

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

7805 series

دليل المستخدم

43PUS7805
50PUS7805
55PUS7805
65PUS7805

PHILIPS

المحتويات

<p>37 تلفزيون ذكي - 12</p> <p>37 TV Smart اعداد - 12.1</p> <p>37 TV Smart صفحة بعد - 12.2</p> <p>37 عرض التطبيقات - 12.3</p> <p>37 فيديو عند الطلب - 12.4</p> <p>38 Ambilight - 13</p> <p>38 Ambilight نمط - 13.1</p> <p>38 Ambilight+hue - 13.2</p> <p>39 Ambilight اعدادات المتقدمة - 13.3</p> <p>39 Light Lounge وضع - 13.4</p> <p>41 Netflix - 14</p> <p>42 Rakuten TV - 15</p> <p>43 Amazon Prime Video - 16</p> <p>44 YouTube - 17</p> <p>45 Alexa - 18</p> <p>45 Alexa دول - 18.1</p> <p>45 Alexa استخدام - 18.2</p> <p>46 Google Assistant - 19</p> <p>47 المواصفات البيئية - 20</p> <p>47 ملحق الطاقة الأوروبي - 20.1</p> <p>47 ملف المنتج - 20.2</p> <p>47 نهاية الاستخدام - 20.3</p> <p>49 المواصفات - 21</p> <p>49 الطاقة - 21.1</p> <p>49 الاستقبال - 21.2</p> <p>49 دقة الشاشة - 21.3</p> <p>49 دقة اللدخل المعتمدة - الفيديو - 21.4</p> <p>49 دقة اللدخل المعتمدة - الكمبيوتر - 21.5</p> <p>49 الصوت - 21.6</p> <p>50 الوسائل المتعددة - 21.7</p> <p>50 إمكانية الاتصال - 21.8</p> <p>51 استكشاف النطاط وإصلاحها - 22</p> <p>51 تلبيبات - 22.1</p> <p>51 التشغيل - 22.2</p> <p>51 جهاز تحكم عن بعد - 22.3</p> <p>51 القنوات - 22.4</p> <p>52 قمر صناعي - 22.5</p> <p>52 الصورة - 22.6</p> <p>53 الصوت - 22.7</p> <p>53 22.8 - HDMI - UHD</p> <p>53 USB - 22.9</p> <p>53 والإنترنت - 22.10</p> <p>53 قائمة لغة غير صحيحة - 22.11</p> <p>54 السلامة والعنابة - 23</p> <p>54 أمان - 23.1</p> <p>55 العنابة بالشاشة - 23.2</p> <p>56 أحكام الاستخدام - 24</p> <p>57 حقوق الطبع والنشر - 25</p> <p>57 HDMI - 25.1</p>	<p>الحصول على الدعم - 1</p> <p>4 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله - 1.1</p> <p>4 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم - 1.2</p> <p>4 العناية بالمستهلك / إصلاح - 1.3</p> <p>البرنامج - 2</p> <p>5 تحديث البرنامج - 2.1</p> <p>5 إصدار البرنامج - 2.2</p> <p> dilation سريع - 3</p> <p>6 جهاز تحكم عن بعد - 3.1</p> <p>6 اقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون - 3.2</p> <p>6 جهاز استشعار النشعة تحت الحمراء - 3.3</p> <p>7 الجوبيستيك - التحكم المحلي - 3.4</p> <p>الإعداد - 4</p> <p>8 اقرأ إرشادات السلامة - 4.1</p> <p>8 وضعية التلفزيون - 4.2</p> <p>8 تشغيل التلفزيون - 4.3</p> <p>الوصيلات - 5</p> <p>10 دليل امكانية الاتصال - 5.1</p> <p>10 موبايلي - 5.2</p> <p>10 قمر صناعي - 5.3</p> <p>10 جهاز الفيديو - 5.4</p> <p>10 جهاز صوت - 5.5</p> <p>11 جهاز الهاتف المحمول - 5.6</p> <p>12 جهاز اخر - 5.7</p> <p>تبديل المصدر - 6</p> <p>14 قائمة المصادر - 6.1</p> <p>14 تسمية جهاز - 6.2</p> <p>القنوات - 7</p> <p>15 حول القنوات والتبديل بين القنوات - 7.1</p> <p>15 ثبت القناة - 7.2</p> <p>19 للحدة القنوات - 7.3</p> <p>20 قنوات وفضائلة - 7.4</p> <p>20 نص / نص معلومات - 7.5</p> <p>دليل التلفزيون - 8</p> <p>22 ما الذي تحتاج اليه - 8.1</p> <p>22 استخدام دليل التلفزيون - 8.2</p> <p>مقاطع فيديو، صور وموسيقى - 9</p> <p>23 من توصيلة USB - 9.1</p> <p>23 من الكمبيوتر أو NAS - 9.2</p> <p>23 الصور - 9.3</p> <p>23 صور ببطانة 360 درجة - 9.4</p> <p>24 مقاطع الفيديو - 9.5</p> <p>24 الموسيقى - 9.6</p> <p>فتح قوائم إعدادات التلفزيون - 10</p> <p>26 نظرة عامة حول القائمة الرئيسية - 10.1</p> <p>26 الإعدادات المترددة وكل الإعدادات - 10.2</p> <p>26 كل الإعدادات - 10.3</p> <p>الاتصال اللاسلكي والشبكات - 11</p> <p>35 الشبكة المنزلية - 11.1</p> <p>35 الاتصال بالشبكة - 11.2</p> <p>35 إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات - 11.3</p>
--	---

57	Dolby Audio - 25.2
25.3 -	Dolby Vision و Dolby Atmos (والله احلف)
57	25.4 - DTS-HD - 25.5
57	Wi-Fi Alliance - 25.6
57	علامات تجارية أخرى - 25.6
58	المصدر المفتوح - 26
58	البرامج مفتوحة المصدر - 26.1
58	البرمجيات مفتوحة المصدر - 26.2
62	أخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية - 27

63 **فهرس**

الحصول على الدعم

1.1

تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يطلبونك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. ويمكنك العثور عليهما على ملصق الجزء أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفل.

تسجيل التلفزيون

سجل جهاز التلفزيون واستند من مجموعة من الفوائد منها زيارة الدعم الكامل (بما فيها التبريلات) والوصول المميس إلى المعلومات المتعلقة بالمنتجات الجديدة والاستفادة من العروض والحسومات الخاصة وفرص الفوز بجوائز عديدة وحتى المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في السوق.

www.philips.com/TVsupport

1.2

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

(شاشة الرئيسية) > الإعدادات > التعليمات

يمكنك استخدام وظيفة التعليمات لتشخيص حالة التلفزيون والحصول علىزيد من المعلومات حوله.

معلومات حول التلفزيون - عرض اسم الطراز والرقم التسلسلي وإصدار البرنامج الخاص بالتلفزيون.

المعلومات الإرشادية - يمكنك الاطلاع على التعليمات حول كيفية تثبيت القنوات وفريزها* وتحديث برنامج التلفزيون وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلفزيون.

التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت ميزات الصورة والصوت وAmbilight تعمل بشكل جيد أثناء تشغيل مقطع فيديو قصير.

التحقق من الشبكة - التتحقق من اتصال الشبكة.

التحقق من جهاز التحكم عن بعد - إجراء الاختبار للتحقق من وظيفة جهاز التحكم عن بعد الموجودين في التلفزيون.

عرض ومحظوظات الإشارة الضعيفة - عرض قائمة بأرقام القنوات التي تم حفظها تلقائياً عندما كانت قوة الإشارة ضعيفة.

تحديث البرنامج - التتحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.

دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.

استكشاف الخطاء وإصلاحها - العثور على حل لالنسنة المتداولة.

إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.

إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادتها.

معلومات جهة الاتصال - للظهور رقم الهاتف أو عنوان صفة ويب لديك أو ونقطتك.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

** إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

العناية بالمستهلك / إصلاح

للدعم والإصلاح، اتصل بالخط الساخن للعناية بالمستهلكين في بلدك. سيعتني مهندسو الخدمة بعملية الإصلاح، إذا لزم الأمر.

اعثر على رقم العاشر في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون. أو راجع موقع الويب www.philips.com/TVsupport وحدد بذلك عند الحاجة.

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يطلبونك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. ويمكنك العثور عليهما على ملصق الجزء أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفل.

▲ تحذير

لا تحاول إصلاح التلفزيون بنفسك، فقد يؤدي ذلك إلى تعريضه لنضرار خطيرة أو غير قابلة للإصلاح، أو إلى إبطال الضمان.

البرنامج

2.1

تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات > USB < التحديثات المطلية

الباحثين والمستخدمين المتخصصين.

2.2

إصدار البرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي > لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

- إذا كان التلفزيون متصلًا بالإنترنت، فقد تتلقى رسالة لتحديث برنامج التلفزيون. تحتاج إلى اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض). إذا تلقيت هذه الرسالة، فإننا ننصح بتنفيذ عملية التحديث.
- أثناء تحديث البرنامج، لن يتم عرض أي صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون ثم تشغيله من جديد. قد يحدث هذا عدة مرات. وقد يستغرق التحديث بعض دقائق.
- انتظر حتى تظهر الصورة على شاشة التلفزيون من جديد. ولا تضغط على مفتاح التشغيل ⏹ على التلفزيون أو على وحدة التحكم عن بعد أثناء عملية تحديث البرنامج.

تحديث من USB

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات USB >

- تحتاج إلى كمبيوتر مزود باتصال إنترنت عالي السرعة و杰هاز ذاكرة USB لتتمكن من تحميل البرنامج على التلفزيون.
- استخدم جهاز ذاكرة USB ذات الـمساحة الفارغة فيها 512 ميغابايت. وتأكد من إيقاف تشغيل الحاسوب من الكتابة.
- 1- بعد تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB. ثم اضغط على OK.
- 2- تحديد التلفزيون أدخل ذاكرة USB في أحد وصالت USB في التلفزيون.
- 3- حدد بعده واضغط على OK . تتم كتابة ملف تعريف على جهاز ذاكرة USB.
- 4- تنزيل برنامج التلفزيون أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.
- في جهاز ذاكرة USB. حدد موقع الملف update.html وانقر نقرًا مزدوجًا فوقه.
- انقر فوق إرسال المعرف.
- إذا كان البرنامج الجديد متوفّرًا، فنزل ملف ..zip
- بعد التنزيل، اعمل على الغاء ضغط الملف autorun.upg ونسخه إلى جهاز ذاكرة USB .
- لا تضع هذا الملف في مجلد.
- 4- تحديث برنامج التلفزيون أدخل ذاكرة USB في التلفزيون فبدأ التحديث تلقائيًا.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي لمدة 10 ثوانٍ، ثم يعود فيشتغل.

لا ...

- تستخدم جهاز التحكم عن بعد
 - تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون
 - تضغط على ⏹ مرتين
 - تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون
- يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لهمة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيشتغل.

دليل سريع

3.1

جهاز تحكم عن بعد

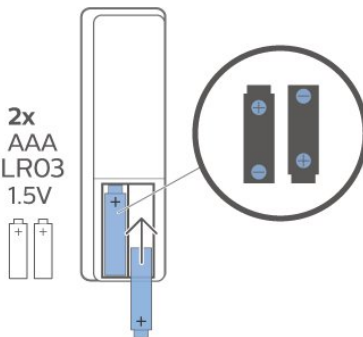
البطاريات والتنظيف

استبدال البطاريات

إذا لم يصدر عن التلفزيون أي رد فعل نتيجة الضغط على أحد مفاتيح جهاز التحكم عن بعد، فقد تكون البطاريات فارغة.

للاستبدال البطاريات، افتح حجرة البطارية من الجهة الخلفية من جهاز التحكم عن بعد.

- 1- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبين بواسطة السهم.
- 2- استبدل البطاريات القديمة ببطاريتين قلوبيتين من النوع بجهد 1,5 فولت. تأكد من ملائمة طرفي البطاريتين + و- بشكل صحيح.



- 3- عاود وضع باب البطارية في مكانه واسحبه إلى الخلف حتى تسمع صوت طقطقة.

■ أخرجي البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.

■ تخلص من البطاريات القديمة وفقاً للتوجيهات نهاية الاستخدام.

نظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

لتنظيف جهاز التحكم عن بعد، استخدم قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم أبداً مواداً مثل الكحول أو المواد الكيميائية أو المنظفات المنيذلة لتنظيف جهاز التحكم عن بعد.

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى



1 - وضع الاستعداد / تشغيل

- لتشغيل التلفزيون أو إعادته إلى وضع الاستعداد.
- 2 VOICE ميكروفون تحدث بالقرب من هذه الفتحة أثناء البحث الصوتي.
- 3 ambilight لتحديد إحدى أنواع Ambilight أو ايقاف تشغيل Ambilight.
- 4 INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.
- 5 PAIR / SOURCES لفتح قائمة المصادر أو إغلاقها.
- اضغط مطولاً على القران جهاز التحكم عن بعد بالتلغزيون.
- 6 Alexa لبدء عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa.

3.2

اقران جهاز التحكم عن بعد بالتلغزيون

يستخدم جهاز التحكم عن بعد هذا تقنية IR (الأشعة تحت الحمراء) للرسائل النواة إلى التلفزيون.

- ويمكنك استخدام جهاز التحكم عن بعد هذا عبر IR (الأشعة تحت الحمراء) لتشغيل معظم العمليات.
- للستخدام عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa . أنت بحاجة إلى إقراان (ربط) التلفزيون بجهاز التحكم عن بعد.
- عندما بدأت تثبيت التلفزيون، طلب منك التلفزيون الضغط مطولاً على مفتاح PAIR وقد تم الإقراان من خلال القيام بذلك.
- ملاحظة:

- 1- بعد دخول جهاز التحكم عن بعد في وضع الإقراان بنجاح، تبدأ حلقة مبشر LED الأزرقاء حول الميكروفون على الجانب الأيمن من جهاز التحكم عن بعد بالوهيب.
- 2- يجب الحفاظ على جهاز التحكم عن بعد بالقرب من التلفزيون (على مسافة متر واحد) أثناء عملية الإقراان لضمان نجاحها.
- 3- إذا لم يعرض التلفزيون عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa عند الضغط على مفتاح Alexa. فستكون عملية الإقراان قد فشلت.
- 4- يُنصح بالانتظار إلى أن يتم تشغيل الجهاز بالكامل وتشغيل كل عمليات الخلفية قبل الدخول في وضع الإقراان. إذ قد تظهر الرسالة المنشورة التي تحتوي على مزيد من الإرشادات في وقت متاخر جداً. مما قد يوثر سلباً على عملية الإقراان.
- إذا تم فقدان الإقراان مع جهاز التحكم عن بعد، يمكنك إقراان التلفزيون مع جهاز التحكم عن بعد مرة أخرى.

يمكنك الضغط مطولاً على مفتاح PAIR (لحوالي 3 ثوان) للإقراان.

أو يمكنك اللانتقال إلى (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > جهاز التحكم عن بعد > إقراان جهاز التحكم عن بعد. ثم اتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

تظهر رسالة عند نجاح الإقراان.

برنامجه جهاز التحكم عن بعد

(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > جهاز التحكم عن بعد > معلومات حول جهاز التحكم عن بعد عندما يتم إقراان جهاز التحكم عن بعد، يمكنك التحقق من الإصدار الحالي لبرنامج جهاز التحكم عن بعد.

(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > جهاز التحكم عن بعد > تحديث برنامج جهاز التحكم عن بعد تتحقق من برنامج جهاز التحكم عن بعد المتوفر للحصول على التحديثات.

جهاز استشعار النشعة تحت الحمراء

يمكن للتلفزيون تلقي النواير من جهاز تحكم عن بعد يستخدم النشعة تحت الحمراء للرسائل النواير. إذا كنت تستخدم جهاز تحكم عن بعد من هذا النوع، فتأكد دائمًا من توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو مستشعر النشعة تحت الحمراء في جهة التلفزيون النهائية.



▲ تحذير

لا تضع أي أغراض أمام مستشعر النشعة تحت الحمراء الخاص بالتلفزيون، إذ قد يعيق إشارة النشعة تحت الحمراء.

الجوبيستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

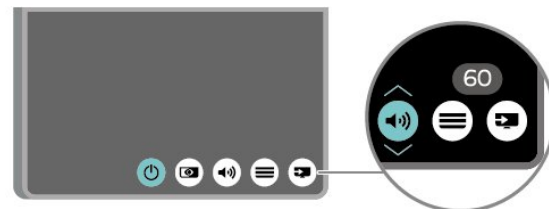
إذا أضعت جهاز التحكم عن بعد أو فرغت بطارياته، تظل قادراً على تنفيذ بعض العمليات الأساسية على التلفزيون.

لفتح القائمة الأساسية...



- عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجوبيستيك في جهة التلفزيون السفلية للظهور القائمة الأساسية.

- اضغط على اليسار أو اليمين لتحديد (◀) مستوى الصوت، (≡) أو القناة أو (➡) المصادر. حدد (➡) عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.



- اضغط للنعلى أو النسفل لضبط مستوى الصوت أو للضغط على القناة التالية أو السابقة. اضغط للنعلى أو النسفل للبحث في قائمة المصادر، بما في ذلك تحديد الموارف.

وستختفي القائمة تلقائياً.

الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة الإرشادات، في تعليمات > دليل المستخدم، اضغط على المفتاح **الملون** الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعنابة.

4.2

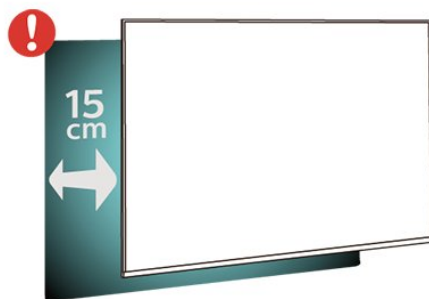
وضعية التلفزيون

تلبيبات حول وضعية التلفزيون

ضع التلفزيون في مكان لا يسع فيه الضوء على الشاشة مباشرة.

ضع التلفزيون على مسافة تبعد لغاية 15 سم عن الحائط.

يجب أن تكون المسافة المثلثة لمشاهدة تلفزيون بدقة Ultra HD بين ضعفي و5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



ملاحظة:

يرجى إبقاء التلفزيون بعيداً عن المصادر المولدة للغبار مثل الموقد. نوصي بتنظيف الغبار بصورة دورية لتجنب دخول الغبار إلى داخل التلفزيون.

حامل التلفزيون

يمكنك العثور على إرشادات حول تركيب حامل التلفزيون في دليل البدع السريع المرفق بالتلفزيون. في حال تم فقدان هذا الدليل، يمكنك تنزيله

[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVssupport).

استخدم رقم الطراز الخاص بالتلفزيون للبحث عن دليل البدع السريع لتنزيله.

التعليق على الجدار

إن جهاز التلفزيون لديك مهيأ أيضاً ل التركيب على الحائط بواسطة دعامة تثبيت بالحائط متوافقة مع معيار VESA (تابع بشكل منفصل).

استخدم رمز VESA التالي عند شراء دعامة التثبيت بالحائط . . .

4.3

تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

- أدخل كبل الطاقة في ووصل POWER على جهة التلفزيون الخلفية.
- تأكد من إدخال كبل الطاقة في التلفزيون بشكل أون.
- تأكد من أن قابس الطاقة، في مقبس الحائط، في المتناول في أي وقت.
- عند فصل كبل الطاقة، اسحب القابس دوّناً ولا تسحب الكبل إطلاقاً.

التشغيل أو الاستعداد

قبل تشغيل التلفزيون، تأكد من توصيل التيار الكهربائي في ووصل POWER في الجهة الخلفية من التلفزيون.

التشغيل

- اضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



التبديل إلى وضع الاستعداد

لتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، اضغط على في جهاز التحكم عن بعد. يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

في وضع الاستعداد، يبقى التلفزيون متصلًا بالتيار الكهربائي الرئيسي لكنه يستهلك نسبة قليل جدًا من الطاقة.

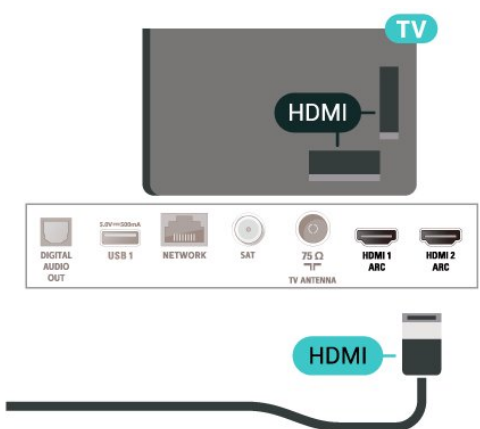
لإيقاف تشغيل التلفزيون تدريجيًّا، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائمًا قابس الطاقة، ولا تسحب اطلاقًا سalk الطاقة. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وأخذ الطاقة في كل الأوقات.

جهاز الفيديو

HDMI

توفر وصلة HDMI لأفضل جودة صورة وصوت.

للنقل بأفضل جودة إشارة، استخدم كبل HDMI عالي السرعة لا ينطوي طوله 5 أمتار، وقم أيضًا بتوصيل النجهزة التي تدعم HDR على أي من وصلات HDMI.



الحماية من النسخ

تعمل منفذ HDMI على دعم حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي (HDCP). إن HDCP عبارة عن إشارة للحماية من النسخ تمنع نسخ المحتوى من قرص DVD أو قرص Blu-ray. يشار إليها أيضًا بادارة الحقوق الرقمية (DRM).

جهاز صوت

HDMI ARC

توفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على جميع مداخل HDMI على التلفزيون.

إذا توفرت توصيلة HDMI ARC أيضًا على الجهاز، عادةً مع نظام المسرج المنزلي (HTS)، فقم بتوصيلها بتوصيلة HDMI على هذا التلفزيون. عند استخدام توصيلة HDMI ARC ، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل صوت التلفزيون إلى نظام المسرج المنزلي. تدorge توصيلة HDMI ARC إشارات الصوت والفيديو وما.



التوصيلات

دليل إمكانية الاتصال

أعمل دائمًا على توصيل جهاز بالتلغزيون باستخدام أفضل توصيلة متوفرة عالية الجودة. كذلك النور، استخدم دائمًا كبلات عالية الجودة لضمان الجودة عند نقل الصوت والصورة.

عند توصيل جهاز، يتعرف التلغزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوع صحيحًا. ويمكنك تغيير اسم النوع إذا أردت. في حال تعين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلغزيون تلقائيًا إلى إعدادات التلغزيون المثلثة عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

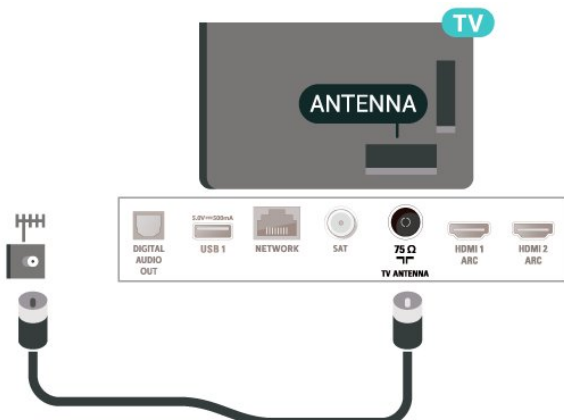
هوائي

أدخل قابس الهوائي بإحكام في مأخذ الهوائي في جهة التلغزيون الخلفية.

يمكنك توصيل الهوائي الخاص بك أو إشارة هوائي من نظام توزيع الهوائي.

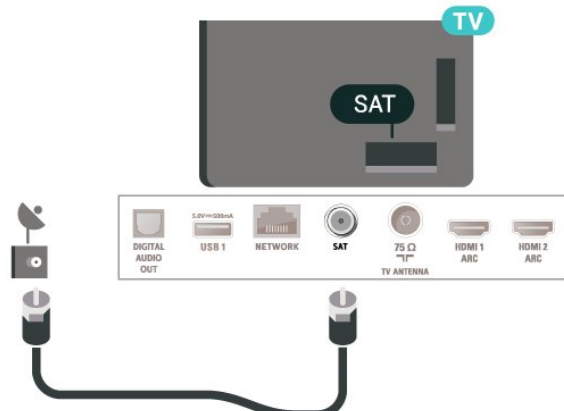
استخدم ووصل هوائي مع كبل محوري RF IEC Coax 75 أو

DVB-C DVB-T .استخدم توصيلة الهوائي هذه للإشارات إدخال



قمر صناعي

قم بتوصيل ووصل النقوبار الصناعية من النوع F بتوصيلة النقوبار الصناعية SAT في جهة التلغزيون الخلفية.



إخراج الصوت الرقمي - بصري

إخراج الصوت - بصري هو عبارة عن توصيلية صوت عالية الجودة.

يمكن لعدهم التوصيلية البصرية أن تحمل قنوات صوتية 5.1. إذا لم تتوفر توصيلية HDMI ARC في جهازك، عادةً من نوع نظام المسرج المنزلي (HTS)، فيمكنك استخدام هذه التوصيلية مع توصيلية إدخال الصوت - التوصيلية البصرية على نظام المسرج المنزلي. وستقوم التوصيلية البصرية - توصيلية إخراج الصوت بإرسال صوت التلفزيون إلى نظام المسرج المنزلي.



ايقاف المشاركة

يمكنك التوقف عن مشاركة شاشة من التلفزيون أو من جهاز محمول.

من الجهاز

بواسطة التطبيق الذي تستخدموه بعد تشغيل ميزة انعکاس الشاشة، يمكنك قطع الاتصال والتوقف عن مشاهدة شاشة الجهاز على التلفزيون. سيعود التلفزيون إلى البرنامج الذي تم تحميله.

من التلفزيون

للتوقف عن مشاهدة شاشة الجهاز على التلفزيون، يمكنك . . .

- اضغط على **EXIT** لمشاهدة بث تلفزيوني
- اضغط على **↑** (شاشة الرئيسية) لبدء نشاط آخر على التلفزيون
- اضغط على **SOURCES** لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز متصل.

منع جهاز

في المرة الأولى التي تتنقل فيها طلب اتصال من جهاز، يمكنك منع الجهاز. وسيتم تجاهل الطلب وجميع الطلبات اللاحقة الصادرة عن هذا الجهاز.

منع جهاز

حدد **منع** واضغط على **OK**.

إلغاء منع جميع الأجهزة

يتم تخزين كل النجهزة التي تم توصيلها مسبقاً كها والنجهزة المحظورة في قائمة اتصالات انعکاس الشاشة. إذا قمت بمسح هذه القائمة، فسيتم إلغاء حظر كل النجهزة المحظورة.

إلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعکاس الشاشة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

إذا كنت تريد حظر جهاز قمت بتوصيله مسبقاً، فستحتاج إلى مسح قائمة اتصالات انعکاس الشاشة أولاً. إذا قمت بمسح هذه القائمة، فسيتعين عليك تأكيد الاتصال أو حظره لكل جهاز من جديد.

إعادة ضبط اتصالات انعکاس الشاشة

يتم حفظ كل النجهزة التي تم توصيلها مسبقاً في قائمة اتصالات انعکاس الشاشة.

لمسح كل النجهزة المتصلة عبر ميزة انعکاس الشاشة...

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي

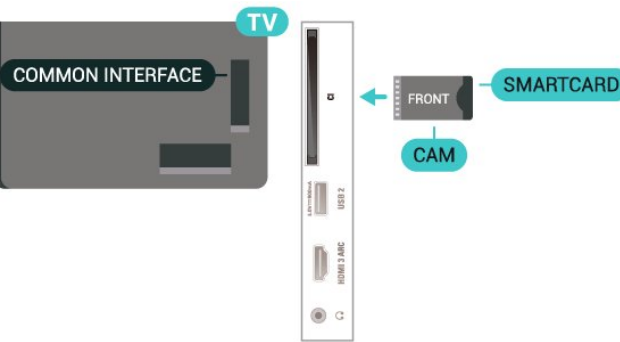
جهاز الهاتف المحمول

انعکاس الشاشة

حول انعکاس الشاشة

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز محمول على التلفزيون باستخدام ميزة انعکاس الشاشة. يجب أن يكون الجهاز المحمول والتلفزيون ضمن النطاق، أي التواجد في الغرفة نفسها.

- ابحث في وحدة الوصول المنشورة عن النمط الصحيح للدخول. فالدخول غير الصحيح يمكن أن يتسبب في اتلاف وحدة الوصول المنشورة والتلفزيون.
- أثناء النظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع واجهة الجزء النهامي من وحدة الوصول المنشورة لك، أدخل وحدة الوصول المنشورة بطرق في COMMON INTERFACE اتركها. ومكانة نقطة أعمق إلى تصل حتى المنشورة الوصول وحدة على اضغط في الفتحة بشكل دائم.
- عند تشغيل التلفزيون، قد يستغرق تشغيل وحدة الوصول المنشورة بضع دقائق. إذا تم إدخال وحدة الوصول المنشورة وتم دفع رسم الاشتراك، (قد تختلف أساليب الاشتراك)، يمكنك مشاهدة القنوات المشفرة المعتمدة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المنشورة.



تعيين كلمات المرور ورموز PIN

بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المنشورة، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها. عندما تعيّن رمز PIN لوحدة الوصول المنشورة، نوصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدموه للإلغاء قفل التلفزيون.

تعيين رمز PIN لوحدة الوصول المنشورة

1. اضغط على SOURCES .

2. حدد نوع القناة التي تستخدموه وحدة الوصول المنشورة لها.

3. اضغط على OPTIONS .

4. حدد جهة تشغيل التلفزيون لوحدة الوصول المنشورة. تأتي الشاشات التالية من جهة تشغيل التلفزيون. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

محرك أقراص محمول USB

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من محرك أقراص USB محمول. أدخل محرك أقراص USB المحمول في إحدى توصيات USB في التلفزيون عندما يكون هذا الأخير قيد التشغيل.

يكشف التلفزيون محرك الأقراص المحمول ويفتح قائمة تُظهر محتوياته. إذا لم تظهر قائمة المحتويات تلقائياً، فاضغط على SOURCES .

والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

تأخير الشاشة

تبلغ مدة التأخير العادي عند مشاركة شاشة باستخدام ميزة انعكاس الشاشة حوالي ثانية واحدة. قد تطول مدة التأخير إذا كنت تستخدم أجهزة أقدم ورع قوية معالجة أقل.

التطبيقات - App Remote TV

باستخدام تطبيق TV Remote App ، يمكنك التحكم بالوسائط من حولك. فقد بات بإمكانك إرسال الصور أو الموسيقى أو مقاطع الفيديو إلى شاشة التلفزيون الكبيرة أو مشاهدة أي من القنوات التلفزيونية مباشرةً على الكمبيوتر اللوحي أو الهاتف. كما يمكنك البحث عنها تزيد مشاهدته في دليل التلفزيون ومشاهدته على الهاتف أو التلفزيون. وباستخدام تطبيق TV Remote App يمكنك استخدام هاتفك كجهاز تحكم عن بعد.

يمكنك تنزيل Philips TV Remote App من متجر التطبيقات المفضل لديك اليوم.

يتوفر تطبيق Philips TV Remote App على iOS وAndroid.

5.7

جهاز آخر

CAM - الذكية البطاقة مع CI+

حول +CI

يكون هذا التلفزيون جاهزاً للتعامل مع وحدة الوصول المنشورة لوحدة +CI.

باستخدام CI النفلام مثل الدقة عالية المتميزة البرامج مشاهدة يمكنك +CI والوحدات الرياضية، التي توفرها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في منطقتك. ويتر تشفير هذه البرامج من قبل جهة تشغيل القنوات التلفزيونية باستخدام وحدة +CI الدفع مسبقة.

+ توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة (CAM -) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في برامجها المتميزة.

تميّز هذه البرامج بمستوى عالي من الحماية من النسخ. للحصول علىزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يرجى الاتصال بأحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.



البطاقة الذكية

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة (CAM -) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في برامجها المتميزة.

أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المنشورة. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

للدخول وحدة الوصول المنشورة في التلفزيون .

تبديل المصدر

6.1

قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  SOURCES .
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام السهرين > (يمين) أو < (يسار) واضغط على OK .
- لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على  OPTIONS وحدد معلومات الجهاز.
- للغلاق قائمة المصادر من دون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على  SOURCES .

6.2

تسوية جهاز

(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > مصادر الإدخال > المصدر > تعديل

- حدد أحد رموز النجهزة واضغط على OK . وسيظهر الاسم المُعين مسبقاً في حقل الكتابة.
- اضغط على ^ (أعلى) للانتقال إلى حقل الكتابة، ثم اضغط على OK . ثم أدخل الاسم الجديد باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.
- اضغط على مفتاح  (النحور) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح  (النخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح  (النصفر) للإدخال النرقاء والرموز
- اضغط على مفتاح  (النزرق) لحذف حرف
- 3 حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لوشاهدت القنوات التلفزيونية

- اضغط على **TV**. سيقوم التلفزيون بالضبط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- اضغط على **▲ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > ثبيت القنوات > ثبيت المكونات**.
- اضغط على **TV + أو TV -** للتبديل بين القنوات.
- إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبه بواسطة مفاتيح الزرقاء. اضغط على **OK** بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.
- للعودة إلى القناة التي قمت بضبطها سابقاً، اضغط على **BACK**.

لتغيير إلى قناة من اللائحة القنوات

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على **OK** لفتح قوائم القنوات.
- يمكن أن تحتوي قائمة القنوات على عدة صفحات تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **TV + أو TV -**.
- للغلاق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات، اضغط على **BACK** أو **EXIT TV**.

روز القنوات

بعد التحديث التقليدي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة ***** (نجمة).

إذا قمت بغلق قناة، فسيتم تمييزها بعلامة **■** (قفل).

قنوات الراديو

إذا كان البث الرقمي متوفراً، فيتم ثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت. ويمكنك التبديل إلى محطة راديو تماشياً كما تقوم بالتبديل إلى قناة تلفزيونية.

يمكن لهذا التلفزيون استقبال DVB القياسي للتلفزيون الرقمي. وقد لا يعمل التلفزيون بطريقة صحيحة مع بعض مشغلات التلفزيون الرقمي غير المتفاوضين مع المتطلبات القياسية بشكل كامل.

7.2

ثبيت القناة

هواي وكابل

البحث عن قنوات يدوياً وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

- **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > ثبيت القنوات > ثبيت المكونات**.

- 1- حدد زر **التنفس** واضغط على **OK**.

- 2- حدد تحديث القنوات بالإضافة فقط قنوات رقمية جديدة فقط.

- 3- حدد زر **التنفس** واضغط على **OK** لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعادة التثبيت السريعة

- **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > ثبيت القنوات > ثبيت المكونات**.

- 1- حدد زر **التنفس** واضغط على **OK**.

- 2- حدد إعادة التثبيت السريعة لثبيت كل القنوات من جديد مع الإعدادات

وإذا تلقيت قيمة معدل رمز معينة، فحدد يدوي.

معدل الرمز

عند تعيين وضع معدل الرمز إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة معدل الرمز باستخدام مفاتيح المزمار.

مجاني /مشترك

إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المنشورة - CAM للخدمات التلفزيونية المدفوعة، فحدد مجانية + مشفرة. وفي حال لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك تحديد القنوات المجانية فقط.

البحث عن قنوات تلقائياً

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكبل > تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعيين التلفزيون بحيث يحدث تلقياً اللانهائي بالقنوات الجديدة.

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون، لمرة واحدة يومياً، في الساعة 6 صباحاً، بتحديث القنوات وتذخير القنوات الجديدة. يتم تذخين القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات لكن أيضاً في قائمة القنوات الجديدة. وتتم إزالة القنوات الفارغة.

إذا تم العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، فستظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لتحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكبل > رسالة تحديث القناة

عند العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، تظاهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. لتجنب ظهور هذه الرسالة بعد تحديث كل قناة، يمكنك إيقاف تشغيلها.

رقمي: اختبار الاستقبال

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكبل > رقمي: اختبار الاستقبال

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تعديل ووضع الهوائي. للتحقق من جودة الإشارة لهذا التردد، حدد بحث واضغط على OK.

للدخول تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح المزمار على جهاز التحكم عن بعد، أو يمكنك تحديد التردد، ووضع النسخة على رقم باستخدام > و < و رقم بتغيير الرقم باستخدام & . للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK.

تلقيسي: تثبيت يدوي

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكبل > تلقيسي: تثبيت يدوي

يمكن تثبيت القنوات التلفزيونية التلقائية يدوياً، كل قناة على حدة.

النظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

حدد البلد أو الجزء من العالم حيث تتوارد النسخة واضغط على OK.

► البحث عن قناة للعثور على قناة، حدد البحث عن قناة واضغط على OK. يمكنك إدخال التردد على بنفسك للبحث عن قناة أو السماح للتلفزيون بالبحث عن قناة. اضغط على OK وحدد بحث واضغط على OK للبحث عن قناة تلقائياً. يتم عرض القناة التي تم العثور عليها على الشاشة وإذا كان الاستقبال ضعيفاً، فاضغط على بحث مرة أخرى. إذا كنت ترغب في تخزين القناة، فحدد تم واضغط على OK.

الضبط

لضبط قناة، حدد ضبط واضغط على OK. يمكنك ضبط القناة باستخدام & أو < .

إذا أردت تخزين القناة التي عثرت عليها، فحدد تم واضغط على OK.

التذخين

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو كرقم قناة جديدة. حدد تخزين واضغط على OK . يظهر رقم القناة الجديدة بشكل مختصر. ويمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات حتى العثور على كل القنوات التلفزيونية التلقائية المتوفرة.

قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

البحث عن قناة قمر صناعي

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي

تحديث قائمة القنوات الموجودة

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > تحديث القنوات

إعادة تثبيت كل القنوات

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

► يمكنك مشغل النقمار الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية (بـث غير مشفر) وتوفير ترتيب يلزم بذلك معيناً. توفر بعض النقمار الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين.

إعدادات قمر صناعي

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إعادة تثبيت القنوات

- 1- حدد من حزمة تم فرزها أو كل القنوات التي لم يتم فرزها.

- 2- حدد إعدادات واضغط على OK .

- 3- اضغط على - إعادة تعيين للإعادة التعيين، أو اضغط على - تم عند الانتهاء من الإعدادات.

نوع الاتصال

حدد عدد النقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. يعمل التلفزيون على تعيين نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

► حتى 4 أقمار صناعية - يمكنك تثبيت حتى 4 أقمار صناعية (4 وحدات LNB) على هذا التلفزيون. حدد عدد النقمار الصناعية التي ترغب في تثبيتها بالضبط في بداية عملية التثبيت. سيؤدي هذا إلى زيادة سرعة التثبيت.

► Unicable - يمكنك استخدام نظام Unicable لتوصيل طبق الهوائي

يقوم التلفزيون، لمرة واحدة يومياً، في الساعة 6 صباحاً، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. يتم تخزين القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات لكن أيضاً في قائمة القنوات الجديدة. وتم إزالة القنوات الفارغة.

إذا تم العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، فستظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لتحديث القنوات تلقائياً.

* متوفّر فقط عند تعيين لائحة قنوات النقمار الصناعية إلى من حزمه تم فرزها

رسالة تحديث القناة

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > رسالة تحديث القناة

عند العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. للتجنب ظهور هذه الرسالة بعد تحديث كل قناة، يمكنك إيقاف تشغيلها.

الخيار التحديث التلقائي

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > خيار التحديث التلقائي

الغاء تحديد قرم صناعي إذا كنت لا ترغب في التحديث التلقائي.

* متوفّر فقط عند تعيين لائحة قنوات النقمار الصناعية إلى من حزمه تم فرزها

تثبيت يدوى

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > تثبيت يدوى

تثبيت القرم الصناعي يدوياً.

- LNB تحديد وحدة LNB التي تريد إضافة قنوات جديدة إليها.
- القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.
- وضع معدل الرهوز - تحديد "يدوياً" للدخول معدل الرهوز.
- التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.
- بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

جزء القنوات

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > قائمة قنوات النقمار الصناعية

يمكنك إنشاء قائمة قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية (بـث غير مشفر) وتوفير ترتيب يلائم بلاداً معيناً. توفر بعض النقمار الصناعية باقات اشتراك مجموعية من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين.

حدد من حزمه تم فرزها لثبت قنوات الجزء فقط أو حدد كل القنوات التي لم يتم فرزها لثبت الجزء وكل القنوات الأخرى المتوفرة أيضاً. ننصح باختيار التثبيت السريع لゾمات الاشتراك. وإذا كان لديك أقمار صناعية إضافية لا تشكل جزءاً من حزمه الاشتراك، فننصح باختيار التثبيت الكامل. تُوضع كل القنوات المثبتة في لائحة القنوات.

وحدات CAM للقرم الصناعي

إذا استخدمت CAM وحدة وصول مشروط و بطاقة ذكية لمشاهدة القنوات الفضائية، ننصح بثبت النقمار الصناعية مع إدخال CAM في التلفزيون.

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

يمكن لوحدات الوصول المشرط (CAM + CI) تعريف المشغل) تثبيت كل قنوات النقمار الصناعية بنفسها على التلفزيون لديك. ستدعوك وحدة الوصول

بالتلقي. يمكنك تحديد Unicable لقرم صناعي أو قمر صناعي في بداية التثبيت.

إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط الإعدادات الخبيثة لجهاز الإرسال / الاستقبال homing وكل LNB. استخدم هذه الإعدادات أو قم بتغييرها في حالة فشل التثبيت العادي. إذا كان لديك جهاز قرم صناعي غير قياسي، فيمكنك استخدام هذه الإعدادات لتجاوز الإعدادات القياسية. قد يزودك بعض الموردين بعض قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

□ عام أو ذاتي - النوع العام لوحدة LNB ، عادةً ما يمكنك تحديد هذا النوع لوحدة LNB الخاصة بك.

□ تردد مذبذب محلي منخفض / تردد مذبذب محلي مرتفع - يتم تعيين ترددات المذبذب المحلي إلى القيم القياسية. ومع ذلك يمكنك ضبط القيم فقط في حالة الجهة الاستثنائية التي تحتاج إلى قيم مختلفة.

□ نفحة 22 كيلوهرتز - يتم تعيين النغمة إلى "تقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

□ طاقة - LNB يتم تعيين طاقة إلى "تقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

إضافة قرم صناعي أو إزالة قرم صناعي

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > البحث عن قرم صناعي > إضافة قرم صناعي، إزالة قرم صناعي

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > البحث عن قرم صناعي > إضافة قرم صناعي

يمكنك إضافة قرم صناعي آخر إلى قائمة النقمار الصناعية الحالي. وفي هذه الحالة، لن يطرأ أي تغير على النقمار الصناعية وقنواتها المثبتة. لا يسمح بعض مشغلين النقمار الصناعية بإضافة قرم صناعي.

يجب النظر إلى القرم الصناعي الذي تضيفه باعتباره إضافة، فهو ليس اشتراكاً الرئيسي في القرم الصناعي كما أنه ليس القرم الصناعي الرئيسي الذي تستخدم منه باقة القنوات. ستضيف عادةً قرمًا صناعيًّا رابعاً إذا كان لديك ثلاثة أقمار صناعية مثبتة سبقًا. وإذا كان لديك أربعة أقمار صناعية مثبتة، فيمكنك إزالة أحدهما أولاً لكي تتمكن من إضافة قرم صناعي جديد.

إذا قمت بتنشيط قرم صناعي واحد أو قمرين صناعيين فقط، فإن إعدادات التثبيت الحالية قد لا تسهم بإضافة قرم صناعي إضافي. إذا احتجت إلى تغيير إعدادات التثبيت، فيجب إعادة تنفيذ عملية تثبيت النقمار الصناعية الكاملة. لا يمكنك استخدام الخيار إضافة قرم صناعي إذا كنت بحاجة إلى تغيير الإعدادات.

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > البحث عن قرم صناعي > إزالة القرم الصناعي

يمكنك إزالة قرم صناعي واحد أو أكثر من قائمة النقمار الصناعية الحالي. وبهذه الطريقة، ستزيل القرم الصناعي وقنواته. لا يسمح بعض مشغلين النقمار الصناعية بإزالة قرم صناعي.

البحث عن قنوات تلقائياً

► (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القرم الصناعي > تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعيين التلفزيون بحيث يحدث تلقياً لائحة بالقنوات الجديدة.

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

المشروع لتثبيت القراءة الصناعي (النظام الصناعي) والقنوات. لا تقوم هذه الوحدات بتنشيط القنوات وفك تنشيفها حسب بل أيضًا بإجراء تحديثات القنوات المنتظمة.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للبائعين والمستخدمين المتخصصين.

تتيح لك عملية نسخ قائمة القنوات نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون Philips آخر ينتمي إلى مجموعة نفسها. ومن خلال نسخ قائمة القنوات، يمكنك توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحميل قائمة قنوات محددة مسبقًا على التلفزيون. استخدم مدرع أقراص USB محمولًا سعنه 1 جيجابايت على النقل.

الشروط

- انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- يتم استخدام نوع الاجهزة نفسه في جهاز التلفزيون. تحقق من نوع الاجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخالية.
- يجب أن يكون جهازاً التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متواقة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى مدرع أقراص محمول USB

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > النسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

يجب استخدام طريقة أخرى لتحميل لائحة قنوات، بالاستناد إلى إذا تم تثبيت التلفزيون بالفعل.

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

- 1 قم بتوصيل قابس الطاقة بعد عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات. استكمال عملية التثبيت.
- 2 قم بتوصيل مدرع أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.

3-ابعد تحميل قائمة القنوات، اضغط على ↑ (شاشة

الرئيسية) < كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > النسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

4- إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعمل

الى أجهزة التلفزيون المثبتة

يجب استخدام طريقة أخرى لتحميل لائحة قنوات، بالاستناد إلى إذا تم تثبيت التلفزيون بالفعل.

في تلفزيون تم تثبيته

- تتحقق من إعداد البلد الخاص بالتلفزيون. (للحصول على هذا الإعداد، راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات. أبدأ هذا الإجراء للوصول إلى إعداد البلد. اضغط على ← BACK للإلغاء التثبيت).

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعريف بعض الخيارات.

توفر بعض الخيارات بحسب نوع القناة التي تشاهدها أو بحسب إعدادات التلفزيون التي حدتها.

لفتح قائمة الخيارات...

- أثناء مشاهدة قناة، اضغط على ⌂ OPTIONS
- اضغط على ⌂ OPTIONS مرة أخرى للإغلاق.

معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهده.

الترجمات

لتشغيل خيار النص المترجم، اضغط على ⌂ OPTIONS وحدد النص المترجم.

يمكنك تعريف الترجمة إلى تشغيل الترجمة أو إيقاف الترجمة أو يمكنك تحديد تلقائي.

التلقائي

إذا كانت معلومات اللغة جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتم به باللغة الخاصة بك (اللغة المطبوعة في التلفزيون)، فيمكن أن يعرض التلفزيون الترجمات بصورة تلقائية بأخذ لغات الترجمة المفضلة لديك. ويجب أن تكون إحدى لغات الترجمة هذه جزءًا من البث.

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

لغة الترجمات

إذا لم تكن أي من لغات الترجمات المفضلة لديك متوفرة، في يمكنك تحديد لغة ترجمة أخرى إن كانت متوفرة. في حال عدم وجود لغات ترجمة متوفرة، فإنه لا يمكنك تحديد هذا الخيار.

لقراءة المزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية ثم ابحث عن لغة الترجمة.

لغة الصوت

إذا لم تكن أي من اللغات الصوتية المفضلة لديك متوفرة، في يمكنك تحديد لغة صوتية أخرى إن كانت متوفرة. في حال عدم وجود لغات صوتية متوفرة، فإنه لا يمكنك تحديد هذا الخيار.

لقراءة المزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن لغة الصوت.

لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية...

- اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط على OK لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة أو اضغط مطولاً على دليل التلفزيون لفتح لائحة القنوات.
- اضغط على OPTIONS > تحديد لائحة القنوات.
- حدد قائمة القنوات التي تزيد مشاهدتها.
- اضغط على BACK للإغلاق قائمة القنوات.

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط مطولاً على دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على OPTIONS . وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على BACK للإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط مطولاً على دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- حدد القناة التي تزيد إعادة تسميتها.
- اضغط على OPTIONS > إعادة تسمية القناة ، واضغط على OK
- في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، او اضغط على BACK للخلف لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة.
- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- اضغط على مفتاح (النحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح (الصفر) للإدخال النرقم والرموز
- اضغط على مفتاح (الازرق) لحذف حرف
- حددتم بعد الانتهاء من التعديل.
- اضغط على BACK للإغلاق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

- اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط مطولاً على دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على OPTIONS > رقمي / قنوات تمايزية Free/scrambled .
- حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلاها

< OPTIONS > OK > إنشاء قائمة المفضلة
حدد قناة ثم اضغط على OK للإضافة قائمة قنوات مفضلة، وبعد الانتهاء، اضغط على تمر .

< OPTIONS > OK > تعديل المفضلة

حدد قناة ثم اضغط على OK للإضافة إلى قائمة القنوات المفضلة أو للإزالها منها، وبعد الانتهاء، اضغط على تمر .

ثاني - A

إذا تضمنت إحدى الإشارات الصوتية لغتي صوت، ولكن توفر لغة واحدة، أو اللغتين معاً بدون إشارة لغة، فسيكون هذا الخيار متوفراً.

واجهة مشتركة

عند توفر المحتوى الممتاز المدفوع من وحدة الوصول المشروع (CAM). يمكنك تعين إعدادات موفر المحتوى باستخدام هذا الخيار.

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التمازية إلى الوضع أحادي أو استيريو.
للتبديل إلى أحادي أو استيريو...
الضبط على قناة تمازية.

- اضغط على OPTIONS . وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).

- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK .
- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

معلومات القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

القناة هذه على HbbTV

إذا لم تكن تزيد الوصول إلى صفحات HbbTV على قناة معينة، يمكنك منع صفحات HbbTV لهذه القناة فقط.

- اضغط القناة التي تزيد نوع صفحات HbbTV الخاصة بها.

- اضغط على OPTIONS وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على > (يمين).

- حدد إيقاف واضغط على OK .
- اضغط على < (يسار) للعودة خطوة واحدة أو اضغط على < BACK للإغلاق القائمة.

لمفع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكافل...
HbbTV

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > ايقاف

الوصول العالمي

متوفّر فقط عند تعين الوصول العالمي إلى تشغيل.

↑ (شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العالمي > الوصول العالمي > تشغيل.

لقراءة وزيد عن المعلومات، في quot;"، اضغط على المفتاح الملون الكلمات الرئيسية وأبحث عن الوصول العالمي.

اختيار الفيديو

توفر القنوات التلفزيونية الرقمية إشارات فيديو متعددة (عمليات بث متعددة الموجزات) أو نقاط مشاهدة أو زوايا مختلفة للكاميرا للحدث نفسه أو برامج مختلفة على قناة تلفزيونية واحدة. يعرض التلفزيون رسالة للإعلان بتوفّر مثل هذه القنوات التلفزيونية.

تحديد مجموعة القنوات

TV < OPTIONS > OK

حدد مجموعة قنوات في قائمة قنوات وفضلاً، وبعد الانتهاء، اضغط على OK.

تحديد قائمة القنوات

TV < OPTIONS > OK

حدد مجموعة قنوات في قائمة قنوات وفضلاً، وبعد الانتهاء، اضغط على OK.

البحث عن القنوات

TV < OPTIONS > OK

يمكن البحث عن قناة العثور عليها في قائمة قنوات طويلة.

- اضغط على TV، للتبدل إلى التلفزيون.

- اضغط بطيئاً على OK: دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.

- اضغط على OK < OPTIONS > البحث عن قناة واضغط على OK.

- في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على BACK لاخفائها.

- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.

- اضغط على مفتاح (النحمر) للدخول بأحرف صغيرة

- اضغط على مفتاح (النحضر) للدخول بأحرف كبيرة

- اضغط على مفتاح (النصفر) للدخول الأرقام والرموز

- اضغط على مفتاح (النزرق) لحذف حرف

- حدد إدخال وبعد البحث.

- تحديد OK عند انتهاء البحث.

- اضغط على BACK لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

TV < OPTIONS > OK

لمنع الأطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. ولمشاهدة قناة مقفلة، يجب إدخال رمز PIN المكون من 4 أرقام الخاص بـ قفل الأطفال أولاً. لا يمكنك قفل البرامج من أجهزة متصلة.

سيتوفر بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة لائحة المفضلة

TV < OPTIONS > OK

لإزالة لائحة المفضلة الحالية، حددنعم.

7.4

قنوات وفضلاً

حول القنوات وفضلاً

يمكنك إنشاء لائحة قنوات وفضلاً تضم فقط القنوات التي تريد مشاهدتها. عند تحديد لائحة القنوات المفضلاة، ستشاهد فقط قنواتك المفضلاة عند التبدل بين القنوات.

إنشاء قائمة وفضلاً

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط بطيئاً على OK: دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- حدد القناة، واضغط على تبيين كفضلاً لتغييرها كفضلاً.
- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .
- للانهاء، اضغط على BACK. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة المفضلاة.

إزالة القناة من قائمة المفضلاة

لإزالة قناة من قائمة المفضلاة، حدد القناة باستخدام ، ثم اضغط على إلغاء من المفضلاةمرة أخرى لإزالة العلامة كفضلاً.

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلاة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK < OPTIONS > تحديد قائمة القنوات.
- حدد المفضلاة من المعاواني أو المفضلاة من الكبل أو المفضلاة من القراء الصناعي، واضغط على OPTIONS.
- حدد إعادة ترتيب القنوات، وحدد القناة التي تريده إعادة ترتيبها، واضغط على OK.
- اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.
- وبعد الانتهاء، اضغط على تر.

* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx.

قائمة المفضلاة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلاة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OK < OPTIONS > تحديد قائمة القنوات.
- حدد المفضلاة من المعاواني أو المفضلاة من الكبل أو المفضلاة من القراء الصناعي، ثم اضغط على OK.
- اضغط على TV GUIDE لفتح.

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة برامج التلفزيون الحالية والمجدولة للقنوات المفضلاة لديك. إلى جانب القنوات المفضلاة، ستتم إضافة القنوات الـ 3 الأكثر استخداماً من القائمة الافتراضية لجهات البث بعد قنواتك المفضلاة لمعاينتك. تحتاج إلى إضافة هذه القنوات إلى قائمة المفضلاة لتوكين تشغيلها (راجع فصل دليل التلفزيون " دليل التلفزيون ").

على كل صفحة من دليل التلفزيون، توجد شبكة هل كنت تعلم تم إدخالها على قائمة القنوات المفضلاة. توفر قناة هل كنت تعلم نصائح مفيدة لتحسين الطريقة التي تستخدمن بها التلفزيون.

* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx.

7.5

نص / نص معلومات

إعداد النص

لغة النص

تتوفر لدى بعض جهات بث القنوات التلفزيونية الرقمية لغات مختلفة للنص.

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

↑ (شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > النص الرئيسي .النص الثاني

النص 2.5

يقدم نص 2.5 أولاً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تشغيل نص 5.2 كإعداد قياسي لجهة التصنيع.

لبيك ا تشغيل نص 2.5 ...

- اضغط على TEXT.

- 2 مع فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط على OPTIONS.

- حدد نص 2.5 < إيقاف.

- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الذهور للغلق القائمة.

الترجمات من النص

إذا قمت بضبط قناة تمايزية، يجب توفير الترجمات لكل قناة يدوياً.

- بدل إلى قناة واضغط على TEXT لفتح النص.

- أدخل رقم الصفحة للترجمات، يكون عادةً 888.

- اضغط على TEXT مرة أخرى للغلق النص.

إذا حدثت تشغيل في قائمة الترجمة عند مشاهدة هذه القناة التمايزية، فستظهر الترجمات إذا كانت متوفرة.

لمعرفة ما إذا كانت القناة تمايزية أم رقمية، بدل إلى القناة واضغط على INFO ①.

صفحات النص

فتح النص / نص المعلومات، اضغط على TEXT، اثناء مشاهدة قنوات التلفزيون.

لغلق النص، اضغط على TEXT مجدداً.

تحديد صفحة النص

تحديد صفحة ...

- أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.

- استخدم مفاتيح النسخ للتقليل.

- اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مزبور بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

يمكن لرقم صفحة نص أن يستوعب عدة صفحات فرعية. تظاهر أرقام الصفحات الفرعية على شريط جوار رقم الصفحة الرئيسية.

لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

صفحات نص P.T.O.P

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P ..

لفتح صفحات نص T.O.P اضغط النص ضمن .

على OPTIONS وحدد نظرة عامة على T.O.P ..

* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة وبإشراف على المؤلف الداخلي للتلفزيون وتر التعين إلى وضع التلفزيون. في حال استخدام جهاز استقبال الإشارات، فلن يكون نص المعلومات متوفراً عبر التلفزيون. في هذه الحالة، يمكن استخدام نص المعلومات الخاص بجهاز استقبال الإشارات بدلاً منه.

خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

ثبيت الصفحة

لبيك التدوير التقائي للصفحات الفرعية.

شاشة مزدوجة / شاشة كاروه

لاظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

ـ نظرة عامة على T.O.P ..

ـ لفتح نص ..

تكبير

لتكبير صفحة النص لتلقي القراءة المريحة.

إظهار

لاظهار المعلومات المخفية على صفحة.

اللغة

لتبديل مجموعة النحيف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

ـ نص 2.5

لتشييف نص 2.5 لمزيد من النلوان ولرسومات أفضل.

دليل التلفزيون

8.1

ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض لائحة تضم البرامج التلفزيونية الحالية والمجدولة لقنواتك. ووفقاً لمصدر معلومات (بيانات) دليل التلفزيون، تظهر القنوات التناهائية والرقمية أو القنوات الرقمية فقط. لا توفر جميع القنوات معلومات دليل التلفزيون.

يمكن للتلفزيون من جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون (على سبيل المثال، القنوات التي تشاهدتها عبر وضع مشاهدة التلفزيون). يعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات التي تشاهدتها عبر جهاز استقبال رقمي.

8.2

استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

لفتح دليل التلفزيون، اضغط على TV GUIDE.
اضغط على TV GUIDE (دليل التلفزيون) مرة أخرى للإغلاق الدليل.
في المرة الأولى التي تفتح فيها دليل التلفزيون، يجري التلفزيون عملية مسح لكل القنوات التلفزيونية للحصول على معلومات حول البرامج. قد تستغرق هذه العملية بضع دقائق. تكون بيانات دليل التلفزيون مخزنة على التلفزيون.

ضبط برنامج

- التبديل إلى برنامج
 - من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حال.
 - لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسهم لتمييز اسم البرنامج.
 - انقل إلى اليسار لعرض البرنامج المجدولة لوقت الحق من هذا اليوم.
 - للتبديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج واضغط على OK (موافق).
- عرض تفاصيل البرنامج
لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO.

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون تأتي من جهة البث، فيمكنك الضغط على القناة للن歇ل لعرض الجدول الخاص بأحد الأيام التالية. اضغط على القناة للن歇ل للعودة إلى اليوم السابق.
أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

البحث حسب النوع

إذا كانت المعلومات متوفرة، فيمكنك البحث عن البرنامج المجدولة بالنوع كالنفلام والبرامج الرياضية وغير ذلك.
للحث عن البرنامج حسب النوع، اضغط على OPTIONS وحدد بحث بالنوع.
حدد نوعاً واضغط على OK. تظهر قائمة بالبرامج التي تم العثور عليها.

مقاطع فيديو، صور وموسيقى

9.1

من توصيلة USB

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من محرك أقراص محمول USB أو من محرك قرص ثابت USB.

عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، قم بتنصيب محرك القرص المحمول USB أو محرك القرص الثابت USB بأخذ توصيلات USB.

اضغط على  SOURCES. ثم حدد ، ويمكنك تصفح ملفاتك في بنية المجلدات التي نظمتها على محرك القرص الثابت USB.

9.2

من كمبيوتر أو NAS

يمكنك عرض صورك أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من كمبيوتر أو جهاز NAS (التخزين المرتبط بالشبكة) في الشبكة المنزلية لديك.

يجب أن يكون التلفزيون والكمبيوتر أو جهاز NAS على نفس الشبكة المنزلية. على الكمبيوتر أو جهاز NAS ، تحتاج إلى تثبيت برنامج خادم الوسائط. يجب تعيين خادم الوسائط لمشاركة ملفاتك مع التلفزيون. يعرض التلفزيون الملفات والمجلدات كما هي مرتبة من قبل خادم الوسائط أو كما تمنت هيكلتها على الكمبيوتر أو جهاز NAS.

لا يدعم التلفزيون الترجمات على بث ملفات الفيديو من كمبيوتر أو جهاز NAS. إذا كان خادم الوسائط يدعم البحث عن الملفات، ستجد حقل بحث متوفراً.

للاستعراض وتشغيل الملفات على الكمبيوتر

- اضغط على  SOURCES ، واختر الشبكة واضغط على OK.
- ادعى توصيل جهاز، سيتم استبدال عنصر جهاز الشبكة باسم الجهاز المتصل.
- يمكنك استعراض الملفات وتشغيلها.
- للإيقاف تشغيل مقاطع الفيديو والصور والموسيقى، اضغط على  EXIT.

9.3

الصور

عرض الصور

- اضغط على  SOURCES. وحدد  واضغط على OK.

- 2-حدد  محرك القرص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.

- 3-حدد صور بنطاق 360 درجة، ويمكنك الضغط على  ترتيب للاستعراض صورك حسب صورك ببنطاق 360 درجة حسب التاريخ أو الشهر أو السنة أو أبداً حسب اللام.

- 4-حدد إحدى الصور ببنطاق 360 درجة، واضغط على OK لعرض الصورة المحددة ببنطاق 360 درجة.

■ لعرض الصور، حدد صور ببنطاق 360 درجة في شريط القائمة، وحدد صورة مصغرة واضغط على OK.

■ في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد صورة واضغط على  عرض الشريان بعد عرض شريان لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.

■ شاهد صورة واضغط على  INFO للاظهار ما يلي:

شريط التحكم، شريط التحكم بالتشغيل،  (الانتقال إلى الصورة التالية في المجلد)،  (ابعد تشغيل عرض الشريان)،  (الإيقاف التشغيل) و  (تنشيف الكل / تشغيل الشريان).

■ شاهد صورة واضغط على  INFO للاظهار ما يلي:

شريط التحكم، شريط التحكم بالتشغيل،  (الانتقال إلى الصورة السابقة في المجلد)،  (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)،  (ابعد تشغيل عرض الشريان)،  (الإيقاف التشغيل)،  (ابعد عرض الشريان)،  (تدوير الصورة)

عند عرض ملف صورة، اضغط على  OPTIONS من أجل

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ▶▶ (الرجوع)، ▶▶ (التقديم إلى النهاي)، ▶ (إيقاف التشغيل)، ▶▶ (التشغيل الكل / تشغيل واحد)، ▶ (تشغيل التبديل العشوائي / إيقاف تشغيل التبديل العشوائي)

كانت كوكباً.

- الوضع التلقائي / الوضع اليدوي: عند بدء تشغيل المشغل بـنطاق 360 درجة، يتم تحريل الصورة المحددة بـنطاق 360 درجة تلقائياً من اليسار إلى اليمين (0 إلى 360 درجة) في عرض 360 درجة. وعندما يتم دخول الوضع اليدوي، سيعمل المشغل بـنطاق 360 درجة على إيقاف التحرير / التدوير التلقائي للسماح بـإمكانية التحرير / التدوير يدوياً باستخدام مفاتيح وحدة التحكم عن بعد.

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على ...OPTIONS	عند عرض ملف صور بـنطاق 360 درجة، اضغط على OPTIONS من أجل
الترجمات	إنهاء التبديل، تشغيل التبديل
عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكتم.	عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.
لغة الترجمة	تكرار، تشغيل مرة
تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.	عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.
مجموعة النحيف	إعادة تعين العرض
تحديد مجموعة النحيف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.	للعادة تعين زاوية العرض.
لغة الصوت	إيقاف الموسيقى
تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.	لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.
الحالة	
عرض معلومات حول ملف الفيديو.	
تكرار، تشغيل مرة	
لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.	
إعدادات الترجمة	
تعين حجم الخط ولون الترجمة وموضع الترجمة وتوزن وزانة الوقت إذا كانت الخيارات متوفرة.	

خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على OPTIONS من أجل	عند استعراض ملفات صور بـنطاق 360 درجة، اضغط على OPTIONS من أجل
قائمة / صور مصغّرة	قائمة / صور مصغّرة
عرض ملفات الفيديو بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغّرة.	عرض الصور بـنطاق 360 درجة بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغّرة.
الترجمات	إنهاء التبديل، تشغيل التبديل
عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكتم.	عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.
إيقاف التبديل، تشغيل التبديل	تكرار، تشغيل مرة
لتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.	عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.
تكرار، تشغيل مرة	إيقاف الموسيقى
لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.	لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

9.6

الموسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- اضغط على SOURCES. وحدد USB واضغط على OK.
 - حدد محرك القرص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
 - حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويمكنك الضغط على OK لتشغيل مقاطع الموسيقى المحدد.
 - حدد ملف موسيقى ثم اضغط على INFO لعرض معلومات الملف.
 - قم بتشغيل موسيقى واضغط على INFO للاظهار ما يلي:
- شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)، ▶▶ (الرجوع)، ▶▶ (التقديم إلى النهاي)، ▶ (إيقاف التشغيل)، ▶▶ (التشغيل الكل / تشغيل واحد)

كانت كوكباً.

- الوضع التلقائي / الوضع اليدوي: عند بدء تشغيل المشغل بـنطاق 360 درجة، يتم تحريل الصورة المحددة بـنطاق 360 درجة تلقائياً من اليسار إلى اليمين (0 إلى 360 درجة) في عرض 360 درجة. وعندما يتم دخول الوضع اليدوي، سيعمل المشغل بـنطاق 360 درجة على إيقاف التحرير / التدوير التلقائي للسماح بـإمكانية التحرير / التدوير يدوياً باستخدام مفاتيح وحدة التحكم عن بعد.

عند عرض ملف صور بـنطاق 360 درجة، اضغط على OPTIONS من أجل	إنهاء التبديل، تشغيل التبديل
لغة الترجمة	عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.
تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.	تكرار، تشغيل مرة
مجموعة النحيف	عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.
لغة الصوت	إعادة تعين العرض
تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.	للعادة تعين زاوية العرض.
الحالة	إيقاف الموسيقى
عرض معلومات حول ملف الفيديو.	لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

خيارات الصور بـنطاق 360 درجة

عند استعراض ملفات صور بـنطاق 360 درجة، اضغط على OPTIONS من أجل	إنهاء التبديل، تشغيل التبديل
قائمة / صور مصغّرة	عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.
عرض الصور بـنطاق 360 درجة بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغّرة.	إعادة تعين العرض
المصغّرة.	للعادة تعين زاوية العرض.
الترجمات	إيقاف الموسيقى
عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكتم.	لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

9.5

مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

- حدد مقاطع الفيديو. وحدد اسم الملف واضغط على OK.
- للإيقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK مرة أخرى للعودة.
- للرجوع أو التقديم إلى النهاي، اضغط على ▶ أو ▶▶. اضغط على المفاتيح عدة مرات للتسرع بـمقدار مرتين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.
- للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للإيقاف المؤقت.
- على الشاشة واضغط على OK.
- للإيقاف تشغيل الفيديو، اضغط على ■ (إيقاف).
- للعودة إلى المجلد، اضغط على ◀.

فتح مجلد الفيديو

- اضغط على SOURCES. وحدد USB واضغط على OK.
- حدد محرك القرص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويمكنك الضغط على OK لتشغيل المقاطع المحدد.
- حدد فيديو ثم اضغط على INFO لعرض معلومات الملف.
- قم بتشغيل فيديو واضغط على INFO للاظهار ما يلي:

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على  OPTIONS

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل النغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على  OPTIONS من أجل

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتشغيل النغاني في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل النغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

فتح قوائم إعدادات التلفزيون

10.1

نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

اضغط على (شاشة رئيسية) لتحديد أحد القوائم التالية، ثم اضغط على OK.

المصادر

يتضمن هذا الصيف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصيف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

التطبيقات

يتضمن هذا الصيف عدد التطبيقات التي تم تثبيتها مسبقاً.

البحث

يتضمن هذا الصيف واجهة لإجراء البحث ضمن هذا التلفزيون.

الإعدادات

يتضمن هذا الصيف إعدادات المتوفرة للمستخدم.

10.3

كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نوع الصورة

تحديد نوع

لتعديل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نوع صورة تم تعينها مسبقاً.
 (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > نوط الصورة، اضغط على OK لتنغير الخيار التالي المنوفر.

أنماط الصورة المتوفرة هي ...

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الذولي
- حيوى - خيار مثالي لعرض ضوء النهار
- طبيعي - إعدادات صورة طبيعية
- قياسي - الإعداد الافتراضي توفره للستهلاك الطاقة
- فيلم - مثالي لمشاهدة الفيلم بتأثير الاستوديو النصلي
- الألعاب - مثالي للألعاب *
- الشاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر**

* نوط الصورة - لا تتوفر اللعبة لبعض مصادر الفيديو.

** نوط الصورة - لا تتوفر الشاشة إلا عندما يكون فيديو مصدر HDMI قابلاً للتطبيق على الكمبيوتر الشخصي. HDR غير معذور في وضع الشاشة. يمكن للتلذذين تشغيل فيديو HDR في وضع الشاشة ولكن لن يتم تطبيق معالجة HDR.

تضييق نوط

يمكنك ضبط إعدادات الصورة وتخزينها في نوط الصورة المحدد حالياً، مثل اللون أو التباين أو الحدة.

استعادة النوط

للاستعادة النوط إلى الإعداد النصلي، انتقل إلى (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات > الصورة > نوط الصورة، ثم اضغط على استعادة النوط.

- يمكن للتلذذين تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (Netflix مثلاً) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.
- سيتم تبديل التلذذين تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلذذين

10.2

الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات:

اضغط على (شاشة الرئيسية) < مفتاح الإعدادات على وحدة التحكم عن بعد للعثور على الإعدادات المتكررة.

□ المعلومات الإرشادية - تعليمات حول كيفية تثبيت القنوات وفرزها* وتحديث برنامج التلذذين وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلذذين.

□ تثبيت القنوات - تحديث القنوات أو بدء عملية تثبيت قناة جديدة بالكافل.

□ نوط الصورة - التحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً لعرض المثالي للصور.

□ تنسيق الصورة - تحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.

□ نوط الصوت - تحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.

□ إخراج الصوت - تعيين التلذذين لتشغيل الصوت على التلذذين أو على نظام الصوت المتصل.

□ نوط Ambilight ** - تحديد أحد أنماط Ambilight المحددة مسبقاً.

□ hue + Ambilight - تشغيل hue + Ambilight أو إيقاف تشغيله.

□ وقت السكون - تعيين التلذذين للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.

□ إيقاف الشاشة - إذا كنت تست夠 إلى الموسيقى على التلذذين فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلذذين.

□ الاتصال اللاسلكي والشبكات - توصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.

إعدادات الصورة لوضع الخبير

إعدادات اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبير

ضبط تحسين اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبير > تحسين اللون

حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الندنى لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في اللوان الساطعة.

ملاحظة: لا يتوفّر هذا الخيار عند اكتشاف إشارة Dolby Vision.

تحديد درجة حرارة اللون المعيّنة مسبقاً

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبير > درجة حرارة اللون

حدد عادي أو دافئ أو بارد لتعيين درجة حرارة اللون وفقاً لفضيلتك.

تخصيص درجة حرارة اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبير > درجة حرارة لون مخصصة

حدد `" "` في قائمة درجة حرارة اللون " "، ونضغط على السهمين **▲ (أعلى)** أو **▼ (أسفل)** لضبط القيمة.

وطحنة النقطة البيضاء

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبير > وطحنة النقطة البيضاء

لتخصيص وطحنة النقطة البيضاء وفقاً لدرجة حرارة اللون المحددة في الصورة. اضغط على السهمين **▲ (أعلى)** أو **▼ (أسفل)** لضبط القيمة. اضغط على **▬ إعادة تعيين للإعادة تعيين القيمة**.

إعدادات التباين

أوضاع التباين

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبير > وضع

حد دعادي، أو تم التحسين للصورة، أو تم التحسين لتوفير استهلاك الطاقة لتعيين التلفزيون تلقائياً إلى تقليل التباين لنفضل استهلاك الطاقة أو للحصول على أفضل تجربة للصورة، أو حدد إيقاف تشغيل الضبط.

إعدادات HDR

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > إعدادات الصورة > إعدادات وضع HDR Plus > HDR

قم بتعيين HDR Plus إلى إيقاف تشغيل أو الحد الندنى أو متوسط أو الحد

تنسيقات HDR التالية: HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma ، إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق Dolby Vision المحتوى.

+ HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma (HDR لمحتوى

+) HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma (HDR أنماط محتوى ... هي...

HDR الشخصي	□
HDR لذوازن زاهية	□
HDR لذوازن طبيعية	□
HDR للفللم	□
HDR الألعاب	□

Dolby Vision HDR لمحتوى

أنماط محتوى Dolby Vision HDR هي...

HDR الشخصي	□
HDR لذوازن زاهية	□
Dolby Vision ساطع	□
Dolby Vision داكن	□
HDR الألعاب	□

اللون، التباين، الحدة، السطوة

ضبط لون الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > اللون

اضغط على السهم **▲ (أعلى)** أو **▼ (أسفل)** لضبط قيمة إشباع لون الصورة.

ضبط تباين الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > تباين لون الإضاءة الخلفية

اضغط على السهم **▲ (أعلى)** أو **▼ (أسفل)** لضبط قيمة تباين الصورة.

يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > الحدة

اضغط على السهم **▲ (أعلى)** أو **▼ (أسفل)** لضبط قيمة حدة الصورة.

ضبط سطوع الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > السطوع

اضغط على السهم **▲ (أعلى)** أو **▼ (أسفل)** لتعيين مستوى سطوع الصورة.

ملاحظة: قد يؤدي تعيين السطوع على قيمة تزيد عن القيمة المرجعية (50) إلى انخفاض مستوى التباين.

العيوب في محتوى الفيديو الرقمي.
 تكون عيوب MPEG مرنية في الغالب ككتل صغيرة أو دوافٍ مسننة في الصور
 التي تظهر على الشاشة.

- إعدادات الحركة
- أنهاط الحركة
- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > أنهاط الحركة
- توفر أنهاط الحركة أوضاعًا محسنة للإعدادات الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.
- حدد إيقاف تشغيل للايقاف تشغيل أحد أنهاط الحركة أو تحديده للحصول على تجربة عرض مختلفة في فيديو الحركة. (فيلم أو برامح رياضية أو قياسي أو سلس أو شخصي)
- غير متوفّر للحالات التالية:
- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < نوط الصورة >ألعاب .
- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < نوط الصورة > الشاشة.

Natural Motion

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > Natural Motion
- يجعل Natural Motion حركة سلسة وطليقة.
- حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الندنى للحصول على درجات مختلفة لتنقليف اهتزاز الحركة الذي يظهر في الصورة والذي يظهر في الفيلم المعروضة على التلفزيون.
- حدد الحد الندنى أو إيقاف عندما يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.
- ملحوظة: توفر فقط عند تعيين أنهاط الحركة إلى شخصي.

تنسيق الصورة

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات <
- إذا لم تهلل الصورة الشاشة كاملاً، أو إذا ظهرت النشرطة السوداء في النصف أو النعلى أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملاء الشاشة كلياً.
- تحديد أحد الإعدادات الأساسية لملاء الشاشة
- شاشة عريضة ↑ لتكبير الصورة إلى شاشة كاملاً بنسبة 9:16 تلقائياً. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.
- ملاء الشاشة ↑ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهلل الشاشة. يكون تشويه الصورة في أدنى مستوى وتبقى الترجمات مرنية. لا يلزم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.
- الاحتواء ضمن الشاشة ↑ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهلل الشاشة من دون تشويه. وقد تكون النشرطة السوداء مرنية. لا يتم دعم هذا الخيار للدخول الكمبيوتر.

أصلية ↑ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تتناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع الأصلية. لا يكون المحتوى المفقود مرنيناً.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > تنسيق الصورة > متقدمة

لتنسيق الصورة يدوياً

↑ النقل ↑ حدد النسهم لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.

النقصي أو تلقائي لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بعرض تباين فائق وتأثير سطوة المحتوى HDR.

ملحوظة: متوفّر عندما يكون الفيديو بالنطاق الديناميكي العالي (HDR) موجوداً في المصدر المحدد باستثناء حالة Dolby Vision.

يمكن للتلفزيون تشغيل برامح HDR من إحدى تصميات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (Netflix وتنال) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

سيتم تبديل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR10 Hybrid Log Gamma + HDR10+ Dolby Vision . إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق HDR هذا في موفري المحتوى.

تبابين الديناميكي

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > التبابين الديناميكي
- حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الندنى لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بتحسين التفاصيل في مناطق الصورة الداكنة والمتوسطة والفاتحة.

تبابين الفيديو، جاما

تبابين الفيديو

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > تبابين الفيديو
- اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط مستوى تبابين الفيديو.

جاما

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > جاما
- اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين الإعداد غير الخطى لنصوع الصورة وتباينها.

Ultra Resolution

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > Ultra resolution
- حدد تشغيل للحصول على مستوى متوفّر من الحدة في حواف الخطوط وتفاصيلها.

الصورة نقية

تنقليف التشويش

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > تنقليف الفوضى
- حدد الحد النقصي أو متوسط أو الحد الندنى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.
- تكون الضوضاء مرنية في الغالب على شكل نقاط صغيرة متدركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

خفض عيوب MPEG

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير > تخفيف تراجع جودة صور MPEG
- حدد الحد النقصي أو متوسط أو الحد الندنى للحصول على درجات مختلفة لتنعيم

البعد ونقله بدقة.

Clear dialogue

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > إعدادات الوضع الشخصي > Clear dialogue
حدد تشغيل لتحسين صوت الكلام. يُعد هذا الخيار مثاليًا لبرامج الأخبار.

المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > إعدادات الوضع الشخصي > معادل بتقنية الذكاء الاصطناعي
حدد التشغيل لمokin ضبط المعادل الذكي بالاستناد إلى المحتوى الصوتي وإعدادات المخصصة.

المعادل المخصص الذي يعمل بالذكاء الاصطناعي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > إعدادات الوضع الشخصي > معادل مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي
اضغط على السهرين ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط إعدادات الموازن.
* لاحظ: لاستعادة الوضع الشخصي إلى الوضع النصفي، دع إلى نوط الصوت، ثم اضغط على — استعادة النوط.

وضعيّة التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > < وضعية التلفزيون

حدد على حامل تلفزيون أو على الجدار للعادة إنتاج أفضل صوت بحسب الإعداد.

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > مستوى صوت تلقائي
حدد تشغيل لضبط الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت التي تحدث عادةً عند تبديل القنوات بشكل تلقائي. حدد الوضع الليلي لخوض تجربة استماع أكثر راحة وهدوءاً.

صوت دلنا

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > صوت دلنا

يمكن استخدام إعداد صوت دلنا لموازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة دلنا لمستوى صوت أكبر صوت التلفزيون.

* لاحظ: يتوفّر مستوى صوت دلنا عند تعين مصدر الإدخال على HDMI أو المصادر التماضية وتعيين إخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

تكبير / تصغير □ حدد النسق المكتبي.

توسيع □ حدد النسق لتوصي الصورة أفقياً أو عمودياً.

تراجع □ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.

اعلام Dolby

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > اعلام Dolby Vision
قررت تشغيل اعلام Dolby Vision أو إيقاف تشغيله عندما يبدأ تشغيل محتوى Dolby Vision على التلفزيون.

إعداد الصورة السريع

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة السريعة

أثناء عملية التثبيت الأولي، قهت بعض إعدادات الصورة من خلال بضع خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعداد الصورة السريع.

حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.
لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو أنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

إعدادات الصوت

نوط الصوت

تحديد نوط

لتعديل الصوت بسهولة، يمكنك تحديد نوط صوت تم تعينه مسبقاً.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > نوط الصوت
أنماط الصوت المتوفرة هي ...

وضع الذكاء الاصطناعي - حدد وضع الذكاء الاصطناعي للتبديل الذكي لنوط الصوت بناءً على محتوى الصوت.

أصلي - إعداد الصوت النكث حيادية
سينما - مثالي لمشاهدة الفيلم
موسيقي - مثالي لاستماع إلى الموسيقى
ألعاب - مثالي للألعاب
أخبار - مثالي للكلام
الوضع الشخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضّلة لديك

استعادة الوضع الشخصي

- 1 قم بضبط نوط الصوت على الوضع الشخصي.
- 2 اضغط على المفتاح الملون — استعادة النوط، واضغط على OK . واستمر استعادة النوط.

إعدادات الوضع الشخصي للصوت

أداة محاكاة ظاهيرية لمكبر الصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > إعدادات الوضع الشخصي > أداة محاكاة ظاهيرية لمكبر الصوت

حدد تشغيل أو تلقائي (Dolby Atmos) لـ لـ Dolby Atmos يمكنه إضافة بعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن وبالتالي وضع الصوت في حيز ثالثي

تأخير إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > تأثير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرج المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأثير مزاومة الصوت لمزاومة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعين تأثير الصوت إلى نظام المسرج المنزلي الخاص بك.

توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفر فقط عند تعين تأثير إخراج القناة الرقمية إلى quot;& تشغيل "):

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > توازن إخراج القناة الرقمية

- إذا لم تتمكن من تعين تأثير على نظام المسرج المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لمزاومة الصوت.
- يمكنك تعين توازن يُعوض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرج المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.
- ويمكنك تعين القيمة بخطوات تبلغ 5 ملي ثانية. الحد النقصى للإعداد هو 60 ملي ثانية.

شعار Atmos Dolby

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > Dolby Atmos

تشغيل إشعار Dolby Atmos أو إيقاف تشغيله عندما يبدأ تشغيل محتوى Dolby Atmos على التلفزيون.

القنوات

إعدادات TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > HbbTV < HbbTV

إذا كانت قناة تلفزيونية تقدم خدمات HbbTV، فيتعين عليك أولاً تشغيل HbbTV في إعدادات التلفزيون للوصول إلى هذه الخدمات المتقدمة، على سبيل المثال، خدمات الفيديو عند الطلب catch-up TV.

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > القنوات < HbbTV > تعقب HbbTV

يمكنك تشغيل خيار تعقب سلوك استعراض HbbTV أو إيقاف تشغيله. عند إيقاف تشغيل الخيار، سيتم إعلام خيار خدمات HbbTV حيث لا يتم تعقب سلوك الاستعراض الخاص بك.

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > القنوات < HbbTV > ملفات تعريف الارتباط الخاصة به HbbTV

يمكنك تشغيل خيار تذكير ملفات تعريف الارتباط التابعة لجهة خارجية وبيانات الموضع والذاكرة المؤقتة من خدمات HbbTV أو إيقاف تشغيله.

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > القنوات <

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > إخراج الصوت عَيْن التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل. يمكنك تحديد المكان الذي تريده الاستماع فيه إلى صوت التلفزيون وكيفية التحكم به.

- إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون متوقفة عن التشغيل، فستقوم بإيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.
- إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فسيتم تشغيل مكبرات صوت التلفزيون دائماً. تطبق كل إعدادات الصوت ذات الصلة على هذا الوضع.
- إذا حددت سماعات الرأس، فسيتم تشغيل الصوت من خلال سماعات الرأس.
- إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس، فسيتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات صوت التلفزيون وسماعات الرأس.

لضبط مستوى صوت مكبرات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس، اضغط على مستوى الصوت واضغط على السهمين > (يمين) أو < (يسار) لتحديد مصدر الإخراج الذي تريده ضبطه. اضغط على السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط مستوى الصوت.

عند استخدام جهاز صوت متصل بـ HDMI CEC، حدد نظام الصوت HDMI. وسيوقف التلفزيون تشغيل مكبرات صوت التلفزيون عندما يشغل الجهاز الصوت.

إعدادات الإخراج الرقمي

توفر إعدادات الإخراج الرقمي للإخراج الصوت الرقمي (البصري) (SPDIF) وإشارات صوت HDMI ARC.

تنسيق إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > تنسيق إخراج القناة الرقمية عَيْن إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاعِم مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرج المنزلي المتصل.

استيريو (غير مضبوط): إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت وتعدد القنوات، فحدد هذا الخيار للإخراج محتوى استيريو فقط لهذه النجهزة.

متعدد القنوات: حدد هذا الخيار للإخراج محتوى صوت وتعدد القنوات (إشارة مضبوطة لصوت وتعدد القنوات) أو للإخراج محتوى صوت استيريو إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

قنوات متعددة (تجاوز): حدد للإرسال تدفق البت النصلي من HDMI ARC إلى نظام الصوت HDMI المتصل.

- تأكد من أن أجهزة تشغيل الصوت لديك تدعم ورقة Dolby Atmos.

- سيتم تعطيل إخراج SPDIF (إخراج الصوت الرقمي) عند تشغيل Dolby Digital Plus ومتى

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية ضبط مستوى ارتفاع الصوت من الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي (SPDIF) أو HDMI (SPDIF).

□ حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.
□ حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

ملاحظة:

- قد لا يعمل EasyLink مع أجهزة من علامات تجارية أخرى.

- تحمل وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متعددة. وبعض النموذجات لعلامات تجارية هذه العلامات: Bravia Theatre Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro Link Sync التجارية وتوافقها تماماً مع EasyLink . تعود ملكية أونلاين النسخ التجارية التي تحملها HDMI CEC إلى مالكيها المعنين.

HDMI Ultra HD عرض بتقنية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > مصادر الإدخال > HDMI (المنفذ) HDMI Ultra HD

يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات HDMI Ultra . قد لا تعرف بعض الأجهزة المتصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بـ Ultra وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشاً أو صوتاً مشوشًا.

لتتجنب حدوث خلل في هذا الجهاز، يمكنك ضبط إعداد عندما يكون التلفزيون متصلًا بمصدر HDMI . الإعداد الموصى به للجهاز القديم هو قياسي.

□ يسمح للإعداد الثنائي بإشارات RGB 4:4:4 أو YCbCr 4:2:2 / 4:2:0 بدقة تصل إلى Ultra HD 50 هرتز أو 60 هرتز (KHD).

□ يسمح للإعداد الثنائي بإشارات YCbCr 4:2:0 بدقة تصل إلى Ultra HD 50 هرتز أو 60 هرتز (KHD).

:HDMI Ultra HD الحد النقصي لتنسيق توقيت الفيديو المدعوم لخيارات HD

□ الدقة: 2160 x 3840

□ معدل الإطار (هertz): 50 هرتز، 59,94 هرتز، 60 هرتز

□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عنق البت)

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

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

10 بت: 12 بت: 12 بت: 12 بت:

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

10 بت: 12 بت: 12 بت: 12 بت:

* معتمد فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

ملاحظة: لمشاهدة محتوى Dolby Vision + HDR10 من HDMI ، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وإعادة تشغيل مصدر HDMI . عند اتصال المشغل بالتلفزيون الذي يشغل هذا المحتوى للمرة الأولى، لا يعتمد Dolby Vision + HDR10 إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

وضع النلأب التلقائي HDMI

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > مصادر الإدخال > HDMI (المنفذ) > وضع النلأب التلقائي HDMI

قم بتعيين وضع النلأب التلقائي HDMI إلى تشغيل ، إذا أردت أن يُعين التلفزيون تلقائيًا نوط الصورة إلى وضع النلأب كلما تلقى إيلًا من جهاز HDMI Ultra المتصل بالتلفزيون. لا يمكن تحديد هذه الميزة إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

إعدادات بيئة

تعيين مستوى توفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات بيئة > توفير استهلاك الطاقة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سهلت بتشغيلها على التلفزيون.

 ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط CAM

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط لتنشيف ملف تعريف المشغل لـ CAM + CI/لتثبيت القنوات وتحديثها بطريقة سهلة.

الإعدادات العامة**الإعدادات المرتبطة بالتوقيف****إعدادات لوحة مفاتيح USB**

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات لوحة مفاتيح USB

لتنشيف لوحة مفاتيح USB ، قم بتشغيل التلفزيون ووصل لوحة مفاتيح USB بالجهاز توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح وختبار تجديده.

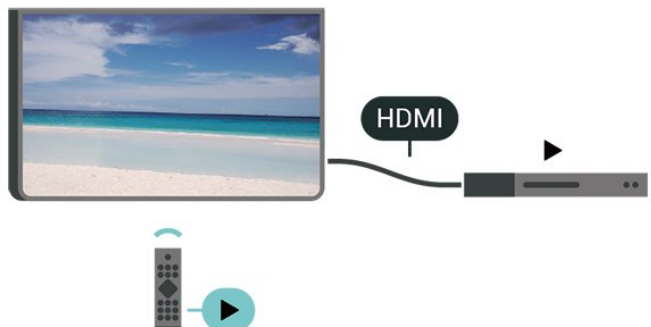
إعدادات الواوس

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الواوس

ضبط سرعة درجة الواوس USB.

توصيل HDMI - CEC-HDMI

قم بتنشيف الأجهزة المتوافقة مع ميزة HDMI CEC بالتلفزيون، ويمكنك تشغيلها باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون. ويجب تشغيل وظيفة EasyLink HDMI CEC في التلفزيون والجهاز المتصل.

**تشغيل EasyLink**

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > تشغيل EasyLink > تشغيل EasyLink

تنشيف الأجهزة المتوافقة مع HDMI CEC بواسطة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > تشغيل EasyLink > تشغيل EasyLink

حدد الـ **الندى** أو **متوسط** أو **الحد النقصي** للحصول على درجات مختلفة لتوفير استهلاك الطاقة، أو حدد **ايقاف لايقاف تشغيل وضع توفير استهلاك الطاقة**.

تعيين ايقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > اعداد الـ **متجر** > بعد **Demo Me تلقائياً**.

عند تحديد ايقاف الشاشة، سيتم ايقاف تشغيل شاشة التلفزيون، ولتشغيل شاشة التلفزيون مرة أخرى، اضغط على أي مفتاح في وحدة التحكم عن بعد.

تعيين وقت ايقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > اعدادات بینية > وقت **ايقاف الشاشة**

اضغط على السهرين ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط القيمة. وتعمل القيمة 0 (ايقاف) على تعطيل ايقاف التشغيل التلقائي.
عند تحديد "وقت ايقاف التشغيل"، يتم ايقاف تشغيل التلفزيون **تلقائياً** لتوفير استهلاك الطاقة.

□ يتوقف تشغيل التلفزيون في حال تلقي إشارة تلفزيون من دون الضغط على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ساعات.

□ يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق.

□ إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو تستخدم جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز استقبال الإشارات - STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تشغيل ميزة ايقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى 0.

الموقع - المنزل أو المتجر

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > الموقع

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك
□ حدد **متجر**، وسيعود نمط الصورة إلى حالي، ويمكنك تعديل اعدادات الـ **متجر**.
□ إن وضع المتجر مخصص للتزويد داخل المتجر.

إعداد الـ **متجر**

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > اعداد الـ **متجر**

إذا كان التلفزيون مسبوطاً على وضع المتجر، يمكنك عرض الشعارات المميزة أو تعيين توفر عرض توضيحي محدد للستخدام داخل المتجر.

ضبط الصورة والصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > اعداد الـ **متجر** > الصورة والصوت
حدد **جستن** للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > اعداد الـ **متجر** > الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بعد **Demo Me تلقائياً**

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > اعداد الـ **متجر** > بعد **Demo Me تلقائياً**.
تشغيل / ايقاف تشغيل بعد **Demo Me تلقائياً**.

ادارة العروض التوضيحية

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية

إذا تم تعيين التلفزيون على **مدخل** ، فيمكنك ادارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق عرض توضيحي لي.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

↑ (الصفحة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية > تشغيل لتحديد ملف فيديو تابع للعرض التوضيحي وتشغيله.

نسخ ملف العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية > نسخ إلى USB
نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية > حذف
حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية > تكوين
تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية > تنزيل ملف جديد
إذا تم تعيين التلفزيون إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأخير التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية > إعداد التأخير التلقائي
عُين وقت التأخير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > ادارة العروض التوضيحية > تحديد التكرار التلقائي
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

اعادة تعيين اعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

اعادة تعيين قيمة كل الاعدادات إلى اعدادات التلفزيون النصلية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الاعدادات > كل الاعدادات > الاعدادات العامة > اعدادات المصنع

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الطفل > تعيين رمز .تغيير الرمز

تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز. يستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو الغاء تأمينها.

ملاحظة : إذا نسيت رمز PIN، يمكنك تجاوز الرمز الحالي واستخدام 8888 وإدخال رمز جديد.

قفل البرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الطفل > التصنيف النبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرنامج المصنفة.

قفل التطبيق

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الطفل > قفل التطبيق

يمكنك قفل التطبيقات غير المناسبة للأطفال. سيطلب قفل التطبيق بإدخال رمز PIN عند محاولة بدء تشغيل تطبيق مصنف 18 عاماً وما فوق. إن هذا القفل صالح فقط للتطبيقات المصنفة 18 عاماً وما فوق من تطبيقات Philips.

تعيين رمز

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الطفل > تعيين رمز

تغيير رمز PIN لقفل التلفزيون أو الغاء قفله.

إعدادات المنطقة واللغة

لغة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون والرسائل

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الصوت الرئيسي > الصوت الثانوي

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية ومحكية عند بدء البرامج. ويمكنك تعيين لغة الصوت الرئيسية ولغة الصوت الثانوية. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفراً، فسيُبَدِّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة

للغاية إجراء عملية تثبيت كاولة للتلفزيون وتعيين حالة التلفزيون مرة أخرى إلى المرة الأولى التي قمت بتنشيفه فيها

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > إعادة تثبيت التلفزيون

كتب رمز PIN واحد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. وستتم إعادة ضبط كل الإعدادات واستبدال القنوات المثبتة. وقد يستغرق التثبيت بضع دقائق

إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام مع تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للاستخدام من قبل الأصم أو ضعيف السمع أو النعدي أو صاحب الروية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصول العام > تشغيل.

الوصول العام للشخص ضعيف السمع

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > ضعيف السمع > تشغيل.

▪ تبُث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوًّا خاصًاً وترجمات تو تكييفها لضعف السمع أو الصُّم.

▪ عند تشغيل خيار ضعيف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تو تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للنعمي أو لذوي الروية الجزئية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > تشغيل بأمكان القنوات التلفزيونية الرقمية بث تعليقات صوتية خاصة تصف ما يحدث على الشاشة.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

▪ حدد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط القيمة.

▪ عِين تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريوج أو صوت متلاشي.

▪ حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > تحسين الحوار

زيادة وضوح الحوار والتعليق. متوفِّر فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت وعند تعيين بث الصوت إلى AC-4.

بما كان القنوات الرقمية أن تقدم لغات ترجمات كثيرة لحد البرامح. ويمكن تعين لغة ترجمة وفضلة رئيسية ولغة ترجمة وفضلة ثانوية. إذا كانت الترجمات بأحدى هذه اللغات غير متوفرة، فسيعرض التلفزيون الترجمات التي حددتها.

تعين لغة نصوص المعلومات المفضلة

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة
واللغة > اللغة > النص الرئيسي، النص الثاني

توفر لدى بعض جهات بث القنوات التلفزيونية الرقمية لغات مختلفة للنص.

الساعة

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة
واللغة > الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة
واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة

- إن الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تستمد معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.
- إذا كانت الساعة غير صحيحة، يمكنك تعين ساعة التلفزيون إلى يعتمد على البلد.
- عند تحديد يعتمد على البلد، يمكنك ضبط الوقت لكل من تلقائي أو الوقت النساسي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة
واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة > يدوياً

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة
واللغة > الساعة > التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمه.

ولاحظ :

- إذا لم تكون أي من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعين الوقت يدوياً.

تعين المنطقة الزمنية أو تعين إزاحة الوقت لهنطقتك

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة
واللغة > الساعة > المنطقة الزمنية

حدد أحدي المناطق الزمنية.

تعين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة وبسبقاً

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة
واللغة > الساعة > وقت السكون.

تعين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة وبسبقاً. يمكنك باستخدام شريط التمرير تعين الوقت حتى 180 دقيقة بزيادات قدرها 5 دقائق. إذا تم التعين إلى 0 من الدقائق، فسيتم إيقاف تشغيل وقت السكون. يمكنك داخلاً إيقاف تشغيل التلفزيون في وقت سابق أو إعادة تعين

الاتصال اللاسلكي والشبكات

11.1

الشبكة المنزلية

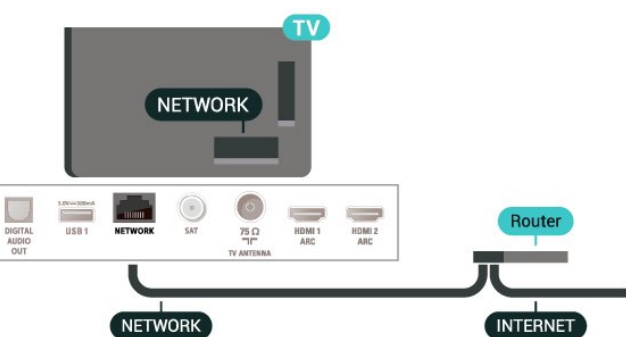
للستقادة من القدرات الكاملة لـ **Smart TV** من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

قم بتوصيل التلفزيون بشبكة منزلية ذات اتصال إنترنت عالي السرعة. يمكنك توصيل التلفزيون للسلكية أو سلكيًّا بموجة الشبكة.

11.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي



إنشاء الاتصال

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال السلكي

- 1 وصل الموجة بالتلفزيون بواسطة كابل الشبكة (كابل إيثرنت**).
 - 2 تأكد من تشغيل الموجة.
 - 3 يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
 - 4 عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلمك بذلك.
- إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للموجة. يتعين تشغيل DHCP.

** للالتزام بأنظمة EMC ، استخدم كابل إيثرنت FTP Cat. 5E مدرع.

11.3

إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

عرض إعدادات الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > عرض إعدادات الشبكة يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا. عنوان IP وعنوان MAC وقوية الإشارة والسرعة وأسلوب التشفير وغير ذلك.

تكوين الشبكة - IP ثابت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تكوين الشبكة > IP ثابت إذا كنت من المستخدمين المتقدمين وتريد تثبيت شبكة مع عنوان IP ثابت، فيمكنك تعين التلفزيون إلى عنوان IP ثابت.

تكوين الشبكة - تكوين IP ثابت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تكوين IP ثابت

- 1 حدد تكوين IP ثابت وقر بتكوين الاتصال.
- 2 يمكنك تعين رقم لعنوان IP أو قناع الشبكة أو العارة أو DNS 1 أو DNS 2.



إنشاء الاتصال - للسلكي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال اللاسلكي

- 1 في لائحة الشبكات التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة مخفى (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للموجة)، فحدد إضافة شبكة جديدة للدخول باسم الشبكة بنفسك.
- 2 أدخل فتحة التشفير. إذا سبق أن تم إدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة، فيمكنك تحديد OK للإنشاء الاتصال على الفور.
- 3 عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلمك بذلك.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ () > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي Wi-Fi / < والشبكات > اللاسلكي أو Wi-Fi

ملفات تعريف الارتباط " في تلفزيونك. وسوف يتم مسح هذه الملفات أيضًا.

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

الشاشة الرئيسية > كل الأعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

يمكنك تشغيل هذا التلفزيون من هاتفك الذكي أو من الكمبيوتر اللوحي إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يجب تشغيل الأعداد التشغيل مع Wi-Fi (WoWLAN).

عرض الوسانط الرقمية - DMR

الشاشة الرئيسية > كل الأعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > عرض الوسانط الرقمية - DMR

إذا تعدد تشغيل ملفات الوسانط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عرض الوسانط الرقمية. يكون عرض الوسانط الرقمية قيد التشغيل، كإعداد وصنع.

تشغيل اتصال Wi-Fi

الشاشة الرئيسية > كل الأعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

يمكنك تشغيل اتصال Wi-Fi أو إيقاف تشغيله على التلفزيون لديك.

إعادة ضبط اتصالات انعکاس الشاشة

الشاشة الرئيسية > كل الأعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعکاس الشاشة

مسح قائمة الجهاز المتصلة والمحمولة التي يتم استخدامها مع انعکاس الشاشة.

اسم شبكة التلفزيون

الشاشة الرئيسية > كل الأعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > اسم شبكة التلفزيون

عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يمكنك منح التلفزيون اسمًا فريداً.

إعدادات Netflix

الشاشة الرئيسية > كل الأعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعدادات Netflix

باستخدام إعدادات Netflix، يمكنك عرض رقم ESN أو إلغاء تنشيط جهاز Netflix.

مسح ذاكرة إنترنت

الشاشة الرئيسية > كل الأعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > مسح ذاكرة الانترنت

باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف النبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات معرض التطبيقات من Philips، والعلامات الورقية للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم &

تلفزيون ذكي

12.1

TV Smart اعداد

في المرة الاولى التي تفتح فيها Smart TV. ستحتاج إلى تكوين الاتصال. اقرأ البنود والشروط ووافق عليها للتابعة.

إن صفحة بعد Smart TV هي رابط إلى الانترنت. يمكنك تأجير أفلام عبر إنترنت أو قراءة الصحف أو مشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى أو التسوق عبر الإنترت أيضًا أو مشاهدة البرامج التلفزيونية عندها تزيد ذلك باستخدام تطبيق التلفزيون عبر الإنترت.

فتح Smart TV

لفتح صفحة بعد Smart TV. اضغط على أو يمكنك الضغط على <الشاشة الرئيسية> التطبيقات، وحدد واضغط على OK.

فيحصل التلفزيون بانترنت ويفتح صفحة بعد Smart TV. قد يستغرق ذلك بضع ثوانٍ.

غلق Smart TV

لإغلاق صفحة بعد Smart TV. اضغط على لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. يتعلّق ما في مسؤولية أي بالمحتوى الذي يقدمه ووفره خدمة المحتوى وجودته.

12.2

صفحة بعد TV Smart

تطبيقات

يمكنك تشغيل التطبيقات من صفحة بعد Smart TV.

إنترنت

يفتح تطبيق الإنترت شبكة الإنترت على التلفزيون.
على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترت لكن معظم المواقع غير مصممة لشاشة التلفزيون.
- لا توفر بعض المكونات الإضافية (على سبيل المثال الخاصة بعرض الصفحات أو مقاطع الفيديو) على التلفزيون لديك.
- يتم عرض صفحات الإنترت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضيع الشاشة الكاملة.

12.3

عرض التطبيقات

فتح عرض التطبيقات في Smart TV لاستعراض التطبيقات، مجموعة واقع الويب المصممة للتلفزيون الذي تستخدموه.

ابحث عن التطبيق YouTube أو مقاطع فيديو YouTube أو صديقة وطنية أو ألبوم صور عبر الإنترت وغير ذلك. توفر تطبيقات لتأجير فيديو من متجر تأجير الفيديو عبر إنترنت وتطبيقات لمشاهدة البرامج التي فانتك مشاهدتها. إذا لم يتضمن بعض التطبيقات ما تبحث عنه، فاستعرض الويب وتصفح إنترنت على التلفزيون.

البحث

باستخدام البحث، يمكنك البحث في عرض التطبيقات عن التطبيقات ذات الصلة.

أدخل كلمة رئيسية في الحقل النصي، ثم حدد واضغط على OK بعد البحث.

يمكنك إدخال النسماء والنلقاب والنوع والكلمات الرئيسية الوصفية للبحث، أو، يمكنك ترك الحقل النصي فارغاً والبحث عن عمليات البحث / الكلمات الرئيسية الأكثر شيوعاً لمجموعة من الفئات. في قائمة الكلمات الرئيسية التي تم العثور عليها، حدد كلمة رئيسية واضغط على OK للبحث عن العناصر بواسطة تلك الكلمة الرئيسية.

12.4

فيديو عند الطلب

فيديو عند الطلب

(الشاشة الرئيسية) < التطبيقات > < فيديو عند الطلب > يمكنك استئجار الفيلم من متجر تأجير فيديو متاح عبر الإنترت. يتوفّر التطبيق في الاتحاد الروسي والمند فقط.

Ambilight

13.1

Ambilight نمط

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

يمكنك تحديد طريقة اتباع Ambilight أو ددليقاف تشغيل لليقاف تشغيل Ambilight.

اتباع الفيديو

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > Ambilight < اتباع الفيديو

حدد أحد النهاط التي تتبع ديناميكيات الصورة على شاشة التلفزيون الخاص بك.

- قياسي - مثالي للمشاهدة التلفزيونية يوماً بعد يوم
- طبيعي - للتابع الصورة أو الصوت بشكل حقيقي قدر الامكان
- رياضية - مثالي للبرامج الرياضية
- زاهي - مثالي لظروف الإضاءة الساطعة
- ألعاب - مثالي للألعاب

اتباع الصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

حدد أحد النهاط التي تتبع ديناميكيات الصوت.

- شعاع ضوئي - يمزج ديناميكيات الصوت مع ألوان الفيديو
- قديم - يستند إلى ديناميكيات الصوت
- إيقاع - يستند إلى ديناميكيات الصوت

إضاءة الغرفة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

حدد أحد أنواع الألوان المعينة مسبقاً.

- حمر بركانية - تغيرات ألوان حمراء
- راء عصبية - تغيرات ألوان زرقاء
- مناظر طبيعية - تغيرات ألوان خضراء

□ أبيض دافئ - تغيرات ألوان بيضاء دافئة

□ لون مخصص - لون ثابت من اختيارك. تحديد لون إضاءة Ambilight الثابتة، انتقل إلى ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < لون مخصص واختر لوناً تحبه.

اتباع العلم

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

حدد أحد أنواع العلم المعينة مسبقاً.

اتباع التطبيق

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

توفر هذه الوظيفة عندما تتحكم بنمط Ambilight بواسطة تطبيق.

13.2

Ambilight+hue

تكوين مصابيح درج اللون

الخطوة 1 - الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < Ambilight +hue < تكوين مصابيح درج اللون

في الخطوة الأولى، سوف تقوم بتجهيز التلفزيون للعثور على Philips Hue Bridge . يجب أن يستخدم كل من Philips Hue Bridge والتلفزيون Philips Hue Bridge في الشبكة نفسها.

الإعدادات

- قم بتوصيل Philips Hue Bridge بهأخذ الطاقة.
- قم بتوصيل Philips Hue Bridge بالموجه نفسه الذي تستخدموه للتلفزيون استخدم قبل إيثيرنت للتوصيل.
- قم بتشغيل مصابيح Hue.

بعد التكوين

- اضغط على ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < hue +Ambilight < تكوين مصابيح درج اللون.

Philips Hue Bridge -2 حدد بعد النهاط على OK . سيبحث التلفزيون عن Philips Hue Bridge . إذا لم يكن التلفزيون متصلًا بالشبكة بعد، فسيبدأ بإعداد الشبكة أولًا. إذا ظهر Philips Hue Bridge في القائمة.

لمزيد من المعلومات حول توصيل التلفزيون بالشبكة المنزلية، في تعليمات، اضغط على المفتاح **اللون** - الكلمات الرئيسية وابحث عن إعدادات الشبكة.

الخطوة 2 Bridge Hue

في الخطوة التالية، ستقوم بربط التلفزيون بـ Philips Hue Bridge يمكن ربط التلفزيون بـ Philips Hue Bridge واحد فقط.

ربط Hue Bridge

- مع اتصال التلفزيون بالشبكة المنزلية، ستنظر أجهزة المتوفرة. إذا لم يعثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge بعد، فيمكنك تحديد مسح مرة أخرى والضغط على OK .

Hue Bridge إذا عثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge الوحيد لديه، فحدد اسم جهاز HueBridge .

Hue Bridge إذا كان لديك أكثر من جهاز Hue Bridge متوفراً، فحدد جهازBridge الذي تريد استخدامه واضغط على OK .

- حدد بعد واضغط على OK .

- النها انتقل إلى Philips Hue Bridge واضغط على زر الارتباط في وسط الجهاز. سيؤدي ذلك إلى ربط Hue Bridge بالتلفزيون. يجب إجراء ذلك في غضون 30 ثانية. سيؤكد التلفزيون ما إذا كان هناك ارتباط حالياً بين HueBridge والتلفزيون أم لا.

- حدد OK واضغط على OK .

بعد ربط Philips Hue bridge بالتلفزيون، انتقل إلى صفحة مصابيح Hue .

عرض الاعداد الحالي لـ hue +Ambilight والشبكة وجهاز Bridge والمضابيج.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < Ambilight < hue +Ambilight < Ambilight < (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < Ambilight < hue +Ambilight < Ambilight < إعادة تعيين التكوين .hue +Ambilight

13.3

إعدادات Ambilight المتقدمة

السطوع

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < Ambilight < متقدم < السطوع اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لتعيين مستوى سطوط Ambilight .

الإشباع

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < Ambilight < متقدم < التشبع اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لتعيين مستوى إشباع Ambilight .

لون الحائط

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < Ambilight < متقدم < لون الجدار جعل تأثير لون الجدار في ألوان Ambilight مطابقاً جدد لون الجدار خلف التلفزيون وسيُعدل التلفزيون ألوان Ambilight بالشكل المخصص لها.

ايقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < Ambilight < متقدم < ايقاف تشغيل التلفزيون يمكنك تعين Ambilight بحيث يتوقف عن التشغيل على الفور أو يتلاشى ببطء عند ايقاف تشغيل التلفزيون. يمكنك التلاشي البطيء بعض الوقت لتشغيل الأضواء في غرفة المعيشة.

13.4

وضع Light Lounge

يتيح لك وضع Light Lounge في التلفزيون تشغيل Ambilight عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد. وذلك حتى تتمكن من إضاءة غرفتك باستخدامر Ambilight .

بعد تحويل التلفزيون إلى وضع الاستعداد والرغبة في تشغيل lounge light .ambilight

- اضغط على الزر .ambilight
- بعد الضغط على الزر .ambilight ، سيتم تشغيل lounge light .light
- اضغط على الزر .ambilight مرة أخرى إذا كنت ترغب في التغيير إلى تأثير إضاءة مختلف.
- 4 لايقاف تشغيل lounge light .ambilight

الخطوة 3 - مصابيح Hue

في الخطوة التالية، سوف تحدد مصابيح Philips Hue التي ستتبع Ambilight يمكنك تحديد 9 مصابيح Philips Hue كحد أقصى لـ hue +Ambilight .

لتحديد المصايبات لـ hue +Ambilight

- 1 في القائمة، ميز المصابيح التي ستتبع Ambilight. لتمييز مصباح، حدد اسم المصباح واضغط على OK. عند قيامك بتمييز مصباح، سوف يووضع المصباحمرة واحدة.
- 2 عند الانتهاء، حدد OK واضغط على OK.

الخطوة 4 - تكوين المصباح

في الخطوة التالية، ستقوم بتكوين كل مصباح Hue من Philips .

- لتكوين كل مصباح hue
- 1 حدد مصباحاً لتكوينه واضغط على OK. يووضع المصباح الذي حددته.
 - 2 حدد بدء واضغط على OK.
 - 3 أولأ حدد المكان الذي وضعت فيه المصباح بالنسبة إلى التلفزيون. سيؤدي تعيين إعداد الزاوية الصحيح إلى إرسال لون Ambilight الصحيح إلى المصباح. حدد شريط التمرين لضبط الموضع.
 - 4 ثانيةً، حدد المسافة بين المصباح والتلفزيون. وكلها ابتعدت عن التلفزيون. أصبح لون Ambilight خافتًا أكثر. حدد شريط التمرين لضبط المسافة.
 - 5أخيرًا، قم بتعيين سطوع المصباح. حدد شريط التمرين لضبط السطوع.
 - 6الليقاف عملية تكوين هذا المصباح. حدد OK واضغط على OK.
 - 7 في قائمة تكوين hue +Ambilight ، يمكنك اتباع الخطوات نفسها لكل مصباح.
 - 8 عند الانتهاء من تكوين كل مصباح hue +Ambilight ، حدد إنهاء واضغط على OK.
- أصبحت ميزة hue +Ambilight جاهزة للاستخدام.

إعدادات hue+Ambilight

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < hue +Ambilight < ايقاف التشغيل hue +Ambilight

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < hue +Ambilight < عوص

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط دقة وتابعة مصابيح تدرج اللوان لـ Ambilight .

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < hue +Ambilight < Ambilight < Lounge < hue +Ambilight

إذا قمت بتنبيه hue +Ambilight ، فيمكنك السماح لمصابيح Philips Lounge Light من Lounge Light . ستتوسع مصابيح Lounge Light في كل أنحاء الغرفة. لدرج اللوان تأثير Lounge Light .

↑ (الشاشة الرئيسية) < الاعدادات > كل الاعدادات < hue +Ambilight < Ambilight < عرض التكوين

حتى تتطقى النضواء. قد تحتاج إلى الضغط على الزر *ambilight* بضع مرات.

Netflix

إذا كان لديك اشتراك عضوية في Netflix ، فيمكنك استخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

لفتح Netflix ، اضغط على **NETFLIX** لفتح تطبيق Netflix . يمكنك فتح Netflix فورًا من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

Rakuten TV

شاهد أحدث الإصدارات الجديدة على Smart TV. تتوفر أضخم النفلام والمسلسلات الكلاسيكية التي فازت بجوائز والمسلسلات التلفزيونية على الفور.

اضغط على المفتاح  في جهاز التحكم عن بعد أو على زر التطبيق لفتح Rakuten TV . يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت لاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول TV Rakuten TV . يرجى زيارة www.rakuten.tv

Amazon Prime Video

بفضل عضوية Amazon prime ، يمكنك الوصول إلى آلاف النفلام والبرامج التلفزيونية الرائجة، بما فيها Prime Originals الحصرية.

اضغط على زر التطبيق لفتح تطبيق Amazon Prime Video . يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت للستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول Amazon Prime Video ، يرجى زيارة www.primevideo.com الموقع.

YouTube

يوفر YouTube ونصةً للاتصال بالعالم. شاهد واكتشف مقاطع فيديو شهرية تم تحميلها بواسطة مستخدمي YouTube حول العالم. استخدم تطبيق YouTube للاستكشاف أحدث الموضوعات حول الموسيقى والأخبار والمزيد.

اضغط على رمز التطبيق لفتح تطبيق YouTube . يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت لاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول YouTube ، يرجى زيارة الموقع www.youtube.com

. Philips SAPHI Smart TV Voice Control النول تمكن مهارة " أما الخطوة الثانية، فتتيح ربط حساب Amazon الخاص بك، وتعمل الخطوة الأخيرة على اكتشاف المجهزة - 6 في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديدهم للبدء في استخدام Alexa.

Alexa

18.1

Alexa حول

يدعم التلفزيون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من *.

حول Alexa

عبارة عن خدمة صوتية قائمة على السimplicity ومتوفرة على أجهزة Alexa من Amazon Echo والجهات المصنعة الأخرى للجهاز. عند تشغيل على التلفزيون الخاص بك، يمكنك تشغيل / إيقاف تشغيل التلفزيون وتغيير القنوات وتغيير مستوى الصوت والمزيد من التأثير الأخرى.

للحكم بالتلفزيون الخاص بك باستخدام Alexa، ستحتاج إلى ما يلي ...

ـ Alexa من Philips Smart TV من الذي يدعم

ـ حساب Amazon

ـ تطبيق * Alexa (إصدار الهاتف المحمول / الكمبيوتر اللوحي)

ـ اتصال شبكة لسلكية أو سلكية

حول Alexa Skill

تقوم Alexa Skills باستخدام Alexa Skills لتدديد عمليات التحكم الصوتي. تضيف Skills قدرات جديدة للستمناع بتجربة مخصصة أكثر بواسطة التلفزيون الممكن للستخدام. يمكنك العثور على مهارة " Philips SAPHI " في متجر Alexa Skills " Smart TV Voice Control " في متجر Alexa، وهي توفر الكثير من أوامر التحكم الصوتي المتوفقة مع Philips من Smart TV.

* لا تتوفر خدمة Alexa بكل اللغات وفي كل البلدان. إن Amazon Alexa وكل الشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لشركة Amazon, Inc. Amazon.com، لها التابعة الشركات أو .

ملاحظة: قد تعتقد أنماط Ambilight المعتادة على طرازات تلفزيون معينة. يرجى الاطلاع على دليل المستخدم الخاص بالتلفزيون لمعرفة أنماط Ambilight المعتمدة.

18.2

Alexa استخدام

للستخدام Alexa، يتبع عليك أولاً إعداد خدمة وكيل Alexa على Smart TV من Philips. ابدأ الإعداد بتشغيل تطبيق "Amazon Alexa" من الشاشة الرئيسية للتلفزيون. اتبع التعليمات وأكمل الخطوات التالية:

- حدد اسماء Smart TV الخاص بك حتى تتعرف عليه Alexa.
- حدد حساب Amazon وسجل الدخول.
- ارجع إلى هذه المهمة في تطبيق Alexa على هاتفك لتمكينها وربط الحسابات واكتشاف أجهزتك.
- ارجع إلى التلفزيون الخاص بك لإنكماش الإعداد.

إعداد على التلفزيون Alexa

- اضغط على  الشاشة الرئيسية وفتح تطبيق "Amazon Alexa".

- أنت بحاجة إلى تطبيق Alexa المترافق (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) بعد الإعداد.

- 3 اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة للموافقة على شروط سياسة الخصوصية وتنمية تلفزيونك وتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك. يجب توفر حساب Amazon للقرآن بـ Alexa على جهاز التلفزيون الخاص بك.

- 4 على جهازك المحمول، سجل الدخول بواسطة حساب Amazon نفسه.

- الموجود في تطبيق Alexa Amazon المترافق.

- 5 أكمل الخطوات التالية في تطبيق Alexa المترافق. تنتهي الخطوة

Google Assistant

يمكن للتلفزيون الذي تستخدمه العمل مع Google Assistant. ويتيح لك هذا الامر استخدام صوتك للتحكم بالтелفيزيون الخاص بك، على سبيل المثال تغيير مستوى الصوت والقنوات والمزيد غير ذلك.

ملاحظة : لا يتوفر Google Assistant في كل اللغات والبلدان.

لتمكن Google Assistant على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى...

- جهاز Google Home Mini . مثل
- الاتصال بالإنترنت على التلفزيون
- حساب Google
- تطبيق Google Home (إصدارات الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي)

إعداد التحكم بالتلفيزيون باستخدام Google Assistant

- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية للستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- اختر اسمك للتلفيزيون بحيث يتكون Google Assistant من التعرف عليه.
- سجل الدخول إلى حساب Google . إذا كان لديك حساب Google ، فيرجى إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد (الحصول على الرمز) Get Code على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعملية تسجيل جهازك.
- على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق Google & Home في متجر التطبيقات (Android & iOS). تải Google Home وافتحه. سجل الدخول بواسطة حساب نفسه المستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد في تطبيق Google Home على الهاتف المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم بالتلفيزيون الخاص بك باستخدام الأدوات الصوتية.
- على تطبيق Google Home . حدد "إعداد الجهاز"، ثم انقر فوق "ابحث عن التلفزيون" ; للعثور على التلفزيون الخاص بك. سجل الدخول للارتباط بحساب Google الخاص بك وتكوين التحكم بالتلفيزيون على تطبيق Google Home .
- يمكنك استخدام Google Assistant لتشغيل التلفزيون باستخدام النور الصوتي. للقيام بذلك، يجب أن يقع التلفزيون في وضع طاقة خاص، مما قد يؤدي إلى الطاقة بنسبة أكبر بقليل في وضع الاستعداد.

انت جاهز للستخدام جهاز Google Home للتحكم بهذا التلفزيون. اليك بعض النور التي يمكنك تجربتها:

- ايقاف تشغيل التلفزيون
- التحويل إلى القناة 10 على التلفزيون
- الانتقال إلى القناة السابقة على التلفزيون
- زيادة مستوى الصوت على التلفزيون
- كتم صوت التلفزيون

ملاحظة : إذا سجلت الخروج من Google Assistant ، فلن تتمكن من استخدام الأدوات الصوتية على هذا التلفزيون. ستحتاج إلى إعادة تنفيذ عملية إعداد التحكم بالتلفيزيون عبر Google Assistant لاستخدام الميزة مرة أخرى.

المواصفات البيئية

20.1

ملصق الطاقة الأوروبي

يُزودك ملصق الطاقة الأوروبي بمعلومات حول فئة كفاءة الطاقة لهذا المنتج. كلما كانت فئة كفاءة الطاقة أكثر حفاظاً على البيئة، تكون نسبة استهلاك الطاقة أقل.

على الملصق، يمكنك العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج قيد الاستخدام ومتوسط الاستهلاك لعام واحد. يمكنك أيضًا العثور على قيمة استهلاك الطاقة لهذا المنتج على الموقع www.philips.com/TVsupport

20.2

ملف المنتج

PUS78x5 43

فئة فعالية الطاقة : A

حجم الشاشة المزينة : 108 سم 43 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 63 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)* : 92 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUS78x5 50

فئة فعالية الطاقة : A

حجم الشاشة المزينة : 126 سم 50 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 75 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)* : 110 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUS78x5 55

فئة فعالية الطاقة : A

حجم الشاشة المزينة : 139 سم 55 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 95 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)* : 139 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUS78x5 58

كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : A+

حجم الشاشة المزينة : 146 سم 58 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 96 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)* : 141 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUS7805 65

كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : A+

حجم الشاشة المزينة : 164 سم 65 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 110 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)* : 161 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUS7855 65

كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : A+

حجم الشاشة المزينة : 164 سم 65 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 109 واط

- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)* : 160 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : $2160 \times 3840 \times 70$
- كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : A+
- حجم الشاشة المزينة: 178 سم 70 / بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 114 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)*: 167 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : $2160 \times 3840 \times 75$
- كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : A+
- حجم الشاشة المزينة : 189 سم 75 / بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 135 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة)*: 198 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,3 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : $2160 \times 3840 \times 75$

* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 4 ساعات يومياً لمدة 365 يوماً. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.

** عندما يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

20.3

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

تم تصميم منتجك وت تصنيعه من مواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها.



عند إرفاق روز الحاوية المدولبة هذم بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد النوروي 2012/19/EU يشمل هذا المنتج.



يرجى الاطلاع على نظام التجميع المحلي المنفصل لكل من المنتجات الإلكترونية والكهربائية.

يرجى العمل وفق القوانين المحلية وعدم التخلص من المنتجات القديمة مع النفايات المنزلية العاديّة. فالتحاصل من المنتج القديم بطريقة صحيحة يساعد على منع حدوث تبعات سلبية محتملة تؤثر في البيئة وصحة الإنسان.

يحتوي منتجك على بطاريات يشملها الإرشاد النوروي 2006/66/EC، والتي

لا يمكن أن يتم التخلص منها مع النفايات المنزلية العادمة.



يرجى الاطلاع على القوانين المحلية المتعلقة بنظام التجميع المنفصل للبطاريات.
يساعد التخلص من البطاريات بطريقة صحيحة على منع حدوث تبعات سلبية
محتملة توثر في البيئة وصحة الإنسان.

دقة الادخال المعتادة - الفيديو

توقيت الدعم

يتضمن توقیت دعم الفیدیو أيضًا معدل الحقل / الإطار 23,976 هرتز و 29,97 هرتز.

HDMI

- i 480
p 480
i 576
p 576
p 720
i 1080
o 1080

هرت، 24 - p 3840 × 2160 هرت، 30 هرت، 50 هرت، 60 هرت

HDMI - UHD

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > الإعدادات العامة > مصادر
الإدخال > HDMI Ultra HD (المنفذ) > HDMI

يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات Ultra HD . قد لا تعرف بعض الأجهزة المتصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بـ Ultra HD وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشاً أو صوتاً مشوشًا.

لتجنب قصور أداء هذا الجهاز، يمكنك تعزيز جودة اللمسة على مستوى يالنور
الجهاز. إذا لم يستخدم الجهاز إشارات Ultra HD ، فيمكنك إيقاف
تشغيل Ultra HD لاتصال HDMI لهذا.

● يسمح للأعداد ثلاثي بإشارة RGB 4:4:4 أو YCbCr 4:4:4 بجودة تصويرية تصل إلى Ultra HD 4K (50 هرتز أو 60 هرتز) بفضل أقصى كفاءة.

Ultra HD يسمح للإعدادات ببيان إشارات YCbCr 4:2:0 بدقة تصل إلى 50 هرتز أو 60 هرتز كحد أقصى.

21.5

دقة الادخال المعتادة - الكمبيوتر

تپه	60 - 480 × 640
تپه	60 - 600 × 800
تپه	60 - 768 × 1024
تپه	60 - 800 × 1280
تپه	60 - 960 × 1280
تپه	60 - 1024 × 1280
تپه	60 - 768 × 1366
تپه	60 - 900 × 1440
تپه	60 - 1080 × 1920

المواصفات

١٦

ان مواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار مسبق. للحصول على مزيد من التفاصيل المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك زيارة الموقع www.philips.com/TVsupport

- مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متداوب 220-240 فولت + 10/- بالمنة
- درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

للحصول على معلومات حول استهلاك الطاقة، راجع فصل ملف المنتد.

21.2

الاستقبال

- دخل الهواي: 75 أو姆 كبل محوري (IEC75)
 - نطاقات جهاز الموجة: Hyperband
 - VHF : UHF : S-Channel
 - QAM (كيل) DVB-C DVB-T2 : DVB
 - تشغيل الفيديو التلفزيوني : PAL , SECAM
 - تشغيل الفيديو الرقمي : ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD *HEVC), ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD).
 - تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)
 - دخل هواي للنقوص الصناعية: 75 أو姆 النوع F
 - نطاق تردد الإدخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز
 - نطاق مستوى الإدخال: 25 إلى 65 ديبسيبل ملي واط
 - MCPC SCPC , DVB-S/S2 QPSK , DVB-S/S2 QPSK ، معدل الرموز 2 إلى 45 M رمز ، 45 رمز ، 45 رمز
 - وحدة LNB : DiSEqC 1.0 ، اعتماد 1 إلى 4 وحدات LNB.
 - القطبية 14 / 18 فولت، تحديد نطاق الذبذبات 22 كيلوهيرتز، وضع فصل النفوذات، تيار وحدة LNB 300 ميلي أمبير كحد أقصى
 - * فقط DVB-S2 ، DVB-T2 ، بالنسبة إلى

21.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري 43 x PUS78 5 سم بوصة 43 / 108 سم بوصة 5 x PUS78 126 سم بوصة 50 / 139 سم بوصة 55 : 55 x PUS78x5 146 سم بوصة 58 / 164 سم بوصة 65 : 65 x PUS78 178 سم بوصة 70 / 189 سم بوصة 75

دقة الشاشة
3840 × 2160

الصوت

- خرج الصوت - بصري Toslink
- USB 2.0 - USB 1
- RJ45 - LAN
- ووالف النقوبار الصناعية
- هواي (75 أوم)
- إدخال 1 HDR - UHD - ARC - HDMI 1
- إدخال 2 HDR - UHD - ARC - HDMI 2

- أداء محاكاة ظاهيرية من Dolby Atmos ®
- Clear Dialogue
- صوت بتقنية الذكاء الاصطناعي (A.I)
- وزان بـ 5 نطاقات
- طاقة الإخراج (RMS) : 20 واط
- Audio @Dolby
- ®HD DTS

الوسائل المتعددة

التوصيلات

- USB 3.0 USB 2.0 /
- Ethernet LAN RJ-45
- (WIFI) 802.11n
- أنظمة ولغات USB المعتمدة
- NTFS FAT

تنسيقات التشغيل:

- برنامج ترميز الفيديو : H.264/MPEG-4 AVC , MKV , AVI , HEVC , VP9 , WMV9/VC1 , MPEG4 , MPEG2 , MPEG1 , (H.265)
- ضغط /فك ضغط الصوت : v2)WMA AAC WAV MP3 (v10 v9)WMA-PRO و حتى 2.4
- الترجمات:

- التنسيق : TXT , ASS , SUB , SSA , SMI , SRT
- ترميز النحيف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية، UTF-8 (Unicode)، العربية، العربية، البلطيق
- الحد الأقصى لمعدل البيانات المجموع :
- يتم دعم H.264 (MPEG-4 AVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف العالي بمعدل 30 ميجابت في الثانية
- يتم دعم HEVC (H.265) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف / Main 10 بمعدل 40 ميجابت في الثانية
- يتم دعم VC-1 لغاية المستوى 3 من ملف التعريف المتقدم
- برنامج ترميز الصور : HEIF BMP PNG GIF JPEG والصور بنطاق 360 درجة

Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi .

- يمكّنك استخدام أي برنامج خادم الوسائط المعتمدة DLNA V1.5 .
- يمكنك استخدام تطبيق iOS) Philips TV Remote App على أجهزة الهواتف المحمولة .

قد يختلف النداء وفقاً لإمكانيات جهاز الهاتف المحمول والبرنامج المستخدم.

إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

- فتحة الواجهة المشتركة: CI + /CAM
- USB 3.0 - USB 2
- إدخال HDR - UHD - ARC - HDMI 3
- سماعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- جهة التلفزيون الخلفية

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

22.1

تلميذات

إذا تعدد عليك العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك استخدام **الكلمات الرئيسية في تعليمات** **> دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون** **ـ الكلمات الرئيسية** وابحث عن معلومات جمهة الاتصال.

إذا لم تجد النجوية في دليل المستخدم، فيمكنك الانتقال إلى **موقع الدعم التابع لشركة Philips**.

لحل أي مشكلة تتعلق بتلفزيون Philips، يمكنك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت، ويمكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

www.philips.com/TVsupport

على **موقع الدعم**، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بيلاك للاتصال بنا، كما يمكنك العثور على الإجابات على النسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً أو عبر البريد الإلكتروني. يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

22.3

جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد
 ٠ يتطلب بعد تشغيل التلفزيون بعض الوقت. خلال هذا الوقت، لن يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد أو عناصر تحكم التلفزيون. وهذا سلوك عادي.
 ٠ قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. فاستبدلها ببطاريات جديدة.

22.4

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت
 ٠ تتحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي أو إذا يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيلات الكبل.
 ٠ تتحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تزيد تثبيت التلفزيون فيه.
 ٠ تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح.
حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك وحدد C-DVB-T (كابل) عند استخدام خدمة التلفزيون الكبلي.
 ٠ أعد تنفيذ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.
 لم يتم العثور على أي قنوات تمايزية أثناء التثبيت
 ٠ تتحقق مما إذا كان التلفزيون متصلًا بموائي وتحقق من توصيلات الكبل.
 ٠ تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو رقمي) الصحيح. **حدد T-DVB (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.**
 ٠ أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد كلّها قنوات رقمية وتمايزية.

اختفت بعض القنوات، لا يمكنني العثور كل القنوات أو بعض القنوات المثبتة
 ٠ تتحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدمها عادةً.

من الممكن أن تكون جهت البث قد نقلت بعض القنوات أو حتى حذفتها. فحاول البحث عن القناة التي لا تجدها في قائمة القنوات العادية. إذا كانت لا تزال القناة متوفّرة، فيمكنك وضعها مجددًا في قائمة المفضلة.

يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. تتم هذه التحديثات التلقائية خلال الليل إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يتم حذف القنوات التي لم تعد موجودة وتتم إضافة القنوات الجديدة إلى قائمة القنوات. وعلى نحو استثنائي، يمكن حذف قناة بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها أثناء التتحقق من وجودها. فقد لا تقوم بذلك ليلًا.

لتتجنب حذف قنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها بالرغم من وجودها، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > تثبيت المهاي / الكابل، تثبيت القمر الصناعي * > التحديث التلقائي للقنوات

* تثبيت القمر الصناعي مخصص للطرازات التي تدعم وظائف القمر الصناعي فقط.

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر
 لتنفيذ مجموعة الإرشادات الواسعة بسهولة أكبر، يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتنسيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر، أو يمكنك طباعة صفحة التعليمات ذات الصلة من الكمبيوتر.
لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل إلى www.philips.com/TVsupport

22.2

التشغيل

تعد بدء تشغيل التلفزيون

افصل كابل الطاقة من مقبس الطاقة وانتظر لمدة دقيقة واحدة ثم أعد توصيله. احرص على أن يتم توصيل كابل الطاقة بطريقة آمنة ثم حاول تشغيل التلفزيون مجددًا.

قم بتوصيل التلفزيون بمأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجددًا.

افصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجددًا.
 إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صفير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

عند بدء تشغيل التلفزيون أو عند تعينه إلى وضع الاستعداد، ستتسرب صوت صفير من هيكل التلفزيون. يعود سبب صوت الصفير هذا إلى التهدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون مضاءً، ولا يوثر ذلك على إداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، يتم عرض شاشة البدء من Philips ، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة وإعادة توصيله من جديد، يتم عرض شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، **اضغط على** **Power** (استعداد / تشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر ويفض ضوء وضع الاستعداد

22.5

قمر صناعي

يعذر على التلفزيون العثور على القمر الصناعي التي أريدها أو يقوم بتنبيه القمر الصناعي نفسه ورتبته

تحقق من تعيين عدد الأقمار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون للبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرتين صناعيين أو 3 / 4 أقمار صناعية.

يعذر على وحدة NBN الثانية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ إذا توفر التلفزيون من العثور على قمر صناعي واحد وتعذر عليه العثور على الثاني. فقم بتدوير الصحن بضع درجات. قم بمحاداة الصحن للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تحقق من وشرقة إشارة القمر الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمرتين صناعيين. لم يوجد تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلاتي يتم تزويذ جميع الإعدادات والاقمار الصناعية والقنوات فقط في نهاية عملية التثبيت عندما تنتهي.

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدم نظام Unicable ، فتأكد من تعيين رقمين فيديدين ل نطاق المستخدم للوافلين الشخصيين كلها في إعدادات Unicable . من الوظائف أن جهاز استقبال أقمار صناعية آخر في نظام Unicable يقوم باستخدام رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

إذا بدا أن بعض القنوات قد اختفت أو تغير مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قاومت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. لاستعادة مواضع القنوات في لائحة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لائحة القنوات.

يعذر على إزالة قمر صناعي

لا تنسجم باقات الاشتراك بازالة قمر صناعي. لإزالة القمر الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتحديد باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

تحقق من تركيب صحن القمر الصناعي بحكمة. فقد تؤدي الرياح القوية إلى تحرير الصحن من مكانه.

قد تؤدي الثلوج والدوطار إلى خفض جودة الاستقبال.

22.6

الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلًا بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيلات الكبل.

تحقق إذا تم تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على المصادر وحدد المصدر / الإدخال الذي تريده.

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

تحقق مما إذا تم تعيين الصورة إلى الحد الذري من الإشارات اللازمة. حدد نوط الصورة ثم حدد نوطاً واضغط على OK.

تحقق مما إذا كان التلفزيون متعطلًا. جرب تشغيل وقطع فيديو. اضغط للتحقق مما إذا كان التلفزيون متعطلًا.

على (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تعلميات > التحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو باللون النسود، فاتصل بشبكة Philips. انتظر حتى ينتهي المقطع وحدد معلومات جهة الاتصال في قائمة التعليمات. اتصل برقم الهاتف الشخصي لديك.

صوت بدون صورة

يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخر ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي. حدد نوط الصورة وحدد نوطاً ثم اضغط على OK.

على (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > نوط الصورة لاستعادة نوط الصورة حدد العودة إلى نوط الصورة، ثم اضغط على استعادة النوط.

الإعدادات تعيين إعدادات التلفزيون كلها انتقل إلى (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعادة تثبيت التلفزيون.

تحقق من توصيات أجهزة المصدر / الإدخال. استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفزيون مشوهة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ضعيفة. تعكس الإشارة الرقمية الضعيفة بتجاوز الصورة إلى مربعات وجمودها أحياناً. أما سوء الإشارة الرقمية فستختفي أسرع من إشارة تمايزية سينة.

تحقق من توصيل كل الهوائي بطريقة صحيحة.

قد توفر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير المؤذنة وأضواء الباين والمباين العالية بالإضافة إلى أغراض كبيرة على جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. حاول تحسين الاستقبال عبر تغيير اتجاه الهوائي أو إعادة النجهزة عن التلفزيون. وقد يؤدي الطقس السيئ إلى تلف في الاستقبال.

تحقق من أن كل التوصيات من الجهاز وإليه ووصلة بشكل صحيح.

إذا كان الاستقبال سيراً على قنة واحدة فقط، فقم بخطف هذه القناة باستثناء تمايزياً: تثبيت بدوبي. (القنوات التمايزية فقط)

على (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكابل > تمايزياً: تثبيت بدوبي.

تحقق إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على OPTIONS وحدد الطلاق واضغط على OK. تتحقق من قوة الإشارة و جودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سينة

تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح. وتأكد من تعيين إعداد إخراج الفيديو في الجهاز إلى أعلى دقة ممكنة، إن كان ذلك ممكناً.

يمكنك استعادة نوط الصورة أو التغيير إلى نوط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد بروبرة قصيرة

تأكد من تعيين الموقع إلى المنزل. يمكنك تغيير الإعدادات في هذا الوضع وحفظها.

على (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

ظهور شعار

إذا ظهر أحياناً شعار ترويج على الشاشة أو إذا انتقل نوط الصورة تلقائياً إلى حيوى عند البدء، فيكون قد تم تعيين موقع التلفزيون إلى المتر. عين التلفزيون إلى موقع المنزل للستخدام في المنزل.

على (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

لا يمكن احتواء الصورة ضمن الشاشة / حجم الصورة خاطئ أو غير مستقر / وضعية الصورة غير صحيحة

إذا تعرّضت لاحتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانبين الذين منها، فاضغط على (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > تنسيق الصورة > وان الشاشة.

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > تنسيق الصورة > الاحتواء ضمن الشاشة.

إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التحقق من دقة

٣٠ عند توصيل جهاز صوتي HDMI-CEC وانت تستخدم جهاز التحكم عن بعد لضبط مستوى الصوت من الجهاز، هذا سلوك عادي.

22.9

USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

١٠ تتحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى & quot; & quot; كـ ما هو موضح في وثائق جهاز التخزين الكبير السعة & quot; .

٢٠ تتحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.

٣٠ تتحقق من أن التلفزيون يدعم تسميات ملفات الصوت والصورة. للحصول علىزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** في تعليمات وابحث عن وسانط متعددة.

تشغيل متقطع لملفات USB

٤٠ قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقييد معدل نقل البيانات إلى التلفزيون، مما يؤدي إلى رداءة في جودة التشغيل.

22.10

Wi-Fi والإنترنت

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها

١٠ تتحقق من أن جدران الدعامة في الشبكة تسحب بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.

٢٠ إذا تذرع عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.

٣٠ تعدد عمل إنترنت

٤٠ إذا كانت التوصية بالموجه صحيحة، فتحقق من توصيلة الموجة بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطينان

٥٠ راجع دليل المستخدم المرفق بالموجه اللاسلكي للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.

٦٠ استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض) للموجة.

DHCP

٧٠ إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP (بروتوكول تكوين المضيف الديناميكي) للموجة. يتعين تشغيل **DHCP**.

22.11

قائمة لغة غير صحيحة

عادل تغيير اللغة إلى لغتك.

- اضغط على **الشاشة الرئيسية**، واضغط على **▲** (أعلى) مرة واحدة.

- اضغط على **>** (يمين) مرتين، واضغط على **▼** (أسفل) مرة واحدة.

- اضغط 10 مرات على **>** (يمين)، تأكد أن الرمز الظاهر هو **OK**، واضغط على OK.

- اضغط 8 مرات على **▼** (أسفل)، واضغط على **>** (يمين) 3 مرات، حدد لغتك، واضغط على OK.

الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على **الشاشة الرئيسية** (الشاشة الرئيسية)
الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > تنسيق الصورة > أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعمددين.

الشاشة الرئيسية (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة >

22.7

الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

١٠ تتحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على **الصوت** أو **فتحة كتر الصوت**.

٢٠ إذا استخدموه مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات). فتحقق إذا لم يتم تعيين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتر الصوت.

٣٠ تتحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي في حال استخدام نظام موافق لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كبل HDMI إلى HDMI ARC على نظام المسرج المنزلي.

٤٠ تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بداخل الصوت على نظام المسرج المنزلي.

يجب أن يكون الصوت مسموعاً من مكبرات صوت نظام المسرج المنزلي (HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد وقطع فيديو من محرك أقراص USB موجود بالطاقة أو بالكمبيوتر، فقد يدخل الصوت من نظام المسرج المنزلي مشوشًا. يحدث هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام صوت DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرج المنزلي بنظام معالجة الصوت DTS. يمكنك إصلاح هذا الوضع عن طريق تعيين تنسيق إخراج القناة الرقمية للتلفزيون إلى استيريو.

اضغط على **الشاشة الرئيسية** (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > تنسيق إخراج القناة الرقمية

22.8

HDMI - UHD

HDMI

١٠ لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق تردد عالي) تأخير الوقت الذي يحتاجه التلفزيون لعرض المحتويات من جهاز HDMI.

٢٠ إذا لم يتعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.

٣٠ هذا تلفزيون فائق الدقة، لا تتعارف بعض الأجهزة النقد - المتصلة بهند - على أي تلفزيون فائق الدقة الإلكتروني وقد لا تعمل بشكل صحيح أو قد تعرض صورة مشوشة أو صوتاً مشوشًا. اتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا كان الجهاز لا يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD HDMI لهذا.

إذا كانت صورة وصوت الجهاز الوتصل بهند HDMI مشوشين، فتحقق مما إذا كان يمكن للإعداد HDMI Ultra HD مختلف أن يحل هذه المشكلة.

في التعليمات > دليل المستخدم، اضغط على **فتحة كتر اللون** (الكلمات الرئيسية) وابحث عن HD HDMI.

٤٠ إذا حدث تقطيع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعذر عمل HDMI EasyLink

٥٠ تتحقق من توافق أجهزة HDMI-CEC مع HDMI . ميزات HDMI-CEC .

لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC .

لا يظهر رمز مستوى الصوت

السلامة والعناء

23.1

أمان

مهم

اقرأ كل إرشادات السلامة وانعمها قبل استخدام التلفزيون. إذا تسبّب عدم اتباع الإرشادات في حدوث أي ضرر، فلن تطبق بند الضمان.

خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

لا تعرّض أبداً التلفزيون للهطر أو الماء. لا تضع أبداً حاويات سوائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون. إذا تسربت سوائل فوق التلفزيون أو بداخله، فافصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.

اتصل بمركز Philips للعناية بمستهلك التلفزيون لفحص التلفزيون قبل استخدامه.

لا تعرّض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضيئة أو الهب المكشوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.

احرص لا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.

لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة. تفادِ فرض أي قوة على قوابس الطاقة. فقد تتسبّب قوابس الطاقة غير متحكم التثبيت في حدوث تقوس كهربائي أو نشوب حريق. احرص على لا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.

لفصل التلفزيون عن طاقة المأخذ الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة الخاص بالتلفزيون. وعند فصل الطاقة، قم دائمًا بسحب قابس الطاقة وليس السلك. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وأخذ الطاقة في كل الدوقات.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلًا.

إذا قمت بثبت التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزود فقط. قم بتنبيه التلفزيون على الحامل بإحكام.

وضع التلفزيون على سطح مستو قادر على تحمل وزن التلفزيون والحامل.

عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكد من قدرة دعامة التثبيت على الحائط على تحمل وزن التلفزيون بشكل أمن. لا تتحمل شركة TP Vision حدث أي مسوولية أو إصابة أو تلف ناجم عن تثبيت التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.

إن بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف الشفاف.

خطر الحال ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكد من أن الجهد الكهربائي يطابق القيمة المطبوعة في الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم أبداً بتوصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد الكهربائي مختلفاً.

مخاطر الاستقرار

قد يسقط جهاز التلفزيون. مما يتسبّب بإصابة شخصية خطيرة أو حالة وفاة. يمكن تجنب عدة إصابات، خصوصاً لدى الأطفال، من خلال اتخاذ احتياطات بسيطة مثل:

- تأكد دائمًا من عدم تعليق التلفزيون على حافة الناثث الداعم له.
- استخدم دائمًا الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.
- استخدم دائمًا دانلًا يمكّنه تحمل جهاز التلفزيون بأمان.
- أخبر الأطفال دائمًا عن مخاطر التساق على الناثث للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.
- قم دائمًا بتوجيه النسلط والكابلات المتصلة بالتلفزيون بحيث لا يمكن العثر بها أو سحبها أو إمساكها.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قطع أثاث طويلة (مثل الخزان العادي أو تلك الوخصصة للكتب) بدون تثبيت كل من قطعة الناثث والتلفزيون بدعامة مناسبة.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والناثث الداعم.
- لا تضع أبداً أي أغراض قد تجري النطفال للتسلق، مثل الألعاب وأجهزة التحكم عن بعد، أعلى التلفزيون أو قطعة الناثث التي يتواجد عليها التلفزيون.
- إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

خطر البطاريات

- خطر حدوث انفجار إذا تم استبدال البطارية بنوع غير صحيح.
- قد يؤدي استبدال بطارية بنوع غير صحيح إلى المساواة على السلامة (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).
- قد يؤدي التخلص من بطارية في النار أو فرن ساخن أو سحقها أو تقطيعها بيكانيكياً إلى خطر الانفجار.
- سيؤدي ترك بطارية في بيئة محيطة حيث تكون درجة الحرارة مرتفعة إلى انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للإشتعال.
- قد تؤدي بطارية عرضة لضغط هواء منخفض جداً إلى انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للإشتعال.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطاريات على شكل قطع نقدية وعدنية يمكن للطفل الصغار ابتلاعها بسهولة. يرجى حفظ هذا البطاريات بعيداً عن متناول الأطفال بشكل دائم.

خطر الحرارة المفرطة

لا تثبت التلفزيون أبداً في مكان محصور. اترك دائمًا مسافة من 10 سنتيمترات أو 4 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. احرص على لا تؤدي الستابور أو أي أشياء أخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.

العواصف الرعدية

افصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة والهوائي قبل العواصف الرعدية. لا تلمس أي جزء من التلفزيون أو سلك الطاقة أو كابل الهوائي أثناء العواصف الرعدية.

خطر إلحاد الضرر بحاسة السمع

تجنب استخدام سماعات الذنن أو سماعات الرأس بمستوى صوت مرتفع أو لفترات طويلة.

درجات الحرارة المئوية

إذا تم نقل التلفزيون في درجات حرارة أقل من 5 درجات مئوية أو 41 درجة فهرنهايت، فانزع غلاف التلفزيون وانتظر حتى تصل درجة حرارته إلى درجة حرارة الغرفة قبل توصيله بأحد الطاقة.

الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكافف طفيف على الزجاج الزجاجي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتجنب حدوث ذلك، لا تعرّض التلفزيون لنشرعة الشمس المباشرة أو السخونة أو الرطوبة المرتفعة. في حال ظهور التكافف، سيخنق تلقائياً بعد بضع ساعات من تشغيل التلفزيون. لن تتحقق رطوبة التكافف أبداً ضرر بالتلفزيون، وإن تسبّب في حدوث قصور في أدائه.

23.2

العناية بالشاشة

التنظيف

- لا تلوّس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكمها أو تضرّبها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون بلطف باستخدام قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدّم أبداً رواد الكلوج أو المواد الكيميائية أو المنظفات المنزلية على التلفزيون.
- لتقادي التشوه وبهت النلوان، اوسّح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تجنب عرض الصور الثابتة. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والنشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفّف درجة تباين الشاشة وسطّوعها لتجنب إلحاد الضرر بها.

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا تؤثر على الصحة سلباً ومنتجاتها وتسويقها. وتؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفعلاً للنڈلة العلية الصديقة المنوفرة اليور. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) ومعايير السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير الإدراجهما مبكراً في منتجاتها.

أحكام الاستخدام

© TP Vision Europe B.V. 2020. محفوظة الحقوق كل .
تر طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V أو أحد الشركات التابعة لها، والمشاركة بها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision هي الضامن بالنسبة للتلفزيون Philips Shield Emblem Philips الذي تم حزم هذا الكتيب معه. إن شركة Koninklijke Philips هما عبارة عن علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Philips N.V.

ان الموصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتحتفظ العلامات التجارية ملك شركة Koninklijke Philips N.V أو كيتها المعينين. وتحتفظ Vision بحقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون ملزمة بضبط المعدات السابقة وفقاً لذلك.

من المفترض أن تكون المواد المكتوبة التي تم ذكرها مع التلفزيون والكتيب المخزن في ذاكرة التلفزيون أو الذي يتم تنزيله من موقع Philips على الويب www.philips.com/TVsupport مناسبة لغرض المقصود من استخدام النظام.

إن المواد الموجودة في هذا الدليل مناسبة لاستخدام النظام ضمن الهدف المنشود. في حال تم استخدام المنتج، أو وحداته أو إجراءاته المستقلة لنغراض غير تلك المحددة هنا، يجب الحصول على تأكيد بصلاحيتها ولعلعوها لتلك النغراض. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تتهم أي براعة اختراع أمريكيّة. لا يوجد أي ضمادات أخرى صريحة أو ضمنية. لا تتحمل شركة TP Vision أي مسؤولية عن أي أخطاء في محتوى هذا المستند أو أي مشاكل تنتج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصحيح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو الإضرار بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحوال أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وملحقاته فقط بما يتلائم مع الغرض المقصود من استخدامها والذي حدنته الشركة المصنعة. تشير إشارة التبيه المطبوعة في جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدمة كهربائية. لا تزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائمًا بقسم العناية بمستلكي أجهزة تلفزيون Philips للحصول على خدمات أو إصلاحات. يتوفّر رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع موقع الويب www.philips.com/TVsupport وحدد بذلك إذا لزم النزول. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظوظة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات خبيط وإجراءات تجمیع المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل يتغيّر هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. وعلى الرغم من توفر 99,999% من وحدات البكسل الفعالة أو أكثر، فإن النقاط السوداء أو نقاط الضوء الساطع (أحمر أو أحضر أو أزرق) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. وبعد هذا النزول من خصائص بنية الشاشة (ضمن معايير الصناعة الشائعة) لا يعتبر عطلًا في المنتج.

علامة التوافق CE
بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة TP Vision Europe B.V. هذا أن .
التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الرئيسية والحكام الأخرى ذات الصلة بالتوجيهات (Eco Design (125/EC و 2009/RED (2014/53/EU و RoHS (2011/65/EC).

التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)
تقوم شركة TP Vision بتصنيع وبيع الكثير من المنتجات الموجهة للمستهلكين، والتي لها بشكل عام القدرة على إرسال واستقبال إشارات كهرومغناطيسية، مثلها مثل أي جهاز إلكتروني. ومن بين مبادئ العمل الرائدة التي تنتهجها شركة TP Vision اتخاذ كل تدابير الصحة والسلامة الالزام للمنتجات الخاصة بنا. للامتثال لكل المتطلبات القانونية السارية وللتلتزام بمعايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) السارية وقت إنتاج هذه المنتجات.

حقوق الطبع والنشر

25.1

HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface HDMI وشعار HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لـ HDMI Licensing Administrator Inc، وأي بدان الأمريكية المتحدة الولايات في أخرى.



25.2

Dolby Audio

Dolby Audio

إن Dolby D المزدوج هو علامات تجارية Dolby Laboratories. تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © لعام Dolby Laboratories 1992-2019 لشركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



25.3

Dolby Vision وDolby Atmos

Dolby Atmos Dolby Vision

إن Dolby Atmos Dolby Vision Dolby Audio Dolby D المزدوج هو علامات تجارية لشركة Dolby Laboratories. تم التصنيع بموجب ترخيص من شركة Dolby Laboratories. إن Dolby Atmos Dolby Vision Dolby Audio علامات تجارية لشركة Dolby Laboratories. أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر لعام 1992-2019 لشركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



25.4

(هائلة أحرف) DTS-HD



بالنسبة إلى براءات اختراع DTS . راجع <http://patents.dts.com> . تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited . إن DTS والرمز DTS-HD وشعار DTS-HD هي علامات تجارية مسجلة DTS والرمز معًا و DTS-HD أو علامات تجارية لشركة DTS, Inc، أو الوحدة الولايات في / أو بلدان أخرى. © Inc, DTS, Inc, DTS.



25.5

Wi-Fi Alliance

إن Wi-Fi . وشعار Wi-Fi CERTIFIED . وشعار Wi-Fi هي علامات تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance.



25.6

علامات تجارية أخرى

كل العلامات التجارية المسجلة وغير المسجلة الأخرى تعود ملكيتها لوكيلها المعنين.

المصدر المفتوح

26.1

البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرّض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقديم، الطلب عند هنا . الكاولة الخاصة بجزم البرنامج المفتوحة المصدر المدحية بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لغاية ثلاثة سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن ل Yoshi شخص يطلق هذه المعلومات الاستقلالية عنه . للحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpv-tech.com

26.2

التراخيص مفتوحة المصدر

حول التراخيص مفتوحة المصدر

README للتعليمات البرمجية المصدر لجزاء برنامج تلفزيون Netherlands B.V . المصدر المفتوحة التراخيص ضمن تقع التي .

يصف هذا المستند توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة على تلفزيون TP Vision Netherlands B.V ضمن آنه يقع والذي .. ترخيص GNU العمومي العام (ترخيص GPL) ، أو ترخيص GNU العمومي العام (ترخيص LGPL) ، أو أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يمكن العثور على إرشادات حول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

لا تقدر TP Vision Netherlands B.V نوع أي من ضمانات أي . سواء وضمنة أم ضمنية، بما فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق والملاعة لفرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Netherlands B.V. القانونية والحقوق الضمانات في أسبابه ود ما يوثر لا . البرنامج لهذا حمر أي . المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Netherlands B.V. التي هذه المصدر البرمجية التعليمات على فقط ينطبق انه . اشتريتها التي . تم توفيرها لك.

Open Source

bash (3.2.48)

Bash is the shell, or command language interpreter, that will appear in the GNU operating system.

Bash is an sh-compatible shell that incorporates useful features from the Korn shell (ksh) and C shell (csh). It is intended to conform to the IEEE POSIX P1003.2/ISO 9945.2 Shell and Tools standard.

It offers functional improvements over sh for both programming and interactive use.

In addition, most sh scripts can be run by Bash without modification.

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

c-ares (1.10.0)

c-ares is a C library that performs DNS requests and name resolves asynchronously.

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

coreutils (6.9)

The GNU Core Utilities are the basic file, shell and text manipulation utilities of the GNU operating system. These are the core utilities which are expected to exist on every operating system.

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

e2fsprogs (2.12.2)

e2fsprogs provides the filesystem utilities for use with the ext2 filesystem, it also supports the ext3 and ext4 filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the e2fsprogs license, which can be found below.

Source: <http://e2fsprogs.sourceforge.net/>

Expat (2.0.1)

xml parser; Expat is an XML parser library written in C. It is a stream-oriented parser in which an application registers handlers for things the parser might find in the XML document (like start tags). An introductory article on using.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Expat license, which can be found below.

Source: <http://expat.sourceforge.net/>

DFB (4.2.31)

It is a software library for GNU/Linux/UNIX based operating system with a small memory footprint that provides graphics acceleration, input device handling and abstraction layer, and integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers on top of the Linux framebuffer without requiring any kernel modifications

Source: http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote_applications_SDK/remote_applications_SDK_v1.3.1/DirectFB141_source_1.3.1.7z/download

SAWMAN

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB. Source: <http://www.directfb.org/index.php?path=Main%2FDownloads&page=1>

findutils (4.2.31)

The GNU Find Utilities are the basic directory searching utilities of the GNU operating system.

These programs are typically used in conjunction with other programs to provide modular and powerful directory search and file locating capabilities to other commands.

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

Freetype (2.4.3)

FreeType is a software font engine that is designed to be small, efficient, highly customizable, and portable while capable of producing high-quality output (glyph images).

Source: <http://freetype.sourceforge.net>

fuse (2.8.4)

LDAP, FILE, IMAP, SMTP, POP3 and RTSP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4), file transfer resume, http proxy tunneling and more!

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Libcurl license, which can be found below.

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

libiconv (1.11.1)

This library provides an iconv() implementation, for use on systems which don't have one, or whose implementation cannot convert from/to Unicode. .

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libiconv license, which can be found below.

Source: <http://ftp.gnu.org/pub/gnu/libiconv>

libmtp (0.3.6)

libmtp is an Initiator implementation of the Media Transfer Protocol (MTP) in the form of a library suitable primarily for POSIX compliant operating systems. We implement MTP Basic, the stuff proposed for standardization.

Source: <http://libmtp.sourceforge.net/>

libjpg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libjpg license, which can be found below.

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

libusb

This is the home of libusb, a library that gives user level applications uniform access to USB devices across many different operating systems. libusb is an open source project licensed under the GNU Lesser General Public License version 2.1.

Many participants in the libusb community have helped and continue to help with ideas, implementation, support and improvements for libusb.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libusb license, which can be found below.

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net>

<http://www.libusb.org/>

libusb-compat

Library to enable user space application programs to communicate with USB devices.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libusb-compat license, which can be found below.

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net/LibusbCompat0.1>

libpng (1.2.43)

Fuse is a simple interface for userspace programs to export a virtual filesystem to the linux kernel.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the fuse license, which can be found below.

Source: <http://fuse.sourceforge.net/>

gawk (3.1.5)

If you are like many computer users, you would frequently like to make changes in various text files wherever certain patterns appear, or extract data from parts of certain lines while discarding the rest.

To write a program to do this in a language such as C or Pascal is a time-consuming inconvenience that may take many lines of code.

The job is easy with awk, especially the GNU implementation: gawk.

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

glibc (2.12.2)

Any Unix-like operating system needs a C library: the library which defines the `lsystem calls` and other basic facilities such as open, malloc, printf, exit...The GNU C library is used as the C library in the GNU system and most systems with the Linux kernel

This piece of software is made available under the terms and conditions of the glibc license, which can be found below.

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

grep (2.5.1a)

The grep command searches one or more input files for lines containing a match to a specified pattern. By default, grep prints the matching lines.

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

gzip (1.3.12)

GNU Gzip is a popular data compression program originally written by Jean-loup Gailly for the GNU project. Mark Adler wrote the decompression part.

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

inetutils (1.4.2)

Inetutils is a collection of common network programs.

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

iptables (1.4.15)

For Cross connection.

Source: <http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

iputils (s20101006)

The iputils package is set of small useful utilities for Linux networking. It was originally maintained by Alexey Kuznetsov.

Source: <http://www.skbuff.net/iputils/>

Libcurl (7.30.0)

HTTP client;libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP,

The ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0 (SVr4), and more. It uses terminfo format, supports pads and color -and multiple highlights and forms characters and function key mapping, and has all the other SVr4-curses enhancements over BSD curses. SVr4 curses is better known today as X/Open Curses.

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

net-tools (1.6)

The Net-tools?package is a collection of programs for controlling the network subsystem of the Linux kernel.

Source: <http://www.linuxfromscratch.org/blfs/view/6.3/basic/net-tools.html>

NTFS-3G Read/Write Driver (2010.5.22)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku, MorphOS, and Mac OS X. It is licensed under either the GNU General Public License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below.

Source: <http://www.tuxera.com>

openssl (1.0.1j)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

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

procps (ps, top) (3.2.8)

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem.

The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: <http://procps.sourceforge.net/index.html>

samba (3.0.37)

Samba is the standard Windows interoperability suite of programs for Linux and Unix.

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

SaWMAn (1.5.3)

SaWMAn, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

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

sed (4.1.5)

sed (stream editor) isn't an interactive text editor. Instead,

libpng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining png Image Network Graphics. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libpng license, which can be found below.

Source: <http://sourceforge.net/projects/libpng/files/>

Libxml2 (2.7.8)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license.

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

Linux Kernel (3.1)

The Linux kernel is an operating system kernel used by the Linux family of Unix-like operating systems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Linux Kernel license, which can be found below.

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

Linux Fusion (8.7.0)

Source: GNU

liveMedia (2011.06.12)

c++ runtime library for RTSP requirement

Source: www.live555.com

lvm2 (2.02.89)

Userspace toolset that provide logical volume management facilities on linux.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the lvm2 license, which can be found below.

Source: <ftp://sources.redhat.com/pub/lvm2/releases/>

module-init-tools (3.12)

Provides developer documentation for the utilities used by Linux systems to load and manage kernel modules (commonly referred to as "drivers").

Source:

https://modules.wiki.kernel.org/index.php/Main_Page

mtd-utils

The aim of the system is to make it simple to provide a driver for new hardware, by providing a generic interface between the hardware drivers and the upper layers of the system. Hardware drivers need to know nothing about the storage formats used, such as FTL, FFS2, etc., but will only need to provide simple routines for read, write and erase. Presentation of the device's contents to the user in an appropriate form will be handled by the upper layers of the system.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the mtd-utils license, which can be found below.

Source: <http://www.linux-mtd.infradead.org/index.html>

ncurses (5.7)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

wget (1.10.2)

GNU Wget is a free software package for retrieving files using HTTP, HTTPS and FTP, the most widely-used Internet protocols.

It is a non-interactive commandline tool, so it may easily be called from scripts, cron jobs, terminals without X Windows support, etc.

Source: <http://ftp.gnu.org/gnu/wget/wget-1.10.2.tar.gz>

wpa_supplicant v0.8(wext)/v2.3(cfg80211)

wpa_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems.

Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver.

Source: https://w1.fi/wpa_supplicant/

xerces-c++ (3.1.1)

Source: <http://xerces.apache.org/>

zlib (6b)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the zlib license, which can be found below.

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

it is used to filter text, i.e., it takes text input, performs some operation (or set of operations) on it, and outputs the modified text.

sed is typically used for extracting part of a file using pattern matching or substituting multiple occurrences of a string within a file.

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

SQLite3 (2.12.2)

-SQLite is a in-process library that implements a self contained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below.

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

SquashFS

SquashFS is a compressed read-only file system for Linux. SquashFS compresses files, inodes and directories, and supports block sizes up to 1 MB for greater compression. SquashFS is also the name of free/open software, licensed under the GPL, for accessing SquashFS filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SquashFS license, which can be found below.

Source: <http://squashfs.sourceforge.net/>

tar (1.17)

GNU Tar provides the ability to create tar archives, as well as various other kinds of manipulation.

For example, you can use Tar on previously created archives to extract files, to store additional files, or to update or list files which were already stored.

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

u-Boot (2011.12)

The uboot will load the linux kerentl to dram, and jump to run .

This piece of software is made available under the terms and conditions of the u-Boot loader license, which can be found below.

Source: <http://www.denx.de>

udhcpc (0.9.8cvs20050303-3)

Source: <http://udhcp.sourceforgearchive.com/downloads/0.9.8cvs20050303-3/>

uDrectFB (1.5.3)

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

uriparser (0.7.7)

Uriparser is a strictly RFC 3986 compliant URI parsing and handling library written in C. uriparser is cross platform, fast, supports Unicode and is licensed under the New BSD license.

Source: <http://uriparser.sourceforge.net/>

util-linux-ng (2.18)

إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقديمها جهات خارجية

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و / أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتم تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. ولا تتحمل TPS أي مسؤولية في مثل هذه الحالات.

فهرس

مسافة المشاهدة	8	A
وسمح ذاكرة إنترنت	35	45 Alexa
معلومات جهة الاتصال	4	38 Ambilight
معلومات حول التلفزيون	4	38 Ambilight+hue
عرض التطبيقات	37	المصابيح تحديد اللون تدرج
		38 Ambilight+Hue
ن	C	
Ambilight نقط	38	33 CAM PIN
نقط الصوت	29	29 Clear dialogue
نقط الصورة	26	
نقط حركة الصورة	28	G
نهاية الاستخدام	47	46 Google Assistant
نسخ قائمة القنوات	18	
HDMI نظام الصوت	30	H
	30 HbbTV	
هواي	10	10 HDMI
	10 HDMI - ARC	
	31 HDMI - CEC	
وحدة التحكم عن بعد والبطاريات	6	31 HDMI عرض بتقنية Ultra HD
وضع الاستعداد	9	27 HDR
وضع تباين الصورة	27	
وضعية التلفزيون	29	I
	35 IP ثابت	
W	T	
35 Wi-Fi	12 TV Remote App من Philips	
	U	
اقران جهاز التحكم عن بعد	6	28 Ultra resolution
إخراج الصوت الرقمي - بصري	11	
ازاحة الإخراج الرقمي	30	F
Atmos Dolby إشعار	30	37 فيديو عند الطلب
إصدار البرنامج	5	20 فتح القناة
Vision Dolby إعلام	29	
ادارة تسهيلية لقونة الجهاز أو استبدالها	14	ق
ادارة ضبط الاعدادات	32	20 قفل القناة
إعداد المترجر	32	33 قفل الأطفال
إعداد الصورة السريع	29	33 قفل الأطفال، تعيين رمز
إعدادات Ambilight	39	33 قفل الأطفال، تغيير الرمز
إعدادات Netflix	35	33 قفل التطبيق
إعدادات لوحة مفاتيح USB	31	10 قمر صناعي
إعدادات اللون	27	20 قنوات وفضلة
إعدادات الهواتف	31	30 قائمة إعدادات الشبكة
إعدادات الشبكة	35	14 قائمة المصادر
إعدادات الصوت المتقدمة	29	30 قائمة الإخراج الرقمي
إعدادات الصورة المتقدمة	27	26 قائمة الإعدادات السريعة
	29 قائمة الصوت	
القنوات	15	27 قائمة تباين الصورة
القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	20	4 قائمة تعليمات
القنوات المفضلة، الإنشاء	19	
القنوات المفضلة، التعديل	19	L
القنوات، تصفية القنوات	19	19 لائحة القنوات
القناة، ادارة تسهيلية القناة	19	33 لغات القائمة
القائمة الرئيسية	26	33 لغة الترجمة
الهواتف على التلفزيون	7	33 لغة الصوت
الملصق البياني النوروي	47	
المنزل أو المترجر	32	M
الونطقة الزمنية	34	6 مفتاح جهاز التحكم عن بعد
الوقوع	32	30 مكبر صوت التلفزيون
الوسائل	51	31 موقف ايقاف التشغيل
المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي	29	34 موقف السكون
النص	21	27 محاذاة النقطة البيضاء
	12 محرك أقراص محمول USB	

خ	الوقت 34 الوساط المترددة 50
خيارات القنوات 18	الوصول العالمي، مستوى صوت مختلط 33
د	الوصول العالمي، الكلام 33
دقة الإدخال 49	الوصول العالمي، تثبيت الصوت 33
دقة شاشة التلفزيون 49	الوصول العالمي، ضعاف السمع 33
دليل المستخدم 4	الوصول العام 33
دليل التلفزيون 22	الوصول العام، الوصف الصوتي 33
درجة حرارة ولونة 27	الوضع التقاني للساعة 34
س	الإصلاح 4
ساعات رأس 30	الإعدادات العامة 31
ص	الاستقبال 49
صورة، لون 27	التقويم الصيفي 34
صورة، تباين 27	8 التوصيل - كبل الطاقة 8
صورة، سطوع 27	التاريخ 34
ع	بيان الديناميكي 28
DMR 35 عرض الوساط الرقمية -	التشغيل 9
عرض إعدادات الشبكة 35	Fi-Wi 35
إ	التصنيف النبوي 33
الحصول على الدعم 4	السلامة والعنابة 54
الشاشة متوقفة عن التشغيل 31	الساعة 34
الشبكة - لاسلكية 35	الشاشة متوقفة عن التشغيل 31
الشبكة - سلكية 35	الشبكة - لاسلكية 35
الصوت، صوت دللتا 29	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً 29
الصور وملفات الفيديو والمسيقى 23	الصور نقاء، تقليل الفوضى 28
الصورة، حدة 27	الصورة، حدة 27
العنابة بالمستهلك 4	انعكاس الشاشة 11
انعكاس الشاشة 11	انعكاس شبكة التلفزيون 35
اتصال انعكاس الشاشة 11	اسم شبكة التلفزيون 51
استكشاف النطحاء وإصلاحها 51	ب
	بطاقة AI 12
ت	
تلفزيون ذكي 37	تلفزيون ذكي 37
تلتيكت 21	تلتيكت 21
تنسيق الخارج الرقمي 30	تنسيق الصورة 28
توفير الطاقة 31	توفير الطاقة 31
توصيل الجهاز 10	توصيل الجهاز 10
توصيل سماعة الرأس 11	توصيل سماعة الرأس 11
تأخير الإخراج الرقمي 30	تأخير الإخراج الرقمي 30
تبابن الفيديو 28	تبابن الفيديو 28
16 تثبيت القناة - القمر الصناعي	15 تثبيت القناة - الكابل 15
15 تثبيت القناة - الموابي	15 تثبيت القناة - الموابي 15
تحديث البرنامج 5	تحديث البرنامج 5
5 تحديث البرنامج - USB	5 تحديث البرنامج - USB
5 تحديث البرنامج - الإنترنت	5 تحديث البرنامج - الإنترنيت 5
5 تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	تحسين اللون 27
تحسين اللون 27	تحسين الموار 33
تسوية الإخراج الرقمي 30	تسوية الإخراج الرقمي 30
تسجيل التلفزيون 4	تسجيل التلفزيون 4
تعريف التلفزيون 4	تعريف التلفزيون 4
ج	
7 جهاز التحكم عن بعد - مستشعر النشطة تحت الحمراء	2
جاما 28	حركة الصورة 28



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.
2020© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com