

PHILIPS

Television
7061 Series

دليل المستخدم

43PUS7061
50PUS7061
55PUS7061
65PUS7061
75PUS7061


40	إعدادات بيئية 10.3	4	1 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
41	الوصول العام 11	5	2 الحصول على الدعم
41	إعدادات الوصول العام 11.1	5	1.2 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
42	12 EAurora	5	2.2 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
42	تطبيق Aurora 12.1	5	3.2 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
43	شريط الألعاب 13	5	4.2 العناية بالمستهلك / إصلاح
44	والتطبيقات Smart TV 14	6	3 دليل سريع
44	إعداد TV Smart 14.1	6	1.3 جهاز تحكم عن بُعد
44	متجر التطبيقات 14.2	7	2.3 جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء
45	15 Netflix	7	3.3 البطاريات والتنظيف
46	16 Amazon Prime Video	8	4 الإعداد
47	17 YouTube	8	1.4 اقرأ إرشادات السلامة
48	18 Alexa	8	2.4 وضعية التلفزيون
48	Alexa حول 18.1	10	3.4 تشغيل التلفزيون
48	Alexa استخدام 18.2	10	5 التوصيلات
48	أوامر Alexa الصوتية 18.3	10	1.5 دليل إمكانية الاتصال
49	19 Google Assistant	10	2.5 هوائي
50	20 البرنامج	10	3.5 قهر صناعي
50	20.1 تحديث البرنامج	10	4.5 جهاز الفيديو
50	20.2 إصدار البرنامج	10	5.5 جهاز صوت
50	20.3 تحديث تلقائي للبرنامج	11	6.5 جهاز الهاتف المحمول
50	20.4 عرض سجل تحديث البرنامج	12	7.5 جهاز آخر
51	21 المواصفات البيئية	13	8.5 تقنية Bluetooth®
51	21.1 ولصق الطاقة النوروي	14	9.5 كهيبيوتر
51	21.2 رقم تسجيل EPREL	16	6 تبديل المصدر
51	21.3 نهاية الاستخدام	16	1.6 قائمة المصادر
52	22 المواصفات	17	2.6 تسمية جهاز
52	22.1 الطاقة	17	7 قنوات
52	22.2 الاستقبال	17	1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات
52	22.3 دقة الشاشة	22	2.7 تثبيت القناة
52	22.4 دقة الإدخال المعتمدة	23	3.7 لائحة القنوات
52	22.5 صوت	23	4.7 قنوات مفضلة
52	22.6 الوسائط المتعددة	23	5.7 نص / نص وملحقات
53	22.7 إمكانية الاتصال	24	6.7 قنوات البث
54	23 استكشاف الأخطاء وإصلاحها	26	8 د.تلفاز
54	23.1 تلهيدات	26	1.8 ما الذي تحتاج إليه
54	23.2 التشغيل	27	2.8 استخدام دليل التلفزيون
54	23.3 جهاز تحكم عن بُعد	27	9 مقاطع فيديو، صور ووسيقى
54	23.4 قنوات	27	1.9 من توصيلة USB
55	23.5 قهر صناعي	27	2.9 صور
55	23.6 صورة	28	3.9 مقاطع الفيديو
56	23.7 صوت	28	4.9 موسيقى
56	23.8 HDMI UHD	29	5.9 Moments تطبيق
56	23.9 USB	29	10 فتح قوائم إعدادات التلفزيون
56	23.10 Wi-Fi والإنترنت	29	10.1 قائمة التلفزيون والإعدادات المتكررة
			10.2 كل الإعدادات

56	23.11 قائمة لغة غير صحيحة
57	24 السلامة والعناية
57	24.1 أمان
58	24.2 العناية بالشاشة
59	25 أحكام الاستخدام
60	26 حقوق الطبع والنشر
60	26.1 HDMI
60	26.2 HEVC متقدر
60	26.3 يعمل مع Apple AirPlay ويعمل مع Apple Home
60	26.4 DTS:X
60	26.5 Dolby Audio
61	26.6 Wi-Fi Alliance
61	26.7 علامات تجارية أخرى
62	27 المصدر المفتوح
62	27.1 البرامج مفتوحة المصدر
62	27.2 الترخيص مفتوح المصدر
67	28 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية
68	فهرس

□ إذا كان بلدك المُثبت هو ألمانيا، فستظهر علامة توييب القيمة العامة الإضافية على الشاشة الرئيسية لإدراج التطبيقات المميزة.

□ إذا كان البلد الذي قمت بتهيئته هو المملكة المتحدة، فستكون هناك علامة توييب د.تلفاز إضافية على الشاشة الرئيسية لربط دليل التلفاز (د.تلفاز) الخاص بقنواتك التلفزيونية المثبتة.

1. نظرة عامة على الشاشة الرئيسية

للاستمتاع إلى أقصى حد بفوائد Smart TV، اعد إلى توصيل التلفزيون بالإنترنت. اضغط على  (الرئيسية) على جهاز التحكم عن بُعد للوصول إلى الشاشة الرئيسية. على غرار هاتفك الذكي أو جهازك اللوحي، تعد الشاشة الرئيسية العنصر الأساسي في التلفزيون. فون الشاشة الرئيسية، يمكنك أن تقرر ما ستشاهده من خلال تصفح خيارات الترفيه في التطبيقات.

تم تنظيم الشاشة الرئيسية في صفوف تتيح لك اكتشاف محتويات رائعة من تطبيقاتك المفضلة. وقد تضيف التطبيقات توصياتها (في حال توفرها) وفقاً لاختيارها الخاص كصفوف فردي في الشاشة الرئيسية.

مزايا على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات توييب متعددة مثل الرئيسية، القنوات /المجانية* وأجهزة الألعاب والتطبيقات و**م** البحث خدماتك من العروض الأفلام اكتشاف يمكنك أ تطبيقاتك الشائعة. القنوات /المجانية هي مجموعة من المحتويات المجانية عبر الإنترنت تشمل قنوات الأخبار والتلفزيون والأفلام ونمط الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى واللطفال والكوميديا. علامة توييب أجهزة الألعاب هي مركز أجهزة الألعاب وتطبيقات الألعاب. علامة توييب التطبيقات هي مجموعة تطبيقات تتيح لك استئجار الأفلام عبر الإنترنت، وقراءة الصحف، ومشاهدة الفيديوهات، والاستماع إلى الموسيقى، والتسوق عبر الإنترنت، أو شاهد التلفاز عندها يناسبك مع التلفزيون عبر الإنترنت. يمكنك أيضاً تشغيل حقل الإدخال للبحث باستخدام علامة التوييب **م** بحث.

* علامة التوييب المجانية متوفرة فقط في بلدان معينة.

التطبيقات المفضلة

يتم وضع تطبيقاتك المفضلة في السطر الأول. ويحتوي هذا السطر على عدد من التطبيقات المثبتة مسبقاً. ويكون ترتيب هذه التطبيقات وفقاً لاتفاقات العول مع مورفي خدمات المحتويات. ستجد في هذا السطر أيضاً التطبيقات، مثل شاهد التلفزيون وستعرض 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 المتكررة وقائمة التلفزيون باستخدام الإعدادات العامة في قائمة تلفزيون Philips، التي يمكن استدعاؤها مباشرة من وحدة التحكم عن بُعد.

د.تلفاز

حدد د.تلفاز لفتح د.تلفاز الخاص بقنوات التلفزيون المثبتة لديك.

المصادر

حدد  المصادر لعرض المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

ملاحظة:

2. الحصول على الدعم

2.1. تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يُطلب 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 السفلى.

تسجيل التلفزيون

سجّل جهاز التلفزيون واستفد من مجموعة من الفوائد منها ميزة الدعم الكامل (بها فيها التزيلات) والوصول المميز إلى المعلومات المتعلقة بالمنتجات الجديدة والاستفادة من العروض والحسومات الخاصة وفرض الفوز بجوائز عديدة وحتى المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في الأسواق.

انتقل إلى www.philips.com/tvsupport

2.2. تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

☰ (قائمة التلفزيون) > تعليمات

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

☐ معلومات حول التلفزيون - عرض اسم الطراز والرقم التسلسلي وإصدار البرنامج وساعات التشغيل الخاصة بالتلفزيون.
☐ المعلومات الإرشادية - يمكنك الاطلاع على التعليمات حول كيفية تثبيت القنوات وتربيتها* وتحديث برنامج التلفزيون وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلفزيون.

☐ تشخيص التلفزيون - شغل تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك.
☐ التشخيص الذاتي - يمكنك التحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.
☐ تحديث البرنامج - التحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.
☐ دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.
☐ استكشاف الأخطاء وإصلاحها - العثور على حل للنسلة المتداولة.
☐ إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.
☐ إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادةها.
☐ معلومات جهة الاتصال - إظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو منطقتك.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

2.3. تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي

تشخيص التلفزيون

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

غير مستخدمة لمتابعة النداء السلس لجهاز التلفزيون لديك.

للإجراء اختبار تشخيص التلفزيون:

- 1 حدد ☰ (قائمة التلفزيون) > تعليمات > تشخيص التلفزيون واضغط OK.
 - 2 حدد بدء لتشغيل مجموعة من اختبارات التشخيص.
 - 3 عند اكتمال الاختبار، يمكنك عرض حالة العناصر النتية.
- التشغيل
 - الصورة
 - الصوت
 - توصيل أجهزة خارجية
 - الشبكة
 - موافق التلفزيون
 - مسح ذاكرة التخزين المؤقت
 - التطبيقات
 - 4 حدد OK لإغلاق صفحة النتائج والعودة إلى معالجة تشخيص التلفزيون.
 - 5 اضغط على ← عودة للخروج من تشخيص التلفزيون، وحدد التشخيص الذاتي لإجراء 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.

للإجراء التشخيص الذاتي:

- 1 حدد ☰ (قائمة التلفزيون) > تعليمات > التشخيص الذاتي واضغط OK.
 - 2 حدد العناصر النتية للتحقق من التكوينات.
- ☐ التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.
 - ☐ التحقق من الشبكة - التحقق من اتصال الشبكة.
 - ☐ تحقق من نظام صوت HDMI - قم بإجراء هذا الاختبار للتحقق من اتصال الصوت ودعم نظام الصوت HDMI الخاص بك مع التلفزيون.
 - ☐ التحقق من جهاز التحكم عن بعد - إجراء الاختبار للتحقق من وظيفة جهاز التحكم عن بعد المضمن في التلفزيون.
 - ☐ عرض سجل الإشارات الضعيفة - عرض قائمة أرقام القنوات التي تم حفظها تلقائياً عندما كانت قوة الإشارة ضعيفة.

2.4. العناية بالمستهلك / إصلاح

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يُطلب 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 السفلى.

⚠ تحذير

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

3. دليل سريع

وسط

1.3.1. جهاز تحكم عن بُعد

أعلى

ميزة المفاتيح المخفية

ستظهر المفاتيح المخفية لتوسيع مزيد من وظائف التحكم أثناء الضغط على مفتاح 123. يوجد مفتاح 123 في منتصف وحدة التحكم عن بُعد، حيث يُستخدم لتشغيل / إيقاف تشغيل وضع المفاتيح المخفية. عند تشغيل وضع المفاتيح المخفية، ستظهر مفاتيح الأرقام من 0 إلى 9 ومفاتيح التحكم في تشغيل الوسائط مع تشغيل الإضاءة الخلفية وتشغيل الوظائف. عند إيقاف تشغيل وضع المفاتيح المخفية بالضغط على مفتاح 123 مرة أخرى أو إيقاف تشغيله تلقائياً، ستعمل وحدة التحكم عن بعد بالمفاتيح العادية.

⚠ تحذير

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



1 - د.تلفاز

افتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

2 - مفتاح OK

لتأكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.

3 - النهمر / مفاتيح التنقل

اليمين أو اليسار إلى أو النهمر أو الأعلى إلى للتنقل

4 - OPTIONS

افتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

5 - ← (عودة)

حددتها التي السابقة القناة إلى للعودة

للعودة إلى القناة السابقة.

للعودة إلى صفحة التطبيق / الإنترنت السابقة.

6 - مستوى الصوت / \times (كتم)

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

إغلاقها أو البرنامج ومعلومات لفتح

9 - مفاتيح الأرقام (المفاتيح المخفية). تكون متوفرة بعد الضغط على مفتاح 123

لتحديد قناة مباشرة.

10 - SUBTITLE

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

11 - TV / EXIT

للعودة إلى مشاهدة التلفزيون أو لإيقاف تطبيق التلفزيون التفاعلي. ومع 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



1 - ⏻ (وضع الاستعداد / تشغيل)

لتشغيل التلفزيون أو إعادته إلى وضع الاستعداد.

2 - AMBILIGHT

لاختيار واحد من نهمر Ambilight.

* إعداد Ambilight مخصص فقط للطرز التي تدعم وظيفة Ambilight.

3 - ⏪ (المصادر)

افتح قائمة المصادر أو إغلاقها.

4 - ⏮ (قائمة التلفزيون)

افتح قائمة التلفزيون مع وظائف التلفزيون النموجية.

5 - 🔍 (بحث)

⏮ لفتح علامة التبويب بحث على الشاشة الرئيسية.

⏮ لتشغيل واجهة البحث لبعض التطبيقات المدعومة.

افتح القائمة الرئيسية.

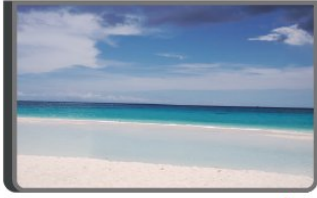
13 - (القناة) ≡

انتقل إلى أسفل أو أعلى للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات.
افتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. اضغط على منتصف
الفتح لفتح قائمة القنوات.

أسفل

2.3. جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

يمكن للتلفزيون تلقي النواير من جهاز تحكم عن بُعد يستخدم الأشعة تحت الحمراء
لإرسال النواير. إذا كنت تستخدم جهاز تحكم عن بُعد من هذا النوع، فتأكد دائماً
من توجيه جهاز التحكم عن بُعد نحو مستشعر الأشعة تحت الحمراء في جهة
التلفزيون الأمامية.



⚠ تحذير

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



1 - مفاتيح اللون

تحديد الخيارات مباشرة. اضغط على المفتاح الأزرق لفتح المساعدة.

2 - NETFLIX

□ إذا كنت مشتركاً في عضوية Netflix يمكنك الاستمتاع باستخدام
Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.
□ لفتح Netflix، اضغط على NETFLIX لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح
Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.
www.netflix.com

3 - Disney+

لتشغيل تطبيق Disney+.

4 - مفتاح البيئة / المفتاح الأخضر

اضغط للاستعداد رسالة لتذكيرك بالدخول إلى قائمة إعدادات بيئة للاستعداد
قائمة إعدادات بيئة مباشرة. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات البيئية عبر الضغط
وطولاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

5 - إعادة تشغيل (المفاتيح المخفية، تكون متوفرة بعد الضغط على مفتاح 123)

□ تشغيل ▶ لإعادة التشغيل.

□ إيقاف مؤقت ⏸، للإيقاف إعادة التشغيل مؤقتاً

□ إرجاع ⏪، للإرجاع

□ التقديم السريع ⏩، للتقديم السريع للأمام

6 - prime video

لتشغيل تطبيق Amazon Prime Video.

7 - Channels

لتشغيل تطبيق Titan Channels.

8 - المفاتيح السريعة

اضغط على المفتاح السريع لتشغيل التطبيق أو بث الوسائط مباشرة. تختلف
المفاتيح السريعة النسائية بين المناطق أو البلدان.

3.3. البطاريات والتنظيف

استبدال البطاريات

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

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

لاستبدال البطاريات، افتح حجرة البطارية من الجهة الخلفية من جهاز التحكم عن
بُعد.

1 - اسحب باب البطارية في الاتجاه المبيّن بواسطة السهم.

2 - استبدل البطاريات القديمة بأخرى جديدة. تأكد من محاذاة طرفي البطاريتين +
و - بشكل صحيح.

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

□ استخدم فقط بطارية LR03 القلوية

□ أخرج البطاريتين إذا كنت ستوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بُعد لفترة
طويلة.

□ تخلّص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام.

□ تحقق من حالة بطاريات جهاز التحكم عن بُعد بانتظام لمنع تآكل نقاط التلامس.

لمزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > نهاية الاستخدام.

تنظيف

إن جهاز التحكم عن بُعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

لتنظيف جهاز التحكم عن بُعد، استخدم قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم
أبداً مواداً مثل الكحول أو المواد الكيماوية أو المنظفات المنزلية لتنظيف جهاز
التحكم عن بُعد.

4. الإعداد

1.4. اقرأ إرشادات السلامة

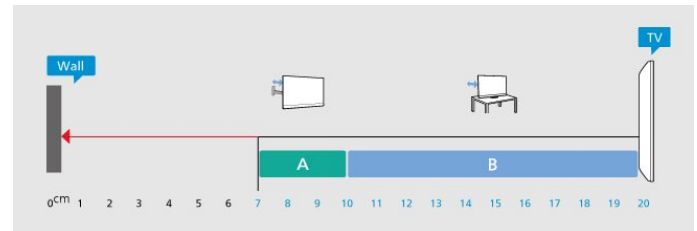
تُرجى قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة التعليمات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > < السلامة والعناية.

2.4. وضعية التلفزيون

تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسقط فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
 - المسافة المثالية لمشاهدة التلفاز هي من 2 إلى 5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.
 - المسافة الموصى بها إلى الحائط:
- أ. عند التثبيت على الحائط، أبعاد التلفزيون عن الحائط بمسافة تتراوح بين 7 و10 سم.
- ب. عندما يكون التلفزيون مزوداً بحامل، فإن وضع التلفزيون بعيداً عن الحائط بمسافة تتراوح بين 10 و20 سم يعتمد على حجم الحامل.



ملاحظة:

يُرجى إبقاء التلفزيون بعيداً عن المصادر المولدة للغبار مثل المواقد. نوصي بتنظيف الغبار 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.

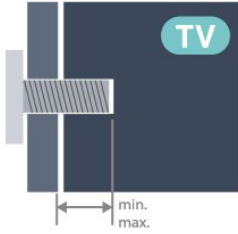
استخدم رقم الطراز الخاص بالتلفزيون للبحث عن دليل البدء السريع لتنزيله.

التعليق على الجدار

إن التلفزيون مهياً كذلك للتثبيت على الحائط بواسطة دعامة التثبيت (تُباع بشكل منفصل).

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

استخدم دعامة التثبيت على الحائط الذي عند شراء دعامة التثبيت على الحائط.



PUS70x1 □ 43
M6 □ x100 200 (الحد الأدنى: 9 مم، الأقصى الحد: 10 مم)
PUS70x1 □ 50
M6 □ x100 200 (الحد الأدنى: 9 مم، الأقصى الحد: 10 مم)
PUS70x1 □ 55
M6 □ x100 200 (الحد الأدنى: 9 مم، الأقصى الحد: 10 مم)
PUS70x1 □ 65
M8 □ x300 400 (الحد الأدنى: 12 مم، الأقصى الحد: 22 مم)
PUS70x1 □ 75
M8 □ x300 400 (الحد الأدنى: 12 مم، الأقصى الحد: 22 مم)

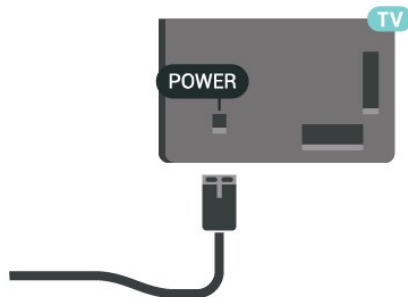
تنبيه

يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي أضرار الملائم أو أي تركيب ينجم عنه حادث أو إصابة.

3.4. تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

- أدخل كبل الطاقة في موصل POWER على جهة التلفزيون الخلفية.
- تأكد من إدخال كبل الطاقة في التلفزيون بشكل آمن.
- تأكد من أن قابس الطاقة، في مقبس الحائط، في המתناول في أي وقت.
- عند فصل كبل الطاقة، اسحب القابس دوماً ولا تسحب الكبل إطلاقاً.



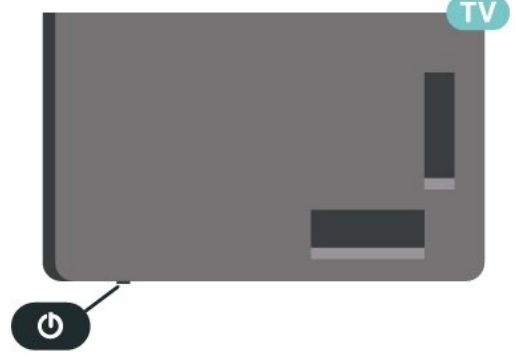
على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جداً في هذا التلفزيون، افصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

التشغيل أو الاستعداد


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

التشغيل

اضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



التبديل إلى وضع الاستعداد

لإدخال التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على  على وحدة التحكم عن بعد. يمكنك أيضاً الضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

في وضع الاستعداد، يبقى التلفزيون متصلاً بالتيار الكهربائي الرئيسي لكنه يستهلك نسبة قليلة جداً من الطاقة.

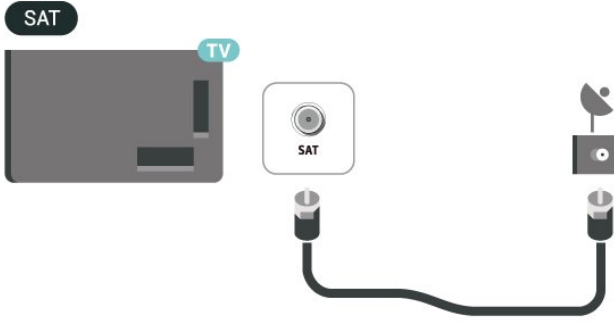
لإيقاف تشغيل التلفزيون تماماً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. تأكد دائماً من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النوبات.

5. التوصيلات

1.5. دليل إهكانية الاتصال

اعمل دائماً على توصيل جهاز بالتلفزيون باستخدام أفضل توصيلة متوفرة عالية الجودة. كذلك الأمر، استخدم دائماً كبلات عالية الجودة لضمان الجودة عند نقل الصوت والصورة.

عند توصيل جهاز، يتعرّف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم النوع الصحيح. ويهكّنك تغيير اسم النوع إذا كنت ترغب في ذلك. في حال تعيين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثالية عندها تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

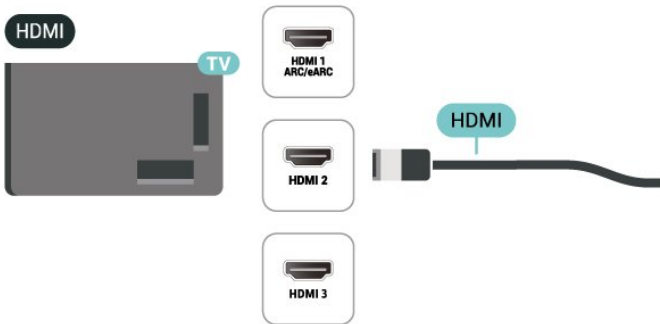


4.5. جهاز الفيديو

HDMI

توصيل HDMI يوفر أفضل جودة للصورة والصوت.

للحصول على أفضل جودة لنقل الإشارة، استخدم كابل HDMI معتمد من Ultra High Speed. لا تستخدم كابل HDMI أطول من 5 أمتار. الأجهزة التي تدعم إشارات HDR يمكن توصيلها بأي مدخل HDMI.



الحماية من النسخ

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

5.5. جهاز صوت

2.5. هوائي

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

يؤكد توصيل الهوائي الخاص بك أو إشارة هوائي من نظام توزيع الهوائي. استخدم موصل هوائي مع كبل محوري IEC Coax 75 أو RF.

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



3.5. قهر صناعي

قم بتوصيل موصل القهر الصناعي من النوع F بتوصيلة القهر الصناعي SAT في جهة التلفزيون الخلفية.

HDMI ARC/eARC

تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على HDMI 1 فقط على التلفزيون.

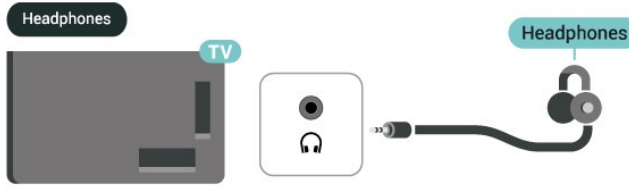
إذا توفرت وصلة HDMI ARC أيضاً في الجهاز، عادةً ما يكون نظام المسرح المنزلي (HTS)، فقم بتوصيلها بأي من وصلات HDMI في هذا التلفزيون. عند استخدام وصلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل الصوت الخاص بصورة التلفزيون إلى نظام HTS. إذ أن وصلة HDMI ARC تجمع كلتا الإشارتين.

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

ملاحظة: لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1. استخدم كبل HDMI فائق السرعة لـ eARC. لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.

سهاعات الرأس

يؤكد توصيل مجموعة من سهاعات الرأس بتوصيلة (H) على الجهة الجانبية من التلفزيون. إن التوصيلة هي عبارة عن مأخذ استيريو صغير بمقاس 3,5 مم. يمكنك تعديل مستوى صوت سهاعات الرأس بشكل منفصل.



6.5. جهاز الهاتف المحمول

نقل إلى التلفزيون

لإرسال محتويات البث إلى جهاز التلفزيون الخاص بك:

- 1- تأكد من أن جهازك المحمول والتلفزيون متصلان بنفس شبكة Wi-Fi.
- 2- قم بتشغيل تطبيق يدعم الإرسال على جهازك المحمول واضغط على رمز الإرسال.
- 3- حدد ModelName_(TV_PHILIPS) على جهاز التلفزيون الخاص بك لبدء الإرسال.

تطبيق TV Smart Philips

يُعد تطبيق Philips Smart TV على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي رفيقك التلفزيوني الجديد. يتيح لك التطبيق تبديل القنوات وضبط مستوى الصوت - تماماً مثل جهاز التحكم عن بُعد.

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

يتوفر تطبيق Philips Smart TV لـ iOS و Android مجاناً.

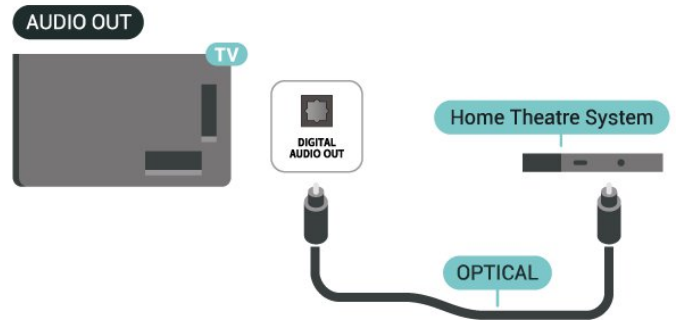
أو يمكنك الانتقال إلى (الرئيسية) ك الإعدادات ك الاتصال اللاسلكي والشبكات ك سلكي أو Wi-Fi ك رمز QR الخاص بتطبيق جهاز التحكم عن بُعد واضغط على موافق؛ وسيتم عرض رمز QR على شاشة التلفزيون. قم بهمسج رمز QR باستخدام جهازك المحمول واتبع التعليمات لتنزيل تطبيق Philips Smart TV. عند استخدام التطبيق، يحتاج جهازك المحمول وجهاز تلفزيون Philips إلى الاتصال بشبكة Wi-Fi نفسها.



إخراج الصوت الرقمي - بصري

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

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



من التلفزيون

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 هوصول.

منع جهاز

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

لحظر جهاز

حدد حظر **⏏** واضغط على موافق.

إلغاء منع جميع الأجهزة

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

للإلغاء منع جميع الأجهزة المهنوعة

⏏ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي 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 بحذف هذه القائمة، فسيتم 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.

لمسح كل الأجهزة المتصلة عبر ميزة انعكاس الشاشة:

⏏ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي 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 قديمة ذات طاقة معالجة أقل.

7.5. جهاز آخر

CI+ - الذكية البطاقة مع CAM

حول CI+

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

باستخدام CI+ الأفلام مثل الدقة عالية المتهيزة البرامج مشاهدة يمكنك **⏏**. والنحدث الرياضية، التي توفرها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في منطقتك. ويتم تشغيل هذه البرامج من قبل جهة تشغيل القنوات التلفزيونية باستخدام وحدة CI+ الدفع مسبقاً **⏏**. توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ الوصول وحدة **⏏** المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المتهيزة.

Get Connected



www.philips.to/smartTV

The Philips Smart TV app lets you switch channels and adjust the volume - just like a remote control.

انعكاس الشاشة

حول انعكاس الشاشة

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

استخدام انعكاس الشاشة

تشغيل ميزة انعكاس الشاشة

اضغط على **SOURCES** المصادر < **⏏** انعكاس الشاشة

مشاركة شاشة على التلفزيون

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

إيقاف المشاركة

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

من الجهاز

باستخدام التطبيق الذي تستخدمه لبدء انعكاس الشاشة، يمكنك قطع اتصال شاشة الجهاز والتوقف عن مشاهدتها على التلفزيون. يعود التلفزيون إلى آخر برنامج وحدد.

تتميز هذه البرامج بمستوى عالٍ من الحماية من النسخ.

للحصول على مزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يُرجى الاتصال بإحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.



تعيين كلمات المرور ورموز PIN

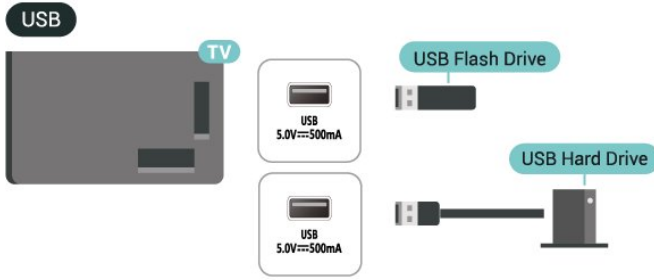
بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المشروط، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها عندما تُعَيَّن رمز PIN لوحدة الوصول المشروط، نوصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدمه للإلغاء قفل التلفزيون.

لتعيين رمز PIN لوحدة CAM

1. اضغط على **SOURCES**.
2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروط (CAM) لها.
3. اضغط على **OPTIONS** وحدد واجهة مشتركة.
4. حدد مشغّل تلفزيوني الخاص بـ CAM. تظهر الشاشات التالية من مشغّل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

جهاز تخزين USB

يمكن عرض الصور أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من محرك أقراص محمول USB. أدخل محرك أقراص USB محمول في إحدى توصيلات USB على التلفزيون فيها يكون هذا الأخير قيد التشغيل. يكتشف التلفزيون محرك الأقراص المحمول ويفتح قائمة تظهر محتوياته. إذا لم تظهر قائمة المحتويات تلقائياً، فاضغط على **SOURCES** وحدد USB. * ملاحظة: قم بتوصيل جهاز تخزين USB بحجم أقل من 2 تيرابايت.



لمزيد من المعلومات حول مشاهدة المحتوى أو تشغيله من محرك أقراص محمول USB، تحقق من المساعدة ك دليل المستخدم ك الصور ومقاطع الفيديو والموسيقى.

8.5. تقنية Bluetooth®

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك توصيل جهاز لاسلكي بهذا التلفزيون بواسطة Bluetooth® وكبر - صوت لاسلكي أو ساعات 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

يتوقع عدد كبير من أنظمة مكبرات الصوت التي تعمل بتقنية Bluetooth® "بزمن وصول" مرتفع. يُقصد بزمن الوصول المرتفع أن الصوت متأخر بالنسبة

البطاقة الذكية

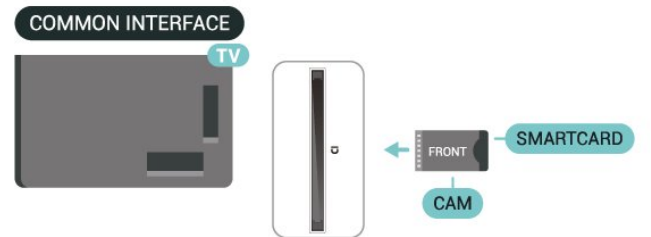
توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI (الوصول وحدة) المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المتميزة. أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

لإدخال CAM في التلفزيون

1. انظر إلى وحدة CAM لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. قد يؤدي إدخال وحدة الوصول المشروط بشكل غير صحيح إلى إلحاق الضرر بها والتلفزيون.
2. انظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة النهائية لوحدة الوصول المشروط نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشروط بتأنٍ في الفتحة COMMON INTERFACE.
3. ادفع وحدة الوصول المشروط إلى أبعاد 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 المعتمدة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المشروط.

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



للفيديو، مما يؤدي إلى عدم المزامنة بين الشفاه والصوت. قبل شراء نظام وكبرات الصوت الذي يعمل بتقنية Bluetooth الطرز أحدث على لوط الاسلاكى ٥) وابحث عن جهاز بهمدل زمن وصول ومنخفض. اطلب نصيحة الوكيل.

إقران جهاز

ضع وكبر الصوت الاسلاكى ضمن نطاق 5 أمتار من التلفزيون. اقرأ دليل مستخدم الجهاز للاطلاع على معلومات خاصة بالاقتران والنطاق الاسلاكى. تأكد من أن إعداد تقنية Bluetooth. التشغيل قيد التلفاز على ٥)

عند إقران وكبر صوت لاسلكى، يمكنك تحديده لتشغيل صوت التلفزيون. عند إقران جهاز، لا تحتاج إلى إقرانه مرة أخرى ما لم تقم بإزالة الجهاز.

للإقران جهاز مزود بتقنية Bluetooth: بالتلفزيون ٥)

- 1- اشغل الجهاز المزود بتقنية Bluetooth. التلفاز نطاق ضمن وضعه ٥)
- 2- حدد (الرئيسية) ك إعدادات ك الاتصال الاسلاكى والشبكات ثم اضغط على > (يمين) للدخول إلى القائمة.
- 3- حدد Bluetooth ك بحث عن جهاز Bluetooth واضغط على OK.
- 4- حدد بحث واضغط على OK. اتبع الإرشادات على الشاشة. ستقوم بإقران الجهاز بالتلفزيون وسيخزن التلفزيون الاتصال. قد تحتاج إلى إلغاء إقران جهاز مقترن أولاً إذا تم بلوغ العدد الأقصى للأجهزة المقترنة.
- 5- حدد نوع الجهاز، واضغط على OK.
- 6- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

أجهزة Bluetooth®

تحديد جهاز

لتحديد جهاز Bluetooth ٥):

- 1- حدد (الرئيسية) ك إعدادات ك الاتصال الاسلاكى والشبكات ثم اضغط على OK.
- 2- حدد Bluetooth ك أجهزة Bluetooth ثم اضغط على موافق.
- 3- في القائمة، حدد جهاز Bluetooth ٥) واضغط على OK.
- 4- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

فصل جهاز أو إلغاء إقرانه

من قائمة أجهزة Bluetooth ٥) المقترنة، يمكنك اختيار جهاز لتوصيله أو قطع الاتصال بالجهاز. يمكنك أيضا فك إقران جهاز Bluetooth ٥) وسيتم إزالة الجهاز من قائمة الأجهزة المقترنة.

لفصل أو إلغاء إقران جهاز Bluetooth ٥):

- 1- حدد (الرئيسية) ك إعدادات ك الاتصال الاسلاكى والشبكات ثم اضغط على OK.
- 2- حدد Bluetooth ك جهاز Bluetooth ثم اضغط على OK.
- 3- في القائمة، حدد جهاز Bluetooth ٥) واضغط على OK.
- 4- حدد قطع الاتصال أو إلغاء الاقتران واضغط على موافق.
- 5- حدد OK للتأكيد.
- 6- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

*LE Audio

إذا كان هناك تلفزيون وجهاز Bluetooth ٥) يدعم Bluetooth LE Audio، سيكون خيار LE Audio متوفر لتفعيل أو تعطيل LE Audio.

لتفعيل أو تعطيل LE Audio لجهاز Bluetooth ٥):

- 1- حدد (الرئيسية) ك إعدادات ك الاتصال الاسلاكى والشبكات ثم اضغط على

.OK

- 2- حدد Bluetooth ك أجهزة Bluetooth ثم اضغط على موافق.
- 3- في القائمة، حدد جهاز Bluetooth ٥) واضغط على OK.
- 4- حدد LE Audio لتفعيله، والجهاز سيعمل مع وضع LE Audio.
- 5- حدد LE Audio مرة أخرى لتعطيله، وسيعمل الجهاز مع وضع الصوت الكلاسيكي.

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


* ملاحظة: ميزة LE Audio متوفرة فقط في طرازات التلفزيون التي تدعم Bluetooth ٥) LE Audio.

ميزة سهولة الاقتران من Philips

ميزة سهولة الاقتران من Philips هي طريقة إقران سريعة ومصممة حصرياً لمنتجات سماعات الرأس التي تعمل بتقنية Bluetooth من Philips ٥). يمكنك الضغط على زر والبعد على الفور في إقران سماعات الرأس من Philips بتلفزيون Philips.

قم بتفعيل ميزة سهولة الاقتران من Philips


للإقران سماعات الرأس باستخدام ميزة سهولة الاقتران من Philips بالتلفزيون يدوياً:


- 1- ضع سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips في وضع الإقران، وضعها على مسافة 5 أمتار من التلفزيون.
- 2- اضغط ضغطاً طويلاً على  المفتاح الأزرق (حوالي 3 ثوان) للإقران سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips بالتلفزيون.
- 3- بعد بدء الاقتران، سيحدث التلفزيون عن سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips؛ وسيستغرق هذا بضع ثوان.
- 4- بمجرد الانتهاء من الاقتران، ستظهر شاشة رسالة لتبنيك وإظهار حالة بطارية سماعات الرأس.

يرجى ملاحظة أن سماعات الرأس التي تعمل بتقنية Bluetooth من Philips هي الوحيدة التي تدعم ميزة سهولة الاقتران من Philips. بعض سماعات الرأس التي تعمل بتقنية Bluetooth من Philips تتطلب تفعيل ميزة سهولة الاقتران من Philips يدوياً. أسماء الطرازات مدرجة كما يلي.

TAA6709
TAA6219
TAH8506
TAH4209
TAT2149
TAK4206
TAH6509
TAH5209
TAT2139
TAT3509

الاقتران التلقائي السهل

تم توسيع طرازات سماعات الرأس من Philips من عام 2025 فصلاً لدعم الإقران التلقائي السهل. يمكنك الانتقال إلى  (الرئيسية) ك الإعدادات ك الاتصال الاسلاكى والشبكات ك Bluetooth ك الإقران التلقائي السهل ثم تفعيل الإقران السريع. سيتم تفعيل الإقران تلقائياً عندما تكون سماعات الرأس المتوافقة مع ميزة سهولة الاقتران من Philips في وضع الإقران.

بتقنية تعمل التي الرأس لسماعات أمتوفر السهل الإقران يكن لم إذاً Bluetooth إلى الانتقال فيمكنك  (الرئيسية) ك الإعدادات ك الاتصال الاسلاكى والشبكات ك Bluetooth للإقران سماعات الرأس بالتلفزيون يدوياً.

9.5. كهيوتر

يؤكد توصيل الكهيوتر الخاص بك بالتلفزيون باستخدام كبل HDMI معتمد فائق السرعة واستخدام التلفزيون كجهاز عرض للكهيوتر.

* ملاحظة لمستخدمي بطاقة الرسومات Nvidia: إذا وصلت الكهيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تُخرج بطاقة Nvidia فيديو بمعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائياً عند تعيين HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون على تلقائي. يرجى دائماً التأكد من إيقاف وظيفة VRR في بطاقة الرسومات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى خيارك المثالي للالعاب أو خيارك المثالي للفلما.

* ملاحظة لمستخدمي بطاقة الرسومات AMD: إذا قمت بتوصيل الكهيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى التأكد من الإعدادات التالية في بطاقة الرسومات المستخدمة للحصول على الأداء المناسب. إذا كان فيديو الإخراج من بطاقة الرسومات يبلغ 4096 x 2160p أو 3840 x 2160p بكسل ويتم استخدام تنسيق RGB بكسل، يجب تعيين استوديو بتنسيق 4:4:RGB 4 بكسل (RGB محدود) في بطاقة رسومات الكهيوتر. - إذا كان فيديو الإخراج من بطاقة الرسومات يبلغ 2560 x 1440p و 120 هرتز ويتم استخدام تنسيق بكسل RGB، يجب ضبط تنسيق 4:4:RGB 4 بكسل القياسي للكهيوتر الشخصي (RGB الكاهل) في بطاقة رسومات الكهيوتر.

6. تبديل المصدر

1.6. قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على **SOURCES**.
 - للتبديل إلى جهاز متصل، حدّد الجهاز باستخدام مفاتيح الأسهم / التنقل ثم اضغط على **OK**.
 - لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على خيارات وحدد معلومات حول الجهاز.
 - لإغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على **SOURCES** مرة أخرى.
-

2.6. تسمية جهاز

- ▲ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > تحرير مصادر الإدخال > المصدر
- 1 حدّد أحد رموز الأجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة واختره.
- 2 حدّد إعادة تسمية لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3 استخدم مفاتيح التنقل لتحديد الحرف.
- 4 حدّد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

7. قنوات

1.7.1. حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

⊠ اضغط على TV / EXIT. يتم ضبط التلفزيون على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.

⊠ اضغط على **⬆** (الرئيسية) **⬆** التلفزيون **⬆** القنوات واضغط على OK.

⊠ اضغط على **⬆** + أو **⬆** - للتبديل بين القنوات.

⊠ إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتب الرقم باستخدام مفاتيح الرقم. اضغط على OK بعد إدخال الرقم لتبديل القنوات.

⊠ للعودة إلى القناة التي قمت بهوالفتها مسبقاً، اضغط على **⬅** عودة.

⊠ للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

⊠ أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK لفتح قوائم القنوات.

⊠ يمكن أن تحتوي قائمة القنوات على صفحات متعددة تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **⬆** + أو **⬆** -.

⊠ للإغلاق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات، اضغط على **⬅** رجوع أو TV / EXIT.

رموز القنوات

بعد التحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة **★** (نجم).

إذا قمت بقفل قناة، فسيتم تمييزها بعلامة **🔒** (قفل).

قنوات الراديو

إذا كان البث الرقمي متوفرًا، فيتم تثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت. ويهيكلك التبديل إلى محطة راديو تمامًا كما تقوم بالتبديل إلى قناة تلفزيونية.

يمكن لهذا التلفزيون استقبال DVB قياسي للتلفزيون الرقمي. قد لا يعمل التلفزيون بشكل صحيح مع بعض مشغلي التلفزيون الرقمي، وقد لا يتوافق مع متطلبات المعيار بالكامل.

2.7.2. تثبيت القناة

هوائي وكبل

البحث عن قنوات يدويًا وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

⬆ (الرئيسية) **⬆** الإعدادات **⬆** القنوات **⬆** تثبيت الهوائي / الكبل **⬆** * **⬆** البحث عن قنوات

1 - حدد تحديث القنوات الرقمية لإضافة فقط قنوات رقمية جديدة فقط.

2 - اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

إعادة التثبيت السريعة

⬆ (الرئيسية) **⬆** الإعدادات **⬆** القنوات **⬆** تثبيت الهوائي / الكبل **⬆** * **⬆** البحث عن قنوات

1 - حدد إعادة التثبيت السريعة أو إعادة تثبيت القناة (إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة) لتثبيت جميع القنوات مرة أخرى باستخدام الإعدادات الافتراضية.

2 - اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

⬆ (الرئيسية) **⬆** الإعدادات **⬆** القنوات **⬆** تثبيت الهوائي / الكبل **⬆** * **⬆** البحث عن قنوات

1 - حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة أو إعادة تثبيت القناة (إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة) لإجراء إعادة التثبيت الكامل الذي يأخذك خلال كل خطوة.

2 - اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

* ملاحظة: إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة، فلا يتوفر سوى تركيب الهوائي.

قناة Freely على الإنترنت

قناة Freely على الإنترنت * تشير إلى Freely، وهي منصة بث بريطانية تقدم بثًا تلفزيونيًا مباشرًا وعند الطلب مجانًا عبر اتصال إنترنت واسع النطاق. وقد تم تطويرها بواسطة Everyone TV. تحتاج إلى اتصال بشبكة Wi-Fi لبث المحتوى.

يمكنك تفعيل أو تعطيل قناة Freely على

الإنترنت ضمن **⬆** (الرئيسية) **⬆** الإعدادات **⬆** القنوات **⬆** تركيب الهوائي. إذا تم

تفعيل قناة Freely على الإنترنت، سيُشمل البحث عن القنوات قنوات

Freely على الإنترنت. إذا تم تعطيل الإعداد، فلن يشمل البحث عن القنوات

قنوات Freely على الإنترنت، وسيتم إزالة قنوات Freely على الإنترنت

المثبتة مسبقًا من قائمة القنوات. سيدخل هذا التغيير حيز التنفيذ فقط عند تحديث

القناة القادم (أثناء تحديث التلفزيون في وضع الاستعداد أو تحديث القناة عبر

قائمة الإعدادات). للتأثير الفوري، يرجى إجراء تحديث للبث

على **⬆** (الرئيسية) **⬆** الإعدادات **⬆** القنوات **⬆** تركيب الهوائي **⬆** البحث عن قنوات **⬆** تحديث القنوات الرقمية.

* ملاحظة: لا تتوفر قنوات Freely على الإنترنت إلا عندما يكون إعداد البلد هو المملكة المتحدة.

إعدادات القنوات

⬆ (الرئيسية) **⬆** الإعدادات **⬆** القنوات **⬆** تثبيت الهوائي / الكبل **⬆** Search for channels **⬆** إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

1 - حدد بدء الن واضغط على OK.

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

3 - حدد بدء واضغط على OK.

4 - حدد البلد حيث تتواجد الن واضغط على OK.

5 - حدد الهوائي (DVB-T) أو الكبل (DVB-C). وحدد عنصرًا واحدًا تريده إعادة تثبيته.

6 - حدد القنوات الرقمية * والتناظرية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التناظرية فقط.

7 - حدد إعدادات واضغط على OK.

8 - اضغط على **⬆** إعادة تعيين لإعادة التعيين، أو اضغط على **⬆** تم عند الانتهاء من الإعدادات.

* ملاحظة: لا يتوفر دعم القنوات التناظرية في البلدان التي أكلت إيقاف تشغيل القنوات التناظرية.

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

⊠ سريع: حدد الطريقة النسرع واستخدم الإعدادات المحددة مسبقًا التي

يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك.

⊠ كامل: إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الموسعة كامل. ستستغرق هذه الطريقة وقتًا أطول

للبحث عن القنوات وتثبيتها.

متقدم: في حال تلقيت قيمة معينة لتردد الشبكة للبحث عن قنوات، فحدد متقدم.

حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميغا هرتز.

إذا نتج عن ذلك عدم وجود قنوات مثبتة أو إذا كانت بعض القنوات مفقودة، فيمكنك البحث في خطوات أصغر بسرعة 1 ميغا هرتز. ستفرق استخدام الخطوات التي تبلغ 1 ميغا هرتز وقتاً أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

Network frequency mode (وضع تردد الشبكة)

إذا كنت تريد استخدام الطريقة السريعة Quick (سريع) في Frequency scan (تردد عملية المسح) للبحث عن القنوات، فحدد Automatic (تلقائي). سيستخدم التلفزيون 1 من ترددات الشبكة المحددة مسبقاً (أو قناة موجهة - HC) كما يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك. إذا تلقيت قيمة محددة لتردد الشبكة للبحث عن القنوات، فحدد Manual (يدوي).

Network frequency (تردد الشبكة)

مع تعيين Network frequency mode (وضع تردد الشبكة) إلى Manual (يدوي)، يمكنك إدخال قيمة تردد الشبكة التي تلقيتها من موفر الكبل هنا. لإدخال القيمة، استخدم مفاتيح الأرقام.

معرّف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتثبيت القنوات التلفزيونية، فشارك 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 الأرقام.

Free / Scrambled (مجاني / مشفر)

إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات التلفزيونية المدفوعة، فحدد scrambled + Free (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

الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعيين التلفزيون بحيث يحدّث تلقائياً اللائحة بالقنوات الجديدة.

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرة واحدة في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تُخزن 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 ليتمكّن من تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < 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

الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < رقمي: اختبار الاستقبال

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تغيير موضع الهوائي. للتحقق من جودة إشارة هذا التردد مرة أخرى، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

للإدخال تردد رقمي محدد بنفسك، استخدم مفاتيح أرقام وحدة التحكم عن بعد. أو حدد بدلاً من ذلك التردد وضع النسخم على رقم باستخدام < و > وغير الرقم باستخدام ^ و v. للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

تناظري: تثبيت يدوي

الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < تناظري: تثبيت يدوي

يمكن تثبيت القنوات التلفزيونية التناظرية* يدوياً، كل قناة على حدة.

النظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

حدد البلد أو الجزء من العالم حيث تتواجد النن 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 (موافق)، وحدد Search (بحث) ثم اضغط على OK (موافق) للبحث عن قناة تلقائياً. يتم عرض القناة التي تم العثور عليها على الشاشة وإذا كان الاستقبال ضعيفاً فاضغط على بحث مرة أخرى. إذا كنت ترغب في تخزين القناة، فحدد ثم واضغط على OK.

Fine tune (ضبط)

لضبط قناة، حدد Fine tune (ضبط) ثم اضغط على OK (موافق). يمكنك ضبط القناة باستخدام ^ أو v.

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

Store (تخزين)

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو كرقم قناة جديد.

حدد Store (تخزين) واضغط على OK (موافق). يتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيزة.

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

* ملاحظة: لا يتوفر دعم القنوات التناظرية في البلدان التي أكلت إيقاف تشغيل القنوات التناظرية.

قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

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

إعادة تثبيت كل القنوات

الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر

□ حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

□ باوكان مشغل الأقمار الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية (بث غير مشفر) وتوفير ترتيب يلائم بدأً معيناً. توفر بعض الأقمار الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين

نوع الاتصال

حدد عدد الأقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. يعيّن التلفاز نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

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

□ Unicable - يمكنك استخدام نظام Unicable لتوصيل طبق الهوائي بالتلفزيون. يمكنك تحديد Unicable لقمر صناعي واحد أو قمرين صناعيين في بداية التثبيت.

إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط الإعدادات الخيرة 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 يزودك بعض الموفرين ببعض قير جهاز الإرسال /الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

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

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

□ نفثة 22 كيلومتر - يتم تعيين النفثة إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية. □ طاقة - LNB يتم تعيين طاقة LNB إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

البحث عن قنوات تلقائياً

▲ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > تثبيت القمر الصناعي > تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعيين التلفزيون بحيث يحدّث تلقائياً اللوحة بالقنوات الجديدة.

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تُخزن 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 ليتمكّن من تحديث القنوات تلقائياً.

* متوفر فقط عند تعيين للوحة قنوات الأقمار الصناعية إلى من حزمة تم فرزها

رسالة تحديث القناة

▲ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > تثبيت القمر الصناعي > 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

خيار التحديث التلقائي

▲ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > تثبيت القمر الصناعي > خيار التحديث التلقائي

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

* متوفر فقط عند تعيين للوحة قنوات الأقمار الصناعية إلى من حزمة تم فرزها

تثبيت يدوي

▲ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > تثبيت القمر الصناعي > تثبيت يدوي تثبيت القمر الصناعي يدوياً.

□ - LNB تحديد وحدة LNB التي تريد إضافة قنوات جديدة إليها.

□ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

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

□ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال /الاستقبال.

□ بحث - البحث عن جهاز الإرسال /الاستقبال.

وحدات CAM للقمر الصناعي

إذا استخدمت CAM وحدة وصول مشروط مع بطاقة ذكية □ لمشاهدة القنوات الفضائية، ننصح بتثبيت الأقمار الصناعية مع إدخال CAM في التلفزيون.

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

تستطيع وحدات الوصول المشروط (CI + 1.3 مع ملف تعريف المشغل) تثبيت كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون. ستدعوك وحدة CAM لتثبيت القمر الصناعي (الأقمار الصناعية) والقنوات الخاصة بها. ولا تقوم وحدات CAM هذه بتثبيت القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوم أيضاً بتحديث القنوات بانتظام.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن ميزتي نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة الأقمار الصناعية مخصصتان للبانيين والمستخدمين المتقدمين.

باستخدام ميزة نسخ قائمة القنوات /نسخ قائمة الأقمار الصناعية، يمكنك نسخ القنوات المثبتة 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

□ انتهاء جهازَي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.

□ يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهازَي التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.

□ يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.

□ استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته غيغابايت واحد على الأقل.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

لنسخ قائمة قنوات □

- 1شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.

- 2قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول بهنفذ USB 2.*

- 3- حدّد (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقر الصنعية ثم اضغط على OK.
- 4- حدّد نسخ إلى USB ثم اضغط على OK.
- 5- عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.

يمكنك الآن تحميل لائحة القنوات المنسوخة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.
* ملاحظة: يدعم منفذ USB الهجين بـ USB 2 عملية نسخ قائمة القنوات فقط.

التحقق من إصدار قائمة القنوات

(الرئيسية) > إعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقر الصنعية > الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

- 1- قم بتوصيل قابس الطاقة لبدء عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات، قم بإنهاء عملية التثبيت.
- 2- قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الأخر.
- 3- لبدء تحميل قائمة القنوات، حدّد (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقر الصنعية > النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.
- 4- إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. 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

- 1- قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الأخر.
 - 2- لبدء تحميل قائمة القنوات، حدّد (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النقر الصنعية > النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.
 - 3- إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المحمول.
- ملاحظة: لن يتم تغيير إعداد الدولة في التلفزيون بعد اكتمال الاستنساخ.

تثبيت قناة الإنترنت

البحث عن قنوات الإنترنت وتحديثها

البحث في قنوات الإنترنت*

(الرئيسية) > الإعدادات > القنوات > تثبيت قناة الإنترنت > البحث عن قنوات

- 1- حدد البحث عن قنوات واضغط على موافق.
- 2- حدد تحديث القنوات لإضافة قنوات رقمية جديدة فقط.
- حدد إعادة تثبيت القناة لإجراء عملية إعادة تثبيت كاملة تأخذك عبر كل خطوة.
- حدد تثبيت قنوات جديدة لتثبيت قائمة قنوات جديدة عبر الإنترنت. (غير متوفرة إذا كانت 3 قوائم قنوات الإنترنت مثبتة مسبقاً.)
- حدد إلغاء تثبيت القنوات لعرض قائمة قوائم قنوات الإنترنت المثبتة مع خيار

إزالتها.

3- اضغط على موافق للبحث عن القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

التحديث التلقائي لقنوات الإنترنت

(الرئيسية) > الإعدادات > القنوات > قناة تثبيت الإنترنت > التحديث التلقائي للقنوات

قم بتشغيل هذه الخاصية لضبط التلفزيون لتحديث قنوات الإنترنت تلقائياً.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرة واحدة في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تُخزن 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 ليتوَكَّن من تحديث القنوات تلقائياً.

* ملاحظة: تتوفر قنوات الإنترنت فقط عندما يكون إعداد البلد هو المهلكة المتهمة أو أي بلد يدعم DVB-I.

تطبيق Freely

تطبيق Freely

تطبيق Freely* هو تطبيق تلفزيوني تقدمه Everyone TV لمستخدمي المهلكة المتحدة. يكون لجمهور المهلكة المتحدة بث القنوات التلفزيونية الحية جنباً إلى جنب مع المحتوى عند الطلب مجاناً عبر التلفزيون، مما يلغي الحاجة إلى البث الجوي.

أنت بحاجة إلى الاتصال بالإنترنت وقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية وشروط استخدام Smart TV التي تقرضها Philips لتثبيت تطبيق Freely. يمكنك تثبيت التطبيق إما باستخدام "شاشة التطبيقات" أو خيار البحث عن هوائي من قائمة الإعدادات.

وإذا تعذر تنزيل Freely أو تثبيته، يمكنك محاولة التنزيل مجدداً في وقت لاحق. إذا استمرت المشكلة، فيرجى الاتصال بـ Everyone TV.

بمجرد تثبيت تطبيق Freely بنجاح، يمكنك تبديل المصدر إلى Freely للاستمتاع بالميزات.

يرجى العلم أنه بعد تثبيت تطبيق Freely، ستتأثر بعض الميزات.

□ سيتم استبدال تحديد القنوات د. التلفزيون ومعلومات القنوات بواجهة مستخدم التطبيق.

□ سيتم تعطيل ميزات إعادة تسمية قنوات الهوائي والاستنساخ وقائمة المفضلة.

* ملاحظة: لا يتوفر تطبيق Freely إلا عندما يكون إعداد البلد محدداً على المهلكة المتحدة.

تطبيقات المشغل

HD+ OpApp

OpApp +HD

HD+ OpApp* هو تطبيق توفره خدمة HD الذين أمانيا في للمستخدمين. يمكنهم تشغيل جهاز فك التشفير الظاهري على التلفزيون. يحتوي التطبيق على التطبيقات والميزات التي كنت تحتاج إلى جهاز فك التشفير الفعلي سابقاً للوصول إليها.

أنت بحاجة إلى الاتصال بالإنترنت وقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية وشروط استخدام Smart TV التي تقرضها Philips لتثبيت HD OpApp+. يمكنك تثبيت التطبيق إما باستخدام شاشة التطبيقات أو خيار

البحث عن النقر الصناعي في قائمة الإعدادات.

إذا تعذر تنزيل OpApp +HD أو تثبيته، يمكنك محاولة التنزيل مجدداً في وقت لاحق. إذا استمرت المشكلة، فيرجى الاتصال بخدمة OpApp +HD.

بمجرد تثبيت OpApp +HD بنجاح، يمكنك بدء الفترة التجريبية. يرجى تبديل المصدر إلى مشاهدة القنوات الفضائية بعد التثبيت. إذا كنت تستخدم وحدة CAM في HD إدخال ثم إذا النزل أزالها يمكنك ذلك قبل OpApp +HD في التلفزيون، فلن يتم استخدامه لإزالة تخطيط الإشارة عندها تشاهد قناة فضائية.

بعد تثبيت OpApp +HD، ستأثر بعض الميزات.

□ لا تتوفر قائمة القنوات المفضلة إلا في قنوات الهوائي / الكبل.

□ سيتم استبدال تحديد القنوات، ود. تلفاز ومعلومات القنوات بواجهة مستخدم OpApp

□ سيتم تعطيل ميزتي إعادة تسمية القنوات الفضائية ونسخها.

* ملاحظة: لا يتوافر OpApp +HD إلا لمشركي HD البلد إعداد ويكون OpApp +HD هو ألمانيا.

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.

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.

ثنائي-إل

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

واجهة مشتركة

عند توفر المحتوى الممتاز المدمج من وحدة الوصول المشروط (CAM)، يمكنك تعيين إعدادات موفر المحتوى باستخدام هذا الخيار.

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التناظرية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

للتنفيذ إلى أحادي أو استيريو □

الضبط على قناة تناظرية.

1- اضغط على خيارات، وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).

2- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.

3- 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 □

1- اضبط القناة.

2- اضغط على OPTIONS، واختر معلومات حول القناة واضغط على OK

لفتح معلومات القناة.

3- اضغط على خيارات مرة أخرى أو اضغط على < عودة لإغلاق معلومات القناة.

القناة هذه على HbbTV

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

1- اضبط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.

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

3- حدد إيقاف واضغط على OK.

4- اضغط على < (يسار) للعودة خطوة واحدة أو اضغط على < عودة لإغلاق

القناة.

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV >

HbbTV > إيقاف

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

لفتح قائمة الخيارات □

1- أثناء مشاهدة قناة، اضغط على  OPTIONS.

2- اضغط على  OPTIONS مرة أخرى للإغلاق.

معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهده.

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد □

1- اضبط القناة.


2- اضغط على INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

3- أو يمكنك الضغط على OPTIONS، وتحديد معلومات البرنامج ثم الضغط

على OK لفتح معلومات البرنامج.

4- اضغط على < عودة لإغلاق معلومات البرنامج.

الترجمات

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

يمكنك التبديل 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 يتر بثه باللغة الخاصة بك (اللغة المضمومة في التلفزيون)، فيمكن أن يعرض التلفزيون الترجمات بصورة تلقائية بإحدى لغات الترجمة المفضلة لديك. ويجب أن تكون إحدى لغات الترجمة هذه جزءاً من البث.

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

↑ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي > الوصول العالمي > تشغيل.

لقراءة المزيد من المعلومات ، تحقق من المساعدة > دليل المستخدم > إعدادات الوصول الشامل.

إعدادات HbbTV - TV Broadband Broadcast Hybrid

↑ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > HbbTV

إذا كانت قناة تلفزيونية تقدم خدمات HbbTV، فيتم تعيين عليك أولاً تشغيل HbbTV في إعدادات التلفزيون للوصول إلى هذه الخدمات المتقدمة، 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 إيقاف تشغيله، سيؤدي إيقاف التشغيل إلى إعلام 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 الموقتة من خدمات HbbTV أو إيقاف 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 الممتدة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

إعدادات CAM

↑ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > ملف تعريف المشغل لوحدية الوصول المشروط

بعد الانتهاء من تثبيت ملف تعريف المشغل لوحدية الوصول المشروط، اختر تمكين أو تعطيل الرسالة المبنقة لواجهة مستخدم ملف تعريف المشغل لوحدية الوصول المشروط.

↑ (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > اسم ملف التعريف الخاص بوحدة CAM

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

3.7. لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية

- 1- اضغط على TV / EXIT، للتبديل للتلفزيون.
- 2- اضغط على OK لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على ≡ قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3- اضغط على خيارات > تحديد قائمة القنوات.
- 4- حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- 5- اضغط على < عودة لإغلاق قائمة القنوات.

يتم إدراج القنوات المعروضة في قائمة كل القنوات بحسب نوعها*. على سبيل المثال: متحركة، وإخبارية متحركة، ومحلية متحركة، ومخصصة للأطفال، ومخصصة للرياضة، وغيرها. يضم النوع "متحركة" قنوات البث الرائدة 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 / EXIT، للتبديل للتلفزيون.
- اضغط على ≡ قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على خيارات، وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على < عودة لإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- 1- اضغط على TV / EXIT، للتبديل للتلفزيون.
- 2- اضغط على ≡ قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3- حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- 4- اضغط على خيارات > إعادة تسمية القناة، واضغط على موافق لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 5- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد الحرف.
- 6- حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.
- 7- اضغط على < عودة لإغلاق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

- 1- اضغط على TV / EXIT، للتبديل للتلفزيون.
- 2- اضغط على ≡ قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3- اضغط على خيارات > رقمي / قنوات تناظرية، مجانية / مشفرة
- 4- حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها

TV/EXIT > موافق > خيارات > إنشاء قائمة مفضلات

حدد قناة ثم اضغط على OK لإضافة قائمة قنوات مفضلة، وبعد الانتهاء، اضغط على > ثم .

TV / EXIT > موافق > خيارات > تعديل التفضيلات

حدد قناة ثم اضغط على OK لإضافتها إلى قائمة قنوات مفضلة أو لإزالتها منها، وبعد الانتهاء، اضغط على

إنشاء قائمة مفضلات

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 2 حدد القناة، واضغط على **➡** تمييز كفضلة لتبنيها كفضلة.
- 3 يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة **♥**.
- 4 للإنهاء، اضغط على **←** عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

للإزالة قناة من قائمة المفضلة، حدد القناة باستخدام **♥**، ثم اضغط على **➡** إلغاء من المفضلة مرة أخرى لإزالة العلامة كفضلة.

إعادة ترتيب القنوات

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

- 1 أثناء مشاهدة قناة التلفزيون، اضغط على موافق **↵** خيارات **↵** تحديد قائمة القنوات.
 - 2 حدد الهوائي من المفضلة، الكبل من المفضلة أو المفضلة من القمر الصناعي* على واضغط **↵** خيارات.
 - 3 حدد إعادة ترتيب القنوات، وحدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها، واضغط على OK.
 - 4 اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.
 - 5 وبعد الانتهاء، اضغط على **➡** تم.
- * يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx.

قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة التلفزيون، اضغط على موافق **↵** خيارات **↵** تحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي*، ثم اضغط على OK.
- 3 اضغط على د.تلفاز لفتح.

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة برامج التلفزيون الحالية والمجدولة للقنوات المفضلة لديك. إلى جانب القنوات المفضلة، ستتم إضافة القنوات الـ 3 الأكثر استخداماً من القائمة الافتراضية لجهات البث بعد قنواتك المفضلة لمعاينتك. تحتاج إلى إضافة هذه القنوات إلى قائمة المفضلة لتكوين 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 مفيدة لتحسين الطريقة التي تستخدم بها التلفزيون.

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

5.7. نص / نص ومعلومات

تحديد مجموعة القنوات

TV / EXIT موافق **↵** خيارات **↵** تحديد مجموعة القنوات

حدد مجموعة من القنوات في قائمة قنوات. اضغط على OK لوضع علامة على بداية النطاق، ثم اضغط على OK مرة أخرى لإنهاء تحديد النطاق. سيتم تمييز القنوات المحددة كفضلة.

تحديد قائمة القنوات

TV / EXIT موافق **↵** خيارات **↵** تحديد قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

TV / EXIT موافق **↵** خيارات **↵** البحث عن قناة

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

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على **≡** قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3 اضغط على خيارات **↵** البحث عن قناة على واضغط **↵** موافق 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 لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

TV / EXIT موافق **↵** خيارات **↵** قفل القناة، فتح القناة

لمنع الأطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. لمشاهدة برنامج مقفل، يجب إدخال رمز قفل الأطفال أولاً. لا يمكنك إقفال البرامج من الأجهزة الموصولة.

في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر **🔒** بجوار شعار القناة.

إزالة لائحة المفضلة

TV / EXIT موافق **↵** خيارات **↵** إزالة قائمة المفضلات

للإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

4.7. قنوات مفضلة

حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء قائمة قنوات مفضلة تحتوي على القنوات التي تريد مشاهدتها فقط. عند تحديد قائمة القنوات المفضلة، ستري القنوات المفضلة فقط عند التبديل عبر القنوات.

الترجمات من النص

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

- 1- اضغط على OPTIONS أثناء مشاهدة القنوات التلفزيونية، ثم اختر نص المعلومات لفتح النص / نص المعلومات.
- 2- أدخل رقم الصفحة للترجمات، عادةً 888.
- 3- اضغط على ← (عودة) للإغلاق صفحة النص.

إذا حددت تشغيل في قائمة الترجمة عند مشاهدة هذه القناة التناظرية، فستظهر الترجمات إذا كانت متوفرة.

لمعرفة ما إذا كانت القناة تناظرية أم رقمية، بَدّل إلى القناة واضغط على INFO .

صفحات النص

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

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

تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .

- 1- أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.
- 2- استخدم مفاتيح النسخم للانتقل.
- 3- اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع رمز بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

يكون لرقم صفحة نصية أن يستوعب عدة صفحات فرعية. تظهر أرقام الصفحات الفرعية على شريط إلى جانب رقم الصفحة الرئيسية. لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو > .

T.O.P. صفحات النص

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P.

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

* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة مباشرة على الهوائيات الداخلي للتلفزيون وترم 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 منه.

خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

□ تثبيت الصفحة / إلغاء تجميد الصفحة

□ إيقاف دوران الصفحات الفرعية التلقائي

□ شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

□ لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

□ نظرة عامة على T.O.P

□ لفتح نص T.O.P

□ تكبير / عرض عادي

□ لتكبير صفحة النص لقراءة مريحة.

□ إظهار

□ لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

□ تعاقب الصفحات الفرعية

لتكوين تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.

□ اللغة

لتبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

□ نص 2.5

لتشغيل نص 2.5 لهزيد من الألوان ورسومات أفضل.

إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

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

النص 2.5

يقدم نص 2.5 أولاً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تنشيط نص 5.2 كأعداد مصنع قياسي.

□ إيقاف تشغيل نص 2.5

1- اضغط على TEXT أو اضغط على OPTIONS ثم اختر نص المعلومات.

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

على OPTIONS.

3- حدد نص 2.5 < إيقاف لتعطيل النص 2.5.

6.7. قنوات البث

إن قنوات البث عبارة عن قنوات تلفزيونية يمكن مشاهدتها بصورة مجانية ومدمجة بالتسويق. عندما يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت وتتوفر قنوات البث في منطقتك، يمكن للتلفزيون إضافة قنوات البث تلقائياً إلى دليل التلفزيون (د.تلفاز) بصورة مجانية. يمكنك الحصول على هذه القنوات بكبسة زر وفي أي وقت تريده.

شاهد قنوات البث

يجب أن يكون تلفزيونك متصلاً بشبكة منزلية متصلة بالإنترنت. يتعين عليك قبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية الخاصة بقنوات البث.

لتثبيت قنوات البث ومشاهدتها:

1- اضغط على المفتاح المصادر على وحدة التحكم عن بعد لفتح قائمة المصادر.

2- حدد البث* للتبديل إلى مصدر قنوات البث.

3- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية.

4- سيقوم التلفزيون بتثبيت قنوات البث المتوفرة في منطقتك، يرجى الانتظار إلى أن يتم إجراء التثبيت.

5- أصبح بإمكانك الآن مشاهدة قنوات البث على التلفزيون.

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

* ملاحظة: لا تتوفر قناة البث عندما يكون إعداد البلد هو المملكة المتحدة.

تغيير إعدادات خصوصية الإعلانات

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

لعرض شروط استخدام قنوات البث أو لتغيير إعدادات خصوصية الإعلان عن قنوات البث، انتقل إلى [ال الرئيسية](#) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الخصوصية وحدد الإعدادات أدناه.

مركز تفضيلات الخصوصية: عرض وضبط إعدادات الخصوصية التي تفضلها. معرف التسويق: اعرض معرف التسويق الحالي الذي يحدد جهاز التلفزيون الخاص بك لتوكين الإعلانات ذات الصلة بك. اضغط على موافق لإعادة تعيين معرف التسويق إلى رقم عشوائي جديد.

الحد من تتبع الإعلانات: عند توكين خيار "الحد من تتبع الإعلانات"، قد لا تكون الإعلانات مخصصة بحسب تفضيلاتك. لن يؤثر ذلك في عدد الإعلانات التي يتر عرضها. اضغط على OK لتوكين خيار "الحد من تتبع الإعلانات" أو تعطيلها.

1.8. ما الذي تحتاج إليه

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

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

2.8. استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

لفتح د.تلفاز، اضغط على د.تلفاز.

اضغط على د.تلفاز مرة أخرى للإغلاق الدليل.

في المرة الأولى التي تفتح فيها دليل التلفزيون، يُجري التلفزيون عملية مسح لكل القنوات التلفزيونية للحصول على معلومات حول البرامج. قد تستغرق هذه العملية بضع دقائق. تكون بيانات دليل التلفزيون مخزنة على التلفزيون.

ضبط برنامج

التعديل إلى برنامج

- من دليل التلفزيون، يمكنك التعديل إلى برنامج حال.
- لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسخم لتغيير اسم البرنامج.
- انتقل إلى اليسار لعرض البرامج المجدولة لوقت لاحق من هذا اليوم.
- للتعديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج واضغط على OK (موافق).

عرض تفاصيل البرامج

عرض شاشة تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO (المعلومات).

تغيير اليوم

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

أو، يمكنك الضغط على خيارات وتحديد تغيير اليوم.

البحث حسب النوع

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


للبحث عن البرامج بالنوع، اضغط على خيارات وحدد البحث بالنوع. حدد نوعًا واضغط على موافق. تظهر لائحة تتضمن البرامج التي تم العثور عليها.

9. مقاطع فيديو، صور ووسيقى

1.9.1 من توصيلة USB

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

عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، قم بتوصيل محرك الأقراص المحمول USB أو محرك الأقراص الثابت USB بإحدى توصيلات USB.

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

3.9.3 مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو


لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون:

حدد مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على موافق.

□ لإيقاف الفيديو مؤقتًا، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.
□ للإرجاع أو التقديم إلى الزمان، اضغط على «» أو «». اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - بهعدل ضعفين، 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 «» عودة .

فتح مجلد الفيديو


1- اضغط على  SOURCES، وحدد USB واضغط على OK.
2- حدد محرك أقراص USB محمول ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج إليه.
3- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويؤكدك الضغط على OK لتشغيل الفيديو المحدد.
□ حدد فيديو ثم اضغط على INFO لعرض معلومات الملف.
□ تشغيل ملف فيديو باستخدام قائمة التحكم:
شريط التقدم، شريط التحكم في التشغيل، «» (الانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، «» (الانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، «» (التشغيل)، «» (الإرجاع)، «» (التقديم السريع)، «» (إيقاف التشغيل مؤقتًا).

□ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- تشغيل فيديو واحد / تشغيل جميع الفيديوهات
- الترجمة: تشغيل الترجمات أو إيقاف تشغيلها أو تشغيلها أثناء كتم الصوت.
- لغة الترجمة: حدد لغة الترجمة
- حدد مجموعة الأحرف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.
- لغة الصوت: حدد لغة الصوت
- التبديل: تشغيل وملفاتك بترتيب عشوائي
- التكرار: تشغيل كل مقاطع الفيديو في هذا المجلد مرة واحدة أو باستمرار

2.9.2 صور

عرض الصور

1- اضغط على  SOURCES، وحدد USB واضغط على OK.
2- حدد محرك أقراص USB محمول ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج إليه.
3- حدد إحدى الصور، ثم اضغط على OK لعرض الصورة المحددة.
□ لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغرة واضغط على OK.
□ عرض ملفات الصور باستخدام قائمة التحكم:
شريط التحكم في التشغيل، «» (الانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، «» (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، «» (بدء تشغيل عرض الشرائح)، «» (إيقاف التشغيل مؤقتًا).
□ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:
- بدء عرض الشرائح
- تدوير الصورة
- التبديل: تشغيل وملفاتك بترتيب عشوائي
- التكرار: يشغل جميع الصور في هذا المجلد مرة واحدة أو بشكل مستمر
- ضبط سرعة عرض الشرائح
- إيقاف الموسيقى التي تعمل في الخلفية.

خيارات الصور

عند تصفح ملفات الصور، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

عرض الشرائح

في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد لبدء عرض شرائح لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.

فرز

تصفح صورك حسب التاريخ أو التسلسل الزمني أو اسم الملف.

قائمة / صور مصغرة

لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

التبديل

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

التكرار

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

إيقاف الموسيقى

لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

خيارات الفيديو

عند تصفح ملفات الفيديو، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

تشغيل الكل

قم بتشغيل جميع الملفات الموجودة في المجلد.

قائمة / صور مصغرة

لعرض ملفات الفيديو بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغرة.

إيقاف التبدل، تشغيل التبدل

لتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

المعلومات

إظهار معلومات ملف الفيديو.

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

إعدادات الترجمة

تعيين حجم الخط ولون الترجمة وموضع الترجمة وتوازن مزمنة الوقت إذا كانت الخيارات متوفرة.


المعلومات

إظهار معلومات ملف الفيديو.

4.9. هوسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

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

2- حدد محرك أقراص USB موصول ثم اضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تحتاج إليه.

3- حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويهكك الضغط

على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.

□ حدد ملف موسيقى ثم اضغط على INFO (معلومات) لإظهار معلومات الملف.

□ تشغيل ملف موسيقى باستخدام قائمة التحكم:

شريط التقدم، شريط التحكم في التشغيل، ◀ (الانتقال إلى مقطع الموسيقى

السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى مقطع الموسيقى التالي في

مجلد)، ▶ (التشغيل)، ◀◀ (الإرجاع)، ▶▶ (التقديم السريع)، || (إيقاف التشغيل

مؤقتاً).

□ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- تشغيل كل الموسيقى

- التبدل: تشغيل ملفات بترتيب عشوائي

- التكرار: لتشغيل كل الموسيقى في هذا المجلد مرة واحدة أو باستمرار

خيارات الموسيقى

عند تصفح ملفات الموسيقى، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

تشغيل الكل

قم بتشغيل جميع الملفات الموجودة في المجلد.

للنحة / صور مصغرة

لعرض ملفات الموسيقى بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغرة.

إيقاف التبدل، تشغيل التبدل

لتشغيل الأغانى في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل الأغانى بشكل متكرر أو مرة واحدة.

5.9. تطبيق Moments

تطبيق Moments □ ألبوم رقمي للتلفزيون

تطبيق Moments هو تطبيق ألبوم صور رقمي يتكامل مع التلفزيون الخاص بك. يمكنك إنشاء ألبومات الصور وتحريرها ومشاركتها بطريقة بديهية ومخصصة.


تم تطوير تطبيق Moments ليتماشى مع أجهزتك المحمولة ولأجهزة Philips Smart TV المحددة، ويتيح لك تنظيم ذكرياتك بطريقة مبتكرة مع أدوات التحرير وواجهة سهلة الاستخدام. قم بتحويل صورك إلى قصص مرئية جميلة يمكن مشاركتها والاستمتاع بها بسهولة على الشاشة الكبيرة.

الميزات الرئيسية

الألبوم سريع الإعداد: يمكنك ببساطة إضافة الصور، ويكون الألبوم جاهزاً للإرسال إلى التلفزيون. بالإضافة إلى ذلك، من الممكن اختيارياً تضمين صوت الخلفية وضبط وقت الانتقال بين الصور واختيار تأثير الانتقال المطلوب في الألبوم.

ألبوم القوالب: يمكنك الوصول إلى المزيد من خيارات التخصيص، مما يسمح بإنشاء الألبوم صفحة تلو الأخرى. تبدأ العملية باختيار قالب / طراز، والذي يمكن تعديله وفقاً لاحتياجاتك. يمكنك تغيير الصور وتخصيص النص وتغيير الألوان واستكشاف خيارات التخصيص الأخرى.

أجهزة التلفزيون المقتربة: تتيح لك هذه الميزة إدارة أجهزة التلفزيون، مما يتيح إضافة عمليات اقتراح جديدة وصيانة أجهزة التلفزيون المتصلة بالفعل.

يهكك الضغط على  مفتاح (القائمة السريعة / قائمة التلفزيون) وتحديد Moments؛ سيتم عرض رمز QR على شاشة التلفزيون. امسح رمز الاستجابة السريعة باستخدام جهازك الموصول وأتبع التعليمات لتنزيل تطبيق Moments وتثبيته. عند استخدام التطبيق، يحتاج جهازك الموصول وجهاز تلفزيون Philips إلى الاتصال بشبكة Wi-Fi نفسها.

10. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

10.1. قائمة التلفزيون والإعدادات المتكررة

اضغط على مفتاح **⌘** (قائمة التلفزيون) في وحدة التحكم عن بعد لتشغيل علامات تبويب قائمة التلفزيون والإعدادات المتكررة في الشاشة الرئيسية. توفر كلتا علامتي التبويب وصولاً سريعاً لضبط إعدادات التلفزيون، أو تشغيل التطبيقات، أو العثور على المساعدة.

أثناء تشغيل علامات تبويب قائمة التلفزيون / الإعدادات المتكررة:

⏏ اضغط على مفتاح لنعلى للانتقال إلى الصف العلوي ثم اضغط على المفتاح اليسار أو المفتاح اليمين للتبديل بين علامات التبويب قائمة التلفزيون والإعدادات المتكررة.

⏏ اضغط على مفتاح لنسف للانتقال إلى الصف السفلي ثم اضغط على المفتاح اليسار أو المفتاح اليمين لعرض العناصر تحت علامات التبويب.

⏏ اضغط على مفتاح OK على العنصر المحدد لتفعيل العنصر أو عرض خيارات العنصر.

⏏ اضغط على مفتاح **⌘** (قائمة التلفزيون) مرة أخرى أو مفتاح **⏪** (عودة) للخروج من الوضع الحالي.

يتم تخصيص موقع العناصر في الإعدادات المتكررة من خلال وظيفة إعادة الترتيب. اضغط مع الاستمرار على مفتاح OK لأكثر من 3 ثوانٍ على عنصر الإعدادات المتكررة (باستثناء عنصر كل الإعدادات) لتفعيل وضع إعادة الترتيب. أثناء وضع إعادة الترتيب، يمكنك نقل العنصر إلى موقع جديد لكن لا يمكنك التحريك عبر عنصر كل الإعدادات في أقصى اليسار. اضغط على OK للتأكد من ذلك واخرج من وضع إعادة الترتيب.

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

قائمة التلفزيون:

⏏ الإشعارات ⏏ لعرض أو تجاهل الإشعارات.

⏏ شاهد التلفزيون ⏏ للعودة إلى شاهد التلفزيون.

⏏ مصادر HDMI ⏏ لسرد مصادر HDMI المتصلة.

⏏ *Aurora ⏏ لتشغيل تطبيق Aurora.

⏏ Ambilight Suite * ⏏ لتشغيل Ambilight Suite.

⏏ *AmbiScape ⏏ لتشغيل AmbiScape.

⏏ Moments ⏏ للاتصال بتطبيق Moments.

⏏ المنزل الذكي * ⏏ لتشغيل لوحة معلومات المنزل الذكي.

⏏ إعدادات بيئية ⏏ لفتح قائمة الإعدادات البيئية.

⏏ Demo Me ⏏ لإدارة ملفات العروض التوضيحية.

⏏ المساعدة ⏏ لتشخيص التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه.

الإعدادات المتكررة

⏏ كل الإعدادات ⏏ لعرض قائمة كل الإعدادات.

⏏ نهج الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي * / نهج الصورة ⏏ لتحديد أحد أنماط

الصور المحددة مسبقاً للعرض التالي للصور.

⏏ IntelliSound * ⏏ حدد أحد أوضاع IntelliSound المعدة مسبقاً للحصول على إعدادات صوت مثالية.

⏏ نهج الصوت ⏏ حدد أو عدل إعدادات نهج الصوت.

⏏ نهج Ambilight * ⏏ لتحديد أحد أنماط Ambilight المحددة مسبقاً.

⏏ الاتصال اللاسلكي والشبكات ⏏ لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.

⏏ *Bluetooth ⏏ إعداد أجهزة Bluetooth.

⏏ إخراج الصوت ⏏ لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.

⏏ ملف التعريف السهوي * ⏏ لتخصيص صوت مكبرات صوت التلفزيون.

⏏ الإرشاد الصوتي * ⏏ إعداد الإرشاد الصوتي.

⏏ الشاشة متوقفة عن التشغيل ⏏ إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.

⏏ مؤقت السكون ⏏ لتعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.

⏏ تحديث البرنامج ⏏ للتحقق من تحديث برنامج التلفزيون.

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.

* الإعدادات المتعلقة بـ Ambilight، المنزل الذكي، نهج الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي، IntelliSound، Bluetooth، و ملف التعريف السهوي، الإرشاد الصوتي هي فقط للنماذج التي تدعم هذه الميزات.

10.2. كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نقطة 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 للسواج لك بعرض كافة قيم الإعداد ومعاينة التأثيرات التي سينتج تطبيقها.

في المستوى النول من قائمة إعداد الصورة، يمكنك دائماً تحديد عنصر والضغط على مفتاح OK للانتقال إلى خيارات المستوى التالي. إذا ظهرت قائمة منفصلة، 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 **⏏** (للعلى) أو **⏏** (للسفل) للتمرير إلى خيارات الإعداد الأخرى ومتابعة الإعداد من دون المغادرة من القائمة المنفصلة. بمجرد الانتهاء من كل تغييرات الإعداد، يمكنك مواصلة الضغط على مفتاح **⏏** عودة لمغادرة قوائم الإعداد أو إغلاقها.

وضع العرض

تحديد وضع العرض

حدد وضع العرض المفضل لديك لمصدر HDMI. انتقل إلى **⏏** (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > وضع العرض لضبط وضع العرض.

أوضاع العرض المتوفرة هي:

⏏ تلقائي ⏏ سيكتشف التلفزيون المحتويات تلقائياً ويضبط وضع المشاهدة وفقاً لذلك.

⏏ مقطع الفيديو ⏏ عند تعيين وضع العرض يدوياً أو تلقائياً على مقطع الفيديو، ستكون خيارات الإعدادات < الصورة > / نهج الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي متوفرة للاختيار.

⏏ لعبة ⏏ مثالية للعب الألعاب ذات الاستجابة السريعة (تأخير إدخال منخفض). عند تعيين وضع العرض يدوياً أو تلقائياً على اللعبة، ستكون خيارات الإعدادات < الصورة > ملف تعريف اللعبة متاحة للاختيار.

□ جهاز العرض □ مثالي لعرض تطبيقات الكمبيوتر. يتم عرض الفيديو النصلي بأقل معالجة واستجابة سريعة (تأخير إدخال منخفض) للحفاظ على التأثير البصري للمحتوى النصلي.

نهط الصورة

تحديد نهط

لتعديل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نهط صورة تم تعيينه مسبقاً.

🏠 (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نهط الصورة، ثم اضغط على موافق لتغيير الخيار التالي المتوفر.

أنهات الصور المتوفرة هي:

- واضح جداً □ خيار مثالي للمشاهدة في النهار.
- طبيعي □ خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للفللم اليومية.
- فيلم □ مثالي لمشاهدة الأفلام بتأثير الاستوديو النصلي.
- ECO □ الأعداد الأكثر توفيراً لاستهلاك الطاقة
- شخصي (نوع المصدر) □ النهط الشخصي للمصدر الفردي.

□ يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (مثلًا) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

□ سيتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+ هذا في موفري المحتوى.

لمحتوى HDR (Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+)

أنهات ومحتوى HDR (Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+)

وتوافقة مع أنهات الصور العامة.

إعادة ضبط على الإعدادات التلقائية

لإعادة ضبط إعدادات الصورة الحالية إلى إعدادات المصنع الافتراضية، انتقل إلى 🏠 (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة، ثم حدد إعادة التعيين إلى الإعدادات الافتراضية.

ملف تعريف اللعبة

تحديد ملف تعريف اللعبة

عند تعيين 🏠 (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < وضع العرض إلى اللعبة أو إلى تلقائي أثناء اكتشاف محتوى اللعبة، سيكون إعداد ملف تعريف اللعبة متوفراً للتحديد.

يخزن ملف تعريف اللعبة الإعدادات ذات الصلة لتقدير أفضل تجربة لعب. يمكنك تحديد ملف تعريف لعبة وحدد مسبقاً لتطبيقه على نوع الألعاب المناسب.

انتقل إلى 🏠 (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < ملف تعريف اللعبة وحدد واحداً من ملفات التعريف المحددة مسبقاً.

ملفات تعريف اللعبة المحددة مسبقاً هي:

□ قياسي □ تم تحسين الإعدادات الافتراضية للألعاب.

□ لعبة تصوير من منظور الشخص الأول (FPS) □ تم تحسين الإعدادات لنوع لعبة FPS.

□ لعبة بهعدل إطارات ومنخفض (30~60 إطار في الثانية) □ تم تحسين الإعدادات لنوع اللعبة بهعدل إطارات ومنخفض.

عند التبديل اليدوي أو التلقائي إلى وضع اللعبة عبر اكتشاف اللعبة، سيظهر

التلفزيون رسالة تفيد بأن شريط الألعاب متوفر، ثم اضغط على OK لتفعيل شريط الألعاب. يمكنك الانتقال إلى إعدادات شريط الألعاب < ملف شخصي وتحديد إضافة ملف شخصي لتخزين الإعدادات الحالية وإنشاء ملف شخصي جديد للعبة. بمجرد إنشاء ملفات تعريف اللعبة المخصصة عبر شريط الألعاب، ستكون نفس ملفات تعريف اللعبة متوفرة أيضاً للتحديد من إعداد ملف تعريف اللعبة.

□ مرجع □ إعدادات وحسنة للتأثيرات البصرية الاحترافية في الألعاب.

إعدادات التباين

سطوع

تحسين مستوى الضوء المحيط

🏠 (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < تحسين مستوى الإضاءة المحيطية.

شقل هذا الخيار لتقليل إجهاد العين في ظروف الإضاءة المحيطية المختلفة. تتوفر الوظيفة فقط عند ضبط الإعدادات < الصورة < التباين < السطوع < وضع التباين على إيقاف.

تباين الإضاءة الخلفية

🏠 (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < تباين اللون الخلفي.

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

وضع التباين

🏠 (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < وضع التباين.

اختر عادي، أو تم التحسين للصورة، أو تم التحسين لتوفير استهلاك الطاقة لتعيين التلفزيون تلقائياً إلى تقليل التباين لأفضل استهلاك للطاقة أو للحصول على أفضل تجربة للصورة، أو اختر إيقاف لإيقاف تشغيل الضبط.

مستوى الفيديو

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

اضبط مستوى تباين الفيديو.

التفاصيل الداكنة

جاها

🏠 (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < جاها.

لتعيين إعداد غير خطي لوضوح الصورة وتباينها.

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

مستوى اللون الأسود

🏠 (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < مستوى اللون الأسود.

لضبط مستوى اللون الأسود للصورة.

ملاحظة: قد يؤدي إعداد مستوى اللون الأسود بعيداً عن القيمة المرجعية (50) إلى تباين أقل (تختفي التفاصيل الداكنة أو تتحول الصور السوداء إلى اللون

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

الحدة

النقطة البيضاء

▲ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < النقطة البيضاء.

لضبط قيمة حدة الصورة.

تحسين الهمس (SDR بالكاء الاصطناعي)

▲ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < تحسين الهمس.

قم بالتشغيل للحصول على مستوى متميز من الحدة في حواف الخطوط وتفصيلاتها.

تشويش الصورة

تقليل الفوضى

▲ (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < تشويش الصورة < تقليل الفوضى

اختر إيقاف، أو الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.

تكون الضوضاء مرئية في أغلب الأحيان على شكل نقاط صغيرة وتحركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

خفض التشويش

▲ (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < تشويش الصورة < خفض التشويش

اختر إيقاف، أو الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتنعيم العيب في محتوى الفيديو الرقمي.

يكون العيب مرئياً في أغلب الأحيان ككتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

إعدادات الحركة

أنهاط الحركة

▲ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < أنهاط الحركة.

توفر أنهاط الحركة أوضاعاً محسنة لإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.

حدد أحد أنهاط الحركة للحصول على تجربة مشاهدة مختلفة لفيديو الحركة. (إيقاف التشغيل، صورة سينما نقية، فيلم، قياسي، سلس، شخصي)

غير متوفر للحالات التالية:

- يتم تعيين ▲ (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < وضع العرض إلى جهاز العرض
- يتم تعيين ▲ (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < وضع العرض إلى لعبة
- مصدر الفيديو هو معدل تحديث وتغير
- 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 لفيديو الحركة. خيارات الإعداد المتوفرة لنهط حركة الألعاب هي إيقاف (زمن الانتقال الأدنى) و

تحسين التباين

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

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

وملاحظة: هذا الخيار غير متوفر عند اكتشاف إشارة HDR. هذا الخيار غير متوفر في وضع الشاشة.

التحكم بـ HDR

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

عُيّن الطريقة المستخدمة في معالجة تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR. يؤدي إيقاف التشغيل إلى تعطيل تعيين درجة اللون الداخلية في التلفزيون أو اتباع مقياس HDR للعب HGIG (مجموعة إتهامات ألعاب HDR) لجهاز الألعاب المتطابق. يمكنك ضبط الطريقة على ثابت أو ديناميكي.

وملاحظة: يتوافر عند اكتشاف إشارة HDR10 أو HDR10+.

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

عند اكتشاف إشارة HDR10 HDR10+ / HLG، وعدم ضبط تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR إلى إيقاف التشغيل، يمكنك ضبط مستوى تأثير HDR على تفاصيل إضافية أو متوازن أو سطوع إضافي لكل محتوى من محتويات HDR.

إعدادات اللون

▲ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون.

الإشباع

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

لضبط قيمة الإشباع للألوان.

وملاحظة: غير متوفر عندها يكون وضع العرض هو جهاز العرض.

ضبط تحسين اللون

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

حدد الحد الأقصى أو المتوسط أو الحد الأدنى أو إيقاف لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في الألوان الساطعة.

وملاحظة: غير متوفر عندها يكون وضع العرض هو جهاز العرض.

ضبط درجة حرارة اللون

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

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

▲ (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < محاذاة

سلس وشخصي.

متوفر فقط للحالات التالية:

- يتم تعيين **الرئيسية** الإعدادات ك الصورة ك وضع العرض إلى لعبة
- مصدر الفيديو ليس معدل تحديث متغير
- معدل إطارات مصدر الفيديو لا يزيد عن 60 هرتز

نقل البكسل تلقائياً

الرئيسية) ك الإعدادات ك الشاشة ك نقل البكسل تلقائياً

قم بالتشغيل لتغيير موضع وحدات البكسل تلقائياً بمرور الوقت لتقليل ضغط البكسل. يوصى بشدة بتشغيله لتقليل مخاطر الاحتفاظ بالصورة.

إعدادات الصوت

نوط الصوت

تحديد نوط

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

الرئيسية) ك الإعدادات ك صوت ك نوط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي:

- ترفيه - مثالي لمشاهدة الأفلام
- موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى
- الحوار - مثالي للكلام
- شخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

EEasyLink 2.0

التحكم في إعدادات الصوت لنظام صوت HDMI عبر EasyLink 2.0

الرئيسية) ك الإعدادات ك صوت ك EasyLink 2.0.

يمكنك ضبط إعدادات الصوت الفردية لنظام صوت HDMI عبر الإعدادات المتكررة أو إعدادات ك صوت ك EasyLink 2.0. ينطبق ذلك فقط على نظام صوت HDMI المتوافق مع EasyLink 2.0. تختلف خيارات الإعداد اعتماداً على كيفية دعم نظام الصوت EasyLink 2.0 HDMI.

ضبط مستوى الجهير

الرئيسية) ك الإعدادات ك صوت ك EasyLink 2.0 ك الجهير.

اضغط على مفاتيح الأسهم / التنقل لضبط مستوى الجهير. يتوفر الخيار عندما لا يتم تعيين نوط الصوت إلى مخصص.

ضبط مستوى الطنين الثلاثي

الرئيسية) ك الإعدادات ك صوت ك EasyLink 2.0 ك الطنين الثلاثي.

اضغط على مفاتيح الأسهم / التنقل لضبط مستوى الطنين الثلاثي. يتوفر الخيار عندما لا يتم تعيين نوط الصوت إلى مخصص.

الموازن المخصص

الرئيسية) ك الإعدادات ك صوت ك EasyLink 2.0 ك الموازن المخصص.

نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعيين نوط الصوت إلى مخصص. اضغط على مفاتيح الأسهم / التنقل لضبط مستوى المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز متصل ومتوافق مع التلفزيون للميزة.

الصوت المحيط

الرئيسية) ك الإعدادات ك الصوت ك EasyLink 2.0 ك الصوت المحيط / الوضع المحيط

السلسلة

الرئيسية) ك الإعدادات ك الصورة ك الحركة ك السلسلة.

لجعل حركة الصورة سلسلة عن طريق تقليل التشويش.

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

ملاحظة: متوفر فقط عند أنماط الحركة / أنماط حركة اللعبة المضبوطة على شخصية.

إعداد الصورة السريع

الرئيسية) ك الإعدادات ك صورة ك إعدادات الصورة السريعة

□ أثناء التثبيت الأول، قمت 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.

إعدادات الشاشة

تنسيق الصورة

الرئيسية) ك الإعدادات ك الشاشة ك تنسيق الصورة

إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملةً، أو إذا ظهرت النشرطة السوداء في النصف أو النعل أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لهاء الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لهاء الشاشة:

□ شاشة عريضة □ لتكبير الصورة إلى شاشة كاملة بنسبة 16:9 تلقائياً. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

□ هاء الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة. يكون تشويه الصورة في أدنى مستوى وتبقى التجهيزات مرئية. لا يلام هذا الخيار إدخال الكهبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

□ الارتفاع ضمن الشاشة □ لتكبير / تصغير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة قدر المستطاع من دون أي تشويه. وقد تكون الأشرطة السوداء مرئية. هذا الخيار غير مهتم لإدخال الكهبيوتر.

□ أصلي □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع الأصلية. لا يكون المحتوى المفقود مرئياً.

الرئيسية) ك الإعدادات ك الشاشة ك تنسيق الصورة ك متقدم

لتهيئة الصورة يدوياً

□ النقل □ حدد النسب لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.

□ توسيع □ حدد النسب لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

□ تراجع □ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.

قد لا تتوافر بعض تحديدات إعداد تنسيق الصورة في بعض الحالات. على سبيل المثال، في أثناء تحدف الفيديو، وتطبيقات Android، ووضع الألعاب، وغير ذلك.

حدد تأثيراً محيطياً من الأنواع التي تم إعدادها مسبقاً.*

- زيادة عدد القنوات الصوتية - قم بزيادة عدد القنوات للاستفادة إلى أقصى حد من كل مكبرات الصوت.
- قياسي - يتبع إخراج مكبرات الصوت القنوات الانصليّة.
- الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محيطي مثالي باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي.

* تدعم بعض أنظمة الصوت Easylink 2.0 HDMI الوضع المحيط فقط لتشغيل الصوت المحيط الظاهري أو إيقاف تشغيله.

حدد مستوى صوت متناسق.

الوضع الليلي

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > EasyLink 2.0 > الوضع الليلي.

حدد مستوى استهواج هادي مريح.

مستوى صوت تلقائي

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > EasyLink 2.0 > مستوى صوت تلقائي.

التحكم في مستوى الاستهواج إلى الصوت.

شاشة عرض

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > EasyLink 2.0 > الشاشة.

تعيين للإيقاف تشغيل الشاشة تلقائياً.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الصوت > EasyLink 2.0 > إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

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

وضعية التلفزيون

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > صوت > وضعية التلفزيون

حدد على داهل تلفزيون أو على الجدار لإعادة إنتاج أفضل صوت بحسب الإعداد.

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > صوت > متقدم > مستوى صوت تلقائي

حدد تشغيل لتسوية الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت تلقائياً. ويكون عادةً عند تبديل القنوات. حدد الوضع الليلي للحصول على تجربة استهواج أكثر راحة وهدوءاً.

صوت دلنا

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > صوت > متقدم > صوت دلنا

يمكن استخدام إعداد صوت دلنا لهوازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على مفاتيح النسهم / التنقل لضبط قيمة دلنا لمستوى صوت مكبر صوت التلفزيون.

* ملاحظة: يتوفر مستوى صوت دلنا عندما يكون مصدر الإدخال هو HDMI أو قنوات تناظرية، ويتم تشغيل الصوت عبر مكبرات صوت التلفزيون.

EDRC

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > صوت > EasyLink 2.0 > DRC.

حدد التحكم بالنطاق الديناميكي (DRC) المفضّل.

□ 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 المفضّلة. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

□ تلقائي - حركة ديناميكية لاتباع المحتويات.

□ تشغيل - مرتفعة دائماً

□ إيقاف تشغيل - وضعية مسطّحة.

تحديد مرحلة الصوت

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > صوت > EasyLink 2.0 > مسرح الصوت.

حدد تجربة استهواج. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

□ تلقائي - إعداد ديناميكي لاتباع المحتويات.

□ تشغيل - مسرح صوت غامر، رائع لمشاهدة الأفلام.

□ إيقاف تشغيل - مسرح صوت واضح، رائع للاستهواج إلى الموسيقى والحوار.

مضخم الصوت

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > EasyLink 2.0 > مضخم الصوت.

ضبط مستوى مضخم الصوت.

EDolby Atmos

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > EasyLink 2.0 > Dolby Atmos.

ضبط جهمير ارتفاع Dolby Atmos.

DTS TruVolume

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > EasyLink 2.0 > DTS TruVolume.

▲ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < إخراج الصوت

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

- ويؤكد تحديد الجهاز الذي تريد سماع صوت التلفزيون منه وكيفية التحكم فيه.
- إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم. تنطبق كل الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.
- إذا اخترت سماعات رأس سلكية، فسيتم تشغيل الصوت عبر سماعات الرأس.
- إذا حددت بصري، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفاز وسيتم تشغيل الصوت عبر الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي - 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 تريد ضبطه. اضغط على مستوى الصوت + أو - لضبط مستوى الصوت الخاص بمصدر الإخراج المحدد.

EeARC

إعداد eARC

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

يُعيّن وضع قناة الارتداد الصوتي المحسّنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل. HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسّنة) هي نسخة متقدّمة عن توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوبت/ثانية و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بهستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولدة من 32 قناة.

لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1.

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق الإخراج الرقمي

▲ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

يُعيّن إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاءم مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرح المنزلي المتصل.

□ استيريو (غير مضغوط): إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت وتعدد القنوات، فحدد هذا الخيار للإخراج محتوي استيريو فقط لهذه الأجهزة.

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

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

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

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

▲ (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 المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزامنة الصوت لمزامنة الصوت مع الفيديو. حدد Off (إيقاف) في حال تعيين تأخير الصوت إلى نظام المسرح المنزلي الخاص بك.

توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفر فقط عند تعيين تأخير إخراج القناة

الرقمية إلى "تشغيل")

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

- إذا لم تتوَكَّن من تعيين تأخير على نظام المسرح المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لمزامنة الصوت.
- يمكنك تعيين توازن يُعوّض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.
- يمكنك ضبط القيمة من 0 إلى 60 ملي ثانية.

ملف التعريف السمعي

إعدادات ملف التعريف السمعي

▲ (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < ملف التعريف السمعي.

خصّص أصوات ومكبرات صوت التلفزيون

يُستخدم إعداد ملف التعريف السمعي لإنشاء ملف تعريف بناءً على قدراتك السمعية من خلال إجراء اختبار السمع. يمكنك اختيار الصوت المفضل لديك، بحيث تسمع المزيد وتُجرب صوتاً أفضل، ومن ثمّ تعزيز تجربة مشاهدة التلفزيون.

كيف أختبر سمعي وأقوم بإعداد ملف تعريف السمع الخاص بي؟

أبدأ اختبار السمع من ▲ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < ملف التعريف السمعي < تكوين. أنشئ ملف السمع الخاص بك عن طريق إجراء اختبار سمع قصير.

قبل الاختبار، تحتاج إلى تعديل إخراج الصوت الحالي إلى مكبرات صوت التلفزيون لأن الإعداد يؤثر في مكبرات صوت التلفزيون فقط. يحقق اختبار السمع أفضل نتائج عند إجرائه في أجواء صامتة، تأكد من وجودك في بيئة هادئة.

حدد بدء وأدخل اسم ملف التعريف لبدء الاختبار.

خلال الاختبار:

- ستسمع صوت صغير أخذاً في الارتفاع.
- اضغط على زر OK عندما تسمع صوت الصغير.
- ثم تسمع صوت صغير أخذاً في الانخفاض.
- اضغط على زر OK عندما لا تسمع صوت الصغير.
- سيكرر الاختبار 5 مرات بنغمات متنوعة.

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.

الاتصال اللاسلكي والشبكات

الشبكة المنزلية

للاستفادة من القدرات الكاملة لتلفزيون Smart TV من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.

قم بتوصيل التلفزيون بشبكة منزلية ذات اتصال إنترنت عالي السرعة. يمكنك توصيل التلفزيون بصورة سلكية أو لاسلكية بهيئة الشبكة لديك.

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت لاسلكياً، أنت بحاجة إلى هوجّه Wi-Fi مع اتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض).



إنشاء الاتصال

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال السلكي

- 1- وصل الهوجّه بالتلفزيون بواسطة كبل الشبكة (كابل إيثيرنت**).
- 2- تأكد من تشغيل الهوجّه.
- 3- يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
- 4- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للهوجّه. يتعيّن تشغيل DHCP.

**للانترام بأنظمة EMC، استخدم كبل إيثيرنت FTP Cat. 5E ودرج.

إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

التحقق من الشبكة

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > اللاسلكية والشبكات > السلكية أو Wi-Fi > التحقق من الشبكة

تحقق من حالة اتصال الشبكة.

عرض إعدادات الشبكة

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > عرض إعدادات الشبكة

يُمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا. عنوان IP MAC وقوة الإشارة والسرعة وأساليب التشغيل، وها إلى ذلك.

تكوين الشبكة

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > اللاسلكية والشبكات > السلكية أو Wi-Fi > تكوين الشبكة

إذا كنت من المستخدمين المتقدمين وتريد تثبيت شبكتك مع عنوان IP ثابت، فيمكنك تعيين التلفزيون إلى عنوان IP ثابت.

تكوين IP ثابت

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تكوين IP ثابت

- 1- حدد تكوين IP ثابت وقرم بتكوين الاتصال.

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت، أنت بحاجة إلى هوجّه شبكة مع توفر اتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض).

إنشاء الاتصال - لاسلكي

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال اللاسلكي (Wi-Fi)

- 1- في لائحة الشبكات التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك ودرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة وخفي (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للهوجّه)، فحدد إضافة شبكة جديدة لإدخال اسم الشبكة بنفسك.
- 2- أدخل مفتاح التشفير. إذا قمت بإدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة مسبقاً، فيمكنك تحديد OK لإنشاء الاتصال على الفور.
- 3- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

2- يمكنك تعيين رقم لعنوان IP أو قناع الشبكة أو العبارة أو DNS 1 أو DNS 2.

التشغيل باستخدام شبكة LAN

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > اللاسلكية > الشبكات > السلكية أو Wi-Fi > التشغيل باستخدام شبكة LAN

يمكنك تشغيل هذا التلفزيون من هاتفك الذكي أو من الكمبيوتر اللوحي إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يجب تشغيل إعداد التشغيل باستخدام شبكة LAN.

قم بتشغيل التلفزيون باستخدام الأجهزة المنزلية

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال اللاسلكي > الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > التشغيل باستخدام الأجهزة المنزلية

اسمح لجهازك المنزلية بتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد. قد يؤثر ذلك في الطاقة التي يستهلكها التلفزيون عندها يكون في وضع الاستعداد.

تشغيل اتصال Wi-Fi

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > 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 انعكاس الشاشة

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال اللاسلكي > الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الشاشة > انعكاس اتصالات ضبط إعادة

اسمح قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي يتم استخدامها مع انعكاس الشاشة.

اسم شبكة التلفزيون

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال اللاسلكي > الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > اسم شبكة التلفزيون

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

شروط الاستخدام

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > شروط الاستخدام

يمكنك عرض محتويات شروط الاستخدام، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون بالإنترنت لأول مرة.

إعدادات الخصوصية

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الخصوصية

يمكنك عرض محتويات إعدادات الخصوصية، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون بالإنترنت لأول مرة.

إعدادات Netflix

▲ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي > الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعدادات Netflix

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

مسح ذاكرة إنترنت

▲ (الرئيسية) > إعدادات > الاتصال اللاسلكي > الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة الإنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف الأبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل تفضيلات معرض تطبيقات Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوزات. كما يمكن أيضاً لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط" في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضاً.

التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

توصيل التلفزيون الخاص بك بشبكة Matter الذكية المنزلية

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > اللاسلكية > الشبكات > السلكية أو Wi-Fi > التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

شبكة Matter هي قاعدة للنشياء المتصلة وبروتوكول لتوصيل الأجهزة والنظرة المتوافقة. يمكنك إضافة جهاز التلفزيون الخاص بك إلى شبكة Matter الذكية المنزلية عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة ضوئياً أو إدخال رمز الإعداد.

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح

▲ (الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات لوحة المفاتيح

لتثبيت لوحة المفاتيح، قم بتشغيل التلفزيون ووصل لوحة المفاتيح بالتلفزيون. عندها يكتشف التلفزيون لوحة المفاتيح لأول مرة، يمكنك تحديد المخطط الرئيسي للوحة المفاتيح ومخطط بديل إضافي إذا لزم الأمر.

إعدادات الماوس

▲ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الماوس

ضبط سرعة حركة ماوس USB.

التشغيل والطاقة

تعيين سلوك التشغيل

▲ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > سلوك التشغيل

عَيّن التلفزيون على البقاء على الرئيسية أو على المصدر الأخير عندها يكون قيد التشغيل.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

▲ (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > إيقاف الشاشة

تشغيل EasyLink

الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة
EasyLink > EasyLink

لتشغيل أو إيقاف تشغيل EasyLink.

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

الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > وحدة التحكم
عن بُعد EasyLink

لتشغيل وظيفة جهاز التحكم عن بعد EasyLink أو إيقاف تشغيلها.

يمكنك إيقاف تشغيل أجهزة HDMI باستخدام التلفزيون.

الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > إيقاف تشغيل
الأجهزة التلقائي عبر EasyLink

قم بالتشغيل للسماح للتلفزيون بتحويل أجهزة HDMI إلى وضع الاستعداد. قم
بإيقاف التشغيل لتعطيل هذه الوظيفة.

يمكنك تشغيل التلفزيون باستخدام أجهزة HDMI.

الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > تشغيل
التلفزيون التلقائي عبر EasyLink

قم بالتشغيل للسماح لأجهزة HDMI بتبني التلفزيون من وضع الاستعداد. قم
بإيقاف التشغيل لتعطيل هذه الوظيفة.

تشغيل نظام صوت HDMI بواسطة التلفاز

الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > تشغيل
EasyLink auto ARC

قم بتشغيل الإعداد للسماح للتلفزيون بتشغيل نظام الصوت HDMI المتصل
بمنفذ HDMI ARC/eARC من حالة الاستعداد. قم بإيقاف التشغيل لتعطيل
هذه الوظيفة.

ملاحظة:

□ قد لا يعمل EasyLink مع أجهزة من علامات تجارية أخرى.
□ تحول وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متنوعة. بعض
النمثلة لأسماء هذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet Kuro Link Theatre Sync
Viera Link Simplink. ليست كل
العلامات التجارية متوافقة تماماً مع EasyLink. أسماء العلامات التجارية
لوظيفة HDMI CEC هي ملك لأصحابها المعنيين.

Apple AirPlay و HomeKit

بث المحتويات عبر AirPlay

يمكنك بث ملفات الوسائط من أجهزة Apple إلى التلفزيون عبر AirPlay.
انتقل إلى الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > Apple
HomeKit AirPlay للدخول إلى صفحة إعدادات AirPlay HomeKit
Settings والتأكد من أن AirPlay قيد التشغيل. يجب أن يكون جهاز
Apple متصلاً بشبكة Wi-Fi المنزلية نفسها المتصل بها التلفزيون لبث
المحتويات.

حدد الشاشة متوقفة عن التشغيل. يتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون. لإعادة
تشغيل شاشة التلفزيون، اضغط على أي مفتاح (باستثناء Mute ومستوى الصوت +
أو - تشغيل أو ▶ إيقاف مؤقت || ومفتاح 123. بعد عن التحكم وحدة على (أ)

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة
مسبقاً

الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > مؤقت
السكون

تعيين التلفزيون للتبديل 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 إيقاف، فسيتم إيقاف تشغيل مؤقت النوم. يمكنك دائماً إيقاف
تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > مؤقت إيقاف
التشغيل

اختر مؤقت إيقاف التشغيل. سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك
الطاقة. تعمل قيمة الإعداد إيقاف على إلغاء تنشيط إيقاف التشغيل التلقائي.

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

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

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

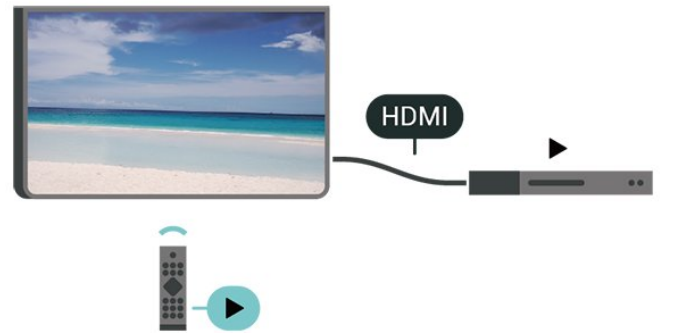
عِنَ المؤقت للإيقاف التشغيل تلقائياً عندها لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > ما من مؤقت
للإشارة

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

توصيلة CEC-HDMI - EasyLink

عند توصيل الأجهزة المتوافقة مع HDMI CEC بالتلفزيون الخاص بك، يمكنك
تشغيلها باستخدام جهاز التحكم عن بعد في التلفزيون. يجب تشغيل
EasyLink HDMI CEC على التلفزيون والجهاز المتصل.



🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > POS Sound

لتشغيل POS Sound أو إيقافه. هذه الميزة مخصصة للوكلاء.

EHDMI Ultra HD

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > HDMI Ultra HD > HDMI (مفد)

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

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

اعتقاداً على سيناريوهات الاستخدام المختلفة، يمكنك تحديد أحد الخيارات أدناه لمطابقة جودة الإشارة.

- أساسي □ أفضل توافق مع الأجهزة النقدم.
- خيار المثالي للفلام □ موصى به لمشاهدة الفلام.
- خيار المثالي للالعاب □ مثالي للالعاب.

وضع الفلام التلقائي

تعيين وضع الفلام التلقائي

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > وضع الفلام التلقائي

قم بتعيين وضع الفلام التلقائي إلى تشغيل، إذا أردت أن يعين التلفزيون تلقائياً نهط الصورة إلى وضع فيلم كلما تلقى إشعاراً من جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون.

إدارة العروض التوضيحية

🏠 (الرئيسية) > التطبيقات > Demo Me > إدارة العروض التوضيحية

إذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق Demo Me.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

🏠 (الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تشغيل
تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

🏠 (الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > نسخ إلى USB
نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

🏠 (الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > حذف
حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

إضافة التلفزيون إلى Apple HomeKit

الإضافة التلفزيون إلى HomeKit والتحكم فيه عبر أجهزة Apple:

- 1- انتقل إلى 🏠 (الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > Apple HomeKit AirPlay للدخول إلى صفحة إعدادات AirPlay HomeKit.
- 2- حدد إعداد ضمن قسم HomeKit لإنشاء رمز QR على التلفزيون.
- 3- على جهاز Apple الخاص بك، افتح تطبيق الرئيسية واضغط على إضافة + ثم امسح رمز QR الظاهر على التلفزيون.
- 4- اتبع التعليمات الموجودة على جهاز Apple وأضف التلفزيون إلى HomeKit.

إعدادات شاشة التوقف

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات شاشة التوقف > شاشة التوقف

حدد الخلفية لتكوين شاشة التوقف. حدد إيقاف لتعطيل شاشة التوقف.

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات شاشة التوقف > وقت البدء

اضبط المهدة (بالدقائق) عندما يكون التلفزيون في حالة الخمول قبل تنشيط شاشة التوقف.

الموقع - المنزل أو المتجر

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

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

إعداد المتجر

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر

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

ضبط الصورة والصوت

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > الصورة والصوت
اختر مُحسنة للمتجر أو إعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بدء Demo Me تلقائياً

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > بدء Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف تشغيل بدء Demo Me تلقائياً.

إعدادات المنطقة واللغة

اللغة

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > الصوت الرئيسي، الصوت الثانوي

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية وحكية عند بث أحد البرامج. ويوكن ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفرًا، فسيبدل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > الترجمة الرئيسية، الترجمة الثانوية

بإمكان القنوات الرقمية أن تقدم لغات ترجمات كثيرة لأحد البرامج. ويوكن تعيين 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

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > النص الرئيسي، النص الثانوي

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

الساعة

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > الساعة

تصحيح الساعة تلقائيًا

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة

☐ إنَّ الأعداد القياسية لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستمدَّ معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.
☐ إذا لم تكن الساعة صحيحة، فيمكنك استخدام المنطقة الزمنية لضبط.

تصحيح الساعة يدويًا

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة > يدوي

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

☐ إذا لم تكن أيٌّ من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعيين الوقت يدويًا.

🏠 (الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تكوين تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

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

إعداد التأخير التلقائي

🏠 (الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > إعداد التأخير التلقائي عيّن وقت التأخير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التلقائي

🏠 (الرئيسية) > التطبيقات > Demo Me > إدارة العروض التوضيحية > تحديد التكرار التلقائي حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات التصنع

لإعادة إجراء عملية تثبيت كاملة للتلفزيون وتعيين حالة التلفزيون مرة أخرى إلى المرة الأولى التي قمت بتشغيله فيها

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > الإعدادات العامة > إعادة تثبيت التلفزيون

عند إدخال رمز PIN وتحديد Yes (نعم). ستم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. ستم إعادة تعيين كل الإعدادات وسيتم استبدال القنوات المثبتة. قد يستغرق التثبيت بضع دقائق.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > قفل الأطفال > تعيين رمز، تغيير الرمز

عيّن رمزًا جديدًا أو أعد تعيين تغيير الرمز. يُستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو إلغاء تأمينها.

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

قفل للبرامج

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > قفل الأطفال > التصنيف الأبوي

تعيين العمر الأدنى لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

قفل التطبيق

🏠 (الرئيسية) > إعدادات > قفل الأطفال > قفل التطبيق

يمكنك قفل التطبيقات غير المناسبة للأطفال. سيطلب قفل التطبيق بإدخال رمز PIN عند محاولة بدء تشغيل تطبيق مصنّف 18 عامًا وما فوق. إنَّ هذا القفل صالح فقط للتطبيقات المصنّفة 18 عامًا وما فوق من تطبيقات Philips.

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

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

▲ (الرئيسية) > إعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

10.3. إعدادات بيئية

إعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

☰ (قائمة التلفزيون) > الإعدادات البيئية > توفير استهلاك الطاقة

اضغط على مفتاح ☰ (قائمة التلفزيون) على وحدة التحكم عن بُعد للعثور على قائمة التلفزيون ، ثم حدد الإعدادات البيئية لتعيين الخيارات. اختر وأكد للاستخدام خاصة إعدادات بيئية على التلفزيون. قد يؤدي ذلك إلى إعادة تعيين بعض إعدادات الصورة إلى الإعدادات الأصلية وتقليل مستوى السطوع قليلاً لـ Ambilight* . يرجى ملاحظة أن تجربة مشاهدة التلفزيون قد تتأثر بهذا الإعداد. سيتم 🌿

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

☰ (قائمة التلفزيون) > الإعدادات البيئية > إيقاف الشاشة

حدد الشاشة متوقفة عن التشغيل. يتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون. لإعادة تشغيل شاشة التلفزيون، اضغط على أي مفتاح (باستثناء (⏻) ومستوى الصوت + أو - تشغيل أو ▶ إيقاف مؤقت II ومفتاح 123. بعد عن التحكم وحدة على (أ)

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

☰ (قائمة التلفزيون) > إعدادات بيئية > مؤقت إيقاف التشغيل

اختر مؤقت إيقاف التشغيل. سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الإعداد إيقاف على إلغاء تنشيط إيقاف التشغيل التلقائي.

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

□ يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة التحكم عن بُعد 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 تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

عِنَ المؤقت للإيقاف التشغيل تلقائياً عندها لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

☰ (قائمة التلفزيون) > الإعدادات البيئية > ما من مؤقت للإشارة

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

عند تشغيل أ (الرئيسية) > الإعدادات > الوصول العام > الإرشاد الصوتي حدد
معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب لتعيين السرعة أو مستوى الصوت الذي
يتر به نطق النص.

11.1. إعدادات الوصول العام

تكبير النصوص

أ (الرئيسية) > الإعدادات > الوصول العام > تكبير النصوص
قم بتشغيله لتكبير النصوص على الشاشة.

أ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي

مع تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للاستخدام من قبل النصم أو
ضعيف السمع أو الاعمى أو صاحب الرؤية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

أ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي > الوصول العالمي > تشغيل.

الوصول العام للأشخاص الضعاف السمع

أ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العالمي > ضعاف السمع > تشغيل

تبث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعاف
السمع أو الصم.

عند تشغيل خيار ضعاف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت
والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للاعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

أ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الوصول العام > الوصف
الصوتي > الوصف الصوتي > تشغيل

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

أ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > مستوى الصوت
المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع
التعليقات الصوتية، اضغط على السم > (يمين) أو < (يسار) لضبط القيمة.
عين تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات
الصوتية مثل استيريو أو صوت وتلاش.
حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار

أ (الرئيسية) > إعدادات > الوصول العام > تحسين الحوار

زيادة وضوح الحوار والتعليقات، متاح فقط عندما يكون بث الصوت AC-4.

الإرشاد الصوتي

أ (الرئيسية) > الإعدادات > الوصول العام > الإرشاد الصوتي

قم بالتشغيل لتفعيل ميزة "الإرشاد الصوتي" باستخدام محرك تحويل النص إلى
كلام، الميزة متوفرة فقط بلغات محددة.


ضبط معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب

12. EAurora

12.1. تطبيق Aurora

تطبيق Aurora هو عبارة عن تطبيق يحسن أجواء مساحة وعيشة التلفزيون بفضل التصميمات اللافتة للانتباه ونهط Ambilight الملون. يستخدم Aurora الصور والصور المتحركة والصوت ونهط Ambilight المميز من Philips لتحسين مساحة العيشة لتناسب مع نهط حياتك الجديد.

لتشغيل تطبيق Aurora:

- 1- اضغط على مفتاح  (قائمة التلفزيون) لفتح قائمة التلفزيون.
- 2- اختر Aurora ثم اضغط على OK لفتح.

الموسيقى التوليدية

توجد أربع فئات من السمات: الربيع و الصيف والخريف والشتاء. عند تفعيل تطبيق Aurora، اضغط على OPTIONS وحدد الموسيقى التوليدية. حدد سمة لبدء العرض. اضغط على ← عودة للخروج من تطبيق Aurora. عندها يبدأ تشغيل اللحن، اضغط على OPTIONS للحصول على خيارات إعدادات أكثر تفصيلاً.

تشغيل Aurora التلقائي

عند تفعيل تطبيق Aurora، اضغط على OPTIONS وقم بتفعيل تشغيل Aurora التلقائي. سيتم تفعيل تطبيق Aurora تلقائياً عندها يدخل التلفزيون إلى وضع الاستعداد.

الانتقال إلى وضع الاستعداد

يتمكنك تعيين مدة تشغيل سمة Aurora، وسينتقل التلفزيون إلى وضع الاستعداد عند الوصول إلى الحد الزمني.

لوضع التلفزيون في وضع الاستعداد:

- 1- عند تفعيل تطبيق Aurora، اضغط على OPTIONS وحدد الانتقال إلى وضع الاستعداد.
- 2- حدد ساعة واحدة أو ساعتين أو 4 ساعات لوضع التلفزيون في وضع الاستعداد.
- 3- قبل انتهاء الوقت 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 الوقت المعلن للعد التنازلي أو التأجيل الحد الأقصى المسموح به وهو 4 ساعات.

13. شريط الألعاب

، وحجم وشغافية تأثير التكبير/التصغير المركزي من خيارات الإعداد. غير معتمد لإدخال بحجم 144 هرتز.
محسن الأطراف*: توكين تعزيز حافة الكائنات على الشاشة. يمكنك ضبط حجر المساحة أو توكين/تعطيل وضع اللون أو مزجه مع النصل.
تكبير/تصغير الخريطة المصغرة*: توكين/تعطيل عرض الخريطة المصغرة. يمكنك تعديل موقع وشغافية الخريطة المصغرة من خيارات الإعداد.
* وفقاً لطراز التلفزيون لديك، قد لا تتوفر بعض الأدوات على جهازك.

إعدادات شريط الألعاب

حدد رمز الإعداد ⚙️ على الجانب الأيسر من شريط الألعاب واضغط على OK لتغيير الإعدادات التالية:

ملف التعريف: يخزن الملف الشخصي لإعدادات شريط الألعاب. يمكنك الاختيار من بين ملفات تعريف محددة مسبقاً مثل قياسي ولعبة وتصويب منظور الشخص الأول (FPS) وألعاب ذات معدل إطارات ونخفض (30~60 إطاراً في الثانية~)*، أو إنشاء ملفات التعريف الخاصة بك. يكون ضبط إعدادات شريط الألعاب لتناسب أنواعاً مختلفة من الألعاب. عندها تكون راضياً عن الإعدادات الحالية للعبة معينة أو نوع لعبة معين، يمكنك الانتقال إلى إعداد شريط الألعاب < ملف التعريف وتحديد إضافة ملف شخصي لتخزين الإعدادات الحالية وتسمية ملف التعريف. بالإضافة إلى ملف التعريف القياسي، يمكن إنشاء ما يصل إلى 9 ملفاً شخصياً مخصصاً. بمجرد إنشاء ملف التعريف المخصص، يمكنك الضغط على المفتاح الأيسر أو اليمين للتبديل بين ملفات التعريف من شريط اسم ملف التعريف.

مؤشر معدل الإطارات: تم ضبطه على توكين/تعطيل وعرض ووضع معلومات معدل الإطار.

HDMI Ultra HD: رابط سريع لضبط إعداد HD Ultra EHD.

الحركة: رابط سريع لضبط إعداد الحركة.

تعيين درجة اللون الخاصة بـ HDR: رابط سريع لضبط إعداد تعيين درجة اللون الخاصة بـ HDR.

كل إعدادات الصورة: رابط سريع لضبط كل إعدادات الصورة.

نمط Ambilight **: رابط سريع لضبط إعدادات Ambilight.

IntelliSound: رابط سريع لضبط إعداد IntelliSound.

نمط الصوت: رابط سريع لضبط إعداد نمط الصوت.

استعادة ملف التعريف: استعادة الإعدادات الافتراضية لملف التعريف الحالي.

* اعتماداً على طراز التلفزيون لديك، قد لا تتوفر بعض الأدوات على التلفزيون.

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

شريط الألعاب هو مركز متكامل لعرض المعلومات وضبط التحكم أثناء لعب الألعاب. يوفر طريقة سريعة لتغيير إعدادات الصورة والصوت وإعدادات منفصلة ألعاب تعريف ملفات 9 إلى يصل ما إنشاء أيضاً يمكنك. *Ambilight لأنواع مختلفة من الألعاب وفقاً لتفضيلاتك الخاصة. ينطبق على مصدر HDMI طالما تم تعيين وضع العرض إلى لعبة أو تلقائي أثناء اكتشاف محتوى اللعبة.

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

التشغيل وإلغاء التشغيل

عند التبديل التلقائي للتلفزيون إلى وضع الألعاب (عبر اكتشاف الألعاب)، سيعرض التلفزيون رسالة للإعلام المستخدم بتوكين وضع الألعاب وتوافر شريط الألعاب. اضغط على OK لتشغيل شريط الألعاب. لإلغاء تشغيل شريط الألعاب، يمكنك الضغط على ← عودة أو سينتر لإغلاقه تلقائياً بعد 20 ثانية من دون تفاعل.

معلومات حول الألعاب

سيعرض شريط الألعاب المعلومات الأساسية للألعاب.

معدل الإطارات: معدل FPS (إطار في الثانية) الحالي، معروض أعلى الشاشة. اسم ملف التعريف: ملف تعريف الإعدادات المطبق حالياً، المعروض أعلى شريط الألعاب.

معلومات HDMI: منفذ HDMI الحالي والسرعة/الوضع الحالي وإصدار HDCP. معروضة تحت اسم ملف التعريف.

معلومات مصدر الفيديو: معروض أسفل شريط الألعاب.

- نوع VRR: النوع الحالي من VRR

- الدقة: دقة مصدر الفيديو

- عوq البت وتنسيق البكسل: معلومات بيانات المصدر الحالي

- تنسيق HDR/SDR: نوع HDR أو SDR المدعوم للمصدر

- HDMI ALLM دعم للإظهار: ALLM -

- إعداد الحركة: الإعداد الحالي للحركة

أدوات الألعاب

تشتمل أدوات الألعاب* على أدوات مستخدمة بشكل متكرر يمكنها تحسين تجربة اللعب الخاصة بك. حرك المؤشر إلى شريط اسم ملف التعريف واضغط على OK لتوكين أدوات الألعاب أو تعطيلها. حرك المؤشر إلى أيقونة أداة اللعبة واضغط على OK لتشغيل الضوء الأخضر على الأيقونة وتوكين النداة. سيؤدي الضغط على OK مرة أخرى إلى تعطيل النداة. قد يؤدي الانتقال لأسفل لتحديد ... ضمن الأيقونة إلى الدخول إلى خيارات الإعداد لأداة اللعبة.

شعيرة متصلة: توكين/تعطيل لإظهار نقطة الاتصال. بإمكانك ضبط النوع و الحجم والسواكة واللون لخطوط التعامد من خيارات الإعداد.

محسن الظلال: يمكنك تفعيل ميزة "تعزيز التفاصيل الداكنة" لتحسين رؤية تفاصيل الظل. يمكنك ضبط النوع في خيارات الإعداد لتطبيق مستويات مختلفة من عملية التحسين. الإعداد 8 هو وضع خاص يقوم بعكس تأثير السطوع والظلام في محتوى الألعاب.

فلتر الألوان: يتيح تطبيق تأثير مرشح بصري على الفيديو استناداً إلى اللون المحدد في الخيارات. لون فردي يعمل على تصفية الألوان الأخرى وعرض اللون المحدد فقط. استثناء اللون يعمل على تصفية اللون المحدد فقط مع الاحتفاظ بالألوان الأخرى ظاهرة. إذا تم تفعيل ميزة فلتر الألوان، فلن يكون تحسين اللون والتحكم في الألوان متوفرين ضمن إعدادات الصورة < اللون قابليين للوصول. تكبير/تصغير مركزي*: توكين لتكبير الجزء الأوسط من الشاشة. يمكنك ضبط قوة

14. التطبيقات Smart TV

14.1. إعداد TV Smart

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

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

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. أي مسؤولية أيةً بالمحتوى الذي يقدمه وفرو خدمة المحتوى وجودته.

14.2. متجر التطبيقات

افتح علامة التبويب التطبيقات على الشاشة الرئيسية لاستعراض التطبيقات، مجموعة مواقع الويب المخصصة للتلفزيون الذي تستخدمه.

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 يتضح التطبيق في التطبيقات ما تبحث عنه، فجرب شبكة الإنترنت وتصفح الإنترنت على التلفزيون.

فئات التطبيقات

يمكنك فرز التطبيقات في التطبيقات حسب فئات 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 الإنترنت شبكة الإنترنت على التلفزيون. على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترنت 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 الإنترنت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضع الشاشة الكاملة.


15. Netflix

إذا كنت مشتركاً في عضوية Netflix، يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت. افتح Netflix، اضغط على **NETFLIX** افتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

16. Amazon Prime Video

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

اضغط على مفتاح  لفتح تطبيق Amazon Prime Video. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت للاستخدام التطبيق. لزيد من المعلومات حول Amazon Prime Video، يرجى زيارة الموقع www.primevideo.com.

17. YouTube

يوفر 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 التلفزيون متصلاً بالإنترنت لاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول YouTube، يرجى زيارة الموقع www.youtube.com.

18.3. أواخر Alexa الصوتية

فيها يلي بعض النشياء التي يمكنك تجربتها:

تشغيل / إيقاف تشغيل التلفزيون

أ Alexa، تشغيل التلفزيون في غرفة المعيشة" (انظر الملاحظة أدناه)
أ Alexa، إيقاف تشغيل التلفزيون"

ملاحظة: لن يعمل تشغيل التلفزيون إلا إذا تم تمكين إعداد تشغيل Alexa في التلفزيون عبر الإعدادات المفضلة في تطبيق "Amazon Alexa" من الصفحة الرئيسية

تغيير القناة

أ Alexa، القناة التالية على التلفزيون"
أ Alexa، تغيير القناة على التلفزيون إلى القناة 5"

تغيير مستوى الصوت

أ Alexa، تعيين مستوى الصوت على 15 في التلفزيون في غرفة المعيشة"
أ Alexa، خفض مستوى الصوت"
أ Alexa، زيادة مستوى الصوت"

MUTE OR UNMUTE TV

أ Alexa، اكنهي صوت تلفزيون غرفة المعيشة"
أ Alexa، ألي كتر الصوت"

CHANGE INPUT SOURCE

أ Alexa، بدلي مصدر الإدخال إلى Blu-ray على تلفزيون غرفة المعيشة"
أ Alexa، بدلي مصدر الإدخال إلى HDMI 1"

التحكم في التشغيل

أ Alexa، تشغيل التلفزيون"
أ Alexa، إيقاف التلفزيون مؤقتاً"

التحكم في AMBILIGHT (انظر الملاحظة أدناه):

أ Alexa، تشغيل AMBILIGHT"

أ Alexa، إيقاف تشغيل AMBILIGHT"

ملاحظة: قد تعتمد أواخر AMBILIGHT الصوتية المدعومة على طرز تلفزيون معينة.

تشغيل التطبيقات أو الاختصارات**

أ Alexa، قمر بتشغيل Prime Video على التلفزيون في غرفة المعيشة"
أ Alexa، التنقل إلى الإعدادات على التلفزيون في المطبخ"
أ Alexa، التنقل إلى الرئيسية على التلفزيون"

الدول المدعومة

المملكة المتحدة وأيرلندا ** وفرنسا وألمانيا والنمسا ** وإيطاليا وإسبانيا والبرازيل.

اللغات المدعومة

الإنجليزية (المملكة المتحدة) والإنجليزية (الولايات المتحدة) والفرنسية والألمانية والإيطالية والإسبانية والبرتغالية (البرتغال) والإسبانية (الولايات المتحدة).

** قد لا تتوفر الإعدادات المحلية المدعومة لتلك البلدان.

18.1. حول Alexa

يدعم التلفزيون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من Amazon.

حول Alexa

عبارة عن خدمة صوتية قائمة على السحابة ومتوفرة على أجهزة Alexa Echo من Amazon 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:

□ Smart TV من Philips الذي يدعم Alexa

□ حساب Amazon

□ تطبيق Alexa* (إصدار الأجهزة المحمولة / الكمبيوتر اللوحي)

□ اتصال شبكة لاسلكية أو سلكية

إن Amazon Alexa وكل الشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لشركة Amazon.com, Inc.، يتوفر لها التابعة الشركات أو Amazon Alexa بلغات وبلدان محددة.

يعتمد توافر الخدمات على المنطقة. قد يتر تغيير جزء من أو كل البرامج / الخدمات المثبتة في المنتج أو التي يمكن الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار.

18.2. استخدام Alexa

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

- حدد حساب Amazon وقم بتسجيل الدخول.
- على جهازك المحمول، اربط الحساب واكتشف أجهزتك.
- ارجع إلى التلفزيون الخاص بك لإكمال الإعداد.

إعداد Alexa على التلفزيون

- 1 اضغط على الرئيسية وافتح تطبيق "Amazon Alexa".
- 2 أنت بحاجة إلى تطبيق Alexa (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) لبدء الإعداد.
- 3 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك وقبول شروط سياسة الخصوصية.
- 4 على جهازك المحمول، سجّل دخولك بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق Amazon Alexa.
- 5 في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديد تم الإنهاء لبدء استخدام Alexa.

19. Google Assistant

يمكن للتلفزيون العمل مع مساعد Google. يتيح لك مساعد Google استخدام صوتك للتحكم في التلفزيون، مثل تغيير مستوى الصوت والقنوات وغير ذلك.

ملاحظة: لا يتوفر مساعد Google في كل اللغات والبلدان.

لتكوين مساعد Google على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى:

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

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- 1- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية للاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- 2- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يتعرف Google Assistant من التعرف عليه.
- 3- تسجيل الدخول إلى حساب Google إذا كان لديك حساب Google، فيرجى تسجيل الدخول، وإلا، فيرجى إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعولية تسجيل جهازك.

- 4- على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق "Google Home" في متجر التطبيقات (iOS / Android). قم بتنزيل تطبيق Google Home وافتحه. سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يُستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد على تطبيق Google Home على الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام النواير الصوتية.

- 5- في تطبيق Google Home، اختر "إعداد الجهاز"، ثم اختر "العمل مع Google" وابحث عن Philips Smart TV. سجل الدخول للارتباط بحساب Google وتمكين التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.
- 6- يهيكلك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النواير الصوتي. لهذا، يجب أن يبقى التلفزيون في وضع الطاقة الخاص، ما قد يؤدي إلى استهلاك طاقة أعلى قليلاً أثناء وضع الاستعداد.

أنت جاهز لاستخدام جهاز Google Home للتحكم بهذا التلفزيون. إليك بعض النواير التي يجب تجربتها:

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- قناة للأسفل على التلفزيون
- كتر صوت التلفزيون

ملاحظة: إذا قمت بتسجيل الخروج من مساعد Google، فلن تتمكن بعد الآن من استخدام النواير الصوتية على هذا التلفزيون. ستحتاج إلى إعادة عنصر تحكم إعداد التلفاز باستخدام مساعد Google للاستخدام الميزة مرة أخرى.

يتوفر مساعد Google بلغات وبلدان مختارة مع دعم اللغة الإنجليزية-البريطانية والالهانية-DE منذ البداية. سيتم توسيع قائمة اللغات / البلدان المدعومة للعمل الإضافي. للحصول على أحدث قائمة دعم اللغات والبلدان، يرجى الاتصال بخدمة المستهلك.

يعتهد توافر الخدمات على المنطقة. قد يتم تغيير جزء من أو كل البرامج / الخدمات المهيّبة في المنتج أو التي يكون الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو

20. البرنامج

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون 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.

للبناعين والمستخدمين المتقدمين.

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

شغل تحديث البرنامج التلقائي بهدف تحديث برنامج تلفزيونك تلقائياً. اترك التلفزيون في وضع الاستعداد.

عند تمكين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندها يكون التلفزيون قيد التشغيل وتثبيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا تتوفر تنبيهات مجدولة).

إذا تم تعطيل الإعداد، عند تحميل الترقية، سيكون الملف متاحاً في قائمة التلفزيون > مركز الإشعارات.

20.4. عرض سجل تحديث البرنامج

▲ (الرئيسية) > إعدادات > تحديث البرنامج > عرض سجل تحديث البرنامج

لعرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تحديثها بنجاح على التلفزيون.

20.1. تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

▲ (الرئيسية) > إعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > إنترنت (موصى به)

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

□ إذا كان التلفزيون متصلاً بالإنترنت، فقد تتلقى رسالة لتحديث برنامج التلفزيون. تحتاج إلى اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض). إذا تلقيت هذه الرسالة، فإننا نوصيك بتنفيذ عملية التحديث.

□ أثناء تحديث البرنامج، لا توجد صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون وإعادة تشغيله مرة أخرى. وقد يحدث ذلك عدة مرات. قد يستغرق التحديث بضع دقائق.

□ انتظر إلى حين ظهور الصورة. لا تضغط على زر الطاقة 🔌 على التلفزيون أو جهاز التحكم عن بُعد أثناء تحديث 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 خالية تبلغ 1.2 GB. تأكد من إيقاف تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

1- بدء التحديث على التلفزيون

حدد تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB، ثم اضغط على OK.

2- حدد التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

حدد بدء واضغط على OK. تتم كتابة ملف تعريف على جهاز ذاكرة USB.

3- تنزيل برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

4- في جهاز ذاكرة USB، حدد موقع الملف update.html وانقر نقراً مزدوجاً فوقه.

5- انقر فوق إرسال المعرف.

6- إذا كان البرنامج الجديد وتوفرًا، فنزل ملف zip.

7- بعد التنزيل، اعمل على إلغاء ضغط الملف autorun.upg ونسخه إلى جهاز ذاكرة USB.

8- لا تضع هذا الملف في مجلد.

9- حدد برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة 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 الأخطاء التالية: . .

□ تستخدم 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 (لمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل. يرجى الانتظار.

21. الهواصفات البيئية

21.1. ملصق الطاقة الأوروبي

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

يُمكنك من خلال الملصق العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج المستخدم. يُمكنك أيضاً العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع Philips على الويب لبلدك على www.philips.com/tvsupport.

21.2. رقم تسجيل EPREL

: 2682379 PUS706143
: 2697031 PUS706150
: 2697049 PUS706155
: 2697054 PUS706165
: 2697063 PUS706175

21.3. نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

تم تصميم منتج وتصنيعه من مواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



عند إرفاق رمز الحاوية الهدولبة هضم بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي 19/EU/2012 يشمل هذا المنتج.



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

يُرجى احترام القوانين المحلية لديك وعدم التخلص من منتجاتك القديمة مع نفاياتك المنزلية العادية. يساعد التخلص بشكل صحيح من منتجاتك القديمة في تفادي العواقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان.

يحتوي المنتج على بطاريات متوافقة مع اللوائح الأوروبية (2023EU / 1542) ، التي لا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية.



يُرجى 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.

22. الهواصفات

22.4. دقة الإدخال المهتدة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

الدقة □ سرعة التحديث

□ 640 × 480 - 60 هرتز

□ 576 p - 50 هرتز

□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1920 × 1080 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

□ 2560 × 1440 بكسل - 60 هرتز

□ 3840 × 2160 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

دقة الفيديو المدعومة فقط

الدقة □ سرعة التحديث

□ 480 i - 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على أساسي)

□ 576 i - 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على أساسي)

□ 1080 i - 50 هرتز، 60 هرتز

□ فيديو بهعدل تحديث وتغيير 1080 بكسل و1440 بكسل و2160 بكسل مع

معدل إطارات يصل إلى 60-48 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD إلى خيارك

المثالي للالعاب.

* ملاحظة: قد لا يكون بعض من الدقة ومعدل الإطارات مدعومًا في كل مصادر الإدخال.

22.5. صوت

□ طاقة الإخراج (RMS): 20 واط

□ Dolby MS12

□ DTS:X

□ تحسين صوت الحوار من Dolby

□ +Bass

□ موازن مستوى صوت Dolby/الوضع الليلي

□ تعزيز الصوت

□ الموازن

□ ملف التعريف السهوي

22.6. الوسائط المتعددة

التوصيلات

□ EUSB 2.0

□ Ethernet LAN RJ-45

□ معيار ac802.11 لشبكة Wi-Fi ثنائية النطاق

□ Bluetooth 5.0®

□ أنظمة ملفات USB المهتدة

□ FAT NTFS

تنسيقات التشغيل

□ برنامج ترميز الفيديو: AVI، MKV، HEVC، H.264/MPEG-4

□ AV1، MPEG1، MPEG2، MPEG4، VP9، HEVC (H.265)

□ AV1

22.1. الطاقة

هواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار. للحصول على مزيد من التفاصيل المتعلقة بهواصفات هذا المنتج، يمكنك

زيارة www.philips.com/tvsupport

الطاقة

□ مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متردد 100-240 فولت

□ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

22.2. الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)

□ نطاقات جهاز الموائمة: Hyperband، S-Channel، UHF، VHF

□ DVB: DVB-T2، DVB-C (كابل) QAM

□ تشغيل الفيديو التناظري: SECAM، PAL

□ تشغيل الفيديو الرقمي: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2)،

MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10)، HEVC*

□ تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)

□ دخل هوائي النجم الصناعي: 75 أوم، النوع F

□ نطاق تردد الإدخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز

□ نطاق مستوى الإدخال: 25 إلى 65 ديسيبيل ملي واط

□ DVB-S/S2 QPSK، معدل الرموز 2 إلى M45 رمز، MCPC

□ LNB، DiSEqC 1.0، اعتماد 1 إلى 4 LNB، تحديد القطبية 14

18/فولت، تحديد النطاق 22 كيلومتر، وضع تتابع النغمات، تيار LNB 300

ملي أمبير كحد أقصى

* بالنسبة إلى DVB-T2، DVB-S2 فقط

22.3. دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

□ 105 سم / بوصة

□ 108 سم / بوصة

□ 121 سم / بوصة

□ 126 سم / بوصة

□ 139 سم / بوصة

□ 164 سم / بوصة

□ 189 سم / بوصة

□ 194 سم / بوصة

□ 215 سم / بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

- برنامج ترميز الصوت : MP3، WAV، AAC، FLAC
- النص المترجم :
- تنسيق SRT، SMIL، SSA، SUB، ASS، TXT
- ترميزات النصف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية،
- Unicode (UTF-8)، العبرية، العربية، البلطيق
- الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم:
- تم دعم MPEG-4 AVC (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف العالي. 30 ميجابايت في الثانية
- يتم دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف Main 10 / بمعدل 40 ميجابايت في الثانية
- برنامج فك تشفير الصور : JPEG، GIF، PNG، BMP
- Wi-Fi Certified
- هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

22.7. إمكانية الاتصال

حجم 43 بوصة / بوصة 50 / بوصة 55 / بوصة

جانب التلفزيون

- فتحة الواجهة المشتركة: CAM + CI /
- ساعات الرأس - وأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- USB 1 - USB 2.0
- USB 2 - USB 2.0
- إدخال HDMI 3 - UHD - HDR
- إدخال HDMI 2 - UHD - HDR
- إدخال HDMI 1 - UHD - HDR - ARC/eARC

الجزء السفلي من التلفزيون

- خرج الصوت - بصري Toslink
- شبكة LAN - RJ45
- موانئ الأقمار الصناعية
- هوائي (75 أوم)

لحجم 65 بوصة / بوصة 75 / بوصة

جانب التلفزيون

- فتحة الواجهة المشتركة: CAM + CI /
- ساعات الرأس - وأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- إدخال HDMI 3 - UHD - HDR
- إدخال HDMI 2 - UHD - HDR
- إدخال HDMI 1 - UHD - HDR - ARC/eARC
- هوائي (75 أوم)
- موانئ الأقمار الصناعية
- USB 1 - USB 2.0
- USB 2 - USB 2.0

جهة التلفزيون الخلفية

- خرج الصوت - بصري Toslink
- شبكة LAN - RJ45

23. استكشاف الأخطاء

وإصلاحها

23.1. تلهيات

إذا لم تتمكن من العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك الانتقال إلى المساعدة > دليل المستخدم للعثور على الصفحة الأكثر صلة في دليل المستخدم.

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

لحل أي مشكلة تتعلق بتلفزيون Philips، بإمكانك مراجعة قسم الدعم عبر الإنترنت، وبممكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

انتقل إلى www.philips.com/tvsupport.

للاتصال بنا، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك على موقع الدعم بالإضافة إلى أوجبة عن الأسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين 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 مجموعات 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 الصلة من الكمبيوتر. لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل إلى www.philips.com/tvsupport

23.2. التشغيل

تعدّد بدء تشغيل التلفزيون

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكبل. تأكد من أن كبل الطاقة موصل بإحكام. ثم حاول التشغيل مرة أخرى. قم بتوصيل التلفزيون بمأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً. افصل كل الأجهزة 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

تسمع صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التمدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يؤثر 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. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على (وضع الاستعداد / التشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وهبض ضوء وضع الاستعداد

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. في حالة تكرار الوهيبض، تحقق من المساعدة > معلومات الاتصال واتصل بخدمة العملاء في Philips TV.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

في حال إيقاف تشغيل التلفزيون فجأة، فقد يكون إعداد Switch off

timer (موقت إيقاف التشغيل) قيد التشغيل. مع Switch off

timer (موقت إيقاف التشغيل)، يتوقف التلفزيون عن التشغيل بعد 4 ساعة في حال عدم تلقي إشارات جهاز التحكم عن بعد. لتجنب إيقاف التشغيل التلقائي هذا، يمكنك إلغاء تنشيط هذا المفتاح. علاوة على ذلك، إذا لم يتلق التلفزيون إشارة أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، فسيتوقف تلقائياً عن التشغيل.

23.3. جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد

يحتاج التلفزيون إلى بعض الوقت لبدء التشغيل. أثناء 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

تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة هوائي. تحقق من توصيلات الكابلات.

تحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.

تحقق مما إذا حددت نظام 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 تناظرية أثناء التثبيت

تحقق من توصيل التلفزيون بهوائي. تحقق من توصيلات الكابلات.

تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد DVB - (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.

أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خلالها قنوات رقمية وتناظرية.

اختفت بعض القنوات، لا يمكنني العثور على القنوات أو بعض القنوات المثبتة

مسبقاً

تحقق 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 متوفرة، فيمكنك إعادة وضعها في قائمة المفضلات.

يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. يتم إجراء هذه التحديثات التلقائية ليلاً إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.

يتم حذف القنوات غير الموجودة بعد الآن وستتم إضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات. بشكل استثنائي، يمكن حذف إحدى القنوات لأن التلفزيون لم يتمكن من العثور عليها أثناء التحقق من وجودها. قد لا يتم البث ليلاً.

لتجنب حذف القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب تعذر العثور التلفزيون عليها على الرغم من أن هذه القنوات لا تزال موجودة، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

الصناعي * > إعدادات > القنوات > تثبيت الهوائي / الكبل. تثبيت القمر الصناعي * > تحديث تلقائي للقنوات

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

23.5. قهر صناعي

يتعدّر على التلفزيون العثور على الأقمار الصناعية التي أريدها أو يقوم بتثبيت القمر الصناعي نفسه مرتين
تحقق مما إذا تم تعيين عدد الأقمار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون بحيث يبحث عن قهر صناعي واحد أو قهرين صناعيين أو 43 / أقمار صناعية.

يتعدّر على وحدة LNB ثنائية الرأس العثور على قهر صناعي ثانٍ
إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قهر صناعي ولكن تعدّد عليه العثور على قهر صناعي ثانٍ، فيمكنك تحويل الطبق بضع درجات. ويومكك محاذاة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تحقق من مؤشر قوة الإشارة للقهر الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قهرين صناعيين.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

يتم تخزين جميع الإعدادات والأقمار الصناعية والقنوات فقط في نهاية عملية التثبيت عندها تنتهي.

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدم نظام Unicable، فقد يكون هناك جهاز استقبال أقمار صناعية آخر في نظام Unicable الخاص بك يستخدم رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

إذا بدا أن بعض القنوات قد اختفت أو تغيّر مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قامت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. لاستعادة مواضيع القنوات في قائمة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقة القنوات.

يتعدّر على إزالة قهر صناعي

لا تسمح باقات الاشتراك بإزالة القمر الصناعي. لإزالة القمر الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتحديد باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

تأكد من تركيب طبق القمر الصناعي بشكل ثابت. من الممكن أن تحرك الرياح القوية الصحن الهوائي من مكانه.

قد تؤدي الثلوج والانهيار إلى خفض جودة الاستقبال.

23.6. صورة

لا صورة / الصورة مشوهة

تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بالهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة هوفر وتحقق من توصيلات الكبل. تحقق من توصيلات الكابلات.

تحقق من تحديد المصدر /الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط

على المصدر وحدد المصدر /الإدخال الذي تحتاج إليه.

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

تحقق من تعيين الصورة إلى قيمة دنيا. حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً، حاول تشغيل مقطع فيديو.

اضغط على **OK** القائمة السريعة / قائمة التلفزيون < التعليمات < تشخيص التلفزيون < تحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو أسود، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي القصاصة وحدد معلومات جهة الاتصال في القائمة "تعليمات". اتصل برقم الهاتف الخاص ببلدك.

صوت بدون صورة

يؤمكك التغيير إلى مصادر فيديو أخرى ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.

حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

للاستعادة نهط الصورة إلى الإعداد الأصلي، انتقل

إلى **▲** (الرئيسية) < الإعدادات < الصورة، ثم حدد استعادة نهط الصورة.

للاعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى **▲** (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعادة تثبيت التلفزيون.

تحقق من توصيلات أجهزة المصدر /الإدخال.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفاز مشوهة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال رديئة. تتم رؤية الإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تتكسر في المربعات المربعة وتتجه أحياناً. إن الإشارة الرقمية السيئة سوف تسقط أسرع كثيراً من الإشارة التناظرية السيئة.

تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزعة ومصايح النيون والهوائي العالية والنشياء الكبيرة الأخرى في جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. حاول تحسين جودة الاستقبال من خلال تغيير اتجاه الهوائي أو إبعاد

أجهزة عن التلفزيون. قد يؤدي الطقس السيئ إلى تدهور جودة الاستقبال.

تحقق من أن كل التوصيلات من الجهاز وإليه موصولة بشكل صحيح.

إذا كان الاستقبال سيئاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التناظري: تثبيت يدوي. (للقنوات التناظرية فقط)

تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على **OPTIONS** وحدد الحالة واضغط على موافق. تحقق من قوة الإشارة و جودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سيئة

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

يمكنك استعادة نهط الصورة أو التغيير إلى نهط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

▲ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

ظهور شعار

إذا ظهر شعار الترويج على الشاشة من وقت إلى آخر أو تحول نهط الصورة تلقائياً إلى زام عند بدء التشغيل، فهذا يعني أن التلفزيون في موقع المتجر. اضبط التلفزيون على موقع المنزل للاستخدام في المنزل.

▲ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

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

وضعية الصورة غير صحيحة

إذا تعدّد احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسار واليمين منها، فاضغط على **▲** (الرئيسية) < إعدادات < صورة < تنسيق الصورة < ماء الشاشة.

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط

على **▲** (الرئيسية) < إعدادات < صورة < تنسيق الصورة < الاحتواء ضمن الشاشة.

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

الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على **▲** (الرئيسية) < إعدادات < صورة < تنسيق الصورة < أصلي.

□ عند توصيل جهاز صوتي HDMI-CEC وأنت تستخدم جهاز التحكم عن بُعد لضبط مستوى الصوت من الجهاز، هذا سلوك عادي.

23.7. صوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

- تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على (⏮) الصوت أو (⏭) مفتاح كتم الصوت.
- إذا استخدمت مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتتحقق إذا لم يتم تعيين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتم الصوت.
- تحقق من توصيل التلفزيون - إشارة الصوت - بشكل صحيح بنظام المسرح المنزلي، إذا كنت تستخدم مثل هذا النظام لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل كابل HDMI ARC/eARC على نظام المسرح المنزلي.
- تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بإدخال الصوت على نظام المسرح المنزلي.
- يجب أن يكون الصوت مسموعاً من مكبرات صوت نظام المسرح المنزلي (HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

- إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المدمج أو كمبيوتر متصل، فقد يصدر الصوت من نظام المسرح المنزلي وشوفاً. ستسمع هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح ذلك من خلال تعيين تنسيق الإخراج الرقمي الخاص بالتلفزيون إلى استريو.
- اضغط على (⏮) (الرئيسية) < إعدادات < صوت < وتقدم < تنسيق الإخراج الرقمي

23.8. HDMI UHD

HDMI

- لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق ترددي عالي) تأخير 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 تلفزيون بتقنية Ultra HD. قد لا تتعرف بعض الأجهزة النقدم - المتصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD بشكل إلكتروني وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشة أو صوتاً مشوشاً.
- لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.
- إذا كانت صورة الجهاز المتصل بـ HDMI وصوته مشوهين، فتتحقق مما إذا كان بإمكان إعداد HDMI Ultra HD وحل هذه المشكلة. يمكنك التحقق من المساعدة < دليل المستخدم < الإعدادات العامة < HDMI Ultra HD.
- إذا حدث تقطع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعذر عمل HDMI EasyLink

- تحقق من أن أجهزة HDMI متوافقة مع HDMI-CEC، فميزات EasyLink لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC.
- HDMI eARC لا يعمل جيداً
- تأكد من أن كابل HDMI متصل بمنفذ HDMI الموسوم بـ eARC.
- تأكد من استخدام كبل HDMI فائق السرعة للاتصال eARC.
- لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

23.9. USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

- تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى "فئة 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 والصور. لمزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم < المواصفات < الوسائط المتعددة.
- تشغيل وتقطع 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. الإنترنت Wi-Fi

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها

- تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.
- إذا تعذر عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.
- تعذر عمل إنترنت
- إذا كانت التوصيلة بالموجه صحيحة، فتتحقق من توصيلة الموجه بإنترنت.
- اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان
- راجع دليل المستخدم المرفق بالموجه اللاسلكي للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.
- استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض) للموجه.
- DHCP
- إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP (بروتوكول تكوين المضيف الديناميكي) للموجه. يتعين تشغيل DHCP.

23.11. قائمة لغة غير صحيحة

إعادة تغيير اللغة إلى لغتك

- 1- اضغط على (⏮) الرئيسية واختر إعدادات عبر الرمز الموجود في الزاوية العلوية اليمنى.
- 2- اضغط 8 مرات على (⏮) (أسفل) واضغط على OK.
- 3- اضغط على OK مجدداً لإدخال اللغة، واختر العنصر النول لغة القائمة ثم اضغط على OK.
- 4- اختر اللغة واضغط على OK.

مهم

اقرأ كل إرشادات السلامة وافهمها قبل استخدام التلفزيون. إذا حدث تلف ناتج من عدم اتباع التعليمات، فلا يطبق الضمان.

خطر حدوث صدفة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تعرّض التلفزيون للهط أو الهيام 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 لتفقد 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 المكشوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بها في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص ألا تُدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِ إدخال قوابس الطاقة بالقوة. فقد تتسبب قوابس الطاقة المرتخية بحدوث شرارة أو نشوب حريق. احرص على ألا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.
- لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة وليس السلك. تأكد دائماً من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النواقل.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلاً.
- إذا قمت بتثبيت التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزوّد فقط. ركّب الحامل على التلفزيون بإحكام.
- ضع التلفزيون المركّب على حامل على سطحٍ مستوٍ وقادر على تحمّل وزن التلفزيون والحامل.
- عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكد من قدرة دعامة التثبيت على الحائط على تحمّل وزن التلفزيون بشكل آمن. لا تتحمّل شركة TP Vision مسؤولية أي حادث أو إصابة أو تلف ناجم عن تركيب التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.
- إن بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.
- خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!
- قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكد من أن جهد الطاقة يطابق القيمة المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

مخاطر الاستقرار

صُمم هذا المنتج وُخصص للمستهلكين والاستخدام الشخصي في بيئة منزلية محلية. ما لم يتم الاتفاق كتابياً على خلاف ذلك مع الشركة المصنعة. قد يلحق عدم اتباع هذه التوصيات أو الإرشادات الواردة في دليل مستخدم المنتج والوثائق الداعمة للمنتج تلفاً بالمنتج وسيكون الضمان للغيء في حالة حدوث مثل هذه الحالات.

قد يقع التلفزيون ويتسبب بإصابة شخصية خطيرة أو بالوفاة. يمكن تفادي عدد كبير من الإصابات، لا سيّما تلك التي تلحق الأطفال، من خلال اتخاذ تدابير وقائية بسيطة، مثل:

- تأكد دائماً من عدم تعليق التلفزيون على حافة النثاث الداعم له.
- استخدم دائماً الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.
- استخدم دائماً أثاثاً يمكنه تحمّل جهاز التلفزيون بأمان.
- أخبر الأطفال دائماً عن مخاطر التسلق على النثاث للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.
- قم دائماً بتوجيه الأسلاك والكابلات المتصلة بالتلفزيون بحيث لا يمكن التعثر بها أو سحبها أو إفسادها.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قطع أثاث طويلة (مثل الخزائن العادية أو تلك المخصصة للكتب) بدون تثبيت كل من قطعة النثاث والتلفزيون بدعامة مناسبة.
- لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والنثاث الداعم.
- لا تضع أبداً أي أغراض قد تعري الأطفال للتسلق، مثل الألعاب وأجهزة التحكم عن بُعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النثاث التي يتواجد عليها التلفزيون.
- إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

خطر البطاريات

- لا تبتلع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلوية مستديرة / على شكل قطعة معدنية. في حال ابتلاعها، قد يتسبب ذلك في حروق داخلية خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.
- احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النولاد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النولاد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتلاع 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 المساومة 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 ميكانيكياً إلى خطر حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك بطارية في بيئة مهيطة 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.

خطر الحرارة الهفرطة

لا تركب التلفزيون على الإطلاق في مساحة ضيقة. اترك دائمًا مسافة من 20 سنتيمترًا أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. تأكد دائمًا من عدم تغطية فتحات التهوية على التلفزيون بالستائر أو غيرها من النجاسات.

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 إلحاق الضرر بحاسة السمع

تجنب استخدام سماعات الأذن 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، وبسبب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكاثف طفيف على الزجاج الأمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتفادي هذه الحالة، لا تعرض التلفزيون لأشعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة الشديدة. في حالة حدوث تكثف، فسوف يختفي تلقائيًا أثناء تشغيل التلفزيون لبضع ساعات. لن تضر الرطوبة المتكثفة بالتلفزيون أو تسبب خللاً.

24.2. العناية بالشاشة

التنظيف

- لا تلمس الشاشة أبدًا أو تدفعاها أو تحكها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون وإطاره بلطف باستخدام قطعة قماش رطبة ومسحه برفق. لا تستخدم أبدًا المواد الكحول أو المواد الكيميائية أو مواد التنظيف المنزلية على التلفزيون.
- لتفادي التشوه وبهت الألوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تفاد الصور الثابتة قدر الإمكان. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفض درجة تباين الشاشة وسطوعها لتجنب إلحاق الضرر بها.

25. أحكام الاستخدام

الامتثال لمعايير CE

تعلم TP Vision Europe B.V. أن هذا التلفزيون متوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام ذات الصلة الأخرى من التوجيهات 2014 (/53/EU) 2011RED (/65/EU) 2019RoHS (/882) EAA (ولائحة ESPR (2024EU /1781) اللائحة (2019EU) /2021) .

التوافق مع علامة UKCA

بموجب هذا المستند، تعلم شركة TP Vision Europe B.V. هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية لعام 2017 ولوائح التصميم الإلكتروني للمنتجات المتعلقة بالطاقة ومعلومات الطاقة (تم تعديلها) (الخروج من الاتحاد الأوروبي) لعام 2019 ولوائح تقييد استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية لعام 2012.

التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)

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

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا تؤثر على الصحة سلباً وإنتاجها وتسويقها. وتؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفقاً للادلة العلمية الصحيحة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير لإدراجها مبكراً في منتجاتها.

© 2026 TP Vision Europe B.V. كل الحقوق محفوظة.

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V. أو إحدى الشركات التابعة لها، والمشار إليها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision، الشركة المصنعة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن لهذا التلفزيون الذي يأتي مزوداً مع هذا الكتيب. إن Philips وشعار الدرغ من Philips هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V.

المواصفات عرضة للتغيير من دون إشعار. تعود ملكية العلامات التجارية إلى Koninklijke Philips N.V أو إلى مالكيها المعنيين. تحتفظ TP Vision بحق تغيير المنتجات في أي وقت بدون أن تكون مجبرة على تعديل المستلزمات السابقة وفقاً لذلك.

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

تُعدّ المواد في هذا الدليل مناسبة لغرض استخدام النظام. إذا تم استخدام المنتج أو وحداته الفردية أو الإجراءات المتعلقة به لغرض غير تلك المحددة في هذا المستند، فيجب الحصول على تصديق بصلاحياتها وهلاقتها. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. ليس هناك أي ضمانات 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 إلحاق الضرر بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات للأغراض المحددة من قبل المصنّع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون إلا بطلب. اتصل دائماً بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. ابحث عن رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة الواردة مع التلفزيون. أو راجع الموقع الإلكتروني www.philips.com/support وحدد بلدك إذا لزم الأمر. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجهيز 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 بيكسل فعلية بنسبة 99,999% أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو النقاط الضوئية الساطعة (حمر أو أخضر أو زرقاء) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. يُعد ذلك خاصية بنوية للشاشة (ضمن الهياكل الصناعية للشاشة) وليس عطلاً. لذلك، تجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة لا تخضع للإصلاح أو التبدّل أو استرداد الأموال ضمن و / أو خارج فترة الضمان.

خصائص الإضاءة الخلفية

خضعت كل أجهزة تلفزيون Philips للاختبارات وفحوصات صارمة قبل شحنها إليك. كن متأكداً أننا نولي أهمية كبرى لجودة أجهزة التلفزيون التي نقدّمها لكي لا تواجه أي إزعاج أثناء مشاهدة التلفزيون. لكن، تجدر الإشارة إلى أن "تزييف الإضاءة الخلفية" (تأثير مورا) و / أو عدم مساواة الضوء في الإضاءة الخلفية الذي يمكن مشاهدته في الصور الداكنة أو في الغرف الداكنة جداً والمعتمة فقط هو ضمن مواصفات التلفزيون. لا تمثل هذه الحالات تدهوراً في حالة التلفزيون ويجب عدم اعتبارها على أنها شائبة في التلفزيون. بالتالي، إن المطالبات من هذا النوع للضمان، أو الخدمة المجانية أو الحصول على بديل أو استعادة الأموال غير مقبولة ضمن و / أو خارج فترة الضمان.

26. حقوق الطبع والنشر

26.1. HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface هي علامة تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator, Inc.



26.4. DTS:X

للحصول على براءات اختراع DTS، راجع <http://XPERI.COM/DTS-ATENTS/>. تم تصنيعها بموجب ترخيص من شركة DTS, Inc. والشركات التابعة لها.

DTS X :DTS X :DTS هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS, INC. والشركات التابعة لها في الولايات المتحدة و / أو بلدان أخرى. © شركة DTS, INC. وشركاتها التابعة. كل الحقوق محفوظة.



26.2. HEVC المتقدم

مشهور ضمن مطالبات واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC المدرجة في patentlist.accessadvance.com. جاهز لتحديات المستقبل بفضل فك التشفير HEVC المتقدم.



26.5. Dolby Audio

تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories, Inc. إن Dolby Audio Dolby ورمز حرف D المزدوج هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation.

26.3. يعمل مع Apple AirPlay ويعمل مع Home Apple

يعني استخدام شارات "يعمل مع Apple" أن الملحق قد تم تصميمه ليعمل خصيصاً مع التقنيات المحددة في الشارات وتم اعتماده من قبل المطور ليتوافق مع معايير أداء Apple. Apple ليست مسؤولة عن تشغيل هذا الجهاز أو عن التزامه بمعايير السلامة والتنظيم.

Apple AirPlay HomeKit Apple هي علامات تجارية لشركة Apple Inc. أخرى ومناطق ودول المتحدة الولايات في مسجلة. iOS هي علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لشركة Cisco في الولايات المتحدة ودول أخرى ويتم استخدامها بموجب ترخيص.

26.6. Wi-Fi Alliance

إن شعار Wi-Fi CERTIFIED لشركة المسجدة تجارياً علامة هو Wi-Fi®
Alliance®



26.7. علامات تجارية أخرى

كل العلامات التجارية المسجلة وغير المسجلة الأخرى تعود ملكيتها لمالكها
المعنيين.

util-linux (2.37.4) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.kernel.org/pub/linux/utils/util-linux/>

Detailed description:

util-linux is a collection of essential utilities for Linux systems, including tools for filesystem management, process control, and system configuration.

coreutils (6.9) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/coreutils/>

Detailed description:

GNU Core Utilities provide the basic file, shell, and text manipulation commands that are fundamental to Unix-like operating systems.

bash (3.2.57) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/bash/>

Detailed description:

Bash is the GNU Project's command-line shell, providing scripting capabilities and interactive command execution.

SELinux (2.7) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://github.com/SELinuxProject>

Detailed description:

SELinux provides a mandatory access control security mechanism for Linux, enforcing security policies that limit system and application privileges.

grep (2.5.1a) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/grep/>

Detailed description:

grep is a command-line utility used to search text using regular expressions.

gzip (1.3.12) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/gzip/>

Detailed description:

gzip is a data compression utility used to reduce file sizes using the DEFLATE algorithm.

net-tools (1.6) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://sourceforge.net/projects/net-tools/>

Detailed description:

net-tools provides legacy networking utilities such as ifconfig, route, and netstat for Linux systems.

iptables (1.6.0) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://www.netfilter.org/>

Detailed description:

iptables is a user-space utility program that allows administrators to configure packet filtering and NAT rules in the Linux kernel.

27. المصدر المفتوح

27.1. البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقدير، الطلاب وعند هنا الكاملة الخاصة بجزء البرامج المفتوحة المصدر المحمية بحقوق النشر والمستخدم في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص المعنية.

يبقى هذا العرض صالحاً لغاية ثلاث سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لأي شخص يتلقى هذه المعلومات الاستفادة منه.

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpv-tech.com

27.2. الترخيص مفتوح المصدر

حول الترخيص مفتوح المصدر

الهدف التمهيدي للحصول على الكود المصدري لجزء TP Vision Europe B.V. برنامج التلفزيون الذي يندرج ضمن التراخيص مفتوحة المصدر.

هذا مستند يصف توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة في TP Vision Europe B.V. TV، والتي تقع إما ضمن ترخيص GNU العمومي العام (ترخيص GPL) أو ترخيص GNU العمومي العام الناصر (ترخيص LGPL) أو أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يمكن العثور على إرشادات حول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

لا تقدم TP Vision Europe B.V. أي ضمانات سواء كان نوع أي من ضمانات أي واضحة أم ضمنية، بها فيها أي ضمانات تتعلق بقبالية التسويق أو الملاءمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Europe B.V. دعم أي لهذا البرنامج. لا يؤثر ما ورد سابقاً 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

ncurses (6.2) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://invisible-island.net/ncurses/>

Detailed description:

ncurses is a programming library that provides an API for -writing text-based user interfaces in a terminal independent manner.

mDNSResponder (765.50.9) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://opensource.apple.com/>

Detailed description:

mDNSResponder implements multicast DNS (mDNS) -and DNS Service Discovery (DNS-SD), enabling zero configuration networking and service discovery on local networks.

tar is an archiving utility used to combine multiple files into a single archive file.

FLAC (1.4.2) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://xiph.org/flac/>

Detailed description:

FLAC is a lossless audio compression format for efficient audio storage.

libjpeg-turbo (2.1.5.1) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libjpeg-turbo.org/>

Detailed description:

libjpeg-turbo provides accelerated JPEG image encoding and decoding using SIMD optimizations.

Material Design Icons (0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://materialdesignicons.com/>

Detailed description:

Material Design Icons is a vector icon set for modern user interfaces.

ALSA (1.0.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.alsa-project.org/>

Detailed description:

ALSA provides audio support libraries and utilities for Linux-based systems.

curl (8.5.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

curl enables data transfer using URLs across multiple protocols.

Lua (5.3.5) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.lua.org/>

Detailed description:

Lua is a lightweight scripting language designed for embedded use.

Mini-XML (2.9) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.msweet.org/mxml/>

Detailed description:

Mini-XML is a compact XML parsing library.

wpa_supplicant (2.9) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

https://w1.fi/wpa_supplicant/

Detailed description:

wpa_supplicant manages wireless network authentication and security.

jsoncpp (1.8.4) (MIT)

The original download site for this software is:

fuse (2.9.9) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libfuse/libfuse>

Detailed description:

FUSE (Filesystem in Userspace) allows non-privileged applications to implement custom filesystems.

libjpeg (9d) (IJG License)

The original download site for this software is:

<https://ijg.org/>

Detailed description:

libjpeg is a widely used library for JPEG image compression and decompression.

libmtp (1.1.18) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://libmtp.sourceforge.net/>

Detailed description:

libmtp implements the Media Transfer Protocol (MTP) for communicating with portable media devices.

libpng (1.2.59) (libpng License)

The original download site for this software is:

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

Detailed description:

libpng is the official PNG image format reference library.

popt (1.16) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://rpm.org/api/popt/>

Detailed description:

popt is a command-line option parsing library used by many Unix utilities.

libseccomp (2.4.2) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/seccomp/libseccomp>

Detailed description:

libseccomp provides an API for restricting the system calls available to a process.

systemd (253) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

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

Detailed description:

systemd is a system and service manager for Linux operating systems, providing parallel startup and service supervision.

sed (4.1.5) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/sed/>

Detailed description:

sed is a stream editor used for parsing and transforming text data.

tar (1.17) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/tar/>

Detailed description:

Detailed description:
Minizip provides ZIP archive creation and extraction functionality.

Linux Kernel (5.15.151) (GPL-2.0)
The original download site for this software is:
<https://www.kernel.org/>

Detailed description:
The Linux kernel is the core component of the Linux operating system. It manages hardware resources, process scheduling, memory management, and device drivers. Version 5.15.151 is a long-term support (LTS) release with stability and security fixes.

U-Boot (2019.04) (GPL-2.0+)
The original download site for this software is:
<https://www.denx.de/wiki/U-Boot/>

Detailed description:
U-Boot 2019.04 is a stable bootloader release used in embedded systems to initialize hardware, load firmware components, and start the operating system.

BLUEDROID (1) (Apache-2.0)
The original download site for this software is:
<https://android.googlesource.com/platform/system/bt>
Detailed description:
Bluedroid is the Bluetooth protocol stack used in Android systems. It provides support for Bluetooth communication including device discovery, pairing, profiles, and data exchange.

e2fsprogs (1.46.2) (GPL-2.0)
The original download site for this software is:
<http://e2fsprogs.sourceforge.net>
Detailed description:
e2fsprogs provides utilities for creating, checking, and maintaining ext2/3/4 filesystems in Linux environments.

iptables (1.6.0) (GPL-2.0)
The original download site for this software is:
<http://www.netfilter.org/projects/iptables/>
Detailed description:
iptables is a user-space tool used to configure packet filtering, NAT, and firewall rules in the Linux kernel.

cJSON (MIT)
The original download site for this software is:
<http://sourceforge.net/projects/cjson>
Detailed description:
cJSON is a lightweight C library for parsing and generating JSON data, designed for minimal memory usage and simplicity.

libcap (2.69) (BSD-3-Clause)
The original download site for this software is:
<https://git.kernel.org/pub/scm/libs/libcap/libcap.git/>
Detailed description:
libcap provides APIs for managing POSIX capabilities, enabling fine-grained privilege control for Linux processes.

<https://github.com/open-source-parsers/jsoncpp>
Detailed description:
jsoncpp provides C++ APIs for reading and writing JSON.

Mosquitto (2.0.20) (EPL-2.0)
The original download site for this software is:
<https://mosquitto.org/>
Detailed description:
Mosquitto is an MQTT message broker for publish/subscribe messaging.

GStreamer (1.26.4) (LGPL-2.1+)
The original download site for this software is:
<https://gstreamer.freedesktop.org/>
Detailed description:
GStreamer is a multimedia framework for audio and video processing.

GnuTLS (3.8.3) (LGPL-2.1+)
The original download site for this software is:
<https://www.gnutls.org/>
Detailed description:
GnuTLS provides secure communications using TLS and cryptographic protocols.

Nettle (3.9) (LGPL-3.0+ / GPL-2.0+)
The original download site for this software is:
<https://www.lysator.liu.se/~nisse/nettle/>
Detailed description:
Nettle is a low-level cryptographic library.

libtasn1 (4.19.0) (LGPL-2.1+)
The original download site for this software is:
<https://www.gnu.org/software/libtasn1/>
Detailed description:
libtasn1 implements ASN.1 encoding and decoding.

curl (7.79.1) (MIT)
The original download site for this software is:
<https://curl.se/>
Detailed description:
This curl version provides stable URL-based data transfer.

elfutils (0.189) (GPL-2.0+ / LGPL-3.0+)
The original download site for this software is:
<https://sourceware.org/elfutils/>
Detailed description:
elfutils provides ELF and DWARF debugging utilities.

curl (8.13.0) (MIT)
The original download site for this software is:
<https://curl.se/>
Detailed description:
This release of curl includes protocol and security improvements.

Minizip (1.1) (zlib)
The original download site for this software is:
<https://github.com/nmoinvaz/minizip>

libuv (1.48.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libuv/libuv>

Detailed description:

libuv is a multi-platform asynchronous I/O library providing event loops, networking, and file system operations.

libwebsockets (3) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://libwebsockets.org/>

Detailed description:

libwebsockets is a lightweight C library for building WebSocket servers and clients.

procrank (2) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

https://github.com/csimmonds/procrank_linux

Detailed description:

procrank is a Linux utility used for memory usage analysis of running processes.

gdisk (0.8.1) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://www.rodsbooks.com/>

Detailed description:

gdisk is a disk partitioning tool for GPT partition tables.

Android platform system extras (16.0.1) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/platform/system/extras>

Detailed description:

Android system extras provide debugging and system utility tools, including showmap.

strace (5.11) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://strace.io/>

Detailed description:

strace is a diagnostic tool used to monitor system calls made by a process.

valgrind (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://valgrind.org/>

Detailed description:

Valgrind is a dynamic analysis framework used for debugging memory errors and profiling Linux applications.

FreeType (2.13.2) (FTL / GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://freetype.org/>

Detailed description:

FreeType is a font rendering engine supporting scalable and bitmap fonts across platforms.

libevent (1.4.15) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libevent.org/>

c-ares (1.19.1) (MIT)

The original download site for this software is:

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

Detailed description:

c-ares is an asynchronous DNS request library written in C. It enables non-blocking DNS resolution for networked applications.

libexif (0.6.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libexif/libexif>

Detailed description:

libexif is a library for reading, writing, and manipulating EXIF metadata embedded in JPEG image files.

fdk-aac (0.1.5) (Fraunhofer FDK AAC License)

The original download site for this software is:

<https://github.com/mstorsjo/fdk-aac>

Detailed description:

FDK-AAC is an AAC audio codec library providing encoding and decoding functionality for Advanced Audio Coding streams.

HarfBuzz (7.1.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<http://harfbuzz.org/>

Detailed description:

HarfBuzz is a text shaping engine that converts Unicode text into positioned glyphs suitable for rendering complex scripts.

mdroid (2.3 - 8.0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/>

Detailed description:

mdroid provides Android Binder-based inter-process communication mechanisms used for IPC services.

libmng (1.0.10) (zlib License)

The original download site for this software is:

<http://sourceforge.net/projects/libmng/files/>

Detailed description:

libmng is a reference library for reading and writing MNG (Multiple-image Network Graphics), an extension of PNG for animations.

libnl (3.3.0) (LGPL-2.1)

The original download site for this software is:

<http://www.infradead.org/~tgr/libnl/>

Detailed description:

libnl is a Netlink protocol library suite used for communication between the Linux kernel and user space.

sqlite3 (3.17.0) (Public Domain)

The original download site for this software is:

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

Detailed description:

SQLite is a self-contained, serverless SQL database engine providing transactional storage in embedded systems.

Detailed description:
libevent is an event notification library for asynchronous I/O and network programming.

zlib (1.3.0.1) (zlib License)

The original download site for this software is:

<https://zlib.net/>

Detailed description:

zlib is a general-purpose lossless compression library implementing the DEFLATE algorithm.

ICU (60) (Unicode License)

The original download site for this software is:

<https://icu.unicode.org/>

Detailed description:

ICU enables internationalized text handling including collation, formatting, and locale-sensitive operations.

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 يتر
تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. لا تتحمل TP Vision أي مسؤولية عن
أي نوع من الحالات هذه.

31	محاذاة النقطة البيضاء		A
8	مسافة الشاشة	48	Alexa
30	مستوى الفيديو	37	Apple AirPlay و HomeKit
30	مستوى اللون الأسود		B
31	مستوى التحسين الديناميكي		Bluetooth®, LE Audio
35	مسح ذاكرة إنترنت	14	قرنًا إلى Bluetooth®
5	معلومات جهة الاتصال	14	E
5	معلومات حول التلفزيون		EEasyLink 2.0
	ن	32	EHbbTV
30	نقط الصورة	22	EHDMI Ultra HD
31	نقط حركة الصورة	38	G
51	نهاية الاستخدام		Google Assistant
19	نسخ قائمة القنوات		H
23	نص	49	HDMI † ARC/eARC
34	نظام الصوت HDMI		HDMI † CEC
	و	11	I
38	وضع الأفلام التلقائي	37	ثابت IP
9	وضع الاستعداد		S
29	وضع العرض		Smart TV
30	وضع تباين الصورة	35	Store
33	وضعية التلفزيون		ف
	W	44	فتح القناة
35	Wi-Fi	44	قفل القناة
	أ		قفل النطق
32	أنماط الصوت	23	قفل النطق، تعيين رمز
	إ		قفل النطق، تغيير الرمز
11	إخراج الصوت الرقمي - بصري	23	قفل التطبيق
34	إزاحة الإخراج الرقمي	39	قنوات
50	إصدار البرنامج	39	قنوات مفضلة
16	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	39	قنوات البث
39	إعادة ضبط الإعدادات	39	قائمة إخراج الصوت
38	إعداد المتجر	17	قائمة إعدادات الشبكة
32	إعداد الصورة السريع	23	قائمة المصادر
35	إعدادات Netflix	24	قائمة الإخراج الرقمي
36	إعدادات لوحة مفاتيح	34	قائمة التلفزيون
36	إعدادات الهاوس	35	قائمة الصوت
35	إعدادات الخصوصية	16	قائمة إعدادات الشبكة
35	إعدادات الشبكة	34	قائمة المصادر
33	إعدادات الصوت المتقدمة	29	قائمة الإخراج الرقمي
40	إعدادات بيئية	32	قائمة التلفزيون
38	إعدادات شاشة التوقف	30	قائمة الصوت
	ا	5	قائمة تباين الصورة
			قائمة تعليقات
23	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات		ل
22	القنوات المفضلة، الإنشاء	22	لائحة القنوات
22	القنوات المفضلة، التعديل	39	لغات القائمة
22	القنوات، تصفية القنوات	39	لغة الترجمة
22	القناة، إعادة تسمية القناة	39	لغة الصوت
51	الملاصق البيئي النوروي		م
38	المنزل أو المتجر		مكبر صوت التلفزيون
39	المنطقة الزمنية	34	ملف التعريف السمعي
38	الموقع	34	ملف تعريف اللعبة
54	المشاكل	30	ميزة سهولة الاقتران من Philips
23	النص	14	مؤقت إيقاف التشغيل
39	الوقت	36	مؤقت السكون
41	الوصول العالمي، مستوى صوت مختلف	36	ما من مؤقت للإشارة
41	الوصول العالمي، الكلام	36	

34	تسوية الإخراج الرقمي	41	الوصول العالمي، تأثيرات الصوت
5	تسجيل التلفزيون	41	الوصول العالمي، ضعاف السمع
31	تشويش الصورة، تقليل الفوضى	41	الوصول العام
31	تشويش الصورة، خفض التشويش	41	الوصول العام والارشاد الصوتي
5	تشخيص التلفزيون	41	الوصول العام، الوصف الصوتي
42	تطبيق Aurora	41	الوصول العام، تكبير النصوص
20	تطبيق Freely	39	الوضع التلقائي للساعة
28	تطبيق Moments	11	الارسال
11	تطبيق TV Smart Philips	31	الإشباع
5	تعريف التلفزيون	5	الإصلاح
		29	الإعدادات المتكررة:
		36	الإعدادات العامة
		52	الاستقبال
7	جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء	10	التوصيل، HDMI
30	جاها	10	التوصيل، قهر صناعي
		8	التوصيل، كبل الطاقة
		10	التوصيل، الهوائي
		11	التوصيل، سحاحة الرأس
		39	التاريخ
		36	التحكم في التلفزيون باستخدام Matter
		31	التحكم بـ HDR
		5	التشخيص الذاتي
		9	التشغيل
		36	التشغيل والطاقة
		35	التشغيل بواسطة Fi-Wi
		39	التصنيف الذبوي
		5	الحصول على الدعم
		57	السلامة والعناية
		39	الساعة
		36	الشاشة متوقفة عن التشغيل
		35	الشبكة - لاسلكية
		33	الصوت، صوت دلتا
		33	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
		27	الصور وهلفات الفيديو والموسيقى
		31	الصورة، حدة
		5	العناية بالاستهلاك
		12	انعكاس الشاشة
		12	اتصال انعكاس الشاشة
		35	اسم شبكة التلفزيون
		54	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
			ب
		12	بطاقة CI
			ت
		13	تقنية Bluetooth®
		14	تقنية Bluetooth® إزالة جهاز
		13	تقنية Bluetooth® الأجهزة
		14	تقنية Bluetooth® تحديد جهاز
		34	تنسيق الإخراج الرقمي
		32	تنسيق الصورة
		10	توصيل الجهاز
		34	تأخير الإخراج الرقمي
		30	تباين الإضاءة الخلفية
		18	تثبيت القناة - القهر الصناعي
		17	تثبيت القناة - الكبل
		17	تثبيت القناة - الهوائي
		20	تثبيت القناة - الإنترنت
		50	تحديث البرنامج
		50	تحديث البرنامج - USB
		50	تحديث البرنامج - الإنترنت
		50	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية
		50	تحديث البرنامج تلقائياً
		30	تحسين مستوى الضوء المحيط
		31	تحسين الألوان
		31	تحسين التباين
		41	تحسين الحوار



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' Shield Emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.

2026© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome