

PHILIPS

Television

OLED769 Series

دليل المستخدم

77OLED769

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

28	11.2 من كمبيوتر أو NAS	4	1 العناية بشاشة OLED
28	صور 11.3	5	2 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
28	11.4 مقاطع الفيديو	6	3 الحصول على الدعم
29	11.5 موسيقى	6	
30	12 فتح قوائم إعدادات التلفزيون	6	1.3 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
30	12.1 القائمة السريعة والإعدادات الوتكررة	6	2.3 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
30	12.2 كل الإعدادات	6	3.3 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
45	12.3 إعدادات بيئة	6	4.3 العناية بالمستهلك / إصلاح
46	13 شريط التحكم بالألعاب	7	4 دليل سريع
47	14 Smart TV والتطبيقات	7	1.4 جهاز تحكم عن بعد
47	14.1 إعداد TV Smart	8	2.4 إقرار جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون
47	14.2 وتجرب التطبيقات	8	3.4 جهاز استشعار النشطة تحت المware
48	15 Netflix	9	4.4 البطاريات والتظيف
49	16 Amazon Prime Video	9	5.4 الجوبيستيك - التحكم المدلي
50	17 YouTube	10	5 الإعداد
51	18 Alexa	10	1.5 إقرأ إرشادات السلامة
51	18.1 حول Alexa	10	2.5 وضعية التلفزيون
51	18.2 استخدام Alexa	12	3.5 تشغيل التلفزيون
51	18.3 أامر الصوتية Alexa	12	6 التوصيلات
52	19 Google Assistant	12	1.6 دليل إمكانية الاتصال
53	20 البرنامج	12	2.6 هواتي
53	20.1 تحديث البرنامج	12	3.6 قمر صناعي
53	20.2 إصدار البرنامج	13	4.6 جهاز صوت
53	20.3 تحديث تفاصيل البرنامج	14	5.6 جهاز الهاتف المحمول
53	20.4 برض سجل تحديث البرنامج	15	6.6 جهاز آخر
54	21 الوواصفات البيئية	16	7.6 تقنية Bluetooth
54	21.1 ولصق الطاقة النوروي	17	7.7 تبديل المصادر
54	21.2 رقم تسجيل EPREL	17	1.7 قائمة المصادر
54	21.3 نهاية الاستخدام	17	2.7 تسوية جهاز
55	22 الوواصفات	18	8 قنوات
55	22.1 الطاقة	18	1.8 حول القنوات والتبديل بين القنوات
55	22.2 الاستقبال	18	2.8 تثبيت القناة
55	22.3 دقة الشاشة	22	3.8 لائحة القنوات
55	22.4 دقة الإدخال المعتادة	23	4.8 قنوات وفضيلة
55	22.5 صوت	24	5.8 نص / نص ومعلومات
55	22.6 الوسانط المتعددة	25	6.8 قنوات البث
56	22.7 إمكانية الاتصال	26	9. د. تلفاز
57	23 استكشاف النطاق وإصلاحها	26	1.9 ما الذي تحتاج إليه
57	23.1 تأثيرات	26	2.9 استخدام دليل التلفزيون
57	23.2 التشغيل	27	10 (المتحدة الملكية لطرازات) Play Freeview
57	23.3 جهاز تحكم عن بعد	27	10.1 حول خدمة Play Freeview
57	23.4 قنوات	27	10.2 استخدام Play Freeview
58	23.5 قمر صناعي	27	10.3 دليل التلفزيون على Play Freeview
58	23.6 صورة	28	11 مقاطع فيديو، صور وموسيقى
59	23.7 صوت	28	11.1 من توصيلات USB

59	23.8 HDMI [†] UHD
59	23.9 USB
59	23.10 Wi-Fi والإنترنت
59	23.11 قائمة لغة غير صديقة
61	24 السلاسل والعناية
61	24.1 أمان
62	24.2 العناية بالشاشة
63	25 أحکام الاستخدام
64	26 حقوق الطبع والنشر
64	26.1 HDMI
64	26.2 HEVC ومتقدّم
64	26.3 NVIDIA G-SYNC
64	26.4 AMD FreeSync Premium
64	26.5 DTS Play-Fi
64	26.6 DTS:X
65	26.7 Dolby Vision وDolby Atmos
65	26.8 Wi-Fi Alliance
65	26.9 علامات تجارية أخرى
66	27 المصادر المفتوحة
66	27.1 البرامج المفتوحة المصدر
66	27.2 الترخيص المفتوح المصدر
70	28 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدّمها جهات خارجية
71	فهرس

1. العناية بشاشة OLED

OLED TV

- لا تعرض أي صورة ثابتة بشكل مستمر أو تعرض نفس الصورة لفترة من 10 دقائق.
- يوصى باستخدام ECO أو السينما المنزلية بتقنية HDR أو Dolby Vision داكن كنطط للصورة في حالة العرض المنزلي العادي.
- يوصى باستخدام إعداد تباين OLED بقيمة 50 أو أقل في إعدادات الصورة عند تشغيل لعبة أو مشاهدة البرامج التلفزيونية أثناء عرض الشعارات أو الساعات على أي أجزاء من الشاشة.
- أوقف تشغيل شاشة العرض (على سبيل المثال القوائم الرئيسية) الخاصة ببرنامج تطبيق التلفزيون في حالة عدم استخدامها.
- أوقف تشغيل شاشة العرض من أجهزة الفيديو الخارجية المتصلة (على سبيل المثال، مشغل DVD). للحصول على التفاصيل، ارجع إلى أدلة الإرشادات الخاصة بالأجهزة المتصلة.
- تجنب عرض الفيديو بألوان ساطعة (بها في ذلك النبيب) أو النصوص أو الساعات أو الشعارات على أي أجزاء من الشاشة لفترة طويلة.
- استخدم شاشة عريضة أو ملء الشاشة كخيار تنسيق الصورة (راجع إعدادات صورة التلفزيون).
- شاهد الفيديو دالياً في وضع ملء الشاشة بدلاً من نافذة صغيرة على شاشة التلفزيون (على سبيل المثال، فيديو على صفحة وستعرض الانترنت).
- لا تضع أي ملصق على لوحة OLED. وذلك للحد من احتفال حدوث ظاهرة بقايا الصور.
- إن شاشات LED العضوية (OLED) حساسة جداً للمناخ القاسي والعوامل الخارجية، مثل وضعها مباشرة تحت أشعة الشمس و/أو الإضاءة بالنشعة فوق البنفسجية، بالإضافة إلى درجات الحرارة المحيطة غير المناسبة، مما يؤدي إلى انخفاض في حدة الإضاءة والسطوع وفتره استهلاك شاشات OLED. وإنخفاض عدد وحدات البكسل والعمل و/أو الضرر الذي لا يمكن إصلاحه في الشاشة. ترجى ملاحظة أن الضمان لا ينطبق على المشكلات التي تنتهي - بطريقة مباشرة أو غير مباشرة - عن الاستخدام الذي لا يتوافق مع إرشادات المنتج هذه.

قد يتسبب عرض صورة ثابتة لفترة زمنية طويلة في حدوث التصاق الصورة. وهذه الظاهرة خاصية طبيعية في لوحة OLED. ولا تهمن عيّناً في التلفزيون. تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفزيون لفترة زمنية طويلة.

شاشة التوقف

- التقليل من احتفال وجود صور متبقية على شاشة التلفزيون، سيتم تشغيل شاشة التوقف (شعار PHILIPS يتحرك) في هذه الحالات.
- عند عرض عناصر قائمة الإعداد الثابتة على الشاشة لفترة من دقايقتين.
- عند عرض عناصر قائمة الإعداد الثابتة الخاصة بالتطبيقات على الشاشة لفترة من دقايقتين.
- عند عرض نص المعلومات لفترة من دقايقتين.

قد لا يتم تشغيل شاشة التوقف في الحالات التالية.

- ايقاف التشغيل مؤقتاً على مصدر خارجي (على سبيل المثال HDMI)، حيث لا يعرض التلفزيون عناصر قائمة إعداد ثابتة.

بعد تشغيل شاشة التوقف، يمكن إغلاقها من خلال الضغط على أي زر على وحدة التحكم عن بعد. سيتم تفريغ الإجراءات الأخرى، مثل إدخال جهاز USB أو نقل المحتوى، في الخلفية، إلا أن هذه النشطة لن تقطع عمل شاشة التوقف.

لن تزيد تلفزيون Philips بها على العناية بشاشة OLED:

- عملية التحديث التلقائي
- الإجراء عملية تحديث الشاشة عند الضرورة.
- التحكم التلقائي في سطوع الشاشة
- لتقليل سطوع الشاشة تدريجياً عند عرض الصورة الثابتة لفترة طويلة.

شاشة التوقف

لعرض شاشة التوقف عند عرض الصورة الثابتة على الشاشة على مدى فترة زمنية أطول.

تُعد شاشة OLED أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا وتتأتي مزودة بمحرك جودة الصور لدينا الدايم على عدد كبير من الجوانب. لضمان أن التلفزيون يوفر دائماً أفضل أداء ممكن. فإنه سيجري أحياناً عملية تنظيف للشاشة أثناء وضع الاستعداد.

إذا لم تضع التلفزيون في وضع الاستعداد مطلقاً، فسيتم إخراجه بانتظام عبر الرسائل التي تظهر على الشاشة والتي تحتاج إليها شاشة العرض لتنفيذ عملية التنظيف هذه. يرجى اتباع هذه الإرشادات دائماً. قد يؤدي تكرار تأجيل هذه العملية إلى استبقاء الصورة. هذا ما قد يُبطِّل الضمان.

يجب ترك التلفزيون في وضع الاستعداد، لتنفيذ عملية التنظيف في الخلفية. ونوصي أيضاً بتجنب عرض صور ثابتة أو أجزاء ثابتة بشكل مستمر في صور متدركة (مثل شريط الأخبار، ونتائج كرة القدم، وشريط معلومات الألعاب...).

تحديث شاشة OLED

لحماية الشاشة، يستلزم تلفزيون OLED TV عملية تحديث بمدورة الوقت.

يوجد نوعان لعملية التحديث:

□ التحديث العادي: تحدث هذه العملية تلقائياً وستتفرق بضع دقائق مع وجود التلفزيون في وضع الاستعداد.

□ التحديث العميق: سيستغرق هذا بضع دقائق. ويلزم أن يشغل المستخدم للسماح للتلفزيون OLED بإجراء التحديث بشكل صحيح. يرجى الالتزام بما يلي:

□ أكي يتم عملية التحديث العادي تلقائياً. استخدم دائماً جهاز التحكم عن بعد للبقاء تشغيل التلفزيون والحفاظ على توصيل الطاقة للتلفزيون.

□ عند ظهور رسالة التحديث العادي على شاشة التلفزيون، اتبع الإرشادات الموصى بها على الشاشة.

□ للإجراء عملية تحديث عميق، يمكن تعفيلاها يومياً عبر (الرئيسية) إعدادات الشاشة إعدادات شاشة OLED مسح الصورة المتبقية. يمكن أيضاً أن تظهر رسالة تذكير على التلفزيون تطلب من المستخدم إجراء التحديث العميق. يرجى اتباع الإرشادات وإبقاء مصدر الطاقة متصلة للسماح بإكمال العملية بالكامل. سيستغرق الأمر بعض دقائق. يجب إجراء عملية التحديث العميق فقط عند ظهور الصورة المتبقية على الشاشة حتى بعد 8 ساعات في وضع الاستعداد. يؤدي غالباً إجراء مسح الصورة المتبقية يومياً إلى تقليل وقت العمر الافتراضي لشاشة OLED. ومع ذلك، من الضروري السماح بدورات التحديث، عندما يطلب التلفزيون ذلك.

□ لا تلوّس شاشة التلفزيون أو تضغط عليها بقوة أثناء عملية التحديث.
□ استخدم دائماً جهاز التحكم عن بعد للبقاء تشغيل التلفزيون وإيقافه وصولاً بمصدر الطاقة عند تشغيل عملية التحديث.

* ملاحظة: للاستمتاع بأفضل جودة صور، يجب إجراء هذه العملية. إذا لم تتمكن الوحدة من إكمال عملية التحديث بصورة منتظمة، وبطريقة يمكن إثباتها، فيتعذر علينا قبول أي مطالبات إرجاع أو عمليات إصلاح أو تبديل أو ضمان من أجل ظاهرة بقايا الصورة داخل و/أو خارج فترة الضمان. هذا هو الحال أيضاً عندما يستخدم التلفزيون غالباً في الألعاب بهمتوى ثابت على الشاشة أو عند استخدام التلفزيون فقط لمشاهدة قنوات الأخبار (وأشرطة أخبار ثابتة) أو في حالات استخدام أخرى. ومثلثة تحمل بشكل ضئلي خطراً مترافقاً لحدث آخر دروق دائمة. لا يشمل الضمان هذا النزول.

العناية الخاصة بـ تلفزيون OLED TV

قد يحتفظ جهاز LED العضوي (OLED) بالصور على الشاشة (بسبب خصائص المادة). عندما يتم عرض صورة باستمرار لفترة طويلة من الوقت أو يتم عرض الصورة نفسها بشكل متكرر، لذا يُنصح بشدة باتباع الإرشادات للعناية بـ تلفزيون

٢. نظرة عامة على الشاشة الرئيسية

على الشاشة الرئيسية للدراج التطبيقات المميزة.
إذا كان البلد الذي قمت بتنسيقه هو المملكة المتحدة، فستكون هناك علامة تبويب د.تلفاز إضافية على الشاشة الرئيسية لربط دليل التلفاز (د.تلفاز) الخاص بقنواتك التلفزيونية المثبتة.

للإستماع إلى أقصى حد بـSmart TV، اضغط على  (الرئيسية) على جهاز التحكم عن بعد للوصول إلى الشاشة الرئيسية. على غرار هاتفي الذكي أو جهازك اللوحي، تحد الشاشة الرئيسية العنصر الأساسي في التلفزيون. فمن الشاشة الرئيسية، يمكنك أن تقرر ما ستشاهده من خلال تصفح خيارات الترفيه في التطبيقات.

تم تنظيم الشاشة الرئيسية في صفحات تتبع لك اكتشاف محتويات رائعة من تطبيقاتك المفضلة. وقد تضيّف التطبيقات توصياتها (في حال توفرها) وفقاً لاختيارها الخاص كصفوة فردية في الشاشة الرئيسية.

مزياً على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات تبويب متعددة مثل الرئيسية، والقنوات، والتطبيقات، البحث، يمكنك اكتشاف النفلام والعروض من خدماتك وتطبيقاتك الشائعة. علامة تبويب القنوات هي مجموعة من المحتويات المجانية عبر الإنترنت تشمل قنوات النبار والتلفزيون والنفلام ونطح الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى والأنفال والكوميديا. علامة تبويب التطبيقات هي مجموعة من التطبيقات التي يمكنك من تأثير النفلام عبر الإنترنت وقراءة الصحف ومشاهدة الفيديو والاستماع إلى الموسيقى وكذلك التسوق عبر الإنترنت، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترنت في النوافذ المناسبة لك. يمكنك أيضاً تشغيل حقل الإدخال للبحث باستخدام علامة التبويب  بحث.

التطبيقات المفضلة

يترتب وضع تطبيقاتك المفضلة في السطر النزل. ويحتوي هذا السطر على عدد من التطبيقات المثبتة مسبقاً. ويكون ترتيب هذه التطبيقات وفقاً لاتفاقات العمل مع موفري خدمات المحتويات. ستجد في هذا السطر أيضاً التطبيقات، مثل شاهد التلفزيون ومستعرض الإنترنت والوسائط وغير ذلك.

Netflix YouTube

يحتوي هذا السطر على مقاطع الفيديو الموصى بها أو التي تم الاشتراك فيها أو المشهورة على Netflix YouTube.

الوصول إلى الإعدادات من الصفحة الرئيسية

يمكنك الوصول إلى قائمة كل الإعدادات من خلال الرمز الموجود في الزاوية العلوية اليمنى. يمكنك أيضاً العثور على الإعدادات المترکزة والقائمة السريعة باستخدام الإعدادات العامة في قائمة تلفزيون Philips، التي يمكن استدعاؤها وبشاشة من جهاز التحكم عن بعد.

دليل التلفزيون

 د.تلفاز لفتح دليل التلفزيون (د.تلفاز) الخاص بالقنوات التلفزيونية المثبتة لديك.

المصادر

 SOURCES لعرض المصادر المترکزة في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

ملاحظة:

إذا كان بذلك المثبت هو ألمانيا، فستظهر علامة تبويب القيمة العامة الإضافية

3. الحصول على الدعم

1.3. تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي قد يطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. يمكنك العثور على هذين الرقمين على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفل.

تسجيل التلفزيون

سجل جهاز التلفزيون واستعد من مجموعة من الفوائد منها ميزة الدعم الكامل (بما فيها التزيلات) والوصول المميز إلى المعلومات المتعلقة بالمنتجات الجديدة والمستقلة من العروض والرسومات الخاصة وفرص الفوز بجوائز عديدة وحتى المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في السوق.

www.philips.com/TVsupport انتقل إلى

2.3. تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

القائمة السريعة التعليمات

يمكنك استخدام وظيفة التعليمات لتشخيص حالة التلفزيون والحصول على المزيد 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 وتنبيهاً وتحديث برنامج التلفزيون وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلفزيون.

تشخيص التلفزيون - شغل تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك. التشخيص الذاتي - يمكنك إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.

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

استكشاف الخطاء وإصلاحها - العثور على حل ل المشكلة المتداولة.

إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.

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

معلومات جهة الاتصال - إظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لديك أو منطقةك.

* ينطوي فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

3.3. تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي

تشخيص التلفزيون

يمكنك تشغيل اختبار تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك. وفي نهاية التشخيص، سيمسح التلفزيون ذاكرة التخزين المؤقت ويُغلق أي تطبيقات

غير مستخدمة لمتابعة النداء السادس لجهاز التلفزيون لديك.

لإجراء اختبار تشخيص التلفزيون:

- ١- حدد القائمة السريعة تعليمات تشخيص التلفزيون واضغط على OK.

- ٢- حدد بدء لتشغيل مجموعة من اختبارات التشخيص.

- ٣- عند اكتمال الاختبار، يمكنك عرض حالة العناصر الذاتية.

- وحدة التحكم عن بعد

- الطاقة

- الصورة

- الصوت

- توصيل أجهزة خارجية

- الشبكة

- موالف التلفزيون

- مسح ذاكرة التخزين المؤقت

- التطبيقات

- ٤- حدد OK للغلاق صفحة النتائج والعودة إلى معالج تشخيص التلفزيون.

- ٥- اضغط على عودة للخروج من تشخيص التلفزيون، وحدد التشخيص الذاتي للإجراء فحص تشخيصي آخر، وحدد عرض النتائج لعرض صفحة النتائج مرة أخرى.

التشخيص الذاتي

يمكن أن يساعدك التشخيص الذاتي على استكشاف أخطاء وإصلاحها في التلفزيون عن طريق التحقق من تكوينات التلفزيون.

لإجراء التشخيص الذاتي:

- ١- حدد القائمة السريعة تعليمات التشخيص الذاتي واضغط على OK.

- ٢- حدد العناصر الذاتية للتحقق من التكوينات.

٠ التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.

٠ التتحقق من الشبكة - التتحقق من اتصال الشبكة.

٠ التتحقق من جهاز التحكم عن بعد - إجراء الاختبار للتحقق من وظيفة جهاز التحكم عن بعد المضمون في التلفزيون.

٠ عرض سجل الإشارات الضعيفة - عرض قائمة أرقام القنوات التي تم حفظها تلقائياً عندما كانت قوة الإشارة ضعيفة.

4.3. العناية بالمستهلك / إصلاح

للحصول على الدعم والإصلاح، اتصل بالخط الساخن للعناية بالمستهلك في بلدك.

سيتعتني مهندسو الخدمة بعملية الإصلاح، إذا لزم الأمر.

اعثر على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون.

أو راجع موقع الويب www.philips.com/TVsupport وحدد بذلك عند الحاجة.

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. يمكنك العثور على هذين الرقمين على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفل.

▲ تحذير

لا تحاول إصلاح التلفزيون بنفسك. قد يتسبب ذلك في حدوث إصابات خطيرة أو تلف غير قابل للإصلاح في التلفزيون أو إبطال الضمان.

4. دليل سريع

1.4. جهاز تحكم عن بعد

Alexa 6
اضغط مع الاستمرار للتحدث إلى Alexa، أو مقاطعة استجابة Alexa، أو إيقاف التبيه. عندما تكون Alexa في وضع الرد عليك أو تقوم بتشغيل الوسائط، اضغط مرة أخرى لإيقاف تشغيلها أو خفض مستوى الصوت.

وسط



نظرة عامة على المفاتيح

أعلى

ميزنة المفاتيح المخفية

ستظهر المفاتيح المخفية لتوسيع مزيد من وظائف التحكم أثناء الضغط على مفتاح 123. يوجد مفتاح 123 في منتصف وحدة التحكم عن بعد، حيث يستخدم لتشغيل / إيقاف تشغيل الرقم من 0 إلى 9 ووحدة التحكم في تشغيل الوسائط المخفية. ستظهر مفاتيح الرقم من 0 إلى 9 ووحدة التحكم في تشغيل الوسائط مع تشغيل الإضاعة الخلفية وتشغيل الوظائف. عند إيقاف تشغيل وضع المفتاح المخفى بالضغط على مفتاح 123 مرة أخرى أو إيقاف تشغيله تلقائياً، استعمل وحدة التحكم عن بعد بالمفاتيح العاديّة.

تحذير

خطر الاختناق! تحتوي وحدة التحكم عن بعد هذا على أجزاء صغيرة غير مناسبة للنّفّاسة دون سن 5 سنوات.

1 - د.تلفاز (TV):
لفتح دليل التلفزيون (د.تلفاز) أو إغلاقها.

2 - مفتاح موافق
لتؤكد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.

3 - مفاتيح النسهم / التنقل
للتنقل إلى أعلى أو الأسفل أو إلى اليسار أو اليمين.

4 - OPTIONS (الإعدادات)
لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

5 - ← (عودة)
للعودة إلى القناة السابقة التي حددتها.
السابقة القائمة إلى للعودة / الإنترنّت السابقة.
التطبيق صفة إلى للعودة / الإنترنّت السابقة.

6 - مستوى الصوت / × (كتم الصوت)
انتقل إلى أسفل أو أعلى لضبط مستوى الصوت. اضغط على منتصف المفتاح لكتم الصوت أو استعادته.

7 - مفتاح 123

لتشغيل مفاتيح الوظائف المخفية أو إيقاف تشغيلها وتبديل المفاتيح بين مجموعات مختلفة من العمليات.

8 - INFO (المعلومات)

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

9 - مفاتيح الرقم (المفاتيح المخفية)، تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123
لتحديد قناة مباشرةً.

10 - SUBTITLE

لفتح صفحة الترجمة. اضغط مطولاً لفتح النص / قناة المعلومات أو إغلاقها.

11 - التلفزيون (TV) / EXIT



1 - (وضع الاستعداد / تشغيل)
لتشغيل التلفزيون أو إعادةه إلى وضع الاستعداد.

2 - VOICE ميكروفون

3 - AMBILIGHT

لاختيار واحد من نوافذ Ambilight.

* إعداد Ambilight Ambilight مخصص فقط للطرز التي تدعم وظيفة

4 - PAIR () SOURCES ()

لفتح قائمة المصادر أو إغلاقها.

5 - إلقاء جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون.

5 - (قائمة السريعة) / MENU

لفتح القائمة السريعة مع وظائف التلفزيون المودجية. اضغط باستمرار على مفتاح MENU لعرض شريط التحكم في اللعب عند رصد إشارة اللعبة وتفعيل وضع اللعب.

المفاتيح السريعة الأساسية بين المناطق أو البلدان.

2.4. إقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون

- تستخدم وحدة التحكم عن بعد هذه كلاً من تقنيتي Bluetooth® و IR (الأشعة تحت الحمراء) للإرسال أوامرها إلى التلفزيون.
- ويمكنك استخدام جهاز التحكم عن بعد هذا عبر IR (الأشعة تحت الحمراء) لتشغيل معظم العمليات.
- للاستخدام عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa. أنت بحاجة إلى إقران (ربط) التلفزيون بجهاز التحكم عن بعد.

عندما بدأت تثبيت التلفزيون، طلب منك التلفزيون الضغط مطولاً على مفتاح PAIR وقد تم الإقران من خلال القيام بذلك.

ملاحظة:

- 1- بمجرد دخول وحدة التحكم عن بعد في وضع الإقران بنجاح، يبدأ ونشر LED حول الميكروفون في الجانب الأمامي من وحدة التحكم عن بعد بالويفي.
- 2- يجب الحفاظ على جهاز التحكم عن بعد بالقرب من التلفزيون (على مسافة متواحدة) أثناء عملية الإقران لضمان نجاحها.
- 3- إذا لم يعرض التلفزيون عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa عند الضغط على Alexa ○، فستكون عملية الإقران قد فشلت.
- 4- يُنصح بالانتظار إلى أن يتم تشغيل الجهاز بالكامل وتشغيل كل عمليات الخلفية قبل الدخول في وضع الإقران. إذ قد تظهر الرسالة المنبثقة التي تحتوي على مزيد من الإرشادات في وقت متأخر جدًا، مما قد يؤثر سلباً على عملية الإقران.

إذا تم فقدان الإقران مع جهاز التحكم عن بعد، يمكنك إقران التلفزيون مع جهاز التحكم عن بعد مرة أخرى.

يمكنك الضغط مطولاً على مفتاح SOURCES (PAIR) (لمدة 3 ثوانٍ تقريباً) للإقران.

أو يمكنك اللانتقال إلى ▲ (الرئيسية) كـ أعدادات كـ الشبكات اللاسلكي الاتصال كـ جهاز التحكم عن بعد كـ إقران جهاز التحكم عن بعد، ثم اتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

تظهر رسالة عند نجاح الإقران.

برنامجه جهاز التحكم عن بعد

▲ (الرئيسية) كـ أعدادات كـ الاتصال اللاسلكي الشبكات كـ جهاز التحكم عن بعد كـ معلومات حول جهاز التحكم عن بعد

عندما يتم إقران جهاز التحكم عن بعد، يمكنك التحقق من الإصدار الحالي ل برنامجه جهاز التحكم عن بعد.

▲ (الرئيسية) كـ أعدادات كـ الاتصال اللاسلكي الشبكات كـ جهاز التحكم عن بعد كـ معلومات حول جهاز التحكم عن بعد

تحقق من برنامج جهاز التحكم عن بعد المتوفر للحصول على التحديثات.

3.4. جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

يمكن للتلفزيون تلقي النوا Amir من جهاز تحكم عن بعد يستخدم الأشعة تحت الحمراء للإرسال النوا Amir. إذا كنت تستخدم جهاز تحكم عن بعد من هذا النوع، فتأكد دائمًا من توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو مستشعر الأشعة تحت الحمراء في جهة التلفزيون الزجاجية.

للعودة إلى شاهد التلفاز أو لبياف تطبيق التلفزيون التفاعلي. ووع ذلك، قد لا يعمل في بعض التطبيقات، حيث يعتمد السلوك على تطبيقات التلفزيون التابعة لجهة خارجية.

سيتم تغيير هذا المفتاح إلى مفتاح الرقم 0 بعد الضغط على مفتاح 123.

12 - ▲ الرئيسية
فتح القائمة الرئيسية.

13 - = (القناة)

القنوات قائمة في الساقية أو التالية القناة إلى للتبدل أعلى أو أسفل إلى انتقل
فتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. اضغط على منتصف
المفتاح لفتح قائمة القنوات.

أسفل



1 - — مفاتيح اللوائح
تحديد الخيارات مباشرة. اضغط على المفتاح الزرقاء — لفتح التعليمات.

2 - NETFLIX

إذا كنت مشتركاً في عضوية Netflix يمكن الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.
لتشغيل Netflix، اضغط على NETFLIX على المفتاح — على الفور عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل أو من وضع الاستعداد.

www.netflix.com

3 - Disney+

لتشغيل تطبيق Disney +.

4 - — مفتاح البينة / المفتاح الخضراء
اضغط للستدعاء رسالة لذكريك بالدخول إلى قائمة إعدادات بینية لاستدعاء قائمة إعدادات بینية مباشرةً. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات البینية عبر الضغط مطولاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

5 - إلادة التشغيل (المفاتيح المخفية). تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123)
▶ تشغيل، ▶، للتشغيل.

◀ إيقاف وقت، □، لبياف التشغيل وقتاً

◀ ارجاع، ▢، للرجوع

◀ التقديم السريع، ▣، للتقديم السريع

6 - prime video

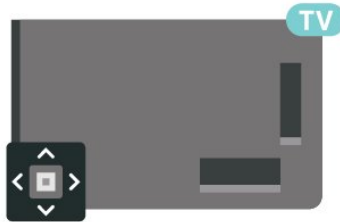
لتشغيل تطبيق Prime Video Amazon.

7 - TV Channels

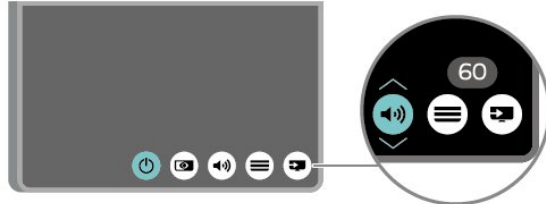
لتشغيل تطبيق Titan Channels.

8 - المفاتيح السريعة

اضغط على المفتاح السريع لتشغيل التطبيق أو بث الوسانط مباشرةً. تختلف



- 1 عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجوبيستيك على الجهة الخلفية من التلفزيون للاظهار القائمة الأساسية.
- 2 اضغط على اليمين أو اليسار لتحديد («») مستوى الصوت، أو («») القناة أو («») المصادر. ددد («») عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.



- 3 اضغط للعلى أو للأسفل لتعديل مستوى الصوت أو ضبط القناة التالية أو السابقة. اضغط للعلى أو للأسفل لاستعراض قائمة المصادر، بما في ذلك تحديد الموارف.
- وستختفي القائمة تلقائياً.

▲ تحذير
لا تضع أي أغراض أهار مستشعر النشعة تحت الدمراء الخاص بالتلفزيون، إذ قد يعيق إشارة النشعة تحت الدمراء.

4.4. البطاريات والتنظيف

استبدال البطاريات

راجع دليل البدء السريع الموجود في حزمة منتجك للحصول على معلومات مفصلة حول بطاريات وحدة التحكم عن بعد.
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.

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبين بواسطة السهر.
 - استبدل البطاريات القديمة بأخرى جديدة. تأكد من مطازة طرف البطاريتين + و - بشكل صحيح.
 - عاود وضع باب البطارية في مكانه واسحبه إلى الخلف حتى تنسع صوت طقطقة.
 - ـ أخرج البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.
 - ـ تخنس من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام.
- للحصول علىزيد من المعلومات، في التعليمات، ددد الكلمات الرئيسية وابحث عن نهاية الاستخدام.

تنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.
لتتنظيف جهاز التحكم عن بعد، استخدم قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدمو أبداً مواداً مثل الكحول أو المواد الكيميائية أو المنظفات الممزوجة لتنظيف جهاز التحكم عن بعد.

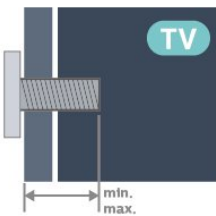
5.4. الجوبيستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

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

ـ لفتح القائمة الأساسية («»)

5. الإعداد



OLED7x9 ٤٨
M6 ١.٣٠٠×٣٠٠ (الحد الدنيا: ١٠ مم، الحد العلوي: ١٥ مم)
OLED7x9 ٥٥
M6 ١.٣٠٠×٣٠٠ (الحد الدنيا: ١٠ مم، الحد العلوي: ١٥ مم)
OLED7x9 ٦٥
M6 ١.٣٠٠×٣٠٠ (الحد الدنيا: ١٠ مم، الحد العلوي: ١٥ مم)
OLED7x9 ٧٧
M6 ١.٣٠٠×٤٠٠ (الحد الدنيا: ١٠ مم، الحد العلوي: ٢٢ مم)

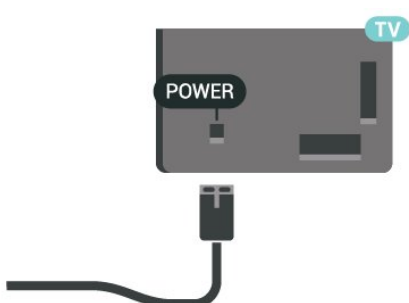
تبني

يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم بهأشخاص
مهولون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع **معايير السلامة** بحسب وزن
التلفزيون. اقرأ أيضًا احتياطات السلامة قبل تحديد **موقع التلفزيون**.
لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. غير التركيب عن مسؤولية أي
الملاسن أو أي تركيب ينجم عنه حادث أو إصابة.

3.5. تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

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



على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جدًا في هذا
التلفزيون، افصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام
التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

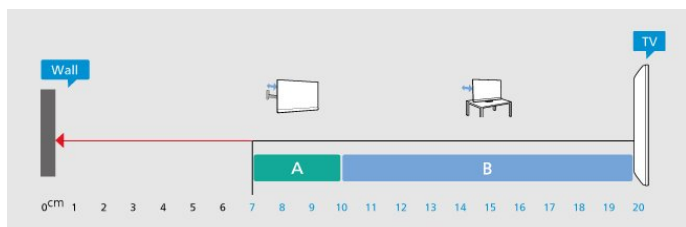
1.5. إرشادات السلامة

١. ترجى قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.
٢. لقراءة الإرشادات، في تطبيقات دليل المستخدم، اضغط على المفتاح
الملون **●** الكلمات الرئيسية وابحث عن **السلامة والعناء**.

2.5. وضعية التلفزيون

تلبيبات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسطع فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- خفف ظروف الإضاءة في الغرفة للحصول على تأثير Ambilight.
- المسافة المثالية لمشاهدة التلفاز هي من ٢ إلى ٥ أضعاف ارتفاع الشاشة. في
وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.
- المسافة الموصى بها إلى الجانبي:
- أ. عند التثبيت على الجانبي، أبعد التلفزيون عن الجانبي بمسافة تتراوح بين ٧ و ١٠ سـم.
- ب. عندما يكون التلفزيون مزوداً بحامل، فإن وضع التلفزيون بعيداً عن الجانبي
بمسافة تتراوح بين ١٠ و ٢٠ سم يعتمد على حجم الجانبي.



ملاحظة:

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

حامل التلفزيون

يمكنك العثور على إرشادات تثبيت حامل التلفزيون في دليل البدء السريع المرفق
بالتلفزيون. في حال فقدان هذا الدليل، يمكنك تنزيله من www.philips.com/TVsupport.

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

التعليق على الجدار

إن التلفزيون مهيأ كذلك للتثبيت على الجانبي بواسطة دعامة التثبيت (ثبات بشكل
منفصل).

قد يختلف حجم قاعدة التثبيت على الجانبي بحسب أنواع النقطية الخلفية المختلفة.
راجع دليل البدء السريع الموجود في حزمة المنتج، لمعرفة أي حجم يناسب التلفزيون
لديك.

التشغيل أو الاستعداد

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

التشغيل

اضغط على مفتاح عصا التحكم الصغير على الجهة الخلفية من التلفزيون.



التبديل إلى وضع الاستعداد

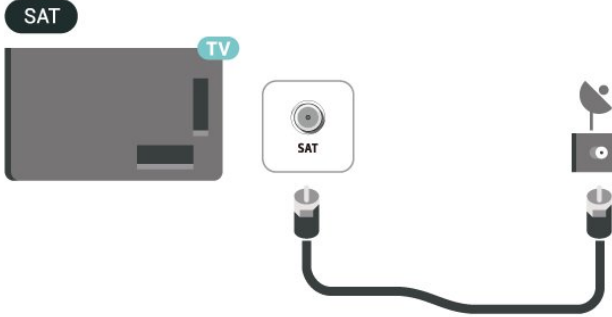
للدخول التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على على وحدة التحكم عن بعد. يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون الخلفية.

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

لإيقاف تشغيل التلفزيون توتًّا، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانًّا قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقًا سلك الطاقة. تأكَّد دائمًّا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل الأوقات.

6. التوصيات

1.6. دليل إمكانية الاتصال



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

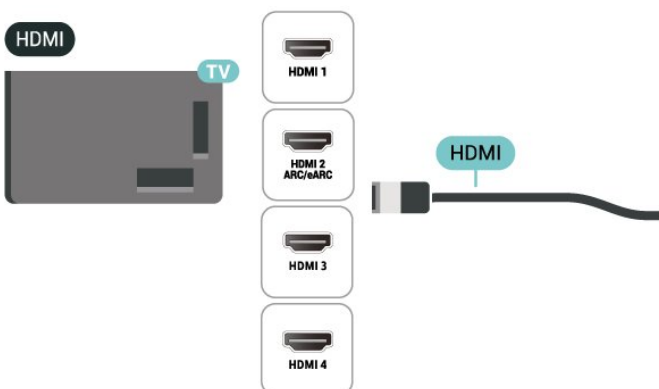
عند توصيل جهاز، يتعرف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم النوع الصحيح. يمكنك تغيير اسم النوع إذا كنت ترغب في ذلك. في حال تعين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلفزيون تلقائيًا إلى إعدادات التلفزيون المتأتية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

4.6. جهاز الفيديو

HDMI

توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

للنقل بأفضل جودة إشارة، استخدم كبل HDMI على السرعة لا ينقطع طوله 5 أمتار، وقرر أيضًا بتوصيل الأجهزة التي تدعم HDR على أي من وصلات HDMI.



الحماية من النسخ

تدعم منافذ HDMI حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي العالي (HDCP). هي إشارة للحماية من النسخ تمنع نسخ المحتوى من قرص DVD أو قرص Blu-ray. يشار إليها أيضًا باسم إدارة الحقوق الرقمية (DRM).



3.6. قمر صناعي

قم بتوصيل موصل النقاهار الصناعية من النوع F بتوصيلة النقاهار الصناعية SAT في جهة التلفزيون الخلفية.

5.6. جهاز صوت

سماعات الرأس

يمكنك توصيل مجموعة من سماعات الرأس بتوصيلة على الجهة الجانبية من التلفزيون. إن التوصيلة هي عبارة عن مأخذ استيريو صغير مقاس 3,5 مم. يمكنك تعديل مستوى صوت سماعات الرأس بشكل منفصل.



HDMI ARC/eARC

توفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على 2 HDMI فقط على التلفزيون. إذا توفرت وصلة HDMI ARC أيضًا في الجهاز، عادةً ما يكون نظام المسرج المنزلي (HTS). فقر بتوصيلها بائي من وصلات HDMI في هذا التلفزيون. عند استخدام وصلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الأضافي الذي يرسل الصوت الخاص بصورة التلفزيون إلى نظام HTS. إذ أن وصلة HDMI ARC تجمع كلتا الإشارتين.

HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة عن توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسیقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهرتز و24 بت، والتنسیقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسیقات الصوتية غير المضغوطة الموقفة من 32 قناة.

ملاحظة: لا يتوفّر HDMI eARC إلا على 2 HDMI. لا يتوفّر سوى جهاز eARC واحد في كل HDMI فائق السرعة لـ eARC.



6.6. جهاز الهاتف المحمول

انعکاس الشاشة

حوال انعکاس الشاشة

يمكنك عرض صورك أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من جهاز الهاتف المحمول على التلفاز باستخدام انعکاس الشاشة. يجب أن يكون جهاز الهاتف المحمول والتلفزيون ضمن النطاق، مما يعني عادةً الوجود في الغرفة نفسها.

استخدام انعکاس الشاشة

تشغيل ويزرة انعکاس الشاشة

اضغط على SOURCES

مشاركة شاشة على التلفزيون

- 1 قم بتنشيط تكرار الشاشة على جهازك المحمول.
- 2 على جهاز الهاتف المحمول، حدد التلفزيون. (سيتم عرض هذا التلفزيون باسم طراز التلفزيون)
- 3 حدد اسم التلفزيون على جهازك المحمول، وبعد الانتهاء من التوصيل يمكنك الاستفادة من ويزرة انعکاس الشاشة.

ايقاف المشاركة

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

من الجهاز

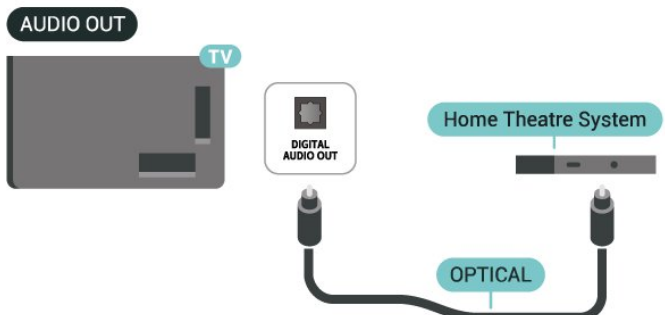
باستخدام التطبيق الذي تستخدموه لبع انعکاس الشاشة، يمكنك قطع اتصال شاشة الجهاز والتوقف عن مشاهدتها على التلفزيون. يعود التلفزيون إلى آخر برنامج محدد.

من التلفزيون

إخراج الصوت الرقمي - بصري

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

يمكن أن يحمل هذه التوصيل البصري 5.1 قناة صوتية. إذا لم يكن جهازك، وهو عادةً نظام مسرج منزلي (HTS)، مزوداً بوصلة HDMI ARC، فيمكنك استخدام هذه الوصلة مع وصلة إدخال الصوت - التوصيل البصري في نظام المسرج المنزلي. ترسل وصلة إخراج الصوت - التوصيل البصري الصوت من التلفزيون إلى HTS.



تطبيق TV Smart Philips

يُعد تطبيق Philips Smart TV على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي رفيق التلفزيوني الجديد. يتوجه لك التطبيق تبديل القنوات وضبط مستوى الصوت - تهألاً مثل جهاز التحكم عن بعد.

يمكنك تنزيل تطبيق Smart TV من Philips من متجر التطبيقات المفضل لديك اليوم.

يتوفر تطبيق Philips Smart TV لـ Android و iOS وجهاز.

أو يمكنك الانتقال إلى  (الرئيسية) < إعدادات > الشبكات اللاسلكية للاتصال < للاتصال السلكي أو Wi-Fi أو QR الخاص بتطبيق وحدة التحكم عن بعد ثم اضغط على OK. وسيتم عرض رمز QR على شاشة التلفزيون. قم بمسح رمز QR باستخدام جهاز المحمول واتبع التعليمات لتنزيل تطبيق Philips Smart TV. عند استخدام جهاز المحمول، يحتاج جهاز المحمول وجهاز تلفزيون Philips إلى الاتصال بشبكة Wi-Fi نفسها.

Get connected



www.philips.com/c-w/country-selectorpage/tv/tv-remote-app.html

7.6. جهاز آخر

CAM - الذكية البطاقة مع

حول CI+ +CI

يكون هذا التلفزيون جاهزاً للتتعامل مع الوصول المشروط لوحدة CI+.

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

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

تتميز هذه البرامج بمستوى عالي من الحماية من النسخ. للحصول على مزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يرجى الاتصال بإحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.

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

اضغط على  EXIT لمشاهدة بث تلفزيوني

اضغط على  (الرئيسية) شاشة رئيسية لبدء نشاط آخر على التلفزيون

اضغط على  SOURCES لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز الوصول.

منع جهاز

في المرة الأولى التي تلقى فيها طلباً للاتصال من جهاز، يمكنك حظر الجهاز. وسيتم تجاهل الطلب من هذا الجهاز وكل طلباته في المستقبل.

لحظر جهاز

حدد حظر  واضغط على OK.

الغاء ونوع جميع النجمزة

يتم حفظ كل الأجهزة التي تم توصيلها مسبقاً وكذلك التي تم حظرها في قائمة اتصالات انعكاس الشاشة. إذا قمت بمسح هذه القائمة، فسيتم إلغاء حظر كل الأجهزة المحظورة.

لإلغاء حظر جميع الأجهزة المحظورة

 (الرئيسية) < إعدادات > الاتصال اللاسلكية الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

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

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

يتم حفظ كل الأجهزة التي تم توصيلها مسبقاً في قائمة اتصالات انعكاس الشاشة.

مسح كل الأجهزة المتصلة عبر ميزة انعكاس الشاشة:

 (الرئيسية) < إعدادات > الاتصال اللاسلكية الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

تأخير الشاشة

يبلغ التأخير العادي عند مشاركة شاشة مع انعكاس الشاشة حوالي ثانية واحدة. قد يكون التأخير أطول إذا كنت تستخدم أجهزة قد يهم ذات طاقة معالجة أقل.

تطبيق الإرسال

تطبيق الإرسال هو تطبيق للبث عبر الهاتف المحمول على جهاز التلفزيون. سيتم البث من جهاز المحمول إلى التلفزيون عبر AirServer.

لإرسال وتحتويات البث إلى جهاز التلفزيون الخاص بك:

- تأكد من أن جهاز المحمول والتلفزيون متصلان بنفس شبكة Wi-Fi.

- انتقل إلى  (الرئيسية) < علامة تبويب التطبيقات > سطر الفيديو وحدد إرسال التطبيق.

- قم بتشغيل الإرسال وابق على شاشة AirServer.

- قم بتشغيل تطبيق يدعم الإرسال على جهاز المحمول واضغط على رمز الإرسال .

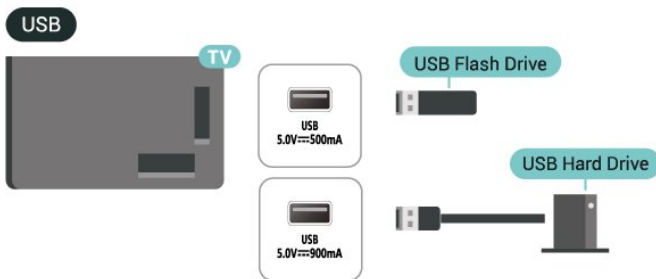
- 5-حدد (ModelName_TV_PHILIPS) على جهاز التلفزيون الخاص بك بعد الإرسال.

- اضغط على SOURCES .
- حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروع (CAM) لها.
- اضغط على OPTIONS وحدد واجهة مشتركة.
- حدد وشغل تلفزيون الخاص بـ CAM . تظهر الشاشات التالية من مشغل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN .



جهاز تخزين USB

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من محرك أقراص USB محمول. أدخل محرك أقراص USB المحمول في إحدى توصيلات USB في التلفزيون عندما يكون هذا الأخير قيد التشغيل. يكتشف التلفزيون محرك الأقراص المحمول ويفتح قائمةً تظهر محتوياته. إذا لم تظهر قائمة المحتويات تلقائياً، فاضغط على SOURCES وحدد USB .



لزيادة المعلومات حول مشاهدة محتوى أو تشغيله من محرك أقراص محمول USB ، في تطبيقات، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن الصور وملفات الفيديو والموسيقى.

البطاقة الذكية

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ الوصول وحدة المشروط - (CAM) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في برامجها المتاحة. أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

لإدخال وحدة CAM في التلفزيون

- انظر إلى وحدة CAM لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. قد يؤدي إدخال وحدة الوصول المشروط بشكل غير صحيح إلى إلحاق الضرر بها وبالتالي التلفزيون.
- انظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة الذاهبة لوحدة الوصول المشروط نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشروط بتأخير في الفتحة COMMON INTERFACE .
- ادفع وحدة الوصول المشروط إلى أبعد حد ممكن أن تصل إليه. اتركها في الفتحة بشكل دائم.

عند تشغيل التلفزيون، قد يستغرق تنشيط وحدة الوصول المشروط بضع دقائق. إذا تم إدخال وحدة الوصول المشروط وتم دفع رسوم الاشتراك، (قد تختلف أساليب الاشتراك)، يمكنك مشاهدة القنوات المشفرة المعتادة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المشروط.

تُستخدم وحدة الوصول المشروط والبطاقة الذكية حصرياً للتلفزيون. إذا أزالت وحدة الوصول المشروط، لن تتمكن بعد ذلك من مشاهدة القنوات المشفرة المعتادة.

8.6. تكنولوجيا Bluetooth®

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك توصيل جهاز لاسلكي بهذا التلفزيون بواسطة Bluetooth® مكبر صوت لاسلكي أو سماعات الرأس.

لتشغيل صوت التلفزيون على مكبر صوت لاسلكي، يجب إقران مكبر الصوت اللاسلكي بالتلفزيون. يمكن للتلفزيون تشغيل الصوت فقط على مكبر صوت واحد في الوقت نفسه.

تنبيه - مزامنة الصوت إلى الفيديو

يتمتع عدد كبير من أنظمة مكبرات الصوت التي تعمل بتقنية Bluetooth® "بزن وصول" مرتقى. يقصد بزن الوصول المرتفع أن الصوت متاخر بالنسبة للفيديو، مما يؤدي إلى عدم المزامنة بين الشفاهة والصوت. قبل شراء نظام مكبرات الصوت الذي يعمل بتقنية Bluetooth® الطرز أحدث على لعاظ اللاسلكي ® وابحث عن جهاز بمعدل زن وصول منخفض. اطلب نصيحة الوكيل.



تعيين كلمات المرور ورمز PIN

بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المشروط، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها عندما تعيّن رمز PIN لوحدة الوصول المشروط، نوصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدمه لإلغاء قفل التلفزيون.

تعيين رمز PIN لوحدة CAM

اقران جهاز

بالتلفزيون الى مثالي أو قياسي. سيدوي تحديد واجهة المستخدم في التلفزيون مثالي أو قياسي الى ايقاف تشغيل دعم VRR في التلفزيون.

- * ملاحظة لمستخدمي بطاقة الرسومات AMD:
اذا قمت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى التأكد من الاعدادات التالية في بطاقة الرسومات المستخدمة للحصول على النداء المناسب.
إذا كان فيديو الخارج من بطاقة الرسومات يبلغ 2160p 4096 x 2160 او 3840 x 2160p 4Kx2K ويتم استخدام تنسيق RGB بكسل، يجب تعيين استوديو بتنسيق 4:4:4:RGB 4:4:4 بكسل (RGB محدود) في بطاقة رسومات الكمبيوتر.
إذا كان فيديو الخارج من بطاقة الرسومات يبلغ 1440p 2560 x 1440 او 120g 4:4:4 RGB بكسل القياسي للكمبيوتر الشخصي (RGB الكامل) في بطاقة رسومات الكمبيوتر.

طبع وكير الصوت اللاسلكي ضمن نطاق 5 أمتار من التلفزيون. اقرأ دليل مستخدم الجهاز للطلاع على معلومات خاصة بالإقران وال نطاق اللاسلكي. تأكيد من أن إعداد تقنية Bluetooth قيد التلفاز على Ⓜ

عند اقران وكير صوت لاسلكي، يمكنك تحديده لتشغيل صوت التلفزيون. عند اقران جهاز، لا تحتاج إلى اقرانه مرة أخرى ما لم تقم بزيارة الجهاز.

لابقران جهاز مزود بتقنية Bluetooth: بالتفصيل Ⓜ

- شغل الجهاز المزود بتقنية Bluetooth نطاق ضمن وضعه Ⓜ
- حدد ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على > (يمين) للدخول إلى القائمة.

- حدد بحث عن جهاز Bluetooth واضغط على OK.

- حدد بحث واضغط على OK. اتبع الإرشادات على الشاشة. ستقوم باقران الجهاز بالتلفزيون وسيخزن التلفزيون الاتصال. قد تحتاج إلى الغاء اقران جهاز مقترب أولًا إذا تم بلوغ العدد النقصي للجهزة المقترنة.

- حدد نوع الجهاز، واضغط على OK.

- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للغلاق القائمة.

تحديد جهاز

لتحديد جهاز لاسلكي:

- حدد ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على OK.

- حدد Bluetooth ثم اضغط على موافق.

- في القائمة، حدد الجهاز اللاسلكي واضغط على OK.

- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للغلاق القائمة.

ازالة جهاز

يمكنك الاتصال بجهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth للاتصال قطع أو Ⓜ به. يمكنك أيضًا إزالة جهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth جهاز أزلت إذا Ⓜ. الجهاز اقتربان الغاء فسيتم Ⓜ

لإزالة جهاز لاسلكي أو فصله:

- حدد ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات ثم اضغط على OK.

- حدد Bluetooth < إزالة جهاز Bluetooth واضغط على OK.

- في القائمة، حدد الجهاز اللاسلكي واضغط على OK.

- حدد قطع الاتصال أو الغاء الاقتران واضغط على موافق.

- حدد OK واضغط على OK للتأكيد.

- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للغلاق القائمة.

9.6. كمبيوتر

يمكنك توصيل الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون باستخدام كبل HDMI عالي الجودة واستخدام التلفزيون كشاشة كمبيوتر.

* ملاحظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات Nvidia:
إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تنتهي بطاقة خرج فيديو بمعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائيًا عند تعيين HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى مثالي (وضع الألعاب التقليدي) أو مثالي (وضع الألعاب الأحترافي التقليدي) بتردد 120 هرتز. يرجى التأكد دائمًا من ايقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسومات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص

7. تبديل المصدر

1.7. قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  SOURCES.
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام مفاتيح النسخ / التقليل ثم اضغط على OK.
- لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على .
- لعرض OPTIONS وحدد معلومات الجهاز.
- للغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على  SOURCES.

2.7. تنسيق جهاز

- (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < تحديد مصادر الإدخال < المصدر
- 1- حدد أحد رموز الأجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة واخترمه.
- 2- حدد إعادة تنسيق لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد النحيف.
- 4- حدد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

8. قنوات

1.8. حول القنوات والتبدل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

اضغط على **TV**. يتم ضبط التلفزيون على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.

اضغط على **Home** (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت المهاوي / الكبل < البحث عن

قنوات

- 1- حدد بـ بعد النـ واضغـ على **OK**.

- 2- حدد بـ إعادة التثبيت المتقدمة للقناة للجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.

- 3- حدد **Start** (بعد) واضغط على **OK** (موافق) لتحديث القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

إعدادات القنوات

Search for **Home** (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت المهاوي / الكبل < **channels** < إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

- 1- حدد بـ بعد النـ واضغـ على **OK**.

- 2- حدد بـ إعادة التثبيت المتقدمة للقناة للجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.

- 3- حدد بـ بعد واضغـ على **OK**.

- 4- حدد البـلـد حيث تتواردـ البـلـد واضـ على **OK**.

- 5- حدد المـهـاـوي (DVB-T) أو الـكـبـل (C) أو الـكـبـل (DVB-C). وحدد عـنـصـرـاـ واحدـاـ تـرـيد إعادة تـثـبـيـتـهـ.

- 6- حدد القـنـواتـ الرـقـمـيـةـ وـالتـنـاظـرـيـةـ، أوـ القـنـواتـ الرـقـمـيـةـ فـقـطـ، أوـ القـنـواتـ التـنـاظـرـيـةـ فـقـطـ.

- 7- حدد اـعـدـادـاتـ وـاضـ على **OK**.

- 8- اـضـ على **Red** إعادة تـعـيـنـ لـإـعادـةـ التـعـيـنـ، أوـ اـضـ على **Green** تمـ عـنـ الـانـتـهـاءـ منـ الـاعـدـادـاتـ.

مسح التـرـددـ

حدد طـرـيقـةـ الـبـحـثـ عـنـ القـنـواتـ.

ـ سـرـعـ: حـدـدـ طـرـيقـةـ السـرـعـ وـاسـتـخـدـمـ اـعـدـادـاتـ المـحدـدـةـ وـسـبـقـاـ الـتـيـ يـسـتـخـدـمـهـاـ مـعـظـمـ وـفـرـيـ الـكـبـلـاتـ فـيـ بـلـدـكـ.

ـ كـاـوـلـ: إـذـاـ لمـ يـتـمـ تـثـبـيـتـ أيـ قـنـواتـ أوـ إـذـاـ تمـ فـقـدـانـ بـعـضـ القـنـواتـ نـتـيـجـةـ لـذـلـكـ، فـيمـكـنـكـ تـحـدـيدـ طـرـيقـةـ الـمـوسـعـةـ كـاـمـلـ . سـتـغـرـقـ هـذـهـ طـرـيقـةـ وـقـتـاـ أـطـوـلـ لـلـبـحـثـ عـنـ القـنـواتـ وـتـثـبـيـتـهـاـ.

ـ مـنـقـدـمـ: فـيـ حـالـ تـلـقـيـتـ قـيـمـةـ مـعـيـنةـ لـتـرـدـ الشـبـكـةـ لـلـبـحـثـ عـنـ قـنـواتـ، فـحدـدـ مـنـقـدـمـ.

حجم خطوة التـرـددـ

بيـثـ التـلـفـزـيـونـ عـنـ القـنـواتـ بـخـطـوـاتـ تـبـلـغـ 8ـ مـيـجاـ هـرـتزـ.

إـذـاـ نـتـحـ عنـ ذـلـكـ دـرـمـ وـجـودـ قـنـواتـ هـيـةـ أوـ إـذـاـ كـانـ بـعـضـ القـنـواتـ مـفـقـدـةـ، فـيمـكـنـكـ الـبـحـثـ فـيـ خـطـوـاتـ أـصـفـرـ بـسـرـعـةـ 1ـ مـيـجاـهـرـتـ. سـتـغـرـقـ اـسـتـخـدـمـ خـطـوـاتـ الـتـيـ تـبـلـغـ 1ـ وـيـجـاهـرـتـ وـقـتـاـ أـطـوـلـ لـلـبـحـثـ عـنـ القـنـواتـ وـتـثـبـيـتـهـاـ.

ـ نـرـدـدـ الشـبـكـةـ (وضع تـرـددـ الشـبـكـةـ)

إـذـاـ كـانـ تـرـيدـ اـسـتـخـدـمـ طـرـيقـةـ السـرـعـ Quick (سرـعـ) فيـ Frequency (سرـعـ) ، (ترـددـ عـمـلـيـةـ المـسـحـ) للـبـحـثـ عـنـ القـنـواتـ، فـحدـدـ Automatic (تلـقـيـ).

ـ سـيـسـتـمـ الـتـلـفـزـيـونـ 1ـ مـنـ تـرـدـدـاتـ الشـبـكـةـ المـحدـدـةـ وـسـبـقـاـ (أـوـ قـنـاةـ وـجـهـةـ - HCـ)ـ كـمـاـ يـسـتـخـدـمـهـاـ مـعـظـمـ وـفـرـيـ الـكـبـلـاتـ فـيـ بـلـدـكـ.

ـ إـذـاـ تـلـقـيـتـ قـيـمـةـ مـحدـدـةـ لـتـرـددـ الشـبـكـةـ لـلـبـحـثـ عـنـ القـنـواتـ، فـحدـدـ Manual (يدـوـيـ).

ـ نـرـدـدـ الشـبـكـةـ (Network frequency mode)

ـ وـعـدـدـ تـعـيـنـ قـيـمـةـ مـعـيـنةـ لـتـرـددـ الشـبـكـةـ إلىـ Manual (يدـوـيـ)، يـمـكـنـكـ اـدـخـالـ قـيـمـةـ تـرـددـ الشـبـكـةـ الـتـيـ تـلـقـيـتـهاـ مـنـ وـفـرـ الـكـبـلـ هـنـاـ. لـإـدـخـالـ الـقـيـمـةـ، اـسـتـخـدـمـ مـفـاتـيـجـ الـرـقـامـ.

رموز القنوات

بعد التـحـديثـ الـتـلـقـيـ لـلـقـنـواتـ فـيـ قـانـهـةـ الـقـنـواتـ، يتمـ تـميـزـ الـقـنـواتـ الـتـيـ يـتـمـ

الـعـثـورـ عـلـيـهـاـ حـلـمـةـ *

(نـجـحةـ).

إـذـاـ قـوـتـ بـقـلـ قـنـاةـ، فـسيـتـمـ تـميـزـهـاـ بـلـمـةـ #

(قـلـ).

قنوات الرـادـيو

إـذـاـ كـانـ الـبـثـ الرـقـمـيـ مـتـوفـراـ، فـيـتـمـ تـثـبـيـتـ مـحـطـاتـ رـادـيوـ رـقـمـيـةـ أـثـاءـ التـثـبـيـتـ.

وـيمـكـنـكـ التـبـدـيلـ إـلـىـ مـحـطـةـ رـادـيوـ تـهـامـاـ كـمـاـ تـقـومـ بـالـتـبـدـيلـ إـلـىـ قـنـاةـ تـلـفـزـيـونـيـةـ.

يمـكـنـ لـهـذـاـ التـلـفـزـيـونـ اـسـتـقـبـالـ DVBـ قـيـاسـيـ لـلـتـلـفـزـيـونـ الرـقـمـيـ. قدـ لاـ يـعـملـ

الـتـلـفـزـيـونـ بـشـكـلـ صـحـيـحـ مـعـ بـعـضـ مـشـغـلـيـ التـلـفـزـيـونـ الرـقـمـيـ، وـقدـ لاـ يـتـوـافـقـ مـعـ

وـتـطـلـبـاتـ الـمـعيـارـ بـالـكـاملـ.

2.8. تـثـبـيـتـ الـقـنـاةـ

هـوـاـيـ وـكـبـلـ

الـبـحـثـ عـنـ قـنـواتـ يـدـوـيـاـ وـإـعـدـادـاتـ الـقـنـواتـ

الـبـحـثـ عـنـ قـنـواتـ

تحـديثـ الـقـنـواتـ

ـ Home (الـرـئـيـسـيـةـ) < اـعـدـادـاتـ < القـنـواتـ < تـثـبـيـتـ المـهـاـويـ /ـ الـكـبـلـ < الـبـحـثـ عـنـ

ـ قـنـواتـ

- 1- حـدـدـ بـعـدـ النـ وـاضـ على **OK**.

- 2- حـدـدـ تـحـديثـ الـقـنـواتـ لـإـضـافـةـ فـقـطـ قـنـواتـ رـقـمـيـةـ جـديـدةـ فـقـطـ.

- 3- حـدـدـ **Start** (بعد) وـاضـ على **OK** (موافق) لـتحـديثـ الـقـنـواتـ. قدـ يـسـتـغـرـقـ ذـلـكـ بـعـضـ دقـائقـ.

ـ إعادة تـثـبـيـتـ السـرـعـةـ

ـ Home (الـرـئـيـسـيـةـ) < اـعـدـادـاتـ < القـنـواتـ < تـثـبـيـتـ المـهـاـويـ /ـ الـكـبـلـ < الـبـحـثـ عـنـ

ـ قـنـواتـ

- 1- حـدـدـ بـعـدـ النـ وـاضـ على **OK**.

تعريف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتنبيه القنوات التلفزيونية.

فاترك إعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.

وإذا تلقيت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوي.

معدل الرموز

عند تعيين وضع معدل الرموز إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة معدل الرموز باستخدام

مفاتيح الارقام.

Free / Scrambled (مجاني / مشفر)

إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات

التلفزيونية المدفوعة، فحدد Free + scrambled (مجاني + مشفر). وفي حال

لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك

تحديد only Free channels (قنوات مجانية فقط).

البحث عن قنوات تلقائياً

الآن (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < تحديث تلقائي

للقنوات إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعين التلفزيون بحيث يحدث تلقائياً

اللائحة بالقنوات الجديدة.

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتذخين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تُذخن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك

في قائمة القنوات الجديدة. تتم إزالة القنوات الفارغة.

وفي حال العثور على قنوات جديدة أو تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتمكن من

تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

الآن (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < رسالة تحديث

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

رقمي: اختبار الاستقبال

الآن (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < رقمي: اختبار الاستقبال

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تغيير وضع الهوائي. للتحقق من جودة إشارة هذا التردد مرةً أخرى، حدد

(بحث) واضغط على OK (ووافق).

للدخول تردد رقمي محدد بنفسك، استخدم مفاتيح أرقام وحدة التحكم عن بعد. أو حدد بدلاً من ذلك التردد وضع النسهم على رقم باستخدام < و > وغير الرقم

باستخدام ^ و ^ . للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (ووافق).

التجاري: تثبيت يدوياً

الآن (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / لكيبل < تجاري: تثبيت

يدوياً

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

النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

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

البحث عن قناة

للبحث عن قناة، حدد البحث عن قناة واضغط على OK. يمكنك إدخال تردد بنفسك للبحث عن قناة أو السماح للتلفزيون بالبحث عن قناة. اضغط على OK وحدد بحث واضغط على OK للبحث عن قناة تلقائياً. تظهر القناة التي تم العثور عليها على الشاشة وإذا كان الاستقبال ضعيفاً، فاضغط على بحث مرة أخرى. إذا كنت ترغب في ترتيب القناة، فحدد ثم اضغط على OK.

Fine tune (ضبط)

لضبط قناة، حدد Fine tune (ضبط) ثم اضغط على OK (ووافق). يمكنك ضبط القناة باستخدام < أو >.

إذا أردت ترتيب القناة التي تم العثور عليها، فحدد ثم اضغط على OK.

Store (تخزين)

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو كرقم قناة جديدة. حدد Store (تخزين) واضغط على OK (ووافق). يتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيزة.

ويمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات حتى العثور على كل القنوات التلفزيونية التماضية المتوفرة.

قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

الآن (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي

إعادة تثبيت كل القنوات

الآن (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

بامكان مشغل النصائح الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية (بـ غير مشفر) وتوفير ترتيب يلائم بلاداً معيناً. توفر بعض النصائح الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين

نوع الاتصال

حدد عدد النصائح الصناعية التي تريد تثبيتها. يعني التفاصيل نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

حتى 4 أقمار صناعية - يمكنك تثبيت 4 أقمار صناعية مختلفة (4 وحدات LNB) على هذا التلفزيون. حدد عدد النصائح الصناعية الدقيقة الذي تريد تثبيته في بداية عملية التثبيت. سيؤدي ذلك إلى تسريع التثبيت.

Unicable - يمكنك استخدام Unicable لنوصيل طبق الهوائي بالتلفزيون. يمكنك تحديد Unicable لقمر صناعي واحد أو قمرتين صناعيين 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 فقط. إذا كان لديك جهاز قمر صناعي غير قياسي، فيمكنك استخدام هذه الإعدادات لتجاوز الإعدادات القياسية. قد يؤدي ذلك بعض الوظائف إلى بعض قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

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

ـ إذا استخدموت CAM ـ وحدة وصول مشرط مع بطاقة ذكية ـ لمشاهدة القنوات الفضائية، ننصح بتنبيه النقمار الصناعي مع إدخال CAM في التلفزيون.

ـ تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

ـ تستطيع وحدات الوصول المشرط (CI+CI) مع ملف تعريف المشغل) تنبيه كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون. ستدعوك وحدة CAM لتنبيه القرم الصناعي (النقمار الصناعية) والقنوات الخاصة بها. ولا تقوّي وحدات CAM هذه بتنبيه القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوّي أيضًا بتحديث القنوات بانتظام.

تطبيقات المشغل

HD+ OpApp

OpApp +HD

+OpApp هو تطبيق توفره خدمة HD لذين ألمانيا في المستخدمين + يمكنهم تشغيل جهاز فك التشفير الظاهري على التلفزيون. يحتوي التطبيق على التطبيقات والميزات التي كنت تحتاج إلى جهاز فك التشفير الفعلي سابقًا للوصول إليها.

ـ أنت بحاجة إلى الاتصال بالإنترنت وقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية وشروط استخدام Smart TV التي تفرضها Philips HD لتنبيه OpApp +. يمكنك تنبيه التطبيق إما باستخدام شاشة التطبيقات أو خيار البحث عن النقمار الصناعية في قائمة إعدادات.

ـ إذا تذرع تنزيل OpApp +HD أو تنبيه، يمكنك محاولة التنزيل مجددًا في وقت لاحق. إذا استمرت المشكلة، فيرجى الاتصال بخدمة HD +.

ـ بعد تثبيت OpApp +HD بنجاح، يمكنك بدء الفترة المجانية. يرجى تبديل المصدر إلى مشاهدة القنوات الفضائية بعد التثبيت. إذا كنت تستخدم وحدة CAM في HD إدخال تم إذا، النن إزالتها يمكنك ذلك قبل +CICAM-. التلفزيون، فإن يتم استخدامه للإزالة تخليل الإشارة عندها تشاهد قناة فضائية.

ـ بعد تثبيت OpApp +HD، ستتأثر بعض الميزات.

ـ لا يُسمح باستخدام ميزة التسجيل والتذكير للقنوات الفضائية.
ـ لا تتوفر قائمة القنوات المفضلة إلا في قنوات المواتي / الكيل.

ـ سيتم استبدال تحديد القنوات، وTV Guide (دليل التلفزيون) ومعلومات القنواتواجهة مستخدم OpApp
ـ سيتم تعطيل ميزة إعادة تسمية القنوات الفضائية ونسخها.

* ملاحظة: لا يتواجد OpApp +HD إلا لمشتري HD البلد إعداد ويكون + هو ألمانيا.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

ـ إن ميزة نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة النقمار الصناعية مخصصة للبالغين والمستخدمين المترسلين.

ـ باستخدام ميزة نسخ قائمة القنوات / نسخ قائمة النقمار الصناعية، يمكنك نسخ القنوات الوثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون آخر من Philips ينتمي إلى المجموعة نفسها. ويمكنك تجنب عملية البحث عن القنوات التي تستغرق وقتاً طويلاً من خلال تحميل قائمة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون.

الشروط

ـ انتهاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
ـ يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهازي التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.

ـ تردد المذبذب Low LO Frequency / High LO Frequency (تردد المذبذب المحلي المنخفض / تردد المذبذب المحلي المرتفع) - يتم ضبط ترددات المذبذب المحلي على القيم القياسية. اضبط القير فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة.

ـ نفحة 22 كيلوهرتز - يتم تعين النغمة إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.
ـ طاقة - LNB يتم تعين طاقة LNB إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

البحث عن قنوات تلقائياً

ـ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القرم الصناعي < تحديث تلقائي للقنوات

ـ إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعين التلفزيون بحيث يحدث تلقائياً اللائحة بالقنوات الجديدة.

ـ أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

ـ يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وت تخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تخزن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك في قائمة القنوات الجديدة. تتم إزالة القنوات الفارغة.
ـ وفي حال العثور على قنوات جديدة أو تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتمكن من تحديث القنوات تلقائياً.

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

رسالة تحديث القناة

ـ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القرم الصناعي < رسالة تحديث القناة

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

الخيار التحديث التلقائي

ـ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القرم الصناعي < خيار التحديث التلقائي

ـ إلغاء تحديد قمر صناعي إذا كنت لا ترغب في التحديث التلقائي.

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

تثبيت يدوياً

ـ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القرم الصناعي < تثبيت يدوياً

ـ تثبيت القرم الصناعي يدوياً.

ـ LNB تحديد وحدة LNB التي تريد إضافة قنوات جديدة إليها.

ـ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

ـ وضع معدل الرموز - تحديد "يدوي" للإدخال معدل الرموز.

ـ التردد - إدخال التردد لجهاز الارسال / الاستقبال.

ـ بحث - البحث عن جهاز الارسال / الاستقبال.

التلفزيون بهذا النور. افضل محرك أقراص USB المحمول.

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعين بعض الخيارات.

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

فتح قائمة الخيارات

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

معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهد.

عرض تفاصيل البرنامج المحدد

- اضبط القناة.

- اضغط على INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.
- بدلاً من ذلك، يمكنك الضغط على  OPTIONS، وتثبيت معلومات البرنامج. ثم الضغط على OK لفتح معلومات البرنامج.
- اضغط على ← عودة للإغلاق معلومات البرنامج.

الترجمات

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

يمكنك التدليل بين تشغيل الترجمات أو إيقاف الترجمات. عوضاً عن ذلك، يمكنك تحديد تلقائي.

تلقائي

إذا كانت معلومات اللغة جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتم شه باللغة الخاصة بك (اللغة المضبوطة في التلفزيون)، فيمكن أن يعرض التلفزيون الترجمات بصورة تلقائية بأحدى لغات الترجمة المفضلة لديك. ويجب أن تكون أحدى لغات الترجمة هذه جزءاً من البث.

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

لغة الترجمات

إذا لم تكن أي من لغات الترجمات المفضلة لديك متوفرة، فيمكنك 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 تعلیمات، اضغط على المفتاح  الكلمات الرئيسية ثم ابحث عن لغة الترجمة.

لغة الصوت

إذا لم تكن أي من اللغات الصوتية المفضلة لديك متوفرة، فيمكنك 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 "تعلیمات"، اضغط على المفتاح  الكلمات الرئيسية وابحث عن لغة الصوت.

١ يجب أن يكون جهازاً التلفزيون مزودين بإصدارات برمج متوفقة.
٢ استخدم محرك أقراص USB محمول سعنته غير قابلية واحد على النقل.

نسخ قائمة قنوات، التتحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

نسخ لائحة قنوات

- شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.
- قم بتنصيب محرك أقراص USB محمول بمنفذ 2 USB.*
- حدد  (الرئيسية) < إعدادات > القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقران الصناعية ثم اضغط على OK.
- حدد نسخ إلى USB ثم اضغط على OK.
- عند انتهاء عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.

يمكنك الن تحويل لائحة القنوات المنسوبة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.

* ملاحظة: يدعم منفذ USB الوسيط بـ 2 عملية نسخ قائمة القنوات فقط.

التحقق من إصدار قائمة القنوات

 (الرئيسية) < إعدادات > القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقران الصناعية < 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

- قم بتنصيب قابس الطاقة بعد عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات. قم بانهاء عملية التثبيت.
- قم بتنصيب محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.
- ابحث عن تثبيت قائمة القنوات، حدد  (الرئيسية) < إعدادات > القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقران الصناعية < النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.
- إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعملك التلفزيون بهذا النور. افصل محرك أقراص USB المحمول.

إلى 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. (التحقق من هذا الإعداد. راجع قسم إعادة تثبيت القنوات. أبدأ هذا الإجراء حتى الوصول إلى إعداد البلد. اضغط على ← عودة للإلغاء التثبيت).

إذا كان البلد صحيحًا، فتابع إلى الخطوة 2.

- إذا كان البلد غير صحيح، فستحتاج إلى بعد عملية إعادة تثبيت. حدد البلد الصحيح وتخطي البحث عن القنوات. قم بانهاء عملية التثبيت. وعند الانتهاء، تابع إلى الخطوة 2.

2 قم بتنصيب محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.

- ابحث عن تثبيت قائمة القنوات، حدد  (الرئيسية) < إعدادات > القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقران الصناعية < النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

إعدادات TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV

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

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < تعقب HbbTV

يمكنك تشغيل خيار سلوك استعراض HbbTV أو ايقاف تشغيله. سيؤدي ايقاف التشغيل إلى إغلاق خدمات HbbTV بعدم تتبع سلوك الاستعراض.

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < ملفات تعريف الارتباط الخاصة بـ HbbTV

يمكنك تشغيل خيار تخزين ملفات تعريف الارتباط التابعة لجهة خارجية وبيانات الموقع والذاكرة المؤقتة من خدمات HbbTV أو ايقاف تشغيله.

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < إعادة تعيين معرف الجهاز

يمكنك إعادة تعيين معرف الجهاز الفريد في تلفزيونك. سيتم إنشاء معرف جديد.

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < مسح قائمة التطبيقات المعتمدة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

إعدادات CAM

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط

عند الانتهاء من تثبيت ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط، اختر توكين أو تعطيل الرسالة المبكرة لواجهة مستخدم ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط.

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < اسم ملف التعريف الخاص بوحدة CAM

عند توكين ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط ، اختر عرض اسم ملف التعريف الخاص ببطاقة وحدة الوصول المشروط المتصلة حالياً.

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 المشروط (CAM). يمكنك تعيين إعدادات موفر المحتوى باستخدام هذا الخيار.

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التمازجية إلى الوضع أحادي أو استيريو. للتبديل إلى أحادي أو استيريو **الضبط على قناة تمازجية**.

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

- **حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK**.

- **اضغط على < (يسار)** بشكل متكرر إذا لزم الأمر لإغلاق القائمة.

معلومات حول القناة

حدد **معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة**.
لعرض تفاصيل القناة المحددة **□**

- **اضبط القناة**.

- **اضغط على □ OPTIONS**. وحدد **معلومات القناة** واضغط على OK لفتح **معلومات القناة**.

- **اضغط على □ OPTIONS** مرة أخرى أو اضغط على ← عودة للغلق **معلومات البرنامج**.

القناة هذه على HbbTV

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

- **اضبط القناة التي تزيد عنها صفحات HbbTV الخاصة بها**.

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

- **حدد إيقاف واضغط OK**.

- **اضغط على < (يسار)** للعودة خطوة واحدة أو اضغط على ← عودة للغلق **القائمة**.

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

▲ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < إيقاف HbbTV

الوصول العالمي

متوفّر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

▲ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل

لقراءة وزيد عن المعلومات، في "تعليمات"، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن الوصول العالمي.

3.8. لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية

- اضغط على **TV** للتبديل إلى التلفزيون.

- اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- اضغط على **≡ OK** لفتح قائمة القنوات.

- 4-حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.

- 5-اضغط على **←** عودة للغلق قائمة القنوات.

يتر إدراج القنوات المعروضة في قائمة كل القنوات بحسب نوعها. على سبيل المثال: متينة، وأخبارية متينة، و محلية متينة، وبخصوصة لل الأطفال، وبخصوصة للرياضة، وغيرها. يضم النوع "متينة" قنوات البث الرائد التي تتجاوز حصتها من السوق نسبة 3%.

* ملاحظة: لا يتم تطبيق وظيفة الإدراج حسب النوع سوى على ألمانيا.

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات:

- اضغط على **TV** للتبديل إلى التلفزيون.

- اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- اضغط على **≡ OK** لفتح قائمة الخيارات.

- اضغط على **←** عودة للغلق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- اضغط على **TV** للتبديل إلى التلفزيون.

- اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- 3-حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.

- 4-اضغط على **≡ OK** لإعادة تسمية القناة، واضغط على **OK** لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.

- 5-استخدم مفاتيح التنقل لتحديد النحيف.

- 6-حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.

- 7-اضغط على **←** عودة للغلق قائمة القنوات.

* ملاحظة: لا يتتوفر عندها يكون Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة

نشطاً.

تحديد تصفيحة القنوات

- اضغط على **TV** للتبديل إلى التلفزيون.

- اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- 3-اضغط على **≡ OK** / قنوات تناضيرية Free/Scrambled .

- 4-حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها

TV **≡ OK** **≡** إنشاء قائمة مفضلاً

حدد قناة ثم اضغط على **OK** لإضافة قائمة قنوات مفضلاً، وبعد الانتهاء، اضغط على **←** تمر.

TV **≡ OK** **≡ OK** **≡** تعديل التفضيلات

حدد قناة ثم اضغط على **OK** لإضافتها إلى قائمة قنوات مفضلاً أو لإزالتها منها.

وبعد الانتهاء، اضغط على **←** تمر.

تحديد مجموعة القنوات

TV **≡ OK** **≡** تحديد مجموعة القنوات

حدد نطاقاً من القنوات في قائمة القنوات. اضغط على **OK** لتحديد بداية النطاق ثم اضغط على **OK** مرة أخرى للنهاية تحديد النطاق. سيتم وضع علامة على القنوات المحددة كمفضلة.

تحديد قائمة القنوات

TV **≡ OK** **≡** تحديد قائمة القنوات

حدد أحدي قوائم القنوات التي تم فرزها حسب أنواع القنوات المختلفة.

البحث عن القنوات

TV **≡ OK** **≡** البحث عن قناة

يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة. سيعيد البحث اسم القناة المطابقة وتنظيم النتيجة حسب الترتيب الأبجدي.

- اضغط على **TV** للتبديل إلى التلفزيون.

- اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- 3-اضغط على **≡ OK** **≡** البحث عن القناة، واضغط على **OK** لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.

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

- 5-حدد إدخال بعد الانتهاء من الإدخال.

- 6-اضغط على **←** عودة للغلق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

TV **≡ OK** **≡** قفل القناة، فتح القناة

لمنع الأطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. لمشاهدة برنامج مغلق، يجب إدخال رمز قفل الأطفال أولاً. لا يمكنك إيقاف البرامج من النجهزة الموصولة. في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر **█** بجوار شعار القناة.

إزالة لائحة المفضلة

TV **≡ OK** **≡** حذف قائمة المفضلة

لإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

4.8. قنوات مفضلاً

حول القنوات المفضلاً

يمكنك إنشاء قائمة قنوات مفضلاً تحتوي على القنوات التي تريد مشاهدتها فقط. عند تحديد قائمة القنوات المفضلاً، سترى القنوات المفضلاً فقط عند التبديل عبر القنوات.

إنشاء قائمة وفضيلات

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- حدد القناة، واضغط على تبييز كمفضلة لمييزها كمفضلة.
- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .
- للإلغاء، اضغط على عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

إذا حددت تشغيل في قائمة الترجمة عند مشاهدة هذه القناة التمازية، فستظهر الترجمات إذا كانت متوفرة.
لمعرفة ما إذا كانت القناة تمازية أم رقمية، بدل إلى القناة واضغط على . INFO

صفحات النص

إذا كان جهاز التحكم عن بعد يحتوي على مفتاح TEXT، يمكنك الضغط على TEXT لفتح نص المعلومات / النص في أثناء مشاهدة القنوات التمازية. للغلاق النص، اضغط على مفتاح TEXT مرة أخرى.

إذا لم تكن وحدة التحكم عن بعد يحتوي على مفتاح TEXT ، فاضغط على OPTIONS أثناء مشاهدة القنوات التمازية واختر نص المعلومات لفتح النص / نص المعلومات.

تحديد صفحة النص
التحديد صفحة ...

- أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.
- استخدم مفاتيح النسخ للتنقل.
- اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرمّز بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

يمكن لرقم صفحة نصية أن يستوعب عدة صفحات فرعية. تظاهر أرقام الصفحات الفرعية على شريط إلى جانب رقم الصفحة الرئيسية. تتيح أزرار الأرقام التحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

T.O.P. صفحات النص

عرض بعض جهات البث نص T.O.P.

لفتح صفحات نص T.O.P على اضغط النص ضمن النص صفحات OPTIONS واختر نظرة عامة على .

* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة مباشرةً على الموارف الداخلي للتلفزيون وتُرَتَّبُ التعيين 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 عنه.

خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

- تثبيت الصفحة / الغاء تجميد الصفحة
- ليقاف دوران الصفحات الفرعية التلقائي.
- شاشة مزدوجة / شاشة كاملة
- للظهار القناة التمازية والنص إلى جانب بعضهما.
- نظرة عامة على T.O.P
- لفتح نص T.O.P
- تكبير / عرض عادي
- لتكبير صفحة النص لقراءة مرتبة.
- إظهار
- للظهور المعلومات المخفية على صفحة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

لإزالة قناة من قائمة المفضلة، حدد القناة باستخدام ، ثم اضغط على إلغاء من المفضلة مرة أخرى للإزالة العلامة كمفضلة.

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة (يتوفر هذا الامر في بعض البلدان فقط).

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على تحديد قائمة القنوات.
- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي *، اضغط على .
- حدد إعادة ترتيب القنوات، وحدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها، واضغط على .
- اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على .
- وبعد الانتهاء، اضغط على تمر.

* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx

قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على تحديد قائمة القنوات.
- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي *، ثم اضغط على .
- اضغط على TV GUIDE لفتحها.

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة برامج التلفزيون الحالية والمجدولة للقنوات المفضلة لديك. إلى جانب القنوات المفضلة، ستتم إضافة القنوات لا الذكر استخداماً من القائمة الافتراضية جهات البث بعد قنوات المفضلة لمعاينتك. تحتاج إلى إضافة هذه القنوات إلى قائمة المفضلة لتمكن تشغيلها (راجع فصل "دليل التلفزيون").

على كل صفحة من دليل التلفزيون، توجد شبكة "هل كنت تعلم" تم إدخالها على قائمة القنوات المفضلة. توفر قناة "هل كنت تعلم" نصائح وفيدة لتحسين الطريقة التي تستخدم بها التلفزيون.

* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx

5.8. نص / نصوص المعلومات

قنوات البث المجانية ودعوه بالإعلانات. يمكنك تغيير إعدادات الخصوصية المتعلقة بالإعلانات لتكوين الإعلانات المخصصة بحسب تفضيلاتك أو تعطيلها.

عرض شروط استخدام قنوات البث أو تغيير إعدادات خصوصية الإعلان عن قنوات البث، انتقل إلى  (الرئيسية) < إعدادات < الإعلادات العامة < إعدادات الخصوصية وحدد الإعدادات أدناه.

مركز تفضيلات الخصوصية: عرض وضبط إعدادات الخصوصية التي تفضلها.

عُرُف التسويق: عرض عُرُف التسويق الحالي الذي يحدد جهاز التلفزيون الخاص بك لتكوين الإعلانات ذات الصلة بك. اضغط على موافق للإعادة تعيين **عُرُف التسويق** إلى رقم عشوائي جديد.

الحد من تتبع الإعلانات: عند تكوين خيار "الحد من تتبع الإعلانات"، قد لا تكون الإعلانات مخصصة بحسب تفضيلاتك. لن يوثر ذلك في عدد الإعلانات التي يتم عرضها. اضغط على OK لتكوين خيار "الحد من تتبع الإعلانات" أو تعطيله.

□ تعاقب الصفحات الفرعية
لتكوين تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.

□ اللغة
لتبديل مجموعة النحيف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

□ نص 2.5
لتشييف نص 2.5 لمزيد من الدلائل ولرسومات أفضل.

إعدادات النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة
 (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < النص الرئيسي .النص الثاني

2.5 النص

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

□ لبياف تشغيل نص 2.5

- اضغط على TEXT أو اضغط على OPTIONS ثم اختر نص المعلومات.
- 2 فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط على  .OPTIONS
- 3 حدد نص 2.5 < إيقاف لتعطيل النص 2.5.

6.8. قنوات البث

إن قنوات البث عبارة عن قنوات تلفزيونية يمكن مشاهدتها بصورة مجانية ودعوه بالتسويق. عندما يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت وتتوفر قنوات البث في منطقتك، يمكن للتلفزيون إضافية قنوات البث تلقائيًا إلى دليل التلفزيون (د.تغار) بصورة مجانية. يمكنك الحصول على هذه القنوات بكتابه زر وفي أي وقت تريده.

شاهد قنوات البث

يجب أن يكون تلفزيونك، متصلًا بشبكة منزلية متصلة بالإنترنت. يتبع عليك قبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية الخاصة بقنوات البث.

لتنشيط قنوات البث ومشاهدتها:

- اضغط على المفتاح SOURCES على وحدة التحكم عن بعد لفتح قائمة المصادر.
- 2 حدد البث للتبدل إلى مصدر قنوات البث.
- 3 اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية.
- 4 سيقوم التلفزيون بتنشيط قنوات البث المتوفرة في منطقتك، يرجى الانتظار إلى أن يتم إجراء التنشيط.
- 5 أصبح بإمكانك الآن مشاهدة قنوات البث على التلفزيون.

تنضم قنوات البث قائمة قنوات، ومعلومات حول القنوات / البرامج، دليل تلفزيون، ميزة قفل القنوات / البرامج وخيارات القنوات، مثل قنوات الهوائي والكابل والقمر الصناعي.

9. د. تلغاز

البحث حسب النوع

إذا كانت المعلومات متوفرة، فيمكنك البحث عن البرامج المجدولة بالنوع كالنفلل والبرامج الرياضية وغير ذلك.

* للبحث عن البرامج بالنوع، اضغط على OPTIONS وحدد البحث بالنوع.*
حدد نوعاً واضغط على OK. تظهر لائحة تتضمن البرامج التي تم العثور عليها.

* ملاحظة: لا يتتوفر عندما يكون Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة نشطاً.

1.9. ما الذي تحتاج إليه

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

يمكن أن يجمع التلفزيون معلومات دليل التلفزيون لقنوات المثبتة على التلفزيون (مثل القنوات التي تشاهدها باستخدام Watch TV). ولا يمكن للتلغزيون جميع معلومات دليل التلفزيون من القنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي.

2.9. استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

لفتح دليل التلفزيون، اضغط على TV GUIDE.

اضغط على TV GUIDE مرة أخرى للغلق الدليل.

في المرة الأولى التي تفتح فيها دليل التلفزيون، يُجري التلفزيون عملية سح لكل القنوات التلفزيونية للحصول على معلومات حول البرنامج. 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 حالٍ.

التحديد ببرنامج، استخدم مفاتيح النسهم لتمييز اسم البرنامج.

انتقل إلى اليسار لعرض البرنامج المجدولة لوقت لاحق من هذا اليوم.

للتبديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج واضغط على OK (موافق).

عرض تفاصيل البرنامج

عرض شاشة تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO.

تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرامج.

لتحديث دليل التلفزيون، اضغط على OPTIONS وحدد تحديث دليل التلفزيون.* قد يستغرق إكمال التحديث بضع دقائق.

* ملاحظة: لا يتتوفر عندما يكون Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة نشطاً.

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون ترد من جهة البث، فيمكنك الضغط على قناته للنوع لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على قناته للنوع للعودة إلى اليوم السابق.

أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

السابق.
أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

فضائل الوصول

اضغط على OPTIONS على دليل التلفزيون وحدد فضائل الوصول لضبط فضائل البرنامج التي يتم ترتيبها:

- عرض البرنامج مع وصف صوتي فقط
- عرض البرنامج مع ترجمات فقط
- عرض البرنامج مع لغة الإشارات فقط

* يتوفر Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة فقط.

لطرازات (Freeview Play) المملكة المتحدة

10.1. حول خدمة Freeview Play

للستوتاغ بخدمة Freeview Play، يتبعُ عليك أولاً توصيل التلفزيون بالإنترنت.

عروض خدمة Freeview Play

- شاهد البرامج التلفزيونية التي فاتتك في الأيام السبعة الماضية.
- شاهد التلفزيون المباشر والبرامج حسب الطلب في مكان واحد، من دون الحاجة إلى الدخول إلى أي تطبيق، ويمكنك البحث عن برامج Freeview Play في دليل التلفزيون.
- شاهد أكثر من 70 قناة قياسية وما يصل إلى 15 قناة عالية الدقة.
- استمتع بالخدمات تحت الطلب مثل All ITV Hub BBC iPlayer .BBC SPORT BBC NEWS Demand 54 .BBC NEWS
- ما من حاجة إلى إبرام عقد أو دفع أي كلفة شهرية، لأنك أنت من يتحكم بزمام النور.

للحصول على التفاصيل، يرجى زيارة: <https://www.freeview.co.uk>

* يتوفر Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة فقط.

10.2. استخدام Freeview Play

* لفتح Freeview Play

- اضغط على (الرئيسية) لفتح القائمة الرئيسية.
- اضغط على (يمين) للحصول على نظرة عامة حول مشغالت Explore Freeview Play المتوفرة أو حدد Freeview Play للدخول إلى صفحة.
- يمكنك الضغط على - بحث وإدخال كلمة رئيسية للبحث عن القنوات.
- يمكنك الضغط على - توصيات في دليل التلفزيون لترتيب مختلف أنواع البرامج في نوع محدد.
- حدد برنامجاً واضغط على - معلومات الحلقات لعرض تفاصيل البرنامج المحدد.
- حدد برنامجاً واضغط على OK بعد المشاهدة.
- اضغط على ← عودة للغلق.

* يتوفر Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة فقط.

10.3. دليل التلفزيون على Freeview Play

عندما يكون Freeview Play * نشطاً، اضغط على د. تلفاز لتتمكن من فتح دليل التلفزيون، واضغط على د. تلفاز مجدداً للغلق.

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون ترد من جهة البث، فيمكنك الضغط على قناة النقل لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على قناة النسفل للعودة إلى اليوم

11. مقاطع فيديو، صور وموسيقى

عند استعراض ملف صورة، اضغط على **OPTIONS** من أجل ▶

انهاء التبديل. تشغيل التبديل

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار. تشغيل مرة

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

ايقاف الموسيقى

لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشريان

تعديل سرعة عرض الشريان.

انتقالات عرض الشريان

تعديل الانتقال من صورة إلى أخرى.

خيارات الصور

عند استعراض ملفات الصور، اضغط على **OPTIONS** من أجل ▶

قائمة / صور مصغرة

عرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

انهاء التبديل. تشغيل التبديل

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار. تشغيل مرة

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

ايقاف الموسيقى

لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشريان

تعديل سرعة عرض الشريان.

انتقالات عرض الشريان

تعديل الانتقال من صورة إلى أخرى.

11.4. مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون:

حدد **SOURCES** ومقاطع الفيديو، وحدد اسم اللفل واضغط على OK.

▶ للإيقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.

▶ للإرجاع أو التقدير إلى النهاية، اضغط على ►► أو ◀◀. اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - بتعديل شعفين، 4 أضعاف، 8 أضعاف، 16 ضعفًا، 32 ضعفًا.

▶ للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للإيقاف المؤقت

وحدد ► على الشاشة واضغط على OK.

▶ للعودة إلى المجلد، اضغط على ◀.

فتح مجلد الفيديو

- اضغط على **SOURCES**. وحدد USB واضغط على OK.

- حدد محرك أقراص USB محمول ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج إليه.

- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويمكنك الضغط

على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

▶ حدد فيديو ثم اضغط على **INFO** لعرض معلومات الملف.

▶ قم بتشغيل فيديو واضغط على **INFO** لإظهار ما يلي:

11.3. صور

عرض الصور

- اضغط على **SOURCES**. وحدد USB واضغط على OK.

- حدد محرك أقراص USB محمول ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج إليه.

- حدد صورة. يمكنك الضغط على **INFO** لاستعراض صورك بحسب اليوم أو الشهر أو السنة.

- حدد أحدي الصور، ثم اضغط على OK لعرض الصورة المحددة.

▶ لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغرة واضغط على OK.

▶ في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد صورة واضغط على **INFO** لعرض الصورة المحددة في هذا المجلد.

▶ شاهد صورة واضغط على **INFO** للاظهار ما يلي:

شريط التحكم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، ▶ (ابعد تشغيل عرض الشرائح)، ▶ (إيقاف التشغيل مؤقتاً)، **INFO** للاظهار ما يلي:

(لتدوير الصورة)، **INFO** للاظهار ما يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ◀ (الانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ► (الرجوع)، ◀◀ (الرجوع إلى النهاية)، ▶▶ (التقديم إلى النهاية)، □ (إيقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على □ OPTIONS من أجل □

تكرار، تشغيل مرة
لتشغيل الأغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على □ OPTIONS من أجل □

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل
لتشغيل الأغاني في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة
لتشغيل الأغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ◀ (الانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ► (الرجوع)، ◀◀ (الرجوع إلى النهاية)، ▶▶ (التقديم إلى النهاية)، □ (إيقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)، — (تبديل العشوائي)، — (إيقاف تبديل العشوائي)

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على □ OPTIONS من أجل □

الترجمات، عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكترون.

لغة الترجمة، تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.

مجموعة النحيف، تحديد مجموعة النحيف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.

لغة الصوت، تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

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 وتوافق مزامنة الوقت إذا كانت الخيارات متوفرة.

خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على □ OPTIONS من أجل □

قائمة / صور مصغّرة

عرض ملفات الفيديو بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغّرة.

الترجمات، عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكترون.

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل
لتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة
لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

11.5. موسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- اضغط على □ SOURCES، وحدد USB واضغط على OK.

- حدد محرك أقراص USB محمول ثم اضغط على ▶ (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تحتاج إليه.

- حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، وبإمكانك الضغط على OK لتشغيل مقاطع الموسيقى المحدد.

□ حدد ملف موسيقى ثم اضغط على ⓘ INFO لعرض معلومات الملف.

□ قم بتشغيل موسيقى واضغط على ⓘ INFO للظهور ما يلي:
شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في

قائمة كل الإعدادات:

اضغط على مفتاح (الرئيسية) على جهاز التحكم عن بعد للعودة إلى الشاشة الرئيسية. يمكنك الوصول إلى قائمة إعدادات من خلال رمز الإعدادات الموجود في الزاوية العلوية اليمنى على الشاشة الرئيسية.

* إعداد Ambilight وخاص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

12.2. كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نبذة عن قائمة إعدادات الصورة

توفر قائمة إعداد الصورة تدفقاً سهلاً للوصول إلى إعدادات الصورة متعددة المستويات، بدءاً من عام إلى متقدم. بالنسبة إلى بعض إعدادات الصور، يمكن تغيير القيم بواسطة القائمة المنفصلة للسماح لك بعرض كافة قيم الإعداد وبعاينة التأثيرات التي سيتم تطبيقها.

في المستوى الأول من قائمة إعداد الصورة، يمكنك دائمًا تحديد عنصر والضغط على مفتاح OK للانتقال إلى خيارات المستوى التالي. إذا ظهرت قائمة ومنفصلة، يمكنك التمرير أو وضع علامة لتحديد قيم الإعداد ومعاينة التأثير، ثم الضغط على OK لتأكيد التغيير. إذا كانت هناك خيارات إعداد أخرى في المستوى نفسه، يمكنك الضغط على السهمين أو (أسفل) للتوجه إلى خيارات الإعداد الأخرى ومتابعة الإعداد من دون المغادرة من القائمة المنفصلة. بمجرد الانتهاء من كل تغييرات الإعداد، يمكنك وصولاً الضغط على مفتاح عودة للمغادرة قوائم الإعداد أو إغلاقها.

نوط الصورة و وزنة الذكاء الاصطناعي

تحديد نوط

لتعدل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نوط صورة تم تعدينه مسبقاً.

(الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط الصورة و وزنة الذكاء الاصطناعي ، ثم اضغط على موافق لتغيير الخيار التالي المتوفّر.

أنواع الصور المتوفّرة هي:

شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولى.

واضح جداً - خيار مثالي للمشاهدة في النهار.

السينما المنزلية - خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للنفالم اليومية.

ECO - الإعداد الأكثر توافراً لاستهلاك الطاقة

Filmmaker Mode - مثالي لمشاهدة الفنالم بتأثير النستوديو النصلي.

اللعبة* - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.

جهاز عرض** - مثالي لعرض تطبيقات الكمبيوتر. يُعرض مقطع الفيديو النصلي بالحد الدنيا من المعالجة.

Calman - لمعايرة اللوان بأداة Calman.

* نوط الصورة - اللعبة متاحة فقط في تطبيقات فيديو HDMI وتطبيقات بث الفيديو.

** نوط الصورة - جهاز العرض متاح فقط عندما يكون فيديو مصدر HDMI قابلاً للتطبيق على تطبيق الكمبيوتر.

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (Netflix مثلاً) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

12. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

12.1. القائمة السريعة والإعدادات المتكررة

اضغط على مفتاح القائمة السريعة MENU / على جهاز التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اضغط على السهم < (يسار) للعثور على الإعدادات المتكررة.

* ملاحظة: قد تختلف الخيارات في القائمة السريعة والإعدادات المتكررة بناءً على ميزات المنتج المختلفة أو حالات الاستخدام المختلفة.

القائمة السريعة:

- التعلميات - قم بتشخيص التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه.
- كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.
- SOURCES - لفتح قائمة المصادر.
- Aurora * - لتشغيل تطبيق Aurora.
- منه شروق الشمس * - لتشغيل منه شروق الشمس.
- مشاهدة التلفزيون - للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.
- TV Guide - لفتح دليل التلفزيون.
- القنوات - لفتح قائمة القنوات.
- إعدادات بيئية - لفتح قائمة الإعدادات البيئية.
- الوسانط - لتشغيل مشغل ملفات الوسانط من أجل تشغيل الملفات من USB أو الشبكة.
- عرض توضيحي لي - للإدارة ملفات العروض التوضيحية.

الإعدادات المتكررة:

- نوط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي - لتحديد أحد أنواع الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.
- تنسيق الصورة - لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.
- نوط الصوت - لتحديد أحد أنواع الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.
- EasyLink 2.0 - للتحكم في إعدادات نظام الصوت HDMI المتوفّر مع EasyLink 2.0 وضبطها.
- إخراج الصوت - لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.
- أجهزة Bluetooth® - إعداد أجهزة Bluetooth®.
- DTS Play-Fi - لتشغيل تطبيق DTS Play-Fi.
- صوت مخصص - لتحسين أصوات مكبرات صوت التلفزيون.
- نوط Ambilight® - لتحديد أحد أنواع Ambilight المحددة مسبقاً.
- Ambisleep * - لتشغيل أو ضبط إعدادات Ambisleep، التي تحاكي إضاءة غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل الخلود إلى النوم.
- الاتصال اللاسلكي والشبكات - لتوسيع الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.
- إيقاف الشاشة - إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.
- وقت السكون - تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.
- تحديث البرنامج - للتحقق من تحديث برنامج التلفزيون.
- يمكنك الضغط على - مخصص لتمكين العناصر أو تعطيلها من قائمة الإعدادات المتكررة.

سيتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma و HDR10 و Dolby Vision و HDR10+. إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق HDR هذا في محتوى المحتوى.

+ HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma (HDR محتوى المحتوى)

أهاط محتوى HDR (HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma)

لألوان شخصية HDR و واضح جداً

السينما المزالية بتقنية HDR ECO

HDR Filmmaker Mode

ألعاب HDR

شاشة Calman HDR

Dolby Vision HDR

أهاط محتوى Dolby Vision HDR هي:

لألوان شخصية HDR و واضح جداً

Dolby Vision ساطع

Dolby Vision Filmmaker

Dolby Vision ألعاب

استعادة نوط الصورة

للستعادة النوط إلى الأعداد النصي، انتقل إلى **↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي**. ثم حدد استعادة نوط الصورة أو اضغط على **—** استعادة النوط.

نوط صورة الفيلم التلقائي

نوط صورة الفيلم المفضل

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط صورة الفيلم التلقائي < نوط صورة الفيلم المفضل.

يمكنك تحديد نوط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي الذي سيتم تعينه تلقائياً عند اكتشاف محتويات الفيلم. يعتمد خيار نوط صورة الفيلم المفضل على توفر **↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي**.

* ملاحظة: لاكتشاف محتوى الفيلم وتعيين نوط الصورة المفضل لديك تلقائياً، تحتاج إلى تشغيل نوط صورة الفيلم التلقائي من **↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط صورة الفيلم التلقائي < نوط صورة الفيلم التلقائي**.

تشغيل / إيقاف تشغيل نوط صورة الفيلم التلقائي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط صورة الفيلم التلقائي < نوط صورة الفيلم التلقائي.

قم بالتشغيل أو إيقاف التشغيل لاكتشاف محتوى الفيلم تلقائياً وتعيين تفضيلاتك في **↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط صورة الفيلم التلقائي < نوط صورة الفيلم المفضل**.

طريقة الكشف عن الفيلم

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نوط صورة الفيلم التلقائي < طريقة الكشف عن الفيلم.

سيتم تعين التلفزيون إلى نوط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي المفضل لديك تلقائياً عند اكتشاف محتوى الفيلم. يمكنك تعين طريقة الكشف عن الفيلم باستخدام الذكاء الاصطناعي أو باستخدام إشارات المحتوى.

ذكاء الإضاعة المحيطة

تحسين مستوى الإضاعة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تحسين مستوى الإضاعة.

شغل هذا الخيار لتقليل إجهاد العين في ظروف الإضاعة المحيطة المختلفة.

تحسين التفاصيل الداكنة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تحسين التفاصيل الداكنة.

حدد ON (تشغيل) لتحسين التفاصيل الداكنة تلقائياً استناداً إلى ظروف الإضاعة المحيطة.

تحسين حرارة اللون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تحسين حرارة اللون.

حدد "تشغيل" لتحسين حرارة اللون تلقائياً بالاستناد إلى ظروف الإضاعة المحيطة.

إعدادات التباين

سطوع

تحسين مستوى الضوء المحيط

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < تحسين مستوى الإضاعة المحيطة.

شغل هذا الخيار لتقليل إجهاد العين في ظروف الإضاعة المحيطة المختلفة.

OLED تباين

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < تباين OLED.

لضبط قيمة تباين الصورة. يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

تعزيز الإضاعة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < تعزيز الإضاعة.

حدد Off (إيقاف التشغيل) أو Minimum (الحد الدنيا) أو

Medium (متوسط) أو Maximum (الحد الأقصى) لتعيين التلفزيون تلقائياً على تقليل التباين أو للحصول على أعلى مستوى لاستهلاك الطاقة أو للحصول على أفضل تجربة للصورة.

مستوى الفيديو

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < مستوى الفيديو.

لضبط مستوى تباين الفيديو.

التفاصيل الداكنة

تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة.

تحسين التفاصيل الداكنة تلقائياً استناداً إلى ظروف الضوء المحيط.

جاما

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < جاما.

لتعيين إعداد غير خططي لوضوح الصورة وتبينها.

ملحوظة: لا يتوفر في بعض الطرز عندما يتم تعيين تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة أو تحسين التفاصيل الداكنة إلى تشغيل.

مستوى اللون النسود

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < مستوى اللون النسود.

لضبط مستوى اللون النسود للصورة.

ملحوظة: قد يؤدي إعداد مستوى اللون النسود بعيداً عن القيمة المرجعية (50) إلى تباين أقل (تختفي التفاصيل الداكنة أو تتحول الصور السوداء إلى اللون الرمادي).

تحسين التباين

الواقع الطبيعي المثالي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < تحسين التباين < الواقع الطبيعي المثالي.

تحسن ميزة "الواقع الطبيعي المثالي" مستوى التباين والسطوع للحصول على تأثير النطاق الديناميكي العالي (HDR) للمصادر العادية. لا يتوفر عندما يدعم محتوى الفيديو HDR (النطاق الديناميكي العالي) وعدم تعيين نمط الصورة إلى جهاز عرض

مستوى التحسين الديناميكي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < تحسين التباين < مستوى التحسين الديناميكي.

حدد إيقاف التشغيل أو الحد النقص أو متوسط أو الحد الندن لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بتحسين التفاصيل في مناطق الصورة الداكنة والمتوسطة والفاتحة.

ملحوظة: هذا الخيار غير متوفّر عند اكتشاف إشارة HDR. هذا الخيار غير متوفّر في وضع الشاشة.

التحكم بـ HDR

تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التحكم بـ HDR < تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR.

٣ عُين الطريقة المستخدمة في معالجة تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR. من المقرر أن يؤدي إيقاف التشغيل، إيقاف التشغيل، إيقاف التشغيل HGIG / إلى تعطيل تعيين درجة اللون الداخلية في التلفزيون أو اتباع مقياس HDR للألعاب

HGIG (مجموعة اهتمامات الألعاب HDR) إلى جهاز اللعب المتناسب. يمكنك

ضبط الطريقة على ثابت أو ديناميكي.

ملحوظة: يتوفّر عند اكتشاف إشارة HDR10 HDR10 أو + HDR10 +.

إعدادات تأثير HDR

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التحكم بـ HDR < تأثير HDR10 / HDR10 تأثير HDR10 + / تأثير HLG.

عند الكشف عن إشارة HDR10 HDR10 + / HLG وعدم ضبط تعين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR إلى إيقاف التشغيل أو إيقاف التشغيل HGIG/. يمكنك ضبط مستوى HDR علىزيد من التفاصيل أو متوازن أوزيد من السطوع لكل نوع من محتويات HDR.

إعدادات اللون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < اللون.

الإشباع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < الإشباع.

لضبط قيمة الإشباع لللون.

ملحوظة: لا يتوفّر عند تعيين نمط الصورة إلى جهاز عرض أو شاشة HDR.

ضبط تحسين اللون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < تحسين اللون.

حدد الحد النقص أو المتوسط أو الحد الندن أو إيقاف لتعيين مستوى كثافة اللون والتفضيل في النطاق الساطعة.

ملحوظة: لا يتوفّر عند اكتشاف إشارة Dolby Vision وتعيين نمط الصورة إلى جهاز عرض / شاشة HDR

ضبط نطاق اللوان الواسع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < نطاق اللوان الواسع.

لتشفيل / إيقاف تشغيل نطاق اللوان الواسع. قابل للتطبّيق على بعض طرز التلفزيون فقط.

ضبط درجة حرارة اللون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < تحسين درارة اللوان المحيطة.

قر بالتحديد لتحسين درارة اللون تلقائياً بالاستناد إلى ظروف الضوء المحيط.

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < تحسين.

حدد دافئ أو عادي أو هادئ أو مخصوص لتعيين درجة حرارة اللون حسب ما تفضل.

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < محاذاة نقطتين بيضاوين أو محاذاة 20 نقطة بيضاء.

لتخصيص محاذاة النقطة البيضاء وفقاً لدرجة حرارة اللون المحددة في الصورة.

التحكم في اللوان

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < التحكم في

النلوان.

لا يتوفّر إعداد التحكم في النلوان إلا عند تعيين تحسين اللون إلى إيقاف التشغيل. لضبط تدرج اللون واللشباع والكتافة للون الأحمر والأخضر والأخضر والسماوي والزرق والبرجواي على التوالي أو إعادة تعيينها إلى الإعدادات الافتراضية. إذا أردت إعادة تعيين كل القيم الافتراضية، فحدد إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

الحدة

النقطة البيضاء

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < النقطة البيضاء.
لضبط قيمة ددة الصورة.

تحسين الملمس (SDR بالذكاء الاصطناعي)

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < تحسين الملمس.
قم بالتشغيل للحصول على مستوى تمييز من الحدة في حواف الخطوط وتفاصيلها.

الصورة نقية

تقليل الفوضى

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الصورة نقية < تقليل الفوضى
اختر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الندنى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.
تكون الضوضاء ورنينة في أغلب النهيان على شكل نقاط صغيرة ومتراكمة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

* ملاحظة: لا تتوفر إعدادات تقليل الفوضى عندما يكون معدل إطارات مصدر الإدخال أعلى من 120 هرتز.

خفض التشويش

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الصورة نقية < خفض التشويش
اختر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الندنى للحصول على درجات مختلفة لتنعيم العيب في محتوى الفيديو الرقمي.
يكون العيب مرئياً في أغلب النهيان ككتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

* ملاحظة: لا تتوفر إعدادات خفض التشويش عندما يكون مصدر الإدخال بدقة 4 K.

إعدادات الحركة

أنهاط الحركة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < أنهاط الحركة.
توفر أنهاط الحركة أوضاعاً محسنة للإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.
حدد أحد أنهاط الحركة للحصول على تجربة مشاهدة مختلفة لفديو الحركة.
(إيقاف التشغيل، صورة سينما نقية، فيلم، قياسي، سلس، شخصي)

غير متوفّر للحالات التالية:

☞ إعدادات < الشاشة والصوت < الصورة < أنهاط الصورة / أنهاط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي < جهاز عرض
☞ إعدادات < الصوت الشاشة < الصورة < أنهاط الصورة / أنهاط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي < اللعبة

□ مصدر الفيديو هو معدل تحديث وتغيير
□ معدل إطارات مصدر الفيديو هو 120 هرتز أو أعلى
أنهاط حركة اللعبة
↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < أنهاط حركة اللعبة.

توفر أنهاط حركة اللعبة أوضاع إعداد حركة محسنة لمحتويات اللعبة المختلفة.
حدد أحد أنهاط حركة اللعبة للحصول على تجربة مشاهدة مختلفة لفديو الحركة.
خيارات الإعداد المتاحة لنهط حركة اللعبة هي إيقاف، سلس، شخصي.

فتح فقط للحالات التالية:

□ أنهاط الصورة / أنهاط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي هو نوط ألعاباً أو ألعاب HDR أو ألعاب Dolby Vision أو جهاز عرض أو شاشة HDR
□ مصدر الفيديو ليس معدل تحديث وتغيير
□ معدل إطارات مصدر الفيديو لا يزيد عن 60 هرتز

السلسسة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < السلسسة.
لجعل حركة الصورة سلسة عن طريق تقليل التشويش.

حدد من 0 إلى 10 للحصول على درجات مختلفة لتقليل اهتزاز الحركة الذي يظهر في النفلام المعروضة على التلفزيون. وحدد 0 عندما يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.

ملاحظة: فتح فقط عند أنهاط الحركة / أنهاط حركة اللعبة المضبوطة على شخصية.

خفض الضبابية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < خفض الضبابية.
لتقليل الضبابية لجعل حركة الصورة واضحة وظاهرة.

اختر من 0 إلى 10 للحصول على درجات مختلفة لتقليل ضبابية الحركة. مبني في النفلام المعروضة على التلفزيون. وحدد 0 عندما يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.

ملاحظة: فتح فقط عند أنهاط الحركة / أنهاط حركة اللعبة المضبوطة على شخصية.

إعداد الصورة السريع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صورة < إعدادات الصورة السريعة

□ أثناء التثبيت الأول، قم بضبط بعض إعدادات الصورة في بضع خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعدادات الصورة السريعة.

□ 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.

تنسيق الصورة

▲ (الرئيسية) < إعدادات الشاشة > < تنسيق الصورة

إذا لم تهلا الصورة الشاشة كاملة، أو إذا ظهرت النشرطة السوداء في النصف أو النعل أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملء الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة

■ شاشة عريضة □ لتكبير الصورة إلى شاشة كاملة بنسبة 16:9 تلقائياً. قد تغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحظوي الصورة.

■ ملء الشاشة - لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهلا الشاشة. وتبقي تشوهات الصور ضئيلة وتظل الترجمة مرببة. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تسميات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحظوي الصورة.

■ الاحتواء ضمن الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهلا الشاشة قدر المستطاع من دون أي تشوه. وقد تكون النشرطة السوداء مرببة. هذا الخيار غير معتمد للدخول الكمبيوتر.

■ أصلي □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تتناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع الأصلية. لا يكون المحتوى المفقود مربباً.

▲ (الرئيسية) < إعدادات الشاشة > < تنسيق الصورة > < متقدم

لتنسيق الصورة يدوياً

■ النقل □ حدد النسخم لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.

■ تكبير / تصغير □ حدد النسخم للتغيير.

■ توسيع □ حدد النسخم لتتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

■ تراجع □ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأ به.

قد لا تتوفر بعض تحديديات إعداد تنسيق الصورة في بعض الحالات. على سبيل المثل، في أثناء تدفق الفيديو، وتطبيقات Android، ووضع اللعب، وغير ذلك.

إعدادات شاشة OLED

حماية الصور المحلية

▲ (الرئيسية) < إعدادات الشاشة > < إعدادات شاشة OLED > < حماية الصور المحلية

عيّن مستوى الحماية عند عرض صورة محلية ثابتة. قد يتسبب عرض صورة ثابتة لفترة زمنية طويلة في حدوث التصاق للصورة. وهذه الظاهرة خاصة طبيعية في لوحة OLED. تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفزيون لفترة زمنية طويلة.

نقل البكسل تلقائياً

▲ (الرئيسية) < إعدادات الشاشة > < إعدادات شاشة OLED > < نقل البكسل تلقائياً

قم بالتبديل للتغيير وضع البكسل لتقليل نسبة التشوه. هذا الخاصية تهدف إلى حماية شاشة OLED من عرض الصورة الثابتة.

مسح الصورة المتبقية

▲ (الرئيسية) < إعدادات الشاشة > < إعدادات شاشة OLED > < مسح الصورة المتبقية

عند ظهور صور وتنبية على التلفزيون، يمكنك مسح استبقاء الصورة هذا على الشاشة من خلال تنشيط هذه الوظيفة.

- اختر ▲ (الرئيسية) < إعدادات الشاشة > < إعدادات شاشة OLED >

إعدادات الصوت

نوط الصوت

تحديد نوط

لتعدل الصوت بسهولة، يمكنك تحديد نوط صوت تم تعيينه مسبقاً.

▲ (الرئيسية) < إعدادات > صوت < نوط الصوت

أنواع الصوت المتوفرة هي:

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

■ أصلي - إعداد الصوت الذكي حيادية

■ تفيفي - مثالي لمشاهدة الفيلم

■ موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى

■ موسيقى مكانية - مثالي للألعاب

■ الحوار - مثالي للكلام

■ شخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

استعادة الإعدادات الشخصية

- 1 قم بضبط نوط الصوت على شخصي.

- 2 اضغط على المفتاح الملون **■** استعادة النوط، واضغط على OK. وستتم

استعادة النوط.

إعدادات الصوت الشخصية

أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

▲ (الرئيسية) < إعدادات > الصوت < الإعدادات الشخصية > < أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

حدد تشغيل أو تلقائي (Dolby Atmos) (تمكين Dolby Atmos الذي يمكن إضافة بعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن وبالتالي وضع الصوت في حيز ثلاثي الأبعاد ونقله بدقة.

Clear dialogue

▲ (الرئيسية) < إعدادات > صوت < الإعدادات الشخصية > < Clear dialogue

حدد تشغيل لتحسين صوت الكلام. هذا خيار مثالي للبرامج الاخبارية.

المُعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي

▲ (الرئيسية) < إعدادات > الصوت < الإعدادات الشخصية > < مُعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي

- ١ نُزل تطبيق Philips Sound على الهاتف أو الجهاز اللوحي.
- ٢ قم بتشغيل تطبيق Philips Sound.
- ٣ انقر فوق "+" للبحث عن تلفزيون Philips الخاص بك.
- ٤ اختر تلفزيون Philips الخاص بك، ثم اختر "تشغيل على".
- ٥ اختر مصدر الموسيقى المراد تشغيله على التلفزيون.

الصوت المخصص

إعدادات الصوت المخصص

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < صوت مخصص.

شخص أصوات وكبرات صوت التلفزيون

يُستخدم إعداد الصوت المخصص للإنشاء ملف شخصي بناءً على قدراتك السمعية من خلال إجراء اختبار السمع. يمكنك اختيار الصوت المفضل لديك، بحيث تسمع المزيد وتُجرب صوتًا أفضل، ومن ثم تعزيز تجربة مشاهدة التلفزيون.

كيف أختبر سمعي وأقوم بإعداد ملف تعريف السمع الخاص بي؟

ابدا اختبار السمع من ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < صوت مخصص < تكوين، أنشي ملف السمع الخاص بك عن طريق إجراء اختبار سمع قصير.

قبل الاختبار، تحتاج إلى تبديل إخراج الصوت الحالي إلى مكبرات صوت التلفزيون لأن الإعداد يوثر في مكبرات صوت التلفزيون فقط. يحقق اختبار السمع أفضل نتائجه عند إجرائه في أجواء صاخبة، تأكد من وجودك في بيئة هادئة.

حدد بعده وأدخل اسم ملف التعريف بعد الاختبار.
ظلل الاختبار:

- تستسوع صوت صفير أخذًا في الارتفاع.
- اضغط على زر OK عندما تستسوع صوت الصفير.
- ثم تستسوع صوت صفير أخذًا في الانخفاض.
- اضغط على زر OK عندما لا تستسوع صوت الصفير.
- سينتكر الاختبار 5 مرات بغيرات متعددة.

بمجرد إكمال الاختبار، سيتم عرض نتائج اختبار السمع الخاص بك ثم حدد حفظ وخروج لتخزين الملفات الشخصية. يمكنك تطبيق ملف التعريف الحالي أو إنشاء ملفات تعريف أخرى تصل إلى 3 ملفات تعريف بحد أقصى. يمكنك كذلك إعادة تسمية الملف الشخصي أو إزالة الملف الشخصي عند الحاجة.

EasyLink 2.0

التحكم في إعدادات الصوت لنظام صوت HDMI عبر EasyLink 2.0 ↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0.

يمكنك خبيط إعدادات الصوت الفردية لنظام صوت HDMI عبر الإعدادات المتكررة أو إعدادات < صوت < EasyLink 2.0. ينطبق ذلك فقط على نظام صوت HDMI المتافق مع EasyLink 2.0. لتشغيل عنصر التحكم، تأكد من تعيين عنصر قائمة التحكم في صوت EasyLink 2.0 إلى تشغيل ضمن الإعدادات العامة < EasyLink في صوت EasyLink 2.0.

حدد نوط الصوت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < نوط الصوت.
بدل بين أنماط الصوت المعينة مسبقاً. توجد أنماط مثالية لمشاهدة الفيلم أو الاستماع إلى الموسيقى أو محتويات الصوت الأخرى.

- الفيلم - نوط الصوت المثالي لمشاهدة فيلم.
- الموسيقى - نوط محسّن للإستماع إلى الموسيقى.

اختر التشغيل لتمكين خبيط المعادل الذكي بالاستناد إلى المحتوى الصوتي والإعدادات المخصصة.

موازن مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < الإعدادات الشخصية < معادل مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي

اضغط على مفاتيح النسخ / التقليل لضبط إعدادات الموازن.

* ملاحظة: لاستعادة الإعدادات الشخصية إلى الإعداد النصلي، اختر العودة إلى نوط الصوت، ثم اضغط على — استعادة النوط.

وضعية التلفزيون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < وضعية التلفزيون

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

DTS Play-Fi

DTS Play-Fi

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < DTS Play-Fi

باستخدام DTS Play-Fi على تلفزيون Philips، يمكنك توصيل مكبرات صوت متوافقة ببث الصوت لاسلكياً إلى غرفة أخرى في منزلك أو تشغيل الموسيقى من جهازك المحمول إلى التلفزيون باستخدام تطبيق Sound على جهازك المحمول.

* ملاحظة: لا تتوفر إعدادات صوت تلفزيون الغرف المتعددة عند الاتصال بتطبيق سماعات الرأس DTS Play-Fi أو تشغيل الموسيقى من تطبيق DTS Play-Fi.

لتشغيل دفق الصوت لا سلكياً إلى مكبرات الصوت، ستحتاج إلى:

- DTS Play-Fi Philips Smart TV
- مكبرات صوت متوافقة مع DTS Play-Fi
- تم تثبيت تطبيق Philips Sound على هاتفك أو جهازك اللوحي

الإعداد لتشغيل صوت التلفزيون على مكبرات صوت DTS Play-Fi Multiroom

- تأكد من توصيل تلفزيون Philips ومكبرات الصوت المتوافقة مع Play-Fi والجهاز المحمول بالشبكة المنزلية نفسها.
- إذا لم يتم توصيل السماعة المتوافقة مع Play-Fi بالشبكة حتى الآن، فقم بما يلي:

- أ. نُزل تطبيق Philips Sound على جهازك المحمول.
- ب. تطبيق Philips Sound < الإعدادات < إعداد جهاز Play-Fi.
- ج. اتبع التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل السماعة بشبكة التلفزيون نفسها.
- على تلفزيون Philips، افتح تطبيق DTS Play-Fi، افتح تطبيق DTS Play-Fi Audio < توصيل مكبرات الصوت للبحث عن الأجهزة المتوافقة مع DTS Play-Fi.

- عند توصيل أجهزة DTS Play-Fi بنجاح بالتلفزيون، يمكنك تحديد الأجهزة من قائمة الأجهزة وضبط مستوى الصوت.

- يمكنك النزول بعد دفق الصوت من التلفزيون إلى أجهزة Play-Fi متعددة.

خطوات تشغيل الموسيقى من الجهاز المحمول إلى التلفزيون عبر -DTS Play-Fi

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < مسرج الصوت.
حدد تجربة استماع. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون للميزة.

- تلقائي - إعداد ديناميكي للتابع المحتويات.
- تشغيل - مسرج صوت غامق، راوند لمشاهدة النفلام.
- إيقاف تشغيل - مسرج صوت واضح، راوند للإستماع إلى الموسيقى وال弋واز.

▪ الصوت - تحسين الحوار في النصوص.
▪ المدرج - لتشعر وكأنك في درج كبير وفي الهواء الطلق.
▪ مخصص - وضع الصوت الشخصي. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون للميزة.

ضبط مستوى الجهاز

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الجميع.
اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الجهاز.

▪ ضبط مستوى الطنين الثلاثي
(الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الطنين الثلاثي.
اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الطنين الثلاثي.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية
▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين كل إعدادات صوت EasyLink 2.0 إلى إعدادات المصانع الأساسية.

معايرة الغرفة

معايرة الغرفة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < معايرة الغرفة.

ستسمح هذه المعايرة للتلفزيون بتحديد الصوتيات في غرفتك وتوفير جودة صوت محسنة على مكبرات صوت التلفزيون التي تناسب بشكل أفضل مع الصوتيات. تحتاج إلى إقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون قبل بدء الإعداد والتتأكد من أن إعداد إخراج الصوت هو مكبرات صوت التلفزيون. للحصول على نتيجة أكثر دقة، يرجى الحفاظ على الغرفة هادئة.

بعد معايرة الغرفة:

- أوسك وحدة التحكم عن بعد في وضعية الاستماع وتوجيهه نحو التلفزيون في أثناء عملية التوليف.
- حدد المعايرة النن أو المعايرة مجدداً بعد المعايرة.
- سبتم تشغيل اختبار الصوت وقياسه من خلال جهاز التحكم عن بعد. أوسك وحدة التحكم عن بعد ووجهها نحو التلفزيون. يمكن أن يستغرق ذلك عدة ثوانٍ.
- بمجرد معايرة مكبرات صوت التلفزيون بنجاح، حدد اختبار الاستماع إلى الصوت قبل معايرة مكبرات صوت التلفزيون وبعدها. حدد تطبيق لقبول الإعداد. حدد إعادة المحاولة للإعادة المعايرة أو حدد الغاء للإلغاء المعايرة.

عند نجاح إعداد معايرة الغرفة وتطبيقها، يمكنك الانتقال إلى ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < معايرة الغرفة وحدد تطبيق المعايرة إيقاف / تشغيل لتعطيل / توكين الإعدادات المعايرة.

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < 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 وهدوئاً.

صوت دلتا

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < صوت دلتا

يمكن استخدام إعداد صوت دلتا لموازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون و مصدر الإدخال HDMI. اضغط على السهم / التنقل لضبط قيمة

▪ الصوت - تحسين الحوار في النصوص.

▪ المدرج - لتشعر وكأنك في درج كبير وفي الهواء الطلق.

▪ مخصص - وضع الصوت الشخصي. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون للميزة.

ضبط مستوى الجهاز

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < الجميع.
اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الجهاز.

ضبط مستوى الطنين الثلاثي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الطنين الثلاثي.
اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الطنين الثلاثي.

الموازن الشخصي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الموازن الشخصي.
نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعيين نوط الصوت إلى مخصص. اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط مستوى الموازن بتقنية الذكاء الاصطناعي. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون للميزة.

الصوت المحيطي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < الصوت المحيطي.
حدد تأثيراً محظياً من النوع المعينة مسبقاً.
▪ زيادة عدد القنوات الصوتية - قم بزيادة عدد القنوات للاستفادة إلى أقصى حد من كل مكبرات الصوت.
▪ قياسي - يتبع إخراج مكبرات الصوت القنوات الأصلية.
▪ الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محظي مثالي باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي.

التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC)

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < DRC < EasyLink 2.0 < DRC.
حدد التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC).
▪ تلقائي - يتم ضبط النطاق الديناميكي تلقائياً.
▪ تشغيل - تحسين النطاق الديناميكي
▪ إيقاف تشغيل - إيقاف تشغيل ضبط النطاق الديناميكي

مكبرات صوت الارتفاع

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < مكبرات صوت الارتفاع.
حدد حركة مكبرات صوت الارتفاع المفضلة. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون للميزة.
▪ تلقائي - حركة ديناميكية للتابع المحتويات.
▪ تشغيل - مرتفعة دائراً
▪ إيقاف تشغيل - وضعية مسطحة.

تحديد ورحلة الصوت

- سينت تعطيل اخراج SPIDF (اخراج الصوت الرقمي) عند تشغيل محتوى Dolby Digital Plus.

دلتا لمستوى صوت وكبار صوت التلفزيون.

* ملاحظة: يتوفّر مستوى صوت دلتا عند تعيين مصدر الالدخل على HDMI أو المصادر التماضية وتعيين اخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

إعدادات اخراج الصوت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < اخراج الصوت

تعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.

ويمكنك تحديد الجهاز الذي تريده سماع صوت التلفزيون منه وكيفية التحكم فيه.

إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم. تتطبق كل الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذاوضع.

إذا اخترت سماعات رأس سلكية، فسيتم تشغيل الصوت عبر سماعات الرأس.

إذا حددت بصري، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفاز وسيتم تشغيل الصوت عبر مكبرات صوت التلفزيون بصري - بصري.

إذا اخترت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس السلكية، فسيتم تشغيل الصوت عبر مكبرات صوت التلفزيون وسماعات الرأس.

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

لضبط مستوى صوت مكبرات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس، اضغط على زر مستوى الصوت واضغط على السهمين < (يمين) أو > (يسار) لتحديد مصدر الإخراج الذي تريده ضبطه. اضغط على مستوى الصوت + أو - لضبط مستوى الصوت الخاص بمصدر الإخراج المحدد.

eARC

إعداد eARC

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < eARC

عين وضع قناة الارتداد الصوتي المحسنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل HDMI eARC.

(قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة عن توصيلية ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهرتز و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولفة من 32 قناة.

لا يتوفّر HDMI eARC إلا على 2.

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق الإخراج الرقمي

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق اخراج القناة الرقمية
عين إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاءم 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 ومتى استيريو فقط لهذه الأجهزة.

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

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

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

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

اضبط مستوى ارتفاع الصوت من الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي (SPDIF) أو HDMI.

حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

تأخير إخراج القناة الرقمية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرج المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزاونة الصوت لمزاونة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعيين تأخير الصوت إلى نظام المسرج المنزلي الخاص بك.

توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفّر فقط عند تعيين تأخير إخراج القناة الرقمية إلى "تشغيل")

↑ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

إذا لم تتمكن من تعيين تأخير على نظام المسرج المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لمزاونة الصوت.

يمكنك تعيين توازن يُعوض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرج المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.

يمكنك ضبط القيمة من 0 إلى 60 ملي ثانية.

Ambilight

نمط Ambilight

↑ (الرئيسية) < إعدادات < نمط Ambilight < Ambilight

يمكنك تحديد طريقة اتباع Ambilight أو حدد إيقاف تشغيل لايقف تشغيل Ambilight.

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

قياسية - مثالي لمشاهدة التلفزيون يوماً بعد يوم.
رياضة - مثالي للبرنامج الرياضي.

السينما - خيار مثالي لتجربة النفلام والتريفيه المنزلي.
أجهزة اللعب - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.

الموسيقى - الاستماع إلى الموسيقى ومتتابعة ديناميكيات الصوت.
لون ثابت - حدد لوًنا ثابتاً من اختيارك.

اتباع التطبيق

↑ (الرئيسية) < إعدادات < نمط Ambilight < اتبع Ambilight التطبيق

توفر هذه الوظيفة عند التحكم في Ambilight باستخدام تطبيق Philips Smart TV.

Ambilight إضاءة الطابع الشخصي باستخدام تقنية

Ambilight إضاءة الطابع الشخصي باستخدام تقنية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < تحديد لون

إضاءة غرفة الصالون Ambilight / إضاءة الطابع الشخصي باستخدام

تقنية Ambilight (النطء المحدد حالياً)

يمكنك تخصيص النطء الحالي حسب تفضيلاتك.

إضاءة الحجرة الاقتصادية التكيفية - قم بتمكين خبيط السطوع التلقائي

المرتبط بظروf الغرفة أو تعطيله.

السطوع - لتعيين مستوى سطوع Ambilight.

الإشباع - لتعيين مستوى إشباع Ambilight.

الديناميكيات - لتعيين سرعة تأثير Ambilight الديناميكي.

Ambilight ومحظى الداكن - حدد مستوى Ambilight ومحظى الداكن عندما

يتز عرض المحتوى الداكن.

استعادة النطء - اضغط على **—** إعادة تعيين الكل لاستعادة نطء

Ambilight إلى الوضع الافتراضي.

عند تعيين نطء Ambilight إلى لون ثابت، يمكنك تخصيص النطء:

تحديد اللون الثابت - حدد اللون الثابت المفضل لديك من لوحة اللوان وقم

بضبطه من خلال أشرطة تحرير اللوان حسب تفضيلاتك.

التأثيرات الديناميكية - أضف تأثيرات ديناميكية إلى اللون المحدد.

عند تعيين نطء Ambilight إلى الموسيقى، يمكنك تحديد ملفات تعريف Ambilight المحددة سابقاً من تحديد نطء الموسيقى:

شعاع ضوئي - وثالي لمشاهدة مقاطع الفيديو الموسيقية.

ديس코 - وثالي للإستماع إلى الموسيقى القديمة الصادبة.

إيقاع - وثالي للإستماع إلى الموسيقى اليقاعية.

Lounge Light

يتيح لك وضع Lounge Light في التلفزيون تشغيل Ambilight عندما

يكون التلفزيون في وضع الاسترداد. وذلك حتى تتمكن من إضاءة غرفتك

Ambilight باستخدام.

تمكين وضع إضاءة الاسترخاء

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < التشغيل

التلقائي في وضع الاسترداد.

قم بالتبديل للسماع بتشغيل وضع إضاءة الاسترخاء عندما يكون التلفزيون في

وضع الاسترداد.

بعد تحويل التلفزيون إلى وضع الاسترداد والرغبة في تشغيل Ambilight lounge light

- اضغط على مفتاح AMBILIGHT على جهاز التحكم عن بعد لتنشيط إضاءة

الاسترخاء الخاصة به Ambilight.

- اضغط على مفاتيح التقلل < (يسار) أو > (يمين) لتغيير تأثيرات الضوء

المختلفة.

- اضغط على مفاتيح التقلل ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط السطوع.

- الالتفاف تشغيل إضاءة الاسترخاء الخاصة به Ambilight. اضغط على

مفتاح AMBILIGHT مرة أخرى.

تحديد لون إضاءة غرفة الصالون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < تحديد لون

إضاءة غرفة الصالون.

حدد لون إضاءة غرفة الصالون المفضل لديك من لوحة اللوان وقم بضبطه من

خلال أشرطة تحرير اللوان حسب تفضيلاتك.

تأثيرات ديناميكية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < التأثيرات

الديناميكية.

قم بتنشيط تأثيرات الديناميكية للون الذي حددته.

سطوع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < السطوع

تحديد مستوى سطوع إضاءة الاسترخاء.

المدة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضاءة الاسترخاء < المدة

قم بتعيين المدة (بالدقائق) لوضع إضاءة الاسترخاء.

Ambisleep

يحاكي Ambisleep إضاءة غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل الخلود إلى النوم. في نهاية المحاكاة، يتم تبديل التلفزيون إلى وضع الاسترداد تلقائياً.

Ambisleep بعد

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < Ambisleep

.Ambisleep

حدد لتشغيل Ambisleep.

Ambisleep تحديد لون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < Ambisleep

.Ambisleep

حدد لون Ambisleep المفضل لديك من لوحة اللوان وقم بضبطه من خلال

أشرطة تحرير اللوان حسب تفضيلاتك.

سطوع

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < السطوع

عيّن درجة السطوع عند بدء تشغيل Ambisleep.

المدة

↑ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < Ambisleep < المدة

عين ودة تشغيل (في الدقائق) Ambisleep .

- الـ **عين ودة تشغيل** متعددة حتى 5 أيام مع إمكانية تكرار / تحديد النهاية، ضمن إعدادات التشغيل / إيقاف التشغيل.
- سمة ستار الخلفية: اتبع الطقس أو حدد من فئات الصور.
- الموسيقى: مقطوعة وموسيقية صوت الموسيقى أثناء التبديل.
- تشغيل مستوى الصوت: خبط ومستوى صوت الموسيقى أثناء التبديل.
- الطقس: إعدادات توقعات الطقس المحلية.
- معاينة: يمكنك معاينة تأثير التبديل.

إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد وتم الوصول إلى وقت التبديل، فسوف يستيقظ التلفزيون من وضع الاستعداد. تلاشي شاشة التبديل، وتشغيل Ambilight، وتلاشي الموسيقى، ثم عرض معلومات الطقس مع سمة ستار الخلفية.

- صوت ↑ (الرئيسية) ← إعدادات ← Ambisleep ← Ambilight ← الصوت.
- حدد صوت الطبيعة الذي تود استخدامه أثناء تشغيل Ambisleep .
- الصوات الطبيعية المتوافرة هي:
 - نار هميم
 - مطر

- غابة مطربة
- شاطئ استواني
- شلال
- صامت

إعدادات Ambilight المقيدة

- وضع الاستعداد / تشغيل: الخروج من تطبيق شروق الشمس وتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد.
- ← عودة: الخروج من تطبيق شروق الشمس والتبديل إلى آخر مصدر تم عرضه على التلفزيون.
- ↑ (الرئيسية): يخرج من تطبيق شروق الشمس ويتحول إلى المشغل.
- إذا لم يتم الخروج من منه شروق الشمس إلى تطبيق آخر بعد 30 دقيقة، وتدبر شروق الشمس، فيجب إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاستعداد.

ملاحظة:
حافظ على الاتصال بالشبكة حتى يعمل منه شروق الشمس بشكل صحيح. لا يمكن تشغيل منه شروق الشمس عند تعين وضع ساعة التلفزيون إلى يدوي. إذا انتقل إلى قائمة الإعدادات وقم بتغيير وضع الساعة إلى تلقائي، لن يعمل منه إذا تم تعين الموضع إلى اليدوي.

Aurora

تطبيق Aurora هو عبارة عن تطبيق يحسن أجزاء مساحة وعيشة التلفزيون بفضل التصميمات اللافتة للانتباه ونمط Ambilight الملون. يستخدم Aurora الصور والصور المتحركة والصوت ونمط Ambilight المميز من Philips لتحسين مساحة المعيشة لتناسب مع نمط حياتك الجديد.

لتشغيل تطبيق Aurora:

- اضغط على المفتاح ↑ القائمة السريعة MENU / لفتح القائمة السريعة
- اختر Aurora ثم اضغط على OK لفتحها.

الفنات

توجد أربع فئات من السمات: البنية والمشاهدة والمعرض والساعات. يمكنك تنزيل المزيد من السمات عندما يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت. استخدم مفاتيح التنقل للاستعراض أفقياً / عمودياً في القائمة. اضغط على OK على سمة لبدء التشغيل. اضغط على OK على Play all (تشغيل الكل) لتشغيل كل العناصر في قائمة الفنات هذه، بدءاً من العنصر الأول. اضغط على ← عودة للخروج من تطبيق Aurora.

وضع التلفزيون في وضع الاستعداد

يمكنك تعين ودة تشغيل سمة Aurora، وسينتقل التلفزيون إلى وضع الاستعداد عند الوصول إلى الحد الزمني.

لوضع التلفزيون في وضع الاستعداد:

- 1 عند تشغيل تطبيق Aurora. اضغط على OPTIONS .
- 2 حدد ساعة واحدة أو ساعتين أو 4 ساعات لوضع التلفزيون في وضع الاستعداد.
- 3 قبل انتهاء الموقت بدقيقتين، سيعرض التلفزيون مربع حوار لتوفير خيارات الانتقال إلى وضع الاستعداد فوراً أو تأجيله إلى ساعة واحدة أو ساعتين بعد ذلك. لا يمكن أن يتجاوز الموقت المعین للعد التنازلي أو التأجيل الحد النقصي المسموح به وهو 4 ساعات.

Ambilight الرسموم المتحركة بـ

- ↑ (الرئيسية) ← إعدادات ← Ambilight ← متقدم ← تلاشي حتى التوقف Ambilight ← الرسموم المتحركة

تعين Ambilight للتوقف عن التشغيل على الفور أو للتلاشي ببطء عند إيقاف تشغيل التلفزيون. يمنحك التلاشي الطبيعي بعض الوقت لتشغيل النضوء في غرفة عيشتك.

- قر بالتمكين أو التعطيل لعرض رسم المتحرك * أثناء تشغيل Ambilight التلفزيون بعد توصيل كبل الطاقة الأساسية.
- * ملاحظة: لا ينطبق عند تعين سلوك التشغيل على المصدر الآخر.

منه شروق الشمس

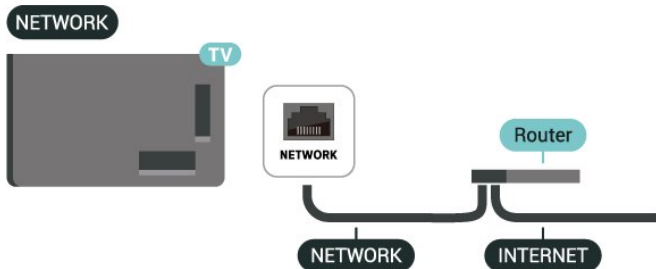
يستخدمنه شروق الشمس معلومات Ambilight والموسيقى والطقس حتى تستمتع بتجربة استيقاظ جديدة.

- يتم تشغيل التلفزيون في الوقت واليوم اللذين قمت بتعيينهما.
- يُظهر Ambilight بشاشة ملونة تظهر تدريجياً مصدحوبة بالموسيقى.
- ينتقل بتمهيل إلى توقعات الطقس عارضاً لك خلفية مطابقة.

للدخول إلى قائمة إعداد منه شروق الشمس:

- اضغط على المفتاح ↑ القائمة السريعة MENU / لفتح القائمة السريعة.
- 2 حدد منه شروق الشمس ثم اضغط على OK لفتحها.

الاتصال اللاسلكي والشبكات



الشبكة المنزلية

للاستفادة من القدرات الكاملة للتلفزيون Smart TV من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت. قم بتوصيل التلفزيون بشبكة منزلية ذات اتصال إنترنت عالي السرعة. يمكنك توصيل التلفزيون للسلكياً أو سلكياً بموجة الشبكة.

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج اليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت للسلكياً، أنت بحاجة إلى موجة Wi-Fi مزودة باتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض).



إنشاء الاتصال

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال السلكي

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

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

إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

عرض إعدادات الشبكة

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < عرض إعدادات الشبكة

يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا، عنوان IP MAC وقوية الإشارة والسرعة وأسلوب التشفير، وما إلى ذلك.

تكوين الشبكة - IP ثابت

► (الرئيسية) < إعدادات < 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

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تكوين IP ثابت

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

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

إنشاء الاتصال - السلكي

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال اللاسلكي (Wi-Fi)

- 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 اسم الشبكة بنفسك.
- أدخل مفتاح التشفير. إذا قمت بدخول مفتاح التشفير لهذه الشبكة مسبقاً، فيمكنك تحديد OK للإنشاء الاتصال على الفور.
- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلمك بذلك.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

► (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج اليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت، أنت بحاجة إلى موجة شبكة مزودة باتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض).

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الاتصال اللاسلكي الشبكات **<** الاتصال السلكي أو **<** Wi-Fi **<** مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة الإنترت، تقوم بمسح اعدادات تسجيل خادم Philips واعدادات التصنيف النبوى، وعمليات تسجيل الدخول الى تطبيق متجر الفيديو، وكل تفضيلات عرض تطبيقات Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمفوظات. كما يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط" في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضًا.

التوصيل بـ **@Control4**

التبديل لتوكين التوصيل بـ **@Control4**

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الاتصال اللاسلكي الشبكات **<** سلكي أو -Wi-Fi **<** Control4 **<** التوصيل بـ

④ التحكم على ليساعدك، المخصوص والتحكم الذاتي حلول زود هو في الجهة المتعددة داخل المنزل، التوصيل جهاز Philips Smart TV بـ **④** Control4. يرجى التأكد من خطط بيئتك وأجهزة Control4 بشكل صحيح.

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح USB

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الإعدادات العامة **<** اعدادات لوحة مفاتيح USB

لتثبيت لوحة مفاتيح USB، شغل التلفزيون وقم بتوصيل لوحة مفاتيح USB بأحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديده.

إعدادات الماوس

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الإعدادات العامة **<** اعدادات الماوس **<** ضبط سرعة حركة الماوس .USB

التشغيل والطاقة

تعيين سلوك التشغيل

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الإعدادات العامة **<** التشغيل والطاقة **<** سلوك التشغيل **<** عين التلفزيون على البقاء على الرئيسية أو على المصدر الأخير عندما يكون قيد التشغيل.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الإعدادات العامة **<** التشغيل والطاقة **<** إيقاف الشاشة

اختر إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، وللإعادة تشغيلها من جديد، اضغط على أي مفتاح (بخلاف AMBILIGHT * أو مفاتيح (•) مستوى الصوت + أو - ومتناهٍ 123 والتقليل) على وحدة التحكم عن بعد.

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة

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

عرض الوسانط الرقمية - **DMR**

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الاتصال اللاسلكي الشبكات **<** الاتصال السلكي أو **<** DMR **<** عرض الوسانط الرقمية - **DMR**

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

تشغيل اتصال **Wi-Fi**

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الاتصال اللاسلكي الشبكات **<** 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

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الاتصال اللاسلكي الشبكات **<** الاتصال السلكي أو **<** Wi-Fi **<** إعادة ضبط اتصالات انعکاس الشاشة

و المسح قائمة الجهة المتصلة والممحورة التي يتم استخدامها مع انعکاس الشاشة.

اسم شبكة التلفزيون

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الاتصال اللاسلكي الشبكات **<** الاتصال السلكي أو **<** Wi-Fi **<** اسم شبكة التلفزيون

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

شروط الاستخدام

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الإعدادات العامة **<** شروط الاستخدام

يمكنك عرض محتويات شروط الاستخدام، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون

بالإنترنت لنول هرة.

إعدادات الخصوصية

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الإعدادات العامة **<** اعدادات الخصوصية

يمكنك عرض محتويات إعدادات الخصوصية، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون

بالإنترنت لنول هرة.

إعدادات **Netflix**

• (الرئيسية) **<** اعدادات **<** الاتصال اللاسلكي الشبكات **<** الاتصال السلكي أو **<** Netflix **<** إعدادات **Wi-Fi**

باستخدام إعدادات **Netflix**، يمكنك عرض رقم ESN أو الغاء تشغيل جهاز **Netflix**.

مسح ذاكرة إنترنت

بالتلفزيون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < EasyLink < جهاز التحكم عن بعد EasyLink < تشغيل EasyLink

التحكم في صوت EasyLink 2.0 < ↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < EasyLink < التحكم بالصوت EasyLink 2.0 < تشغيل EasyLink 2.0

اسحب للتشغيل / ايقاف تشغيل للتحكم في إعدادات الصوت الخاصة بنظام الصوت HDMI. يمكنك ضبط هذه الإعدادات عبر الإعدادات المترکرة أو إعدادات صوت EasyLink 2.0. ينطوي ذلك فقط على نظام صوت HDMI المترافق مع EasyLink 2.0.

ملاحظة:

- قد لا يعمل EasyLink مع أجهزة من علامات تجارية أخرى.
- تحمل وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متعددة. بعض الأمثلة لأسماء هذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet, Viera Link Simplink Kuro LinkTheatre Sync العلامات التجارية المتواقة تماماً مع EasyLink. أسماء العلامات التجارية لوظيفة HDMI CEC هي ملك ل أصحابها المعنين.

الموقع - المنزل أو المتجر

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

- تحديد موقع التلفزيون الخاص بك
- اختر محل، وسيعود نمط الصورة إلى واضح جداً، ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.
- إن وضع المتجر مخصص للتزويم داخل المتجر.

إعداد المتجر

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر

إذا كان التلفزيون مسبوطاً على وضع المتجر، فيمكنك عرض الشعارات المميزة أو تعين توفر عرض توضيحي محدد للاستخدام داخل المتجر.

ضبط الصورة والصوت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < الصورة والصوت

اختر محسنةً للمتجر أو إعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

بعد Demo Me تلقائياً

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < إعداد المتجر < بعد Demo Me تلقائياً

تشغيل / ايقاف بعد Demo Me تلقائياً.

عملية تحديث OLED

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < تحديث OLED (كل 4 ساعات)

قم بتنكين تحديث شاشة تلفزيون OLED كل 4 ساعات. قد يؤدي ايقاف تشغيل هذه العملية إلى استبقاء الصورة، النور الذي قد يبطل الضمان الخاص بك.

< إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < وقت السكون

قم بتعيين التلفزيون للتبدل إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة. مسبقاً. يمكنك ضبط الوقت حتى 180 دقيقة بزيادات قدرها 10 أو 30 دقيقة. إذا تم ضبطه على ايقاف، فسيتم ايقاف تشغيل مؤقت التلوّم. يمكنك دالياً ايقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

تعيين وقت ايقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < وقت ايقاف التشغيل

اختر وقت ايقاف التشغيل. سيتم ايقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الإعداد ايقاف على إلغاء تشغيل التلفزيون دون الضغط على أي بutton تشغيل التلفزيون في حال تقي إشارة تلفزيون من دون الضغط على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ساعات.

□ يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تقي 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 فك التشفير- STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون. فعليك إلغاء تشغيل هريرة ايقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى ايقاف.

عيّن الموقت لإيقاف التشغيل تلقائياً عندوا لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < ما من وقت للإشارة

سيتم ايقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً إذا لم يستقبل التلفزيون أي إشارة بعد 10/ 15/ 20 دقيقة.

وصيالية EasyLink- CEC-HDMI

قم بتوصيل النجهزة المترافق مع هريرة HDMI CEC بالتلفزيون. ويمكنك تشغيلها باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون. ويجب تشغيل وظيفة EasyLink HDMI CEC في التلفزيون والجهاز المتصل.



تشغيل EasyLink

↑ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < EasyLink < تشغيل EasyLink

تشغيل النجهزة المترافق مع CEC HDMI بواسطة جهاز التحكم عن بعد الخاص

:4:4*RGB 4 :2:2*YCbCr 4 :2:0*YCbCr 4 - 10 بت: 4
- 12 بت: لا يكون 4 :2:2*YCbCr 4 *
* مدعوهين إلا عند تعيين HDMI Ultra على هنالك، أو هنالك (وضع النلاب الاحترافي التلقائي بتعدد 120 هرتز).
حدد قياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

□ قم بتعيين هنالك (وضع النلاب الاحترافي التلقائي بتعدد 120 هرتز) لتمكين التلفزيون من دعم فيديو معدل التحديث المتغير في HDMI * في بعض الطرازات فقط، وإعداد نوط الصورة ليس جهاز عرض). يساعد هذا الخيار التلفزيون على تعيين نوط الصورة / الصوت تلقائياً على وضع العاب كلها ألعابه جهاز HDMI المتصلا بالتلفزيون بذلك.

* مع دعم معدل التحديث المتغير في HDMI، يغير التلفزيون معدل التحديث في الوقت الحقيقي وفقاً للشاشة معدل الإطارات للتزامن مع كل صورة. يتم تطبيقه لتقليل التأخير والتشويب وتشويش الإطار للحصول على تجربة العاب أفضل.

بالحظة: لمشاهدة محتوى HDR10 أو Dolby Vision+ HDMI من مصدر HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المشغل بالتلفزيون الذي يشغل هذا المحتوى للمرة الأولى. لا يتم دعم محتوى HDR10 أو Dolby Vision+ HDMI Ultra HD إلى هنالك أو هنالك (وضع النلاب الاحترافي التلقائي بتعدد 120 هرتز).

ادارة العروض التوضيحية

▪ (الرئيسية) التطبيقات عرض توضيحي لي إدارة العروض التوضيحية إذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق عرض توضيحي لي.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) التطبيقات عرض توضيحي لي إدارة العروض التوضيحة تشغيل تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) التطبيقات عرض توضيحي لي إدارة العروض التوضيحة نسخ USB نسخ إلى USB نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) التطبيقات عرض توضيحي لي إدارة العروض التوضيحة حذف حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) التطبيقات عرض توضيحي لي إدارة العروض التوضيحة تكوين تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

▪ (الرئيسية) التطبيقات عرض توضيحي لي إدارة العروض التوضيحة تنزيل ملف جديد إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأثير التلقائي

▪ (الرئيسية) التطبيقات عرض توضيحي لي إدارة العروض

البدء التلقائي للعرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي ▪ (الرئيسية) إعدادات العامة إعدادات المتجر البدء التلقائي للعرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي تشغيل / إيقاف تشغيل البدء التلقائي للعرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي في وضع العرض التوضيحي حول الصور بالذكاء الاصطناعي، يمكنك ملاحظة مدى تأثير معالجة الصور بالذكاء الاصطناعي في تحسين جودة الصورة في الوقت الفعلي، يتضمن وضع العرض التوضيحي ثلاثة خطوات ستعرض في دائرة التكرار. الخطوة الأولى: عرض مقطع فيديو التأثير المحسن من AI P5 في مركز الشاشة مع قياسات وتحليلات الذكاء الاصطناعي المباشر. عرض توضيحي للقياس في الجانب الأيسر:

□ عرض طريقة عرض النافذة الصغيرة أخذ العينات الفرعية من مقاطع الفيديو المباشرة. □ بينما تعرض المقايس على شكل نصف قمر حالة الحدة والضوابط والحركة ولوشن مقطع الفيديو وعرض حالة الضوء المحيط. □ مقياس التباين: الرسم البياني للمشاركة على مستوى الفيديو.

نتائج تحليل الذكاء الاصطناعي على الجانب اليمين: تصنيف المشهد: فئة تصنيف الإخراج المباشر لمشهد الذكاء الاصطناعي (يشير لون الدائرة الممثلة بالتناسب إلى مستوى النقاء لكل فئة).

الخطوة الثانية: قسم الشاشة لعرض التأثير البصري المباشر. يعرض نصف الشاشة الناشر محتوى مقطع الفيديو النصلي مع إيقاف تشغيل خاصية تحسين الصورة بالذكاء الاصطناعي، سيتم تطبيق إعدادات الصور الكاملة بالذكاء الاصطناعي في نصف الشاشة اليمين. كما أنها توفر الاختلافات بعد معالجة الصور بالذكاء الاصطناعي.

الخطوة الثالثة: تظهر شاشة كاملة لمقطع فيديو التأثير المحسن من معالج P5 على الشاشة AI.

HDMI Ultra HD

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI (الرئيسية) إعدادات العامة HDMI Ultra HD HDMI (ونفذ)

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

لتجنب حدوث خلل في هذا الجهاز، يمكنك ضبط إعداد HDMI Ultra HD عندما يكون التلفزيون متصلاً بمصدر HDMI. الإعداد الموصى به للجهاز القديم هو قياسي.

□ يسمح الإعداد هنالك بإشارات 4:4:4:RGB أو 4:4:4:YCbCr بـ 2:2:4 بدقة تصل إلى Ultra HD (بتعدد 100 هرتز) أو 120 هرتز(*) كحد أقصى.

□ يسمح الإعداد قياسي بإشارات 2:0:YCbCr 4 بدقة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

الحد النقصي لتنسيق تقويم الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD

□ الدقة: 2160 × 3840 □ معدل الإطار (هرتز): 50 هرتز، 59.94 هرتز، 60 هرتز، 100 هرتز، 120 هرتز □ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عمق البت)

RGB 4:4:YCbCr 4 2:2:2:YCbCr 4 2:0:YCbCr 4 4:4:4 8 بت: 4:4:4

التوضيحية \leftarrow إعداد التأثير التلقائي
عُيّن وقت التأثير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التلقائي

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العام \leftarrow تحسين الحوار
ال töpisyiye \leftarrow تحديد التكرار التلقائي
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

إعادة تعريف إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعريف قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية
 \blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الإعدادات العامة \leftarrow إعدادات المصانع

للحالة إجراء عملية تثبيت كاملة للتلفزيون وتعريف حالة التلفزيون مرة أخرى إلى المرة الأولى التي قمت بتشغيلها فيها

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الإعدادات العامة \leftarrow إعادة تثبيت التلفزيون

اكتب رمز PIN واحد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. وستتم إعادة تعريف كل الإعدادات واستبدال القنوات الوثبتة. وقد يستغرق التثبيت بضع دقائق.

إعدادات الوصول العام

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العالمي
مع تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للستخدام من قبل الأصم أو ضعيف السمع أو النعدي أو صاحب الرؤية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العالمي \leftarrow الوصول العالمي \leftarrow تشغيل.

الوصول العام للشخص ضعيف السمع

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العالمي \leftarrow ضعيف السمع \leftarrow تشغيل
• تبّع بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وتوجهات تم تكييفها لضعف السمع أو الصم.
• عند تشغيل خيار ضعيف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والتوجهات التي تم تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للنعمي أو لذوي الرؤية الجزئية

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العالمي \leftarrow الوصف الصوتي \leftarrow الوصف الصوتي \leftarrow تشغيل

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية بث تعليمات صوتية خاصة تصف ما يحدث على الشاشة.

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العام \leftarrow الوصف الصوتي \leftarrow مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

• عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السهم < (يمين) أو > (يسار) لضبط القيمة.
• عُيّن تأثير الصوت إلى تشغيل تطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاشٍ.

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

تحسين الحوار

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العام \leftarrow تحسين الحوار
زيادة وضوح الحوار والتعليقات. يتوفّر ذلك فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت عند تعريف بث الصوت إلى AC-4.

تكبير النصوص

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow الوصول العام \leftarrow تكبير النصوص
قم بتشغيله لتكبير النصوص المحددة وعرضها على الشاشة العلوية. متاح فقط عندما يكون إعداد البلد هو المملكة المتحدة.

إعدادات القفل

تعريف رمز وتغيير الرمز

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow قفل الأطفال \leftarrow تعريف رمز، تغيير الرمز

تعريف رمز جديد أو إعادة تعريف الرمز. يستخدم رمز قفل الأطفال لتلقييم القنوات أو البرامج أو الغاء تلقييمها.

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

قفل للبرنام

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow قفل الأطفال \leftarrow التصنيف التبوّي

تعريف العمر الندنى لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

قفل التطبيق

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow قفل الأطفال \leftarrow قفل التطبيق

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

إعدادات المنطقة واللغة

اللغة

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow المنطقة واللغة \leftarrow اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون والرسائل

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow المنطقة واللغة \leftarrow اللغة \leftarrow لغة القائمة

تعريف لغة الصوت المفضلة

\blacktriangleleft (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow المنطقة واللغة \leftarrow اللغة \leftarrow الصوت الرئيسي، الصوت الثاني

يمكن القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبّث الصوت بواسطة لغات إضافية ومحكية عند بث أحد البرامج. ويمكن ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا كان الصوت يأخذ هذه اللغات متوفراً، فسيُبَدِّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

12.3. إعدادات بيئية

تعيين لغة الترجمة المفضلة

الثانوية (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الترجمة الرئيسية، الترجمة

بما كان القنوات الرقمية أن تقدم لغات ترجمات كثيرة لأخذ البرامج. ويمكن تعين لغة ترجمة مفضلة رئيسية ولغة ترجمة مفضلة ثانوية. إذا كانت الترجمات بإحدى هذه اللغات غير متوفرة، فسيعرض التلفزيون الترجمات التي حددتها.

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

الثانوي (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < النص الرئيسي، النص

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

الساعة

الثانوية (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

الثانوية (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة

إن الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تستمد معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بشّه.

إذا كانت الساعة غير صحيحة، فيمكنك تعين ساعة التلفزيون إلى يعتد على البلد.

عند تحديد يعتد على البلد، يمكنك ضبط الوقت لكل من تلقائي، أو الوقت

الأساسي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

الثانوية (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة < يدوياً

الثانوية (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ، الوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

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

سيعود وضع الساعة التلقائي إلى "تلقياً" بعد إيقاف تشغيل التلفزيون وتشغيله من جديد.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعين إزاحة الوقت لهنقتك

الثانوية (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

١٣. شريط التحكم بالألعاب

شريط التحكم بالألعاب هو مركز متكافل لعرض المعلومات وضبط التحكم أثناء لعب الألعاب. وينطبق على مصدر HDMI ما دام تم تعيين نمط الصورة إلى ألعاب /ألعاب HDR / Dolby Vision.

عند التبديل التلقائي للتلفزيون إلى وضع اللعب (عبر اكتشاف اللعب)، سيعرض التلفزيون رسالة للعلام المستخدم بتمكين وضع اللعب وتكوين شريط التحكم بالألعاب عبر الضغط مطولاً على **MENU**.

التشييط وإلغاء التشييط

اضغط مطولاً على **MENU** لبدء تشغيل شريط التحكم بالألعاب في أثناء التواجد في وضع اللعب. للإلغاء تشييط شريط التحكم بالألعاب، يمكنك الضغط على ← عودة أو سيمتر إغلاقه تلقائياً بعد 25 ثانية من دون تفاعل.

يحتوي شريط التحكم في الألعاب على لوحة المعلومات وإعدادات. يمكنك الضغط على الأسهم > (يمين) أو < (يسار) للتبديل بين لوحة المعلومات والإعدادات.

لوحة المعلومات

ستعرض لوحة المعلومات الأساسية للألعاب:

تأخر الإدخال: حالة تأثر الإدخال الحالية
تعديل الإطارات: معدل الإطارات في الثانية الحالي (إطار في الثانية)
الدقة: دقة مصدر الفيديو
نوع المحتوى: يحتوي الفيديو عام أو فيلم أو SDR/HDR أو نوع تنسيق SDR/HDR: المصدر المدعوم
مساحة اللون: نوع مساحة اللون المصدر المدعومة

الإعدادات

يحتوي شريط الإعدادات على إعدادات ذات صلة يمكنها تحسين تجربة تشغيل الألعاب. حدد OK واضغط عليه في روز الإعدادات لتغيير الإعدادات التالية:

شعيرية وتصالبة: حدد تشغيل /إيقاف لإظهار نقطة الاتصال أو إخفائها.
التحكم بالظل: حدد إيقاف لاستخدام مستوى اللون النسود الحالي في إعدادات الصورة. حدد تشغيل لتغيير الإعداد إلى مستوى لون أسود أعلى.

درجة حرارة اللون: حدد درجة حرارة اللون التي تفضلها.
إخراج الصوت: حدد الجهاز لإخراج الصوت.
نمط Ambilight*: حدد تشغيل لتشغيل Ambilight بأسلوب اللعب. حدد إيقاف لايقاف تشغيل Ambilight.

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

14. Smart TV والتطبيقات

14.1. إعداد TV Smart

في المرة الأولى التي تفتح فيها Smart TV، ستحتاج إلى تكوين الاتصال. اقرأ البنود والشروط ووافق عليها للهتابعة.

تعد الشاشة الرئيسية لـ Smart TV رابطك بالإنترنت. يمكنك تأثير النفلام عبر الإنترنت وقراءة الصحف ومشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى والتسوق عبر الإنترنت أيضاً، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترنت في اللوقيات المناسبة لك.

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. مسؤولية أي محتوى الذي يقدمه موفرو خدمة المحتوى وجودته.

14.2. متجر التطبيقات

افتح علامة التبويب التطبيقات على الشاشة الرئيسية لاستعراض التطبيقات، بمجموعة الواقع الافتراضي المخصصة للتلفزيون الذي تستخدموه.

يمكنك العثور على تطبيق لمقاطع فيديو YouTube أو صحيفة وطنية أو ألبوم صور وما إلى ذلك عبر الإنترنت. هناك تطبيقات لتأجير فيديو من متجر فيديو عبر الإنترنت وتطبيقات لمشاهدة البرامج التي فانتك مشاهدتها. إذا لم يتضمن التطبيق في التطبيقات ما تبحث عنه، فجرب شبكة الإنترنت وتصفح الإنترنت على التلفزيون.

فنات التطبيقات

يمكنك فرز التطبيقات في التطبيقات حسب فنات مختلفة مثل جديد أو فيديو أو ترفيه أو أخبار أو نمط الحياة.

التطبيقات المميزة

في هذه المساحة، تقدم Philips مجموعة من التطبيقات الموصى بها لك. يمكنك تحديدها وتثبيتها للحصول على تجربة غنية على 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 تتوفر 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 وضع الشاشة الكاملة.

15. Netflix

إذا كنت مشتراكاً في عضوية Netflix يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

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

www.netflix.com

16. Amazon Prime Video

بفضل عضوية Amazon prime، يمكنك الوصول إلى الآلاف من الأفلام والبرامج التلفزيونية الرائجة، بما فيها Prime Originals الحصرية.

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

17. YouTube

يُوفّر YouTube منصة للتواصل مع العالم. شاهد مقاطع الفيديو الشائعة التي قام مستخدمو YouTube في كل أنحاء العالم بتحميلها واكتشافها. استخدم تطبيق YouTube لاستكشاف أحدث الموضوعات حول الموسيقى والأخبار وغيرها.

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

18. Alexa

18.3. أواخر الصوتية Alexa

اليك بعض النشائط التي يمكنك تجربتها:

"Alexa، ما هو الطقس اليوم؟"
"Alexa، شغلي أغنية"
"Alexa، اقربي كتابي الصوتي"
"Alexa، اعرضي قائمة المهام الخاصة بي"
"Alexa، اضبطي وقتاً لمدة 5 دقائق"
"Alexa، ما حجم الأرض؟"
"Alexa، ما الخبراء؟"
"Alexa، ما الذي فاتني؟"

البلدان المدعومة
المملكة المتحدة، أيرلندا، فرنسا، ألمانيا، النمسا، إيطاليا، إسبانيا، البرتغال، الدنمارك، هولندا، النرويج، السويد، فنلندا، سويسرا، بلجيكا، لوكمبورغ، بولندا، تركيا، كولومبيا، تشيلي، البرتغال، كورتاكا، بيرو، الإكوادور.

اللغات المدعومة
الإنجليزية (المملكة المتحدة)، الإنجليزية (الولايات المتحدة)، الفرنسية، الألانية، الإيطالية، الإسبانية، البرتغالية (البرتغال)، الإسبانية (إسبانيا)، الإسبانية (الولايات المتحدة).

تغيير القناة

"Alexa، القناة التالية على التلفزيون"
"Alexa، غيري القناة إلى 5 على التلفزيون"

تغيير مستوى الصوت

"Alexa، اضبطي مستوى الصوت على 15 في تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa، اخفضي مستوى الصوت"
"Alexa، ارفعي مستوى الصوت"

MUTE OR UNMUTE TV

"Alexa، اكتني صوت تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa، ألغى كتن الصوت"

CHANGE INPUT SOURCE

"Alexa، بدلي مصدر الإدخال إلى Blu-ray على تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa، بدلي مصدر الإدخال إلى HDMI 1"

التحكم في التشغيل

"Alexa، شغلي التلفزيون"
"Alexa، أوقفي التلفزيون وقتاً"

أطلاق التطبيقات أو الاختصارات

"Alexa، شغلي Prime Video على تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa، انقل إلى الإعدادات على تلفزيون المطبخ"
"Alexa، انقل إلى الشاشة الرئيسية على التلفزيون"

التنقل بين القوائم

"Alexa، انقل إلى يميناً"
"Alexa، انقل إلى أسفل"
"Alexa، حدد هذا"

البحث عن محتوى الفيديو

"YouTube، اعرضي أهم الأخبار على Mr. Bean"
"Alexa، ابحثي عن مسلسل"

18.1. حول Alexa

يدعم التلفزيون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من Amazon. حول Alexa

Alexa عبارة عن خدمة صوتية قائمة على السحابة ومتوفرة على أجهزة Amazon Echo والجهات المصنعة الأخرى للجهاز عند تشغيل Alexa على التلفزيون الخاص بك، يمكنك تغيير القنوات وتغيير مستوى الصوت وأكثر.

للتحكم في التلفزيون الخاص بك باستخدام Alexa، ستحتاج إلى التالي:

- Alexa من Philips Smart TV
- حساب Amazon
- تطبيق *Alexa (إصدار النسخة المحمولة / الكمبيوتر اللوحي)
- اتصال شبكة لاسلكية أو سلكية

إن Alexa Amazon وكل الشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لشركة Amazon Inc، أما Amazon.com فهو موقع لها التابعة الشركات أو Alexa بلغات وبلدان محددة.

يعتقد توفر الخدمات على المنطقة، قد يتم تغيير جزء من أو كل البرامج / الخدمات المثبتة في المنتج أو التي يمكن الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو تعليقها أو إنهائها بدون إشعار.

18.2. استخدام Alexa

للاستخدام Alexa، يتعين عليك أولاً إعداد خدمة وكيل Alexa على Smart TV من Philips. أبداً اللعداد بتشغيل تطبيق "Amazon Alexa" من الشاشة الرئيسية للتلفزيون. اتبع التعليمات وأكمل الخطوات التالية:
- حدد حساب Amazon وقم بتسجيل الدخول.
- على جهازك المحمول، اربط الحساب واكتشف أجهزتك.
- ارجع إلى التلفزيون الخاص بك لإكمال الإعداد.

إعداد Alexa على التلفزيون
- اضغط على  الرئيسية وافتتح تطبيق ".Amazon Alexa".
- انت بحاجة إلى تطبيق Alexa (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) بعد الإعداد.

- 3اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك وقبول شروط سياسة الخصوصية.
- 4على جهازك المحمول، سجل دخولك بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق Alexa.

- 5في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديد تم الإنماء للبدء في استخدام Alexa.

19. Google Assistant

يمكن للتلفزيون العمل مع مساعد Google. يتبع لك مساعد Google واستخدام صوتك للتحكم في التلفزيون، مثل تغيير مستوى الصوت والقنوات وغير ذلك.

ملاحظة: لا يتوفر مساعد Google في كل اللغات والبلدان.

لتمكين مساعد Google على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى:

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

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- اتبع الرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية لاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يمكنك Google Assistant من التعرف عليه.
- تسجيل الدخول إلى حساب Google إذا كان لديك حساب Google.
- فيرجي تسجيل الدخول، والا، فيرجي إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعملية تسجيل جهازك.

- على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق "Google Home" في متجر التطبيقات (Android/iOS). قم بتنزيل تطبيق Google Home وافتتحه. سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد على تطبيق Google Home على الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام النوا莫 الصوتية.

- في تطبيق Google Home، اختر "إعداد الجهاز". ثم اختر "العمل مع Google" وابحث عن Philips Smart TV. سجل الدخول للارتباط بحساب Google Home وتتمكن التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.
- يمكنك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النمر الصوتي. لهذا، يجب أن يقع التلفزيون في وضع الطاقة الخاص، مما قد يؤدي إلى استهلاك طاقة أعلى قليلاً أثناء وضع الاستعداد.

أنت جاهز لاستخدام جهاز Google Home للتحكم بهذا التلفزيون. إليك بعض النهاور التي يجب تجربتها:

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- اختبار قناة لنسفل على التلفزيون
- زيادة مستوى الصوت على التلفزيون
- كتم صوت التلفزيون

ملاحظة: إذا قمت بتسجيل الخروج من مساعد Google، فلن تتمكن بعد ذلك من استخدام النواوم الصوتية على هذا التلفزيون. ستحتاج إلى إعادة عنصر تحكم إعداد التلفاز باستخدام مساعد Google لاستخدام الميزة مرة أخرى.

يتوفر مساعد Google بلغات وبلدان مختارة مع دعم اللغة الإنجليزية-البريطانية والإنجليزية-النهرية DE، منذ البداية. سيتم توسيع قائمة اللغات / البلدان المدعومة للعمل الإضافي. للحصول على أحدث قائمة دعم اللغات والبلدان، يرجى الاتصال بخدمة المستهلك.

يعتمد توافر الخدمات على المنطقة. قد يتم تغيير جزء من أو كل البرامج / الخدمات

20. البرنامج

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام البرنامج مرة أخرى.
لمنع التحديث غير المقصود لبرنامج التلفزيون، احذف ملف autorun.upg من جهاز ذاكرة USB.

التحديثات المحلية

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB < التحديثات المحلية.
للباحثين والمستخدمين المؤتمرين.

20.2. إصدار البرنامج

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي
لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

20.3. تحديث تلقائي للبرنامج

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < تحديث البرنامج تلقائياً
شغّل تديث البرنامج التلقائي بهدف تديث برنامج تلفزيونك تلقائياً. اترك التلفزيون في وضع الاستعداد.
عند تعيين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل ويتم تثبيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا توفر تتيهات أخرى وجدولة).
عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية الن" / "لاحقاً على الشاشة".

20.4. عرض سجل تديث البرنامج

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < عرض سجل تديث البرنامج
لعرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تديثها بنجاح على التلفزيون.

20.1. تديث البرنامج

البحث عن تديثات

تحديث من إنترنت

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < إنترنت
(موصى به).

ابحث عن تديث برنامج بنفسك.

إذا كان التلفزيون متصلًا بالإنترنت، فقد تتلقى رسالة لتحديث برنامج التلفزيون.

تحتاج إلى اتصال إنترنت عالي السرعة (عربي النطاق). إذا تلقيت هذه الرسالة، فإننا نوصي بإجراء التحديث.

أثناء تديث البرنامج، لا توجد صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون وإعادة تشغيله مرة أخرى. وقد يحدث ذلك عدة مرات. قد يستغرق التديث بضع دقائق.

انتظر إلى حين ظهور الصورة. لا تضغط على زر الطاقة ⚡ على التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أثناء تديث البرنامج.

تحديث من USB

↑ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB

تحتاج إلى كمبيوتر مزود باتصال إنترنت عالي السرعة وجهاز ذاكرة USB لتتمكن من تحميل البرنامج على التلفزيون.

استخدم جهاز ذاكرة USB بمساحة ذاتية تبلغ 750 MB. تأكد من إيقاف تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

- 1- بعد تديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB. ثم اضغط على OK.

- 2- حدد التلفزيون
أدخل ذاكرة USB في أحدى وصلات USB في التلفزيون.

حدد بدء واضغط على OK. تتم كتابة ملف تعريف على جهاز ذاكرة USB.

- 3- تزيل برنامج USB في الكمبيوتر.

- 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 متوفراً، فنزل ملف .zip

- بعد التنزيل، اعمل على إلغاء ضغط الملف autorun.upg ونسخه إلى جهاز ذاكرة USB.

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

- 4- حددت برنامج USB في التلفزيون مرة أخرى. يبدأ التحديث تلقائياً.

يقوم التلفزيون بإيقاف تشغيل نفسه لمدة 10 ثوانٍ ثم يعود إلى التشغيل مرة أخرى. يرجى الانتظار.

تجنب الخطأ الذي: ..

- تستخدمن جهاز التحكم عن بعد

- تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

- اضغط على ⚡ مرتين

- تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون

يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لهمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فبعمل.

يرجى الانتظار.

21. الموصفات البيئية



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

يرجى احترام القوانين المحلية لديك وعدم التخلص من منتجاتك القديمة مع نفاياتك المنزلية العادلة. يساعد التخلص بشكل صحيح من منتجاتك القديمة في تفادي العواقب السلبية المترتبة على البيئة وصحة الإنسان.
يحتوي المنتج على بطاريات متوافقة مع اللوائح النوروبية^(*) EU 2023/1542 .



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

21.1. ملصق الطاقة النوروب

يزودك ملصق الطاقة النوروب بمعلومات حول فعالة كفاءة الطاقة لهذا المنتج. كلما كانت فعالة كفاءة الطاقة أكثر حفاظاً على البيئة، أصبحت نسبة استهلاك الطاقة أقل.

يمكنك من خلال الملصق العثور على فعالة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج المستخدم. يمكنك أيضًا العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع [Philips على الويب](http://www.philips.com/TVsupport) لديك.

www.philips.com/TVsupport

21.2. رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

- : 1933279 OLED75948
- : 1943973 OLED75955
- : 1943987 OLED75965
- : 1909191 OLED75977
- : 1933314 OLED76948
- : 1943980 OLED76955
- : 1943999 OLED76965
- : 2070361 OLED76977

21.3. نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات
تم تصميم منتجك وتصنيعه من مواد وركونات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



عند إيقاف رمز الحاوية المدولبة هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد النوروب^(*) EU2012/19 يشمل هذا المنتج.

22. الموصفات

22.4. دقة الإدخال المعتادة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

الدقة ٠ سرعة التحديث

٦٤٠ × ٤٨٠ ٠ ٦٠ - ٤٨٠ ×

٥٧٦ ٠ ٥٠ - ٥٧٦

٧٢٠ ٠ ٥٠ هرتز، ٦٠ هرتز

١٩٢٠ ٠ ٣٠ هرتز، ٥٠ هرتز، ٦٠ هرتز، ١٠٠

هertz، ١٢٠ هertz

٢٥٦٠ ٠ ٦٠ هertz، ١٢٠ هertz، ١٤٤٠

٢١٦٠ ٠ ٣٠ هertz، ٢٤ هertz، ٢٥ هertz، ٣٠ هertz، ٥٠ هertz، ٦٠ هertz، ١٠٠

هertz، ١٢٠ هertz

* ملاحظة: لا يتم دعم ١٠٠ هertz إلا عند ضبط HDMI Ultra HD على مثالي،
ولا يتم دعم ١٢٠ هertz إلا عند ضبط HDMI Ultra HD على مثالي أو مثالي
(وضع الألعاب التقليدي).

دقة الفيديو المدعومة فقط

الدقة ٠ سرعة التحديث

٤٨٠ ٠ ٦٠ هertz (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

٥٧٦ ٠ ٥٠ هertz (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

١٠٨٠ ٠ ٥٠ هertz

٢١٦٠ ٠ ٥٠ هertz بمعدل إطارات يصل إلى ما يتراوح بين ٤٨ و ١٢٠ هertz عند تعيين HDMI Ultra HD على

مثالي (وضع الألعاب التقليدي)

* ملاحظة: قد لا يكون بعض من الدقة ومعدل الإطارات مدعوماً في كل مصادر الإدخال.

22.5. صوت

٠ طاقة الإخراج (RMS) ٢٠ واط Dolby MS12 V2.6.2

Dolby Atmos

DTS Play-Fi

X :DTS

Height Virtualiser + Surround Virtualiser

موانذن مستوى صوت / Dolby الوضع الليلي

تحسين صوت الجهير من Dolby

تحسين صوت الحوار من Dolby

Clear Dialogue

صوت و وزنة الذكاء الاصطناعي

معدل الصوت مع وزنة الذكاء الاصطناعي

22.1. الطاقة

مواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار. للحصول على مزيد من التفاصيل

المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك

www.philips.com/TVsupport

الطاقة

٠ مأخذ الطاقة الكهربائية : تيار متواكب ٢٢٠-٢٤٠ فولت +١٠- / بالمنة

٠ درجة الحرارة المحيطة : من ٥ إلى ٣٥ درجة مئوية

22.2. الاستقبال

٠ دخل الهوائي : ٧٥ أوم كبل محوري (IEC75)

٠ نطاقات جهاز الموجة : VHF، UHF، S-Channel، Hyperband، QAM

٠ DVB-C ٠ DVB-T2 ٠ DVB

٠ تشغيل الفيديو التلفزيوني ٠ PAL ٠ SECAM

٠ ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD)

* HEVC ٠ ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD)

٠ تشغيل الصوت الرقمي ٠ ISO/IEC 13818-3

٠ دخل هوائي النقال الصناعية : ٧٥ أوم، النوع F

٠ نطاق تردد الإدخال : ٩٥٠ إلى ٢١٥٠ ميجاهرتز

٠ نطاق مستوى الإدخال : ٢٥ إلى ٦٥ ديسيل مللي واط

MCPС SCPC، معدل الرمز ٢ إلى ٤ رمز، M45

٠ DVB-S/S2 QPSK، معدل الرمز ٤ إلى ١٤ LNB، تحديد القطبية ١٤

١٨ فولت، تحديد النطاق ٢٢ كيلوهertz، وضع تتبع النغمات، تيار LNB ٣٠٠

ملي أمبير كحد أقصى

* بالنسبة إلى DVB-S2، DVB-T2 فقط

22.3. دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

٠ ١٠٨ سم ٤٣ / بوصة

٠ ١٢١ سم ٤٨ / بوصة

٠ ١٢٦ سم ٥٠ / بوصة

٠ ١٣٩ سم ٥٥ / بوصة

٠ ١٦٤ سم ٦٥ / بوصة

٠ ١٨٩ سم ٧٥ / بوصة

٠ ١٩٤ سم ٧٧ / بوصة

٠ ٢١٥ سم ٨٥ / بوصة

٠ دقة الشاشة

٠ ٣٨٤٠ × ٢١٦٠

22.6. الوسائل المتعددة

الوصيلات

- USB 3.0 / USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- عيار Wi-Fi ثانية النطاق ac802.11
- Bluetooth ® 5.2

أنظمة ولغات USB المعتمدة

NTFS FAT

تنسيقات التشغيل

- برنامجه ترميز الفيديو : H.264/MPEG-4 HEVC .MKV .AVI .H.265 (HEVC).VP9 .MPEG4 .MPEG2 .MPEG1 .AVC AV1

ترميز الصوت: FLAC .AAC .WAV .MP3
النص المترجم :

- تنسيق TXT .ASS .SUB .SSA .SMI .SRT

- ترميزات الأحرف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية، Unicode (UTF-8)

- الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم :

- تم دعم 5,1 (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف العالي. 30 وجبات في الثانية

- يتم دعم 40 وجبات في الثانية Main 10 / بمعدل 40 وجبات في الثانية Main 1

- برنامج فك تشفير الصور : HEIF .BMP .PNG .GIF .JPEG

Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

22.7. إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

- فتحة الواجهة المشتركة: CI +CI /CAM - USB 2.0 - USB 3.0

- HDMI 4 - Ultra HD - معدل إطارات مرتفع HDR

- HDMI 3 - Ultra HD - معدل إطارات مرتفع HDR

- HDMI 2 - Ultra HD في ARC/eARC - معدل إطارات مرتفع HDR

HDR

- HDMI 1 - Ultra HD - معدل إطارات مرتفع HDR

الجزء السفلي من التلفزيون

روافل النقاير الصناعية

(75 أو 50 مم)

سماعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم

USB 2.0 - USB 1

- خرج الصوت الرقمي - وظيفة Toslink البصرية

RJ45 - LAN شبكة

23. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

23.1. تلميحات

إذا لم تتمكن من العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، يمكنك استخدام **الكلمات الرئيسية** في تعليمات **Dilil المستخدم** للعثور على المعلومات التي تبحث عنها. حدد كلمة رئيسية للانتقال إلى الصفحة الأكثر صلة في دليل المستخدم.

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

لحل أي مشكلة تتعلق بـ **تلفزيون Philips**، يمكنك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت. ويمكنك تحديد لفتك وادخل رقم طراز المنتج.

www.philips.com/TVsupport

بالإضافة إلى أوجية عن النسخة المتدولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد التعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرة أو عبر البريد الإلكتروني. يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

23.3. جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد
• يحتاج التلفزيون إلى بعض الوقت لبدء التشغيل. انتهاء هذا الوقت، لا يستجيب التلفزيون لوحدة التحكم عن بعد أو مفاتيح التحكم في التلفزيون. وهذا سلوك عادي.

• قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.

23.4. قنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت
• تتحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي أو إذا كان يستخدم إشارة موفر.
تحقق من توصيلات الكابلات.
• تتحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.
• تتحقق مما إذا حدثت نظار DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك، حدد DVB-C (كابل) إذا كنت تستخدم خدمة كابل تلفزيون.
• أعد تنفيذ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.
لم يتم العثور على أي قنوات تمايزية أثناء التثبيت
• تتحقق من توصيل التلفزيون بهواي. تتحقق من توصيلات الكابلات.
• تتحقق مما إذا حدثت نظار DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.
• أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد كلّها قنوات رقمية وتمايزية.
اختفت بعض القنوات، لا يمكنني العثور على كل القنوات أو بعض القنوات المؤثبة مسبقاً

• تتحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدمها عادةً.
قد يتم نقل بعض القنوات أو حتى حذفها بواسطة جهة البث. في قائمة القنوات العادية، حاول البحث عن القناة المفقودة. إذا كانت القناة لا تزال متوفّرة، فيمكنك إعادة وضعها في قائمة المفضّلات.

• يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التقائي للقنوات. يتم إجراء هذه التحديثات التقائية ليلاً إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يتم حذف القنوات غير الموجودة بعد النسخة الجديدة. يتم إضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات. بشكل استثنائي، يمكن حذف إحدى القنوات لأن التلفزيون لم يتتمكن من العثور عليها أثناء التحقق من وجودها. قد لا يتم البث ليلاً.

23.2. التشغيل

تعذر بدء تشغيل التلفزيون
• افصل كبل الطاقة عن وأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكabel. تأكد من أن كبل الطاقة موصول بإحكام. ثم حاول التشغيل مرة أخرى.
• قم بتوصيل التلفزيون بهأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً.
• افصل كل النجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.
• إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل
تسهُّل صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التهدّد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبدأ أو يسخن. ولا يوثر ذلك في أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من **Philips**. عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، تظهر شاشة البدء من **Philips** ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة ثم إعادة توصيله به، تظهر شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. تشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على **①** (وضع الاستعداد / التشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

23.6 صورة

- لا صورة / الصورة مشوهة
- تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلًا بالمواني أو إذا كان يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيات الكبل. تتحقق من توصيات الكابلات.
 - تحقق من تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على **الصانع** المصدر وحدد المصدر / الإدخال الذي تحتاج إليه.
 - تحقق من توصيل الجهازخارجي أو المصدر بشكل صحيح.
 - تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.
 - تحقق من تعيين الصورة إلى قيمة دنيا. حدد نمط الصورة وحدد نمطًا ثم اضغط على OK.
 - للحصول على إذا كان التلفزيون معطلًا. حاول تشغيل وقطع فيديو. اضغط على **القائمة السريعة** **?** تعليمات **تثبيت التلفزيون** **تثبيت التلفزيون**. انتظر حتى ينتهي القصاصةة وحدد معلومات الاتصال في القائمة "تعليمات". اتصل برقم الهاتف الخاص بك.
 - صوت بدون صورة
 - يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخر ثم التغيير بحداً إلى المصدر الحالي.
 - حدد نمط الصورة وحدد نمطًا ثم اضغط على OK.
 - للسعودة نمط الصورة حدد العودة إلى نمط الصورة، ثم اضغط على **استعادة النمط**.
 - للإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى **الصانع** **?** **إعدادات**
 - للإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى **الصانع** **?** **إعدادات العامة** **إعادة تثبيت التلفزيون**.
 - تحقق من توصيات أجهزة المصدر / الإدخال.
 - استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفاز مشوهة أو وتغير الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ردية. يُنصح بالإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تتضمن إلى كتل مربعة وتتجدد أحليًا. في وقت أقرب بكثير من الإشارة التناهائية السينية، سوف تختفي الإشارة الرقمية السينية.

 - تحقق من توصيل كبل المواني بطريقة صحيحة.
 - يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزونة ومصابيح النيون والمواني العالية والنشيطة الكبيرة الأخرى في جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. جرب تحسين الاستقبال من خلال تغيير اتجاه الهوائي أو نقل الأجهزة بعيدًا عن التلفزيون. قد يؤدي سوء التحول الجوية إلى تدهور حالة الاستقبال.
 - تحقق من أن كل التوصيات من الجهاز وإليه ووصلة بشكل صحيح.
 - إذا كان الاستقبال سيًّا على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التناهيري: تثبيت يدووي. (القنوات التناهيرية فقط)
 - تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على **OPTIONS** وحدد الحالة 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 نمط الصورة أو التغيير إلى نمط صورة آخر.
 - حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور ببرهه قصيرة
 - تأكد من تعيين الموقع إلى المنزل. يمكنك تغيير الإعدادات وحفظها في هذا الوضع.
 - الصانع** **?** **إعدادات** **الإعدادات العامة** **الموقع**

ظهور شعار

إذا ظهر شعار الترويج على الشاشة من وقت إلى آخر أو تتحول نمط الصورة تلقائياً إلى زامٍ عند بدء التشغيل، فهذا يعني أن التلفزيون في موقع المتجر. اضبط التلفزيون

لتتجنب حذف القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب تعدد عثور التلفزيون عليها على الرغم من أن هذه القنوات لا تزال موجودة، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

الصانع **?** **إعدادات** **القنوات** **تثبيت المواني / الكبل، تثبيت القراء**

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

DVB-T2 HEVC

راجع الموصفات التقنية للتأكد من أن التلفزيون يدعم قناة DVB-T2 في بيتك وأعد تثبيت قناة DVB-T HEVC.

23.5 قمر صناعي

يتعدّ على التلفزيون العثور على النقاط الصناعية التي أريدها أو يقوم بتثبيت القراء الصناعي نفسه مرتين

تحقق مما إذا تم تعيين عدد النقاط الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون بحيث يبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرات صناعية أو 43 / قمرات صناعية.

يتعدّ على وحدة LNB ثانية الرأس العثور على قمر صناعي ثالث

إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تتعذر عليه العثور على قمر صناعي ثالث، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاولة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القراء الصناعي الأول. تتحقق من **مؤشر قوة الإشارة** للقراء الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمرات صناعية.

لم يوجد تغيير لإعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

يتم تذريج جميع الإعدادات والنقط الصناعية والقنوات فقط في نهاية عملية التثبيت عندما تنتهي.

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدم نظام Unicable، فقد يكون هناك جهاز استقبال أقمار صناعية أخرى في نظام Unicable الخاص بك يستخدم رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

إذا بدأ أن بعض القنوات قد اختفت أو تغير مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قامت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. للستعادة وواضع القنوات في قائمة القنوات. يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقة القنوات.

يتعدّ على إزالة قمر صناعي

لا تسمح باقات الاشتراك بازالة القراء الصناعي. لإزالة القراء الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتتحديث باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

تأكد من تركيب طبق القراء الصناعي بشكل ثابت. من الممكن أن تدُرك الرياح القوية الصحن المواني من مكانه.

قد تؤدي الثلوج والمطر إلى خفض جودة الاستقبال.

على موقع المنزل للاستخدامه في المنزل.

▲ (الرئيسية) < إعدادات > للإعدادات العامة > الموقع

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

وضعيعة الصورة غير صحيحة

إذا تذرع احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسير واليمين وإنما فاضط على ▲ (الرئيسية) < إعدادات > صورة < تنسيق الصورة > ملء الشاشة.

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضط على ▲ (الرئيسية) < إعدادات > صورة < تنسيق الصورة > لا الاحتواء ضمن الشاشة.

إذا كانت وضعيعة الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التحقق من دقة الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على ▲ (الرئيسية) < إعدادات > صورة < تنسيق الصورة > أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتدلين.

23.9. USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى "فنلة التخزين الكبير السعة"، كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.

تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.

تحقق مما إذا كان التلفزيون يدعم تنسيقات ملفات الصوت والصورة. لمزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن وسانط متعددة .

تشغيل متقطع لملفات USB

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

23.10. Wi-Fi والإنتernet

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها

تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.

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

تعذر عمل إنترنت

إذا كانت التوصيلة بالموجة صحيحة، فتحقق من توصيل الموجة بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطينان

راجع دليل المستخدم المرفق بالموجة اللاسلكية للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.

استخدم اتصال إنترنت على السرعة (نطاق تردد عريض) للموجة.

DHCP

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

23.7. صوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على («▶ الصوت أو × «فتح كتم الصوت.

إذا استخدموه مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتحقق إذا لم يتم تعيين مستوى إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي.

تحقق من توصيل نظام موافق لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كل HDMI ARC/eARC على نظام المسرج المنزلي.

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

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

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المحمول أو كمبيوتر متصل، فقد يصدر الصوت من نظام المسرج المنزلي مشوهاً. ستسمع هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرج المنزلي بنظام معالجة صوت ذلك. يمكنك إصلاح ذلك من خلال تعيين تنسيق الإخراج الرقمي الخاص بالتلفزيون إلى استريو.

اضغط على ▲ (الرئيسية) < إعدادات > صوت < متقدم > تنسيق الإخراج الرقمي

23.8. HDMI + UHD

HDMI

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

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

هذا التلفزيون بتقنية Ultra HD. قد لا تتعرف بعض الأجهزة اللومني المتصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD بشكل الكتروني وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشاً أو صوتاً مشوشًا. لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف

23.11. قائمة لغة غير صحيحة

إعادة تغيير اللغة إلى لغتك

- اضغط على  الرئيسية واختر اعدادات عبر الرمز الموجود في الزاوية العلوية اليمنى.

- اضغط 9 مرات على  (أسفل) واضغط على OK.

- اضغط على OK مجدداً للدخول اللغة، واختر العنصر النول لغة القائمة ثم اضغط على OK.

- اختر اللغة واضغط على OK.

24.1 أمان

صمم هذا المنتج وخصوصاً للمستهلكين والمستخدام الشخصي في بيئة منزليّة محلية، ما لم يتم الالتفاق كتابياً على خلاف ذلك مع الشركة المصنعة. قد يلقي عدم اتباع هذه التوصيات أو الإرشادات الواردة في دليل مستخدم المنتج والوثائق الداعمة للمنتج تلفاً بالمنتج وسيكون الضمان لغياً في حالة حدوث مثل هذه الحالات.

قد يقع التلفزيون ويتسرب باصابة شخصية خطيرة أو بالوفاة. يمكن تفادي عدد كبير من الاصابات، لا سيما تلك التي تلحق النّفال، من خلال اتخاذ تدابير وقائية بسيطة، مثل:

- تأكّد دائمًا من عدم تعليق التلفزيون على حافة النّثار الداعم له.
 - استخدم دائمًا الخزان أو الحوامل أو سائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.
 - استخدم دائمًا أنثاً يمكنه تحمل جهاز التلفزيون بأمان.
 - أخْرِي النّفال دائمًا عن مخاطر التساق على النّثار للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.
 - قم دائمًا بتوجيه النّسلاك 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 النّثار والتلفزيون بدعامة مناسبة.
 - لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والنّثار الداعم.
 - لا تضع أبداً أي أغراض قد تغير النّفال للتسلق، مثل اللعب وأجهزة التحكم بعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النّثار التي يتواجد عليها التلفزيون.
- إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

خطر البطاريات

- لا تبتاع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلوية مستبرقة / على شكل قطعة معدنية. في حال ابتعادها، قد يتسبّب ذلك في حروق داخلية خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.
- احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النّولاد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النّولاد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتلاء البطاريات أو وضعها في أي مكان من الجسم، فاطلب المساعدة الطبية على الفور.
- قد يؤدي استبدال البطارية بنوع غير صحيح إلى خطر اندلاع حريق أو حدوث انفجار.
- قد يؤدي استبدال بطارية بنوع غير صحيح إلى المسامدة 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 بيكانيكيّاً إلى خطر حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك بطارية في بيئة محيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد يؤدي تعرّض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

مهـ

اقرأ كل إرشادات السلامة وافهمها قبل استخدام التلفزيون. إذا حدث تلف ناتج عن عدم اتباع التعليمات، فلا يطبّق الضمان.

خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تعرّض التلفزيون للمطر أو المياه على الإطلاق. امتنع عن وضع حاويات سوائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون.
- إذا انسكبت سوائل فوق التلفزيون أو بداخله، قم بفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.
- اتصل بمركز Philips للعناية بالمستهلك لتتفّقد جهاز التلفزيون قبل استخدامه.
- لا تعرّض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكسوّفة 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.
- تفادِي إدخال قوايس الطاقة بالقوة. فقد تتسبّب قوايس الطاقة المرتّبة بحدوث شرارة أو نشوب حريق. احرص على لا ينبع الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.
- لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دائمًا قابس الطاقة وليس السلك. تأكّد دائمًا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النّوافذ.

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 المزوّد فقط. ركب الحامل على التلفزيون بالحكام.
 - ضع التلفزيون المركب على حامل على سطح مستوٍ قادر على تحمل وزن التلفزيون والحامل.
 - عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكّد من قدرة حماقة التثبيت على الحائط على تحمل وزن التلفزيون بشكل أمن. لا تتحمّل شركة TP Vision مسؤولية أي حادث أو إصابة أو تلف ناجم عن تركيب التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.
 - إنّ بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجرح أو تلف المنتج.
- خطر الحال ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكّد من أن جهد الطاقة يتطابق القيمة المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بمحاذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

خطر الحرارة المفرطة

لا تركب التلفزيون على الإطلاق في مساحة ضيقة. اترك دائماً مسافة من 20 سنتيمتراً أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. تأكد دائماً من عدم تغطية فتحات التهوية على التلفزيون بالستائر أو غيرها من النجسات.

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 الحريق الناتج بمحاسن السمع

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

درجات الحرارة المنخفضة

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 بمأخذ الطاقة.

الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكافث طفيف على الزجاج الزمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتقادي هذه الحالة، لا تعرّض التلفزيون لنشرعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة الشديدة. في حالة حدوث تكافث، فسوف يختفي تلقائياً أثناء تشغيل التلفزيون لبعض ساعات. لن تضر الرطوبة المتكتلة بالتلفزيون أو تسبب ذلك.

24.2. العناية بالشاشة

التنظيف

- لا تلمس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكمها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون وإطاره ببطء باستخدام قطعة قماش رطبة ومسحه برفق. لا تستخدم أبداً المواد كالكحول أو المواد الكيميائية أو مواد التنظيف المنزلية على التلفزيون.
- لتقادي التشوه وبعث النلوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تقأ الصور الثابتة قدر الإمكان. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوالب على الشاشة والنشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفف درجة تباين الشاشة وسطوّعها لتجنب إلحاق الضرر بها.

25. أحكام الاستخدام

الألماني للمعايير النوروبية (CE) شركة تعلن الوثيقة هذه بموجبها TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الرئيسية والذكاء الاصطناعي ذات الصلة الواردة في توجيهات 53/EU2014 / (توجيه حول الجهة اللاسلكية) و 125/EC2009 / (لوائح الاتحاد الأوروبي 2019) و 65/EU2011 / (توجيه حول الحد من استخدام المواد التصويم المزمع للبيئة) و 125/EC2009 / (توجيه حول الجهة اللاسلكية) ذات الصلة الواردة في الخطورة.

التوافق مع علامة UKCA بموجب هذا المستند، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والذكاء الاصطناعي ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية لعام 2017 ولوائح التصويم الإلكتروني للبيئة للمنتجات المتعلقة بالطاقة ومعلومات الطاقة (تم تعديلاها) (الخروج من الاتحاد الأوروبي) لعام 2019 ولوائح تقيد استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية لعام 2012.

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 كمبيوتر. ومن بين مبادئ العمل الرائدة التي تنتهجها شركة TP Vision اتخاذ كل تدابير الصحة والسلامة الازمة للمنتجات الخاصة بها للألماني لكل المتطلبات القانونية السارية وللتزام بمعايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) السارية وقت إنتاج هذه المنتجات.

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا تؤثر على الصحة سلباً وإنتاجها وتسييقها. ونؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفقاً للنڈلة العالمية الصديقة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير وعيار السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير للدرجات بمثابة في منتجاتها.

كل الحقوق محفوظة. TP Vision Europe B.V 2024 ©

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V أو أحد الشركات التابعة لها، والمُشار إليها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision . الشركة المصنعة للمنتج، إن شركة TP Vision هي الضامن لهذا التلفزيون الذي يأتي مزوداً بهذا الكتيب. إن Philips وشعار الدرع من Philips هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V.

المواصفات عرضة للتغيير من دون إشعار. تعود ملكية العلامات التجارية إلى TP Koninklijke Philips N.V. تحقق تغيير المنتجات في أي وقت بدون أن تكون مجبأة على تعديل المستلزمات 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.

تُعدّ المواد في هذا الدليل مناسبة لنغراض استخدام النظام. إذا تم استخدام المنتج أو وحداته الفردية أو الاجراءات المتعلقة به لنغراض غير تلك المحددة في هذا المستند، فيجب الحصول على تصريح بصلاحيتها وملاءمتها. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. ليس هناك أي ضمانة أخرى، صريحة كانت أم 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 الإصابة بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات لنغراض المحددة من قبل المصنع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لخدمة كهربائية، لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون على الإطلاق. اتصل دائماً بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. اتّبع على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون. أو راجع موقع الويب www.philips.com/TVsupport الضمان نتيجة أي عملية محظورة صرامة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجعّل المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل يتميز هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. على الرغم من أن المنتج يحتوي على وحدات بكسل فعلية بنسبة 99,999% أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو النقاط الضوئية الساطعة (دوراء أو خضراء أو زرقاء) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. يُعد ذلك خاصية بنوية للشاشة (ضمن المقاييس الصناعية الشائعة) وليس عطلًا. لذلك، تجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة لا تخضع للإصلاح أو التبديل أو استرداد النموال ضمـن و/أو خارج فترة الضمان.

خصائص الإضاءة الخلفية خضعت كل أجهزة تلفزيون Philips لاختبارات وفحوصات صارمة قبل شحنها إليك. كن وتأكدًا أنها memiliki أهمية كبيرة لجودة أجهزة التلفزيون التي نقدمها لك. لا تواجه أي إزعاج أثناء مشاهدة التلفزيون. لكن، تجدر الإشارة إلى أن "نَزيف الإضاءة الخلفية" (تأثير مورا) و/أو عدم مساواة الضوء في الإضاءة الخلفية الذي يمكن مشاهدته في الصور الداكنة أو في الغرف الداكنة جداً والمظلمة فقط هو ضمن مواصفات التلفزيون. لا تمثل هذه الحالات تدهوراً في حالة التلفزيون ويجب عدم اعتبارها على أنها شائب في التلفزيون. وبالتالي، إن المتطلبات من هذا النوع للضمان، أو الخدمة المجانية أو الحصول على بديل أو استعادة النموال غير مقبولة ضمن و/أو خارج فترة الضمان.



26. حقوق الطبع والنشر

26.1. HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface HDMI وشعارات HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator Inc.



26.4. AMD FreeSync Premium

وداعاً للشوائب. وداعاً للتتشويه. ألعاب سلسة.



26.5. DTS Play-Fi

لبراءات اختراع DTS. راجع <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بمحض ترخيص من DTS Licensing Limited .
DTS ورموزها وشعاراتها وشعارات Play-Fi ورموزها وشعارات DTS Play-Fi ورموزها وشعارات Play-Fi هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية مملوكة لشركة DTS ، أو المتحدة الولايات في / أو في بلدان أخرى. © DTS Inc. الحقوق كل محفوظة.



26.2. HEVC متقدم

مشمول ضمن مطالبة واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC المدرجة في [.patentlist.accessadvance.com](http://patentlist.accessadvance.com) جاهز لتحديات المستقبل بفضل فك التشفير HEVC المتقدم.



26.3. NVIDIA G-SYNC

تقنية G-SYNC ® NVIDIA للألاعبين حصرياً

26.6. DTS:X

لبراءات اختراع DTS. راجع <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بمحض ترخيص من DTS Licensing Limited .
DTS وشعار X:DTS DTS هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS Inc. © 2021 DTS Inc. الحقوق كل محفوظة.

26.9. أخرى تجارية علامات

كل العلامات التجارية المسجلة وغير المسجلة الأخرى تعود لملكيتها لمالكيها المعنيين.



26.7. Dolby Vision وDolby Atmos

إن **Dolby Audio Dolby Vision وDolby Atmos** **D** المزدوج هي علامات تجارية مسجلة لشركة **Dolby Laboratories Licensing Corporation**. تم التصنيع بموجب ترخيص من **Dolby Laboratories**. أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012-2022 لشركة **Dolby Laboratories**. كل الحقوق محفوظة.



26.8. Wi-Fi Alliance

إن شعار **Wi-Fi CERTIFIED** لشركة **Wi-Fi Alliance** هو مسجلة تجارية علامة.



highly portable implementation of the Domain Name System (DNS) protocol.

Source: <https://github.com/isc-project/bind9>

busybox (1.31.1)

BusyBox combines tiny versions of many common UNIX utilities into a single small executable. It provides replacements for most of the utilities you usually find in GNU fileutils, shellutils, etc. The utilities in BusyBox generally have fewer options than their full-featured GNU cousins; however, the options that are included provide the expected functionality and behave very much like their GNU counterparts. BusyBox provides a fairly complete environment for any small or embedded system.

Source: <https://www.busybox.net/downloads/>

binutils (2.31.510)

The GNU Binutils are a collection of binary tools. The main ones are:

ld - the GNU linker.

as - the GNU assembler.

Source: <https://www.gnu.org/software/binutils/>

bzip2 (1.0.6)

bzip2 is a free and open-source file compression program that uses the Burrows-Wheeler algorithm. It only compresses single files and is not a file archiver. It was developed by Julian Seward, and maintained by Mark Wielaard and Micah Snyder.

Source: <https://sourceware.org/bzip2/>

c-ares (1.10.1)

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

Source: <https://c-ares.org/>

cario (1.16.0)

Cairo is a 2D graphics library with support for multiple output devices. Currently supported output targets include the X Window System (via both Xlib and XCB), Quartz, Win32, image buffers, PostScript, PDF, and SVG file output. Experimental backends include OpenGL, BeOS, OS/2, and DirectFB.

source <https://www.cairographics.org/>

dbus (1.11.2)

D-Bus is a simple system for interprocess communication and coordination.

The "and coordination" part is important; D-Bus provides a bus daemon that does things like:

- notify applications when other apps exit
- start services on demand
- support single-instance applications

Source: <https://github.com/freedesktop/dbus>

e2fsprogs (1.43.3)

e2fsprogs (sometimes called the e2fs programs) is a set of utilities for maintaining the ext2, ext3 and ext4 file systems. Since those file systems are often the default

27.1. البرامج المفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برنامج مفتوحة المصدر. تعرّض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقييم. الطلب عند هنا الكاملة الخاصة بجزء البرنامج المفتوحة المصدر المدورة بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التاريخ التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لغاية ثلاثة سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لشخص يتقى هذه المعلومات الاستفادة منه. لكي الحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpv-tech.com

27.2. الترخيص المفتوحة المصدر

دول الترخيص المفتوحة المصدر

TP Vision Europe B.V. برنامج التلفزيون الذي يندرج ضمن الترخيص المفتوحة المصدر.

TP Vision Europe B.V. TV هذا مستند يصف توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة في (ترخيص GPL) أو ترخيص GNU العمومي العام النصف (ترخيص LGPL) أو أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يمكن العثور على إرشادات دول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

TP Vision Europe B.V. لا تقدم أكانت سواء، كان نوع أي من ضمانت أي واصحة أو ضمنية، بما فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق أو الملائمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Europe B.V. دعم أي لهذا البرنامج. لا يوثر ما ورد سابقًا في الضمانات والحقوق القانونية المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Europe B.V. إنه، اشتريتها التي ينطبق فقط على التعليمات البرمجية المصدر هذه التي تم توفيرها لك.

Open Source

apr (1.7.0)

The Apache Portable Runtime Library provides a predictable and consistent interface to underlying platform-specific implementations, with an API to which software developers may code and be assured of predictable if not identical behavior regardless of the platform on which their software is built, relieving them of the need to code special-case conditions to work around or take advantage of platform-specific deficiencies or features.

Source: <https://github.com/apache/apr>

bind (9.11.36)

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete,

Libcurl (7.79.1)

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, LDAPS, 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/>

libevent (1.4.13)

The libevent API provides a mechanism to execute a callback function when a specific event occurs on a file descriptor or after a timeout has been reached.

Furthermore, libevent also support callbacks due to signals or regular timeouts.

source: <https://libevent.org/>

libjpeg-turbo (2.1.1)

libjpeg-turbo is a JPEG image codec that uses SIMD instructions (MMX, SSE2, AVX2, Neon, AltiVec) to accelerate baseline JPEG compression and decompression on x86, x86-64, Arm, and PowerPC systems, as well as progressive JPEG compression on x86 and x86-64 systems. On such systems, libjpeg-turbo is generally 2-6x as fast as libjpeg, all else being equal. On other types of systems, libjpeg-turbo can still outperform libjpeg by a significant amount, by virtue of its highly-optimized Huffman coding routines. In many cases, the performance of libjpeg-turbo rivals that of proprietary high-speed JPEG codecs.

Source: <https://libjpeg-turbo.org/>

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/>

libpng (1.0.1)

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/>

libffi (3.2.1)

Compilers for high level languages generate code that follows certain conventions. These conventions are necessary, in part, for separate compilation to work. One such convention is the "calling convention". The "calling convention" is a set of assumptions made by the compiler about where function arguments will be found on entry to

for Linux distributions, it is commonly considered to be essential software

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

expat (2.2.9)

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/>

fuse (2.9.7)

JBoss Fuse is an open source ESB with capabilities based on Apache Camel, Apache CXF, Apache ActiveMQ, Apache Karaf and Fabric8 in a single integrated distribution.

Source <https://github.com/jboss-fuse/fuse>

gdb (8.2.1)

GDB, the GNU Project debugger, allows you to see what is going on 'inside' another program while it executes -- or what another program was doing at the moment it crashed.

Source: <https://www.sourceware.org/gdb/>

glibc (2.30.0)

Any Unix-like operating system needs a C library: the library which defines the `system 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/>

gstreamer (1.18.3)

The GStreamer team is excited to announce a new major feature release of your favourite cross-platform multimedia framework!

Source: <https://gstreamer.freedesktop.org/>

libasound (1.1.8)

The Advanced Linux Sound Architecture (ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system. ALSA has the following significant features: Efficient support for all types of audio interfaces, from consumer sound cards to professional multichannel audio interfaces.

Fully modularized sound drivers.

SMP and thread-safe design (PLEASE READ THIS).

User space library (alsa-lib) to simplify application programming and provide higher level functionality.

Support for the older Open Sound System (OSS) API, providing binary compatibility for most OSS programs.

Source: https://www.alsa-project.org/wiki/Main_Page

ncurses (6.1)

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/>

nghttp2 (1.6.3)

nghttp2 is an implementation of HTTP/2 and its header compression algorithm HPACK in C

Source: <https://nghttp2.org/>

NTFS-3G (7.8)

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 (1.1.1i)

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/](http://www.openssl.org)

pcre (8.45)

The PCRE library is a set of functions that implement regular expression pattern matching using the same syntax and semantics as Perl 5. PCRE has its own native API, as well as a set of wrapper functions that correspond to the POSIX regular expression API. The PCRE library is free, even for building proprietary software.

<https://www.pcre.org/>

procps (ps, top) (3.3.15)

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>

SQLite3 (3.36.0)

-SQLite is a in-process library that implements a self contained, serverless, zero-configuration, transactional

a function. A "calling convention" also specifies where the return value for a function is found.

Source: <https://sourceware.org/libffi/>

libjansson (2.13.1)

Jansson is a C library for encoding, decoding and manipulating JSON data. Its main features and design principles are:

Simple and intuitive API and data model

Comprehensive documentation

No dependencies on other libraries

Full Unicode support (UTF-8)

Extensive test suite

Source: <https://github.com/akheron/jansson>

libmicrohttpd (0.9.73)

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application. GNU Libmicrohttpd is free software and part of the GNU project

Source: <https://www.gnu.org/software/libmicrohttpd/>

libupnp (1.6.10)

The portable SDK for UPnP® Devices (libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the Universal Plug and Play Device Architecture Specification and support several operating systems like Linux, *BSD, Solaris and others.

Source: <https://pupnp.sourceforge.io/>

libuuid (1.3.0)

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the Modified BSD License. The complete text of the license is available at the Documentation/licenses/COPYING.BSD-3 file

Source: <https://sourceforge.net/projects/libuuid/>

Libxml2 (2.9.12)

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 (4.19)

The Linux kernel is a mostly free and open-source,[11] monolithic, modular, multitasking, Unix-like operating system kernel. It was originally authored in 1991 by Linus Torvalds for his i386-based PC, and it was soon adopted as the kernel for the GNU operating system, which was written to be a free (libre) replacement for UNIX.

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

mbed TLS (2.26.0)

Mbed TLS is a C library that implements cryptographic primitives, X.509 certificate manipulation and the SSL/TLS and DTLS protocols. Its small code footprint makes it suitable for embedded systems.

Source: <https://github.com/ARMmbed/mbedtls>

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/>

util-linux-ng (2.35.2)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

wpa_supplicant (2.9)

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/

zlib (1.2.8)

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/>

28. إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و / أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتم تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. لا تتحمل TP Vision أي مسؤولية عن أي نوع من الحالات هذه.

37	مكبر صوت التلفزيون	A
39	منبه شروق الشمس	Alexa
41	وقت إيقاف التشغيل	Alexa
41	وقت السكون	Ambilight
41	ما من وقت للإشارة	Ambisleep
32	محاذاة النقطة البيضاء	Aurora
31	مستوى الفيديو	
32	مستوى اللون النسود	B
40	رسخ ذاكرة إنترنت	Bluetooth®، قرآن الـ
6	معلومات جهة الاتصال	
6	معلومات دول التلفزيون	C
34	معادل بتقنية الذكاء الاصطناعي	Clear dialogue
ن		
37	نط Ambilight	D
34	نط الصوت	DTS Play-Fi
30	نط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي	E
33	نط حركة الصورة	EasyLink 2.0
31	نط صورة الفيلم التقائي	G
54	نهاية الاستخدام	
20	نسخ قائمة القنوات	Google Assistant
24	نص	H
32	نطاق ألوان واسع	HbbTV
37	نظام الصوت HDMI	HDMI + ARC/eARC
و		
11	وضع الاستعداد	HDMI + CEC
35	وضعيّة التلفزيون	HDMI Ultra HD
إ		
40	Wi-Fi	I
S		
8	إغلاق جهاز التذكر عن بعد	Smart TV
13	إخراج الصوت الرقمي - بصري	Store
37	إزاحة الإخراج الرقمي	F
53	إصدار البرنامج	فتح القناة
38	إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight	ق
17	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	قفل القناة
44	إعادة ضبط الإعدادات	قفل الأطفال
42	إعداد المتر	قفل الأطفال، تعيين رمز
33	إعداد الصورة السريع	قفل الأطفال، تغيير الرمز
39	إعدادات Ambilight المتقدمة	قفل التطبيق
40	إعدادات Netflix	قنوات
41	إعدادات لوحة مفاتيح USB	قنوات مفضلة
41	إعدادات الماوس	قنوات البث
40	إعدادات الخصوصية	قائمة إدخال الصوت
40	إعدادات الشبكة	قائمة إعدادات الشبكة
36	إعدادات الصوت المتقدمة	قائمة المصادر
45	إعدادات بيئة	قائمة الإخراج الرقمي
32	إعدادات تأثير HDR	قائمة الصوت
إ		
23	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	قائمة تباين الصورة
23	القنوات المفضلة، إنشاء	قائمة تعليمات
23	القنوات المفضلة، التعديل	L
23	القنوات المفضلة، تصفية القنوات	لائحة القنوات
23	القناة، إعادة تسمية القناة	لغات القائمة
30	القائمة السريعة	لغة الترجمة
9	المفاتيح على التلفزيون	لغة الصوت
54	الملاصق البياني الدنوري	J
42	المنزل أو المتج	

53	تحديث البرنامج - USB	45	المنطقة الزمنية
53	تحديث البرنامج - الإنترنت	42	الموقع
53	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	57	المشكل
53	تحديث البرنامج تلقائياً	24	النص
31	تحسين مستوى الضوء المحيط	45	الوقت
32	تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة	32	الواقع الطبيعي المثالي
44	تحسين الدوار	44	وصول العالمي، مستوى صوت مختلط
32	تحسين حرارة اللوان المحيطة	44	وصول العالمي، الكلام
37	تسوية الإخراج الرقمي	44	وصول العالمي، تأثيرات الصوت
6	تسجيل التلفزيون	44	وصول العالمي، ضعاف السمع
6	تشخيص التلفزيون	44	وصول العام
14	تطبيق TV Smart Philips	44	وصول العام، الوصف الصوتي
32	تعيين درجة اللون الخاصة بمحطيات HDR	45	الوضع التقليدي للساعة
6	تعريف التلفزيون	14	الإرسال
31	تعزيز الإضاءة	6	الإصلاح
		30	الإعدادات المتكررة
8	جهاز التحكم عن بعد - مستشعر النشعة تحت الحمراء	41	الإعدادات العامة
32	جاها	55	الاستقبال
		45	التوقيت الصيفي
33	حركة الصورة	41	التوصيل بـ @Control4
		12	HDMI التوصيل.
		12	قمر صناعي التوصيل، قمر صناعي
21	خيارات القنوات	10	التوصيل، كبل الطاقة
		12	الهوازي التوصيل، الهوازي
		13	التوصيل، سماعة الرأس
		45	التاريخ
26	د.تلفاز	32	التحكم في اللوان
6	دليل المستخدم	6	التشخيص الذاتي
32	درجة حرارة ملونة	11	التشغيل
		41	التشغيل والطاقة
		40	التشغيل بواسطة Wi-Fi
31	ذكاء الإضاءة المحيطة	44	التصنيف النبوي
		6	الحصول على الدعم
		61	السلامة والعنابة
41	سلوك التشغيل	45	الساعة
37	سماعات الرأس	41	شاشة متوقفة عن التشغيل
		40	الشبكة - لاسلكية
		35	الصوت المخصص
40	شروط الاستخدام	36	الصوت، صوت دلتا
46	شريط التحكم بالألعاب	36	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
		28	الصور وملفات الفيديو والموسيقى
		33	الصورة نقية، تقليل الفوضى
40	عرض الوسانط الرقمية - DMR	33	الصورة، دقة
40	عرض إعدادات الشبكة	33	العناية بالمستوى
53	عرض سجل تحديث البرنامج	6	انعكاس الشاشة
		13	اتصال انعكاس الشاشة
		13	اسم شبكة التلفزيون
		40	استكشاف النطاط ووصلاتها
		57	
		14	ب
			بطاقة CI
			ت
		15	تقنية @Bluetooth
		16	تقنية @Bluetooth إزالة جهاز
		15	تقنية @Bluetooth النجهزة
		16	تقنية @Bluetooth تحديد جهاز
		37	تنسيق الإخراج الرقمي
		34	تنسيق الصورة
		12	توصيل الجهاز
		37	تأخير الإخراج الرقمي
		31	تباین OLED
		19	ثبتت القناة - القمر الصناعي
		18	ثبتت القناة - الكبل
		18	ثبتت القناة - الهوازي
		53	تحديث البرنامج



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 registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and
are used under license.
This product has been manufactured and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V.,
and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.
2024© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome