

PHILIPS

AMBILIGHT tv

8510 Series

دليل المستخدم

75PUS8510
85PUS8510

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

28	10.1 القائمة السريعة والإعدادات الونكروا	4	1 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
28	10.2 كل الإعدادات	5	2 الحصول على الدعم
42	10.3 إعدادات بيئة	5	1.2 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
44	11 الوصول العالمي	5	2.2 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
44	11.1 إعدادات الوصول العام	5	3.2 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
45	12 شريط النماذج	5	4.2 العناية بالمستهلك / إصلاح
46	13 Smart TV والتطبيقات	6	3 دليل سريع
46	13.1 إعداد TV Smart	6	1.3 جهاز تحكم عن بعد
46	13.2 تنقر التطبيقات	7	2.3 إقراان جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون
47	14 Netflix	7	3.3 جهاز استشعار النشطة تحت الجمراء
48	15 Amazon Prime Video	8	4.3 البطاريات والتقطيف
49	16 YouTube	9	5.3 تطبيق Setup Simple لجهاز فك التشفير
50	17 Alexa	9	4 الإعداد
50	17.1 دخل Alexa	9	1.4 اقرأ إرشادات السلامة
50	17.2 استخدام Alexa	9	2.4 وضعية التلفزيون
50	17.3 أداة الصوتية Alexa	11	3.4 تشغيل التلفزيون
52	18 Google Assistant	11	5 التوصيات
53	19 البرنامج	11	1.5 دليل إمكانية الاتصال
53	19.1 تحديث البرنامج	11	2.5 هواتف
53	19.2 إصدار البرنامج	11	3.5 قمر صناعي
53	19.3 تحديث تلقائي للبرنامج	11	4.5 جهاز الفيديو
53	19.4 عرض سجل تحديث البرنامج	12	5.5 جهاز صوت
54	20 الواصلات البينية	13	6.5 جهاز الهاتف المحمول
54	20.1 ملصق الطاقة التوربو	14	7.5 جهاز آخر
54	EPREL رقم تسجيل 20.2	15	8.5 تقنية Bluetooth®
54	20.3 نهاية الاستخدام	16	9.5 كمبيوتر
55	21 الواصلات	16	6 تبديل المصادر
55	21.1 الطاقة	16	1.6 قائمة المصادر
55	21.2 الاستقبال	17	2.6 تسوية جهاز
55	21.3 دقة الشاشة	17	7 قنوات
55	21.4 دقة الإدخال المعتادة	17	1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات
55	21.5 صوت	22	2.7 تثبيت القناة
55	21.6 الوسانط المتعددة	23	3.7 لائحة القنوات
56	21.7 إمكانية الاتصال	23	4.7 قنوات وفضائل
57	22 استكشاف النطء وإصلاحها	24	5.7 نص / نص وعلومات
57	22.1 تلميحات	25	6.7 قنوات البث
57	22.2 التشغيل	25	8. د. تلفاز
57	22.3 جهاز تحكم عن بعد	25	1.8 ما الذي تحتاج إليه
57	22.4 قنوات	26	2.8 استخدام دليل التلفزيون
58	22.5 قمر صناعي	26	9 وقاطع فيديو، صور وموسيقى
58	22.6 صورة	26	1.9 من توصيلة USB
59	22.7 صوت	26	2.9 من كمبيوتر أو NAS
59	22.8 HDMI™ UHD	26	3.9 صور
59	22.9 USB	27	4.9 وقاطع الفيديو
59	22.10 واؤالإنترنت Wi-Fi	28	5.9 موسيقى
			10 فتح قوائم إعدادات التلفزيون

59	22.11 قائلة لغة غير صديقة
60	23 السلامة والعنابة
60	23.1 أهلن
61	23.2 العنابة بالشاشة
62	24 أحكار الاستخدام
63	25 حقوق الطبع والنشر
63	25.1 HDMI
63	25.2 HEVC ونقدم
63	25.3 DTS:X
63	25.4 Dolby ATMOS
63	25.5 Wi-Fi Alliance
63	25.6 علامات تجارية أخرى
64	26 المصدر المفتوح
64	26.1 البرامج وافتودة المصدر
64	26.2 الترخيص وفتح المصدر
68	27 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدوها جهات خارجية
69	فهرس

١. نظرة عامة على الشاشة

الرئيسية

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

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

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

مزياً على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات تبوب متعددة مثل الرئيسية، والقنوات، والتطبيقات  البحث، يمكنك اكتشاف النفلام والعرض من خدماتك وتطبيقاتك الشائعة. علامة تبوب القنوات هي مجموعة من المحتويات المجانية عبر الإنترت تشمل قنوات الأخبار والتلفزيون والنفلام ونطح الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى والأنفال والكميديا. علامة تبوب التطبيقات هي مجموعة من التطبيقاتتمكنك من تأجير النفلام عبر الإنترت وقراءة الصحف ومشاهدة الفيديو والاستماع إلى الموسيقى وكذلك التسوق عبر الإنترت، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترت في النوافذ المناسبة لك. يمكنك أيضاً تشغيل حقل الإدخال للبحث باستخدام علامة التبوب  بحث.

التطبيقات المفضلة

يتزوج وضع تطبيقاتك المفضلة في السطر النول. ويحتوي هذا السطر على عدد من التطبيقات المثبتة مسبقاً. ويكون ترتيب هذه التطبيقات وفقاً لاتفاقات العمل مع موفري خدمات المحتويات. ستجد في هذا السطر أيضاً التطبيقات، مثل شاهد التلفزيون ومستعرض الإنترت 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 والقائمة السريعة باستخدام الإعدادات العامة في قائمة تلفزيون Philips، التي يمكن استدعاؤها مباشرة من جهاز التحكم عن بعد.

د.تلفزيون

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

المصادر

حدد  المصادر لعرض المصادر المتاحة في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

ولحظة:

إذا كان بذلك المؤثث هو ألمانيا، فستظهر علامة تبوب القيمة العامة الإضافية على الشاشة الرئيسية للدراج التطبيقات المميزة.

2. الحصول على الدعم

1.2. تعریف جهاز التلفزيون وتسجيله

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

تسجيل التلفزيون

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

www.philips.com/TVsupport انتقل إلى

2.2. تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

القائمة السريعة > المساعدة

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

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

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

تشخيص التلفزيون - شغل تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك. التشخيص الذاتي - يمكنك التحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أو لا.

تحديث البرنامج - التتحقق من تحديثات البرنامج البرامجية المتوفرة.

دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون. استكشاف الخطاء وإصلاحها - العثور على حل ل المشكلة المتداولة.

إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع. إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادتها.

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

* ينطوي فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

3.2. تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي

تشخيص التلفزيون

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

غير مستخدمة لمتابعة النداء السادس لجهاز التلفزيون لديك.

لإجراء اختبار تشخيص التلفزيون:

- 1-حدد **القائمة السريعة > المساعدة > تشخيص التلفزيون واضغط على موافق.**

- 2-حدد بعد لتشغيل مجموعة من اختبارات التشخيص.

- 3-عند انتهاء الاختبار، يمكنك عرض حالة العناصر النتية.

- وحدة التحكم عن بعد

- الطاقة

- الصورة

- الصوت

- توصيل أجهزة خارجية

- الشبكة

- موالف التلفزيون

- مسح ذاكرة التخزين المؤقت

- التطبيقات

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

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

التشخيص الذاتي

يمكن أن يساعدك التشخيص الذاتي على استكشاف أخطاء وإصلاحها في

التلفزيون عن طريق التحقق من تكوينات التلفزيون.

لإجراء التشخيص الذاتي:

- 1-حدد **القائمة السريعة > المساعدة > التشخيص الذاتي واضغط على موافق.**

- 2-حدد العناصر النتية للتحقق من التكوينات.

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

التحقق من الشبكة - التتحقق من اتصال الشبكة.

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

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

4.2. العناية بالمستهلك / إصلاح

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

سيعتبر مهندسو الخدمة بعملية الإصلاح، إذا لزم الأمر.

اعثر على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون.

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

تحذير

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

3. دليل سريع

1.3. جهاز تحكم عن بعد

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى

مقدمة المفاتيح المخفية



- 1 - د.تلافز
لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.
- 2 - مفتاح OK
لتأكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.
- 3 - النسخه / مفاتيح التنقل
اليمنى أو اليسار الى أو الأسفل أو الاعلى إلى للتنقل
- 4 - خيارات
لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.
- 5 - ← (عودة)
حدتهاها التي السابقة القناة إلى للعودة
للعودة إلى القائمة السابقة.
للعودة إلى صفحة التطبيق / الانترنت السابقة.
- 6 - مستوى الصوت / × (كتم)
التنقل 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 وتبادل المفاتيح بين مجموعات مختلفة من العمليات.
- 8 - INFO
إغلاقها أو البرنامج معلومات لفتح
- 9 - مفاتيح الرقم (المفاتيح المخفية، تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123)

ستظهر المفاتيح المخفية لتوسيع مزيد من وظائف التحكم أثناء الضغط على مفتاح 123. يوجد مفتاح 123 في منتصف وحدة التحكم عن بعد، حيث يستخدم لتشغيل / إيقاف تشغيل الرقم من 0 إلى 9 و MFATIG التحكم في تشغيل الواسط المخفى. ستظهر مفاتيح الرقم من 0 إلى 9 و MFATIG التحكم في تشغيل الواسط مع تشغيل الإضاعة الخلفية و تشغيل الوظائف. عند إيقاف تشغيل وضع المفتاح المخفى 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 للنطاف دون سن 5 سنوات.



- 1 - (تشغيل وضع / الاستعداد)
لتشغيل التلفزيون أو إعادةه إلى وضع الاستعداد.
- 2 - VOICE
ميكروفون
- 3 - AMBILIGHT
ل اختيار واحد من نمط Ambilight
* إعداد Ambilight مخصص فقط للطرز التي تدعم وظيفة Ambilight
- 4 - (المصدر) / إقران
لفتح قائمة المصدر أو إغلاقها.
للإقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون.
- 5 - (القائمة السريعة MENU)
لفتح القائمة السريعة مع وظائف التلفزيون المودجية. اضغط باستمرا على مفتاح MENU لعرض شريط التحكم في النطاف عند رصد إشارة اللعبة وتفعيل وضع اللعب.

7 channels -
Titan Channels . لتشغيل تطبيق

8 - المفاتيح السريعة
اضغط على المفتاح السريع لتشغيل التطبيق أو بث الوسائط مباشرةً. تختلف
المفاتيح السريعة الأساسية بين المناطق أو البلدان.

2.3. إقراان جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون

تستخدم وحدة التحكم عن بعد هذه كلاً من تقنيتي® Bluetooth و IR (الأشعة تحت الحمراء) للرسائل أوامرها إلى التلفزيون.

ويمكنك استخدام جهاز التحكم عن بعد هذا عبر IR (الأشعة تحت الحمراء)
لتشغيل معظم العمليات.

للستخدام عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa. أنت بحاجة إلى إقراان (ربط)
التلفزيون بجهاز التحكم عن بعد.

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

ملاحظة:

- 1 بمجرد دخول وحدة التحكم عن بعد في وضع الإقراان بنجاح، يبدأ مؤشر LED حول الويكروفون في الجانب الأمامي من وحدة التحكم عن بعد بالوهجين.
- 2 يجب الحفاظ على جهاز التحكم عن بعد بالقرب من التلفزيون (على مسافة متر واحد) أثناء عملية الإقراان لضمان نجاحها.
- 3 إذا لم يعرض التلفزيون عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa عند الضغط على ○، فستكون عملية الإقراان قد فشلت.

- 4 ينصح بالانتظار إلى أن يتم تشغيل الجهاز بالكامل وتشغيل كل عمليات الخلفية قبل الدخول في وضع الإقراان، إذ قد تظهر الرسالة المبنية التي تحتوي على تردد من الإرشادات في وقت متأخر جداً، مما قد يوشك سلباً على عملية الإقراان.

إذا تم فقدان الإقراان مع جهاز التحكم عن بعد، يمكنك إقراان التلفزيون مع جهاز التحكم عن بعد مرة أخرى.

يمكنك الضغط مطولاً على مفتاح المصادر (PAIR) (لمدة 3 ثوانٍ تقريباً)
للإقراان.

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

تظهر رسالة عند نجاح الإقراان.

برنامجه جهاز التحكم عن بعد

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

عندما يتم إقراان جهاز التحكم عن بعد، يمكنك التحقق من الإصدار الحالي لبرنامجه
جهاز التحكم عن بعد.

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

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

لتحديد قناة مباشرةً.

SUBTITLE - 10 لفتح صفحة الترجمة. اضغط مطولاً لفتح النص / قناة المعلومات أو إغلاقها.

TV / EXIT - 11 للعودة إلى مشاهدة التلفزيون أو للايقاف تطبيق التلفزيون التفاعلي. وع ذلك، قد

لا يعمل في بعض التطبيقات، حيث يعتمد السلوك على تطبيقات التلفزيون التابعة لجهة خارجية.

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

12 - ▲ الرئيسية
فتح قائمة الرئيسية.

13 - ≡ (القناة)

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

أسفل



1 - 🔍 مفاتيح الزوار

تحديد الخيارات مباشرةً. اضغط على المفتاح النزرق 🔍 لفتح المساعدة.

NETFLIX - 2

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

ـ لفتح Netflix. اضغط على NETFLIX لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

Disney+

ـ لتشغيل تطبيق Disney+.

ـ 🔍 مفتاح البيئة / المفتاح الداخلي

اضغط للستدعاء رسالة لذكريك بالدخول إلى قائمة إعدادات بيئية لاستدعاء
قائمة إعدادات بيئية مباشرةً. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات البيئية عبر الضغط
مطولاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

ـ العرض (المفاتيح المخفية). تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123
ـ تشغيل ►، لتشغيل.

ـ Pause ◎، للإيقاف التشغيل وقتاً

ـ إرجاع ◀، للرجوع

ـ تقديم سريع ►، للتقديم السريع

prime video - 6

ـ لتشغيل تطبيق Prime Video Amazon

5.3. تطبيق Simple Setup لجهاز فك التشفير

سيتيح تطبيق Simple Setup المستخدم التحكم في جهاز فك التشفير باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون (عبر التحكم في النشعة تحت الحمراء في جهاز فك التشفير).

- الإعداد عبر التطبيق لجهاز فك التشفير المتصل.
- 1 وصل جهاز فك التشفير عبر HDMI بالتلفزيون.
- 2 شغل تطبيق Simple Setup على التلفزيون.
- 3 الإعداد جهاز فك التشفير الجديد. حدد العلامة التجارية والطراز لجهاز فك التشفير الخاص بك.

سيرسل تطبيق Simple Setup الموجود على التلفزيون قاعدة بيانات رمز النشعة تحت الحمراء لجهاز فك التشفير عبر Bluetooth® إلى جهاز التحكم عن بعد في التلفزيون.

التحكم في جهاز فك التشفير باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالtelevisions - 1 عندما يشاهد المستخدم مصدر التلفزيون، سيكون جهاز التحكم عن بعد الخاص بالtelevisions في وضع التلفزيون ويرسل رمز النشعة تحت الحمراء الخاصة بالtelevisions.

- 2 عند تشغيل تطبيق Simple Setup على التلفزيون، سيكتشف التطبيق الوقت الذي يقوم فيه المستخدم بالتبديل إلى مصدر إدخال HDMI لجهاز فك التشفير وتشغيل جهاز التحكم عن بعد الخاص بالtelevisions للتبديل من أجل إرسال رمز النشعة تحت الحمراء لجهاز فك التشفير في أثناء الضغط على المفتاح.

3.3. جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



▲ تحذير

لا تضع أي أغراض أهواك مستشعر النشعة تحت الحمراء الخاص بالtelevisions، إذ قد يعيق إشارة النشعة تحت الحمراء.

4.3. البطاريات والتنظيف

استبدال البطاريات

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

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

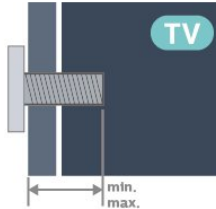
للستبدال البطاريات، افتح حجرة البطارية من الجهة الخلفية من جهاز التحكم عن بعد.

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبين بواسطة السهم.
 - استبدل البطاريات القديمة بأخرى جديدة. تأكد من ملائمة طرف البطاريتين + و - بشكل صحيح.
 - عاود وضع باب البطارية في مكانه واسحبه إلى الخلف حتى تسمع صوت طقطقة.
 - أخرج البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.
 - تخلص من البطاريات القديمة وفقًا للتوجيهات نهاية الاستخدام.
- لمزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > نهاية الاستخدام.

تنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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



1.4. إرشادات السلامة

تُرجى قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة التعليمات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > للسلامة والعنابة.

PUS85x0 ٠ 43	M6٠.x100 200	(الحد الدنيا: 9 مم، الحد النقصي: 10 مم)
PUS85x0 ٠ 50	M6٠.x100 200	(الحد الدنيا: 9 مم، الحد النقصي: 10 مم)
PUS85x0 ٠ 55	M6٠.x100 200	(الحد الدنيا: 9 مم، الحد النقصي: 10 مم)
PUS85x0 ٠ 65	M8٠.x300 400	(الحد الدنيا: 12 مم، الحد النقصي: 22 مم)
PUS85x0 ٠ 75	M8٠.x300 400	(الحد الدنيا: 12 مم، الحد النقصي: 22 مم)
PUS85x0 ٠ 85	M8٠.x400 600	(الحد الدنيا: 24 مم، الحد النقصي: 28 مم)

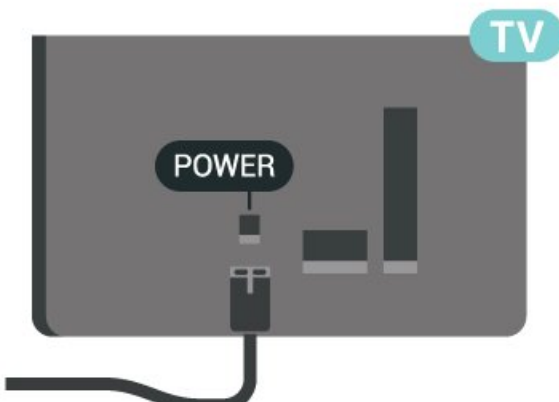
تنبيه

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 أيضًا احتياطات السلامة قبل تحديد ووضع التلفزيون. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. غير التركيب عن مسؤولية أي مللائر أو أي تركيب ينجم عنه حادث أو إصابة.

3.4. تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

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



على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جدًا في هذا

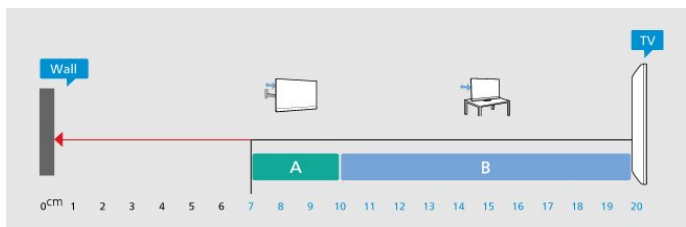
2.4. وضعية التلفزيون

تلبيبات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسطع فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- خفف ظروف الإضاءة في الغرفة للحصول على تأثير Ambilight الأفضل.
- 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، أبعد التلفزيون عن الحائط بمسافة تتراوح بين 7 و10 سم.

ب. عندما يكون التلفزيون مزودًا بحامل، فأن وضع التلفزيون بعيدًا عن الحائط بمسافة تتراوح بين 10 و20 سم يعتمد على حجم الحامل.



ملاحظة:

يرجى إبقاء التلفزيون بعيدًا عن المصادر المولدة لغبار مثل الموقد. 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](http://www.philips.com/TVssupport).

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

التعليق على الجدار

إن التلفزيون يعني كذلك للتعليق على الحائط بواسطة دعامة التثبيت (تابع بشكلٍ شفهي).

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

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

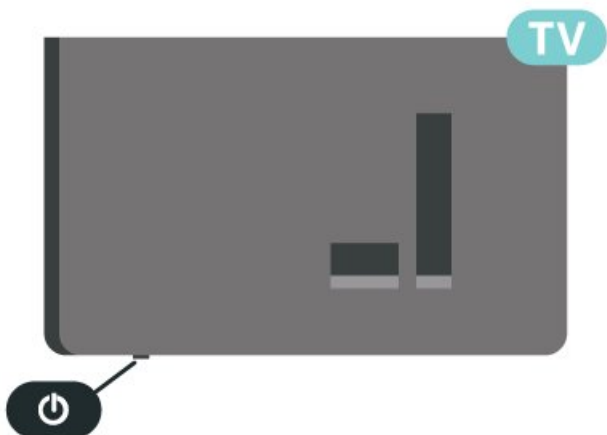
التلفزيون. احصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

التشغيل أو الاستعداد

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

التشغيل

اضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



التبديل إلى وضع الاستعداد

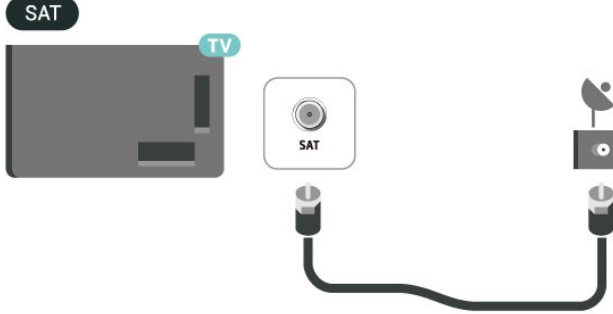
للدخول إلى وضع الاستعداد، اضغط على على وحدة التحكم عن بعد. يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

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

للايقاف تنشيط التلفزيون تدريجيًّا، احصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانًّا قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاًقا سلك الطاقة. تأكد دانًّا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والأخذ في كل الأوقات.

5. التوصيات

1.5. دليل إمكانية الاتصال



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

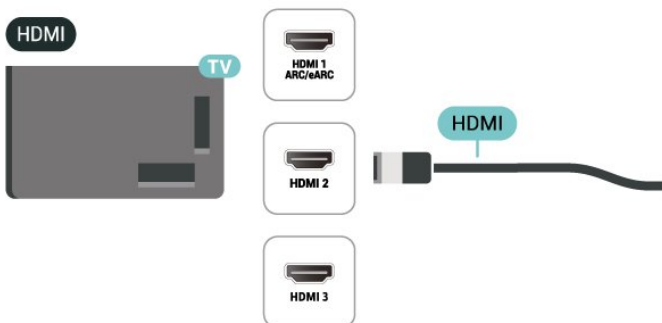
عند توصيل جهاز، يتعرف التلغزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم النوع الصحيح. يمكنك تغيير اسم النوع إذا كنت ترغب في ذلك. في حال تعين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلغزيون تلقائيًا إلى إعدادات التلغزيون المتأتية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

4.5. جهاز الفيديو

HDMI

توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

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



الحماية من النسخ

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



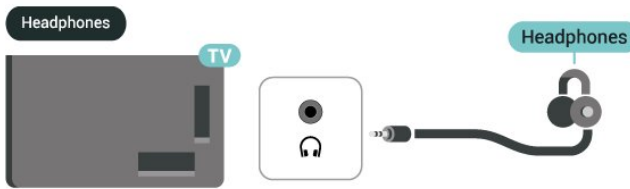
3.5. قمر صناعي

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

5.5. جهاز صوت

سماعات الرأس

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



HDMI ARC/eARC

توفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على 1 HDMI فقط على التلفزيون. إذا توفرت وصلة HDMI ARC أيضًا في الجهاز، عادةً ما يكون نظام المسرج المنزلي (HTS). فقر بتوصيلها بائي من وصلات HDMI في هذا التلفزيون. عند استخدام وصلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الأضافي الذي يرسل الصوت الخاص بصورة التلفزيون إلى نظام HTS. إذ أن وصلة HDMI تجمع كلتا الإشارتين.

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

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



6.5. جهاز الهاتف المحمول

نقل إلى التلفزيون

لإرسال محتويات البث إلى جهاز التلفزيون الخاص بك:

- تأكد من أن جهازك المحمول والتلفزيون متصلان بنفس شبكة Wi-Fi.
- قم بتشغيل تطبيق يدعم الإرسال على جهازك المحمول واضغط على زر الإرسال .
- حدد **ModelName_(TV_PHILIPS)** على جهاز التلفزيون الخاص بك بعد 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 تدريجيًا مثل جهاز التحكم عن بعد.

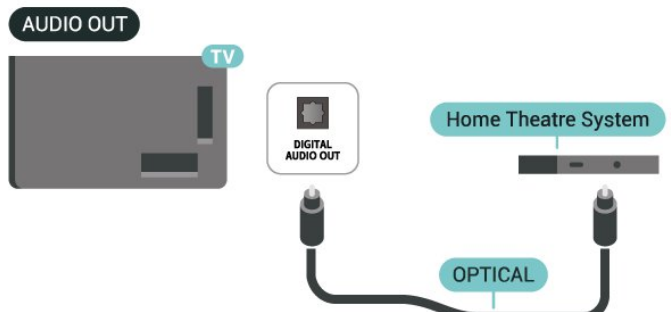
يمكنك تنزيل تطبيق TV Smart TV من Philips من متجر التطبيقات المفضل لديكاليور.

يتوفر تطبيق Philips Smart TV لـ Android و iOS وجهاز.

أو يمكنك اللانتقال إلى (الرئيسية) للإعدادات للاتصال اللاسلكي والشبكات سلكي أو Wi-Fi رمز QR الخاص بتطبيق جهاز التحكم عن بعد واضغط على موافق، وسيتم عرض رمز QR على شاشة التلفزيون. قم بمسح 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 التوصيل البصري 5.1 قناة صوتية. إذا لم يكن جهازك، وهو عادةً نظام مسرج منزلي (HTS)، مزودًا بوصلة HDMI ARC، فيمكنك استخدام هذه الوصلة مع وصلة إدخال الصوت - التوصيل البصري في نظام المسرج المنزلي. ترسل وصلة إخراج الصوت - التوصيل البصري الصوت من التلفزيون إلى HTS.





Get Connected



www.philips.to/smartTV

البطاقة الذكية

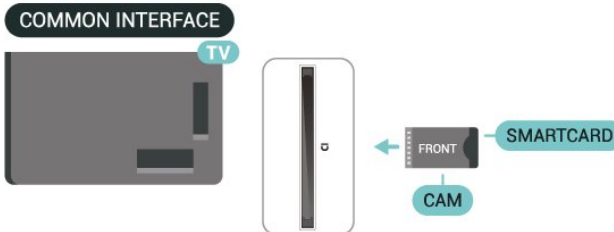
توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة CI+ المشروط - (CAM) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في براوجها المتميزة. أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

لإدخال وحدة CAM في التلفزيون

1. انظر إلى وحدة CAM لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. قد يؤدي إدخال وحدة الوصول المشرط بشكل غير صحيح إلى الحاقضر بها وبالتلفزيون.
2. انظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة الـ **ذئاب** لوحدة الوصول المشرط نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشرط **في الفتحة COMMON INTERFACE**.
3. ادفع وحدة الوصول المشرط إلى أبعد حد يمكن أن تصل إليه. اتركها في الفتحة بشكل دائم.

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

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



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

7.5 . جهاز آخر

CI+ - الذكية البطاقة مع

حول CI+

يكون هذا التلفزيون جاهزاً للتعامل مع الوصول المشرط لوحدة CI+. باستخدام CI النفلام مثل الدقة عالية المتميزة البرامج مشاهدة يمكنك + والندبات الرياضية، التي توفرها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في وظائف. ويتم تشفير هذه البرامج من قبل جهة تشغيل القنوات التلفزيونية باستخدام وحدة CI+. الدفع مسبقة + توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة CI+ المشرط - (CAM) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في براوجها المتميزة. تتميز هذه البرامج بمستوى عالي من الحماية من النسخ.

للحصول علىزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يرجى الاتصال بإحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.

تعيين كلمات المرور ورموز PIN

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

تعيين رمز PIN لوحدة CAM

١. اضغط على المصادر.

٢. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروع (CAM) لها.

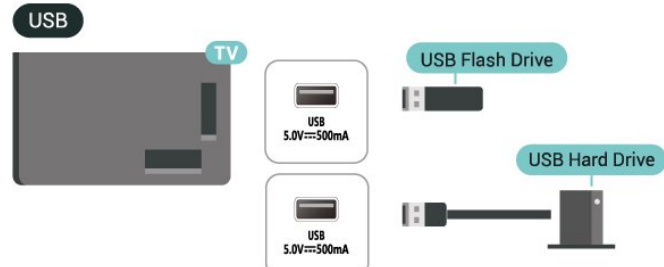
٣. اضغط على خيارات وحدد الواجهة المشتركة.

٤. حدد **مشغل تلفزيون الخاص بـ CAM**. تظهر الشاشات التالية من مشغل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

جهاز تخزين USB

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

يكشف التلفزيون محرك الأقراص المحمول ويفتح قائمةً تظهر محتوياته. إذا لم تظهر قائمة المحتويات تلقائياً، فاضغط على المصادر وحدد USB.



تحديد جهاز

لتحديد جهاز لاسلكي:

- ١- حدد (الرئيسية) كإعدادات **الاتصال اللاسلكي والشبكات** ثم اضغط على OK.
- ٢- حدد Bluetooth كـ **أجهزة** ثم اضغط على موافق.
- ٣- في القائمة، حدد **الجهاز اللاسلكي** واضغط على OK.
- ٤- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للغلاق القائمة.

إزالة جهاز

يمكنك الاتصال بجهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth اللاصال قطع أو به. يمكنك أيضًا إزالة جهاز لاسلكي مزود بتقنية Bluetooth جهاز أزالت إذا .

- ١- حدد (الرئيسية) كإعدادات **الاتصال اللاسلكي والشبكات** ثم اضغط على OK.
- ٢- حدد Bluetooth كـ **إزالة جهاز Bluetooth** واضغط على OK.
- ٣- في القائمة، حدد **الجهاز اللاسلكي** واضغط على OK.
- ٤- حدد قطع الاتصال أو إلغاء الاقتباس واضغط على موافق.
- ٥- حدد OK واضغط على OK للتأكيد.
- ٦- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للغلاق القائمة.

ميزنة سهولة الاقتران من Philips

ميزنة سهولة الاقتران من Philips هي طريقة إقران سريعة مصممة حصرياً لمنتوجات سماعات الرأس التي تعمل بتقنية Bluetooth من Philips. يمكنك الضغط على زر واحد على الفور في إقران سماعات الرأس من Philips بـ التلفزيون Philips.

لإقران سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips بالـ :

- ضع سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips في وضع الاقتران، وضعها على مسافة 5 أمتار من التلفزيون.
- اضغط ضغطاً مطولاً على **المفتاح النازق** (حوالي 3 ثوان) للإقران سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips بالـ .

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

⑧ Bluetooth 8.5. تقنية

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك توصيل جهاز لاسلكي باستخدام تقنية إلى هذا التلفزيون أو مكبر صوت لاسلكي أو سماعات الرأس.

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

تبين - موازنة الصوت إلى الفيديو

يتضمن عدد كبير من أنظمة مكبرات الصوت التي تعمل بتقنية "بـ زمـن وصول" مرتفـعـ. يـعـدـ بـ زـمـنـ الـ وـصـولـ الـ مرـتفـعـ أـنـ الصـوتـ مـتـأـخـ بـ النـسـبةـ لـ الـفـيـديـوـ. ماـ يـؤـديـ إـلـيـ عـدـمـ الـمـازـنـةـ بـيـنـ الشـفـاهـ وـالـصـوتـ. قـبـلـ شـرـاءـ نـظـامـ مـكـبـراتـ الصـوتـ الـذـيـ يـعـمـلـ بـتـقـنـيـةـ اللاـسـلـكـيـ، اـطـلـعـ عـلـيـ أـحـدـ الـطـرـزـ وـابـحـثـ عـنـ جـهاـزـ بـهـعـدـ زـمـنـ وـصـولـ مـنـخـضـ. اـطـلـبـ نـصـيـحةـ الـوـكـيلـ.

- 3 بعد بدء الاقتران ، سيبعث التلفزيون عن سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips ويسيرتقر هذا بضع ثوان.
- 4 بمجرد الانتهاء من الاقتران، ستظهر شاشة رسالة لتبينها وإظهار حالة بطارية سماعات الرأس.

يرجى ملاحظة أن سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips هي الوحيدة التي تتبع ميزة الاقتران السهل. سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips هي:

TAAC6709
TAAC6219
TAH8506
TAH4209
TAT2149
TAK4206
TAH6509
TAH5209
TAT2139
TAT3509

إذا لم يكن الاقتران السهل متاحاً لسماعات الرأس التي تعمل بتقنية Bluetooth®، فيمكنك الانتقال إلى  (الرئيسية)  الإعدادات  الاتصال  اللاسلكي والشبكات  للقرآن سماعات الرأس بالتلفزيون يدوياً.

9.5. كمبيوتر

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

* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات Nvidia: إذا وصلت الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تُخرج بطاقة Nvidia فيديو بمعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائياً عند تعريف Ultra HD الخاص بالتلفزيون على  (الثنائي) (Optimal Game) (الثنائي) (وضع اللعب التلقائي). يرجى التأكد دائمًا من إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسومات قبل تغيير TV HDMI Ultra HD إلى الثنائي أو قياسي سينمائي. تحديد واجهة المستخدم في التلفزيون الثنائي أو قياسي إلى إيقاف تشغيل دعم VRR في التلفزيون.

* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات AMD: إذا قررت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى الحرص على اتباع الإعدادات المتوفرة في بطاقة الرسوميات المستخدمة للحصول على أداء جيد. - إذا كان فيديو إخراج بطاقة الرسوميات يبلغ 4096 x 2160p أو 3840 x 2160p، فيجب تعريف RGB 4:4:4 في بطاقة الرسوميات في الكمبيوتر.

6. تبديل المصدر

1.6. قائمة المصادر

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

2.6. تسمية جهاز

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < تحرير مصادر الإدخال < المصدر

- 1 حدد أحد رموز النجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة وافترمه.
- 2 حدد إعادة تسمية لفند لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3 استخدم مفاتيح التنقل لتحديد النحرف.
- 4 حدد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

7. قنوات

1.7. حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

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

اضغط على (الرئيسية) < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب * < البحث عن قنوات.

اضغط على + أو = - للتبديل بين القنوات.

إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبه بواسطة مفاتيح الترقيم. اضغط على OK بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.

للعودة إلى القناة التي قمت بموافقتها مسبقاً، اضغط على ← عودة.

لتغيير 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 = -.

للغلق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات. اضغط على ← رجوع أو EXIT.

روم القنوات

بعد تحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة ★ (نجوم).

إذا قمت بغلق قناة، فسيتم تعيينها بعلامة ━ (فشل).

قنوات الراديو

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

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

2.7. تثبيت القناة

هوائي وكابل

البحث عن قنوات يدوياً وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

(الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب * < البحث عن قنوات

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

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

إعدادات التثبيت السريعة

(الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب * < البحث عن قنوات

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

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

إعادة التثبيت المتقدمة للقناة

► (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب * < البحث عن قنوات

- 1. حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة أو إعداد تطبيق Freely (إذا كان إعداد البلد هو المملكة المتحدة) للإجراء 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 يتتوفر سوى تركيب الهوائي.

إعدادات القنوات

Search for channels (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكب < channels

- 1. حدد إعادة التثبيت المتقدمة للقناة للإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.

- 2. حدد الهوائي (DVB-T) أو الكابل (C). وحدد عنصراً واحداً تريد إعادة تثبيته.

- 3. حدد القنوات الرقمية* والنظارية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات النظارية فقط.

- 4. حدد إعدادات واضغط على OK.

- 5. اضغط على ← إعادة تعيين للإعدادات التعيين، أو اضغط على ← تم عند الانتهاء من الإعدادات.

* ملاحظة: لا يتتوفر دعم القنوات النظارية في البلدان التي أكملت إيقاف تشغيل القنوات النظارية.

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

■ سريع: حدد الطريقة السريعة واستخدم الإعدادات المحددة مسبقاً التي يستخدمها معظم وفري الكابلات في بلدك.

■ كامل: إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الموسعة كامل . ستنستغرق هذه الطريقة وقتاً أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

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

حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميجا هرتز.

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

وضع تردد الشبكة Network frequency mode

إذا كنت تريد استخدام الطريقة السريعة Quick (سريع) في Frequency (تردد) عملية المسح) للبحث عن القنوات، فحدد Automatic (تلقائي) .

سيستخدم التلفزيون 1 من ترددات الشبكة المحددة مسبقاً (أو قناة ووجهة -

HC) كما يستخدمها معظم وفري الكابلات في بلدك.

إذا تلقيت قيمة محددة لتردد الشبكة للبحث عن القنوات، فحدد Manual (يدوي).

Network frequency (تردد الشبكة)

وضع تردد الشبكة Network frequency mode (الشبكة) إلى Manual (يدوي)، يمكنك إدخال قيمة تردد الشبكة التي تلقيتها من موفر الكابل هنا. للدخول القيمة، استخدم مفاتيح الترقيم.

معرف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

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

فاترك اعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.

او اذا تقييّطت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوياً.

معدل الرموز

عند تقييّط وضع معدل الرموز الى يدوياً، يمكنك ادخال قيمة معدل الرموز باستخدار

مفاجئ الرقم.

Free / Scrambled (مجاني / مشفر)

اذا 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) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < تحديث تلقائياً للقنوات

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

او، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتذخّن القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تذخّن 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، تظاهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتمكن من تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < رسالة تحديث للقناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < رقمي: اختبار الاستقبال

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

Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

للدخول تردد رقمي محدد بنفسك، استخدم مفاتيح أقام وحدة التحكم عن بعد. او حدد بدلأً من ذلك التردد وضع النسهم على رقم باستخدام < و > وغير الرقم باستخدام < و >. للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

نظاري: تثبيت يدوياً

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < نظاري: تثبيت يدوياً

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

النظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

البحث عن قناة

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

Fine tune (ضبط)

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

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

Store (تخزين)

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي او كرقم قناة جديدة. حدد Store (تخزين) واضغط على OK (موافق). يتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيدة.

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

قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي

إعادة تثبيت كل القنوات

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

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

نوع الاتصال

حدد عدد النقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. يعين التلغاز نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

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

< Unicable - يمكنك استخدام نظام Unicable لتوصيل طبق الهوائي بالتلغزيون. يمكنك تحديد Unicable لقمر صناعي واحد أو قمررين صناعيين في بداية التثبيت.

إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط الإعدادات الخبيرة 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 يزدُد بعض الموفرين ببعض قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك ادخالها هنا.

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

< المحيطي المنخفض / High LO Frequency / Low LO Frequency (تردد المذبذب المحيطي المرتفع) - يتم ضبط ترددات المذبذب

وضع معدل الرموز

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

فاترك اعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.

او اذا تقييّطت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوياً.

معدل الرموز

عند تقييّط وضع معدل الرموز الى يدوياً، يمكنك ادخال قيمة معدل الرموز باستخدار

مفاجئ الرقم.

Free / Scrambled (مجاني / مشفر)

اذا 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) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < تحديث تلقائياً للقنوات

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

او، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتذخّن القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تذخّن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك في قائمة القنوات الفارغة.

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

رسالة تحديث القناة

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < رسالة تحديث للقناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < رقمي: اختبار الاستقبال

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

Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

للدخول تردد رقمي محدد بنفسك، استخدم مفاتيح أقام وحدة التحكم عن بعد. او حدد بدلأً من ذلك التردد وضع النسهم على رقم باستخدام < و > وغير الرقم باستخدام < و >. للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

نظاري: تثبيت يدوياً

♣ (الرئيسية) < اعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / اكتب < نظاري: تثبيت يدوياً

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

النظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

القمر الصناعي (النظام الصناعي) والقنوات الخاصة بها. ولا تقوم وحدات CAM هذه بتنبيه القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوم أيضًا بتحديث القنوات بانتظام.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن ميزتي نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة النظام الصناعي مخصصة للبالغين والمستخدمين المترans.

باستخدام ميزة نسخ قائمة القنوات / نسخ قائمة النظام الصناعي، 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 تحويل قائمة قنوات محددة وسبقاً على التلفزيون.

الشروط

- انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- يتم استخدام نوع النجهزة نفسه في جهاز التلفزيون. تحقق من نوع النجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.
- يجب أن يكون جهاز التلفزيون وزودين بإصدارات برامج متواقة.
- استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعة، غير قادر على النقل.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

نسخ لائحة قنوات

- 1- شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.
- 2- قم بتنصيب محرك أقراص USB محمول بمأخذ *
- 3- حدد  (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النظام الصناعية ثم اضغط على OK.
- 4- حدد نسخ إلى USB ثم اضغط على OK.
- 5- عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.

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

التحقق من إصدار قائمة القنوات

 (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النظام الصناعية > الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

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

المحل على القمر الصناعية. اضبط القمر فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة.

□ نفحة 22 كيلوهرتز - يتم تعين النغمة إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

□ طاقة - LNB يتم تعين طاقة LNB إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

البحث عن قنوات تلقائياً

 (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > تثبيت القمر الصناعي > تحديث تلقياني للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقياني للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وت تخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. تخزن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك في قائمة القنوات الجديدة. تم إزالة القنوات الفارغة.

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

* متوفّر فقط عند تعين لائحة قنوات النظام الصناعي إلى عن 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 إيقاف تشغيلها.

الخيار التحديث التلقائي

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

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

* متوفّر فقط عند تعين لائحة قنوات النظام الصناعي إلى عن حزمة تم فرزها

تحديث بدوبي

 (الرئيسية) > إعدادات > القنوات > تثبيت القمر الصناعي > تثبيت بدوبي تثبيت القمر الصناعي بدوبياً.

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

□ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

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

□ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.

□ بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

وحدات CAM للقمر الصناعي

إذا استخدموت CAM وحدة وصول مشروع مع بطاقة ذكية لمشاهدة القنوات الفضائية، ننصح بتنصيب القمر الصناعي مع إدخال CAM في التلفزيون.

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

تستطيع وحدات الوصول المشروع (CI+CI) مع ملف تعريف المشغل تثبيت كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون. ستدعوك وحدة CAM لتنصيب

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

في تلفزيون تم تثبيته

- 1 قم بتنصيب محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.
- 2 بعد تحميل قائمة القنوات، حدد  (الرئيسية) كإعدادات  القنوات كنسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النموذج الصناعية كنسخة إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.
- 3 إذا ثمنت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعملك التلفزيون بهذا الامر. احصل محرك أقراص USB المحمول.

* ملاحظة: ستتغير دولة التلفزيون إلى دولة المصدر (USB) بعد اكتمال عملية النسخ.

تطبيقات المشغل

HD+ OpApp

OpApp +HD

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

أنت بحاجة إلى الاتصال بالإنترنت وقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية وشروط استخدام Smart TV التي تفرضها Philips لتنصيب HD +OpApp. يمكنك تثبيت التطبيق إما باستخدام شاشة التطبيقات أو خيار البحث عن النموذج الصناعية في قائمة الإعدادات.

إذا تعذر تنزيل HD +OpApp أو تثبيته، يمكنك محاولة التنزيل مجددًا في وقت لاحق. إذا استمرت المشكلة، فيرجى الاتصال بخدمة HD+.
+HD OpApp بمجرد تثبيت HD +OpApp بنجاج يمكنك بدء الفترة المجانية. يرجى تبديل المصدر إلى مشاهدة القنوات الفضائية بعد التثبيت. إذا كنت تستخدم وحدة CAM في HD إدخال تم إذا الدين إزالتها يمكنك ذلك قبل CICAM+ في التلفزيون، فلن يتم استخدامه لإزالة تخليط الإشارة عندها تشاهد قناة فضائية.

بعد تثبيت HD +OpApp، ستتأثر بعض الميزات.

لا تتوفر قائمة القنوات المفضلة إلا في قنوات الهوائي / الكابل.

سيتم استبدال تحديد القنوات، وـ تلفاز وعوالم القنوات بواجهة مستخدم OpApp.

سيتم تعطيل ميزات إعادة تسمية القنوات الفضائية ونسختها.

* ملاحظة: لا يتوفر HD +OpApp +HD إلا لمشتركي HD البلد إعداد ويكون +HD هو ألمانيا.

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 مجددًا للإغلاق.

تثبيت قناة الإنترنت

البحث عن قنوات الإنترنت وتحديثها

البحث في قنوات الإنترنت

 (الرئيسية) كإعدادات  القنوات كـ تثبيت قناة الإنترنت كـ البحث عن قنوات

- 1 حدد البحث عن قنوات واضغط على موافق.
- 2 حدد تحديث القنوات الرقمية بالإضافة قنوات رقمية جديدة فقط. حدد إعادة التثبيت السريعة للقناة لتنصيب جميع القنوات مرة أخرى بالإعدادات الأفتراضية.

حدد إعادة التثبيت المقدمة للقناة للإجراء عملية إعادة التثبيت الكاملة مع توجيه تفصيلي في كل خطوة.

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

التحديث التلقائي لقنوات الإنترنت

 (الرئيسية) كإعدادات  القنوات كـ قناة تثبيت الإنترنت كـ التحديث التلقائي للقنوات

قم بتشغيل هذه الخاصية لضبط التلفزيون لتحديث قنوات الإنترنت تلقائيًا.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحًا. تخزن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك في قائمة القنوات الجديدة. تتم إزالة القنوات الفارغة.

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

Freely تطبيق

تطبيق Freely

تطبيق Freely * هو تطبيق تلفزيوني تقدمه Everyone TV لمستخدمي المملكة المتحدة. يمكن لجمهور المملكة المتحدة بث القنوات التلفزيونية الحية جنبًا إلى جنب مع المحتوى عند الطلب مجانًا عبر التلفزيون، مما يلغي الحاجة إلى البث الجوي.

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

معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهد.

عرض تفاصيل البرنامج المحدد

- اضبط القناة.

- اضغط على INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

- 3 أو يمكنك الضغط على OPTIONS، وتحديث معلومات البرنامج ثم الضغط على OK لفتح معلومات البرنامج..

- اضغط على ← عودة للغلق معلومات البرنامج.

الترجمات

لتشغيل ترجمة الشاشة، اضغط على خيارات وحدد الترجمات. 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 يتم بثه باللغة الخاصة بك (اللغة المضبوطة 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.

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.

ثاني - II

إذا تضمنت إحدى الإشارات الصوتية لغتي صوت. ولكن توفر لغة واحدة، أو اللغتين وما دون إشارة لغة، فسيكون هذا الخيار متوفرًا.

واجهة مشتركة

عند توفير المحتوى الممتاز المدفوع من وحدة الوصول المنشورة (CAM). يمكنك تعيين إعدادات موفر المحتوى باستخدام هذا الخيار.

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التمايزية إلى الوضع أحادي أو استيريو. للتبديل إلى أحادي أو استيريو

الضبط على قناة تمايزية.

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

- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.

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

معلومات حول القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

عرض تفاصيل القناة المحددة

- اضبط القناة.

- اضغط على OPTIONS، واختر معلومات حول القناة واضغط على OK لفتح معلومات القناة.

- اضغط على خيارات مرة أخرى أو اضغط على ← عودة للغلق معلومات القناة.

القناة هذه على HbbTV

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

- اضبط القناة التي تزيد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.

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

- حدد إيقاف واضغط OK.

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

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

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

الوصول العام

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.

TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

إعدادات HbbTV < إعدادات < القنوات < إعدادات ■ (الرئيسية)

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

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

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

■ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < ملفات تعريف الارتباط الخاصة به

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

■ (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < إعدادات تعليمات معرف الجهاز

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

إعادة تسمية القناة

- اضغط على EXIT / TV ، للتبدل للتلفزيون.
- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- اضغط على خيارات < إعادة تسمية القناة، واضغط على موافق لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد الحرف.
- حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.
- اضغط على ← عودة للغلق قائمة القنوات.

تحديد تصفيية القنوات

- اضغط على EXIT / TV ، للتبدل للتلفزيون.
- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على خيارات < رقمي / قنوات تناظرية، مجانية / مشفرة.
- حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلاها

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

حدد قناة ثم اضغط على OK لإضافتها إلى قائمة قنوات مفضلاً أو لإزالتها منها، وبعد الانتهاء، اضغط على ← تم .

تحديد مجموعة القنوات

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

تحديد قائمة القنوات

حدد واحدة من قنوات التي تم فرزها حسب أنواع القنوات المختلفة.

البحث عن القنوات

- اضغط على EXIT / TV ، للتبدل للتلفزيون.
- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على خيارات < البحث عن قناة على واضغط موافق لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- حدد إدخال بعد الانتهاء من البدخال.
- اضغط على ← عودة للغلق قائمة القنوات.

الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < مسح قائمة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سهلت تشغيلها على التلفزيون.

إعدادات CAM

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

عند الانتهاء من تثبيت ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط، اختر تمكين أو تعطيل الرسالة المبنية على واجهة المستخدم ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط.

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

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

الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < واجهة وحدة CAM

حدد USB لتمكين USB CAM، ثم سيتم تعطيل PCMCIA CAM. حدد PCMCIA CAM، ثم سيتم تعطيل USB CAM.

3.7. لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

فتح قائمة القنوات الحالية

- اضغط على EXIT / TV ، للتبدل للتلفزيون.
- اضغط على OK لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على خيارات < تحديد قائمة القنوات.
- حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- اضغط على ← عودة للغلق قائمة القنوات.

يتم إدراج القنوات المعروضة في قائمة كل القنوات بحسب نوعها*. على سبيل المثال: متخصصة، وأخبارية متخصصة، و محلية متخصصة، وهامة للأطفال، وهامة للرياضة، وغيرها. يضم النوع "متخصصة" قنوات البث الرائد التي تتجاوز حصتها في السوق نسبة 3%.

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

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

فتح قائمة خيارات قائمة القنوات:

- اضغط على EXIT / TV ، للتبدل للتلفزيون.
- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على خيارات، وحدد أحد الخيارات.

قفل القناة أو فتحها

TV / EXIT موافق خيارات قفل القناة، فتح القناة لمنع النطفل من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. لمشاهدة برنامج مغلق، يجب إدخال رمز قفل النطفل أولاً. لا يمكنك إغلاق البرنامج من الأجهزة الموصولة. في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر بجوار شعار القناة.

إزالة لانحة المفضلة

TV / EXIT موافق خيارات إزالة قائمة المفضلات لازالة لانحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

4.7. قنوات وفضائل

حول القنوات المفضلة

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

إنشاء قائمة وفضائل

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 1-حدد القناة، واضغط على تعييز كوفضيلة لتمييزها كوفضيلة.
- 2-أدخل رقم الصفحة على علامة على القناة المحددة بواسطة .
- 3-يتم وضع علامة على ← عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.
- 4-الآن، اضغط على ← عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

ازالة القناة من قائمة المفضلة

لإزالة قناة من قائمة المفضلة، حدد القناة باستخدام ، ثم اضغط على الغاء من المفضلة مرة أخرى لازالة العلامة كوفضيلة.

إعادة ترتيب القنوات

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

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

صفحات النص

إذا كان جهاز التحكم عن بعد يحتوي على مفتاح TEXT، يمكنك الضغط على TEXT لفتح نص المعلومات / النص في أثناء مشاهدة القنوات التلفزيونية. للإغلاق 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 صفة النص
تحديد صفة . . .

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

صفحات النص الفرعية

يمكن 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 >.

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

- الثبت بقنوات البث ومشاهدتها:**
- اضغط على المفتاح المصادر على وحدة التحكم عن بعد لفتح قائمة المصادر.
- حدد البث* للتبديل إلى مصدر قنوات البث.
- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول شروط الاستخدام وسياسة الخصوصية.
- سيقوم التلفزيون بثبيت قنوات البث المتوفرة في منطقتك. يرجى الانتظار إلى أن يتم إجراء التثبيت.
- أصبح بإمكانك الآن مشاهدة قنوات البث على التلفزيون.

تتضمن قنوات البث قائمة قنوات، ومعلومات حول القنوات / البرامج، دليل تلفزيون، ميزة قفل القنوات / البرامج وخبارات القنوات، مثل قنوات الموسيقى 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 لتكوين الإعلانات المخصصة بحسب تفضيلاتك أو تعطيها. لعرض شروط استخدام قنوات البث أو لغير إعدادات خصوصية الإعلان عن قنوات البث، انتقل إلى  (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الخصوصية وحدد الإعدادات أدناه.

مركز تفضيلات الخصوصية: عرض وضبط إعدادات الخصوصية التي تفضلها.
معرف التسويق: عرض معرف التسويق الحالي الذي يحدد جهاز التلفزيون الخاص بك لتكوين الإعلانات ذات الصلة بك. اضغط على موافق للعادة تعين معرف التسويق إلى رقم عشوائي جديد.
الحد من تتبع الإعلانات: عند تكوين خيار "الحد من تتبع الإعلانات"، قد لا تكون الإعلانات مخصصة بحسب تفضيلاتك. لن يوثر ذلك في عدد الإعلانات التي يتم عرضها. اضغط على OK لتكوين خيار "الحد من تتبع الإعلانات" أو تعطيله.

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P .لفتح صفحات نص T.O.P على اضغط النص ضمن النص صفحات  OPTIONS واختر نظرة عامة على T.O.P .

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

خيارات النص

في النص /نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

- **الثبات الصفحة / الغاء تجديد الصفحة**
لإيقاف 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**
لتغيير صفحة النص لقراءة هريرة.
- **إظهار**
لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.
- **تعاقب الصفحات الفرعية**
لتكوين تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.
- **اللغة**
لتبديل مجموعة النحيف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.
- **نص 2.5**
لتشييد نص 2.5 لمزيد من النماذج ورسومات أفضل.

إعدادات النص

لغة النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

 (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < النص الرئيسي - النص الثاني

النص 2.5

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

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

6.7. قنوات البث

إن قنوات البث عبارة عن قنوات تلفزيونية يمكن مشاهدتها بصورة وجانية ومدعومة بالتسويق. عندما يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت وتتوفر قنوات البث في منطقتك، يمكن للتلفزيون إضافية قنوات البث تلقائياً إلى دليل التلفزيون (د. تلفاز) بصورة وجانية. يمكنك الحصول على هذه القنوات بكتابته زر وفي أي وقت تريده.

8. د. تلفار

البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرنامج بالنوع، اضغط على خيارات وحدد البحث بالنوع.
حدد نوعاً واضغط على موافق! تظهر لائحة تتضمّن البرامج التي تعرّف العثور عليها.

1.8. ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة تضمّ البرنامج التلفزيوني الحالي والمجدولة لقنواتك. ووفقًا لمصدر معلومات (بيانات) دليل التلفزيون، تظهر القنوات التلفزيونية والرقمية أو القنوات الرقمية فقط. لا توفر جميع القنوات معلومات دليل التلفزيون.

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

2.8. استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

لفتح د.تلفار، اضغط على د.تلفار.
اضغط على د.تلفار مرة أخرى للإغلاق الدليل.

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

ضبط برنامج

- التبديل إلى برنامج من دليل التلفزيون. يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.
- لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح التحكم لتمييز اسم البرنامج.
- انقل إلى اليسار لعرض البرنامج المجدولة لوقت الحق من هذا اليوم.
- للتبديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج واضغط على OK (موافق).

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

تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرنامج.
لتحديث دليل التلفزيون، اضغط على خيارات وحدد تحديث دليل التلفزيون. قد يستغرق إكمال التحديث بضع دقائق.

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون ترد من جهة البث، يمكنك الضغط على قناة النعلى لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على قناة النسفل للعودة إلى اليوم السابق.
أو، يمكنك الضغط على خيارات وتحديد تغيير اليوم.

- ضبط سرعة عرض الشريان
- ايقاف الموسيقى التي تعمل في الخلفية.

خيارات الصور

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

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

فرز
تصفّح صورك حسب التاريخ أو التسلسل الزمني أو اسم الملف.

قائمة / صور مصغّرة
عرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغّرة.

التبديل
عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

التكرار
عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

ايقاف الموسيقى
لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشريان
تعيين سرعة عرض الشريان.

الانتقالات داخل عرض الشريان
تعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

معلومات
اظهار معلومات ملف الصورة.

أثناء عرض ملف الصورة ، اضغط على خيارات للحصول على المزيد من الخيارات.

معلومات
اظهار معلومات ملف الصورة.

4.9. مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقاطع الفيديو على التلفزيون:

حدد مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على موافق.

■ للبقاء على مقاطع الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.

■ للرجوع أو التقدير إلى النهاية، اضغط على ▶▶ أو ◀◀. اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - بعدل ضعفين، 4 أضعاف، 8 أضعاف، 16 أضعافًا، 32 ضعفًا.

■ للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للبقاء على مقاطع الفيديو.
وحدد ▶ على الشاشة واضغط على OK.
■ للعودة إلى المجلد، اضغط على ← عودة.

فتح مجلد الفيديو

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

2- حدد محرك أقراص USB ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج اليه.

3- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويمكنك الضغط على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

9. مقاطع فيديو، صور وموسيقى

1.9. 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 بتنويع محرك القرص المحمول USB أو محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB.

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

2.9. من كمبيوتر أو NAS

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

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

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

للسنّعراض الملفات على الكمبيوتر وتشغيلها

1- اضغط على المتصادر، وحدد الشبكة واضغط على OK .
2- ادعى توصيل جهاز، سيتم استبدال عنصر جهاز الشبكة باسم الجهاز المتصل.

3- يمكنك استعراض الملفات وتشغيلها.

4- للإيقاف تشغيل مقاطع الفيديو والصور والموسيقى، اضغط على EXIT .

3.9. صور

عرض الصور

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

2- حدد محرك أقراص USB ثم حدد جهاز USB الذي تحتاج اليه .
3- حدد أحد الصور، ثم اضغط على OK لعرض الصورة المحددة.

■ لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغّرة 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)، ▶▶▶ (بعد تشغيل عرض الشريان)، □ (ايقاف التشغيل مؤقتاً).

■ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- بدء عرض الشريان

- تدوير الصورة

- التبديل: تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائي

- التكرار: يشغل جميع الصور في هذا المجلدمرة واحدة أو بشكل مستمر

▪ (التشغيل). ▶ (الإرجاع). ▶▶ (التقديم السريع). II (إيقاف التشغيل مؤقتاً).

□ اضغط على الرموز الموجودة على المشغل من أجل:

- تشغيل كل الموسيقى

- التبديل: تشغيل ملفاتك 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.

لائحة / صور مصغّرة

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

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتشغيل النغاني في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل النغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

□ 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). II (إيقاف التشغيل

مؤقتاً).

□ 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 النحرف إذا كانت الترجمة الخارجية متاحة.

- لغة الصوت: حدد لغة الصوت

- التبديل: تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائي

- التكرار: لتشغيل الفيديو في هذا المجلد مرة واحدة أو باستمرار

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 مصغّرة

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

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

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

تعين حجم الخط ولون الترجمة ووضع الترجمة وتوافق مزامنة الوقت إذا كانت

الخيارات متوفّرة.

المعلومات

إظهار معلومات ملف الفيديو.

5.9. موسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- اضغط على USB المصاد، وحدد USB واضغط على OK.

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

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

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

□ تشغيل ملف موسيقى باستخدام قائمة التحكم:

شريط التقدم، شريط التحكم في التشغيل، ▶ (الانتقال إلى مقاطع الموسيقى السابقات في مجلد)، ▶▶ (الانتقال إلى مقاطع الموسيقى السابقات في

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 ونمط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي وأجهزة DTS Play-Fi ®Bluetooth ولف التعريف السمعي هي فقط للظرف التي تعم الميراث.

10. 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 للسماح لك بعرض قيمة قيم الإعداد ومعينة التأثيرات التي سيتم تطبيقها.

في المستوى الأول من قائمة إعداد الصورة، يمكنك دالياً تحديد عنصر والضغط على مفتاح OK للانتقال إلى خيارات المستوى التالي. إذا ظهرت قائمة ونفصلة، يمكنك التمرير أو وضع علامة لتحديد قيمة الإعداد ومعينة التأثير، ثم الضغط على OK لتأكيد التغيير. إذا كانت هناك خيارات إعداد أخرى في المستوى نفسه، يمكنك الضغط على السهمين ▲ (العالي) أو ▼ (المنخفض) للتوجه إلى خيارات الإعداد الأخرى ومتابعة الإعداد من دون المغادرة من القائمة المنفصلة. بمجرد الانتهاء من كل تغييرات الإعداد، يمكنكواصلة الضغط على مفتاح ← عودة لمغادرة قوائم الإعداد أو إغلاقها.

نقطة الصورة

تحديد نقطة

لتتعديل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نقطة صورة تم تعدينه مسبقاً.

■ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < نقطة الصورة. ثم اضغط على موافق لتغيير الخيار التالي المتوفر.

أنهاط الصور المتوفرة هي:

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

■ واضح جداً - خيار مثالي للمشاهدة في النهار.

■ السينما المنزلية - خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للنفالم اليومية.

■ ECO - الإعداد الأكثر توفرًا للستمالة الطاقة

■ فيلم - مثالي لمشاهدة النفلام بتغيير النسوديو النصلي

■ اللعبة* - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.

■ جهاز عرض** - مثالي لعرض تطبيقات الكمبيوتر. يعرض مقطع الفيديو النصلي بالحد الأدنى من المعالجة.

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

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

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

■ سيتم تحويل التلفزيون تلقائيًا إلى وضع HDR و الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma

10. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

10.1. القائمة السريعة والإعدادات المتكررة

اضغط على مفتاح القائمة السريعة / القائمة على وحدة التحكم عن بعد (القائمة السريعة النسخة على اضغط ثرت **■**) (يسار) للعثور على الإعدادات المتكررة.

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

القائمة السريعة:

■ المساعدة ■ قم بتنشيط التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه.

■ كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.

■ المصادر - لفتح قائمة المصادر.

■ Aurora ■ لتشغيل تطبيق Aurora.

■ Ambilight Suite ■ لتشغيل Ambilight Suite.

■ شاهد التلفاز ■ للعودة إلى شاهد التلفاز.

■ د.تلفزيون ■ لفتح د.تلفزيون.

■ القنوات ■ لفتح قائمة القنوات.

■ الوسانط ■ لتشغيل مشغل ملفات الوسانط من أجل تشغيل الملفات من USB أو الشبكة.

■ الإعدادات البينية - لفتح قائمة الإعدادات البينية.

■ Demo Me ■ لإدارة ملفات العروض التوضيحية.

الإعدادات المتكررة:

■ نقطة الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي * / نقطة الصورة ■ تحديد أحد أنهاط الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.

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

■ نقطة الصوت ■ تحديد أحد أنهاط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثلية.

■ EasyLink 2.0 ■ التحكم في إعدادات نظام الصوت HDMI المتوفقة مع EasyLink 2.0 وضبطها.

■ إخراج الصوت - تعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.

■ أجهزة®Bluetooth ■ إعداد أجهزة Bluetooth.

■ DTS Play-Fi ■ - لتشغيل تطبيق DTS Play-Fi.

■ ملف التعريف السمعي * ■ إضفاء الطابع الشخصي على صوت وكبارات صوت التلفزيون.

■ نقطة Ambilight ■ - تحديد أحد أنهاط Ambilight المعدة مسبقاً.

■ تثبيت القنوات ■ تحديد القنوات أو بدء عملية تثبيت قناة جديدة بالكامل.

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

■ الشاشة متوقفة عن التشغيل ■ إذا كنت تست夠 إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.

■ وقت السكون ■ تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.

■ تحديث البرنامج ■ تحقق من تحديث برنامج التلفزيون.

يمكنك الضغط على **■** - وخصوصاً لتمكين العناصر أو تعطيلها من قائمة الإعدادات المتكررة.

قائمة كل الإعدادات:

العرض / شاشة HDR

- الإعدادات < الشاشة والصوت < الصورة < نمط الصورة < HDR / الألعاب
- مصدر الفيديو هو معدل تحديث وتغير معدل اطارات مصدر الفيديو هو 120 هرتز أو أعلى

السلاسة
▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < المركبة < السلasse.

جعل حركة الصورة سلسة عن طريق تقليل التشويش.
حدد من 0 إلى 10 للحصول على درجات مختلفة لتقليل اهتزاز الحركة الذي يظهر في التلفزيون المعروضة على التلفزيون. وحدد 0 عندما يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.
* ملاحظة: تتوفر فقط عند تعيين أنماط الحركة إلى شخصي.

إعداد الصورة السريع

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

أثناء التثبيت الأول، قم بضبط بعض إعدادات الصورة في بعض خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعدادات الصورة السريعة.
▪ ددد 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) < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة
إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملاً، أو إذا ظهرت النشرطة السوداء في النصف أو النعل أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملء الشاشة كلياً.
* لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة

▪ الشاشة العريضة ▪ تكبير الصورة إلى شاشة كاملة بنسبة 9:16 تقليانياً. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بهمحتوى الصورة.
▪ ملء الشاشة ▪ يكبر الصورة تقليانياً بحيث تملأ الشاشة. وتبقى تشوهات الصور ضئيلة وتظل الترجمة مربعة. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بهمحتوى الصورة.
▪ الاحتواء ضمن الشاشة ▪ يكبر / يصغر الصورة تقليانياً بحيث تملأ الشاشةقدر المستطاع من دون أي تشوه. وقد تكون النشرطة السوداء مربعة. هذا الخيار غير معتمد للإدخال الكمبيوتر.
▪ النصلي ▪ يكبر / يصغر الصورة تقليانياً بحيث تناسب الشاشة ونسبة العرض إلى الارتفاع النصالية. لا يكون المحتوى المفقود مربعاً.

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الشاشة < تنسيق الصورة < متقدم
لتتناسب الصورة بديرياً

▪ النقل ▪ حدد النسخم لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.
▪ التكبير / التصغير ▪ حدد النسخم للتكبير.
▪ التوسيع ▪ حدد النسخم لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.
▪ التراجع ▪ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي يعادل به.
قد لا تتوفر بعض تحديديات إعداد تنسيق الصورة في بعض الحالات. على سبيل

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) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < محاذاة نقطتين بيضاوين.

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

الحدة

النقطة البيضاء

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < النقطة البيضاء.
لضبط قيمة حدة الصورة.

تحسين الملمس (SDR بالذكاء الاصطناعي)

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

تشويش الصورة

تقليل الفوضى

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < تقليل الفوضى
اختر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الدنيا لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.
تكون الضوضاء مربعة في أغلب الأحيان على شكل نقاط صغيرة متدركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.
* ملاحظة: لا تتوفر إعدادات تقليل الفوضى عندما يكون معدل اطارات مصدر الإدخال أعلى من 120 هرتز.

خفض التشويش

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < خفض التشويش
اختر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الدنيا للحصول على درجات مختلفة لتعديل العيب في محتوى الفيديو الرقمي.
يكون العيب مربعاً في أغلب الأحيان كمثل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

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

إعدادات الحركة

أنماط الحركة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحركة < أنماط الحركة.
توفر أنماط الحركة أوضاعاً محسنة للإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.
حدد أحد أنماط الحركة للحصول على تجربة مشاهدة مختلفة لفيديو الحركة.
(إيقاف التشغيل، صورة سينما نقية، فيلم، قياسي، سلس، شخصي)
غير متوفر للحالات التالية:
▪ (الرئيسية) < إعدادات < الشاشة والصوت < الصورة < نمط الصورة < جهاز

حدد تشغيل أو تلقياني لتوكين ميزة Dolby Atmos.

مستوى التأثير الغامر

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < مستوى التأثير الغامر

تعيين مقدار التأثير الغامر، الذي لا يتتوفر إلا عند تفعيل Dolby Atmos على مفعّل أو تلقيائي.

تعزيز الصوت

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < تعزيز الصوت ضبط مقدار محتوى الحوار.

غير النقطة البيضاء

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < غير النقطة البيضاء

ضبط مقدار مستوى غير النقطة البيضاء.

معدل الصوت

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < معدل الصوت اضبط إعدادات المعدل.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصالية.

إعدادات نوط الموسيقى

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص، وإعدادات نوط الصوت هو الموسيقى، يمكنك الانتقال إلى **الرئيسية**) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة لضبط الإعدادات التفصيلية لنسلوب الموسيقى نوط الصوت.

وضع الموسيقى

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < وضع الموسيقى

حدد "نقى" لل الاستماع إلى المحتوى النصلي، أو قم بتحديد "مكاني" للإضافة تأثير مكاني على المحتوى.

تأثير المكاني

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < التأثير المكاني اضبط مقدار تأثير المدول المكاني، وهو متاح فقط عند وضع الموسيقى على مكاني.

نقل البكسل تلقيانياً

الرئيسية) < الإعدادات < الشاشة < نقل البكسل تلقيانياً قم بالتشغيل لتغيير وضع وحدات البكسل تلقيانياً بمرور الوقت لتقليل ضغط البكسل. يوصى بشدة بتشغيله لتقليل مخاطر الاحتفاظ بالصورة.

إعدادات الصوت

IntelliSound

مدرك IntelliSound

يتكون مدرك IntelliSound من العديد من تقنيات معالجة الصوت الموثقة التي تلتقط جوهر الصوت وكيف يعزز تجربة الصوت الإجمالية. يمكنك الاختيار من بين ثلاثة أوضاع لمدرك IntelliSound.

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < IntelliSound

وضع مدرك IntelliSound المتوفّر هو:

- تم إعدادها مسبقاً □ أنهاط الصوت التي تم ضبطها على النحو المثلى لحالات استخدام محددة. حدد من بين الترفيه والموسيقى والحوار والنصلي.
- المخصوص □ قم بتمكين خيارات الإعداد المخصص لتصحيح المؤثرات الصوتية بشكل أكبر لتناسب احتياجاتك. تسمح أنهاط الصوت المختلفة بالوصول إلى عناصر معالجة الصوت المختلفة.
- AI (الذكاء الاصطناعي) □ الكشف التلقائي عن نوع المحتوى وضبط إعداد الصوت تلقائياً على المستوى المثلى.

أنهاط الصوت المعدّة مسبقاً

حدد نوطاً تم إعداده مسبقاً

عند تعيين IntelliSound على الإعداد المسبق، يمكنك الانتقال إلى **الرئيسية**) < الإعدادات < الصوت < نوط الصوت لتحديد نوط صوت تم إعداده مسبقاً.

الرئيسية) < إعدادات < صوت < نوط الصوت

أنهاط الصوت المتوفرة هي:

- الترفيه - مثالي لمشاهدة الفيلم.
- الموسيقى - مثالي لل الاستماع إلى الموسيقى.
- الحوار □ مثالي للكلام.
- النصلي □ حدد لمشاهدة التلفزيون العامة.

الإعدادات المخصصة

إعدادات نوط الترفيه

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص، وإعدادات نوط الصوت هو الترفيه. يمكنك الانتقال إلى **الرئيسية**) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة لضبط الإعدادات التفصيلية لنسلوب الترفيه نوط الصوت.

EDolby Atmos

الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < Dolby

جهاز التحكم بالبيضاء \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة \leftarrow جهاز التحكم بالبيضاء

ضبط وقطر مستوي جهاز التحكم بالبيضاء.

معدل الصوت

جهاز التحكم بالبيضاء \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة \leftarrow معدل الصوت

اضبط إعدادات المعدل.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

جهاز التحكم بالبيضاء \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة \leftarrow إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصلي.

إعدادات نوط الحوار

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نوط الصوت إلى الحوار.

يمكنك اللجوء إلى **جهاز التحكم بالبيضاء** \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة لضبط الإعدادات التفصيلية لنوط الصوت الحوار.

تعزيز الصوت

جهاز التحكم بالبيضاء \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة \leftarrow تعزيز الصوت

ضبط وقطر مستوي الحوار.

معدل الصوت

جهاز التحكم بالبيضاء \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة \leftarrow معدل الصوت

اضبط إعدادات المعدل.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

جهاز التحكم بالبيضاء \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة \leftarrow إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصلي.

إعدادات النوط النصلي

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نوط الصوت إلى أصلي.

يمكنك اللجوء إلى **جهاز التحكم بالبيضاء** \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة لضبط الإعدادات التفصيلية لنوط الصوت النصلي.

EDolby Atmos

جهاز التحكم بالبيضاء \leftarrow الإعدادات \leftarrow الصوت \leftarrow الإعدادات المخصصة \leftarrow Dolby Atmos

حدد تشغيل أو تلقائي لتمكين ويرة Dolby Atmos.

EDolby Atmos

Dolby \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow 2.0 (الرئيسية) \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow Atmos .
Dolby Atmos ضبط جهير ارتفاع .

DTS TruVolume

DTS \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow 2.0 (الرئيسية) \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow TruVolume .
DTS H杜比 Atmos ضبط مستوى صوت ومتناقض .

الوضع الليلي

(الرئيسية) \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow الوضع الليلي .
DTS H杜比 Atmos ضبط مستوى استماع هادئ مرير .

مستوى صوت تلقائي

(الرئيسية) \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow مستوى صوت تلقائي .
DTS H杜比 Atmos التحكم في مستوى الاستماع إلى الصوت .

شاشة عرض

(الرئيسية) \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow الشاشة .
DTS H杜比 Atmos تعيين لايقاف تشغيل الشاشة تلقائياً .

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

(الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow صوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية .
DTS H杜比 Atmos إعادة تعيين كل إعدادات صوت EasyLink 2.0 إلى إعدادات المصانع الأساسية .

معايير الغرفة

معايير الغرفة

(الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow معايرة الغرفة .

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

بعد معايرة الغرفة :

- أنسك وحدة التحكم عن بعد في وضعية الاستماع وتوجيهه نحو التلفزيون في أثناء عملية التوليف .
- حدد المعايرة التي أو المعايرة مجدداً بعد المعايرة .
- سيمت تشغيل اختبار الصوت وقياسه من خلال جهاز التحكم عن بعد . أنسك وحدة التحكم عن بعد ووجهها نحو التلفزيون . يمكن أن يستغرق ذلك عدة ثوانٍ .
- بمجرد معايرة مكبرات صوت التلفزيون بنجاح ، حدد اختبار الاستماع إلى الصوت .

الصوت المحيط \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow الصوت \nwarrow الموزان المخصص .

نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعين نوط الصوت إلى مخصوص . اضغط على مفاتيح النسهم / التقلل لضبط مستوى المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي . يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متواافقاً مع التلفزيون لميزة .

الصوت المحيط

(الرئيسية) \nwarrow الاعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow الصوت المحيط / الوضع المحيط

حدد تأثيراً محيطياً من النوع الذي 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 الأصلية . الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محيطي مثل باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي .

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

EDRC

(الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow DRC .

حدد التحكم بالنطاق الديناميكي (DRC) المفضل .

التلقائي - يتم ضبط النطاق الديناميكي تلقائياً .

تحسين النطاق الديناميكي

إيقاف تشغيل - إيقاف تشغيل ضبط النطاق الديناميكي

مكبرات صوت الارتفاع

(الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow مكبرات صوت الارتفاع .

حدد حركة مكبرات صوت الارتفاع المفضلة . يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متواافقاً مع التلفزيون لميزة .

التلقائي - حركة ديناميكية للتابع للمحتويات .

تحسين - مرتفعة دارما

إيقاف تشغيل - وضعية مسطحة .

تحديد موجة الصوت

(الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow مسرج الصوت .

حدد تجربة الاستماع . يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متواافقاً مع التلفزيون لميزة .

التلقائي - إعداد ديناميكي للتابع للمحتويات .

تحسين - مسرج صوت غامر ، رائع لمشاهدة الغلاف .

إيقاف تشغيل - مسرج صوت واضح ، رائع للإستماع إلى الموسيقى والحوارات .

مضخم الصوت

(الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow مضخم الصوت .

ضبط مستوى مضخم الصوت .

قبل رعاية مكبرات صوت التلفزيون وبعدها. حدد تطبيق لقبول الإعداد. حدد إعادة المحاولة للعادة المعايرة أو حدد الغاء للغاء المعايرة.

EeARC

إعداد eARC

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كمتقدم كـ eARC

عین وضع قناة الارتداد الصوتي المحسنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف. HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة عن تشغيل HDMI (السابقة). تدعم أحدث تسميات الصوت ذات معدل البث المترافق والتي تصل لغاية 192 كيلوهرتز و24 بت، والتسميات غير المضغوطه بمستوى 5.1 و 7.1، والتسميات الصوتية غير المضغوطة المولفة من 32 قناة. لا يتوفّر HDMI eARC إلا على 1 HDMI.

إعدادات الارتجاع الرقمي

تتوفر إعدادات الارتجاع الرقمي للارتجاع الصوت الرقمي (البصري) (SPDIF) وإشارات صوت HDMI ARC.

تنسيق إرجاع القناة الرقمية

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كمتقدم كـ تنسيق إرجاع القناة الرقمية عين إشارة إرجاع الصوت للتلفزيون بحيث تتلاعّم مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرج المنزلي المتصل.

▪ استيريو (غير مضغوط): إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت وتعدد القنوات، فحدد هذا الخيار للارتجاع وتحتوى استيريو فقط لهذه النجهزة.

▪ متعدد القنوات: حدد هذا الخيار للارتجاع وتحتوى صوت متعدد القنوات (إشارة مضغوطه لصوت متعدد القنوات) أو للارتجاع وتحتوى صوت استيريو إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

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

- تأكّد من أنّ أجهزة تشغيل الصوت لديك تدعم ميزة Dolby Atmos.

- سيتّم تعطيل إرجاع SPDIF (إرجاع الصوت الرقمي) عند تشغيل وتحتوى Dolby Digital Plus.

ضبط مستوى إرجاع القناة الرقمية

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كمتقدم كـ ضبط مستوى إرجاع القناة الرقمية اضبط مستوى ارتفاع الصوت من الجهاز المتصل بإرجاع الصوت الرقمي (SPDIF) أو HDMI.

▪ حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

▪ حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

تأخير إرجاع القناة الرقمية

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كمتقدم كـ تأخير إرجاع القناة الرقمية بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرج المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزاينة الصوت لمزاينة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعين تأخير الصوت إلى نظام المسرج المنزلي الخاص بك.

توازن إرجاع القناة الرقمية (يتوفّر فقط عند تعين تأخير إرجاع القناة الرقمية إلى "تشغيل")

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كمتقدم كـ توازن إرجاع القناة الرقمية

▪ إذا لم تتمكن من تعين تأخير على نظام المسرج المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون

عند نجاح إعداد رعاية الغرفة وتطبيقها، يمكنك الانتقال إلى ▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كـ رعاية الغرفة وحدد تطبيق المعايرة إيقاف / تشغيل لتعطيل / تعيين الإعدادات المعايرة.

وضعية التلفزيون

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كـ وضعية التلفزيون حدد على حامل تلفزيون أو على الجدار للعادة إنتاج أفضل صوت بحسب الإعداد.

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كـ متقدم كـ مستوى صوت تلقائي حدد تشغيل لضبط الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت التي تحدث عادةً عند تبديل القنوات بشكل تلقائي. حدد الوضع الليلي لخوض تجربة استماع أكثر راحة وهدوءاً.

مستوى صوت دلتنا

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كـ متقدم كـ صوت دلتنا

يمكن استخدام إعداد صوت دلتنا لوازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على السهم / التنقل لضبط قيمة دلتنا لمستوى صوت أكبر صوت التلفزيون.

* ملاحظة: يتوفّر مستوى صوت دلتنا عند تعين مصدر الإدخال على HDMI أو المصادر الناظرية وتعين إرجاع الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

إعدادات إرجاع الصوت

▪ (الرئيسية) كإعدادات كصوت كـ متقدم كـ إرجاع الصوت

تعين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل. يمكنك تحديد المكان الذي تزيد سماع صوت التلفزيون فيه والطريقة التي تزيد التحكم بها.

▪ إذا قررت بتحديد مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون دائمًا وفعالة. تطبّق جميع الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.

▪ إذا قررت بتحديد سماعات رأس سلكية، فسيتّم تشغيل الصوت من خلال سماعات الرأس.

▪ إذا قررت بتحديد بصري، فسيتّم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون.

وسيتّم تشغيل الصوت من خلال الجهاز المتصل بمدخل الصوت الرقمي - بصري.

▪ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس السلكية، فسيتّم

تشغيل الصوت من خلال 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 وأضغط على السهمين < (يمين) أو > (يسار) لتحديد مصدر الإرجاع الذي تزيد ضبطه. اضغط على مستوى الصوت + أو - لضبط مستوى الصوت

الخاص بمصدر الإرجاع المحدد.

- قياسي □ مثالي لمشاهدة التلفزيون يوماً بعد يوم.
- رياضة □ مثالي للبرنامج الرياضية.
- السينما □ خيار مثالي لتجربة النفلام والترفيه المنزلي.
- أجهزة اللعب □ خيار مثالي لتشغيل اللعب.
- الموسيقى □ الاستماع إلى الموسيقى ومتتابعة ديناميكيات الصوت.
- لون ثابت □ حدد لوناً ثابتاً من اختيارك.

- لمزاونة الصوت.
- يمكنك تعين توافق يُوضع عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرج المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.
- يمكنك ضبط القيمة من 0 إلى 60 ملي ثانية.

ملف التعريف السمعي

إعدادات ملف التعريف السمعي

■ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < ملف التعريف السمعي.

شخص اصوات وكبار صوت التلفزيون

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

اتباع التطبيق

■ (الرئيسية) < إعدادات < نمط Ambilight < اتباع التطبيق

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

اضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight

اضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight

■ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight / إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight (النمط المحدد حالياً)

يمكنك تخصيص النمط الحالي حسب تفضيلاتك.

□ إضاءة الحجرة الاقتصادية التكيفية □ قم بتمكين ضبط السطوع التقائي المرتبط بظروف الغرفة أو تعطيله.

Ambilight □ السطوع □ لتعيين مستوى سطوع Ambilight.

□ الإشباع □ لتعيين مستوى إشباع Ambilight.

□ ديناميكي □ تعيين سرعة تأثير Ambilight الديناميكي.

□ Ambilight □ مع المحتوى الداكن □ حدد مستوى Ambilight الذي عندها يتم عرض المحتوى الداكن.

كيف أختبر سمعي وأقوم بإعداد ملف تعريف السمع الخاص بي؟
ابداً 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 تبديل إخراج الصوت الحالى إلى مكبرات صوت التلفزيون لأنّ الإعداد يؤثر في مكبرات صوت التلفزيون فقط. يحقق اختبار السمع أفضل نتائجه عند إجرائه في أجواء صاخبة، تأكّد من وجودك في بيئة هادئة.

حدد بعدها اسم ملف التعريف بعد الاختبار.

خلال الاختبار:

□ ستسمع صوت صفير أخذًا في الارتفاع.

□ اضغط على زر OK عندما تسمع صوت الصفير.

□ ثم تسمع صوت صفير أخذًا في الانخفاض.

□ اضغط على زر OK عندما لا تسمع صوت الصفير.

□ سينتكر الاختبار 5 مرات بغموض وتنوع.

إعدادات مخصصة للنماذج الثابتة وأسلوب الموسيقى
Ambilight ■ (الرئيسية) < إعدادات < نمط Ambilight

إلى لون ثابت، يمكنك تخصيص النمط:

□ تحديد اللون الثابت □ حدد اللون الثابت المفضل لديك من لوحة اللوان وقم بضبطه من خلال أشرطة تمرير اللوان حسب تفضيلاتك.

□ أضف تأثيرات ديناميكيّة إلى اللون الواحد.

عند تعين ■ (الرئيسية) < إعدادات < نمط Ambilight إلى الموسيقى، يمكنك تحديد ملفات تعريف موسيقى Ambilight المحددة سابقاً من تحديد نمط الموسيقى:

□ شعاع ضوئي □ مثالي لمشاهدة وقطع الفيديو الموسيقي.

□ ديسكو □ مثالي للإستماع إلى الموسيقى القديمة الصاعدة.

□ إيقاع □ مثالي للإستماع إلى الموسيقى الاليقاعية.

إعادة تعين الكل إلى الإعدادات الافتراضية
■ (الرئيسية) < إعدادات < Ambilight < إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight / تقنية باستخدام الشخصي الطابع إضفاء □ (النمط المحدد حالياً) < إعادة تعين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

إعد تعين كل إعدادات إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight مرة أخرى إلى إعدادات المصانع النصلية.

يمهد 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.

Atmos Dolby لسماعة الرأس

■ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < Dolby Atmos لسماعة الرأس

قر بتشفيل أو إيقاف تشفيل Dolby Atmos لسماعة الرأس عند توفر وتحتوي Dolby Atmos على سماعات رأس سلكية من إعدادات إخراج الصوت أو قر Dolby Atmos ®Bluetooth لسماعات بتجربة صوت Dolby Atmos سماعات الرأس.

Ambilight

NM

■ (الرئيسية) < إعدادات < نمط Ambilight

يمكنك تحديد طريقة اتباع Ambilight أو حدد إيقاف تشفيل لإيقاف تشفيل Ambilight.

حدد أحد النهاط التي تتبع ديناميكيات الصورة على شاشة التلفزيون الخاص بك.
□ حدد AI للتحويل الذكي لنمط Ambilight بناء على محتوى الفيديو.

اللون

يتوفر الخيار فقط عند تحديد اللون الشخصي. يمكنك تحديد لون إضاءة الاسترخاء المفضل لديك من لوحة اللوان وقم بضبطه من خلال أشرطة تحرير اللوان حسب تفضيلاتك.

تأثيرات ديناميكيّة
قم بتنشيط التأثيرات الديناميكيّة للون Ambilight الذي حدّته.

إعدادات Ambilight المقيدة

لون الحائط خلف التلفزيون
▪ (الرئيسية) < إعدادات > متقدم < لون الحائط خلف التلفزيون

▪ جعل تأثير لون الجدار في ألوان Ambilight محايداً
▪ حدد لون الجدار خلف التلفزيون وسيُعدّ التلفزيون ألوان Ambilight لتظهر بالشكل المخصص لها.

سطوع

تحديد مستوى سطوع إضاءة الاسترخاء.

المدة

قم بتعيين المدة (بالدقائق) لوضع الاسترخاء.

تعيين كافترائي

قم بتعيين لون Ambilight المحدد الحالي والإعدادات ذات الصلة كإعداد افتراضي لوضع الاسترخاء.

النوم

وضع السكون

يحاكي وضع النوم إضاءة غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل الخروء إلى النوم. في نهاية المحاكاة، سوف يتحول التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاسترداد. يمكنك اختيار نسق بألوان Ambilight وأصوات الطبيعة أو تخصيص سمة خاصة بك لتهذنة نفسك حتى تنام.

حدد النسق المحدد الذي تم إعداده مسبقاً من النيونات الموجودة أسفل الشاشة واضغط على موافق لضبط الإعدادات التفصيلية للنسق المحدد.

ابدا النن

لبدء وضع النوم على الفور باستخدام السمة المحددة.

اللون

ضبط لون Ambilight للنسق المحدد.

تأثيرات ديناميكيّة

قم بتنشيط التأثيرات الديناميكيّة للون Ambilight الذي حدّته.

سطوع

اضبط سطوع بعد وضع النوم.

المدة

قم بتعيين المدة (بالدقائق) لوضع النوم.

تللاشٍ حتى التوقف

▪ (الرئيسية) < إعدادات > متقدم < تللاشي حتى التوقف

تعين Ambilight للتوقف عن التشغيل على الفور أو للتلاشي ببطء عند ايقاف تشغيل التلفزيون. يمكن التلاشي البطيء بعض الوقت لتشغيل النضوء في غرفة معيشتك.

تشغيل إضاءة الاسترخاء تلقائياً

▪ (الرئيسية) < الإعدادات > متقدم < تشغيل إضاءة الاسترخاء تلقائياً

قم بتنشيط إضاءة الاسترخاء تلقائياً بعد أن يدخل التلفزيون في وضع الاسترداد.

Ambilight Suite

مقدمة

Ambilight Suite هو مركز تحكم متكامل للستيغادة من ميزات Ambilight الكاملة في حياتك اليومية. اضغط على زر القائمة السريعة / القائمة في جهاز التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة ، حدد Ambilight Suite واضغط على موافق للدخول إلى مركز التحكم. بخلاف ذلك، يمكنك اللتّقال إلى **▪ (الرئيسية) < الإعدادات > متقدم < تشغيل Ambilight Suite والضغط على** Ambilight Suite.

يمكن لـ Ambilight Suite التبديل بين أساليب الاسترخاء والنوم وشروط الشمس لسيناريوهات مختلفة، وكل نوع له أساليب الإعداد السريع الخاصة به لضبط الإعدادات التي تحتاجها.

الاسترخاء

وضع الاسترخاء

يتبع لك وضع الاسترخاء في التلفزيون تشغيل Ambilight عندما يكون التلفزيون في وضع الاسترداد. وذلك حتى تتمكن من إضاءة غرفتك باستخدام Ambilight. يمكنك اختيار سمة من النيونات الموجودة في النسفل بألوان Ambilight التي تم إعدادها مسبقاً أو تخصيص سمة خاصة بك للضفاء مزاج على غرفتك والاسترخاء.

حدد أحد النيونات التي تم إعدادها مسبقاً من الرموز السفلية واضغط على موافق لضبط الإعدادات التفصيلية للون المحدد.

ابدا النن

لبدء نوّط الاسترخاء على الفور بلون Ambilight المحدد.

تعيين كافتراضي

قم بتعيين النسق المحدد الحالي والإعدادات ذات الصلة كإعداد افتراضي لوضع النوع.

شروق الشمس

منبه شروق الشمس

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

١ يتم تشغيل التلفزيون في الوقت واليوم الذين قمت بتعيينهما.

٢ يضيء Ambilight بشاشة ملونة تظفر تدريجياً مصدوبة بالموسيقى.

٣ ينتقل بتهل إلى توقعات الطقس عارضاً لك خلفية مطابقة.

من النيونات السفلية، حدد أيقونة إضافة منه لتعيين منه جديد وحدد أيقونة الإعدادات لضبط إعدادات منه، وحدد منه ثم تعيينه بالفعل للتحقق من تفاصيل الإعداد.

تعيين منه

لتهكين أو منه تعطيله.

الوقت

اضبط وقت منه.

تكرار

اضبط لتشغيل منه بشكل متكرر.

سمة ستار الخلفية

قم بالإعداد لعرض توقعات الطقس أو حدد من فئات الصور.

موسيقى

تعيين المسار الموسيقي لتشغيله أثناء الاستيقاظ.

تشغيل مستوى الصوت

تعيين مستوى صوت الموسيقى أثناء الاستيقاظ.

معاينة

معاينة تأثير الاستيقاظ.

إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد وتم الوصول إلى وقت التبيه، فسوف يستيقظ التلفزيون من وضع الاستعداد. تلاشى شاشة التبيه، وتشغل Ambilight، وتلاشى الموسيقى، ثم عرض معلومات الطقس مع سمة ستار الخلفية.

للخروج من منه شروق الشمس، اضغط على **●** وضع الاستعداد / في، ← عودة أو **▶** (الرئيسية) مفتاح على وحدة التحكم عن بعد.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

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

ملاحظة:

حافظ على الاتصال بالشبكة حتى يعمل منه شروق الشمس بشكل صحيح. لا يمكن تشغيل منه شروق الشمس عند تعيين وضع ساعة التلفزيون إلى يدوى. إذا انتقل إلى قائمة الإعدادات وقم بتغيير وضع الساعة إلى تلقائي، ان يعمل منه إذا تم تعيين الموقع إلى المتجر.

الاتصال اللاسلكي والشبكات

الشبكة المنزلية

للستفادة من القدرات الكاملة للتلفزيون Smart TV من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت. قم بتوسيع التلفزيون بشبكة منزلية ذات اتصال إنترنت عالي السرعة. يمكنك توصيل التلفزيون للأسلكي أو سلكياً بموجة الشبكة.

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت للأسلكي؟ أنت بحاجة إلى موجه Wi-Fi مزود باتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض).



إنشاء الاتصال - الأسلي

▶ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال الأسلي 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 مخفي (أقدر أو قفت تشغيل بث SSID للوجه)، فحدد إضافة شبكة جديدة للدخول 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.

إعدادات Netflix

الـ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Netflix < إعدادات Wi-Fi باستخدام إعدادات Netflix، يمكنك عرض رقم ESN أو الغاء تشغيل جهاز Netflix.

مسح ذاكرة إنترنت

الـ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة الإنترنط، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف النبوبي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل تفضيلات عرض تطبيقات Philips، والعلامات المرجعية للإنترنط، والمحفوظات. كما يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط" في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضًا.

التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

توصيل التلفزيون الخاص بك بشبكة Matter الذكية المنزلية (الـ (الرئيسية) < إعدادات < اللاسلكية الشبكات < السلكية أو Wi-Fi < التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

شبكة Matter هي قاعدة للأشياء المتصلة وبروتوكول لتوصيل الأجهزة والأنظمة المترافق. يمكنك إضافة جهاز التلفزيون الخاص بك إلى شبكة Matter الذكية المنزلية عن طريق مسح رمز الاستجابة السريعة ضوئيًّا أو إدخال رمز الإعداد.

التوصيل بـ Control4

التبديل لمokinin التوصيل بـ Control4

الـ (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < سلكي أو Wi-Fi < التوصيل بـ Control4

Control4 التحكم على ليساعدك، المخصص والتحكم الذكية حلول دهون هو في الأجهزة المتعددة داخل المنزل. لتوصيل جهاز Philips Smart TV بـ Control4. يُرجى التأكد من ضبط بيئة وأجهزة Control4 بشكل Ⓜ. صحيح.

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح USB

الـ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات لوحة مفاتيح USB لتركيب لوحة مفاتيح USB، شغل التلفزيون وقم بتوصيل لوحة مفاتيح USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد وخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديده.

إعدادات الواوس

الـ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الواوس خبيط سرعة درجة الواوس USB.

توصيلة EasyLink CEC-HDMI

قر بتوصيل الأجهزة المترافق مع ميزة HDMI CEC بالتلفزيون، ويمكنك تشغيلها باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون. ويجب تشغيل وظيفة EasyLink HDMI CEC في التلفزيون والجهاز المنفصل.

إعدادات شاشة التوقف

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات شاشة التوقف < شاشة التوقف
حدد الخلفية لتمكين شاشة التوقف. حدد إيقاف لتعطيل شاشة التوقف.



▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات شاشة التوقف < وقت البدء
اضبط المدة (بالدقائق) عندما يكون التلفزيون في حالة الخروج قبل تشغيل شاشة التوقف.

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات شاشة التوقف < معاينة
اضغط على OK لمعاينة شاشة التوقف.

الموقع - المنزل أو المتجر
▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < الموقع
□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك □ اختر محل. وسيعود نمط الصورة إلى واضح جداً. ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.
□ إن وضع المتجر مخصص للتزويم داخل المتجر.

إعداد المتجر

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر
إذا كان التلفزيون مسبوطاً على وضع المتجر، فيمكنك عرض الشعارات المميزة أو تعين توفر عرض توضيحي محدد للستخدام داخل المتجر.

ضبط الصورة والصوت

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < الصورة والصوت
اختر مُحسنَةً للمتجر أو إعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < الشعارات
قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بعد Demo Me تلقائياً

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < بعد Demo Me تلقائياً / بعد العرض التوضيحي للبضاعة المحيطة تلقائياً
تشغيل أو إيقاف تشغيل Demo Me أو التشغيل التلقائي للعرض التوضيحي .Ambilight

POS Sound

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < POS Sound
لتشغيل POS أو إيقافه. هذه الميزة مخصصة للوكالات.

تشغيل EasyLink

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

تشغيل النجهزة المتوفقة مع CEC HDMI بواسطة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون

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

ملاحظة:

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

Apple AirPlay وHomeKit

بث المحتويات عبر AirPlay

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

إضافة التلفزيون إلى Apple HomeKit

لإضافة التلفزيون إلى HomeKit والتحكم فيه عبر أجهزة Apple :

- انتقل إلى ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < HomeKit AirPlay .
- حدد إعداد ضمن قسم HomeKit للإنشاء رمز QR على التلفزيون.
- على جهاز Apple الخاص بك، افتح تطبيق الرئيسية واضغط على إضافة + ثم اوسئ رمز QR الظاهر على التلفزيون.
- اتبع التعليمات الموجودة على جهاز Apple وأضف التلفزيون إلى HomeKit .

EHDMI Ultra HD

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < HDMI Ultra HD (ونفذ HDMI) <

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

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

▪ يسمح الإعداد متالي بإشارات 4:4:4:RGB أو 4:4:4:2:2:2:4 بدقّة تصل إلى 50 هرتز أو 60 هرتز كحد أقصى.

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

الحد النقصى لتسيير توقيت الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD

▪ الدقة: 2160 × 3840

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

▪ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عمق البت)

▪ 8 بت: RGB *4:4:4:YCbCr 4 و 2:2:2:YCbCr 4 و 2:0:YCbCr 4 و 4:4:4:4

- 10 بت: 2:2:0:YCbCr 4 و 2:0:YCbCr 4 و 2:2:YCbCr 4 و 2:2:YCbCr 4

* يكون مدعوماً فقط عندما يتم ضبط HDMI Ultra HD على مثلثي أو مثلثي (وضع اللعب التقليدي) / مثلثي (وضع اللعب الاحترافي التقليدي) بتردد 120 هرتز.

حدد قياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

▪ قم بتعيين مثلثي (وضع اللعب التقليدي) / مثلثي (وضع اللعب الاحترافي التقليدي بتردد 120 هرتز) لتمكين التلفزيون من دعم فيديو معدل التحديث المتغير في HDMI* (في بعض الطرازات فقط، وإعداد نوط الصورة ليس جهاز عرض). يساعد هذا الخيار التلفزيون على تعيين نوط الصورة / الصوت تلقائياً على وضع ألعاب كلما أعلمه جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون بذلك.

* مع دعم معدل التحديث المتغير في HDMI، يغيّر التلفزيون معدل التحديث في الوقت الحقيقي وفقاً للشاشة ومعدل الإطارات للتزامن مع كل صورة. يتم تطبيقه لقليل التأثر والتشوش وتنشيف الإطار للحصول على تجربة ألعاب أفضل.

واللحظة:

لوشاهدت محتوى HDR10 مصدر من + HDMI. قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المشغل بالتلفزيون الذي يُشغل هذا المحتوى لمدورة النول. لا يكون محتوى HDR10 تعيين عند إلا أودعه + HDMI Ultra HD إلى مثلثي أو مثلثي (وضع اللعب التقليدي) / مثلثي (وضع اللعب الاحترافي التقليدي بتردد 120 هرتز).

وضع النفلام التقليدي

تعيين وضع النفلام التقليدي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < وضع النفلام التقليدي

قم بتعيين وضع النفلام التقليدي إلى تشغيل، إذا أردت أن يعيّن التلفزيون تلقائياً نوط الصورة إلى وضع فيلم كلما تلقى إشعاراً من جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون.

ادارة العروض التوضيحية

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية
إذا تم تعيين التلفزيون على مجلد، فيمكنك إدارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق Demo Me.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية < تشغيل
تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية < نسخ إلى USB
نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية < حذف
حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية < تكوين
تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعى.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية < تنزيل ملف جديد
إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأخير التقليدي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية < إعداد التأخير التقليدي
عين وقت التأخير التقليدي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التقليدي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < إدارة العروض التوضيحية < تحديد التكرار التقليدي
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التقليدي.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية
▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات المصنع

للعادة إجراء عملية تثبيت كاملة للتلفزيون وتعيين حالة التلفزيون مرة أخرى إلى المرة الأولى التي قمت بتشغيله فيها
▪ (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعادة تثبيت التلفزيون
اكتتب رمز PIN وحدد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. وستتم إعادة تعيين كل الإعدادات واستبدال القنوات المثبتة. وقد يستغرق التثبيت بضع دقائق.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة
تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز. يستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرنامج أو إلغاء تأمينها.

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

قفل للبرنامج

▪ (الرئيسية) < إعدادات < قفل الأطفال < التصنيف النبوي
تعيين العمر الندنى لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

قفل التطبيق

▪ (الرئيسية) < إعدادات < قفل الأطفال < قفل التطبيق
يمكنك قفل التطبيقات غير المناسبة للأطفال. سيسطّل بـ قفل التطبيق بإدخال رمز PIN عند محاولة بدء تشغيل تطبيق مصنف 18 عاماً وما فوق. إن هذا القفل صالح فقط للتطبيقات المصنفة 18 عاماً وما فوق من تطبيقات Philips.

إعدادات المنطقة واللغة

اللغة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون ظالرسائل

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الصوت الرئيسي، الصوت الثنائي

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية محكية عند بث أحد البرامج. ويمكن ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفراً، فسيُبدّل 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 لعدد البرامج. ويمكن 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 الثنائي

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

10.3. إعدادات بيئية

إعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < توفير استهلاك الطاقة

اضغط على مفتاح MENU في وحدة التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اختر إعدادات بيئية لضبط الخيارات. اختر وأكّد لاستخدام إعدادات بيئية على التلفزيون. قد يُؤدي ذلك إلى إعادة تعيين بعض إعدادات الصورة إلى الإعدادات الصلبة وتقليل مستوى السطوع قليلاً. Ambilight يرجى ملاحظة أن تجربة مشاهدة التلفزيون قد تتأثر بهذا الإعداد. ستتم إضافة أيقونة الورقة الخضراء عند تشغيل الإعدادات البيئية.

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

تعيين أيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < أيقاف الشاشة

اختر أيقاف الشاشة، سيتم أيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، وإلا إعادة تشغيلها من جديد. اضغط على أي مفتاح (باستثناء مفاتيح AMBILIGHT)، (•) الصوت + أو -

تعيين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون

MENU < الإعدادات الбинية < وقت إيقاف التشغيل

اختر وقت إيقاف التشغيل، سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الإعداد بإيقاف 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 تست夠 جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز فك التشفير- STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تنشيط ورقة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

عُين الموقف لإيقاف التشغيل تلقائياً عندما لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

MENU < الإعدادات الбинية < ما من وقت للإشارة

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

11. الوصول العالمي

11.1. إعدادات الوصول العام

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < معدل الكلام / مستوى صوت الخطاب

عند تشغيل ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < الإرشاد الصوتي ددد معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب لتعيين السرعة أو مستوى الصوت الذي يتم به نطق النص.

تكبير النصوص

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < تكبير النصوص
قر بتشغيله لتكبير النصوص على الشاشة.

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي

و تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للستخدام من قبل الأصم أو ضعيف السمع أو النعدي أو صاحب الروية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل.

الوصول العام للشخص الضعاف السمع

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < ضعاف السمع < تشغيل

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

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

الوصول العام للنعمى أو لذوي الروية الجزئية

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العالمي < الوصف الصوتي < الوصف الصوتي < تشغيل

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

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < الوصف الصوتي < مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

▪ عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي و التعليقات الصوتية. اضغط على السهم <(يمين) أو >(يسار) لضبط القيمة.

▪ عَيْن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاشٍ.

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

تحسين الحوار

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < تحسين الحوار

زيادة وضوح الحوار والتعليقات. يتوفر ذلك فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت وعند تعيين بث الصوت إلى 4-AC.

الإرشاد الصوتي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < الإرشاد الصوتي

قر بالتشغيل لتمكين ميزة "الإرشاد الصوتي" باستخدام مدرك تحويل النص إلى كلام. الميزة متاحة فقط بلغات محددة.

ضبط معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب

12. شريط الألعاب

أكبير/تصغير مركزي: تمكين التكبير الجزء الأوسط من الشاشة. يمكنك ضبط قوة حجم وشفافية تأثير التكبير/التصغير المركزي من خيارات الإعداد.

أحسن النطراف: تمكين تعزيز حافة الكائنات على الشاشة. يمكنك ضبط حجم المساحة أو توكيه/تعطيل وضع اللون أو موجه وع اللصل.

* وفقاً لطراز التلفزيون لديك، قد لا تتوفر بعض الندوات على جهازك.

إعدادات شريط الألعاب

حدد رمز الإعداد على الجانب اليسير من شريط الألعاب واضغط على OK لتعديل الإعدادات التالية:

ملف التعريف: يخزن الملف الشخصي إعدادات شريط الألعاب. يمكنك تحديد ملف تعريف قياسي أو إنشاء ملفات التعريف الخاصة بك. يمكن ضبط إعدادات شريط الألعاب لتتناسب أنواعاً مختلفة من الألعاب. عندما تكون راضياً عن الإعدادات الحالية للعبة معينة أو نوع لعبة معين، يمكنك الانتقال إلى إعداد شريط الألعاب ملف التعريف وتحديث إضافة ملف شخصي لتخزين الإعدادات الحالية وتسمية ملف التعريف. إلى جانب ملف التعريف القياسي، يمكنك إنشاء ما يصل إلى ثانية ملفات تعريف مختلفة. بمجرد إنشاء ملف التعريف الشخصي، يمكنك الضغط على المفتاح اليسير أو اليمين للتبدل بين ملفات التعريف من شريط اسم ملف التعريف.

مؤشر FPS: تم ضبطه على توكيه/تعطيل وعرض ووضع معلومات FPS. HDMI Ultra HD EHDMI: رابط سريع لضبط إعدادات HD.

كل إعدادات الصورة: رابط سريع لضبط كل إعدادات الصورة.

Ambilight نوط الصوت: رابط سريع لضبط إعدادات Ambilight.

استعادة ملف التعريف: استعادة الإعدادات الافتراضية لهلف التعريف الحالي.

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

شريط الألعاب هو مركز متكافل لعرض المعلومات وضبط التحكم أثناء اللعب. فهو يوفر طريقة سريعة لتعديل إعدادات الصورة والصوت *. يمكنك أيضاً إنشاء ما يصل إلى 10 ملفات تعريف ألعاب مختلفة لتنوع مختلفة من الألعاب وفقاً لتقسيماتك الخاصة. وينطبق على مصدر HDMI ما دام تم تعين نوط الصورة إلى الألعاب/ألعاب.

قم بالتبديل للتمكين أو التعطيل من HDMI (المفاذ) شريط الألعاب أو اضغط مطولاً على ألقانة توكيه/تعطيل شريط الألعاب عند اكتشاف إشارة الألعاب وتوكيه وضع اللعب.

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

التشييط والغاء التشييط

عند التبديل التقليدي للتلفزيون إلى وضع اللعب (عبر اكتشاف الألعاب)، سيعرض التلفزيون رسالة للعلام المستخدم للتمكين وضع اللعب وتتوفر شريط الألعاب، اضغط على OK لتشييط شريط الألعاب. للغاء تشييط شريط الألعاب، يمكنك الضغط على عودة أو سينم إغلاقه تلقائياً بعد 20 ثانية من دون تفاعل.

معلومات حول الألعاب

سيعرض شريط الألعاب المعلومات الأساسية للألعاب.

معدل الإطارات: معدل FPS (اطار في الثانية) الحالي، معروض أعلى الشاشة.

اسم ملف التعريف: ملف تعريف الإعدادات المطبقة حالياً، المعروض أعلى شريط الألعاب.

معلومات HDMI: ينفذ HDMI الحالي والسرعة/الوضع الحالي وإصدار HDCP.

معروضة تحت اسم ملف التعريف.

معلومات مصدر الفيديو: معروض أسفل شريط الألعاب.

- نوع VRR: النوع الحالي من

- الدقة: دقة مصدر الفيديو

- عمق البت وتنسيق البكسل: معلومات بيانات المصدر الحالي

- تنسيق HDR: نوع HDR أو SDR المدعوم للمصدر

- ALLM: عدم ظهار HDMI ALLM

أدوات الألعاب

تشتمل أدوات الألعاب * على أدوات مستخدمة بشكل متكرر يمكنك تحسين تجربة اللعب الخاصة بك. حرك المؤشر إلى شريط اسم ملف التعريف واضغط على OK لتمكين أدوات الألعاب أو تعطيلها. حرك المؤشر إلى أيقونة أداة اللعبة واضغط على OK لتشغيل الضوء النحمر على النيقونة وتمكين الندابة. سيؤدي الضغط على OK مرة أخرى إلى تعطيل الندابة. قد يؤدي الانتقال لأسفل لتحديد ٠٠٠ ضمن النيقونة إلى الدخول إلى خيارات الإعداد لندابة اللعبة.

شعيرية وتصالبة: توكيه/تعطيل للظهور نقطة الاتصال. يمكنك ضبط النوع والحجم السماكة واللون في الشعيرية الواصلة من خيارات الإعداد.

محسن الظل: تعطيل استخدام مستوى اللون النسبي في إعدادات الصورة، تمكين الكتابة فوق الإعداد إلى مستوى أعلى من اللون النسبي. يمكنك ضبط النوع في خيارات الإعداد لتطبيق مستويات مختلفة من المحسن.

فلتر اللوان: قم بالتمكين لضبط اللون على الشاشة. يمكنك تحديد أحد خيارات اللوان وتعيين تعزيز اللون من خلال لون فردي أو استبعاد اللون من خلال استثناء اللون. أثناء تمكين فلتر اللوان، لا يمكن الوصول إلى تحسين اللون والتحكم في اللوان ضمن إعدادات الصورة اللون حيث لا يمكن التحكم في واجهة واحدة فقط من واجهات المستخدم الثلاثة في كل مرة.

13. Smart TV والتطبيقات

13.1. إعداد TV Smart

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

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

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

13.2. متجر التطبيقات

افتح علامة التبويب التطبيقات على الشاشة الرئيسية لاستعراض التطبيقات، بمجموعة الواقع الافتراضي 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 يتضمن التطبيق في التطبيقات ما تبحث عنه، فجرب شبكة الإنترنت وتصفح الإنترنت على التلفزيون.

فنات التطبيقات

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

التطبيقات المميزة

في هذه المساحة، تقدم Philips مجموعة من التطبيقات الموصى بها لك. يمكنك تحديدها وتثبيتها للحصول على تجربة غنية على Smart TV.

إنترنت

يفتح تطبيق الإنترت شبكة الإنترت على التلفزيون. على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترت لكن معظم المواقع غير مصممة لشاشة التلفزيون.

- لا تتوفر بعض المكونات الإضافية (على سبيل المثال الخاصة بعرض الصفحات أو مقاطع الفيديو) على التلفزيون لديك.
- يتم عرض صفحات الإنترت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضع الشاشة الكاملة.

14. Netflix

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

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

www.netflix.com

15. Amazon Prime Video

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

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

16. YouTube

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

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

"Alexa ، انتقل إلى أسفل"
"Alexa ، حدد هذا"

البحث عن محتوى الفيديو**
"YouTube ، اعرضي أهم النجاحات على Alexa"!
"Mr. Bean ، ابحثي عن مسلسل Alexa"!

: ملاحظة
** قد لا تتوفر النواشر الصوتية المدعومة في بعض البلدان.
*** المهمة متاحة فقط في البلدان واللغات المدعومة.

18. Google Assistant

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

ملاحظة: لا يتوفر مساعد Google في كل اللغات والبلدان.

لتتمكن مساعد Google على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى:

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

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- اتبع الرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية لاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يمكنك من التعرف عليه.
- تسجيل الدخول إلى حساب Google إذا كان لديك حساب Google.
- فيرجي تسجيل الدخول، والا، فيرجي إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعملية تسجيل جهازك.
- على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق "Google Home" في متجر التطبيقات (Android / iOS). قم بتنزيل تطبيق Google Home وافتحه. سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد على تطبيق Google Home على الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام النواشر الصوتية.

- في تطبيق Google Home، اختر "إعداد الجهاز". ثم اختر "العمل مع Philips Smart TV". سجل الدخول للارتباط بحساب Google وتمكن التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.
- يمكنك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النمر الصوتي. لهذا، يجب أن يبقى التلفزيون في وضع الطاقة الخاصة، مما قد يؤدي إلى استهلاك طاقة أعلى قليلاً أثناء وضع الاستعداد.

أنت جاهز لاستخدام جهاز Google للتحكم بهذا التلفزيون. إليك بعض

- النمور التي يجب تجربتها:
- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- قناة للنسفل على التلفزيون
- كتم صوت التلفزيون

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

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

يعتبر توافر الخدمات على المنطقة. قد يتم تغيير جزء من أو كل البرامج / الخدمات المبنية في المنتج أو التي يمكن الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو

19. 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.
للبيانين والمستخدمين المتمرسين.

19.2. إصدار البرنامج

▪ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي
لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

19.3. تحديث تلقائي للبرنامج

▪ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < تحديث البرنامج تلقائياً
شغّل تحديث البرنامج التلقائي بهدف تديث برنامج تلفزيونك تلقائياً. اترك التلفزيون في وضع الاستعداد.
عند تعيين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل ويتم تثبيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا توفر تتيهات أخرى وجدولة).
عند تعطيل الإعداد، سيتعرض "الترقية الن" / "لاحقاً على الشاشة".

19.4. عرض سجل تديث البرنامج

▪ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < عرض سجل تديث البرنامج
لعرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تديثها بنجاح على التلفزيون.

19.1. تديث البرنامج

البحث عن تديثات

تحديث من إنترنت

▪ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < إنترنت
(موصى به)

ابحث عن تديث برنامج بنفسك.

- إذا كان التلفزيون متصلًا بالإنترنت، فقد تتلقى رسالة لتحديث برنامج التلفزيون. تحتاج إلى اتصال إنترنت عالي السرعة (عربي النطاق). إذا تلقيت هذه الرسالة، فإننا نوصي بإجراء التحديث.
- أثناء تديث البرنامج، لا توجد صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون وإعادة تشغيله مرة أخرى. وقد يحدث ذلك عدة مرات. قد يستغرق التحديث بضع دقائق.
- انتظر إلى حين ظهور الصورة. لا تضغط على زر الطاقة على التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أثناء تديث البرنامج.

تحديث من USB

▪ (الرئيسية) < إعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات <

تحتاج إلى كمبيوتر مزود باتصال إنترنت عالي السرعة وجهاز ذاكرة USB لتتمكن من تحميل البرنامج على التلفزيون.

استخدم جهاز ذاكرة USB بمساحة ذاتية تبلغ 750 MB. تأكد من إيقاف تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

- 1- بعد تديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB. ثم اضغط على OK.
حدد تديث البرنامج في جهاز ذاكرة USB بنفسه.

- 2- ادخل ذاكرة USB في أحدى وصلات USB في التلفزيون.
حدد بدء واضغط على OK. تتم كتابة ملفتعريف على جهاز ذاكرة USB.

- 3- تزيل برنامج التلفزيون
- أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.
- في جهاز ذاكرة USB، حدد موقع الملف update.html وانقر نقرًا مزدوجًا فوقه.

- انقر فوق إرسال المعرف.
- إذا كان البرنامج الجديد متوفراً، فنزل ملف .

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

- لا تضع هذا الملف في مجلد.
- 4- حددت 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 الخطأ الذي:

- 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 (لهمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل.
يرجى الانتظار.

20. الموصفات البيئية



عند إرافق رمز الحاوية المدولبة هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد النوروي 2012/EU/19 يشمل هذا المنتج.



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

يرجى احترام القوانين المحلية لديك وعدم التخلص من منتجاتك القديمة مع نفاياتك المنزلية العادية. يساعد التخلص بشكل صحيح من منتجاتك القديمة في تفادى العواقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان.
يحتوي المنتج على بطاريات متوافقة مع اللوائح النوروبية (EU 2023/1542)، التي لا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية.



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

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

يمكنك من خلال الملصق العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج المستخدم. يمكنك أيضاً العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع [Philips على الويب](http://www.philips.com/TVsupport) لديك.

www.philips.com/TVsupport

20.2. رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 2206259 PUS850043
: 2217811 PUS850050
: 2217826 PUS850055
: 2249039 PUS850065
: 2250118 PUS850075
: 2249235 PUS850085
: 2232897 PUS851043
: 2232899 PUS851050
: 2243374 PUS851055
: 2249055 PUS851065
: 2250122 PUS851075
: 2249304 PUS851085
: 2243365 PUS855043
: 2243372 PUS855050
: 2243378 PUS855055
: 2249134 PUS855065
: 2243371 PUS856043
: 2243373 PUS856050
: 2243381 PUS856055
: 2249138 PUS856065

20.3. نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات
تم تصميم منتجك وت تصنيعه من مواد وتكوينات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.

21. الموصفات

21.4. دقة الإدخال المعتادة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

الدقة ٠ سرعة التحديث

ادخالات الفيديو - أقصى معدل إطارات هو 60 هرتز (يمكن أن يكون التلفزيون في وضع الفيديو / اللعب / الكمبيوتر)

٠ 60 - 480 × 640 ٠ 60 هرتز

٠ 50 - 576 ٠ 50 هرتز

٠ 50 هرتز، 60 هرتز

٠ 24 - 25 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

٠ 1920 × 1080 ٠ 60 هرتز

٠ 2560 × 1440 ٠ 60 هرتز

٠ 3840 × 2160 ٠ 24 - 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

دقة الفيديو المدعومة فقط

الدقة ٠ سرعة التحديث

ادخالات الفيديو (يمكن أن يكون التلفزيون في وضع الفيديو أو اللعب)

٠ 480 ٠ 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

٠ 576 ٠ 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

٠ 1080 ٠ 50 هرتز، 60 هرتز

٠ فيديو بمعدل تحديث متغير ٠ 1080 p 1440 p 2160 p بمعدل إطارات يصل إلى ما ينطوي بين 48 و 60 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD على مثالي (وضع اللعب التقليدي)

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

21.5. صوت

٠ طاقة الإخراج (RMS) : 20 واط

IntelliSound ٠

Dolby MS12 ٠

EDolby Atmos ٠

X :DTS ٠

٠ أداة إطلاق الصوت المحيطي الظاهري

٠ تحسين صوت الحوار من Dolby

٠ تحسين صوت الجهير من Dolby

٠ موازن مستوى صوت /Dolby الوضع الليلي

٠ تعزيز الصوت

٠ معاذل الصوت

٠ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

٠ معالجة الغرفة

٠ ملف التعريف السمعي

21.1. الطاقة

موصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار. للحصول على مزيد من التفاصيل

المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك

www.philips.com/TVsupport

الطاقة

٠ مأخذ الطاقة الكهربائية : تيار متعدد 100-240 فولت

٠ درجة الحرارة المحيطة : ٥° درجة مئوية إلى ٣٥° درجة مئوية

21.2. الاستقبال

٠ دخل الهوائي : 75 أوم كبل مدور (IEC75)

٠ نطاقات جهاز الموجة : VHF، UHF، S-Channel، Hyperband، QAM

٠ DVB-C ٠ DVB-T2 ٠ DVB

٠ تشغيل الفيديو التلفزيوني ٠ PAL ٠ SECAM

٠ ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD)

*HEVC ٠ ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD)

)ISO/IEC 13818-3 (تشغيل الصوت الرقمي

٠ دخل هوائي النغمات الصناعية : 75 أوم، النوع F

٠ نطاق تردد الإدخال : 950 إلى 2150 ميجاهرتز

٠ نطاق مستوى الإدخال : 25 إلى 65 ديسيل مللي واط

MCPC ٠ SCPC ٠ معدل الرمز 2 إلى M45 رمز،

14 LNB ٠ DiSEqC 1.0 ٠ ٤ LNB ٠ تحديد القطبية 14

١٨ فولت، تحديد النطاق 22 كيلوهertz، وضع تتبع النغمات، تيار 300 LNB

٠ مللي أمبير كحد أقصى

* بالنسبة إلى DVB-S2، DVB-T2 فقط

21.3. دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

٠ 105 سم / بوصة

٠ 108 سم / بوصة

٠ 121 سم / بوصة

٠ 126 سم / بوصة

٠ 139 سم / بوصة

٠ 164 سم / بوصة

٠ 189 سم / بوصة

٠ 194 سم / بوصة

٠ 215 سم / بوصة

٠ دقة الشاشة

٠ 3840 × 2160

21.6. الوسائل المتعددة

- إدخال HDMI 3 - UHD - HDR
- الجزء السفلي من التلفزيون
- خرج الصوت - بصري Toslink
- USB 2.0 - USB 1
- RJ45 - LAN
- موالف النقمار الصناعية
- هوائي (75 أوم)
- إدخال ARC/eARC - UHD - HDR -HDMI 1
- إدخال HDMI 2 - UHD - HDR
- إدخال HDMI 3 - UHD - HDR

- التوصيلات EUSB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- معيار IEEE 802.11 Wi-Fi لشبكة ac802.11 ثانية النطاق
- ® 5.2Bluetooth
- أنظمة ولغات USB المعتمدة NTFS FAT
- تنسيقات التشغيل
- برنامج ترميز الفيديو : H.264/MPEG-4¹.HEVC¹.MKV¹.AVI¹
).H.265 (HEVC¹.VP9¹.MPEG4¹.MPEG2¹.MPEG1¹.AVC¹
- برنامج ترميز الصوت : FLAC¹.AAC¹.WAV¹.MP3¹
- النص المترجم :
- تنسيق TXT¹.ASS¹.SUB¹.SSA¹.SMI¹.SRT¹
- ترميزات الأحرف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية، Unicode (UTF-8)
- الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم :
- تم دعم MPEG-4 AVC¹ (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف
- تم دعم 30 ميجابت في الثانية
- يتم دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف الرئيسي
- الرئيسي 10 بمعدل 40 ميجابت في الثانية
- برنامج فك تشفير الصور : HEIF¹.BMP¹.GIF¹.JPEG¹
- Wi-Fi Certified
- هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi .

21.7. إمكانية الاتصال

- لحجم 75 بوصة جانب التلفزيون
- فتحة الواجهة المشتركة: /CAM +CI
- سماعات الرأس - واحد ستيريو صغير 3,5 مم
- إدخال HDMI 3 - UHD - HDR
- إدخال HDMI 2 - UHD - HDR
- إدخال ARC/eARC - UHD - HDR -HDMI 1
- إدخال هوائي (75 أوم)
- موالف النقمار الصناعية
- USB 2.0 - USB 1
- USB 2.0 - USB 2

جهة التلفزيون الخلفية

- خرج الصوت - بصري Toslink
- شبكة RJ45 - LAN

لحجم 85 بوصة

- جانب التلفزيون
- فتحة الواجهة المشتركة: /CAM +CI
- USB 2.0 - USB 2
- سماعات الرأس - واحد ستيريو صغير 3,5 مم

22. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

للحصول على الطاقة عن مأخذ الطاقة، انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. في حالة تكرار الوهيف، تحقق من المساعدة [\[معلومات الاتصال\]](#) واتصل بخدمة العملاء في Philips TV.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

إذا توقف تشغيل التلفزيون فجأة، فقد يكون الإعداد وقت إيقاف التشغيل قيد التشغيل. باستخدام وقت إيقاف التشغيل يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بعد 4 ساعات في حالة عدم استقبال إشارات من جهاز التحكم عن بعد. لتجنب إيقاف التشغيل التلقائي هذا، يمكنك إلغاء تشغيل هذا المفتاح. علاوة على ذلك، إذا لم يتلقّ التلفزيون إشارة أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، فسيتوقف تلقائياً عن التشغيل.

22.3. جهاز التحكم 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 مقاطعات التحكم في التلفزيون. وهذا سلوك عادي.
• قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.

22.4. قنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت
• تتحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي أو إذا كان يستخدم إشارة موفر.
• تتحقق من توصيات الكابلات.
• تتحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.
• تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هواي أو هوائي مشترك، حدد DVB-C (كابل) إذا كنت تستخدم خدمة كابل تلفزيون.
• أعد تنفيذ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.
لم يتم العثور على أي قنوات تمايزية أثناء التثبيت
• تتحقق من توصيل التلفزيون بهواي، تتحقق من توصيات الكابلات.
• تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هواي أو هوائي مشترك.
• أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خاللها قنوات رقمية وتمايزية.
• اخترت بعض القنوات، لا يمكن العثور على القنوات أو بعض القنوات المثبتة مسبقاً
• تتحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدمها عادةً.

قد يتم نقل بعض القنوات أو حتى حذفها بواسطة جهة البث. في قائمة القنوات العادية، حاول البحث عن القناة المفقودة. إذا كانت القناة لا تزال متوفّرة، فيمكنك إعادة وضعها في قائمة المفضّلات.

يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. يتم إجراء هذه التحديثات التلقائية ليلاً إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يتم حذف القنوات غير الموجودة بعد الـ 10 وسنتين إضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات. بشكل استثنائي، يمكن حذف إحدى القنوات لمن التلفزيون لم يتمكن من العثور عليها أثناء التتحقق من وجودها. قد لا يتم البث ليلاً.

لتتجنب حذف القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب تعدد عثور التلفزيون عليها على الرغم من أن هذه القنوات لا تزال موجودة، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

► (الرئيسية) [\[إعدادات\]](#) [\[القنوات\]](#) [\[تثبيت الهواي / الكبل\]](#). تثبيت القمر الصناعي * تحدث تلقائي للقنوات

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

22.1. تلميحات

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.

حل أي مشكلة تتعلق بـ التلفزيون Philips، يمكنك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت، ويمكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

www.philips.com/TVsupport

للاتصال بنا، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بيلاً على موقع الدعم بالإضافة إلى أجوبة عن الأسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً أو عبر البريد الإلكتروني. يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر
لتنفيذ مجموعة 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.
www.philips.com/TVsupport

22.2. التشغيل

تعذر بعد تشغيل التلفزيون
• للحصول على الطاقة عن مأخذ الطاقة، انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكبل. تأكد من أن كبل الطاقةوصول بآدكم. 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 لهذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

تسurge صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التهدّد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يريد أو يمسّك. ولا يوثر ذلك في أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد. تظهر شاشة البدء من Philips، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة ثم إعادة توصيله به، تظهر شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على (وضع الاستعداد / التشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وبقى ضوء وضع الاستعداد

22.5. قمر صناعي

يتعدّد على التلفزيون العثور على القمر الصناعية التي أريدها أو يقوم بتنبيه القمر الصناعي نفسه مرتين

تحقق مما إذا تم تعين عدد النقمر الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعين التلفزيون بحيث يبحث عن قمر صناعي واحد أو قمران صناعيين أو 43 / أقمار صناعية.

يتعدّد على وحدة LNB ثانية الرأس العثور على قمر صناعي ثان

إذا تكون التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تتعذر عليه العثور على قمر صناعي ثالث، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاولة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تحقق منمؤشر قوة الإشارة للقمر الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعين الإعدادات إلى قمران صناعيين.

لم يوجد تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

يمتر تعذّر جميع الإعدادات والنقوص الصناعية والقنوات فقط في نهاية عملية التثبيت عندما تنتهي.

اختفت جميع القنوات الفضائية

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

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من ل浣ة القنوات

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

يتعدّد على إزالة قمر صناعي

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

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض النجاح

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

قد تؤدي الثلوج والمطر إلى خفض جودة الاستقبال.

22.6. صورة

لا صورة / الصورة مشوهة

تحقق مما إذا كان التلفزيون متصل بالهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيلات الكبل. تتحقق من توصيلات الكابلات.

تحقق من تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على **OK** المصادر وحدد المصدر / الإدخال الذي تحتاج إليه.

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصادر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

تحقق من تعين الصورة إلى قيمة دنيا. حدد نوط الصورة وحدد نوطاً ثم اضغط على OK.

التحقق مما إذا كان التلفزيون عطلة، حاول تشغيل مقطع فيديو. اضغط

على **قائمة السريعة** **الممساعدة** **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 بك.

صوت بدون صورة

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

الاستعادة نوط الصورة حدد العودة إلى نوط الصورة، ثم حدد استعادة نوط الصورة.

للعادة تعين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى **الرئيسية** **إعدادات** **الإعدادات العامة** **إعدادات التلفزيون**.
الإعدادات العامة **إعدادات التلفزيون** **إعدادات** **الإعدادات**.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفاز مشوهة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ردية. يُنظر إلى الإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تقسم إلى كتل مربعة وتتدفق ألياً. في وقت أقرب بكثير من الإشارة الناظرية السينية، سوف تختفي الإشارة الرقمية السينية.

تحقق من توصيل كل الهوائي بطريقة صحيحة.

يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير المورضة ومصابيح النبيون والهابي العالية والنشيطة الكبيرة الأخرى في جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. جرب تحسين الاستقبال من خلال تغيير اتجاه الهوائي أو نقل الأجهزة بعيداً عن التلفزيون. قد يؤدي سوء التحول الجوية إلى تدهور حالة الاستقبال.
تحقق من أن كل التوصيات من الجهاز وإليه موصولة بشكل صحيح.
إذا كان الاستقبال سيئاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التناول: تثبيت يدوياً. (القنوات التناظرية فقط)

تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على OPTIONS (الخيارات) وحدد الحالة واضغط على موافق. تتحقق من قوة الإشارة وجودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سليمة

تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح. وتأكد من تعين إعداد اخراج الفيديو في الجهاز إلى أعلى دقة ممكنة، إن كان ذلك ممكناً.
يمكنك استعادة نوط الصورة أو التغيير إلى نوط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

إعدادات **الإعدادات العامة** **الموقع**

ظهور شعار

إذا ظهر شعار الترويج على الشاشة من وقت إلى آخر أو تحول نوط الصورة تلقائياً إلى زام عند بدء التشغيل، فهذا يعني أن التلفزيون في موقع المتجر. اضبط التلفزيون على موقع المنزل لاستخدامه في المنزل.
إعدادات **الإعدادات العامة** **الموقع**

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

وضعيّة الصورة غير صحيحة

إذا تتعذر احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة وظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانبين الذين منها، فاضغط على **OK** (الرئيسية) **إعدادات** **صورة** **تنسيق الصورة** **الشاشة**.

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على **OK** (الرئيسية) **إعدادات** **صورة** **تنسيق الصورة** **الاحتواء** ضمن الشاشة.

إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التتحقق من دقة الإشارة ونوع الخرج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على **OK** (الرئيسية) **إعدادات** **صورة** **تنسيق الصورة** **أصلي**.

22.9. USB

- عند توصيل جهاز صوتي HDMI-CEC وانت تستخدم جهاز التحكم عن بعد لضبط مستوى الصوت من الجهاز، هذا سلوك عادي.
- عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB
- تتحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى "فلاش التخزين الكبير السعة"، كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.
- تتحقق مما إذا تم توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.
- تتحقق مما إذا كان التلفزيون يدعم تسميات ملفات الصوت والصورة. لمزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة < Dilil المستخدم > الواسطات < الواسطات المتعددة .
- تشغيل متقطع لملفات USB
- قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقييد معدل نقل البيانات إلى التلفزيون، مما يؤدي إلى رداءة في جودة التشغيل.

22.7. صوت

- الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة
- تتحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على < Volume > الصوت أو < Mute > كتم الصوت.
- إذا استخدتم مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتحقق إذا لم يتم تعين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتم الصوت.
- تتحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي في حال استخدام نظام هايل لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كل HDMI ARC/eARC على نظام المسرج المنزلي.
- تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بداخل الصوت على نظام المسرج المنزلي.
- يجب أن يكون الصوت مسحوباً من مكبرات صوت نظام المسرج المنزلي ().HTS

22.10. Wi-Fi والإنترنت

- شبكة Wi-Fi مشوهة أو لم يتم العثور عليها
- تتحقق من أن جدران الدعاية في الشبكة تسهم بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.
- إذا تعدد عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.
- تعدد عمل إنترنت
- إذا كانت التوصيلة بالموجة صحيحة، فتحقق من توصيلة الموجة بإنترنت.
- اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطينان
- راجع دليل المستخدم المرفق بالموجة اللاسلكية للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.
- استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تدريجي عريض) للموجة.
- DHCP
- إذا فشل الاتصال، يمكنك التتحقق من إعداد DHCP (بروتوكول تكوين المضيف الديناميكي) للموجة. يتعين تشغيل DHCP.

22.11. قائمة لغة غير صحيحة

- إعادة تغيير اللغة إلى لغتك
- اضغط على < Home > الرئيسية واختر إعدادات عبر الرمز الموجود في الزاوية العلوية اليمنى.
- اضغط 9 مرات على < أسفل > واضغط على OK.
- اضغط على OK مجدداً للدخول اللغة، واختر العنصر التالى لغة القائمة ثم اضغط على OK.
- اختر اللغة واضغط على OK.

الصوت مع التشويش المرتفع
إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المدمول أو كمبيوتر متصل، فقد يصدر الصوت من نظام المسرج المنزلي مشوهاً. ستسوء هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرج المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح ذلك من خلال تعين تنسيق الإخراج الرقمي الخاص بالتلفزيون إلى استيريو.
اضغط على < Home > الرئيسية > إعدادات > صوت > متقدم > تنسيق الإخراج الرقمي

22.8. HDMI + UHD

- HDMI
- لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق تردد 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 التلفزيون بتقنية Ultra HD على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD بشكل إلكتروني المنتصلة بـ - HDMI على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD وقد لا ت exposures أو صوتاً مشوشًا.
- وقد لا تتمكن على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوهة أو صوتاً مشوشًا.
- لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD لاتصال إشارات HDMI هذا.
- إذا كانت صورة الجهاز المتصل بـ HDMI وصوته مشوهين، فتحقق مما إذا كان بإمكان إعداد HDMI Ultra HD مختلف حل هذه المشكلة. يمكنك التتحقق من المساعدة < Dilil المستخدم > الإعدادات العامة > HDMI Ultra HD.
- إذا حدث تقطيع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعذر عمل HDMI EasyLink
□ تتحقق من أن أجهزة HDMI HDMI-CEC ومتافق مع HDMI-CEC. فميزات HDMI-CEC لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوفقة مع HDMI-CEC.
□ تأكد من توصيل كابل HDMI بمفذ 1 .HDMI.
□ تأكد من استخدام كابل HDMI فائق السرعة لاتصال eARC .
□ لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.
□ لا يظهر رمز مستوى الصوت

23.1. أمان

صمم هذا المنتج وخصوصاً للمستهلكين والمستخدام الشخصي في بيئة منزليّة محلية، ما لم يتم الالتفاق كتابياً على خلاف ذلك مع الشركة المصنعة. قد يلقي عدم اتباع هذه التوصيات أو الإرشادات الواردة في دليل مستخدم المنتج والوثائق الداعمة للمنتج تلفاً بالمنتج وسيكون الضمان لغياً في حالة حدوث مثل هذه الحالات.

قد يقع التلفزيون ويتسرب باصابة شخصية خطيرة أو بالوفاة. يمكن تفادي عدد كبير من الاصابات، لا سيما تلك التي تلحق النّفال، من خلال اتخاذ تدابير وقائية بسيطة، مثل:

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

خطر البطاريات

- لا تبتاع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلوية مستبردة / على شكل قطعة معدنية. في حال ابتعادها، قد يتسبّب ذلك في حرق داخليّة خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.
- احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النّولاد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النّولاد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتلاء البطاريات أو وضعها في أي مكان من الجسم، فاطلب المساعدة الطبية على الفور.
- قد يؤدي استبدال البطارية بنوع غير صحيح إلى خطر اندلاع حريق أو حدوث انفجار.
- قد يؤدي استبدال بطارية بنوع غير صحيح إلى المسامدة على السلامة (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).
- قد يؤدي التخلص من بطارية في النار أو فرن ساخن أو سحقها أو تقطيعها بيكانيكيّاً إلى خطر حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك بطارية في بيئة محيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد يؤدي تعرّض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

مهـ

اقرأ كل إرشادات السلامة وفهمها قبل استخدام التلفزيون. إذا حدث تلف ناتج عن عدم اتباع التعليمات، فلا يطبّق الضمان.

خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تعرّض التلفزيون للمطر أو المياه على الإطلاق. امتنع عن وضع حاويات سوائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون.
- إذا انسكبت سوائل فوق التلفزيون أو بداخله، قم بفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.
- اتصل بمركز Philips للعناية بالمستهلك لتلقي جهاز التلفزيون قبل استخدامه.
- لا تعرّض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكسوّفة أو أي مصدر حرارة آخر، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص ألا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِي إدخال قوايس الطاقة بالقوة. فقد تتسبّب قوايس الطاقة المرتيبة 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 دائمًا قابس الطاقة وليس السلك. تأكّد دائمًا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النّوافذ.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلًا.
 - إذا قمت بثبت التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزوّد فقط. ركب الحامل على التلفزيون بالحكام.
 - ضع التلفزيون المركب على حامل على سطح مستوٍ قادر على تحمل وزن التلفزيون والحامل.
 - عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكّد من قدرة حماقة التثبيت على الحائط على تحمل وزن التلفزيون بشكل أمن. لا تتحمّل شركة TP Vision مسؤولية أي حادث أو إصابة أو تلف ناجم عن تركيب التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.
 - إنّ بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجرح أو تلف المنتج.
- خطر الحال ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكّد من أن جهد الطاقة يتطابق القيمة المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بمحاذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

خطر الحرارة المفرطة

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

العواصف الرعدية

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

خطر الحريق الناتج من إشعال الماء الساخن

تجنب استخدام ساعات الذئن أو ساعات الرأس بمتوسط صوت مرتفع أو لفترات طويلة.

درجات الحرارة المنخفضة

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

الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكافث طفيف على الزجاج الزمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتقادي هذه الحالة، لا تعرّض التلفزيون لنشرعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة الشديدة. في حالة حدوث تكافث، فسوف يختفي تلقائياً أثناء تشغيل التلفزيون لبعض ساعات. لن تضر الرطوبة المتكتلة بالتلفزيون أو تسبب ذلك.

23.2. العناية بالشاشة

التنظيف

- لا تلمس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكمها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون وإطاره بطف باستخدام قطعة قماش رطبة ومسحه برفق. لا تستخدم أبداً المواد كالكحول أو المواد الكيميائية أو مواد التنظيف المنزلية على التلفزيون.
- لتقادي التشوه وبعث النلوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تقأ الصور الثابتة قدر الإمكان. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوالب على الشاشة والنشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفف درجة تباين الشاشة وسطووها لتجنب الحريق الضرر بها.

24. أحكام الاستخدام

الأمثلية للمعايير النوروبية (CE) شركة تعلن الوثيقة هذه بموجبها TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المطالبات الرئيسية والذكاء الاصطناعي ذات الصلة الواردة في توجيهات 53/EU2014 / (توجيه حول النجهزة اللاسلكية) و 65/EU2011 / (توجيه حول استخدام المواد الخطرة) ولائحة ESPR (الاتحاد الأوروبي) 17812024 / (اللائحة (الاتحاد الأوروبي) EU) 2019.

التوافق مع علامة UKCA بموجب هذا المستند، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المطالبات الرئيسية والذكاء الاصطناعي ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية لعام 2017 ولوائح التصميم البيئولوجي للمنتجات المتعلقة بالطاقة ومعلومات الطاقة (تم تعديلهما) (خروج من المعدات النوروبية) لعام 2019 ولوائح استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والالكترونية لعام 2012.

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

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا توفر على الصحة سلباً وإنتاجها وتسييقها. ونؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصديق مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفعلاً للنڈلة العلوية الصحيحة المتوفرة اليور. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير للدراجها وبكلّها في منتجاتها.

كل الحقوق محفوظة. TP Vision Europe B.V 2025 ©

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V أو أحد الشركات التابعة لها، والمُشار إليها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision . الشركة المصممة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن لهذا التلفزيون الذي يأتي مزوداً بهذا الكتيب. إن Philips وشعار الدرع من Philips هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V.

المواصفات عرضة للتغيير من دون إشعار. تعود ملكية العلامات التجارية إلى TP Koninklijke Philips N.V. تحقق تغيير المنتجات في أي وقت بدون أن تكون مجبأة على تعديل المستلزمات السابقة وفقاً لذلك.

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

تُعدّ المواد في هذا الدليل مناسبة لنغراض استخدام النظام. إذا تم استخدام المنتج أو وحداته الفردية أو الاجراءات المتعلقة به لنغراض غير تلك المحددة في هذا المستند، فيجب الحصول على تصريح بصلاحيتها وملاءمتها. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. ليس هناك أي ضمانة أخرى، صريحة كانت أم ضمنية، لا تتحمل شركة TP Vision أي مسؤولية عن أي أخطاء في محتوى هذا المستند أو أي مشاكل تنتج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصريح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو الإصابة بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات لنغراض المحددة من قبل المصنع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لخدمة كهربائية، لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون على الإطلاق. اتصل دائمًا بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. اثر على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون. أو راجع موقع الويب www.philips.com/TVsupport الضمان نتيجة أي عملية محظورة صرامة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجحيف المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل يتميز هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. على الرغم من أن المنتج يحتوي على وحدات بكسل فعلية بنسبة 99,999% أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو النقاط الضوئية الساطعة (دوراء أو خضراء أو زرقاء) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. يُعد ذلك خاصية بنوية للشاشة (ضمن المقايس الصناعية الشائعة) وليس عطلًا. لذلك، تجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة لا تخضع للإصلاح أو التبديل أو استرداد الأموال ضمن و/أو خارج فترة الضمان.

خصائص الإضاءة الخلفية خضعت كل أجهزة تلفزيون Philips لاختبارات وفحوصات صارمة قبل شحنها إليك. كن وتأكدًا أنها memiliki أهمية كبيرة لجودة أجهزة التلفزيون التي نقدمها لك لا تواجه أي إزعاج أثناء مشاهدة التلفزيون. لكن، تجدر الإشارة إلى أن "استنزاف الإضاءة الخلفية" (تأثير موراً) 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 تتأثر هذه الحالات تدهوراً في حالة التلفزيون ويجب عدم اعتبارها على أنها شائب في التلفزيون. وبالتالي، إن المطالبات من هذا النوع للضمان، أو الخدمة المجانية أو الحصول على بديل أو استرداد الأموال غير مقبولة ضمن و/أو خارج فترة الضمان.



25.1. HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface HDMI وشعارات HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator Inc.



رمز D دفهي Dolby ATMOS Dolby هي علامة تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation وقد أنشئت بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. اعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012-2024 شركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



25.5. Wi-Fi Alliance

Wi-Fi CERTIFIED هو علامة تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance.



25.6. علامات تجارية أخرى

كل العلامات التجارية المسجلة وغير المسجلة الأخرى تعود ملكيتها لمالكيها المعنيين.

25.2. HEVC

مشمول ضمن مطالبة واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC المدرجة في patentlist.accessadvance.com. جاهز لتحديات المستقبل بفضل فك التشفير HEVC المتقدم.



25.3. DTS:X

للحصول على براءات اختراع DTS، راجع -//XPERI.COM/DTS-:HTTP://ATENTS/.inc. DTS/ الشركات التابعة لها.

DTS:X هي علامة تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS INC. والشركات التابعة لها في الولايات المتحدة و / أو البلدان الأخرى. © شركة DTS INC. والشركات التابعة لها. كل الحقوق محفوظة.

26. المصدر المفتوح

highly portable implementation of the Domain Name System (DNS) protocol.

Source: <https://github.com/isc-project/bind9>

busybox (1.31.1)

BusyBox combines tiny versions of many common UNIX utilities into a single small executable. It provides replacements for most of the utilities you usually find in GNU fileutils, shellutils, etc. The utilities in BusyBox generally have fewer options than their full-featured GNU cousins; however, the options that are included provide the expected functionality and behave very much like their GNU counterparts. BusyBox provides a fairly complete environment for any small or embedded system.

Source: <https://www.busybox.net/downloads/>

binutils (2.31.510)

The GNU Binutils are a collection of binary tools. The main ones are:

ld - the GNU linker.

as - the GNU assembler.

Source: <https://www.gnu.org/software/binutils/>

bzip2 (1.0.6)

bzip2 is a free and open-source file compression program that uses the Burrows-Wheeler algorithm. It only compresses single files and is not a file archiver. It was developed by Julian Seward, and maintained by Mark Wielaard and Micah Snyder.

Source: <https://sourceware.org/bzip2/>

c-ares (1.10.1)

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

Source: <https://c-ares.org/>

cario (1.16.0)

Cairo is a 2D graphics library with support for multiple output devices. Currently supported output targets include the X Window System (via both Xlib and XCB), Quartz, Win32, image buffers, PostScript, PDF, and SVG file output. Experimental backends include OpenGL, BeOS, OS/2, and DirectFB.

source <https://www.cairographics.org/>

dbus (1.11.2)

D-Bus is a simple system for interprocess communication and coordination.

The "and coordination" part is important; D-Bus provides a bus daemon that does things like:

- notify applications when other apps exit
- start services on demand
- support single-instance applications

Source: <https://github.com/freedesktop/dbus>

e2fsprogs (1.43.3)

e2fsprogs (sometimes called the e2fs programs) is a set of utilities for maintaining the ext2, ext3 and ext4 file systems. Since those file systems are often the default

26.1. البرامج المفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برنامج مفتوحة المصدر. تعرّض شركة TP Vision Europe B.V المصدّر البرمجيّ للتعليمات نسخة تقييم. الطلب عند هنا الكاملة الخاصة بجزء البرنامج المفتوحة المصدر المدّعية بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لغاية ثلاثة سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لشخص يتقن هذه المعلومات الاستفادة منه. لكي الحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpv-tech.com

26.2. الترخيص المفتوحة المصدر

دول الترخيص المفتوحة المصدر

TP Vision Europe B.V. الملف التمهيدي للحصول على الكود المصدري لجزء برنامج التلفزيون الذي يندرج ضمن الترخيص المفتوحة المصدر.

TP Vision Europe B.V. TV هذا مستند يصف توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة في (ترخيص GPL) أو (ترخيص GNU العمومي العام النصف ترخيص LGPL) أو (ترخيص آخر مفتوح المصدر). يمكن العثور على إرشادات دول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

TP Vision Europe B.V. لا تقدم أكانت سواء، كان نوع أي من ضمانت أي واصحة أو ضمئنة، بما فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق أو الملائمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Europe B.V. دعم أي لهذا البرنامج. لا يوثر ما ورد سابقًا في الضمانات والحقوق القانونية المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Europe B.V. إنه، اشتريتها التي ينطبق فقط على التعليمات البرمجية المصدر هذه التي تم توفيرها لك.

Open Source

apr (1.7.0)

The Apache Portable Runtime Library provides a predictable and consistent interface to underlying platform-specific implementations, with an API to which software developers may code and be assured of predictable if not identical behavior regardless of the platform on which their software is built, relieving them of the need to code special-case conditions to work around or take advantage of platform-specific deficiencies or features.

Source: <https://github.com/apache/apr>

bind (9.11.36)

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete,

Libcurl^(7.79.1)

HTTP client; libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP, LDAPS, FILE, IMAP, SMTP, POP3 and RTSP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication^(Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4), file transfer resume, http proxy tunneling and more!

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

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

libevent^(1.4.13)

The libevent API provides a mechanism to execute a callback function when a specific event occurs on a file descriptor or after a timeout has been reached.

Furthermore, libevent also support callbacks due to signals or regular timeouts.

source: <https://libevent.org/>

libjpeg-turbo^(2.1.1)

libjpeg-turbo is a JPEG image codec that uses SIMD instructions^(MMX, SSE2, AVX2, Neon, AltiVec) to accelerate baseline JPEG compression and decompression on x86, x86-64, Arm, and PowerPC systems, as well as progressive JPEG compression on x86 and x86-64 systems. On such systems, libjpeg-turbo is generally 2-6x as fast as libjpeg, all else being equal. On other types of systems, libjpeg-turbo can still outperform libjpeg by a significant amount, by virtue of its highly-optimized Huffman coding routines. In many cases, the performance of libjpeg-turbo rivals that of proprietary high-speed JPEG codecs.

Source: <https://libjpeg-turbo.org/>

libjpg^(6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks.

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

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

libpng^(1.0.1)

libpng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining png Image Network Graphics. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libpng license, which can be found below.

Source: <http://sourceforge.net/projects/libpng/files/>

libffi^(3.2.1)

Compilers for high level languages generate code that follows certain conventions. These conventions are necessary, in part, for separate compilation to work. One such convention is the "calling convention". The "calling convention" is a set of assumptions made by the compiler about where function arguments will be found on entry to

for Linux distributions, it is commonly considered to be essential software

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

expat^(2.2.9)

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

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

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

fuse^(2.9.7)

JBoss Fuse is an open source ESB with capabilities based on Apache Camel, Apache CXF, Apache ActiveMQ, Apache Karaf and Fabric8 in a single integrated distribution.

Source <https://github.com/jboss-fuse/fuse>

gdb^(8.2.1)

GDB, the GNU Project debugger, allows you to see what is going on 'inside' another program while it executes -- or what another program was doing at the moment it crashed.

Source: <https://www.sourceware.org/gdb/>

glibc^(2.30.0)

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

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

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

gstreamer^(1.18.3)

The GStreamer team is excited to announce a new major feature release of your favourite cross-platform multimedia framework!

Source: <https://gstreamer.freedesktop.org/>

libasound^(1.1.8)

The Advanced Linux Sound Architecture^(ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system. ALSA has the following significant features: Efficient support for all types of audio interfaces, from consumer sound cards to professional multichannel audio interfaces.

Fully modularized sound drivers.

SMP and thread-safe design^(PLEASE READ THIS).

User space library^(alsa-lib) to simplify application programming and provide higher level functionality.

Support for the older Open Sound System^(OSS) API, providing binary compatibility for most OSS programs.

Source: https://www.alsa-project.org/wiki/Main_Page

ncurses^(6.1)

The ncurses^(new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0^(SVr4), and more. It uses terminfo format, supports pads and color -and multiple highlights and forms characters and function key mapping, and has all the other SVr4-curses enhancements over BSD curses. SVr4 curses is better known today as X/Open Curses.

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

nghttp2^(1.6.3)

nghttp2 is an implementation of HTTP/2 and its header compression algorithm HPACK in C

Source: <https://nghttp2.org/>

NTFS-3G^(7.8)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku, MorphOS, and Mac OS X. It is licensed under either the GNU General Public License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below.

Source: <http://www.tuxera.com>

openssl^(1.1.1)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library^(written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

Source: [http://www.openssl.org/](http://www.openssl.org)

pcre^(8.45)

The PCRE library is a set of functions that implement regular expression pattern matching using the same syntax and semantics as Perl 5. PCRE has its own native API, as well as a set of wrapper functions that correspond to the POSIX regular expression API. The PCRE library is free, even for building proprietary software.

<https://www.pcre.org/>

procps^{(ps, top)^(3.3.15)}

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem.

The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: <http://procps.sourceforge.net/index.html>

SQLite3^(3.36.0)

-SQLite is a in-process library that implements a self contained, serverless, zero-configuration, transactional

a function. A "calling convention" also specifies where the return value for a function is found.

Source: <https://sourceware.org/libffi/>

libjansson^(2.13.1)

Jansson is a C library for encoding, decoding and manipulating JSON data. Its main features and design principles are:

Simple and intuitive API and data model

Comprehensive documentation

No dependencies on other libraries

Full Unicode support^(UTF-8)

Extensive test suite

Source: <https://github.com/akheron/jansson>

libmicrohttpd^(0.9.73)

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application. GNU Libmicrohttpd is free software and part of the GNU project

Source: <https://www.gnu.org/software/libmicrohttpd/>

libupnp^(1.6.10)

The portable SDK for UPnP[®] Devices^(libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the Universal Plug and Play Device Architecture Specification and support several operating systems like Linux, *BSD, Solaris and others.

Source: <https://pupnp.sourceforge.io/>

libuuid^(1.3.0)

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the Modified BSD License. The complete text of the license is available at the Documentation/licenses/COPYING.BSD-3 file

Source: <https://sourceforge.net/projects/libuuid/>

Libxml2^(2.9.12)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license.

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

linux_kernel^(4.19)

The Linux kernel is a mostly free and open-source,[11] monolithic, modular, multitasking, Unix-like operating system kernel. It was originally authored in 1991 by Linus Torvalds for his i386-based PC, and it was soon adopted as the kernel for the GNU operating system, which was written to be a free^(libre) replacement for UNIX.

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

mbed TLS^(2.26.0)

Mbed TLS is a C library that implements cryptographic primitives, X.509 certificate manipulation and the SSL/TLS and DTLS protocols. Its small code footprint makes it suitable for embedded systems.

Source: <https://github.com/ARMmbed/mbedtls>

SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below.

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

util-linux-ng^(2.35.2)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

wpa_supplicant^(2.9)

wpa_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2^(IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems.

Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver.

Source: https://w1.fi/wpa_supplicant/

zlib^(1.2.8)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

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

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

27. إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و / أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتم تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. لا تتحمل TP Vision أي مسؤولية عن أي نوع من الحالات هذه.

34	مكبر صوت التلفزيون	A
35	ملف التعريف السمعي	Alexa
14	ميزنة سهولة الاقتران من Philips	Alexa
39	وقت إيقاف التشغيل	Ambilight
39	وقت السكون	Ambilight Suite
39	ما من موقف للإشارة	Ambilight Suite، النور
29	محاذاة النقطة البيضاء	Ambilight Suite، اللمسة
31	محرك IntelliSound	Ambilight Suite، الشمس شرق
29	مستوى الفيديو	Apple AirPlay وHomeKit
29	مستوى اللون النسود	
32	مستوى التثبيت الغامر	
38	مسح ذاكرة إنترنت	Atmos Dolby
5	معلومات جهة الاتصال	
5	معلومات حول التلفزيون	
32	معدال الصوت	B
		Bluetooth®، قرآن
		الإلا
		E
35	نط Ambilight	EEasyLink 2.0
28	نط الصورة	EHbbTV
30	نط حركة الصورة	EHDMI Ultra HD
54	نهاية الاستخدام	
19	نسخ قائمة القنوات	G
23	نص	Google Assistant
29	نطاق ألوان واسع	H
34	نظام الصوت HDMI	HDMI + ARC/eARC
		HDMI + CEC
41	وضع الفلم التلقائي	I
10	وضع الاستعداد	
29	وضع تباين الصورة	ثابت IP
34	وضعيّة التلفزيون	S
		Smart TV
38	Wi-Fi	Store
		F
31	أنهاء الصوت المعدّة مسبقاً	فتح القناة
		ق
7	اقران جهاز التحكم عن بعد	قفل القناة
12	إخراج الصوت الرقمي - بصري	قفل الأطفال
34	ازاحة الإخراج الرقمي	قفل الأطفال، تعيين رمز
53	إصدار البرنامج	قفل التطبيق
35	اضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight	قنوات
16	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	قنوات وفضيلة
41	إعادة ضبط الاعدادات	قنوات البث
32	إعداد نط الصوت الوخصص، أعلى	قائمة إخراج الصوت
32	إعداد نط الصوت الوخصص، الدوار	قائمة إعدادات الشبكة
40	إعداد المتر	قائمة المصادر
30	إعداد الصورة السريع	قائمة المخرج الرقمي
36	إعدادات Ambilight المتقدمة	قائمة الصوت
38	إعدادات Netflix	قائمة تباين الصورة
39	إعدادات لوحة مفاتيح USB	قائمة تعليمات
39	إعدادات الماوس	
38	إعدادات الخصوصية	L
37	إعدادات الشبكة	لائحة القنوات
34	إعدادات الصوت المتقدمة	لغات القائمة
42	إعدادات بنية	لغة الترجمة
29	إعدادات تأثير HDR	لغة الصوت
40	إعدادات شاشة التوقف	

34	تأخير الإخراج الرقمي	22	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات
29	تبابن الإضاعة الخلفية	22	القنوات المفضلة، الإنشاء
18	ثبت القناة - القرص الصناعي	22	القنوات المفضلة، التعديل
17	ثبت القناة - الكبل	22	القولون، تصفية القنوات
17	ثبت القناة - الهوائي	22	القناة، إعادة تسمية القناة
20	ثبت القناة - الإنترنت	28	القناة السريعة
53	تحديث البرنامج	54	الملصق البياني الدوروي
53	تحديث البرنامج - USB	40	المنزل أو المتجر
53	تحديث البرنامج - الإنترنت	42	المنطقة الزمنية
53	تحديث البرنامج - التدبيبات المحلية	40	الموقع
53	تحديث البرنامج تلقائياً	57	المشاكل
29	تحسين مستوى الضوء المحيط	23	النص
44	تحسين الحوار	42	الوقت
34	تسوية الإخراج الرقمي	44	الوصول العالمي، مستوى صوت وخلط
5	تسجيل التلفزيون	44	الوصول العالمي، الكلام
30	تشويب الصورة، تقليل الفوضى	44	الوصول العالمي، تأثيرات الصوت
30	تشويب الصورة، خفض التشويش	44	الوصول العالمي، ضعاف السوق
5	تشخيص التلفزيون	44	الوصول العام
20	تطبيق Freely	44	الوصول العام والإرشاد الصوتي
12	تطبيق TV Smart Philips	44	الوصول العام، الوصف الصوتي
8	تطبيق Setup Simple	44	الوصول العام، تكبير النصوص
20	تطبيقات المشغل	42	الوضع التلقائي للساعة
5	تعريف التلفزيون	12	الإرسال
32	تعزيز الصوت	5	الإصلاح
		2	
32	جهاز التحكم عن بعد	31	الإعداد المخصص لنطح الصوت، الموسيقى
8	جهاز التحكم عن بعد - مستشعر النشعة تحت الحمراء	31	الإعداد المخصص لنطح الصوت، التفريه
29	جاها	28	الإعدادات الافتراضية
		39	الإعدادات العامة
30	حركة الصورة	39	الاستقبال
		11	التوقيت الصيفي
20	خيارات القنوات	11	التوقيت بـ@Control4
		9	HDMI، التوصيل
25	د. تلفاز	11	ال töwissil، قور صناعي
5	دليل المستخدم	12	ال töwissil، كبل الطاقة
29	درجة درجة ملونة	12	ال töwissil، هوائي
		42	ال töwissil، سماعة الرأس
		39	التاريخ
39	سلوك التشغيل	39	التحكم في التلفزيون باستخدام Matter
34	ساعات الرأس	42	التشخيص الذاتي
		5	التشغيل
		39	التشغيل والطاقة
38	شروط الاستخدام	38	الشاشة متوقفة عن التشغيل
45	شريط الألعاب	42	التصنيف النبوي
		39	الحصول على الدعم
		37	السلامة والعنابة
38	عرض الوسانط الرقمية - DMR	34	الساعة
38	عرض إعدادات الشبكة	26	الشاشة متوقفة عن التشغيل
53	عرض سجل تحديث البرنامج	30	الشبكة - لاسلكية
		5	الصوت، صوت دلتا
		38	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
		57	الصور وملفات الفيديو والموسيقى
		13	الصورة، حدة
			العنابة بالمستهلك
			اسم شبكة التلفزيون
			استكشاف النطاط وإصلاحها
			ب
			بطاقة CI
			ت
		14	تقنية @Bluetooth
		14	تقنية @Bluetooth إزالة جهاز
		14	تقنية @Bluetooth الجمزة
		14	تقنية @Bluetooth تحديد جهاز
		34	تنسيق الإخراج الرقمي
		30	تنسيق الصورة
		11	توسيع الجهاز



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.

2025© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome