

הוראות הפעלה

43PUS6262
49PUS6262
50PUS6262
50PUS6262
55PUS6262
65PUS6262

תוכן עניינים

| | | |
|----|---------------------------------------|-----------|
| | 1 - קבלת תמיכה | 3 |
| | - 1.1 זיהוי ורישום הטלויזיה | 3 |
| | - 1.2 עזרה לטלויזיה ומדריך למשתמש | 3 |
| | - 1.3 עזרה ומדריך למשתמש מקוונים | 3 |
| | - 1.4 שירות לקוחות / תיקון | 3 |
| | 2 - תוכנה | 4 |
| | - 2.1 עדכון תוכנה | 4 |
| | - 2.2 גרסת תוכנה | 4 |
| | 3 - מדריך מהיר | 5 |
| | - 3.1 שלט רחוק | 5 |
| | - 3.2 חיפוש אינפרא-אדום (IR) | 6 |
| | - 3.3 Joystick - שליטה | 6 |
| | 4 - הגדרות | 8 |
| | - 4.1 קרא על בטיחות | 8 |
| | - 4.2 מיקום הטלויזיה | 8 |
| | - 4.3 הפעל את הטלויזיה | 8 |
| | 5 - חיבורים | 10 |
| | - 5.1 מדריך קישוריות | 10 |
| | - 5.2 אנטנה | 10 |
| | - 5.3 שידור לווייני | 10 |
| | - 5.4 התקן וידאו | 10 |
| | - 5.5 התקן שמע | 11 |
| | - 5.6 התקן נייד | 12 |
| | - 5.7 התקן אחר | 13 |
| | 6 - החלף מקור | 16 |
| | - 6.1 רשימת מקורות | 16 |
| | - 6.2 החלף את שם ההתקן | 16 |
| | - 6.3 סריקה מחדש של חיבורים | 16 |
| | 7 - ערוצים | 17 |
| | - 7.1 אודות ערוצים והחלף ערוצים | 17 |
| | - 7.2 התקנת ערוצים | 17 |
| | - 7.3 רשימת הערוצים | 22 |
| | - 7.4 ערוצים מועדפים | 23 |
| | - 7.5 טקסט / טלטקסט | 23 |
| | 8 - מדריך טלויזיה | 25 |
| | - 8.1 למה תזדקק | 25 |
| | - 8.2 שימוש במדריך הטלויזיה | 25 |
| | 9 - הקלטה והשהיית הטלויזיה | 26 |
| | - 9.1 הקלטה | 26 |
| | - 9.2 השהיית טלויזיה | 27 |
| | 10 - סרטונים, תמונות או מוזיקה | 28 |
| | - 10.1 מחיבור USB | 28 |
| | - 10.2 תצלומים | 28 |
| | - 10.3 סרטוני וידאו | 28 |
| | - 10.4 מחיקה | 28 |
| | 11 - פתח תפריטי הגדרות טלויזיה | 30 |
| | - 11.1 סקירת תפריט הבית | 30 |
| | - 11.2 תפריט כלי עזר | 30 |
| | - 11.3 הגדרות מהירות וכל ההגדרות | 30 |
| | - 11.4 כל ההגדרות | 30 |
| | 12 - רשת | 39 |
| | - 12.1 רשת ביתית | 39 |
| | - 12.2 התחבר לרשת | 39 |
| | - 12.3 הגדרות רשת | 40 |
| | 13 - Smart TV | 41 |
| 41 | - 13.1 התקנת TV Smart | 41 |
| 41 | - 13.2 דף הפתיחה של TV Smart | 41 |
| | - 13.3 גלריית היישומים | 41 |
| | - 13.4 Multi View | 41 |
| | 14 - Ambilight | 42 |
| 42 | - 14.1 כיבוי או הפעלה, Ambilight | 42 |
| 42 | - 14.2 בהירות Ambilight, רוויה | 42 |
| | - 14.3 Ambilight+hue | 42 |
| 43 | - 14.4 הגדרות Ambilight מתקדמות | 43 |
| | 15 - Netflix | 44 |
| | 16 - סביבתי | 45 |
| 45 | - 16.1 תווית אנרגיה אירופאית | 45 |
| | - 16.2 תום השימוש | 45 |
| | 17 - מפרטים | 46 |
| | - 17.1 חשמל | 46 |
| | - 17.2 קליטה | 46 |
| | - 17.3 רזולוציות תצוגה | 46 |
| 46 | - 17.4 רזולוציית קלט נתמכת - טלויזיה | 46 |
| 46 | - 17.5 רזולוציית קלט נתמכת - מחשב | 46 |
| | - 17.6 צליל | 47 |
| | - 17.7 מולטי-מדיה | 47 |
| | - 17.8 קישוריות | 47 |
| | 18 - בעיות | 48 |
| | - 18.1 עצות | 48 |
| | - 18.2 הפעלה | 48 |
| | - 18.3 שלט רחוק | 48 |
| | - 18.4 ערוצים | 48 |
| 49 | - 18.5 שידור לווייני | 49 |
| 49 | - 18.6 Picture (תמונה) | 49 |
| | - 18.7 צליל | 50 |
| | - 18.8 HDMI - UHD | 50 |
| | - 18.9 USB | 50 |
| | - 18.10 וואינטרנט Wi-Fi | 50 |
| 51 | - 18.11 שפת התפריט לא נכונה | 51 |
| | 19 - בטיחות וטיפול | 52 |
| | - 19.1 בטיחות | 52 |
| | - 19.2 טיפול במסך | 52 |
| | 20 - תנאי שימוש | 54 |
| | 21 - זכויות יוצרים | 55 |
| | - 21.1 MHL | 55 |
| | - 21.2 Ultra HD | 55 |
| | - 21.3 HDMI | 55 |
| | - 21.4 Dolby Digital | 55 |
| 55 | - 21.5 DTS 2.0 + Digital Out™ | 55 |
| | - 21.6 Wi-Fi Alliance | 55 |
| 55 | - 21.7 סימנים מסחריים אחרים | 55 |
| | 22 - קוד פתוח | 56 |
| 56 | - 22.1 תוכנת קוד פתוח | 56 |
| 56 | - 22.2 רישיון קוד פתוח | 56 |
| | מפתח | 57 |

קבלת תמיכה

1.1

זיהוי ורישום הטלוויזיה

זיהוי הטלוויזיה - מספר הדגם והמספר הסידורי של הטלוויזיה

ייתכן שתבקש למסור את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של מקלט הטלוויזיה. מצא את המספרים האלו על תווית האריזה או על תווית הסוג שנמצאת בגב מקלט הטלוויזיה או בחלקו התחתון.

רישום הטלוויזיה

רשום את מקלט הטלוויזיה שלך ותינה ממגוון הטבות, כולל תמיכה מלאה (כולל הורדות), גישה מועדפת למידע על מוצרים חדשים, הצעות והנחות בלעדיות, הסיכוי לזכות בפרסים ואף להשתתף בסקרים מיוחדים על גרסאות חדשות.

היכנס לאתר [welcome /www.philips.com](http://welcome/www.philips.com)

1.2

עזרה לטלוויזיה ומדריך למשתמש

☛ "הגדרות" < "עזרה"

ניתן להשתמש ב[פונקציה "עזרה" כדי לבצע אבחון ולקבל מידע נוסף לגבי הטלוויזיה.

• "בדוק את הטלוויזיה" - ניתן לבדוק אם התמונה, הצליל ו-Ambilight* פועלים כהלכה במהלך הפעלה של סרטון וידאו קצר.

• "בדוק את הרשת" - בדוק את חיבור הרשת.

• "עדכן תוכנה" - בדוק זמינות עדכוני תוכנה.

• "מדריך למשתמש" - קרא את המדריך למשתמש כדי לקבל מידע על הטלוויזיה.

• "פתרון בעיות" - מצא פתרונות לשאלות נפוצות.
• "הגדרות יצרן" - אפס את כל ההגדרות להגדרות היצרן.

• "התקן מחדש את הטלוויזיה" - התקן מחדש את כל ההתקנה של הטלוויזיה.

• "פרטי יצירת קשר" - הצג את מספר הטלפון או כתובת האינטרנט עבור הארץ או האזור שלך.

* Ambilight רק עבור דגמי xxPUT6262 , xxPUS6262 .TV

1.3

עזרה ומדריך למשתמש מקוונים

לפיתרון כל בעייה הקשורה לטלוויזיה פיליפס, באפשרותך להיוועץ בתמיכה המקוונת. תוכל לבחור את שפתך ולהכניס את מספר הדגם של המוצר שלך.

היכנס לאתר [support /www.philips.com](http://support/www.philips.com).

באתר התמיכה, תוכל למצוא את מספר הטלפון בארץ להתקשרות איתנו, וכן תשובות לשאלות נפוצות (שואלות). בארצות מסוימות, תוכל צוטט עם אחד מהשותפים שלנו ולהציג את שאלתך ישירות, או לשלוח שאלה בדואר "ל. תוכל להוריד תוכנת טלוויזיה חדשה או את מדריך הפעלה, לקריאה במחשב שלך.

לפתרון בעיות ושאלות נפוצות נוספות לגבי הטלוויזיה...

עבור

אל <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/ModelSelect/en/portal>

העזרה של הטלוויזיה בטאבלט, בסמארטפון או במחשב

כדי לבצע סדרות נרחבות של הוראות בקלות רבה יותר, באפשרותך להוריד את ה- "עזרה לטלוויזיה" ; בפורמט PDF, כדי לקרוא אותה מהסמארטפון, מהטאבלט או מהמחשב שלך. לחלופין, תוכל להדפיס את העמוד הרלוונטי של ה- "עזרה" ; מהמחשב שלך. כדי להוריד את העזרה (המדריך למשתמש), עבור אל [support /www.philips.com](http://support/www.philips.com)

1.4

שירות לקוחות / תיקון

לתמיכה ותיקונים, צור קשר עם הקו החם של שירות לקוחות פיליפס במדינתך. המהנדסים שלנו יטפלו בתיקון במקרה הצורך.

מצא את מספר הטלפון בתיעד המודפס שהגיע עם הטלוויזיה. או עיין באתר [support /www.philips.com](http://support/www.philips.com) ובחר ארץ במקרה הצורך.

מספר הדגם והמספר הסידורי של הטלוויזיה

ייתכן שתבקש למסור את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של מקלט הטלוויזיה. מצא את המספרים האלו על תווית האריזה או על תווית הסוג שנמצאת בגב מקלט הטלוויזיה או בחלקו התחתון.

⚠ אזהרה

לעולם אל תנסה לתקן את הטלוויזיה בעצמך. הדבר עלול לגרום לפציעה קשה, לנזק בלתי הפיך לטלוויזיה שלך או לביטול האחריות.

תוכנה

2.1

עדכון תוכנה

חפש עדכונים

עדכון מהאינטרנט

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "עדכון תוכנה" & < "חפש עדכונים" & < "אינטרנט"

חפש עדכון תוכנה בעצמך.

- אם הטלויזיה מחוברת לאינטרנט, אתה עשוי לקבל הודעה שבה תתבקש לעדכן את תוכנת הטלויזיה. לשם כך, תצטרך חיבור מהיר (בפס רחב) לאינטרנט. אם תקבל הודעה זו, מומלץ שתבצע את העדכון.
- במהלך עדכון התוכנה לא תופיע תמונה והטלויזיה תכבה ותופעל שוב. זה עשוי להתרחש מספר פעמים. העדכון יכול להימשך מספר דקות.
- המתן עד שתמונת הטלויזיה תחזור. אי ללחות על מתג ההפעלה ⏻ בטלויזיה או בשלט רחוק במהלך עדכון התוכנה.

עדכון מ-USB

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "עדכון תוכנה" & < "חפש עדכונים" & < "USB"

- אתה זקוק למחשב בעל חיבור מהיר לאינטרנט והתקן זיכרון USB כדי להעלות את התוכנה לטלויזיה.
- השתמש בהתקן זיכרון מסוג USB בעל מקום פנוי של 512 MB. ודא שהגנת הצריבה מנותקת.
- **1 התחלת העדכון בטלויזיה**
- בחר "עדכון תוכנה" & < "חיפוש עדכונים" < "USB, ולאחר מכן לחץ על OK.
- **2 זיהוי הטלויזיה**
- הכנס את התקן הזיכרון מסוג USB אל אחת מכניסות ה-USB של הטלויזיה.
- בחר "התחל" & < "ולחץ על OK. קובץ זיהוי נכתב בהתקן זיכרון מסוג USB.
- **3 הורדת תוכנת הטלויזיה**
- חבר את התקן הזיכרון מסוג USB למחשב שלך.
- בהתקן הזיכרון מסוג USB, מצא את הקובץ update.html ולחץ עליו פעמיים.
- לחץ על "שלח מזהה" & < ".
- אם תוכנה חדשה זמינה, הורד את הקובץ zip.
- לאחר ההורדה, בטל את דחיסת הקובץ והעתק את הקובץ autorun.upg להתקן הזיכרון מסוג USB.
- אין לשמור את הקובץ בתיקיה.
- **4 עדכון תוכנת הטלויזיה**
- חבר שוב את התקן הזיכרון מסוג USB לטלויזיה. העדכון מתחיל באופן אוטומטי.
- הטלויזיה כובה למשך 10 שניות ולאחר מכן מופעלת שוב. אנא המתן.

... אין

- להשתמש בשלט הרחוק
- להסיר את התקן הזיכרון USB מהטלויזיה
- לחץ פעמיים על ⏻
- לחץ על מתג ההפעלה שבטלויזיה
- הטלויזיה כובה למשך 10 שניות ולאחר מכן מופעלת שוב. אנא המתן.

תוכנת הטלויזיה עודכנה. כעת תוכל להשתמש שוב בטלויזיה. כדי למנוע עדכון שלא במתכוון של תוכנת הטלויזיה, מחק את הקובץ autorun.upg מזיכרון התקן ה-USB.

עדכונים מקומיים

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "עדכון תוכנה" & < "עדכונים מקומיים"

לסוחרים ולמשתמשים מקצועיים.

חפש עדכוני OAD (הורדה מהאוויר)

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "עדכון תוכנה" & < "חפש עדכוני OAD"

בצע סריקה כדי לחפש עדכון תוכנה מהאוויר.

2.2

גרסת תוכנה

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "עדכון תוכנה" & < "פרטי תוכנה נוכחית"

כדי לצפות בגרסה הנוכחית של תוכנת הטלויזיה.

מדריך מהיר

3.1

שלט רחוק

סוללות וניקוי

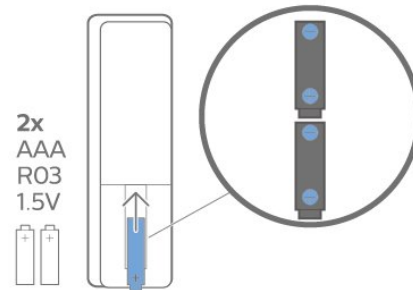
החלפת סוללות

אם הטלוויזיה אינה מגיבה ללחיצה על מקשי השלט הרחוק, ייתכן שהסוללות ריקות.

כדי להחליף סוללות, פתח את תא הסוללות שבגב השלט הרחוק.

1 - החלק את מכסה תא הסוללות לכיוון המצוין על ידי החץ.

2 - החלף את הסוללות הישנות בשתי סוללות AAA-R03 1.5 וולט. ודא שהקוטב החיובי (+) והקוטב השלילי (-) של הסוללות מיושרים לראוי.



3 - החזר את מכסה תא הסוללות למקומו והחלק אותו חזרה, עד שישגר בנקישה.

• הסר את הסוללות אם אינך מתעתד להשתמש בשלט הרחוק לפרק זמן ארוך.

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

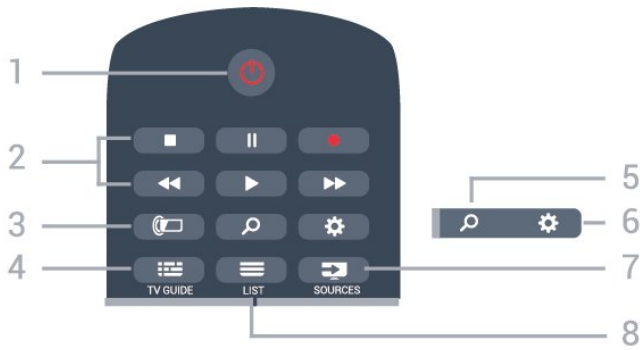
ניקוי

השלט הרחוק מצופה בציפוי עמיד בפני שריטות.

כדי לנקות את השלט הרחוק, השתמש במטלית לחה. לעולם אל תשתמש בחומרים כגון אלכוהול, כימיקלים או חומרי ניקוי לבית, לניקוי השלט הרחוק.

סקירה כללית של המקשים

למעלה



1 - **⏻** & "המתנה / הפעלה";
העברת הטלוויזיה למצב המתנה והוצאתה ממנו.

2 - **⏹** **⏪** **⏩** **⏸** **⏹** **⏹**
מקשי פלייבק והקלטה
• הקרנה **▶**, להתחלת ההקרנה.
• השהיה **⏸**, להשהיית ההקרנה
• הפסקה **⏹**, להפסקת ההקרנה
• החזרה לאחור **⏪**, להחזרת ההקרנה לאחור
• הרצה מהירה קדימה **⏩**, להרצה מהירה קדימה
• הקלטה **⏹**, כדי להתחיל בהקלטה

3 - **📺** Ambilight
כדי לבחור סגנון Ambilight או לכבות את Ambilight.

4 - **📺** TV GUIDE
פתיחה או סגירה של תפריט הכוונון.

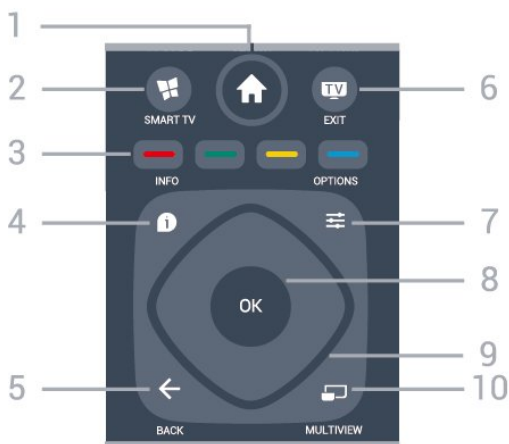
5 - **🔍** "חיפוש"
כדי לפתוח את דף החיפושים של Smart TV.

6 - **⚙** הגדרות
כדי לפתוח את התפריט "הגדרות מהירות";

7 - **☰** מקורות
פתיחת תפריט "מקורות";

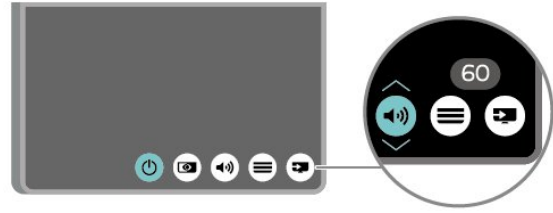
8 - **☰** LIST
פתיחה או סגירה של רשימת הערוצים.

באמצע



1 - **🏠** & "בית";

או "מקורות".; בחר "הדגמה" ; כדי להתחיל סרט לדוגמה.



3 - לחץ מעלה או מטה כדי לכוונן את עוצמת הקול או כדי להתכוונן לערוץ הבא או הקודם. לחץ מעלה או מטה כדי לעבור על רשימת המקורות, כולל בחירת הטיימר. התפריט ייעלם באופן אוטומטי.

הגדרות

4.1

קרא על בטיחות

לפני השימוש בטלוויזיה, קרא תחילה את הוראות הבטיחות.

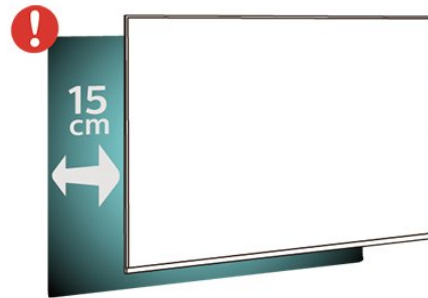
כדי לקרוא את ההוראות, ב"עזרה" < "מזריק למשתמש" לחץ על המקש הצבעוני "מילות מפתח" וחפש את "בטיחות וטיפול".

4.2

מיקום הטלוויזיה

עצות בנושא הצבה

- הצב את הטלוויזיה היכן שהאור אינו משתקף ישירות בתוך המסך.
- הצב את הטלוויזיה במרחק של עד 15 ס"מ מהקיר.
- המרחק האידיאלי לצפייה הוא 2-5 פעמים הגודל האלכסוני של המסך. כשאתה יושב, העיניים שלך צריכות להיות בגובה מרכז המסך.

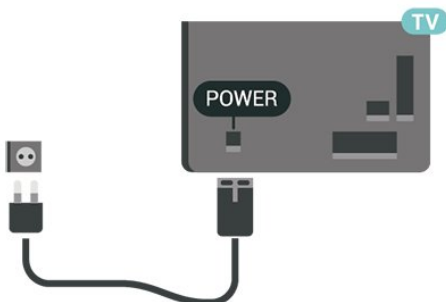


4.3

הפעל את הטלוויזיה

חבר את כבל המתח

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



מעמד טלוויזיה

תוכל למצוא הוראות הרכבה של מעמד הטלוויזיה ב"מזריק להתחלה מהירה" שצורף למקלט הטלוויזיה. אם איבדת מזריק זה, ניתן להוריד אותו בכתובת www.philips.com. השתמש במספר הדגם של הטלוויזיה כדי לחפש ולהוריד את ה"מזריק להתחלה מהירה".

התקנה על קיר

מקלט הטלוויזיה שלך מוכן גם להרכבת תושבת התקנה על הקיר, התואמת לתקני VESA (התושבת נמכרת בנפרד). בעת רכישת התושבת להתקנה על קיר, השתמש בקוד VESA הבא.

..

על אף שצריכת חשמל של טלוויזיה זו נמוכה מאוד במצב המתנה, כבה את הטלוויזיה באמצעות מתג ההפעלה/כיבוי כדי לחסוך באנרגיה אם אינך משתמש בטלוויזיה במשך פרק זמן ממושך.

מופעלים או במצב המתנה


לפני הפעלת הטלוויזיה, ודא שכבל החשמל מהרשת מחובר למחבר POWER שבגב מקלט הטלוויזיה.

הפעלה

• לחץ על מקש הג'ויסטיק הקטן שבגב הטלוויזיה.



מעבר להמתנה

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

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

כדי לכבות לגמרי את הטלוויזיה, נתק את התקע משקע החשמל. לצורך הניתוק, יש למשוך תמיד בתקע – לעולם לא בכבל. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל, לכבל החשמל ולשקע שבקיר.

חיבורים

5.1

מדריך קישוריות

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

כאשר תחבר מכשיר, הטלוויזיה תזהה את הסוג שלו ותקצה לכל מכשיר שם סוג נכון. תוכל לשנות את שם הסוג, אם תרצה בכך. אם נקבע שם סוג נכון למכשיר מסוים, הטלוויזיה תעבור אוטומטית להגדרות הטלוויזיה האידיאליות, ברגע שתפעיל את המכשיר בתפריט "מקורות".

אם תזדקק לעזרה לחיבור מספר מכשירים לטלוויזיה, תוכל לעיין ב"מדריך הקישוריות של Philips TV". המדריך מציע מידע על אופן החיבור ועל סוג הכבלים שבהם יש להשתמש.

בקר ב- www.connectivityguide.philips.com

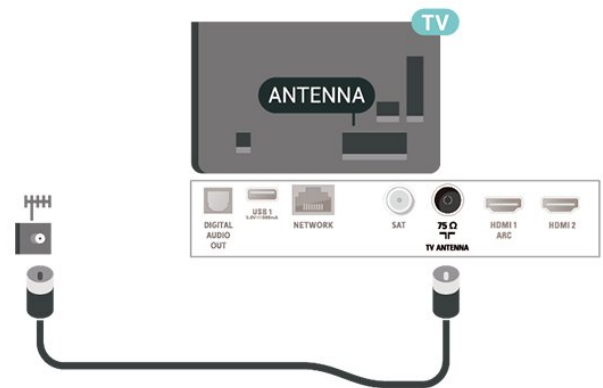
5.2

אנטנה

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

תוכל לחבר אנטנה פרטית שלך או אנטנה ממערכת חלוקת אנטנות. השתמש במחבר אנטנה מסוג IEC Coax 75 Ohm RF.

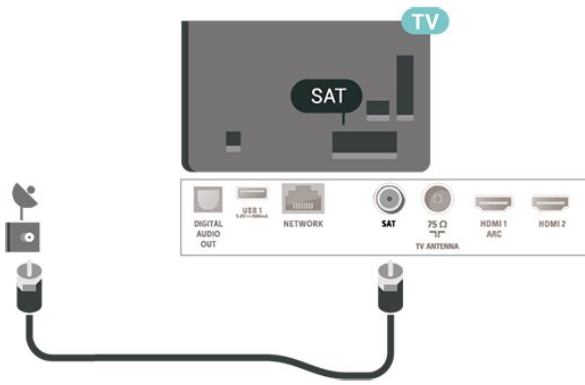
השתמש בחיבור אנטנה זה לצורך אותות נכנסים DVB-T ו-DVB-C.



5.3

שידור לווייני

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



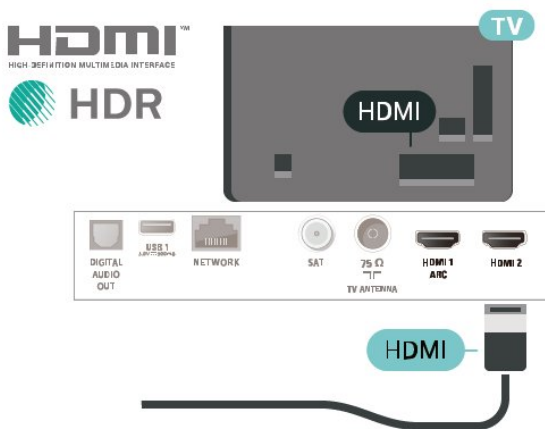
5.4

התקן וידאו

HDMI

לחיבור HDMI יש איכות התמונה והשמע הטובה ביותר.

להעברת איכות אודיו הטובה ביותר, יש להשתמש בכבל HDMI למהירות גבוהה ואין תשתמש בכבל HDMI באורך של יותר מ-5 מטר, כמו כן אין לחבר מכשירים התומכים ב-HDR על-גבי HDMI 2 או 3.



הגנה מפני העתקה

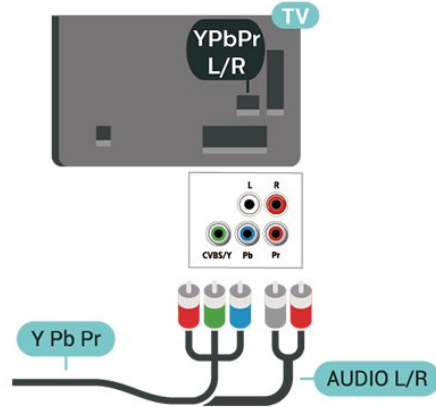
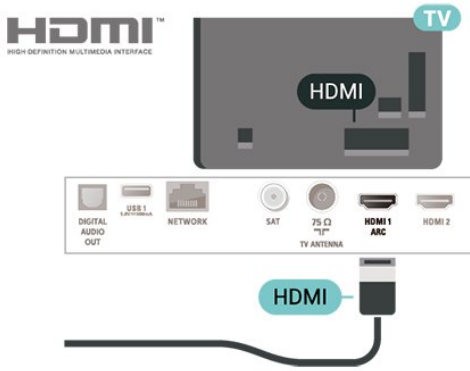
כבל HDMI תומך ב-HDCP (הגנה על תוכן דיגיטלי ברוחב פס גבוה). HDCP הוא אות הגנה מפני העתקה, המונע העתקת תוכן מתקליטור DVD או Blu-ray. נקרא גם DRM (ניהול זכויות דיגיטלי).

Component

Y Pb Pr - קומפוננט וידאו הוא חיבור באיכות גבוהה.

חיבור Y Pb Pr יכול לשמש לאותות טלוויזיה באבחנה גבוהה (HD). לצד אותות Y, Pb ו-Pr, הוסף אותות שמע לצד ימין ולצד שמאל, לקבלת קול.

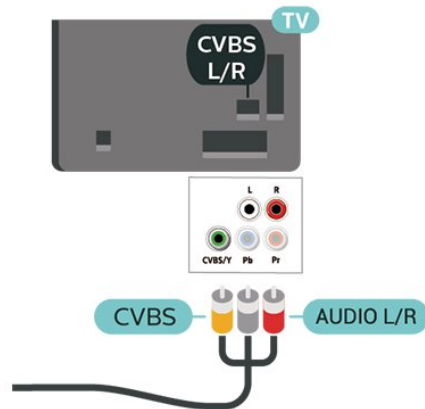
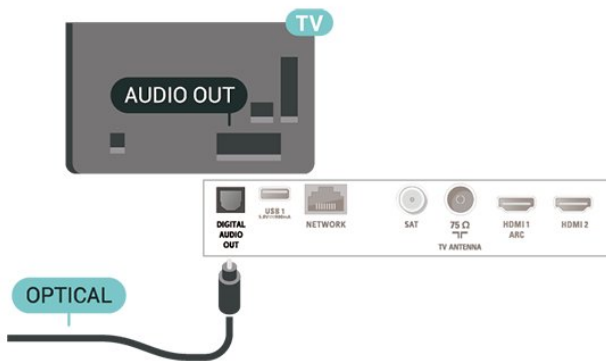
בעת החיבור התאם את צבעי מחבר Y Pb Pr (ירוק, כחול, אדום) אל



יציאת שמע דיגיטלית - אופטית

”יציאת שמע - אופטית” היא חיבור צליל באיכות גבוהה.

חיבור אופטי זה יכול לשאת 5.1 ערוצי שמע. אם מכשיר השמע שלך, בדרך כלל מערכת קולנוע ביתי (HTS), מצויד גם הוא בחיבור HDMI ARC, תוכל להשתמש בחיבור זה עם חיבור ”יציאת שמע - אופטית” שבמערכת הקולנוע הביתי. החיבור ”יציאת שמע - אופטי” ישלח את הצליל מהטלוויזיה אל הקולנוע הביתי.



Composite

CVBS - Composite Video הוא חיבור באיכות גבוהה. לצד אותות CVBS מוסיף את האותות ”שמע שמאל וימין” עבור צליל.

- Y חולק אותו שקע עם CVBS.
- קומפוננט וקומפוזיט חולקים שקעי אודיו.

אוזניות

תוכל לחבר ערכת אוזניות לחיבור שבצד מקלט הטלוויזיה. החיבור הוא מיני שקע 3.5 מ. תוכל לכוון את עוצמת האוזניות בנפרד.

התקן שמע

HDMI ARC

רק ל- HDMI 1 בטלוויזיה יש HDMI ARC (ערוץ שמע חוזר).

אם המכשיר, בדרך כלל מערכת קולנוע ביתי (HTS), מצויד גם הוא בחיבור HDMI ARC, חבר אותו לחיבור HDMI 1 בטלוויזיה זו. אם יש לך חיבור HDMI ARC, אינך זקוק לכבל שמע נוסף, שישלח את הצליל של תמונת הטלוויזיה לקולנוע הביתי. החיבור HDMI ARC משלב את שני האותות.

הפסקת השיתוף

תוכל להפסיק את שיתוף המסך מהטלוויזיה או מהמכשיר הנייד.

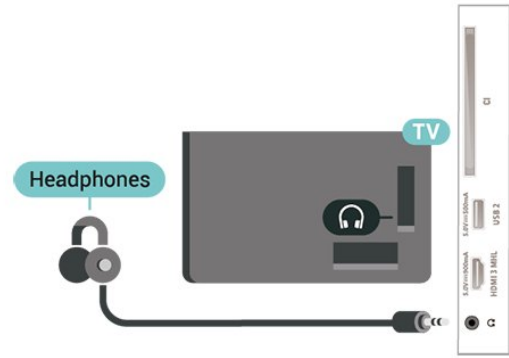
מהמכשיר

באמצעות היישום שמשמש אותך להפעלת Miracast, תוכל לנתק ולהפסיק לראות את מסך המכשיר בטלוויזיה. הטלוויזיה תחזור לתוכנית האחרונה שנבחרה.

מהטלוויזיה

כדי להפסיק לראות את מסך המכשיר בטלוויזיה, תוכל ...

- לחץ על **EXIT** כדי לצפות בשידור טלוויזיה.
- לחץ על **↑ (בית)** כדי להתחיל פעילות אחרת בטלוויזיה.
- לחץ על **SOURCES** כדי לפתוח את תפריט המקור ולבחור מכשיר מחובר.



5.6

התקן נייד

Wi-Fi Direct / Miracast

על אודות Wi-Fi Miracast

באפשרותך להציג תמונות, להשמיע מוזיקה או להקרין סרטונים לטלוויזיה מהתקן נייד באמצעות Wi-Fi Miracast ההתקן על.™
הנייד והטלוויזיה להיות בטווח, בדרך כלל באותו חדר.

בדוק אם יש בהתקן הנייד הכנה ל- Miracast.

הטלוויזיה שלך היא מכשיר Wi-Fi Certified Miracast.™ באמצעות Miracast™, תוכל לראות ולשתף את מסך הסמארטפון, הטאבלט או המחשב שלך במסך הטלוויזיה באופן אלחוטי. תוכל להזרים סרטונים (שמע ווידאו), לשתף תמונות או כל דבר אחר שנמצא במסך המכשיר. אין צורך לחבר את המכשיר לרשת הביתית שלך. גם הטלוויזיה וגם המכשיר חייבים להיות מכשירי Wi-Fi Certified Miracast™ ו- Miracast חייב להיות מופעל.

Miracast בטלוויזיה זו כפוף לפרוטוקול HDCP ואינו יכול להציג תוכן מיוחד המוגן מפני העתקה והנשלח על ידי מכשיר כ-לשהו. הרזולוציה המרבית של הסרט היא 720 פיקסל ל-2.4 גיגה הרץ Wi-Fi או 1,080 פיקסל ל-5 גיגה הרץ Wi-Fi.

למידע נוסף על Wi-Fi CERTIFIED Miracast עבור Wi-Fi™ אל www.wi-fi.org

Wi-Fi, הסמליל Wi-Fi CERTIFIED והסמליל Wi-Fi, הם סימנים מסחריים רשומים של חברת Wi-Fi Alliance. Wi-Fi Alliance, Miracast™, Miracast™ סימנים מסחריים של חברת Wi-Fi Alliance.

שימוש ב-Miracast

מעבר ל-Miracast

לחץ על **SOURCES** > Miracast

שיתוף מסך בטלוויזיה

- 1 הפעל את Miracast (שיקוף מסך) בהתקן הנייד.
- 2 בהתקן הנייד, בחר את הטלוויזיה. (טלוויזיה זו תוצג כשם דגם הטלוויזיה)
- 3 בחר את שם הטלוויזיה בהתקן הנייד, לאחר החיבור תוכל ליהנות מהשימוש ב- Miracast.

איפוס חיבורי Miracast Fi-Wi

כל המכשירים שחוברו בעבר שמורים ברשימת החיבורים של Wi-Fi Miracast.

כדי לנקות את כל מכשירי Miracast המחוברים...

- **↑ (בית)** > **הגדרות** > **חיבורי Miracast Fi-Wi**
- **↑ (בית)** > **הגדרות** > **רשת** > **איפוס חיבורי Miracast Fi-Wi**

השהיית מסך

ההשהיה הרגילה, בעת שיתוף מסך עם Miracast, היא כשנייה אחת. ההשהיה יכולה להתארך אם אתה משתמש במכשירים ישנים, בעלי עוצמת עיבוד נמוכה.

MHL

טלוויזיה זו תואמת MHL.™

אם ההתקן הנייד גם תואם MHL, תוכל לחבר את ההתקן הנייד לטלוויזיה באמצעות כבל MHL. כאשר כבל MHL מחובר ניתן לשתף את מה שיש בהתקן הנייד על מסך הטלוויזיה. ההתקן הנייד טוען את הסוללה באותו זמן. חיבור MHL אידיאלי לצפייה בסרטים או כדי לשחק משחקים מההתקן הנייד בטלוויזיה למשך זמן רב.

טעינה

כאשר כבל MHL מחובר, ההתקן ייטעם בזמן שהטלוויזיה פועלת (לא במצב המתנה).

כבל MHL

יש צורך בכבל MHL פסיבי (HDMI ל-Micro USB) כדי לחבר את ההתקן הנייד לטלוויזיה. ייתכן שתזדקק למתאם נוסף לכדי להתחבר להתקן הנייד. כדי לחבר כבל MHL לטלוויזיה, השתמש בחיבור MHL 3 HDMI.



כרטיס חכם

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

הכנס את הכרטיס החכם אל תוך מודול ה-CAM. עיין בהוראות שקיבלת מהמפעיל.

הכנסת ה-CAM אל תוך הטלוויזיה...

1. לשיטת ההכנסה הנכונה, הסתכל על ה-CAM. הכנסה לא נכונה עלולה לגרום נזק ל-CAM ולטלוויזיה.

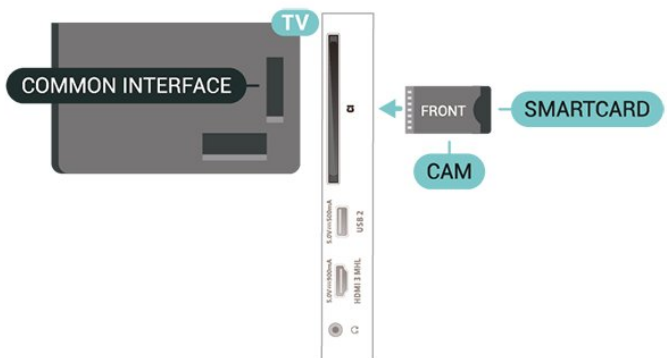
2. כאשר אתה מביט על גב הטלוויזיה והחלק הקדמי של ה-CAM פונה אליך, הכנס את ה-CAM בעדינות אל תוך החריץ **ממשק**

משותף.

3. דחף את ה-CAM פנימה עד כמה שניתן. השאר אותו בתוך החריץ באופן קבוע.

לאחר הפעלת הטלוויזיה, ייתכן שיעברו כמה דקות עד שה-CAM יופעל. אם הוכנס CAM ודמי המינוי שולמו, (שיטות המינוי עשויות להיות שונות), תוכל לצפות בערוצים מעורבלים הנתמכים על ידי הכרטיס החכם CAM.

ה-CAM והכרטיס החכם הם בלעדיים למקלט הטלוויזיה שלך. אם תסיר את ה-CAM, לא תוכל עוד לצפות בערוצים מעורבלים הנתמכים על ידי ה-CAM.



MHL, Mobile High-Definition Link והלוגו של MHL הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של MHL, LLC.

יישומים - App Remote TV Philips

באמצעות היישום Remote App, ניתן לשלוט על המדיה שמסביב. שלח תמונות, מוסיקה או סרטוני וידאו אל מסך הטלוויזיה הגדול, או צפה בערוצי טלוויזיה בשידור חי בטאבלט או בטלפון. בחר מה אתה רוצה לראות מ-quot;מדריך הטלוויזיה " ; וצפה בטלפון או בטלוויזיה. באמצעות היישום TV Remote ניתן להשתמש בטלפון כשלט רחוק*.

הורד כבר היום את האפליקציה TV Remote של פיליפס מחנות האפליקציות שאתה מעדיף.

היישום Philips TV Remote App זמין עבור iOS ו-Android ללא תשלום.

* כשאתה משתמש בטלפון כשלט רחוק, לא ניתן להפעיל או לכבות את הטלוויזיה באמצעות הטלפון.

5.7

התקן אחר

CI+ - חכם כרטיס עם CAM

אודות CI+

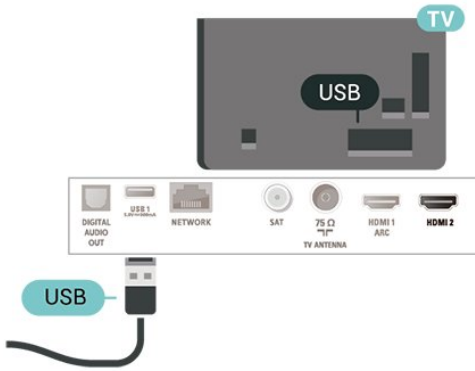
מקלט טלוויזיה זה מוכן ל-quot;גישה מותנית CI+" ;

בעזרת CI+, תוכל לצפות בתוכניות HD מיוחדות, כגון סרטים וספורט, המוצעות על ידי מפעילי שידורי טלוויזיה באזורך, המשדרות בשיטה דיגיטלית. תוכניות אלו מעורבלות על ידי מפעיל שידורי הטלוויזיה ומפוענחות באמצעות רכיב CI+ ששולם מראש.

מפעילי שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים רכיב CI+ זה (רכיב גישה מותנית - CAM) וכרטיס חכם נלווה, כאשר אתה נרשם כמנוי לתוכניות המיוחדות שלהם. תוכניות אלו כלולות רמה גבוהה של הגנה מפני העתקה.

למידע נוסף על תנאים ותניות, פנה למפעיל שידורי טלוויזיה דיגיטליים.

לאחר פרמוט הכונן הקשיח, השאר אותו מחובר לצמימות.

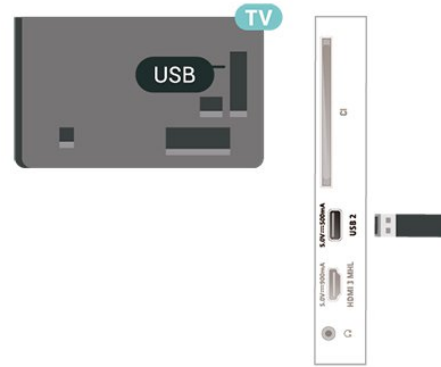


כונן הבזק USB

תוכל להציג תמונות או להקרין סרטים ולהשמיע מוזיקה מכונן הבזק מסוג USB. כאשר הטלוויזיה מופעלת, הכנס כונן הבזק USB לחיבור ה-USB שבמקלט הטלוויזיה.

הטלוויזיה מאתרת את כונן הבזק ופותחת רשימה המציגה את תוכנו.

אם רשימת התוכן אינה מופיעה באופן אוטומטי, לחץ על **SOURCES** ובחר USB.



אזהרה

הכונן הקשיח USB מפורמט באופן בלעדי לטלוויזיה זאת; לא תוכל להשתמש בהקלטות השמורות בו בטלוויזיה אחרת או במחשב אחר. אל תשתמש ביישום מחשב כלשהו, כדי להעתיק או לשנות קבצים מוקלטים בכונן הקשיח USB. הדבר ישחית את ההקלטות. כאשר תפרמט כונן קשיח USB נוסף, תאבד את התוכן של הכונן הקודם. תצטרך לפרמט מחדש את כונן הקשיח USB, המחובר לטלוויזיה שלך, אם תרצה להשתמש בו עם מחשב אחר.

כדי לקרוא את ההוראות, ב"עזרה" " לחץ על המקש הצבעוני **■** " **מילות מפתח** " וחפש את " **כונן קשיח USB** ".

למידע נוסף על צפייה בתוכן או הפעלתו מכונן הבזק USB, ב"עזרה" " לחץ על המקש הצבעוני **■** " **מילות מפתח** " וחפש את " **תמונות, סרטונים ומוזיקה** ".

פרמוט

לפני שתוכל להשהות או להקליט שידורים, עליך לחבר ולפרמט כונן קשיח USB. הפרמוט מוחק את כל הקבצים שהיו בכונן הקשיח USB. אם תרצה להקליט שידורים באמצעות נתוני " ממדריך טלוויזיה " מהאינטרנט, ראשית עליך להגדיר את חיבור האינטרנט לפני התקנת " כונן קשיח USB ".

אזהרה

הכונן הקשיח USB מפורמט באופן בלעדי לטלוויזיה זאת; לא תוכל להשתמש בהקלטות השמורות בו בטלוויזיה אחרת או במחשב אחר. אל תשתמש ביישום מחשב כלשהו, כדי להעתיק או לשנות קבצים מוקלטים בכונן הקשיח USB. הדבר ישחית את ההקלטות. כאשר תפרמט כונן קשיח USB נוסף, תאבד את התוכן של הכונן הקודם. תצטרך לפרמט מחדש את כונן הקשיח USB, המחובר לטלוויזיה שלך, אם תרצה להשתמש בו עם מחשב אחר.

כדי לפרמט כונן קשיח USB...

- 1- חבר את הכונן הקשיח USB לאחד מחיבורי ה-USB שבמקלט הטלוויזיה. בזמן הפרמוט, אל תחבר התקן USB נוסף ליציאות ה-USB האחרות של הטלוויזיה.
- 2- הפעל את הכונן הקשיח USB ואת הטלוויזיה.
- 3- כאשר הטלוויזיה מכווננת לערוץ טלוויזיה דיגיטלי, לחץ על **||** (השהיה). הניסיון להשהות יגרום להתחלת הפרמוט. פעל על פי ההוראות שעל המסך.
- 4- הטלוויזיה תשאל אם אתה רוצה להשתמש ב" " כונן קשיח USB " כדי לאחסן יישומים, אשר את השאלה אם כך אתה מעוניין לעשות.
- 5- לאחר פרמוט הכונן הקשיח, השאר אותו מחובר לצמימות.

כונן קשיח USB

התקנה

אם תחבר כונן קשיח USB, תוכל להשהות או להקליט שידור טלוויזיה. שידור הטלוויזיה חייב להיות שידור דיגיטלי (DVB או דומה).

לפני שתוכל להשהות או להקליט שידורים, עליך לחבר ולפרמט כונן קשיח USB. הפרמוט מוחק את כל הקבצים שהיו בכונן הקשיח USB.

השהיה

כדי להשהות שידור, תזדקק לכונן קשיח תואם USB, בעל שטח דיסק מינימלי פנוי של 4 גיגה-בייט.

הקלטה

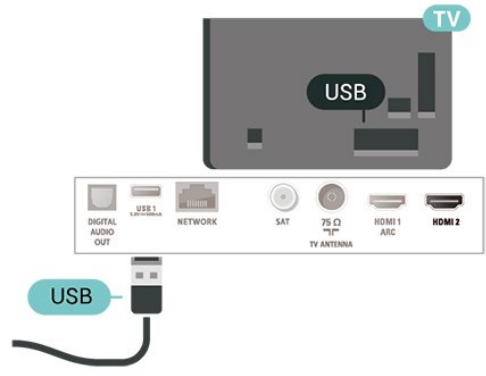
- כדי להשהות ולהקליט שידור, תזדקק לשטח דיסק פנוי של 250 גיגה בייט לפחות. אם תרצה להקליט שידור עם נתוני מדריך טלוויזיה מהאינטרנט, החיבור לאינטרנט חייב להיות מותקן בטלוויזיה שלך לפני שתתקין את הכונן הקשיח USB.

1- חבר את הכונן הקשיח USB לאחד מחיבורי ה-USB שבמקלט הטלוויזיה. בזמן הפרמוט, אל תחבר התקן USB נוסף ליציאות ה-USB האחרות של הטלוויזיה.

2- הפעל את הכונן הקשיח USB ואת הטלוויזיה.

3- כאשר הטלוויזיה מכווננת לערוץ טלוויזיה דיגיטלי, לחץ על **||** (השהיה). הניסיון להשהות יגרום להתחלת הפרמוט.





פעל על פי ההוראות שעל המסך.



החלף מקור








6.1

רשימת מקורות

- כדי לפתוח את תפריט מקורות, לחץ על  SOURCES.
- כדי לעבור להתקן מחובר בחר את ההתקן באמצעות החצים  (למעלה) או  (למטה) ולחץ על OK.
- לסגירת תפריט המקור ללא מעבר התקן, לחץ שוב על  SOURCES.





6.2

החלף את שם ההתקן

- רק עבור מקורות CVBS, YPbPr, HDMI ניתן לבצע החלפת שם או שינוי שם או החלפת סמל התקן.
- 1 לחץ על  SOURCES, ובחר CVBS, YPbPr או HDMI.
- 2 לחץ על  & "ערוך"; ולחץ על OK.
- 3 בחר את אחד מסמלי ההתקנים ולחץ על OK, שם הקבוע מראש יופיע בשדה להקלדה.
- 4 בשדה ההקלדה, לחץ על OK, ולאחר מכן הזן שם באמצעות המקלדת שעל-גבי המסך.
- לחץ על  מקש (אדום) כדי להזין באותיות קטנות
- לחץ על  מקש (ירוק) כדי להזין באותיות גדולות
- לחץ על  מקש (צהוב) כדי להזין ספרה וסימן
- לחץ על  מקש (כחול) כדי למחוק תו
- 5 בחר  & "בוצע"; בסיום העריכה.

6.3

סריקה מחדש של חיבורים

- ניתן לסרוק מחדש את כל חיבורי הטלוויזיה כדי לעדכן את תפריט המקורות בהתקנים האחרונים שחוברו.
- לסריקה מחדש של החיבורים...
- 1 לחץ על  SOURCES כדי לפתוח את התפריט  & מקורות.
- 2 לחץ על  (למעלה) כדי לבחור את הסמל  בראש תפריט המקורות.
- 3 לחץ על OK כדי להתחיל בסריקת החיבורים.

ערוצים

7.1

אודות ערוצים והחלף ערוצים

צפייה בערוצי טלוויזיה

• לחץ על **TV**. הטלוויזיה מתכוננת אל ערוץ הטלוויזיה שבו צפית לאחרונה.

• לחץ על **▲ (בית) < " ערוצים "** ולחץ על OK.

• לחץ על **⏏** או **⏏** - כדי להחליף ערוצים.

• אם ידוע לך מספר הערוץ, הקלד את המספר באמצעות מקשי הספרות. לאחר הזנת המספר, לחץ על OK כדי להחליף ערוץ.

• למעבר חזרה לערוץ הקודם, לחץ על **← BACK**.

מעבר לערוץ ברשימת ערוצים

• תוך כדי צפייה בטלוויזיה, לחץ על **≡ LIST** כדי לפתוח את רשימות הערוצים.

• רשימת הערוצים יכולה להכיל מספר דפים עם ערוצים. כדי להציג את הדף הבא או הקודם, לחץ על **⏏** + או **⏏** -.

• כדי לסגור את רשימת הערוצים מבלי להחליף ערוץ, לחץ שוב על **≡ LIST**.

סמלי הערוצים

לאחר **" "** עדיכון ערוצים אוטומטי **" "**; של רשימת הערוצים, ערוצים חדשים יסומנו בסימון * (כוכבית).
אם תנעל ערוץ, הוא יסומן ב- **🔒** (מנעול).

ערוצי רדיו

אם זמין שידור דיגיטלי, תחנות רדיו דיגיטליות יותקנו במהלך ההתקנה. עבור לערוץ רדיו כפי שהייתה עובר לערוץ טלוויזיה.

טלוויזיה זו יכולה לקבל DVB בתקן טלוויזיה דיגיטלית. ייתכן והטלוויזיה לא תפעל כהלכה עם מפעילים מסוימים של טלוויזיה דיגיטלית שאינם תואמים לתקן באופן מלא.

7.2

התקנת ערוצים

אנטנה וכבלים

חיפוש ידני של ערוצים והגדרות ערוצים

חפש ערוצים

עדיכון רשימת ערוצים קיימת

▲ (בית) < " הגדרות " **< " A "**; התקנת

אנטנה/כבלים " **< "**; חפש

ערוצים " **< "**; עדיכון ערוצים "

התקנה מחדש של כל הערוצים

▲ (בית) < " הגדרות " **< "**; התקנת

אנטנה/כבלים " **< "**; חפש

ערוצים " **< "**; התקן מחדש ערוצים "

1 - בחר את המדינה שבה אתה נמצא ולחץ על OK.

2

בחר **" אנטנה "** (DVB-T) או **" כבלים "** (DVB-C), ובחר פריט אחד שאתה רוצה להתקין מחדש.

3 - בחר **" ערוצים דיגיטליים ואנלוגיים "**; **" רק ערוצים אנלוגיים "**; או **" רק ערוצים אנלוגיים "**.

4 - בחר **" התחל "**; ולחץ על OK כדי לעדכן ערוצים. זה עשוי לקחת מספר דקות.

הגדרות ערוץ

▲ (בית) < " הגדרות " **< "**; התקנת

אנטנה/כבלים " **< "**; חפש

ערוצים " **< "**; התקן מחדש ערוצים "

1 - בחר את המדינה שבה אתה נמצא ולחץ על OK.

2

בחר **" אנטנה "** (DVB-T) או **" כבלים "** (DVB-C), ובחר פריט אחד שאתה רוצה להתקין מחדש.

3 - בחר **" ערוצים דיגיטליים ואנלוגיים "**; **" רק ערוצים אנלוגיים "**; או **" רק ערוצים אנלוגיים "**.

4 - בחר **" הגדרות "**; ולחץ על OK.

5 - לחץ על **⏏** **" איפוס "**; כדי לאפס או על

⏏ **" בוצע "**; לאחר סיום ההגדרות.

סקירת תדרים

בחר את שיטת חיפוש הערוצים.

• **" מהירה "**; בחר את השיטה המהירה יותר והשתמש בהגדרות שנקבעו מראש שבהן משתמשים רוב ספקי הכבלים בארץ שלך.

• **" מלאה "**; אם התוצאה תהיה שלא הותקנו כלל

ערוצים או אם כמה ערוצים חסרים, תוכל לבחור

בשיטה **" מלאה "**; החיפוש וההתקנה של ערוצים

בשיטה זו ייקחו יותר זמן.

• **" מתקדמת "**; אם קיבלת ערך ספציפי ל **"**; תדר רשת **"**; לצורך חיפוש ערוצים, בחר **" מתקדם "**.

גודל צעדי התדר

הטלוויזיה מחפשת ערוצים בצעדים של **" 8**;

" מ " **" ה "**;

אם התוצאה תהיה שלא הותקנו כלל ערוצים או אם כמה ערוצים

חסרים, תוכל לחפש בצעדים קטנים יותר של **" 1**;

" מ " **" ה "**; החיפוש וההתקנה של ערוצים בצעדים של 1

מגה-הרץ ייקחו יותר זמן.

מצב תדר רשת

אם בכוונתך להשתמש

בשיטה **" מהירה "** **" ב "**; **סריקת**

תדרים "; כדי לחפש ערוצים, בחר **" אוטומטי "**;

הטלוויזיה תשתמש ב-1 מבין תדרי הרשת המוגדרים מראש (או - HC ערוץ יעד) שבו משתמשים מרבית ספקי שידורי הכבלים בארץ שלך.

אם קיבלת ערך ספציפי ל **"**; תדר רשת **"**; לצורך חיפוש

ערוצים, בחר **" ידני "**;

תדר רשת

כאשר **" מצב תדר רשת "** מוגדר

להיות **" ידני "**; ניתן להזין כאן את ערך תדר הרשת

שקיבלת מספק הכבלים. כדי להזין את ערך קצב הסימנים, השתמש במקשי הספרות.

זיהוי רשת

הזן את מזהה הרשת שניתן על-ידי ספק הכבלים.

מצב קצב סימנים

אם ספק שידורי הכבלים לא נתן לך ערך ספציפי של **קצב סמלים**; **התקנת ערוצי הטלוויזיה**, השאר את ההגדרה **מצב קצב סמלים**; במצב **אוטומטי**; אם קיבלת ערך קצב סמלים, בחר **ידני**.

קצב סימנים

כאשר **מצב קצב סמלים** מוגדר ל**ידני**; ניתן להזין את ערך קצב הסמלים באמצעות מקשי הספרות.

חינם / מעורבל

אם יש לך מינוי לשירותי טלוויזיה בתשלום ו-CAM ממדול גישה מותנית, בחר **ללא תשלום ומעורבלים**; אם אין לך מינוי לשירות או לערוצים של טלוויזיה בתשלום, תוכל לבחור **ערוצים ללא תשלום בלבד**.

אנלוגי: התקנה ידנית

⬆️ **הגדרות**; **התקנת אנטנה/כבלים**; **אנלוגי: התקנה ידנית**; ניתן להתקין ערוצי טלוויזיה אנלוגיים באופן ידני - ערוץ אחרי ערוץ.

מערכת

להתקנת מערכת הטלוויזיה, בחר **מערכת**; בחר את המדינה שלך או את האזור בעולם שאתה נמצא בו כעת ולחץ על OK.

חפש ערוץ

כדי למצוא ערוץ, בחר **חפש ערוץ**; ולחץ על OK. תוכל להזין דר בעצמך על-מנת למצוא ערוץ, או לאפשר לטלוויזיה חפש ערוץ. לחץ על OK, בחר **חפש**; ולחץ על OK כדי לחפש ערוץ באופן אוטומטי. הערוץ שנמצא יוצג על-גבי המסך ואם הקליטה חלשה, לחץ שוב על **חיפוש**; אם ברצונך לאחסן את הערוץ, בחר **בוצע**; ולחץ על OK.

כוונן עדין

כדי לבצע כוונן עדין לערוץ, בחר **כוונן עדין**; ולחץ על OK. ניתן לבצע כוונן עדין לערוץ באמצעות **^** או **v**. אם ברצונך לשמור את הערוץ שמצאת, בחר **בוצע**; ולחץ על OK.

איחסון

תוכל לשמור את הערוץ תחת מספר הערוץ הנוכחי או תחת מספר ערוץ חדש. בחר **אחסן**; ולחץ על OK. מספר הערוץ יוצג לזמן קצר. תוכל לחזור על שלבים אלה עד שתמצא את כל ערוצי הטלוויזיה האנלוגיים הזמינים.

שידור לווייני

חיפוש לוויין והגדרות לוויין

חיפוש ערוץ לוויין

⬆️ **הגדרות**; **התקנת לוויין**; **חיפוש לוויין**;

עדכון רשימת ערוצים קיימת

⬆️ **הגדרות**; **התקנת לוויין**; **חיפוש לוויין**; **עדכון ערוצים**;

התקנה מחדש של כל הערוצים

⬆️ **הגדרות**; **התקנת לוויין**; **חיפוש לוויין**; **התקנת מחדש ערוצים**;

• בחר את קבוצת הערוצים שברצונך להתקין.
• מפעילי הלוויינים יכולים להציע חבילות ערוצים המאחדות ערוצים

חיפוש ערוצים באופן אוטומטי

⬆️ **הגדרות**; **התקנת אנטנה/כבלים**; **עדכון ערוצים אוטומטי**; אם אתה קולט ערוצים דיגיטליים, תוכל להגדיר את הטלוויזיה לעדכן אוטומטית את הרשימה עם ערוצים חדשים. לחלופין, תוכל להתחיל עדכון ערוצים בעצמך.

עדכון ערוצים אוטומטי

פעם ביום, בשעה 06:00, הטלוויזיה מעדכנת את הערוצים ושומרת ערוצים חדשים. ערוצים חדשים יאוחסנו ברשימה **כול הערוצים**; אבל גם ברשימה **ערוצים חדשים**; ערוצים ריקים יוסרו. אם נמצאו ערוצים חדשים או אם עודכנו או הוסרו ערוצים, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. על הטלוויזיה להיות במצב המתנה כדי לעדכן ערוצים באופן אוטומטי.

עדכון ערוצים אוטומטי

⬆️ **הגדרות**; **התקנת אנטנה/כבלים**; **הודעת עדכון ערוץ**;

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

דיגיטלי: בדיקת קליטה

⬆️ **הגדרות**; **התקנת אנטנה/כבלים**; **דיגיטלי: בדיקת קליטה**;

מוצג התדר הדיגיטלי של ערוץ זה. אם הקליטה ירודה, תוכל לשנות את מיקום האנטנה. כדי לבדוק את איכות האות של תדר זה פעם נוספת, בחר **חיפוש**; ולחץ על OK. כדי שתזין בעצמך תדר דיגיטלי ספציפי, השתמש במקשי הספרות של השלט הרחוק. לחלופין, בחר את התדר, מקם את החיצים על מספר באמצעות **<** ו- **>** והחלף את המספר באמצעות **^** ו- **v**. כדי לבדוק את התדר, בחר **חיפוש**; ולחץ על OK.

ללא תשלום (פתוחים) ובמגוון המתאים למדינה. לוווינים אחדים מציעים חבילות למנויים - אוסף של ערוצים בתשלום.

הגדרות לווין

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "חפש לווין" & < "התקן מחדש ערוצים"

- 1 - בחר "מחבילה שמורה" או "כל הערוצים אינם ממוינים"
- 2 - בחר "הגדרות" ולחץ על OK.
- 3 - לחץ על "איפוס" כדי לאפס, או לחץ על "בוצע" לאחר סיום ההגדרות.

סוג חיבור

בחר את מספר הלווינים שאתה רוצה להתקין. הטלוויזיה תגדיר את סוג החיבור המתאים באופן אוטומטי.

- "עד 4 לוווינים" - ניתן להתקין עד 4 לוווינים (4 LNBS) בטלוויזיה זו. בחר כבר בתחילת ההתקנה את המספר המדויק של לוווינים שברצונך להתקין. זה יאיץ את ההתקנה.
- Unicable - ניתן להשתמש במערכת Unicable לחיבור צלחת הלוויין לטלוויזיה. בתחילת ההתקנה, באפשרותך לבחור Unicable לווין אחד או לשני לוווינים.

הגדרות LNB

במדינות מסוימות ניתן לכוון את ההגדרות עבור משדר-משיב (טרנספונדר) ביתי וכל LNB. יש להשתמש בהגדרות אלה או לשנות אותם רק כאשר התקנה רגילה נכשלת. אם יש לך ציוד לוווינים לא סטנדרטי, ניתן להשתמש בהגדרות אלה לעקיפה של ההגדרות הסטנדרטיות. חלק מהספקים עשויים לתת לך מספר ערכי טרנספונדר או LNB שיש להזין ככאן.

- הספק - LNB כברירת מחדל, "הספק LNB" מוגדר להיות "מופעל".
- צליל של 22 kHz כברירת מחדל "צליל" מוגדר להיות "אוטומטי".
- תדר LO נמוך / תדר LO גבוה - תדרי המתנד המקומי מוגדרים לערכים סטנדרטיים. שנה את הערכים רק במקרה של ציוד מיוחד, המצריך ערכים שונים.

הוספת לווין או הסרת לווין

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "חפש לווין" & < "הוסף לווין" & < "הסר לווין"

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "חפש לווין" & < "הוסף לווין"

- תוכל להוסיף לווין נוסף להתקנת הלווינים הנוכחית שלך. הלווינים המותקנים וערוציהם יישארו בשלמותם. יחד עם זאת, מפעילי לווין אחדים אינם מאפשרים להוסיף לווין.
- יש להתייחס ללוויין הנוסף כאל תוספת; הוא לא נמנה עם המינוי הראשי שלך והוא לא הלוויין הראשי שלך, שבחבילת הערוצים שלו אתה משתמש. בדרך כלל, תתקין לווין רביעי כשיש לך כבר 3 לוווינים מותקנים. אם יש לך 4 לוווינים מותקנים, ייתכן שכדאי לשקול הסרה

של אחד מהם, כדי שתוכל להוסיף לווין חדש. • אם בשלב זה יש לך רק לווין אחד או שניים מותקנים, הגדרות ההתקנה הנוכחית עלולות שלא לאפשר את ההוספה של לווין נוסף. אם תצטרך לשנות את הגדרות ההתקנה, תצטרך לבצע את כל התקנת הלווינים מחדש, במלואה. אינך יכול להשתמש "הוסף לווין" אם יש צורך בשינוי הגדרות.

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "חפש לווין" & < "הסר לווין"

תוכל להסיר לווין אחד או יותר מהתקנת הלווינים הנוכחית שלך. תסיר את הלוויין ואת הערוצים שלו. יחד עם זאת, מפעילי לווין אחדים אינם מאפשרים להסיר לווין.

חיפוש ערוצים באופן אוטומטי

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "עדכון ערוצים אוטומטי"

אם אתה קולט ערוצים דיגיטליים, תוכל להגדיר את הטלוויזיה לעדכן אוטומטית את הרשימה עם ערוצים חדשים.

לחלופין, תוכל להתחיל עדכון ערוצים בעצמך.

עדכון ערוצים אוטומטי

פעם ביום, בשעה 06:00, הטלוויזיה מעדכנת את הערוצים ושומרת ערוצים חדשים. ערוצים חדשים יאוחדו ברשימה "כול הערוצים" אבל גם ברשימה "ערוצים חדשים". ערוצים ריקים יוסרו.

אם נמצאו ערוצים חדשים או אם עודכנו או הוסרו ערוצים, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. על הטלוויזיה להיות במצב המתנה כדי לעדכן ערוצים באופן אוטומטי.

* זמין רק כאשר "רשימת ערוצי לווין" מוגדרת ל "מחבילה שמורה"

עדכון ערוצים אוטומטי

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "הודעת עדכון ערוץ"

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

אפשרות לעדכון אוטומטי

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "אפשרות עדכון אוטומטי"

בטל בחירה של לווין אם אינך רוצה עדכון אוטומטי.

* זמין רק כאשר "רשימת ערוצי לווין" מוגדרת ל "מחבילה שמורה"

התקנה ידנית

⬆️ (בית) < "הגדרות" & < "התקנת לווין" & < "התקנה ידנית"

התקן אתה לווין באופן ידני.

- LNB - לבחור את מגביר האות (LNB) שאליו תרצה להוסיף ערוצים חדשים.
- קוטביות - בחר הקוטביות הרצויה.
- מצב קצב סימנים - בחר "quot & ;quot & ;דינמי" כדי להזין קצב סימנים.
- תדר - הזן את התדר של המשדר-משיב (טרנספונדר).
- חפש - חפש משדר-משיב (טרנספונדר).

חבילות ערוצים

↑ (בית) & ;quot & ;הגדרות & ;quot & ; התקנת לוויין & ;quot & ; רשימת ערוצי לוויין & ;quot & ;

הלוויינים יכולים להציע חבילות ערוצים המאחדות ערוצים ללא תשלום (פתוחים) ובמגוון המתאים למדינה. לוויינים אחדים מציעים חבילות למנויים - אוסף של ערוצים בתשלום.

בחר "quot & ;מחבילה שמורה & ;quot & ; כדי להתקין את הערוצים של החבילה או בחר "quot & ;כל הערוצים אינם ממוינים & ;quot & ; כדי להתקין את החבילה וגם את כל שאר הערוצים הזמינים. אנו ממליצים על התקנה מהירה של חבילות למנויים. אם יש לך לוויינים נוספים שאינם חלק מהחבילה למנויים, אנו ממליצים על התקנה מלאה. כל הערוצים המותקנים נכנסים לרשימת הערוצים.

רכיבי CAM של הלוויין

אם אתה משתמש ברכיב CAM & ;quot & ; רכיב גישה מותנית & ;quot & ; עם כרטיס חכם) כדי לצפות בערוצי לוויין, אנו ממליצים לבצע את ההתקנה כאשר רכיב ה-CAM מוכנס כבר אל תוך הטלוויזיה.

מרבית רכיבי ה-CAM משמשים לפענוח ערוצים.

רכיבי CAM +CI 1.3 עם פרופיל מפעיל) יכולים להתקין בעצמם, בטלוויזיה שלך, את כל ערוצי הלוויין. רכיב ה-CAM יציע לך להתקין את הלוויין/ים שלו ואת הערוצים. רכיב ה-CAM אלא לא רק מתקינים ומפענחים את הערוצים, אלא מטפלים בעדכוני ערוצים באופן קבוע.

העתקת רשימת ערוצים

מבוא

עותק רשימת הערוצים מיועד לסוחרים ולמשתמשים מקצועיים.

באמצעות "quot & ;העתקת רשימת ערוצים & ;quot & ; , תוכל להעתיק ערוצים המותקנים במקלט טלוויזיה אחד אל מקלט טלוויזיה Philips אחר, מאותה סדרה. בעזרת "quot & ;העתקת רשימת ערוצים & ;quot & ; , תוכל לטעון רשימת ערוצים מוגדרת מראש וכך תמנע את בזבוז הזמן בחיפוש ערוצים. השתמש בכונן הבזק 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. בדרך כלל, הוא מסומן כ-Q . . . LA
- בשני מקלטי הטלוויזיה מותקנות גרסאות תוכנה תואמות.

העתקת רשימת ערוצים, בדיקת גרסה של רשימת ערוצים

העתקת רשימת ערוצים

↑ (בית) & ;quot & ;הגדרות & ;quot & ; כלליות & ;quot & ; העתק רשימת ערוצים & ;quot & ; העתק ל-USB & ;quot & ;

בדיקה של גרסת רשימת ערוצים

↑ (בית) & ;quot & ;הגדרות & ;quot & ; כלליות & ;quot & ; הגדרות & ;quot & ; העתק רשימת ערוצים & ;quot & ; גרסה נוכחית & ;quot & ;

העלאה של רשימת ערוצים

טעינה לטלוויזיות שערוצייהן לא הותקנו

תצטרך לבצע את הטעינה של רשימת הערוצים בצורה שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, כלומר אם היא מותקנת כבר או לא.

טעינה לטלוויזיה שלא הותקנה עדיין

1 - חבר את שקע החשמל כדי להתחיל בהתקנה ובחר שפה ומדינה. תוכל לדלג על שלב חיפוש הערוצים. סיים את ההתקנה.

2 - חבר את התקן הזיכרון USB שבו רשימת הערוצים מהטלוויזיה הקודמת.

3 - כדי להתחיל את העלאת רשימת הערוצים, לחץ

↑ (בית) & ;quot & ;הגדרות & ;quot & ; כלליות & ;quot & ; העתק רשימת ערוצים & ;quot & ; העתק לטלוויזיה & ;quot & ; ולחץ

על OK. הזן קוד PIN במקרה הצורך.

4 - הטלוויזיה תיידע אותך אם רשימת הערוצים הועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון USB.

טעינה לטלוויזיות שערוצייהן הותקנו

תצטרך לבצע את הטעינה של רשימת הערוצים בצורה שונה, בהתאם למצב הטלוויזיה, כלומר אם היא מותקנת כבר או לא.

טעינה לטלוויזיה שהותקנה כבר

1 - בדוק את הגדרת המדינה של הטלוויזיה. (כדי לאמת הגרה זו, ראה פרק "quot & ;התקן ערוצים מחדש & ;quot & ;. התחל תהליך זה עד שתגיע להגדרת המדינה. לחץ על BACK כדי לבטל את ההתקנה).

אם המדינה נכונה, עבור לשלב 2.

אם המדינה לא נכונה, תצטרך להתחיל התקנה מחדש. ראה

פרק "quot & ;התקן ערוצים מחדש & ;quot & ; והתחל את

ההתקנה. בחר את המדינה הנכונה ודלג על חיפוש ערוצים. סיים את ההתקנה. בסיום, עבור לשלב 2.

2 - חבר את התקן הזיכרון USB שבו רשימת הערוצים מהטלוויזיה הקודמת.

3 - כדי להתחיל את העלאת רשימת הערוצים, לחץ

↑ (בית) & ;quot & ;הגדרות & ;quot & ; כלליות & ;quot & ; העתק רשימת ערוצים & ;quot & ; העתק לטלוויזיה & ;quot & ; ולחץ

על OK. הזן קוד PIN במקרה הצורך.

4 - הטלוויזיה תיידע אותך אם רשימת הערוצים הועתקה בהצלחה. שלוף את התקן הזיכרון USB.

אפשרויות ערוץ

פתיחת אפשרויות

תוך כדי צפייה בערוץ, באפשרותך להגדיר כמה אפשרויות.

בהתאם לסוג הערוץ שאתה צופה בו או בהתאם להגדרות הטלוויזיה שהגדרת, כמה אפשרויות פתוחות לפניך.

כדי לפתוח את תפריט האפשרויות...

- 1- תוך כדי צפייה בטלוויזיה, לחץ על **≡** OPTIONS.
- 2- לחץ על **≡** OPTIONS שוב כדי לסגור.

כתוביות

כדי לעבור לכתוביות, לחץ על SUBTITLE.

ניתן להחליף

כתוביות & quot; **כתוביות מופעלות** & quot; או & quot; **כתוביות כבויות** & quot;; לחלופין, ניתן לבחור & quot; **אוטומטי** & quot;.

אוטומטי

אם מידע על השפה הוא חלק מהשידור הדיגיטלי והתוכנית המשודרת לא בשפה שלך (הדפה המוגדרת בטלוויזיה), הטלוויזיה יכולה באופן אוטומטי להציג כתוביות באחת משפות הכתוביות המועדפות. אחת משפות הכתוביות האלה צריכה להיות חלק מהשידור.

ניתן לבחור את שפת הכתוביות המועדפת ב- & quot; **שפת הכתוביות** & quot;.

שפת כתוביות

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

למידע נוסף, ב- & quot; עזרה & quot;; לחץ על המקש הצבעוני **—** & quot; **מילות מפתח** & quot; וחפש את & quot; **שפת כתוביות** & quot;.

שפה, שמע

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

למידע נוסף, ב- & quot; עזרה & quot;; לחץ על המקש הצבעוני **—** & quot; **מילות מפתח** & quot; וחפש את & quot; **שפת השמע** & quot;.

Dual I-II

אפשרות זאת זמינה אם אות אודיו כולל שתי שפות שמע, אך לגבי שפה אחת, או לגבי שתיהן, אין ציון שפה.

ממשק משותף

אם תוכן מיוחד ששולם מראש זמין מ-CAM, אפשר להגדיר את הגדרות הספק לפי אפשרות זאת.

מונו/סטריאו

ניתן להעביר את הצליל של ערוץ אנלוגי למונו או לסטריאו.

כדי לעבור למונו או לסטריאו...

התכוונן לערוץ אנלוגי.

1- לחץ על **≡** OPTIONS,

בחר & quot; **מונו/סטריאו** & quot;; ולחץ על **>** (ימין).

2- בחר & quot; **מונו** & quot; או & quot; **סטריאו** & quot;; ולחץ על OK.

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

מצב

בחר & quot; **סטטוס** & quot;; כדי להציג פרטים טכניים על הערוץ או על המכשיר המחובר שבו אתה צופה.

זה בערוץ HbbTV

אן תרצה למנוע גישה לעמודי HbbTV בערוץ מסוים, תוכל לחסום את עמודי ה- HbbTV באותו ערוץ בלבד.

1- עבור לערוץ שאת עמודי ה- HbbTV שלו תרצה לחסום.

2- לחץ על **≡** OPTIONS ובחר את & quot; **HbbTV בערוץ זה** & quot;; ולחץ על **>** (ימין).

3- בחר & quot; **כבוי** & quot;; ולחץ על OK.

4- לחץ על **<** (שמאל) כדי לחזור שלב אחד אחורה או לחץ על **←** BACK כדי לסגור את התפריט.

כדי לחסום את HbbTV בטלוויזיה לחלוטין...

⬆️ **(בית) & quot; הגדרות & quot; & quot; כל**

ההגדרות & quot; & quot; הגדרות

כלליות & quot; & quot; מתקדם & quot; & quot; HbbTV & quot; & quot; כבוי & quot;

גישה אוניברסלית

זמין רק כאשר & quot; **גישה אוניברסלית** & quot; במצב & quot; **מופעל** & quot;.

⬆️ **(בית) & quot; הגדרות & quot; & quot; כל**

ההגדרות & quot; & quot; גישה

אוניברסלית & quot; & quot; גישה

אוניברסלית & quot; & quot; מופעל & quot;.

למידע נוסף, ב- & quot; עזרה & quot;; לחץ על המקש

הצבעוני **—** & quot; **מילות מפתח** & quot; וחפש את & quot; **גישה אוניברסלית** & quot;.

שתף

מאפשר למשתמש לספר על הפעילות שלו לחבריו ברשתות החברתיות (כגון Twitter או דוא"ל).

ערוצי טלוויזיה יכולים להציע אותות וידיאו מרובים (שידורים ממקורות רבים), נקודות מבט או זוויות שונות של המצלמה על אותו אירוע, או תוכניות שונות בערוץ טלוויזיה אחד. בטלוויזיה תוצג הודעה המודיעה לך אם ערוצים כאלו זמנים.

רשימת הערוצים

פתיחת רשימת הערוצים

כדי לפתוח את רשימת הערוצים הנוכחית...

- 1 לחץ על **TV**, כדי לעבור לטלוויזיה.
- 2 לחץ על **LIST** כדי לפתוח את רשימת הערוצים הנוכחית.
- 3 לחץ על **OPTIONS <** כדי לבחור רשימת ערוצים אחת לצפייה.
- 4 לחץ שוב על **LIST** כדי לסגור את רשימת הערוצים.

אפשרויות רשימת הערוצים

פתח את התפריט "אפשרויות"

כדי לפתוח את תפריט האפשרויות של רשימת הערוצים...

- לחץ על **TV**, כדי לעבור לטלוויזיה.
- לחץ על **LIST** כדי לפתוח את רשימת הערוצים הנוכחית.
- לחץ על **OPTIONS**, ובחר אחת מהאפשרויות.
- לחץ שוב על **LIST** כדי לסגור את רשימת הערוצים.

החלף את שם הערוץ

- 1 לחץ על **TV**, כדי לעבור לטלוויזיה.
- 2 לחץ על **LIST** כדי לפתוח את רשימת הערוצים הנוכחית.
- 3 בחר ערוץ אחד שאתה רוצה להחליף את שמו.
- 4 לחץ על **OPTIONS <** כדי לשנות שם ערוץ.
- 5 בשדה ההקלדה, לחץ על **OK** כדי לפתוח את המקלדת שעל-גבי המסך או לחץ על **BACK** כדי להסתיר את המקלדת שעל-גבי המסך.
- 6 השתמש במקשי הניווט כדי לבחור תו, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
- לחץ על **OK** כדי להזין באותיות קטנות.
- לחץ על **OK** כדי להזין באותיות גדולות.
- לחץ על **OK** כדי להזין ספרה וסימן.
- לחץ על **OK** כדי למחוק תו.
- 7 בחר **OPTIONS <** בסיום העריכה.
- 8 לחץ שוב על **LIST** כדי לסגור את רשימת הערוצים.

בחירת מסנן ערוצים

- לחץ על **LIST <** כדי לבחור מסנן ערוצים.
- לחץ על **OK** כדי לסגור את רשימת הערוצים.

יצירת רשימת ערוצים מועדפים או עריכה שלה

יצירת רשימת מועדפים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי להוסיף רשימת ערוצים מועדפים, לחץ על **OK**.

עריכת רשימת מועדפים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי להוסיף רשימת ערוצים מועדפים, לחץ על **OK**.

בחירת טווח ערוצים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי להוסיף רשימת ערוצים מועדפים או להסיר ממנה, לחץ על **OK**.

בחירת טווח ערוצים

בחירת טווח ערוצים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי לבחור טווח ערוצים מועדפים, לחץ על **OK**.

בחירת רשימת ערוצים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי לבחור רשימת ערוצים מועדפים, לחץ על **OK**.

בחירת רשימת ערוצים

בחירת רשימת ערוצים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי לבחור רשימת ערוצים מועדפים, לחץ על **OK**.

בחירת רשימת ערוצים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי לבחור רשימת ערוצים מועדפים, לחץ על **OK**.

חפש ערוצים

חפש ערוצים: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי לחפש ערוצים.

ניתן לחפש ערוץ ברשימה ארוכה של ערוצים.

- 1 לחץ על **TV**, כדי לעבור לטלוויזיה.
- 2 לחץ על **LIST** כדי לפתוח את רשימת הערוצים הנוכחית.
- 3 לחץ על **OPTIONS <** כדי לחפש ערוצים, ולחץ על **OK**.
- 4 בשדה ההקלדה, לחץ על **OK** כדי לפתוח את המקלדת שעל-גבי המסך או לחץ על **BACK** כדי להסתיר את המקלדת שעל-גבי המסך.
- 5 השתמש במקשי הניווט כדי לבחור תו, ולאחר מכן לחץ על **OK**.
- לחץ על **OK** כדי להזין באותיות קטנות.
- לחץ על **OK** כדי להזין באותיות גדולות.
- לחץ על **OK** כדי להזין ספרה וסימן.
- לחץ על **OK** כדי למחוק תו.
- 6 בחר **OPTIONS <** בסיום העריכה.
- 7 לחץ שוב על **LIST** כדי לסגור את רשימת הערוצים.

נעילת ערוץ או ביטול נעילת ערוץ

נעילת ערוץ: **LIST <** **OPTIONS <** **OK** כדי לנעול ערוץ, לחץ על **OK**.

כדי למנוע מילדים לצפות בערוץ מסוים, תוכל לנעול אותו. כדי לצפות בערוץ נעול, עליך להזין תחילה את קוד PIN 4 ספרות **נעילת ילדים**. לא ניתן לחסום תוכניות ממכשירים שחוברו לטלוויזיה. לערוץ הנעול יהיה ליד הלוגו של הערוץ.

הסרת רשימת מועדפים: < LIST ≡ < OPTIONS " " מועדפים "

כדי להסיר את רשימת המועדפים הקיימת, בחר " כן ":

7.4

ערוצים מועדפים

על אודות ערוצים מועדפים

ניתן ליצור רשימת ערוצים מועדפים המכילה רק את הערוצים שבהם אתה רוצה לצפות. כאשר רשימת הערוצים " מועדפת " בחורה, כשתחליף ערוצים תראה רק את הערוצים המועדפים שלך.

יצירה של רשימת ערוצים מועדפים

- 1 תוך כדי צפייה בערוץ טלוויזיה לחץ על LIST כדי לפתוח את רשימת הערוצים.
- 2 בחר את הערוץ ולחץ על " סמן מועדפים " כדי לסמן כמועדף.
- 3 הערוץ שנבחר יסומן ב-♥.
- 4 כדי לסגור, לחץ על BACK. הערוצים יתווספו לרשימה " מועדפים ":

הסרת ערוץ מרשימת המועדפים

כדי להסיר ערוץ מרשימת המועדפים, בחר את הערוץ באמצעות ♥, ולאחר מכן לחץ שוב על " בטל סימון מועדף " כדי לבטל את הסימון כמועדף.

שינוי סדר ערוצים

תוכל לסדר מחדש (לשנות את המיקום) של הערוצים " רשימת הערוצים המועדפים ":

- 1 בעת צפייה בערוץ טלוויזיה, לחץ על < LIST ≡ < OPTIONS " " בחר רשימת ערוצים ":
 - 2 בחר " מועדף אנטנה " " מועדף כבלים " או " מועדף לוויין "*;; ולחץ על OK.
 - 3 בחר את הערוץ שאת מיקומו ברצונך לשנות ולחץ על OK.
 - 4 לחץ על " לחצני ניווט "; כדי להעביר את הערוץ המסומן למיקום אחר ולחץ על OK.
 - 5 לסיום, לחץ על OK.
- * ניתן לחפש ערוץ לוויין רק בדגמי טלוויזיה xxPUS6162 , xxPUS6262 .

7.5

טקסט / טלטקסט

כתוביות מטקסט

אם תתכוון לערוץ אנלוגי, תצטרך להפוך ידנית את הכתוביות לזמינות לגבי כל ערוץ בנפרד.

- 1 עבור לערוץ מסוים ולחץ על TEXT כדי לפתוח את ה- " טקסט ":
- 2 הזן את מספר העמוד של הכתוביות, בדרך כלל 888.
- 3 לסגירת הטקסט, לחץ שוב על TEXT.

אם בחרת " מופעל " בתפריט " כתוביות "; בשעה שאתה צופה בערוץ אנלוגי זה, הכתוביות יוצגו, אם הן זמינות.

כדי לדעת אם ערוץ הוא אנלוגי או דיגיטלי, עבור לערוץ ולחץ על INFO i .

דפי טקסט

כדי לפתוח טקסט/טלטקסט תוך כדי צפייה בערוץ הטלוויזיה, לחץ על TEXT. לסגירת הטקסט, לחץ שוב על TEXT.

בחירת עמוד טקסט

בחירת עמוד ...

- 1 הזן את מספר העמוד בעזרת מקשי הספרות.
- 2 השתמש במקשי החצים לצורך ניווט.
- 3 לחץ על מקש צבעוני כדי לבחור נושא מקודד בצבע, בתחתית המסך.

עמודי טקסט משניים

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

T.O.P. עמודי טקסט

תחנות שידור אחדות המציעות T.O.P. טקסט. כדי לפתוח T.O.P. עמודי טקסט בתוך " טקסט "; לחץ על < OPTIONS " ובחר " סקירה כללית של T.O.P. ":

אפשרויות טקסט

במצב טקסט/טלטקסט, לחץ על < OPTIONS " כדי לבחור ...

- הקפאת עמוד
- מניעת סיבוב אוטומטי של עמודי משנה.
- מסך כפול / מסך מלא
- הצגת ערוץ טלוויזיה וטקסט זה לצד זה.
- סקירה כללית של T.O.P.
- כדי לפתוח T.O.P. טקסט.
- הגדלה
- הגדלת עמוד הטקסט לנוחות הקריאה.
- חשיפה
- חשיפת מידע נסתר בעמוד.
- סבב עמודי משנה
- כדי לעבור בין עמודי משנה כאשר הם זמינים.
- Language
- החלפת קבוצת התווים שנעשה בהם שימוש לצורך תצוגה נכונה.
- טקסט 2.5

הגדרת תצורת הטקסט

שפת הטקסט

תחנות טלויזיה אחדות, המשדרות בשיטה דיגיטלית, מציעות טקסט בכמה שפות.

בחר שפת טקסט מועדפת

⬆️ (בית) < "הגדרות" < "כל

ההגדרות" < "אזור

ושפה" < "שפה" < "טקסט

"ראשוני" "טקסט משני"

טקסט 2.5

אם הוא זמין, טקסט 2.5 מציע יותר צבעים וגרפיקה טובה יותר. טקסט 2.5 מופעל בהגדרה סטנדרטית של המפעל. כיבוי Text 2.5 ...

- 1 לחץ על TEXT.

- 2 כאשר טקסט/טלסקט פתוח על המסך, לחץ

על ≡ OPTIONS.

- 3 בחר "Text 2.5; " < "כבוי".

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

מדריך טלוויזיה

8.1

למה תזדקק

במדריך הטלוויזיה, תוכל לראות רשימה של תוכניות טלוויזיה שוטפות או מתוכננות בערוצים שלך. יוצגו ערוצים אנלוגיים ודיגיטליים, או דיגיטליים בלבד, בהתאם למקור המידע (הנתונים) במדריך הטלוויזיה. לא כל הערוצים מציעים מידע על מדריך הטלוויזיה.

הטלוויזיה יכולה לאסוף מידע מ־TV GUIDE ולוח השידורים; עבור הערוצים שמוקנים בטלוויזיה (למשל הערוצים שבהם אתה צופה באמצעות TV GUIDE & צפה בטלוויזיה); מקלט הטלוויזיה אינו יכול לאסוף את המידע מ־TV GUIDE & מדריך הטלוויזיה; לגבי ערוצים שנצפים באמצעות מקלט דיגיטלי.

8.2

שימוש במדריך הטלוויזיה

פתיחת מדריך הטלוויזיה

לפתיחת מדריך הטלוויזיה, לחץ על TV GUIDE.

לחץ שוב על TV GUIDE לסגירה.

בפעם הראשונה שאתה פותח את מדריך התוכניות, מקלט הטלוויזיה יסרוק את כל הערוצים לאיתור מידע על התוכניות. זה עשוי לקחת כמה דקות. נתוני לוח שידורים מאוחסנים בטלוויזיה.

מעבר לתוכנית

מעבר לתוכנית

- ממדריך הטלוויזיה, תוכל לעבור לתוכנית שוטפת.
- כדי לבחור תוכנית, השתמש במקשי החצים כדי להדגיש את שם התוכנית.
- נווט ימינה כדי לראות תוכניות המתוכננות במהלך היום.
- כדי לעבור לתוכנית (ערוץ), בחר את התוכנית ולחץ על OK.

הצגת פרטי התוכנית

כדי להציג את המידע על תוכנית שבחרת, לחץ על INFO.

שנה יום

אם המידע שבמדריך הטלוויזיה מגיע משירות השידורים, לחץ על + כדי לראות את לוח הזמנים של אחד מהימים הבאים. לחץ על - כדי לחזור ליום הקודם.

לחלופין, תוכל ללחוץ על TV GUIDE ולבחור & החלפת יום &.

קביעת תזכורת

ניתן להגדיר תזכורת לתוכנית. תקבל הודעת התראה על תחילת התוכנית. ניתן לעבור מיד לתוכנית זו.

ב־TV GUIDE & מדריך הטלוויזיה; תוגנית עם תזכורת מסומנת ב־(שעון).

כדי להגדיר תזכורת...

1 לחץ על TV GUIDE ובחר תוכנית.

2 לחץ על & הגדר תזכורת &; ולחץ על OK.

כדי למחוק תזכורת...

1 לחץ על TV GUIDE ובחר תוכנית עם התזכורת, המסומנת ב־(שעון).

2 לחץ על & נקה תזכורת &;

ובחר & כן &; ולאחר מכן לחץ על OK.

חפש לפי סוגה

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

לחיפוש תוכניות לפי ז'אנר, לחץ

על TV GUIDE & חפש לפי ז'אנר &;

בחר סוגה ולחץ על OK. תופיע רשימה של תוכניות שנמצאו.

רשימת תזכורות

ניתן להציג רשימה של התזכורות שהוגדרו.

רשימת תזכורות

כדי לפתוח את רשימת התזכורות...

1 לחץ על TV GUIDE.

2 לחץ על TV GUIDE & ובחר & כל התזכורות &;

3 ברשימת התזכורות, בחר את התזכורת שאתה רוצה להסיר,

התזכורת שנבחרה תסומן ב-✓.

4 לחץ על BACK, בחר & נקה את הפריטים

שנבחרו &; ולחץ על OK.

5 בחר & סגור &; כדי לסגור את רשימת התזכורות.

הגדרת הקלטה

ניתן להגדיר הקלטה ב־TV GUIDE & מדריך טלוויזיה;

ב־TV GUIDE & לוח שידורים; תוכנית להקלטה מסומנת ב־(שעון).

כדי לראות את רשימת ההקלטה, לחץ

על & הקלטות &; תוכנית להקלטה מסומנת

ב־(נקודה אדומה) בתחילת שם התוכנית.

כדי להקליט תוכנית...

1 לחץ על TV GUIDE ובחר תוכנית עתידית או נוכחית.

2 לחץ על המקש הצבעוני & הקלטות &;

כדי לבטל הקלטה...

1 לחץ על TV GUIDE ובחר את התוכנית המודרת להקלטה.

2 לחץ על המקש הצבעוני & נקה הקלטה &;

הקלטה והשהיית הטלוויזיה

9.1

הקלטה

למה תזדקק

ותוכל להקליט שידור טלוויזיה דיגיטלי ולצפות בו מאוחר יותר.

כדי להקליט תוכנית טלוויזיה, תזדקק לדברים הבאים...

- כונן קשיח USB מפורמט בטלוויזיה זאת
- ערוצי טלוויזיה דיגיטליים המותקנים בטלוויזיה זאת
- קבלת מידע על ערוצים לגבי מדריך הטלוויזיה על המסך
- הגדרה אמינה של שעון הטלוויזיה. אם תאפס את שעון הטלוויזיה באופן ידני, ההקלטות עלולות להיכשל.

אינך יכול להקליט בזמן השימוש ב-Pause TV.

במונחים של חוקי זכויות יוצרים, חלק מספקי ה-DVB יכולים להחיל מגבלות שונות באמצעות טכנולוגיית DRM (ניהול זכויות דיגיטלי). במקרה של שידור ערוצים מוגנים, עלולה להיות הגבלה על הקלטה, תוקף הקלטה או מספר צפיות. ייתכן שהקלטה תהיה אסורה לחלוטין. במקרה של ניסיון להקליט שידור מוגן או להפעיל הקלטה שפג תוקפה, עשויה להופיע הודעת שגיאה.

הקלטת תוכנית

הקלטה מיידיית

כדי להקליט תוכנית שאתה צופה בה ברגע זה, לחץ על ● (הקלטה) בשלט הרחוק. ההקלטה תחל מייד.

כדי להפסיק הקלטה, לחץ על ■ (עצור).

כאשר נתוני "מדריך טלוויזיה" זמינים, התוכנית שאתה צופה בה תוקלט מהרגע שבו לחצת על מקש ההקלטה ועד לסיום התוכנית.

- אם אתה מקבל מידע על מדריך תוכניות טלוויזיה מהאינטרנט, ותוכל לכוון את שעת הסיום של ההקלטה בחלון הנפתח - לפני שאתה מאשר את ההקלטה.
- אם אתה מקבל מידע על לוח השידורים משירותי שידורים, ההקלטה תתחיל מייד. ניתן לשנות את שעת הסיום של הקלטה ברשימת ההקלטות.

תזמון הקלטה

ותוכל לתזמן הקלטה של תוכנית שתוקרן במשך היום או בעוד מספר ימים מהיום (מקסימום 8 ימים מאוחר יותר). הטלוויזיה תשתמש בנתונים מ- "מדריך הטלוויזיה" כדי להתחיל ולסיים את ההקלטה.

כדי להקליט תוכנית...

1 - לחת על TV GUIDE

2 - "מדריך הטלוויזיה"; בחר את הערוץ ואת התוכנית שברצונך להקליט. לחץ על > (ימין) או < (שמאל) כדי לגלות

בין תוכניות הערוץ.

- 3 כאשר התוכנית מסומנת בהדגשה, לחץ על המקש הצבעוני "הקלטה". התוכנית מתוזמנת להקלטה. אזרה תופיע אוטומטית אם תוזמנו הקלטות חופפות זו לזו. אם בכוננתך להקליט תוכנית בהיעדרותך, זכור להשאיר את הטלוויזיה דלוקה במצב "המתנה"; ואת הכונן הקשיח USB מופעל.

רשימת הקלטות

ניתן להציג את ההקלטות ולנהל אותן ברשימת ההקלטות. ליד רשימת ההקלטות ישנה רשימה נפרדת עבור הקלטות מתוזמנות ותזכורות.

כדי לפתוח את רשימת ההקלטות...

לחת על TV GUIDE

- 1 לחץ על המקש הצבעוני "הקלטות".
- 2 ברשימת ההקלטות, בחר את הכרטיסיות "חדש" "נצפה" או "פג תוקף" ולחץ על OK כדי לסנן.
- 3 כשיש הקלטה בחורה ברשימה, ניתן להסיר את ההקלטה באמצעות המקש הצבעוני "הסרה". ניתן לתת שם להקלטה באמצעות המקש הצבעוני "החלף שם".

ספקי שידורי הטלוויזיה יכולים להגביל את מספר הימים שניתן לצפות בהקלטה. כאשר פרק זמן זה יפוג, ההקלטה תסומן כ- "פג תוקף". הקלטה ברשימה יכולה להציג את מספר הימים שנותרו לפני שהיא תפוג.

אם הקלטה מתוזמנת נמנעה על ידי ספק שידורי הטלוויזיה או אם השידור הופסק, ההקלטה מסומנת כ- "נכשלה".

הקלטה ידנית

ניתן לתזמן הקלטה שאינה מקושרת לתוכנית טלוויזיה. בוחרים באופן עצמאי את סוג הטיונר, הערוץ ושעת ההתחלה והסיום.

כדי לתזמן הקלטה באופן ידני...

1 - לחת על TV GUIDE

- 2 לחץ על המקש הצבעוני "הקלטות".
- 3 בראש המסך, בחר "מתוזמנות" ולחץ על OK.
- 4 לחץ על המקש הצבעוני "לוח זמנים" ולחץ על OK.
- 5 בחר את הטיונר מהיכן שברצונך להקליט ולחץ על OK.
- 6 בחר את הערוץ שממנו תבוצע ההקלטה ולחץ על OK.
- 7 בחר את יום ההקלטה ולחץ על OK.
- 8 הגדר את שעת ההתחלה והסיום של ההקלטה. בחר לחצן והשתמש במקשים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לכוון את השעות והדקות.
- 9 בחר "לוח זמנים" ולחץ על OK כדי לתזמן את ההקלטה הידנית.

ההקלטה תופיע ברשימת ההקלטות המתוזמנות והתזכורות.

צפייה בהקלטה

צפייה בהקלטה...

- 1 - לחת על TV GUIDE.
- 2 - לחץ על המקש הצבעוני **OK** & "הקלטות".
- 3 - ברשימת ההקלטות, בחר את ההקלטה שאתה צריך ולחץ על **OK** כדי להתחיל בצפייה.
- 4 - ניתן להשתמש במקשים **||** (השהה), **▶** (הפעל), **◀** (גלגל לאחור), **▶▶** (קדימה מהר) או **■** (עצור).
- 5 - כדי לעבור חזרה לצפייה בטלוויזיה, לחץ על **EXIT TV**.

9.2

השהה טלוויזיה

למה תזדקק

להשהיית תוכנית טלוויזיה, תזדקק לדברים הבאים...

- כונן קשיח USB מפורמט בטלוויזיה זאת
 - ערוצי טלוויזיה דיגיטליים המותקנים בטלוויזיה זאת
 - לקבלת מידע על ערוצים של מדריך הטלוויזיה על המסך
- לאחר שהכונן הקשיח חובר ופורמט, הטלוויזיה תשמור ברצף את שידור הטלוויזיה שאתה צופה בו. כאשר תעבור לערוץ אחר, השידור מהערוץ הקודם יימחק. כמו כן, הוא יימחק גם כאשר תעביר את הטלוויזיה למצב המתנה.
- אינך יכול להשתמש ב-"השהיית טלוויזיה" בזמן הקלטה.

השהה תוכנית

השהיית שידור וחזרה אליו...

- להשהיית שידור, לחץ על **||** (השהה). בתחתית המסך יופיע סרגל התקדמות לזמן קצר.
 - כדי להעלות את מד ההתקדמות, לחץ שוב על **||** (השהה).
 - כדי לחזור לצפייה, לחץ על **▶** (הפעל).
- כאשר מד ההתקדמות על המסך, לחץ על **◀** (החזרה אחורה) או על **▶▶** (הרצה קדימה) כדי לבחור מהיכן ברצונך להתחיל לצפות בשידור שהושהה. לחץ כמה פעמים על המקשים האלו כדי לשנות את המהירות.
- כדי לחזור לשידור הטלוויזיה המקורי, לחץ על **■** (עצירה).

הצג שנית

מכיוון שהטלוויזיה שומרת את השידור שאתה צופה בו, במרבית המקרים תוכל לשוב ולהקרין אותו למשך כמה שניות.

הקרנה חוזרת של השידור הנוכחי...

- 1 - לחץ על **||** (השהה).
- 2 - לחץ על **◀** (גלגול לאחור). ניתן ללחוץ על **◀** שוב ושוב על-מנת לבחור מהיכן להתחיל לצפות בשידור המושהה. לחץ כמה פעמים על המקשים האלו כדי לשנות את המהירות. בנקודה מסוימת תגיע לתחילת אחסון השידור או לפרק הזמן המקסימלי.
- 3 - לחץ **▶** (הפעל) כדי לצפות שוב בשידור.
- 4 - לחץ על **■** (עצור) כדי לצפות בשידור החי.

סרטונים, תמונות או מוזיקה

10.1

מחיבור USB

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

כאשר הטלוויזיה מופעלת, חבר כונן הבזק USB או כונן קשיח USB לאחת מכניסות ה-USB.

לחץ על **SOURCES**, לאחר מכן בחר **USB**, ניתן לעיין בקבצים במבנה התיקיות שהגדרת בכונן קשוח מסוג USB.

אזהרה

אם תנסה להשהות או להקליט תוכנית כאשר מחובר כונן קשיח USB, הטלוויזיה תבקש לפרמט את הכונן הקשיח USB. פרמוט זה ימחק את הקבצים הקיימים בכונן הקשיח USB.

10.2

תצלומים

הצגת תמונות

1 - לחץ על **SOURCES**, בחר **USB** ולחץ על **OK**.
 2 - בחר **USB**; **התקן הבזק USB**; ולחץ על **>** (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
 3 - בחר **תמונות**; ניתן ללחוץ על **—** **מיזן**; כדי לעיין בתמונות לפי תאריך, חודש, שנה או לפי אלף-בית לפי שם.
 4 - בחר אחת מהתמונות ולחץ על **OK** כדי להציג את התמונה שנבחרה.

• כדי להציג תמונות, בחר **תמונות**; בשורת התפריטים, בחר תמונה ממוזערות ולחץ על **OK**.
 • אם יש מספר תמונות באותה תיקיה, בחר תמונה ולחץ על **—** **מצגת שקופיות**; כדי להתחיל מצגת שקופיות של כל התמונות באותה תיקיה.
 • צפה בתמונה ולחץ על **INFO** די להציג להלן: סרגל התקדמות, סרגל שליטה על ההפעלה, **◀** (דלג אל התמונה הקודמת בתיקיה), **▶** (דלג אל התמונה הבאה בתיקיה), **▶** (התחל הפעלת מצגת שקופיות), **||** (השהה את ההפעלה), **—** (התחל מצגת שקופיות), **—** (סובב תמונה)

אפשרויות תמונה

כאשר יש תמונה על המסך, לחץ על **OPTIONS** כדי...

רשימה/תמונות ממוזערות

הצג תמונות בתצוגת שימה או תמונות ממוזערות.

כיבוי ערבול, הפעלת ערבול

הצג את התמונות לפי הסדר או באופן אקראי.

חזור, הפעל פעם אחת

הצג את התמונות שוב ושוב או רק פעם אחת.

מהירות מצגת השקופיות

הגדר את מהירות מצגת השקופיות.

מעברי מצגת

הגדר את המעבר מתמונה אחת לבאה אחריה.

10.3

סרטוני וידאו

הקרנת סרטוני וידאו

כדי להפעיל סרטון בטלוויזיה...

בחר **USB**; **סרטונים**; בחר את שם הקובץ ולחץ על **OK**.

• להשיית הסרטון, לחץ על **OK**. לחץ שוב על **OK** כדי להמשיך.
 • כדי להחזיר אחורה או להריץ מהר קדימה, לחץ על **▶** או על **◀**.
 לחץ כמה פעמים על המקשים כדי להאיץ פי 2, פי 4, פי 8, פי 16 ופי 32.

• כדי לעבור לסרטון הבא בתיקיה, לחץ על **OK** כדי להשהות ובחר **▶** במסך ולחץ על **OK**.
 • כדי לעצור את הקרנת הסרטון, לחץ על **■** (עצירה).
 • כדי לחזור לתיקיה, לחץ על **◀**.

פתיחת תיקיית וידאו

1 - לחץ על **SOURCES**, בחר **USB** ולחץ על **OK**.
 2 - בחר **USB**; **התקן הבזק USB**; ולחץ על **>** (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.

3 - בחר **וידאו**; ובחר אחד מתוך וידאו, ניתן ללחוץ על **OK** כי להפעיל את הווידאו שנבחר.

• בחר וידאו ולחץ על **INFO** כדי להציג את פרטי הקובץ.
 • הפעל וידאו ולחץ על **INFO** כדי להציג להלן:
 סרגל התקדמות, סרגל בקרת הפעלה, **◀** (דלג אל הווידאו הקודם בתיקיה), **▶** (דלג אל הווידאו הבא בתיקיה), **▶** (הפעלה), **◀** (החזר אחורה), **▶▶** (הרץ קדימה), **||** (השהה את ההפעלה), **—** (הפעל הכול/הפעל פריט אחד), **—** (ערבוב פועל/ערבוב כבוי)

אפשרויות וידאו

במהלך הפעלת הסרטון, לחץ על **OPTIONS** כדי...

כתוביות

הצג את הכתוביות אם זמינות,

בחר **—** **מופעל**; **—** **כבוי**;
 או **—** **מופעל במהלך השתקה**;

ערכת תווים

בחר אחד מהמערכת כתו.

שפת השמע

הצג את שפת השמע אם היא זמינה.

מצב

הצג מידע על הקובץ, כגון מצב צליל.

חזור, הפעל פעם אחת

הצג סרטונים שוב ושוב או רק פעם אחת.

מוזיקה

השמעת מוזיקה

פתח תיקיית מוזיקה

- 1 לחץ על **SOURCES**, בחר **USB** ולחץ על **OK**.
- 2 בחר **USB "התקן הבזק USB "**; ולחץ על **>** (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
- 3 בחר **מוזיקה**; ובחר אחד מתוך מוזיקה, ניתן ללחוץ על **OK** כדי להשמיע את המוזיקה שנבחרה.
- בחר מוזיקה ולחץ על **INFO** כדי להציג את פרטי הקובץ.
- הפעל קובץ מוזיקה ולחץ על **INFO** כדי להציג להלן:
 - סרגל התקדמות, סרגל בקרת הפעלה, **◀** (דלג אל המוזיקה הקודמת בתיקייה), **▶** (דלג אל המוזיקה הבאה בתיקייה), **▶** (הפעלה), **◀** (החזר אחורה), **▶▶** (הרץ קדימה), **||** (השהה את ההפעלה), **—** (הפעל הכול/הפעל פריט אחד)

אפשרויות מוזיקה

אפשרויות להשמעת מוזיקה...

חזור, הפעל פעם אחת

השמע שירים שוב ושוב או רק פעם אחת.

פתח תפריטי הגדרות טלוויזיה

11.1

סקירת תפריט הבית

לחץ על (בית) כדי לבחור את אחד מהתפריטים להלן, ולאחר מכן לחץ על OK.

ערוצים

שורה זו מכילה את כל הערוצים.

- לחץ על OK כדי לפתוח את מדריך הטלוויזיה.
- לחץ על (שמאל) כדי להציג ערוצים עם סמלילי הערוץ או בחר & **ראה הכל** כדי להציג את כל הערוצים.

סמל המכשיר

שורה זו מכילה מקורות הזמינים בטלוויזיה זו.

כלי עזר

שורה זו מכילה פונקציות טלוויזיה הזמינות עבור המשתמש.

הגדרות

שורה זו מכילה הדרות הזמינות עבור המשתמש.

11.2

תפריט כלי עזר

Smart TV

פתח את הדף Smart TV.

מדריך הטלוויזיה

למידע נוסף, ב **עזרה**, לחץ על המקש הצבעוני & **מילות מפתח** וחפש את **מדריך טלוויזיה** .

הקלטות

למידע נוסף, ב **עזרה** לחץ על המקש הצבעוני & **מילות מפתח** וחפש את **הקלטות** .

ערוץ

הצג את רשימת הערוצים.

עדכון תוכנה

למידע נוסף, ב **עזרה** לחץ על המקש הצבעוני & **מילות מפתח** וחפש את **עדכון תוכנה** .

הדגם אותי

הצג את **הדגם אותי** עבור הדגמה בטלוויזיה זו.

הגדרות מהירות וכל ההגדרות

תפריט הגדרות מהירות:

לחץ על המקש SETUP בשלט רחוק כדי למצוא הגדרות שנעשה בהן שימוש לעיתים תכופות בתפריט & **הגדרות מהירות** .

- & **סגנון תמונה** - בחר את אחד מסגנונות התמונה המוגדרים מראש לצפייה אידיאלית בתמונות.
- & **תבנית תמונה** - בחר אחת מתבניות התמונה המוגדרות מראש שמתאימה למסך.
- & **סגנון צליל** - בחר אחד מסגנונות הצליל המוגדרים מראש לקבלת הגדרות צליל אידיאליות.
- & **סגנון Ambientlight** - בחר אחד מסגנונות Ambientlight המוגדרים מראש.
- & **hue + Ambientlight** - הפעל או כבה את + .
- & **עוצמת קול אוזניות** - כוונן את עוצמת הקול של אוזניות מחוברות.
- & **יציאת שמע** - הגדר את הטלוויזיה כך שתשמיע צליל בטלוויזיה או במערכת שמע מחוברת.
- & **שעון** - הצג שעון בפינה הימנית העליונה של מסך הטלוויזיה.
- & **טיימר שינה** - הגדר את הטלוויזיה לעבור למצב המתנה באופן אוטומטי לאחר פרק זמן שנקבע מראש.
- & **כל ההגדרות** - הצג את התפריט של כל ההגדרות.
- & **עזרה** - אבחן וקבל מידע נוסף לגבי הטלוויזיה. למידע נוסף, ב & **עזרה** לחץ על המקש הצבעוני & **מילות מפתח** וחפש את & **תפריט עזרה** .

תפריט כל ההגדרות:

לחץ על המקש (בית) בשלט רחוק, בחר **הגדרות** & **כל ההגדרות** ; ולחץ על OK.

11.4

כל ההגדרות

הגדרות תמונה

סגנון התמונה

בחירת סגנון

לשינוי התמונה בקלות, תוכל לבחור סגנון תמונה קבוע מראש.

(בית) < **הגדרות** < **תמונה** < **סגנון תמונה**

סגנונות התמונה הזמינים הם...

- & **איישי** - העדפות התמונה שהגדרת במהלך ההפעלה הראשונה
- & **חי** - אידיאלית לצפייה באור יום
- & **טבעי** - הגדרות תמונה טבעיות
- & **רגילה** - ההגדרה החסכונית ביותר
- **קולנוע** - אידיאלית לצפייה בסרטים

התאמה אישית של סגנון

ניתן לכוונן ולאחסון הגדרות תמונה בסגנון של התמונה שנבחרה, כגון צבע, ניגודיות או חדות.

שחזור סגנון

כדי לשחזר את הסגנון להגדרה המקורית, חזור אל **סגנון תמונה**; ולאחר מכן לחץ על **שחזר**.

חבר התקני HDMI התומכים ב-HDR - HDMI 1 - HDMI 2 - HDR. הסגנונות עבור תוכן HDR הם...

- HDR אישי
- HDR חיי
- HDR טבעי
- HDR סרט
- HDR משחק

צבע, ניגודיות, חדות, בהירות

שינוי צבע התמונה

↑ (בית) < > הגדרות < > תמונה < > צבע < >

לחץ על החצים **↑** (למעלה) או **↓** (למטה) כדי לכוונן את ערך רוויית הצבע של התמונה.

שינוי ניגודיות התמונה

↑ (בית) < > הגדרות < > תמונה < > ניגודיות < >

לחץ על החצים **↑** (למעלה) או **↓** (למטה) כדי לכוונן את ערך הניגודיות של התמונה.

אפשר להקטין את ערך הניגודיות כדי להפחית צריכת חשמל.

שינוי חדות התמונה

↑ (בית) < > הגדרות < > תמונה < > חדות < >

לחץ על החצים **↑** (למעלה) או **↓** (למטה) כדי לכוונן את ערך החדות של התמונה.

כוונון בהירות התמונה

↑ (בית) < > הגדרות < > תמונה < > בהירות < >

לחץ על החצים **↑** (למעלה) או **↓** (למטה) כדי לכוונן את ערך הבהירות של אות התמונה.

הערה: בחירת בהירות שונה במידה רבה מערך הייחוס (50) עלולה

הגדרות תמונה מתקדמות

מחשב

↑ (בית) < > הגדרות < > מחשב < >

הגדר למצב **פועל**; להגדרות תמונה המתאימות לשימוש בטלוויזיה כצג מחשב.

שמור את ההגדרה במצב **כבוי** כשאתה צופה בוויאו HDR מיציאת HDMI.

הגדרות צבע

↑ (בית) < > הגדרות < > צבע < >

כוונון שיפור הצבע

↑ (בית) < > הגדרות < > צבע < > שיפור צבע < >

בחר **מקסימום**; **בינוני**; או **מינימום** כדי לקבוע את רמת עוצמת הצבע ואת הפרטים בצבעים בהירים.

בחר טמפרטורת צבע קבועה מראש

↑ (בית) < > הגדרות < > צבע < > טמפרטורת צבע < >

בחר **רגיל**; **חמים**; או **קריר** כדי לקבוע את טמפרטורת הצבע המועדפת.

התאמה אישית של טמפרטורת צבע

↑ (בית) < > הגדרות < > צבע < > מותאם אישית < >

בחר **מותאם אישית**; בתפריט **טמפרטורת צבע**; כדי להתאים אישית טמפרטורת צבע כרצונך. לחץ על החצים **↑** (למעלה) או **↓** (למטה) כדי לכוונן את הערך.

הגדרות ניגודיות

מצבי ניגודיות

↑ (בית) < > הגדרות < > ניגודיות < >

בחר **רגיל**; **אופטימיזציה** **לתמונה**; **אופטימיזציה לחיסכון**

ובפרטים.

תמונה נקייה

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > ניקוי תמונה; < > מתקדם; < > ניקוי תמונה

הפחתת רעש

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > ניקוי תמונה; < > מתקדם; < > הפחתת רעש; < > ניקוי תמונה

בחר < > מקסימום; < > בינוני; < > מינימום כדי לקבוע את הרמה להסרת רעשים בתוכן וידאו. הרעש נראה בעיקר כנקודות נעות קטנות בתמונה על המסך.

הפחתת MPEG Artefact

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > ניקוי תמונה; < > מתקדם; < > הפחתת MPEG Artefact

בחר < > מקסימום; < > בינוני; < > מינימום כדי לקבל רמות שונות של החלקת ארטיפקטים בתוכן וידאו דיגיטלי. לרוב, ארטיפקטים ב-MPEG נראים בתמונות על המסך כגושים קטנים או כקצוות משוננים.

הגדרות תנועה

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > תנועה

סגנונות תנועה

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > סגנונות תנועה; < > תנועה

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

בחר < > כבוי; < > תנועה לקבלת חוויית צפייה טובה יותר.

(< > סרט; < > ספורט; < > רגיל; < > חלק; < > אישי) לא זמין במצבים הבאים:

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > מופעל

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > סגנון תמונה; < > משחק

באנרגיה; < > כדי שהטלוויזיה תפחית באופן אוטומטי את הניגודיות, להפחתת צריכת השמל או לחוויית תמונה מיטבית, או בחר < > כבוי; < > כדי לכבות את הכוונן הזה.

HDR Plus

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > ניגודיות; < > HDR Plus

הגדר את HDR Plus למצב < > כבוי; < > מינימום; < > מקסימום; < > בינוני כדי להגדיר את הרמה שבה הטלוויזיה מצייגה באופן אוטומטי אפקט ניגודיות ובהירות מעולים עבור תוכן HDR.

הערה: אפשרות זו זמינה כאשר מזהה את HDR (טווח דינמי גבוה).

הטלוויזיה יכולה להפעיל תוכניות HDR * מחיבור HDMI 2 או HDMI 3, שידור, ממקר אינטרנט (למשל Netflix) או מהתקן זיכרון USB מחובר.

* קיימת תמיכה ב-HDR10-Hybrid Log Gamma HDR בלבד

ניגודיות דינמית

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > ניגודיות; < > דינמית

בחר < > מקסימום; < > בינוני; < > מינימום כדי להגדיר את הרמה שבה הטלוויזיה משפרת באופן אוטומטי את הפרטים באזורים הכהים, באזורים הביניים ובאזורים הבהירים של התמונה.

ניגודיות וידאו, גמא

ניגודיות וידאו

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > ניגודיות; < > וידאו

לחץ על החצים ^ (למעלה) או v (למטה) כדי לכוון את ערך הניגודיות הווידיאו.

גמא

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > ניגודיות; < > גמא

לחץ על החצים ^ (למעלה) או v (למטה) כדי לקבוע הגדרה לא לינארית לזוהר ולניגודיות תמונה.

רזולוציית אולטרה

↑ (בית) < > הגדרות; < > תמונה; < > מתקדם; < > חדות; < > רזולוציית אולטרה

בחר < > מופעל; < > כדי לאפשר חדות מעולה בקצוות

• בחר את הגדרת התמונה הרצויה ועבור להגדרה הבאה.
 • לשם כך, ודא שניתן לכוונן את הטלויזיה לערוץ כלשהו או שהיא יכולה להציג תוכנית ממכשיר מחובר.

הגדרות קול

סגנון הצליל

בחירת סגנון

לכוונן קול של הצליל ניתן לבחור סגנון צליל שהודר מראש.

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "צליל" & < "סגנון צליל" &

סגנונות הצליל הזמינים הם...

- "אישי" & - העדפות הקול שהגדרת במהלך ההפעלה הראשונה
- "מקורי" & - הגדרת הצליל הניטרלית ביותר
- "קולנוע" - אידיאלית לצפייה בסרטים
- "מוזיקה" & - אידיאלית להאזנה למוזיקה
- "משחקים" - אידיאלי למשחקים
- "חדשות" - אידיאלי לדיבור

התאמה אישית של סגנון

ניתן לכוונן ולאחסן הגדרות צליל בסגנון של הצליל שנבחר, כגון "בס" או "טרבל".

שחזור סגנון

כדי לשחזר את הסגנון להגדרה המקורית, חזור אל "סגנון צליל", ולאחר מכן לחץ על **שחזר סגנון**.

בס, טרב

באס

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "צליל" & < "בס" &

לחץ על החצים **⬆** (למעלה) או **⬇** (למטה) כדי לכוונן את העוצמה של צלילים נמוכים.

טרבל

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "צליל" & < "טרבל" &

לחץ על החצים **⬆** (למעלה) או **⬇** (למטה) כדי לכוונן את העוצמה של צלילים גבוהים.

עוצמת האוזניות

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "צליל" & < "עוצמת קול אוזניות" &

לחץ על החצים **⬆** (למעלה) או **⬇** (למטה) כדי לכוונן בנפרד את עוצמת הקול של אוזניות מחוברות.

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "תמונה"

< "מתקדם" & < "תנועה" & < "תנועה טבעית" &

Natural Motion הופכת כל תנועה לחלקה חוזרת.

• בחר "מקסימום" & "בינוני" & "מינימום" & כדי לקבל רמות שונות של הפחתת רעידות בתמונה, כפי שניתן לראות בסרטים בטלויזיה.
 • בחר "מינימום" & או "כבוי" & כאשר נראה רעש בהקרנת תמונות נעות על המסך.
 הערה: זמין רק כאשר "סגנונות תנועה" מוגדר להיות "אישי".

פורמט התמונה

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "מסך רחב" & < "מסך רחב" &

אם התמונה אינה ממלאה את כל המסך, אם יש פסים שחורים למעלה, למטה או משני הצדדים, תוכל לסדר את התמונה כדי שתמלא לגמרי את המסך.

בחירת אחת מהגדרות הבסיסיות הממלאות את המסך...

• "מסך רחב" & - מבצע זום של התמונה באופן אוטומטי למסך רחב.

• "מילוי מסך" & - הגדרה זו מרחיבה את התמונה אוטומטית כדי שתמלא את המסך. עיוות התמונה מינימלי, הכתוביות נשארות ברורות. לא מתאים לקלט מחשב. כמה פורמטים חריגים של תמונות עלולים עדיין להציג את הפסים השחורים.

• "התאמה למסך" & - הגדרה זו מגדילה את התמונה אוטומטית כדי שתמלא את המסך, ללא עיוותים. ייתכן שייראו פסים שחורים. לא נתמך עבור קלט מחשב.

• "מקורי" & - מציג את הפורמט המקורי של התמונה הנכנסת.

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "תמונה" & < "תבנית תמונה" & < "מתקדם" &

עיצוב פורמט התמונה...

- "הזזה" & - השתמש בחצים כדי להזיז את התמונה. אתה יכול להזיז את התמונה רק כאשר היא מוגדלת (zoomed in).
- "זום" & - השתמש בחצים כדי להגדיל את התמונה.
- "מתיחה" & - השתמש בחצים כדי למתוח את התמונה אנכית או אופקית.
- "ביטול פעולה" & - בחר כדי לחזור לפורמט התמונה שממנו התחלת.

הגדרות תמונה מהירות

⬆ (בית) < "הגדרות" & < "הגדרות תמונה מהירות" &

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

הגדרות סביבה

קביעת רמת החיסכון באנרגיה

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "הגדרות סביבה" < > "חיסכון באנרגיה"

בחר < > "מינימום" < > "בינוני" < > "מקסימום" כדי לקבל רמות שונות של חיסכון באנרגיה, או בחר < > "כבוי" כדי לכבות את מצב החיסכון באנרגיה..

בחר השתקת וידאו כדי לחסוך בצריכת אנרגיה

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "השתקת וידאו"

בחר < > "השתקת וידאו"; מסך הטלוויזיה יכבה, כדי להדליק שוב את מסך הטלוויזיה, לחץ על מקש כלשהו בשלט הרחוק.

הגדרת טיימר לכיבוי הטלוויזיה

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "טיימר כיבוי"

לחץ על החצים \wedge (למעלה) או \vee (למטה) כדי לכוון את הערך. (הערך 0) < > "כבוי"; מנטרל את הכיבוי האוטומטי.

בחר < > "טיימר כיבוי"; הטלוויזיה כובה באופן אוטומטי כדי לחסוך באנרגיה.

- הטלוויזיה תכבה אם יתקבל אות טלוויזיה ואין לחיצה על מקש כלשהו בשלט הרחוק במשך 4 שעות.
- הטלוויזיה תכבה אם לא יתקבלו אות טלוויזיה או פקודה כלשהי מהשלט הרחוק במשך 10 דקות.
- אם אתה משתמש בטלוויזיה בתור צג או שאתה משתמש במקלט הדיגיטלי לצורך צפייה בטלוויזיה (ממיר) ואינך משתמש בשלט הרחוק של הטלוויזיה, מומלץ לבטל את הכיבוי האוטומטי. לשם כך, הגדר ערך של 0.

הגדרות כלליות

הגדרות הקשורות לחיבור

כונן קשיח USB

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "הגדרות USB" < > "כונן קשיח USB"

עליך להגדיר ולפרמט כונן USB קשיח לפני שתוכל להקליט ערוץ.

הגדרות מקלדת USB

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "הגדרות USB" < > "מקלדת USB"

כדי להתקין מקלדת USB, הפעל את הטלוויזיה וחבר את מקלדת ה-USB ללאחד מחיבורי ה-USB שבמקלט הטלוויזיה. כאשר המקלט מאתר לראשונה את המקלדת, תוכל לבחור את פריסת מקשי המקלדת שלך ולבדוק את בחירתך.

הגדרות עכבר

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "הגדרות USB" < > "מקלדת USB"

כוונן את מהירות התנועה של עברה ה-USB.

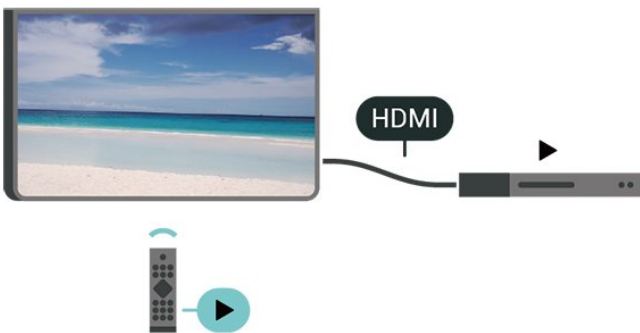
פרופיל מפעיל CAM

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "פרופיל מפעיל CAM"

כדי להפעיל פרופיל מפעיל עבור CI +CAM להתקנת קלה של ערוצים ועדכונים.

חיבור EasyLink - CEC-HDMI

חבר לטלוויזיה מכשירים תואמי HDMI CEC, תוכל להפעיל אותם עם השלט הרחוק של הטלוויזיה. יש צורך להפעיל את EasyLink CEC בטלוויזיה ובמכשיר המחובר.



הפעלת EasyLink

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "הגדרות EasyLink" < > "מפעיל EasyLink"

הפעלת מכשירים תואמי HDMI CEC עם השלט הרחוק של הטלוויזיה

↑ (בית) < > "הגדרות" < > "הגדרות EasyLink" < > "שלט EasyLink" < > "מפעיל EasyLink"

הערה:

- ייתכן ש-EasyLink לא יעבוד עם התקנים ממותגים אחרים.

- פונקציית ה-HDMI CEC מכונה בשמות שונים במוותגים שונים. להלן מספר דוגמאות: Anynet+, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink ו-Viera Link. לא כל המותגים תואמים במלואם ל-EasyLink. שמות מותגי ה-HDMI CEC שבדוגמה הם קניינם של בעליהם בהתאמה.

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " HDMI Ultra HD

טלוויזיה זו יכולה להציג אותות Ultra HD. התקנים מסוימים - שמחברים באמצעות HDMI - לא מזהים טלוויזיה עם Ultra HD וייתכן שהם לא יפעלו כהלכה או יציגו תמונה או צליל מעוותים.

כדי להימנע מתפקוד לקוי של התקן כזה, ניתן להגדיר את איכות האות לרמה שההתקן מסוגל לטפל בה. אם ההתקן לא משתמש באותות Ultra HD, ניתן לכבות את Ultra HD עבור חיבור HDMI זה.

ההגדרה UHD 4:4:4/4:2:2:0:YCbCr מאפשרת אותות UHD YCbCr
4:4:4 / 4:2:2. ההגדרה UHD 2:0 מאפשרת אותות UHD 2:0:YCbCr 4

* זמין כאשר " מקור " מוגדר ל- HDMI 2 או HDMI 3

מיקום - בית או חנות

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " מיקום " < " בחירת המיקום של הטלוויזיה

• בחר " חנות " ; סגנון התמונה יתחלף חזרה ל- " חני " ; ואפשר לכוונן את הגדרות החנות.
• מצב " חנות " ; נועד לפרסומות בתוך חנות.

תצורת חנות

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " תצורת חנות " < "

אם הטלוויזיה מוגדרת ל- " חנות " ; ניתן להגדיר להציג לוגואים של תכונות או להגדיר את הזמינות של הדגמה ספציפית לשימוש בחנות.

איפוס הגדרות הטלוויזיה והתקנה מחדש של הטלוויזיה

איפוס כל ערכי ההגדרות המקוריות של הטלוויזיה

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " הגדרות יצרן "

התקנה חדשה מלאה של הטלוויזיה והחזרת הטלוויזיה למצב הראשוני

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " התקן מחדש את הטלוויזיה "

הזן קוד PIN ובחר " כן " ; הטלוויזיה תותקן מחדש באופן מלא. כל ההגדרות יאופסו וכל הערוצים יוחלפו. ההתקנה עשויה להימשך מספר דקות

הגדרות מתקדמות

מדריך טלוויזיה

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " מתקדם " < " מדריך טלוויזיה "

מדריך הטלוויזיה מקבל מידע (נתונים) מתחנות השידור או מהאינטרנט. באזורים אחדים או לגבי ערוצים מסוימים, ייתכן 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 ממפענח.

• הטלוויזיה מגיעה כשהיא מוגדרת לקבל מידע " מתחנת השידור " ;

• אם הטלוויזיה מחוברת לאינטרנט, תוכל להגדיר אותה לקבל " מהאינטרנט " ; על-מנת לקבל מידע של מדריך הטלוויזיה מהאינטרנט.

סמילי הערוץ

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " מתקדם " < " סמילי הערוץ "

במדינות אחדות, הטלוויזיה יכולה להציג סמילי ערוצים. אם אינך מעוניין בהופעת הסמילים האלו, תוכל לנטרל אותם.

הגדרות TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " כלליות " < " מתקדם " < " HbbTV

אם ערוץ טלוויזיה מציע עמודי HbbTV, עליך להפעיל תחילה את HbbTV בהגדרות הטלוויזיה, על מנת לראות את העמודים.

הגדרות אזור ושפה

Language

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " אזור ושפה " < " שפה "

החלפת השפה בתפריטי טלוויזיה ובהודעות

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " אזור ושפה " < " שפה " < " תפריטים "

בחר שפת שמע מועדפת

↑ (בית) < " הגדרות " < " הגדרות " < " אזור ושפה " < " שפה " < " שמע ראשי שמע משני "

ערוצי טלוויזיה דיגיטליים יכולים לשרד שמע עם מספר שפות דיבור בתוכניות. תוכל להגדיר שפת שמע ראשית ושפת שמע משנית כמועדפות. אם השמע באחת השפות הללו זמין, הטלוויזיה תעבור אליו.

בחר שפת כתוביות מועדפת

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שפה" & < "שמע ראשי, כתוביות משני" & < "

הערוצים הדיגיטליים יכולים להציע כמה שפות לכתוביות של התוכניות. תוכל להגדיר שפת כתוביות ראשית ושפת כתוביות משנית כמועדפות. אם זמינות כתוביות באחת השפות האלה, הטלוויזיה תציג את הכתוביות שבחרת.

בחר שפת טלטקסט מועדפת

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שפה" & < "טקסט ראשי" & < "טקסט משני" & < "

תחנות טלוויזיה אחדות, המשדרות בשיטה דיגיטלית, מציעות טקסט בכמה שפות.

שעון

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שעון" & < "

תיקון שעון אוטומטי

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שעון" & < "מצב שעון אוטומטי" & < "

• ההגדרה הסטנדרטית עבור שעון הטלוויזיה היא < "אוטומטית" & < "UTC - Coordinated Universal Time". מידע הזמן מגיע משידורי • אם השעון שגוי, ניתן לכוון את שעון הטלוויזיה ל< "תלוי במדינה" & < ". בעת בחירת < "תלוי במדינה" & < ", ניתן להגדיר את השעה להיות < "אוטומטי" & < "זמן תקני" & < ", או < "שעה לפי שעון קיץ" & < ".

תיקון שעון ידני

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שעון" & < "מצב שעון אוטומטי" & < "ידני" & < "

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שעון" & < "תאריך, שעה" & < "

חזור לתפריט הקודם, ובחר < "תאריך" & < "וגם < "שעה" & < " כדי לכוון את הערך.

הערה :

• אם אף אחת מההגדרות האוטומטיות לא מציגה נכון את השעה, ניתן להגדיר את השעה באופן ידני.
• אם אתה מתזמן הקלטות מ< "מדריך הטלוויזיה" & < " ; מומלץ לא לשנות באופן ידני את השעה והתאריך.

הגדרת אזור זמן או פיצוי זמן לאזור שלך

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שעון" & < "זמן" & < "

בחר אחד מאזורי הזמן.

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

↑ (בית) < "הגדרות" & < "אזור ושפה" & < "שעון" & < "טיימר שינה" & < "

הגדר את הטלוויזיה שתעבור אוטומטית למצב המתנה, כעבור פרק זמן מוגדר מראש. בעזרת סרגל המחווך, תוכל להגדיר את הזמן לעד 180 דקות, בתוספות בנות 5 דקות כל אחת. אם טיימר השינה הוגדר ל-0 דקות, הוא כבוי. תוכל תמיד לכבות את הטלוויזיה מוקדם יותר או להגדיר מחדש את הזמן במהלך הספירה לאחור

הגדרות גישה אוניברסלית

↑ (בית) < "הגדרות" & < "גישה אוניברסלית" & < "

כאשר הפונקציה < "גישה אוניברסלית" & < " מופעלת, הטלוויזיה מוכנה לשימוש על ידי חרשים, קשי שמיעה, עיוורים או מוגבלי ראייה.

הפעלת הגדרות גישה אוניברסלית

↑ (בית) < "הגדרות" & < "גישה אוניברסלית" & < "גישה אוניברסלית" & < "מופעל" & < "

גישה אוניברסלית למוגבלי שמיעה

↑ (בית) < "הגדרות" & < "גישה אוניברסלית" & < "מוגבלי שמיעה" & < "מופעל" & < "

• מספר ערוצי טלוויזיה דיגיטליים משדרים אודיו וכתוביות מיוחדים המותאמים למוגבלי שמיעה או לחרשים.
• כאשר אפשרות זו מופעלת, הטלוויזיה עוברת באופן אוטומטי לשמע ולכתוביות מותאמים, אם הם זמינים.

גישה אוניברסלית לעיוורים או לקויי ראייה

↑ (בית) < "הגדרות" & < "גישה אוניברסלית" & < "תיאור שמע" & < "מופעל" & < "

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

↑ (בית) < "הגדרות" & < "גישה אוניברסלית" & < "תיאור

שמע & < " תיאור שמע & < " עוצמת
קול מעורבת & < "

& < " רמקולים/אוזניות & < " ,
שמע & < " דיבור & < "

• בחר & < " עוצמת קול מעורבת & < " , תוכל למזג את עוצמת
השמע הרגיל עם זו של פרשנות השמע. לחץ על החצים ^ (למעלה)
או v (למטה) כדי לכוונן את הערך.

• בחר & < " רמקולים/אוזניות & < " כדי להגדיר את הצליל
להיות רמקולי הטלוויזיה או מאוזניות מחוברות.

• העבר את & < " אפקט שמע & < " למצב מופעל לקבלת
אפקטים נוספים בפרשנות השמע, כמו סטריאו או צליל דועך.

• בחר & < " דיבור & < " כדי לקבוע העדפות
דיבור, & < " תיאור & < " או & < " כתוביות & < " .

נעילת הגדרות

הגדר קוד והחלף קוד

⤴ (בית) & < " הגדרות & < " & < " נעילת
ילדים & < " & < " הגדר קוד & < " , & < " שנה
& < " קוד & < "

קבע קוד חדש או אפס החלפת קוד. הקוד ל & < " נעילת
ילדים & < " משמש לנעילת ערוצים או תוכניות או לביטול נעילתם.

הערה: אם שכחת את הקוד, תוכל לעקוף את הקוד הנוכחי,
הזן 8888 ולהזין קוד חדש.

נעילת תחנה

⤴ (בית) & < " הגדרות & < " & < " נעילת
ילדים & < " & < " דירוג הורים & < " ;
הגדר גיל מינימום לצפייה בתוכניות בעלות דירוג.

CAM PIN

⤴ (בית) & < " הגדרות & < " & < " נעילת
ילדים & < " & < " CAM PIN
הגדר CAM PIN להקלטה.

הגדרות רשת

הצג הגדרות רשת

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "רשת" "הצג הגדרות רשת"

כאן תוכל לראות את כל הגדרות הרשת הנוכחיות. כתובת ה- IP וה- MAC, עוצמת האות, מהירות, שיטת ההצפנה וכד'.

תצורת רשת - כתובת IP סטטית

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "תצורת רשת" "IP סטטית"

אם אתה משתמש מתקדם ומעוניין להתקין את הרשת בכתובת IP סטטית, הגדר את הטלויזיה ל- IP סטטית.

תצורת רשת - תצורת כתובת IP סטטית

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "תצורת רשת" "IP סטטית"

1 - בחר "תצורת רשת" "IP סטטית" והגדר את תצורת החיבור.

2 - ניתן להגדיר את המספר עבור "כתובת IP" "רשת" "שער" "DNS 1" או "DNS 2".

הפעל עם WoWLAN (Wi-Fi)

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "הפעל באמצעות Wi-Fi (WoWLAN)"

תוכל להפעיל את הטלויזיה הזאת מהסמארטפון או מהטאבלט שלך, אם היא במצב המתנה. ההגדרה "הפעל עם Wi-Fi (WoWLAN)" חייבת להיות מופעלת.

מעבד מדיה דיגיטלית - DMR

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "מפיק מדיה דיגיטלית - DMR"

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

הפעלת חיבור Wi-Fi

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "Wi-Fi מופעל/כבוי"

ניתן להפעיל או לכבות את חיבור ה- Wi-Fi בטלויזיה.

איפוס חיבורי Wi-Fi Miracast

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "איפוס חיבורי Wi-Fi Miracast"

מחק את הרשימה של מכשירים מחוברים וחסומים, ששימשו עם Miracast.

שם הטלויזיה ברשת

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "שם רשת טלויזיה"

אם יש לך יותר מטלויזיה אחת מחוברת לרשת הביתית, תוכל לתת שם ייחודי לטלויזיה.

הגדרות Netflix

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "הגדרות Netflix"

עם "הגדרות Netflix" , ניתן לצפות במספר ESN או לבטל את ההפעלה של התקן Netflix.

מחק זיכרון אינטרנט

⤴ (בית) "הגדרות רשת" "נקה זיכרון אינטרנט"

באמצעות "מחק זיכרון אינטרנט" ניתן למחוק את הגדרות רישום השרת ודירוג ההורים ב- Philips , את הכניסות של היישום לחנות הווידאו, את כל המועדפים של גלריית היישומים של Philips ואת היסטוריית סימניות האינטרנט. יישומי MHEG אינטראקטיביים יכולים גם הם לשמור בטלויזיה שלך את מה שמכונה "עוגיות (cookies)". גם קבצים אלו יימחקו.

Smart TV

13.1

התקנת TV Smart

בפעם הראשונה שתפתח את Smart TV, יהיה עליך להגדיר את החיבור. קרא את התנאים וההתניות והסכם להם כדי להמשיך.

דף ההתחלה של Smart TV הוא הקישור שלך לאינטרנט. ניתן לזכור סרטים באופן מקוון, לקרוא עיתונים, לצפות בסרטונים ולהאזין למוזיקה, כמו כן ניתן לקנות באופן מקוון, או לצפות בתוכניות טלוויזיה מתי שנוח לך באמצעות "טלוויזיה מקוונת".

פתיחת Smart TV

לפתיחת עמוד הפתיחה של Smart TV, לחץ על Smart TV. לחלופין, ניתן ללחוץ על (בית) < "כלי עזר"; בחר Smart TV ולחץ על OK.

הטלוויזיה תתחבר לאינטרנט ותפתח את דף ההתחלה של Smart TV. זה עשוי לקחת מספר שניות.

סגירת Smart TV

כדי לסגור את דף ההתחלה של Smart TV, לחץ על (בית) ובחר פעילות אחרת.

TP Vision Europe B.V ולאיכות לתוכן ביחס באחריות תישא לא. התוכן שמסופק על ידי ספקי שירותי תוכן.

13.2

דף הפתיחה של TV Smart

היישומים שלך

מפעלים יישומים מדף ההתחלה של Smart TV. אם דף ההתחלה עדיין לא מכיל יישומים, ניתן להוסיף יישומים מ "גלריית היישומים".

גלריית היישומים

בגלריית היישומים, תמצא את כל היישומים הזמינים.

אינטרנט

יישום האינטרנט פותח את WWW רשת האינטרנט של מסמכי HTML, בטלוויזיה שלך. בטלוויזיה תוכל לראות כל אתר אינטרנט, אך מרביתם אינם מותאמים למסך הטלוויזיה. - תוספים (plug-ins) אחדים (לדוגמה, להצגת עמודים או סרטוני וידאו), אינם זמינים בטלוויזיה שלך. - עמודי אינטרנט מוצגים כעמוד אחד בכל פעם ובמסך מלא.

יישומים מומלצים

בחלון זה, Philips מצגיגה מגוון של יישומים מומלצים עבור הארץ שלך, יישומים עבור "טלוויזיה מקוונת" או מבחר סרטים להשכרה מחנויות וידאו. ניתן לבחור ולפתוח אותם מהחלון "יישומים מומלצים".

תפריט הבית, חיפוש

בעזרת חיפוש, תוכל לחפש יישומים רלוונטיים בגלריית היישומים. הזן מילת מפתח בשדה הטקסט, בחר ולחץ על OK כדי להתחיל את החיפוש. ניתן להזין לחיפוש מילות מפתח מתוך שמות, כותרים, סוגות ותיאורים.

לחלופין, ניתן להשאיר את שדה הטקסט ריק ולחפש את החיפוש/מילות המפתח הפופולריים ביותר עבור טווח קטגוריות. ברשימת מילות המפתח שנמצאו, בחר מילת מפתח ולחץ על OK כדי לחפש פריטים בעלי מילת מפתח זו.

13.3

גלריית היישומים

פתח את "גלריית היישומים" ב-Smart TV כדי לפדף בין היישומים, ולמצוא אוסף אתרי האינטרנט, התפריטים במיוחד לטלוויזיה.

מצא את היישום עור סרטוני YouTube, עיתון לאומי, אלבום תמונות מקוון וכו'. ישנם יישומים להשכרת סרטים מחנות וידאו מקוונת ויישומים לצפייה בתוכניות שהחמצת. אם לא מצאת את מה שחיפשת ב "גלריית היישומים"; את מה שחיפשת, נסה לחפש באינטרנט באמצעות גלישה דרך הטלוויזיה.

13.4

Multi View

מתוך האפליקציה Smart TV או האינטרנט, באפשרותך לצפות בערוץ הטלוויזיה הנוכחי. Multi view פותח מסך קטן של ערוץ הטלוויזיה, לצד מסך ה-Smart TV.

פתיחת Multi view...

1- לחץ על SMART TV כדי לפתוח את Smart TV.

2- פתח יישום בדף Smart TV.

3- לחץ על MULTI VIEW כדי לפתוח את המסך הקטן.

4- לחץ על או - כדי לשנות את ערוץ הטלוויזיה במסך הקטן.

* לא כל יישום של Smart TV יכול לתמוך בתצוגה מרובה עם ערוץ טלוויזיה.

Ambilight

14.1

כיבוי או הפעלה, Ambilight

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;סגנון " & <quot; & <quot;עקוב אחרי היישום"

תוכל לבחור את כיוון המעקב של Ambilight.

עקוב אחר הווידאו

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;סגנון " & <quot; & <quot;עקוב אחרי הווידאו"

בחר אחד מהסגנונות העוקבים אחרי דינמיקת התמונה על מסך הטלוויזיה.

- & <quot;סטנדרטי" & <quot; - אידאלי לצפייה יומיומית בטלוויזיה
- & <quot;טבעי" & <quot; - עוקב אח התמונה או הצליל באופן המדויק ביותר האפשרי
- & <quot;כלל חושי" & <quot; - אידאלי לסרטי פעולה
- & <quot;חי" & <quot; - אידאלי לתנאי באור יום
- & <quot;משחקים - אידאלי למשחקים
- & <quot;נוחות" & <quot; - אידאלי לערב שקט
- & <quot;מרגוע" & <quot; - אידאלי לתחושת סלון

עקוב אחר השמע

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;סגנון " & <quot; & <quot;עקוב אחרי השמע"

בחר אחד מהסגנונות העוקבים אחרי דינמיקת הצליל.

- & <quot;חללי" & <quot; - מעררב דינמיקת שמע עם צבעי וידאו
- & <quot;צבעוני" & <quot; - מבוסס על דינמיקת שמע
- & <quot;רטרו" & <quot; - מבוסס על דינמיקת שמע
- & <quot;ספקטרום" & <quot; - מבוסס על דינמיקת שמע
- & <quot;סורק" & <quot; - מבוסס על דינמיקת שמע
- & <quot;מקצב" & <quot; - מבוסס על דינמיקת שמע
- & <quot;מסיבה" & <quot; - תערובת של כל סגנונות & <quot;עקוב אחר השמע" & <quot; ; אחד אחרי השני

עקוב אחר הצבע

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;סגנון " & <quot; & <quot;עקוב אחרי הצבע"

בחר אחד מסגנונות הצבע הקבועים מראש.

- & <quot;לבה חמה" & <quot; - וריאציות על צבע אדום
- & <quot;מים עמוקים" & <quot; - וריאציות על צבע כחול
- & <quot;צבע טרי" & <quot; - וריאציות על צבע ירוק

- & <quot;לבן חמים" & <quot; - וריאציות צבעי לבן חמים
- & <quot;לבן קריר" & <quot; - וריאציות צבעי לבן קריר

עקוב אחר היישום

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;סגנון " & <quot; & <quot;עקוב אחרי היישום"

פונקציה זו זמינה כאשר אתה שולט על Ambilight באמצעות יישום.

14.2

בהירות, Ambilight, רוויה

בהירות

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;בהירות"

לחץ על החצים ^ (למעלה) או v (למטה) כדי לכוונן את ערך הבהירות של Ambilight.

רוויה

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;רווייה"

לחץ על החצים ^ (למעלה) או v (למטה) כדי לכוונן את ערך הרוויה של Ambilight.

14.3

Ambilight+hue

הגדרת נורות הגוון

שלב 1 - רשת

↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;hue + & <quot;הגדר את תצורת נורות הגוון"

בשלב הראשון, עליך להכין את הטלוויזיה שתאתר את הגשר מסוג hue של Philips. חובה לחבר את הטלוויזיה ואת הגשר מסוג hue של פיליפס לאותה רשת.

הגדרה...

- 1 - חבר את הגשר מסוג hue של Philips למקור המתח.
- 2 - חבר את הגשר מסוג hue של Philips לאותו נתב שבו אתה משתמש עבור הטלוויזיה - השתמש בכבל Ethernet לחיבור.
- 3 - הפעל את הנורות מסוג hue.

התחלת הגדרת התצורה...

1 - לחץ

על ↑ (בית) & <quot;הגדרות" & <quot;Ambilight & <quot; & <quot;hue + & <quot;הגדר את תצורת נורות הגוון" .

2 - בבחר & <quot;התחל עכשיו" ;ולחץ על OK. הטלוויזיה תחפש גשר מסוג hue של Philips. אם הטלוויזיה עדיין לא מחוברת לשרת הביתית, היא תתחיל בהתקנת הרשת תחילה. אם גשר מסוג hue של Philips יופיע ברשימה.

למידע נוסף על אופן החיבור של הטלוויזיה לרשת הביתית,

ב- & <quot;עזרה" ; לחץ על המקש הצבעוני ■ & <quot;מילות מפתח" ; וחפש

תוכל לפעול כמתואר לעיל לגבי כל נורה.
 - 8 כאשר הוגדרה התצורה של כל הנורות מסוג hue + Ambilight ,
 בחר & quote;סיום& quote; ולחץ על OK.
 hue + Ambilight מוכן לשימוש.

שלב 2 - גשר מסוג hue

בשלב הראשון, עליך לקשר את הטלוויזיה עם הגשר מסוג hue של Philips.
 ניתן לקשר את הטלוויזיה לגשר מסוג hue אחד בלבד.
 קישור גשר מסוג hue...

- 1 - כאשר הטלוויזיה מחוברת לרשת הביתית, היא תציג את הגשרים הזמינים מסוג hue . אם הטלוויזיה עדיין לא מצאה את הגשר מסוג hue , ניתן לבחור & quote;סרוק כעת, וללחוץ על OK . אם הטלוויזיה מצאה את הגשר מסוג hue היחיד שיש לך, בחר את שם הגשר מסוג hue ולחץ על OK . אם יש לך יותר מגשר אחד מסוג hue , בחר את זה שאתה רוצה להשתמש בו ולחץ על OK .
 - 2 - בחר & quote;התחל& quote; ולחץ על OK .
 - 3 - בעכשיו עבור לגשר hue של Philips ולחץ על לחצן הקישור שבמרכז המכשיר. דבר זה יקשר את הגשר מסוג hue העם הטלוויזיה. עשה זאת תוך 30 שניות. הטלוויזיה תאשר את הגשר מקושר אליה.
 - 4 - בחר OK ולחץ על OK .
- כאשר הגשר מסוג hue של Philips מקושר לטלוויזיה, עבור לדף & quote;נורות מסוג hue& quote;.

הגדרות hue+Ambilight

⬆️ (בית) & quote;הגדרות& quote; < Ambilight < Ambilight & quote; + hue & quote; כבה& quote; + hue
 כיבוי hue + Ambilight

⬆️ (בית) & quote;הגדרות& quote; < Ambilight < Ambilight & quote; + hue < Immersion

לחץ על החצים ⬆️ (למעלה) או ⬇️ (למטה) כדי לכוונן עד כמה במדויק הנורות של Hue עוקבות אחר Ambilight .

⬆️ (בית) & quote;הגדרות& quote; < Ambilight < Ambilight & quote; + hue < hue + Lounge light

אם התקנת hue + Ambilight , תוכל לאפשר לנורות הצבעוניות מסוג hue לפעול על פי hue Lounge light מ-Ambilight . נורות hue של Philips ירחיבו את אפקט hue Lounge light על-פני כל החדר.

⬆️ (בית) & quote;הגדרות& quote; < Ambilight < Ambilight & quote; + hue & quote; הצג תצורה& quote; + hue

הצג את ההגדרה הנוכחית של hue + Ambilight , רשת, גשר ונורות.

⬆️ (בית) & quote;הגדרות& quote; < Ambilight < Ambilight & quote; + hue & quote; אפס את התצורה& quote; + hue

אפס את ההגדרה הנוכחית של hue + Ambilight .

שלב 3 - נורות מסוג hue

בשלב הבא, עליך לבחור & quote;נורות מסוג hue של Philips & quote; שיעקבו אחרי Ambilight .
 תוכל לבחור מקסימום 9 נורות פיליפס מסוג hue לשימוש עם hue + Ambilight .

בחירת הנורות לשימוש עם hue.. + Ambilight .

- 1 - ברשימה, סמן את הנורות שצריכות לעקוב אחר Ambilight . כדי לסמן נורה, בחר את שם הנורה ולחץ על OK . כשתסמן נורה, היא תהבהב פעם אחת.
- 2 - בסיום, בחר OK ולחץ על OK .

שלב 4 - הגדרת תצורת הנורה

בשלב הבא, תגדיר את התצורה של כל נורה מסוג hue של Philips .

כדי להגדיר את התצורה של כל נורת hue.. .

- 1 - בחר נורה להגדרת תצורה ולחץ על OK . הנורה שבחרת מהבהבת.
- 2 - בחר & quote;התחל& quote; ולחץ על OK .
- 3 - תחילה, ציין היכן מיקמת את הנורה ביחס לטלוויזיה. הגדרה נכונה של & quote;זווית& quote; תשלח & quote; + hue & quote; צבע Ambilight & quote; נכון אל הנורה. בחר את סרגל המחוון כדי לכוונן את המיקום.
- 4 - בשלב השני, ציין את & quote;מרחק& quote; בין הנורה לבין הטלוויזיה. ככל שהמרחק מהטלוויזיה גדול יותר, כך צבע ה-Ambilight חלש יותר. בחר את סרגל המחוון כדי לכוונן את המרחק.
- 5 - לבסוף, הגדר את רמת ה- & quote;בהירות& quote; של הנורה. בחר את סרגל המחוון כדי לכוונן את הבהירות.
- 6 - כדי להפסיק את הגדרת התצורה של אותה נורה, בחר OK ולחץ על OK .
- 7 - בתפריט & quote;הגדרת תצורת hue + Ambilight& quote; ,

14.4

הגדרות Ambilight מתקדמות

צבע הקיר

⬆️ (בית) & quote;הגדרות& quote; < Ambilight < Ambilight & quote; + hue & quote; מתקדם& quote; + hue & quote; צבע קיר& quote; + hue

• ניטרול ההשפעה של קיר צבעוני על צבעי Ambilight .
 • בחר את הצבע של הקיר שמאחורי הטלוויזיה והטלוויזיה תתאים את צבעי Ambilight כך שיופיעו כפי שהם אמורים להופיע.

כיבוי הטלוויזיה

⬆️ (בית) & quote;הגדרות& quote; < Ambilight < Ambilight & quote; + hue & quote; מתקדם& quote; + hue & quote; כיבוי טלוויזיה& quote; + hue

הגדר את Ambilight שייכבה מייד או יימוג לאט כשמכבים את הטלוויזיה. תהליך ההתפוגגות האיטית מעניק לך זמן להדליק את האור בסלון.

Netflix

אם יש לך מינוי ב-Netflix, ניתן ליהנות מ-Netflix בטלוויזיה זו.
הטלוויזיה חייבת להיות מחוברת לאינטרנט.

כדי לפתוח את Netflix, לחץ על **NETFLIX** כדי לפתוח את היישום של Netflix. ניתן לפתוח מיד את Netflix מטלוויזיה במצב המתנה.

www.netflix.com

סביבתי

16.1

תווית אנרגיה אירופאית

תווית האנרגיה האירופאית מיידעת אותך על סיווג היעילות האנרגטית של מוצר זה. ככל שסיווג נצילות האנרגיה של המוצר ירוק יותר, כך הוא צורך פחות אנרגיה. בתווית, תוכל למצוא את הסיווג של נצילות האנרגיה, את צריכת החשמל הממוצעת של המוצר בהיותו בשימוש ואת צריכת החשמל הממוצעת במשך שנה. את ערכי צריכת החשמל של המוצר תוכל למצוא גם באתר Philips בארץ שלך, בכתובת [TV /www.philips.com](http://www.philips.com)

16.2

תום השימוש

השלכת המכשיר הישן והסוללות הישנות

Your product is designed and manufactured with high quality materials and components which can be recycled and reused.



כאשר מצורף למוצר סמל של פח מחוק עם גלגלים, המשמעות היא שעל המוצר חלה הנחיית האיחוד האירופאי 2012/19 /EU.



אנא ברר על מערכת האיסוף המקומית הנפרדת למוצרים אלקטרוניים וחשמליים.

אנא נהג בהתאם לתקנות המקומיות ואל תשליך את המוצרים הישנים שלך יחד עם האשפה הביתית. השלכה נאותה של המכשירים הישנים שלך עוזרת למניעת השפעות שליליות פוטנציאליות על הסביבה ועל בריאות האדם.

המוצר שלך מכיל סוללות שעליהן חלה הנחיית האיחוד האירופאי EC 2006/66, קרי לא ניתן להשליכן ביחד עם האשפה הביתית הרגילה.



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

מפרטים

17.1

חשמל

מפרט המוצר כפוף לשינויים ללא הודעה מראש. לקבלת פרטים נוספים על אודות המוצר הזה, בקר באתר support/www.philips.com

חשמל

• מתח רשת החשמל: $\pm 10\%$ וולט 220-240
• טמפרטורת סביבה: 5° עד 35° C

למידע על צריכת חשמל, עיין בפרק MIKROPIES מוצר MIKROPIES.

צריכת החשמל הנקובה על לוחית הסוג של המוצר היא צריכת החשמל של המוצר במהלך שימוש ביתי רגיל (IEC 62087 Ed.2). צריכת החשמל הנקובה המקסימלית, המופיעה בסוגריים, משמשת כביטחון חשמלי (IEC 60065 Ed. 8.0).

17.2

קליטה

• כניסת אנטנה: 75 אוהם קואקסיאלי (IEC75)
• תחומי קליטה בטיינר: VHF , UHF , S-Channel , Hyperband
• DVB : DVB-T2 , DVB-C (כבלים) QAM
• הקרנת וידיאו אנלוגי: PAL , SECAM
• הקרנת וידיאו דיגיטלי: IEC / ISO (HD / MPEG2 SD / IEC 14496-10 / ISO (HD / MPEG4 SD / IEC 13818-2 / HEVC)
• השמעת שמע דיגיטלי (IEC 13818-3 / ISO)
• הספק אנטנת לוויין: 75 אוהם F-type
• טווח תדרי כניסה: 950 עד 2,150 מגה-הרץ
• טווח רמות כניסה: 25 עד 65 דציבל (dBm)
• S2 QPSK / DVB-S , קצב סימנים 2 עד 45 מיליון סמלים, MCPC -ISCP
• LNB : DiSEqC 1.0 , 1 עד 4 LNBs נתמכים, בחירת קוטביות 14/18 וולט, בחירת תחום 22 קילו-הרץ, מצב הבזק צליל (tone burst) , זרם LNB 300 מילי-אמפר מקסימום
• רק עבור DVB-S2 , DVB-T2

17.3

רזולוציות תצוגה

גודל אלכסוני של המסך

• 43 : PUx6262 : 108 ס " / מ / 43 אינץ'
• 49 : PUx6262 : 123 ס " / מ / 49 אינץ'
• 50 : PUS62x2 : 126 ס " / מ / 50 אינץ'
• 55 : PUx62x2 : 139 ס " / מ / 55 אינץ'
• 65 : PUx6262 : 164 ס " / מ / 65 אינץ'

רזולוציות תצוגה

• 3840 x 2160

17.4

רזולוציית קלט נתמכת - טלוויזיה

HDMI

• 480 - j 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 480 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 576 - j 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 576 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 720 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 1080 - j 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 1080 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 3840 x 2160 - x 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ

HDMI - UHD

⬆ (בית) " הגדרות " < " הגדרות

כלליות " < " HDMI Ultra HD

טלוויזיה זו יכולה להציג אותות Ultra HD . התקנים מסוימים - שמחוברים באמצעות HDMI - לא מזהים טלוויזיה עם Ultra HD וייתכן שהם לא יפעלו כהלכה או יציגו תמונה או צליל מעוותים.

כדי להימנע מתפקוד לקוי של התקן כזה, ניתן להגדיר את איכות האות לרמה שההתקן מסוגל לטפל בה. אם ההתקן לא משתמש באותות Ultra HD , ניתן לכבות את Ultra HD עבור חיבור HDMI זה.

חיבור HDMI עם ההגדרה 4*UHD : 4:4:4:2:2 מאפשר לכל היותר אותות UHD (50 הרץ או 60 הרץ) 4:4:4:2:2:2:2:0:4 או YCbCr 4:4:4:2:2:2:2:0:4 . ההגדרה 4:4:4:2:2:2:2:0:4 מאפשרת לכל היותר אותות UHD (50 הרץ או 60 הרץ) 4:4:4:2:2:2:2:0:4 .

* זמין כאשר " מקור " מוגדר ל- HDMI 2 או HDMI 3

Component, Composite

Composite

• SECAM , NTSC , PAL

Component

• 480 - j 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 480 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 576 - j 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 576 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 720 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 1080 - j 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ
• 1080 - p 24 הרץ, 25 הרץ, 30 הרץ, 50 הרץ, 60 הרץ

17.5

רזולוציית קלט נתמכת - מחשב

• 640 - x 480 הרץ
• 800 - x 600 הרץ
• 1,024 - x 768 הרץ
• 1,280 - x 800 הרץ
• 1,280 - x 960 הרץ
• 1,280 - x 1,024 הרץ
• 1,366 - x 768 הרץ

• אנטנה (75 אוהם)
• כניסת - HDMI 1 - UHD ARC
• כניסת - HDMI 2 - HDR UHD

• 1,440 - 60 x הרץ
• 1,920 - 60 x 1 - 080, x
• 3,840 - 60 x 2 - 160, x

17.6

צליל

• Incredible Surround
• Clear sound
• צליל חכם
• הספק חשמלי (RMS): 20 דקות
• Digital *Dolby
• DTS 2.0 + יציאה דיגיטלית

17.7

מולטי-מדיה

חיבורים

• USB 3.0 /USB 2.0
• Ethernet LAN RJ-45
• Wi-Fi 802.11n (מובנה)

מערכות קובצי USB נתמכות

• NTFS , FAT

שרתי מדיה, נתמכים

• Codec וידאו: MPEG-4 AVC /H.264 , HVEC , MKV , AVI
• VP9 , VC1 /WMV9 , MPEG4 , MPEG2 , MPEG1 ,
• Codec שמע: v2 עד v9.2 (WMA , AAC , WAV , MP3 ,
(WMA-PRO) v9-v10)
• כתוביות:

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

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

(Windows-1250), קיריליים (Windows-1251), יווניים

(Windows-1253), טורקיים (Windows-1254), מערב אירופה

(Windows-1252)

• Codec תמונה: BMP , PNG , GIF , JPEG

Wi-Fi Certified

טלוויזיה זו תומכת בהתקנים עם אישור Miracast.

ביצועים עשויים להשתנות בהתאם ליכולות המכשיר הנייד ולתוכנה שבה משתמשים.

17.8

קישוריות

צד הטלוויזיה

• חריץ לממשק משותף: CAM +/CI

• USB 2.0 USB 2 -

• כניסת - HDMI 3 - MHL - HDR UHD

• אוזניות - מיני שקע סטריאו 3.5 מ & quot;

גב מקלט הטלוויזיה

• YPbPr : Y Pb Pr , אודיו R /L

• CVBS : CVBS , שמע R /L (משותף עם YPbPr)

תחתית הטלוויזיה

• יציאת אודיו - Optical Toslink

• USB 1 - USB 3.0

• רשת LAN - RJ45)

• טיונר לוויין

עצות

אם אינך מוצא פתרון לבעיה בטלוויזיה ב- "פתרון בעיות"; תוכל להשתמש ב- "מילות מפתח" ב- "עזרה" < "מדריך למשתמש" כדי למצוא את המידע שאתה מחפש. בחר מילת מפתח כדי לעבור אל הדף הרלוונטי ביותר במדריך למשתמש.

אם אינך מוצא תשובה לשאלה במדריך למשתמש, עבור לאתר התמיכה של Philips.

לפיתרון כל בעייה הקשורה לטלוויזיה פיליפס, באפשרותך להיוועץ בתמיכה המקוונת. תוכל לבחור את שפתך ולהכניס את מספר הדגם של המוצר שלך.

היכנס לאתר www.philips.com/support.

באתר התמיכה, תוכל למצוא את מספר הטלפון בארץ להתקשרות איתנו, וכן תשובות לשאלות נפוצות (ש- "). בארצות מסוימות, תוכל צוטט עם אחד מהשותפים שלנו ולהציג את שאלתך ישירות, או לשלוח שאלה בדואר ". ל- תוכל להוריד תוכנת טלוויזיה חדשה או את מדריך ההפעלה, לקריאה במחשב שלך.

לפתרון בעיות ושאלות נפוצות נוספות לגבי הטלוויזיה...

עבור

אל <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/ModelSelect/En/portal>

18.3

שלט רחוק

הטלוויזיה אינה מגיבה לשלט רחוק

- הטלוויזיה זקוקה לזמן מסוים כדי להיפתח. במהלך זמן זה, היא אינה מגיבה לשלט הרחוק או למתגי הטלוויזיה. זאת התנהגות תקנית.
- ייתכן שסוללות השלט רחוק ריקות. החלף אותן בסוללות חדשות.

18.4

ערוצים

לא נמצאו ערוצים דיגיטליים במהלך ההתקנה

- בדוק אם הטלוויזיה הייתה מחוברת באמצעות אנטנה או שהיא משתמשת באות של ספק. בדוק את חיבורי הכבלים
- בדוק אם יש ערוצים דיגיטליים זמינים בארץ זבה התקנת את הטלוויזיה.
- בדוק אם בחרת את מערכת ה- DVB (שידור וידאו דיגיטלי) המתאימה. בחר DVB-T (קרקעי) כשאתה משתמש באנטנה או באנטנה משותפת, בחר DVB-C (כבלים) אם אתה משתמש בשירות כבלים לטלוויזיה בעל מודול CAM.
- בצע מחדש את ההתקנה ובדוק אם בחרת את הארץ והמערכת הנכונים.

לא נמצאו ערוצים אנלוגיים במהלך ההתקנה

- בדוק אם הטלוויזיה הייתה מחוברת באמצעות אנטנה. בדוק את חיבורי הכבלים
- בדוק אם בחרת את מערכת ה- DVB (שידור וידאו דיגיטלי)

מתקררת. הדבר אינו משפיע על ביצועיה.

הטלוויזיה חוזרת למצב המתנה לאחר הצגת מסך הפתיחה

של Philips

כאשר הטלוויזיה במצב המתנה, יופיע תחילה מסך הפתיחה של Philips ולאחר מכן הטלוויזיה תחזור למצב המתנה. זאת התנהגות תקנית. כאשר הטלוויזיה מנותקת מהחשמל ומחוברת שוב, מסך הפתיחה מוצג בפתיחה הבאה. כדי להעביר את הטלוויזיה ממצב המתנה, לחץ על (המתנה/מופעל) בשלט הרחוק או על הטלוויזיה.

נורית המתנה ממשיכה להבהב

נתק את כבל החשמל משקע החשמל. המתן 5 דקות וחבר את הכבל שוב. אם ההבהוב חוזר על עצמו, פנה לשירות הלקוחות של פיליפס. ב- "עזרה" < "מדריך למשתמש"; לחץ על המקש הצבעוני - "מילות מפתח" וחפש את "פרטי יצירת קשר".

הטלוויזיה כובה לבד

אם הטלוויזיה כובה לפתע, ייתכן שההגדרה "טיימר

כיבוי" מופעלת. עם "טיימר

כיבוי" הטלוויזיה תכבה לאחר 4 שעות אן לא התקבלו אותו מהשלט רחוק. כדי להימנע מהכיבוי האוטומטי, ניתן להשבית כיבוי זה. ב- "עזרה" < "מדריך למשתמש"; לחץ על המקש הצבעוני - "מילות מפתח" וחפש את "כיבוי טיימר".

כמו כן, אם הטלוויזיה אינה מקבלת אות טלוויזיה או פקודה מהשלט הרחק במשך 10 דקות, היא תיכבה אוטומטית.

העזרה של הטלוויזיה בטאבלט, בסמארטפון או במחשב

כדי לבצע סדרות נרחבות של הוראות בקלות רבה יותר, באפשרותך להוריד את ה- "עזרה לטלוויזיה" PDF; בפורמט כדי לקראת אותה מהסמארטפון, מהטאבלט או מהמחשב שלך. לחלופין, תוכל להדפיס את העמוד הרלוונטי של ה- "עזרה" מהמחשב שלך. כדי להוריד את העזרה (המדריך למשתמש), עבור אל support.philips.com

18.2

הפעלה

הטלוויזיה אינה נדלקת

- נתק את כבל החשמל משקע החשמל. המתן במשך דקה אחת ואז חבר את הכבל חזרה. ודא שכבל החשמל מחובר היטב. נסה להפעיל שוב.
- חבר את הטלוויזיה לשקע חשמל אחר ונסה להפעילה.
- נתן את כל המכשירים המחוברים לטלוויזיה ונסה להפעילה.
- אם נורת ההמתנה בטלוויזיה דלוקה, ייתכן שהטלוויזיה אינה מגיבה לשלט רחוק.

צליל חריקה באתחול או בכיבוי

בעת הפעלת הטלוויזיה או העברתה להמתנה, אתה שומע צליל חריקה מתושבת הטלוויזיה. צליל החריקה נובע מהתרחבות טבעית ומהתכווצות טבעית של הטלוויזיה, כאשר הטלוויזיה מתחממת או

המתאימה. בחר DVB-T (קרקעי) כשאתה משתמש באנטנה או באנטנה משותפת.

• בצע מחדש את ההתקנה ובחר **ערוצים דיגיטליים ואנלוגיים** במהלך ההתקנה.

חלק מהערוצים נעלמו, לא ניתן למצוא את כל הערוצים שהותקנו

קודם לכן או את חלקם

• בדוק אם בחרת את **רשימת**

הערוצים או **רשימת המועדפים**; הנכונה שבה אתה בדרך כלל משתמש.

• ייתכן שהמשדר הזיז חלק מהערוצים או אפילו ביטל אותם. נסה לחפש את הערוץ שחסר ברשימת הערוצים הרגילה. אם הערוץ עדיין זמין, ניתן להחזירו לרשימת המועדפים.

• ערוץ עלול להימחק מרשימת הערוצים במהלך **עדכון**

עדכון ערוצים אוטומטי; עדכונים אוטומטיים אלה

מבוצעים בלילה אם הטלוויזיה במצב המתנה.

ערוצים שכבר אינם קיימים נמחקים וערוצים חדשים יתווספו

לרשימת הערוצים. באופן חריג, ייתכן שערוץ נמחק מכיוון

שהטלוויזיה לא הצליחה למצוא אותו בעת החיפוש. ייתכן שהוא לא משודר בלילה.

כדי למנוע מחיקת ערוצים במהלך **עדכון ערוצים**

אוטומטי כשהטלוויזיה לא מוצאת אותם למרות שהם עדיין קיימים, ניתן לכבות את **עדכון ערוצים אוטומטי**.

⬆ **(בית) < הגדרות < התקנת**

אנטנה/כבלים < **התקנת**

לוויין < **עדכון ערוצים אוטומטי**

* התקנת לוויין רק עבור דגמי טלוויזיה xxPUS6162

, xxPUS6272, xxPUS6262.

ערוץ DVB-T2 HEVC

• עיין במפרט הטכני כדי לוודא שהטלוויזיה שלך תומכת ב-DVB-T2 HEVC בארץ שלך והתקן מחדש את ערוץ DVB-T.

18.5

שידור לווייני

הטלוויזיה אינה מצליחה למצוא את הלוויינים שאני רוצה או

הטלוויזיה מתקינה פעמיים את אותו לוויין

ודא בתחילת ההתקנה ש**הגדרות** הוגדרו המספר הנכון של לוויינים. תוכל להגדיר את הטלוויזיה לחפש לוויין אחד, שניים או 3/4 לוויינים.

ראש LNB כפול אינו יכול למצוא לוויין נוסף

• אם הטלוויזיה מצאה לוויין אחד אך אינה יכולה למצוא עוד אחד, סובב את הצלחת כמה מעלות. יישר את הצלחת כדי לקבל את האות החזק ביותר בלוויין הראשון. בדוק על המסך את מחוון עוצמת האות של הלוויין הראשון.

• ודא שבהגדרות, בחרת באפשרות של שני לוויינים.

שינוי הגדרות ההתקנה לא פתר את הבעיה

כל ההגדרות, הלוויינים והערוצים נשמרים רק בסיום ההתקנה.

כל ערוצי הלוויין נעלמו

אם אתה משתמש במערכת Unicable, ודא שבהגדרות ה-Unicable הקצית שני מספרים ייחודיים של תחום משתמש לשני הטיונרים המובנים. ייתכן שטיונר לוויין אחר, במערכת ה-Unicable שלך, משתמש באותו מספר תחום משתמש.

נדמה לי כי כמה ערוצי לוויין נעלמו מרשימת הערוצים

אם נדמה לך שכמה ערוצים נעלמו או שמיקומם שונה, ייתכן שתחנת

השידור שינתה את מיקום המשדר-משיב של אותם ערוצים. כדי לשחזר את מיקום הערוצים ברשימת הערוצים, תוכל לנסות לעדכן את חבילת הערוצים.

אני לא מצליח להסיר לוויין

חבילות למנויים אינן מאפשרות להסיר לוויין. כדי להסיר לוויין, עליך לבצע התקנה מלאה שוב ולבחור חבילה אחרת.

לעתים הקליטה ירודה

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

18.6

תמונה (Picture)

אין תמונה / התמונה מעוותת

• בדוק אם הטלוויזיה מחוברת באמצעות אנטנה או שהיא משתמשת באות של ספק. בדוק את חיבורי הכבלים

• בדוק אם המקור/קלט הנכון נבחר בתפריט המקורות. לחץ

על **מקורות** ובחר את המקור/קלט לו אתה זקוק.

• בדוק אם המכשיר החיצוני או המקור החיצוני מחוברים כהלכה.

• בדוק אם הקליטה לקיחה.

• בדוק אם התמונה מוגדרת לערך מינימלי. בחר **סגנון**

תמונה ובחר סגנון ולחץ על OK.

⬆ **(בית) < הגדרות < תמונה &**

סגנון תמונה &

• כדי לבדוק אם הטלוויזיה מקולקלת, נסה להפעיל סרטון וידאו. לחץ

על **הגדרות < עזרה &**

בדוק את הטלוויזיה &

אם קליפי הווידאו נשאר שחור, צור קשר עם Philips. חכה לסיום

הסרטון ובחר **פריטים ליצירת קשר &**

עזרה &. התקשר למספר הטלפון עבור הארץ שלך.

יש צליל אך אין תמונה

• בדוק אם התמונה מוגדרת לערך מינימלי. בחר **סגנון**

תמונה ובחר סגנון ולחץ על OK.

⬆ **(בית) < הגדרות < כל**

ההגדרות &

תמונה &

• שחזר סגנון תמונה, בחר חזרה אל **סגנון תמונה &**

ולאחר מן לחץ על **שחזר סגנון &**.

• אפס את כל הגדרות הטלוויזיה, עבור

אל **(בית) < הגדרות < הגדרות**

כלליות & **התן מחדש את הטלוויזיה &**.

• בדוק את החיבורים של המקור/מכשירי הקלט.

קליטה לקיחה

אם תמונת הטלוויזיה מעוותת או שאיכותה משתנה, ייתכן שאות הקלט לקוי. אות דיגיטלי חלש מופיע כתמונה שנשברת לריבועים וקופאת מדי פעם. אות דיגיטלי גרוע יעלם הרבה יותר מהר מאות אנלוגי גרוע.

• בדוק אם כבל האנטנה מחובר כהלכה.

• כשאתה משתמש באנטנה, רמקולים גדולים, מכשירי שמע לא

מואזנים, אורות נאון, בניינים גבוהים ועצמים גדולים אחרים יכולים להשפיע על איכות הקליטה. נסה לשפר את הקליטה על ידי שינוי

כיוון האנטנה או הרחקת המכשירים מהטלוויזיה. מזג אוויר רע עלול לגרום להתדרדרות בקליטה.

• בדוק שכל החיבורים אל המכשירים ומהם מחוברים כהלכה.

הקולנוע הביתי או ממחשב מחובר, הקול מהקולנוע הביתי עלול להישמע מעוות. רעש זה קורה כאשר קובץ השמע או הווידיאו כולל קול DTS אך מערכת הקולנוע הביתי אינה כוללת עיבוד קול DTS. תוכל לתקן זאת על ידי הגדרת **פורמט יציאה דיגיטלית** של הטלוויזיה ל-**סטריאו**.

לחץ על **הגדרות** > **ציליל** > **מתקדם** > **תבנית יציאת דיגיטלית**

18.8

HDMI - UHD

HDMI

- שים לב שהתמיכה ב-HDCP (הגנה על תוכן דיגיטלי ברוחב פס גבוה) עשויה להשהות את הזמן הדרוש לטלוויזיה להציג תוכן ממכשיר HDMI.
- אם הטלוויזיה אינה מזהה את מכשיר ה-HDMI ואינה מציגה תמונה כלשהי, העבר את המקור ממכשיר אחד לאחר וחזרה.
- זוהי טלוויזיה Ultra HD. התקנים ישנים יותר מסוימים - שמחברים באמצעות HDMI - לא יזהו טלוויזיה עם Ultra HD באופן אלקטרוני וייתכן שהם לא יפעלו כהלכה או יציגו תמונה או צליל מעוותים. כדי להימנע מתפקוד לקוי של התקן כזה, ניתן להגדיר את איכות האות לרמה שההתקן מסוגל לטפל בה. אם ההתקן לא משתמש באותות Ultra HD, ניתן לכבות את Ultra HD עבור חיבור HDMI זה.
- אם התמונה והצליל של התקן המחובר באמצעות HDMI מעוותים, בדוק אם הגדרת HDMI Ultra HD אחרת יכולה לפתור את הבעיה.
- לחץ על **עזרה** > **מדריך למשתמש** > לחץ על המקש הצבעוני **מילות מפתח** וחפש את HDMI Ultra HD.
- אם יש הפרעות קול לסירוגין, ודא שהגדרות היציאה ממכשיר ה-HDMI נכונות.

HDMI EasyLink אינו עובד

- ודא שהתקני ה-HDMI תואמי HDMI-CEC. התכונות של EasyLink פועלות רק אם מכשירים שהם תואמי HDMI-CEC.

לא מוצג סמל עוצמת הקול

- כאשר מחובר התקן שמע HDMI-CEC ומשתמשים בשלט רחוק של הטלוויזיה לכיוון עוצמת הקול מההתקן, ההתנהגות הזו רגילה.

18.9

USB

לא מוצגים תמונות, סרטונים ומוזיקה מהתקן USB

- ודא שהתקן האחסון USB מוגדר כתואם דרגת Mass Storage, כמתואר בתיעוד התקן האחסון.
- ודא שהתקן אחסון ה-USB תואם לטלוויזיה.
- ודא שהפורמטים של קובצי השמע והתמונה נתמכים על ידי הטלוויזיה. למידע נוסף, ב-**עזרה** > לחץ על המקש הצבעוני **מילות מפתח** וחפש את **מולטימדיה**.

השמעה/הצגה לא יציבה של קובצי USB

- ביצוע ההעברה מהתקן האחסון USB עלול להגביל את קצב ההעברה לטלוויזיה והדבר גורם לאיכות השמעה/הצגה ירודה.

- אם הקליטה לקויה בערוץ אחד בלבד, כוונן את הערוץ כוונן עדין באמצעות **אנלוגי: התקנה ידנית** > (רק עבור ערוצים אנלוגיים)

- **התקנת אנטנה/כבלים** > **אנלוגי: התקנה ידנית** > בדוק אם האות הדיגיטלי הנכנס חזק מספיק. בעת צפייה בערוץ דיגיטלי, לחץ על **OPTIONS**, בחר את **סטטוס** > ולחץ על **OK**. בדוק את **עוצמת אות** > ואת **איכות אות**.

תמונה לא טובה מהמכשיר

- ודא שהמכשיר מחובר היטב.
- ודא שהגדרות התמונה נכונות.

הגדרות התמונה משתנות כעבור זמן מה

- ודא שה-**מיקום** מוגדר כ-**בית**. במצב זה, תוכל לשנות ולשמור את ההגדרות.

- **הגדרות כלליות** > **מיקום** > **הגדרות כלליות**

מופיעה כרזה

- אם מופיעה מדי פעם כרזת פרסומת על המסך או ש-**סגנון התמונה** > מתחלף באופן אוטומטי חזרה ל-**חי** > בזמן ההפעלה, הטלוויזיה נמצאת במיקום **חנות** > . הגדר את הטלוויזיה למיקום **בית** > לשימוש בבית.
- **הגדרות כלליות** > **מיקום** > **הגדרות כלליות**

התמונה לא מתאימה למסך / גודל תמונה לא יציב או שגוי / מיקום התמונה שגוי

- אם גודל התמונה - יחס גובה רוחב - לא מתאים למסך, עם פסים שחורים למעלה ולמטה או משמאל ומימין, לחץ על **פורמט תמונה** > **מילוי מסך** > .
- אם גודל התמונה משתנה כל הזמן, לחץ על **תבנית תמונה** > **התאמה למסך** > .
- אם מיקום התמונה על המסך שגוי, נסה לבדוק את רזולוציית האות ואת סוג הפלט של המכשיר המחובר.

התמונה מהמחשב אינה יציבה

- ודא שהמחשב עושה שימוש ברזולוציה נתמכת ורענן את הקצב.

18.7

ציליל

אין צילי או איכות הצליל ירודה

- בדוק אם הגדרות הצליל של הטלוויזיה תקינות, לחץ על המקש **עוצמת קול** או **השתק**.
- אם אתה משתמש במקלט דיגיטלי (ממיר), בדוק אם עוצמת הקול במקלט לא מוגדרת לאפס או להשתקה.
- בדוק אם הטלוויזיה - אות השמע - מחובר כהלכה למערכת הקולנוע הביתי, אם אתה משתמש במערכת כזו עבור צליל הטלוויזיה. בדוק אם חיברת את כבל ה-HDMI לחיבור HDMI ARC במערכת הקולנוע הביתי.
- ודא שיציאת האודיו של הטלוויזיה מחוברת לכניסת האודיו של מערכת הקולנוע הביתית.
- על הצליל להישמע מרמקולי ה-HTS (מערכות קולנוע ביתי).

צליל עם רעש חזק

- אם אתה צופה בסרטון מכונן הבזק USB שהוכנס למערכת

ואינטרנט Wi-Fi

רשת Wi-Fi לא נמצאה או מעוותת

- ודא שחומות האש ברשת שלך מאפשרות גישה לחיבור האלחוטי של הטלויזיה.
- אם הרשת האלחוטית אינה פועלת כהלכה בביתך, נסה התקנה של רשת קווית.

האינטרנט אינו עובד

- אם החיבור לנתב תקין, בדוק את חיבור הנתב לאינטרנט.

החיבור בין המחשב לאינטרנט איטי

- עיין במדריך למשתמש של הנתב האלחוטי שלך למידע על הטווח בתוך מבנה, על שיעור ההעברה ועל גורמים אחרים של איכות האות.
- השתמש בנתב בעל חיבור מהיר לאינטרנט (פס רחב).

DHCP

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

שפת התפריט לא נכונה

החלף את השפה לשפה שלך.

- 1 לחץ על ⚙️ (הגדרות).
- 2 לחץ 9 פעמים ✓ (למטה), ולחץ על OK.
- 3 לחץ 5 פעמים ולחץ על > (ימין) 3 פעמים, בחר את השפה שלך ולחץ על OK.

בטיחות וטיפוח

19.1

בטיחות

חשוב

קראו והבינו את כל הוראות הבטיחות לפני השימוש בטלוויזיה. אחריות היצרן לא תחול במקרה של נזק שייגרם עקב אי-הקפדה לפעול על פי ההוראות.

סכנת התחשמלות או אש

- לעולם אין לחשוף את הטלוויזיה לגשם או למים. לעולם אין להציב כלים המכילים מים, כגון אגרטים, בקרבת הטלוויזיה. אם הותז נוזל על הטלוויזיה או בתוכה, נתק אותה מייד משקע החשמל.
- לפני שתחזור להשתמש בטלוויזיה, פנה לשירות הלקוחות של פיליפס לצורך בדיקתה.
- לעולם אין לחשוף את הטלוויזיה, את השלט הרחוק או את הסוללות לחום יתר. לעולם אין להציב אותם בקרבת נרות דולקים, להבות פתוחות או מקורות חום אחרים, לרבות קרני שמש ישירות.
- לעולם אין להכניס חפצים לחריצי האוורור או לפתחים אחרים בטלוויזיה.
- לעולם אין להניח חפצים כבדים על כבל החשמל.
- יש להימנע מהפעלת כוח על תקעי החשמל. תקעים רופפים עלולים לגרום לקשת חשמלית או לאש. יש לוודא שלא יופעל לחץ על כבל החשמל, כשאתה מסובב את מסך הטלוויזיה.
- כדי לנתק את הטלוויזיה משקע החשמל שבקיר, יש לנתק את תקע החשמל של הטלוויזיה. לצורך הניתוק, יש למשוך תמיד בתקע - לעולם לא בכבל. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל, לכבל החשמל ולשקע שבקיר.

סכנת פגיעה או נזק לטלוויזיה

- כדי להרים ולשאת מכשיר טלוויזיה שמשקלו יותר מ-25 ק"ג, יש צורך בשני אנשים.
- אם אתה מתקין את הטלוויזיה על מעמד, השתמש רק במעמד שסופק. אבטח היטב את המעמד לטלוויזיה.
- העמד את הטלוויזיה על משטח חלק ואופקי, המסוגל לשאת את המשקל המשולב של הטלוויזיה והמעמד.
- בעת התקנה על קיר, ודא שהתושבת על הקיר מסוגלת לשאת בבטחה את משקל מקלט הטלוויזיה. TP Vision אינה נושאת באחריות להתקנה לא תקינה שתוצאתה תאונה או פגיעה.
- חלקים ממוצר זה עשויים להיות מיוצרים מזכוכית. טפל בזהירות כדי למנוע פגיעה או נזק.

סכנת נזק לטלוויזיה:

לפני חיבור הטלוויזיה לשקע החשמל ודאו שמתח החשמל תואם את הערך המודפס בחלקה האחורי של הטלוויזיה. לעולם אין לחבר את הטלוויזיה לשקע החשמל אם המתח החשמלי שונה.

סכנת פגיעה לילדים

פעל על פי אמצעי הזהירות האלו כדי למנוע נפילת מקלט הטלוויזיה על ילד ופציעתו כתוצאה מכך:

- לעולם אין להציב את הטלוויזיה על משטח מכוסה בבד או בחומר אחר שניתן למשוך אותו.
- ודא שאף חלק של הטלוויזיה אינו בולט מעל השפה של משטח ההתקנה.
- לעולם אין להציב טלוויזיה על רהיט גבוה, כגון כוננית ספרים, מבלי לחבר גם את הרהיט וגם את הטלוויזיה לקיר, או לנקודת תמיכה מתאימה.
- חנך את הילדים והסבר להם את הסכנות הכרוכות בטיפוס על הרהיטים, כדי להגיע לטלוויזיה.

סכנת בליעה של סוללות:

השלט הרחוק עשוי לכלול סוללות מטבע, שילדים קטנים יכולים לבלוע בקלות. הרחק תמיד את הסוללות האלו מהישג ידם של ילדים.

סכנת התחממות יתר

לעולם אין להתקין את הטלוויזיה במקום תחום. השאר תמיד מרווח אוורור של 10 ס"מ לפחות סביב הטלוויזיה. ודא שווילונות או חפצים אחרים לא יכסו לעולם את חריצי האוורור של הטלוויזיה.

סופות ברקים

לפני סופת ברקים צפויה, נתק את הטלוויזיה משקע החשמל ואת האנטנה. בזמן סופות ברקים, לעולם אל תיגע בחלק כלשהו של הטלוויזיה, של כבל החשמל או של כבל האנטנה.

סכנת נזק לשמיעה

הימנע משימוש באוזניות בעוצמת קול גבוהה או במשך פרקי זמן ארוכים.

טמפרטורות נמוכות

אם הובלת הטלוויזיה בוצעה בטמפרטורות מתחת ל-5°C, פתח את האריזה ולפני שאתה מחבר את מקלט הטלוויזיה לרשת החשמל, המתן עד שהטמפרטורה שלו תגיע לטמפרטורת החדר.

לחות

בהזדמנויות נדירות, ובהתאם לטמפרטורה וללחות, ייתכן עיבוי קל בצדה הפנימי של החזית מזכוכית (בדגמים מסוימים). כדי למנוע זאת, אין לחשוף את הטלוויזיה לקרני שמש ישירות, לחום או ללחות קיצונית. אם אירע עיבוי, הוא ייעלם מעצמו לאחר שהטלוויזיה פעלה במשך מספר שעות.

לחות העיבוי לא תזיק לטלוויזיה ולא תגרום לתפקוד לקוי.

טיפול במסך

נקה

- לעולם אל תיגע במסך ואל תדחוף אותו, אל תשפשף אותו ואל תחבוט בו בחפץ כלשהו.
- לפני ניקוי, נתק את הטלויזיה משקע החשמל.
- נקה את מקלט הטלויזיה ואת המסגרת שלו בעזרת מטלית רכה לחה ונגב בעדינות. לעולם אין לנקות את הטלויזיה באמצעות חומרים כגון אלכוהול, כימיקלים או חומרי ניקוי ביתיים.
- למניעת עיוותים ודהיית הצבע, נגב טיפות מים סמוך ככל האפשר לאירוע.
- הימנעו מתמונות קבועות עד כמה שניתן. תמונות קבועות הן תמונות שנותרות על המסך לפרקי זמן ארוכים. תמונות קבועות הן, בין היתר, תפריטים על המסך, מחוונים שחורים, תצוגות זמן, וכן הלאה. עם אתם חייבים להשתמש בתמונות קבועות הפחיתו את הניגודיות ואת הבהירות של המסך כדי למנוע גרימת נזק למסך.

המגנטיים החשמליים (EMF) הישימים, הקיימים בעת ייצור המוצרים.

TP Vision מחויבת לפיתוח, ייצור ושיווק של מוצרים שאינם גורמים לכל השפעה שלילית על הבריאות. TP Vision מאשרת שכל עוד המוצרים שלה מטופלים בצורה נכונה ובהתאם לשימוש המיועד להם, הם בטוחים לשימוש בהתאם להוכחות המדעיות הזמינות כיום. TP Vision ממלאת תפקיד פעיל בפיתוח תקני שדות מגנטיים חשמליים (EMF) ותקני בטיחות בינלאומיים, המאפשרים ל-TP Vision לצפות פיתוחים נוספים של תקנים שתוכל לשלב מראש במוצריה.

תנאי שימוש

© 2017 TP Vision Europe B.V. שמורות הזכויות כל.

מוצר זה הובא לשוק על-ידי TP Vision Europe B.V. או אחת מהחברות המסונפות לה, להלן "TP Vision"; שהיא יצרן המוצר. TP Vision היא מיופית הכוח ביחס למקלט הטלוויזיה שאילו צורפה חזרת זאת. Philips וסמל המגן של פיליפס הם סימנים מסחריים רשומים של Koninklijke Philips N.V.

המפרט כפוף לשינויים ללא הודעה מראש. סימנים מסחריים הינם הרכוש של Koninklijke Philips Electronics N.V או של בעליהם בהתאמה. TP Vision Netherlands B.V שומרת לעצמה את הזכות לבצע שינויים במוצרים בכל עת, מבלי שתהיה מחויבת להתאים על פיהם מוצרים שסופקו לפני כן.

החומר הכתוב, המצורף לטלוויזיה, והמדריך השמור בזיכרון הטלוויזיה או שהורד מאתר האינטרנט של Philips support/www.philips.com נחשבים כמתאימים לשימוש המיועד של המערכת.

החומר במדריך זה למשתמש נחשב לחומר המתאים לשימוש המיועד במערכת. אם המוצר, רכיביו הפרטניים או נוהלי השימוש בו ישמשו למטרות אחרות מאלו המפורטות כאן, יש לקבל אישור לתקפותן ולתאימותן. TP Vision ערבה לכך שהחומר עצמו אינו מפר פטנט כלשהו מהפטנטים האמריקניים. לא ניתנת כל אחריות אחרת, מפורשת או מרומזת. TP Vision לא תהיה אחראית לשגיאות כלשהן בתוכן מסמך זה וגם לא לבעיות כלשהן הנובעות מתוכנו של מסמך זה. שגיאות שיובאו לידיעת פיליפס יותאמו ויפורסמו באתר התמיכה של פיליפס מוקדם ככל האפשר.

תנאי האחריות - סכנת פגיעה, נזק לטלוויזיה או ביטול האחריות: לעולם אל תנסה לתקן את הטלוויזיה בעצמך. השתמש בטלוויזיה ובאביזריה לפי הייעוד שקבע היצרן. סימן הזהירות המודפס על גב הטלוויזיה מציין סכנת התחשמלות. לעולם אין להסיר את כיסוי הטלוויזיה. לצורך שירות או תיקון, פנה למיד לשירות הלקוחות של פיליפס. מצא את מספר הטלפון בתייעוד המודפס שהגיע עם הטלוויזיה. או עיין באתר support/www.philips.com ובחר ארץ במקרה הצורך. כל פעולה האסורה מפורשות במדריך זה, או כל כוונון או נוהל הרכבה שלא הומלצו ו/או לא הורשו במדריך זה, יגרמו לביטול האחריות.

מאפייני פיקסלים

מוצר LED /LCD זה כולל מספר רב של פיקסלים צבע. על אף פיקסלים אפקטיביים בשיעור 99.999%, ויותר, נקודות שחורות או נקודות אור בהירות (אדומות, ירוקות או כחולות) עשויות להופיע באופן קבוע על המסך. זוהי תכונה מובנית של הצג (במסגרת תקני הענף הרגילים) ולא מדובר בתפקוד לקוי.

תאימות CE

TP Vision Europe B.V את תואמת זו שטלוויזיה בזאת מצהירה. הדרישות החיוניות ושאר הדרישות הרלוונטיות של הנחיות 2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (תכנון אקולוגי), EU 2010/30 (תונית אנרגיה) וכן 2011/65/EC (RoHS).

תאימות EMF

TP Vision מייצרת ומוכרת מוצרים רבים מכווני לקוח; מוצרים אלו, כמו כל מכשיר אלקטרוני, מסוגלים בדרך כלל לפלוט ולקלוט אותות אלקטרו-מגנטיים. אחד מהעקרונות העסקיים המובילים של TP Vision בהקשר למוצרים שלה הוא לנקוט בכל אמצעי הזהירות הבריאותיים והבטיחותיים הדרושים, על מנת לעמוד בכל דרישות החוק החלות וכן על מנת להישאר במסגרת תקני השדות

Dolby Digital

יוצר ברישיון מאת מעבדות Dolby. Dolby Audio והסמל עם D כפולה הם סימנים מסחריים של מעבדות Dolby.



DTS 2.0 + Digital Out™

למידע על פטנטים DTS, ראה <http://patents.dts.com>. יוצר על פי רישיון מאת DTS Licensing Limited. הסמל שלה, & DTS והסמל שלה, ביחד, הם סימנים מסחריים רשומים, ו-DTS 2.0 + Digital Out היא סימן מסחרי של DTS, Inc. © DTS, Inc. שמורות הזכויות כל.



Wi-Fi Alliance

הסמל ל-Wi-Fi CERTIFIED, הסמל ל-Wi-Fi והסמל ל-Wi-Fi, הם סימנים מסחריים רשומים של חברת Wi-Fi Alliance.



סימנים מסחריים אחרים

כל יתר הסימנים המסחריים, הרשומים והלא רשומים, הנם רכושם של בעליהם בהתאמה.

זכויות יוצרים

MHL

MHL, Mobile High-Definition Link והלוגו של MHL הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של MHL, LLC.



Ultra HD

לוגו התצוגה DIGITALEUROPE UHD הוא סימן מסחרי של DIGITALEUROPE.



HDMI

המונחים High-Definition Multimedia Interface ו-HDMI והסמל ל-HDMI הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של החברה HDMI Licensing LLC - בארצות הברית ובמדינות אחרות.



קוד פתוח

22.1

תוכנת קוד פתוח

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

הצעה זו תקפה במשך שלוש שנים מרכישת המוצר, לכל מי שקיבל לרשותו מידע זה. כדי לקבל את קוד המקור, כתוב באנגלית אל . . .

tpvision.com @open.source

22.2

רישיון קוד פתוח

על אודות רישיון קוד פתוח

README של קוד המקור של חלקי תוכנת הטלוויזיה של TP Vision Netherlands B.V. הנכלל ברישיונות הקוד הפתוח.

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

TP Vision Netherlands B.V. בין אחריות כל מספקת אינה. מפורשת או מרומזת, כולל אחריות לסחירות או התאמה למטרה. כלשהי בנוגע לתוכנה זו. TP Vision Netherlands B.V. אינה מציעה כל תמיכה עבור תוכנה זו. האור לעיל אינו משפיע על האחריות וחוקיות החוקיות בנוגע למוצרי TP Vision Netherlands B.V. הזמין זה מקור קוד על רק חלה היא. שרכשת. לשימושך.

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| ה | A |
| הגדרות Ambilight מתקדמות 43 | 42 Ambilight |
| הגדרות Netflix 40 | 42 Ambilight+hue |
| הגדרות כלליות 35 | 42 Ambilight+hue, נורות Hue |
| הגדרות מקלדת USB 35 | 42 Ambilight, בהירות |
| הגדרות מתקדמות 36 | 42 Ambilight, כיבוי או הפעלה, |
| הגדרות עכבר 35 | |
| הגדרות צבע 31 | C |
| הגדרות צליל מתקדמות 34 | 38 CAM PIN |
| הגדרות רשת 39 | 34 Clear Sound |
| הגדרות תמונה מהירות 33 | 10 Component - Y Pb Pr |
| הגדרות תמונה מתקדמות 31 | 11 Composite - CVBS |
| הגדרת תמונת מחשב 31 | H |
| החלף את שם ההתקן 16 | 36 HbbTV |
| היסט יציאה דיגיטלית 34 | 10 HDMI |
| הפעלה 9 | 35 HDMI - CEC |
| הפעלה באמצעות Fi-Wi 40 | 11 HDMI ARC |
| הצג הגדרות רשת 40 | 36 HDMI Ultra HD |
| הקלטות 26 | 32 HDR |
| השהה טלוויזיה 27 | I |
| השהיית יציאה דיגיטלית 34 | 40 IP סטטי |
| התקנה על קיר 8 | M |
| התקנת ערוץ - אנטנה 17 | 12 Miracast |
| התקנת ערוץ - כבלים 17 | 41 Multi View |
| התקנת ערוץ - לוויין 18 | S |
| ז | 41 Smart TV |
| זיהוי הטלוויזיה 3 | W |
| זמן 37 | 40 Wi-Fi |
| ח | א |
| חדות 31 | אזור זמן 37 |
| חיבור MHL 12 | איזון יציאה דיגיטלית 34 |
| חיבור Miracast 12 | איפוס הגדרות 36 |
| חיבור אחניות 11 | איתור ופתירת בעיות 48 |
| חיבור כונן קשיח USB 14 | אנטנה 10 |
| חיבור מכשירים 10 | אפליקציית Remote TV 13 |
| חיסכון באנרגיה 35 | אפשרויות ערוץ 21 |
| ט | ב |
| טיימר שינה 37 | באס 33 |
| טמפרטורת צבע 31 | בבית או בחנות 36 |
| טקסט 23 | בטיחות וטיפול 52 |
| טקסט דיגיטלי 23 | ביטול נעילת ערוץ 22 |
| י | בעיות 48 |
| יציאת שמע דיגיטלית - אופטית 11 | ג |
| כ | גישה אוניברסלית 37 |
| כבל החשמל 8 | גישה אוניברסלית, אפקטי שמע 37 |
| כונן הבזק USB 14 | גישה אוניברסלית, דיבור 37 |
| כונן קשיח USB 35 | גישה אוניברסלית, לקויי שמיעה 37 |
| כונן קשיח USB - התקנה 14 | גישה אוניברסלית, עוצמת קול מעורבת 37 |
| כונן קשיח USB - פרמוט 14 | גישה אוניברסלית, רמקולים או אחניות 37 |
| כיבוי טיימר 35 | גישה אוניברסלית, תיאור אודיו 37 |
| כיבוי מסך 35 | גלריית היישומים 41 |
| כרטיס CI 13 | גמא 32 |
| ל | גרסת תוכנה 4 |
| לחצן:שלט רחוק 5 | ד |
| מ | דירוג לפי גיל 38 |
| מדריך טלוויזיה 25 | |

רזולוציית קלט 46
רישום הטלויזיה 3
רמקול טלויזיה 34
רשימת הערוצים 22
רשימת מקורות 16
רשת - אלחוטי 39
רשת - קווית 39

ש

שידור לווייני 10
שיפור צבע 31
שלט רחוק 5
שלט רחוק - חיישן א;quot& 6
שלט רחוק וסוללות 5
שעון 37
שעון קיץ 37
שפה, שמע 36
שפות תפריטים 36
שפת הכתוביות 36
שרת רשת טלויזיית 40

ת

תאריך: 37
תו תקן ירוק חסכוני אירופאי 45
תום השימוש 45
תיקון 3
תמונה, ניגודיות 31
תמונה, צבע 31
תמונות, סרטונים ומוזיקה 28
תמיכת פיליפס 3
תנועת תמונה 32
תפריט בסיסי 6
תפריט הבית 30
תפריט הגדרות מהירות 30
תפריט הגדרות רשת 40
תפריט יציאה דיגיטלית 34
תפריט יציאת שמע 34
תפריט כלי עזר 30
תפריט ניגודיות תמונה 31
תפריט עזרה 3
תפריט צליל 33
תצורת חנות 36

מדריך למשתמש 3
מדריך למשתמש מקוון 3
מולטי-מדיה 47
מחק זיכרון אינטרנט 40
מיקום 36
מיקום הטלויזיה 34
מעבד מדיה דיגיטלית - DMR 40
מערכת צליל HDMI 34
מצב המתנה 9
מצב ניגודיות תמונה 31
מצב שעון אוטומטי 37
מרחק צפייה 8

נ

ניגודיות 31
ניגודיות דינמית 32
ניגודיות וידאו 32
ניקוי תמונה, הפחתת רעש 32
נעילת ילדים 38
נעילת ילדים, הגדרת קוד 38
נעילת ילדים, החלפת קוד 38
נעילת ערוץ 22
נתוני מדריך טלויזיה 36

ס

סגנון הצליל 33
סגנון התמונה 30
סגנון תנועת תמונה 32
סוללות 5
סמלילי הערוץ 36
סריקה מחדש של החיבור 16

ע

עדכון תוכנה 4
עדכן תוכנה - OAD 4
עדכן תוכנה - USB 4
עדכן תוכנה - אינטרנט 4
עדכן תוכנה - עדכונים מקומיים 4
עוצמת האחזיות 33
עותק רשימת ערוצים 20
ערוץ מועדף, יצירה 22
ערוץ מועדף, עריכה 22
ערוץ מועדף, תחום ערוצים 22
ערוץ, החלפת שם ערוץ 22
ערוץ, מסנן ערוצים 22
ערוצים 17
ערוצים מועדפים 23

פ

פורמט התמונה 33
פורמט יציאה דיגיטלית 34
פורפיל מפעיל CAM 35
פרטי יצירת קשר 3

צ

צבע 31
צור קשר עם פיליפס 3
צליל, איזון עוצמה אוטומטי 34
צליל, הפרש עוצמת קול 34
צליל, מצב היקפי 34

ק

קליטה 46

ר

רוויה, Ambilight 42
רזולוציות תצוגה של הטלויזיה: 46
רזולוציית אולטרה 32



User Manual



FAQ



Chat



Forum



Call



Email



Warranty

www.philips.com/support

Հայաստան - Armenia
Հաճախորդների սպասարկում
0 800 01 004
փոխանցված 0,03€/min

Azərbaycan - Azerbaijan
Müştəri xidmətləri
088 220 00 04
Köçürüldü zəng edin 0,17€/min

Кыргызстан
Байланыш борбору
810 800 2000 00 04

България
Грижа за клиента
02 4916 273
(Национален номер)

België/Belgique
Klantenservice/
Service Consommateurs
02 700 72 62
(0,15€/min.)

Bosna i Hercegovina
Potpora potrošačima
033 941 251
(Lokalni poziv)

Republika Srbija Potpora
potrošačima
011 321 6840
(Lokalni poziv)

Česká republika
Zákaznická podpora
228 880 895
(Místní tarif)

Danmark
Kundeservice
3525 8314

Deutschland
Kundendienst
069 66 80 10 10
(Zum Festnetztarif Ihres
Anbieters)

Ελλάδα
Τμήμα καταναλωτών
2111983028
(Διεθνής κλήση)

Eesti
Klienditugi
668 30 61
(Kohalikud kõned)

España
Atencion al consumidor
913 496 582
(0,10€ + 0,08€/min.)

France
Service Consommateurs
01 57 32 40 50
(coût d'un appel local sauf
surcoût éventuel selon opérateur
réseau)

Қазақстан Республикасы
байланыс орталығы
810 800 2000 00 04
(стационарлық нөмірлерден
Қазақстан Республикасы бойынша
қырырау шалу тегін)

Hrvatska
Potpora potrošačima
01 777 66 01
(Lokalni poziv)

Ireland
Consumer Care
015 24 54 45
(National Call)

Italia
Servizio Consumatori
0245 28 70 14
(Chiamata nazionale)

Latvija
Klientu atbalsts
6616 32 63
(Vietēlais tarifs)

Lietuva
Klientų palaikymo tarnyba
8 521 402 93
(Vietiniais tarifais)

Luxembourg
Service Consommateurs
2487 11 00
(Appel nat./Nationale Ruf)

Magyarország
Ügyfélszolgálat
(061) 700 81 51
(Belföldi hívás)

Österreich
Kundendienst
0150 284 21 40
(0,05€/Min.)

Республика Беларусь
Контакт Центр
8 10 (800) 2000 00 04
(бесплатный звонок по
Республике Беларусь со
стационарных номеров)

Российская Федерация
Контакт Центр
8 (800) 220 00 04
(бесплатный звонок по России)

Polska
Wsparcie Klienta
22 397 15 04
(Połączenie lokalne)

Nederland
Klantenservice
0900 202 08 71
(1€/gesprek)

Norge
Forbrukerstotte
22 97 19 14

Slovenija
Skrb za potrošnike
01 88 88 312
(Lokalni klic)

Slovensko
Zákaznická podpora
02 332 154 93
(vnútroštátny hovor)

Suomi
Finland Kuluttajapalvelu
09 88 62 50 40

Portugal
Assistência a clientes
800 780 068
(0,03€/min. - Móvel 0,28€/min.)

România
Serviciul Clienti
031 630 00 42
(Tarif local)

Schweiz/Suisse/Svizzera
Kundendienst/Service
Consommateurs/Servizio
Consumatori
0848 000 291
(0,04 CHF/Min)

Sverige
Kundtjänst
08 57 92 90 96

Türkiye
Tüketici Hizmetleri
0 850 222 44 66

Україна
Служба підтримки
споживачів
0-800-500-480
(дзвінки зі стаціонарних і
мобільних телефонів у межах
України безкоштовні)

United Kingdom
Consumer Care
020 79 49 03 19
(5p/min BT landline)

Argentina
Consumer Care
0800 444 77 49
- Buenos Aires
0810 444 7782

Brasil
Suporte ao Consumidor
0800 701 02 45
- São Paulo
29 38 02 45

Australia
03 9002 0009

Indonesia
62 2140809086

Philippines/Pilipinas
(02) 633-3636

Malaysia
1800 220 180

Singapore/新加坡
65 6286 7333

Thailand/ประเทศไทย
02 321 3992 ext. 601



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. 2017 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com