

PHILIPS

AMBILIGHT tv

9060 Series

دليل المستخدم

43PUS9060
50PUS9060
55PUS9060
65PUS9060

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

10.1 القائمة السريعة والإعدادات الونكروا	4	1 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
10.2 كل الإعدادات	5	2 الحصول على الدعم
10.3 إعدادات بيئة	5	1.2 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
11 شريط النطاع	5	2.2 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
12 Smart TV والتطبيقات	5	3.2 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
12.1 إعداد TV Smart	5	4.2 العناية بالمستهلك / إصلاح
12.2 وتجر التطبيقات	6	3 دليل سريع
13 Netflix	6	1.3 جهاز تحكم عن بعد
14 Amazon Prime Video	7	2.3 جهاز استشعار النشطة تحت الدوّراء
15 YouTube	7	3.3 البطاريات والتظيف
16 Alexa	8	4.3 تطبيق Setup Simple لجهاز فك التشفير
16.1 حول Alexa	9	5.3 الجوبيستيك - التحكم المدلي
16.2 استخدام Alexa	9	4 الإعداد
16.3 أواخر الصوتية Alexa	9	1.4 اقرأ إرشادات السلامة
17 Google Assistant	9	2.4 وضعية التلفزيون
18 البرنامج	11	3.4 تشغيل التلفزيون
18.1 تحديث البرنامج	11	5 التوصيات
18.2 إصدار البرنامج	11	1.5 دليل إمكانية الاتصال
18.3 تغير تلقائي للبرنامج	11	2.5 هواتف
18.4 عرض سجل تحديث البرنامج	11	3.5 قمر صناعي
19 الواصلات البينية	11	4.5 جهاز الفيديو
19.1 ملصق الطاقة النوروي	12	5.5 جهاز صوت
19.2 رقم تسجيل EPREL	13	6.5 جهاز الهاتف المحمول
19.3 نهاية الاستخدام	14	7.5 جهاز آخر
20 الواصلات	15	8.5 تقنية Bluetooth®
20.1 الطاقة	16	9.5 كمبيوتر
20.2 الاستقبال	16	6 تبديل المصادر
20.3 دقة الشاشة	16	1.6 قائمة المصادر
20.4 دقة الإدخال المعتادة	17	2.6 تنسوية جهاز
20.5 صوت	17	7 قنوات
20.6 الوسائط المتعددة	17	1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات
20.7 إمكانية الاتصال	22	2.7 تثبيت القناة
21 استكشاف النطاط وإصلاحها	23	3.7 لائحة القنوات
21.1 تلميحات	23	4.7 قنوات وفضائل
21.2 التشغيل	24	5.7 نص / نص وعلومات
21.3 جهاز تحكم عن بعد	25	6.7 قنوات البث
21.4 قنوات	25	8. د.تلفاز
21.5 قمر صناعي	25	1.8 ما الذي تحتاج إليه
21.6 صورة	26	2.8 استخدام دليل التلفزيون
21.7 صوت	26	9. وقطاع فيديو، صور وموسيقى
21.8 HDMI + UHD	26	1.9 من توصيلة USB
21.9 USB	26	2.9 من كمبيوتر أو NAS
21.10 Wi-Fi والإنترنت	26	3.9 صور
21.11 قائمة لغة غير صحيحة	27	4.9 وقطاع الفيديو
22 السلاسل والعناية	28	5.9 موسيقى
		10 فتح قوائم إعدادات التلفزيون

62	22.1 أعلن
63	22.2 العناية بالشاشة
64	23 أحكام الاستخدام
65	24 حقوق الطبع والنشر
65	24.1 HDMI
65	24.2 HEVC ونقدم
65	24.3 EDTS Play-Fi
65	24.4 DTS:X
65	24.5 Dolby Vision وDolby Atmos
65	24.6 Wi-Fi Alliance
66	24.7 علامات تجارية أخرى
67	25 المصدر المفتوح
67	25.1 البرامج مفتوحة المصدر
67	25.2 التراخيص مفتوحة المصدر
71	26 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدوها جهات خارجية
72	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

منطقتك.

* ينطوي فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

3.2. تشخيص التلفزيون والتخلص الذاتي

تشخيص التلفزيون

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

3. العناية بالمستهلك / إصلاح

للحصول على الدعم والإصلاح، اتصل بالخط الساخن للعناية بالمستهلك في بلدك. سيعتني مهندسو الخدمة بعملية الإصلاح، إذا لزم الأمر.

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يُطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. يمكنك العثور على هذين الرقمين على ملصق 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

وسط



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

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 إعادة إلى وضع الاستعداد.

2 - VOICE ميكروفون

3 - AMBILIGHT

ل اختيار واحد من نهض Ambilight * إعداد Ambilight مخصص فقط للطرز التي تدعم وظيفة Ambilight.

4 - (المصدر) / إقلاق

لفتح قائمة المصادر أو إغلاقها.

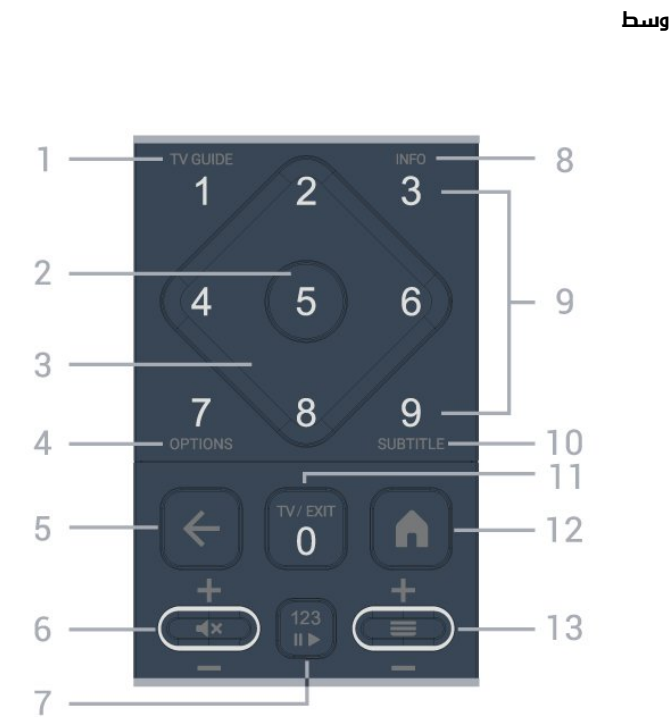
للإقرار جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون.

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.

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

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



- 1 - د.تلافز
لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقها.
- 2 - مفتاح OK
لتأكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.
- 3 - النسخه / مفاتيح التنقل
اليمنى أو اليسار الى أو النسفل أو النعلى إلى للتنقل
- 4 - خيارات
لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.
- 5 - ← (عودة)
حدتها التي السابقة القناة إلى للعودة
للعودة إلى القائمة السابقة.
للعودة إلى صفحة التطبيق / الانترنت السابقة.
- 6 - مستوى الصوت / × (كتم)
انتقل إلى أسفل أو أعلى لضبط مستوى الصوت. اضغط على منتصف المفتاح لكتم الصوت أو استعادته.
- 7 - مفتاح 123
لتشغيل مفاتيح الوظائف المخفية أو إيقاف تشغيلها 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

7 - لتشغيل تطبيق Titan Channels

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

2.3. جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



تحذير

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

3.3. البطاريات والتنظيف

استبدال البطاريات

راجع دليل البدء السريع الموجود في حزمة ومنتجك للحصول على معلومات مفصلة حول بطاريات وحدة التحكم عن بعد.
إذا لم يصدر عن التلفزيون أي رد فعل نتيجة الضغط على أحد مفاتيح جهاز التحكم عن بعد، فقد تكون البطاريات فارغة.
للاستبدال البطاريات، افتح حجرة البطارية من الجهة الخلفية من جهاز التحكم عن بعد.

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبين بواسطة 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.
- تخلى من البطاريات القديمة وفقًا لتوجيهات نهاية الاستخدام.

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

تنظيف

لتحديد قناة مباشرةً.

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

TV / EXIT - 11 للعودة إلى مشاهدة التلفزيون أو لليقاف 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 للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات.
لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. اضغط على منتصف المفتاح لفتح قائمة القنوات.

أسفل



1 - 1 - مفاتيح الألوان
تحديد الخيارات مباشرةً. اضغط على المفتاح النزرق — لفتح المساعدة.

NETFLIX - 2

■ إذا كنت مشتركًا 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 Netflix فورًا من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

3 - Disney+

■ لتشغيل تطبيق Disney+.

4 - 4 - مفتاح البينة / المفتاح الداخلي
اضغط للستدعاء رسالة لذكرىك بالدخول إلى قائمة إعدادات بيئة لاستدعاء قائمة إعدادات بيئة مباشرةً. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات البينة عبر الضغط مطلقاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

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

■ Pause II، للبيف التشتغل وقتاً

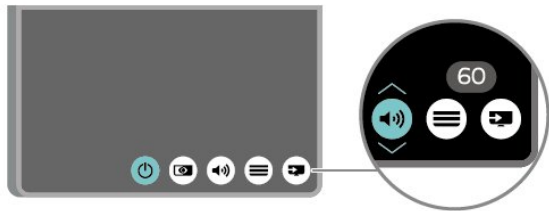
■ إرجاع ◀، للإرجاع

■ تقديم سريع ▶، للتقديم السريع

6 - prime video

■ لتشغيل تطبيق Prime Video Amazon

- 1 عندها يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجوبيستيك في جهة التلفزيون السفلية لظهور القائمة الأساسية.
- 2 اضغط على اليمين أو اليسار لتحديد (+) و (-) مستوى الصوت، أو (←) القناة أو (→) المصادر، ددد (OK) عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.



- 3 اضغط للنعل أو للنسفل لتعديل مستوى الصوت أو ضبط القناة التالية أو السابقة، اضغط للنعل أو للنسفل لاستعراض قائمة المصادر، بها في ذلك تحديد الموقف.

وستختفي القائمة تلقائياً.

ان جهاز التحكم عن بعد يغلق بطبقة مقاومة للخدش.

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

4.3. تطبيق Setup Simple لجهاز فك التشغير

سيتيج تطبيق Simple Setup للمستخدم التحكم في جهاز فك التشغير باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون (عبر التحكم في النشعة تحت الحمراء في جهاز فك التشغير).

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

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

- التحكم في جهاز فك التشغير باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون
- 1 عندك يشاهد المستخدم مصدر التلفزيون، سيكون جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون في وضع التلفزيون ويرسل رموز النشعة تحت الحمراء الخاصة بالتلفزيون.

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

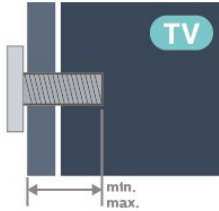
5.3. الجوبيستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

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

[فتح القائمة الأساسية](#)





1.4. إرشادات السلامة

نُرجِّي قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

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

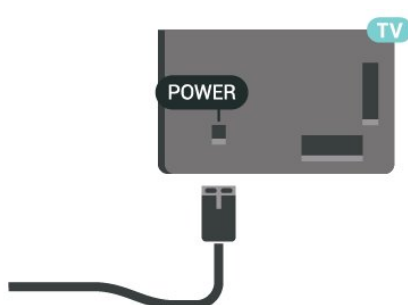
PUS90x0 ٤٣	M6٠.٢٠٠×١٠٠	(الحد الدنيا: ١٠ مم، الحد العلوي: ١٢ مم)
PUS90x0 ٥٥	M6٠.٣٠٠ ٢٠٠	(الحد الدنيا: ١٠ مم، الحد العلوي: ١٦ مم)
PUS90x0 ٥٥	M6٠.٣٠٠ ٢٠٠	(الحد الدنيا: ١٠ مم، الحد العلوي: ١٦ مم)
PUS90x0 ٦٥	M6٠.٣٠٠ ٣٠٠	(الحد الدنيا: ١٢ مم، الحد العلوي: ٢٠ مم)
PUS90x0 ٧٥	M6٠.٣٠٠ ٣٠٠	(الحد الدنيا: ١٢ مم، الحد العلوي: ٢٥ مم)
	M8٠.٣٠٠ ٣٠٠	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 كابل الطاقة

- أدخل كابل الطاقة في موصل POWER على جهة التلفزيون الخلفية.
- تأكد من إدخال كابل الطاقة في التلفزيون بشكل أمن.
- تأكد من أن قابس الطاقة، في مقbis الحائط، في المتناول في أي وقت.
- عند فصل كابل الطاقة، اسحب القابس دوًّا ولا تسحب الكابل إطلاقًا.



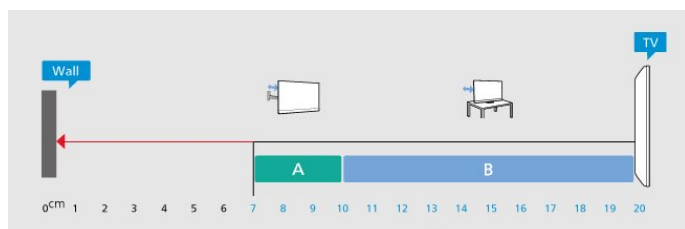
على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جدًا في هذا التلفزيون، افصل كابل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

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 النفضل.
- المسافة المثلثة 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 و 10 سم.
 - ب. عندما يكون التلفزيون مزودًا بحامل، فأن وضع التلفزيون بعيدًا عن الحائط بمسافة تتراوح بين 10 و 20 سم يعتمد على حجم الحامل.



ملاحظة:

يرجى إبقاء التلفزيون بعيدًا عن المصادر المؤلدة للفبار 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 مهيأ كذلك للتثبيت على الحائط بواسطة دعامة التثبيت (تابع بشكلٍ شفاف).

قد يختلف حجم قاعدة التثبيت على الحائط بحسب أنواع النقطية 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.

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.



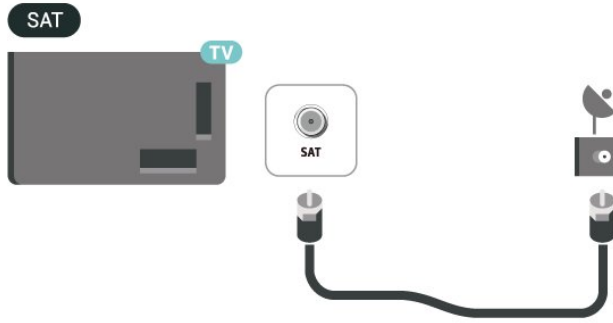
التبديل إلى وضع الاستعداد

لإدخال التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على **①** 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.

لإيقاف تشغيل التلفزيون تهاؤًا، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانلًا قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقًا سلك الطاقة. تأكد دائمًا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ 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.

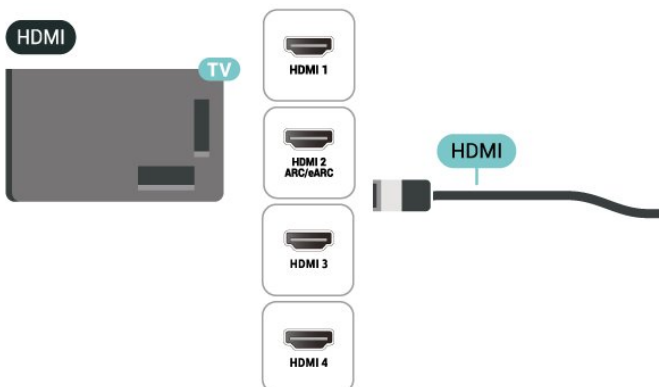
عند توصيل جهاز، يتعرف التلغزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم النوع الصحيح. يمكنك تغيير اسم النوع إذا كنت ترغب في ذلك. في حال تعين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلغزيون تلقائيًا إلى إعدادات التلغزيون المتأتية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

4.5. جهاز الفيديو

HDMI

توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

لنقل 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).



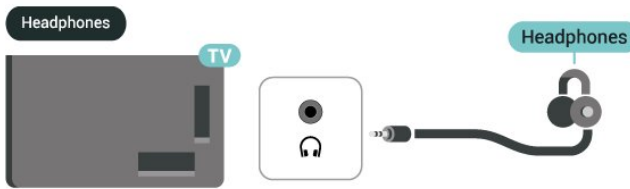
3.5. قمر صناعي

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

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

ملاحظة: لا يتوفّر HDMI eARC إلا على 2 HDMI. استخدم كبل فائق السرعة لـ eARC. لا يتوفّر 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 تبعًا مثل جهاز التحكم عن بعد.

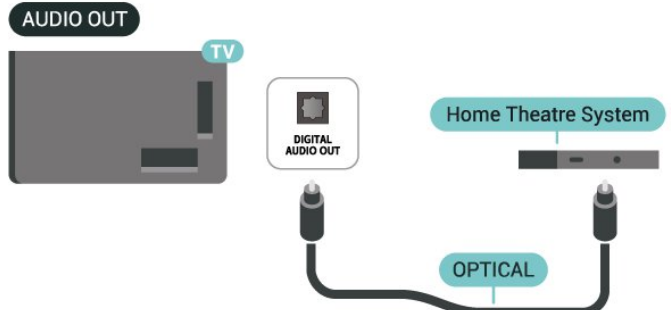
يمكنك تنزيل تطبيق TV Smart TV من Philips من متجر التطبيقات المفضل لديك الآتي:

يتوفر تطبيق Philips Smart TV لـ **Android** و**iOS**.

أو يمكنك اللانتقال إلى (الرئيسية) للإعدادات للاتصال اللاسلكي والشبكات أو 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

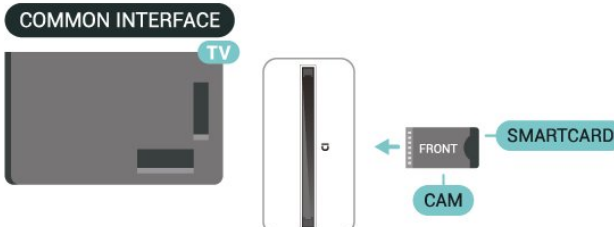
توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة CI+ المشرط - (CAM) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في براوجها المتميزة. أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشرط. وراجع التعليمات التي تأتيها من جهة التشغيل.

للدخول وحدة CAM في التلفزيون

1. انظر الى وحدة CAM لمعرفة طريقة ادخالها بشكل صحيح. قد يؤدي ادخال وحدة الوصول المشرط بشكل غير صحيح الى الحاقضر بها وبالتلفزيون.
2. انظر الى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة الـnهاوية لوحدة الوصول المشرط نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشرط بناءً في الفتحة COMMON INTERFACE.
3. ادفع وحدة الوصول المشرط الى ابعد حد يمكن أن تصل اليه. 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 CI+ والاندماج 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 CI+ 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 الى بعض وحدات الوصول المشرط، يجب ادخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها عندما تعيّن رمز PIN لوحدة الوصول المشرط، نوصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدموه لإلغاء قفل التلفزيون.

تعيين رمز PIN لوحدة CAM

1. اضغط على المصادر.

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

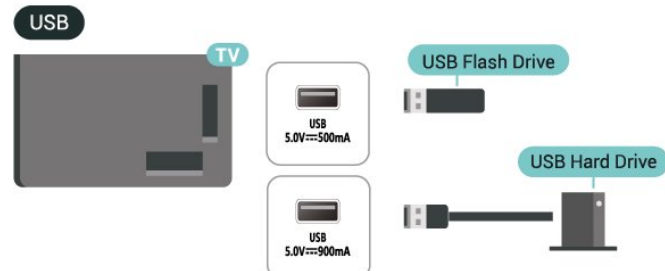
3. اضغط على خيارات وحدد الواجهة المشتركة.

4. 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:

- 1 حدد (الرئيسية) كإعدادات **الاتصال اللاسلكي والشبكات** ثم اضغط على OK.
- 2 حدد Bluetooth كـ **أجهزة** ثم اضغط على موافق.
- 3 في القائمة، حدد **الجهاز اللاسلكي** واضغط على OK.
- 4 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 .

Bluetooth. الجهاز اقتربان إلغاء فسيتير

للإزالة جهاز لاسلكي أو فصله:

- 1 حدد (الرئيسية) كإعدادات **الاتصال اللاسلكي والشبكات** ثم اضغط على OK.
- 2 حدد Bluetooth كـ **إزالة جهاز Bluetooth** واضغط على OK.
- 3 في القائمة، حدد **الجهاز اللاسلكي** واضغط على OK.
- 4 حدد قطع الاتصال أو إلغاء الاقتباس واضغط على موافق.
- 5 حدد OK واضغط على OK للتأكيد.
- 6 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 Philips:

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

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

⑧ Bluetooth. تقنية 8.5

ما الذي تحتاج إليه

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

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

تبين - موازنة الصوت إلى الفيديو

يتضمن عدد كبير من أنظمة مكبرات الصوت التي تعمل بـ Bluetooth "بـ زمـن وصول" مرتفـع. يـقصـد بـ زـمـن الـ وـصـول الـ مرتفـع أـنـ الصـوت مـتأـخـر بـ النـسـبة لـ الـفـيـديـو. ماـ يـؤـدي إـلـيـ عدمـ المـازـنةـ بـيـنـ الشـفـاهـ وـالـصـوتـ. قـبـلـ شـرـاءـ نـظـامـ مـكـبـراتـ الصـوتـ الـذـيـ يـعـملـ بـ تـقـنـيـةـ اللاـسـلـكـيـ، اـطـلـعـ عـلـيـ أـحـدـ الـطـرـزـ وـابـحـثـ عـنـ جـهاـزـ بـهـعـدـلـ زـمـنـ وـصـولـ مـنـخـضـ. اـطـلـبـ نـصـيـحةـ الـوكـيلـ.

- بعد بذع الاقتران ، سيبعث التلفزيون عن سماعات الرأس سهلة الاقتران من Philips ويسيرتفق هذا بضع ثوان.
- 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:

TA6709
TA6219
TAH8506
TAH4209
TAT2149
TAK4206
TAH6509
TAH5209
TAT2139
TAT3509

إذا لم يكن الاقتران السهل متوافقًا 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 معزود فائق السرعة واستخدام التلفزيون كجهاز عرض للكمبيوتر.

* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات Nvidia: إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تنتهي بطاقة خرج فيديو بعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائيًا عند تعين إعدادات HDMI Ultra HD إلى مثالي (وضع الألعاب التلقائي) أو مثالي (وضع اللعب الاحترافي التلقائي بتردد 144 هرتز). يرجى التأكد دائمًا من إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسومات قبل تغيير HDMI Ultra HD إلى مثالي أو قياسي التلفزيون في المستخدم واجهة تحديد سيفيدي، مثالي أو قياسي إلى إيقاف تشغيل دعم VRR في التلفزيون.

* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات AMD: إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى التأكد من الإعدادات التالية في بطاقة الرسومات المستخدمة للحصول على الأداء المناسب.
إذا كان فيديو الإخراج من بطاقة الرسومات يبلغ 3840 x 2160p 4096 x 2160p 3840x2160 وبكلس و يتم استخدام تنسيق RGB بكسل، يجب تعين استوديو بتنسيقات 4:4:4:RGB بكسل (RGB محدود) في بطاقة رسومات الكمبيوتر.
إذا كان فيديو الإخراج من بطاقة الرسومات يبلغ 1200 x 1440p 2560 x 1440p 4:4:4 RGB بكسل ويتم استخدام تنسيق بكسل RGB، يجب ضبط تنسيق 4:4:4 بكسل القياسي للكمبيوتر الشخصي (RGB الكامل) في بطاقة رسومات 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 مصدر الإدخال < المصدر

- 1 حدد أحد رموز النجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة واقترنه.
- 2 حدد إعادة تسمية لفند لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3 استخدم مفاتيح التقليل لتحديد النحيف.
- 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 تغييرها 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 وظفي 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 وظفي 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 تلقائياً.

او اذا تقييّدت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوياً.

معدل الرموز

عند تقييّدين وضع معدل الرموز الى يدوياً، يمكنك إدخال قيمة معدل الرموز باستخدار

مفاجئي 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

القنوات

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 إزالتها، تظهر 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

القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

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

يتعرّض 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 أقسام وضع التحكم عن بعد. او حدد بدلأً من ذلك التردد وضع النسخة على رقم باستخدام < و > وغير الرقم باستخدام < و >. للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

النظاري: تثبيت يدوياً

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

يدوي

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

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

Store (تخزين)

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو كرقم قناة 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 الصناعية 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 وكل LNB. استخدم هذه الإعدادات أو قم بتغييرها في حالة فشل التثبيت العادي فقط.

اذا كان لديك جهاز قمر صناعي غير قياسي، فيمكنك استخدام هذه الإعدادات لتجاوز الإعدادات القياسية. قد يزدُد بعض الموفرين بعض قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

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

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

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. تتم إزالة القنوات الفارغة.

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

* 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.
- 2ابعد تحميل قائمة القنوات، حدد  (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة النموذج الصناعية < النسخ 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+.
يمكنك تثبيت OpApp +HD بنجاح يمكنك بعد 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 يتواجد 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) < الإعدادات < القنوات < تثبيت قناة الإنترنت < 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) < الإعدادات < القنوات < قناة تثبيت الإنترنت < 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 مجاناً 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 تتوفر 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.

منع 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 مجموعة القنوات في قائمة القنوات. اضغط على OK لتحديد بداية النطاق

ثم اضغط على OK مرة أخرى للنهاية تحديد النطاق. سيتم وضع علامة على القنوات المحددة كمفضلة.

تحديد قائمة القنوات

حدد مجموعة القنوات في قائمة القنوات. اضغط على OK لفتح قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

حدد مجموعة القنوات في قائمة القنوات. اضغط على ← تم ، للتبدل للتلفزيون.

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

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.

التطبيقات المعمدة (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < مسح قائمة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سهلت بتشغيلها على التلفزيون.

إعدادات CAM

ال التطبيقات المعمدة (الرئيسية) < إعدادات < القنوات < ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط

عند الانتهاء من تثبيت ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط، اختر تمكين أو تعطيل الرسالة المبتنية لواجهة المستخدم ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط.

ال التطبيقات المعمدة (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.

ال التطبيقات المعمدة (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < واجهة وحدة CAM

حدد USB لتمكين USB CAM، ثم سيتم تعطيل PCMCIA CAM. حدد PCMCIA لتمكين 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 قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على خيارات < تحديد قائمة القنوات.

احدد 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، و مخصصة للأطفال، و مخصصة للرياضة، وغيرها. يضم النوع "متخصصة" قنوات البث الرائد التي تتجاوز حصتها من السوق نسبة 3%.

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

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

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 وخيارات 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 تعر 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 للغلق 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 حال.
- 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 للعودة.

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

للسurtارض 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 وBluetooth ولف التعريف السمعي هي فقط للظرف التي تدعم الميزات.

10. كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نبذة عن قائمة إعدادات الصورة

توفر قائمة إعداد الصورة تدفقاً سهلاً للوصول إلى إعدادات الصورة متعددة المستويات، بدءاً من عام إلى متقدم. بالنسبة إلى بعض إعدادات الصور، يمكن تغيير القيم بواسطة القائمة المنفصلة للسماح لك بعرض 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 ▼ (الнизف) 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.

نمط الصورة

تحديد نمط

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

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

أنماط الصور المتوفرة هي:

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

▪ واضح جداً - خيار مثالي للمشاهدة في النهار.

▪ السينما المنزلي - خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للنفالم اليومية.

▪ ECO - الإعداد الأكثر توفرًا للستهلاك الطاقة

▪ فيلم - مثالي لمشاهدة النفالم بتغيير النسديديو الأصلي

▪ اللعبة* - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.

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

▪ Calman - لمعاييرة الألوان بأداة Calman.

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

** نمط 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 مع الإشارة. يدعم التلفزيون

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) للعنوان 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 بتنشيف 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:

▪ نمط الصورة مع ميزة الذكاء الاصطناعي* / نمط الصورة ▶ تحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.

▪ تنسيق الصورة ▶ تحديد أحد تنسيدات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.

▪ نمط الصوت ▶ تحديد أحد أنماط 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 - لتعيين 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.

▪ نمط Ambilight* - تحديد أحد أنماط 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:

إعدادات التباين

سطوع

تحسين مستوى الضوء المحيط

 إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < تحسين مستوى الإضاءة المحيطة.

شُغل هذا الخيار لتقليل إجهاد العين في ظروف الإضاءة المحيطة المختلفة.

تبابن الإضاءة الخلفية

 إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < تباين اللون الخلفي. لضبط قيمة تباين الصورة. يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

وضع التباين

 إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < وضع التباين.

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

مستوى الفيديو

 إعدادات < الصورة < التباين < السطوع < مستوى الفيديو. لضبط مستوى تباين الفيديو.

تفاصيل الداكنة

جاما

 إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < جاما. لتعيين إعداد غير خططي لوضوح الصورة وتبainها.

ملاحظة: لا يتوفر في بعض الطرز عندها يتم تعيين تحسين التفاصيل الداكنة للمحيط، أو تحسين التفاصيل الداكنة إلى تشغيل.

مستوى اللون النسود

 إعدادات < الصورة < التباين < التفاصيل الداكنة < مستوى اللون النسود.

لضبط مستوى اللون النسود للصورة.

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

تحسين التباين

مستوى التحسين الديناميكي

 إعدادات < الصورة < التباين < تحسين التباين < مستوى التحسين الديناميكي.

حدد إيقاف التشغيل أو الحد النقصي أو متوسط أو الحد الندى لتعيين المستوى الذي يقوم عند التلفزيون تلقائياً بتحسين التفاصيل في مناطق الصورة الداكنة والمتوسطة والفاتحة.

ملاحظة: هذا الخيار غير متوفّر عند اكتشاف إشارة HDR. هذا الخيار غير متوفّر

تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma، Dolby Vision + HDR10 و HDR10+. إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق HDR هذا في موفر المحتوى.

+): HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma (HDR المحتوى

+): HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma (HDR أنماط محتوى

HDR لالوان شخصية

HDR واضح جداً

HDR السينما المنزلية بتقنية HDR

HDR ECO

HDR للنظام

HDR ألعاب

HDR شاشة

Calman HDR

Dolby Vision HDR لمحتوى

Anamorphic HDR هي:

HDR لالوان شخصية

HDR واضح جداً

Dolby Vision ساطع

Dolby Vision داكن

Dolby Vision ألعاب

استعادة نمط الصورة

للاستعادة النمط إلى الإعداد النصلي، انتقل إلى  إعدادات < الصورة.

الصورة، ثم اضغط على استعادة نمط الصورة.

نمط صورة الفيلم التلقائي

نمط صورة الفيلم المفضل

 إعدادات < الصورة < نمط صورة الفيلم التلقائي < نمط صورة الفيلم المفضل.

يمكنك تحديد نمط الصورة الذي سيتم تعيينه تلقائياً عند اكتشاف محتويات الفيلم. يعتمد خيار نمط صورة الفيلم المفضل على توفر  إعدادات < الصورة < نمط الصورة.

*ملاحظة: لا يكتشاف محتوى الفيلم وتعين نمط الصورة المفضل لديك تلقائياً. تحتاج إلى تشغيل نمط صورة الفيلم التلقائي من  إعدادات < الصورة < نمط صورة الفيلم التلقائي < نمط صورة الفيلم التلقائي.

تشغيل / إيقاف تشغيل نمط صورة الفيلم التلقائي  إعدادات < الصورة < نمط صورة الفيلم التلقائي < نمط صورة الفيلم التلقائي.

قم بالتشغيل أو إيقاف التشغيل لاكتشاف محتوى الفيلم تلقائياً وتعيين تفضيلاتك في  إعدادات < الصورة < نمط صورة الفيلم التلقائي < نمط صورة الفيلم المفضل.

في وضع الشاشة.

التحكم ب HDR

تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < التباين < التحكم ب HDR < تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR.

عن طريق الطريقة المستخدمة في معالجة تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR. من المقرر أن يؤدي إيقاف التشغيل، إيقاف التشغيل HG / إلى تعطيل تعيين درجة اللون الداخلية في التلفزيون أو اتباع مقياس HDR لألعاب HGIG (مجموعة اهتمامات ألعاب HDR) إلى جهاز اللعب المتطابق. يمكن ضبط الطريقة على ثابت أو ديناميكي.

* ملاحظة: يتتوفر عند اكتشاف إشارة HDR10 أو + HDR10.

إعدادات تأثير HDR

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < التباين < التحكم ب HDR < تأثير HDR10 / HDR10+ / تأثير HLG.

عند الكشف عن إشارة HDR10 / HDR10+ / HLG وعده ضبط تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR إلى إيقاف التشغيل أو إيقاف التشغيل HGIG. يمكن ضبط مستوى تأثير HDR على مزيد من التفاصيل أو متوازن أو مزدوج من السطوع لكل نوع من محتويات HDR.

إعدادات اللون

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون.

الإشباع

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

لضبط قيمة الإشباع لللون.

* ملاحظة: لا يتتوفر عند تعيين نمط الصورة إلى جهاز عرض أو شاشة HDR.

ضبط تحسين اللون

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

حدد الحد النقصي أو الوسيط أو الحد الـ ZD أو إيقاف لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في اللون الساطعة.

* ملاحظة: لا يتتوفر عند اكتشاف إشارة Dolby Vision وتعيين نمط الصورة إلى جهاز عرض / شاشة HDR.

ضبط نطاق اللون الواسع

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < نطاق ألوان واسع.

لتشغيل / إيقاف تشغيل نطاق اللون الواسع. قابل للتطبيق على بعض طرز التلفزيون فقط.

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 بيضاء أو محاذاة 20 نقطة بيضاء.

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

التحكم في اللوان

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < اللون < درجة حرارة اللون < التحكم في اللوان.

لا يتتوفر إعداد التحكم في اللوان إلا عند تعيين تحسين اللون إلى إيقاف التشغيل. لضبط تدرج اللون والإشباع والكثافة للون الأحمر والأخضر والأخضر والسماسي والزرق والأرجواني على التوالي أو إعادة تعيينها إلى الإعدادات الافتراضية. إذا أردت إعادة تعيين كل القيم إلى القيم الافتراضية، فحدد إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

الحدة

النقطة البيضاء

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

لضبط قيمة حدة الصورة.

تحسين الملموس (SDR بالذكاء الاصطناعي)

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الحدة < تحسين الملموس.

قم بالتشغيل للحصول على مستوى متغير من الحدة في حافة الخطوط وتفاصيلها.

تشويش الصورة

تقليل الفوضى

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < تقليل الفوضى

آخر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الـ ZD لتغيير مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.

تكون الضوضاء مزينة فيأغلب الحييان على شكل نقاط صغيرة متحركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

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

خفض التشويش

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < تشويش الصورة < خفض التشويش

آخر إيقاف، أو الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الـ ZD للحصول على درجات مختلفة لتعديل العيب في محتوى الفيديو الرقمي.

يكون العيب مزيناً فيأغلب الحييان ككتل صغيرة أو حواجز مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

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

إعدادات الدركة

أنهاء الدركة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصورة < الدركة < أنهاء الدركة.

توفر أنهاء الدركة أوضاعاً محسنة للعدد الدركة لمحتوى الفيديو المختلف.

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 تلقائياً. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

▪ ملء الشاشة ▪ يكبر الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة. وتبقي تشوهات الصور ضئيلة وتظل الترجمة مرئية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

▪ الاحتواء ضمن الشاشة ▪ يكبر / يصغر الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة قدر المستطاع من دون أي تشوه. وقد تكون النشرطة السوداء مرئية. هذا الخيار غير معتمد للدخول الكمبيوتر.

▪ النصلي ▪ يكبر / يصغر الصورة تلقائياً بحيث تناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع النصالية. لا يكون المحتوى المفقود مرئياً.

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

لتنسيق الصورة يدوياً

▪ النقل ▪ حدد النسخه لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.

▪ التكبير / التصغير ▪ حدد النسخه للتغيير المعمودي.

▪ التوسيع ▪ حدد النسخه لتتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

▪ التراجع ▪ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأته به.

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

نقل البكسل تلقائياً

▪ (الرئيسية) < إعدادات > الشاشة < نقل البكسل تلقائياً

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

إعدادات الصوت

IntelliSound

محرك IntelliSound

يتكون محرك IntelliSound من تقنيات معالجة الصوت المؤثرة التي تلقط جوهر الصوت وكيف يعزز تجربة الصوت الأجمالية. يمكنك الاختيار من بين ثلاثة أوضاع لمحرك IntelliSound.

▪ (الرئيسية) < إعدادات > الصوت < IntelliSound

وضع محرك IntelliSound المتوفر هو

▪ تم إعدادها مسبقاً ▪ أنها الصوت التي تم ضبطها على النحو الأمثل لحالات استخدام محددة. حدد من بين التفيفي والموسيقى والحوار والنصي.

▪ المخصص ▪ قم بتكوين خيارات الإعداد المخصص لتحسين المؤثرات الصوتية بشكل أكبر لتناسب احتياجاتك. تسمح أنها الصوت المختلفة بالوصول إلى عناصر معالجة الصوت المختلفة.

▪ AI (الذكاء الاصطناعي) ▪ الكشف التلقائي عن نوع المحتوى وضبط إعداد الصوت

حدد أحد أنهاط المركبة للحصول على تجربة مشاهدة مختلفة لفيديو المركبة.

▪ (الرئيسية) < إعدادات > الصورة < الصورة > نمط الصورة / نمط الصورة مع

ميزه الذكاء الاصطناعي < جهاز العرض / شاشة HDR

▪ إعدادات < الشاشة والصوت > الصورة < الصورة > نمط الصورة / نمط الصورة مع

ميزه الذكاء الاصطناعي < الألعاب /ألعاب HDR /ألعاب Dolby Vision

▪ مصدر الفيديو هو بعد تحديث متغير

▪ معدل إطارات مصدر الفيديو هو 120 هرتز أو أعلى

أنهاط حركة اللعبة

▪ (الرئيسية) < إعدادات > الصورة < المركبة > أنهاط حركة اللعبة

توفر أنهاط حركة اللعبة أوضاع إعداد حركة وحسنة لمحظيات اللعبة المختلفة.

حدد أحد أنهاط حركة اللعبة للحصول على تجربة مشاهدة مختلفة لفيديو المركبة.

خيارات الإعداد المتاحة لنمط حركة اللعبة هي إيقاف، سلسة، شخصي.

وناح فقط للحالات التالية:

▪ نمط الصورة / نمط الصورة مع ميزه الذكاء الاصطناعي هو الألعاب أو العاب Dolby Vision HDR أو الألعاب

▪ مصدر الفيديو ليس معدل تحديث متغير

▪ معدل إطارات مصدر الفيديو لا يزيد عن 60 هرتز

السلسلة

▪ (الرئيسية) < إعدادات > الصورة < المركبة > السلسلة.

لجعل حركة الصورة سلسلة عن طريق تقليل التشويش.

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

ولحظة: وناح فقط عند أنهاط الحركة / أنهاط حركة اللعبة المضبوطة على شخصية.

خفض الضبابية

▪ (الرئيسية) < إعدادات > الصورة < المركبة > خفض الضبابية.

لتقليل الضبابية لجعل حركة الصورة واضحة وحادية.

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

ولحظة: وناح فقط عند أنهاط الحركة / أنهاط حركة اللعبة المضبوطة على شخصية.

إعداد الصورة السريعة

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

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

▪ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.

▪ لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية وأنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

تلقائيًا على المستوى النهائى.

أنهاط الصوت المعدة وسبقاً

حدد نهطاً تم إعداده وسبقاً

عند تعيين IntelliSound على الإعدادات المسبقة، يمكنك الانتقال إلى  (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصالية.

إعدادات نهط الموسيقى

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

وضع الموسيقى

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

حدد "نقي" للستماع إلى المحتوى النصلي، أو قم بتحديد "مكانى" بالإضافة تأثير مكانى على المحتوى.

تأثير المكانى

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < التأثير المكانى أضبط مقدار تأثير المحوظ المكانى، وهو متاح فقط عند وضع الموسيقى على مكانى.

جهير النقطة البيضاء

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < جهير النقطة البيضاء

ضبط مقدار مستوى جهير النقطة البيضاء.

معدل الصوت

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < معدل الصوت أضبط إعدادات المعدل.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصالية.

إعدادات نهط الحوار

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نهط الصوت إلى الحوار، يمكنك الانتقال إلى  (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < الموسيقى لضبط الإعدادات التفصيلية لنط الصوت الحوار.

تعزيز الصوت

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < تعزيز الصوت

معدل الصوت

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < تعزيز الصوت

تعزيز الصوت

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < تعزيز الصوت

جهير النقطة البيضاء

 (الرئيسية) < الإعدادات < الصوت < الإعدادات المخصصة < جهير النقطة البيضاء

ضبط مقدار مستوى جهير النقطة البيضاء.

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

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصالية.

EEasyLink 2.0

التحكم في إعدادات الصوت لنظام صوت HDMI عبر EasyLink 2.0.

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0.

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

ضبط مستوى الجهير

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الجهير.

اضغط على مفاتيح النسهم / التقلل لضبط مستوى الجهير. يتتوفر الخيار عندما يتم تعيين نوط الصوت إلى مخصص.

ضبط مستوى الطنين الثلاثي

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الطنين الثلاثي.

اضغط على مفاتيح النسهم / التقلل لضبط مستوى الطنين الثلاثي. يتتوفر الخيار عندما لا يتم تعيين نوط الصوت إلى مخصص.

الموازن المخصص

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الموازن المخصص.

نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعيين نوط الصوت إلى مخصص. اضغط على مفاتيح النسهم / التقلل لضبط مستوى المعامل بتقنية الذكاء الاصطناعي. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

الصوت المحيط

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < EasyLink 2.0 < 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 النصالية.

□ الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محيطي مثل باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي.

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

EDRC

▪ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < EDRC

حدد التحكم بالنطاق الديناميكي (DRC) المفضل.

□ تلقائي - يتم ضبط النطاق الديناميكي تلقائياً.

□ تشغيل - تحسين النطاق الديناميكي

ضبط مقدار محتوى الحوار.

معادل الصوت

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < إعدادات المخصصة < معادل الصوت

اضبط إعدادات المعادل.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

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

إعادة تعيين جميع الإعدادات الشخصية إلى إعدادات المصنع النصالية.

إعدادات النوط النصلي

عند تعيين IntelliSound إلى مخصص وإعدادات نوط الصوت إلى أصلي.

يمكنك الانتقال إلى ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < إعدادات المخصصة لضبط الإعدادات التفصيلية لنوط الصوت النصلي.

EDolby Atmos

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < إعدادات المخصصة < Dolby Atmos

حدد تشغيل أو تلقائي لتمكين ميزة Dolby Atmos.

مستوى التأثير الغامر

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < إعدادات المخصصة < مستوى التأثير الغامر

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

تعزيز الصوت

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < إعدادات المخصصة < تعزيز الصوت

ضبط مقدار محتوى الحوار.

جهير النقطة البيضاء

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < إعدادات المخصصة < جهير النقطة البيضاء

ضبط مقدار مستوى جهير النقطة البيضاء.

معادل الصوت

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < إعدادات المخصصة < معادل الصوت

اضبط إعدادات المعادل.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

□ إيقاف تشغيل - إيقاف تشغيل خبيط النطاق الديناميكي

وكبرات صوت الارتفاع

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow وكبرات صوت الارتفاع.

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

□ تلقائي - حركة ديناميكية للتابع المحتويات.

□ تشغيل - مرتفعة دائمة.

□ إيقاف تشغيل - وضعية مسطحة.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

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

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

EDTS Play-Fi

EDTS Play-Fi

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow صوت \nwarrow DTS Play-Fi

باستخدام DTS Play-Fi على تلفزيون Philips، يمكنك توصيل وكبرات صوت متوفقة لبث الصوت للسلكياً إلى غرف أخرى في منزلك أو تشغيل الموسيقى من جهازك المحمول إلى التلفزيون باستخدام تطبيق Philips Sound على جهازك المحمول.

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

لتشغيل حفظ الصوت لا سلكياً إلى وكبرات الصوت، ستحتاج إلى:

□ DTS Play-Fi يدعم Philips Smart TV

□ وكبرات صوت متوفقة مع DTS Play-Fi

□ تم تثبيت تطبيق Philips Sound على هاتفك أو جهازك اللوحي

-Play-Fi Multi- إعداد لتشغيل صوت التلفزيون على وكبرات صوت oom

-تأكد من توصيل تلفزيون Philips وكبرات الصوت المتوفقة مع Play-Fi والجهاز المحمول بالشبكة المنزلية نفسها.

- إذا لم يتم توصيل السماعة المتوفقة مع Play-Fi بالشبكة حتى الآن، فقم بما يلي:

أ. تزيل تطبيق Philips Sound على أجهزتك المحمولة.

ب. تطبيق Philips Sound \nwarrow إعدادات \nwarrow عدد جهاز Play-Fi.

ج. اتبع التعليمات الواردة في التطبيق لتوصيل السماعة بشبكة التلفزيون نفسها.

-3 على تلفزيون Philips، افتح تطبيق DTS Play-Fi المثبت مسبقاً وحدد

DTS Play-Fi Audio \nwarrow توصيل وكبرات الصوت للبحث عن الأجهزة المتوفقة مع DTS Play-Fi.

-4 عند توصيل أجهزة DTS Play-Fi بنجاح بالتلفزيون، يمكنك تحديد الأجهزة من قائمة الأجهزة وضبط مستوى الصوت.

-5 يمكنك الآن بدء حفظ الصوت من التلفزيون إلى أجهزة DTS Play-Fi متعددة.

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

-1 تزيل تطبيق Philips Sound على الهاتف أو الجهاز اللوحي.

-2 قم بتشغيل تطبيق Philips Sound .

-3 اضغط على $\square + \square$ للبحث عن تلفزيون Philips الخاص بك.

-4 اختر تلفزيون Philips الخاص بك، ثم اختر تشغيل على.

-5 اختر مصدر الموسيقى المراد تشغيله على التلفزيون.

وكبرات صوت الارتفاع

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow صوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow وكبرات صوت الارتفاع.

حدد حركة وكبرات صوت الارتفاع المفضلة. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون

الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون لميزة.

□ تلقائي - حركة ديناميكية للتابع المحتويات.

□ تشغيل - مرتفعة دائمة.

□ إيقاف تشغيل - وضعية مسطحة.

تحديد مرحلة الصوت

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow صوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow مسرج الصوت.

حدد تجربة استهلاع. يتتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوفقاً مع التلفزيون لميزة.

□ تلقائي - إعداد ديناميكي للتابع المحتويات.

□ تشغيل - مسرج صوت غامر، رائع لمشاهدة الفيلم.

□ إيقاف تشغيل - مسرج صوت واضح، رائع للاستماع إلى الموسيقى والحوار.

مضخم الصوت

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow مضخم الصوت.

خبط مستوى مضخم الصوت.

EDolby Atmos

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow Atmos

خبط جهير ارتفاع Dolby Atmos

DTS TruVolume

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow TruVolume

حدد مستوى صوت متناسب.

الوضع الليلي

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow الوضع الليلي.

حدد مستوى استهلاع هادئ وريح.

مستوى صوت تلقائي

▪ (الرئيسية) \nwarrow إعدادات \nwarrow الصوت \nwarrow EasyLink 2.0 \nwarrow مستوى صوت تلقائي.

التحكم في مستوى الاستماع إلى الصوت.

شاشة عرض

معايير الغرفة

معايير الغرفة

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

ستسوي هذه المعايرة للتلفزيون بتحديد الصوتيات في غرفتك وتوفير جودة صوت محسنة 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:

- أوسك وحدة التحكم عن بعد في وضعية الاستماع وتوجيهه نحو التلفزيون في أثناء عملية التواقيف.

- حدد المعايرة الذئن أو المعايرة مجددًا بعد المعايرة.

- سبتم تشغيل اختبار الصوت وقياسه من خلال جهاز التحكم عن بعد. أوسك وحدة التحكم عن بعد وجهها نحو التلفزيون، يمكن أن يستغرق ذلك عدة ثوانٍ.

- بمجرد معايرة مكبرات صوت التلفزيون بنجاح، حدد اختبار الاستماع إلى الصوت قبل معايرة مكبرات صوت التلفزيون وبعدها. حدد تطبيق لقبول الإعداد، حدد إعادة المحاولة للعادة المعايرة أو حدد الغاء للإلغاء المعايرة.

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

وضعية التلفزيون

الـ (الرئيسية) < إعدادات < الصوت < وضعية التلفزيون

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

إعدادات الصوت المقيدة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

الـ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < مستوى صوت تلقائي

حدد تشغيل لضبط الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت التي تحدث عادةً عند تبديل القنوات بشكل تلقائي. حدد الوضع الليلي لخوض تجربة استماع أكثر راحة وهدوءًا.

مستوى صوت دلنا

الـ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < صوت دلنا

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

* ملاحظة: يتتوفر مستوى صوت دلنا عند تعيين مصدر الإدخال على HDMI أو المصادر التماضية وتعيين إخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

EeARC

إعداد eARC

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

عين وضع قناة الارتداد الصوتي المحسنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل. HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة عن توصييلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت المترتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهertz و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و 7.1. والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولدة من 32 قناة. لا يتتوفر HDMI eARC إلا على 2.

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

الـ (الرئيسية) < إعدادات < صوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية عين إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاعماً مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرج المنزلي المتصل.

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

وتحتعدد القنوات: حدد هذا الخيار للإخراج وتحتوي صوت وتحتعدد القنوات (إشارة تشغيل الصوت الخاصة بك).

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

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

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

ملفات تعريف أخرى تصل إلى 3 ملفات تعريف بعد أقصى. يمكنك كذلك إعادة تنسيق الملف الشخصي أو إزالة الملف الشخصي عند الحاجة.

Atmos Dolby سماعة الرأس

▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ الصوت ▹ Atmos Dolby سماعة الرأس قم بتشغيل أو إيقاف تشغيل Dolby Atmos سماعة الرأس عند توفر محتوى Dolby Atmos. حدد سماعات رأس سلكية من إعدادات الصوت أو قم بتوصيل جهاز Bluetooth® للستوун بتجربة صوت Dolby Atmos و سماعات الرأس.

Ambilight

نط Ambilight

▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ نط Ambilight يمكان تحديد طريقة اتباع Ambilight أو حدد إيقاف تشغيل لإيقاف تشغيل Ambilight.

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

- AI ▹ حدد AI للتحويل الذكي لنط Ambilight بناء على محتوى الفيديو.
- قياسي ▹ مثالي لمشاهدة التلفزيون يوماً بعد يوم.
- رياضة ▹ مثالي للبرنامج الرياضة.
- السينما ▹ خيار مثالي لتجربة النفلام والترفيه المنزلي.
- أحذية النط ▹ خيار مثالي لتشغيل النط.
- الموسيقى ▹ الاستماع إلى الموسيقى ومتابعة ديناميكيات الصوت.
- لون ثابت ▹ حدد لواناً ثابتاً من اختيارك.

اتباع التطبيق

▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ نط Ambilight ▹ اتباع التطبيق

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

إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight

▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ Ambilight ▹ إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight / Ambilight (نط المحدد حالياً) Ambilight يمكن تخصيص النط الحالي حسب تفضيلاتك.

▪ إضافة الحجمة الاقتصادية التكيفية ▹ قم بتمكين ضبط السطوع التلقائي المرتبط بظروف الغرفة أو تعطيله.

▪ السطوع ▹ لتعيين مستوى سطوع Ambilight.

▪ الشباع ▹ لتعيين مستوى اشباع Ambilight.

▪ الديناميكي ▹ تعيين سرعة تأثير Ambilight الديناميكي.

▪ Ambilight مع المحتوى الداكن ▹ حدد مستوى Ambilight الذي عندها يتم عرض المحتوى الداكن.

إعدادات مخصصة للنوان الثابتة وأسلوب الموسيقى

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ صوت ▹ متقدم ▹ ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

ضبط مستوى ارتفاع الصوت من الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي

.HDMI (SPDIF)

▪ حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

▪ حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

تأخير إخراج القناة الرقمية

▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ صوت ▹ متقدم ▹ تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرج المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير موازنة الصوت لموازنة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعين تأخير الصوت إلى نظام المسرج المنزلي الخاص بك.

توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفر فقط عند تعين تأخير إخراج القناة الرقمية إلى "تشغيل")

▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ صوت ▹ متقدم ▹ توازن إخراج القناة الرقمية

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

▪ يمكنك تعين توازن يُوضّع 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

خصوص أصوات مكبرات 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 تسهُل المزيد وتُجرب صوتاً أفضل، ومن ثم تُعزِّز تجربة مشاهدة التلفزيون.

كيف أختبر سمعي وأقوم بإعداد ملف تعريف السمع الخاص بي؟

ابداً اختبار السمع من ▪ (الرئيسية) ▹ إعدادات ▹ الصوت ▹ ملف التعريف السمعي ▹ تكوين. أنشِي ملف السمع الخاص بك عن طريق إجراء اختبار سمع قصير.

قبل الاختبار، تحتاج إلى تبديل إخراج الصوت الحالي إلى مكبرات صوت التلفزيون لأن للإعداد يوثر في مكبرات صوت التلفزيون فقط. يتحقق اختبار السمع أفضل نتائجه عند إجرائه في أجواء صاوتية، تأكِّد من وجودك في بيئة هادئة.

حدد بعد وأدخل 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.

▪ سيتكرر الاختبار 5 مرات بنغمات متنوعة.

بمجرد إكمال الاختبار، سيتم عرض نتائج اختبار السمع الخاص بك ثم حدد حفظ وخروج لتخزين الملفات الشخصية. يمكنك تطبيق ملف التعريف الحالي أو إنشاء

الاسترخاء تلقائياً

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

Ambilight Suite

مقدمة

Ambilight Suite هو مركز تحكم متكامل للاسترخاء من ميزة 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. بدلاً من ذلك، يمكنك اللانتقال إلى Ambilight (الرئيسية) \leftarrow الإعدادات \leftarrow Ambilight Suite لتشغيل Ambilight Suite والضغط على Ambilight Suite.

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

الاسترخاء

وضع الاسترخاء

يتتي 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 الديكونات الموجودة في النصف بألوان Ambilight التي تم إعدادها مسبقاً أو تخصيص سمة خاصة بك للإضفاء وزاج على غرفتك والاسترخاء.

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

ابدا النن

بعد نوط الاسترخاء على الفور بلون Ambilight المحدد.

اللون

يتوفر الخيار فقط عند تحديد اللون الشخصي. يمكنك تحديد لون إضاءة الاسترخاء المفضل لديك من لوحة النوان وقمر بضبطه من خلال أشرطة تمرير النوان حسب تفضيلاتك.

تأثيرات ديناميكيّة

قم بتنشيط التأثيرات الديناميكية للون Ambilight الذي حدته.

سطوع

تحديد مستوى سطوع إضاءة الاسترخاء.

المدة

قم بتعيين المدة (بالدقائق) لوضع الاسترخاء.

تعيين كافتراضي

قم بتعيين لون Ambilight المحدد الحالي والإعدادات ذات الصلة كإعداد

عند تعيين Ambilight (الرئيسية) \leftarrow الإعدادات \leftarrow نوط Ambilight إلى لون ثابت، يمكنك تخصيص النوط:

- تحديد اللون الثابت \rightarrow حدد اللون الثابت المفضل لديك من لوحة النوان وقمر بضبطه من خلال أشرطة تمرير النوان حسب تفضيلاتك.
- Dynamic effects \rightarrow أخف تأثيرات ديناميكية إلى اللون المحدد.

عند تعيين Ambilight (الرئيسية) \leftarrow الإعدادات \leftarrow نوط Ambilight إلى الموسيقى، يمكنك تحديد ملفات تعريف موسيقى Ambilight المحددة سابقاً من تحديد نوط الموسيقى:

- شعاع ضوئي \rightarrow مثالي لمشاهدة قطع الفيديو الموسيقي.
- ديسكو \rightarrow مثالي للإستماع إلى الموسيقى القديمة الصاخبة.
- إيقاع \rightarrow مثالي للإستماع إلى الموسيقى الاليقاعية.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

Ambilight \leftarrow إعدادات \leftarrow Ambilight \leftarrow إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight / تقنية باستخدام الشخصي الطابع إضفاء Ambilight (النوط المحدد حالياً) \leftarrow إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

أعد تعيين كل إعدادات إضفاء الطابع الشخصي باستخدام تقنية Ambilight مرة أخرى إلى إعدادات المصنع النصلية.

إعدادات Ambilight المتقدمة

لون الحائط خلف التلفزيون

Ambilight (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow Ambilight \leftarrow متقدم \leftarrow لون الحائط خلف التلفزيون

- جعل تأثير لون الجدار في ألوان Ambilight محايداً
- حدد لون الجدار خلف التلفزيون وسيُعدل التلفزيون ألوان Ambilight لتظهر بالشكل الشخصي لها.

تللاشي حتى التوقف

Ambilight (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow Ambilight \leftarrow متقدم \leftarrow تللاشي حتى التوقف

تعيين Ambilight للتوقف عن التشغيل على الفور أو للتللاشي ببطء عند إيقاف تشغيل التلفزيون. يمكنك التللاشي البطيء بعض الوقت لتشغيل الأضواء في غرفة معيشتك.

الرسوم المتحركة الخاصة بـ Ambilight

Ambilight (الرئيسية) \leftarrow إعدادات \leftarrow Ambilight \leftarrow متقدم \leftarrow الرسوم المتحركة الخاصة Ambilight بـ

قم بتمكين أو تعطيل عرض الرسوم المتحركة الخاصة بـ Ambilight * في أثناء تشغيل التلفزيوني من مصدر التيار الكهربائي.

* ملاحظة: لا ينطبق عند تعيين سلوك التشغيل على المصدر الآخر.

تشغيل إضاءة الاسترخاء تلقائياً

Ambilight (الرئيسية) \leftarrow الإعدادات \leftarrow Ambilight \leftarrow متقدم \leftarrow تشغيل إضاءة

<p>الوقت</p> <p>اضبط وقت المُنْبِهِ.</p>	<p>النور</p> <p>وضع السكون</p>
<p>تكرار</p> <p>اضبط لتشغيل المُنْبِهِ بشكل متكرر.</p>	<p>يطاكي ووضع النور إضافة غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل الخلود إلى النور. في نهاية المطاف، سوف يتحول التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاسترداد. يمكنك اختيار نسق بألوان Ambilight وأصوات الطبيعة أو تخصيص سمة خاصة بك لتهذين نفسك حتى تنام.</p>
<p>سمة ستار الخلفية</p> <p>قم بالبعد لعرض توقعات الطقس أو حدد من فئات الصور.</p>	<p>حدد النسق المحدد الذي تم إعداده مسبقاً من النيقونات الموجودة أسفل الشاشة واضغط على موافق لضبط الإعدادات التفصيلية للنسق المحدد.</p>
<p>موسيقى</p> <p>تعيين المسار الموسيقي لتشغيله أثناء الاستيقاظ.</p>	<p>ابداً النون</p> <p>لبدء وضع النور على الفور باستخدام السمة المحددة.</p>
<p>تشغيل مستوى الصوت</p> <p>تعيين مستوى صوت الموسيقى أثناء الاستيقاظ.</p>	<p>اللون</p> <p>ضبط لون Ambilight للنسق المحدد.</p>
<p>معاينة</p> <p>معاينة تأثير الاستيقاظ.</p>	<p>تأثيرات ديناميكية</p> <p>قم بتنشيط التأثيرات الديناميكية لللون Ambilight الذي حدده.</p>
<p>إذا كان التلفزيون في وضع الاسترداد وتم الوصول إلى وقت التنبيه، فسوف يستيقظ التلفزيون من وضع الاسترداد. تلاشيشاشة التنبيه، وتشغل Ambilight، وتلاشي الموسيقى، ثم عرض معلومات الطقس مع سمة ستار الخلفية.</p>	<p>سطوع</p> <p>اضبط سطوع بدء وضع النور.</p>
<p>- وضع الاسترداد / تشغيل: الخروج من مُنْبِه شروق الشمس، اضغط على وضع الاسترداد / في ← عودة أو (الرئيسية) مفتاح على وحدة التحكم عن بعد.</p> <p>- الخروج من مُنْبِه شروق الشمس إلى وضع الاسترداد.</p> <p>- ← عودة: الخروج من تطبيق شروق الشمس والتبديل إلى آخر مصدر تم عرضه على التلفزيون.</p> <p>- (الرئيسية): يخرج من مُنْبِه شروق الشمس ويتحول إلى المشغل.</p> <p>- إذا لم يتم الخروج من مُنْبِه شروق الشمس إلى تطبيق آخر بعد 30 دقيقة، فتتبيه شروق الشمس، فيجب إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً إلى وضع الاسترداد.</p> <p>ملاحظة: حافظ على الاتصال بالشبكة حتى يعمل مُنْبِه شروق الشمس بشكل صحيح. لا يمكن تشغيل مُنْبِه شروق الشمس عند تعيين وضع ساعة التلفزيون إلى يدوى. إذا انتقل إلى قائمة الإعدادات وقم بتغيير وضع الساعة إلى تلقائي، لن يعمل المُنْبِه إذا تم تعيين الموقع إلى الهرج.</p>	<p>المدة</p> <p>قم بتعيين المدة (بالدقائق) لوضع النور.</p>
<p>EAurora</p> <p>تطبيق Aurora هو عبارة عن تطبيق يحسن أجواء مساحةعيشة التلفزيون بفضل التصميمات اللافتة للانتباه ونط Ambilight الملون. يستخدم Aurora الصور المتحركة والصوت ونط Ambilight المميز من Philips لتحسين مساحةعيشة لتتناسب مع نط حياتك الجديد.</p> <p>تشغيل تطبيق: Aurora</p> <p>- اضغط على المفتاح القائمة السريعة MENU / لفتح القائمة السريعة</p>	<p>شروق الشمس</p> <p>تعيين كافتراضي مُنْبِه شروق الشمس</p> <p>قم بتعيين النسق المحدد الحالي والإعدادات ذات الصلة كإعداد افتراضي لوضع النور.</p>
	<p>يسخدم مُنْبِه شروق الشمس معلومات Ambilight والموسيقى والطقس حتى تستمتع بتجربة استيقاظ جديدة.</p> <ul style="list-style-type: none"> □ يتم تنشيط التلفزيون في الوقت واليوم الذين قمت بتعيينهما. □ يضيء Ambilight بشاشة ملونة تظاهر تدريجياً مصدوبة بالموسيقى. □ ينتقل بهم إلى توقعات الطقس عارضاً لك خلفية مطابقة. <p>من النيقونات السفلية، حدد أيقونة إضافة مُنْبِه لتعيين مُنْبِه جديد وحدد أيقونة الإعدادات لضبط إعدادات المُنْبِه، وحدد مُنْبهاً ثم تعيينه بالفعل للتحقق من تفاصيل الإعداد.</p> <p>تعيين مُنْبِه لتهكين أو المُنْبِه تعطيله.</p>

- اذا لم تكن شبكتك ودرجة في اللانحة لمن اسم الشبكة مخفى (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للموجة). فحدد إضافة شبكة جديدة للدخول اسم الشبكة بنفسك.
- أدخل وفتح التشفير. إذا قررت بداخل مفتاح التشفير لهذه الشبكة وسبقاً فيمكنك تحديد OK لإنشاء الاتصال على الفور.
- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

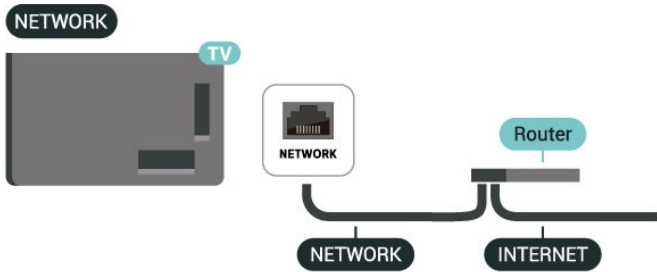
تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

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

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال

- (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال السلكي
- وصل الموجه بالتلفزيون بواسطة كابل الشبكة (كابل إيثرنت**).
 - تأكد من تشغيل الموجه.
 - يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للموجه. يتعين تشغيل DHCP.

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

إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

التحقق من الشبكة

► (الرئيسية) < الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < السلكية أو Wi-Fi < التحقق من الشبكة

تحقق من حالة اتصال الشبكة.

عرض إعدادات الشبكة

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

- افتر Aurora ثم اضغط على OK لفتحه.

الفئات

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

وضع التلفزيون في وضع الاستعداد يمكنك تعين مدة تشغيل سمة Aurora. وسينتقل التلفزيون إلى وضع الاستعداد عند الوصول إلى الحد الزمني.

لوبي التلفزيون في وضع الاستعداد:

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

الاتصال اللاسلكي والشبكات

الشبكة المنزلية

للستفادة من القدرات الكاملة لtelevisor Smart TV من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

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

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال - للسلكية

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

- في اللانحة الشبكات التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها.

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

إعدادات الخصوصية

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الخصوصية

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

إعدادات Netflix

• (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

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Netflix < مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة الإنترت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف النبوى، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل تفضيلات معرض تطبيقات Philips، والعلاوات المرجعية للإنترنت، 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

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال الشبكات < السلكية أو Wi-Fi < التحكم في التلفزيون باستخدام Matter

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

التوصيل بـ Control4

التبديل لتكوين التوصيل بـ Control4

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

التحكم على ليساعدك، المخصوص والتحكم الذاتي حلول دُونو هو® في الأجهزة المتعددة داخل المنزل. لتوصيل جهاز Philips Smart TV بـ Control4، يرجى التأكد من ضبط بيئة وأجهزة Control4 بشكل® صحيح.

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح USB

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات لوحة مفاتيح USB

لتركيب لوحة مفاتيح USB، شغل التلفزيون وقم بتوصيل لوحة مفاتيح

تكوين الشبكة

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال الشبكات < السلكية أو Wi-Fi < تكوين الشبكة

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

تكوين IP ثابت

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تكوين IP ثابت

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

التشغيل باستخدام شبكة LAN

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < السلكية أو Wi-Fi < التشغيل باستخدام شبكة LAN

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

عارض الوسانط الرقمية - DMR

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال السلكية أو الشبكات < الشبكات السلكية أو DMR < Wi-Fi

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

تشغيل اتصال Wi-Fi

• (الرئيسية) < إعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

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

اسم شبكة التلفزيون

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

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

شروط الاستخدام

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < شروط الاستخدام

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

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

توصيلة EasyLink - CEC-HDMI

قم بتوصيل النجزة المتوفقة مع ميزة HDMI CEC بالتلفزيون، ويمكنك تشغيلها باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون. ويجب تشغيل وظيفة EasyLink HDMI CEC في التلفزيون والجهاز المتصلاً.



تشغيل EasyLink

• (الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < تشغيل EasyLink

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

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

ملاحظة:

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

- تحميل وظيفة HDMI CEC أسرعًّا مختلفة لعلامات تجارية متعددة. بعض المؤثثة لنساء هذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro LinkTheatre Sync العلامات التجارية المتوفقة تهاؤًا مع EasyLink. أسماء 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) < الإعدادات < الإعدادات العامة < انتقل إلى HomeKit AirPlay وتأكد من أن AirPlay قيد التشغيل. يجب أن يكون جهاز Settings متصلًا بشبكة Wi-Fi المنزلية نفسها التي تصل بها التلفزيون ببث المحتويات.

إضافة التلفزيون إلى Apple HomeKit

بالإضافة للتفزيون إلى HomeKit والتحكم فيه عبر أجهزة Apple

- انتقل إلى • (الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < HomeKit AirPlay وانتقل إلى HomeKit AirPlay للدخول إلى صفحة إعدادات

USB يأخذ تصييلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديد.

إعدادات الماوس

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الماوس
ضبط سرعة درجة الماوس USB.

التشغيل والطاقة

تعيين سلوك التشغيل

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < سلوك التشغيل
عُين التلفزيون على البقاء على الرئيسية أو على المصدر الآخر عندما يكون قيد التشغيل.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < إيقاف الشاشة

حدد الشاشة وتوقفها عن التشغيل. عند إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون والإعادة تشغيلها من جديد أضغط على أي مفتاح (باستثناء مفاتيح AMBILIGHT الصوت + أو - وفاتيح 123) في وحدة التحكم عن بعد.

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

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < وقت السكون

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

تعيين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون

• (الرئيسية) < إعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < وقت إيقاف التشغيل

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

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

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

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

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

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

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

EHDMI Ultra HD
HDMI Ultra HD
تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI
HDMI Ultra HD (الرئيسية) < إعدادات العامة < HDMI (منفذ)

يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات Ultra HD. قد لا تعرف بعض النجمزة - الوصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بـ Ultra HD وقد لا تعمل على نو صحيح أو قد تعرّض صورة مشوشاً أو صوتاً مشوشًا.

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

- يسمح الإعداد الثنائي بإشارات 4:4:4:RGB 4 أو 4:4:4:2:2:4:2:0:4 بدقة تصل إلى Ultra HD (100 هرتز*) أو 144120 (هertz*) كحد أقصى.
- يسمح الإعداد القياسي بإشارات 4:2:0:YCbCr 4 بدقة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

الحد النقصي للتسيق تعيين الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD:

- الدقة: 2160 × 3840
- معدل الإطار (هرتز): 50 هرتز، 60 هرتز، 100 هرتز، 120 هرتز، 144 هرتز*
- أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عمق البت)
RGB *4:4:YCbCr 4 *2:2:YCbCr 4 *2:0:YCbCr 4 :4:4
- 8 بت: لا يكون 4 *2:0:YCbCr 4 *2:2:YCbCr 4 :2:0:YCbCr 4 :2:2:YCbCr 4 :2:0:RGB 4 - 10 بت: لا يكون 4 *2:0:YCbCr 4 *2:2:YCbCr 4 :2:0:RGB 4 - 12 بت: لا يكون 4 *2:0:YCbCr 4 *2:2:YCbCr 4 :2:0:RGB 4
- * مدعومين إلا عند تعيين HDMI Ultra HD على الثنائي، أو الثنائي (وضع اللعب الاحترافي التلقائي بتعدد 144 هرتز).

حدد القياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

- قم بتعيين الثنائي (وضع اللعب الاحترافي التلقائي بتعدد 144 هرتز) لتمكين التلفزيون من دعم فيديو معدل التحديث المتغير في HDMI * (في بعض الطرازات فقط، وإعداد نوّف الصورة ليس جهاز عرض). يساعد هذا الخيار التلفزيون على تعيين نوّف الصورة / الصوت تلقائيًا على وضع الألعاب كلها أعلاه جهاز HDMI المتصّل بالتلفزيون بذلك.

- * مع دعم معدل التحديث المتغير في HDMI، يغيّر التلفزيون معدل التحديث في الوقت الحقيقي وفقًا للإشارة معدل الإطارات للتزامن مع كل صورة. يتم تطبيق تقليل التأخير والتشويش وتشويش الإطار للحصول على تجربة ألعاب أفضل.

ملاحظة:
لمشاهدة محتوى HDR10 أو Dolby Vision+ من مصدر HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المشغل بالتلفزيون الذي يُشغل هذا المحتوى للمرة الأولى. لا يتم دعم محتوى HDR10 أو Dolby Vision+ إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى الثنائي أو الثنائي (وضع اللعب الاحترافي التلقائي بتعدد 144 هرتز).

- 2- عدد إعداد ضمن قسم HomeKit للإنشاء رمز QR على التلفزيون.
- 3- على جهاز Apple الخاص بك، افتح تطبيق الرئيسية واضغط على إضافة + ثم انسخ رمز QR الظاهر على التلفزيون.
- 4- أتبع التعليمات الموجودة على جهاز Apple وأضيف التلفزيون إلى HomeKit.

إعدادات شاشة التوقف

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

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

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

الموقع - المنزل أو المتجر

POS (الرئيسية) < إعدادات العامة < الموقع

- تحديد موقع التلفزيون الخاص بك
- اختيار محل، وسيعود نوّف الصورة إلى واضح جدًا، ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.
- إن وضع المتجر مخصص للتزويد داخل المتجر.

إعداد المتجر

POS (الرئيسية) < إعدادات العامة < إعداد المتجر

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

خطب الصورة والصوت

POS (الرئيسية) < إعدادات العامة < إعداد المتجر < الصورة والصوت

- اختار محسنة للمتجر أو إعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

POS (الرئيسية) < إعدادات العامة < إعداد المتجر < الشعارات

- قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بعد Demo Me تلقائيًا

POS (الرئيسية) < إعدادات العامة < إعداد المتجر < بعد Demo Me تلقائيًا

- بعد العرض التوضيحي للإضاءة المحيطة تلقائيًا تشغيل أو إيقاف تشغيل Demo Me أو التشغيل التلقائي للعرض التوضيحي Ambilight لـ.

ادارة العرض التوضيحية

▪ (الرئيسية) < اعدادات < الوصول العام < ادارة العرض التوضيحية
اذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق Demo Me.

إعدادات الوصول العام

▪ (الرئيسية) < اعدادات < الوصول العام
و تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للاستخدام من قبل النصّم أو ضعيف السمع أو النعى أو صاحب الروية الجزئية.

تشغيل اعدادات الوصول العام

▪ (الرئيسية) < اعدادات < الوصول العام < تشغيل.

الوصول العام للأشخاص الضعاف السمع

▪ (الرئيسية) < اعدادات < الوصول العام < ضعاف السمع < تشغيل
▪ تبث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعف السمع أو الصُّم.
▪ 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) < اعدادات < الوصول العام < الوصف الصوتي < الوصف الصوتي < تشغيل
يمكنك تغيير القنوات التلفزيونية الرقمية بث تعليقات صوتية خاصة تصف ما يحدث على الشاشة.

▪ (الرئيسية) < اعدادات < 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.
▪ عين تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت متعدد.
▪ حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار

▪ (الرئيسية) < اعدادات < الوصول العام < تحسين الحوار
زيادة وضوح الحوار والتعليقات. يتتوفر ذلك فقط عند تشغيل الحوار الواضح في اعدادات الصوت و عند تعيين بث الصوت إلى AC-4.

الإرشاد الصوتي

▪ (الرئيسية) < الاعدادات < الوصول العام < الإرشاد الصوتي
قم بالتشغيل لتمكين ميزة "الإرشاد الصوتي" باستخدام مدرك تحويل النص إلى كلام. الميزة متاحة فقط بلغات محددة.

ضبط معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب

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

عند تشغيل ▪ (الرئيسية) < الاعدادات < الوصول العام < الإرشاد الصوتي حدد

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < ادارة العرض التوضيحي < تشغيل
تحديد مقطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < ادارة العرض التوضيحي < نسخ إلى USB
نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < ادارة العرض التوضيحي < حذف
حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < ادارة العرض التوضيحي < تكوين
تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < ادارة العرض التوضيحي < تنزيل ملف جديد
اذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، يمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأخير التلقائي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < ادارة العرض التوضيحي < إعداد التأخير التلقائي
عين وقت التأخير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التلقائي

▪ (الرئيسية) < التطبيقات < Demo Me < ادارة العرض التوضيحي < تحديد التكرار التلقائي
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

إعادة تعيين اعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الاعدادات إلى اعدادات التلفزيون النصلية
▪ (الرئيسية) < اعدادات < الاعدادات العامة < اعدادات المصنع

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

▪ (الرئيسية) < اعدادات < الاعدادات العامة < إعادة تثبيت التلفزيون
اكتتب رمز PIN واحد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. وستتم إعادة تعيين كل الاعدادات واستبدال القنوات المثبتة. وقد يستغرق التثبيت بضع دقائق.

كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفراً، فسيُرسل التلفزيون إلى هذا الصوت.

معدل الكلام أو مستوى صوت الخطاب لتعيين السرعة أو مستوى الصوت الذي يتم به نطق النص.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < الترجمة الرئيسية، الترجمة الثانية

بإمكان القنوات الرقمية أن تقدم لغات ترجمات كثيرة لعدد البرامج. ويمكن تعين لغة ترجمة وفضلة رئيسية ولغة ترجمة وفضلة 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 الثاني

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

الساعة

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

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

□ إن الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تستند معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.

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

□ عند تحديد يعتمد على البلد، يمكنك ضبط الوقت لكل من تلقائي، أو الوقت النساسي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

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

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < التاريخ، الوقت انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

□ إذا لم تكن أيّ من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعين الوقت يدوياً.

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

تعيين المنطقة الزمنية أو تعين إزاحة الوقت لمنطقتك

▪ (الرئيسية) < إعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < المنطقة الزمنية حدد إحدى المناطق الزمنية.

تكبير النصوص

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < تكبير النصوص

قم بتشغيله لتكبير النصوص على الشاشة.

حجم الخط

▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < حجم الخط

عندما يتم تشغيل ▪ (الرئيسية) < إعدادات < الوصول العام < تكبير النصوص حدد حجم الخط لتعيين مستوى حجم النصوص.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

▪ (الرئيسية) < إعدادات < قفل الأطفال < تعين رمز، تغيير الرمز

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

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

قفل للبرنامج

▪ (الرئيسية) < إعدادات < قفل الأطفال < التصنيف النبوي

تعين العمر الذري لمشاهدة البرامج ذات التصنيف العمري.

قفل التطبيق

▪ (الرئيسية) < إعدادات < قفل الأطفال < قفل التطبيق

يمكنك قفل التطبيقات غير المناسبة للأطفال. سيطلب قفل التطبيق بإدخال رمز PIN عند محاولة بدء تشغيل تطبيق 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 قالرسائل

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

تعيين لغة الصوت المفضلة

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

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية محكمة عند بث أحد البرامج. ويمكن ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا

10.3. إعدادات بيئية

إعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < ت توفير استهلاك الطاقة

اضغط على مفتاح MENU في وحدة التحكم عن بعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اختر إعدادات بيئية لضبط الخيارات. اختر وأكد لاستخدام خاصية إعدادات بيئية على التلفزيون. قد يؤدي ذلك إلى إعادة تعيين بعض إعدادات الصورة إلى الإعدادات الأصلية 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 إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

MENU < الإعدادات البيئية < إيقاف الشاشة

اختر إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، ولإعادة تشغيلها من جديد، اضغط على أي مفتاح (باستثناء مفاتيح AMBILIGHT ، (➡️) الصوت + أو - وفاتيج 123) في وحدة التحكم عن بعد.

تعيين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون

MENU < الإعدادات البيئية < وقت إيقاف التشغيل

اختر وقت إيقاف التشغيل، سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الإعداد بإيقاف على إلغاء تشبيط إيقاف التشغيل التلقائي.

- يتوقف تشغيل التلفزيون في حال تقيي إشارة تلفزيون من دون الضغط على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ساعات.
- يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تقيي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق.
- إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو تستخدم جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز فك التشفير- STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تشبيط زر إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

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

MENU < الإعدادات البيئية < ما من وقت للإشارة

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

11. شريط الألعاب

فقط من واجهات المستخدم الثلاثة في كل مرة.
أكبير/تصغير مركزي: تمكين التكبير الجزء الوسط من الشاشة. يمكنك ضبط قوة حجم وشفافية تأثير التكبير/التصغير المركزي من خيارات الإعداد.
أحسن النطاف: تمكين تعزيز حافة الكائنات على الشاشة. يمكنك ضبط حجم المساحة أو تمكين/تعطيل وضع اللون أو زوجه مع النصل.
* وفقاً لطراز التلفزيون لديك، قد لا توفر بعض الأدوات على جهازك.

إعدادات شريط الألعاب

حدد رمز الإعداد على الجانب اليسار 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. يمكنك ضبط إعدادات شريط الألعاب لتاسب 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 لتذخين الإعدادات الحالية وتسمية ملف التعريف. إلى جانب ملف التعريف القياسي، يمكنك إنشاء ما يصل إلى ثانية ملفات تعريف مخصصة. بمجرد إنشاء ملف التعريف الشخصي، يمكنك الضغط على المفتاح اليسير أو اليمين للتبدل بين ملفات التعريف من شريط اسم ملف التعريف.

FPS: تم ضبطه على تمكيناً/تعطيل وعرض وضع **FPS**.
EHDIMI Ultra HD: رابط سريع لضبط إعداد HD.

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

كل إعدادات الصورة: رابط سريع لضبط كل إعدادات الصورة.
نوط Ambilight*: رابط سريع لضبط إعدادات Ambilight.

نوط الصوت: رابط سريع لضبط إعداد نوط الصوت
استعادة ملف التعريف: استعادة الإعدادات الافتراضية لملف 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 مختلف من الألعاب وفقاً لتقسيماتك الخاصة. وينطبق على مصدر HDMI ما دام تم تعيين نوط الصورة الألعاب .

قم بالتبديل للتمكين أو التعطيل من المنفذ *

الألعاب أو اضغط مطولاً على ألقانة تمكيناً/تعطيل شريط الألعاب عند اكتشاف إشارة الألعاب وتمكين 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 بتتمكن ووضع 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 المطبق حالياً، المعروض أعلى شريط الألعاب.

معلومات HDMI: تنفذ 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/SDR: نوع HDR أو SDR المدعوم للمصدر

- ALLM: HDMI ALLM

- إعداد الحركة: الإعداد الحالي للحركة

أدوات الألعاب

تشتمل أدوات الألعاب * على أدوات مستخدمة بشكل متكرر يمكنها تحسين تجربة اللعب الخاصة بك. حُذِّر المؤشر إلى شريط اسم ملف التعريف وضغط على OK لتمكين أدوات الألعاب أو تعطيلها. حُذِّر المؤشر إلى أيقونة أداة اللعبة واضغط على OK لتشغيل الضوء الخضراء على الأيقونة وتمكين الندأة. سيؤدي الضغط على OK مرة أخرى إلى تعطيل الندأة. قد يؤدي الانتقال لأسفل لتحديد ٠٠٠ ضمن الأيقونة إلى الدخول إلى خيارات الإعداد لندة اللعبة.

شعيرة متصالبة: تمكيناً/تعطيل لإظهار نقطة الاتصال. يمكنك ضبط النوع والحجم السماكي واللون في الشعيرة المتصالبة من خيارات الإعداد.

تحسين الظلال: تعطيل استخدام مستوى اللون النسبي الحالي في إعدادات الصورة تمكيناً الكتابة فوق الإعداد إلى مستوى أعلى من اللون النسبي. يمكنك ضبط النوع في خيارات الإعداد لتطبيق مستويات مختلفة من المحسن.

فلتر الألوان: قم بالتمكين لضبط اللون على الشاشة. يمكنك تحديد أحد خيارات الألوان وتعيين تعزيز اللون من ظلال لون فردي أو استبعاد اللون من خلال استثناء اللون. أثناء تمكين فلتر الألوان، لا يمكن الوصول إلى تحسين اللون والتحكم في اللون ضمن إعدادات الصورة اللون حيث لا يمكن التحكم في واحدة واحدة.

12. Smart TV والتطبيقات

12.1. 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.

12.2. متجر التطبيقات

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

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

فنات التطبيقات

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

التطبيقات المميزة

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

إنترنت

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

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

13. Netflix

إذا كنت مشتراكاً في عضوية Netflix يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت. اضغط على **NETFLIX** لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

14. 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.

15. 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.

16. Alexa

16.3. أواهر الصوتية Alexa

اليك بعض النصوص التي عليك تجربتها:

"Alexa " ما حالة الطقس اليوم؟"
"Alexa " اعزفي لي أغنية "
"Alexa " اقربي لي كتاباً صوتيّاً"
"Alexa " أظهرني قائمة المهام الخاصة بي"
"Alexa " اضبطي المنهي للتبيه بعد 5 دقائق"
"Alexa " ما حجم الأرض؟"
"Alexa " ما آخر الأخبار؟"
"Alexa " ما الذي فاتني؟"

أشياء عليك تجربتها عندما يتم تعيين مهارة "Philips Smart TV" ****:

البلدان المدعومة**
المملكة المتحدة وأيرلندا وفرنسا وألمانيا وإيطاليا وإسبانيا والبرتغال، والدنمارك والنرويج والسويد وفنلندا وبولندا ولوكلاندا وتركيا.

اللغات المدعومة
الإنجليزية (المملكة المتحدة) والإنجليزية (الأمريكية) والفرنسية واللائنية والبطالية.

تشغيل / ايقاف تشغيل التلفزيون
"Alexa " شغلي تلفزيون غرفة المعيشة" (راجع اللاحظة النتية)
"Alexa " أوقف تشغيل التلفزيون"

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

CHANGE CHANNEL

"Alexa " القناة التالية على التلفزيون"
"Alexa " غيري القناة على التلفزيون إلى القناة 5"

CHANGE VOLUME

"Alexa " عيني مستوى الصوت على 15 في تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa " اخفضي مستوى الصوت"
"Alexa " ارفعي مستوى الصوت"

MUTE OR UNMUTE TV

"Alexa " اكتفي صوت تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa " ألغى كفر الصوت"

CHANGE INPUT SOURCE

"Alexa " بدل مصدر الإدخال إلى Blu-ray على تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa " بدل مصدر الإدخال إلى HDMI 1"

CONTROL PLAYBACK

"Alexa " شغلي التلفزيون"
"Alexa " أوقف تشغيل التلفزيون وقفنا"

اطلاق التطبيقات أو الاختصارات**

"Alexa " ادجي تشغيل Prime Video على تلفزيون غرفة المعيشة"
"Alexa " انتقل إلى الإعدادات على تلفزيون المطبخ"
"Alexa " انتقل إلى الشاشة الرئيسية على التلفزيون"

"Alexa " انتقل بين القوائم**
"Alexa " انتقل يميناً"

16.1. حول Alexa

يدعم التلفزيون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من Amazon

حول Alexa

Alexa عبارة عن خدمة صوتية قائمة على السحابة ومتوفرة على أجهزة Alexa من Amazon Echo والجهات المصنعة الأخرى عند تشغيل Alexa على التلفزيون الخاص بك، يمكنك تغيير القنوات وتغيير مستوى الصوت وأكثر.

للتحكم في التلفزيون الخاص بك باستخدام Alexa، ستحتاج إلى التالي:

ـ Alexa من Philips Smart TV

ـ حساب Amazon

ـ تطبيق *Alexa (إصدار النسخة المحمولة / الكمبيوتر اللوحي)

ـ اتصال شبكة لاسلكية أو سلكية

إن Alexa من Amazon وكل الشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لشركة Amazon Inc، أما Amazon.com فهو الموقع الإلكتروني التابع للشركة.

Alexa في بلدان محددة.

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

16.2. استخدام Alexa

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

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

إعداد Alexa على التلفزيون

- اضغط على الرئيسية وافتح تطبيق ".Amazon Alexa".
- انت بحاجة إلى تطبيق Alexa (على الجهاز المحمول أو إصدار الويب) بعد الإعداد.

- اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لتسجيل الدخول إلى حساب Amazon.

- على جهازك المحمول، سجل دخولك بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق .Amazon Alexa.

- في نهاية شاشة الإعداد، يمكنك تحديد تم النتهاء للبدء في استخدام Alexa.

"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.

17. 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.
- 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 المثبتة في المنتج أو التي يمكن الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو

18. 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.

18.2. إصدار البرنامج

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

18.3. 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".

18.4. عرض سجل تديث البرنامج

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

18.1. تديث البرنامج

البحث عن تديثات

تحديث من إنترنت

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

ابحث عن تديث برنامج بنفسك.

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

تحديث من USB

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

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

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

- 1- بعد تديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB. ثم اضغط على OK.

- 2- حدد ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.
حدد بدء واضغط على OK. تتم كتابة ملف تعريف 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:

- تستخدمن جهاز التحكم عن بعد
- تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

أضغط على  مرتين

تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون
يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لهمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل.

يرجى الانتظار.

19. الموصفات البيئية

19.1. ملصق الطاقة النوروي

يُزودك 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 أيضًا العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع [Philips على الويب](http://www.philips.com/TVsupport) لديك.

www.philips.com/TVsupport

19.3. نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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



عند إرفاق رمز الداورة المدولبة هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد النوروي 19/EU2012 يشمل هذا المنتج.



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

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

يحتوي المنتج على بطاريات متوفقة مع اللوائح النوروبية^(*) EU 2023/1542 التي لا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العاديّة.

19.2. رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 2231397 PUS900043
: 2232494 PUS900050
: 2232622 PUS900055
: 2232840 PUS900065
: 2232874 PUS900075
: 2323672 PUS900085

: 2232457 PUS901043
: 2232500 PUS901050
: 2232655 PUS901055
: 2232854 PUS901065
: 2232882 PUS901075
: 2323698 PUS901085

: 2232490 PUS905043
: 2232506 PUS905050
: 2232660 PUS905055
: 2232864 PUS905065

: 2232492 PUS906043
: 2232507 PUS906050
: 2232673 PUS906055
: 2232871 PUS906065

: 2231397 PUS900043

: 2232494 PUS900050
: 2232622 PUS900055
: 2232840 PUS900065
: 2232874 PUS900075
: 2323672 PUS900085

: 2232457 PUS901043
: 2232500 PUS901050
: 2232655 PUS901055
: 2232854 PUS901065
: 2232882 PUS901075



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

20. الموصفات

20.4. دقة الإدخال المعتادة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة
الدقة ٠ سرعة التحديث
٠ ٦٤٠ × ٤٨٠ ٠ ٦٠ هرتز
٠ ٥٧٦ ٠ ٥٥ هرتز
٠ ٧٢٠ ٠ ٥٥ هرتز، ٦٠ هرتز
٠ ١٠٨٠ × ١٩٢٠ ٠ ٣٠ هرتز، ٥٠ هرتز، ٦٠ هرتز، ٢٤ هرتز، ٢٥ هرتز
٠ ١٤٤٠ × ٢٥٦٠ ٠ ١٢٠ هرتز، ١٤٤ هرتز
٠ ٢١٦٠ × ٣٨٤٠ ٠ ٣٠ هرتز، ٥٠ هرتز، ٦٠ هرتز، ٢٤ هرتز، ٢٥ هرتز
٠ ١٠٥٠ ٠ ١٢٠ هرتز، ١٤٤ هرتز
٠ ١٠٨٠ × ١٩٢٠ ٠ ٣٠ هرتز، ٥٠ هرتز، ٦٠ هرتز، ٢٤ هرتز، ٢٥ هرتز
٠ ١٤٤٠ × ٢٥٦٠ ٠ ١٢٠ هرتز، ١٤٤ هرتز
٠ ٢١٦٠ × ٣٨٤٠ ٠ ٣٠ هرتز، ٥٠ هرتز، ٦٠ هرتز، ٢٤ هرتز، ٢٥ هرتز
٠ ١٠٥٠ ٠ ١٢٠ هرتز، ١٤٤ هرتز

* ملاحظة: لا يتم دعم 100 هرتز إلا عند ضبط HDMI Ultra HD على مثالي، ولا يتم دعم 120 هرتز إلا عند ضبط HDMI Ultra HD على مثالي أو مثالي (وضع النلأعاب الاحترافي التلقائي بتردد 144 هرتز).

دقة الفيديو المدعومة فقط
الدقة ٠ سرعة التحديث
٠ ٤٨٠ ٠ ٦٠ هرتز (عند تعيين EHDMI Ultra HD على قياسي)
٠ ٥٧٦ ٠ ٥٥ هرتز (عند تعيين EHDMI Ultra HD على قياسي)
٠ ١٠٨٠ ٠ ٥٥ هرتز، ٦٠ هرتز
٠ فيديو بمعدل تحديث متغير ١٠٨٠ بكسل و ١٤٤٠ بكسل و ٢١٦٠ بكسل بمعدل إطارات يصل إلى ما يتراوح بين ٤٨ و ١٤٤ هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD على مثالي (وضع النلأعاب الاحترافي التلقائي بتردد 144 هرتز)
* ملاحظة: قد لا يكون بعض من الدقة ومعدل الإطارات مدعوماً في كل مصادر الإدخال.

20.5. صوت

٠ طاقة الإخراج (RMS): ٤٣ بوصة - ٢٠ واط: ٥٥ بوصة / ٥٥ بوصة - ٦٥ بوصة / ٤٠ واط: ٧٥ بوصة / ٨٥ واط: ٥٠ بوصة - ٢٠ واط
٠ IntelliSound ٠ Dolby MS12 ٠ EDolby Atmos ٠ EDTS Play-Fi ٠ X:DTS 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 معادل الصوت ٠ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي ٠ معالجة الغرفة ٠ ملف التعريف السريع

20.3. دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري
٠ ١٠٥ سم / ٤٢ بوصة
٠ ١٠٨ سم / ٤٣ بوصة
٠ ١٢١ سم / ٤٨ بوصة
٠ ١٢٦ سم / ٥٠ بوصة
٠ ١٣٩ سم / ٥٥ بوصة
٠ ١٦٤ سم / ٦٥ بوصة
٠ ١٨٩ سم / ٧٥ بوصة
٠ ١٩٤ سم / ٧٧ بوصة
٠ ٢١٥ سم / ٨٥ بوصة
٠ ٣٨٤٠ × ٢١٦٠ دقة الشاشة

20.6. الوسائل المتعددة

الوصيلات

- USB 3.0 / USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- معيار شبكة Wi-Fi ثانية النطاق ac802.11
- ® 5.2Bluetooth

أنظمة ولغات USB المعتمدة

- NTFS
- FAT

تنسيقات التشغيل

- برنامج ترميز الفيديو : H.264/MPEG-4 HEVC .MKV .AVI .MP4 .M4V .MOV .WMV .MPG .MPEG .AVCHD .AVC .AV1
- H.265 (HEVC) .VP9 .MPEG4 .MPEG2 .MPEG1 .AVC .AV1

ترميز الصوت: FLAC .AAC .WAV .MP3

- النص المترجم :

- تنسيق TXT .ASS .SSA .SMI .SRT

- ترميزات الأحرف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية، Unicode (UTF-8)

الحد الأقصى لمعدل البيانات المدفوع :

- تم دعم MPEG-4 AVC (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف

العالي. 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 : HEIF .BMP .PNG .GIF .JPEG

Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

20.7. إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

- فتحة الواجهة المشتركة: /CAM +CI

USB 2 - USB 3.0

- سماعات الرأس - واحد ستيريو صغير 3,5 مم

USB 2.0 - USB 1

الجزء السفلي من التلفزيون

- موالف النقاوم الصناعية

هواي (75 أو 100)

- إدخال HDMI 1 - معدل إطارات ورتفع Ultra HD -

- إدخال HDMI 2 - ARC/eARC - معدل إطارات ورتفع Ultra HD -

HDR

- إدخال HDMI 3 - معدل إطارات ورتفع Ultra HD -

- إدخال HDMI 4 - معدل إطارات ورتفع Ultra HD -

خرج الصوت الرقمي - وظيفة Toslink البصرية

RJ45 - LAN شبكة

21. استكشاف الأخطاء وإصلاحها

21.1. تلميحات

إذا لم تتمكن من العثور على حل مشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك الانتقال إلى المساعدة [Dilil المستخدم](#) للعثور على الصفحة الأكثر صلة في دليل المستخدم.

إذا لم تجد النجوبة في دليل المستخدم، فيمكنك الانتقال إلى موقع الدعم التابع لشركة [Philips](#).

لحل أي مشكلة تتعلق بـ [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 بيلاك 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.

21.3. 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 مقاييس التحكم في التلفزيون. وهذا سلوك عادي.
- قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.

21.4. 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 حدّدت 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 تفريذ 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 حدّدت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB (أرضي) عند استخدام هواي أو هوائي مشترك.
 - أعد تفريذ عملية التثبيت وحدد خاللها قنوات رقمية وتمايزية.
 - اخترت بعض القنوات. لا يمكنني العثور كل القنوات أو بعض القنوات المثبتة مسبقاً
 - تتحقق من أنك حدّدت 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 [وتنتمي](#) إضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات. بشكل استثنائي، يمكن حذف إحدى القنوات لـ [جهاز التلفزيون](#) لم يتمكن من العثور عليها أثناء التتحقق من وجودها. قد لا يتم البث ليلاً.

لتجنب 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 * > تحديث تلقائي للقنوات](#)

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

21.2. التشغيل

- تعدد بعد تشغيل التلفزيون
- احصل قبل الطاقة عنأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكبل. تأكد من أن كبل الطاقةوصول بإحكام. ثم حاول التشغيل مرة أخرى.
- قم بتوصيل التلفزيون بأخذ توصيل آخر في الحالط وحاول تشغيله مجدداً.
- افصل كل الأجهزة المتعلقة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.
- إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

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 يسخن. ولا يوثر ذلك في أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة الـ [Philips](#). عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، تظهر شاشة الـ [Philips](#)، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة ثم إعادة توصيله به، تظهر شاشة الـ [Philips](#) بعد 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

على القائمة السريعة \blacktriangleleft المساعدة \blacktriangleright تشخيص التلفزيون \blacktriangleright تحقق من التلفزيون . اذا 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

- \square يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخر ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.
- \square حدد نمط الصورة وحدد نمطاً ثم اضغط على OK.

٤٠ لاستعادة نمط الصورة حدد العودة إلى نمط الصورة، ثم حدد استعادة نمط الصورة.

- \square للعادة تعين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى \blacktriangleleft (الرئيسية) \blacktriangleright إعدادات \blacktriangleright الإعدادات العامة \blacktriangleright إعادة تثبيت التلفزيون.
- \square تتحقق من توصيات أجهزة المصدر / الإدخال.
- \square 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 وتتشوه أحياناً. في وقت أقرب بكثير من الإشارة الناظرية السينية، سوف تختفي الإشارة الرقمية السينية.

- \square تتحقق من توصيل كل الهوائي بطريقة صحيحة.
- \square يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير المورضة ومصابيح النبيون والهوائي العالية والنশاء 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.
- \square تتحقق من أن كل التوصيات من الجهاز وإليه موصولة بشكل صحيح.
- \square إذا كان الاستقبال سيئاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التناضلي: تثبيت يدوى. (القنوات التناضلية فقط)

٥٠ تتحقق 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.

٦٠ جودة الصورة من الجهاز سليمة \square تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح. وتأكد من تعين إعداد اخراج الفيديو في الجهاز إلى أعلى دقة ممكنة، إن كان ذلك ممكناً.

- \square يمكنك استعادة نمط الصورة أو التغيير إلى نمط صورة آخر.

٧٠ حدوث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور ببرهه قصيرة \square تأكد من تعين الموقع إلى المنزل. يمكنك تغيير الإعدادات وحفظها في هذا الوضع.

- \square (الرئيسية) \blacktriangleright إعدادات \blacktriangleright الإعدادات العامة \blacktriangleright الموقع

ظهور شعار

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

- \square (الرئيسية) \blacktriangleright إعدادات \blacktriangleright الإعدادات العامة \blacktriangleright الموقع

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

وضعيّة الصورة غير صحيحة

- \square إذا تعدد احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة وظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب التيسير والذين منها، فاضغط على \blacktriangleleft (الرئيسية) \blacktriangleright إعدادات \blacktriangleright صورة \blacktriangleright تنسيق الصورة \blacktriangleright الشاشة.

٩٠ إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على \blacktriangleleft (الرئيسية) \blacktriangleright إعدادات \blacktriangleright صورة \blacktriangleright تنسيق الصورة \blacktriangleright الاحتواء ضمن الشاشة.

١٠ إذا كانت وضعيّة الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التتحقق من دقة الإشارة ونوع الخروج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على \blacktriangleleft (الرئيسية) \blacktriangleright إعدادات \blacktriangleright صورة \blacktriangleright تنسيق الصورة \blacktriangleright أصلي.

21.5. قمر صناعي

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

تحقق مما إذا تم تعين عدد النقّهار الصناعي 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 ثنائية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ \square إذا تُوكِّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تُعدّ عليه العثور على قمر صناعي ثانٍ، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاولة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تتحقق من هواشر قوة الإشارة للقمر الصناعي الأول على الشاشة.

١٠ تتحقق من تعين الإعدادات إلى قمران صناعيين.

لم يوجد تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي يتم تزويـن جميع الإعدادات والنقـهار الصناعـية والقنـوات فقط في نهاية عملية التثبيـت عندـها تـنتهيـ.

اختفت جميع القنوات الفضائية

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

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

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

يتعدّد على إزالة قمر صناعي

لا تنسـمـ باقاتـ الـاشـتـراكـ بـإـزـالـةـ القـمـرـ الصـنـاعـيـ بـشـكـلـ ثـابـتـ.ـ منـ المـمـكـنـ أنـ تـحرـكـ الـرـيـاحـ الـقوـيـةـ الصـحنـ الهـوـاـيـ منـ مـكـانـهـ.

٢٠ قد تؤدي الثلوج والهـمـطرـ إلى خـضـ جـودـ الـاسـتـقبـالـ.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض النجـانـ

٣٠ تأكد من تركيب طبق القمر الصناعي بشكل ثابت. من الممكـنـ أنـ تـحرـكـ الـرـيـاحـ الـقوـيـةـ الصـحنـ الهـوـاـيـ منـ مـكـانـهـ.

٤٠ قد تؤدي الثلوج والهـمـطرـ إلى خـضـ جـودـ الـاسـتـقبـالـ.

21.6. صورة

لا صورة / الصورة مشوهة \square تتحقق مما إذا كان التلفزيون متصلـاـ بالـهـوـاـيـ أوـ إذاـ كانـ يـسـتـخـدـمـ إـشـارـةـ موـفـرـ وـتـحـقـقـ منـ توـصـيـلـاتـ الـكـبـلـ.ـ تـحـقـقـ منـ توـصـيـلـاتـ الـكـابـلـاتـ.

٥٠ تـحـقـقـ منـ تـحـدـيدـ الـمـصـدـرـ /ـ الـإـدـخـالـ الصـحـيـحـ فيـ قـائـمـةـ الـمـصـدـرـ.ـ اـضـغـطـ علىـ \blacktriangleleft ـ الـمـصـدـرـ وـهـدـدـ الـمـصـدـرـ /ـ الـإـدـخـالـ الـذـيـ تـحـتـاجـ إـلـيـهـ.

٦٠ تـحـقـقـ منـ توـصـيـلـاتـ الـجـهاـزـ الـخـارـجـيـ أوـ الـمـصـدـرـ بـشـكـلـ صـحـيـحـ.

٧٠ تـحـقـقـ مما إذا كانـ الـاسـتـقبـالـ ضـعـيفـاـ.

٨٠ تـحـقـقـ منـ تعـيـنـ الصـورـةـ إـلـىـ قـيـمةـ دـنـيـاـ.ـ حـدـدـ نـمـطـ الصـورـةـ وـهـدـدـ نـمـطـاـ ثمـ اـضـغـطـ علىـ OKـ.

٩٠ للـتـحـقـقـ مما إذا كانـ التـلـفـزـيونـ عـطـلـاـ،ـ حـاـولـ تـشـغـيلـ مـقـطـعـ فيـديـوـ.ـ اـضـغـطـ

21.9. 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 تنسิقات ملفات الصوت والصورة. لمزيد من المعلومات، تحقق من المساعدة < دليل المستخدم > 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.

21.7. صوت

- الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة
- تتحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على (◀▶) الصوت أو × ▶▶ مفتاح كتل الصوت.
- إذا استخدتم مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتحقق إذا لم يتم تعين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتل 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 مسموعاً من مكبرات صوت نظام المسرج المنزلي () HTS

21.10. 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.
- تتعذر عمل إنترنت
- إذا كانت التوصيلة بالموجة صحيحة، فتحقق من توصيلة الموجة بالإنترنت.
- 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.

21.11. قائمة لغة غير صحيحة

- إعادة تغيير اللغة إلى لغتك
- اضغط على (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 (الرئيسية) < إعدادات > صوت < متقدم > تنسيق الإخراج الرقمي

21.8. 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 بـ Ultra HD وقد لا ت exposures صورة مشوهة أو صوتاً مشوشماً.
- لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا كان الجهاز لا يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD لاتصال HDMI هذا.
- إذا كانت صورة وصوت جهاز متصل بـ HDMI مشوه، فتحقق مما إذا كان إعداد HDMI Ultra HD مختلف يمكنه حل هذه المشكلة، ويمكنك التتحقق من المساعدة < دليل المستخدم > الأعدادات 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 ومتوفقة مع . فهيازات HDMI-CEC .
□ تأكد من توصيل كبل HDMI بمنفذ 2 .
□ تأكد من استخدام كبل HDMI فائق السرعة لاتصال eARC .
□ لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.
□ لا يظهر رمز مستوى الصوت

22.1. 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 الأطفال، من خلال اتخاذ تدابير وقائية بسيطة، مثل:

- تأكيد دانها من عدم تعليق التلفزيون على حافة النثار الداعم له.
 - استخدم دانها الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.
 - استخدم دانها أنثاً يمكنه تحمل جهاز التلفزيون بأمان.
 - أخبر الأطفال دانها عن مخاطر التساق على النثار للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.
 - قم دانها بتوجيه النسالة 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 النثار والتلفزيون بدعامة مناسبة.
 - لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والنثار الداعم.
 - لا تضع أبداً أي أغراض قد تغير النطاف للتسلاقي، مثل اللعب وأجهزة التحكم بعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النثار التي يتواجد عليها التلفزيون.
- إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

خطر البطاريات

- لا تبتاع البطارية. خطر التعرض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلوية مستبرقة / 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 النولاد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النولاد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم 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 تعرض 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 لا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِي إدخال قوايس الطاقة بالقوة. فقد تتسبّب قوايس الطاقة المرتيبة بحدوث شرارة أو نشوب حريق. احرص على لا ينبع الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.
- لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دانها قابس الطاقة وليس السلك. تأكيد دانها من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النوافذ.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطللاً.
 - 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 الحامل، تأكيد من قدرة حماقة التثبيت على الحامل على تحمل وزن التلفزيون بشكل أمن. لا تتحمّل شركة TP Vision مسؤولية أي حادث أو إصابة أو تلف ناجم عن تركيب التلفزيون على الحامل بطريقة غير صحيحة.
 - إن 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، تأكيد 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 والهواي قبل العواصف الرعدية.
لا تلمس أي جزء من التلفزيون أو سلك الطاقة أو كابل الهواي أثناء العواصف الرعدية.

خطر الحريق الناتج من التلفزيون

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

درجات الحرارة المنخفضة

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

الرطوبة

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

22.2. 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.

23. 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) (الخروج 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 للدرجات 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 حوزها مع التلفزيون والكتيب المخزن في ذاكرة التلفزيون أو الذي يتم تنزيله من موقع Philips على الويب www.philips.com/TVsupport مناسبة لغرض المقصود من استخدام النظام.

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

شروط الضمان - خطر الإصابة أو الإصابة بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات لنغراض المحددة من قبل المصنع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لخدمة كهربائية، لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون على الإطلاق. اتصل 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 تجعيم المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

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



24.4. DTS:X

-//XPERI.COM/DTS-:HTTP DTS. راجع ATENTS/. INC. DTS شركات DTS X: DTS X هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator Inc ،

للحصول على براءات اختراع DTS. تم تصنيعها بموجب ترخيص من شركة DTS. Inc. والشركات التابعة لها.

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



24.5. Dolby Vision وDolby Atmos

إن Dolby Audio Dolby Vision Dolby ورقة Dolby Laboratories D المزدوج هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation. تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. نعم سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012 2024 لشركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



24.6. Wi-Fi Alliance

أن شعار Wi-Fi CERTIFIED ® هو علامة تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance

إن HDMI High-Definition Multimedia HDMI HDMI trade dressInterface HDMI Licensing Administrator Inc ،



24.2. HEVC متقدم

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



24.3. EDTS Play-Fi

-//XPERI.COM/DTS-:HTTP DTS. راجع ATENTS/. INC. DTS شركات PLAY-FI DTS PLAY-FI DTS DTS وشعارات Play-Fi DTS PLAY-FI هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة DTS. INC. والشركات التابعة لها في الولايات المتحدة و / أو البلدان الأخرى.



24.7 علامات تجارية أخرى

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

25. 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

25.1. البرامج المفتوحة المصدر

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

open.source@tpv-tech.com

25.2. 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 Suplicant 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/>

26. 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.

<p>A</p> <p>35 مكبر صوت التلفزيون 51 Alexa 36 ملف التعريف السمعي 51 Alexa 14 Philips 36 Ambilight 41 وفقت إيقاف التشغيل 37 Ambilight Suite 41 وقت السكون 38 Ambilight Suite. 41 ما من موعد للإشارة 37 Ambilight Suite. 30 مبادلة النقطة البيضاء 38 Ambilight Suite. 31 IntelliSound 41 Apple AirPlay وHomeKit 29 مستوى الفيديو 29 مستوى اللون النسود 33 مستوى التأثير الغامر 36 Atmos Dolby 39 سلس ذاكرة إنترنت 5 معلومات جهة الاتصال 5 معلومات حول التلفزيون 14 Bluetooth® 33 معادل الصوت </p>	<p>B</p> <p>Bluetooth® قرآن الـ </p>
<p>E</p> <p>36 Ambilight 38 EAurora 28 نمط الصورة 34 EDTS Play-Fi 30 نمط حركة الصورة 33 EEasyLink 2.0 29 نمط صورة الفيلم التقليدي 21 EHbbTV 55 نهاية الاستخدام 19 نسخ قائمة القنوات 42 EHDMI Ultra HD 23 نص 30 نطاق ألوان واسع 35 نظام الصوت HDMI[†] ARC/eARC </p>	<p>G</p> <p>Google Assistant </p>
<p>H</p> <p>35 HDMI[†] CEC </p>	<p>I</p> <p>10 وضع الاستعداد 29 وضع تباين الصورة 39 ثابت IP </p>
<p>S</p> <p>39 Wi-Fi 47 Smart TV 47 Store </p>	<p>ف</p> <p>32 أنهاء الصوت المعدة وسبقاً 23 فتح القناة </p>
<p>ق</p> <p>12 إخراج الصوت الرقمي - بصري 23 قفل القناة 35 إزاحة الإخراج الرقمي 44 قفل الطفل 54 إصدار البرنامج 44 قفل الطفل، تعيين رمز 36 Ambilight 44 قفل الطفل، تغيير الرمز 16 إعادة تنسيقية إيقونة الجهاز أو استبدالها 44 قفل التطبيق 43 إعادة ضبط العدادات 17 قنوات 33 إعادة نمط الصوت الوخصص، أصلي 23 قنوات وفضلاة 32 إعادة نمط الصوت الوخصص، الحوار 24 قنوات البث 42 إعادة الوتير 35 قائمة إخراج الصوت 31 إعادة الصورة السريع 39 قائمة إعدادات الشبكة 37 Ambilight 16 قائمة المصادر 39 إعدادات 35 قائمة الإخراج الرقمي 40 إعدادات لوحة مفاتيح USB 31 قائمة الصوت 41 إعدادات الماوس 29 قائمة تباين الصورة 39 إعدادات الخصوصية 5 قائمة تعليمات 39 إعدادات الشبكة </p>	<p>ل</p> <p>35 إعدادات الصوت المتقدمة 45 إعدادات بيئة 22 لائحة القنوات 30 إعدادات تأثير HDR 44 لغات القائمة 42 إعدادات شاشة التوقف 44 لغة الترجمة 44 لغة الصوت </p>

	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات
	القنوات المفضلة، الإنشاء
	القنوات المفضلة، التعديل
	القنوات، تصفية القنوات
	القناة، إعادة تسمية القناة
	القائمة السريعة
	المفاتيح على التلفزيون
	الملصق البياني النوروي
	المنزل أو المكتب
	المنطقة الزمنية
	الموقع
	المشاكل
	النص
	الوقت
	الوصول العالمي، مستوى صوت وخلط
	الوصول العالمي، الكلام
	الوصول العالمي، تأثيرات الصوت
	الوصول العالمي، ضعاف السمع
	الوصول العام
	الوصول العام والإرشاد الصوتي
	الوصول العام، الوصف الصوتي
	الوصول العام، تكبير النصوص
	الوضع التلقائي للساعة
	الإرسال
	الإصلاح
	الإعداد المخصص لنطاق الصوت، الموسيقى
	الإعداد المخصص لنطاق الصوت، الترفيه
	الإعدادات المترددة:
	الإعدادات العامة
	الاستقبال
	التوقيت الصيفي
	التوصيل بـ @Control4
	التوصيل، HDMI
	التوصيل، قمر صناعي
	التوصيل، كبل الطاقة
	التوصيل، هوائي
	التوصيل، سماعة الرأس
	التاريخ
	التحكم في النلوان
	التحكم في التلفزيون باستخدام Matter
	التشخيص الذاتي
	التشغيل
	التشغيل والطاقة
	التشغيل باستخدام شبكة LAN
	التصنيف الابوبي
	الحصول على الدعم
	السلامة والعنابة
	الساعة
	الشاشة متوقفة عن التشغيل
	الشبكة - لاسلكية
	الصوت، صوت دلتا
	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
	الصور وملفات الفيديو والموسيقى
	الصورة، حدة
	العنابة بالمستهلك
	اسم شبكة التلفزيون
	استكشاف النطاء وإصلاحها
	ب
	بطاقة AI
	ت
	تقنية @Bluetooth
	تقنية @Bluetooth إزالة جهاز
	تقنية @Bluetooth الجمزة
	تقنية @Bluetooth تحديد جهاز
	تنسيق الإخراج الرقمي
31	تنسيق الصورة
11	توصيل الجهاز
35	تأخير الإخراج الرقمي
29	تبليغ الإضاعة الخلفية
18	تبثت القناة - القمر الصناعي
17	تبثت القناة - الكابل
17	تبثت القناة - الموابي
20	تبثت القناة - الانترنت
54	تحديث البرنامج
54	تحديث البرنامج - USB
54	تحديث البرنامج - الانترنت
54	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية
54	تحديث البرنامج تلقائياً
29	تحسين مستوى الضوء المحيط
43	تحسين الموار
35	تحسين الإخراج الرقمي
5	تسجيل التلفزيون
30	تشويش الصورة، تقليل الفوضى
30	تشويش الصورة، خفض التشويش
5	تشخيص التلفزيون
20	تطبيق Freely
12	تطبيق TV Smart Philips
8	تطبيق Setup Simple
20	تطبيقات المشغل
30	تعيين درجة اللون الخاصة بمحتويات HDR
5	تعريف التلفزيون
33	تعزيز الصوت
	ج
33	جعير النقطة البيضاء
7	جهاز التحكم عن بعد - وستشعر النسخة تحت الحرارة
29	جاها
	ح
30	حركة الصورة
	خ
20	خيارات القنوات
	د
25	د. تلفاز
5	دليل المستخدم
30	درجة درجة ملونة
	س
41	سلوك التشغيل
35	ساعات الرأس
	ش
39	شروط الاستخدام
46	شريط النماذج
	ع
39	عرض الوسانط الرقمية - DMR
39	عرض إعدادات الشبكة
54	عرض سجل تحديث البرنامج
	ب
	13
	ت
	14
	14
	14
	14
	35



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