

PHILIPS

Television

43x4 Series

הוראות הפעלה

24PHT4304
24PHT4354

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

תוכן עניינים

31	11 פותח תפריטי הגדרות טלוויזיה	29	תצלומים 10.2	3	1 קבלת תמיכה
		29	סרטוני וידאו 10.3	3	3.1 זיהוי ורישום הטלוויזיה
		30	מחיקה 10.4	3	3.2 עזרה לטלוויזיה ומדריך למשתמש
		31	סקירת תפריט הבית 11.1	3	3.3 עזרה ומדריך למשתמש מקוונים
		31	תפריט כל עוזר 11.2	3	4.1 שירות לקוחות / תיקון
		31	הגדרות מהירות וכל הגדרות 11.3	4	2 תוכנה
		31	כל הגדרות 11.4	4	1.2 עדכון תוכנה
		38	12 סביבתי	4	2.2 גרסת תוכנה
		38	תוויות אנרגיה אירופאיות 12.1	5	3 מדריך מהיר
		38	מייקרופיש מוצר 12.2	5	1.3 שלט רחוק
		38	תומ השימוש 12.3	6	2.3 חיבור אינפרא-אדום (IR) (זמן אם) מקומית שליטה - 3.3 Joystick
		39	13 מפרטים	8	4 הגדרות
		39	חסמל 13.1	8	1.4 קריא על בטיחות
		39	קליטה 13.2	8	2.4 מקום הטלוויזיה
		39	רוזלציותות תצוגה 13.3	8	3.4 הפעלת הטלוויזיה
		39	רוזלציותות כניסה תצוגה: 13.4	10	5 חיבורים
		40	צליל 13.5	10	1.5 מדריך קישוריות
		40	קישוריות 13.6	10	2.5 אנטנה (טלוויזיות מסדרות 5304, 4504, 4354, 4304, 5503, 4503)
		41	14 בעיות	10	3.5 לולוין (אם זמין)
		41	עצות 14.1	11	4.5 התקן וידאו
		41	הפעלה 14.2	12	5.5 התקן שמע
		41	שלט רחוק 14.3	13	6.5 מחשב
		41	ערוצים 14.4	13	+ CAM - כבם ברטיס עם USB 8.5
		41	(תמונה) 14.5 Picture	14	8.5 התקן
		42	14.6 צללי (יציאת רשות זמינה רק עבור דגמים בממלכה המאוחדת)	17	6 החלף מקור
		42	14.7 HDMI	17	1.6 רשיימת מקורות
		42	14.8 USB	17	2.6 החלף את שם התקן
		43	15 בטיחות וטיפול	18	7 ערוצים
		43	בטיחות 15.1	18	1.7 אודוט ערוצים והחלף ערוצים
		44	טיפול בסשן 15.2	18	2.7 התקנת ערוצים
		44	תנאי שימוש 15.3	23	3.7 רשיימת ערוצים
		45	16 זכויות יוצרים	24	4.7 בחירת מסנן ערוצים
		45	HDMI 16.1	24	5.7 ערוצים מודדים
		45	Dolby Audio 16.2	26	8 מדריך טלוויזיה
		45	סימנים מסחריים אחרים 16.3	26	1.8 כמה תזדקק
		46	17 קוד פתוח	26	2.8 שימוש במדריך הטלוויזיה
		46	תוכנת קוד פתוח 17.1	9 (לא כל דגמי טורקיה) הקלטה והשhaltת הטלוויזיה	9 (לא כל דגמי טורקיה) הקלטה והשhaltת הטלוויזיה
		46	רישון קוד פתוח 17.2	27	1.9 כמה תזדקק
		49	מפתח	27	2.9 הקלטה
				28	3.9 השהה טלוויזיה
		29	10 סרטונים, תמונות או מוזיקה	29	10.1 מחיבור USB

קבלת תמיכה

העזרה של הטלוויזיה בטאבלט, בסמארטפון או במחשב

כדי לבצע סדרות נרחבות של הוראות בקלטת רובה יותר, באפשרותך להוירז את הדף "טלוויזיה " בפורמט PDF, כדי לקרואת אותה מהסмарטפון, מהטאבלט או מהמחשב שלך. לחולfine, ניתן להדפיס את הדף "טלוויזיה " (מדריך למשתמש) עבורך להוירז את הדף "טלוויזיה " (מדריך למשתמש) עבורך אל www.philips.com/TVsupport

1.4

שירות לקוחות / תיקון

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

מצאת את מספר הטלפון בティיעוד המודפס שהגיע עם הטלוויזיה, או היועץ באתר שלנו www.philips.com/TVsupport ובחר את הארץ שלך במקרה הצורך.

מספר הדגם והמספר הסידורי של הטלוויזיה

יתכן שתתבקש למסור את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של מקלט הטלוויזיה. מצאת את המספרים האלה על תווית האזינה או על תווית הסוג שנמצאת בגב מקלט הטלוויזיה או בחלקו התחתון.

▲ אזהרה

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

זיהוי ורישום הטלוויזיה

זיהוי הטלוויזיה - מספר הדגם והמספר הסידורי של הטלוויזיה

יתכן שתתבקש למסור את מספר הדגם ואת המספר הסידורי של מקלט הטלוויזיה. מצאת את המספרים האלה על תווית האזינה או על תווית הסוג שנמצאת בגב מקלט הטלוויזיה או בחלקו התחתון.

רישום הטלוויזיה

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

עבורך אל www.philips.com/TVsupport

1.2

עזרה לטלוויזיה ומדריך למשתמש

לחץ על **"הגדרות "**; **<:עזרה "** בתרפיטי **"עזרה "**; ניתן בקלטת לעדכן תוכנה, לאפס את הטלוויזיה להגדרות ברירת המחדל ולקרוא את המדריך למשתמש.

- **עדכן תוכנה:** חפש עדכוני תוכנה זמינים.

מדריך למשתמש: קרא את המדריך למשתמש לקבלת מידע על הטלוויזיה.

פתרונות בעיות: מצא פתרונות לשאלות נפוצות.

הגדרות יצורן: אפס את כל ההגדרות להגדרות יצורן.

התיקן מחדש את הטלוויזיה: התקינה מחדש מלאה של הטלוויזיה.

- **פרטים לייצרת קשר:** הצג את מספר הטלפון או כתובת האינטרנט עבור הארץ או האזור שלך.

1.3

עזרה ומדריך למשתמש מקוונים

לפתרון כל בעיה הקשורה לטלוויזיה פיליפס, באפשרותך להיוועץ בתמיכה המקוונת. תוכל לבחור את שפטך ולהבניש את מספר הדגם של המוצר שלך.

עבורך אל www.philips.com/TVsupport

באטר התמיכה, תוכל למצוא את מספר הטלפון בארץ להתקשרות איתנו, וכן תשובה לשאלות נפוצות (שו "ה"). בארכוזות מסוימות ניתן לשוחח בציג'ט עם אחד ממשתפי הפעולה שלנו ולשאול את השאלה באופן ישיר או לשוחח שאלה בדוואו "ה". ניתן להוירז את התוכנה החדשה של הטלוויזיה או את המדריך כדי לקרוא אותו במחשב.

לפתרון בעיות ושאלות נפוצות נוספות לגבי הטלוויזיה...

עבורך אל [http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/portal](http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/portal:http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/portal)

תוכנה

2.1

עדכון תוכנה

חפש עדכוניים

ה (בית) <quot &<quot ><quot >> הדורות>> עדכן תוכנה><quot > חפש עדכוני OAD<quot >.

2.2

גרסת תוכנה

צפייה בגרסה הנוכחית של תוכנת הטלוייה...

ה (בית) <quot &<quot ><quot >> הדורות>> עדכן תוכנה><quot > פרטיה><quot > תוכנה><quot > נוכחית><quot >.

יש צורל במחשב ובהתקן זיכרון מסוג USB כדי להעלות את התוכנה לטלויזיה. השתמש בהתקן זיכרון מסוג USB בעל מקום פנוי של 256 MB. ודא שהגנת הצריבה מונתקת.

1. התחל את העדכון בטלויזיה

- **ה** (בית) <quot &<quot ><quot >> הדורות>> עדכן תוכנה><quot > חפש עדכוניים><quot >.

2. זהה את הטלויזיה

- הכנס את הזיכרון מסוג USB לאחד מהיבורי ה-USB של הטלויזיה.

בחר "תחל><quot > ולחץ על OK. קובץ זהו נכתב בהתקן זיכרון מסוג USB.

3. הורד את תוכנת הטלויזיה

- הבנਸ את הזיכרון מסוג USB למחשב.

- בהתקן ה-USB, אטור את הקובץ update.htm ולחץ עליו פעמיים.

- לחץ על "שלוח מזהה><quot >.

- בחר את האזרע של

- אם תוכנה חדשה זינה, הורד את קובץ ה-.zip

לאחר ההורד, בטל את דיחשת הקובץ והעתק את הקובץ autorun.upg לתוך התקן הזיכרון מסוג USB.

4. עדכן את תוכנת הטלויזיה

הכנס שוב את התקן הזיכרון מסוג USB לטלויזיה. העדכון מתחילה באופן אוטומטי.

הטלוייה כובה למשך 10 שניות ולאחר מכן מופעלת שוב. אני המtan.

אין...

- להסרה את התקן הזיכרון מסוג USB מהטלוייה

אם מתרחשת הפסקת החשמל במהלך העדכון, אל תסיר את התקן הזיכרון מסוג USB מהטלוייה. באשר זרם החשמל חדש, העדכון ימשך.

עדכוניים מקומיים

לטוחרים ולמשתמשים מקצועיים....

ה (בית) <quot &<quot ><quot >> הדורות>> עדכן תוכנה><quot > עדכוניים מקומיים><quot >.

מדריך מהיר

3.1

שלט רחוק

סולולות וניקוי

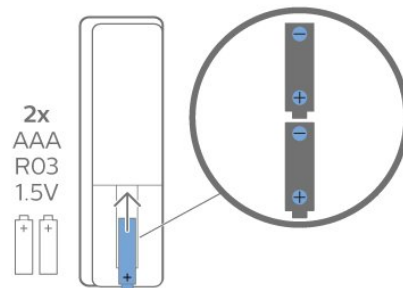
החלפת סולולות

אם הטלוויזיה אינה מגיבה לחיצה על מקשי השלט הרחוק, יתכן שהסולולות ריקות.

כדי להחליף סולולות, פתח את תא הסולולות שבגב השלט הרחוק.

1. החלק את מכסה תא הסולולות לביוון המציגן על ידי החזק.

2. החלף את הסולולות הישנות בשתי סולולות AAA-R03 1.5V **ולט**.
ודא שהקובט החיבוי (+) והקובט השילילי (-) של הסולולות מישרים בראוי.



3. החזר את מכסה תא הסולולות למקומו והחלק אותו חוזה, עד שייסגר בנקישה.

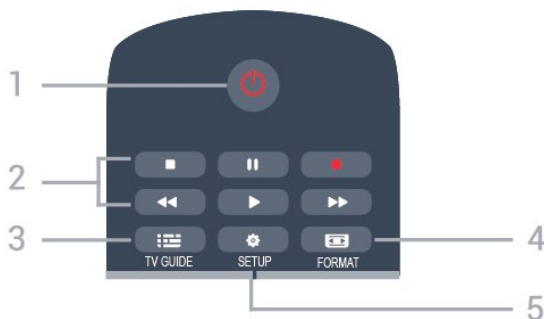
- הסר את הסולולות אם איןך מתענד להשתמש בשלט הרחוק לפרק זמן אורך.

- השליך את הסולולות בצורה בטוחה, בהתאם להוראות הנוגעות לתום תקופת השימוש.

ניקוי

השלט הרחוק מצופה בזכרון עמיד בפני שירותות.

כדי לנוקות את השלט הרחוק, השתמש במלטília לחאה. לעיתים אל תשתמש בחומרים כגון אלכוהול, כימיים או חומר ניקוי בבית, לנקיי השלט הרחוק.



1. המתנה / מופעלת

כדי להפעיל חוזה את הטלוויזיה או להעבירה חוזה להמתנה.

2. מקשי הפעלה

- הפעל ►, כדי להפעיל
- השהה □, כדי להשהות את ההפעלה
- עצור ■, כדי לעצור את ההפעלה
- החזר אחורה ◀◀, להחזיר אותה
- הרץ קדימה ►►, כדי להריץ קדימה
- הקלט ●, כדי להקליט עבשו

* דגמי טורקיה לא תומכים בהקלטה והשניה של הטלוויזיה.

3. TV GUIDE

כדי לפתוח או לסגור את מדריך הטלוויזיה.

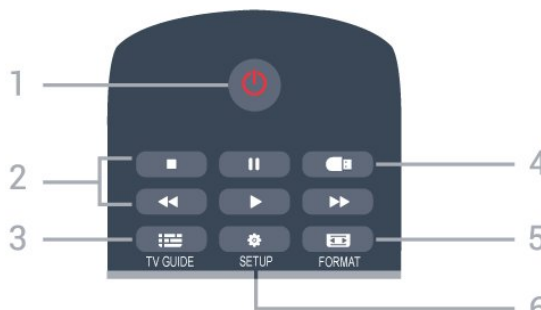
4. FORMAT

כדי לפתוח או לסגור את התפריט "פורמט התמונה".

5. SETUP

כדי לפתוח את התפריט "הגדרות".

למעלה (עבור דגמי טורקיה)



1. המתנה / מופעלת

כדי להפעיל חוזה את הטלוויזיה או להעבירה חוזה להמתנה.

2. מקשי הפעלה

- הפעל ►►, כדי להפעיל
- השהה □, כדי להשהות את ההפעלה
- עצור ■, כדי לעצור את ההפעלה
- החזר אחורה ◀◀, להחזיר אותה
- הרץ קדימה ►►, כדי להריץ קדימה

3. TV GUIDE

כדי לפתוח או לסגור את מדריך הטלוויזיה.

4. "דףן מדיה"

כדי לפתוח או לסגור את התפריט "דףן מדיה".

סקירה כללית של המקשים

למעלה



1. בדי להשתיק את הצליל או לשחרר אותו.

2. בדי לבודון את עוצמת הקול.

3. מקשי ספרות
בדי לבחור ערוץ טלוויזיה באופן ישיר.

4. SUBTITLE
בדי להעביר כתוביות למצב מופעל, כבוי או אוטומטי.

5. ⚡ עירוץ
בדי לעבור לעירוץ הבא או הקודם ברשימת הערוצים. פתיחת העמוד הבא או הקודם בטקסט / טלקסט. התחלת הפרק הבא או הקודם בדיסק.

6. TEXT
בדי לפתחו או לסגור טקסט / טלקסט.

3.2

חישן אינפרא-אדום (IR)

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

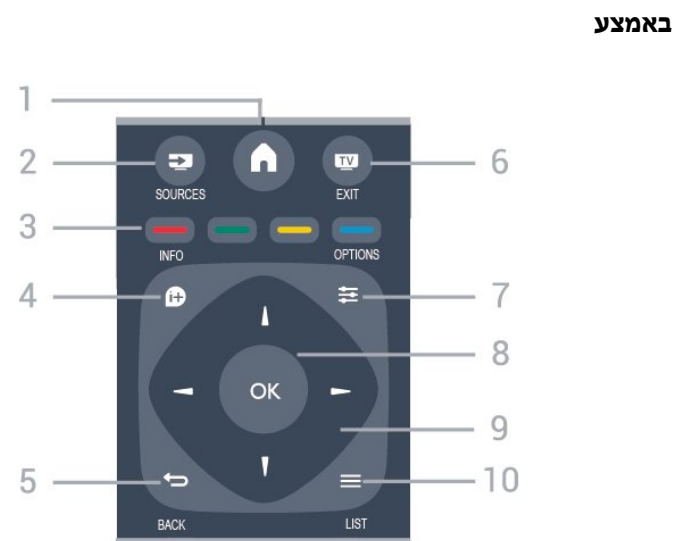


⚠️ אזהרה

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

FORMAT 5.
כדי לפתחו או לסגור את התפריט "פורמט התמונה".

SETUP 6.
כדי לפתחו את התפריט "הגדרות".



HOME 1.
כדי לפתחו או לסגור את תפריט הבית.

SOURCES 2.
כדי לפתחו או לסגור את התפריט "מקורות" - רשימת ההתקנים המתחוברים.

3. מקשי צבעוניים
פונקציות הלחצנים בהתאם למופיע על-גבי המסך.

INFO 4.
כדי לפתחו או לסגור פרט תוכנית.

BACK 5.
כדי לעבור חוזרת לעירוץ הקודם שבחרת.
כדי לסגור תפריט בלי לשנות הגדרה.

EXIT 6.
כדי לעבור חוזרת לצפייה בטלוויזיה.

OPTIONS 7.
כדי לפתחו את התפריט "אפשרויות".

OK 8.
כדי לאשר בחירה או הגדרה.

9. מקשי חיצים/ ניוט
כדי לנוט מעלה, למטה, שמאלה או ימינה.

LIST 10.
כדי לפתחו או לסגור את רשימת הערוצים.

למטה

אם) מקומית שליטה - Joystick (דמיון)

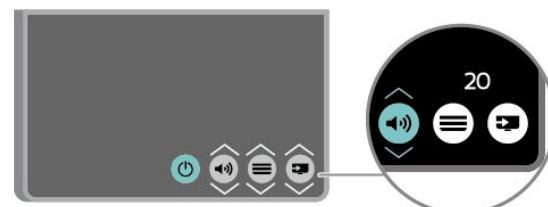
ג'ויסטיק - שליטה מקומית

אם איבדת את השולחן הרחוק או אם הסוללות ריקות, תובל עדיין
לבצע בינה פעולה בסיסי בטלוויזיה.

פתיחה התפריט הבסיסי...



1. באשר הטלוויזיה מופעלת, לחץ על מקש הג'ויסטיק שבגב המקלט כדי להעלות את התפריט הבסיסי.
2. לחץ שמאל או ימינה כדי לבחור (◀ & ▶); עוצמת קול (≡); ערז (≡); או (◀ >) מוקורות (≡).



לחץ מעלה או מטה כדי לכוון את עוצמת הקול או כדי להתכוון לעזרן הבא או הקודם. לחץ מעלה או מטה כדי לעבור על רשימות המקורות, כולל בחירת הטיוון.
התפריט ייעלם באופן אוטומטי.

הגדרות

4.1 קרא על בטיחות

לפני השימוש בטלוויזיה, קרא תחילה את הוראות הבטיחות.

כדי לקרוא את ההוראות, ב-"מדריך למשתמש"; ראה פרק "בטיחות וטיפול".

4.2

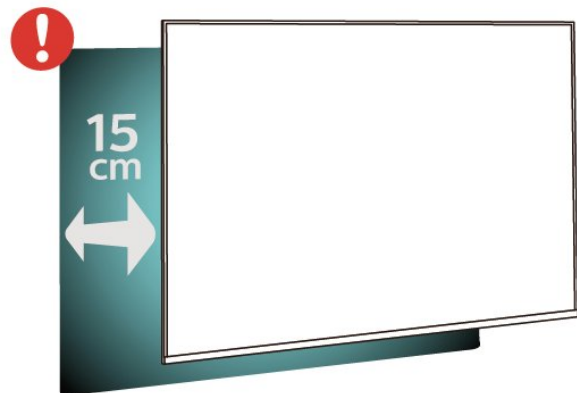
מיקום הטלוויזיה

עצות בנושא הצבה

- הצב את הטלוויזיה היכן שהאור אינו משתקף ישירות בתוך המסלך.

- הצב את הטלוויזיה במרחך של עד 15 ס"m מהקיר.

- המרחק האידיאלי לציפויו הוא שלוש פעמים הוגדל האלבוסוני של המסלך. בשאתה יושב, העיניים שלך צריכות להיות בגובה מרוץ המסלך.



הערה:

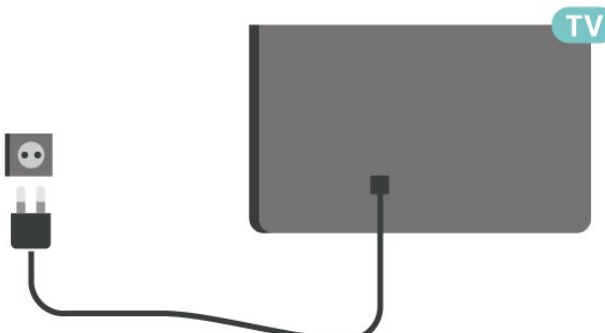
יש להרחיק את הטלוויזיה ממקומות מייצרי אבק כגון תנוריים. מומלץ לנוקת את האבק באופן סדר כדי למנוע את כניסה לטלוויזיה.

4.3 מעדט טלוויזיה

חבר את כבל המתה

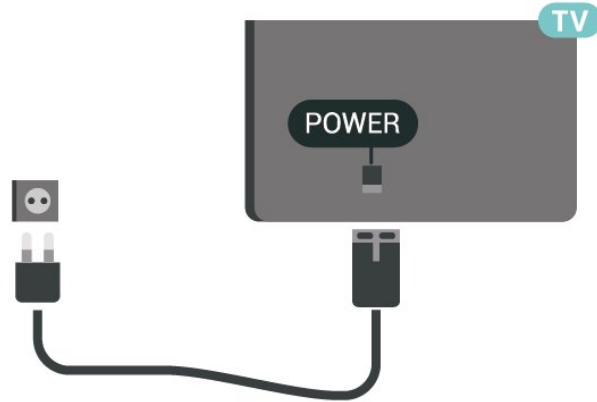
- הכנס את כבל המתה למחבר POWER שבגב הטלוויזיה.
- וודא שכבל המתה מוכנס היטב למחבר.
- וודא שתקע החשמל, בשקע שבקייר, נגיע בכל עת.
- כאשר אתה מנתק את כבל המתה, יש תמיד למשוך בתקע ולעולם לא למשוך בכבל.

עboro 23" & 32" טלוויזיה;

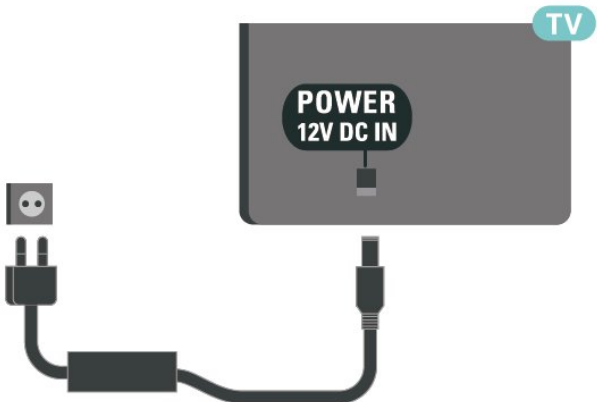


תוכל למצוא הוראות הרכבה של מעדט הטלוויזיה ב-"מדריך להתחלה מהירה"; שצורף למקלט הטלוויזיה. אם איבדת מדריך זה, ניתן להוריד אותו בכתובת www.philips.com.

השתמש במספר הדגם של הטלוויזיה כדי לחפש ולהוריד את ה-"מדריך להתחלה מהירה".



עבורי 24 PFS5535



על אף הצורך חשמל של טלוויזיה זו נמנעה מאריך במצב המתנה, כבה את הטלוויזיה באמצעות מתג הפעלה /ביבוי כדי להסוך באנרגיה אם אין משתמש בטלוויזיה במשך פרק זמן ממושך.

הפעול או העבר למצב המתנה

לפני הפעלת הטלוויזיה, ודא שכבול החשמל מהרשות מחובר למחבר POWER שבגב מקלט הטלוויזיה.

הפעלה

לחץ על לחצן הפעלה (אם זמין) שבצד או בגב הטלוויזיה או לחץ על בשלט רחוק.

מעבר להמתנה

כדי להעביר את הטלוויזיה למצב המתנה, לחץ על בשלט הרחוק. כדי לכבות את הטלוויזיה, נתקע את תקע החשמל. בעת ניתוק תקע החשמל תמיד יש לשורך בתקע ולא בבל. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל, לבבל החשמל ולשקבו שבקיר.

חיבור

5.1

מדריך קישרוויות

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

באשר לחבר מבשיר, הטלוויזיה תזהה את הסוג שלו ותקצה לכל מבשיר שם סוג נכון. תוכל לשנות את שם הסוג, אם תרצה בכך. אם נקבע שם סוג נכון למבשיר מסוים, הטלוויזיה תעבור אוטומטית להגדרות הטלוויזיה האידיאליות, ברגע שתפעיל את המבשיר בתפריט "מקורות" ".

5.2

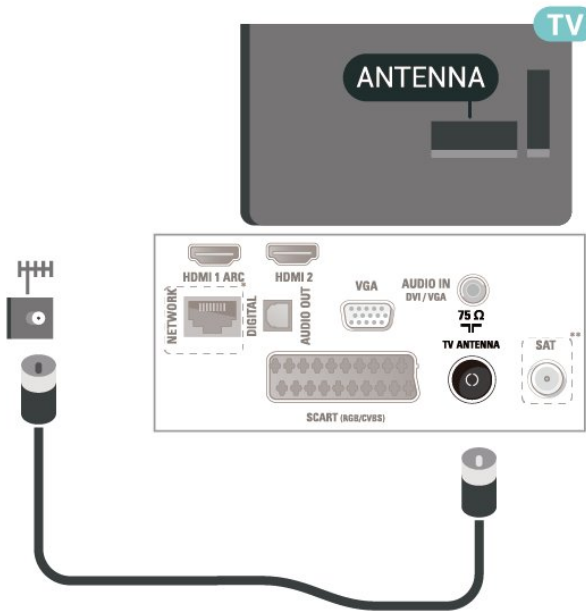
אנטנה (טלוייזיות מסדרות 4503, 5503, 4304, 4354, 4504, 5304)

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

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

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

עבור &32;&32; עלייה ;



* יציאת רשת היא רק עבור דגמי טלוויזיה בממלכה המאוחדת.

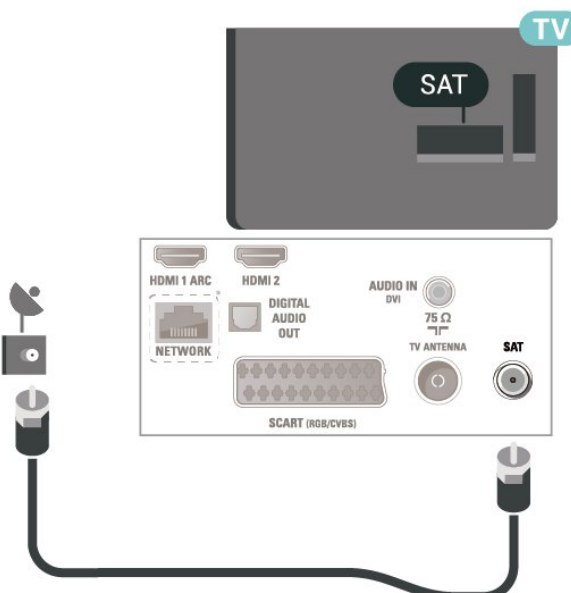
** יציאת לוין זמינה רק עבור סדרה xxPxSxxxx

5.3

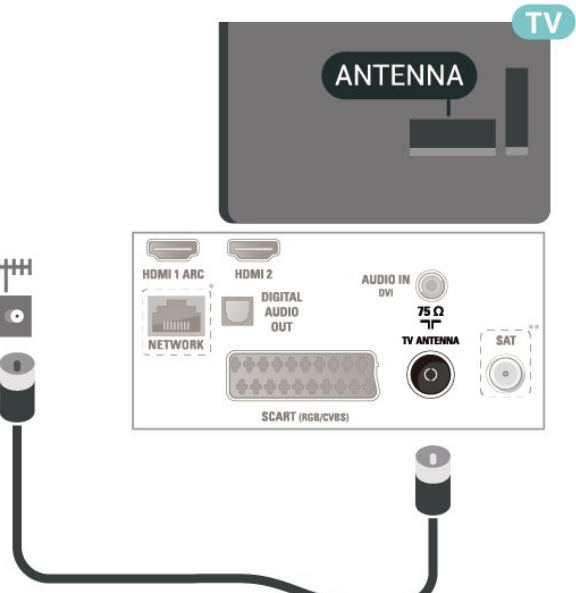
לוין (אם ד真)

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

עבור 4503, 4504, 5503 סדרות) ; מעלה ;



עבור 4304 , 4354,5304 סדרות) ;

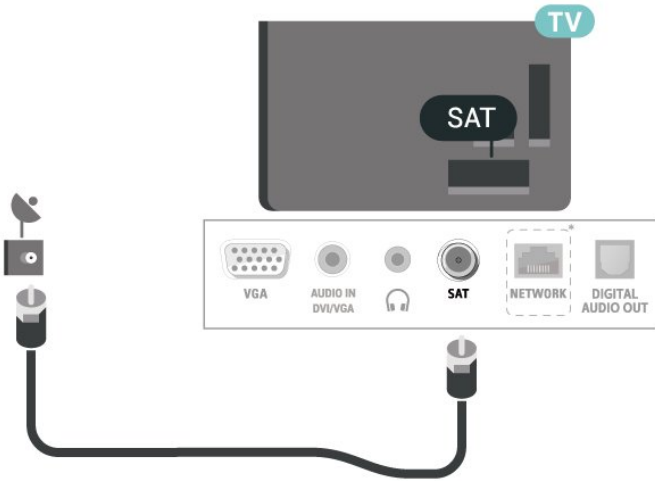


עבור &32;&32; ;

HDMI - DVI מסדרות טלוויזיות (4304, 4354, 5304)

אם יש לך עדין מכשיר עם חיבור DVI בלבד, תוכל לחבר את המכשיר ליציאה HDMI 2 באמצעות מותאם " " DVI-L.

השתמש בהתאם ל- DVI-L HDMI אם למכשיר שלך יש רק חיבור DVI. לקבלת צליל, השתמש בחיבור HDMI 2 והוסף כבל שמע (מיינישקע 3.5 מ' L/R) ושבב מקלט הטלוויזיה. השמעה ושבב מקלט הטלוויזיה. עבור """"""""



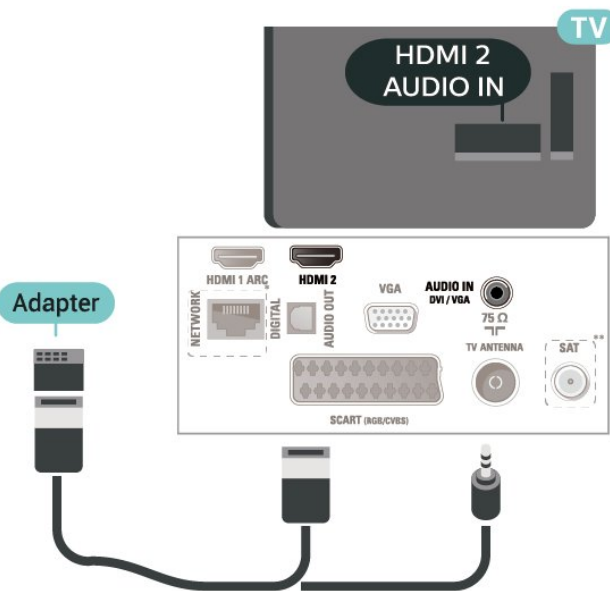
* יציאת רשת היא רק עבור דגמי טלוויזיה במלכבה המאוחדת.

5.4

התקן וידאו

HDMI מסדרות טלוויזיות (4503, 5503, 4304, 4354, 4504, 5304)

להעברת אוטות באיכות מיטבית, השתמש בכבל HDMI ב מהירות גבוהה ואל תשתמש בכבל HDMI שאורכו יותר מ-5 מ'.



* יציאת רשת היא רק עבור דגמי טלוויזיה במלכבה המאוחדת.

** יציאת לוויין זמינה רק עבור סדרה xxPxSxxxxx

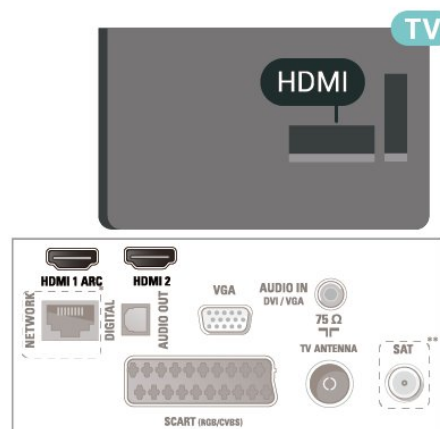
חיבור CEC-HDMI

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



הפעלת EasyLink

(בית) **הגדירות** " " ; הגדרות " " ; הגדירות " " ; כלויות " " ; מופעל " ;



* יציאת רשת היא רק עבור דגמי טלוויזיה במלכבה המאוחדת.

** יציאת לוויין זמינה רק עבור סדרה xxPxSxxxxx

הגנה מפני העתקה

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

התקן שמע

HDMI ARC

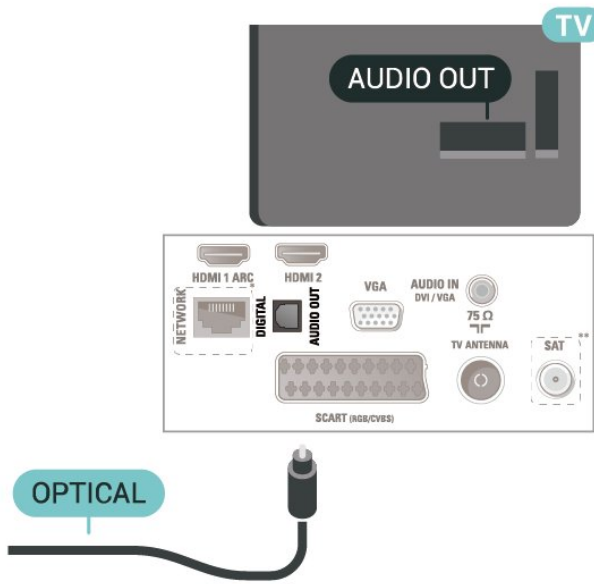
רק ל- 1 HDMI בטלוויזיה יש HDMI ARC (ערוץ שמע חזר).

אם המכשיר, בדרך כלל מערכת קולנוע ביתית (HTS), מצויד גם הוא בחיבור HDMI ARC, לחבר אותו לחיבור 1 HDMI בטלוויזיה זו. אם יש לך לחבר HDMI ARC, אין לך צורך בcabל שמע נוסף, ישלח את הצליל של תומונת הטלוויזיה לקולנוע הבית. החיבור HDMI ARC משלב את שני האותות.

יציאת שמע דיגיטלי טלוויזיות מסדרות (4503, 5503, 4304, 4354, 4504, 5304)

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

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



* יציאת רשת היא רק עבור דגמי טלוויזיה במלביה המאוחדת.

** יציאת לוויין זמינה רק עבור סדרה xxPxSxxxxxx

אוזניות (טלוויזיה מסדרות 3, 5503, 4503, 4304, 4354, 4504, 5304)

תאפשר לחבר מערכת אוזניות לחיבורן שבעוד מקלט הטלוויזיה. החיבור הוא מיידי שקע 3.5 מ' & quot; . תאפשר לבוון את עצמת האוזניות בנפרד.

הפעלת מכשירים תואמי CEC HDMI עם השלט הרחוק של הטלוויזיה

בבית (& quot; & quot; ; הגדרות & quot; & quot; ; כלויות & quot; & quot; ; שולט רחוק ; מופעל & quot; & quot; ; מושג & quot; & quot; ; איזליין)

הערה:

- יתכן ש- EasyLink לא יעבוד עם התקנים ממוגנים אחרים.

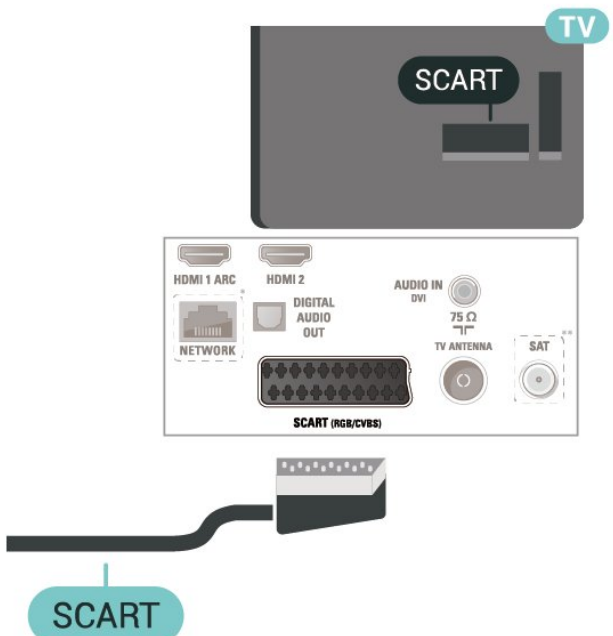
- פונקציה HDMI CEC המכונה בשם שמות שונים במותגים שונים. להלן מספר דוגמאות: Bravia Theatre , Aquos Link , Anynet Viera Link , Simplink , Kuro Link , Sync HDMI במלואם -EasyLink. שמות מותג ה-CEC שבדוגמה הם קניינים של בעליים בהתאם.

SCART (אם)

SCART הוא חיבור באיכות טובה.

ניתן להשתמש בחיבור SCART לצורך אוטות וידאו CVBS ו- RGB, אך לא ניתן להשתמש בו עם אוטות טלוויזיה באבחנה גבוהה (HD). חיבור SCART משלב אוטות וידאו ואודיו. חיבור SCART תומך גם בפליביק NTSC.

עבור סדרות טלוויזיות 3, 4503, 4304, 5503, 4354, 4304, 4504, 5304



* יציאת רשת היא רק עבור דגמי טלוויזיה במלביה המאוחדת.

** יציאת לוויין זמינה רק עבור סדרה xxPxSxxxxxx

CI+ - חכם כרטיס עם CAM

אודות CI+

מקלט טלוויזיה זה מוכן ל-**"סונ"** גישה מותנית CI+.

בעזרת CI+, תוכל לצפות בתוכניות HD מוחזקות, כגון סרטיים וספורט, המוצעות על ידי מפעיל שידורי טלוויזיה באזורי, המשדרות בשיטה דיגיטלית. תוכניות אלה מעורבות על-ידי מפעיל הטלוויזיה ופענוח הערכאים מבוצע באמצעות מודול CI. מראש מושלים +CI מפעיל שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים ורכיבים CI+ מותנית גישה רכיב (CAM) וכרטיס חכם נלווה, כאשר אתה נרשם במנוי לתוכניות המוחזקות שלהם. תוכניות אלו כוללות רמה גבוהה של הגנה מפני העתקה.

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



צפייה בערוץ בכרטיס החכם

ניתן לצפות בערכאים המותקנים מכרטיסי CI/CAM.

1. תוקן כדי צפייה בערוץ טלוויזיה לחץ על **≡ LIST** כדי לפתוח את רשימת הערכאים.
2. בחרו: **CI+ רשימת ערכאים**.

הגדרת סיסמות וקוד PIN

לגביו מודולי CAM אחדים, עליך להזין קוד PIN כדי לצפות בערכאים שלו. באשר אתה מגדר קוד PIN למודולו- CAM, אנו ממליצים שתשתמש באותו קוד שהגדרת לביטול נעלמת הטלוויזיה.

הגדרת קוד PIN למודולו-..CAM.

הגדירות"<"CAM PIN>">
ילדיים&gt;

5.8

התקן USB

מבנה הבזק USB

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

הטלוויזיה תזהה את בזון הבזק ותפתח רשימה המציגת את תוכנו. אם רשימת התוכן לא מופיעה באופן אוטומטי, לחץ על **SOURCES** ובחר USB.

עבור סדרות טלוויזיות 5304, 4504, 4354, 4304, 5503, 4503, 4304, 5505, 5525, 5535.

מפעיל שידורי טלוויזיה, המשדרים בשיטה דיגיטלית, מספקים ורכיבים CI+ זה (רכיב גישה מותנית - CAM) וכרטיס חכם נלווה, כאשר אתה נרשם במנוי לתוכניות המוחזקות שלהם.

הכנס את הכרטיס החכם אל תוך מודולו- CAM. עיין בהוראות שקיבלה מהמבצע.

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

לאחר הפעלת הטלוויזיה, ייתכן שייעברו כמה דקות עד שה-CAM יופעל. אם הכנס CAM דמי המניין שלו, (שיטות המניין שעשויה להיות שונות), תוכל לצפות בערכאים מעורבים הנתמכים על-ידי הכרטיס החכם CAM.

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

עבור סדרות טלוויזיות 5304, 4504, 4354, 4304, 5503, 4503, 4304, 5505, 5525, 5535.

מצטערך לפרמטר מחדש את כונן הקשיה USB, המחבר לטלוויזיה שלך, אם תרצה להשתמש בו עם מחשב אחר.

5.9

רשות קווית - Freeview (יציאת רשות זמינה רק עבור דגמים במלכיה המאוחצת)

רשות

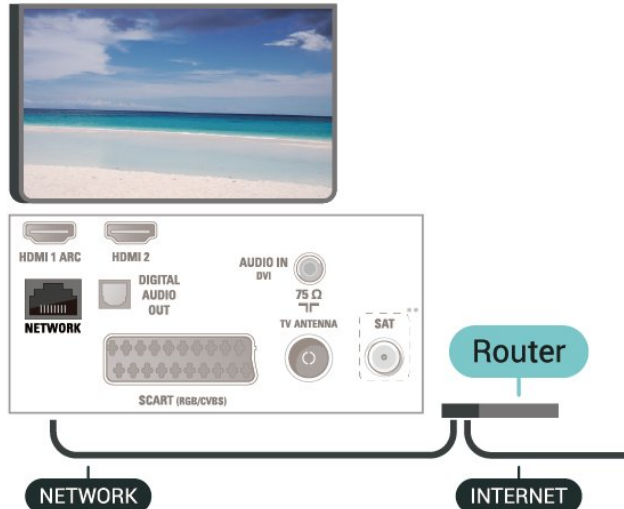
אורות הרשות

היציאה והפונקציה של הרשות הם רק עבור תוכנות של הזרמת .Freeview HD

התחבר לרשות (טלוויזיהיות מסדרות 4503, 4354, 4304, 5503, 4504, 5304)

כדי לחבר את הטלוויזיה לאינטרנט, תזדקק לנטב רשות עם חיבור לאינטרנט.

השתמש בחיבור מהיר (פס רחב) לאינטרנט.



ביצוע החיבור

יצירת חיבור קווי...

1. חבר את הנטב לטלוויזיה באמצעות כבל רשות (כבל אתרנט*).

2. וודא שהנטב פועל.

3. לחץ על ▲ (בית).

בחר ">הגדרות "<>רשות " ולחץ על ▶ (ימין) כדי להיכנס לתפריט.

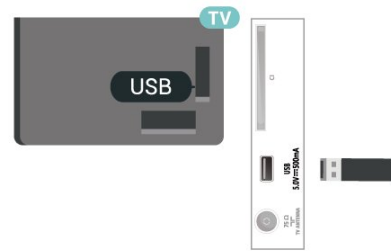
4. בחר ">חיבור לרשות " ולחץ על ▶.

5. OK. בחר ">קוווי " ולחץ על ▶. מ Chapman באופן רציף את החיבור לרשות.

6. תופיע הודעה באשר החיבור הצליחה.

אם החיבור נכשל, תוכל לבדוק את הגדרת DHCP של הנטב.

DHCP צריך להיות "מופעל".



כונן קשיה USB

אם תחבר כונן קשיה USB, תוכל להשרות או להקליט שידורי טלוויזיה מסדרות 4503, 4354, 4304, 5503, 4504, 5304 באמצעות כונן קשיה USB.

מינימום שטח דיסק

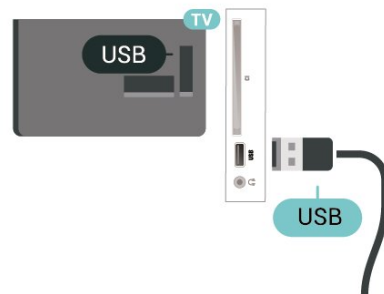
של GB4 מקום בדיסק.

- כדי להשרות שידור ולהקליט אותו, יש צורך במינימום של 32 GB מקום בדיסק.

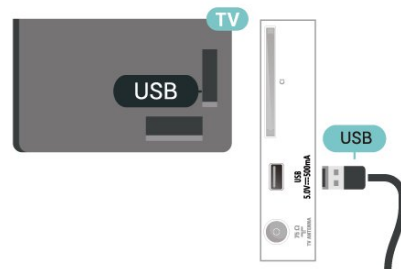
לפני שתוכל להשרות או להקליט שידורים, עליך לחבר ולפרמטר כונן קשיה USB. הפרמווט מוחק את כל הקבצים שהיו בכונן הקשיה USB.

* דגמי טורקיה לא תומכים בהקלטה והשניה של הטלוויזיה.

עבור סדרות טלוויזיות 4503, 4354, 4304, 5503, 4504, 5304, 5535, 5525, 5505



עבור טלוויזיות מסדרות 5535, 5525, 5505



ازהרה

הכונן הקשיה USB מפורט באופן בלבד לטלוויזיה זאת; לא תוכל להשתמש בהקלטות השמרות בו בטלוויזיה אחרת או במחשב אחר.

אל תשימוש ביישום מחשב בלבד, כדי להעתיק או לשנות קבצים מוקלטים בכונן הקשיה USB. הדבר ימחית את ההקלטות. כאשר תפרמטר כונן קשיה USB נוסף, תאביד את התוכן של הכונן הקודם.

הגדירות רשות

& < ;quot & quot & < ;quot & quot & < ;quot & quot ;> הגדירות רשות ו;quot;חצג הגדירות רשות ו;quot;

בạn תוכל לראות את כל הגדרות הרשות הנוכחות. כתובות ה-IP וה-MAC, עצמת האות, מהירות, שיטת ההצפנה ועוד'.

& < ;quot & quot & < ;quot & quot & < ;quot & quot ;> הגדירות רשות ו;quot;תצורת רשות ו;quot;

אם אתה משתמש מתקדם ומעוניין להתקן את הרשות בכתובת IP סטיטית, הגדר את הטלוייה ל-IP סטיטי.

בחר & quot;תצורת IP סטיטי& quot; והגדיר את תצורת החיבור. ניתן להגדר את המספר עבור & quot;כתובת DNS 1 , ;quot & quot;שער& quot; ו;quot;מסכת& quot;.

החלף מקור

6.1

רשימת מקורות

- כדי לפתחו את תפריט המקורות, לחץ על SOURCES.
- כדי לעבור להתקן מחבר, בחר את ההתקן באמצעות החיצים ▲ (למעלה) או על ▼ (למטה) ולחץ על OK.
- כדי לסגור את תפריט המקורותembali לעבר להתקן, לחץ שוב על SOURCES.

6.2

החלף את שם התקן

- נתן לשנות שם או להחליף סמל התקן רק של מקורות HDMI, VGA, SCART (אם זמין), (אם זמין).

1. לחץ על SOURCES, ובחרו HDMI או VGA (אם זמין).

2.

3. בחר את אחד מסמלי התקנים ולחץ על OK, שם הקבוע מראש יופיע בשדה להקלדה.

4. בחר "החלף שם"; לאחר מכן הזין את השם החדש באמצעות המקלדת שעל-גבי המAKER.

5.

- לחץ על המקש (אדום) כדי להזין אותיות קטנות (ירוק) כדי להזין אותיות גדולות (צהוב) כדי להזין ספרות וסימנים (כחול) כדי למחוקתו.

5. בחר "בוצע"; בסיום העריכה.

ערוצים

7.1

אודות ערוצים והחלף ערוצים

צפיה בערוצי טלוויזיה

- לחץ על **LIST**. הטלוויזיה תעבור לערוץ הטלוויזיה האחרון שבו צפית.
- לחץ על **הבית** < & quot; ערוצים & quot; ; ולחץ על OK .
- לחץ על **☰ +** או על **☰ -** כדי לעבור ערוץ.
- אם אתה ידוע את מספר הערוץ, הקלד את המספר באמצעות מקשי הספרות. לחץ על OK לאחר שהזנת את המספר להחלפת ערוץ.
- כדי לחזור אל הערוץ הקודם שהוגדר, לחץ על **BACK** .

מעבר לערוץ בראשית ערוצים

- בעת צפייה בערוץ טלוויזיה, לחץ על **☰ LIST** כדי לפתחו את רשימת הערוצים.
- בראשית הערוצים יכולים להיות מספר דפים של ערוצים. כדי להציג את הדף הבא או הקודם, לחץ על **☰ +** או על **☰ -** .
- כדי לסגור את רשימת הערוצים מוביל לעבר ערוץ, לחץ שוב על **☰ LIST** .

סמל הערוצים

לאחר ביצוע **& quot; סוף**; עדכון ערוצים אוטומטי & quot; ; של רשימת הערוצים, תחנות חדשות שנמצאו יסומנו ב-★ (כוכבית). אם תנעל ערוץ, הוא יסומן ב-■ (מנעל).

ערוצי רדיו

אם זמין שידור דיגיטלי, תחנות רדיו דיגיטליות יותקנו במהלך התקינה. עברו לערוץ רדיו כדי שהייתו עברו לטלוויזיה. טלוויזיה זו יכולה לקבל DVB . בתכנן טלוויזיה דיגיטלית. יתכן והטלוויזיה לא תפעיל בהלהב עם מפעלים מסוימים של טלוויזיה דיגיטלית שאינם תואמים לתוך באופן מלא.

7.2

התקנת ערוצים

אנטנה וכבלים

היפוך יוני של ערוצים והגדירות ערוצים

חופש ערוצים

עדכון רשימת ערוצים קיימת

- הבית** < & quot; הגדירות & quot; ; אנטנה / כבלים & quot; ; חפש ערוצים & quot; ; עדכון ערוצים & quot; .

התקנה מחדש של כל הערוצים

- הבית** < & quot; הגדירות & quot; ; אנטנה / כבלים & quot; ; חפש ערוצים & quot; ; התקן מחדש ערוצים & quot; .

- 1.בחר את המדינה שבה אתה נמצא ולהזע על OK .
- 2.בחר & quot;אנטנה& quot; ; (DVB-T או DVB-C ; כבלים& quot;) , ובחר פריט אחד שאתה רוצה להתקין מחדש.
- 3.בחר & quot;ערוצים דיגיטליים ואנגלזים& quot; ; רדק ערוצים אנגלזים& quot; .
- 4.בחר & quot;התקל& quot; ; ולחץ על OK כדי לעדכן ערוצים. זה עשוי לחייב מספר דקות.

הגדרות ערוץ

הבית < & quot;הגדרות& quot; ; **התקנת אנטנה/כבלים& quot;** ; **חפש ערוצים& quot;** ; **התקן מחדש ערוצים& quot;** .

- 1.בחר את המדינה שבה אתה נמצא ולהזע על OK .
- 2.בחר & quot;אנטנה& quot; ; (DVB-T או DVB-C ; כבלים& quot;) , ובחירה אחת שאתה רוצה להתקין מחדש.
- 3.בחר & quot;ערוצים דיגיטליים ואנגלזים& quot; ; רדק ערוצים אנגלזים& quot; .
- 4.בחר & quot;הגדירות& quot; ; ולחץ על OK .
- 5.לחץ על **—** (אדום) כדי לאפס, או לחץ על **—** (ירוק) לאחר השלמת ההגדרות.

סידקת תדרים

בחר את שיטת החיפוש עבור ערוצים.

המירה& quot; ; בחר את השיטה המהירה יותר והשתמש בהגדרות שנקבעו מראש המשמשות את רוב ספקי הcablim בארצך. **מלאה& quot;** ; אם התוצאה תהיה שלא הותקנו כלל ערוצים או אם כמה ערוצים חסרים, תוכל לבחור בשיטה **& quot; מלאה& quot;** ; החיפוש והתקנה של ערוצים בשיטה זו ייקחו יותר זמן. **מתקדם** : אם קיבלת ערך ספציפי עבור תדר רשות לצורך חיפוש ערוצים, בחר **& quot; מתקדם& quot;** .

מצב תדר רשות& quot; ; אם אתה מתכוון להשתמש בשיטה **המירה& quot;** ; ב- **& quot; סקירת תדרים& quot;** ; כדי לחפש ערוצים, בחר **& quot; אוטומטי& quot;** .

טלוויזיה תשמש באחד מתדרי הרשת המוגדרים מראש (או HC – ערוץ התבנית) בכפי שעשויים רוב ספקי הcablim בארץ. אם קיבלת ערך ספציפי לתדר רשות לצורך חיפוש ערוצים, בחר **& quot; יוני& quot;** .

תדר רשות& quot; ; באשר **& quot; מצב תדר רשות& quot;** ; מוגדר **& quot; יוני& quot;** ; ניתן להזין באן את תדר הרשת שקיבלת מספק הcablim. כדי להזין את ערך קצב הסימנים, השתמש במключи הספרות.

קצב סימנים& quot; ; אם ספק הcablim לא נותן לך ערך ספציפי של **& quot; קצב סימנים& quot;** ; להתקנת ערוצי טלוויזיה, השאר את ההגדרה של **& quot; קצב סימנים& quot;** ; על **& quot; אוטומטי& quot;** . אם קיבלת ערך קצב סימנים ספציפי, בחר **& quot; יוני& quot;** .

אנלוגי: התקנה ידנית

ב(בית) <quot >הגדרות >quot >התקנת אנטנה / בבלים>quot >התקנה ידנית נתן להתקין ערכז טלוויזיה אנלוגיים באופן יידי - ערכז אחריו ערוץ. כדי להנדר את מערכת הטלוויזיה, בחר "מערכת>quot;. בחר את הארץ שלק או את הארץ בעולם שאותה נמצא בו בעת וلحץ על OK.

כדי למצוא ערכז, בחר "חפש ערוץ>quot; וליחס על OK. תוכל להציג דר בעצמך על-מנת למצוא ערכז או לאפשר לטלוויזיה חפש ערוץ. לחץ על OK, בחר "חפש>quot; וליחס על OK כדי לחש ערכז באופן אוטומטי. הערך שנמצא יוצג על-גביו המספר ואם הקליטה חלה, לחץ שוב על "חיפוש>quot;. אם ברצונך לאחסן את הערך, בחר "בוצע>quot; וליחס על OK.

כדי לבצע כוונון עדין לערכז, בחר "כיוון עדין>quot; וליחס על OK. ניתן לבצע כיוון עדין של הערך באמצעות ▲ או ▾. אם תרצה לאחסן את הערך שנמצא, בחר "בוצע>quot; וליחס על OK.

תוכל לשמר את הערך תחת מספר הערך הנוכחי או תחת מספר ערך חדש. בחר "אחסן>quot; וליחס על OK. מספר הערך יוצג לזמן קצר. תוכל לחזור על שלבים אלה עד שתמצא את כל ערכז הטלוויזיה האנלוגיים הזמינים.

לוויין (אם זמין)

על אודות התקנת ערכז לווין

עד 4 לוויינים

תוכל להתקין עד 4 לוויינים (4 ייחדות LNB) לטלוויזיה זאת. בחר כבר בהיתר התקנה את המספר המדויק של לוויינים שברצונך להתקין. זה יצביע את התקנה.

Unicable

תוכל להשתמש במערכת Unicable לחיבור צלחת הלווין לטלוויזיה. בתחלת התקנה, אפשרות בחרו Unicable ללוויין אחד או שני לוויינים.

- MDU ייחידה לבניין מגורים מסוות

הטינורים המובנים לקליטת שידורי לוויין תומכים ב- MDU בלווייני Astra ו- Eutelsat. Digiturk- rksatü T בלוויין MDU אינו נתמך.

& quot;קצב סימנים>quot;

באשר & quot;מצב קצב סימנים>quot; מוגדר & quot;ידני>quot;, ניתן להציג כאן את ערך קצב הסימנים באמצעות מקשי הספרות.

אם יש לך מינוי לשירותי טלוויזיה בתשלום ו- CAM מודול גישה מותנית, בחר & quot;לא תשלום ומורබלים>quot;. אם אין לך מינוי לשירות או>UserIDs של טלוויזיה בתשלום, תוכל לבחור & quot;ערוצים ללא תשלום בלבד>quot;.

חיפוש ערוצים באופן אוטומטי

ב(בית) <quot >הגדרות >quot >התקנת אנטנה / בבלים>quot >עדכון ערוצים אוטומטי>quot; אם אתה קולט ערוצים דיגיטליים, תוכל להנדר את הטלוויזיה לעדכן אוטומטית את הרשימה עם ערוצים חדשים. לחלוfin, תוכל להתחיל עדכון ערוצים בעצמך.

עדכון ערוצים אוטומטי פעם ביום, בשעה 06:00, הטלוויזיה מעדכנת את הערכזים ושומרת ערוצים חדשים. ערוצים חדשים יוחסנו בראשמה & quot;כל הערוצים>quot; אבל גם בראשמה & quot;ערוצים חדשים>quot;. ערוצים ריקים יוסרו. אם נמצא ערוצים חדשים או אם עדכנו או הוסרו ערוצים, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. על הטלוויזיה להיות במצב המתנה כדי לעדכון ערוצים באופן אוטומטי.

עדכון ערוצים אוטומטי

ב(בית) <quot >הגדרות >quot >התקנת אנטנה / בבלים>quot >הודעת עדכון ערוצים>quot; אם נמצא ערוצים חדשים או אם עדכנו או הוסרו ערוצים, תופיע הודעה לאחר הפעלת הטלוויזיה. כדי למונע את הופעת ההודעה הזאת לאחר כל עדכון של ערכז, תוכל לנטרל את האפשרות הזאת.

דיגיטלי: בדיקת קליטה

ב(בית) <quot >הגדרות >quot >התקנת אנטנה / בבלים>quot >דיגיטלי:>quot; בדיקת קליטה מוצגת התדר הדיגיטלי של ערכז זה. אם הקליטה ירודה, תוכל לשנות את מקום האנטנה. כדי לבדוק שוב את איות התדר זה, בחר & quot;חפש>quot; וליחס על OK. כדי להציג ביצמך תדר דיגיטלי ספציפי, השתמש במקשי השלט ורחוק. לחלוfin, בחר את התדר, מקט את החיצים על מספר באמצעות ▲ ו- ▾. והחלף את המספר באמצעות ▲ ו- ▾. כדי לבדוק את התדר, בחר & quot;חפש>quot; וליחס על OK.

אם אתה משתמש ב-C-DVB לקבלת ערוצים, האפשרות & quot;מצב קצב סימנים>quot; תהיה זמינה. עבור & quot;מצב קצב סימנים>quot;, בחר & quot;אוטומטי>quot;, אלא אם ספק הcablim נתן לך ערך ספציפי עבור קצב סימנים. כדי להציג את קצב הסימנים, בחר & quot;קצב סימנים>quot;, והשתמש במקשי הספרות או ב- ▲ ו- ▾.

עדכן ערכצים

**• (בית) <quot <quot; הגדרות <quot <quot; התקנת
לויין<quot <quot; חפש לויין<quot <quot; והוסף
לויין<quot <quot; או<quot; הסר לויין<quot <quot;**

תמיד ניתן להתחילה עדכן ערכץ באופן ידני, ערכצים חדשים יתווסף
ערוצים שאינם זמינים יוסרו.
הzon קוד PIN במקורה הצורך.

התקן מחדש ערכצים

**• (בית) <quot <quot; הגדרות <quot <quot; התקנת
לויין<quot <quot; חפש לויין<quot <quot; והתקן
חדש ערכצים <quot <quot;**

ניתן לחפש שוב לויינים וערוצים באופן ידני.

1. בחר אפשרות אחד שיש להתקן מחדש.

2. בחר "הגדרות" או בחר "התחל"
כדי לעדכן ערכצים.

תפריט הגדרות

לחץ על **— איפוס —**; כדי לאפס, או לחץ
על **— בוצע —**; לאחר סיום ההגדרות.

- סוג חיבור —

בחר את מספר הלויינים שאתה רוצה להתקן. הטלויזיה תגדיר את
סוג החיבור המתאים באופן אוטומטי.

• עד 4 לויינים —; ניתן להתקן עד 4 לויינים (4
LNBs) בטלויזיה זו. בחר כבר בתחילת ההתקנה את המספר
המדדיק של לויינים שברצונך להתקן. זה אכן את ההתקנה.

• Unicable — ניתן להשתמש במערכת Unicable לחיבור צלחת
הלוויין לטלויזיה. בתחלת התקינה, אפשרות לבחור
Unicable ללוויין אחד או לשני לויינים.

- הגדרות LNB

בمدיניות מסוימות ניתן לבוון את הגדרות עבור מסדר-משיב
(טרנספונדר) ביתי וכל LNB. יש להשתמש בהגדרות אלה או לשנות
אותם רק כאשר התקנה נבללה. אם יש לךziej לויינים לא
סטנדרטי, ניתן להשתמש בהגדרות אלה לעקיפה של הגדרות
הסטנדרטניות. חלק מהספקים עושים זאת לך מס' מס' ערבי
טרנספונדר או LNB שיש להזין כאן.

• הספק — LNB בברירת מחדל, הספק מוגדר
להיות "מופעל".

• צליל של 22 kHz בברירת מחדל "צליל" מוגדר
להיות "אוטומטי".

• תדר LO נמוך / תדר LO גבוה - תדרי המתנד המוקומי מוגדרים
למערכות סטנדרטיים. שנה את הערכים רק במקרה של ציוד מיוחד,
המצריך מערכות שונות.

הzon קוד PIN במקורה הצורך.

הוסף לויין או הסרת לויין

**• (בית) <quot <quot; הגדרות <quot <quot; התקנת
לויין<quot <quot; חפש לויין<quot <quot; והוסף
לויין<quot <quot; או<quot; הסר לויין<quot <quot;**

**• (בית) <quot <quot; הגדרות <quot <quot; התקנת
לויין<quot <quot; חפש לויין<quot <quot; והוסף
לויין<quot <quot;**

• תוביל להוסיף לויין נוסף להתקנת הלויינים הנוכחית שלך.
הלוויינים המותקנים וערוציהם ישארו בשלמותם. יחד עם זאת,
פעילי לויין אחדים אינםאפשרים להוסיף לויין.
• יש להתייחס ללווין הנוסף בלבד; הוא לא נמנה עם המניין
הראשי שלך והוא לא הלווין הראשי שלך, שבחבילת הערכצים שלו
אתה משתמש. בדרך כלל, התקן לויין רביעי כשייש לך כבר 3 לויינים
מוחוקים. אם יש לך 4 לויינים מותקנים, יתכן שכדי לשקל הסירה
של אחד מהם, כדי שתוביל להוסיף לויין חדש.

• אם בשלב זה יש לך רק לויין אחד או שניים מותקנים, הגדרות
התקנה הנוכחית עלולה לאפשר את ההוספה של לויין נוסף.
אם תצטורך לשנות את הגדרות התקינה, תצטרך לבצע את כל
התקנת הלויינים מחדש, במלואה. אין יכול לשמש
"לויין"; אם יש צורך בשינוי הגדרות.

**• (בית) <quot <quot; הגדרות <quot <quot; התקנת
לויין<quot <quot; חפש לויין<quot <quot; והוסף
לויין<quot <quot;**

תוביל להסיל לויין אחד או יותר מהתקנת הלויינים הנוכחית שלך.
תשיר את הלויין ואת הערכאים שלו. יחד עם זאת, פעילי לויין
אחדים אינםאפשרים להסיל לויין.

רשימת ערכץ לויין

**• (בית) <quot <quot; הגדרות <quot <quot; התקנת
לויין<quot <quot; רשימת ערכץ לויין<quot <quot;**

ניתן לבחור את רשימת ערכץ הלויין המועדף בעת לחיצה על
≡ LIST כדי לפתוח ערכץ לויין.

הלוויינים יכולים להציג חבילות ערכצים המאוחדות ערכצים ללא
תשולם (פתוחים) ובמגוון המתאים למدينة. לויינים אחדים מציעים
宦官 (宦官) - אוסף של ערכצים בתשלום.

בחר "מחילה שומרה"; כדי להתקן את הערכצים של
החבילה או בחר "כל הערכצים אינם ממוגנים"; כדי
להתקן את החבילה וגם את כל שאר הערכאים הזמינים. אנו
ממליצים על התקנה מהירה של חבילות למונויים. אם יש לך לויינים
מוספים שאינם חלק מהחבילה למונויים, אנו ממליצים על התקנה
מלואה. כל הערכאים המותקנים נכנסים לרשימה הערכאים.

חיפוי ערכצים באופן אוטומטי

**• (בית) <quot <quot; הגדרות <quot <quot; התקנת
לויין<quot <quot; עדכון ערכצים אוטומטי<quot <quot;**

אם אתה קולט ערכאים דיגיטליים, תוכל להגדיר את הטלויזיה לעדכן
אוטומטית את הרשימה עם ערכאים חדשים.
חלופין, תוכל להתחילה עדכן ערכאים בעצמך.

עדכון ערוצים אוטומטי

פעם ביום, בשעה 06:00, הטלוויזיה מעדכנת את הערוצים ושמירת ערוצים חדשים. ערוצים חדשים יוחסנו ברשימה " ; כל 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

ה (בית) < " ; הגדרות " " ; התקנות " ; לווין " ; והductה עדכון ערוץ " .

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

התקנה ידנית

ה (בית) < " ; הגדרות " " ; התקנות " ; לווין " ; והתקנה ידנית " .

התקן אתה לוין באופן ידני.

-- LNB בחר את ה- LNB שעבורו אתה רוצה להוסף ערוצים חדשים.

- קוטביות - בחר את הקוטביות הנדרשת.

- מצב קצב סימנים - בחר & quot; ; ידני " ; כדי להזין קבוע סימנים.

- תדר - בחר את תדר המקלט / משדר.

- חפש - חפש מקלט / משדר.

בעיות

הטלוויזיה לא יכולה למצוא את הלויינים שאני רוצה או
הטלוויזיה מתקינה פעמיים את אותו לוין

- ודא בבר בתחילת ההתקנה ש" ; הגדרות " ; והוגדר המספר הבןון של לוויינים. תוכל להגדיר את הטלוויזיה לחפש לוין אחד, שניים או 43 / לוויינים.

ראש LNB אינו יכול למצוא לוין נוסף

- אם הטלוויזיה מצאה לוין אחד אך אינה יכולה למצוא עוד אחד סובב את הצלחתῆמה מעלה. יש את הצלחת כדי לקבל את האות החזק ביותר לוין הראשון. בשללוין הראשון מוגדר לאות החזק ביותר, בחר שוב את " ; חיפוש " ; כדי למצוא את הלוין השני. - וודא שההגדרות על " ; שוני לוויינים " ; .

שינוי הגדרות ההתקנה לא פתר את הבעיה

כל הגדרות, הלוויינים והערוצים נשמרים רק בסיום ההתקנה.

כל ערוצי הלוין נעלמו

- אם אתה משתמש במערכת Unicable, ודא שההגדרות Unicable הקצית שני מספרים ייחודיים של תחום משתמש לשני הטוינרים המובנים. יתכן שתוינר לוין אחר, במערכת ה-

Unicable שלך, משתמש באותו מספר תחום משתמש.

נדמה לי כי במכשיר לוין נעלמו רשימת ערוצים

- אם נדמה לך שכמוה ערוצים נעלמו או שמייקום שונה, יתכן שתחנת השידור שינתה את מיקום המשדר-משיב של אותם ערוצים. כדי לשוחזר את מיקום הערוצים בראשימת הערוצים, תוכל לנסה לעדכן את חבילת הערוצים.

אני לא מצילח להסיר לוין

- חבילות למנויים אין אפשרות להסיר לוין. כדי להסיר לוין. עלייך לבצע התקנה מלאה שוב ולבחר חבילה אחרת.

לעתים הקליטה ירודה

- בדוק אם צלחת הלויין יצבה. רוחות חזקות עלולות להזיז את הצלחת. - שלג וגשם יכולים להוריד את איכות הקליטה.

עותק רשימת ערוצים

מבויא

עותק רשימת ערוצים מיועד לסוחרים ולמשתמשים מקצועיים.
באמצעות " ; העתקת רשימת ערוצים " ;, תוכל להעתיק ערוצים המותקנים במקלט טלוויזיה אחד אל מקלט טלוויזיה Philips אחר, מאותה סדרה. בעזרת " ; העתקת רשימת ערוצים " ;, תוכל לטעון רשימת ערוצים מוגדרת מראש וכן תמנעו את בזבוז הזמן בחיפוש ערוצים. השתמש במבנה הבזק USB בקיבולת 1 גיגה-בייט לפחות.

תנאים

- שני מקלטי הטלוויזיה הם אותו שננתן. חפש את שם דגם הטלוויזיה עם הספרה האחרונות. (לדוגמה: Pxx4xx, 4 מיצג מוצע של 2019)

- בשני מקלטי הטלוויזיה מותקנות גרסאות תוכנה توואמות.

העתקת רשימת ערוצים, בדיקת גרסה של רשימת ערוצים

העתקת רשימת ערוצים...

1. הפעל את הטלוויזיה. יש צורך שערוצים יהיו מותקנים בטלוויזיה.

2. חיבור כונן הבזק USB.

3. לחץ על **ה (בית) < " ; הגדרות " " ; העתקת רשימת ערוצים " .**

4. בחר " ; העתק ל- " ; USB " ; ולחץ על OK. יתכן שתתבקש להזין את קוד ה-PIN ל- " ; געילת לדיים " ; כדי להעתיק את רשימת הערוצים.

5. בסיום ההעתקה, שלוף את התקן הזיכרון USB.

6. לחץ על **(שמאל) מספר פעמים אם צריך, כדי לסרור את התפריט.**

בעת תוכל לטעון את רשימת הערוצים המועתקת לטלוויזיית פיליפס אחרת.

בדוק את הגרסה הנוכחית של רשימת הערוצים...

1. לחץ על **ה (בית) < " ; הגדרות " " ; העתקת רשימת ערוצים " .**

אפשרויות עורך

פתחת אפשרויות

תוך כדי צפיה בעורך, באפשרות להגדיר כמו אפשרויות. בהתאם לסוג הערוך (אלגורי או דיגיטלי) שאותה צופה בו או בהתאם להדרות הטלוויזיה שהגדרת, כמו אפשרות פתרונות לפני.

כדי לפתח את תפריט האפשרויות...
OPTIONS.

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

כתביות

כדי לעבור לכתביות, לחץ על SUBTITLE.

ניתן להחלף כתוביות & **כתביות מופעלות** או **כתביות קבועות**; לחלופין, ניתן **כתביות קבועות** או **אוטומטי**.

אוטומטי

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

ניתן לבחור את שפת הכתוביות המועדפת ב- **שפה כתוביות**:

שפה כתוביות

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

שפה, שמע

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

Dual II-I

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

משק משותף

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

מוני/סטרייאו

ניתן להזכיר את הצליל של עורך אלגורי למונו או לסטרייאו. כדי לעبور למונו או לסטרייאו...
1. התכוונן לעורך אלגורי.

בחירה רשותה

עורצים ובחירה רשותה; ובחירה **��ימת** ובחירה רשותה, ולאחר מכן לחץ על OK.

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

העלאה של רשימת עורצים

טעינה לטלוויזיות שערכזיהן לא הותקנו

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

טעינה לטלוויזיה שלא הותקנה עדין

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

2. לחבר את התקן הזיכרון USB שבו רשימת הערכזים מהטלוויזיה הקודמת.

3. כדי להתחיל את הטעינה רשימת הערכזים, לחץ על  (בית)  **הגדרות**  **העלאת רשימת כלויות**  **עורצים**  **העתק לטלוויזיה**  ולחוץ על OK. הzon קוד PIN במקרה הצורך.

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

טעינה לטלוויזיות שערכזיהן הותקנו

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

טעינה לטלוויזיה שהותקנה כבר

1. בדוק את הגדרת המדינה של הטלוויזיה. (כדי לאמת הגרה זו, ראה פרק **התקן עורצים מחדש**; התחילה תהליך זה עד שתגיע להגדרת המדינה. לחץ על  BACK כדי לבטל את ההתקנה).

אם הארץ נכונה נכון בשלב 2.

אם הארץ אינה נכונה עליך להתחיל התקנה מחדש. ראה פרק **התקן עורצים מחדש**; והתחילה את התקנה. בחר את המדינה הנכונה ודלג על חיפוש ערכזים. סיים את התקנה. בסיום, עברו לשלב 2.

2. לחבר את התקן הזיכרון USB שבו רשימת הערכזים מהטלוויזיה הקודמת.

3. כדי להתחיל את הטעינה של רשימת הערכזים, לחץ על  (בית)  **הגדרות**  **העלאת כלויות**  **עורצים**  **העתק לטלוויזיה**  ולחוץ על OK. הzon קוד PIN במקרה הצורך.

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

בחירה ורשימת ערכות מועדפים או עבריבת שלה

LIST ≡ < OPTIONS ≡ < LIST ≡ & < quot; & > ;
בחירה מועדפים "
בחר ערכות, ולאחר מכן לחץ על OK כדי להוסיף רשימה של ערכות מועדפים, לסיום, לחץ על **בזעע"**.

בחירה טווח ערכות

LIST ≡ < OPTIONS ≡ < LIST ≡ & < quot; & > ;
בחירה טווח ערכות OK כדי להוסיף רשימה של ערכות מועדפים או להסיר ממנה, לסיום, לחץ על **בזעע"**.

בחירה רשימה ערכות

LIST ≡ < OPTIONS ≡ < LIST ≡ & < quot; & > ;
בחירה רשימה ערכות OK כדי לרשום ערכות מועדפים, לסיום לחץ על OK.

בחירה געילה ערך

LIST ≡ < OPTIONS ≡ < LIST ≡ & < quot; & > ;
בחירה געילה ערך OK כדי לרשום ערכות מועדפים, לסיום לחץ על OK.

חפש ערכות

LIST ≡ < OPTIONS ≡ < LIST ≡ & < quot; & > ;
בחירה געילה ערך OK כדי לרשום ערכות מועדפים, לסיום לחץ על OK.

כדי למונע מילדים לצפות בערך מסוים, תוכל לנעל אותו. כדי לצפות בערך נועל, עליך להזין תחילת את קוד PIN ב- 4 ספרות "געילה לדימ"; לא ניתן לחסום תוכניות ממכשורים שחוברו לטלויזיה.
על ערך הנעל יופיע ליד הלוגו של הערך.

חפש ערכות

LIST ≡ < OPTIONS ≡ < LIST ≡ & < quot; & > ;
בחירה געילה ערך OK כדי לרשום ערכות מועדפים, לסיום לחץ על OK.

בשדה ה הקלדה, לחץ על OK כדי לפתח את המקלדת שעל-גביו המスク או לחץ על BACK כדי להסתיר את המקלדת שעל-גביו המスク.
השתמש במקשי הניוט כדי לבחורתו, ולאחר מכן לחץ על OK.
- לחץ על מקש (אדום) כדי להזין אותיות קטנות
- לחץ על מקש (ירוק) כדי להזין אותיות גדולות
- לחץ על מקש (צהוב) כדי להזין ספרות וסמלים
- לחץ על מקש (כחול) כדי למחוק תווים.
בחירה געילה ערך OK כדי לרשום ערכות מועדפים, לסיום לחץ על OK.

4. בחר **"בזעע"**; בסיום העריבת.

2. לחץ על OPTIONS בחר **"סטטוס"** ולחץ על (ימין).
3. בחר **"מונו"** או **"סטטוס"** ולחץ על OK.
4. לחץ על (שמאל) מספר פעמים אם ציריך, כדי לסגור את התפריט.

מצב

בחירה **"סטטוס"**; כדי להציג פרטיים טכניים של הערוץ.

שעון

הציג את השעה בפינת מסך הטלויזיה.

7.3

רשימת הערכות

פתיחת רשימת הערכות

- כדי לפתוח את רשימת הערכות הנוכחיות...
1. לחץ על (טלוויזיה), כדי לעبور לטלויזיה.
 2. לחץ על LIST כדי לפתוח את רשימת הערכות הנוכחיות.
 3. לחץ על OPTIONS בחר **"רשימת ערכות"**, ובחר רשימת ערכות אחת לצפייה.
 4. לחץ שוב על LIST כדי לסגור את רשימת הערכות.

אפשרויות רשימת הערכות

פתח את התפריט "אפשרויות"

- כדי לפתוח את תפריט האפשרויות של רשימת הערכות...
1. לחץ על (טלוויזיה), כדי לעبور לטלויזיה.
 2. לחץ על LIST כדי לפתוח את רשימת הערכות הנוכחיות.
 3. לחץ על OPTIONS, ובחר אחת מהאפשרויות.
 4. לחץ שוב על LIST כדי לסגור את רשימת הערכות.

החלף את שם הערוץ

1. לחץ על (טלוויזיה), כדי לעبور לטלויזיה.
2. לחץ על LIST כדי לפתוח את רשימת הערכות הנוכחיות.
3. בחר ערך אחד שאתה רוצה להחליף את שמו.
4. לחץ על LIST **"שנה שם ערך"**, ולאחר מכן לחץ על OK.
5. בשדה ה הקלדה, לחץ על OK כדי לפתח את המקלדת שעל-גביו המスク, או בחר **"הסתדר"**; כדי להסתיר את המקלדת שעל-גביו המスク.
6. השתמש במקשי הניוט כדי לבחורתו, ולאחר מכן לחץ על OK.
- לחץ על מקש (אדום) כדי להזין אותיות קטנות
- לחץ על מקש (ירוק) כדי להזין אותיות גדולות
- לחץ על מקש (צהוב) כדי להזין ספרות וסמלים
- לחץ על מקש (כחול) כדי למחוק תווים.
7. בחר **"בזעע"**; בסיום העריבת.
8. לחץ שוב על LIST כדי לסגור את רשימת הערכות.

* ניתן לחפש עורך לוין רק בדגמי טלויזיה xxPxSxxxx.

רשימת מועדפים במדריך הטלויזיה

ניתן לחבר את " " מדריך טלויזיה " ל " רשימת המועדפים " שלך.

1. בעת צפייה בעורך טלויזיה, לחץ על LIST < OPTIONS " ובחר רשימת ערכזים ".

2. בחר "אנטנה - ערכזים מועדפים " ו "כבלים - ערכזים מועדפים " או "לוין - ערכזים מועדפים " ולחץ על OK.

3. לחץ על GUIDE TV כדי לפתוח אותו. במדריך הטלויזיה, תוכל לראות רשימה של תוכניות טלויזיה שוטפות או מתוכננות בערכזים המועדפים שלך. שלושת הערכזים הנפוצים ביותר מרשימת ברירת המחדל של שירות השירותים יצوروו סוף רשימה הערכזים המועדפים שלך כדי שתוכל לבדוק אותם. עליך להסביר את הערכזים האלה לרשימה המועדפים כדי לאפשר את פעולה (ראה פרק מדריך הטלויזיה ").

בכל דף של מדריך הטלויזיה " יש רשות הידעת " שMOVEDNS מושבנת לרשימה הערכזים המועדפים. העורך ידעת " מספק טיפים שימושיים לאופן השימוש בטלויזיה.

* ניתן לחפש עורך לוין רק בדגמי טלויזיה xxPxSxxxx.

טקסט / טלקסט

דף טקסט

כדי לפתוח טקסט " טלקסט "," לחץ על TEXT, בזמן הצפייה בעורך טלויזיה. כדי לסגור טקסט," לחץ שוב על TEXT.

בחירת עמוד טקסט

בחירת עמוד ...

1. הacen את מספר העמוד בעזרת מקשי הספרות. 2. השתמש במקשי החצים לצורך ניווט.

3. לחץ על מקש צבעוני כדי לבחור נושא מסוים בצבע, בתחתית המסך.

עמודי טקסט משניים

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

P.T.O. עמודי טקסט

תחנות שידור אחדות המציגות P.T.O.P. טקסט. כדי לפתוח טקסט בתוך P.T.O.P. עמודי טקסט " טקסט "," לחץ על LIST < OPTIONS ובחירה "סקירה כללית של ".

בחירה מסנו ערכזים

= LIST < OPTIONS " ובחירה מסנו ערכזים.

בחירה אחת משלובי הערכזים המופיעים ברשימה הערכזים.

��זים מועדפים

על אודוט ערכזים מועדפים

ניתן ליצור רשימה ערכזים מועדפים המכילה רק את הערכזים שבהם אתה רוצה לצפות. באשר רשימה הערכזים " מועדפת " בחורה, בשתלחף ערכזים תראה רק את הערכזים המועדפים שלך.

יצירה של רשימה ערכזים מועדפים

1. תוך כדי צפייה בעורך טלויזיה לחץ על LIST כדי לפתוח את רשימת הערכזים.

2. בחר את העורך ולחץ על ■ " סמן במועדפים " כדי לסמן במועדף.

3. העורך שנבחר יסומן ב-

4. כדי לסיים, לחץ על BACK. הערכזים יתווסף לרשימה.

הסרת עורך מרשימה המועדפים

כדי להסיר עורך מרשימה המועדפים, בחר את העורך באמצעות ♥, ולאחר מכן לחץ שוב על ■ " בטול סימון במועדף " כדי לבטל את הסימון במועדף.

שינויי סדר ערכזים

תוכל לשנות את הסדר ואת המיקום של הערכזים ב " רשימת הערכזים המועדפים ".

1. בעת צפייה בעורך טלויזיה, לחץ על LIST < OPTIONS ובחירה מסנו ערכזים.

2. בחר "אנטנה - ערכזים מועדפים " ובחירה מועדפים " או "לוין - ערכזים מועדפים " ולחץ על OK.

3. לחץ על LIST < OPTIONS, ובחירה " סדר חדש את הערכזים ".

4. בחר את העורך שאת מיקומו ברצונך לשנות ולחץ על OK.

5. לחץ על ■ " להציג ניווט " כדי להעביר את העורך המוסמן למקום אחר ולחץ על OK.

6. לסיום, לחץ על OK.

* ניתן להציג לטלטקסט רק באשר הערכאים מותקנים ישירות בטיווינר הפנימי של הטלויזיה והמכשיר במצב טלויזיה. אם נעשה שימוש בממיר, הטלטקסט לא יהיה זמין בטלויזיה. במקרה זה ניתן להשתמש בטלטקסט של המmir.

אפשרויות טקסט

במצב טקסט / טלטקסט, לחץ על **OPTIONS** כדי לבחו ...

- **הקפאת דף** ; מניעת סיבוב אוטומטי של עמודי משנה.
- **מסך כפול** / **מסך מלא** ; הצגת עرض טלויזיה וטקסט זה לצד זה.
- **סקירה כללית של T.O.P** ; כדי לפתוח T.O.P.טקסט.
- **הגדלה** ; הגדלת עמוד הטקסט לנוחות הקראיה.
- **חשייפה** ; חשיפת מידע מסוים בעמוד.
- **מעבר בין דפי משנה** ; כדי לעבור בין עמודי משנה באשר הם זמינים.
- **שפה&שפה** ; החלפת קבוצת התווים שנעשה בהם שימוש לצורך תצוגה נכונה.

הגדרת צורת הטקסט

שפת הטקסט

לחلك מתחנות השידור יש מספר שפות " טקסט" ; זמינים.

כדי להגדיר שפת " טקסט" ; ראשונית ומשנית: ..

1. לחץ על **א**, בחר **הגדירות** ; ואזרו **ושפה** ; וללחוץ על **>** (ימין) כדי להיבננס לתפריט.

2. בחר **שפות&שפות** ; וללחוץ על **>** (ימין) כדי להיבננס לתפריט.

3. בחר **ראשי&טלטקסט** ; או **טלטקסט משנה&משני** ; ולחץ על **OK**.

4. בחר בשפה הנחוצה ולחץ על **OK**.

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

מדריך טלוויזיה

8.1

למה TZDKK

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

טלוויזיה יכולה לאסוף מידע מquot;quo; וחידוריהם "quo; עבור הערוצים שמותקנים בטלוויזיה (למשל הערוצים שבמקרה אתה צופה באמצעות quot;quo; צפה בטלוויזיה "quo;). מקלט הטלוויזיה אינו יכול לאסוף את המידע מquot;quo; ומדריך הטלוויזיה "quo; לא יגבי ערוצים שנצפים באמצעות מקלט דיגיטלי.

8.2

שימוש במדריך הטלוויזיה

פתחת מדריך הטלוויזיה

לפתיחה מדריך הטלוויזיה, לחץ על quot;TV GUIDEquot;. לחץ שוב על quot;TV GUIDEquot; לסגירה.

בפעם הראשונה שתפתח את מדריך התוכניות, מקלט הטלוויזיה יסrox את כל הערוצים לאייר מידע על התוכניות. זה עשוי לקחת כמה דקות. נתוני מדריך הטלוויזיה מאוחסנים בטלוויזיה.

מעבר לתוכנית

מעבר לתוכנית

מדרך הטלוויזיה, ניתן לעבור לתוכנית נוכחית. כדי לבחר תוכנית, השתמש במקשי החיצים כדי להציג את שם התוכנית.

נוטל למין כדי להציג תוכנית שתזמננו לאחר יום זה. כדי לעבור לתוכנית (ערוץ), בחר את התוכנית ולחץ על quot;OKquot;.

הציג פרטי התוכנית

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

שנה יומם

אם המידע שבמדריך הטלוויזיה מגע לשידוריים, לחץ על quot;+quot; כדי לראות את לוח הזמנים של אחד מהימים הבאים. לחץ על quot;-quot; כדי לחזור ליום הקודם.

לחולופין, תוכל ללחוץ על quot;OPTIONSquot; ולחזור ולחוץ על quot;INFOquot;.

קביעת TZCOROT

ניתן להגדיר TZCOROT לתוכנית. תקבל הודעה התראה על תחילת התוכנית. ניתן לעבור מיד לתוכנית זו.

"TZCOROTquot; מדריך הטלוויזיה "TZCOROTquot;, תוכנית עם TZCOROT מסומנת ב-quot;TZCOROTquot; (שעון).

כדי להגדיר TZCOROT... .

1. לחץ על quot;TV GUIDEquot; ובחירה תוכנית TZCOROT.

2. לחץ על quot;TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot; ולחץ על quot;OKquot;.

כדי למחוק TZCOROT... .

1. לחץ על quot;TV GUIDEquot; ובחירה תוכנית עם TZCOROT, המסומנת ב-quot;TZCOROTquot; (שעון).

2. לחץ על quot;TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot;, ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot;, ולאחר מכן לחץ על quot;OKquot;.

חפש לפי סוגה

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

כדי לחפש תוכניות לפי זיאר, לחץ

על quot;OPTIONSquot; ובחירה "TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot;, בחר זיאר ולחץ על quot;OKquot;.

רשימת TZCOROT

ניתן להציג רשימה של TZCOROT שהוגדרו.

רשימת TZCOROT

כדי לפתוח את רשימת TZCOROT... .

1. לחץ על quot;TV GUIDEquot;.

2. לחץ על quot;OPTIONSquot; ובחירה "TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot;.

3. ברשימה TZCOROT, בחר את TZCOROT שאתה רוצה להסיר, TZCOROT שבסבירה, בחר את TZCOROT ב-quot;->quot;.

4. לחץ על quot;<>quot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot; ולחץ על quot;OKquot;.

5. בחר "TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot; כדי לסייע את רשימת TZCOROT.

הגדרת הקלטה (לא חל על דגמי טורקי)

ניתן להגדיר הקלטה ב-"GUIDEquot; מדריך טלוויזיה "GUIDEquot;.

ב-"GUIDEquot; לוח שידורים "GUIDEquot;, תוכנית להקלטה מסומנת ב-quot;TZCOROTquot;.

כדי לראות את רשימת הקלטה, לחץ

על quot;"TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot;, תוכנית להקלטה מסומנת ב-"TZCOROTquot; (נקודה אדומה) בתחילת שם התוכנית.

כדי להקליט תוכנית... .

1. לחץ על quot;TV GUIDEquot; ובחירה תוכנית עתידית או נוכחית.

2. לחץ על המקש הצבעוני "TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot;.

כדי לבטל הקלטה... .

1. לחץ על quot;TV GUIDEquot; ובחירה תוכנית המודרנת להקלטה.

2. לחץ על המקש הצבעוני "TZCOROTquot; ובחירה TZCOROT "TZCOROTquot;.

לא חל על דגמי טורקיה)

הקלטה והשחיתת הטלוויזיה

9.1

למה TZDKK

אם תחבר כונן קשיח USB, תוכל להשחות או להקליט שידורי טלוויזיה דיגיטלי (שידורי DVB ובודומה).

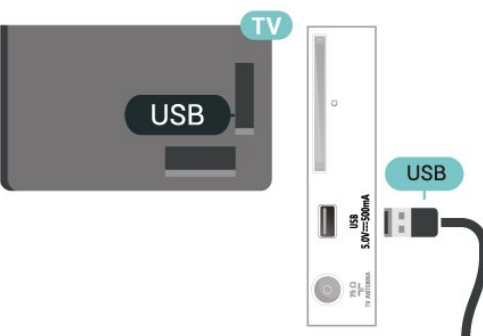
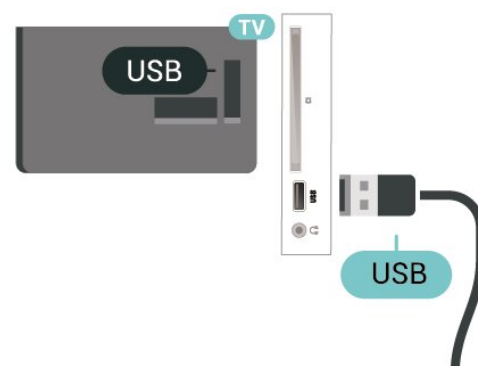
מינימום שטח דיסק

- כדי להשחות שידור, יש צורך בconeן קשיח מסווג USB עם מינימום של GB4 מקום בדיסק.
- כדי להשחות שידור ולהקליט אותו, יש צורך במינימום של 32 GB מקום בדיסק.

פנוי שתוכלו להשחות או להקליט שידורים, עליך לחבר ולפרמטר כונן קשיח USB. הפרמטר מוחק את כל הקבצים שהיו בconeן הקשיח USB.

כדי להשחות ולהקליט

1. לחבר את הכונן הקשיח USB לאחד מחיבוריו - USB שבמקלט הטלוויזיה. בזמן הפעמול, אל תחבר התקן USB נוסף ליציאות ה-USB האחרות של הטלוויזיה.
2. הפעל את הכונן הקשיח USB ואת הטלוויזיה.
3. באשר הטלוויזיה מכובנת לערוץ טלוויזיה דיגיטלי, לחץ על II (השחיה). הניסיון להשחות יגרום להתחלה הפעמול. פעולה פִי ההווראות שעל המסך. לאחר הפעמול הכונן הקשיח, השאר אותו מחובר לצמיגות. עבור סדרות טלוויזיות 3,4503,4304,5503,4504,4354,4304,5505,5525,5535.



ازהרה

הconeן הקשיח USB מפורמת באופן בלבד לטלוויזיה זאת; לא תוכל להשתמש בהקלטות השומרות בו בטלוויזיה אחרת או במחשב אחר. אל תשמש בישום מחשב כלשהו, כדי להעתיק או לשנות קבצים מוקלטים בכונן הקשיח USB. הדבר ישחת את ההקלטות. כאשר תפרמטר כונן קשיח USB נוסף, תאביד את התוכן של הכונן הקודם. כאמור מטרך לפרק מחדש את כונן הקשיח USB, המחבר לטלוויזיה שלך, אם תרצה להשתמש בו עם מחשב אחר.

הערה:

פונקציית ההקלטה זמינה רק עבור שידורי טלוויזיה דיגיטליים. לא ניתן להקליט תוכן מהתקנים חיצוניים (למשל HDMI).

9.2

הקלטה

למה TZDKK

תוכל להקליט שידור טלוויזיה דיגיטלי ולצפות בו מאוחר יותר. כדי להקליט תוכנית טלוויזיה, TZDKK לדברים הבאים...

- דיסק קשיח מסווג USB שפורמט בטלוויזיה זו
- ערוצי טלוויזיה דיגיטליים שהותקנו בטלוויזיה זו
- כדי לקבל פרטני ערוצים עבור מדירק הטלוויזיה שעל גבי המסך - הגדרת שעון טלוויזיה מהמנה. אם תאפשר את שעון הטלוויזיה באופן ידני, ההקלטות עלולות להיבשל.

אין יכול להקליט בזמן השימוש ב-TV Pause.

במונחים של חוקי זכויות יוצרים, חלק מספק ה-DVB יכול להחיל מגבלות שונות באמצעות טכנולוגיית DRM (ניהול זכויות דיגיטלי). במקרה של שידור ערוצים מסוימים, עלולה להיות הגבלה על הקלטה, תוקף הקלטה או מספר צפיות. יתכן שהקלטה תהיה אסורה לחוטטי. במקרה של ניסיון להקליט שידור מוגן או להפעיל הקלטה שפג תוקפה, עשויה להופיע הודעה שגיאה.

הקלטה תוכנית

הקלטה מיידית

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

כדי להפסיק הקלטה, לחץ על ■ (עצור).

כאשר נתוני מדריך טלוויזיה " • ; זמינים, התוכנית שאתה צופה בה תקלט מהרגע שבו לחצת על מקש ההקלטה ועד סיום התוכנית. אם נתוני מדריך הטלוויזיה אינםין זמינים, הקלטה

עבור טלוויזיות מסדרות 5505, 5525, 5535

למה TZDK

ניתן להשנות שידור טלוויזיה דיגיטלי ולשוב לצפות בו מעת מאוחר יותר.

להשנית תוכנית טלוויזיה, TZDK לדברים הבאים...

- דיסק קשיח מסווג USB שפורמט בטלוויזיה זו

- ערכות טלוויזיה דיגיטליים שהותקנו בטלוויזיה זו

- כדי לקבל פרטי ערוצים עבור מדריך הטלוויזיה שעל גבי המסך.

לאחר שהכונן הקשי חובר ופורט, הטלוויזיה תשמור ברצף את שידור הטלוויזיה שאתה צופה בו. כאשר תעבור לערוץ אחר, השידור מהערוץ הקודם ימחק. כמו כן, הוא ימחק גם כאשר תעביר את הטלוויזיה למצב המתנה.

אין יכול לשמש ב"השנית טלוויזיה" בזמן הקלטה.

השנה תוכנית

השנית שידור וזרה אליו...

להשנית שידור, לחץ על ▶ (השנה). מתחתית המסק יופיע סרגל התקדמותו של מסך.

כדי לראות את סרגל התקדמותו, לחץ שוב על ▶ (השנה).

כדי להמשיך בצפיה, לחץ על ►▶ (המשך אחריה) או

כאשר מד התקדמותו על המסך, לחץ על ◀◀ (המשך אחריה) או ▶▶ (המשך קדימה) כדי לבחור מהיבין ברצונך להתחילה לצפות בשידור שהושווה. לחץ כמה פעמים על המקשים האלו כדי לשנות את המהירות.

תוכל להשנות שידור לפרקי זמן מקסימלי של 90 דקות.

כדי לחזור לשידור הטלוויזיה החי, לחץ על ■ (עצירה).

הציג שנייה

מכיוון שהטלוויזיה שומרת את השידור שאתה צופה בו, במרבית המקרים תוכל לשוב ולהזכיר אותו לשער בمرة שנייה.

הקרינה חזרה של השידור הנוכחי...

1. לחץ על ▶ (השנה)

2. לחץ על ◀◀ (גלגול לאחור). ניתן לחוץ על ◀◀ שוב ושוב על-מנת לבחור מהיבין להתחילה לצפות בשידור המושווה. לחץ כמה פעמים על

המקשים האלו כדי לשנות את המהירות. בנקודה מסוימת תגיע

לתחילת אחסון השידור או לפיק הזמן המקורי.

3. לחץ על ►▶ (המשך) כדי לצפות שוב בשידור.

4. לחץ על ■ (עצור) כדי לצפות בשידור החי.

תימשך 30 דקות בלבד. ניתן לשנות את שעת הסיום של הקלטה ובquot;" רשות הקלטה"

זמן הקלטה

תוכל בזמן הקלטה של תוכנית שתוקן במשך היום או בעוד מספר ימים מהיום (מקסימום 8 ימים מאוחר יותר). הטלוויזיה תשמש בתוכנים ומquot;" מדריך הטלוויזיה"; כדי להתחיל ולסייע את הרקלטה.

כדי להקליט תוכנית...

1. לחץ על ■ TV GUIDE.

2. בquot;" מדריך הטלוויזיה"; בחר את הערוץ ואת התוכנית שברצונך להקליט. לחץ על ▶ (ימין) או ▶ (שמאל) כדי לגולבין תוכניות הערוץ.

3. כאשר התוכנית מסומנת בהדגשה, לחץ על המקש הצבוני &—■■■■■; התוכנית מתוחמת להקלטה. אזהרה תופיע אוטומטית אם תוחמנו הקלטות חופפות זו לזו. אום בכונתך להקליט תוכנית בהידורך, זכרו להשאיר את הטלוויזיה דלока במצב quot;" המתנה" ואית הכונן הקשי USB מופעל.

רשימת הקלטות

ניתן להציג את הקלטות ולנהל אותן בראשית הקלטות. ליד רשימת הקלטות ישנה רשימה נפרדת עבור הקלטות מתוחמות ותזכורות.

כדי לפתח את רשימת הקלטות...

1. לחץ על ■ TV GUIDE.

2. לחץ על המקש הצבוני &—■■■■■; התוכנות"

3. בשיש הקלטה בחורה בראשימה, ניתן להסיר את הקלטה באמצעות המקש הצבוני &—■■■■■; התוכנות" &—■■■■■; או שניתן לחוץ על המקש הצבוני &—■■■■■; בוגון שעה". כדי לשנות את שעת ההתחלה ושעת הסיום של הקלטה.

צפיה בהקלטה

צפיה בהקלטה...

1. לחץ על ■ TV GUIDE.

2. לחץ על המקש הצבוני &—■■■■■; התוכנות"

3. בראשית הקלטות, בחר את הקלטה שאתה צריך ולחץ על OK כדי להתחיל בצפיה.

4. ניתן לשימוש במקשים ▶ (השנה), ▶▶ (המשך), ◀◀ (גלגול לאחר מכן), ▶▶ (המשך מהר) או ■ (עצור).

5. כדי לעبور חוזה לצפיה בטלוויזיה, לחץ על ■ EXIT.

9.3

השנה טלוויזיה

סרטוניים, תמונות או מוזיקה

10.1

חיבור USB

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

כאשר הטלויזיה מופעלת, לחבר כונן הבזק USB או כונן קשיח USB לחיבור ה-USB.

לחץ על SOURCES, לאחר מכן בחר ■ USB, ניתן לעיין בקבצים במבנה התקינות שהגדרת בכונן קשיח מסוג USB.

ازורה

אם תנסה להשווות או להקליט תוכנית באשר מחובר כונן קשיח USB, הטלויזיה תבקש לפרמטר את הכונן הקשיח USB. פרמטר זה ימחק את הקבצים המקוריים בכונן הקשיח USB.

10.2

צלומים

הציגת תמונות

פתיחת תיקית תמונות

1. לחץ על ■ SOURCES, בחר ■ USB ולחץ על OK.

2. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לבחור את התקן הבזק USB. כדי לבחור את התקן ה-USB יש אתה צריך.

3. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

4. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

5. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

6. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

7. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

8. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

9. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

10. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

11. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

12. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

13. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

14. בחר ■ USB ולחץ על ➤ (ימין) כדי לקבל תצוגת רשימה או ללחוץ שוב על ■.

אפשרויות תמונה

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

התחל מצגת שkopיות, עוצר מצגת שkopיות
התחל את מצגת השkopיות או עוצר אותה.

& מעבר מצגת השkopיות "
הגדר את המעבר מתמונה אחת לבאה אחרת.

& תדריות מצגת שkopיות "
בחר את זמן התצוגה של כל תמונה.

אפשרויות וידאו

במהלך הפעלת הסרטון, לחץ על OPTIONS כדי...

כתובות
הציג כתוביות אם זמיןנות,
בחזר "& quot; מופעלות "& quot; כבויות "& quot; או "& quot; מופעלות במהלך השתקה "& quot;.

שפת כתוביות
הציג את שפת הכתוביות אם היא זמינה.

ערצת תווים
בחור אחד מהמערכת כתו.

שפה שמע
הציג את שפת השמע אם היא זמינה.

עירוב בפועל, עירוב בבוי
הפעל את הסרטונים לפי הסדר או באופן אקראי.

חוור, השמע פעם אחת
הפעל סרטונים שוב ושוב או פעם אחת.

הציג מידע
הציג מידע על הקובץ, כגון מצב צילול.

הגדרות כתוביות
הגדר צבע, גודל גוףן, מיקום, היסט סנכרון זמן אם זמינים.

10.4

מודיקה

השמעת מודיקה

פתח תקית מודיקה

1. לחץ על SOURCES, בחור USB ולחץ על OK.
2. בחור & quot; התיקון הבזק & quot; & USB ולחץ על > (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
3. בחור & quot; מוזיקה & quot;; תוכל לראות קובצי מוזיקה בראשימה.

הפעלת קובץ מוזיקה

1. לחץ על SOURCES, בחור USB ולחץ על OK.
2. בחור & quot; התיקון הבזק & quot; & USB ולחץ על > (ימין) כדי לבחור את התקן ה-USB שאתה צריך.
3. בחור & quot; מוזיקה & quot;; ובחירה אחת מותruk מוזיקה, ניתן לחוץ על OK כדי להפעיל את המוזיקה שנבחרה או להחוץ על & quot; הפעלת הכל & quot;; כדי להפעיל את כל קובצי המוזיקה שבתיקיית המוזיקה.

אפשרויות מודיקה

אפשרויות להשמעת מוזיקה...

חוור, השמע פעם אחת
הפעל שירים שוב ושוב או פעם אחת.

עירוב בפועל, עירוב בבוי
השמעת השירים לפי הסדר או באופן אקראי.

הגדירות מהירות וכל הגדירות

תפריט הגדירות מהירות:

- לחץ על המקש SETUP בשלט רחוק כדי למצוא הגדירות שנעשה בהן שימוש לעתים תכופות בתפריט ">תמונה</" ; הגדירות מהירות> .
- סגןון תמונה:** בחר את אחד מסוגננות התמונה המוגדרים מראש לצפיה אידיאלית בתמונות.
- פורמט תמונה:** בחר אחת מתבניות התמונה המוגדרות מראש שמתאימה למסך.
- סגןון ציליל:** בחר אחד מסוגננות הצליל המוגדרים מראש לקבלת הגדירות ציליל אידיאליות.
- עוצמת קול אוזניות:** מכוון את עוצמת הקול של אוזניות מחוברות.
- יציאת שמע:** הגדר את הטלוויזיה כך שתשמע צליל בטלוויזיה או במערכת שמע מוחברת.
- שעון:** הצג שעון בפינה הימנית העליונה של מסך הטלוויזיה.
- טיימר שינוי:** הגדר את הטלוויזיה שתעבור באופן אוטומטי במצב המתנה, כעבור פרק זמן מוגדר מראש.
- כל הגדירות:** הצג את תפריט כל הגדירות.
- עזרה** קבל עדכוני תוכנה בקלות, אפס טלוויזיה להגדירות היצרן וקרא את המדריך למשתמש.

תפריט כל הגדירות:

- לחץ על המקש (בית) בשלט רחוק, בחר ">תמונה</", ולחץ על OK.

11.4

כל הגדירות

הגדירות תמונה

סגןון התמונה

בחירה סגןון

- לשינוי התמונה בקלות, תוכל לבחור סגןון תמונה קבוע מראש.
- ט** (בית) <>תמונה</> ; **ט** (בית) <>סגןון תמונה</> ; **ט** (בית) <>סגןנות התמונה</> ; הזמינים הם ...
- **אישי** - והעדפות התמונה שאתה מגדר במהלך הפעולה הראשונה - אידיאלי לצפיה באור יום **טבעי** - הגדירות תמונה טבעית **רגיל>** - הגדרת מודעות לאנרגיה בסרטים **סרט>** - אידיאלי לצפיה בסרטים **משחק>** - אידיאלי למשחקים

פתח תפריטי הגדירות טלויזיה

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 הערכאים.

לחץ על OK כדי לפתח את מדריך הטלוויזיה.

לחץ על (שמאל) כדי להציג ערוצים עם סמלילי הערז או בחר >ראה הכל</> ; כדי להציג את כל הערכאים.

סמל המבשיר

שורה זו מכילה מקורות הזמןים בטלוויזיה זו.

כלי עזר

שורה זו מכילה פונקציות טלוויזיה הזמן עבור המשתמש.

הגדירות

שורה זו מכילה הדורות הזמן עבור המשתמש.

11.2

תפריט כל עזר

מדריך הטלוויזיה

- פתח את מדריך הטלוויזיה. לפרטים נוספים, ב"מדריך למשתמש", ראה פרק "מדריך טלוויזיה".

הקלטות (לא חל על דגמי טורקי)

למידע נוסף, ב"מדריך למשתמש", ראה פרק "הקלטת והשhaltת הטלוויזיה".

ערוצים

הציג את רשימת הערכאים.

עדכון תוכנה

לפרטים נוספים, ב"מדריך למשתמש", ראה פרק "תוכנה".

הדגמים אוטי

הציג את "הדגם אוטי" עבור הדגמה בטלוויזיה זו.

התאמה אישית של סגנון

ניתן לבוון ולהשוו הגדרות תמונה בסגנון של התמונה שנבחרה, כגון צבע, ניגודיות או חדות.

שחזר סגנון

כדי לשוחזר את הסגנון להגדלה המקורי, חוזר אל **סגנון** ושחזר סגנון, ולאחר מכן לחץ על **שחזר סגנון**.

צבע, ניגודיות, חדות, בהירות

שינוי צבע התמונה

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**צבע&צבע** מוחלט.

לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבוון את ערך רווחת הצבע של התמונה.

שינוי ניגודיות התמונה

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**ניגודיות&ניגודיות** מוחלט.

לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבוון את ערך הניגודיות של התמונה.

אפשר להקטין את ערך הניגודיות כדי להפחית צריכת חשמל.

שינוי חדות התמונה

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**חדות&חדות** מוחלט.

לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבוון את ערך החדות של התמונה.

הגדרות תמונה מתקדמות

מחשב

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**מחשב&מחשב** מוחלט.

הגדר למסך **פועל&פועל** להגדרות תמונה המתאימות לשימוש בטלוויזיה בציג מחשב.

* זמין רק עבור מקורות HDMI ו-VGA.

הגדרות צבע

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**צבע&צבע** מוחלט.

כוונון שיפור הצבע

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**מקסימום&מקסימום** מוחלט. או **בינוני&בינוני** מוחלט. בחר **מתקדם&צבע** או **צבע&מתקדם**. כדי לקבוע את רמת עצמת הצבע ואת הפרטים בצבעים בהירים.

בחירה טמפרטורת צבע קבועה מראש

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**טמפרטורת צבע** מוחלט. בחר **ורגיל&חמים** או **קריר&קרים**. כדי לקבוע את טמפרטורת הצבע המועדף.

התאמה אישית של טמפרטורת צבע

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**טמפרטורת צבע** מוחלט. בחר **מושגים איסתי&טמפרטורה צבע** מוחלט. בחר **אנרגיה&אנרגיה**; כדי להתאים אישית טמפרטורת צבע ברצונך. לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבוון את הערך.

הגדרות ניגודיות

מצבי ניגודיות

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**מצבי ניגודיות** מוחלט. בחר **ורגיל&אורפיטי**; כדי להפחית צריכת חשמל או **ביבוי&ביבוי**; כדי לבות את הבוון הזה.

ניגודיות דינמית

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**ניגודיות דינמית** מוחלט. בחר **מקסימום&מקסימום**; כדי להגדיר את הרמה שבה הטלוויזיה או **מינימום&מינימום**; כדי להגדיר את הפרסום באזורי המשפרת באופן אוטומטי את הבניינים ובאזורים הבהירים של התמונה.

ניגודיות וידעאו, גמא

ניגודיות וידעאו

(ביה) **הגדרות&תמונה** ו**ניגודיות וידעאו** מוחלט. בחר **מתקדם&צבע** או **צבע&מתקדם**.

אם יופיעו פסים שחורים בחלק העליון והתחתון או בשני הצדדים של התמונה, תוכל לשנות את תבנית התמונה ללבנית הממלאת את כל המנס.

לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבוונן את ערך ניגודיות הוויידאו.

גמא

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

quot <quot;>מתקדם" <quot;>

quot <quot;>ניגודיות" <quot;>גמא&

לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לקבוע הגדרה לא- ליינארית להויר ולניגודיות תמונה.

Super Resolution

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

<quot <quot;>חדות מתקדמת" <quot;>

Super Resolution ;quot

בחר & quot;מופעל" כדי לאפשר חדות מעולה בקצבות

ובפרטים.

תמונה נקייה

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

;quot <quot;>נקיי תמונה" <quot;>

הפחתת רעש

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

;quot <quot;>מתקדם" <quot;>

;quot <quot;>הפחתת רעש" <quot;>

בחר & quot;מקסימום" <quot;> ;quot <quot;>ביבוני" <quot;>

;quot <quot;>מיינמוס" <quot;>; כדי להגדיר את הסף להפחיתה רעשים

בתוכן וידאו.
רעשים בדרך כלל מופיעים בנקודות קטנות נעות בתמונה על-גבי

המסך.

MPEG Artfact הפחתת

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

;quot <quot;>נקיי

תמונה" <quot;>הפחתת

בחר **מופעל** כדי להחליק את המבערים הדיגיטליים בתמונה.

ארטיפקטים ב-MPEG מופיעים לרוב בקוביות קטנות או קצוות
שברורים בתמונות בסיס.

תבנית וקצוות

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

s ;quot <quot;>תבנית וקצוות" <quot;>

תבנית תמונה

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

;quot <quot;>תבנית וקצוות" <quot;>

;quot <quot;>תבנית

תמונה" <quot;>

קצוט המשך

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>תמונה&

" <quot;>תבנית וקצוות" <quot;>

וקצוות" <quot;>קצוט משך" <quot;>

וקצוות" <quot;>קצוט" <quot;>

באמצעות" <quot;>קצוט המשך" <quot;>; טובל להגדיל את התמונה

במקצת, כדי להסתיר קצוטות מעותים.

הגדרות קול

סגןון הצליל

בחירה סגןון

לבוגנון קל של הצליל ניתן לבחור סגןון צליל שהודר מראשו.

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>צליל" <quot;>

סגןון צליל" <quot;>

סגןונות הצליל האזניים הם ...

- העדפות הצליל שתגדייר במהלך הפעלה
הראשונה.

- הגדרת הצליל הניטרלית ביותר

- אידיאלי לצפייה בסרטים

- אידיאלי להאזנה למוזיקה

- אידיאלי למשחקים" <quot;>

- אידיאלי למשחק" <quot;>

- אידיאלי לדיבור" <quot;>

התאמת אישית של סגןון

ניתן לבחון ולאחסן הגדרות צליל בסגןון של הצליל שנבחר, בגין "בסט" או "טרבל".

בחירה סגןון

כדי לשחרור את הסגןון להגדירה המקורית, חזר או אל & quot;סגןון"
צליל" ;quot <quot;> שוחר סגןון".

בס, טרבול

באס

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>צליל" <quot;>

;quot <quot;>בסט" <quot;>

לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבוונן את העוצמה
של צלילים נמוכים.

טרבל

► (בית) <quot <quot;הגדירות" <quot;>צליל" <quot;>

;quot <quot;>טרבל" <quot;>

לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבוונן את העוצמה

של צללים גבוהים.

עוצמת האוזניות

ה (בית) < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;עוצמת קול אוזניות" < ;quot > ;לחץ על החצים ^ (למעלה) או ↴ (למטה) כדי לבונן בנפרד את עוצמת הקול של אוזניות מחוברת.

צליל Surround

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;quot < ;quot > ;quot < ;quot > ;quot < ;quot > ;בחור את האפקט הקולי ההיקפי של רמקולי הטלוויזיה הפנימיים.

מיקום הטלוויזיה

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;quot < ;quot > ;quot < ;quot > ;מיקום טלוויזיה" < ;quot > ;בחור " < ;quot > ;על מעמד לטלוויזיה" > ;או " < ;quot > ;על הקיר" ; כדי להתאים את הצליל למיקום הטלוויזיה.

הגדרות צליל מתקדמות

בקרת עוצמת קול

אייזון עוצמת קול

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;quot < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;אייזון עוצמת קול" < ;quot > ;אוטומט" < ;quot > ;בחור " < ;quot > ;מוחעל" ; כדי לאזן באופן אוטומטי הפרשimat בהתאם לעוצמת הקול. בדרך כלל בעת החלפת תחנות.

הפרש עוצמת קול

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;הפרש עוצמת קול" < ;quot > ;לחץ על החצים ^ (למעלה) או ↴ (למטה) כדי לבונן את ערך ההפרש לעוצמת הקול של הרמקולים בטלוויזיה.

הגדרות יציאת אודיו

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;יציאת שמע" < ;quot > ;מתקדם" ; הגדר את הטלוויזיה כך שתשתמש צליל בטלוויזיה או במערכת שמע מחוברת.

ניתן לבחור היבן לשם עוצמת צליל הטלוויזיה ובאיזה לשנות עלין.
- אם תבחר " ;רמקולי טלוויזיה בבויים" ;, רמקולי הטלוויזיה יכובבו באופן קבוע.
- אם תבחר " ;רמקולי טלוויזיה" ;, רמקולי הטלוויזיה תמיד יפעלו.

Clear Sound

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;מתקדם" < ;quot > ;צליל נקי" ;
בחור " ;מוחעל" ; כדי לשפר את הצליל לדיבור. אידיאלי לתובנות של חדשות.

הגדרות יציאה דיגיטלית

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

פורמט יציאה דיגיטלית

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;מתקדם" < ;quot > ;תבנית יציאה דיגיטלית" ;
בחור את אוטו יציאת השמע של הטלוויזיה כך שתתאים ליכולות הקול של מערכת הקולנוע הביתי המחברת.
- אם יש לך מערכת קולנוע ביתית (HTS-) עם יכולות עיבוד צליל רב-רצוי, הגדר את פורמט יציאה דיגיטלית" ; להיות " ;רב-ערוצי" ;. במאזוטות " ;רב-ערוצי" ;, הטלוויזיה תוכל לשולח אותות קולידי דחוס רב-ערוצי למערכת הקולנוע הביתי, מערוך טלוויזיה או מגן מחובר.
אם יש לך מערכת קולנוע ביתית ללא עיבוד צליל רב-ערוצי, בחור " ;סטראיאו" ;.

אייזון יציאה דיגיטלית

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;מתקדם" < ;quot > ;אייזון יציאה דיגיטלית" ;
שנה את רמת עוצמת הקול ממחברת המחבר ליציאת שמע דיגיטלי (SPDIF) או HDMI .

- בחור " ;עוד" ; כדי להגבר את עוצמת הקול.
- בחור " ;פחות" ; כדי להחליש את עוצמת הקול.

השהייה יציאה דיגיטלית

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;השהייה יציאה דיגיטלית" ;
במערכות קולנוע ביתית אחדות, יתכן שכדי לסייען את האודיו

לଓידייאו, הצורך לבונן את ההשיה של סנברון האודיו. בחר " ;כבוי" ; אם מוגדרת השהייה צליל בערכת הקולנוע הביתי.

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

ה (בית) < ;quot < ;quot > ;הגדרות" < ;quot > ;צליל" < ;quot > ;
quot

* לא חל על דגמי טורקיה.

פרופיל מפעיל CAM

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >בליות><quot >פרופיל מפעיל CAM>; כדי להפעיל פרופיל מפעיל עבור CAM+CI להתקנת קלה של ערוצים ועקבונים.

חיבור EasyLink - CEC-HDMI

חבר לטלוויזיה מכשירים תואמי HDMI CEC, תוכל להפעיל אותו עם השולט הרחוק של הטלוויזיה. יש צורך להפעיל את EasyLink באמצעות HDMI CEC בטלוויזיה ובמכשיר המחבר.

הפעלת EasyLink

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >בליות><quot >מופעל>;

הפעלת מכשירים תואמי HDMI CEC עם השולט הרחוק של הטלוויזיה

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >שלט><quot >EasyLink <quot >מושפעל>;

הערה:

- יתכן ש-EasyLink לא יעבוד עם התקנים ממותגים אחרים.
- פונקציה ה-CEC HDMI מבונה בשמות שונים במותגים שונים. להלן מספר דוגמאות: Bravia Theatre, Aquos Link, Anynet Viera Link ו-Simplink, Kuro Link, Sync HDMI במולאום ל-EasyLink. שמורות מותג ה-CEC שבדוגמה הם קניינים של בעלים בהתקאה.

מיקום - בית או חנות

בחירה המיקום של הטלוויזיה

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >בליות><quot >מיקום>;

בחור & quot;חנות>; סגנון התמונה יתחלף בחזרה ל-& quot;צבעים חיים>; ואפשר לבוון את הגדרות החנות. מציב חנות> משמש לקידום מכירות בחנות.

אייפוס הגדרות הטלוויזיה והתקנה מחדש של הטלוויזיה

אייפוס כל ערכי הגדרות להגדרות המקורית של הטלוויזיה

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >בליות><quot >הגדרות יצרך>;

; מתקדם & quot; <quot >היסטן יציאה דיגיטלית>; אם אכן יכול להציג השהיה במערכת הקולנוע הביתי, תוכל להציג את הטלוויזיה לסביבון הקול. תוכל להציג פיצוי, שיפיצה על הזמן הדרוש למערכת הקולנוע הביתי לעבד את הקול של תמונה הטלוויזיה. תוכל להציג ערכיים בשלבים של 5 מייל-שניות. ההגדירה המקסימלית היא 60 מייל-שניות.

הגדרות סביבה

קבעת רמת החיסכון באנרגיה

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >חיסכון באנרגיה>; בחר & quot;מינימום>; או & quot;מקסימום>; כדי לקבל רמות שונות של חיסכון באנרגיה, או בחר & quot;כבוי>; כדי לבנות את מצב החיסכון באנרגיה...

בחר השתקת וידאו כדי לחסוך בצריכת אנרגיה

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >השתקת וידאו>; בחר & quot;השתקת וידאו>; מסך הטלוויזיה ייבה, כדי להדilk שוב את מסך הטלוויזיה, לחץ על מקש בשלוחו בשלט הרחוק.

הגדרת טיימר לביבוי הטלוויזיה

▪ (בית) <quot >הגדירות><quot >טיימר ביבוי>; לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי לבונן את הערך. הערך 0 (& quot;כבוי>) מנטROL את הביבוי האוטומטי בחר & quot;טיימר ביבוי>; הטלוויזיה כובה באופן אוטומטי כדי לחסוך באנרגיה.
* הטלוויזיה תכבה אם יתקבל אות טלוויזיה ואין לחיצה על מקש בשלוחו בשלט הרחוק במשך 4 שעות.

* הטלוויזיה כובה אם לא מקבלים אות טלוויזיה או פקודה בלאי מושך הרחוק במשך 10 דקות.

* אם אתה משתמש בטלוויזיה בתורה צג או שאתה משתמש במקלט הדיגיטלי לצורך צפייה בטלוויזיה (ממיר) ואני משתמש בשליטה הרחוק של הטלוויזיה, מומלץ לבטל את הביבוי האוטומטי. לשם כך, בחר ערך של 0.

הגדרות בליות

הגדרות הקשורות לחבר

כונן קשיח USB

▪ (בית) <quot >"הגדרות"<quot >"הגדרות בליות"<quot >"כונן קשיח USB">; עליך להציג ולפרמטר כונן USB קשיח לפני שתוכל להקליט עורך.

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שעון" <quot;**

תיקון שעון אוטומטי

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שעון" <quot;מצב שעון
אוטומטיי;"**

- הגדירה הסטנדרטית עברו שעון הטלוויזיה
היא "אוטומטיי;". מידע הזמן מגע משידורי - UTC
.Coordinated Universal Time

- אם השעון שגוי, ניתן לבצע את שעון הטלוויזיה ל'"תלוי
ארץ".

תיקון שעון יומי

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שעון" <quot;מצב שעון
אוטומטיי;" ידני;" <quot <quot;**

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שעון" <quot;תאריך;" <quot;"""**

חזרה לתפניט הקודם,
ובחר ""תאריך;" וגם ""שעה"" כדי לבצע
את הערך.

הערה :

- אם אף אחת מההגדרות האוטומטיות לא מציגה נכון את השעה,
ניתן להגדיר את השעה באופן יומי.

- אם אתה מתחזקן הקלטות מ'"טלוויזיה" מומלץ
לא לשנות באופן יומי את השעה והתאריך.

הגדרת אזרור זמן או פיצויי זמן לאזרור שלך

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שעון" <quot;אזרו
זמן;"**

בחר אחד מאזרורי הזמן.

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

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שעון" <quot;טימיר
שינה;"**

הגדר את הטלוויזיה שתעביר אוטומטית למצב המתנה, כעבור פרק
זמן מוגדר מראש. בעזרת סרגל המחוון, תוכל להגדיר את הזמן לעד
180 דקות, בתוספות בנות 5 דקות כל אחת. אם תיימר השינה והגדר
0-5 דקות, הוא בבו. תוכל תמיד לבצע את הטלוויזיה מוקדם יותר
או להגדיר מחדש את הזמן במהלך הספרה לאחר מכן.

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;טלויזיה;"**
כלילוות"<quot;התקן חדש את הטלויזיה"<quot;"
הזה קוד PIN ובחירה "" בין הגדרות יօספסו וכל הערכיות יוחלפו. ההתקנה
באופן מלא. כל הגדרות יօספסו וכל הערכיות יוחלפו. ההתקנה
עשוייה להימשך מספר דקות.

הגדרות אזרור ושפה

Language

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שפה;"**

החלפת השפה בתפריטי טלוויזיה ובהודעות

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שפה;"**
תפריטים;""

בחר שפת שמע מועדף

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה" <quot;שפה;"**
ראשית;"" שפת שמע
ראשית;"" שפת שמע משנה;"

ערוצי טלוויזיה דיגיטליים יכולים לשדר שמע עם מספר שפות דיבור
בתוכניות. תוכל להגדיר שפת שמע ראשית ושפת שמע משנה
במועדפות. אם השמע באחת השפות הללו זמין, הטלוויזיה תעבור
אליהם.

בחר שפת כתוביות מועדף

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה;"**
 כתוביות ראשית;"" שפת
הערוצים הדיגיטליים יכולים להציג במה שפות כתוביות של
התוכניות. תוכל להגדיר שפת כתוביות ראשית ושפת כתוביות
משנית במועדפות. אם זמינים כתוביות באחת השפות האלה,
הטלוויזיה תציג את הכתוביות שבחרת.

בחר שפת טלקסט מועדף

**ב (בית) <quot <quot;הגדירות " <quot;אזרו
ושפה;"**
ראשית;"" טלקסט
ראשית;"" טלקסט משני;"

תchnoot טלוויזיה אחדות, המשדרות בשיטה דיגיטלית, מציעות טלקסט
בכמה שפות.

נעילת הגדרות

הגדר קוד והחלף קוד

קביעת קוד חדש או איפוס קוד

ה (בית) <quot & <quot;הגדרות" & <quot;גnewline<quot & <quot;ילדים" & <quot;הגדר קוד" & <quot;שנה<quot & quot;קוד"

הקוד ל-"נעילת ילדים" משמש לנעילת ערוצים או תוכניות או לביטול נעילותם.

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

נעילת תחנה

ה (בית) <quot & <quot;הגדרות" & <quot;גnewline<quot & quot;ילדים" & <quot;דירוג הורים"

ה�� גיל מינימום לצפיה בתוכניות בעלות דירוג.

CAM PIN

ה (בית) <quot & <quot;הגדרות" & <quot;גnewline<quot & quot;ילדים" & <quot;CAM PIN<quot;

ה�� CAM PIN להקלטה.

הגדרות גישה אוניברסלית

ה (בית) <quot & quot;הגדרות" & <quot & quot;גnewline<quot & quot;אוניברסלית"

באשר הפונקציה "גnewline;" מופעלת, הטלויזיה מוכנה לשימוש על ידי חרסים, קשי שימושה, עיוורים או מוגבלים ראייה.

הפעלת הגדרות גישה אוניברסלית

ה (בית) <quot & <quot;הגדרות" & <quot & quot;גnewline<quot & quot;אוניברסלית" & <quot & quot;אוניברסלית" & <quot & quot;מופעל"

גישה אוניברסלית למוגבלים שמיעה

ה (בית) <quot & <quot;הגדרות" & <quot & quot;גnewline<quot & quot;אוניברסלית" & <quot & quot;מוגבל<quot & quot;שמיעה" & <quot & quot;מופעל"

- מספר ערוצי טלוויזיה דיגיטליים משדרים שמע וכתוביות מיוחדים המותאמים למוגבלים שמיעה או לחישם.

- באשר אפשרות זו מופעלת, הטלויזיה עוברת באופן אוטומטי לשמע ולבכוביות מותאמים, אם הם זמינים.

גישה אוניברסלית לעיוורים או לקויי ראייה

ה (בית) <quot & <quot;הגדרות" & <quot & quot;גnewline<quot & quot;אוניברסלית" & <quot & quot;תיאור<quot & <quot & quot;שמע" & <quot & quot;תיאור שמע" & <quot & quot;מופעל"

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

ה (בית) <quot & <quot;הגדרות" & <quot & quot;גnewline<quot & quot;אוניברסלית" & <quot & quot;תיאור<quot & <quot & quot;שמע" & <quot & quot;תיאור שמע" & <quot & quot;עוצמת<quot & quot;קול מעורבת" & <quot & quot;אפקט<quot & quot;שמע" & <quot & quot;דיבור" & <quot & quot;אפקט<quot;

- בחר "עוצמת קול מעורבת", תוכל לערverb את עוצמת הקול של השמע הרגיל עם זו של פרשנות השמע. לחץ על החצים ▲ (למעלה) או ▼ (למטה) כדי כובונן את הערך.

- העבר את "אפקט<quot; שמע" למסך "מופעל" לקבלת אפקטים נוספים בפרשנות השמע, כמו סטריאו או צליל דוען.

- בחר "דיבור", כדי לקבוע העדפות דיבור, או "תוביות".

סביבתי

12.1

תורית אנרגיה אירופאית



אנא ברור על מערכת האיסוף המקומיות הנפרדת למוצרים אלקטרוניים וחשמליים.

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

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



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

תורית האנרגיה האירופאית מידעת אותך על סיווג היעילות האנרגטית של מוצר זה. ככל שמקלחת היעילות האנרגטית של המוצר ירока יותר, כך היא צורכת פחות אנרגיה.

בתווית ניתן למצוא את מחלקת היעילות האנרגטית, צריכת החשמל המומצעת של מוצר זה ואת צריכת החשמל המומצעת לשנה. את ערכיך צריכת החשמל של המוצר תוכל למצוא גם באתר www.philips.com/TVsupport Philips

12.2

מיקרופיש מוצר

טלוייזיות מסדרה 4354, 4304

PHx43x4 24

- סיווג יעילות אנרגיה: A+

- גודל מסך נראה: 60 ס"מ / 24 אינץ'

- צריכת חשמל במצב מופעל (ואט): 20 ואט

- צריכת חשמל שנתית (קוט"ש): * 30 קוט"ש ואט

- צריכת חשמל בהמתנה (ואט) ** 0.30 ואט

- רזולציית תצוגה (פיקסלים): 1,366 x 768

- * צריכת חשמל בקילו-וואט לשנה על בסיס צריכת החשמל של הטלוויזיה בהנחה שהיא מופעלת ארבע שעות ביום במשך 365 ימים. צריכת המבחן בפועל תלויות באופן השימוש בטלוויזיה.

- ** כאשר מגבים את הטלוויזיה באמצעות השalt רחוק ואין אף פונקציה פעילה.

12.3

תום השימוש

השלבת המבשיר הישן והסוללות הישנות

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



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

רזולוציות תצוגה

טלוויזיות מסדרה 4354, 4304

גודל אלכסוני של המסך

24" ס"מ : PHx43x4 - 24 / אינץ'

רזולוציות תצוגה

x768 : 1,366PHx43x4 -

13.4

רזולוציות כניסה תצוגה:

uboř Telviziot Misdehra PHx

tabniot vido

רזולוציה - קצב רענון

i - 60 Hz - 480

p - 60 Hz - 480

i - 50 Hz - 576

p - 50 Hz - 576

Hz , 60p - 50 Hz - 720

Hz , 60i - 50 Hz - 1080

Hz , 30Hz , 25p - 24 Hz - 1080

tabniot mchab

רזולוציות (בין היתר)

x 480p - 60 Hz - 640

x 600p - 60 Hz - 800

x 768p - 60 Hz - 1024

x 768p - 60 Hz - 1280

x 768p - 60 Hz - 1360

uboř Telviziot Misdehra PFx

tabniot vido

רזולוציה - קצב רענון

i - 60 Hz - 480

p - 60 Hz - 480

i - 50 Hz - 576

p - 50 Hz - 576

Hz , 60p - 50 Hz - 720

Hz , 60i - 50 Hz - 1080

Hz , 30Hz , 25p - 24 Hz - 1080

tabniot mchab

רזולוציות (בין היתר)

x 480p - 60 Hz - 640

x 600p - 60 Hz - 800

x 768p - 60 Hz - 1024

13

מפרטים

13.1

חמל

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

חמל

- מתח רשת: %/-10 + AC 220-240V

- טמפרטורת סביבה: C 35° עד C 5°

למידע על צריכת חמל, עין בפרק **מיקרופיש** מוצר "

13.2

קליטה

uboř Telviziot Misdehra PxT

- כניסה אנטנה: 75 אומם קוואסיאלי (IEC75)

- תחומי טינר: VHF ,UHF ,S-Channel ,Hyperband

- QAM (כבלים) DVB-C,DVB-T2 : DVB

- PAL ,SECAM

- הפעלת וידאו אנלוגי: ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD :

*HEVC),ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD),

- הפעלת שמע דיגיטלי (ISO/IEC 13818-3)

* רקuboř DVB-T2

uboř Telviziot Misdehra PxS

- כניסה אנטנה: 75 אומם קוואסיאלי (IEC75)

- תחומי טינר: VHF ,UHF ,S-Channel ,Hyperband

- QAM (כבלים) DVB-C,DVB-T2 : DVB

- PAL ,SECAM

- הפעלת וידאו אנלוגי: ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD :

*HEVC),ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD),

- הפעלת שמע דיגיטלי (ISO/IEC 13818-3)

- קלט אנטנת לוויין: 75 אומם סוג F

- טווח תדרי כניסה: MHz 2,150 עד 950 dBm 65 עד 25

- טווח רמת כניסה: M45 סימנים, DVB-S2 QPSK -

MCPC - SCPC

- LNBS 1 עד 4LNBS 1,LNBs Natmcs, בחירת קווטבויות

tone וולט, בחירת תחום 22 קילו-הרצץ, מצב הבזק צליל (tone)

- זרם LNBS 300 מיל-אמפר מקסימום (burst

* רקuboř DVB-S2 ,DVB-T2

x 768p - 60 Hz - 1280
x 768p - 60 Hz - 1360
x 1024p - 60 Hz - 1280
x 1080p - 60 Hz - 1920

13.5

כל

13.6

קישוריות

טלויזיות מסדרות 5304 , 4354 , 4304

עבור PFS5304 22 , PHS43x4 24

גב מקלט הטלוויזיה

- HDMI 1 ARC: ערזן שמע חזר
- HDMI 2
- יציאת שמע דיגיטלי: SPDIF
- VGA
- שמע נבנש (DVI/VGA): מיני שקע 3.5 מ' " מ סטריאו
- SCART-(RGB/CVBS (SCART-
- אנטנת טלוויזיה: 75 א Ohm קווקסיאלי (IEC)
- לווין

צד הטלוויזיה

- CI: ממשק משותף
- USB
- אוזניות: מיני שקע 3.5 מ' " מ סטריאו

עבור PHT43x4 24

גב מקלט הטלוויזיה

- HDMI 1 ARC: ערזן שמע חזר
- HDMI 2
- יציאת שמע דיגיטלי: SPDIF
- VGA
- שמע נבנש (DVI/VGA): מיני שקע 3.5 מ' " מ סטריאו
- SCART-(RGB/CVBS (SCART-
- אנטנת טלוויזיה: 75 א Ohm קווקסיאלי (IEC)
- RJ45 (עבור Freeview HD LAN-)

צד הטלוויזיה

- CI: ממשק משותף
- USB

- אוזניות: מיני שקע 3.5 מ' " מ סטריאו

* יציאת רשת היא רק עבור דגמי טלוויזיה במלכבה המאוחדת.

בעיות

בעת הפעלת הטלוויזיה,ביביה או העברתה להמתנה, אתה שומע צליל חיריקה מתושבת הטלוויזיה. צליל החיריקה נובע מהתורבות טבעית ומהתכזחות טבעית של הטלוויזיה, כאשר הטלוויזיה מתחממת או מתקרצה. הדבר אינו משפיע על ביצועיה.

הטלוויזיה חוזרת למצב המתנה לאחר האגט מסך הפתיחה של Philips

כאשר הטלוויזיה במצב המתנה, יופיע תחילה מסך הפתיחה של Philips ולאחר מכן המכון הטלוויזיה תחזיר למצב המתנה. זאת התנהוגות תקנית. כאשר הטלוויזיה מנוטקת מהחשמל ומוחוברת שוב, מסך הפתיחה מוצג בפתחה הבא. כדי להعبر את הטלוויזיה במצב המתנה, לחץ על (המתנה / מופעל) בשלט הרחוק או על הטלוויזיה.

נוריות המתנה ממשיכה להיבחר

נתק את כבל החשמל משקע החשמל. המטען 5 דקות ודוקות וחבר את הcabbel שובי. אם הבהיר חזר על עצמו, פנה לשירות לקוחות של פיליפס.

הטלוויזיה כובוה בלבד

אם הטלוויזיה כובוה לפתע, יתכן שהгадרה & טימר ביבוי & מופעלת. עם & טימר ביבוי & הטלוויזיה תכבה לאחר 4 שעות אין לא התקבלו אותו מהשלט רחוק. כדי למנוע ביבוי אוטומטי זה, ניתן להשיבת את היבוי. כמו כן, אם הטלוויזיה לא תקבל אותן טלוויזיה או פקודות שלט רחוק במשך 10 דקות, הטלוויזיה תכבה באופן אוטומטי.

14.3

שלט רחוק

הטלוויזיה אינה מגיבה לשלט רחוק

הטלוויזיה זוקה לזמן מסוים כדי להיפתח. במהלך זמן זה, היא אינה מגיבה לשלט רחוק או למתגי הטלוויזיה. זאת התנהוגות תקנית. אם הטלוויזיה ממשיכת שלא להגיב לשלט רחוק, תוכל להשתמש במכשיר טלפון סלולרי ולבדוק אם השולט רחוק פועל. העבר את הטלפון למצב צילמה וכובן את השולט רחוק אל עדשת המצלמה. אם תלחץ על מקש בשלשו של השולט רחוק ותבחן בהבבב של ה-LED האינפרא-אדום, השולט רחוק עובד. יהיה צורך לבדוק את הטלוויזיה.

אם אין מבחן בהבבב, יתכן שהשלט רחוק שבוא או שהסוללות שלו חלשות. שיטה זו של בדיקת השולט רחוק אינה אפשרית עם שלט רחוק שמקור לטלוויזיה באופן אלקטרוני.

14.4

ערוצים

לא נמצא ערוצים דיגיטליים במהלך ההתקנה

עlyn במכשיר הטכני כדי לוודא שהטלוויזיה שלך תומכת ב- DVB-T או ב- DVB-C. במדינתך.

ודא שגם הכלים מחוברים כראוי וכי נבחרה הרשת הנכונה.

ערוצים שהותקנו לפני כן אינם מופיעים ברשימה הערוצים

ודא שנבחרה רשימת הערוצים הנכונה.

14.1

צרכים

אם אין מוצא פתרון לבעה בטלוויזיה ב " פתרון בעיות ", ניתן להזע על & quot; הגדרות " & quot; עזרה " & quot; מדריך למשתמש "; כדי למצוא את המידע שאתהழש. מוחפש.

אם אין מוצא תשובה לשאלת במדריך למשתמש, עבור לאות התמיכה של Philips.

לפיiron בבעיה הקשורה לטלוויזיה פיליפס, באפשרות להיעזר בתמיכה המקומית. תוכל לבחור את שפטך ולהכניס את מספר הדגם של המוצרך שלך.

עבור אל www.philips.com/TVssupport.

באתר התמיכה, תוכל למצוא את מספר הטלפון בארץ להתקשות איתנו, וכן תשובה לשאלות נפוצות (שווים); בארצאות מסוימות ניתן לשוחח בציג'אט עם אחד ממשתפי הפעולה שלנו ולשאול את השאלה באופן ישיר או לשולח שאלה בדואו & quot;. ניתן להורד את התוכנה החדשה של הטלוויזיה או את המדריך כדי לקרוא אותו במחשב.

לפתרון בעיות ושאלות נוספות נוספות לגבי הטלוויזיה...

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

העזרה של הטלוויזיה בטאבלט, בסמסטרופון או במחשב

כדי לבצע סדרות נרחבות של הוראות בклות רובה יותר, באפשרות להורד את ה- & quot; עזרה לטלוויזיה & quot; בפורמט PDF, כדי לקרואת אותה מהסמסטרופון, מהטאבלט או מהמחשב שלך.盍lopין, ניתן להדפיס את הדף & quot; עזרה & quot; (מדריך למשתמש) עבור כדי להורד את הדף & quot; עזרה & quot; (מדריך למשתמש) עבור אל [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVssupport).

14.2

הפעלה

הטלוויזיה אינה נדלקת

- נתק את כבל החשמל משקע החשמל. המטען במשך דקה אחת ואז לחבר את הcabbel חזרה. ודא שcabbel החשמל מחובר היטב. נסה להפעיל שוב.

- לחבר את הטלוויזיה לשקע חשמל אחר ונסה להפעילה.

- נתן את כל המבקרים המוחברים לטלוויזיה ונסה להפעילה.

- אם נורית המתנה בטלוויזיה דלוכה, יתכן שהטלוויזיה אינה מגיבה לשולט רחוק.

צליל חירקה באחrol או בכיבוי

Picture (תמונה)

אין תמונה / התמונה מעוותת

- וודא שהאנטנה מחוברת כהלה לטלוויזיה.
- וודא שההתקן הנכון נבחר במקור תצוגה.
- וודא שההתקן החיצוני או השם מקור החיצוני מחוברים כהלה.

יש צליל אך אין תמונה

- וודא שהגדרות התמונה נכונות.

קליטה חלשה של האנטנה

- וודא שהאנטנה מחוברת כהלה לטלוויזיה.
- רמקולים, התקני שמע ללא אארקה, אורות נאנו, בניינים גבויים ועכמים גדולים אחרים עלולים להשפיע על איכות הקליטה. אם אפשר, נסה לשפר את איכות הקליטה על-ידי שינוי כיוון האנטנה או הרחיקת התקנים מהטלוויזיה.
- אם הקליטה חלשה רק בערוץ אחד, בצע כיוון עדין לערז זה בהתקנה דינית.

תמונה לא טובה מהמצביע

- וודא שההתקן מוחבר כהלה.
- וודא שהגדרות התמונה מוגדרות כהלה.

הגדרות התמונה משתנות בעבר זמן מה

- דא שה "מיקום" מוגדר ל "בית". במצב זה, תוכל לשנות ולשמור את ההגדרות.

ברזת פרסומת מופיעה על המסך

- דא שה "מיקום" מוגדר ל "בית".

התמונה אינה מתאימה למסך

- החלף את פורמט התמונה.

תבנית התמונה משתנה בערכאים השונים

- בחר בפורמט תמונה שאינו "אוטומטי".

מיקום התמונה אינו נכון

- יתכן שאותות התמונה ממובאים אחדים אינם מתאימים היבט המסך. בדוק את יציאת האותות של המצביע המחבר.

התמונה מהמחשב אינה יציבה

- וודא שהמחשב עושה שימוש ברזולוציה נטമכת ורענן את הקצב.

צליל

אין צלייל או איבות הצליל ירודת

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

- וודא שהגדרות הצליל מוגדרות כהלה.

- וודא שככל הervals מחוברים כהלה.

- וודא שעוצמת הקול לא מושתקת או מוגדרת לאפס.

- וודא שיציאת השמע של הטלוויזיה מחוברת לבניית השמע של מערכת הקולנוע הביתי" "

בטיחות וטיפוח

15.1

בטיחות

חשיבות

קרוואו והבינו את כל הוראות בטיחות לפניהם השימוש בטלוויזיה. אחריות היצרך לא תחול במקרה של נזק שיגרם עקב אי-הקפדה לפועל על פי ההוראות.

סכנת התחלמות או אש

- לעולם אין לחשוף את הטלוויזיה לנשムת או למים. לעולם אין להציב כלים המכילים מים, כגון אגרטלים, בקרבת הטלוויזיה. אם הותך נוזל על הטלוויזיה או בתוכה, נתק אותה מיד משקע החשמל. לפני שתחזרו להשתמש בטלוויזיה, פנה לשירות הלקוחות של פיליפס לצורך בדיקתה.
- לעולם אין לחשוף את הטלוויזיה, את השולט הרחוק או את הסוללות לחום יתר. לעולם אין להציב אותם בקרבת נורות דולקים, להבות פתוחות או מקורות חום אחרים, לרבות קרני שימוש ישירות.
- לעולם אל תחשיר חפצים אל תוך חרכי האוורור או אל תוך פתחים אחרים של הטלוויזיה.
- לעולם אין להניח חפצים כבדים על בבל החשמל.
- יש להימנע מהפעלת כוח על תקע החשמל. תקעים רופפים עלולים לגרום لكשת חשמלית או לאש. יש לוודא שלא יופעל לחץ על בבל החשמל, בשאתה מסובב את מסך הטלוויזיה.
- כדי לנתק את הטלוויזיה משקע החשמל שבקו, יש לנתק את תקע החשמל של הטלוויזיה. לצורך הניתוק, יש למשוך תמיד בתקע - לעולם לא בכבל. יש לוודא שיש תמיד גישה מלאה לתקע החשמל, לבבל החשמל ולשען שבקי.

סכנת פגיעה או נזק לטלוויזיה

- כדי להרים ולשאת מקלט טלוויזיה משקליו יותר מ-25 קג (& סעון;ג), יש צורך בשני אנסים.
- אם אתה מתקין את הטלוויזיה על מעמד, השתמש רק במעמד שסופק. אבטח היטב את המൂמד לטלוויזיה. העמד את הטלוויזיה על משטח חלק ואופקי, המסוגל לשאת את המשקל המשולב של הטלוויזיה והמעמד.
- בעת התקינה על קיר, ודא שהתושות על הקיר מסוגלת לשאת בבטחה את משקל מקלט הטלוויזיה. Hisense Visio TP אינה נושאת באחריות להתקינה לא תקינה שתוצאתה תאונה או פגיעה.
- חלקים ממוצר זה עשויים להיות מיוצרים מצוכבית. טיפול בהן על ידי מנכע פגיעה או נזק.

סכנת נזק לטלוויזיה!

לפני חיבור הטלוויזיה לשקע החשמל ודאו שמתוך החשמל תואם את הערך המודפס בחולקה האחורי של הטלוויזיה. לעולם אין לחבר את הטלוויזיה לשקע החשמל אם המתוח החשמלי שונה.

סיכון סוללות

- סיכון להתקפות אטמוספריות או הטעינה או העברת האנרגיה.
- החלפת סוללה בסוג שגוי שיכולה להתגבר על אמצעי בטיחות (לדוגמה, במקרה, במקרה של טעינה ליטיות מסוימות).
- השלבת סוללה לאש או לתנור חם, או מעיבה מכנית של סוללה או חיתוך שלה, שעולמים לגורום להתקפות.
- השארת סוללה בסביבה בעלת טמפרטורה גבוהה במיוחד שעולמה לגרום להתקפות או נזילה של נזילה או גז דליקים.
- סוללה ש�ופעל עליה לחץ אויר נמוך במיוחד עלול להוביל להתקפות או נזילה של נזילה של נזילה.
- השולט הרחוק עשוי לבלול סוללות מטבח, שילדים קטנים יכולים לבלווע בקלות. הרחק תמיד את הסוללות האלו מהישג ידם של ילדים.

סכנת התחלמות יתר

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

סופות ברקים

לפני סופת ברקים צפופה, נתק את הטלוויזיה משקע החשמל ואת האנטנה. בזמן סופת 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 הטלויזיה בוצעה בטמפרטורת מתחת ל- 5°C,فتح את האזינה ולפניהם שמחבר את מקלט הטלויזיה לרשת החשמל, המתן עד שהטמפרטורה שלו תגיע לטמפרטורת החדר.

לחות

בזהzdמניות נדירות, ובהתאם לטמפרטורה וללחות, יתכן עיבוי כל הצד הפנימי של החזית מזכוכית (בדגמים מסוימים). כדי למנוע זאת, אין לחשוף את הטלויזיה לקרני שימוש ישירות, לחום או ללחות קיצונית. אם אירע עיבוי, הוא יעלם מעצמו לאחר שהטלוויזיה פעלת במשך מספר שעות.

לחות העיבוי לא תזקק לטלויזיה ולא תגרום לתפקיד לקרי.

15.2

טיפול במסך

- לעולם אל תיגע במסך ואל תדחוף אותו, אל תשפשף אותו ואל תחבותו בו בחפצ' כלשהו.

- לפני ניקיון, נתק את הטלויזיה משקע החשמל.

- נקה את מקלט הטלויזיה ואת המסגרת שלו באמצעות מטילת רכה לחנה ונגב בעדינות. לעולם אין לנ��ות את הטלויזיה באמצעות חומרים כגון אלכוהול, במיקלים או חומרי ניקוי ביתיים.

- למניעת עיוותים ודהיית הצבע, נגב טיפות מים סמוך בכל האפשר לאירוע.

- הימנע מתמונות קבועות עד כמה שניתן. תמונות קבועות הן תמונות שנתרחות על המסך לפחות פרקי זמן ארוכים. תמונות קבועות הן בין היתר, תפריטים על המסך, מהומות שחורים, צוגות זמן, וכן הלאה. עם אותם חיבטים להשתמש בתמונות קבועות הפחיתו את הניגודיות ואת הבחרות של המסך כדי למנוע גרים נזק למסך.

15.3

תנאי שימוש

© 2020 TP Vision Europe B.V. כל הזכויות שמורות.

מוצר זה הובא לשוק על-ידי TP Vision Europe B.V. או אחת מהחברות המשוות לה, להלן & quot;TP Vision Europe B.V."; שהוא יצרן המוצר. Philips היא מייפת הכוח ביחס למקלט הטלויזיה שלו צורפה חזרה זאת. Philips וסמל המגן של פיליפס הם סימנים מסחריים רשומים של Koninklijke Philips N.V.

המפרט בפור' לשינויים ללא הודעה מראש. סימנים מסחריים הנם הרכוש של Koninklijke Philips Electronics N.V. או של בעלייהם בהתקאה. TP Vision Netherlands B.V. שומרת לעצמה את הזכות לבצע שינויים במצבים בכל עת, מבלי שתהיה מחויבת להתחאים על פייהם מוצרים שסופקו לפני כן.

החומר הכתוב, המצויר לטלויזיה, והמודרך השמור בזיכרון הטלויזיה או שהורד מאתר האינטרנט של

Philips www.philips.com/TVsupport נחוצים במתאים.

לשימוש המועד של המערכת.

החומר במדדך זה לשימוש נחוץ לחומר המתאים לשימוש המועד במערכת. אם המוצר, רכיביו הפרטניים או נהלי השימוש בו ישמשו למטרות אחרות מאשר המפורט באנו, יש לקבל אישור לתקופות ולהתאמות. TP Vision מטרות אחרות מאשר החומר עצמו איננו מפרפטנטן כלשהו מהפטנטים האמריקניים. לא ניתן כל אחריות אחרת,

מפורשת או מורמזה. TP Vision לא תהיה אחראית לשגיאות כלשהן בתוכן מסמך זה וגם לא לביעות כלשהן הנובעת מתוכנו של מסמך זה. שגיאות שיבאו לידיут פיליפס יותאמו ויפורסמו באתר התמיכה של פיליפס מוקדם ככל האפשר.

תנאי האחריות - סכנת פציעה, נזק לטלויזיה או ביטול האחריות! לעולם אל תנסה לתקן את הטלויזיה בעצמך. השתמש בטלויזיה וב아버지יה לפי היעד שקבע היצרן. סימן הזהירות המודפס על גב הטלויזיה מצין סכנת התחרשנות. לעולם אין להסיר את כיסוי הטלויזיה. לצורך שירות או תיקון, פנה תמיד לשירות לקוחות של פיליפס. מצא את מספר הטלפון בטייעוד המודפס שהגיע עם הטלויזיה. או עיין באתר www.philips.com/support ובחר ארץ במקורה הצורך. כל פעולה האסורה מפורשת במדדך זה, או כל כוונון או נוהל הרכבה שלא הומלכו / או לא הורשו במדדך זה, יגרמו לביטול האחריות.

מאפייני פיקסלים

מוצר LCD/LED זה כולל מספר רב של פיקסל צבע. על אף פיקסלים אפקטיביים בשיעור 99.999% ועוד, נקודות שחגורות או נקודות אוור בהירות (אדומות, ירוקות או כחולות) עשויות להופיע באופן קבוע על המסך. זהה תכונה מובנית של הצג (במסגרת תקני הענף הרגולים) ולא מדובר בתפקיד לקרי.

תאימות CE

TP Vision Europe B.V. תאימות זו שטלויזיה בזאת מצהירה. הדרישות החיוגיות ושאר הדרישות הרלוונטיות של הנחיות 2014/53/EU (RED), 2009/125/EU (RoHS) וכן 2011/65/EC.

תאימות עם EMF

TP Vision מוצרים; לקוח מכוני רבים ומוכרת מייצרת אליו, כמו כל מבשיר אלקטרוני,مسؤولים בדרך כלל לפולוט ולקלוט ואוטות אלקטרוני-מכנניים. אחד מהעקרונות העסקיים המוביילים של TP Vision בהקשר למוצרים שלא הוא לנוקט בכל אמצעי זהירות הבריאות והבטיחות הדורשים, על מנת לעמוד בכל דרישות החוק החקלאות וכן על מנת להישאר במסגרת התקני השונות המנגננים החשמליים (EMF) הקיימים בעת יצור המוצרים.

TP Vision מחייבת לפיתוח, ייצור ושיווק של מוצרים שאינם גורמים לכל השפעה שלילית על הבריאות. TP Vision מארשת שבל עוד המוצרים שלא מטופלים בצורה נכונה ובהתאם לשימוש המועד להם, הם בטוחים לשימוש בהתאם להוכחה המדעית והמיןנות ביום. TP Vision ממלאת תפקיד פעיל בפיתוח תקני שדות מגנטיים חמליים (EMF) ותקני בטיחות ביןלאומיים, המאפשרים ל-TP Vision לצלפות פיתוחים נוספים של תקנים שתוחכל לשלב מראש ב מוצריה.

זכויות יוצרים

16.1



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



16.2

Dolby Audio

and the double-D symbol are ,Dolby Audio ,Dolby trademarks of Dolby Laboratories. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential Dolby © 1992-2015unpublished works. Copyright Laboratories. All rights reserved



16.3

סימנים מסחריים אחרים

כל יתר הסימנים המסחריים, הרשומים והלא רשומים, הנם רכושים של בעלייהם בהתאם.

קוד פתוח

busybox (v1.23.2)

BusyBox is a multi-call binary that combines many common Unix utilities into a single executable. Most people will create a link to busybox for each function they wish to use and BusyBox will act like whatever it was invoked as.

<http://www.busybox.net/> Source:

dmalloc (2.8.4)

A Memory Allocator

Source:

<http://g.oswego.edu/dl/html/malloc.html>
<ftp://gee.cs.oswego.edu/pub/misc/>

iniparser (3.0)

stand-alone ini parser library in ANSI C

<http://ndevilla.free.fr/iniparser/> Source:

jpeg (6b.)

Libjpeg is a widely used C library for reading and writing JPEG image files.

<http://www.ijg.org> Source:

png (1.2.32)

libpng is the official PNG reference library. It supports almost all PNG features.

Source:

<http://www.libpng.org/pub/png/src/libpng-LICENSE.txt>
<http://www.libpng.org/pub/png/>

freetype (2.5.3)

FreeType is a freely available software library to render fonts.

<http://www.freetype.org/license.html> Source:

libc (2.16)

The GNU C Library is used as the C library in the GNU systems and most systems with the Linux kernel.

<http://www.gnu.org/software/libc/> Source:

תוכנת קוד פתוח

טלוזיה זאת בולת תוכנה בעלת קוד-פתוח. TP Vision Europe B.V. המלה המקור קוד של עותק, בקשה לפי, לספק בזאת מצעה. המתאים לחבילות התוכנה קוד-פתוח בעלות זכויות יוצרים, הנמצאות בשימוש במוצר זה ושבועון נדרש הצעה זו על ידי הרישיונות המתאים.

הצעה זאת תקפה במשך שלוש שנים מרכישת המוצר, לכל מי שקיבל לרשותו מידע זה. כדי לקבל את קוד המקור, בתוב אנגלית אל...

open.source@tpv-tech.com

רישיון קוד פתוח

על אודות רישיון קוד פתוח

README של קוד המקור של חלקי תוכנת הטלויזיה של TP Vision Netherlands B.V.

זהו מסמך המתאר את חלוקת קוד המקור שנעשה בו שימוש בטלויזיות TP Vision Netherlands B.V., הנכלל ברישיונות הציבור הבלתי של גנו (GPL GNU) או ברישיון הציבור הכללי המוקן של גנו (LGPL GNU), או בכל רישיון אחר של קוד מקור פתוח. ההוראות להשגת עותקים של התוכנה ניתנים למצוא ב"horאות שימוש".

TP Vision Netherlands B.V. בין אחירות כל מספקת אינה מפורשת או מרמזת, כולל אחירות לصلاحות או התאמת למטרת כלשהי בנוגע לתוכנה זו. TP Vision Netherlands B.V. אינה מצייע כל תמיכה עבור תוכנה זו. האור לעיל משפייע על האחירות חכומית החוקיות בנוגע לሞרי TP Vision Netherlands B.V. הזמן זה מקור קוד על רק חלה היא. שרכשת לשימוש.

קוד פתוח

uboot (201106)

U-Boot, a boot loader for Embedded boards based on PowerPC, ARM, MIPS and several other processors, which can be installed in a boot ROM and used to initialize and test the hardware or to download and run application code.

<http://www.denx.de/wiki/U-Boot> Source:

vmlinux (3.1.10)

linux kernel

Source:

zlib (1.2.8)

interface of the 'zlib' general purpose compression library.

http://www.zlib.net/zlib_license.html Source:

cairo (1.10.2)

Cairo is a 2D graphics library with support for multiple output devices.

<https://cairographics.org/download/> Source:

libnl (3.2.24)

The libnl suite is a collection of libraries providing APIs to netlink protocol based Linux kernel interfaces.

<https://github.com/tgraf/libnl> Source:

alsa (1.0.23)

The Advanced Linux Sound Architecture (ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system.

https://www.alsa-project.org/main/index.php/Main_Page Source:

fontconfig (2.7.1)

Fontconfig is a library for configuring and customizing font access.

Source:

<https://www.freedesktop.org/wiki/Software/fontconfig/>

icu (4.2.1)

ICU is a mature, widely used set of C/C++ and Java libraries providing Unicode and Globalization support for software applications.

<http://site.icu-project.org/home> Source:

pixman (0.19.6)

Pixman is a low-level software library for pixel manipulation, providing features such as image compositing and trapezoid rasterization.

<http://www.pixman.org/> Source:

cares (1.7.3)

c-ares is a C library for asynchronous DNS requests (including name resolves).

<https://c-ares.haxx.se/> Source:

curl (7.21.3)

curl is used in command lines or scripts to transfer data. It is also used in cars, television sets, routers, printers, audio equipment, mobile phones, tablets, settop boxes, media players and is the internet transfer backbone for thousands of software applications affecting billions of humans daily.

<https://curl.haxx.se/> Source:

iconv (1.13.1)

Other programs internally store strings in Unicode, to facilitate internal processing, and need to convert between internal string representation (Unicode) and external string representation (a traditional encoding) when they are doing I/O. GNU libiconv is a conversion library for both kinds of applications.

<http://www.gnu.org/software/libiconv/> Source:

Xml2 (2.7.7)

Libxml2 is the XML C parser and toolkit developed for the Gnome project (but usable outside of the Gnome platform), it is free software available under the MIT License.

<http://xmlsoft.org/> Source:

neon (0.30.1)

neon is an HTTP and WebDAV client library, with a C interface.

<http://www.webdav.org/neon/> Source:

openssl-0.9.8 (1.0.0)

OpenSSL is a robust, commercial-grade, and full-featured toolkit for the Transport Layer Security (TLS) and Secure Sockets Layer (SSL) protocols.

<http://www.openssl.org/source/license.html> Source:

sqlite (3.7.11)

-SQLite is a self-contained, high-reliability, embedded, full featured, public-domain, SQL database engine.

<https://www.sqlite.org/> Source:

pango (1.28.1)

Pango is a library for laying out and rendering of text, with an emphasis on internationalization.

<https://www.pango.org/> Source:

glib (2.24.2)

GLib provides the core application building blocks for libraries and applications written in C.

<https://directory.fsf.org/wiki/Glib> Source:

DFB (1.4.2)

DirectFB is a thin library that provides hardware graphics acceleration, input device handling and abstraction, integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers, not only on top of the Linux Framebuffer Device. It is a complete hardware abstraction layer with software fallbacks for every graphics operation that is not supported by the underlying hardware. DirectFB adds graphical power to embedded systems and sets a new standard for graphics under Linux.

<http://directfb.org/> Source:

מפתח

חיבור HDMI				
11	חיבור HDMI - CEC	C	37	CAM PIN
11	חיבור HDMI - DVI	E	11	EasyLink
13	חיבור VGA	H	12	HDMI ARC
12	חיבור אוזניות	S	33	Super Resolution
10	חיבור אנטנה			
13	חיבור מחשב			
10	חיבור מובילים			
35	חיסכון באנרגיה			
23	חפש ערכאים			
ט		א		
36	טיימר שינה	12	אופטית	
32	טמפרטורת צבע	36	אזור זמן	
24	טקסט	34	אייזון יציאה דיגיטלית	
24	טקסט דיגיטלי	34	אייזון עצמה אוטומטי	
,		35	אייפוס הגדרות טלוויזיה	
12	יציאת שמע דיגיטלי	41	איתור ופתחת בעיות	
		37	אפקטי שמע	
ב		ב		
8	బבל החשמל	33	باس	
14	בונן הבזק USB	43	בטיחות וטיפוח	
15	בונן קשיה USB	41	בעיות	
35	בונן קשיה USB, פרמוסט			
14	ברטיס CI			
ג		ג		
3	מדריך למשתמש	37	גישה אוניברסלית	
3	מדריך למשתמש מקוון	32	גמא	
37	МОוביי שמיניה	4	גרסת תוכנה	
9	מצב המותנה			
32	מצב ניגודיות תמונה	37	הגדר קוד PIN	
36	מצב שעון אוטומטי	36	הגדרות מתקדמות לניגודיות תמונה	
8	מרחק צפייה	32	הגדרות צבע	
ה			הגדרות קול	
32	ניגודיות	33	הגדרות שפה	
32	ניגודיות דינמית	32	הגדרות תמונה מתקדמות	
32	ניגודיות ויזיאו	32	הגדרת תמונה מחשב	
37	נעילת ילדים	20	הוספת לוויין	
37	נפח מעורב	17	החלף את שם התקן	
		37	החלף קוד PIN	
ד			היסט יציאה דיגיטלית	
33	סגןן הצליל	34	הסרט לוויין	
31	סגןן התמונה	20	הפחתת MPEG	
5	סוללות	33	הפחתת רעש	
29	סרטונים, תמונות או מוזיקה	9	הפעלה	
		34	הפרש עצמת קול	
ע			הצבת הטלוויזיה	
20	עדכון ערכי הלוויין	8	השהיית יציאה דיגיטלית	
4	עדכון תוכנה	34	התקנה חדש של ערכי לוויין	
4	עדכון תוכנה - OAD	20	התקנה על קיר	
4	עדכון תוכנה - עדכנים מקומיים	8	התקנת ערך - אנטנה	
34	עצמת האוזניות	18	התקנת ערך - בבלים	
23	ערוץ, החלפת שם ערוץ	18	התקנת ערך - לוויין	
24	ערוץ, מסנן ערכאים	19	התקנת ערכאים	
18	ערוצים	18		
24	ערוצים מועדים			
צ		צ		
33	פורמט התמונה	3	זיהוי הטלוויזיה	
34	פורט יציאה דיגיטלית	36	זמן	
35	פרופיל מפעיל CAM	32	חוDOTS	

פרטי יצירת קש

37

פרשנות אודיו

א32
3
34צבע
צור קשר עם פיליפס
צליל Surround**ר**3
37
17
20רישום הטלוויזיה
רמקולים או אוזניות
רשימת מקורות
רשימת עורך לווין**ש**24
32
5
5
36
36
36
36
36שינויי סדר ערוצים
שיפור צבע
שלט רחוק
שלט רחוק וסוללות
שעון קיז
שפה, שמע
שפת הטלוויזיה
שפת הכתבויות
שפת טקסט**ת**36
38
3
33
32
32
3
31
31
31
3תאריך:
תום השימוש
תיקון
תמונה נקייה
תמונה, ניגדיות
תמונה, צבע
תמייבת פיליפס
תפリスト הבית
תפリスト הגדרות מהירות
תפリスト כל עזר
תפリスト עזרה



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
Specifications are subject to change without notice.
Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under
license from Koninklijke Philips N.V.
This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V.,
and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.
2022©TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome