הלחצן OK כאשר אתה שומע את צליל הצפצוף.

• לאחר מכן, תשמע צליל צפצוף דועך.

• לחץ על הלחצן OK כאשר אכן שומע עוד את צליל הצפצוף.

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < קול היקפי .**

- בחר אפקט Surround מתוך הסוגים שהוגדרו מראש.
- Upmix - Upmix לניצול מלא של כל הרמקולים.
- רגיל - פלט הרמקולים עוקב אחר העורצים המקוריים.
- AI - Surround AI מיטבי באמצעות ניתוח AI

• הבדיקה תחזור על עצמה חמש פעמים בצלילים שונים.

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

EEasyLink 2.0

קבע את הגדרות השמע של מערכת השמע HDMI דרך 2.0

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < EasyLink 2.0 .**

באפשרות לבונן בנפרד את הגדרות הצליל של מערכת צליל HDMI דרך "הגדרות נפוצות" או "תצוגה וצליל" < "צליל". זה רלוונטי רק עם מערכת שמע HDMI התואמת ל- EasyLink 2.0 פריט כדי להפעיל את הבקשה, וזאת בקרת קול EasyLink 2.0. התפריט מוגדר ל **פעיל תחת ערוצים ובכיסות < כניסות חיצונית.**

בחירה סגנון שמע

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

עבור בין סגנונות השמע שהוגדרו מראש. יש סגנונות אידיאליים לציפוי בסרטים, להאזנה למוזיקה או ל███ון שמע אחרים.

- סרט - סגנון שמע אידיאלי לציפוי הסרט.
- מוזיקה - מומומט להאזנה למוזיקה.
- קול - שיפור הדושיח בקולות.
- אקטדיון - מעניק תחושה של אקטדיון גדול ופתוחה.
- מותאם אישית - מצב שמע מותאם. הגדירה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.

בונן רמת בס

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < בס .**

לחץ על מקשי החיצים/ הניווט כדי לבונן את רמת הבאס.

בונן רמת טרבל

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < טרבל .**

לחץ על מקשי החיצים/ הניווט כדי לבונן את רמת הטרבל.

איקולייזר מותאם אישית

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < איקולייזר מותאם אישית .**

רצועת תדרים מתחובנות כאשר סגנון השמע מוגדר בתווך מותאם אישית. לחץ על מקשי החיצים/ הניווט כדי לבונן את רמת איקולייזר AI. ההגדירה זמיןיה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.

צליל Surround

• **DRC < EasyLink 2.0 .**

- בחר את בקרת הטווח הדינמי (DRC) המעודפת.
- אוטומטי - הטווח הדינמי מתכוון אוטומטית.
- פועל - מטב את הטווח הדינמי.
- קבוע - כבה בונון טווח דינמי.

רמקולי גובה

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < רמקולים לגובה .**

- בחר את התנועה המעודפת של רמקולי גובה. הגדירה זמיןה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.
- אוטומטי - תנועה דינמית עוקבת אחר התוכן.
 - פועל - מורם תמיד.
 - קבוע - מיקום שטוח.

בחר צליל במה

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < במתה סאונד .**

- בחר חווית האזנה הגדירה זמיןיה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.
- אוטומטי - הגדירה דינמית עוקבת אחר התוכן.
 - פועל - "צליל במה עוטף", טוב לציפוי בסרטים.
 - קבוע - "צליל במה ברור", טוב להאזנה למוזיקה ושיחות.

אפס הכל לברירת מחדל

• **הגדירות < תצוגה וסאונד > נשמע < אפס הכל לברירת המחדל .**

אפס את כל הגדרות הצליל של EasyLink 2.0 בחזרה להגדירות היצרן המקורית.

"תיכנו שאפשרויות הגדירה נוספות יהיו זמינים אם מערכת צליל HDMI תומכת באפשרויות:

bowonon Subwoofer level
bowonon Dolby Atmos
bowonon "גובה"

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

התראת Atmos Dolby

• Dolby Atmos **הגדירות** **מסך וסאונד** **שמע** **התראות**

הפעל או כבה את התראה של Dolby Atmos באשר תוכן של Dolby Atmos מתחילה להיות מופעל בטלוויזיה. ההודעה זמינה רק באשר **הגדירות** **מסך וסאונד** **יציאת קול** נקבע לרמקולים לטלוויזיה ו**הגדירות** **מסך וסאונד** **שמע** **הגדירות** **אישיות** **וירטואלייזר רמקול** נקבע לעל או אוטומטי (Dolby Atmos).

13.4. יציאת שמע

רמקולים ו-eARC

פלט אודיו

הגדירות **מסך וסאונד** **פלט אודיו** **רמקולים**.

הגדיר את הטלוויזיה להשמע את הקול דרך הטלוויזיה או דרך מערכת שמע מחוברת.

- אתה בוחר בין לשמעו את קול הטלוויזיה וביצד תרצה לפקח עליו.
- אם תבחר **רמקולים לטלוויזיה**, הרמקולים של הטלוויזיה דולקים תמיד.

- אם תבחר **"אופטי"**, רמקולי הטלוויזיה יבבו ויציאה דיגיטלית/אופטית תופעל.

עם מבשיר שמע אשר מחובר אל CEC, HDMI, בחר ב"מערכת שמע HDMI". הטלוויזיה תכבה את רמקולי הטלוויזיה כשההמבחן משמע את הצליל.

כאשר התקן תואם DTS Play-Fi מוגדר בהלהבה ומופעל, תוכל לבחר **"קולנוו ביתי אלחוטי Play-Fi"** כדי להגדיר אותו כהתקן יציאת השמע.

EeARC

הגדירות **מסך וסאונד** **פלט אודיו** **eARC**.

הגדיר את מצב eARC להיות **"אוטומטי"** או **"כבוי"**.

הגדירות יציאה דיגיטלית

הגדירות יציאה דיגיטלית זמינות לאותות צליל אופטיים ו-HDMI .ARC

פורמט יציאה דיגיטלית

הגדירות **מסך וסאונד** **פלט אודיו** **פורמט אוטוDigitial**.

בחור את יציאת השמע של הטלוויזיה כך שתתאים ליכולות הקול של מערכת הקולנוע הביתי המוחברת.

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

כיוול חדר

כיוול חדר

הגדירות **מסך וסאונד** **שמע** **כיוול חדר**.

כיוול זה מאפשר לטלוויזיה לקבע את האקוסטיקה בחדר שלך ולספקiacות צליל ממושבת ברמקולי הטלוויזיה בהתאם מטיבת akustika.

יש לבצע התאמה של שלט רחוק אל הטלוויזיה לפני תחילתה של הגדרה ויש לוודא כי הגדרה **פלט שמע** בטלוויזיה היא **רמקולי טלוויזיה**. לצורך קבלה של תוצאה יותר מדויקת, יש לשמור על השקט בחדר.

כדי להתחיל את כיוול החדר:

- 1 החזק את השלט רחוק במיקום האזנה וכובע אותו אל הטלוויזיה במהלך תהליך ה covariance.

- 2 בחור **"כיביל עבשוי"** או **"כיביל שוב"** כדי להתחיל בכיוול.

- 3 צליל בדיקה יושמע וימיד דרך שלט רחוק. החזק את השלט רחוק וכובע אותו אל עבר הטלוויזיה, פעולה זו עשויה לאורך מספר שנים.

- 4 לאחר כיוול רמקולי הטלוויזיה בהצלחה, בחור **"בדוק"** כדי להאזין לצליל לפניו ואחריו כיוול רמקולי הטלוויזיה. בחר **"החל"** כדי לחשוץ על הכיוול הגדרה או בחור **"נסזה שוב"** כדי לחשוץ על הכיוול.

- 5 לאחר הצלחת כיוול החדר והחולת הגדרות, הטלוויזיה תחזור לתפריט **"הגדרות"**. עבשו לרך ל**הגדירות** **מסך וסאונד** **כיוול חדר** ובחירה **כיוול** כדי לcovoun את פלט השמע מרמקולי הטלוויזיה.

הגדרות צליל מתקדמות

בקורת עצמת קול

עצמה קול אוטומטית

הגדירות **מסך וסאונד** **שמע** **מתקדם** **עצמה קול אוטומטית**.

בחר **"מופעל"** או **"כבוי"** כדי להפעיל או לכבות את עצמת קול אוטומטית.

בחר **"מצב לילה"** כדי לקבל חווית האזנה שקטה ונוחה יותר.

עצמה דלתא

הגדירות **מסך וסאונד** **שמע** **מתקדם** **עצמה דלתא**.

ניתן להשתמש בהגדירה **"עצמה דלתא"** כדי לבובון את הפרשת רמת הצליל בין ערדץ הטלוויזיה לבכישות מקור ה-HDMI. לחץ על מקשי החצאים/**הניפוי** כדי לבובון את ערך דלתא עבור עצמת הקול של הטלוויזיה.

* הערכה: "הפעלה עצמת קול" זמין כמקור הקלט מוגדר למקור HDMI או "אנלוגי" ו"יציאת שמע" מוגדר ל"רמקולי טלוויזיה" או **"מערכת שמע HDMI"**.

הגדירות Multi View

בתפריט הגדירות Multi View, אתה יכול לנצל את מקור הווידאו עבור **צפיה 1** (תצוגה ראשית) ו**צפיה 2** (תצוגת משנה), שנה את מצב התצוגה בין **זה בצד זה** או **תמונה בתמונה**, הפעל/השבת **צליל בפול** כדי להוציא את האודיו משני המקרנות, כוונן את איזון הצליל כאשר **צליל בפול** מופעל ובחר **צא מ-** Multi View. תפריט הגדירות **Multi View** יסגר אם לא תהיה אינטראקציה עם המשמש לאחר מספר שניות.

בחירה מקורה עבור התצוגה הראשית ותצוגת המשנה

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

ניתן להתקין את מקורות הווידאו של תצוגה ראשית ותצוגת משנה ערוצי לווין, ערוצי אנטנה /כבלים מותקנים וקלט וידאו מיציאות HDMI/USB. כאשר מ庫ר הווידאו אינו מוגדר מתפריט הגדירות Multi View, עדיפות ברירת המחדל להציג **צפיה 1** ו-**צפיה 2** ערוצי לווין מותקנים, ערוצי אנטנה /כבלים מותקנים ולאחר מכן סרטיוני HDMI/USB.

מצב שליטה

ב-**נהל תצוגה** תפריט הגדירות, לאחר בחירת מקור, תוכל להיכנס במצב בקרה על ידי בירה **שלוט** להגדירות נוספות. מצב הקרה זמין עבור ערוצי לווין /נטננה /כבלים ומוקורות USB. מצב הקרה עבור ערוצי לווין /נטננה /כבלים כולל **חתוביות, שfat בתוכיות** שfat שמע אפשרויות הגדרה. עבור מוקורות USB, מצב הקרה יכול להציג את ההגדירות של **בחור USB** (מכשורי USB), **לפוף** (סרטיוני), **שחן הכלל** /**פעם אחת, בתוכיות, שfat בתוכיות, טט** (טוטוניים) ו**שfat שמע**.

לחץ על **אפשרויות** מקש בשלט רחוק ייזא מצב בקרה.

צליל בפול

האודיו מ-**צפיה 1** (תצוגה ראשית) מופעלת תמיד והשמע מ-**צפיה 2** (תצוגת משנה) כבואה בברירת מחדל. הפעל את **צליל בפול** יפעיל את האודיו מ-2 View וצליל הפלט של הטלויזיה יהיה צליל מעורב מ-1 View אודיו של 2 View. אתה יכול גם כוונן את איזון הצליל בין 1 View ו-2 View **לפי איזון צליל בפול** המחוון.

הקשבה עצמאית

ה-**צליל במכשיר Bluetooth** תחת **נהל תצוגה** הגדירות של **צפיה 2** מאפשר לטלויזיה לשולח אודיו 2 View מהתקן שמע Bluetooth. להאזנה עצמאית. בעת הבנייה **צליל Dolby** Bluetooth תתקן בתפריט, בחר אחד ממכשורי האודיו המותאמים של Bluetooth. מהרשימה כדי להפיק את השמע מה-2 View. לאחר הקצתה התקן שמע Bluetooth. עבור אודיו 2 View, צליל פלט הטלויזיה לא יהיה צליל מעורב באשר הצליל ההפוך מופעל. האודיו של 1 View ייזא לرمוקולי הטלויזיה והשמע של

ריבוי עروצים: בחר להוציא רק תוכן שמע rc-grumh rc (אות שמע רב-عروצית דחוס) או תוכן שמע סטריאו להתקני הפעלת השמע.

ריבוי עروצים (עמוק): בחר להוציא תוכן Dolby Digital Plus או DTS להתקני הפעלת שמע או למערכת קולנוע ביתית. ודי שהתקני הפעלת השמע תומכים בתוכנה Dolby Atmos. פلت SPDIF (DIGITAL AUDIO OUT) יופעל בעת הזרמת תוכן Dolby Digital Plus

אייזון יציאה דיגיטלית

הגדירות > תצוגה וסאונד > פلت אודיו > אייזון יציאה דיגיטלית.

כוונן את רמת העוצמה של מערכת צליל HDMI.

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

השהייה יציאה דיגיטלית

הגדירות > תצוגה וסאונד > פلت אודיו > עיבוב יציאה דיגיטלית.

עבור מערכות קולנוע ביתיות מסוימות, יתכן כי יהיה عليك להתחאים את השהייה סנכרון השמע לצורכי סנכרון האודיו לוידאו. בחר "כובי" אם הוגדרה השהייה צליל ב"מערכת הקולנוע הביתי" שלך.

פיצוי יציאה דיגיטלית (זמן רק אם מופעלת השהייה יציאה דיגיטלית)

הגדירות > תצוגה וסאונד > פلت אודיו > אופסט יציאה דיגיטלי.

אם איןך יכול להציג השהייה במערכת הקולנוע הביתי, תוכל להציג את הטלויזיה לסנכרון הקול. תוכל להציג פיצוי, שיפוץ על הזמן הדורש למערכת הקולנוע הביתי לעבד את הקול של תמונה הטלויזיה. תוכל להציג ערכבים בשלבים של 5 מיל-שניות. ההגדרה המקסימלית היא 60 מיל-שניות.

13.5. תצוגה מרובה

ה-**Multi View** מאפשר לשני מקורות וידאו לשתף את אותו מסך בו בזמן. סרטיונים יכולים להיות **זה בצד זה** או סרטיון אחד בחלון קטן שכובל על סרטיונים אחרים (**תמונה בתמונה** מצב).

הפעלה והשבתה

לחץ על **תפריט מהיר / חפריט** (תפריט מהיר / חפריט) לפתחת תפריט מהיר ובחר **Multi View** כדי לפתחת את תפריט הגדירות של Multi View. אתה יכול גם לחץ על **בית**, לעבור ל **האפקציותות שלך** שורה ופותחת Multi View אפליקציה ל קישור לתפריט הגדירות של Multi View. כדי לבטל את ה-**Multi View**, בחר **צא מ-**. Multi View על גבי תפריט הגדירות של View

עקב אחר היישום

עקב אחר האפליקציה ההגדירה זמינה באשר אתה שולט ב-Ambilight עם **טלוייזיה חכמה של פיליפס אפליקציה**.

התאמת אישית של Ambilight

הגדרות < צוגה וסאונד > Ambilight < **התאמת אישית של Ambilight / התאמת אישית של Ambilight (סגנון הנבחר הנוכחי)**.

תוכל להתאים אישית את הסגנון הנוכחי לפי העדפות שלך.

- "חדר Eco" מותאם - הפעל או השבת כוונון בהירות אוטומטי הקשור לתנאי החדר.
- "בהירות" - לקבעת רמת הבבירות של Ambilight.
- "רווחה" - לקבעת רמת הרווחה של Ambilight.
- "динמיקה" - לקבעת מהירות האפקט הדינמי של Ambilight.
- "על תוכן כהה" - בחר את הבבירות המינימלית של Ambilight בעת הצגת תוכן כהה.
- "שחזר לבירית מחדל" - בחר כדי לשחזר את סגנון Ambilight.

תאורט טרקלין

מצב תאורט טרקלין של הטלוויזיה מאפשר שימוש ב-Ambilight כאשר הטלוויזיה במצב המתנה. כדי שתוכל להאיר את החדר עם Ambilight.

הפעל מצב תאורט טרקלין

הגדרות < צוגה וסאונד > Ambilight < **אור טרקלין >** **הפעלה אוטומטית במצב המתנה.**

הפעל כדי לאפשר הפעלה של מצב תאורט טרקלין כאשר הטלוויזיה במצב המתנה.

- אחרי שהעברת את הטלוויזיה במצב המתנה ואתה מעוניין להפעיל את תאורט הטרקלין של Ambilight, בצע את השלבים הבאים:
- **1 לחץ על מקש AMBILIGHT** בשולט רחוק כדי להפעיל תאורט טרקלין Ambilight.
- **2 לחץ על מקשי הניות** (שמאל) או (ימין) כדי לשנות אפקטי תאורטה שונים.
- **3 לחץ על חצי הניות ^ (למעלה) או v (למטה)** כדי לבוונן את הבבירות.
- **4 בכדי** לבוונן את תאורט טרקלין Ambilight, לחץ על מקש AMBILIGHT פעם נוספת.

בחירה צבע תאורט סלון

הגדרות < צוגה וסאונד > Ambilight < **אור טרקלין >** **בחירה צבע אור לאונגי.**

בחירת הצבע המועדף לתאורט סלון מלוח הצבעים וכוונן אותו באמצעות מחווני הצבעים לפי העדפות שלך.

13.6. EAmbilight

Ambilight או כיבוי

הפעלת Ambilight

לחץ על AMBILIGHT כדי להפעיל, או שאתה יכול להפעיל על ידי בחירה **הגדרות < צוגה וסאונד >** Ambilight < **סגנון Ambilight לאפשר.**

כדי לבבota את Ambilight:

- **1 לחץ על AMBILIGHT.**

- **2 לחץ על OK** באפשרות "הפעל" כדי להפעיל או לבבota את Ambilight.

- **3 לחץ על (שמאל)** כדי לחזור לשלב אחד אחרת או לחץ על ← "חזור" כדי לסגור את התפריט.

כיבוי או הפעלה Ambilight,

סגנון AI Ambilight

הגדרות < צוגה וקול > Ambilight < **סגנון AI**.

מתי AI **סגנון Ambilight** מופעל, הטלוויזיה תתאים אוטומטית את סגנון Ambilight למקרי שימוש שונים.

בחר סגנון Ambilight בפתיחת ידני

הגדרות < צוגה וסאונד > Ambilight < **סגנון.**

מתי AI **סגנון Ambilight** מושבת, תוכל לבחור ידנית סגנון Ambilight מוגדר מראש.

• "סטנדרטי" - אידיאלי לצפייה יומיומית בטלוויזיה.

• "ספורט" - אידיאלי לתוכניות ספורט.

• "קרולנגו" - אידיאלי לחווית בדור של צפייה בסרטים.

• "משחק" - אידיאלי למשחקים.

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

• "צבע קבוע" - בחר צבע קבוע ברצונך.

כאשר "סגנון Ambilight" מוגדר במצב "צבע קבוע", תוכל להתחאים את הסגנון:

- "בחירה צבע קבוע" - בחר את הצבע הקבוע המועדף מלהז נציגים וכוונן אותו באמצעות מחווני הצבעים לפי העדפות שלך.
- "אפשרים דינמיים" - הוסף אפקטים דינמיים לצבע שנבחר.

כאשר "סגנון Ambilight" מוגדר במצב "מוזיקה", מוגדרים מראש של Ambilight מתוך "בחירה סגנון מוזיקה".

- "חללי" - אידיאלי לצפייה בסרטוני מוזיקה.
- "דיסקו" - אידיאלי להאזנה למוסיקה רטרא צקה.

בחר את צליל הטבע שאתה אוהב להשתמש בו במהלך Ambisleep.

צלילי הטבע הזמינים הם:

- מדורות
- גשם
- יער גשם
- חוף טרופי
- מפל מים
- שקט

הגדרות Ambilight מתקדמות

ניתרול ההשפעה של קיר צבעוני על צבעי Ambilight

• הגדרות < תצוגה וסאונד > מתקדם < צבע קיר מאחורית הטלוויזיה.

בחר את הצבע של הקיר שמאחוריו הטלוויזיה והטלוויזיה בהתאם לצבע Ambilight כך שיופיעו כפי שהם אמורים להופיע.

הגדיר את Ambilight **שייכבה מיד או ימוג לאט כשמכבים את הטלוויזיה**

• הגדרות < תצוגה וסאונד > מתקדם < דזה אל בובי.

הגדיר את זמן "nymog עד שנעלם" בשניות או בח"מ"יד" כדי לכבות את Ambilight מיד.

הנפשת Ambilight

• הגדרות < תצוגה וסאונד > מתקדם < א נימציה של Ambilight

הפעל או השבת כדי להציג הנפשת Ambilight בעת התעוררות הטלוויזיה מהפעלת המתה.

Ambilight הרחבה

EPhilips Wireless Home Speakers

הערה: **לפניהם התחלת הגדרה, ודא שהטלוויזיה וה-Wi-Fi.** Philips Wireless Home Speakers

עם הרחבת Ambilight, תוכל להגדיר את Philips Wireless Home Speakers לעקבות אחר הצבעים של Ambilight.

תחילת ההתקינה, ודא ש-Philips Wireless Home Speakers מופעלים ומוחברים אותה רשת Wi-Fi במו הטלוויזיה. לפני 시작ה, המטען עד שהרמקולים יהיו מוכנים אם הפעלת אותם זה עתה.

לחץ והחזק את לחץ נורית LED של הקישור על הרמקול לשעון ששולש שניות כדי להתחילה בקשר. אם ברשותך יותר מרמקול אחד, החור על פועלה זו עברו כל רמקול ולחץ על המקש BACK בסיום Philips Wireless Home LED נמצא ב-Speakers.

הפעלה /ביבוי הפעולה של Philips Wireless Home

אפקטים דינמיים

• הגדרות < תצוגה וסאונד > אוד טרקלין <

אפקטים דינמיים.

הפעל אפקטים דינמיים עבור הצבע שבחורת.

בhairot

• הגדרות < תצוגה וסאונד > אוד טרקלין <

hairot.

בחירה רמת בהירות עבור תאורות טרקלין.

משך

• הגדרות < תצוגה וסאונד > אוד טרקלין < מושך.

הגדיר את משך הזמן (בדיקות) של מצב תאורות טרקלין.

EAmbisleep

Ambisleep מדומה שקיעה כדי לעזור לך להירגע לפני השינה. בסיום הדמייה, הטלוויזיה תעבור באופן אוטומטי להמתנה.

התחל Ambisleep

• הגדרות < תצוגה וסאונד > Ambisleep < Ambisleep התחל

בחר כדי להפעיל את Ambisleep.

משך

• הגדרות < תצוגה וסאונד > Ambisleep < אמביסלייפ < מושך (בדיקות).

הגדיר את משך האמביסלייפ בבדיקות.

בhairot

• הגדרות < תצוגה

ו-סאונד < Ambisleep < Ambilight < Ambisleep בhairot.

הגדיר את בהירות ההתחלה של Ambisleep.

בחירה צבע Ambisleep

• הגדרות < תצוגה וסאונד > Ambisleep < אמביסלייפ < צבע.

בחר את צבע Ambisleep המעודף מכל הצבעים וכובען אותו באמצעות מחווני הצבעים לפי העדפות שלך.

צליל

• הגדרות < תצוגה

ו-סאונד < Ambisleep < Ambilight < נשמע.

Ambilight פעיל, מוסיקה נדלקת ולאחר מכן הציגת פרט מזג האוויר על הרקע.

על מנת לבצע יציאה משעון זריחה, יש להקיש על המקלים ↤ המתנה / תחת ← חזרה או ▷ בן בשלט הרחוק.

- **המתנה / מופעלת:** יוצא מאפליקציית Sunrise ומעביר את הטלוויזיה למסך המתנה.
- **← חזרה:** יוצא מאפליקציית Sunrise ועובד למקור הטלוויזיה האחרון שנצפה.
- **▷ בית:** מבצע יציאה מיישום הזירה ומעביר אל המפעיל.
- אם שעון מעורר של הזירה לא מבצע יצאה ליישום אחר אחרי 30 דקות מרגע השכמת הזירה, הטלוויזיה תבצע כבוי באופן אוטומטי ותעביר אל מסך המתנה.

הערה:

שמור על חיבור הרשות כדי שהשעון המעורר של Sunrise יפעל בהצלחה. "שעון מעורר עם הזירה" לא יוכל לפעול במצב שעון הטלוויזיה מוגדר ליידי. עברו אל תפריט ההגדירות ושנמה את מצב השעון לאוטומטי. השעון המעורר לא יפעל אם "מקום" מוגדר לערך "חנות".

EAurora

הישום Aurora הוא יישום שմשפר את תאורות הסביבה של סביבת הטלוויזיה עם יצירות ותאורות סביבה צבעונית. Aurora משתמש בתמונות, הנפשה, שמע ובתאורות הסביבה המוכרת של Philips כדי להרחיב את האפשרות כך שיתאים לסגנון החיים החדש שלך.

כדי להפעיל את יישום Aurora:

- **1 ללחוץ ↤ תפריט מהיר / תפריט** לפתוח תפריט מהיר, בחר **Aurora** ולחץ OK לפתוח.
- **2 לחילוף,** לחץ ▷ בית כדי לעבור למסך הבית. בחר ביישום Aurora מהשורה **"הישומים שלך"** ולחץ על OK כדי לפתוח.

קטגוריות

קיימות ארבע קטגוריות של ערכות נושא: **תאורות סביבה, צננות גליה, שעוניים.** באפשרות להוריד ערכות נושא ווסף **וואני**, בשטלוויזיה מחוברת לאינטראקט. השתמש במקשי הניוטו כדי לעיין בתפריט באופן אונליין/מאזון. הקש על OK בערכת 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.

השנת הטלוויזיה במצב המתנה

באפשרות להגדיר את משך הזמן להפעלת מערכת ערצת נושא של Aurora, הטלוויזיה תעבור במצב המתנה במגבלת הזמן תושג.

כדי להעיר את הטלוויזיה במצב המתנה:

- **1 בעעת הפעלת אפליקציית Aurora,** לחץ על + **"אפשרויות".**
- **2 בחור שעה, 2 שעות, או 4 שעות** כדי לשים את הטלוויזיה במצב המתנה.
- **3 שתי דקות** לפני פקיעת תוקף שעון העצר, הטלוויזיה תציג תיבת דו-שיח כדי לספק את האפשרויות למעבר במצב המתנה באופן מיידי או לדוחות זאת לפחות שעה או שעתיים. שעון העצר שהוגדר לשפירה לאחר מכן לא יוכל לחזור את מספר השעות המקסימלי המותר - 4 שעות.

Ambilight עם Speakers

• **הגדרות < צגוה וסאונד < רמקולים אלחוטיים לבית של פיליפס < הפעל/השבת.**

הגדרת תצורה

• **הגדרות < צגוה וסאונד < Ambilight < רמקולים אלחוטיים לבית של פיליפס < הגדר.**

הגדרת Philips Wireless Home Speakers לupyoda עם Ambilight. עקב אחר ההוראות של-גביה המשך כדי לחבר עד 10 "נויריות רמקולים" לטלוויזיה. עברו כל "נוירית רמקול" מקוורת, ניתן להגדיר את אוזן הצלב כדי שיעקוב אחר הטלוויזיה ויכובן את בהירותה האור.

הערה:

שמור על חיבור הרשות כדי שהשעון המעורר של Sunrise יפעל בהצלחה. "שעון מעורר עם הזירה" לא יוכל לפעול במצב שעון הטלוויזיה מוגדר ליידי. עברו אל תפריט ההגדירות ושנמה את מצב השעון לאוטומטי. השעון המעורר לא יפעל אם "מקום" מוגדר לערך "חנות".

הציגת תצורה

• **הגדרות < צגוה וסאונד < Ambilight < רמקולים אלחוטיים לבית של פיליפס < הצג את התצורה.**

הציג את התצורה הנוכחית של Ambilight, רשת ונויריות LED של הרמקול.

אפס את התצורה

• **הגדרות < צגוה וסאונד < Ambilight < רמקולים אלחוטיים לבית של פיליפס < אפס את התצורה.**

אפס את ההגדירה הנוכחית של Philips Wireless Home Speakers.

שעון מעורר עם הזירה

"שעון מעורר עם הזירה" משתמש ב-Ambilight, בМОזיקה ובמדיה אודוטות מזג האוויר להציג חווית התערורות חדשה.

• הטלוויזיה תתעורר בשעה וביום שתגדיר.

• מדליק את Ambilight עם מסך צבעוני דהייה ומוזיקה.

• מעבר איטי לתחזית מזג האוויר עם רקע מתאים.

כדי להכנס לתפריט ההגדירה של "שעון מעורר לזירה":

- **1 לחץ על ↤"תפריט מהיר" / תפריט** כדי לפתוח את "תפריט מהיר".

- **2 בחר "**שעון מעורר עם הזירה"**" ולחץ על OK כדי לפתוח אותו.**

- **3 עזקה:** הגדיר מספר אזעקות עד 5, לחזרה/בחירת ימים, ההגדירות הפעלה/ביבו.

- **4 רעף:** עקב אחר מזג האוויר או בחר מקטגוריות תMOV.

- **5 מוסיקה:** רצועת מווזיקה להשמעה במהלך השימוש.

- **6 הפעל את עוצמת הקול:** עצמת קול של המוזיקה לצורכי הגדרה בעת השימוש.

- **7 מזג האוויר:** ההגדירות לתחזית מזג האוויר המקומית.

- **8 צגוה מקדימה:** אתה יכול לצפות בתצוגה מקדימה של אפקט התערורות.

כאשר טלוויזיה נמצאת בסטטוס "המתנה" ומגיע זמן של השעון המעורר, היא תקים מצב המתנה. דהיינו מסך השכמה,

14. אפליקציות

תוכל לחפש אותו בשדה החיפוש כדי "לפתח" או "להתקין" אותו.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת
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  בית ובחירה אפליקציות לשונית.
 - **2** בחר את היחסום **YouTube Music** ופתח אותו.
 - **3** בחר המוזיקה הרצואה ולחץ על OK.
 - **4** כדי לעצור את אפליקציית המוזיקה, לחץ על **חזר** שוב ושוב או לחץ  יציאה.

* הערה: אם **YouTube Music** אינו פועל **האפליקציהים של** שורה, אתה יכול לחפש אותה בשדה החיפוש כדי **לפתח** או **להתקין** זה.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת

www.support.google.com/youtubemusic או 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 ולהתקין 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  בית ובחירה אפליקציות לשונית.
- **2** בחר את היחסום **Google Play Games** ופתח אותו.
- **3** בחר משחק כדי לשחק בו או משחק חדש להתקינה ולחץ על OK.

14.1. על אודוט אפליקציות

ניתן למצוא את היחסומים המועמדים בשורה **"היחסומים של"** בתפריט **"בית"**.

כמו היחסום שבטלפון החכם או במחשב הלווי שלך, כך גם היחסומים שבטלוויזיה מציעים פונקציות ספציפיות להשתתפות חוויה טלוויזיונית מענשרת. ניתן להשתמש ביישום **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 **Google Play** וב-**Google Play** להשתמש באפליקציה **"התקין"** כדי להתחיל. בחר ביחסום שברצונך להתקין ולהזע על הלחץ על **"התקין"** במכשיר. לאחר סיום התקנת היחסום, אפשר לבחור בלחץ **"פתח"** כדי לפתוח את היחסום, או בלחץ **"הסר התקינה"** כדי להסיר את התקנת היחסום.

14.2. Google Play

סרטים וטלוויזיה

באמצעות יישום **Google TV**, 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  בית 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  בית ובחירה אפליקציות לשונית.
 - **2** בחר את היחסום **Google TV** ופתח אותו.
 - **3** בחר את הסרט או את תוכנית הטלוויזיה מהספרייה שביישום, בחוץ את הכותרת ולחץ על OK.
 - **4** תוכל להשתמש במקשים **"עוצר"**, **"השנה"**, **"החזור"** או **"מהר קדימה"** בשלט רחוק.
 - **5** כדי לעצור את אפליקציית הסרטים והטלוויזיה, לחץ על **חזר** שוב ושוב או לחץ  יציאה.
- * הערה: אם **Google TV** לא מופיע בשורה **"היחסומים של"**,

- 2 עبور אל 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 להתחיל 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 ללבכט 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 ותחזר אל "תפריט הבית", היישום לא באמת עצה. היישום עדין רץ ברקע וזמן לשימוש ברגע שתתחליל אותו שוב. כדי לווץ בהלבנה, רום היישומים צריכים לשומר נתונים כלשהם זיכרונו המטעון של הטלויזיה. יתכן וכדאי לעצור יישום לחלווטין או לנקרת את נתונים המטעון של יישום מסוים על מנת למטב את הביצועים של כל היישומים ולשמור על שימוש נמוך בזיכרון של הטלויזיה. כמו כן מומלץ להסיר את התתקנה 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 הרשותות עבור "ניהול עדכוניים", "הרשאות יישומים", "גישה מיוחדת של יישום" ו"אבטחה".

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת 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

הchnerות Play Google

מהchnerות Google Play ניתן להוריד יישומים חדשים ולהתקין אותם. חלק מהיישומים 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/הគונה. 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 הורם".
- 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

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 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 autorun.

בתיקיה.

עדכון תוכנת הטלוויזיה

- 1 חבר שוב את כונן 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 כונן 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 מזיכרון 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 ▶ (ימין) 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 של תוכנה 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 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 < סטטוס.

כדי להציג את מצב הטלוויזיה לגבי כתובת IP, כתובת MAC של

₪ תפריט מהיר / תפריט **< הגדרות תוכנות >** מסך בכבי.
לחולופין, עברו אל ♦**הגדרות** < **מערכת** < **כוח ו אנרגיה** < **מסך בכבי**.
אפשר גם **לחץ + אפשרויות** מפתח לגישה מסך בכבי תחת
מכוריות טלוויזיה ו - HDMI.

בחור "כבי מסך", מסך הטלוויזיה יכבה. כדי להפעיל מחדש את
מסך הטלוויזיה, לחץ על מקש לשמו (לעומת AMBILIGHT, ♣**עוצמת
קול** או - **מפתח 123** ו **ניווט** מקשים) בשלט הרחוק.

הגדרת טימר לכיבוי הטלוויזיה

תפריט < **הגדרות סביבה** < **כבה את הטימר**.
לחולופין, עברו אל ♦**הגדרות** < **מערכת** < **כוח ו אנרגיה** < **כבה את
הטיימר**.

הגדר "טימר כיבוי", הטלוויזיה כובה באופן אוטומטי כדי לחסוך
באנרגיה. אתה יכול להגדיר את השעה
ל**0303/2403/1503/1803/2103/60/90/120/150/180/210/240** דקות. אם מוגדר ל**כבי**,
הטיימרמושבתה.

- הטלוויזיה כובה באופן אוטומטי כאשר אין אינטראקציה כלשהי של
המשתמש במהלך פרק הזמן שנקבע.
- אם הטלוויזיה משתמשת במקלט דיגיטלי לצורך צפייה בטלוויזיה
ואינך משתמש בשלט הרחוק של הטלוויזיה, מומלץ לבטל את הכיבוי
האוטומטי.

הגדרת טימר אין אותן

תפריט < **הגדרות סביבה** < **אין טימר אותן**.
לחולופין, עברו אל ♦**הגדרות** < **מערכת** < **כוח ו אנרגיה** < **אין
טימר אותן**.

הגדר טימר אין אותן, הטלוויזיה תכבה באופן אוטומטי אם לא
מתקבלות ממוקור טלוויזיה או מקור HDMI. במהלך פרק הזמן
שנקבע. אפשר לבחור זמן של **15/2010** דקות.

15.8. שידור

למה תזדקק

אם לישום בהתקן הנייד שלך יש Google Cast, תוכל לשדר את
הישום לטלוויזיה. בישום לניד, חפש את הסמל של Google Cast
ניתן לבצע שימוש במקשי נייד על מנת לשלוט בכל אשר מופיע
בטלוויזיה. Google Cast עובד ב-Android ו- iOS.

* הערה: תפקוד Google Cast פועל רק במצב TV Google ו לא
במצב .Basic TV.

על התקן הנייד להיות מחובר לאותה רשת Wi-Fi ביתית כמו
הטלוויזיה.

פתרונות עם Google Cast

אפליקציות חדשות של Google Cast זמינים בכל יום. אתה כבר
יכול לנחות את זה עם YouTube , Chrome , Netflix ,Photowall ,
... Chromecast או חידון אינטרנט גדול עבור google.com/cast
גם

חלק מהמכשירים והתוכנות של Google Play אינם זמינים בכל

במה שטח פנוי זמין להתקנה של יישומים חדשים. אם היישום מתחילה
לרווח לפחות או במקרה של בעיה בישום, בדוק את האחסון.

בחור ♦**הגדרות** < **מערכת** < **אחסון** כדי לדראות כמה שיטה אחסון
אתה משתמש.

15.6. מצב סביבה

הגדרות למצב סביבה

♦**הגדרות** < **מערכת** < **מצב אווירה**.

"מצב סביבה" הוא שומר המסך למניעת הצגה של תМОונות קבועות
למשך פרקי זמן ארוכים. ניתן לבחור את מקור התמונות, להציג פרטי
מזג אוויר או שעה, ולכובן את מהירות מגגת השקפים.

15.7. חשמל ואנרגיה

הגדר את מצבי האנרגיה

♦**הגדרות** < **מערכת** < **כוח ואנרגיה** < **מצבי אנרגיה**.

הגדר את מצבי האנרגיה ל**نمוך**, **אופטימיזציה או מוגדל**, הגדרות
אליה משפיעות על הטלוויזיה באשר אינה בשימוש.

הגדר טימר כיבוי

♦**הגדרות** < **מערכת** < **כוח ו אנרגיה** < **טימר כיבוי**.

הגדר את הזמן לכיבוי אוטומטי של הצוגה הטלוויזיה כדי לחסוך
באנרגיה. הגדרת הזמן אפשרית עבור **"מצב לא פעיל"** או **"מצב
כפיה"**. באשר לא פעיל, אתה יכול להגדיר את השעה **לעולם לא
כפיה**. באשר לא פעיל, אתה יכול להגדיר את השעה **4/8/12/241
/20/3015**, **שעות**. במצב כפיה, אפשר
לבחור זמן של **6/84** שעות או **"אף פעם"**.

הגדר את ההתקנות בהפעלה

♦**הגדרות** < **מערכת** < **כוח ו אנרגיה** < **כוח על התקנות**.

הגדר את הטלוויזיה להישאר ב"**מסך הבית של Google TV**" או
"קליט אחרון בשימוש" בעת הפעלת הטלוויזיה.

הגדר את הטלוויזיה לעבר למצב המתנה באופן אוטומטי לאחר
פרק זמן שנקבע מראש

♦**תפריט מהיר / תפריט** < **הגדרות תוכנות** < **טימר שינוי**.
לחולופין, עברו אל ♦**הגדרות** < **מערכת** < **כוח ו אנרגיה** < **טימר
שינוי**.

הטלוויזיה עוברת למצב המתנה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן
שנקבע מראש. אפשר לבחור זמן של **20/30/40/50/6010** דקות.
אם טימר השינה הוגדר להיות **"כבי"**, הוא כבי. אתה יכול לעצמו
את הטימר באשר הודה קופצת בדקה האחורונה.

בחור השתקת וידעו כדי לחסוך בצריכת אנרגיה

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת
www.support.google.com/googletv

שידור לטלוויזיה

כדי לשדר יישום למסך הטלוויזיה:

- 1 בטלפון החכם או במחשב הloth, פתח יישום שתומך ב- Google Cast.
- 2 הקש על הסמל של Google Cast.
- 3בחר את הטלוויזיה שאיליה אתה רוצה לשדר.
- 4 לחץ על הפעלה בטלפון החכם או במחשב הloth. מה שבחרת תחיל להיות מוצג בטלוויזיה.

תוצרת חנות

כוננו הגדרות חנות

- הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות.**
 אם הטלוויזיה מוגדרת ל"חנות", ניתן להגדיר את הזמינות של הדגמה ספציפית לשימוש בחנות.

כוננו תמונה ושמע

- הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < תמונה וודיו.**
 בחר"מموטב עבור חנות" או "מותאם אישית" עבור הגדרות תמונה ושמע.

התחל אוטומטית של Demo Me

- הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < הפעלה אוטומטית של Demo Me.**
 הפעל/כבה את "התחל אוטומטית של Demo Me".

תהליך רענון OLDED

- הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < רענון OLED (כל 4 שעות).**

הפעל כדי לרענן את מסך טלויזיות OLED כל ארבע שעות. כיבוי תהליך זה עלול לנגרום לתמונה שירית ולהוביל לביטול האחריות.

התחל אוטומטית של הדגמת תמונה AI

- הגדרות < מערכת > הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < הפעלה אוטומטית של תמונה של AI.**

הפעל/כבה את "התחל אוטומטית של הדגמת תמונה AI".

- במצב "הדगמת תמונה AI" תוכל לראותו כיצד עיבוד תמונה AI משפר את איכות התמונה בזמן אמת. מצב הדגמה כולל שלושה שלבים, שיוצגו במחזוריות.

שלב ראשון: וידעו עם אפקט שיפור AI P5 מוצג במרכז המסך עם מדידות AI וניתוחים בזמן אמת.

הדגמת מדידה מצד שמאל:

- תציגת חלון קטנה מראה דגימות משנה של הסרטון הח'. • שעוני חץ יירח המציגים את המצב של "חודות", "רעש", "תנועה", "צבע וידאו" ומצב תאורות סביבה לצפייה.
- מד הניגודיות: היסטוגרמת התורומה של הרמה של הוידאו.

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 ההחלפה

- הגדרות < מערכת > מנעל ילדים < הגדר קוד / שנה קוד.**
 הקוד ל"נעילת ילדים" משמש לנעילת ערוצים או תוכניות או לביטול נעילותם.

הערה:

אם שכחת את קוד ה- PIN, תוכל לעקוב את הקוד הנוכחי, על-ידי שימוש בקוד **8888** והזנת קוד חדש.

נעילת תחנה

הגדר גיל מינימלי לצפייה בתוכניות בעליות דירוג (זמן רק בארצות מסוימות)

- הגדרות < מערכת > מנעל ילדים < דירוג הורים.**

15.11. הגדרות מצב מכירה

תוצאות ניתוח AI בצד ימין:

סיווג סצנות: פלט קטגורית סיווג סצנות בינה מלאכותית חייה (צבע עיגול מלא באוֹפָן פרופורציונלי מצין את רמת הביטחון עבור כל קטgorיה).

שלב שני: מסך מופיע כדי להציג אפקטים חזותיים בזמן אמיתי.

חזי מסך שמאלי מציג תוכן וידאו מקורו עם פונקציות תМОונת AI כבירות וחייבי מני מציג את התוכן באשר כל הגדרות תМОונת AI מוחלות. כך אפשר לראות את ההבדלים לאחרนำไป עיבוד תМОונת AI.

שלב שלישי: וידאו עם אפקט שייפור AI P5 מוצג על כל המסך.

צלילי נקודת מכירה

¤ הגדרות < מערכת < הגדרות מצב קמעונאות < הגדרת חנות < סאונד POS.

"הפעל" / "כבה" את צלילי נקודת מכירה. תבונה זו נועדה לטוחרים.

15.12. הפעלה מחדש

¤ הגדרות < מערכת < איתחול

הערה:

- נתק בונן קשייה USB לפני איתחול מחדש.
- המתן מספר שניות, הטלוויזיה תופעל מחדש באופן אוטומטי.

פעולה זו תסיר נתונים ומידע מיוחדים מהזיכרון.

אם ביצועי הטלוויזיה חלשים בעת שימוש ביישומים, למשל אם הווידאו והשמע אין מסונכרנים או שהיישום פועל לאט, איתחול 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

17. שלט ו아버지רים

כדי להציג מידע על התקן [◎]:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן [◎]:Bluetooth.
- 3 המציג על התקן [◎]:Bluetooth למטה רשות.
- 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 [◎]:Bluetooth על המקסים "בית" + "חוצה" לביצוע התאמת 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 שקישור הצליל.

פרטי שלט רחוק

הציג פרטי השולט הרחוק

הגדרות < **שלט ו아버지רים** < **הגדרות שלט רחוק** < **�示** [◎]:Bluetooth **בשלט רחוק**.

תוכל לבחור "גresa" 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 מטלוייזה לעדכון תוכנה.

כבוי או פועל [◎]:Bluetooth

התאמת אביזר

הציב את התקן [◎]:Bluetooth. מהטלוייזה מטרים 5 עד של במרחב [◎]. קרא את המדריך למשתמש של המכשיר כדי לקבל מידע ספציפי [◎]:Bluetooth בנוגע הקישור והטוווח האלחוטי. ודא שההגדרה של בטלויזיה מופעלת.

לאחר התאמת התקן [◎]:Bluetooth להשמעה כדי בו לבחור אפשר, [◎] צלילי הטלויזיה. כאשר התקן מוקשר, אין צורך לקשר אותו שוב אלא אם הסרת אותו.

כדי להתאים התקן [◎]:Bluetooth לטלויזיה [◎]:

- 1 הפעיל את התקן [◎]:Bluetooth של בטוווח אותו ומקם [◎]:Bluetooth הטלויזיה.
- 2 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים** < **צמד אביזר**.
- 3 בחר "חפש" ולחץ על OK. פעולה פיקו הוראות שעיל בטלוייזה תשמר את החיבור. יתכן שקדם יהיה עליך לבטל קישור של התקן אם הגעת למקסימים התקנים המוקשרים.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

הפעלת התקן

כדי לחבר או לנתק התקן [◎]:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן [◎]:Bluetooth.
- 3 בחר "חבר" או "נתק" כדי לחבר או לנתק התקן [◎]:Bluetooth.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

כדי לשנות שם של התקן [◎]:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן [◎]:Bluetooth.
- 3 בחר "שנה שם" כדי לשנות שם של התקן [◎]:Bluetooth.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התקפריט.

ניתן לחבר או לנתק התקן [◎]:Bluetooth להסיר גם ניתן אלחוטי [◎]. התקן [◎]:Bluetooth התקן תסיר אם [◎]:Bluetooth ההתקן קישור, [◎] יボול.

כדי להסיר התקן [◎]:Bluetooth

- 1 בחר **הגדרות** < **שלט ו아버지רים**.
- 2 ברישמה, בחר התקן [◎]:Bluetooth.
- 3 בחר "שבח" כדי להסיר את התקן [◎]:Bluetooth.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את

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 כובה באופן אוטומטי כדי לחשוך בגין גישה. לחץ על מקשי החיצים/ הניווט כדי לכוון את ערך הזמן. בחור "ביבוי" כדי להשבית את הביבוי האוטומטי.

- הטלוויזיה כובה 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. סרטונים, תמונות או מודיקה

19.1. מחשב או מכון אחסון (NAS)

באפשרות להציג תמונות, להשמיע מוזיקה מכונן הבקזק מהחשב ברשות הביתית שלך או מכון NAS (אחסון ברשת).

הטלויזיה והמחשב או ה-NAS חיבים 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 הטלויזיה. הטלויזיה מגינה את הקבצים ואת התקינות כפי שאורגנו על ידי שרת המדיה או כפי שהם מוגנים במחשב שלך או בcornon-h-NAS.

הטלויזיה אינה תומכת בכתוביות בהעצמת וידאו מחשב או NAS.

אם שרת המדיה תומך בחישוף קבצים, יהיה זמין שדה חישוף. כדי לעיין בקבצים במחשב ולהפעיל אותם:

- 1 ללחוץ **מקורות**, בחר **רשות** ולחץ OK.
- 2 בחר התקני USB ולחץ > (מימין) כדי לבחור את התקן זה.
- 3 לאחר מכן לעיין בקבצים במבנה התקינות שסידרת בcornon.
- 4 ללחוץ **שחק הכל** כדי להפעיל את כל הקבצים בתיקיית ה-USB או לחץ על **סמן במועדף** כדי להוסיף את התקינה שנבחרה לתפריט המועדף - ♥ **מועדפים**.
- 5 להפסקת הפעלת סרטונים, תמונות ומוזיקה, לחץ על **יציאה**.

19.5. הקרנת סרטוני וידאו

הקרנת סרטוני וידאו

פתיחת התקינה וידאו

- 1 ללחוץ **מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר התקני USB ולחץ > (מימין) כדי לבחור את התקן זה.
- 3 בחר **סרטוניים**, אתה יכול ללחוץ **סמן במועדף** כדי להוסיף את התקינה הוידאו לתפריט המועדף - ♥ **מועדפים**.

הפעלת וידאו

- 1 ללחוץ **מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר התקני USB ולחץ > (מימין) כדי לבחור את התקן זה.
- 3 בחר **סרטוניים** ובחר אחד מהסרטונים, תוכל ללחוץ **שחק הכל** כדי להפעיל את כל הקבצים בתיקייה או לחץ על **סמן במועדף** כדי להוסיף את הסרטון שנבחר לתפריט המועדף - ♥ **מועדפים**.

סרגל בקרה

19.2. תפריט מועדפים

הוסף תקינה או קובץ לתפריט מועדפים

- 1 ללחוץ **מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר "התקני USB" ובחור תקינה או קובץ.
- 3 ללחוץ **סמן במועדף** (ירוק) כדי להוסיף את התקינה או הקובץ שנבחרו לתפריט המועדף.

הצגת קבצים מועדפים

- 1 ללחוץ **מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר ♥ **מועדפים**.
- 3 ניitin להציג את כל הקבצים במועדפים ברשימה.

19.3. תפריט פופולריים ביותר ותפריט אחרוניים שהופעלן

הצגת הקבצים הפופולריים ביותר או ניקוי הרשימה

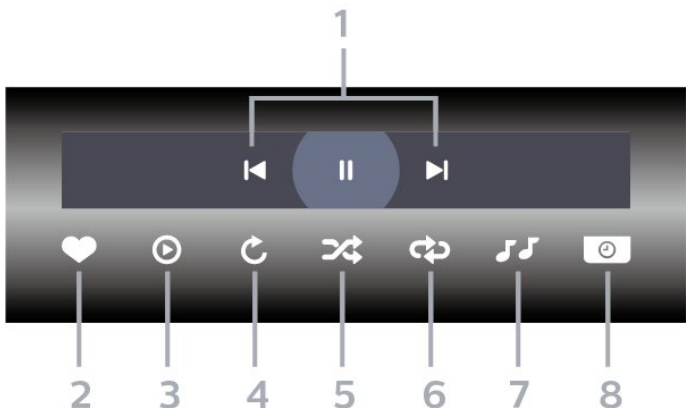
- 1 ללחוץ **מקורות**, בחר **יו אס בי** ולחץ OK.
- 2 בחר התקני USB ובחור ★ **הכי פופולארי**.
- 3 בחר אחד מהקבצים ולחץ OK לצפייה בקבצים או לחץ **נקה** הכל כדי לנוקות את הרשימה.

הצגת הקבצים האחרוןים שהופעלן

צפיה בתמונה

- 1 ללחוץ מכוורות, בחר יו אס בי ולחץ OK.
- 2 בחר התקני USB ולחץ (מימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 בחר תМОנוות ובחירה אחת מהתMONוות, תוכל ללחוץ הצגת שKופיות כדי להפעיל את הקבצים בתיקייה או ללחוץ סמן בMOudeפim כדי להוסיף את התמונה שנבחרה לתפריט המOUdeפim.

סרגל בקרה



1 סרגל בקרת השמעה

קפוץ לתמונה הקודמת בתיקייה

קפוץ לתמונה הבאה בתיקייה

השהה את הפעלת מצגת השקופיות

סמן בMOudeפim

התחמל מצגת שKופיות

סובב את התצלום

ערבות הפעל את הקבצים בסדר אקראי.

ביצוע חזר - הkrן את כל התMONoות בתיקייה זאת פעם אחת או

לא הפסקה

הפסיק את המוזיקה המשמשת ברקע

הגדר את מהירותי מצגת השקופיות

אפשרויות תמונה

עיוון בקובצי תMONoות:

ערובה - הפעל את הקבצים OK אקראי

חזר - הפעל את הצגת השקופיות פעם אחת או ברציפות

הפסק מוזיקה - הפסיק את השמעה של מוזיקת הרקע

הצגת שKופיות מהירות - הגדר את מהירותי הצגת השקופיות

מידע - הצג את פרטי התמונה

הפעלת קובייתי תMONoות:

סמן בMOudeפim - סמן את התמונה בMOudeפim

מידע - הצג את פרטי התמונה

אפשרויות וידיאו

עיוון בקובצי וידאו:

רשיימה / תMONoות ממוחזרות - תציגת רשיימה או תMONoות ממוחזרות

ערובה - הפעל את הקבצים בסדר אקראי

חזר - מנגן את כל הסרטונים בתיקייה זו פעם אחת או ברציפות

הפעלת קובייתי וידאו:

סמן MOudeפim - סמן את הסרטון בMOudeפim

הגדרת כתוביות - הגדר גודל גוף כתוביות, צבע, מיקום וכו'.

19.6. הצגת תMONoות

הציגת תMONoות

פתיחת תיקית תMONoות

- 1 ללחוץ מכוורות, בחר יו אס בי ולחץ OK.

- 2 בחר התקני USB ולחץ (מימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.

- 3 בחר תMONoות, אתה יכול ללחוץ סמן בMOudeפim כדי להוסיף את תיקיית התMONoות לתפריט המOUdeפim.

אפשרויות מוזיקה

עיוון בקובצי מוזיקה:

- **"רשימה / תמונות ממוזערות"** – תצוגת רשימה או תמונות ממוזערות
 - **לעֲרָבָּב** - הפעלת הקבצים שלק OK אקראי.
- **בִּיצֹּע חֻזְור** – השמע את כל השירים בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה.
 - הפעלת קובצי מוזיקה:
- **"סמן במועדף"** - סמן את המוזיקה במועדפת

19.7. השמעת מוזיקה

השמעת מוזיקה

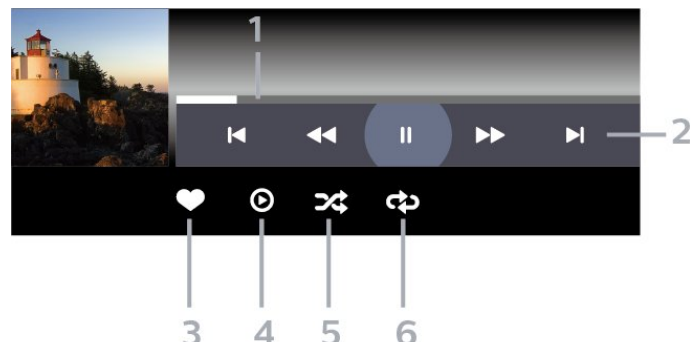
פתח תיקיית מוזיקה

- **1 ללחוץ ☰ מקורות**, בחר יו אסבי ולחץ OK.
- **2 בחר התקני USB ולחץ ↗ (ימין)** כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- **3 בחר מוסיקה**, אתה יכול ללחוץ ■ סמן במועדף כדי להוסיף את תיקיית המוזיקה לתפריט המועדף - ♥ מועדפים.
- **4 ניתן למצוא במהירות מוזיקה באמצעות סיווג** -"Ձ'אנרים", "אמנים", "אלבומים", "רצועות".

השמעת מוזיקה

- **1 ללחוץ ☰ מקורות**, בחר יו אסבי 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 מוזיקה ותוכל ללחוץ ━ שחק הכל** כדי להפעיל את כל הקבצים בתיקייה או לחץ על ■ סמן במועדף כדי להוסיף את המוזיקה שנבחרה לתפריט המועדף - ♥ מועדפים.

סרגל בקרה



- **1** מד התקדמות
- **2** סרגל בקרת השמעה
- : **קפוץ למוסיקה הקודמת בתיקייה**
- : **קפוץ למוסיקה הבאה בתיקייה**
- ◀◀ : **הרצה אחרת**
- ▶▶ : **מהר קדימה**
- || : **השנה את הפעולה**
- **3 סמן במועדפים**
- **4** הקרן את כל המוזיקה
- **5** ערבוב הפעלת הקבצים בסדר אקראי.
- **6** **בִּיצֹּע חֻזְור** – השמע את כל המוזיקה בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה.

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 וחוק.

הורד כבר היום את היחסון Smart TV של Philips מחנות הapplikimים שאתה מעדיף.

היחסון Smart TV של Philips זמין עבור iOS ו-Android ללא תשלום.

לחילופין, אתה יכול ללבת  הגדרות <רשות או אינטרנט < קוד QR של אפליקציה מרוחק ולחץ על OK; קוד QR יוצג על מסך הטלוויזיה. סורק את הקוד QR-ההתקן במכשיר הנייד ופעל בהתאם להנחיות להורדה ולהתקינה של יישום Smart TV של Philips. בעת שימוש באפליקציה, ההתקן הנייד וטלוויזיית Philips צריכים להיות מחוברים לאותה רשת Wi-Fi.

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 משחקים.

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. הפעלת משחק מקונסולת מחק 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 הפעלת 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 / משחק 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 יחד 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 האצליל: 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

הערה עבור Netflix Spatial Audio

חלק מהתוכן של Netflix מספק אפקט צליל Spatial Audio, בעודו תומכה בתוכונה זו בטלוויזיה, בצע את הפעולות הבאות:

- **1. לijk ל  הגדרות > תצוגה וסאונד > פלט אודיו > פורמט אודט דיגיטלי והגדיר את האפשרות לסטוריואו (לא דחוס).**
- **2. לijk ל  הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > סגנון סאונד ולהגדיר את הסגנון ל איש.**
- **3. לijk ל  הגדרות > תצוגה וסאונד > נשמע > הגדרות אישיות > וירטוואלייזר רמקול ובחר בבוי כדי לבבות 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



באשר מצורף ל מוצר סמל של פח מחוק עם גלגים, המשמעות היא
שלול המוצר חלה הנחיית האיחוד האירופאי 2012 EU /19/.



אנא ברר על מערכת האיסוף המקומיות הנפרדת למוצרים
אלקטרוניים וחשמליים.

אנא נג בהתאם לתקנות המקומיות ואל תשליך את המוצרים
הישנים שלך יחד עם האשפה הביתה. השלבנה נאותה של המבשירים
הישנים שלך עוזרת למניעת השפעות שליליות פוטנציאליות על
הסביבה ועל בריאות האדם.



אנא ברר בעצמך מהם הכללים המקומיים הנוגעים לאיסוף נפרד של
סוללות, מכיוון שגרירה נכונה מסייעת למנוע השפעות שליליות
פוטנציאליות על הסביבה ועל בריאות האדם.

24.2. חשמל

מפרט המוצר בפוף לשינויים ללא הودעה מראש. לקבלת פרטיים
 נוספים על המפרט של מוצר זה, ראה
www.philips.com/TVsupport

חשמל

• מתח רשת החשמל: ז"ח 220-240 וולט $\pm 10\%$

• טמפרטורת סביבה: C 35° עד 0° C 5°

• מאפייני חישובן בחשמל: מצב יידוחתי לסביבה, השתקת תמנונה
(לרדין), טיימר כיבוי אוטומטי, תפריט הגדרות סביבה.

24.3. מערכת הפעלה

מערכת הפעלה :Android

Android 12

24.1. סביבתי

תוויות אנרגיה אירופאית

תוויות האנרגיה האירופאיות מיידעת אותך על סיווג היעילות
האנרגטית של מוצר זה. ככל שסיווג נצלות האנרגיה של המוצר יותר
יוטר, כך הוא צורך פחות אנרגיה.
בתווית ניתן למצוא את סיווג יעילות האנרגיה ואת ציריכת החשמל
המומוצעת 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.

מספר רישום EPREL

מספר רישום EPREL	
: 1863586OLED809	42
: 1860385OLED809	48
: 1863616OLED809	55
: 1864707OLED809	65
: 1887660OLED809	77
: 1860395OLED819	48
: 1863632OLED819	55
: 1868848OLED819	65
: 1887664OLED819	77
: 1860396OLED849	48
: 1863638OLED849	55
: 1868855OLED849	65
: 1887665OLED849	77
: 1860398OLED859	48
: 1863646OLED859	55
: 1868858OLED859	65
: 1887667OLED859	77
: 1863652OLED889	55
: 1868862OLED889	65

תומ השימוש

השלכת המבשיר היין והסוללות הישנות

Your product is designed and manufactured with high
quality materials and components
.and reused

- Dolby Bass Enhancement •
 - שיפור דו-שיח Dolby (AVL מצב לילה)
 - Dolby Volume •
 - AI Sound •
 - AI EQ •
-

24.9. מולטימדיה

חיבור

- USB 2.0 / USB 3.0
- אינטרנט LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax, פס בפול ® 5.2Bluetooth

מערכות קובץ USB נתמכות

- NTFS ,FAT 32 ,FAT 16

שרותי מדיה, נתמכים

- מיכלים : M4V ,MP4 ,AVCHD ,TTS ,M2TS ,TS ,PS ,Quicktime ,GP ,3AVI ,ASF ,MKV ,H.264/MPEG-4 AVC ,HEVC ,MKV ,AVI Codec . וידאו : AV1),H.265 (HEVC ,VP9 ,MPEG4 ,MPEG2 ,MPEG1 ,FLAC ,AAC ,WAV ,MP3 Codec . שמע : FLAC ,AAC ,WAV ,MP3 Codec .
- כתוביות :

- פורמטים : TXT ,ASS ,SUB ,SSA ,SMI ,SRT

- קידוח תווים : UTF-8 ,מרכז אירופה ומזרח אירופה

(Windows-1250 ,קירילית (Windows-1251 ,(Windows-1250

(Windows-1253 ,טורקית (Windows-1254 ,(Windows-1253

(CP-1256 ,ערבית (Windows-1252 ,(CP-1255 ,Windows-1252

(Windows-949 ,בלטית (CP-1257 ,קוריאנית (Windows-949

- “קבב נתונים מקסימלי נתמך” :

L5.2 High Profile (H.264) MPEG-4 AVC - 80Mbps

עם main 10 high profile L5.1 (HEVC) H.265 - 100Mbps

ナタマク עד AV1 - 80Mbps main profile L5.1 HEIF ,BMP ,PNG ,GIF ,JPEG Codec .

Wi-Fi Certified

טלויזיה זו היא מכשיר 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 זיכרונות המטען ותשגורור את כל הישומים שאינם בשימוש כדי להמשיך 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 ותינהה 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), למקשי 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 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, למין ערכאים, לעדכן תוכנת טלוויזיה, 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

הטלוויזיה אינה נדלקת

- נתק את בבל החשמל משקע החשמל. המtan במשך דקה אחת ואז חבר את הcabל חזקה.
- ודא שcabל החשמל מחובר היטב.

צילח חיריקה באתחול או בכיבוי

בעת הפעלת הטלוויזיה, כיבוי או העברתה להמתנה, אתה שומע צילח חיריקה מתושבת הטלוויזיה. צילח חיריקה נובע מהתרחבות טבعتית ומהתכובות טבعتית של הטלוויזיה, באשר הטלוויזיה מתחממת או מתקרצה. הדבר אינו משפיע על ביצועיה.

הטלוויזיה אינה מגיבה לשלט רחוק

הטלוויזיה זוקה לזמן מסוים כדי להיפתח. במהלך זמן זה, היא אינה מגיבה לשילט הרחוק או למתג הטלוויזיה. זאת התנהלות תקינה. אם הטלוויזיה ממשיכה שלא להגיב לשילט הרחוק, תוכל לשימוש במכשיר טלפון סלולרי 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 בהבבבו של ה-LED האינפרא-אדום, השילט הרחוק עובד. יש לבדוק את הטלוויזיה.

אם איןך מבחין בהבבבו, יתכן שהשלט רחוק שבוע או שהסוללות שלו חלשות. שיטה זו של בדיקת השילט רחוק אינה אפשרית עם שלט רחוק שמקור לטלוויזיה באופן אלחוטי.

נורית המתנה ממשיכת להבהב

נתק את בבל החשמל משקע החשמל. המtan 5 דקות וחבר את הcabל שוב. אם ההבבוב חזר על עצמוו, פנה לשירות הלקוחות של פיליפס.

ערוצים

לא נמצא ערוצים דיגיטליים במהלך התקנה

יש לעיין במפרט טכני על מנת לדוד כי לטלוויזיה יש תמייה ב-T-LED 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 לטלוויזיה.
- ודא שנבחר המבשיר הנכון בתור מקור התצוגה.
- ודא שהմבשיר החיצוני או המקור מחובר היטב.

יש צילח אך אין תמונה

- החילף למקורות וידאו אחרים ואז חילף חוזרת 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 לטלוויזיה.
- רמקולים, מערכות שמע ללא הארקה, אורות 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 מהטלוויזיה.
- 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

ודא שה-מיקום מוגדר ב-בית.

התמונה אינה מתאימה למסך

- החלף את "פורמט תמונה" ל"מקור".

מיקום התמונה אינו נכון

- יתכן שאותות התמונה מכשירים אחדים אינם מתאימים היטב למסך. בדוק את יציאת האותות של המבחן המחבר.
- החלף את "פורמט תמונה" ל"מקור".

התמונה מהמחשב אינה יציבה

ודא שהמחשב עושה שימוש ברוחוציה נתמכת ורענן את הקצב.

צילח

אין צילח או איכות הציליל ירודה

- אם לא אותר אותן שמע, הטלוויזיה עברת אוטומטית למצב כיבוי השמע - אך זה אינו מצביע על תקללה.

• וודא שהגדירות הקול נוכנות.

• וודא שככלים מחוברים היטב.

• וודא שהעוצמה לא הושתקה ולא הוגדרה לאפס.

• וודא כי יציאת השמע של הטלוויזיה מחוברת אל קלט השמע במערכת הקולנוע הביתי.

הציליל 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 הציליל, נסה לשנות את תבנית השמע הדיגיטלי של המבשיר 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 גבורה) עשויה להשנות את הזמן הדרוש לטלוויזיה להציג תוכן ממבחן HDMI.

אם הטלוויזיה אינה מזזה את מבחן HDMI וained מציגה תמונה בלבד, העבר את המקרו ממבחן HDMI-L.

- אם התמונה והציליל של התקן המחבר ל-HDMI ויעוותים, לחבר את התקן ליציאת HDMI אחרת בטלוויזיה 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 מוקם 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 פועלים בהכללה. הייעוץ בסוכן.

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

באתר התמיכה, תוכל למצוא את מספר הטלפון בארץ לתקשרות איתנו, וכן תשובה לשאלות נפוצות (שוו"ת). בארץות מסוימות ניתן לשוחחUTC עם אחד מנציגי הפעולה שלנו ולשאול את השאלה באופן ישיר או לשוחח אליה בדו"ל. ניתן להורד את התוכנה החדשה של הטלוויזיה או את המדריך כדי לקרוא אותו במחשב.

המקור.

- אם התמונה והצליל של התקן המחבר באמצעות HDMI Ultra HD אחרית יכולה לפרט את הבעיה.
- אם יש הפרעות קול לסירוגין, ודא שהגדירות היציאה ממברש HDMI ה-**HDMI נכונות**.
- אם אתה משתמש בהתאם HDMI-L-DVI, ודא שבעל האודיו הנוסף HDMI-IN שкус מימי בלבד, אם כניסה זו זמינה.
- אם HDMI-EasyLink יינו עובד HDMI-L-DVI, ודא שבעל האודיו תואמי HDMI-CEC. התכונות של HDMI-EasyLink פועלות רק אם מכשירים שהם תואמי HDMI-CEC.
- **HDMI-eARC** HDMI איננו פועל בהלה. ודא שבעל HDMI מחובר ל-2-HDMI.
- הקפד להשתמש ב**Cable HDMI** מהיר גובה במיוחד עבור חיבור eARC. רק התקן eARC אחד זמין בכל רגע נתון.
- לא מזג סמל עצמת הקול**
 - כאשר מחבר התקן שמע HDMI-CEC וממשמש בשולט רחוק של הטלוויזיה לבודון עצמת הקול מההתקן, ההתקנות הזה רגילה.
- לא מוצגים 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 בהלה בביתך, נסה התקנה של רשת קוית.

האינטרנט איןו 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 דינמי) של הנット. DHCP צריך להיות "מופעל".

aicoot ירודה בעת צפייה בסרטוני וידאו בהזרמה

- איקות התמונה/השמעה של הצלמות וידאו תלויה בתוכן הוידאו המקורי שסופק על ידי יישומי הצלמת 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 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 במצב 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 מבשר 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 מבשר 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 הבאים.

סיכום סוללות

- אל תבעל את הסוללה. סכנת כויה כימית.
- ויתכן שיש בשליטה רוחוק סוללה מטבע. אם בולעים את הסוללה, היא עלולה לגרום לבוויות פנימיות חמורות תוך שעתים בלבד ולהביא למוות.
- הרכvik 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 של סוללות נבעלו או הוחדרו לחלק כלשהו של הגוף, פנה מיד לקלט רפואי.
- סיכום לשאיפה או להתרפוצצות אם הסוללה מוחלפת בסוללה מסווג שגוי.
- החלפת סוללה בסוגו שאינוlicable להתגבר על אמצעי בטיחות (לדוגמה, במקרה של סוג סוללות ליתיום מסוימות).
- השלכת סוללה לאש או לתנור חם, או מעיפה מבנית של סוללה או חיתוך שלה, שעולים לגורום להתרפוצצות.
- השارة סוללה בסביבה בעלת טמפרטורה גבוהה במיוחד שעולה לגורום להתרפוצצות או לנזילה של נזול או גז דליקים.
- סוללה שמנופעל עליה לחץ אויר נמוך במיוחד עשוי להוביל להתרפוצצות 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 התחרמלות או אש

- לעולם אל תחשוף את הטלויזיה או השולט הרחוק לגשם או מים. לעולם אל תניח מיכלי נוזלים, כגון אגרטלים, ליד הטלויזיה או השולט הרחוק.
- 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.
- לעולם אין לחשוף את הטלויזיה, את השולט הרחוק או את הסוללות לחום יתר. לעולם אין להציב אותן בקרבת נורות דולקים, להבות פתוחות או מקורות חום אחרים, לרבות קרני שידור.
- לעולם אין להכניס חפצים לחירז הרוחץ או לפתחים אחרים בטלויזיה.
- לעולם אין להניח חפצים כבדים על בבל החשמל.
- יש להימנע מהפעלת כוח על תקע החשמל. תקעים רופפים עלולים לגרום لكשת חשמלית או אש. יש לוודא שלא יופעל לחץ על בבל 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 בבל. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל בבל החשמל ולשקע שבקיור.

סכנה פציעה או נזק לטלויזיה

- כדי להרים ולשאת מבשר טלויזיה שימושו 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.
- מকם את הטלויזיה על משטח שטוח ויש שמסוגל לתמוך המשקל הטלויזיה והמעמד.
- בעת התקינה על קיר, ודא שהתושות על הקיר מסוגלת לשאת בביטחון את משקל מקלט הטלויזיה. סיסון Vision TP אינה נושאת באחריות להתקינה לא תקינה שתוצאותה תאונה או פציעה.
- חלקים ממוצר זה עשויים להיות מיוצרים מזכוכית. טיפול בהירות כדי למנוע פציעה או נזק.

סיכום נזק לטלויזיה!

לפני חיבור הטלויזיה לשקע החשמל ודאו שמתוח החשמל תואם את הערך המודפס בחלקת האחורי של הטלויזיה. לעולם 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.

האחריות ברמה שנייתן 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 בספי, לא יתקבלו בתקופת האחוריות
ו/או מהוצאה לה.

תאימות CE

בזאת, TP Vision Europe BV מצהירה שטלוויזיה זו עומדת
בדרישות החיוניות ושאר הוראות הרלוונטיות של הנחית
(RED) /53/EU2014 (/2009RED) (TKNA) (EU)
(RoHS) (/65/EU2011 (Eco Design) (/2021 2019)

תאימות UKCA

בזאת, TP Vision Europe BV מצהירה כי הטלוויזיה זו עומדת
בדרישות החיוניות ושאר הוראות הרלוונטיות של תקנות ציוד רדיו
2017, עוצב אקוולוגי למוצרים הקשורים לאנרגיה ומיען אנרגיה
(תיקון) (תקנות יציאה מהאיחוד האירופי) 2019, והגבלה של
השימוש בחומרים מסוכנים בתקנות ציוד חשמלי ואלקטרוני 2012.

תאימות עם EMF

TP Vision מוצרים; לקוח מכוני רבים מוצרים ומוכרת מייצרת
אלוי, כמו כל מכשיר אלקטרוני,مسؤولים בדרך כלל לפוליט ולקלוט
אותות אלקטרוני-מנגניטיים. אחד מהעקרונות העסקיים המובילים של
TP Vision בהקשר למוצרים שלא ניתן לבב אלامي ה자는
הבריאות והבטיחותיים הדורשים, על מנת לעמוד בכל דרישות
החוק החלות וכן על מנת להשאיר במסגרת תקני השדות המנגניטיים
החשמליים (EMF) הקיימים, הקיימים בעת ייצור המוצרים.

TP Vision מחייבת לפיתוח, ייצור ושיווק של מוצרים שאינם
גורמים לכל השפעה שלילית על הבריאות. TP Vision מאשרת שבכל
עוד המוצרים שלא מטופלים בצורה נכונה ובהתאם לשימוש המועד
לهم, הם בטוחים לשימוש בהתאם להוכחות המדעיתות הזמניות
באים. TP Vision ממלאת תפקיד פעיל בפיתוח תקני שdotות מגניטיים
החשמליים (EMF) ותקני בטיחות בינלאומיים, המאפשרים ל-
TP Vision לצלפות פיתוחים נוספים של תקנים שתוכל לשלב מראש
במוצריה.

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:

- **העבר אל  הגדרות < מערכת > אודות < מידע משפטי.**
- **בחר תנאי שימוש או הגדרות פרטיות.**

27.1. **תנאי שימוש - טלוויזיה**

© 2024 TP Vision Europe B.V. כל הזכויות שמורות.
 מוצר זה הובא לשוק על-ידי TP Vision Europe B.V. או אחת
 מהחברות הקשורות לה, להלן "TP Vision", שהיא יצרן המוצר.
 TP Vision היא מיופית הכוח ביחס למיקלט הטלוויזיה שלו צורפה
 חזרת זאת. Philips וסמל המגן של פיליפס הם סימנים מסחריים
 רשומים של V.N. Koninklijke Philips

המספר בפוך לשינויים ללא הודעה מראש. סימנים מסחריים הינם
הרכוש של V.N. Koninklijke Philips Electronics או של בהםם
TP Vision Netherlands B.V. שומרת לעצמה את
 הזכות לבצע שינויים במוצרים בכל עת, מבלי שתהיה מחייבת
 להთאים על פיהם מוצרים שסופקו לפני כן.
 החומר כתוב, המצורף לטלוויזיה, והמדריך השמור בזיכרונו
 הטלוויזיה או שהורד מאתר האינטרנט של
www.philips.com/TVsupport Philips לשימוש המועד של המערכת.

החומר במדריך זה לשימוש בהתאם לחומר המתאים לשימוש המועד
במערכת. אם המוצר, רכיביו הפרטוניים או נהלי השימוש בו ישמשו
 למטרות אחרות מאשר המפורטים כאן, יש לקבל אישור לתקופות
 לתאימות. TP Vision ערבה לכך שהחומר עצמו אינו מפר פטנט
 בלבד מהפטנטים האמריקניים. לא ניתנת 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 לדיוק 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
 ובאיוריה לפי היעוד שקבע הייצור. סיכון זההירות המודפס על גב
 הטלוויזיה מצין סכנת התחלמות. עלולים אין להסיר את ביסוי
 הטלוויזיה. לצורך שירותי או תיקון, פנה תמיד לשירות לקוחות של
 פיליפס. מצא את מספר הטלפון בתיעוד המודפס שהגיע עם
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 נקיון שחוורת או נקודות אוור
 בהירות (אדומות, ירוקות או כחולות) עשויות להופיע באופן קבוע
 על המסך. זהה תכונה 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 תאוריה אחריות
 כל הטלוויזיות של Philips עברו בדיקות מחמירות לפני המשלוח
 אליו. תוכל להיות סמוך ובתו שאננו מיחסים חשיבות מהמעלה
 הראשונה לאיכות הטלוויזיות שלנו כדי שלא תחוו חוסר שביעות
 רצון כלשהו בעקבות הצפיה בטלוויזיה. עם זאת, שים לב שגילה של
 התאוריה האחרית ("אפקט מורה") ו/או חוסר אחידות של התאוריה

28.1. Google TV

Google TV הוא שם 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 המודרנית והוא אושר ע"י המפתח לשימוש ועומד בכל תקני הביצועים של Apple. Homekit, Apple Home ו-AirPlay, Apple מסחריים של Inc. Apple, הרשמיים בארה"ב ובמדינות אחרות. אחרים.



Home Apple- 28.5

אם רואים "תואם ל- Apple" זה אומר כי האביזר מיועד לטכנולוגיה המודרנית 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 בתקニ הבטיחות והרגולציה. Homekit, Apple Home ו-AirPlay, Apple מסחריים של Inc. Apple, הרשמיים בארה"ב ובמדינות אחרות. אחרים.



28.2. HDMI

HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress, HDMI logo, HDMI and HDMI Licensing Administrator Inc., Licensing Administrator



28.3. HEVC Advance

מכוסה תחת טענה אחת או יותר של פטנטים HEVC הרשמיים בכתובת patentlist.accessadvance.com מתוקדם.



28.9. IMAX

יוצר על פי רישיון מאת IMAX Corporation. IMAX סימן הוא[®] רשום של IMAX Corporation בארה"ב ו/או במדינות אחרות. לפטנטים של DTS, ראה <http://patents.dts.com>. יוצר על פי לפטנטים של DTS Licensing Limited. DTS סימן מאת DTS Licensing Limited. DTS Inc. כל הזכויות שמורות. © DTS, Inc. כל הזכויות שמורות בארה"ב ובמדינות אחרות. © DTS, Inc. 2022. כל הזכויות שמורות.



28.10. DTS:X

לפטנטים של DTS, ראה <http://XPERI.COM/DTS-HTTP>. מייצר תחת רישיון מ- ATENTS INC. DTS/X:DTS, DTS/X:DTS ותלוננו של X:DTS או סימנים מסחריים של DTS, INC. ושלוחותיה בארצות הברית ו/או במדינות אחרות. © DTS, INC. והשותפים שלה. כל הזכויות שמורות.



28.6. NVIDIA G-SYNC

דגם NVIDIA G-SYNC לשלוחנים[®]



28.7. AMD FreeSync Premium

לא תקיעות. ללא קריעה. משחק דינמי.



28.8. Dolby Vision ו-Dolby Atmos

Dolby Atmos, Dolby Vision, Dolby Laboratories Licensing Corporation. יוצר ברישיון מאת מעבדות Dolby. מידע סודי. Dolby Laboratories 2012-2024 © Dolby Laboratories. כל הזכויות שמורות.



28.11. EDTS Play-Fi

לפטנים של DTS, ראה -//XPERI.COM/DTS-.HTTP. מיוצרת תחת רישיון מ- ATENTS INC. והשותפים שלה. הלוגו של DTS PLAY-FI, DTS PLAY-FI, PLAY-FI ו-DTS 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, הנם 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 ו-ACC World Corporation הם סימנים מסחריים רשומים באדריכ"ב של התאגיד העולמי ACCO World Corporation, עם רישומים מונפקים ועם פניות תלויות ועומדות בארץות אחרות 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.

75 בעיות, שלט רחוק 76 בעיות, שפה לא נבונה של התפריטים 75 בעיות, תמונה 43 בקרת HDR	A AirPlay ו-HomeKit Alexa Ambilight, הגדרות Ambilight, כיבוי או הפעלה
24 גישה אוניברסלית 42 גמा	B התקן בחר Bluetooth®, התקן הסר Bluetooth®,
23 דירוג לפי גיל	C מותנית גישה רכיב - CAM CI+
51 הגדרות Ambilight מתקדמות 48 הגדרות יצאת אודיו 45 הגדרות מסך OLED 40 הגדרות נפוצות 62 הגדרות סביבה 43 הגדרת צבע מתקדמת 78 הוראות בטיחות 51 הנפשה Ambilight 43 הפקחת Artefact MPEG 14 הפעלה 55 הצגת היסטורית עדכון התוכנה 51 הרחבות Ambilight 71 השלב הטלוויזיה או הסוללות Ambilight 50 התאמת אישיות של Ambilight 57 התנהגות בהפעלה 19 התקנה ידנית 18 התקנת טלוויזיה 15 התקנת לוין 20 התקנת ערוץ אינטראקטיבי 36 התקנת רשות 48 התראות Atmos Dolby	D DVB (דיגיטלי וידיאו שידור) E EAmbisleep EasyLink HDMI CEC EAurora EDolby Atmos EEasyLink 2.0 EHbbTV EHDMI Ultra HD I iTV
19 התקנה ידנית 18 התקנת טלוויזיה 15 התקנת לוין 20 התקנת ערוץ אינטראקטיבי 36 התקנת רשות 48 התראות Atmos Dolby	P Philips Wireless Home Speakers עם Ambilight
16 התנהגות בהפעלה 16	U Unicable 1 Unicable 2
43 חזות, הפקחת ארטיפקטים ב-MPEG 37 חיבור מהיר 32 חץ למסך משותף	W Wi-Fi
57 טימר שנייה 79 טיפול במסך 28 טלוויזיה אינטראקטיבית 27 טלוויזיה אינטראקטיבית, על אודוות 14 טלוויזיה, המתנה 27 טלטסט 27 טסט 27 טסט דיגיטלי	Z אבחון טלוויזיה אבחון עצמי אופטימיל (משחק אוטומטי) אורך תדר איכות הקליטה איפוס איפוס להגדרות היצן אנטנה, התקנה ידנית אפליקציות אפשרויות, עברוץ
13 יישום Setup Simple 66 יישום Philips TV Smart של 17 יישומי מפעיל	ב בדיקת קליטה בהירות בית
8 בבל החשמל 57 כבוי טימר 57 כבוי מסך 32 ברטיס חכם, CAM 23 כתוביות	ב בעיות, חיבור HDMI, USB, Fi-Wi, בעיות, חיבור, אינטרנט בעיות, ערוצים בעיות, צליל

<p>א</p> <p>77 צור קשר עם פיליפס 46 צליל מותאם אישית 45 צליל, הגדרת סגנון 23 צפה בטלוויזיה</p> <p>ב</p> <p>63 קובץ מדיה, מכוון USB 63 קובץ מדיה, מחשב או מכוון NAS 48 קולנוע ביתי Alphoty Fi-Play 33 קונסולת משחקים, חיבור 31 קאב רענון משתנה HDMI</p> <p>ג</p> <p>15 רכיב CAM של הלוין 42 רמת שחזור 42 רמת שיפור דינמית 74 רשות את המוצר שלך 22 רשימת העוצמים 22 רשימת ערכאים 22 רשימת ערכאים, חיפוש 22 רשימת ערכאים, פיתחה 36 רשות אלחוטית 36 רשות קוית 36 רשות, אלחוטית 36 רשות, הגדרה 36 רשות, חיבור 36 רשות, קוית</p> <p>ד</p> <p>42 שיפור ניגודיות 77 שירות ללקוחות 37 שיטה בטלוויזיה עם Matter 52 שעון מעורר לדירה 24 שפה, שמע 24 שפת הכתבויות 24 שפת הכתבויות:, משני 24 שפת הכתבויות:, ראשי 24 שפת השמע, משנית 24 שפת השמע, ראשית 27 שfat טקסט, משנית 27 שfat טקסט, ראשית</p> <p>ה</p> <p>50 תאורט טרקלין 19 תדר רשת 71תו תקן יירוק (Ecolabel) אירופאי 56 תוכנת קוד פתוח 71 תום השימוש 22 תחנת ודיו 77 תיקון 44 תמונת, הגדרות מהירות 44 תמונת, פורמט התמונה 63 תמונות, סרטונים ומוזיקה 76 תמיכת מקומות 80 תנאי שימוש 44 תנעה 41 תפריט הגדרות תמונת 40 תפריט מהיר 41 תצוגה וצליל 49 תצוגה מרובה 58 תצורת חנות</p> <p>ו</p> <p>16 לוין, התקנה ידנית 16 לוין, חבילות ערכאים 15 לוין, ערכאים ידניים 16 לוין, ערכון ערוצים ידני 6 לח מחוונים</p> <p>ז</p> <p>63 מדיה 29 מדוך טלוויזיה 30 מדוך קישוריות 35 מחשב, חיבור 42 מיטוב עצמת תאורת סביבה 42 מיטוב פרטם בסביבה בהה 43 מיפוי גוני HDR 8 מיקום הטלוויזיה 30 מערכת קולנוע ביתי, בעיות 45 מצاب איש, אקווריום 45 מצב סביבה 18 מצב תדר רשת 42 מציאות טבעית מושלמת 34 מקלה USB 34 מקלט USB, חיבור 14 מקש בטלוויזיה 8 מרחק צפיה 67 משחק מחשב 37 מתחבר עם Control4</p> <p>ח</p> <p>33 נגן תקליטורי Blu-ray, חיבור 42 ניגודיות OLED 42 ניגודיות, הגברת אוור 58 נעלית ילדים 29 נתוני מדריך טלוויזיה</p> <p>ט</p> <p>42 שבבה אינטלקנטית 71 שבתי 41 סגנון התמונה של AI 41 סגנון תמונה סרט אוטומטי 19 סקירת תדרים 67 סרגל משחקים</p> <p>ע</p> <p>17 עדכון ערוצים אוטומטי 55 עדכון תוכנה 42 עוצמת ויידאו 19 עותק רשימה ערכאים 20 עותק רשימה ערכאים, גרסה נוכחית 20 עותק רשימה ערכאים, הعلاה 20 עותק רשימה ערכאים, העתק 22 עורך 23 עורך, אפשריות 17 עורך, התקנה 17 עורך, התתקנת אנטנה 29 עורך, מדריך טלוויזיה 23 עורך, עברו לעורך 17 עורך, עדכון ערוצים אוטומטי 18 עורך, עדכון ערוצים ידניים 18 ערוצים, התקנה מחדש</p> <p>פ</p> <p>37 פרופיל ילדים 42 פלטים כהים 75 פתרון בעיות</p>



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