

**PHILIPS**

Television

8808 Series

# הוראות הפעלה

50PUS8808  
55PUS8808  
65PUS8808

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

# תוכן עניינים

		<b>1 מסך הבית</b>	
	26	9.8 מקלדת USB	4
	27	10.8 התקן אחסון USB	4
	27	11.8 מצלמה	4
	28	12.8 מצלמת וידאו	4
	28	13.8 מחשב	4.1
<b>29</b>		<b>9 חיבור הטלויזיה</b>	<b>6</b>
	29	1.9 רשות ואינטראנט	6
	30	2.9 חשבון Google	6
		<b>31 אינטרנט</b>	<b>10</b>
	31	10.1 התחלת האינטרנט	6
<b>32</b>		<b>11 סמל המבשיר</b>	<b>6</b>
	32	11.1 מעבר למבשיר	6
<b>33</b>		<b>12 תפריט מהיר</b>	<b>7</b>
<b>34</b>		<b>13 צוגה וצליל</b>	<b>8</b>
	34	13.1 Picture (תמונה)	8
	35	13.2 מסך	8
	36	13.3 צליל	3.2
	39	13.4 יציאת שמע	4.2
	40	13.5 Ambilight	5.2
<b>44</b>		<b>14 אפליקציות</b>	<b>9</b>
	44	14.1 על אודוט אפליקציות	9
	44	14.2 Google Play	3.3
	45	14.3 התחלת יישום או עצירתו	4.3
	45	14.4 שיטות הפעלה של המקלדת	1.4
		<b>46 מערכת</b>	<b>15</b>
	46	15.1 גישות	9
	46	15.2 אודוט	2.4
	47	15.3 תאrik ושעה	10
	47	15.4 Language	1.5
	48	15.5 הגדרות מקלדת USB	12
	48	15.6 אחסון	12
	48	15.7 מצב סביבה	14
	48	15.8 חשמל ואנרגיה	14
	48	15.9 שידור	16
	49	15.10 צלילי מערכת	16
	49	15.11 נעלת ידיים	16
	49	15.12 הגדרות מצב מכירה	16
	49	15.13 הפעלה מחדש	16
<b>50</b>		<b>16 שלט ואביזרים</b>	<b>22</b>
	50	16.1 Bluetooth® <sup>+</sup> בכוי או פועל	22
	50	16.2 שלט ורחוק	22
<b>51</b>		<b>17 סרטונים, תמונות או מוזיקה</b>	<b>23</b>
	51	17.1 מחשב או מכוון אחסון ברשת (NAS)	23
	51	17.2 תפריט מודדים	24
		<b>1 מנגנון והגדרות</b>	<b>25</b>
		4 מבוא	25
		2.1 לוח מחוונים והגדרות	25
		3.1 מצב בסיסי ומצב מלא	25
		4.1 פתיחת מסך הבית	25
		<b>2 הגדרות</b>	<b>26</b>
		1.2 קרע על בטיחות	26
		2.2 מעמד לטלוויזיה והתקנתה על קיר	26
		3.2 עצות בנושא הצבה	26
		4.2 בבל החשמל	26
		5.2 בבל האנטנה	26
		6.2 צלחת לוויין	26
		<b>3 שלט רחוק</b>	<b>27</b>
		1.3 קישור השלט רחוק לטלוויזיה	27
		2.3 חיפוי קולי	27
		3.3 חיבור אינפרא-אדום (IR)	27
		4.3 סוללות ונקיי	27
		<b>4 הפעלה וביצוע</b>	<b>28</b>
		1.4 מופעים או במצב המתנה	28
		2.4 תפריט בסיסי	28
		<b>5 התקנת ערוץ</b>	<b>29</b>
		1.5 ערוץ, התקנת ערוץ לוויין	29
		2.5 התקנת אנטנה	29
		3.5 עותק רשימת ערוצים	29
		<b>6 ערוצים</b>	<b>30</b>
		1.6 התקן ערוצים	30
		2.6 רשימת ערוצים	30
		3.6 מירן רשימת ערוצים	30
		4.6 צפיה בערוצים	30
		5.6 ערוצים מודדים	30
		6.6 טקסט / טלסקט	30
		7.6 טלוויזיה אינטראקטיבית	30
		<b>7 מדריך טלוויזיה</b>	<b>31</b>
		1.7 נתוני מדריך טלוויזיה	31
		2.7 שימוש במדריך הטלוויזיה	31
		<b>8 חיבור מבשירים</b>	<b>32</b>
		1.8 על אודוט חיבורים	32
		2.8 מערכת קולגעו ביתי - HTS	32
		3.8 יציאות שמע דיגיטלי - אופטיות	32
		4.8 CAM עם ברטיסים	32
		5.8 סמארטפונים וטאבלטים	32
		6.8 נגן תקליטורי ray-BI	32
		7.8 אונליין	32
		8.8 קונסולת משחק	32

<b>71</b>	<b>מפתח</b>	51	17.3 תפריט פופולרים ביותר ותפריט אחרים שהופעלו
		51	51 מחיבור USB 17.4
		51	51 הكرנת סרטוני וידאו 17.5
		52	52 הצגת תמונות 17.6
		53	53 השמעת מוזיקה 17.7
<b>55</b>	<b>18 סمارטפונים וטאבלטים</b>	55	18.1 אפליקציית TV
		56	<b>19 משחקים</b>
		56	56 למהTZDK 19.1
		56	56 שלטי משחקים 19.2
		56	56 הפעלת משחק מקונסול משחק או מחשב 19.3
		56	56 סרגל בקרת משחקים 19.4
		<b>57</b>	<b>20 Netflix</b>
		<b>58</b>	<b>21 Alexa</b>
		58	21.1 אודוט 21.1
		58	21.2 Alexa-ב- 21.2
<b>59</b>	<b>22 מפרטים</b>	59	22.1 סביבתי 22.1
		59	59 חשמל 22.2
		59	59 מערכת הפעלה 22.3
		59	59 קליטה 22.4
		59	59 רוחניות בנינה צוגה: 22.5
		60	60 קישוריות 22.6
		60	60 צליל 22.7
		60	60 מולטי-מדיה 22.8
<b>62</b>	<b>23 עזרה ותמיכה</b>	62	23.1 רישום הטלוויזיה
		62	62 שימוש בעזרה 23.2
		62	62 אבחון טלוויזיה ואבחון עצמי 23.3
		62	62 בעיות 23.4
		64	64 עזרה מקוונת 23.5
		64	64 תמיכה ותיקונים 23.6
<b>65</b>	<b>24 בטיחות וטיפול</b>	65	24.1 בטיחות
		66	66 טיפול במסך 24.2
<b>67</b>	<b>25 תנאי שימוש</b>	67	25.1 תנאי שימוש - טלוויזיה חכמה
<b>68</b>	<b>26 זכויות יוצרים</b>	68	26.1 HDMI
		68	68 26.2 HEVC Advance
		68	68 26.3 AMD FreeSync Premium
		68	68 26.4 Dolby Vision 1-Dolby Atmos
		68	68 26.5 DTS:X
		68	68 26.6 DTS Play-Fi
		68	68 26.7 Wi-Fi Alliance
		68	68 26.8 Kensington
		69	69 סימנים מסחריים אחרים 26.9
<b>70</b>	<b>27 כתוב מיאון בדבר שירותי או תוכנה המוצעים על-ידי צד שלישי.</b>		

## לוח מחוונים והגדרות

### לוח מחוונים

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

אפשר לגשת ללוח המחוונים בשתי הדרכים הבאות:

- 1** ניוט למסך הפרופיל בפינה השמאלית העליונה של מסך הבית.
- 2** לחיצה על המקש DASHBOARD בשלט הרחוק.
- פרופיל:** כדי להציג את סמל פרופיל המשתמש הנוכחי או להוסיף פרופיל משתמש חדש
- הגדרות:** כדי לגשת לכל תפריטי ההגדרות ולכונן את הגדרות הטלוויזיה.
- שעון ושומר מסך:** כדי לציין את שעון המערבת ולהציג הפעלה מיידית של שומר המסך.
- רשימה מקורות:** כדי להפעיל את רשימת מקורות הקלט ולבורר כל אחד מהתקנים המחברים.
- תמונה:** קישור מהיר לכונון הגדרות תמונה.
- הודעות:** כדי להציג לך את ההודעות על מערכת TV Google; לחץ על **מחק הכל** כדי לבטל את כל ההודעות.

### כוננו הגדרות

ניתן לגשת אל התפריט **"הגדרות"** דרך לוח המחוונים שבפינה השמאלית העליונה. ניתן גם לגשת לתפריט **"הגדרות נפרוצות"** ולפריטי תפריט נפרוצים בתפריט טלוויזיה Philips, שאותו ניתן להפעיל שירות מהשלט רחוק.

## מצב בסיסי ומצב מלא

### הבדל בתוכנות

אפשר להציג את TV Google ל**"מצב בסיסי"** או **"מצב מלא"**.  
**"מצב בסיסי"** כולל רק תוכנות של "טלוויזיה החיים" ושל "התקנים החיצוניים" (למשל HDMI). **"מצב מלא"** מחייב בניסעה עם חשבון Google וחיבור אינטרנט. ב**"מצב מלא"** אפשר להשתמש בכל תוכנות **"מצב בסיסי"** בנוסף לשירותים המותאמים אישית של Google. לדוגמה, סרטים ותוכניות טלוויזיה מיישומי הזרמה המעודפים עלייך, המלצות מותאמות אישית, ו- Google Assistant להיפוך ולשליטה קולית על הטלוויזיה.

### הבדל במסך הבית

מסך הבית של **"מצב בסיסי"** כולל רק שתי שורות ולא כולל ברטיסיות. השורה הראשונה של **בית מכילה את הסמלים "צפה בטלוויזיה"**, **"מדריך טלוויזיה"**, **"מקורות"** ו**"לוח מחוונים"** פועלות על תוכנות הטלוויזיה. שורת **הישומים** השנייה מכילה את כל היישומים המותקנים מראש. **לוח המחוונים** ב**"מצב בסיסי"** אינו כולל פרופיל אישי ויכול לבצע רק شيئا גדרות והציג הודעות מערכתי.

מסך הבית ב**"מצב מלא"** כולל ריבוי ברטיסיות כגון **"בית"**, **"ישומים"**, **"ספריה"** ו**"חיפוש"**. כל ברטיסיה מכילה שתי שורות **"ישומים"**, סרטים ותוכניות מהשירותים והישומים הפופולריים שלך.

## מסך הבית

### מבוא

כדי להנות מהיתרונות של TV Google, לחבר את הטלוויזיה לאינטרנט. לחץ על **HOME** בשלט רחוק כדי לקבל את **מסך הבית** שלך. כמו בטלפון חכם או בטאבלט הפועלים עםolis Android. גם במקרה מסך הבית נמצא במרכז הטלוויזיה. מסך הבית תוכל להציג כמה לצפות על-ידי דפדף באפשרויות הבידור מהישום ומהטלוויזיה החיה.

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

### דגשים במסך הבית שלך

באמצעות ריבוי ברטיסיות כגון **"בית"**, **"ישומים"**, **"ספריה"** ו**"חיפוש"**, ניתן לגלוות סרטים ותוכניות מהשירותים והישומים הפופולריים שלך. היכנס לحساب Google שלך כדי לקבל המלצות מותאמות אישית לשירותי הזרמה שלך על סמך הדברים שצפית בהם ותחומי העניין שלך. תוכל גם להפעיל חיפוש של Google עם קול או הזנת עקסט בברטיסיה **"חיפוש"**.

### אפשרויות

הברטיסיה **"ישומים"** במסך הבית מכילה את כל הישומים המותקנים שבכלים בטלוויזיה ואת השירותים שהתקנת מחנות Play ולחוסף **"ישומים"** מהתיקון גם באפשרות.

### ニют

החליט מה הדבר הבא שברצונך לראות באמצעות ניוט קל לשימוש. עיין בהמלצות המותאמות אישית שלך, המשך מהנקודה שבה הפסקת, או מצא במכשיר **"ישום מסויים** באמצעות מילצות מהנטו. הברטיסיות החדשה.

### גלה המלצות מותאמות אישית

עיין בתוכניות וסרטים שתאהב בכל שירותים המדיה המעודפים שלך. היכנס לحساب Google שלך כדי להתחיל.

### קבל המלצות מרוחבי Google

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

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

תוכל לקבל המלצות מותאמות אישית משירותי ההזרמה שלך על סמך הדברים שצפית בהם ותחומי העניין שלך. תוכל גם להפעיל חיפוש של Google עם קול או הצענת טקסט בברטיסיה "חיפוש".

---

1.4

## פתיחה מסך הבית

כדי לפתח את מסך הבית ולפתחו פריטו:

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

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

# הגדרות

2.1

## קרא על בטיחות

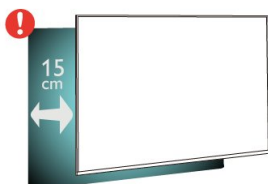
התקנת הטלוויזיה על הקיר מחייבת כישורים מיוחדים ותבוצע אך ורק על ידי עובדים מוסמכים. התקנת הטלוויזיה על הקיר חייבת לעמוד בתנאי הבטיחות, בהתאם למשקל הטלוויזיה. בנוסף יש לקרוא את אמצעי הזהירות לפני מיקום הטלוויזיה.

V-TP Vision Europe B.V. בלתי התקנה אחראית בבל תשא לא-אותה או כל התקנה שתגרום לתאונת או לפציעה.

2.3

## עכוזת בנושא הצבה

- הצב את הטלוויזיה היכן שהאror אינו מסתתקף ישירות בתוך המסר.
- עםם את התאורה בחדר, להשגת האפקט המיטבי של Ambilight.
- המרחק האידיאלי לציפויו הוא 2-5 פעמים הגודל האלבוני של המסך. בשאתה ישב, העיניים שלך צריכים להיות בגובה מרכז המסלך.
- בעת התקנה על הקיר, הצב את הטלוויזיה למרחק של עד 15 ס"מ מהקיר.



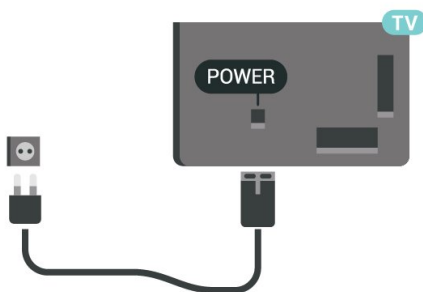
### הערה:

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

2.4

## 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 בכל עת.
- בעת ניתוק כבל החשמל, משוך תמיד מהתקע – לעולם לא מהcabbel.



על אף שצירכית חשמל של טלוויזיה זו נמוכה מאוד במצב המונחה, כבאה את הטלוויזיה באמצעות מתג הפעלה / כיבוי כדי לחסוך אנרגיה אם איןך משתמש בטלוויזיה במשך פרק זמן ממושך. למידע נוסף, ב"עזרה", לחץ על המקש הצבעוני – **"מילוט מפתח"** וחפש את **"הפעלה"** לקבלת מידע נוסף על הפעלה וכיבוי של הטלוויזיה.

## עמוד לטלוויזיה והתקנתה על קיר

### עמוד לטלוויזיה

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

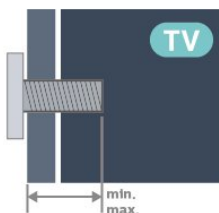
השתמש במספר סוג המוצר של הטלוויזיה כדי לחפש ולהוריד את ה"מדריך להתחלה מהירה".

### התקנה על קיר

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

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

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



PUS8808 • 43  
(מינ': 10 מ"מ, מקס': 12 מ"מ)

PUS8808 • 50

PUS8808 • 55  
(מינ': 10 מ"מ, מקס': 16 מ"מ)

PUS8808 • 65

PUS8808 • 75  
(מינ': 12 מ"מ, מקס': 20 מ"מ)

PUS8808 • 85

PUS8808 • 90  
(מינ': 26 מ"מ, מקס': 39 מ"מ)

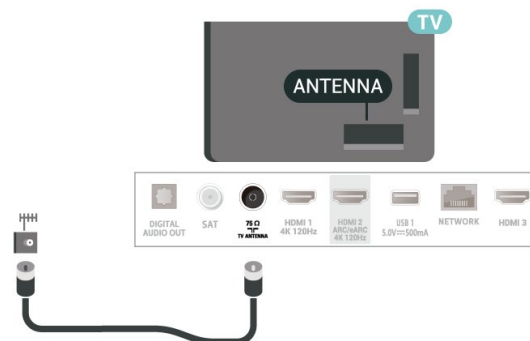
ZH90

## כבל האנטנה

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

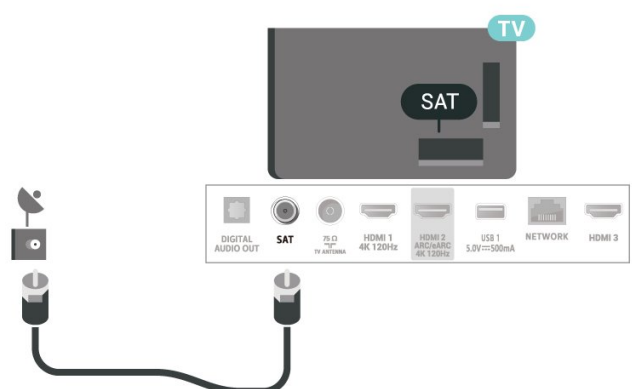
תוכל לחבר אנטנה פרטית שלך או את אנטנה ממערכת חלוקת IEC Coax 75 Ohm RF.

השתמש בחיבור אנטנה זה לצורך אוטות כניסה.  
.DVB-C ו-DVB-T



## צלחת לוויין

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



# שלט רחוק

3.1

## קישור השלט רחוק לטלוויזיה

שלט רחוק זה משתמש גם ב- Bluetooth (אדום אינפרא) א"ב וגם <sup>®</sup> כדי לשЛОח פקודות לטלוויזיה.

• עברו רOb הפעולות ניתן להשתמש בשלט רחוק באמצעות א"א (אינפרא אדום).

• כדי להשתמש בפעולת מתקדמת כגון חיפוש קולי ושלט רחוק במקלחת, יש לבצע קישור של הטלוויזיה ושלט רחוק.

באשר תחליל התקינה הראשונית של הטלוויזיה, הטלוויזיה תזמן אתך להזוז על המקסים "בית" + "חזרה" לביצוע התאמת של שלט רחוק. מומלץ להשלים את ההתקינה במוליך ההתקינה הראשונית של הטלוויזיה.

הערה:

- לאחר שהשלט רחוק נכנס בהצלחה למצב קישור, טבעת החיווי עם LED הכהה שמסביב לマイרופון בצד הקדמי של השלט רחוק תחליל להבהב.

- יש לשמור את השלט רחוק בקרבת הטלוויזיה (מרחק של כמטר אחד) במהלך הקישור. כדי לוודא הצלחה.

- אם הטלוויזיה לא מפעילה את שדה החיפוש הקולי בשוחצים על •, הקישור לא הצלחה.

- מומלץ להמתין עד שהטלוויזיה פועלת למחרי והפעילה את כל תהליכי הרקע לפני הבנייה למצב קישור מכיוון שהדעת הפתיחה המבילה הוראות נוספות עללה להופיע מאוחר מידי ובכך לפגוע בתחלת הקישור.

## קישור או קישור מחדש

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

ניתן להזוז על המקסים "בית" + "חזרה" או להזוז לחיצה ממושכת על המקס PAIR (SOURCES (למשך 2-3 שניות) כדי לבצע ההתאמאה.

לחלוfin, עברו אל ♦ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "שלט רחוק" < "התאם שלט רחוק", ופעל לפי ההוראות של-גביה המשך. תופיע הרדעה שה קישור הצלחה.

## תוכנת שלט רחוק

♦ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "שלט רחוק" < "פרטי שלט רחוק"

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

♦ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "שלט רחוק" < "עדכן תוכנת שלט רחוק"

חפש עדכוני תוכנה זמינים עבורו שלט רחוק.

3.2

# חיפוש קולי

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

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

- **1** לחץ על ♦ בשלט רחוק, האור הכהה בשלט רחוק יידלק ושדה החיפוש יפתח, המיקרופון פועל.
- **2** אמרור בקול ברור את מה שאתה מchipש. תוכל לדבר במשך 10 שניות לפני שהמיקרופון ייכבה. יתכן שייקח זמן להופעת התוצאות.
- **3** ברישימת תוצאות החיפוש ניתן לבחור את הפריט שאתה רוצה.

3.3

## חיבור אינפרא-אדום (IR)

הטלוויזיה יכולה לקבל פקודות שלט רחוק המשתמש באינפרא אדום (IR) לשילוח הפקודות. אם אתה משתמש בשלט רחוק מסווג זה, ודואו תמיד אתה מכובן את השלט אל החיבור האינפרא-אדום שבছזית הטלוויזיה.

### אזהרה

אין להניח עצמים לפני החיבור הא"א של הטלוויזיה, הדבר עלול לחסום את אותו הא"א.

3.4

# סוללות וניקוי

## החלפת סוללות

עיין במדריך להתחלה מהירה בחיבור המוצר למידע מפורט על הסוללות לשולט רחוק.

אם הטלוויזיה אינה מגיבה להחיצה על מקשי השלט רחוק, יתכן שהסוללות ריקות.

כדי להחליף סוללות, פתח את תא הסוללות שבגבו שלט רחוק.

- החלק את מכסה תא הסוללות לבירור המצוין על ידי החץ.

- החלף את הסוללות הישנות בסוללות חדשות. ודא שהקוטב החיובי (+) והקוטב השילילי (-) של הסוללות מיושרים כראוי.

- החזיר את מכסה תא הסוללות למקום והחלק אותו חזרה, עד שייסגר בנקישה.

• הסר את הסוללות אם אין מטעת לשימוש בשלט רחוק לפיק זמן ארוך.

• השליך את הסוללות בצורה בטוחה, בהתאם להוראות הנוגעות לתום תקופת השימוש.

למ"ד נסף, ב"עזרה", בחר "AMILITOT MIFTACH" וחפש את "תומ שימוש".

## ניקוי

השלט רחוק מצופה בציפוי עמיד בפני שוריות.

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

כדי להפעיל את הטלוויזיה במצב המתנה, בחר ולחץ על מקש הג'ויסטיק.

## הפעלה וכיבורי

4.1

### מופעלים או במצב המתנה

וגם שהטלוויזיה מחוברת לשקע החשמל. לחבר את כבל המתנה המסופק למחבר שבגב הטלוויזיה. נורית החיווי שבתחתית הטלוויזיה תאוי.

#### הפעלה

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

#### מעבר לממתנה

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



במצב המתנה, הטלוויזיה עדין מחוברת לרשת החשמל, אך צורכת כמה קטינה מאוד של חשמל.

כדי לבבות לחילופין את הטלוויזיה, נתקן תקע החשמל. בעת ניתוק תקע החשמל תמיד יש לשனך בתקע ולא בכבול. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל ולשקע שבקר.

4.2

## תפריט בסיסי

אם איבדת את השולט הרחוק או אם הסוללות ריקות, תוכל עדיין לבצע פעולה מסוימת בטלוויזיה.

כדי לפתח את התפריט הבסיסי:

- **1** כאשר הטלוויזיה מופעלת, לחץ על מושך הג'ויסטיק שבתחתית הטלוויזיה כדי להעלות את התפריט הבסיסי.

- **2** לחץ שמאלה או ימינה כדי לבחור ( "עוצמת קול" "עוצץ" או "מקורות"). בחר "הדגמה", כדי להתחיל סרט לדוגמה.

- **3** לחץ מעלה או מטה כדי לכוון את עוצמת הקול או כדי להתכוון לערוץ הבא או הקודם. לחץ מעלה או מטה כדי לעבור על רשימת המקורות, כולל בחירת הטינר. לחץ על מושך הג'ויסטיק כדי התחיל את סרט הדוגמה.

**4** התפריט ייעלם באופן אוטומטי.

# התקנת ערוץ

5.1

## ערוץ, התקנת ערוצי לוויין

### על אודוט התקנת ערוצי לוויין

#### עד 4 לוויינים

תוכל להתקין עד 4 לוויינים (4 יחידות LNB) לטלוויזיה זאת. בחר כבר בתחילת ההתקנה את המספר המדויק של לוויינים שברצונך להתקין. זה יאיץ את ההתקנה.

**Unicable**

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

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

### התחלת ההתקנה

לפני שתתחל בהתקנה, ודא צלחת הלויין מחוברת בצורה נכונה והיא מושרת באופן מושלם.

כדי להתחיל התקנה של לוויין:

- **1 בחר "הגדירות" < "ערוצים" וכניות < "ערוצים" < "התקנת לוויין"** ולהזע על PIN במקרה הצורר.

- **2 בחר "חישוף לוויין" ולהזע על OK.**

- **3 בחר "חפש" ולחוץ על OK.** הטלוויזיה תחפש לוויינים.

- **4 בחר "התקן" ולהזע על OK.** הטלוויזיה מציגה את ההגדירה שהתקנת הלויין הונכחה.

אם אתה רוצה לשנות הגדרה זו, בחר "הגדרות".  
אם איןך רוצה לשנות את ההגדירה, בחר "חפש". עברו לשלב **5**.

- **5ב" מערכת התקנה",** בחר את מספר הלויינים שברצונך להתקין או בחר באחת מערכות - **Unicable**. אם בחרת **Unicable**, תוכל לבחור את "מספר תחום המשמש" ולהזע את "תחום תדר המשמש" של טוינר. במכשירות אחדות, במודול אחדות, ב"הגדרות נוספת".

תוכל לבצע מהגדרות מומחה בעבר כל **LNB**.

- **6 הטלוויזיה תחפש לוויינים זמינים בהתאם לצלחת הלויין שלך.** זה עשוי לחת בתמה דקota. אם נמצא לוויין, שמו ועוצמת הקלייטה 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 את החבילה שאתה צריך. ישנן חבילות המציעות התקנה **"מהירה" או "מלאה"** של ערוצים הזמינים שלhn; בחר אחת מהן. הטלוויזיה תתקין את ערוצי הלויין ואת תחנות הרדיו.

- **9 כדי לשמור את ההתקנה של הלויין ושל הערוצים ותחנות הרדיו המותקנים, בחר "סיום".**

## הגדרות התקנת לוויין

הגדרות התקנת לוויין מוגדרות מראש בהתאם למدينة. הגדרות אלה קבועות כיצד הצלחת הטלוויזיה מופרשת לוויינים ואת העורכים שלהם ומתקינה אותם. תמיד ניתן לשנות הגדרות אלה.

כדי לשנות את הגדרות התקנת הלויין:

- **1** התחל את התקנת הלויין.

- **2** במשך שבוע ניתן להתחיל בחיפוש לוויינים, בחר **"הגדרות"** ולהזע על OK.

- **3** בחר את מספר הלויינים שברצונך להתקין או בחר באחת מערכות - **Unicable**. אם בחרת **Unicable**, תוכל לבחור את "מספר תחום המשמש" ולהזע את "תחום תדר המשמש" של כל טוינר.

- **4** לסייע, בחר **"הבא"** ולהזע על OK.

- **5** בפרט **"הגדרות"**, להזע על המקש הצבועי **– "סיום"** כדי לחזור אל המסך לחיפוש לוויינים.

**משדר-מישיב (טרנספונדר) ביתוי - LNB**

במדינות מסוימות ניתן לבוון את ההגדירות עבור משדר-מישיב (טרנספונדר) ביתוי ו- **LNB**. יש לשימוש בהגדירות אלה או לשנות אותן רק כאשר התקנה רגילה נכשלה. אם יש לךziej לוויינים לא טנדראלי, ניתן לשימוש בהגדירות אלה לעקיפה של ההגדירות הסטנדרטיות. חלק מהספקים עושים לתקן רק מספר ערכי טרנספונדר או **LNB** שנitin להזין כאן.

## רכיבי CAM של הלויין

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

רבית רכיבי **CAM** משמשים לפחות ערכדים.

**CAMs** מהדור החדש ביותר יכולים להתקין בעצמם את ערוצי הלויין בטלוויזיה שלך. רכיב **CAM** יציע לך להתקין את הלויין /ים שלו ואת העורכים. רכיבי **CAM** אלא לא רק מתקינים ומפענחים את העורכים, אלא מטפלים בעדכוני ערוצים באופן קבוע.

## חבילות ערוצים

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

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

בחור **"מהירה"** כדי להתקין רק את העורכים של החבילה או בחור **"מלאה"** כדי להתקין את החבילה וגם את כל שאר העורכים הזמינים. אנו ממליצים על התקנה מהירה של חבילות למונויים. אם יש לך לוויינים נוספים שאינם חלק מהחbillה למונויים, אנו ממליצים על התקנה מלאה. כל העורכים המותקנים נכנסים לרשותה של חבילה.

## התקנה ידנית

ההתקנה הידנית מיועדת למשתמשים מקצועיים.

תוכל להשתמש בהתקנה ידנית כדי להוסיף במכשיר ערכאים חדשים ממנהל-מchip לוויין. תצטרך לדעת את התדר ואת הקוטביות של המassador-מchip. הטלוויזיה תתקין את כל הערכאים של אות משדר miship. אם המשדר-מchip הותקן 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 "התקנה ידנית".

כדי להתקין טרנספונדר

- **בחירה ♦ "הגדרות" < "ערוצים וכניות" <**  
"ערוצים" < "התקנה ידנית" ולחץ על OK.

- **בחירה ♦ "התקנה ידנית" ולחץ על ↗ (ימין) כדי להיבנס לתפריט.**

- **3 אם יש לך יותר מלויין אחד מותקן,בחר את הר-LNB שעוברו אתה רוצה להוסיף ערוצים.**

- **4 הגדר את "הקיוטוב" הדרוש לך. אם אתה מגדיר את המצב "קאב סימנים" - ב- "ידיini", תוכל להזין באופן יידי את קצב הסימנים בתפריט "קאב סימנים".**

- **5 לחץ על מקשי החצים / הניווט כדי לבוונן את התדר, ובחר "בוצע".**

- **6 בחר "חפש" ולחץ על OK. עוצמת 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 ציריך, כדי לסגור את התפריט.**

## משדר-מchip (טרנספונדר) ביתי ו-LNB

במדיינות מסוימות ניתן לבוון את ההגדירות עבור משדר-מchip (טרנספונדר) ביתי וב- LNB. ש להשתמש בהגדירות אלה או לשנות אותם רק כאשר התקינה רגילה נבשלה. אם יש לךزيد לוויינים לא טנדרטי, ניתן להשתמש בהגדירות אלה לעקיפה של ההגדירות הטנדרטיות. חלק מההפסקים עשויים לחתך לך מסך ערכי טרנספונדר או LNB שניית להזין כאן.

### הפעלת LNB

כברירת המחדל, הפעלת LNB מוגדרת ל"אוטומטי".

### 22 קילו-הרצ טו

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

### תדר SO נמוך / תדר O גבוהה

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

## איתור ופתרונות בעיות

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

• וזה כמובן בתחילת ההתקנה שב"הגדרות" הוגדר המספר הנכון של לוויינים. תוכל להגיד את הטלוויזיה לחפש לוויין אחד, שניים או 3/4 לוויינים.

**ראש LNB כפול אינו יכול למצוא לוויין נוסף**

## התקנת Unicable

### מערכות Unicable

תוכל להשתמש במערכת "כבל יחיד", או במערכת Unicable\*, כדי לחבר את צלחת הלויין לטלוויזיה. מערכת "כבל יחיד" עשויה שימוש בכבב אחד, כדי לחבר את צלחת הלויין לכל הבנייני

במערכת שלה. מערכת "כבל יחיד" משמשת בذرך כלל בנייני מגוריים. אם תשתמש במערכת Unicable, במהלך ההתקנה תתקבש להקצות מספר תחומי משתמש ותחום תדר מתאים. תוכל להתקין עד 4 לוויינים עם Unicable לטלוויזיה זאת.

אם תבחן שחסרים כמה ערוצים לאחר התקנת Unicable, יתכן שבעצמה התקנה אחרת באוטו רגע, במערכת- Unicable. חזר על התקנה כדי להתקין את הערכאים החסרים.

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

### מספר תחומי משתמש

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

תוכל למצוא את תחומי השימוש הזמינים ואת מספרייהם בלוח חיבורו- Unicable. תחום משתמש יופיע לעיתים בקידור "UB ". ישנו לחות חיבורו Unicable המציגים 4 או 8 תחומי משתמש. אם תבחר Unicable בהגדירות, תתקבש להקצות מספר יהודי לתחום השימוש, בעבר בלבד אחד מהטיונרים המובנים של הלויין. שני טיונרים של לוויין אינם יכולים לקבל אותו מספר תחומי משתמש במערכת- Unicable.

### תדר תחומי משתמש

לצד המספר הייחודי של תחומי השימוש, מקלט הלויין המובנה זוקק לתדר של אותו מספר תחומי משתמש שנבחר. תדרים אלו מוצגים לרוב לצד מספר תחומי השימוש, בלוח חיבורו- Unicable.

### עדכון ערוצים יידי

תמיד תוכל להתחיל עדכון ערוצים בעצמך.

התחלת עדכון ערוצים באופן יידי:

- **1 בחר ♦ "הגדרות" < "ערוצים וכניות" <**  
"ערוצים" < "התקנה ידנית" ולחץ על OK.
- **2 בחר "חפש ערוצים" ולחץ על OK. הטלוויזיה תתחיל להתעדכן. העדכון יוכל להימשך דקות דקוטות.**
- **3 פעול על פי ההוראות שלל מסך. העדכון יכול להימשך מספר דקות.**
- **5 בחר "סיום" ולחץ על OK.**

הזהת לאחר כל עדכון של ערוץ, תוביל לנטרל את האפשרות הזאת.  
כדי לכבות את ההודעה:

- 1 בחר **הגדרות** < **"ערוצים וכניות"** <  
**"ערוצים"** < **"התקנת אנטנה / כבלים"** או **"התקנת אנטנה"** ולחץ על OK.

- 2 הזין קוד PIN במקורה הנוכחי.

- 3 בחר **"הודעת עדכון ערוץ"** ולחץ על OK.

- 4 בחר **"כבוי"** ולחץ על OK.

- 5 לחץ על < (שמאל) די לחזור בשלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

במקרים אחדות, עדכון ערוצים אוטומטי נעשה תוך כדי צפיה בטלוויזיה או בכל רגע שהטלויזיה במצב המתנה.

### עדכון ערוצים ידני

תמיד תוכל להתחילה עדכון ערוצים בעצמך.

התחלת עדכון ערוצים באופן ידני:

- 1 בחר **הגדרות** < **"ערוצים וכניות"** <  
**"ערוצים"** < **"התקנת אנטנה / כבלים"** או **"התקנת אנטנה"** ולחץ על OK.

- 2 הזין קוד PIN במקורה הנוכחי.

- 3 בחר **"חפש ערוצים"** ולחץ על OK.

- 4 בחר **"התחל"** ולחץ על OK.

- 5 בחר **"עדכן ערוצים דיגיטליים"**, בחר **"הבא"** ולחץ על OK.  
- 6 בחר **"התחל"** ולחץ על OK כדי לעדכן את הערוצים הדיגיטליים. זה עשוי לקחת מספר דקות.

- 7 לחץ על < (שמאל) די לחזור בשלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

## התקן ערוצים מחדש

### התקן ערוצים מחדש

תוכל להתקן מחדש את כל הערוצים ולהשאיר את כל יתר הגדרות הטלוויזיה ללא שינוי.

אם הוגדר קוד PIN, נדרש להזין קוד זה לפני שתוכל להתקן מחדש ערוצים.

כדי להתקן מחדש ערוצים:

- 1 בחר **הגדרות** < **"ערוצים וכניות"** <  
**"ערוצים"** < **"התקנת אנטנה / כבלים"** או **"התקנת אנטנה"** ולחץ על OK.

- 2 הזין קוד PIN במקורה הנוכחי.

- 3 בחר **"חפש ערוצים"** ולחץ על OK.

- 4 בחר **"התחל"** ולחץ על OK.

- 5 בחר **"התקן ערוצים מחדש"**, בחר **"הבא"** ולחץ על OK.  
- 6 בחר את המדינה שבה אתה נמצא ולחץ על OK.

- 7 בחר **"הבא"** ולחץ על OK.

- 8 בחר את סוג ההתקנה שאתה רוצה, **"אנטנה DVB-T"** או **"כבל DVB-C"** ולחץ על OK.

- 9 בחר **"הבא"** ולחץ על OK.

- 10 בחר את סוג הערוצים שאתה רוצה, **"ערוצים דיגיטליים ואנלוגיים"** או **"רק ערוצים דיגיטליים"** ולחץ על OK.

- 11 בחר **"הבא"** ולחץ על OK.

- 12 בחר **"התחל"** ולחץ על OK כדי לעדכן את הערוצים הדיגיטליים. זה עשוי לקחת מספר דקות.

- אם הטלויזיה מצאה לוין אחד אך אינה יכולה למצאו עוד אחד, סובב את הצלחת כמה מעלות. ישר את הצלחת כדי לקבל את האות החזק ביותר בלוין הראשון. בדוק על המסך את מהוון עצמת האות של הלוין הראשון. כאשר הלוין הראשון מוגדר לאות החזק ביתר, בחר **"חפש שוב"** כדי למצוא לוין נוסף.  
• ודא שהגדרות, בחרת באפשרות של שני לוינים.

### שינוי הגדרות התקנה לא פתר את הבעיה

- כל הגדרות, הלוויינים והערוצים נשמרים רק בסיום התקנה.

### כל ערוצי הלוין נעלמו

- אם אתה משתמש במערכת Unicable, ודא שהגדרות Unicable הקצת שני מספרים ייחודיים של תחום משתמש לשני הטוינרים המובנים. יתכן שטוינר לוין אחר, במערכת- Unicable שלך, משתמש באותו מספר תחום משתמש.

### נדמה לי כי במקרה ערוצי לוין נעלמו מרשימה הערוצים

- אם נדמה לך שכמה ערוצים נעלמו או שמייקומים שונים, שתחנת השידור שינתה את מקום המשדר-משיב של אותם ערוצים. כדי לשחזר את מקום הערוצים בראשית הערוצים, תוכל לנסתן לעדכן את חבילת הערוצים.

### אני לא מצליח להסיר לוין

- חבילות למנויים אין מאפשרות להסיר לוין. כדי להסיר לוין, عليك לבצע התקנה מלאה שוב ולבחור חבילה אחרת.

### עתים הקליטה ירודה

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

5.2

## התקנת אנטנה

### עדכן ערוצים

#### עדכון ערוצים אוטומטי

- אם אתה קולט ערוצים דיגיטליים, תוכל להציג את הטלוויזיה לעדכן אוטומטית את הערוצים האלה.

פעם ביום, בשעה 00:07, הטלויזיה מעדכנת את הערוצים ושמורת ערוצים חדשים. ערוצים חדשים נשמרים ב"רשימת הערוצים" ומסומנים בэмצעות \*. ערוצים אלה אותן מוסרים. על הטלוויזיה להיות במצב המתנה כדי לעדכן ערוצים באופן אוטומטי. באפשרות לבטל את האפשרות של "עדכון ערוצים אוטומטי".

כדי לבבות את העדכון האוטומטי:

- 1 בחר **הגדרות** < **"ערוצים וכניות"** <  
**"ערוצים"** < **"התקנת אנטנה / כבלים"** או **"התקנת אנטנה"** ולחץ על OK.

- 2 הזין קוד PIN במקורה הנוכחי.

- 3 בחר **"עדכן ערוצים אוטומטי"** ולחץ על OK.

- 4 בחר **"כבוי"** ולחץ על OK.

- 5 לחץ על < (שמאל) די לחזור בשלב אחד אחרה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

אם נמצאו ערוצים חדשים או אם עודכנו או הוסרו ערוצים, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. כדי למנוע את הופעת ההודעה

## סקירת תדרים

בחר את שיטת חיפוש העروצים. תוכל לבצעו בשיטה "סְרִיקָה מהירה" וולחשתמש בהגדרות מוגדרות מראש, הנמצאות בשימושם של מרבית מפעלי הcabלים בארץ.

אם התוצאה תהיה שלא הותקנו כל עروצים או אם כמה עروצים חסרים, תוכל לבצע בשיטה המורחבת "סְרִיקָה מַלְאָה". החיפוש וההתקנה של עروצים בשיטה זו ייקחו יותר זמן.

## אורק תדר

הטלוויזיה מחפש עروצים בצעדים של **8 MHz**.

אם התוצאה תהיה שלא הותקנו כל 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.

## عروצים דיגיטליים

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

## عروצים אנלוגיים

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

## חינם / מעורבל

אם יש לך מני לשירותי טלוויזיה בתשלום ו-CAM מודול גישה מותנית, בחר "חינם + מעורבל". אם אין לך מני לשירות או ערוצים של טלוויזיה בתשלום, תוכל לבצע "عروצ'י חינם בלבד".  
למיידנו נוסף, ב"עזרה", לחץ על המקש הצבעוני – **"מילוט מפתח"** וחפש את "CAM, מודול גישה מותנית".

## aicootot\_hakliita

תוכל לבדוק את האיכות ואת העוצמה של האות בערוץ דיגיטלי. אתה משתמש באנטנה פרטיט שולך, תוכל לשנות את מקום האנטנה כדי לנסות לשפר את הקלייטה.

כדי לבדוק את איכות הקלייטה של ערוץ דיגיטלי:

- **התכוון לערוץ.**

- **בחר **הגדירות** < ערוצים וכניות >**

**"ערוצים" < התקנת אנטנה /cablims> או "התקנת אנטנה" ולחץ על OK. הzon קוד PIN במקורה הצורך.**

- **בחר "DIGITAL": "בדיקות קליטה" ולחץ על OK.**

- **בחר "חפש" ולחץ על OK. מוצג התדר הדיגיטלי של ערוץ זה.**

- **בחר "חיפוש" שוב ולחץ על OK כדי לבדוק את איכות האות של תדר זה. תוצאות הבדיקה מוצגת על גבי המסך. ניתן למקם מחדש את האנטנה או לבדוק את החיבורים על-מנת לנסות לשפר את הקלייטה.**

- **תוכל גם לשנות את התדר בעצמך. בחר את ספרות התדר בזווית זורן והשתמש במקשי החצים / הניות כדי לשנות את הערך.**

**בחר "חיפוש" ולחץ על OK כדי לבדוק שוב את הקלייטה.**

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

- **לחץ על (שמאל) די להזוזו שלב אחד אחריה או לחץ על ← "עזרה" כדי לסגור את התפריט.**

## התקנת טלוויזיה

תוכל לבצע התקנה חזרת מלאה של ערוצי הטלוויזיה. כל ערוצי הטלוויזיה מותקנים לגמרי חדש.

כדי בצע שוב התקנה מלאה של הטלוויזיה:

- **בחר **הגדרות** < עזרה ומשוב > < עזרה > < התקן שוב טלוויזיה** ולחץ על OK.

- **הzon קוד PIN במקורה הצורך.**

- **בחר "כן" ולחץ על OK כדי לאשר.**

- **הטלוויזיה תותקן מחדש כל הגדרות יופסו וכל הערוצים יוחלו. התקנה עשויה להימשך מספר דקות.**

- **לחץ על (שמאל) די להזוזו שלב אחד אחריה או לחץ על ← "עזרה" כדי לסגור את התפריט.**

## הגדרות DVB

### C-DVB-T או DVB

במהלך התקנת הערוצים, בדיקת פני חיפוש ערוצים, בחרת "אנטנה (DVB-T)" או "cablims (DVB-C)". האפשרות "אנטנה (DVB-T/T2)" ממחפש ערוצים יבשתיים – הן אנלוגיים והן DVB-T/T2>DVB-C" ממחפש ערוצים דיגיטליים. האפשרות "cablims (DVB-C)" ממחפש ערוצים אנלוגיים וDIGITAL זמינים אצל מפעיל cablims DVB-C.

### התקנת ערוץ DVB-C

לנוחות שימוש, כל הגדרות C-DVB נקבעות באופן אוטומטי. אם ספק שירותי DVB-C מסר לך ערבי-C ספציפי, מזהה הרשת או תדר הרשת, הzon ערבים אלה באשר תתבקש במהלך ההתקנה.

### התנשאות של מספרי ערוצים

במדינות מסוימות, ערוצי טלוויזיה שונים (תחנות שידור) עשויים לשאת אותו מסטר ערוץ. בשעת ההתקנה, הטלוויזיה מצינה את רישימת מספרי הערוצים המתנשאים. לצורך איזה ערוץ טלוויזיה ברצונך להתקין מתחת במספר ערוץ המציין ערוץ טלוויזיה רבים.

### מצב תדר רשת

אם בכוונتك להשתמש בשיטה "סְרִיקָה מהירה" בסקירת תדרים כדי לחפש ערוצים, בחר "אוטומטי". הטלוויזיה תשתחם ב-1 מבין תדרי הרשת המוגדרים מראש (או - HC ערוץ יעד) שבו משתמשים מרבית ספקי שידורי cablims במדינה.

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

**תדר רשת**  
באשר **"מצב תדר רשת"** מוגדר להיות "ידני", תוכל להזין את ערך תדר הרשת שקיבלת ממפעיל cablims. כדי להזין את ערך קבוע הסימנים, השתמש במקשי הספרות.

Netflix מוצג אם הוא זמין.  
- **לחץ על <** (שמאל) מספר פעמיים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

## העתקת רשימת ערוצים

כדי להעתיק רשימת ערוצים:

- **הפעלת הטלוויזיה.** יש צורך שערוצים יהיו מותקנים בטלוויזיה.
- **חיבור כונן הבזק USB.**
- **בחירה ♫ "הגדרות" < "ערוצים ובניות" < "ערוצים"**
- **< עותק רשימת ערוצים ולחץ על OK.**
- **בחירה "העתק ל- USB" ולחץ על OK.** יתבצע שתתבצע להזין את קוד PIN ל- "געלית ילדים" כדי להעתיק את רשימת הערוצים.
- **בסיום ההעתקה, שלוף את התקן הזיכרון USB.**
- **לחץ על <** (שמאל) מספר פעמיים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

בעת תוביל לטעון את רשימת הערוצים המועתקת לטלוויזיית פיליפס אחרת.

## גרסה של רשימת ערוצים

בדוק את הגרסה הנוכחית של רשימת הערוצים:

- **בחירה ♫ "הגדרות" < "ערוצים ובניות" < "ערוצים" ולחץ על < (ימין) כדי להיכנס לתפריט.**
- **בחירה "ઉותק רשימת ערוצים" ובחירה "גרסה קיימת", ולאחר מכן לחץ על OK.**
- **לחץ על <** (שמאל) מספר פעמיים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

## העלת רשימת ערוצים לטלוויזיה

### טעינה לטלוויזיות שערוציהן לא הותקנו

צטרוך לבצע את הטעינה של רשימת הערוצים בצורה שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, בולומר אם היא מותקנת בבר או לא.

### טעינה לטלוויזיה שלא הותקנה עדין

- **חבר את שקע החשמל כדי להתחיל בהתקנה ובחר שפה ומדינה. תוביל לדילג על שלב חיפוש הערוצים. סיים את ההתקנה.**
- **חבר את התקן החיבור USB שבו רשימת הערוצים מהטלוויזיה הקודמת.**
- **כדי להתחיל בהעלאת רשימת הערוצים, בחר ♫ "הגדרות" < "ערוצים ובניות" < "העתק לטלוויזיה" ולחץ על OK. הzon קוד PIN במקורה הצורן.**
- **הטלוויזיה תידע אותך אם רשימת הערוצים הוועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון USB.**

### טעינה לטלוויזיות שערוציהן הותקנו

צטרוך לבצע את הטעינה של רשימת הערוצים בצורה שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, בולומר אם היא מותקנת בבר או לא.

### טעינה לטלוויזיה שהותקנה כבר

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

## התקנה ידנית

ניתן להתקין ערוצי טלוויזיה אנגלזים באופן ידני - ערוץ אחרி ערוץ.

כדי להתקין ערוצים אנגלזים באופן ידני:

- **בחירה ♫ "הגדרות" < "ערוצים ובניות" < "ערוצים"**
- **על OK. הzon קוד PIN במקורה הצורן.**
- **בחירה "אנלוגי": "התקנה ידנית" ולחץ על OK.**

### • "מערכת"

כדי להגדיר את מערכת הטלוויזיה, בחר "מערכת".  
בחירת הארץ שלך או את האזור בעולם שאתה נמצא בו בעת ולחץ על OK.

### • "חופש ערוץ"

כדי למצוא ערוץ, בחר "חופש ערוץ" ולחץ על OK. תוכל להזין דר בעצמך על-מנת למצוא ערוץ, או לאפשר לטלוויזיה חופש ערוץ. לחץ על < (ימין) כדי לבחור "חיפוש" ולחץ על OK כדי לחפש ערוץ באופן אוטומטי. הערוץ שנמצא יוצג על-גבי המסך ואם הקליטה חלהשה, לחץ שוב על "חיפוש". אם ברצונך לאחסן את הערוץ, בחר "בוצע" ולחץ על OK.

### • "אחסן"

ניתן לאחסן את הערוץ במספר הערוץ הנוכחי או במספר הערוץ חדש. בחר "שמור ערוץ נוכחי" או "שמור ערוץ חדש" ולחץ על OK. מספר הערוץ יציג לזמן קצר.

תוכל לחזור על שלבים אלה עד שתתמצא את כל ערוצי הטלוויזיה האנגלזים הזמינים.

5.3

## ઉותק רשימת ערוצים

### מבוא

ઉותק רשימת הערוצים מיועד לסוחרים ומשתמשים מקצועיים.

בעזרת עותק רשימת הערוצים, תוכל להעתיק ערוצים מותקנים. במקלט טלוויזיה אחד אל מקלט טלוויזיה פיליפס אחר, מאותו שנתון. בעזרת עותק רשימת הערוצים, תוכל לטעון רשימת ערוצים מודרנית מראש וכך תמנע את בזבוז הזמן בחיפוש ערוצים. השתמש בכוון הבקע USB בקיבולת 1 גיגה-בייט לפחות.

### תנאים

- **שני מקלטי הטלוויזיה הם מאותו טווח של שנות ייצור.**
- **שני המקלטים כוללים אותו סוג של חומרה. בדוק את סוג החומרה בלוח הסוג של הטלוויזיה, הממוקם בגב המקלט.**
- **בשני מקלטי הטלוויזיה מותקנות גרסאות תוכנה תואמות.**

### גרסת ערוץ נוכחי

כדי לבדוק את הגרסה הנוכחית של רשימת הערוצים:

- **בחירה ♫ "הגדרות" < "ערוצים ובניות" < "ערוצים", בחר "גרסה קיימת" ולחץ על OK.**
- **לחץ על OK כדי לסגור.**

### הגרסה הנוכחית של התוכנה

כדי לבדוק את הגרסה הנוכחית של תוכנת הטלוויזיה:

- **בחירה ♫ "הגדרות נפוצות" < "עדכן תוכנה" כדי להיכנס לתפריט.**
- **בחירה "פרטי תוכנה קיימת" ולחץ על OK.**
- **3 ייצגו הגרסה, העורט מוצר ותאריך הכנה. גם מספר ESN של**

- אם הארץ נכונה המשך בשלב 2.
- אם הארץ אינה נכונה עליך להתחיל התקנה מחדש. ראה פרק "התקן ערוצים מחדש" והתחל את ההתקנה. בחר את המדינה הנכונה ודלג על חישוב ערוצים. סיום את ההתקנה. בסיום, עברו לשלב 2.
- **2** חיבור את התקן הזיכרון USB שבו רשימת הערוצים מהטלוייה הקודמת.
- **3** כדי להתחיל בהעלאת רשימת הערוצים, בחר ♀ "הגדרות" < "ערוצים וביצוע" < "ערוצים" < "עותק רשימת ערוצים" < "העתק לטלוויזיה" ולחץ על OK. הזן קוד PIN במקרה הצורך.
- **4** הטלוויזיה תודיע אותך אם רשימת הערוצים הועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון USB.

# ערוצים

לחולופין, ניתן לבחור את שם הרשימה בראש רשימת העروצים וללחוץ על OK כדי לפתחה את תפריט הרשימות.

## חפש ערוץ

ניתן לחפש ערוץ בראשימה ארכובה של ערוצים.

הטלוויזיה יכולה לחפש ערוץ בתוך אחת משתי רשימות העروצים הראשיות - רשימת ערוצי האנטנה או הכבלים.

כדי לחפש ערוץ:

- לחץ על **tv**.

- לחץ על OK כדי לפתחה את רשימת העروצים הנוכחיות.

- לחץ על + OPTIONS.

- בחר "בחר רשימת ערוצים" ולחץ על OK.

- בחר "סינון ערוצי אנטנה" או "סינון ערוצי כבלים" ולחץ על OK.

- בחר "חפש ערוץ" ולחץ על OK כדי לפתחה שדה טקסט. ניתן להשתמש במקלדת שלט רחוק (אם זמינה) או במקלדת שעל-גביה המופיע כדי להזין טקסט.

- הוזן מספר, שם או חלק שם ובחר **החל** ולחץ על OK. הטלוויזיה תחפש שמות ערוצים תואמים בראשימה שבחרת.

תוצאות החיפוש מוצגות בראשימת ערוצים - ראה שם ראשימת החיפוש ייחזר את שם הערוץ התואם כאשר התוצאה מסודרת לפי סדר האלפ-ביתי. תוצאות החיפוש ייעלמו לאחר שתבחר רשימת ערוצים אחרת או תסגור את הרשימה עם תוצאות החיפוש.

6.3

## מיון רשימת ערוצים

ניתן למין רשימת ערוצים עם כל העروצים. ניתן להציג רשימת העروצים תציג רק ערוצי טלוויזיה או רק ערוצי רדיו. עבור ערוצי אנטנה/כבלים ניתן להציג רשימת התציג רק ערוצי חינם או את העروצים המערובבים.

כדי להציג מסנן על רשימה עם כל העروצים:

- לחץ על **tv**.

- לחץ על OK כדי לפתחה את רשימת העروצים הנוכחיות.

- לחץ על + OPTIONS.

- בחר "בחר רשימת ערוצים" ולחץ על OK.

- בחר "סינון ערוצי אנטנה" או "סינון ערוצי כבלים" בהתאם לרשימה שאתך רצה לסנן, ולחץ על OK.

- בתרפיט "אפשרויות", בחר את המسانן שאתך רצה ולהזין על OK כדי להפעילו. שם המسانן מופיע החלק שם רשימת העروצים בראש רשימת העروצים.

- לחץ על **<** (שמאל) כדי לחזור לבבב אחד אחריה או לחץ על **<** כדי לסגור את התפריט.

6.4

## צפיה בערוצים

למידע נוסף, ב"עזרה", לחץ על המקש הצבעוני **—** "ມילות מפתח" וחפש את "ערוץ", התקנת אנטנה" או "ערוץ, התקנה".

6.2

## רשימת ערוצים

### על אודוט רשימה הערוצים

לאחר התקנת ערוץ, כל הערוצים יופיעו בראשימה "כל הערוצים". הערוצים המוצגים בראשימה "כל הערוצים" מבוססים על ד'אנר\*. לדוגמה: "פרימיום", "חדשנות פרימיום", "פרימיום מקומי", "ילדים", "ספורט" וכו'. ה'אנר "פרימיום" הוא ערוצים מסוימים מובילים בעלי נתח שוק מעל 3%. הערוצים מוצגים עם השם והלוגו אם מידע זה זמין.

כאשר רשימת ערוצים בחורה, לחץ על החיצים **↔** (למעלה או ↓ למטה) כדי לבחור ערוץ, ולאחר מכן לחץ על OK כדי לצפות בערוץ שנבחר. ביוון לערוצים בראשימה זו יתבצע רק על-ידי שימוש במקשיים **≡ + ≡ ≡**.

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

### סמלים הערוצים

לאחר ביצוע "עדכן ערוצים אוטומטי" של רשימת הערוצים, תחנות חדשות שנמצאו יסומנו ב-★ (כוכבית). אם תנעל ערוץ, הוא יסומן ב-■ (מנעל).

### תחנות רדיו

אם זמין שידור דיגיטלי, תחנות רדיו דיגיטליות יותקנו במהלך התקנה. עבור ערוץ רדיוypi בשיטתה עובר לערוץ טלוויזיה.

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

### פתיחת רשימת ערוצים

ליד הרשימה הכללת את כל הערוצים, ניתן לבחור רשימה מסוננת או שנitin לבחור את אחת מרשימות המועדפים שיצרת.

כדי לפתחה את רשימת הערוצים הנוכחיות:

- לחץ על **tv**, כדי לעבור לטלוויזיה.

- לחץ על OK כדי לפתחה את רשימת הערוצים הנוכחיות.

- לחץ על **<** "עזרה" כדי לסגור את רשימת הערוצים.

כדי לבחור אחת מרשימות הערוצים:

- באשר יש רשימת ערוצים פתוחה על המסר, לחץ על + OPTIONS.

- בחר "בחר רשימת ערוצים" ולחץ על OK.

- בתרפיט הרשימות, בחר אחת מרשימות הערוצים הזמין ולחץ על OK.

## כיוון לעורוץ

כדי לצפות בערוצי טלוויזיה, לחץ על **tv**. הטלויזיה מתכוננת אל ערוץ הטלוויזיה שבו צפית לאחרונה.

### החלפת ערכותים

כדי להחליף ערכותם, לחץ על **= + =**. אם ידוע לך מספר הערוץ, הקלד את המספר באמצעות מקשי המספרים. לאחר הזנת המספר, לחץ על OK כדי להחליף ערוץ.

אם המידע זמין מהאינטרנט, הטלויזיה מצינה את השם ואת הפרטים של התוכנית הנוכחית ואחריה את השם ואת הפרטים של התוכנית הבאה.

### ערוץ קודם

למעבר חוזה לערוץ הקודם, לחץ על **< "חזרה"**. ניתן גם לכוון לערכותם מ"רשימת ערוצים".

## נעילת ערוץ

### נעילה או פתיחה של ערוץ

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

כדי לנעול ערוץ:

- **1 לחץ על tv**.

- **2 לחץ על OK** כדי לפתוח את רשימת הערכותם. במקרה הצורך שנה את רשימת הערוצים.

- **3 בחר את ההודעה שברצונך לנעול.**

- **4 לחץ על +** OPTIONS בן 4 ספרות אם הטלויזיה תבקש אותו. ערוץ נעל מסומן ב-**■** (מנעל).

- **5 לחץ על <** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחריה או לחץ על **< "חזרה"** כדי לסגור את התפריט.

כדי לבטל נעילה של ערוץ:

- **1 לחץ על tv**.

- **2 לחץ על OK** כדי לפתוח את רשימת הערכותם. במקרה הצורך שנה את רשימת הערוצים.

- **3 בחר את הערוץ שברצונך לבטל את נעילתו.**

- **4 לחץ על +** OPTIONS בן 4 ספרות אם הטלויזיה תבקש אותו.

- **5 לחץ על <** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחריה או לחץ על **< "חזרה"** כדי לסגור את התפריט.

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

למיעד נוסף, ב"עדירה", לחץ על המקש הצבעוני **— "AMILOT MFTACH"** וחפש את **"נעילת ילדים"**.

### דרוג לפי גיל

כדי למנוע ילדים לצפות בתוכנית שאינה מתאימה לגילם, תוכל להשתמש בדרוג לפי גיל.

בערכותים דיגיטליים ניתן לדרוג את התוכניות שלהם לפי גיל. כאשר

## אפשרויות ערוץ

### פתחת אפשרויות

תוך כדי צפיה בערוץ, באפשרותך להציג כמה אפשרויות. בהתאם לסוג הערוץ (אנלוגי או דיגיטלי) שאתה צופה בו או בהתאם להגדירות הטלויזיה שהגדרת, כמו אפשרויות פתוחות לפני.

לדוגמה, האפשרות **ביבוי מסך** זמינה רק עבור ערוצי רדיו. מומלץ לכבות את מסך הטלויזיה כדי לחסוך אנרגיה ולהגן על המסך.

כדי לפתח את תפריט האפשרויות:

- **1** תוך כדי צפיה בטלוויזיה, לחץ על **+ OPTIONS**.
- **2** לחץ על **+** OPTIONS שוב כדי לסגור.

### כתוביות

#### הפעלה

לשידורים דיגיטליים יכולות להיות כתוביות לתוכניות. כדי להציג כתוביות:

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

ניתן להעביר כתוביות למצב **"מופעל"** או **"כבוי"**. לחופין, ניתן לבחר **"אוטומטי"**.

#### אוטומטי

אם מודיע על השפה הוא חלק מהשידור הדיגיטלי והתוכנית המשדרת לא בשפה שלך (הדף המוגדרת בטלוויזיה), הטלויזיה יכולה באופן אוטומטי להציג כתוביות באחת משפות הכתוביות המועדרות. אחת משפות הכתוביות אלה צריכה להיות חלק מהשידור.

ניתן לבחור את שפת הכתוביות המועדרת ב**"שפה הכתוביות"**.

### כתוביות מטקסט

אם תקבעו לערוץ אנלוגי, נדרש להפוך ידנית את הכתוביות לזרמיות לגבי כל ערוץ בנפרד.

- **1** עבור ערוץ מסוים ולחץ על **TEXT** כדי לפתוח את ה"טקסט".

- זמיןה:
- **לחץ על + OPTIONS**.
  - בחר "שפת השמע" ובחר באופן זמני את אחת השפות בשמע.

### הגדרות HbbTV ו"ישומי מפעיל"

הציג או כוונן את הגדרות עבור HbbTV ו"ישומי מפעיל".

#### הפעלת HbbTV

**ং "הגדרות" < "عروצים ובניות" < "عروצים" < "הגדרות HbbTV ו"ישומי מפעיל" < HbbTV < "מופעל".**

#### ביבוי מעקב היסטוריה

**ং "הגדרות" < "عروצים ובניות" < "عروצים" < "הגדרות HbbTV ו"ישומי מפעיל" < "מעקב" < "ביבוי".**

אם מוגדר למצוב "מופעל", אין לך העדפה אישית כלשהי בנוגע למעקב. אם מוגדר למצוב "ביבוי", אין לך אפשרות מעקב על-ידי דפי HbbTV ו"ישומי מפעיל" (אם רלוונטי).

#### הסר קובצי cookie

**ং "הגדרות" < "عروצים ובניות" < "عروצים" < "הגדרות HbbTV ו"ישומי מפעיל" < "קובצי cookie" < "מופעל".**

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

#### מחק את רשימת היישומים המורשים

**ং "הגדרות" < "عروצים ובניות" < "عروצים" < "הגדרות HbbTV ו"ישומי מפעיל" < "מחק את רשימת היישומים המורשים".**

לניקוי כל היישומים שאושרו על-ידי המשתמש.

#### איפוס מזהה התקן HbbTV

**ং "הגדרות" < "عروצים ובניות" < "عروצים" < "הגדרות HbbTV ו"ישומי מפעיל" < "איפוס מזהה התקן HbbTV".**

תוכל לאפס את מזהה התקן הייחודי של הטלוויזיה שלך. יוצר מזהה חדש. הוא יחליף את "מזהה התקן" בmazeזה חדש.

#### ממשק משותף

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

כדי להציג מידע :

**1. לחץ על SOURCES.**

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

**3. לחץ על + OPTIONS ובחר "הMASK המשותף".**

- בחר את מפעיל הטלוויזיה של-CAM ולחץ על OK. המסכים

- 2. הזין את מספר העמוד לכתוביות.

- 3. לסלגירת הטקסט, לחץ שוב על TEXT.

אם בחרת "מופעל" בתפריט "כתוביות" בשעה שאתה צופה בערוץ אנגלי זה, הכתוביות יוצגו, אם הן זמינים.

כדי לדעת אם ערוץ זה אנגלגי או דיגיטלי, עבור ערוץ ופתח את האפשרות "פרטים" בתפריט + OPTIONS .

### שפת הכתוביות

#### שפת כתוביות מועדפת

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

כדי להגדיר שפת כתוביות ראשונית ושפת כתוביות משנה:

**1. עبور אל ♦ "הגדרות" < "عروצים" < "וכניות".**

PREFERRED LANGUAGES .  
- 2. בחר "כתוביות ראשונית" או "כתוביות משנה".

- 3. בחר בשפה הנוחוצה ולחץ על OK .

- 4. לחץ על ↲ (שמאל) כדי לחזור לבב אחורה או לחץ על ↲ "חזור" כדי לסגור את התפריט.

### בחירה של שפת כתוביות

אם אף אחת מהשפות המועדפות של כתוביות אינה זמיןה, תוכל לבחור שפת כתוביות אחרת אם זמיןה. אם אין שפות כתוביות זמינים, לא ניתן לבחור אפשרות זו.

כדי לבחור שפת כתוביות בשאר שפה מהשפות המועדפות של אין זמיןה:

- 1. לחץ על + OPTIONS .

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

### שפה, שמע

#### שפת השמע המועדפת

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

כדי להגדיר שפת שמע ראשונית ושפת שמע משנה:

**1. עبور אל ♦ "הגדרות" < "عروצים" < "וכניות".**

PREFERRED LANGUAGES .  
- 2. בחר "שמע ראשוני" או "שמע משנה".

- 3. בחר בשפה הנוחוצה ולחץ על OK .

- 4. לחץ על ↲ (שמאל) כדי לחזור לבב אחורה או לחץ על ↲ "חזור" כדי לסגור את התפריט.

### בחירה שפה שמע

אם אף אחת משפות השמע המועדפות אינה זמיןה, תוכל לבחור שפת שמע אחרת אם היא זמיןה. אם אין שפות שמע זמינים, לא ניתן לבחור אפשרות זו.

כדי לבחור שפת שמע בשאר שפה מהשפות המועדפות של אין זמיןה:

## ערוצים מועדפים

### על אודוט ערוצים מועדפים

ברשימה ערוצים מועדפים ניתן לאסוף את הערוצים שאתה אוהב.. ניתן ליצור שמונה רשימות שונות של ערוצים מועדפים למעבר כל בין ערוצים. ניתן לתת שם נפרד לכל "רשימת מועדפים". ניתן לדדר מחדש רוכזים רק ב"רשימת מועדפים".

באשר "רשימת מועדפים" בחורה, לחץ על החיצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבחור ערוץ, ולאחר מכן לחץ על OK כדי לצפות בערוץ שנבחר. מכונים לערוצים שברשימה זה רוכז כאשר משתמשים במקשים **▲ + ▼ + OK**.

### יצירה של רשימה ערוצים מועדפים

כדי ליצור רשימות ערוצים מועדפים:

- 1 לחץ על **OK**, כדי לפתוח לטלוייה.
  - 2 לחץ על OK כדי לפתח את רשימת הערוצים הנוכחיית.
  - 3 לחץ על **+ OPTIONS**.
  - 4 בחזרה "צורך רשימה מועדפים" ולחץ על OK.
  - 5 ברשימה משמאלי, בחר ערוץ שאתה רוצה במועדף ולחץ על OK. הערוצים יופיעו ברשימה מיין בסדר שתוסיף אותם. כדי לבטל, בחר את הערוץ שברשימה ממשאל ולחץ שוב על OK.
  - 6 אם יש צורך, ניתן להמשיך בבחירה ערוצים והוספתם במועדפים.
  - 7 כי לסייע את הוספה הערוצים, לחץ על ← "חזרה".
  - טלוייה תבקש לשנות את השם של "רשימת המועדפים". ניתן להשתמש במקלדת שעל-גבי המסקן לחזור את השם הנוכחי.
  - 1 השתמש במקלדת שעל-גבי המסקן כדי למחוק את השם הנוכחי. ולהזין אחד חדש.
  - 2 לסייע, בחר "סגור" ולחץ על OK.
- טלוייה תעבור ל"רשימת המועדפים" החדשה שנוצרה.
- ניתן להוסיף טווח ערוצים בבת-אחת או להתחיל "רשימת מועדפים" על-ידי שכפול של רשימת הערוצים עם כל הערוצים והסירה של הערוצים שאינו רוצה.
- הערוצים ב"רשימת המועדפים" ימוספרו מחדש.

### ערוך מועדפים

כדי להוסיף בת-אחת טווח ערוצים רצוף ל"רשימת מועדפים", ניתן להשתמש ב"ערוך מועדפים".

כדי להוסיף טווח ערוצים:

- 1 פתח את "רשימת מועדפים" במקומות שבו אתה רוצה להוסיף טווח ערוצים.
- 2 לחץ על **+ OPTIONS**, בחר "ערוך מועדפים" ולחץ על OK.
- 3 ברשימה שמשמאלי בחר את הערוץ הראשון של הטווח שאתה רוצה להוסיף ולחץ על OK.
- 4 לחץ על ▼ (למטה) כדי לבחור את הערוץ האחרון של הטווח שאתה רוצה להוסיף. הערוצים יסומנו משמאלי.
- 5 לחץ OK כדי להוסיף טווח ערוצים זה ואשר. ניתן גם להתחיל ביצירת "רשימת מועדפים" מ"ערוך מועדפים".

האים מתקבלים ממפעלי שידורי הטלוויזיה.

### הגדרות CAM

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

• "הגדרות" < "ערוצים וכניות" < "ערוצים" < OTHER < OPTIONS < "הגדרות CAM" < "שם פרופיל CAM".

#### בחר את סוג ה- CI +CI /CAM

• "הגדרות" < "ערוצים וכניות" < "ערוצים" < OTHER < OPTIONS < "הגדרות CAM" < "שם ממשק CAM".

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

### מידע על התוכנית

#### הציג פרטי התוכנית

כדי להעלות את הפרטים של התוכנית שנבחרה:

- 1 התוכון לערוץ.
- 2 לחץ על **+ OPTIONS**, בחר "מידע על תוכניות" ולחץ על OK.
- 3 כדי לסגור מסך זה, לחץ על OK.

**OVERVIEW** כדי לקבל מידע על סקירה ערוצים.

#### הציג פרטי תוכנית מרשימה ערוצים

כדי להביא את פרטי התוכנית מרשימה ערוצים:

- 1 התוכון לערוץ, לחץ על OK או על **≡ רשימה ערוצים** כדי לפתח את רשימת הערוצים.
- 2 לחץ על **+ OPTIONS**, בחר "מידע" ולחץ על OK כדי להציג מידע כללי על התוכנית.
- 3 כדי לסגור מסך זה, לחץ על ← "חזרה" כדי לחזור אל רשימת הערוצים.

### מוני/סטרייאו

ניתן להעביר את הצליל של ערוץ אנגלי למונו או לסטרייאו.

כדי לעבור למונו או לסטרייאו:

- 1 התוכון לערוץ אנגלי.
- 2 לחץ על **+ OPTIONS**, בחר "מוני / סטרייאו" ולחץ על < (ימין).
- 3 בחר "מוני" או "סטרייאו" ולחץ על OK.
- 4 לחץ על < (שמאל) כדי לחזור לבב אחד אחרה או לחץ ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

המשנה מופיעים על פס, כמו למספר העמוד הראשי,  
כדי לבחור דף משנה, לחץ על ← או על ↗

#### P.T.O. עמוד טקסט

תchanות שידור אחורית המציגות P.T.O. טקסט.  
כדי לפתח P.T.O. עמוד טקסט בתוך "טקסט", לחץ  
על + OPTIONS ובחירה P.T.O.P. "סקירה בלאית".

#### חיפוש טקסט

תוכל לבחור מילה ולסרוק "טקסט" כדי למצוא את כל הפעם  
שהמילה מופיעה.

- 1 פתח עמוד טקסט ולחץ על OK.
- 2 בחור מילה או מספר בעדרת מקשי הניוטו.
- 3 לחץ שוב על OK כדי לדלג מיד למופיע הבא של אותה מילה או  
של אותו מספר.
- 4 לחץ שוב על OK כדי לדלג למופיע הבא.
- 5 לעצורת החיפוש, לחץ על ▲ (למעלה) עד ששם דבר לא בחוח  
ויתר.

#### טקסט ממברש מוחובר

חקק מההתקנים שמקבלים ערוצי טלוויזיה יכולם להציג גם  
"טקסט".  
כדי לפתח "טקסט" מהתקן מוחובר:

- 1 לחץ על SOURCES בחור את התקן ולחץ על OK.
- 2 תוך כדי צפיה בערדץ על המברש, לחץ על + OPTIONS ובחירה ■  
בחור "הציג מקשי התקן" ובחירה ■ ולחץ על OK.
- 3 לחץ על ← "חזרה" כדי להסתיר את מקשי התקן.
- 4 לסגורת הטקסט, לחץ שוב על ← "חזרה".

#### טקסט דיגיטלי (בריטניה בלבד)

תchanות טלוויזיה אחוריות, המשדרות בשיטה דיגיטלית, מציאות טקסט  
דיגיטלי ייעודי או שירותים אינטרנטאקטיביים בערכז הטלוויזיה  
הDIGITALISHER טלהן. שירותים אלו כוללים טקסט רגיל, תור שימוש  
במקשי הספרות, הצבע והניוטו, לצורך בחירה וניוטו.

לSIGRAה של ".טקסט דיגיטלי", לחץ על ← "חזרה".

\* ניתן להגעה לטקסט ורק כאשר הערכזים מותקנים ישרוות בטינור  
הפנימי של הטלוויזיה והמברש במצב טלוויזיה. אם געשה שימוש  
בממיר, הטלטקס לא יהיה זמין בטלוויזיה. במקרה זה ניתן  
להשתמש בטלטקס של הממיר.

#### אפשרויות טקסט

במצב "טקסט / טלטקס", לחץ על + OPTIONS כדי לבחור את  
האפשרויות הבאות:

##### הקפאה / בטל הקפאה של דף

כדי להתחל או להפסיק את הסיבוב האוטומטי של דפי משנה.

##### "מסך כפול / מסך מלא"

הציג עורך טלוויזיה וטקסט זה לצד זה.

##### "סקירה כללית של T.O.P."

כדי לפתח T.O.P. טקסט.

##### "הגדלה" / "צוגה רגילה"

כדי להגדיל את דף הטקסט לקריאה נוחה.

##### "חשיפה"

חשיפת מידע נסתר בעמוד.

##### "שפה"

החלפת קבוצת התווים שנעשה בהם שימוש לצורך צוגה נכונה.

#### שינוי שם של רשימת מועדפים

כדי לשנות שם של "רשימת מועדפים":

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה שמה אתה רוצה לשנות.
- 2 לחץ על + OPTIONS, בחור "שנה שם רשימת מועדפים" ולחץ  
על OK.
- 3 השתמש במקלחת שעיל-גביה המスク כדי למחוק את השם הנוכחי  
להזין אחד חדש.
- 4 לסיום, בחור "סגור" ולחץ על OK.
- 5 לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את רשימת הערכזים.

#### הסעה של רשימת מועדפים

כדי להסיע "רשימת מועדפים":

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה שמה אתה רוצה להסיע.
- 2 לחץ על + OPTIONS, בחור "הסע רשימת מועדפים" ולחץ  
על OK.
- 3 אשר כדי להסיע את הרשימה.
- 4 לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את רשימת הערכזים.

#### שינוי סדר ערכזים

ניתן לשנות את רצף הערכזים רק ב"רשימת מועדפים" (סידור  
חדש).

כדי לשנות את רצף הערכזים:

- 1 פתח את "רשימת המועדפים" שאתה סדר שלו אתה רוצה  
לשנות.
- 2 לחץ על + OPTIONS, בחור "סדר מחדש את הערכזים" ולחץ  
על OK.
- 3 ב"רשימת מועדפים", בחור את הערך שאתה רוצה לשנות את  
סדרו ולחץ על OK.
- 4 באמצעות המקשים ▲ (למעלה) או ▾ (למטה) העבר את הערך  
למקום שבו אתה רוצה שהוא יהיה.
- 5 לחץ על OK כדי לאשר את המיקום החדש.
- 6 ניתן לסדר מחדש את הערכזים באותו שיטה עד לסגירת  
"רשימת המועדפים" באמצעות המקש ← "חזרה".

6.6

## טקסט / טלטקס

#### דף טקסט

כדי לפתח "текסט" / "טלטקס", לחץ על TEXT, בזמן הצפיה  
בערכז טלוויזיה.

כדי לסגור "текסט", לחץ שוב על TEXT.

#### בחירה עמוד טקסט

כדי לבחור עמוד:

- 1 הזין את מס' העמוד בעדרת מקשי הספרות.
- 2 השתמש במקשי החצים לצורך ניוטו.
- 3 לחץ על מקש צבעוני כדי לבחור נושא מסוים בצבע, בתחתית  
המסך.

#### עמוד טקסט משניים

מספר של עמוד טקסט יכול להכיל כמה עמודי משנה. מספר עמודי

## השימוש בטלוויזיה אינטראקטיבית

### פתחת עמודי TV

מרבית הערוץים, המציגים, HbbTV או iTv, מציעים לך לבחוץ על המקש הצבעוני **— (אדום)** או OK כדי לפתח את התוכנית האינטראקטיבית שלהם.

### כניסה בעמודי TV

ניתן לשמש במקשי החצים ובמקומות שהצבעוניים, ממקשי הספרות ובמקש ← "חזרה" כדי לנוט בדף iTv. ניתן לשמש במקשים ► (העליה), ▶ (הטהיה) ו■ (עצירה) כדי לצפות בסרטונים בתוך דפי TV.

### טקסט דיגיטלי (בריטניה בלבד)

כדי לפתח טקסט דיגיטלי, לחץ על TEXT. כדי לסגור, לחץ על ← "חזרה".

### סגירת עמודי TV

רוב דפי iTv מיידעים אותך באיזה מקש לשמש כדי לסגור. כדי לאlez סגירה של דף TV, עברו אל ערוץ הטלוויזיה הבא ולחץ על ← "חזרה".

## הגדרת תצורת הטקסט

### שפת הטקסט

בחילוק מתוחנות השידור יש מספר שפות "טקסט" זמינות. כדי להגדיר שפת "טקסט" ראשונית ומשנית:

- **1**בחר ♫ "הגדרות" < "ערוצים" **ובכניםות**" < "ערוצים" > PREFERRED LANGUAGES.
- **2**בחר "טקסט ראשי" או "טקסט משני". ולחץ על OK.
- **3**בחר את שפה ה"טקסט" המועדרות.
- **4**לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

### текסט 2.5

אם הוא זמין, טקסט 2.5 מציע יותר צבעים וגרפיקה טובה יותר. "טקסט 2.5" מופעל בברירת מחדל של הגדרות היצרו. כדי לכבות את "טקסט 2.5":

- **1**לחץ על TEXT.
- **2**כאשר טקסט /טלקסט פתוח על המסך, לחץ על + OPTIONS.
- **3**בחר "טקסט 2.5" < "כבוי" ולחץ על OK.
- **4**לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

6.7

## טלוויזיה אינטראקטיבית

### על אודיות TV

בעזרת טלוויזיה אינטראקטיבית, תחנות שידור דיגיטלי אוחזות משלבות את תוכנית הטלוויזיה הרגילה שלהן עם עמודי מידע וビידור. בעמודים מסוימים, תוכל להגיב לתוכנית או להציג, לבצע קניות מקוונות או לשלים בגין תוכנית "וידיאו לפני דרישה" ( VOD ).

,...,MHEG, HbbTV

תחנות שידור משתמשות במספר מערכות טלוויזיה אינטראקטיביות: Hybrid Broadcast Broadband TV ( HbbTV או iTv ) Interactive TV - MHEG מכונה אינטראקטיבית טלוויזיה ( ). לפעמים "טקסט דיגיטלי" או "לחצן אדום". אך במערכת אחרת.

בקර באתר האינטרנט של תחנת השידור לקבלת מידע נוסף.

### למה TZDK

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

HbbTV

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

♫ "הגדרות" < "ערוצים ובכניםות" < "ערוצים" > "הגדרות" HbbTV ווישומי מפעיל" < TV > "מופעל".

- שנמצאו.
- 5 נתן להגדר תזכורות עברו תוכנית שנבחרה.
  - 6 לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.
- \* הערה: הפונקציה "חיפוש לפי דיאגרם" זמינה רק בארץות מסוימות.

## מדריך טלוויזיה

7.1

### נתוני מדריך טלוויזיה

מדריך הטלוויזיה מקבל מידע (נתונים) מתחנות השידור. באזוריים אחדים או לגבי ערוצים מסוימים, יתכן שהמידע שבמדריך הטלוויזיה לא יהיה זמין. מקלט הטלוויזיה יכול לאסוף מידע על מדריך הטלוויזיה לגבי ערוצים המותקנים בטלוויזיה. מקלט הטלוויזיה אינו יכול לאסוף מידע על מדריך הטלוויזיה מערוצים שנצפים באמצעות מקלט דיגיטלי או ממפענה.

7.2

### שימוש במדריך הטלוויזיה

#### פתיחה מדריך הטלוויזיה

לפתיחה מדריך הטלוויזיה, לחץ על ≡ GUIDE TV. "מדריך הטלוויזיה" מציג את הערכותם של הטיון שנבחר.

לחץ שוב על ≡ GUIDE TV לסגירה.

בפעם הראשונה שאתה פותח את מדריך התוכניות, מקלט הטלוויזיה יסרוק את כל הערכותם לאייתו מידע על התוכניות. זה עשוי לקחת כמה דקות. הנתונים של "מדריך טלוויזיה" נשמרים בטלוויזיה.

#### מעבר לתוכנית

מ"מדריך טלוויזיה", ניתן לעבור לתוכנית נוכחית.

כדי להחליף תוכנית (ערוץ), בחר את התוכנית ולחץ על OK.

#### הציג פרטיה התוכנית

כדי להעלות את הפרטים של התוכנית שנבחרה:

- 1 לחץ על + OPTIONS, בחר "מידע על תוכניות" ולחץ על OK.
- 2 לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור.

#### שנה יומם

מדריך הטלוויזיה יכול להציג תוכניות מתוכננות לימים הבאים (עד 8 ימים מקסימום).

לחץ על המקש הצבעוני — "יום" ובחר את היום הרצוי לך.

#### חופש לפי סוגה

אם המידע זמין, תוכל לhapus תוכניות מתוכננות לפי סוגה, כגון סרטים, ספורט וכד'.

כדי לhapus תוכניות לפי סוגה:

- 1 לחץ על ≡ GUIDE TV.
- 2 לחץ על + OPTIONS.
- 3 בחר "חופש לפי סוגה" ולחץ על OK.
- 4 בחר בסוגה הרצiosa ולחץ על OK. תופיע רשימה של תוכניות

# חיבור מובילים

8.1

## על אודוות חיבורים

### מדריך קישוריות

חבר תמיד את המבשיר לטלוויזיה באמצעות החיבור בעל האיכות הגבוהה ביותר. כמו כן, השתמש בכבלים באיכות טובה כדי להבטיח העברת טובה של תמונה וצליל.

כאשר לחבר מבשיר, הטלוויזיה תזהה את הסוג שלו ותקצה לבן מבשיר שם סוג נכון. תוכל לשנות את שם הסוג, אם תרצה בכך. אם נקבע שם סוג נכון למבשיר מסוים, הטלוויזיה תעביר אוטומטית להגדירות הטלוויזיה האידיאלית, ברגע שתפעיל את המבשיר בתפריט "מקורות".

### יציאת אנטנה

אם יש לך ממיר (דיגיטלי) או מקלט, לחבר את כבלי האנטנה באופן שיעבירו את "האות מהאנטנה" דרך הממיר או המקלט תחילה, לפני שיינס לטלוויזיה. בדרך זו, האנטנה והמיר יכולים לשלוח למקלט עروצים אפשריים נוספים להקלטה.

### יציאות HDMI

#### aicoot HDMI

לחיבור HDMI יש איכות התמונה והשמע הטובה ביותר. ככל HDMI אחד משלב אותן וידאו ושמע. השתמש בכבל HDMI לקבלת אותן לטלוויזיה בהבחנה גבוהה (HD).

להעברת איות מטיבתי, השתמש ב"כבל HDMI למהירות גבוהה במיוחד" ואל תשימוש בכבל HDMI שאורך יותר מ-5 מ'.

אם התקן המחבר באמצעות HDMI לא פועל בהלהבה, בדוק אם הגדרת HDMI Ultra HD אחרת יכולה לפתור את הבעיה. ב"עוזה" לחץ על המקש הצבעוני — **"AMILLOT MAPACH"** וחפש את Ultra HD.

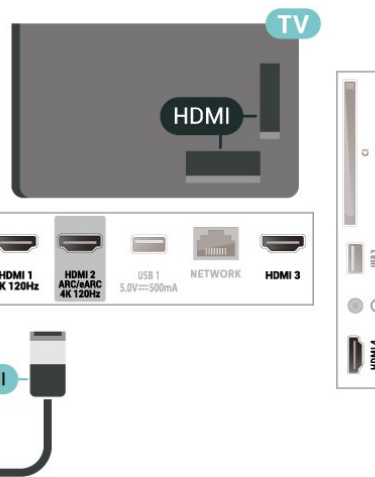
#### הגנה מפני העתקה

בכל HDMI תומך ב-HDCP (הגנה על תוכן דיגיטלי ברוחב פס גבוה). HDCP הוא אוטומטי 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 (ערוך שמע חזרה) ו-eARC.

אם ההתקן, בדרך כלל "מערכת קולנוו בית" (HTS), מציין גם הוא בחיבור HDMI ARC, לחבר אותו לחיבור 2 HDMI בטלוויזיה זו. אם יש לך חיבור HDMI ARC, אין צורך בכבל שמע נוספת, שישלח את הצליל של תמונה הטלוויזיה לקולנוו הבית. החיבור HDMI ARC משלב את שתי העבודות.



### HDMI CEC - EasyLink

חבר לטלוויזיה מובילים תואמי HDMI CEC, יוכל להפעיל אותו עם השולט הרחוק של הטלוויזיה. יש צורך להפעיל את EasyLink באמצעות HDMI CEC ו-HDMI בטלוויזיה ובמבחן המחבר.

#### הפעלת EasyLink

**ং "הגדרות" < "عروצים" < "כניסות" < "בניות" < "EasyLink" < "EasyLink" < "모פעעל".**

**הפעלת מובילים תואמי HDMI CEC עם השולט הרחוק של הטלוויזיה**

**ং "הגדרות" < "عروצים" < "כניסות" < "בניות" < "שלט רחוק" < "EasyLink" < "모פעעל".**

#### כיבוי מובילים HDMI בעזרת הטלוויזיה

**ং "הגדרות" < "عروצים" < "כניסות" < "בניות" < "כיבוי אוטומטי של התקנים עם EasyLink".**

בחור פועל כדי לאפשר לטלוויזיה להעביר מבחן HDMI למצב המתנה. בחור כבוי כדי להשבית פונקציה זו.

#### הפעלת הטלוויזיה בעזרת מובילי HDMI

**ং "הגדרות" < "عروצים"**

- פורמט תצומן טלוויזיה מקסימלי עבור אפשרויות HDMI Ultra HD
- רזולוציה: x 2160 3840
- קצב מסגרות (הרצף): #Hz 120 ,Hz 100 ,Hz 60 ,Hz 59.94 ,Hz 50

- \* נתמך רק כאשר HDMI Ultra HD מוגדר להיות "אופטימלי" או "אופטימלי (משחק אוטומטי)".
- # K2K 100Hz # K2K 120Hz4. נתמך רק כאשר HDMI Ultra HD מוגדר למצב "אופטימלי"-ב-1. HDMI1 ו-2. HDMI2 מוגדר למצב "אופטימלי" או "אופטימלי" HDMI Ultra HD (משחק אוטומטי)"-ב-1. HDMI1 ו-2. תבנית קלט 4 K2K 100/120Hz מוקטנת פנימית לרזולוציה K1K4 בכל סגנוןות התמונה מלבד סגנון "מסך".

\* עם תמייבת ב-Kabv רענון משתנה HDMI "HDMI" "Premium Pro/G-Sync", הטלויזיה תנסה את קצב הרענון שלו בזמן אמת בהתאם לאות קצב המסגרות כדי להסתנכרן עם כל תמונה. זה מוחל על הFIGOR, הרעדות וקריעת המסגרות לחווית משחק טוביה יותר.

**הערה:** תאמיות G-Sync נתמכת בחלק מדגמי הטלויזיה וברטיסי מסך מסדרה GTX 30 של Nvidia בלבד.

כדי לצפות בתוכן Dolby Vision+ HDR10 ממקור HDMI ותמכה עלייה עליך לבנות את הנגן ולהפעילו שוב כאשר הנגן מחובר לטלוויזיה מפעיל תוכן שכזה בפעם הראשונה. תוכן Dolby Vision+ מוגדר במצב "אופטימלי". תוכן נתמך רק כאשר HDMI Ultra HD מוגדר במצב Dolby Vision+.

לדגמי טלויזיה מתמכרים בלבד, כדי להנוט מ- FreeSync Premium Pro/G-Sync. במשחקים, יש לחבר את המחשב או את קונסולת המשחק לטלויזיה באמצעות כבל HDMI Ultra HD ל-**משחק אוטומטי**. לאחר מכן יתכן שיש להיליך על מנת לחשב המשחקים או קונסולות המשחק ולהפעיל אותם מחדש, כדי להשלים את ההגדרה הראשונית.

**בחר פועל כדי לאפשר למקשי HDMI להעיר את הטלוויזיה ממצב חניה, ובכך ברווח רצוי לשדרים פונקציית TV EasyLink.**

**הפעלת מערכת צליל HDMI עם הטלויזיה**

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

**בקרת שמע של EasyLink 2**  
**בקרת קול** < **מבנה** < **מבנה** < **מבנה**

בחר **פועל** כדי לשלוט בהגדירות הש. מע של מערכת השמע .  
תוכל לבוון הגדרות אלו מתיקו **"הגדרות נפוצות"**  
או **• "הגדרות"** <**"צוגה וצליל"**> <**"צליל"**. זה רלוונטי רק עם  
מערכת שמע HDMI התואמת ל-.EasyLink 2.0.

## הערה:

- ניתן ש-EasyLink לא יעבוד עם מבשרים מותגים אחרים.
  - פונקציית ה-CEC HDMI מכונה בשמות שונים במותגים שונים.

Bravia Theatre ,Aquos Link ,Anynet להלן מספר דוגמאות:

תואמים במלואם ל-EasyLink. שמות מותגי ה-HDMI-  
CEC שבדוגמה הם קניינם של בעלייהם בהתקאה.

**HDMI Ultra HD**

טלויזיה זו יכולה להציג אותות Ultra HD. התקנים מסוימים -  
שמחוברים באמצעות HDMI לא מזהים טלויזיה עם Ultra  
HD ויתרכן שהם לא יפעלו כהלה או יציגו תמונה או צליל מעוותים.  
כדי להימנע מתקלה בהתקן שבעזרת, ניתן לבנות את ההגדרה של  
HDMI Ultra HD באשר הטלויזיה במקורו - HDMI. ההגדרה  
המומלצת עבור התקן ישן היא "רגיל".

**קיימות אינטגרציה של HDMI ו-USB Type-C**

בכדי לסייע לך בבחירה הימינית, הנה מדריך שיעזור לך בבחירה הימינית:

- אם אתה ממליץ על HDMI:** אם אתה ממליץ על HDMI, אז תזמין מומלץנו ל-[HDMI Ultra HD](#) (בצ'נגן) או [HDMI Ultra HD](#) (ב-DEVICES).
- אם אתה ממליץ על USB Type-C:** אם אתה ממליץ על USB Type-C, אז תזמין מומלץנו ל-[HDMI Ultra HD](#) (ב-DEVICES).

- ההגדירה "אופטימלי" מאפשרת לכל היותר אוטות Ultra HD (50 הרץ) או 120 הרץ# (4:4:4:RGB 4:2:2:4 :4:4)
- ההגדירה "רגיל" מאפשרת לכל היותר אוטות HD Ultra (40 הרץ)

## יציאת שמע דיגיטלי - אופטית

"יציאת אודיו - אופטית" היא חיבור קול באיכות גבוהה.

חיבור אופטי זה יכול לשאת 5.1 ערוצי שמע. אם מכשיר השמע שלך, בדרך כלל מערכת קולנוו ביתי (HTS), מציד גם הוא בחיבור HDMI ARC, תוכן להשתמש בחיבור זה עם חיבור "כנית שמע - אופטי" שבמערכת הקולנוו הבית. החיבור "יציאת שמע - אופטי" ישלח את הצליל מהטלוויזיה אל הקולנוו הבית.



## +CI+ - חיבור ברטיס עם CAM

### CI+

מקלט טלוויזיה זה מוכן ל"גישה מותנית CI+".

בעזרת +CI+, תוכל לצפות בתוכניות HD מיוחדות, כגון סרטים וספרות, המוצעות על ידי מפעלי שידורי טלוויזיה בארץ, המשדרות בשיטה דיגיטלית. תוכניות אלה מעורבות על-ידי מפעלי הטלוויזיה ופונוח הערכאים מבוצע באמצעות מודול CI+. מראש משולם + מפעלי שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים רכיב CI+ מותנית גישה רכיב (CAM) וברטיס חכם נלווה, אשר אתה נרשם כמנוי לתוכניות המיחוזדות שלהם. תוכניות אלו כוללות רמה גבוהה של הגנה מפני העתקה.

עם התמיכה של +CI+ 2.0, טלוויזיה זו יכולה לקבל את ה-CAM-ים בתצורת PCMCIA וגם בתצורת USB (בעור כל יציאות ה-USB). ניתן לעלון על תנאים ותנויות, פנה למפעלי שידורי טלוויזיה דיגיטליים.



## מערכת קולנוו ביתי - HTS

### התחברות עם eARC/ARC HDMI

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

#### HDMI ARC

בכלי חיבור HDMI של מקלט הטלוויזיה יכולים לספק אות עזרץ אודיו חזרה (ARC). אבל לאחר שתחבר את מערכות הקולנוו הבית, הטלוויזיה תוכל לשולח את אות ה-ARC רק לחיבור HDMI זה.

אם יש למערכת הקולנוו הבית חיבור HDMI ARC, תוכל להשתמש בכל החיבור HSFMI כדי להתחבר. אם יש HDMI ARC לשימוש בכל החיבור HDMI ARC, אין צורך לחבר בבל אודיו נוסף. החיבור HDMI ARC משלב את שני האותות.

#### HDMI eARC

HDMI eARC (עורך שמע חזרה משופר) הוא שיפור ייחודי ל-ARC של פנוי. הוא מכסה את כל תבניות השמע העדכניות עם קציבי הסביבה הגבוהים עד 192 קיל-הרץ, 24 סיביות, 7.1.2 לא דחוס, ושמע לא דחוס ב-32 ערוצים. HDMI eARC זמין רק ב-2 HDMI.

#### סנכרון שמע - וידאו

אם הצליל אינו תואם לוידיאו ש�示 במסך, אפשרות להגדיר שהייה ברובית מערכות הקולנוו הבית עם נגן תקליטורים, כדי שתהיה התאימה בין הצליל לוידיאו.

## בעיות קול בקולנוו הבית

### צליל עם רעש חזק

אם אתה צופה בסרטון מכונן הבזק USB שהוכנס למערכת הקולנוו הבית או מחשב מחובר, הקול מהקולנוו הבית עלול להישמע מעוז. רעש זה קורה כאשר קובץ השמע או הוידיאו בולל קול DTS אך מערכת הקולנוו הבית אינה כוללת עיבוד קול DTS. תוכל לתקן זאת על ידי הגדרת "פורמט יציאה דיגיטלית" של הטלוויזיה ל"סטריאו".

בחר "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "יציאת שמע" < "פורמט יציאה דיגיטלית".

### אין צליל

אם איןך שומע את הקול מהטלוויזיה במערכת הקולנוו הבית שלך, בדוק אם חיבור את כבל ה-HDMI לכנית HTS/eARC/HDMI ARC. בטלוויזיה הם מחברים מסוג HDMI ARC. HDMI ARC זמין רק ב-2 HDMI.

## נגן תקליטורי Blu-ray

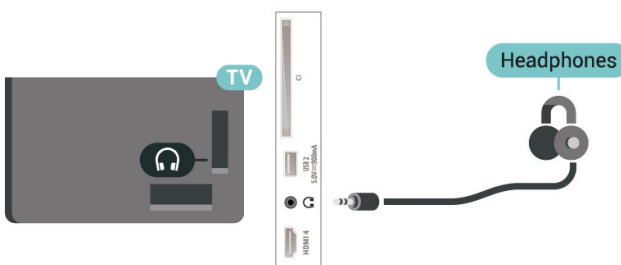
השתמש בכבלי HDMI **במהירות גבוהה** כדי לחבר נגן תקליטורי Blu-ray למקלט הטלוויזיה. אם נגן תקליטורי ה-Blu-ray כולל EasyLink HDMI CEC, תוכל כדי לקבל מידע נוסף, ב"עדרה", לחץ על המקס צבעוני **— מילוט מפתח** וחפש את EasyLink HDMI CEC.

## אוזניות

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

כדי לבנות את עוצמת הקול:

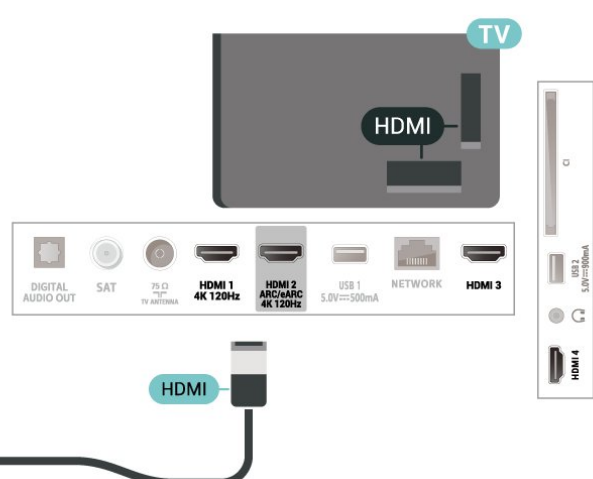
- **1** לחץ על **עוצמת קול**, בחר את סמל האוזניות בעזרת החצים < (שמאל) או > (ימין).
- **2** לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבנות את עוצמת הקול.



## קונסולת משחק

### HDMI

לקבלת איכות מיטבית, חבר את קונסולת המשחק לטלוויזיה באמצעות HDMI **במהירות גבוהה**.



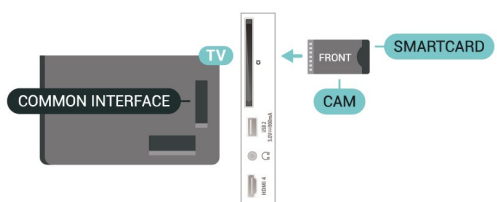
## ברטיס חכם

מפעלי שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים רכיב CI+ זהה (רכיב גישה מותנית - CAM) וברטיס חכם נלווה, כאשר אתה גרשם מבניו לתוכניות המיוחדות שלהם.

הכנס את הברטיס החכם אל תוך מודול ה-CAM. עיין בהוראות שקיבלת מהManufacturer.

כדי להכנס את CAM לתוכה הטלוויזיה:

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



לאחר הפעלת הטלוויזיה, יתכן שייעברו כמה דקות עד שה-CAM יופעל. אם הוכנס CAM לידי המני שולמו, (שיטות המניינו עשויה להיות שונות), תוכל לצפות בערוצים מעורבים הנתמכים על ידי הברטיס החכם CAM.

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

## סיסמאות וקוד PIN

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

כדי להגדיר קוד PIN עבור ה-CAM:

- **1** לחץ על SOURCES.
- **2** בחר את הערוץ שעבורו אתה משתמש ב-CAM עבור **"صفה בטלוויזיה"**.
- **3** לחץ על OPTIONS ובחר **"המשק המשותף"**.
- **4** בחר את מפעלי הטלוויזיה של ה-CAM. המseconds הבאים מתקבלים ממפעלי שידורי הטלוויזיה. עקוב אחר ההוראות שבמסך כדי לחפש את הגדירה של קוד ה-PIN.

## סמארטפונים וטאבלטים

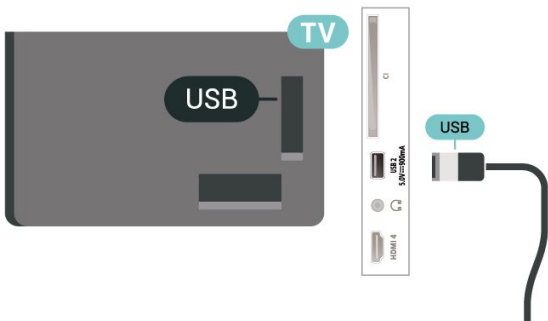
כדי לחבר טלפון חכם או טאבלט לטלוויזיה ניתן להשתמש בחיבור אלחוטי. עבור חיבור אלחוטי, יש להוריד לסמארטפון את היישום Philips TV Remote App מהchnerות היישומים המעודפת.

## מקלדת USB

### חיבור

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

השתמש באחד מחיבוריו וה- USB לצורך החיבור.



טלויזיה תזהה את התקן ותפתח רשיימה המציגת את תוכנו.  
אם רשימת התוכן לא מופיעה באופן אוטומטי, לחץ על SOURCES ובחר USB.

כדי להפסיק את הצפייה בתוכן שבכונן אחסון USB, לחץ על EXIT או בחר פעילות אחרת.

כדי להסיר בביטחון התקן אחסון USB:  
- 1 לחץ על HOME.

- 2 בחר את הסמל **הודעות** בפינה השמאלית العليا ולחץ על OK.

- 3 בחר את התקן שולך ולחץ על OK.

- 4 בחר "שלוף" ולחץ על OK.

- 5 מהמן עד לסיום פעולת השליפה ואז משוך החוצה את התקן אחסון USB.

USB -> Ultra HD

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

למייד נוספים על צפייה בתוכן או הפעלתו מהתקן אחסון USB, ב"עזרה", לחץ על המקס **מצבוני** – **"AMILOT MIFTACH"** וחפש את **"תמונה, סרטונים ומוזיקה"**.

8.11

## מצלמה

כדי לצפות בתמונות שנשמרו במכשיר הדיגיטלי שלך, תוכל לחבר את המכלה יישור לטלוויזיה.

לצורך החיבור, השתמש באחד מחיבוריו ה- USB שבטלוויזיה. לאחר לחברת את המכלה, הפעל אותה.

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

יתכן שייהי צורך להגדיר למכשיר להעביר תוכן באמצעות (PTP) פרוטוקול העברת תמונות. עיין במדריך למשתמש של המכלה הדיגיטלית.

USB -> Ultra HD

תוכל לצפות בתמונות ברזולוציית Ultra HD ממכשיר USB מחובר או מכונן הבזק. הטלויזיה 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 מחיבוריו ה- USB.

### הגדרת צורה

#### התקנת המקלדת

כדי להתקין מקלדת USB, הפעיל את הטלויזיה וחבר את מקלדת USB לאחד מחיבוריו ה- USB שבמקלט הטלוויזיה. כאשר המקלט מתאים לרשותה את המקלדת, תוכל לבחור את פרישת מקשי המקלדת שולך ולבדק את בחרותך. אם בחרת בפרישת מקשים קירילית או יוונית בפרישה הראשונית, תוכל לבחור בפרישת מקשים לטינית בפרישה המשנית.

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

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

### מקשיים מיוחדים

#### מקשיים להזנת טקסט

- MKSH **OK** = Enter
- MKSH **Backspace** = מחיקת התו שלפני הסמן
- MKSH **חצים** = ניוט בשדה הטקסט
- כדי לעבור בין פרישות מקשי המקלדת, אם הוגדרה פרישת מקשים משנית, לחץ על **Ctrl + MKSH רווח** בעט ובעונה אחת.

#### מקשיים עבור יישומים ודפי אינטרנט

- **Tab** ו- **Shift+Tab** = הבא / הקודם
- **Home** = גלול לתחלת העמוד
- **End** = גלול לסוף העמוד
- **Page Up** = קופץ עמוד אחד מעלה
- **Page Down** = קופץ עמוד אחדמטה
- \* = בהתאם לעמוד האינטרנט לרוחב המסך

8.10

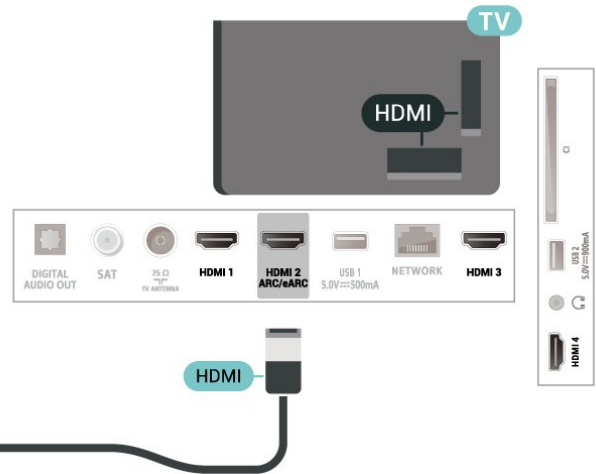
## התקן אחסון USB

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

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

## מצלמת וידיאו

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



## מחשב

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

\* הערת למשתמשים בכרטיסי גרפי של Nvidia:  
אם תחבר את המחשב לטלוויזיה דרך כבל HDMI, הכרטיס של Nvidia עשוי להוציא באופן אוטומטי וידאו מסוג Variable Refresh Rate (VRR) אל הטלוויזיה לאחר הגדרת HDMI Ultra HD של הטלוויזיה הגדולה למסך **"אופטימלי"** (**משחק אוטומטי**). הקפד תמיד לכבות את התוכנה VRR בכרטיס הגרפי לפני שאתה מחליף את הגדרת HDMI Ultra HD של הטלוויזיה למסך **"אופטימלי"** או **"רגיל"**, בחירת מצב **"אופטימלי"** או **"רגיל"** במסך המשמש של הטלוויזיה תכבה את התמיכה ב-VRR בטלוויזיה.

\* הערת למשתמשים בכרטיסי גרפי של AMD:  
אם אתה מתחבר למחשב באמצעות כבל HDMI, הקפד להשתמש בהדרות הבאות בכרטיס הגרפי כדי לאפשר ביצועים טובים.  
- אם יציאת הווידאו של הכרטיס הגרפי היא  $4096 \times 2160$  או  $3840 \times 2160$  ופורמט הפיקסלים הוא RGB, אז בכרטיס הגרפי של המחשב יוגדר פורמט פיקסלים 4:4:4RGB (סטודיו RGB מוגבל).  
- אם יציאת הווידאו של הכרטיס הגרפי היא  $2560 \times 1440$  או  $1920 \times 1080$  ופורמט הפיקסלים הוא RGB, אז בכרטיס הגרפי של המחשב יוגדר פורמט פיקסלים 4:4:4RGB (סטנדרטי RGB מלא).

# חיבור הטלוויזיה

• וודא שחוומיות האש ברשת שלך מאפשרות גישה לחבר האلوוטי של הטלוויזיה.

• אם הרשות האלווטית אינה פועלת בהלה בביתך, נסה התקנה של רשות קווית.

## האינטרנט איןו עובד

• אם החיבור לנטב תקין, בדוק את החיבור הנטב לאינטרנט.

## חיבור בין המחשב לאינטרנט איטי

• עיין במדד למשתמש של הנטב האלווטי שלך למידע על הטווח בתוך מבנה, על שימוש הבהיר ועל גורמים אחרים של איקותאות.

• השתמש בנטב בעל חיבור מהיר לאינטרנט (פס רחב).

## DHCP

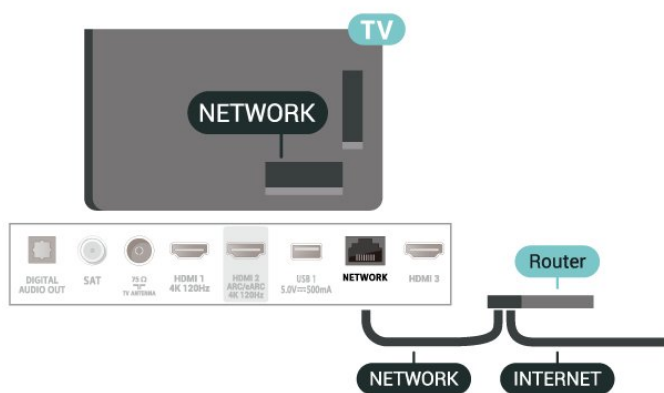
• אם החיבור נכשל, תוכל לבדוק את הגדרת DHCP (פרוטוקול תצורה למחשב-מארח דינמי) של הנטב. DHCP צריך להיות "מופעל".

לקבלת מידע נוסף, ב"עזרה", לחץ על המקש הצבעוני – **"AMILOT MIFACH"** וחפש את **"פתרונות בעיות"**.

## חיבור קווי

## למה תזדקק

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



## הגדרות רשות ואינטרנט

### הציג הגדרות רשות

**⚙️ "הגדרות" < "רשת ואינטרנט" < "הציג הגדרות רשות".**

באן תוכן לראות את כל הגדרות הרשות הנוכחיות. בתובת IP וכותבת MAC, עוצמתאות, מהירות, שיטת הצפנה, כתובות/מסכת רשות /שערWoWLAN DNS/ IPv4 או של IPv6 וכו'.

### הפעיל עם Wi-Fi (WoWLAN)

**⚙️ "הגדרות" < "רשת ואינטרנט" < הפעלה עם** WoWLAN (Wi-Fi).

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

# חיבור הטלוויזיה

## רשת ואינטרנט

### רשת ביתית

כדי להנות מהיכולות המלאות של TV Philips Android, על הטלוויזיה להיות מחוברת לאינטרנט.

חבר את הטלוויזיה לרשת ביתית באמצעות חיבור אינטרנט מהיר. ניתן לחבר את הטלוויזיה באופן אלחוטי או קווי לנטב הרשות.

### התחבר לרשות

#### חיבור אלחוטי

#### למה תזדקק

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



#### הפעיל או כבה Wi-Fi

**⚙️ "הגדרות" < "רשת ואינטרנט" < Wi-Fi < "מופעל / כבו".**

#### ביצוע החיבור

**⚙️ "הגדרות" < "רשת ואינטרנט" < Wi-Fi < "מופעל / כבו".**

- בברישת הרשות שנמצאו, בחר את הרשות האלווטית שלך. אם הרשות שלך אינה מופיעה ברשימה מכיוון שהיא נסתר (ביטול 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.

- **3** תזופיע הودעה באשר החיבור הצליח.

### איתור ופתירת בעיות

#### הרשות האלווטית מעוותת או לא נמצאה

- תנוויל מיקרוגל, טלפונים אלחוטיים או מכשירי Wi-Fi 802.11b/g/ac הנמצאים בקרבתך, עלולים להפריע לרשות האלווטית.

## הפעלה באמצעות Chromecast

• "הגדרות" < "רשות ואינטראקטיבי" < הפעלה עם Chromecast.

הعبر למצב "פועל" כדי לאפשר הפעלה של טלוויזיה זו מיישום Chromecast בהתקן הנידי שלך. צירכת החשמל של הטלוויזיה בסطchos המתחנה תהיה גבוהה יותר במצב פועל. ראשית יש להפעיל את הגדרה "Wi-Fi (WoWLAN)" לבני שניתן לשנות את ההגדרה של "הפעלה באמצעות Chromecast".

## מעבד מדיה דיגיטלית - DMR

• "הגדרות" < "רשות ואינטראקטיבי" < "מעבד מדיה דיגיטלית" - DMR.

אם קובצי המדיה שלך אינם נפתחים בטלוויזיה, ודא ש"מעבד המדיה הדיגיטלית" מופעל. הגדרת המפעל של DMR היא "מופעל".

9.2

# חשבון Google

## היכנס

כדי ליהנות מהיכולות המלאות של TV Google Philips, ניתן להירשם ל-Google באמצעות חשבון Google.

בנישה תאפשר לשחק את המשחקים המoadפים בטלפון, בטאבלט ובטלוויזיה. קיבל גם המלצות מותאמות אישית לוידאו ולמוזיקה במרק הבית של הטלוויזיה וכן גישה ל- YouTube, Google Play ואפליקציות אחרות.

## היכנס

השתמש בחשבון Google הקיים כדי להיכנס ל-Google. לחץ על Google בטלוויזיה. לחשבון Google מורכב מכותבת דוא"ל וסיסמה. אם אין לך עדין חשבון Google, השתמש במחשב או בטאבלט כדי ליצור אחד accounts.google.com). אם לא נכנסת במהלך התקנת הטלוויזיה הראשונית, חמיד תוכל להיכנס מאוחר יותר.

כדי להיכנס אחריו ביצוע התקנת הטלוויזיה:

- 1 בחר "הגדרות" < "חשבון ובנישה" ולחץ על OK.
- 2 בחר "התחל" ולחץ על OK.
- 3 בחר "השתמש בשלט" ולחץ על OK.
- 4 באמצעות המקלדת שעל-גביה המסק, הזן את בתובת הדוא"ל ולחץ על OK.
- 5 הזן את הסיסמה ולחץ על OK כדי להיכנס.
- 6 לחץ על ▶ (ימאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

# אינטרנט

10.1

## התחלת האינטרנט

ניתן לעיין באינטרנט בטלויזיה. תוכל לראות כל אתר האינטרנט, אך מרוביהם אינם מותאמים למסך טלויזיה.

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

כדי להתחילה את דףדף האינטרנט:

- 1 לחץ על  HOME.
- 2 בחרו "הישומים שלך" < "דףדף" ולחץ על OK.
- 3 הוזן בתובת האינטרנט ובחר כדי לאשר.
- 4 כדי לסגור את האינטרנט, לחץ על  HOME או  EXIT.

\* הערה: אם "דףדף" אינו מופיע בשורה "הישומים" שלך, תוכל להוסיף את היישום באופן ידני.

# סמל המבשיר

11.1

## מעבר למבשיר

מהרשימה "מקורות", ניתן לעبور לכל אחד מההתקנים המתחוברים. תוכל להחלף לטיוור כדי לצפות בטלוויזיה או לפתח את התוכן של התקן אחסון USB כדי. ניתן לעبور אל התקנים המתחוברים כדי לצפות בתוכנית שלהם, למקלט דיגיטלי או לנגן תקליטורי Blu-ray.

כדי לעبور להתקן מתחוב:

- **1 לחץ על S SOURCES** כדי לפתח את התפריט "מקורות".
- **2 בחרו אחד מהפריטים ברשימה המקורות ולחץ על OK.** הטלוויזיה תציג את התוכנית או התוכן של המבשיר.

### הקרנה ב涅געה אחת

בשתלויזיה במצב המתנה ניתן להפעיל נגן דיסקים באמצעות השולט רחוק של הטלוויזיה.

כדי להפעיל גם את נגן הדיסקים וגם את הטלוויזיה במצב המתנה ולהפעיל מיד את נגן הדיסקים, לחץ על ► (הפעלה) בשולט רחוק של הטלוויזיה. המבשיר צריך להיות מחובר בכבל HDMI ו- HDMI CEC חייב להיות מופעל גם בטלוויזיה וגם במבשיר.

## תפריט מהיר

ניתן להשתמש ב"תפריט מהיר" כתפריט "בית". ב"תפריט מהיר",  
תמצא דרך מהירה לגשת לפונקציות הטלויזיה.  
כדי לפתחו את "תפריט מהיר" ולפתחו פריט:

- **1 לחץ על ↪** כדי לפתחו את "תפריט מהיר".
- **2 בחור פריט ולחץ על OK** כדי לפתחו או להתחליל אותו.
- **3 לחץ על ← "חזרה"** כדי לסגור את "תפריט מהיר" מבלי להתחליל  
שום דבר.

# הצוגה וצליל

13.1

## Picture (תמונה)

### הגדרות תמונה

סגנון התמונה

בחירה סגנון

• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "ניגודיות"  
 • "חישן אור".

בחר "פועל" כדי לבוון את הגדרות התמונה באופן אוטומטי לתנאי התאורה בחדר.

מצבי ניגודיות

• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "ניגודיות"  
 • "מצב ניגודיות".

בחר "רגיל", "אופטימיזציה לתמונה", או "אופטימיזציה לחיסכון באנרגיה" כדי שהטלויזיה תפחית באופן אוטומטי את הניגודיות, להפחית צריכת החכם או לחווית תמונה מיטבית, או בחר "כבוי" כדי לכבות את הכוונון זהה.

צבע

• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "צבע".

כוונון שיפור הצבע

• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "צבע" < "שיפור".

בחר "מקסימום", "בינוני", או "מינימום" כדי לקבוע את רמת עצמתה הצבע ואת הפרטים בצבעים בהירים. הערה: לא ניתן כאשר מתגלה אותן Dolby Vision.

כוונון כל טווח הצבעים

• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "צבע" < "כל טווח הצבעים".

בחר "רגיל" או "רחב" כדי להגדיר את הסוג של כל טווח הצבעים. הערה: לא ניתן מזוהה אותה רחוב של כל הצבעים או אותן Dolby Vision.

בחר טמפרטורת צבע קבועה מראש

• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "צבע"  
 • "טמפרטורת צבע".

בחר "רגיל", "חמים", או "קרים" כדי לקבוע את טמפרטורת הצבע המועדף.

הערה: לא ניתן כאשר "סביבה אינטלקנטית" < "מיוטוב טמפרטורת צבע" מופעל.

ישור נקודת לבנה

הגדרות תמונה

סגנון התמונה

בחירה סגנון

• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "סגנון תמונה".  
 • "לול HOME" < "לול מחוונים" < "תמונה" < "סגנון תמונה".

לשינוי התמונה בקלות, תוכל לבחור סגנון תמונה קבוע מראש.

- איישי - העדרות התמונה שהגדרת במהלך הפעלה הראשונה.
- "חי" - אידיאלית לצפייה באור יום.
- "טבעי" - הגדרות תמונה טבעי.
- ECO הגדירה החסכונית ביותר.
- סרט - אידיאל לצפייה בסרטים עם אפקט הסטודיו המקורי.
- משחק\* - אידיאל להציג יישומי מחשב. הוידאו המקורי מוצג עם מינימום עיבוד.
- Calman עברו ביל צבע

\* סגנון התמונה - "משחק" זמן רק בעת שימוש בווידאו HDMI ויישומי הדרמת וידאו.

\*\* "סגנון תמונה" - "סרט" זמן רק כאשר מקור וידאו מסווג HDMI רלוונטי לשימוש במחשב אישי.

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

- HDR איישי
- HDR צבעים חיים
- HDR טבעי
- HDR סרט
- HDR משחק

Calman HDR Calman עברו ביל צבע

כasher הטלויזיה מקבלת אות Dolby Vision HDR, בחר סגנון תמונה להלן:

- HDR איישי
- HDR צבעים חיים
- Dolby Vision בהיר Dolby Vision בהירה Dolby Vision משחק Dolby Vision שחרז סגנון תמונה
- "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "שחרז סגנון תמונה".
- בחר כדי לשחרז את סגנון התמונה.

נראה רעש בהקרנת תמונות נעות על המסך.  
הערה: זמן רק כאשר "סגולנות תנועה" מוגדר למצב "אישי".

**תנועה נקייה מושלמת**  
**• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "תנועה"**  
• "Perfect Clear Motion".

Perfect Clear Motion גורם לתנועת התמונה להיות ברורה וחדה.  
בחוץ בין "0° ל-10°" כדי לקבל רמות שונות של ההפחת טשטוש בתנועה. נראה בסרטים בטלוויזיה. בחר "0°" כאשר נראה רעש בהקרנת תמונות נעות על המסך.  
הערה: זמן רק כאשר "סגולנות תנועה" מוגדר למצב "אישי".

### הגדרת קול מהירה

במהלך ההתקנה הראשונה, הגדרת כמה הגדרות תמונה בכמה שלבים קלים. תוכן לבצע שוב את השלבים האלו באמצעות **"הגדרת תמונה מהירה"**.

כדי להגדיר את התמונה בכמה שלבים קלים:

- 1- בחוץ **"הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה"**.
- 2- בחוץ **"הגדרת תמונה מהירה"** ולחץ על OK.
- 3- השתמש במקשי הניוט כדי לבחור את הגדרות הניגודיות, הצלע והחודות הרצויות.
- 4- בחוץ **"סימן"** או לחץ על ▲ (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

13.2

## מסמך

### פורמט התמונה

אם התמונה אינה מלאה את כל המספר, אם יש פסים שחורים למעלה, למטה או משני הצדדים, תוכל לסדר את התמונה כדי שתמלא לסיום את המספר.

כדי לבחור אחת מההגדרות הבסיסיות למילוי המספר:

- 1- לחץ על ▲ **"תפריט מהיר" < "הגדרות נפוצות" < "פורמט התמונה"** **"מילי מסך"**, **"התאמת למסך"**, **"מסך רחב"**, **"מקורי"**, ולחץ על OK.
- 2- לחץ על ▲ (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

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

**"התאמת למסך"** - הגדרה זו מגדילה את התמונה אוטומטית כדי שתמלא את המספר, ללא עיותים. יתכן שייראו פסים שחורים. לא מתאים לקלט 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 תוכן אבוד.

כדי לעצב את פורמט התמונה באופן DIN:

- 1- לחץ על ▲ **"תפריט מהיר" < "הגדרות נפוצות" < "פורמט**

**• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "צבע" < "יישור נקרה לבנה".**

התאם אישית את כוונון הנקודה הלבנה בטמפרטורת הצלע שבחברה עבור התמונה. לחץ על מקשי החיצים/ **הכווית** כדי לבוון את הערך.

הערה: לא זמן כאשר **"סביבה אינטלקנטית"** < **"מיוטם טמפרטורת צבע"** מופעל.

### בקורת צבע (גון ורוויה)

**• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "צבע" < "בקורת צבע".**

לחץ על מקשי החיצים/ **הכווית** כדי לבוון את הערך של **"גון"** **"ררויה"** עבור הצלבים **"אדים"**, **"צחוב"**, **"ירוק"**, **"זיאן"**, **"כחול"** ו**"מג'נטה"**. לחץ על המקש הצלבוני **— אפס** כדי לאפס את סגנון התמונה. אם ברצונך לאפס את הערך לבירור המחדל, בחר **"אפס הכל"**.

הערה: זמן רק כאשר סגנון התמונה הוא Calman.

### חוות

**• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "חוות".**  
בחר **"SHIPOR"** או **"SHIPOR מרקם (AI)"** כדי לאפשר חוות מעולה בקצבות קבועים ובפרטים.

### תמונה נקייה

### הפחתת רעש

**• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "ניקוי תמונה" < "הפחתת רעש".**

בחירה מקרים, **"ביןוני"** או **"מינימום"** כדי להגדיר את הסף להפחית הרעשים בתוכן וידאו. הרעשים בדרך כלל מופיעים בנקודות קטנות נעות בתמונה על-גבי המסך.

### הפחתת MPEG Artefact

**• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "ניקוי תמונה" < "הפחתת ארטיפקטים".**

בחירה מקרים, **"ביןוני"** או **"מינימום"** כדי לקבל דרגות שונות של החלקת ארטיפקטים בתוכן וידאו דיגיטלי. ארטיפקט MPEG בדרך כלל מופיע בבלוקים קטנים או קבועים משונים בתמונות במסך.

### Motion Natural Perfect

#### תנועה, Perfect Natural Motion

**• "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "תמונה" < "תנועה" < "Perfect Natural Motion".**

**Perfect Natural Motion** - גורם לתנועת התמונה להיות חלקה על-די הסרת רעדות.

בחירה בין **"0° ל-10°"** כדי לקבל רמות שונות של ההפחתת רעדות בתמונה, כפי שניתן לראות בסרטים בטלוויזיה. בחר **"0°"** כאשר

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "הגדרות אישיות" <  
"דיבור ברור".

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

#### אקוליזר AI

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "הגדרות אישיות" <  
"אקוליזר AI".

בחר "מופעל" כדי להפעיל כוונון אינטליגנטי של האקוליזר על בסיס תוכן השמע והגדרות מותאמות אישית.

#### אקוליזר AI מותאם אישית

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "הגדרות אישיות" <  
"אקוליזר AI מותאם אישית".

לחץ על מקשי החצים/ הניווט כדי לבוון את רמת אקוליזר AI.

#### 恢復 הגדרות אישיות

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "הגדרות אישיות" <  
"שחזר מצב איש".

בחר כדי לשחזר הגדרות צליל אישיות.

#### מיקום הטלוויזיה

##### הצבת הטלוויזיה

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < **מיקום הטלוויזיה**.

בחר "על עמד טלוויזיה" או "על הקיר" כדי להתאים את הפיקט הצליל למיקום הטלוויזיה.

#### DTS Play-Fi

##### DTS Play-Fi Surround

##### DTS Play-Fi

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < DTS Play-Fi.  
עם DTS Play-Fi בטלוויזיה Philips, ניתן להתחבר לרמקולים תואמים על-מנת להזים שמע באמצעות אלחוטי לחדרים אחרים בבית. הערה: הגדרות עבורו TV Audio Multiroom לא זמינים בעת חיבור לישום DTS Play-Fi Headphones או DTS Play-Fi Surround.

DTS Play-Fi

בדי להזים שמע באמצעות אלחוטי לרמקולים, תצורתך:

- DTS Play-Fi Philips Smart TV - שותמכה ב-Dolby Atmos
- התקן תואם DTS Play-Fi בטלוויזיה של Philips
- את היישום DTS Play-Fi במכשירו של DTS Play-Fi, או Wi-Fi.
- יישום DTS Play-Fi, Dolby Atmos או SoundSound מותקן בטלפון או בטאבלט

התמונה" < "מתقدس" ולחץ על OK.

- 2 השתמש ב-"הזהה", "זום", ו "מתיחה" כדי לדודר את התמונה.

- 3 או בחר "ביטול פעולה" כדי לחזור להגדרת התמונה כפי שהיא הייתה בשפתה את "פורמט התמונה".

• זהה - השתמש בחצים כדי להזין את התמונה. אתה יכול להזין את התמונה רק באשר היא מוגדלת (in zoomed).

• הגדלה - השתמש בחצים כדי להגדיל את התמונה.

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

• ביטול פעולה - בחר כדי לחזור לפורמט התמונה שסמן התחלה.

חלק אפשרויות הבחירה להגדרת "פורמט התמונה" עשויות שלא להיות זמינים בתנאים מסוימים. לדוגמה, בהזרמת וידאו, שימוש ביישום Android, מצב משחקים וכו'.

13.3

## צליל

### סגןון הצליל

#### בחירה סגןון

• "תפריט מהיר" < "הגדרות נפוצות" < "סגןון צליל".

לבוון כל של הצליל ניתן לבחור הגדרה שהוכנה מראש באמצעות "סגןון צליל".

• "מצב AI" - י闪闪 סגנון אידיאלי לצפייה סרטים, האזנה למוזיקה או הפעלת משחקים. בחר מצב AI להעברה אינטליגנטית של סגןון הצליל על בסיס תוכן הסרט.

• מקורית - הגדרת הקול הניטרלית ביותר

• "בידור" - אידיאלי לצפייה סרטים

• מוזיקה - אידיאלי להאזנה למוזיקה

• "מוחיקה מרוחבית" - אידיאלי למשחקים

• דר-שיח - אידיאלי לדבר

• "אישית" - גישה להגדרות צליל עמוקות יותר.

#### התאמת של הגדרות אישיות

- 1 הגדיר את סגןון הצליל ל"אישית".

- 2 עبور אל • "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "הגדרות אישיות" כדי לשנות הגדרות צליל אישיות.

#### 恢復 הגדרות אישיות

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "הגדרות אישיות" <  
"שחזר מצב איש".

בחר כדי לשחזר הגדרות צליל אישיות.

### הגדרות אישיות

#### וירטואלייזציה של רמקולים

• "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "הגדרות אישיות" <  
"וירטואלייזציה של רמקולים".

בחר "מופעל" או "אוטומטי" Dolby Atmos ( כדי להפעיל את Dolby Atmos שיכל להוסף ממד גובה בצליל. עם ממד גובה, ניתן למקם מדויק את הצליל ולהזין למרחב התלת-ממדי.

## מערכת הקולנוע הביתי.

בתפריט "הגדרות" של מערכת הקולנוע הביתי. באפשרות לבחור מרפק מותאם או לבחור **השבט קולנוע ביתי, פירוק התקנה** במידת הצורך.

הערה:

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

## הגדרות Sound Mimi

### Mimi Sound Personalization

**הגדרות** **מתקן** < **"תצוגה וצליל"** < **"צליל"** < **Personalisation**

### Mimi Sound Personalization

Mimi Sound Personalization היא טכנולוגיה שמתאמת את אוט השמע של הטלויזיה בזמן אמיתי לכובולת השמיעה של המשתמש. היא משוחררת פרטימם באוט השמע שואלי לא היו נשמעים אחרית עלי-ידי המשמשים שהশמיעה שלהם אינה מושלמת, כדי שהם יכולים לשמוע יותר ולחוחות צליל טוב יותר, ובכך משפרת את חווית הצפייה בטלויזיה.

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

### Mimi Sound Personalization

פתח את **מתקן הגדרות** < **"תצוגה"** < **"תצוגה"** .  
< **"צליל"** < **"צליל"** < **Personalisation** Mimi Sound Personalisation צור את "מזהה השמיעה" שלק באמצעות בדיקת שמיעה קירה עם ישות בדיקת השמיעה של Mimi, או צור פרופיל על סמך שנת הלידה שלק. אפשר להוסיף את "מזהה השמיעה" לטלויזיה בין הטלויזיה QR, אשר ישנכרן בין ישות בדיקת השמיעה לבין הטלויזיה.

## EasyLink 2.0

**קבע את הגדרות השמע של מערכת השמע HDMI דרך 2.0**

**הגדרות** < **"תצוגה וצליל"** < **"צליל"** < **EasyLink 2.0**

באפשרות לבחון בנפרד את הגדרות הצליל של מערכת הצליל HDMI דרך "הגדרות נפרצות" או "הגדרות" < **"צליל"**. זה רלוונטי רק עם מערכת שמע HDMI התואמת ל-EasyLink 2.0. כדי להפעיל את הבקרה, ודא שפריט התפריט בכרטיס צליל של EasyLink 2.0 מוגדר למצוב "מופעל" תחת "הגדרות כלויות" < **EasyLink 2.0**.

**בחירה סגנון שמע**

**הגדרות** < **"תצוגה וצליל"** < **"צליל"** < **EasyLink 2.0** < **"סגנון צליל"**.

ubahor בין סגנונות השמע שהוגדרו מראש. יש סגנונות אידיאלים לצפייה בסרטים, להאזנה למוזיקה או לשוני תוכן שמע אחרים.

**הגדרה לחיבור התקן תואם DTS Play-Fi**

- 1 הורד את היישום DTS Play-Fi, אוזניות Philips Sound והתקין את היישום בטלפון או בטאבלט.  
- 2 השתמש ביישום DTS Play-Fi, אוזניות Philips Sound כדי לחפש ולהגדיר התקן תואם DTS Play-Fi דוא שהתקן DTS Play-Fi מחבר לאותה רשת Wi-Fi כמו הטלויזיה.

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

- 4 כאשר התקני DTS Play-Fi מתחברים בהצלחה לטלויזיה, ניתן לבחור אותם מרשימת התקנים ולכובן את עצמת הקול.

- 5 עבשו ניתן להזרים שמע מהטלוויזיה למספר התקני-PlayFi .

### DTS Play-Fi Surround אלחוטי

עם יישום Play-Fi בטלויזיה, תוכל להגדיר צליל Surround עם רמקולי הטלויזיה, מקרן קול ו-subwoofer .

- 1 הפעיל את היישום DTS Play-Fi בטלויזיה  
- 2 עברור אל הכרטיסייה DTS Play-Fi Surround **אלחוטי** ובחור "התחל הגדרה..." .

- 3 פעול על פי ההוראות שעל המסק כדי להגדיר את רמקולי הטלויזיה והתקנים תואמי DTS Play-Fi Surround במערכת צליל .surround

## קולנוע ביתי DTS

כל חוות שמע סופחת של קולנוע ביתי בעזרת יחידות סאבוופר, Soundbar, רמקולים קדמיים, רמקולים היקפיים אלחוטיים של Play-Fi או בעזרת מקלט Play-Fi שմ decipher את הרמקולים של הקולנוע הבית.

**רמקולים של Play-Fi ברכמי טלויזיה Kadmis**  
באפשרות לא להשתמש בשמע של הטלויזיה אלא בצד רמקולים של TAW6205, TAW6505 או TAFW1 .

רמקולים של הטלויזיה יושתו בעת חיבור לרמקולים של Play-Fi .  
השתמש ביישום Play-Fi בטלויזיה כדי להגדיר את הרמקולים של Play-Fi .

- 1 בחור **קולנוע ביתי אלחוטי** Play-Fi  
- 2 בחור **שניים** ברמקולים הקדמיים  
- 3 פעול לפי הוראות אשף ההתקנה כדי להשלים את התקינה. התקנת מערכת קולנוע ביתית עם הרמקולים של הטלויזיה - Play-Fi .

- 1 ב"יישום Play-Fi, בחור "קולנוע ביתי Kadmi" < **"DTS Play-Fi"** < **"התקנה"** < **"חבר רמקולים"** כדי לחבר את כל מכשירי Play-Fi שלך. אם המכשירים שלך כבר מחוברים, תוכל לבחור הרמקולים של Play-Fi .

- 2 הגדיר כדי להקצות את הרמקול **קדמי**, **הרמקולים היקפיים הסאבופר** למכשירים. הגרפיקה בצד ימין תראה את המיקומים של הרמקולים.

- 3 מומלץ להשתמש באפשרות **TV + שניים** מכיוון שהוא מספקת ערוץ מוצב **יעודי** להירות דז-שיח.

- 4 לאחר הקצאת המכשירים, בחור **המשן** כדי להשלים את הגדרת

- אוטומטי - תנועה דינמית עוקבת אחר התוכן.
- פועל - מורם תמייד.
- בובי - מקום שטוח.

#### בחר צליל במה

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "במה צלילים".**

בחר חווית האזנה הגדרה זמינה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.

- אוטומטי - הגדרה דינמית עוקבת אחר התוכן.
- פועל - "צליל במה עוטף", טוב לצפייה בסרטים.
- בובי - "צליל במה ברור", טוב להאזנה למוזיקה ושיחות.

#### אפס הכלול לברירת מחדל

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < "אפס הכלול לברירת מחדל".**

אפס את כל הגדרות השמע של EasyLink 2.0 בחזרה להגדרות המקורי המקוריות.

#### כיוול חדר

##### כיוול חדר

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < כיוול חדר.**

ביוול זה מאפשר לטלוויזיה לקבוע את האקוסטיקה בחדר של ולספק איכות צליל ממושכת ברמקולי הטלוויזיה בהתאם מיטבית לאקוסטיקה.

עליך לבצע התאמה לשילט רחוק עם הטלוויזיה לפני שתתחל את ההגדרות ולודוא שהגדרת **"יציאת שמע"** של הטלוויזיה מוגדרת **"רמקולי הטלוויזיה"**. לתוצאה מדויקת יותר, הקפד על שקט בחדר.

כדי להתחילה את ביוול החדר:

- 1- החזק את השילט רחוק במיקום האזנה וכובע אותו אל הטלוויזיה במהלך תחילת הכווןון.
- 2- בחר **"כיף עבשו"** או **"כיף שוב"** כדי להתחילה בביול.
- 3- צליל בדיקה יושמע וימודד דרך השילט רחוק. החזק את השילט רחוק וכובע אותו אל עבר הטלוויזיה, פועלה זו עשויה לאורך מספר שניות.
- 4- לאחר ביוול רמקולי הטלוויזיה בהצלחה, בחר **"בדוק"** כדי להאזין לצליל לפני ואחרי ביוול רמקולי הטלוויזיה. בחר **"החל"** כדי לאשר את הגדרה או בחר **"נסח שוב"** כדי לחזור על הכיוול.
- 5- לאחר הצלחת ביוול החדר והחלמת הגדרות, הטלוויזיה תחוור לתפריט **"הגדרות"**. עבור אל **⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל"** כיוול החדר" ובחר **"החל ביוול"** כדי לכובע את יציאת השמע מרמקולי הטלוויזיה.

- סרט - סגנון שמע אידיאלי לצפייה בסרט.
- מוזיקה - מומומט להאזנה למוזיקה.
- קול - שיפור הדוש-שיח בקולות.
- אצדידון - מעניק תחושה של אצדידון גדול ופתוחה.
- מותאם אישית - מצב שמע מותאם. הגדרה זמינה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.

#### כובען רמת בס

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < 2.0 < "בסיס".**

לחץ על מקשי החצים/ הניוטן כדי לכובען את רמת הבאס.

#### כובען רמת טרבל

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < 2.0 < "טרבל".**

לחץ על מקשי החצים/ הניוטן כדי לכובען את רמת הטרבל.

#### אקווליזר מותאם אישית

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < 2.0 < "אקווליזר מותאם אישית".**

רצועות תדרים מתכווננות כאשר סגנון השמע מוגדר בתווך **מותאם אישית**. לחץ על מקשי החצים/ הניוטן כדי לכובען את רמת אקווליזר AI. הגדרה זמינה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.

#### צליל Surround

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < 2.0 < "צליל Surround".**

בחר אפקט Surround מתוך הסוגים שהוגדרו מראש.

- Upmix - Upmix לניצול מלא של כל הרמקולים.
- רגיל - פلت הרמקולים עוקב אחר העורכים המקוריים.
- AI - אפקט Surround מיידי באמצעות נתונה AI.

#### DRC

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < 2.0 < "DRC".**

בחר את בקרת הטווח הדינמי (DRC) המעודפת.

- אוטומטי - הטווח הדינמי מתכוון אוטומטית.
- פועל - מטב את הטווח הדינמי.
- בובי - כבה כובען טווח דינמי.

#### רמקולים גובהים

**⚙ "הגדרות" < "תצוגה וצליל" < "צליל" < 2.0 < "רמקולי גובה".**

בחר את תנוועת הרמקולים הגבוהים המעודפת. הגדרה זמינה רק בעת באשר המבשיר המחבר תואם לטלוויזיה עבור התוכנה.

לבחור "קולנוו ביתי אלחוטי Play-Fi" כדי להגדיר אותו בהתאם יציאת השמע.

eARC  
• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "יציאת שמע" < הגדר את מצב eARC להיות "אוטומטי" או "כבוי".

## הגדרות יציאה דיגיטלית

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

### פורמט יציאה דיגיטלית

• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "יציאת שמע" < **פורמט יציאה דיגיטלית**.

בחר את אחת יציאת השמע של הטלוויזיה כך שתואם ליכולות הקול של מערכת הקולנוו הביתי המחברת.

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

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

• **ריבוי ערוצים (מעקף)**: בחר להוציא תוכן Dolby Digital Plus או DTS Plus להתקני הפעלת שמע או למערכת קולנוו ביתי.

- ודא שהתקני הפעלת השמע תומכים בתוכנה Dolby Atmos .

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

### איזון יציאה דיגיטלית

• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "יציאת שמע" < **איזון יצאה דיגיטלית**.

שנה את רמת עוצמת הקול ממבריך המחבר ליציאת שמע דיגיטלית (SPDIF ) או HDMI .

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

### השהיית יציאה דיגיטלית

• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "יציאת שמע" < **השהיית יצאה דיגיטלית**.

במערכות קולנוו ביתי אחוריות, יתכן שכדי לסכברן את האודיו לוידיאו, תצטרכ לכוון את ההשהייה של סכברן האודיו בחור "כבוי" אם מוגדרת ההשהייה צליל במערכת הקולנוו הביתי.

### פיצויי יצאה דיגיטלית (זמן רק אם מופעלת השהיית יצאה דיגיטלית)

• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "יציאת שמע" < **היסט יצאה דיגיטלית**.

אם איןך יכול להגדיר השהייה במערכת הקולנוו הביתי, תוכל להגדיר

## הגדרות צליל מתקדמות

### בקורת עצמאית קול

עוצמת קול אוטומטית

• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "מתකדם" < **עוצמת קול אוטומטית**.

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

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

### הפרש עוצמת קול

• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "מתකדם" < **עוצמת דלתא**.

ניתן להשתמש בהגדירה "עוצמת דלתא" כדי לבונן את הפרש רמת הצליל בין ערז הטלוויזיה לבסיסות מקור ה-HDMI. לחץ על **מקשי החצים / הניווט** כדי לבונן את ערך דלתא עבור עוצמת הקול של הטלוויזיה.

\* הערכה: "הפרש עוצמת קול" זמין בשמקור הקול מוגדר למקור HDMI או "אנגלגי" ו"יציאת שמע" מוגדר ל"רמקולי טלוויזיה" או "מערכת שמע HDMI".

## התראת Atmos Dolby

• **הגדרות** < "תצוגה וצליל" < "צליל" < **התראת Dolby Atmos**.

הפעל או כבה את התראת Dolby Atmos באשר תוכן של Dolby Atmos מתחילה להיות מופעל בטלוויזיה.

13.4

## יציאת שמע

### רמקולים ו-eARC

#### יציאת שמע

• **תפריט מהיר** < **הגדרות נפרצות** < **יציאת שמע**.

הגדיר את הטלוויזיה כך שתשמיע צליל בטלוויזיה או במערכת שמע מחוברת.

אתה בוחר היכן לשמע את קול הטלוויזיה ובאיזה תרצה לפקח עליו.

• אם תבחר **"רמקולי טלוויזיה בavirus"**, תכבה את רמקולי הטלוויזיה באופן קבוע.

• אם תבחר **"רמקולי טלוויזיה"**, רמקולי הטלוויזיה יהיו מופעלים תמיד.

באשר מחבר התקן שמע באמצעות CEC, HDMI, בחר **"מערכת קול HDMI"**. באשר המבריך משמע את הקול, הטלוויזיה תכבה את הרמקולים שלה.

אם יש רמקול Bluetooth יהיה הוא, הטלוויזיה עם מותאם שכבר נזכר.

זמן ברישימת התקני יציאת השמע ויוצג שם התקן שלו.

באשר התקן תואם DTS Play-Fi מוגדר בהלה ומודול, תוכן

כדי להגדיר את "סגנון Ambilight":

- 1 לחץ על *ambilight*.
- 2 בחר "עקבות אחר השמע" ולחץ על OK.
- 3 בחר את הסגנון הרצוי ולחץ על OK.
- 4 לחץ על < (שמאל) די לחזור שלב אחד אחרונה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

סגנון זה "עקבות אחר השמע" הומינים הם:

- "חללי" - אידיאלי לצפייה בסרטוני מוחיקה.
- "רטרו" - אידיאלי להאזנה למוזיקה רטרו חזקה.
- "קצב" - אידיאלי להאזנה למוזיקה קצבית.

#### עקבות אחר הצבע

ניתן להגדיר ל-Ambilight עקבות אחר הדינמיקה של הוידאו או השמע של תוכנית טלוויזיה. לחיליפין ניתן להגדיר ל-Ambilight להציג סגנון צבע מוגדר מראש או לבנות את .Ambilight

אם תבחר "עקבות אחר הצבע", ניתן לבחור את אחת מסכימות הצבעים המוגדרות מראש.

כדי להגדיר את "סגנון Ambilight":

- 1 לחץ על *ambilight*.
- 2 בחר "עקבות אחר הצבע" ולחץ על OK.
- 3 בחר את הסגנון הרצוי ולחץ על OK.
- 4 לחץ על < (שמאל) די לחזור שלב אחד אחרונה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

סגנון זה "עקבות אחר הצבע" הומינים הם:

- "לבנה חמה" - וריאציות על צבע אדום.
- "מים عمוקים" - וריאציות על צבע כחול.
- "טבע טרי" - וריאציות על צבע י록.
- "לבן חמימים" - וריאציות צבעי לבן.
- "צבע מותאם אישית" - צבע סטטי לבחירתך. כדי להגדיר את הצבע עבורו "תאורת Ambilight סטטית", עברו אל ♫ "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "צבע מותאם אישית" ובחרו צבע ברצונך.

#### מעקב אחר הדגל

ניתן להגדיר ל-Ambilight מעקב אחר דגל הארץ שתבחר.

כדי להגדיר את "סגנון Ambilight":

- 1 לחץ על *ambilight*.
- 2 בחר "מעקב אחר הדגל" ולחץ על OK.
- 3 בחר את הדגל הרצוי ולחץ על OK.
- 4 לחץ על < (שמאל) די לחזור שלב אחד אחרונה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

#### עקבות אחר היישום

"עקבות אחר היישום" ההגדירה זמינה בשולטים על Ambilight

את הטלויזיה לסביבון הקול. תוביל להגדיר פיצוי, שייפיצה על הזמן הדרוש למערכת הקולנוע הביתי לעבד את הקול של תמונה הטלויזיה. תוכל להגדיר ערכיהם בשלבים של 5 מיל-שניות. ההגדירה המקסימלית היא 60 מיל-שניות.

13.5

## Ambilight

### הפעלה או ביבוי Ambilight

#### הפעלה Ambilight

לחץ על *ambilight* כדי להפעיל, או שתוכל להפעיל באמצעות בחירה

- ♫ "הגדרות" < "צוגה וצליל" < "סגנון" < "Ambilight".

כדי לבנות את .Ambilight

#### 1 לחץ על *ambilight*

- 2 בחר "השבת" ולחץ על OK.

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

### ביבוי או הפעלה Ambilight, סגנון

#### עקבות אחר הוידאו

ניתן להגדיר ל-Ambilight עקבות אחר הדינמיקה של הוידאו או

השמע של תוכנית טלוויזיה. לחיליפין ניתן להגדיר ל-

Ambilight להציג סגנון צבע מוגדר מראש או לבנות את .Ambilight

אם תבחר "עקבות אחר הוידאו", תוכל לבחור את אחד הסגנונות העוקבים אחרי דינמיות התמונה במסך הטלויזיה.

כדי להגדיר את "סגנון Ambilight":

#### 1 לחץ על *ambilight*

- 2 בחר "עקבות אחר הוידאו" ולחץ על OK.

- 3 בחר את הסגנון הרצוי ולחץ על OK.

- 4 לחץ על < (שמאל) די לחזור שלב אחד אחרונה או לחץ על ← "חזרה" כדי לסגור את התפריט.

סגנון זה "עקבות אחר הוידאו" הומינים הם:

- "רגיל" - אידיאלי לצפייה יומיומית בטלוויזיה.
- "טבע" - עוקב אחר התמונה או האצלל באופן המדוקדק ביתר האפשרי.
- "ספורט" - אידיאלי לתוכניות ספורט.
- "חי" - אידיאלי לתנאי באור יום.
- "משחק" - אידיאלי למשחקים.

#### עקבות אחר השמע

ניתן להגדיר ל-Ambilight עקבות אחר הדינמיקה של הוידאו או

השמע של תוכנית טלוויזיה. לחיליפין ניתן להגדיר ל-

Ambilight להציג סגנון צבע מוגדר מראש או לבנות את .Ambilight

אם תבחר "עקבות אחר השמע", תוכל לבחור את אחד הסגנונות העוקבים אחרי דינמיות הצליל.

## צבע מותאם אישית

צבע מותאם אישית

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < "Ambilight" < "צבע מותאם אישית".

כדי להגדר צבע בבחירה עבר אור סטטי של Ambilight. ניתן לבחור צבע שאתה אוהב מפלטת הצבעים. הגדרה זו זמינה רק כאשר סגנון Ambilight מוגדר לע考ב אחר הצבע ולאחר מכן נבחרת האפשרות "צבע מותאם אישית".

## מצב תאורת טרקלין

מצב תאורת טרקלין של הטלויזיה מאפשר שימוש בו-באות Ambilight באשר הטלויזיה במצב המתנה. כדי שתוכל להאיר את החדר עם Ambilight.

אחרי שהעבירת את הטלויזיה למצב המתנה ואתה מעוניין להפעיל את תאורת הטרקלין של Ambilight, בצע את השלבים הבאים:

- 1 להזע על AMBILIGHT
- 2 אחרי שתלהזע על AMBILIGHT, תאורת הטרקלין של Ambilight תופעל.
- 3 להזע שוב על AMBILIGHT אם אתה רוצה להחליף לאפקט תאורה אחר.
- 4 כדי לבנות את תאורת הטרקלין של Ambilight, להזע על AMBILIGHT עד שהתאורה תכבה. יתכן שהיא עליך להזע על AMBILIGHT מספר פעמים.

## הגדרות Ambilight מתקדמות

### בahirot

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambilight < "מתקדם" < "בהירות".  
lezuz על מקשי החצים/ הינווט כדי לבנות את רמת בהירות Ambilight

### רוואה

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambilight < "מתקדם" < "רוואה".  
lezuz על מקשי החצים/ הינווט כדי לבנות את רמת רוואית Ambilight

ניתרול ההשפעה של קיר צבעוני על צבעי Ambilight

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambilight < "מתקדם" < "צבע הקיר".

בחור את הצבע של הקיר שמאחורי הטלויזיה והטלזיה בהתאם לצבעי Ambilight כך שיופיעו כפי שהם אמורים להופיע.

הגדר את Ambilight **שייכבה מיד או יימוג לאט בשמכבים את הטלויזיה**

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambilight < "מתקדם" < "ביבוי הטלויזיה" < "עמעום עד לביבוי / ביבוי מיידי".

## Ambisleep

Ambisleep מדמה שקעה כדי לעזור לך להירגע לפני השינה. בסיום ההדמיה, הטלויזיה תעבור באופן אוטומטי למצב המתנה.

Ambisleep מופעל

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambisleep < Ambilight < "מופעל".

בחור כדי להפעיל את Ambisleep

### משך זמן

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambisleep < Ambilight < "משך זמן".  
הגדר את המשך (בדיקות) שלה-Ambisleep

### בahirot

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambisleep < Ambilight < "בהירות".  
הגדר את הבירות ההתחלתית של Ambisleep

### צבע

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambisleep < Ambilight < "צבע".  
בחור את הצבע המועדף

### צליל

₪ "הגדירות" < "תצוגה וצליל" < Ambisleep < Ambilight < "צליל".  
בחור את סוג הצליל שתרצה להשתמש בו סמיהלחך Ambisleep-ה. צלילי הטבע הזמינים הם:  
• מדורה

## “חצורה” < Speakers

הגדיר את Philips Wireless Home +Ambilight Speakers עוקבו אחר ההוראות שלע-גביה המשך כדי לקשר עד 10 “גזריות רמקולים” לטלוויזיה. עברו כל “גזרית רמקול” מקושרת, ניתן להגדיר את אזור הצבע כדי שיעקוב אחר הטלוויזיה ויכונן את בהירותו האור.

**הערה:** כאשרhue+Ambilight מופעל, Ambilight יהיהWireless Home Speakers

## הציגת תצורה

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < Philips Wireless Home +Ambilight < EXTENSION < “הציגת תצורה” < Speakers

הציג את ההגדירה הנוכחית של LED, רשת ונורות ה-Home Speakers של הרמקול.

## אייפוס תצורה

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < Philips Wireless Home +Ambilight < EXTENSION < “אפס את התצורה” < Speakers

אפס את ההגדירה הנוכחית של Home Speakers.

## שעון מעורר עם הזירה

“שעון מעורר עם הזירה” משתמש ב-Ambilight, במוחיקה ובמידע אודוטות מזג האוויר להציג חווית התערורנות חדשה.

• הטלוויזיה התעורר בשעה ובוים שתגדייר.

• מAIRה את Ambilight עם מסך צבעוני מעומעם ועם מוחיקה.

• מעבר אליו לתחזית מזג האוויר עם רקע מתאים.

כדי להיכנס לתפריט ההגדירה של “שעון מעורר לזירה”:

- 1 לחץ על כדי לפתוח את “תפריט מהיר”.

- 2 בחר “שעון מעורר עם הזירה” ולחץ על OK כדי לפתוח אותו.

- “שעון מעורר”: הגדר עד חמישה שעונים מעוררים, לימים חוזרים או נבחרים, הגדרות הפעלה /ביבוי.

- “רקע”: עוקב אחר מזג האוויר או בחר מבין קטגוריות של תמונה.

- “מוחיקה”: פס קול להתעוררות.

- “עצמה קול להפעלה”: עצמות הקול בזמן התעוררויות.

- “מזג אוויר”: הגדרות לתחזית מזג אוויר מקומית.

- “תצוגה מקדימה”: ניתן להציג מראות את אפקט התעוררויות.

אם הטלוויזיה במצב המתנה והגיע זמן השעון המעורר, הטלוויזיה תעורר מצב המתנה. עמוםו בסיסת מוחיקה ולאחר מכן הצגת פרטி Ambilight מופעל, עם עומום בסיסת מוחיקה ולآخر מכון הצגת פרטி מזג אוויר עם רקע.

כדי לצאת משעון מעורר של Sunrise, לחץ על

“המתנה” / “מופעל”, ← “חזרה” או □ HOME מקש בשלט רחוק.

• **“מופעל”:** יציאה מהיישום Sunrise והעברת Standby

כוננו של אור לבן וחמים

• **“הגדירות” < “תצוגה וצליל” < Ambilight < EXTENSION < “מתקדם” < “כוננו של אור לבן וחמים”.**  
כוננו של אור לבן וחמים” מכובן ונוועל את הצבע המועדף עבור Ambilight. באשר **“סגןנו” < “עוקב אחר הצבע” < “לבן חם”** לא נועל, אפשר לבונן ולנעל גוונים שונים של צבע לבן Ambilight עבור Ambilight.

## Ambilight הרחבה

### Ambilight+Hue

הפעלה /ביבוי של hue +Ambilight

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < “הפעלה /ביבוי” < hue +Ambilight < EXTENSION

### הגדרת תצורה

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < “hue +Ambilight” < EXTENSION < “חצורה”.

הגדיר את נורות ה-Hue של Philips כדי שיעקבו אחר צבעי Ambilight

\* הערה: התוכנה Hue+Ambilight تعمل עם נורת Hue של “אור צבעוני” ו “או צבעוני מורחב”.

### הציגת התצורה או אייפוס

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < “hue +Ambilight” < EXTENSION < “הציגת תצורה”.

הציגת התצורה הנוכחית של hue+Ambilight, גשר ונורות

### אייפוס ההגדירה הנוכחית של hue +Ambilight

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < “hue +Ambilight” < EXTENSION < “אפס את התצורה”.

### Ambilight+Philips Wireless Home Speakers

הערה: לפני התחלה ההגדירה, ודא שהטלוויזיה וה-Wi-Fi מחוברים לאותה רשת.

הפעלה /ביבוי של Philips Wireless Home +Ambilight

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < Philips Wireless Home +Ambilight < EXTENSION < “הפעלה /ביבוי” < Speakers

### הגדרת תצורה

AMBILIGHT < Ambilight < “הגדירות” < “תצוגה וצליל” < Philips Wireless Home +Ambilight < EXTENSION < “חצורה”.

טלויזיה להמתנה.

- ← "זרה": יציאה מהיישום Sunrise והעברה למקור אחרון שנמצא בטלויזיה.

- □ HOME: יציאה מהיישום Sunrise ומעבר למפעיל.

- אם לא יוצאים משעון מעורר של Sunrise לשימוש אחר תוך 30 דקות מהשכמת Sunrise, הטלויזיה תעבור למסך המתנה.

הערה:

שמור על חיבור הרשת כדי שהשעון המעורר של Sunrise יפעל בהכלבה. "שעון מעורר עם הזדקה" לא יוכל לפעול במקרה שעון הטלויזיה מוגדר לדינמי. עבור אל תפריט ההגדרות ושנמה את מצב השעון לאוטומטי. השעון המעורר לא יפעל אם "מקום" מוגדר לערך "חנות".

## Aurora

הຍישום Aurora הוא יישום שմשפר את תאורות הסביבה של סביבת הטלויזיה עם יצירות ותאורות סביבה צבעונית. Aurora משתמש בתמונות, הנפשה, שמע ובתאורות הסביבה המוכרת של Philips כדי להרחב את האפשרות כך שייתאים לסגנון החיים החדש של.

כדי להפעיל את יישום Aurora:

- 1 לחץ על ← כדי לפתחו את התפריט המהיר או לחץ על □ HOME כדי לטענו למסך הבית.
- 2 בחר בישום Aurora ולחץ על OK כדי לפתחו אותו.
- 3 אם הישום Aurora לא נמצא במסך הבית, ניתן להוסף אותו באמצעות הדף "יישומים" או באמצעות הפריט "הוסף יישום למועדפים" בשורה "יישומים".

### קטגוריות

קיימות ארבע קטגוריות של ערכות נושא: **תאורות סביבה, צננות גליה, וشعונים**. באפשרות להוריד ערכות נושא נוספות כשותפות בשטלויזיה מחברת לאינטראקט. השתמש במקשי הניווט כדי לעיין בתפריט באופן אובי/מאוזן. הקש על OK בערכת נושא כדי להפעיל לחץ על OK תחת הפעול הכלול כדי להפעיל את כל הפריטים ברשימה הקטגוריות הוז, החל מהפריט הראשון. לחץ על ← חזר כדי לצאת מיישום Aurora.

### השנת הטלויזיה במסך המתנה

באפשרות להגדיר את משך הזמן להפעלת ערכת נושא של Aurora, הטלויזיה תעבור למסך המתנה במוגבלת הזמן תושג.

כדי להעביר את הטלויזיה למסך המתנה:

- 1 בעת הפעלת יישום Aurora, לחץ על + OPTIONS.
- 2 בחר **שעה, 2 שעות, או 4 שעות** כדי לשים את הטלויזיה במסך המתנה.
- 3 שתי דקות לפניהם פקיעת תקופה שעון העצה, הטלויזיה תציג תיבת דו-שיח כדי לספק את האפשרויות למעבר למסך המתנה באופן מיידי או לדוחות זאת לפחות שעה או שעתיים. שעון העצה שהוגדר למספרה לאחר מכן לא יכול להורוג את מספר השעות המקסימלי המותר - 4 שעות.

# אפליקציות

14.1

## על אודוט אפליקציות

ניתן למצוא את ה"יישומים המעודפים בשורה "הישומים שלך" בתפריט "בית".

כמו ה"ישום שבטלפון החכם או במחשב הלווח שלך, כך גם ה"ישומים שבטלוייזה מציעים פונקציות ספציפיות להשתתפות חוויה טלוויזיונית מועשרת. ישומים כמו YouTube, משחקים, חנויות וידאו.

"ישומים יכולים להגיע ממכשירים מותקנים בראש הטלוויזיה. Google Play, להתחילה תותכל כדי. מס' ישומים שימושיים מותקנים בראש הטלוויזיה.

כדי להתקין ישומים מהנתונים Google Play להתחילה תותכל כדי. מס' ישומים שימושיים מותקנים בראש הטלוויזיה על Google Play. עליך להיכנס באמצעות חשבון Google Play ובחנות Google Play להשתמש ביישומים של Google Play.

14.2

# Google Play

## סרטים וטלוויזיה

באמצעות Google Play & TV, ניתן לשכור או לקנות סרטים ותוכניות לצפייה בטלוויזיה.

### למה תזדקק

הטלוייזה חייבה להיות מחוברת לאינטרנט. יש להיכנס לטלוויזיה באמצעות חשבון Google Play. יש להוסיף ברטיס אשראי לחשבון Google Play כדי לרכוש סרטים ותוכניות טלוויזיה.

#### כדי לשכור או לקנות סרט או תוכנית טלוויזיה:

- 1 עبور אל "הגדרות" < "ישומים" < "הציג את כל ה"ישומים" < "הציג יישומי מערכת" ובחר Google Play Movies & TV. - 2 בחר סרט או תוכנית טלוויזיה ולחץ על OK. - 3 בחר את הרכישה הרצויה ולחץ על OK. תונחה בתהליך הרכישה.

#### כדי לצפות הסרט או בסדרת טלוויזיה שכרכרת או רכשת:

- 1 עبور אל "הגדרות" < "ישומים" < "הציג את כל ה"ישומים" < "הציג יישומי מערכת" ובחר Google Play Movies & TV. - 2 בחר את הסרט או את תוכנית הטלוויזיה שהספרייה שביישום, בחר את הכוורת ולחץ על OK.

- 3 תותכל להשתמש במקשיים "עצור", "השנה", "החזור" או "מהר קדימה" בשלט רחוק.

- 4 כדי לצפות את הסרטים "סרטים וטלוויזיה", לחץ על "חזור" מספר פעמים או לחץ על EXIT.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת

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

## מוזיקה

עם YouTube Music, תוכל להשמע את המוזיקה המועדפת עליך בטלוויזיה.

ניתן לנגן מוזיקה חדשה במחשב או בהתקן הנייד. או, בטלוויזיה, ניתן להירשם עבור "גישה להוביל", המינוי של "מוזיקה של Google Play". לחלקין, ניתן להשמע את המוזיקה שכבר בבעלותך ומואחסנת על המחשב שלך.

### למה תזדקק

הטלוייזה חייבה להיות מחוברת לאינטרנט.

- יש להיכנס לטלוויזיה באמצעות חשבון Google Play כדי להוציא מינו.
- יש להוסיף ברטיס אשראי לחשבון Google Play כדי להוציא מינו.

למזהקה

כדי להתחיל את YouTube Music:

- 1 עبور אל "הגדרות" ובחר Google Play.
- 2 בחר המוזיקה הרצויה ולחץ על OK.
- 3 בחר לעצור את היישום "מוזיקה", לחץ על "חזור" מספר פעמים או לחץ על EXIT.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת

[www.support.google.com/youtubemusic](http://www.support.google.com/youtubemusic) או [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## משחקים

עם "משחקים של Google Play", ניתן לשחק משחקי בטלוויזיה. מכוון או לא מכוון.

תוכל ליאוות מה החברים שלך משחקים ברגע או להציגם למשחק ולהתחרות בהם. תוכל לעקוב אחר ההישגים שלך או להתחיל היכן שהפסקת.

### למה תזדקק

הטלוייזה חייבה להיות מחוברת לאינטרנט.

- יש להיכנס לטלוויזיה באמצעות חשבון Google Play כדי לרכוש משחקי חדשים.
- יש להוסיף ברטיס אשראי לחשבון Google Play כדי לרכוש משחקי חדשים.

התחל את היישום "משחקים של Google Play" כדי לבחור "ישומים של משחקי" ובחירה של משחקי ולחוץ על OK. תופיע הודעה אם יש צורך בשלט משחקים מהמשחקים הם חינמיים. תונחה הודעה אם יש צורך בשלט משחקים עבור משחק ספציפי.

כדי להתחיל או להפסיק "משחק של Google Play" :

- 1 עبور אל "הגדרות" < "ישומים" < "הציג את כל ה"ישומים" < "הציג יישומי מערכת" ובחירה Google Play משחקים.
- 2 בחר משחק כדי לשחק בו או משחק חדש להתקנה ולחץ על OK.
- 3 לסייע, לחץ על "חזור" מספר פעמים או לחץ על EXIT או עצור את היישום באמצעות לחץ הימינית/עכירה הימנית שלו.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת

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

## הchnerot Play Google

מהחנות Google Play ניתן להוריד יישומים חדשים ולהתקין אותם. חלק מהיישומים הם חינמים.

### למה תזדקק

- הטלויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט
  - יש להיכנס לטלויזיה באמצעות חשבון Google Play
  - הוסף ברטיס אשראי לחשבון Google כדי לרכוש יישומים
- כדי להתקן יישום חדש:**
- 1 עبور אל "הגדרות" < "ישומים" < "הציג את כל היישומים" < "הציג יישומי מערכת" ובחר "חנות Google Play" ולחץ על OK.
  - 2 בחר את הפרט שאתה רוצה להתקן ולחץ על OK.
  - 3 בדי לסגור את "חנות Google Play", לחץ על "חזור" מספר פעמים או לחץ על EXIT.

### בקרת הורים

ב"חנות של Google Play", ניתן להציג יישומים בהתאם לגיל המשתמש/הគונה. יש להזין קוד PIN כדי לבחור את רמת הגיל או לשנות אותה.

### כדי להציג בקרת הורים:

- 1 עبور אל "הגדרות" < "ישומים" < "הציג את כל היישומים" < "הציג יישומי מערכת" ובחר "חנות Google Play" ולחץ על OK.
- 2 בחר "הגדרות" < "בקרת הורים".
- 3 בחר את רמת הגיל שאתה רוצה.
- 4 אם ת ה בקשה, הzon את קוד ה-PIN. | |
- 5 בדי לסגור את "חנות Google Play", לחץ על "חזור" מספר פעמים או לחץ על EXIT.

ניתן למצוא מידע נוספת בכתובת  
[www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## תשלומים

כדי לבצע תשלום ב-Play Google מהטלזיה, יש להוסיף לחשבון Google אמצעי תשלום - ברטיס אשראי (מחוץ לארצם הברית). בשטרבו שרט או תוכנית טלוויזיה, תחביב בברטיס זה.

### כדי להוסיף ברטיס אשראי:

- 1 במחשב, עבור אל [accounts.google.com](http://accounts.google.com) שבו שולחים Google Play שמשתמש עם Google Play בחשבון.
- 2 עبور אל [wallet.google.com](http://wallet.google.com) כדי להוסיף ברטיס לחשבון Google.
- 3 הzon את פרטי ברטיס האשראי ותקבל את התנאים וההתנויות.

14.3

## התחלת יישום או עצירתו

תוכל להתחיל יישום ממשך הבית.

כדי להתחיל יישום:

- 1 לחץ על HOME.
- 2 עبور אל השורה "הישומים שלך", בחר את היחסים שאתה רוצה לחץ על OK.

# מערכת

15.1

## נגישות

**⊗ "הגדירות" < "מערכת" < "נגישות".**

באשר הפונקציה "נגישות" מופעלת, הטלוויזיה מוכנה לשימוש על ידי חמשים, קשי שימוש, עיוראים או מוגבי ראייה.

### טקסט ב涅יגודיות גבוהה

**⊗ "הגדירות" < "מערכת" < "נגישות" < "טקסט ב涅יגודיות גבוהה".**

הפעל כדי שטקסט יוצג ב涅יגודיות גבוהה יותר כדי להקל על הקראיה.

### טקסט לדיבור

**⊗ "הגדירות" < "מערכת" < "נגישות" < "טקסט לדיבור".**  
הגדיר כדי להמיר טקסט לדיבור עבור אנשים עיוראים או בעלי לקויות ראייה.

### קיצור דרך לנגישות

**⊗ "הגדירות" < "מערכת" < "נגישות" < "קיצור דרך לנגישות".**  
גישה מהירה להגדירות הנגישות.

15.2

# אודוות

## עדכון תוכנת מערכת

### עדכון מהאינטרנט

אם הטלוויזיה מחוברת לאינטרנט, אתה עשוי לקבל הודעה שבהתבקש לעדכן את תוכנת הטלוויזיה. לשם כך, תצטרכּ חיבור מהיר (בפס רוחב) לאינטרנט. אם תקבל הודעה זו, מומלץ שתבצע את העדכון.

באשר ההודעה על המסר, בחר "עדכון" ופועל על פי ההוראות שיופיעו על-גבי המסר.

תוכל גם לחפש עדכון תוכנה בעצמך.

במהלך עדכון התוכנה לא תופיע תמונה והטלוויזיה תכבה ותופעל שוב. זה עשוי להתרכש מספר פעמים. העדכון יכול להימשך מספר דקות. המתן עד שהטVENTת הטלוויזיה תוחזר. אי ללחוץ על מתג הפעלה ♀ בטלוויזיה או בשולט רחוק במהלך עדכון התוכנה.

כדי לחפש בעצמך עדכון תוכנה:

**1 בחר ⊗ "הגדירות" < "מערכת" < "אודוות" < "עדכון מערכת".**

**2 בחרו "אינטרנט (מומלץ)" ולחץ על OK.**

**3**

**הטלוויזיה תחפש עדכון באינטרנט.**

**4 אם ישנו עדכון זמין, ניתן לעדכן את התוכנה מיד.**

### עדכון מ-USB

יתכן שהיא צורך לעדכן את תוכנת הטלוויזיה.

אתה זוקק למחשב בעל חיבור מהיר לאינטרנט וכונן הבזק USB כדי להעלות את התוכנה לטלוויזיה. השתמש במבנה הבזק USB בעל שיח פניו של Gb2 לפחות. וזה השגנת הצריבה מנותקת.

כדי לעדכן את תוכנת הטלוויזיה:

**- 1 בחר ⊗ "הגדירות" < "מערכת" < "אודוות" < "עדכון מערכת".**

**2 בחרו USB ולחץ על OK.**

### דיזני הטלוויזיה

**- 1** הכנס את התקן זיכרון USB אל אחת מבניות ה-USB של הטלוויזיה.

**- 2** בחרו "כתוב אל USB" ולחץ על OK. קובץ זה יופיע ככתוב במבנה הבזק USB.

### הורדת התוכנה

**- 1** הכנס את כונן הבזק USB למחשב שלך.

**- 2** בהתקן הזיכרון USB, מצא את הקובץ update.htm ולחץ עליו לחיצה בפולה.

**- 3** בחרו "שליחת מזהה".

**- 4** אם תוכנה חדשה זמינה, הורד את הקובץ zip.

**- 5** לאחר ההורדה, בטל את דחיסת הקובץ ועתה את הקובץ updateautorun אל תוך כונן הבזק USB. אין לשמור את הקובץ בתיקייה.

### עדכון תוכנת הטלוויזיה

**- 1** חבר שוב את כונן הבזק USB לטלוויזיה. העדכון מתחילה באופן אוטומטי.

**- 2** עדכון תוכנה יכול להימשך מספר דקות. אין להסיר את כונן הבזק המ磁 פולויזיה או בשולט רחוק. אין להסיר את כונן הבזק USB.

**- 3** לאחר סיום העדכון, הטלוויזיה תוחזר לערזן שבו צפיה.

אם מתרחשת הפרסקת חשמל במהלך העדכון, אל תסיר את התקן הזיכרון USB מהטלוויזיה. כאשר זרם החשמל יוחזר, העדכון ימשך.

כדי למנוע עדכון שלא במתכוון של תוכנת הטלוויזיה, מחק את הקובץ updateautorun 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 ⊗ "הגדירות" < "מערכת" < "אודוות" < "עדכון מערכת" < "עדכון תוכנה אוטומטי".

**- 2** פועל על פי ההוראות שעל המסך.

**- 3** לחץ על ▶ (ימין) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

כאשר הגדרה זו מופעלת, השדרוג מورد באשר הטלוויזיה מופעלת ומוטקן 15 דקות לאחר מכן שטהוויזיה עברה למסך המתנה (בלעד לא מתזמן שעון מעורר).

כאשר הגדרה מושבתת, תוצג על המסך אפשרות "שדרוג עכשווי" / "אחר כך".

לתוכנה זו. TP Vision Europe B.V עברו תמייה כל מציעה אינה תוכנה זו. האמור לעיל אינו משפיע על האחוריות וחכויות החוקיות בנוגע למוצריו TP Vision Europe B.V על רק חלה היא. שרכשתן קוד מקור זה הזמין לשימושך.

#### פרטי מערכת

כדי לצפות בגרסתה הנוכחיית של תוכנת הטלוויזיה:

- 1בחר ♫ "הגדרות" < "מערכת" < "אודות" < "דגם", "גרסת מערכת הפעלה Android TV", "רמת תיקון אבטחה של Android Kernel", "Android TV", "גרסת תוכנה", "מהדרת מערכת הפעלה Nagra TV", "גרסת תוכנה", Netflix ESN, "ミゾה התקן".
- 2ייצגנו הגרסה, הערות מוצר ותאריך הינה. בנוסף יוצגו גם מספר Netflix ESN ומידע נוסף אם זמינים.
- 3לחץ על > (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

#### 15.3

### תאריך ושעה

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "תאריך ושעה".

#### תאריך ושעה אוטומטיים

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "תאריך ושעה" < "תאריך ושעה אוטומטיים".

הגדר כדי להשתמש בזמן מהרשת.

#### הגדרת תאריך

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "תאריך ושעה" < "הגדר תאריך".

הגדר תאריך נכון.

#### הגדרת שעה

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "תאריך ושעה" < "הגדר שעה".

הגדר שעה נכון.

#### הגדרת אזכור זמן

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "תאריך ושעה" < "הגדר אזכור זמן".

הגדר אזכור זמן נכון.

#### שימוש בתבנית 24 שעות

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "תאריך ושעה" < "השתמש בתבנית 24 שעות".

בחר להשתמש בתבנית 24 שעות להציג השעה.

#### הציג היסטורית עדכוני תוכנה

הציג את רשימת גרסאות התוכנה שערכנו בהצלחה בטלוויזיה.

כדי להציג את ההיסטוריה עדכוני התוכנה:

- 1בחר ♫ "הגדרות" < "מערכת" < "אודות" < "עדכון מערכת" < "הציג היסטורית עדכוני התוכנה".
- 2הציג היסטורית עדכוני התוכנה בטלוויזיה תוצג.

#### איפוס

איפוס כל ערכי ההגדירות להגדירות המקוריות של הטלוויזיה

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "אודות" < "איפוס" < "הציג הגדירות היצרן".

הzon קוד PIN ובחירה "כן", הטלוויזיה תותקן מחדש באופן מלא.

כל ההגדירות יאופסו וכל הערכים יוחלפו.

התקינה עשויה להימשך מספר דקות.

#### מצב

#### הציג פרטי מצב טלוויזיה

♫ "הגדרות" < "מערכת" < "אודות" < "מצב".

כדי להציג את מצב הטלוויזיה ופרטי כתובות IP, כתובות MAC של התקן, כתובות Bluetooth, מספר סידורי וכו'.

#### מידע משפטי

#### תוכנת קוד פתוח

טלוויזיה זאת כוללת תוכנה בעלת קוד-פתוח. TP Vision Europe B.V המלה המקור קוד של עותק, בקשה לפי, לספק בזאת מציעה. המתאים לחבילות התוכנה קוד-פתוח בעלות זכויות יוצרים, הנמצאות בשימוש מוצר זה ושבועורן נדרש הצעה זו על ידי הרישיונות המתאים.

הצעה זאת תקפה במשך שלוש שנים מרכישת המוצר, לכל מי שקיבל לרשותו מידע זה.

כדי לקבל את קוד המקור, בתוב אינגלית אל ...

[open.source@tpv-tech.com](mailto:open.source@tpv-tech.com)

#### רישוין קוד פתוח

#### על אודות רישוין קוד פתוח

README של קוד המקור של חלקו תוכנת הטלוויזיה של TP Vision Europe B.V, הנכלל ברישיונות הקוד הפתוח.

זה מסמך המתאר את חלוקת קוד המקור שנעשה בו שימוש בטלוויזיות TP Vision Europe B.V הציבור ברישויון הנכלל. הכללי של גנו (GPL GNU) או ברישויון הציבורי הכללי המוקוטן של גנו (LGPL), או בכל רישיון אחר של קוד מקור פתוח. ההוראות להשגת עותקים של התוכנה ניתן למצוא ב"הוראות שימוש".

TP Vision Europe B.V מפורשת בין אחוריות כל מספקת אינה או מומצת, כולל אחוריות לסחריות או התאמת למטרה בלשיה בנוגע

## Language

החלפת השפה בתפריטי טלוויזיה ובהודעות

• "הגדירות" < "מערכת" < "שפה".

בחר את השפה להציג תפריטי טלוויזיה והודעות.

## הגדרות מקלט USB

קביעת פרישת המקלט למקלדת USB מותקנת

• "הגדירות" < "מערכת" < "מקלדת" < "הגדרות מקלט USB".

חבר את מקלט USB לאחד מחיבורי ה-USB שבמקלט הטלוויזיה. באשר המקלט מאתר להאשונה את המקלט, תוכל לבחור את פרישת מקשי המקלט שלך ולבדוק את בחריתך.

## אחסון

אחסון משותף פנימי

ניתן לדאות בכמה שיטה אחסון - הזיכרון הפנימי של הטלוויזיה - אתה משתמש עבורה היישומים, הסרטיונים, המוזיקה וכו'. ניתן לראותו כמו מה שיטה פנוי זמן להתקנה של יישומים חדשים. אם היישום מתחילה לזרץ לאו במקרה של בעיה בישום, בדוק את האחסון.

בחור • "הגדירות" < "מערכת" < "אחסון" כדי לראות בכמה שיטה אחסון אתה משתמש.

## מצב סביבה

הגדרות למצב סביבה

• "הגדירות" < "מערכת" < "מצב סביבה".

"מצב סביבה" הוא שומר המסקן למניעת הצגה של תמונות קבועות במשך פרקי זמן ארוכים. ניתן לבחור את מקור התמונות, להציג פרטי מג אוויר או שעה, וכובען את מהירות מציג השקפים.

## חשמל ואנרגיה

הגדרת התנהלות בהפעלה

• "הגדירות" < "מערכת" < "חשמל ואנרגיה" < "חשמל" < "התנהלות בהפעלה".

הגדר את הטלוויזיה להישאר ב"מסך הבית" או ב"קלט אחרון" בעת הפעלת הטלוויזיה.

הגדר חיסכון באנרגיה

• "הגדירות" < "מערכת" < "חשמל ואנרגיה" < "חשמל" < "חיסכון באנרגיה".

הגדר את הזמן לכיבוי אוטומטי של תצוגת הטלוויזיה כדי לחסוך באנרגיה. תוכל להגדיר את הזמן ל-**"15 דקות"**, **"30 דקות"**, **"שעה 1"**, **"4 שעות"**, **"8 שעות"**, **"12 שעות"**, **"24 שעות"** או **"לא פעם."**

**בחירת השתקת וידאו כדי לחסוך באנרגיה אנרגיה**

• "תפריט מהיר" < "הגדרות נפרצות" < "כיבוי מסך".

בחור **"כיבוי מסך"**, מסך הטלוויזיה יכבה. כדי להפעיל חזרה את מסך הטלוויזיה, לחץ על מקש כלשהו בשלט הרחוק.

הגדר את הטלוויזיה לעבור למצוב המתנה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן שנקבע מראש

• "תפריט מהיר" < "הגדרות נפרצות" < "טיימר משנה".  
לחולופין, עבור אל • "הגדרות" < "מערכת" < "חשמל ו안רגיה" < "טיימר משנה".

הטלוויזיה עוברת למצוב המתנה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן שנקבע מראש. תוכל לעצור את הטימר כאשר מוצגת הודעה מוקפצת בשתי הדקות האחרונות.

**הגדרת טימר לכיבוי הטלוויזיה**

• "הגדירות" < "מערכת" < "חשמל ואנרגיה" < "טיימר כיבוי".

לחוץ על מקשי החצים / **הনיווט** כדי לכוון את הערך. הערך 0 ("בבירוי") מנטרל את הכיבוי האוטומטי.

בחור **"טיימר כיבוי"**, הטלוויזיה כובוה באופן אוטומטי כדי לחסוך באנרגיה.

• הטלוויזיה תכבה אם יתקבלו אותן טלוויזיה ואין לחיצה על מקש כלשהו בשלט הרחוק במשך 4 שעות.

• הטלוויזיה תכבה אם לא יתקבלו אותן טלוויזיה או פרודה בשלטי המקלט הרחוק במשך 10 דקות.

• אם אתה משתמש בטלוויזיה בתור צג או שאתה משתמש במקלט הדיגיטלי לצורך צפייה בטלוויזיה (ממיר) ואינך משתמש בשלטי הרחוק של הטלוויזיה, מומלץ לבטל את הכיבוי האוטומטי. לשם כך, הגדר ערך של **0**.

## שידור

### למה TZDK

אם לישום בתיקון הננייד שלק יש Google Cast, תוכל לשדר את היישום לטלוויזיה. בישום לננייד, חפש את הסמל של Google Cast ותוכל להשתמש בתיקון הננייד כדי לשלוט על מה שיש בטלוויזיה. Google Cast פועל על Android ועל iOS. על התיקון הננייד להיות מחובר לאותה רשת Wi-Fi ביתית כמו הטלוויזיה.

### ישומים עם Google Cast

ישנים יישומי Google Cast חדשים זמינים מדי יום. תוכל לננות זאת בברעבשו עם Netflix, Chrome, YouTube, YouQuiz... Big Web Quiz... Photowall google.com/cast

## בבית או בוחנות

**בחירת המיקום של הטלוויזיה**

- **הגדירות** < "מערכת" < "הגדירות מצב מכירה" < "מיקום".  
בחר "חנות", הגדרות סגנון התמונה ישוחזרו לברירת המחדל, ותוכן לבוון את הגדרות החנות.  
מצב "חנות" נועד לקידום מכירות בחנות.

## תצורת חנות

**כוננו הגדרות חנות**

- **הגדירות** < "מערכת" < "הגדירות מצב מכירה" < "תצורת חנות".

אם הטלוויזיה מוגדרת לחנות, ניתן להגדיר את האזמנויות של הדגמה ספציפית לשימוש בחנות.

**כוננו תמונה ושמע**

- **הגדירות** < "מערכת" < "הגדירות מצב מכירה" < "תצורת חנות" < "תמונה ושמע".

בחר "מגוון עבור חנות" או "מותאם אישית" עבור הגדרות תמונה ושמע.

**הגדרת לוגואים וכרזות**

- **הגדירות** < "מערכת" < "הגדירות מצב מכירה" < "תצורת חנות" < "סמל לוגו וכרזות".

הגדר לתצוגה של "לוגואים של תוכנות" ו"באנר קידום".

**התחלת אוטומטית של Demo Me** **ושל הדגמת** Ambilight

- **הגדירות** < "מערכת" < "הגדירות מצב מכירה" < "תצורת חנות" < "התחלת אוטומטית של Demo Me" / "התחלת אוטומטית של הדגמה של Ambilight".

"הפעלה" / "ביבוי" של התחלת אוטומטיות עברו Demo Me או "הדגמה של Ambilight".

15.13

## הפעלה מחדש

• **הגדירות** < "מערכת" < "הפעלה מחדש"

**הערה:**

- נתק בונן קשיח USB לפני אתחול מחדש.
- המtan מספר שניות, הטלוויזיה תופעל מחדש באופן אוטומטי. פעולה זו תסיר נתונים ומידע מיותרים מהזיכרון. אם ביצועי הטלוויזיה חלשים בעקבות שימוש בשורמים, למשל אם הווידאו והשמע אינם מסוכרים או שהשימוש פועל לאט, אתחול מחדש את הטלוויזיה לשיפור הביצועים.

חלק מהמכשירים והתוכנות של Google Play אין זמינים בכל המדינות.

ניתן למצוא מידע נוסף בכתובת [www.support.google.com/googletv](http://www.support.google.com/googletv)

## שידור לטלוויזיה

כדי לשדר יישום למסך הטלוויזיה:

- **טלפון החכם או מחשב הלוח**, פתח יישום שתומך ב- **Google Cast**.
- **הקש על הסמל של Google Cast**.
- **בחרו את הטלוויזיה שאליה רוצה לשדר.**
- **לחץ על הפעלה בטלפון החכם או מחשב הלוח**. מה שבחרתInitially יהיה מוצג בטלוויזיה.

15.10

## צלילי מערכת

**הגדרות לצילילי מערכת**

- **הגדירות** < "מערכת" < "צלילי מערכת".

הפעלה או השבתה של צילילי מערכת.

15.11

## נעילת ילדים

### הגדר קוד והחלף קוד

הגדר קוד חדש או אפס את הקוד היחלפה

- **הגדירות** < "מערכת" < "נעילת ילדים" < "הגדר קוד" / "החלף קוד".

הקוד לנעילת ילדים משמש לנעילת ערוצים או תוכניות או לביטול נעילותם.

**הערה:**

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

## נעילת תחנה

הגדר גיל מינימלי לצפיה בתוכניות בעלות דירוג (זמן רק בארצות מסוימות)

- **הגדירות** < "מערכת" < "נעילת ילדים" < "דירוג הורים".

15.12

## הגדרות מצב מכירה

# שלט ואביזרים

16.1

## כבוי או פועל® Bluetooth

### התאמת אביזר

- 1 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "ACCESSORIES" < "Bluetooth" .**
  - 2 ברשימה,בחר התקן-Bluetooth.
  - 3 בחר "שכח" כדי להסיר את התקן-Bluetooth.
  - 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.
- כדי להציג את המצב של התקן Bluetooth:
- 1 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "ACCESSORIES" < "Bluetooth" .**
  - 2 ברשימה,בחר התקן-Bluetooth.
  - 3 בחר "מצב infoname/" כדי להציג את המצב של התקן Bluetooth.
  - 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

16.2

## שלט רחוק

### התאמת שלט רחוק

#### קישור או קישור מחדש

כאשר אתה מתחילה את התקינה הראשונית של הטלויזיה, תתבקש ללחוץ לחיצה ארוכה על מקש PAIR () בפעם הראשונה. (PAIR מושך Sources) כדי לבצע התאמה של שלט רחוק. אם ההתקינה עם השולחן לא הצליחה, תוכל לבצע התאמה מחדש באמצעות לחיצה ארוכה על מקש PAIR (PAIR מושך Sources) (למשך שלוש שניות).

לחופין, עבור אל **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "שלט רחוק" < "התאמת שלט רחוק"**, ופעל לפי ההוראות לעיל-גבי המספר. תופיע הרודהה שה קישור הצלחית.

#### פרטי שלט רחוק

##### הציג פרטי השלט רחוק

- 1 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "שלט רחוק" < "פרטי שלט רחוק" .**

תוכל לבחור "גושא" כדי לבדוק את גרסת התוכנה המומנתה של השלט רחוק או לבחור "עוצמת הסוללה" כדי לראות את אחריו. עיינית הסוללה.

#### עדכן תוכנת שלט רחוק

##### עדכן תוכנת שלט רחוק

- 1 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "שלט רחוק" < "עדכן תוכנת שלט רחוק" .**

חפש עדכוני תוכנה זמינים עבור השלט רחוק. אם זמין עדכון תוכנה חדש עבור השלט רחוק, תוכל להתחיל את עדכון התוכנה. התקן סוללות חדשות ומוקם את השלט רחוק במרחב של עד מטר אחד מהטלזיה לצורך עדכון התוכנה.

## כבוי או פועל® Bluetooth

הציב את התקן Bluetooth. מהטלזיה מופיעים 5 עד של במרחב. קרא את המדריך למשתמש של המכשיר כדי לקבל מידע ספציפי בקשר הקישור והטוווח האלחוטי. ודא שההגדרה של Bluetooth בטלוויזיה מופעלת.

לאחר ההתאמת התקן Bluetooth ניתן להשתמש בו לבחור אפשר, צלילי הטלויזיה. כאשר התקן מוקשר, אין צורך לקשר אותו שוב אלא אם הסרת אותו.

- כדי להתאים התקן Bluetooth לטלזיה:
- 1 הפעיל את התקן Bluetooth של בטוווח אותו ומקם הטלזיה.
  - 2 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "בצע התאמת של אביזר" .**
  - 3 בחר "חיפוש" ולחץ על OK. פעולה פיה ההוראות שעל המסך. באופן זה, תקשר את המכשיר עם הטלויזיה והטלזיה תשמור את החיבור. יתכן שקדם היה عليك לבטל קישור של התקן אם הגעת למקסימים התקנים המוקשרים.
  - 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

### הפעלת התקן

- כדי לחבר או לנתק התקן Bluetooth:
- 1 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "ACCESSORIES" < "Bluetooth" .**
  - 2 ברשימה,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 התפריט.

כדי לשנות שם של התקן Bluetooth:

- 1 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט ואביזרים" < "ACCESSORIES" < "Bluetooth" .**
- 2 ברשימה,בחר התקן Bluetooth.
- 3 בחר "שנה שם" כדי לשנות שם של התקן Bluetooth.
- 4 לחץ על < (שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסגור את התפריט.

ניתן לחבר או לנתק התקן Bluetooth להסיר גם נתן. אלחוטי התקן Bluetooth התקן תסיר אם Bluetooth ההתקן קישור, בוטל.

כדי להסר התקן Bluetooth:

- 1 בחר **¤ "הגדרות" < "שלט**

# סרטונים, תמונות או מזיקה

17.1

## מחשב או מכון אחסון ברשות (NAS)

באפשרות להציג תמונות, להשמיע מוזיקה או להקרין סרטונים ממכון הבזק מחשב ברשות הביתית שלך או מכון NAS (אחסון ברשות).

הטלויזיה והמחשב או מכון NAS יכולים להיות על אותה רשת ביתית. במחשב או מכון NAS, עליך להתקין "תוכנת שרת מדיה". שרת המדיה שלך צריך להיות מוגדר לשיתוף הקבצים שלך עם הטלויזיה. הטלויזיה מציגה את הקבצים ואת התיקיות כפי שארגנו על ידי שרת המדיה או כפי שהם מובנים במחשב שלך או מכון NAS.

הטלויזיה אינה תומכת בכותרות בהזרמת וידאו מחשב או NAS. אם שרת המדיה תומך בחיבור קבצים, יהיה לך זמן שדה חיפוש. כדי לעיין בקבצים במחשב ולהפעיל אותם:

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחרו "התקן רשות" ולחץ < (ימין) כדי לבחור את התקן הרצוי.
- 3 לאחר חיבור התקן הרשות, הפריט התקן רשות יוחלף בשם של התקן המחבר.
- 4 ניתן לעיין בקבצים ולהפעיל אותם.
- 5 כדי להפסיק הפעלה של סרטונים, תמונות ומוזיקה, לחץ על EXIT.

17.2

## תפריט מועדפים

### הוסף תיקייה או קובץ לתפריט מועדפים

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחרו "התקן USB" ובחור תיקייה או קובץ.
- 3 לחץ על "סמן במועדף" (ירוק) כדי להוסיף את התיקייה או הקובץ שבחרת לתפריט המועדפים.

### מצגת קבצים מועדפים

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחרו "מועדפים".
- 3 ניתן להציג את כל הקבצים במועדפים ברשותה.

17.3

## תפריט פופולריים ביותר ותפריט אחרונים שהופעלו

### מצגת הקבצים הפופולריים ביותר או ניקוי הרשימה

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחרו "התקן USB" ובחור ★ "הפופולריים ביותר".
- 3 בחור אחד מהקבצים ולחץ על OK כדי להציג את הקבצים או לחץ על "נקה הכל" כדי לנוקוט את הרשימה.

### מצגת הקבצים האחרונים שהופעלו

17.4

## מחיבור USB

תוכל להציג תמונות או להקרין סרטים ולהשמיע מוזיקה מכון הבזק מסווג USB או מכון קשיח.

כאשר הטלויזיה מופעלת, לחבר כונן הבזק USB או כונן קשיח USB לאחת מכניות ה-USB. הטלויזיה מזהה את המכשיר ותציג רשימה של קובצי המדיה שלו.

אם רשימת הקבצים אינה מופיעה באופן אוטומטי:

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחרו "התקן USB" ולחץ על < (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 ניתן לעיין בקבצים מבניה התקיות שסידרת בכונן.
- 4 לחץ על "הפעל הכל" כדי להפעיל את כל הקבצים בתיקיית ה-USB או לחץ על "סמן במועדף" כדי להוסיף את התקיה שנבחרה להפריט המועדפים - ♥ "מועדפים".
- 5 כדי להפסיק הפעלה של סרטונים, תמונות ומוזיקה, לחץ על EXIT.

17.5

## הקרנת סרטוני וידאו

### הקרנת סרטוני וידאו

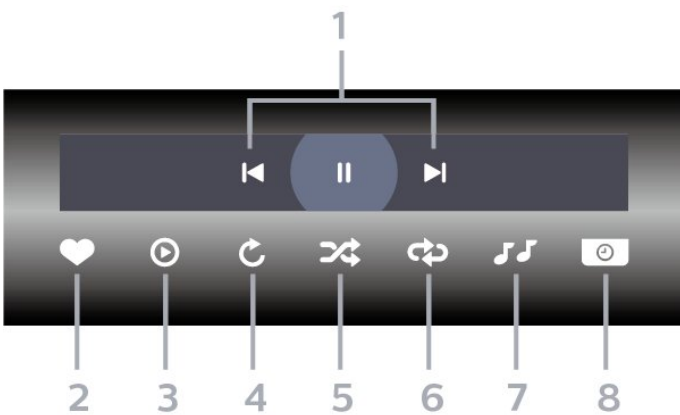
#### פתיחה תקנית וידאו

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחרו "התקן USB" ולחץ על < (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 בחרו "VIDAO", ניתן לחוץ על "סמן במועדף" כדי להוסיפה את תקנית הוידאו לתפריט המועדפים - ♥ "מועדפים".

#### הפעלת וידאו

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחרו "התקן USB" ולחץ על < (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 בחרו וידאו ובחר אחד מקובצי הוידאו, ניתן לחוץ על "הפעל הכל" כדי להפעיל את כל הקבצים בתיקייה או לחץ על "סמן במועדף" כדי להוסיפה את הוידאו שנבחר לתפריט המועדפים ♥ "מועדפים".

סרגל בקרה



- **5** כתוביות; הציגת כתוביות או הפעלה במצב השתקה.
- **6** שפת כתוביות: בחר שפת כתוביות
- **7** שפת השמע: בחר שפת שמע
- **8** ערבוב הפעל את הקבצים בסדר אקראי.
- **9** ביצוע חזרה: מקרן את כל הסרטונים בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה.

## אפשרויות וידיאו

עיוון בקובצי וידיאו:

- **"רישימה/תמונות ממוחזרות"** – תצוגת רשימה או תמונות ממוחזרות
- **"ערובוב"** – הפעל את הקבצים בסדר אקראי
- **"חזרה"** – הקרן את כל הסרטונים בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה

- **1** סרגל בקרת הפעלה
- **2**: דلغ אל התמונה הקודמת בתיקייה
- **3**: דلغ אל התמונה הבאה בתיקייה
- **4**: השהה את הפעלת מצגת השקופיות
- **5**: סמן במועדפים
- **6**: התחילה מצגת השקופיות
- **7**: סובב את התצלום
- **8**: ערבוב הפעל את הקבצים בסדר אקראי.
- **9**: ביצוע חזרה - הקרן את כל התמונות בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה
- **10**: הפסק את המוזיקה המשמעה ברקע
- **11**: הגדיר את מהירות מצגת השקופיות

## אפשרויות תמונת

עיוון בקובצי תמונות:

- **"רישימה/תמונות ממוחזרות"** – תצוגת רשימה או תמונות ממוחזרות
- **"ערובוב"** – הפעל את הקבצים בסדר אקראי
- **"חזרה"** – הציג את מצגת השקופיות פעם אחת או ללא הפסקה
- **"הפסק מוזיקה"** – הפסק את ההשמעה של מחיקת הרקע
- **מairyot מצגת השקופיות** - הגדיר את מהירות מצגת השקופיות
- **"מידע"** – הציג את פרטי התמונה
- **"כל הגדרות"** - הפעלת התפריט "הגדרות"
- הפעלת קוביizi תמונות:
- **"סמן במועדף"** - סמן את התמונה במועדפת
- **"מידע"** – הציג את פרטי התמונה

## הציגת תמונות 360

### פתיחת תיקית תמונות 360

- **1** לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- **2** בחר "התקני USB" ולחץ על (ימין) כדי לבחור את התקן-h-USB שאתה צריך.
- **3** בחר "תמונות 360", תוביל להחוץ על "סמן מועדף" כדי להוסיף את התמונה שנבחרה לחץ על "סמן במועדף" כדי להסיר את התמונה שנבחרה לתפריט המועדפים. ❤️ "מועדפים".

## הציגת של תמונות 360

- **"מידע"** – הציג את פרטי הסרטון
- **"כל הגדרות"** - הפעלת התפריט "הגדרות"
- הפעלת קוביizi וידיאו:
- **"סמן מועדפים"** – סמן את הסרטון במועדף
- **"הגדרת כתוביות"** – הגדרת גודל גוף, צבע, מיקום וכוכי של הכתוביות.
- **"מידע"** – הציג את פרטי הסרטון

17.6

## הציגת תמונות

### פתיחת תיקית תמונות

- **1** לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- **2** בחר "התקני USB" ולחץ על (ימין) כדי לבחור את התקן-h-USB שאתה צריך.
- **3** בחר "תמונות", תוביל להחוץ על "סמן מועדף" כדי להוסיף את TICKITY התמונות לתפריט המועדפים.

### צפיה בתמונה

- **1** לחץ על SOURCES, בחר USB ולחץ על OK.
- **2** בחר "התקני USB" ולחץ על (ימין) כדי לבחור את התקן-h-USB שאתה צריך.
- **3** בחר "תמונות" ובחר אחת מתמונות, ניתן להחוץ על "מצגת השקופיות" כדי להפעיל את כל הקבצים בתיקייה או על "סמן במועדף" כדי להוסיף את התמונה שנבחרה להחוץ על "סמן במועדף" כדי להסיר את התמונה שנבחרה לתפריט המועדפים. ❤️ "מועדפים".

### סרגל בקרה

- "בְּכָל הַגָּדְרוֹת" - הפעלת התפריט "הגדרות"
- הפעלת קובצי תמונות 360:
- "אֲפָס תְּצוֹגָה" - אפס את זווית התצוגה
- "מִידָע" - הצג פרטיו תמונות 360

17.7

## השמעת מוזיקה

### השמעת מוזיקה

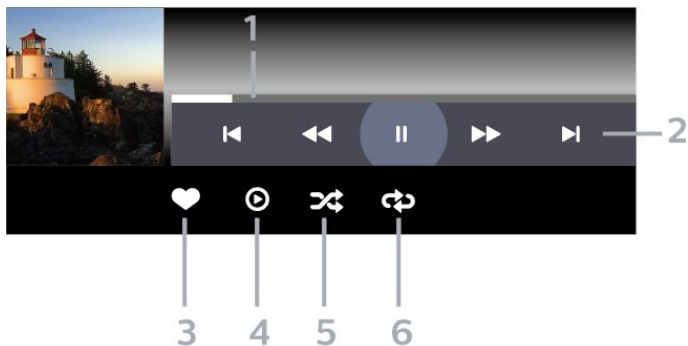
#### פתח תקנית מוזיקה

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחר "התקני USB" ולחץ על > (ימין) כדי לבחור את התקן USB שאותה צריך.
- 3 בחר "מוזיקה", ניתן לחוץ על "סמן במודף" כדי להוסף את תקנית המוזיקה לתפריט המודדים - ♥ "מודדים".
- 4 ניתן למצוא במהלך המוזיקה באמצעות סיווגים - "ז'אנרים", "אמנים", "אלבומים", "רצועות".

#### השמעת מוזיקה

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחר "התקני USB" ולחץ על > (ימין) כדי לבחור את התקן USB שאותה צריך.
- 3 בחר "מוזיקה" ובחר את אחד הסיווגים כדי לצפות בקובצי מוזיקה.
- 4 בחר מוזיקה ותוכל לחוץ על "הפעל הכללי" כדי להפעיל את כל הקבצים בתקינה או לחוץ על "סמן במודף" כדי להוסיף את המוזיקה שנבחרה לתפריט המודדים - ♥ "מודדים".

### סרגל בקרה

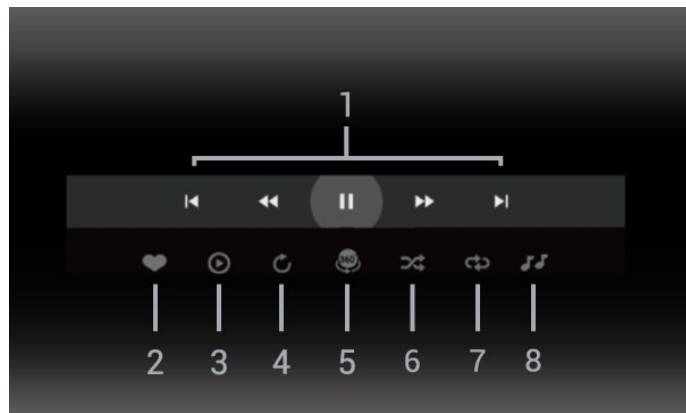


- 1 מד התקדמות
- 2 סרגל בקרה הפעלה
- : דלג אל המוזיקה הקודמת בתקינה
- : דלג אל המוזיקה הבאה בתקינה
- ◀◀: החזר אחריה
- ▶▶: הרץ קדימה
- II: השהה את הפעלה

- 3 סמן במודדים
- 4 הkrn את כל המוזיקה
- 5 ערבוב הפעל את הקבצים בסדר אקראי.
- 6 ביצוע חזרה - השמע את כל המוזיקה בתקינה זאת פעם אחת או

- 1 לחץ על SOURCES, בחר "USB" ולחץ על OK.
- 2 בחר "התקני USB" ולחץ על > (ימין) כדי לבחור את התקן USB שאותה צריך.
- 3 בחר "תמונות 360" ובחור את כל הקבצים בתיקייה או לחוץ על "הפעל הכללי" כדי להפעיל את כל הקבצים בתיקייה או לחוץ על "סמן במודף" כדי להוסיף את התמונה שנבחרה לתפריט המודדים - ♥ "מודדים".

### סרגל בקרה



- 1 סרגל בקרה הפעלה
- : דלג אל התמונה הקודמת בתקינה
- : דלג אל התמונה הבאה בתקינה
- ◀◀: גלגל לאחר הפעלה במהירות 2 x, 4 x, 32 x
- ▶▶: גלגל הפעלה במהירות 2 x, 4 x, 32 x
- II: השהה את הפעלה

- 2 סמן במודדים
- 3 הפעל אחד / הפעל הכלל: הkrn תמונה אחת או את כל התמונות בתיקייה זו.
- 4 מצב יוני / מצב אוטומטי: בהפעלה של נגן 360, הוא יבצע צידוד על תמונה 360 משמאלי לימיון (0 עד 360 מעלה) בתצוגת 360.360 במעבר במצב יוני, נגן 360 יפסיק את הצידוד / סיבוב כדי לאפשר צידוד / סיבוב יוני באמצעות מקשי השולט רחוק.
- 5 תצוגת Little Planet :Little Planet היא תצוגה חלופית וכיום של תמונה 360.360 תופק בתצוגת עטיפה כמו כוכב לכת.
- 6 ערבוב הkrn את הקבצים בסדר אקראי.
- 7 חזרה - הkrn את כל התמונות בתקינה זאת פעם אחת או ללא הפסק את המוזיקה המשמעת ברקע.
- 8 הפסק את המוזיקה המשמעת ברקע.

\* הערה: בעת עיון בקובץ תמונה 360 או צפייה בו במצב תמונה רגילה (שטווחה). רגיל, הוא יוצג בתמונה מלכנית רגילה ("שטווחה").

## אפשרויות של תמונות 360

יעון בקובצי תמונות 360:

- "רישמה / תמונות ממושערות" – תצוגת רישמה או תמונות ממושערות
- "ערבוב" – הפעל את הקבצים בסדר אקראי
- "חזרה" – יkrin את הקבצים פעם אחת או ברצף
- "הפסק מוזיקה" – הפסק את השמעה של מוזיקת הרקע

## אפשרויות מודיקה

עין בקובצי מוחיקה:

- **ערבוב** – הפעלת הקבצים בסדר אקראי.

- **ביצוע חוזר** – השמע את כל השירים בתיקייה זאת פעם אחת או ללא הפסקה.

• **"כל הגדרות"** – הפעלת התפריט "הגדרות"

הפעלת קובצי מוחיקה:

- **"סמן במועדף"** – סמן את המוחיקה כמועדפת

## סмарטפונים וטאבלטים

18.1

### אפליקציה למכשיר טלוויזיה

היישום החדש Philips TV Remote בטלפון החכם או מחשב הלהוח הוא החבר החדש של הטלוויזיה שלך.

הורד כבר היום את האפליקציה TV Remote TV של פיליפס מהנאות האפליקציות שאתה מעדיף.

היישום Philips TV Remote App זמין עבור OS ו-Android ללא תשלום.

משחק), הטלוויזיה תציג למשתמש הودעה כדי לידע אותו שמצב "משחק" הופעל ושניתן להפעיל את סרגל בקרת המשחקים על ידי לחיצה ארוכה על המקס **MENU**.

#### הפעלה והשבתה

לחץ לחיצה ארוכה על המקס **MENU** כדי להפעיל את סרגל בקרת המשחקים בזמן מצב **"משחק"** או מצב **"מסך"**. כדי להשבית את סרגל בקרת המשחקים, תוכל ללחוץ על ← חזר או שהוא יסגר אוטומטית לאחר 20 שניות בלי אינטראקציה.

סרגל בקרת המשחקים מכיל סרגל מייד או סרגל הגדרות ולחצן החלפה בין מצבים כדי לעבור בין סרגל המייד וסרגל הגדרות.

#### סרגל מידע

סרגל המידע יציג את מידע המפתח עבור המשחק:

**"השתייה קלט"**: מצב השהייה קלט נוכחי

**"קצב מסגורות"**: קצב מסגורות נוכחי (FPS)

**"רזולוציה"**: רזולוציית מקור הוידאו

**"סוג תוכן"**: תוכן הוידאו הוא "כללי" או "סרט" או

VRR/Freesync/G-Sync

**"תבנית SDR/HDR"**: סוג מקור HDR או SDR נתמך

**"מרחיב צבעים"**: סוג מרחב צבעים נתמך של המקור

#### סרגל הגדרות

סרגל הגדרות מכיל הגדרות הקשורות לשיפור את חווית המשחק שלך. בחר ולחץ על OK בסמל הגדרות כדי לשנות את הגדרות הבאות:

**"כוונת"**: בחר **"פועל"** / **"כבוי"** כדי להציג או להסתיר את הכוונת.  
**"בקורת צל"**: בחר **"כבוי"** כדי להשתמש ברמת השחור הנוכחית **"הגדרות התמונה"**; בחר **"פועל"** כדי לשנות את ההגדרה לרמת השחור גובהה יותר.

**"טמפרטורת צבע"**: בחר את טמפרטורת הצבע ברצונך.

**"יציאת שמע"**: בחר את התקן שבו יציאת שמע.

**"סגןון Ambilight"**: בחר **"פועל"** כדי להפעיל את

**"סגןון Ambilight"** עם סגןון משחק; בחר **"כבוי"** כדי לבבוח את Ambilight.

\* הגדרת Ambilight היא רק עבור דגמים התומכים בפונקציה Ambilight.

## משחקים

19.1

### למה תזדקק

בטלוויזיה זו ניתן לשחק משחקים:

- מ"חנות של Google Play" בתפריט הבית
- מקונסולטת משחק מחוברת

משחקים מ"חנות Google Play" צריכים להוריד ולהתקין בטלוויזיה לפני שאתה יכול לשחק בהם. יש צורך בשלט משחקים כדי לשחק בחילוק מהמשחקים.

כדי להתקין יישומי משחק מהחנות Google Play, הטלוויזיה צריכה להיות מחוברת לאינטרנט ועליך להסכים לתנאי השימוש כדי להשתמש ביישומים. עליך להיכנס באמצעות חשבון Google כדי להשתמש ביישומים של Google Play ובוחנות של Google Play להשתמש בישומים של Google Play.

19.2

### שלטי משחקים

כדי לשחק משחקים מהאינטרנט בטלוויזיה זאת, תוכל לחבר מגוון נבחר של שלטי משחקים אלחוטיים. הטלוויזיה יכולה לתמוך בשני שלטי משחקים המחברים בו-זמנית. לאחר חיבור שלט המשחקים, תוכל להשתמש בו מיידית.

19.3

### הפעלת משחק מקונסולת משחק או מחשב

כדי להתחיל משחק מקונסולת משחק או מחשב בפעם הראשונה:

- 1 חיבור את קונסולת המשחק או את המחשב לטלוויזיה באמצעות כבל HDMI לmaiiorות גבולה במיוחד בפני הפעלת הקונסולה או המחשב.

- 2 לחץ על SOURCES ובחור קונסולת משחק או את שם החיבור.

- 3 הגדיר את HD Ultra HDMI למצב **"אופטימלי"** למשחק רגיל, או למצב **"אופטימלי (משחק אוטומטי)"** ל"קצב רענון משתנה HDMI" (בדגמים מסוימים בלבד).

- 4 הפעיל את קונסולת המשחק או את המחשב.

- 5 התחל במשחק.

למיעד נוסף על חיבור של קונסולת משחק, ב"עוזה", לחץ על המקס **הצבוני** — **"AMILIT"** וhapus **"קונסולת משחק, התחבר".**

19.4

### סרגל בקרת משחקי

סרגל בקרת המשחקים הוא מרכז משולב להציג מידע ובקרת הגדרות בעת משחק. הוא רלוונטי למקור HDMI כל עוד **"סגןון התמונה"** מוגדר להיות **"משחק"** / **"משחק HDR"** / **"משחק Dolby Vision"** / **"מסך מסך"**.

כאשר הטלוויזיה עוברת אוטומטית למצב **"משחק"** (דרך איתור

# Netflix

אם יש לך מינוי ב- Netflix, ניתן להנوت מהשירות מ-Netflix בטלוויזיה זו. הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט. באזורך, יתכן שאתה Netflix יgive רק בעדכוני תוכנה עתידיים.

כדי לפתח את Netflix, לחץ על NETFLIX כדי לפתח את היישום של Netflix. ניתן לפתח מיד את Netflix מטלוויזיה במצב המתנה.

[www.netflix.com](http://www.netflix.com)

# Alexa

21.1

## Alexa אודוטות

הטלויזיה שלך תומכת בפעולות בקרה קולית של \*Amazon Alexa

### Alexa אודוטות

Alexa הוא שירות קולי מבוסס ענן שזמן בהתקני Amazon-Echo ומייצרנו התקנים. Bush-Echo פועל בטלויזיה, ניתן להפעיל את הטלויזיה או לבנות אותה, להחליפּ ערכדים, לשנות את עצמת הקול ועוד.

כדי לשנות על הטלויזיה באמצעות Alexa, תזדקק לדברים הבאים:

- בחרו "הפעל" או "השבת" עבור ההגדרה "הפעלת הטלויזיה".
- ניתן להשתמש ב-Alexa להפעלה של הטלויזיה או כיבויها באמצעות פקודה קולית.
- בסיסו מסך התקינה, ניתן לבחור "בוצע" כדי להתחיל את השימוש ב-Alexa. בחר "ניהול טלויזיות" כדי לבצע את הנהול של טלויזיות הקשורות ל-Alexa או כדי לבטל את קישור הטלויזיות ל-Alexa.
- עבור אל alexa.amazon.com, לחץ על "מיומנויות", וחפש את "בקרת קול של Smart TV של Philips". המימוניות תופיע בראשימת התוצאות.

### Alexa Skill אודוטות

Alexa משתמש ב-Skills Alexa כדי להרחיב את הפעולות השוליטה קולית. Alexa Skills מוסיף יכולות חדשות היוצרות חווית יותר מותאמת אישית בטלויזיה התומכת ב-Alexa. ניתן למצוא את המימוניות "בקרת קול של TV Philips" בchnerות של Alexa Skills, היא מספקת מגוון פקודות קוליות שעיבדו עם Philips של Android Smart TV וה-Android Smart TV.

\* Alexa לא זמינה הכל השפות ובכל הארץ. Chosen Amazon.com וככל הלוגואים הקשורים הם סימנים מסחריים של Inc. Amazon.com אלה המסונפות החברות או .

הערה: סגנונות הספציפיים. כדי לדעת אילו סגנונות Ambilight נתמכים, הטלויזיה הספציפיים. Alexa נושאו שאותו Smart TV דוגמי יש לעיין במדריך למשתמש של הטלויזיה.

21.2

## Alexa שימוש ב-

כדי להשתמש ב-Alexa, ראשית יש להגדיר את שירות הלקוח של Philips Android Smart TV ב-Alexa. התחל את ההגדרה על-ידי הריצה של היחסום "Amazon Alexa" מהמסך "בית" של הטלויזיה.

- עקב אחר ההוראות והשלם את השלבים הבאים:
- בחר שם עבור TV Smart Alexa שאותו תזהה.
- בחר חשבון Google והתחבר.
- חזרו למימוניות זו ביחסום של Alexa בטלפון כדי להפעיל אותה, לחבר חשבון ולגלוות התקנים.
- חזרו לטלויזיה כדי להשלים את ההגדרה.

### Alexa הגדרה בטלויזיה עבור

- לחץ על HOME ופתח את היחסום Amazon Alexa.
- יש צורך בהתקן Amazon Echo ויחסום הנקוצה של Alexa (בתקנון נייד או בגרסת האינטרנט) מוכנים כדי להתחיל את ההגדרה.

## הצהרת התאימות של UE

TP Vision Europe B.V. תאומת זו שטלויזיה בזאת מצהירה:  
 Directives החיוניות ולתנאים רלוונטיים אחרים של Ecodesign for Radio Equipment Regulations 2017 Energy-Related Products and Energy Regulations (EU Exit) (Amendment) (Information 2019) ותננות הגבלה על שימוש בחומרים מסוכנים בסוגים בצד חשמלי ואלקטרוני משנת 2012.

22.2

## חשמל

מפרט המוצר כפוף לשינויים ללא הودעה מראש. לקבלת פרטיים נוספים על המפרט של מוצר זה, ראה [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

### חשמל

- מתח רשת החשמל: ז"ח 220-240 וולט  $\pm 10\%$
- טמפרטורת סביבה: C 35° עד C 5°
- מאפייני חישכון בחשמל: מצב ייחודי לסביבה, השתקת תמונה (לידיו), טימר כיבוי אוטומטי, תפריט הגדרות סביבה.

22.3

## מערכת הפעלה

מערכת הפעלה :Android  
Android 12

22.4

## קליטה

- כניסה אנטנה: 75 א Ohm קוаксיאלי (IEC75)
- תחומי קליטה בטינור: VHF ,UHF ,S-Channel,Hyperband
- QAM :DVB-C,DVB-T2 (כבליים)
- הקרנת וידאו אנגלגי PAL ,SECAM
- הקרנת וידאו דיגיטלי ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD HEVC ,ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD ISO/IEC 13818-3)
- השמעת שמע דיגיטלי F-type
- הספק אנטנת לווין: 75 א Ohm
- טווח תדרי בנינה: עד 950 2,150 מגה-הרץ
- טווח רמות בנינה: עד 25 65 דציביל (dBm)
- DVB-S/S2 QPSK, קצב סימנים 2 עד 45 מיליון סמלים, MCPC - SCPC
- LNB :LNB 1 עד 4 DiSEqC 1.0, נתמכים, בחירת קווטביות וולע, בחירת תחום 22 קילו-הרץ, מצב הבזק צליל (tone burst), זרם 300 מיל-אמפר מקסימום

## מפורטים

22.1

### סביבתי

#### תווית אנרגיה אירופאית

תווית האנרגיה האירופאית מיידעת אותך על סיווג היעילות האנרגטית של מוצר זה. ככל שסיווג נציגות האנרגיה של המוצר יrok יותר, כך הוא צריך פחות אנרגיה.

בתווית ניתן למצאו את סיווג יעילות האנרגיה ואת צריכת החשמל המומצעת של מוצר זה במהלך שימושו. את ערכך צריכת החשמל של המוצר תוכל למצוא גם באתר Philips בארץ שלך, [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) בהתאם

### תומם השימוש

#### השלבת המבשיר הישן והסוללות הישנות

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled .and reused



כאשר מוצרך למוצר סמל של פח מחוק עם גלגים, המשמעות היא שעל המוצר חלה הנחיה האיחוד האירופאי 2012/19/EU.



אני ברור על מערכת האיסוף המקומיות הנפרדת למוצרים אלקטרוניים וחשמליים.

אני נהג בהתאם לתקנות המקומיות ועל תשליק את המוצרים הישנים שלך יחד עם האשפה הביתיית. השלבה נאותה של המבשירים הישנים שלך עוזרת למניעת השפעות שליליות פוטנציאליות על הסביבה ועל בריאות האדם.

המוצר שלך מכיל סוללות שעליהן חלה הנחיה האיחוד האירופאי 2006/66/EC, קריא לא ניתן להשליכן ביחד עם האשפה הביתית הרגילה.



אני ברור בעצמך מהם הכללים המקומיים הנוגעים לאיסוף נפרד של סוללות, מכיוון שהירטה נכונה מסוימת למניעת השפעות שליליות פוטנציאליות על הסביבה ועל בריאות האדם.

## ריזולוציות כניסה תצוגה:

**ריזולוציות מחשב / וידאו נתמכת**

ריזולוציה – קצב רענון

• 640 x 480 - הרץ

• 576 p - הרץ

• 720 p - הרץ

• 1080p x 24 - הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ, 100 הרץ, 120 הרץ

• 1920 x 24 - הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ, 100 הרץ, 120 הרץ

• 2560 x 24 - הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ, 100 הרץ, 120 הרץ

• 3840 x 24 - הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ, 100 הרץ, 120 הרץ

\* הערכה: 100 הרץ נתמך רק כאשר HDMI Ultra HD מוגדר במצב "אופטימלי" ב-HDMI1.2 או "אופטימלי" (משחק HD Ultra מוגדר במצב "אופטימלי" או "אופטימלי (משחק אוטומטי)" ב-HDMI1.2. תבנית קלט 100 Hz ו-120 Hz מוגדרת פנימית לריזולוציה K1K4 בכל סגנונות התמונה מלבד מצב "מסך".

22.8

## مولטי-מדיה

### חיבורים

• USB 2.0 / USB 3.0

• Ethernet LAN RJ-45

• Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, פס כפול

• 5.0Bluetooth

• מערכות קובץ USB נתמכות

• NTFS, FAT 32, FAT 16

### שרתים מדיה, נתמכים

• מיכלים: M4V, MP4, AVCHD, TTS, M2TS, TS, PS

• Quicktime, GP, 3AVI, ASF, MKV,

• H.264/MPEG-4 AVC, MKV, AVI Codec

• וידאו: AV1, HEVC, VP9, MPEG4, MPEG2, MPEG1,

• v9.2 v2( WMA, AAC, WAV, MP3 Codec

• שמע: v9.0 (WMA-PRO),

• בתווית:

• פורמטים: SMI, TXT, SUB, SRT, SMI

• קידוד תווים: UTF-8, מוכץ אירופי ומזרח אירופי

• Windows-1250 (Windows-1251), קירילית (Windows-1251), יוונית

• Windows-1253 (Windows-1254), טורקית (Windows-1254), מערב אירופה

• CP-1256 (CP-1255), עברית (Windows-1255), ערבית (CP-1255)

• CP-1257 (Windows-949), קוריאנית (CP-1257)

• בלטית (CP-1257), עברית (Windows-949)

• "קצב נתונים מקסימלי נתמך":

• H.264 (MPEG-4 AVC) נתמך עד High Profile L5.2

• 80Mbps

• main 10 high profile L5.1 (HEVC) נתמך עד H.265

• 100Mbps

• AV1 - main profile L5.1 נתמך עד 80Mbps

• HEIF, BMP, PNG, GIF, JPEG Codec

• Photo 360

• Wi-Fi Certified

22.6

## קישוריות

### צד הטלוויזיה

• חריץ לממשק משותף: /CAM +CI

• USB 3.0 USB 2

• אוזניות - מיני שקע סטריאו 3.5 מ"מ

• כניסה HDR Ultra HD - HDMI 4

### תחתית הטלוויזיה

• יציאה שמע דיגיטלי - Optical Toslink

• טינר לוויין

• אנטנה (75 אום)

• כניסה 1 HDR Ultra HD - HDMI 1

• כניסה 2 HDR Ultra HD ARC/eARC - HDMI 2

• HDR

• USB 2.0 USB 1

• RJ45 – LAN (רשת)

22.7

## אילים

- הספק חשמלי ( 85" W / 75 ): 43", 50", 55", 65" 40RMS W 50 Dolby MS12 V2.5 • Dolby Atmos • )M6 ( HD – DTS • DTS Play-Fi • X :DTS • Height Virtualizer + Surround Virtualizer • Dolby Bass Enhancement • Dolby Dialogue Enhancement • Dolby Volume • ( /LAMatzav לילה ) AI Sound • AI EQ • Mimi Health Hearing •

22.8

## מולטי-מדיה

### חיבורים

• USB 2.0 / USB 3.0

• Ethernet LAN RJ-45

• Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac • 5.0Bluetooth

• מערכות קובץ USB נתמכות

• NTFS, FAT 32, FAT 16

### שרתים מדיה, נתמכים

• מיכלים: M4V, MP4, AVCHD, TTS, M2TS, TS, PS

• Quicktime, GP, 3AVI, ASF, MKV,

• H.264/MPEG-4 AVC, MKV, AVI Codec

• וידאו: AV1, HEVC, VP9, MPEG4, MPEG2, MPEG1,

• v9.2 v2( WMA, AAC, WAV, MP3 Codec

• שמע: v9.0 (WMA-PRO),

• בתווית:

• פורמטים: SMI, TXT, SUB, SRT, SMI

• קידוד תווים: UTF-8, מוכץ אירופי ומזרח אירופי

• Windows-1250 (Windows-1251), קירילית (Windows-1251), יוונית

• Windows-1253 (Windows-1254), טורקית (Windows-1254), מערב אירופה

• CP-1256 (CP-1255), עברית (Windows-1255), ערבית (CP-1255)

• CP-1257 (Windows-949), קוריאנית (CP-1257)

• בלטית (CP-1257), עברית (Windows-949)

• "קצב נתונים מקסימלי נתמך":

• H.264 (MPEG-4 AVC) נתמך עד High Profile L5.2

• 80Mbps

• main 10 high profile L5.1 (HEVC) נתמך עד H.265

• 100Mbps

• AV1 - main profile L5.1 נתמך עד 80Mbps

• HEIF, BMP, PNG, GIF, JPEG Codec

• Photo 360

• Wi-Fi Certified



## עזרה ותמיכה

23.1

### רישום הטלוויזיה

רשום את מקלט הטלוויזיה שלך ותיננה מגוון הטעבות, כולל תמייקה מלאה (ובכלל הורדות), גישה מועדף למידע על מוצרים חדשים, הצעות והנחהות בulediyot, הסכבי לזכות בפרסים ואף להשתתף בסקרים מיוחדים על גרסאות חדשות.

[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVssupport) עבור אל

23.2

### שימוש בעזרה

#### פתחת העזרה

לחץ על המקש (כחול) כדי לפתח מיד את ה"עזרה". ה"עזרה" תיפתח בפרק הרלוונטי ביותר למה שאתה עושה באותו זמן או מה שנבחר בטלוויזיה. כדי לעיין בנושאים לפי סדר האלפ-בית, לחץ על המקש הצבעוני **"מילוט מפתח"**.

כדי לקרוא את ה"עזרה" כמו ספר, בחר **"ספר"**.

ניתן גם לפתח את **"עזרה"** ב**"תפריט מהיר"**.

לפני שתפעיל את ההוראות של **"עזרה"**, סגור את **"עזרה"**. כדי לסגור את **"עזרה"**, לחץ על המקש הצבעוני **"סגור"**.

בקשר לפניות מסויימות, כגון טקסט (טלקסט), למקשי הצבע יש פונקציות ספציפיות ואינן יכולים לפתח את **"עזרה"**.

#### העזרה של הטלוויזיה בטאבלט, בסמארטפון או במחשב

כדי לבצע סדרות נרחבות של הוראות בклות רובה יותר, באפשרות להוריד את ה"עזרה לטלוויזיה" בפורמט PDF, כדי לקרוא אותה מהסמארטפון, מהתאבלט או מהמחשב שלך. לחופין, ניתן להדפיס את דף **"עזרה"** הרלוונטי מהמחשב.

כדי להוריד את **"עזרה"** (מדריך לשימוש) עבור [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVssupport) אל

#### **"עזרה"**

ניתן להשתמש עד פונקציות **"עזרה"** כדי לבצע אבחון ולקבל מידע נוסף לגבי הטלוויזיה.

**• מידע על הטלוויזיה - הצג את שם הדגם, המספר הסידורי וגרסת התוכנה של הטלוויזיה. TV.**

**• כיצד לבצע -** ניתן לראות הוראות לגבי התקנת ערוצים, מיוו ערוצים, עדכון תוכנת הטלוויזיה, חיבור התקנים חיצוניים ושימוש בפונקציות חכמות בטלוויזיה.

**• אבחון טלוויזיה** - הפעלת אבחון הטלוויזיה כדי לבדוק את מצב הטלוויזיה.

**• אבחון עצמאי** - תוביל לבדוק אם הגדרות התמונה, הצליל, הרשת והגדירות אחרות פועלות נכון.

**• "עדכן תוכנה" -** בדוק זמינות עדכוני תוכנה.

**• "מדריך לשימוש" -** קרא את המדריך לשימוש כדי לקבל מידע על הטלוויזיה.

**• "פתרונות בעיות" -** מצא פתרונות לשאלות נפוצות.

**• "הגדרות יצורן" -** אפס את כל ההגדרות להגדרות היצרן.

**• "התקן מחדש את הטלוויזיה" -** התקן מחדש את כל ההתקנה של הטלוויזיה.

**• "פרטי יצית קשר" -** הצג את מספר הטלפון או כתובת האינטרנט עבור הארץ או האזור שלך.

23.3

### אבחון טלוויזיה ואבחון עצמי

#### אבחון טלוויזיה

תוכל להפעיל את בדיקת אבחון הטלוויזיה כדי לבדוק את מצב הטלוויזיה. בסיום האבחון, הטלוויזיה תמחק את זיכרון המטען ותשגור את כל היישומים שאינם בשימוש כדי להמשיך בתפקיד חלק של הטלוויזיה.

כדי להריץ את בדיקת אבחון הטלוויזיה:

- 1 בחר **"תפריט מהיר"** **"עזרה"** **"אבחון טלוויזיה"** ואז לחץ על **OK**.

- 2 בחר **"התחל"** כדי להריץ סדרה של בדיקות אבחון.

- 3 בסיום הבדיקה, תוכל להציג את המצב של הפריטים הבאים.

- **"שלט רחוק"**

- **"חשמל"**

- **"תמונה"**

- **"צליל"**

- **"התקנים חיצוניים"**

- **"ראשת"**

- **"טינור"**

- **"אחסון"**

- **"מחק זיכרון מטען"**

- **"ישומים"**

- 4 בחר **"סגור"** כדי לסגור את דף התוצאות ולהזoor לאשך **"אבחון טלוויזיה"**.

- 5 בחר **"בוצע"** כדי לצאת מ**"אבחון טלוויזיה"**, בחר **"אבחון עצמי"** כדי להפעיל 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"** **"עזרה"** **"אבחון עצמי"** ואז לחץ על **OK**.

- 2 בחר את הפריטים הבאים כדי לבדוק את התצורה שלהם.

**• "בדיקות הטלוויזיה" -** ניתן לבדוק אם התמונה, הצליל והגדרות אחרות פועלם בהצלחה.

**• "בדיקה את הרשות" -** בדוק את חיבור הרשות.

**• "בדיקה את השולט רחוק" -** בצע את הבדיקה כדי לאמת את הפונקציונליות של השולט רחוק הכלול עם הטלוויזיה.

**• "הציג היסטוריות אותות חלש" -** הצג את רשימת מספרי הערוצים שנשמרו באופן אוטומטי בשעוצמת האות הייתה חלה.

**• "מעב אחסון פנימי" -** פנה מקום בזיכרון הפנימי של הטלוויזיה לביצועים אופטימליים.

## בעיות

- רמקולים, מערכות שמע ללא הארקה, אורות ניאון, בניינים גבוהים וחיצים גדולים אחרים עלולים להשפיע על איכות הקלייטה. אם אפשר, נסה לשפר את איכות הקלייטה על ידי שינוי כיוון האנטנה או הרחקת המכשירים מהתלויזיה.
- אם הקלייטה לךיה בערוץ אחד בלבד, כוונן את הערזץ בונון עדין.

### תמונה לא טובה מהמכשיר

- וודא שהמכשיר מחובר היטב. וכן שהגדרת פلت הוויידאו של התקן היא הרוחולזיה הגבורה ביותר, אם רלוונטי.
- שחרור סגנון תמונה או החלף למסך תמונה אחר.

### הגדירות התמונה משתנות בעבר זמן מה

- וודא ש"מיקום" מוגדר ל"בית". במצב זה, תוכל לשנות ולשמור את הגדירות.

### ברצף פרסומה מופיעה על המסך

- וודא ש"מיקום" מוגדר ל"בית".

### התמונה אינה מתאימה למסך

- החלף את תבנית התמונה.
- החלף את "פורטת תמונה" ל"מרקורי".

### מיקום התמונה אינו נכון

- יתכן שאותות התמונה ממכשירים אחרים אינם מתאימים היבט המסך. בדוק את יציאת האותות של המכשיר המחבר.
- החלף את "פורטת תמונה" ל"מרקורי".

### התמונה מהמחשב אינה יציבה

- וודא שהמחשב עושה שימוש ברוחולזיה נתמכת ורענן את הקצב.

## צליל

### אין צליל או איכות הצליל ירודה

- אם לא אוטר אותן שמע, הטלויזיה עוברת אוטומטית למצב כיבוי השמע - אך זה אינו מצביע על תקללה.

### וודא שהגדירות הקול נכונות.

### וודא שכבל הcab�ים מחוברים היטב.

### וודא שיציאת האודיו של הטלויזיה מחוברת לבניית האודיו של מערכת הקולנוע הביתית.

### את הקול צריך לשמעו מרמקולי ה-HTS.

- חלק מהמכשירים עשויים לצורך הפעלה דינית של יציאת האודיו HDMI. אם הפעלה כבר יציאת שמע HDMI אך אתה עדיין אין שמע את הצליל, נסה לשנות את תבנית השמע הדיגיטלי של המכשיר ל-PCM (אנפן קוד מתקפים). להוראות, עיין בתיעוד המצורף למכשיר שלך.

## HDMI ו-USB

### HDMI

- שים לב שהתמייקה-B-HDCP (הגינה על תוכן דיגיטלי ברוחב פס גבוי) עשויה להשווות את הזמן הדרוש לטלויזיה להציג תוכן ממכשיר HDMI.

### אם הטלויזיה אינה מזזה את מכשיר ה-HDMI ואינה מציגה תמונה כלשהי, עבר את המקרו ממכשיר אחד לאחר זהה.

- אם התמונה והצליל של התקן המחבר ל-HDMI ועיוותים, לחבר את התקן ליציאת HDMI אחרת בטלויזיה והפעל מחדש את התקן המקרו.

### אם התמונה והצליל של התקן המחבר באמצעות

### הפעלה ושלט רחוק

#### הטלוייזיה אינה נדלקת

- נתק את כבל החשמל משקע החשמל. המtan במשך דקה אחת ואז לחבר את הcabל החזרה.

- וודא שcabל החשמל מחובר היטב.

#### צליל חיריקה באחול או בכיבוי

- בעת הפעלת הטלויזיה, כיבוייה או העברתה להמתנה, אתה שומע צליל חיריקה מתושבת הטלויזיה. צליל חיריקה נובע מהתראות בטבעית ומהtabooות טבעיות של הטלויזיה, באשר הטלויזיה מתחממת או מתקרצה. הדבר אכן מופיע על ביצועיה.

#### הטלוייזיה אינה מגיבה לשלט רחוק

- הטלוייזיה זוקה בזמן מסוים כדי להיפתח. במהלך זמן זה, היא אינה מגיבה לששלט הרחוק או למתג הטלויזיה. זאת התנהגות תקינה.

- אם הטלויזיה ממשיכה שלא להגיב לששלט הרחוק, תowlל השתמש במכשיר טלפון סלולרי ולבדק אם הששלט הרחוק פועל. העבר את הטלפון למצב מצלה ובודק את הששלט הרחוק אל עדשת המצלמה. אם תלחץ על מקש כלשהו של הששלט הרחוק ותבחן בהבוהו של

- ה-LED האינפרא-אדום, הששלט הרחוק עובד. יש לבדוק את הטלויזיה.

- אם איןך מב奸 בהבוהו, יתכן שהשלט רחוק שבוע או שהסוללות שליל הולשות.

- שיטת זו של בדיקת הששלט רחוק אינה אפשרית עם שלט רחוק שמיוקש לטלויזיה באופן אלחוטי.

#### גורית המתנה ממשיכת להבהה

- נתק את כבל החשמל משקע החשמל. המtan 5 דקות וחבר את הcabל שוב. אם ההבוהו חזר על עצמו, פנה לשירות הלקוחות של פיליפס.

## ערוצים

### לא נמצא ערוצים דיגיטליים במהלך התחנה

- עין בפרט הטכני כדי לוודא שהטלוייזיה שלך תומכת ב-T-DVB-C או ב-DVB-C מדינית.

- ודא שכבל הcabלים מחוברים כראוי וכי נבחרה הרשת הנכונה.

### ערוצים שהותקנו לפני כן אינם מופיעים ברשימה הערוצים

- ודא שנבחרה רשימת הערוצים הנכונה.

## Picture (תמונה)

### אין תמונה / התמונה מעורמת

- וודא שהאנטנה מחוברת כראוי לטלויזיה.

- וודא שנבחר המחבר הנכון בתור מוקור התצוגה.

- וודא שהמכשיר החיצוני או המקור מ לחבר היבט.

### יש צליל אך אין תמונה

- החלף למקורות וידאו אחרים ואז החלף חוזרת למקור הנוכחי, לאחר מכן בצע שחרור סגנון תמונה ב"הגדרות תמונה" או בצע "אייפוס" להגדירות היצרך" באפשרות "הגדרות כלויות".

### קליטה חלה של האנטנה

- וודא שהאנטנה מחוברת כראוי לטלויזיה.

- איקותת תמונה רגילה (SD): 5Mbps
- איקותת תמונה גבוהה (HD): 10Mbps
- איקותת תמונה 4K/Ultra HD (UHD): 25Mbps

## Bluetooth®

### לא ניתן לבצע קישור

- וודא שהתקן במכשיר קישורו. קרא את המדריך למשתמש של התקן.
- יש להחזיק את הרמקול האלחוטי קרוב ככל האפשר לטלוויזיה.
- קישור בו-זמן נשל מספר התקנים לטלוויזיה עלול שלא לפעול.
- תמיד מוקם את הרמקול האלחוטי בטוחה של 5 מטרים מהטלוויזיה.
- לפני רכישה של רמקול אלחוטי Bluetooth איקותת בדוק, סנכרון השמע לוידיאו. לא כל התקני-Bluetooth פועלים Bluetooth®.
- סנכרון וידאו ושמע Bluetooth®.
- לא ניתן לבצע קישור Bluetooth®.

23.5

## עזרה מקוונת

- לפיירון כל בעיה הקשורה לטלוויזיה פיליפס, אפשרות להיעזר בתמיכה המקוונת. תוכל לבחור את שפטך ולהכניס את מספר הדגם של המוצר שלך.

[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

- באזור התמיכה, תוכל למצואו את מספר הטלפון בארץ להתקשרותינו, וכן תשובה לשאלות נפוצות (שוו"ת). בארץות מסוימות ניתן לשוחחUTC עם אחד משותפי הפעולה שלנו ולשאול את השאלה באמצעות שידור שלוחה אלה בדוא"ל. ניתן להורד את התוכנה החדשה של הטלוויזיה או את המדריך כדי לקרוא אותו במחשב.

23.6

## תמיכה ותיקונים

- لتמיכה ותיקונים, צור קשר עם הקו החם של שירות לקוחות פיליפס במדינתך. המהנדסים שלנו יטפלו בתיקון במקרה הצורך. מצא את מספר הטלפון בטייעוד המודפס שהגיע עם הטלוויזיה. או הייעץ באתר שלנו [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) ובחירה הארץ שלק במרקחה הצורך.

### מספר הדגם והמספר הסידורי של הטלוויזיה

יתכן שתתבקש למסור את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של מקלט הטלוויזיה. מצא את המספרים האלה על תוויתה האריזה או על תווית הסוג שנמצאת בגב מקלט הטלוויזיה או בחלקו התחתון.

### ▲আজোরা

עלולם אל תנסה לתקן את הטלוויזיה בעצמך. הדבר עלול לגרום לפציעה קשה, לנזק בלתי הפיך לטלוויזיה שלך או לביטול האחוריות.

- HDMIUltra HD הגדרת יכולה לפחות את הבעה. ב"עזרה" לחץ על המקש האחורוני — **"מיילות מפתח"** וחפש את HD Ultra HDMI.
- אם יש הבעיות כוללי סירוגין, ודא שהגדירות היציאה ממבייש ה-HDMI נכונות.

- אם אתה משתמש בהתאם HDMI-L-DVI או כבל HDMI-IN) שקיים מיני בלבד, אם בניתן זום זינה.

- דא שמכשירי ה-HDMI שלק הם תואמי HDMI-CEC. התוכנות של HDMI-EasyLink פועלות רק אם מכשירים שהם תואמי HDMI-CEC.

- דא שמכשירי ה-eARC שלק הם תואמי HDMI-CEC. הרכבת HDMI-eARC HDMI אין עובד.

- הפקד להשתמש בCable HDMI **למהירות גבוהה במיוחד** עבור חיבור eARC.

- רק התקן eARC אחד ניתן בכל רגע נתון.

### לא מוגן סמל עצמת הקול

- כאשר מחובר התקן שמע HDMI-CEC וממשמשים בשלט רחוק של הטלוויזיה לבוננו עצמת הקול מהתקן, התנהלות הזה רגילה.

### לא מוגרים תומונות, סרטוניים ומויזיקה מהתקן USB

- דא שהתקן האחסון USB מוגדר בהתאם דרגת Mass Storage, מותואר בטייעוד התקן האחסון.

- דא שהתקן האחסון USB תואם לטלוויזיה.

- דא שהפורמטים שלקובצי השמע והתמונה נתמכבים על ידי הטלוויזיה.

### השמעה/הציגה לא יציבה של קובצי USB

- ביצוע העברה מהתקן האחסון USB עלול להגביל את קצב ההעברה לטלוויזיה והדבר גורם לאיכות השמעה/הציגה ירודה.

## רשת

### רשת Wi-Fi לא נמצאה או מעוררת

- תנווּי מיקרוגל, טלפונים אלחוטיים או מכשירי Wi-Fi 802.11b/g/ac אחרים, הנמצאים בקרבתך, עלולים להפריע לרשות האלקטרונית.

- דא שחוMODOT האש ברשות שלך מאפשרות גישה לחיבור האלקטרוני של הטלוויזיה.

- אם הרשות האלקטרונית אינה פועלת בהלהה בביתך, נסה התקנה של רשת קוית.

### האינטרנט אין עובד

- אם החיבור לנット תקין, בדוק את חיבור האינטרנט לאינטרנט.

### החיבור בין המחשב לאינטרנט איטי

- עיין במידוך שימושו של הנット האלקטרוני שלך למידע על הטוויה בתוך מבנה, על שעורר העברה ועל גורמים אחרים של איקותה 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 "מורען".

### aicota ירודה בעת צפייה בסרטוני וידאו בהזרמה

- איקותת התמונה/השמעה של הזרמתה וידאו תליה בתוכן הוויידאו המקוררי שספק על ידי יישומי הזרמתה וידאו.

- חיבור רשות מהיר ויציב חיווני כדי להבטיח את החוויה הטובה ביותר לצפייה בסרטוני וידאו בהזרמה. להלן מהירות החיבור הרשות המומלצת להזרמת סרטוני וידאו:

# בטיחות וטיפוח

24.1

## בטיחות

### חשיבות

קרוואו והבינו את כל הוראות בטיחות לפניהם השימוש בטלוויזיה. אחריות היצרך לא תחול במקרה של נזק שיגרם עקב אי-הקפדה לפועל על פי ההוראות.

### סכנות התחלמות או אש

- לעולם אין לחשוף את הטלוויזיה לנשך או למים. לעולם אין להציב כלים המכילים מים, כגון אגרטלים, בקרבת הטלוויזיה. אם הותך נוזל על הטלוויזיה או בתוכה, נתק אותה מיד משען החשמל. לפני שתחזרו לשימוש בטלוויזיה, פנה לשירות הלקוחות של פיליפס לצורך בדיקתה.
- לעולם אין לחשוף את הטלוויזיה, את השולט הרחוק או את הסוללות לחום יתר. לעולם אין להציב אותן בקרבת נורות דלקים, להבות פתוחות או מקורות חום אחרים, לרבות קרני שירות. לעולם אין להכניס חפצים להריצי האורור או לפתחם אחרים בטלוויזיה.
- לעולם אין להניח חפצים כבדים על בבל החשמל. יש להימנע מהפעלת כוח על תקע החשמל. תקעים רפואיים עלולים לגרום لكשת חשמלית או לאש. יש לוודא שלא יופעל לחץ על בבל החשמל, בשאתה מסובב את מסך הטלוויזיה.
- כדי לנתק את הטלוויזיה משען החשמל שבקריר, יש לנתק את תקע החשמל של הטלוויזיה. לצורך הניתוק, יש למשוך תמיד תקע – לעולם לא בבל. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל לבבל החשמל ולשען שבקריר.

### סכנה פציעה או נזק לטלוויזיה

- כדי להרים ולשאת מבשיר טלוויזיה משקלו יותר מ-25 ק"ג, יש צורך בשני אנשים.
- אם אתה מתקין את הטלוויזיה על מעמד, השתמש רק במועד שסופק. אבטחו היטב את המൂמד לטלוויזיה. העמד את הטלוויזיה על משטח חלק ואופקי, המסוגל לשאת את המשקל המשולב של הטלוויזיה והמעמד.
- בעת התקינה על קיר, ודאי שהתושה על הקיר מסוגלת לשאת בבטחה את משקל מקלט הטלוויזיה. Hision TP אינה נושאת באחריות להתקינה לא תקינה שתזקצתה תאונה או פציעה.
- חלקים ממוצר זה עשויים להיות מיוצרים מצוכבית. טיפול בזיהירות כדי למנוע פציעה או נזק.

### סכנה נזק לטלוויזיה!

לפני חיבור הטלוויזיה לשען החשמל ודאו שמתוח החשמל תואם את הערך המודפס בחולקה האחורי של הטלוויזיה. לעולם אין לחבר את הטלוויזיה לשען החשמל אם המתוח החשמלי שונה.

## סכנות יציבות

- מכיש טלויזיה יכול ליפול ולגרום לפציעה חמורה או מוות. יציבות רבotta, במיוחד של ילדים, ניתנת למניעה על-ידי נקיטת אמצעי זהירות פשוטים כגון:
- תמיד יש להבטיח שהטלויזיה לא בולטה מעבר לכתה הרהיט התומך.
- תמיד יש לשימוש בארכוניות, בمعدדים או בשיטות התקנה מומלצות על-ידי יצרך מ��יר הטלוויזיה.
- תמיד יש לשימוש ברירות שיכל לתמוך בבטחה במצב הטלוויזיה.
- תמיד יש למדים על הסכנות הכרוכות בטיפוס על ריהוט כדי הגיעו לטלוויזיה או לבקרות שלה.
- תמיד יש להזכיר בבלים המחייבים לטלויזיה באופן שלא ניתן להיתקל בהם, להיתפס בהם או למשוך אותם.
- לעולם אין למקום ריהוט שאינו יכול לעמוד במשקל ריהוט נושא (לדוגמה ארון או כוונת ספרים) מוביל לקביע את הרהיט ואת הטלוויזיה לתמיכה מתאימה.
- לעולם אין למקם את הטלוויזיה על בד או על חומר אחר הממוקם בין מසיר הטלוויזיה לבין הרהיט התומך.
- לעולם אין למקם פרטיים שעலולים לפתחת ילדים לטפס, כגון צעצועים ושלט רחוק, על-גביו הטלוויזיה או ריהיט שעליו מונחת הטלוויזיה.
- במקרה של שמירת הטלוויזיה או העברתה, יש לפעול בהתאם לשיקולים שלליעל.

## סיכום סוללות

- אל תובלע את הסוללה. סכנת כויה בימית.
- יתכן שיש בשלט רחוק סוללה מטבח. אם בולעים את הסוללה, היא עלולה לגרום לכוויות פנימיות חמורות תוך שעתים בלבד ולהביא למותה.
- הרחק סוללות חדשות ומשומשות מהישג ידם של ילדים.
- אם תא הסוללה אינו נסגר היטב, הפסיק לשימוש במוצר והרחק אותו מהישג ידם של ילדים.
- אם לדעתך יש סכנת שסוללות נבלעו או הוחדרו לחלק בלבד בלשונו של הגוף, פנה מיד לקבالت טיפול רפואי.
- סיכום לשאיפה או להתרפות אום הסוללה מוחלפת בסוללה מסווג שנגירה.
- החלפת סוללה בסוג שגוי שיכל להתגבר על אמצעי בטיחות (לדוגמה, במקרה של סוללה של טיפול רפואי).
- השלכת סוללה לאש או לתנור חם, או מעיבה מבנית של סוללה או חיתוך שלה, שעלוולים לגרום להתרפות.
- השרמת סוללה בסביבה בעלת טמפרטורה גבוהה במיוחד במקרה של גורם להתרפות או נזילה של נזילה גז דליקים.
- סוללה שמופעל עליה לחץ אויר נמוך במיוחד עלול להוביל להתרפות או לנזילה של נזילה גז דליקים.

## סכנה התהומות יתר

- לעולם אין להתקין את הטלוויזיה במקום תחום. השאר תמיד מרוחק אוורור של 10 ס"מ לפחות סביבה הטלוויזיה. ודאי שוילונות או חפצים אחרים לא יבסו לעולם את הריצי האורור של הטלוויזיה.

## **סופות ברקים**

לפני סופת ברקים צפופה, נתק את הטלויזיה משקע החשמל ואת האנטנה. בזמן סופות ברקים, לעולם אל תיגע בחלק בלשו של הטלויזיה, של בבל החשמל או של בבל האנטנה.

## **בנייה נזק לשמיעה**

הימנע משימוש באחנויות בעוצמת קול גבוהה או במשך פרקי זמן ארוכים.

## **טמפרטורות נמוכות**

אם הובלת הטלויזיה בוצעה בטמפרטורות מתחת ל- 5°C,فتح את האוירוח ולפניהם שארה מקלט הטלויזיה לרשת החשמל, המותן עד שהטמפרטורה שלו תגיע לטמפרטורת החדר.

## **לחות**

בזהדמניות נדירות, ובהתאם לטמפרטורה וללחות, יתכן עיבוי כל הצד הפנימי של החזית מזכוכית (בדגמים מסוימים). כדי למנוע זאת, אין לחשוף את הטלויזיה לקרני שירות, לחום או לחות קיצונית. אם אירע עיבוי, הוא יעלם מעצמו לאחר שהטלוייזיה פעלת במשך מספר שעות. לחות העיבוי לא תזיק לטלויזיה ולא תגרום לתפקוד לקוי.

24.2

## **טיפול במסך**

- לעולם אל תיגע במסך ואל תדחווף אותו, אל תשפשף אותו ואל תחבות בו בחפש כלשהו.
- לפני נקיי, נתק את הטלויזיה משקע החשמל.
- נקה את מקלט הטלויזיה ואת המסגרת שלו באמצעות מטלית רכה Ambilight, ולה והגב בעדינותו. הימנע מנגיעה בנוריות LED-\* הנמצאות בגב המקלט. לעולם אין לנוקות את הטלויזיה באמצעות חומרים כגון אלכוהול, בימיילים או חומר ניקוי ביתים.
- למניעת עיוותים ודהיית הצבע, נגב טיפול מים סמוך בכל האפשר לאירוע.
- הימנע מתמונות קבועות עד כמה שנייתן. תמונות קבועות הן תמונות שנתרחות על המסך לפרק זמן ארוכים. תמונות קבועות הן בין היתר, תפריטים על המסך, מהומות שחורים, הצגות זמן, וכן הלאה. עם אתם חייבים להשתמש בתמונות קבועות הפחיתו את הניגודיות ואת הבاهירות של המסך כדי למנוע גרים נזק למסך.

\* LED של Ambilight היא רק עברו דוגמים התומכים בפונקציה Ambilight.

## תנאי שימוש

25.1

### תנאי שימוש - טלוויזיה חכמה

ניתן לעיין בתנאי השימוש, מדיניות הפרטיות, וגם להגדיר הגדרות פרטיות של 'טלוויזיה חכמה'.

כדי לפתח את דף תנאי השימוש של 'טלוויזיה חכמה':

- **1לחץ על HOME** כדי לפתח את התפריט "בית".
- **2בחר "يستخدم"** כדי לפתח "يستخدم".

## זכויות יוצרים



26.5

### DTS:X

لمידיע על פטנטים, ראה <http://patents.dts.com>. יוצר על ידי DTS Licensing Limited. סימני מסחריים של X:DTS, DTS או סימנים מסחריים של Inc., DTS 2021 ©. כל הזכויות שמורות.



26.6

### DTS Play-Fi

لمידיע על פטנטים, ראה <http://patents.dts.com>. יוצר על ידי DTS Licensing Limited. סימני מסחריים של Play-Fi, DTS, DTS Play-Fi והסמל ייחודי, Play-Fi, והלוויו Play-Fi. סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של Inc., DTS 2021 ©. כל הזכויות שמורות.



26.7

### Wi-Fi Alliance

הโลgo Wi-Fi CERTIFIED של רשות מסחרי סימן הוא Wi-Fi Alliance.



26.1

### HDMI

המונחים HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface וסמלית "HDMI trade dress" הינם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של HDMI Licensing Administrator Inc.



26.2

### HEVC Advance

מכוסה תחת טענה אחת או יותר של פטenti HEVC הרשומים בכתובת [.patentlist.accessadvance.com](http://patentlist.accessadvance.com) מתקדם. התאמה לעתיד עם פענוח HEVC.



26.3

### AMD FreeSync Premium

ללא תקיפות. ללא קריעה. משחק דינמי.



26.4

### Dolby Vision ו-Dolby Atmos

הכפול Dolby Atmos, Dolby Vision, Dolby Laboratories Licensing Corporation. מידיע סודי. Dolby Laboratories 2012-2022 ©. Dolby Laboratories. זכויות יוצרים.

## Kensington

(אם רלוונטי)

Micro Saver ו-Kensington הם סימנים מסחריים רשומים בארה"ב של התאגיד העולמי ACCO World Corporation, עם רישומים מונפקים ועם פניות תלויות ועומדות בארץות אחרות בכל רחבי העולם.



## סימנים מסחריים אחרים

כל יתר הסימנים המסחריים, הרשומים והלא רשומים, הנם רכושים של בעלייהם בהתאם.

# **כתב מיאון בדבר שירותים ר/או תוכנה המוחזעים על-ידי צד שלישי.**

שירותים ר/או תוכנה המוחזעים על-ידי צד שלישי עשויים לשנותן,  
להיות מושעים או להתבטל ללא הודעה מוקדמת. חסия Vision TP לא  
תישא בשום אחריות במצבים שכאלה.

<p><b>A</b></p> <p>דרוג לפי גיל 17</p> <p><b>ה</b></p> <p>37 הגדרות Sound Mimi 39 הגדרות יציאת אדיז 34 הגדרת צבע מתקדמת 65 הוראות בטיחות 9 המתנה 35 Artefact MPEG הפחחתת 9 הפעלה 6 הצבת הטלוויזיה 47 הצגת היסטוריית עדכון התוכנה 42 הרחבות Ambilight 59 השלבת הטלוויזיה או הסוללות 14 התקנה ידנית 13 התקנת טלוויזיה 13 התקנת טלוויזיה מחדש 10 התקנת לוין 29 התקנת רשות 39 Atmos Dolby התראת</p> <p><b>נ</b></p> <p>35 חזות, הפחחתת ארטיפיקטים ב-MPEG 25 حرץ למשק משותף</p> <p><b>ט</b></p> <p>66 טיפול במסך 21 טלוויזיה אינטראקטיבית 21 טלוויזיה אינטראקטיבית, על אודוט 20 טלטסט 20 טקסט 20 טקסט דיגיטלי</p> <p><b>ב</b></p> <p>6 כבל החשמל 25 ברטייס חכם, CAM 17 בתובית</p> <p><b>ל</b></p> <p>4 להתחילה 11 לויין, Unicable 11 לויין, התקנה ידנית 10 לויין, חבילות ערוצים 11 לויין, עדכון ערוצים יידי 4 לוח מחוונים 56 לשחק משחקים</p> <p><b>מ</b></p> <p>51 מדיה 22 מדריך טלוויזיה 23 מדריך קישוריות 29 מהדק, זיכרון אינטרנט 28 מחשב, חיבור 59 מיקרופיש מזמר 25 מערכת קולנוע ביתי, בעיות 36 מצב איש, dialogue Clear 36 מצב איש, אקורלייזר 13 מצב תדר רשות 27 מקלדת USB 27 מקלדת USB, חיבור 6 מרחוק צפייה</p> <p><b>ג</b></p> <p>42 גשר מסוג hue</p>	<p><b>A</b></p> <p>58 Alexa 42 Ambilight+Hue כבוי או מופעל, 42 Ambilight+hue 42 Ambilight, 42 Ambilight+hue, צורה 42 Ambilight+Philips Wireless Home Speakers 40 Ambilight, הגדרות, 40 Ambilight, כבוי או הפעלה 41 Ambisleep 43 Aurora</p> <p><b>B</b></p> <p>50 Bluetooth®, התקן בחר, 50 Bluetooth®, התקן הסר</p> <p><b>C</b></p> <p>25 CAM מותנית גישה רכיב - 25 CI+</p> <p><b>D</b></p> <p>36 Dolby Atmos (דיגיטלי וידאו שידור) 13 DVB</p> <p><b>E</b></p> <p>37 EasyLink 2.0 23 EasyLink HDMI CEC</p> <p><b>H</b></p> <p>21 HbbTV</p> <p><b>I</b></p> <p>21 iTV</p> <p><b>U</b></p> <p>11 Unicable 1 11 Unicable 2</p> <p><b>W</b></p> <p>29 Wi-Fi</p> <p><b>א</b></p> <p>62 אבחון טלוויזיה 62 אבחון עצמי 13 אורך תדר 13 איכות הקליטה 14 אנטנה, התקנה ידנית 44 אפליקציות 17 אפשרויות, בערך</p> <p><b>ב</b></p> <p>13 בדיקת קליטה 63 בעיות, HDMI 63 בעיות, חיבור USB 63 בעיות, חיבור Fi-Wi 64 בעיות, חיבור, אינטרנט 64 בעיות, חיבור, ערוצים 63 בעיות, צליל 63 בעיות, שלט רחוק 63 בעיות, תמונה</p> <p><b>ג</b></p> <p>42 גשר מסוג hue</p>
---	---

26	גנן תקליטורי <i>ray-Fi</i> , חיבור
42	נוורות מסוג <i>hue</i>
34	ניגודיות, מצב ניגודיות
49	נעילת ילדים
22	נתוני מדרך טלוויזיה
<b>ט</b>	
34	סגןנות תמונה
13	סקירות תדרים
<b>ע</b>	
12	עדכון ערכזים אוטומטי
46	עדכון התכנה
14	עותק רשימת ערכזים
14	עותק רשימת ערכזים, גרסה נוכחית
14	עותק רשימת ערכזים, העתק
16	ערוץ
17	ערוץ, אפשרויות
12	ערוץ, התקנה
12	ערוץ, התקנת אנטנה
10	ערוץ, התקנת ערכזי לולוין
22	ערוץ, מדרך טלוויזיה
16	ערוץ, עברו לערוץ
12	ערוץ, עדכון ערכזים אוטומטי
12	ערוץ, עדכון ערכזים דינ'
12	עריצים, התקנה מחדש
<b>צ</b>	
64	צור קשר עם פיליפס
36	צליל, הגדרת סגנון
16	צפיה בטלוויזיה
<b>ק</b>	
51	קובצי מדיה, ממוחשב או מכונן NAS
39	ໂຄລນუ יתי אלחוטי <i>Fi-Play</i>
26	קונסולת משחק, חיבור
<b>ר</b>	
10	רכבי CAM של הלוין
62	רשום את המוצר שלבך
16	רשימת הערכזים
16	רשימת ערכזים
16	רשימת ערכזים, חיפוש
16	רשימת ערכזים, סינון
16	רשימת ערכזים, פתיחה
29	רשות אלחותית
29	רשות קווית
29	רשות, אלחותית
29	רשות, הגדרה
29	רשות, חיבור
29	רשות, קווית
<b>ש</b>	
64	שירות לקוחות
42	שעון מעורר עם הזריחה
18	שפה, שמע
18	שפה הכתוביות
18	שפה הכתוביות; משלבי
18	שפה הכתוביות; ראשית
18	שפה השמע, משלנית
18	שפה השמע, ראשית
21	שפה טקסט, משלנית
21	שפה טקסט, ראשית
<b>ת</b>	
41	תאורת סביבה, צבע בהתאם אישית
13	תדר רשות



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.  
2023©TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)