

PHILIPS

Television

7607 Series

دليل المستخدم

43PUS7607
50PUS7607
55PUS7607

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

المحتويات

25	10.2 من كمبيوتر أو NAS	4	1 الحصول على الدعم
25	10.3 الصور	4	1.1 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
25	10.4 صورة بنطاق 360 درجة	4	2.1 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
26	10.5 مقاطع الفيديو	4	3.1 العناية بالمستهلك / إصلاح
26	10.6 الموسيقى	5	2 البرنامج
28	11 فتح قوائم إعدادات التلفزيون	5	1.2 تحديث البرنامج
28	11.1 نظرة عامة حول القائمة الرئيسية	5	2.2 إصدار البرنامج
28	11.2 الإعدادات المئكروة وكل الإعدادات	5	3.2 تحديث تلقائي للبرنامج
28	11.3 كل الإعدادات	5	4.2 عرض سجل تحديث البرنامج
37	12 الاتصال اللاسلكي والشبكات	6	3 دليل سريع
37	12.1 الشبكة المنزلية	6	1.3 جهاز تحكم عن بعد
37	12.2 الاتصال بالشبكة	8	2.3 جهاز استشعار النشعة تحت الحمراء
37	12.3 إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات	9	4 الإعداد
39	13 تلفزيون ذكي	9	1.4 اقرأ إرشادات السلامة
39	13.1 إعداد TV Smart	9	2.4 وضعية التلفزيون
39	13.2 مجموعة التلفزيون الذكي	9	3.4 تشغيل التلفزيون
40	14 Netflix	11	5 التوصيلات
41	15 Rakuten TV	11	1.5 دليل إمكانية الاتصال
42	16 Amazon Prime Video	11	2.5 هواتف
43	17 YouTube	11	3.5 قمر صناعي
44	18 Alexa	11	4.5 جهاز الفيديو
44	18.1 حول Alexa	11	5.5 جهاز صوت
44	18.2 استخدام Alexa	12	6.5 جهاز الهاتف المحمول
45	19 Google Assistant	13	7.5 جهاز آخر
46	20 الموصفات البنائية	14	8.5 كمبيوتر
46	20.1 ملصق الطاقة الأوروبي	15	6 تبديل المصدر
46	20.2 رقم تسجيل EPREL	15	1.6 قائمة المصادر
46	20.3 نهاية الاستخدام	15	2.6 تسمية جهاز
46	20.4 إعلان المطابقة الخاص بالمملكة المتحدة	16	7 القنوات
47	21 الموصفات	16	1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات
47	21.1 الطاقة	16	2.7 تثبيت القناة
47	21.2 الاستقبال	20	3.7 لائحة القنوات
47	21.3 دقة الشاشة	21	4.7 قنوات وفضيلة
47	21.4 دقة الاليدال المعنودة	21	5.7 نص / نص معلومات
47	21.5 الصوت	23	8 دليل التلفزيون
47	21.6 الوسائط المتعددة	23	1.8 ما الذي تحتاج إليه
48	21.7 إمكانية الاتصال	23	2.8 استخدام دليل التلفزيون
49	22 استكشاف النطحاء وإصلاحها	24	9 Freeview Play (المتحدة للمملكة لطرازات)
49	22.1 تلميحات	24	1.9 حول خدمة Play Freeview
49	22.2 التشغيل	24	2.9 استخدام Play Freeview
49	22.3 جهاز تحكم عن بعد	25	10 مقاطع فيديو، صور وموسيقى
49	22.4 القنوات	25	10.1 من توصية USB

50	قمر صناعي	22.5
50	الصورة	22.6
51	الصوت	22.7
51	22.8 HDMI + UHD	
51	22.9 USB	
51	22.10 Wi-Fi والإنترنت	
51	قانوونية لغة غير صحيحة	22.11
52	السلامة والعناية	23
52	أهان	23.1
53	العناية بالشاشة	23.2
54	أحكام الاستخدام	24
55	حقوق الطبع والنشر	25
55	25.1 HDMI	
55	25.2 HEVC متقدم	
55	25.3 Dolby Vision وDolby Atmos	
55	25.4 DTS-HD	
55	25.5 Wi-Fi Alliance	
55	علامات تجارية أخرى	25.6
56	المصدر المفتوح	26
56	البرامج مفتوحة المصدر	26.1
56	التخزين مفتوح المصدر	26.2
60	إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات وأو البرامج التي تقدمها جهات خارجية	
61	فهرس	

الحصول على الدعم

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 العاشر في الوثائق المطبوعة المعرفة بالتلفزيون.
أو راجع ورقة الويب www.philips.com/TVsupport وحدد بلدك عند الحاجة.

رقم طراز التلفزيون ورقم التسلسلي

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

▲ تحذير

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

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

تسجيل التلفزيون

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

www.philips.com/TVsupport
انتقل إلى

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

► (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > التعليمات

يمكنك استخدام وظيفة التعليمات لتشخيص حالة التلفزيون والحصول على مزيد 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 وفرزها* وتحديث برنامج التلفزيون وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلفزيون.

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

► التتحقق من الشبكة - التتحقق من اتصال الشبكة.

► التتحقق من جهاز التحكم عن بعد - إجراء الاختبار للتحقق من وظيفة جهاز التحكم عن بعد المضمن في التلفزيون.

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

► تحديث البرنامج - التتحقق من تحديثات البرنامج المتوفرة.

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

► استكشاف الخطاء وإصلاحها - العثور على حل للاستثناء المتداولة.

► إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.

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

► معلومات جهة الاتصال - للظهور رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو وطنك.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

البرنامج

2.1

تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB < التحديثات المحلية.
لبيانين والمستخدمين المترسسين.

2.2

إصدار البرنامج

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي
عرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

2.3

تحديث تلقائي للبرنامج

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < تحديث البرنامج تلقائياً
شغّل تحديث البرنامج التلقائي بهدف تحديث برنامج تلفزيونك تلقائياً. اترك التلفزيون في وضع الاستعداد.

عند تمهين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندها يكون التلفزيون قيد التشغيل ويتم تثبيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا تتوفر تبديلات أخرى موجودة).

عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية النـ" على الشاشة.

2.4

عرض سجل تحديث البرنامج

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < عرض سجل تحديث البرنامج
عرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تحديثها بنجاح على التلفزيون.

تحديث من USB

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

تحتاج إلى كمبيوتر مزود باتصال إنترنت عالي السرعة وجهاز ذاكرة USB لتمكن من تحميل البرنامج على التلفزيون.
استخدم جهاز ذاكرة USB بمساحة خالية تبلغ 512 ميجابايت. تأكد من إيقاف تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

- 1- بعد التحديث على التلفزيون
حدد تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB. ثم اضغط على OK.

- 2- حدد ذاكرة USB في أحدى وصلات USB في التلفزيون.
أدخل ذاكرة USB في كتابة ملف تعريف على جهاز ذاكرة USB.

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

- انقر فوق إرسال المعرف.
إذا كان البرنامج الجديد متوفراً، فنزل ملف ".zip".
بعد التنزيل، قم بفك 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. تبدأ عملية التحديث تلقائياً.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي لمدة 10 ثوانٍ ثم يعود التشغيل.
يرجى الانتظار.

تجنب الخطأ النـية: .

■ تستخدم جهاز التحكم عن بعد
■ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون
■ تضغط على زر مرتين
■ تضغط على وفتح الطاقة على التلفزيون
يُتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل.
يرجى الانتظار.

دليل سريع

3.1

جهاز تحكم عن بعد

البطاريات والتنظيف

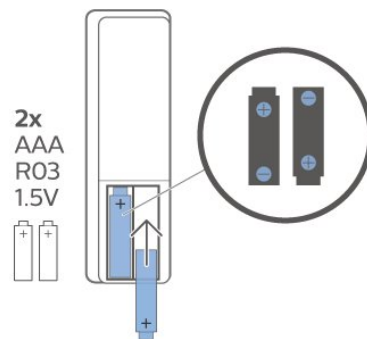
استبدال البطاريات

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

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

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبين بواسطة السهم.

- استبدل بطاريتين من النوع -2 AAA-R03 1.5V فولت بالبطاريتين القديمتين. تأكد من حداقة طرفي البطاريتين + و - بشكل صحيح.



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

ـ أخر البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.

ـ تخلص من البطاريات القديمة وفقاً للتوجيهات نهاية الاستخدام.

تنظيف

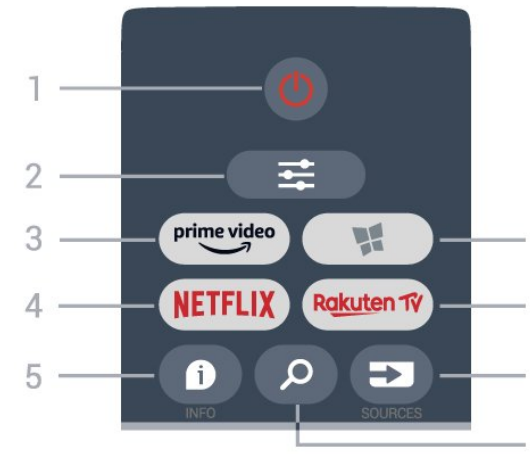
إن جهاز التحكم عن بعد **مغلق** بطبقة مقاومة للخدش.

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

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى

في الجزء العلوي (الطرزات في المملكة المتحدة)



ـ 1 - وضع الاستعداد / تشغيل لتشغيل التلفزيون او إعادةه إلى وضع الاستعداد.

ـ 2 - OPTIONS لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

ـ 3 - prime video لتشغيل تطبيق Amazon.

ـ 4 - NETFLIX لفتح تطبيق Netflix مباشرةً.

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

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

ـ 5 - INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

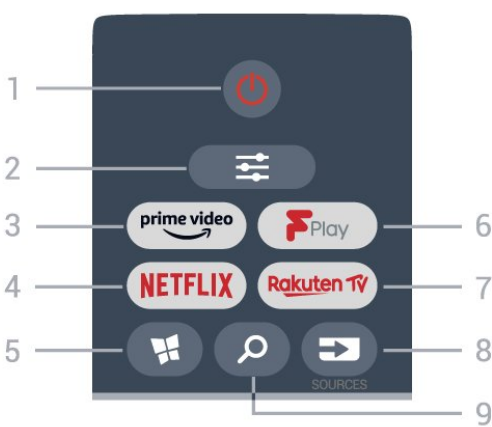
ـ 6 - Play مجموعة التلفزيون الذكي لفتح صفحة مجموعة التلفزيون الذكي.

ـ 7 - Rakuten TV لتشغيل تطبيق Rakuten TV.

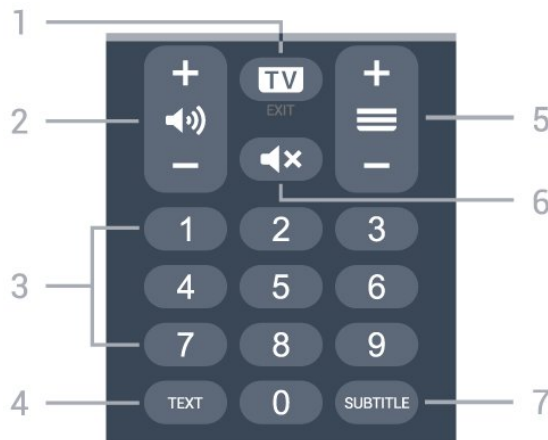
ـ 8 - SOURCES لفتح قائمة المصادر.

ـ 9 - بحث Smart TV لفتح صفحة عمليات بحث.

في الجزء العلوي (الطرزات في المملكة المتحدة)



أسفل



١ - **TV** - خروج
 اضغط في الوسط للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. البقاء في تطبيق تلفزيون تفاعلي.
 اضغط على + أو - للتبدل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات.

٢ - (🔊) مستوى الصوت
 اضغط على + أو - لضبط مستوى الصوت.

٣ - مفاتيح الرقم
 لتحديد قناة مباشرةً.

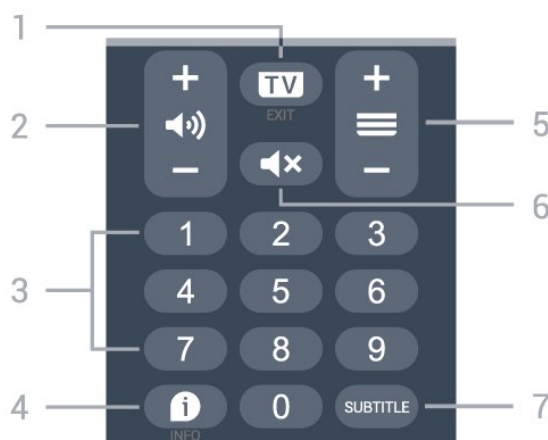
TEXT - ٤
 لفتح النص / نص المعلومات أو إغلاقه

≡ - ٥ القناة
 اضغط على + أو - للتبدل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات.

٦ - ✖ كتم الصوت
 لكتم الصوت أو استعادته.

SUBTITLE - ٧
 لفتح صفحة الترجمة.

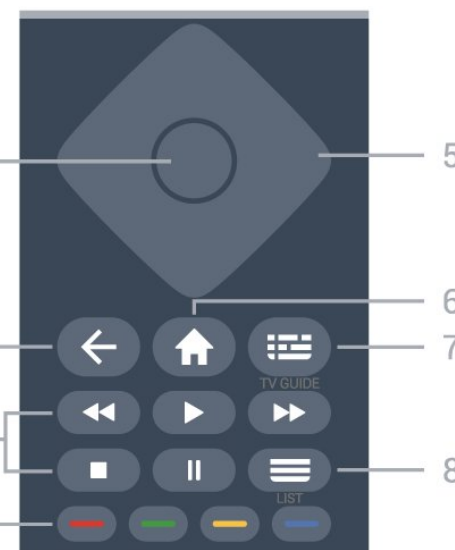
في الجزء السفلي (الطرازات في المملكة المتحدة)



١ - **TV** - خروج
 اضغط في الوسط للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. البقاء في تطبيق تلفزيون تفاعلي.
 اضغط على + أو - للتبدل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات.

- ٥ - **مجوعة التلفزيون الذكي**
 لفتح صفحة **مجوعة التلفزيون الذكي**.
- ٦ - **Freeview Play** - **Freeview Play**.
 لفتح صفحة استكشاف **Freeview Play**.
- ٧ - **Rakuten TV** - **Rakuten TV**.
 لتشغيل تطبيق **Rakuten TV**.
- ٨ - **SOURCES** - **SOURCES**.
 لفتح قائمة المصادر.
- ٩ - **🔍 بحث**
 لفتح صفحة عمليات بحث **Smart TV**.

وسط



١ - **OK**
 لتأكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون في حال عدم توفر الخدمة التفاعلية.

- ٢ - **⬅ عودة**
 لإغلاق قائمة بدون تغير أي إعداد.
- ٣ - التشفير والتسجيل
 ▶ تشفير، للتنشيف.
- ٤ - إيقاف وقت ||، البقاء في التشفير وقتاً.
- ٥ - إيقاف ■، لإيقاف التشغيل.
- ٦ - إرجاع 🔍، للبرague.
- ٧ - تقديم إلى النهاية ►►، للتقديم السريع إلى النهاية.
- ٨ - **المفاتيح الملونة**
 تحديد الخيارات المباشرة. المفتاح الأزرق - يفتح التعليمات.

٩ - **مفاتيح النسخ** / التنقل
 للتنقل للنحوت أو للنسفل أو لليسار أو لليمين.

- ١٠ - **⬆ الشاشة الرئيسية**
 لفتح القائمة الرئيسية.
- ١١ - **☰ دليل التلفزيون**
 لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.
- ١٢ - **≡ قائمة القنوات**
 لفتح قائمة القنوات.

- 2 - (⏪) مُستوى الصوت
اضغط على + أو - لضبط مستوى الصوت.
- 3 - مفاتيح الزرقاء
لتحديد قناة مباشرةً.
- 4 - INFO ⓘ
لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.
- 5 - القناة
اضغط على + أو - للتبدل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات.
- 6 - ✖️ كتم الصوت
لكتم الصوت أو استعادته.
- 7 - SUBTITLE
لفتح صفحة الترجمة.

3.2

جهاز استشعار النشعة تحت الحمراء

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



▲ تحذير

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

الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة الإرشادات، فپيعلميات  دليل المستخدم، اضغط على المفتاح  الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعنابة.

4.2

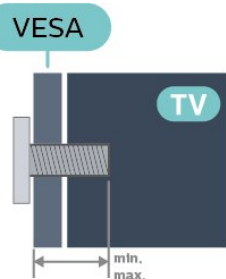
وضعيّة التلفزيون

تلبيّات حول وضعيّة التلفزيون

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

ضع التلفزيون على مسافة تبعد لغاية 15 سم عن الحائط.

تبّلغ المسافة المثالية لمشاهدة تلفزيون بتقنية Ultra HD ما بين ضعفين إلى 5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



PUS7607 43 VESA MIS-F

حجم 200x100 M6 (الحد الندنى 8 , الحد النقصى 11 )

PUS7607 50 VESA MIS-F

حجم 200x100 M6 (الحد الندنى 8 , الحد النقصى 11 )

PUS7607 55 VESA MIS-F

حجم 200x100 M6 (الحد الندنى 8 , الحد النقصى 11 )

PUS7607 65 VESA MIS-F

حجم 200x200 M6 (الحد الندنى 12 , الحد النقصى 18 )

PUS7607 70 VESA MIS-F

(الحد الندنى 12 , الحد النقصى 25 )

تنبيه

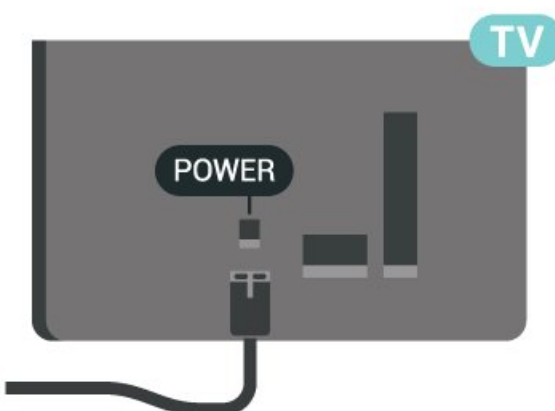
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضًا احتياطات السلامة قبل تحديد ووضع التلفزيون. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. غير التركيب عن مسؤولية أي  الملل أو أي تركيب ينجم عنه حادث أو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

4.3

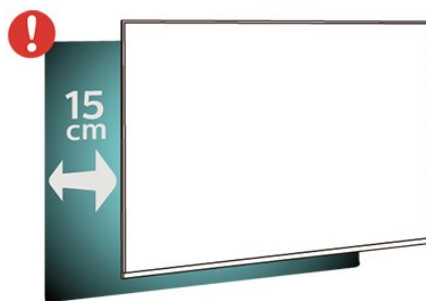
تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

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



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



ملاحظة:

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

حامل التلفزيون

يمكنك العثور على إرشادات تثبيت حامل التلفزيون في دليل البدع السريع المرفق بالتلفزيون. في حال فقدان هذا الدليل، يمكنك تنزيله [من هنا](http://www.philips.com/TVsupport).

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

التعليق على الجدار

إن جهاز التلفزيون لديك  أيضاً للتراكيب على الحائط بواسطة دعامة تثبيت بالحائط متوافقة مع معيار VESA (تباع بشكل منفصل). استخدم رمز VESA التالي عند شراء دعامة التثبيت بالحائط . . .

التلفزيون. افصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستنتظر عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

التشغيل أو الاستعداد

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

التشغيل

اضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



التبديل إلى وضع الاستعداد

للدخول التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على ⚡ على وحدة التحكم عن بعد.

يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الجوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

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

للايقاف تشغيل التلفزيون تهألاً، افصل قابس الطاقة.

عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانًا قابس الطاقة، ولا تسحب اطلاقًا سلك

الطاقة. تأكد دائمًا من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة

والماخذ في كل الأوقات.

ال滂ضيالات

5.1

دليل إمكانية الاتصال

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

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

5.2

هوائي

أدخل قابس الهوائي بادكمار في مأخذ الهوائي في جهة التلذيون الخلفية.

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

استخدم موصل هوائي مع كبل محوري IEC Coax 75 أو RF.

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

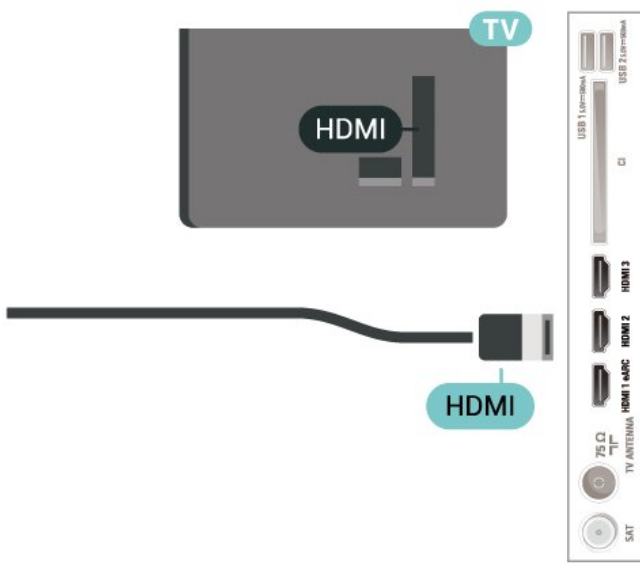
5.4

جهاز الفيديو

HDMI

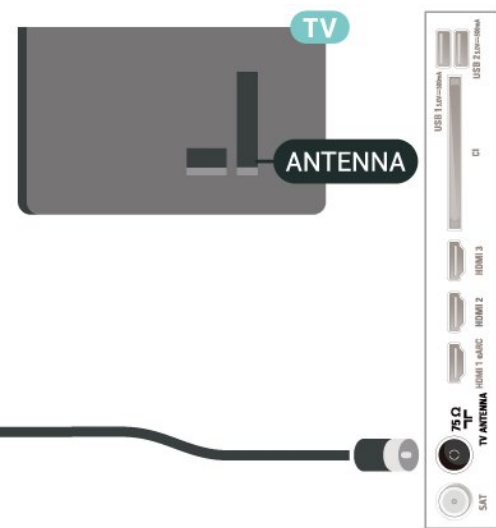
توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

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



الحماية من النسخ

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

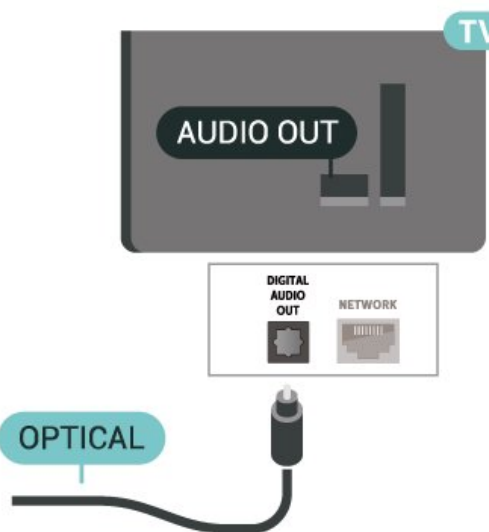


5.3

قرن صناعي

قم بتوصيل موصل النقها الصناعية من النوع F بتوصيلة النقها الصناعية SAT في جهة التلذيون الخلفية.

جهاز صوت



HDMI ARC/eARC

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

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

لا يتوفّر HDMI eARC إلا على 1.

5.6

جهاز الهاتف المحمول

انعكاس الشاشة

حول انعكاس الشاشة

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

استخدام انعكاس الشاشة

تشغيل ميزة انعكاس الشاشة

اضغط على SOURCES انعكاس الشاشة

مشاركة شاشة على التلفزيون

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

إيقاف المشاركة

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

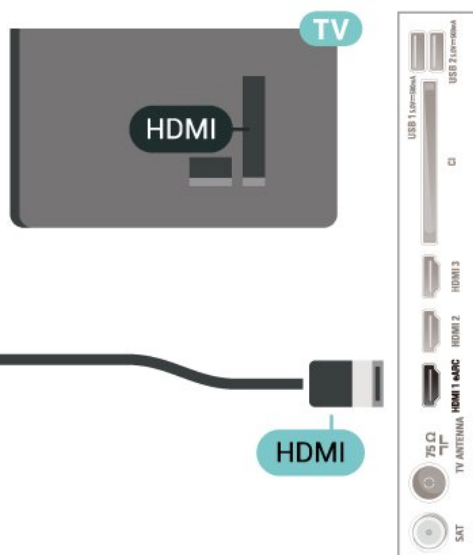
من الجهاز

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

من التلفزيون

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

- اضغط على EXIT لمشاهدة بث تلفزيوني
- اضغط على (شاشة رئيسية) لبدء نشاط آخر على التلفزيون
- اضغط على



إخراج الصوت الرقمي - بصري

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

يمكن أن يجعل 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.

CAM+ - الذكية البطاقة مع

جهاز CI+

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

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

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة CI المشروط - (CAM) وبطاقة ذكية مرفقة، عند الاشتراك في براوتها المتقدمة. تتميز هذه البرامج بمستوى عالي من الحماية من النسخ.

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



البطاقة الذكية

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

للدخول وحدة الوصول المشروع في التلفزيون

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

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

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

منع جهاز

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

لون جهاز

حدد **ونع** واضغط على OK.

إلغاء منع جميع الأجهزة

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

لإلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة

↑ (الشاشة الرئيسية) كـالإعدادات كـكل الإعدادات كـالاتصال اللاسلكي والشبكات كـالاتصال السلكي أو Wi-Fi كـ إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

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

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

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

مسح كل الأجهزة المتصلة عبر ميزة انعكاس الشاشة...

↑ (الشاشة الرئيسية) كـالإعدادات كـكل الإعدادات كـالاتصال اللاسلكي والشبكات كـالاتصال السلكي أو Wi-Fi كـ إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

تأخير الشاشة

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

Philips من App Remote TV - التطبيقات

إن تطبيق Philips TV Remote App من على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي هو صديق التلفزيون الجديد.

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

يتوفر تطبيق Philips TV Remote App لـ Android iOS وجهاز.

5.7

جهاز آخر

تعيين كلمات المرور ورموز PIN

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

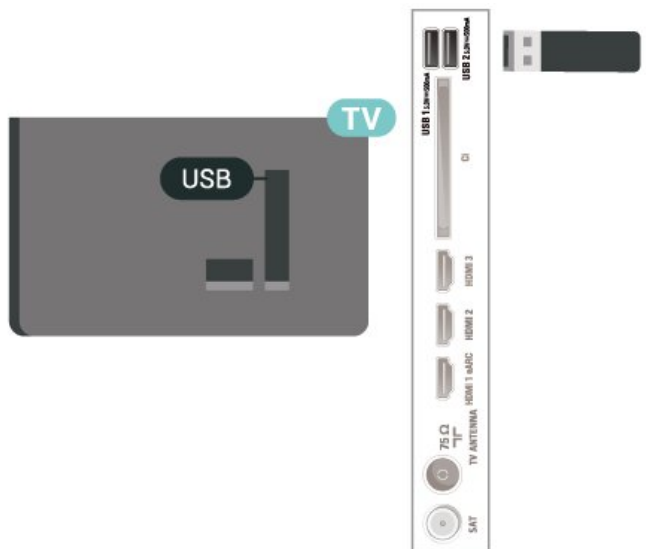
تعيين رمز PIN لوحة الوصول المشروط

1. اضغط على  المصادر.
2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروط (CAM) لها.
3. اضغط على  الخيارات وحددواجهة المشتركة.
4. حدد  تلفزيون الخاص بـ CAM. تظهر الشاشات التالية من مشغل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

محرك أقراص محمول USB

يمكن عرض الصور أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من محرك أقراص محمول USB موصول. أدخل محرك أقراص USB محمول في أحدى توصيلات USB على التلفزيون فيما يكون هذا الأخير قيد التشغيل.

يكتشف التلفزيون محرك الأقراص المحمول ويفتح قائمة  تظاهر محتواه. إذا لم تظهر قائمة المحتويات تلقائياً، فاضغط على  USB SOURCES وحدد .



للحصول على المزيد من المعلومات حول مشاهدة محتوى أو تشغيله من محرك أقراص محمول USB، في التعليمات، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية، وابحث عن صور ومقاطع فيديو وموسيقى.

5.8

كمبيوتر

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

* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسوميات Nvidia:
إذا وصلت الكمبيوتر الخاص بك بالتلفزيون عبر HDMI، فقد تدخل بطاقة Nvidia فيديو بمعدل تحديث متغير إلى التلفزيون تلقائياً عند تعيين HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون على Auto Game (Optimal) (متالي) (وضع اللعب التلقائي)). يرجى التأكد دائمًا من إيقاف تشغيل وظيفة معدل التحديث المتغير في بطاقة الرسوميات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى متالي أو قياسي. سيؤدي تجديد واجهة المستخدم في التلفزيون متالي أو قياسي إلى إيقاف تشغيل دعم معدل التحديث المتغير في التلفزيون.

تبديل المصدر

6.1

قائمة المصادر

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

6.2

تنسيمة جهاز

► (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < تحرير مصادر الإدخال < المصدر

- 1 حدد أحد رموز النجهزة، ويظهر الاسم المحدد وسبقاً في حقل الكتابة وحدد.
- 2 حدد إعادة تنسيمة لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3 استخدم مفاتيح التنقل لتحديد النحرف.
- 4 حدد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لوشاهدت القنوات التلفزيونية

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

اضغط على **▲ (شاشة الرئيسية)** **◀ القنوات** **▼ تثبيت القنوات** **OK**.

اضغط على **≡ + أو -** لتبدل القنوات.

إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتب الرقم باستخدام مفاتيح الارقام. اضغط على **OK** بعد إدخال الرقم لتبدل القنوات.

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

للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات.

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

يمكن أن تحتوي قائمة القنوات على صفحات متعددة تتضمن قنوات. لعرض

الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **≡ + أو -**.

للغلق قوائم القنوات من دون تبدل القنوات. اضغط على **← عودة** أو **TV EXIT**.

رموز القنوات

بعد التحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم

العثور عليها حديثاً بعلامة ***** (نجمة).

إذا قمت بغلق قناة، فسيتم تعيينها بعلامة **█** (قفل).

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 يعمد التلفزيون بشكل صحيح مع بعض مشغلي التلفزيون الرقمي، وقد لا يتوافق مع متطلبات المعيار بالكامل.

7.2

تثبيت القناة

هوائي وكابل

البحث عن قنوات يدوياً وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

▲ (شاشة الرئيسية) **◀ القنوات** **▼ تثبيت القنوات** **OK**.

الهوائي / الكابل **◀ البحث عن قنوات**

- 1. حدد **◀ النافذة** **▼ تثبيت القنوات** **OK**.

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

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

إعادة التثبيت السريعة

▲ (شاشة الرئيسية) **◀ القنوات** **▼ تثبيت القنوات** **OK**.

الهوائي / الكابل **◀ البحث عن قنوات**

- 1. حدد **◀ النافذة** **▼ تثبيت القنوات** **OK**.

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

إذا لم يقدر لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتنشيط القنوات التلفزيونية، فائزك إعداد وضع معدل الرموز على تلقائي. وإذا تقييّطت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوي .
معدل الرموز عند تعيين وضع معدل الرموز إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة معدل الرموز باستخدام مفاتيح الدرقام .

البحث عن قنوات تلقائياً Free / Scrambled (مجاني / مشفر) إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات التلفزيونية المدفوعة، فحدد scrambled + Free (مجاني + مشفر). وفي حال لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك تحديد only Free channels (قنوات مجانية فقط).

البحث عن قنوات تلقائياً

الشاشة الرئيسية \leftarrow الإعدادات \leftarrow تنشيط القنوات \leftarrow تنشيط الهوائي / الكبل \leftarrow تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

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

رسالة تحديث القناة

الشاشة الرئيسية \leftarrow الإعدادات \leftarrow تنشيط القنوات \leftarrow تنشيط الهوائي / الكبل \leftarrow رسالة تحديث القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

الشاشة الرئيسية \leftarrow الإعدادات \leftarrow تنشيط القنوات \leftarrow تنشيط الهوائي / الكابل \leftarrow رقمي: اختبار الاستقبال

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تغيير وضع الهوائي. للتحقق من جودة إشارة هذا التردد مرة أخرى، حدد (بحث) واضغط على OK (موافق).Search للدخول تردد رقمي وحدد بنفسك، استخدم مفاتيح أرقام وحدة التحكم عن بعد. أو حدد بدلاً من ذلك التردد وضع النسهم على رقم باستخدام < و > وغير الرقم باستخدام < و >. للتحقق من التردد، حدد (بحث) واضغط على Search (موافق). OK

تلقيائي: تنشيط يدوي

الشاشة الرئيسية \leftarrow الإعدادات-تنشيط القنوات \leftarrow تنشيط الهوائي / الكابل \leftarrow تلقيائي: التنشيط اليدوي

يمكن تنشيط القنوات التلفزيونية التلقيائية يدوياً، كل قناة على حدة.

النظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.
 حدد البلد أو الجزء من العالم حيث تتواجد therein واضغط على OK.

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

Fine tune (ضبط) لضبط قناة، حدد Fine tune (ضبط) ثم اضغط على OK (موافق). يمكنك ضبط القناة باستخدام < أو >. إذا أردت تذخين القناة التي تم العثور عليها، فحدد Done (تم) ثم اضغط على OK (موافق).

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

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

قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي \leftarrow تنشيط القنوات \leftarrow تنشيط القمر الصناعي \leftarrow البحث عن قمر صناعي

إعادة تنشيط كل القنوات

(الشاشة الرئيسية) \leftarrow الإعدادات \leftarrow تنشيط القنوات \leftarrow تنشيط القمر الصناعي \leftarrow البحث عن قمر صناعي \leftarrow إعادة تنشيط القنوات حدد مجموعة القنوات التي تريد تنشيطها.

يمكن مشغل القمر الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية (بـ غير مشفر) وتوفير ترتيب يالـ بـ جداً معيناً. توفر بعض النظم الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين

نوع الاتصال

حدد عدد النظم الصناعية التي تريد تنشيطها. يعين التلقيـار نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

حتى 4 أقمار صناعية - يمكنك تنشيط 4 أقمار صناعية مختلفة (4) وحدات LNB على هذا التلفزيون. حدد عدد النظم الصناعية الدقيق الذي تريد تنشيطه في بداية عملية التنشيط. سيؤدي ذلك إلى تسريع التنشيط.

Unicable - يمكنك استخدام Unicable نظام لقمر صناعي واحد أو قمرتين صناعيين في التلفزيون. يمكنك تحديد Unicable لقمر صناعي واحد أو قمرتين صناعيين في بداية التنشيط.

إعدادات LNB

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

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

ـ **Low LO Frequency / High LO Frequency** ـ المُلْحِيُّ الْمُنْخَضُ / تردد المذبذب المحلي المُرتفع - يتم ضبط ترددات المذبذب المحلي على القيم القياسية. اضبط القيم فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة.

ـ **نُفَمَّة 22 كيلوهرتز** - يتم تعين النغمة إلى "اللقاءي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

ـ **طاقة LNB** - يتم تعين طاقة LNB إلى "اللقاءي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

البحث عن قنوات تلقائياً

ـ **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات < تثبيت القراءة الصناعي >**

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

ـ أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

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

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

* متوفّر فقط عند تعين لائحة قنوات النقّهار الصناعي إلى من حزمة تم فرزها

رسالة تحديث القناة

ـ **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات < تثبيت القراءة الصناعي > رسالة تحديث القناة**

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

الخيار التحديث التلقائي

ـ **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات < تثبيت القراءة الصناعي > خيار التحديث التلقائي**

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

* متوفّر فقط عند تعين لائحة قنوات النقّهار الصناعي إلى من حزمة تم فرزها

تحديث يدوى

ـ **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات < تثبيت القراءة الصناعي > تثبيت يدوياً**

ـ **تحديث القراءة الصناعي يدوياً**

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

ـ **القطبية** - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

ـ **وضع معدل الرؤوز** - تحديد "يديوي" للدخول معدل الرؤوز.

ـ **التردد** - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.

ـ **بحث** - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

وحدات CAM للقراءة الصناعي

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

ـ **تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.**

ـ تستطيع وحدات الوصول المشرط (CI+CI) مع ملف تعريف المشغل) تثبيت كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون. ستدعوك وحدة CAM لثبيت القراء الصناعي (النقّهار الصناعي) والقنوات الخاصة بها. ولا تقوّي وحدات CAM هذه بتثبيت القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوّي أيضًا بتحديث القنوات بانتظام.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

ـ إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للبائعين والمستخدمين المتقدمين.

ـ تتيّج لك عملية Channel list copy (نسخ قائمة القنوات) نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى التلفزيون Philips آخر يتمّي إلى المجموعة نفسها. كما يتّبع لك Channel list copy (نسخ قائمة القنوات) توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحميل قائمة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته غير قابلة واحد علىائق.

الشروط

ـ **انتهاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.**

ـ **يتم استخدام نوع النجهزة نفسه في جهازي التلفزيون.** تحقق من نوع النجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.

ـ **يجب أن يكون جهازاً التلفزيون مزددين باصدارات برامج متوافقه.**

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

ـ لنسخ لائحة قنوات

- 1- **شفل التلفزيون.** يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.

- 2- **قم بتصويب محرك أقراص USB محمول بمفذ 2 ***

- 3- **حدد **ـ** الشاشة الرئيسية < الإعدادات > تثبيت القراءة الصناعي > كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > النسخ إلى USB المحمول.**

- 4- **عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.**

ـ يمكنك التّن تحميل لائحة القنوات المنسوخة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.

* **ملحوظة:** يدعم مفذ USB المميز بـ 2 عملية نسخ قائمة القنوات فقط.

التحقق من إصدار قائمة القنوات

ـ **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القراءة الصناعي > الإصدار الحالي**

تحميل قائمة قنوات

ـ إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

ـ إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

- 1- **قم بتصويب قابس الطاقة لبدء عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد.** يمكنك

الترجمات

لتشغيل خيار النص المترجم، اضغط على OPTIONS وحدد النص المترجم. يمكنك التبديل بين تشغيل الترجمة أو إيقاف تشغيل الترجمة. عوضاً عن ذلك، يمكنك تحديد تلقائي.

تلقائي

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

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

لغة الترجمات

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

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

لغة الصوت

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

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

١١-١ ثانية

إذا تضمنت أحدى الإشارات الصوتية لفتي صوت، ولكن توفر لغة واحدة، أو اللغتين معًا بدون إشارة لغة، فسيكون هذا الخيار متوفرًا.

واجهة مشتركة

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

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التمايزية إلى الوضع أحادي أو استيريو.
لتغيير إلى أحادي أو استيريو...
الضبط على قناة تمايزية.

- اضغط على OPTIONS، 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 الخيارات، وحدد معلومات القناة واضغط OK لفتح معلومات

تجاوز البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت.

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

- 3 بعد تحميل قائمة القنوات، حدد (شاشة

الرئيسية) كل الإعدادات كل القنوات نسخ قائمة

القنوات النسخ إلى التلفزيون واضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

التلفزيون بهذا الأمر. احصل على محرك أقراص USB المحمول.

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في التلفزيون تم تثبيت

- 1 تحقق من إعداد البلد الخاص بالتلفزيون. (التحقق من هذا الإعداد، راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات. أبدأ هذا الإجراء حتى الوصول إلى إعداد البلد. اضغط على ← عودة للغاء التثبيت).

إذا كان البلد صحيحًا، فتابع إلى الخطوة 2.

إذا كان البلد غير صحيح، فستحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع فصل إعادة تثبيت القنوات واحداً التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخطي البحث عن القنوات. قم بانهاء عملية التثبيت. عند الانتهاء، تابع إلى الخطوة 2.

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

- 3 بعد تحميل قائمة القنوات، حدد (شاشة

الرئيسية) كل الإعدادات كل القنوات نسخ قائمة

القنوات النسخ إلى التلفزيون واضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

التلفزيون بهذا الأمر. احصل على محرك أقراص USB المحمول.

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

لفتح قائمة الخيارات...

- 1 أثناء مشاهدة قناة، اضغط على OPTIONS.

- 2 اضغط على OPTIONS مرة أخرى للغلاق.

معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهدته.

عرض تفاصيل البرنامج المحدد

- اضبط القناة.

- اضغط على INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

- بدلًا من ذلك، يمكنك الضغط على الخيارات، وتحديد معلومات البرنامج.

ثم الضغط على OK لفتح معلومات البرنامج.

- اضغط على الخيارات مرة أخرى أو اضغط على ← عودة للغلاق معلومات

البرنامج.

القناة.

- اضغط على الخيارات مرة أخرى أو اضغط على عودة للغلق معلومات البرنامج.

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على للتبدل إلى التلفزيون.
- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على OPTIONS. وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على عودة للغلق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

ا- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.

ب- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات..

ج- حدد القناة التي تريده إعادة تسميتها.

- د- اضغط على الخيارات إعادة تسمية القناة، واضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- هـ- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد النحيف.
- ـ- حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.
- ـ- اضغط على عودة للغلق، قائمة القنوات.

تحديد تصفيية القنوات

ا- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.

ب- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- ـ- اضغط على OPTIONS رقمي / قنوات تمازية Free/scrambled.

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

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلاها

الخيارات إنشاء قائمة المفضلة

حدد قناة ثم اضغط على OK للإضافة قائمة قنوات مفضلة، وبعد الانتهاء، اضغط على تمر.

الخيارات تعديل التفضيلات

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

تحديد مجموعة القنوات

الخيارات تحديد مجموعة القنوات

حدد مجموعة من القنوات في قائمة قنوات. اضغط على OK لوضع علامة على بداية النطاق، ثم اضغط على OK مرة أخرى للنهاية تحديد النطاق. سيتم تمثيل القنوات الوحددة كمفضلة.

تحديد قائمة القنوات

الخيارات تحديد قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

الخيارات البحث عن قناة

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

القناة هذه على HbbTV

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

- اضبط القناة التي تزيد نوع صفحات HbbTV الخاصة بها.
- اضغط على OPTIONS وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على > (يمين).

- حدد إيقاف واضغط على OK.

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

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل...

► (شاشة الرئيسية) الإعدادات كل الإعدادات القنوات HbbTV إيقاف

الوصول العالمي

متوفّر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

► (شاشة الرئيسية) الإعدادات كل الإعدادات الوصول العام الوصول العام تشغيل.

لقراءة المزيد من المعلومات، في quot;" تعليمات، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وأبحث عن الوصول العالمي.

اختيار الفيديو

يمكن أن توفر القنوات التلفزيونية الرقمية إشارات فيديو متعددة (بـث متعدد التغذية)، أو وجهات نظر أو زوايا مختلفة للكاميرا للحدث نفسه أو برامج مختلفة على قناة تلفزيونية واحدة. يعرض التلفزيون رسالة في حال توفر أي من هذه القنوات التلفزيونية.

7.3

لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية...

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.
- اضغط على OK لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفّرة، أو اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على OPTIONS تحديد لائحة القنوات.
- حدد قائمة القنوات التي تزيد مشاهدتها.
- اضغط على عودة للغلق قائمة القنوات.

يتراوح حجمها من السوق نسبة 3%.
المثال: متقدمة، وإخبارية متقدمة، ومحلية متقدمة، وبخصوصة للنطافل، وبخصوصة للرياضة، وغيرها. يضم النوع quot;" متقدمة، قنوات البث الرائدة التي

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

قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OK الخيارات تحديد قائمة القنوات.
- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي، ثم اضغط على OK.
- اضغط على لفتح TV GUIDE.

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

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

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

7.5

نص / نص المعلومات

الترجمات من النص

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

- بدل إلى قناة واضغط على TEXT لفتح النص.
- أدخل رقم الصفحة للتراجمات، يكون عادةً 888.
- اضغط على TEXT مرة أخرى للغلق النص.

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

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

صفحات النص

لفتح النص / نص المعلومات، اضغط على TEXT. أثناء مشاهدة قنوات التلفزيون.

إغلاق النص، اضغط على TEXT مجدداً.

تحديد صفحة النص

تحديد صفحة . . .

- أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الباركام.
- استخدم مفاتيح النسخه للتنقل.

- اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع 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 >.

T.O.P. صفحات النص

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P.

لفتح صفحات نص T.O.P اضغط النص ضمن النص صفحات .

- اضغط على للتبديل إلى التلفزيون.

- اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- اضغط على الخيارات البحث عن القناة، واضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.

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

- حدد إدخال بعد الانتهاء من الإدخال.

- اضغط على لعودة للغلق قائمة القنوات.

أغلق القناة أو فتحها

الخيارات قفل القناة، فتح القناة

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

سيتوفر بالقرب من شعار القناة المغلقة.

إزالة لائحة المفضلة

الخيارات إزالة قائمة المفضلات

لإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

7.4

قنوات المفضلة

حول القنوات المفضلة

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

إنشاء قائمة مفضالت

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.

- حدد القناة، واضغط على تعييز كمفضلة لتمييزها كمفضلة.

- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .

- للإنهاء، اضغط على عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

للإزاله، حدد القناة باستخدام ، ثم اضغط على إلغاء من المفضلة مرة أخرى للإزاله العلامة كمفضلة.

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

- أنشاء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OK الخيارات تحديد قائمة القنوات.

- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي *، واضغط على OPTIONS.

- حدد إعادة ترتيب القنوات، وحدد القناة التي تريدها، واضغط على OK.

- اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.

- وبعد الانتهاء، اضغط على .

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

على OPTIONS (الخيارات) وحدد T.O.P. overview (نظرة عامة على T.O.P.)

* لا يمكن الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة وبإشراف على الموقف الداخلي للتلفزيون وتمتعيين 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  لتحديد التالي

- تثبيت الصفحة
لليقاف التدوير التقائي للصفحات الفرعية.
- شاشة زردوحة / شاشة كارول
لظهور القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.
- نظرة عامة على T.O.P
لفتح نص T.O.P
- تكبير
لتثبيت صفة النص لتلبية القراءة المريحة.
- إظهار
لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.
- اللغة
لتبدل مجموعة النحيف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.
- نص 2.5
لتنشيط نص 2.5 لمزيد من النماذج ورسومات أفضل.

إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < اللغة < النص الرئيسي - النص الثانوي

النص

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

لليقاف تشغيل نص 2.5 ...

- اضغط على TEXT.
- وفع فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة. اضغط على  OPTIONS.
- حدد نص 2.5 < ايقاف.
- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الامر للغلق القائمة.

دليل التلفزيون

8.1

ما الذي تحتاج إليه

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

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

8.2

استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

لفتح دليل التلفزيون، اضغط على TV GUIDE. اضغط على TV GUIDE (دليل التلفزيون) مرة أخرى للغلاق 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 النسهم لتمثيل اسم البرنامج.
- انتقل إلى اليسار لعرض البرنامج المجدولة لوقت الحق من هذا اليوم.
- للتبديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج وأضغط على OK (موافق).

عرض تفاصيل البرنامج
عرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO.

تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرنامج.
لتحديث دليل التلفزيون، اضغط على OPTIONS وحدد تحديد دليل التلفزيون .
قد يستغرق إكمال التحديث بضع مرات.

تغيير اليوم

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

أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

لطرازات Freeview Play (المملكة المتحدة)

9.1

حول خدمة Play Freeview

للإستمتاع بخدمة Freeview Play *، يتعين عليك أولاً توصيل التلفزيون بالإنترنت.

عروض خدمة Freeview Play

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

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

* تتتوفر Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة فقط.

9.2

استخدام Play Freeview

* لفتح Freeview Play

- اضغط على (الشاشة الرئيسية) لفتح القائمة الرئيسية.
- اضغط على > (يمين) للحصول على نظرة عامة حول مشغلات Explore Freeview Play (التطبيقات) المتوفرة أو حدد Freeview Play للدخول إلى صفحة Freeview Play.
- يمكنك الضغط على ⌂ بحث أو إدخال كلمة رئيسية في شريط البحث في الجزء العلوي اليمين للبحث عن القنوات.
- يمكنك الضغط على توصيات في دليل التلفزيون لترتيب مختلف أنواع البرامج في نوع محدد.
- حدد برنامجاً واضغط على معلومات الحلقات لعرض تفاصيل البرنامج المحدد.
- حدد برنامجاً واضغط على OK لبدء المشاهدة.
- اضغط على عودة للإغلاق.

* تتتوفر Freeview Play لطرازات المملكة المتحدة فقط.

عند عرض ملف صورة، اضغط على **OPTIONS** من أجل:

- إنهاء التبديل، تشغيل التبديل لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.
- تكرار، تشغيل مرة لعرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.
- إيقاف الموسيقى لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدّم.
- سرعة عرض الشريان لتعيين سرعة عرض الشريان.
- انتقالات عرض الشريان لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

خيارات الصور

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

- قائمة / صور مصغّرة لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغّرة.
- إنهاء التبديل، تشغيل التبديل لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.
- تكرار، تشغيل مرة لعرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.
- إيقاف الموسيقى لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدّم.
- سرعة عرض الشريان لتعيين سرعة عرض الشريان.
- انتقالات عرض الشريان لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

10.4

صورة بنطاق 360 درجة

صور بنطاق 360 درجة

- اضغط على **SOURCES**. وحدد **USB** واضغط على **OK**.
- حدد **USB** محرك الأقراص المحمول USB واضغط على **>** (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- حدد صوًباً بنطاق 360 درجة، ويمكنك الضغط على **—** ترتيب لاستعراض صورك بنطاق 360 درجة حسب التاريخ أو الشهر أو السنة أو أبجدياً حسب اللام.
- حدد إحدى الصور بنطاق 360 درجة، واضغط على **OK** لعرض الصورة المحددة.
- لعرض الصور، حدد صور بنطاق 360 درجة في شريط القائمة، وحدد صورة مصغّرة واضغط على **OK**.
- في حال وجود عدة صور بنطاق 360 درجة في المجلد نفسه، حدد صورة بنطاق 360 درجة واضغط على **—** عرض الشريان لبدء عرض شريان لكل الصور بنطاق 360 درجة الموجودة في هذا المجلد.
- شاهد صورة واضغط على **INFO** لعرض ما يلي: شريط التقدّم، وشريط التحكم بالتشغيل، و**(الانتقال إلى الصورة السابقة في المجلد)**، و**(الانتقال إلى الصورة التالية في المجلد)**، و**(بدء تشغيل عرض الشريان)**، و**(إيقاف التشغيل مؤقتاً)**، و**(تشغيل الكل / تشغيل واحد)**، و**(الكوكب الصغير)**، و**(الوضع التلقائي / الوضع اليدوي)**.
- الكوكب الصغير: الكوكب الصغير عبارة عن طريقة عرض بديلة وموهبة للصور

مقاطع فيديو، صور وموسيقى

10.1

من توصيلة USB

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

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

اضغط على **SOURCES**. ثم حدد **USB**. ويمكنك تصفح ملفات في بنية المجلدات التي ظهرت على محرك الأقراص الثابت USB.

10.2

من كمبيوتر أو NAS

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

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

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

للاستعراض وتشغيل الملفات على الكمبيوتر

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

10.3

الصور

عرض الصور

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

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

3- حدد صورة، يمكنك الضغط على **—** فرز لاستعراض صورك بحسب اليوم أو الشهر أو السنة.

4- حدد إحدى الصور، ثم اضغط على **OK** لعرض الصورة المحددة.

لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغّرة واضغط على **OK**.

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

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

شريط التقدّم، شريط التحكم بالتشغيل **(الانتقال إلى الصورة السابقة في**

مجلد)، **(الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)**، **(بدء تشغيل عرض الشريان)**.

(إيقاف التشغيل)، **(ابعد عرض الشريان)**.

(تدوير الصورة)

على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

- حدد فيديو ثم اضغط على ① INFO لعرض معلومات الملف.
- قم بتشغيل فيديو واضغط على ① INFO للاظهار ما يلي:

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

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على ④ OPTIONS ...

الترجمات

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

لغة الترجمة

تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.

مجموعة النحْر

تحديد مجموعة النحْر إذا كانت الترجمة الخارجية متوفّرة.

لغة الصوت

تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفّرة.

الحالة

عرض معلومات حول ملف الفيديو.

تكرار، تشغيل مرة

لتثبيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

إعدادات الترجمة

تعين حجم الخط ولون الترجمة وموضع الترجمة وتوازن وزانة الوقت إذا كانت الخيارات متوفّرة.

خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على ④ OPTIONS من أجل □ قائمة / صور مصغّرة

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

الترجمات

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

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتثبيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتثبيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

10.6

الموسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- اضغط على □ SOURCES. وحدد ■ USB واضغط على OK.
- حدد ■ محرك القرص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويمكنك الضغط على OK لتشغيل مقاطع الموسيقى المحدد.
- حدد ملف موسيقى ثم اضغط على ① INFO لعرض معلومات الملف.
- قم بتشغيل موسيقى واضغط على ① INFO للاظهار ما يلي:

بنطاق 360 درجة. عند بدء عرض الكوكب الصغير، سيتم عرض الصورة بنطاق 360 درجة بطريقة عرض ملتفة مثل كوكب.

- الوضع التلقائي / الوضع اليدوي: عند بدء تشغيل مشغل عرض صور بنطاق 360 درجة، يتم تحريك الصورة بنطاق 360 درجة المحددة تلقائياً من اليسار إلى اليمين (0 إلى 360 درجة) في رؤية بمقدار 360 درجة. أما عند إدخال الوضع اليدوي، فسيتوقف مشغل عرض صور بنطاق 360 عن التدوير / التحريل التلقائي ليس مجّ بتدوير / تحريك الصور يدوياً بواسطة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد.

عند عرض ملف صور بنطاق 360 درجة، اضغط على □ الخيارات من أجل □ إنهاء التبديل، تشغيل التبديل.

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

إعادة تعين العرض

للعادة تعين زاوية العرض.

إيقاف الموسيقى

لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدّم.

خيارات الصور بنطاق 360 درجة

عند استعراض ملفات صور بنطاق 360 درجة، اضغط على □ الخيارات من أجل □ قائمة / صور مصغّرة

عرض الصور بنطاق 360 درجة بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغّرة.

إنها التبديل، تشغيل التبديل.

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

إيقاف الموسيقى

لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدّم.

10.5

مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

حدد ■ مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على OK.

- للايقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للعودة.
- للتراجع أو التقديم إلى النهاية، اضغط على ▶ أو ◀. اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - بمعدل ضعفين، 4 أضعاف، 8 أضعاف، 16 ضعفًا، 32 ضعفًا.

□ للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للايقاف المؤقت.

- وحدد ▶ على الشاشة واضغط على OK.
- للايقاف تشغيل الفيديو، اضغط على ■ (إيقاف).
- للعودة إلى المجلد، اضغط على ◀.

فتح مجلد الفيديو

- اضغط على □ SOURCES. وحدد ■ USB واضغط على OK.
- حدد ■ محرك القرص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويمكنك الضغط

شريط التقدّم، شريط التحكم بالتشغيل، ► (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)، ► (الرجوع)، ◀ (التقدّم إلى النهاية)، II (لإيقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على  OPTIONS

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

خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على  OPTIONS من أجل

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

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

فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

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

المصادر

يتضمن هذا الصيف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصيف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

التطبيقات

ويحتوي هذا السطر على عدد من التطبيقات الوثبتة مسبقاً. ويكون ترتيب هذه التطبيقات وفقاً للاتفاقات العمل مع موفري خدمات المحتويات. قد يقوم كل واحد من التطبيقات بملء توصيته (إذا كانت متوفرة) وفقاً لاختياره الخاص عند تحديد التطبيق المعنى.

البحث

يتضمن هذا الصيف واجهة للجراء البحث ضمن محتوى SmartTV. ويتم تقديم نتيجة البحث وترتيبها وفقاً للاتفاقات العمل مع موفري خدمات المحتويات.

الإعدادات

يتضمن هذا الصيف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

يمكنك إعادة ترتيب الرموز على قوائم الصفحة الرئيسية. لتغيير موضع الرموز، اضغط على OK. بدلأً من ذلك، يمكنك تحديد الرمز الذي تريد إعادة ترتيبه، مع الاستمرار في الضغط على المفتاح OK لمدة 3 ثوانٍ حتى تظهر النسخة حول الرمز. استخدم مفاتيح التنقل لتحريك الرمز المحدد إلى موقع آخر، ثم اضغط على OK. اضغط على مفتاح ← عودة للخروج.

11.2

الإعدادات المتركرة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات:

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

المعلومات الإرشادية - تعلیمات حول كيفية تثبيت القنوات وفرازها* وتحديث برنامج التلفزيون وتوسيع الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart TV على التلفزيون.

ثبيت القنوات - تحديث القنوات أو بدء عملية تثبيت قناة جديدة بالكافل. نوط الصورة - لتحديد أحد أنواع الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور. تنسيق الصورة - لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.

نوط الصوت - لتحديد أحد أنواع الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثلثية.

إخراج الصوت - لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المنفصل.

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

إيقاف الشاشة - إذا كنت تستطيع الالموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.

الاتصال اللاسلكي والشبكات - لتوسيع الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات

الشبكة.

كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.

التعليمات - قم بتشخيص التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه. للحصول على مزيد من المعلومات، في التعليمات، اضغط على المفتاح الملون الكلمات الرئيسية وابحث عن قائمة التعليمات.

قائمة كل الإعدادات:

اضغط على مفتاح (شاشة رئيسية) في وحدة التحكم عن بعد. وحدد كل الإعدادات كل الإعدادات، ثم اضغط على OK.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

11.3

كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نوط الصورة

تحديد نوط

لتعدل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نوط صورة تم تعينه مسبقاً. (شاشة الرئيسية) كل الإعدادات نوط الصورة، اضغط على OK لغير الخيار التالي المتوفر.

أنواع الصورة المتوفرة هي ...

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل التألي
- حيوي - خيار مثالي لعرض خصوصية التمثال
- طبيعي - إعدادات صورة طبيعية
- قياسي - الإعداد الذكي توفره لاستهلاك الطاقة
- فيلم - مثالي لمشاهدة الفيلم بتائيه النسديديو النصلي
- ألعاب - مثالي للألعاب*
- شاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر**

* نوط الصورة - لا تتوفر اللعبة بعض مصادر الفيديو.

** نوط الصورة: لا تتوفر الشاشة إلا عندما يكون مصدر فيديو HDMI قابلاً للتثبيق على الكمبيوتر الشخصي. HDR غير مدعوم في وضع الشاشة. يمكن للتلذذيون تشغيل فيديو HDR في وضع الشاشة ولكن لن يتم تطبيق معالجة .HDR

تضييق نوط

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

استعادة النوط

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

- يمكن للتلذذيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (Netflix مثلاً) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.
- سيتم تحويل التلذذيون تلقائياً إلى وضع HDR و الإشارة. يدعم التلذذيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma، Dolby Vision +HDR10 و HDR10+، إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق HDR هذا في موفري المحتوى.

إعدادات اللون

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخير

ضبط تحسين اللون
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخير < تعزيز اللون

حدد الحد النصفي، أو متوسط، أو الحد الندنى لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في اللوان الساطعة.
ملاحظة: لا يتوفّر هذا الخيار عند اكتشاف إشارة Dolby Vision.

تحديد درجة حرارة اللون المعيّنة وسبقاً
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخير < درجة حرارة اللون
حدد عادي أو دافئ أو بارد لتعيين درجة حرارة اللون وفقاً لفضيلتك.

تخصيص درجة حرارة اللون
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخير < درجة حرارة لون مخصصة
حدد حراة اللون Custom (ونصص) في قائمة Color temperature (حراة اللون) لتخصيص حراة اللون بنفسك. اضغط على السهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط القيمة.

محاذاة النقطة البيضاء
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخير < محاذاة النقطة البيضاء
لتخصيص محاذاة النقطة البيضاء وفقاً لدرجة حرارة اللون المحددة في الصورة. اضغط على النسهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط القيمة، اضغط على - - إعادة ضبط لإعادة ضبط القيمة.

إعدادات التباين

أوضاع التباين
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخير < وضع التباين

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

إعدادات HDR

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخير < HDR Plus

قم بتعيين HDR Plus إلى إيقاف تشغيل أو الحد الندنى أو متوسط أو الحد النصفي أو تلقائي لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بعرض تباين فائق وتأثير سطوع لمحظوي HDR.

ملاحظة: متوفّر في حال وجود فيديو النطاق الديناميكي العالي (HDR) في المصدر المحدد باستثناء في حالة

لمحتوى HDR10 HDR10 Hybrid Log Gamma (HDR)

أنماط محتوى HDR (HDR)
هي...

HDR الشخصي
لألوان زاهية
لألوان طبيعية
للغالم
ألعاب HDR

لمحتوى Dolby Vision HDR

أنماط محتوى Dolby Vision HDR هي...

HDR الشخصي
لألوان زاهية
Dolby Vision ساطع
Dolby Vision داكن
Dolby Vision ألعاب

اللون، التباين، الحدة، مستوى اللون الأسود

ضبط لون الصورة

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < اللون
اضغط على السهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط قيمة اشباع لون الصورة.

ضبط تباين الصورة
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < تباين اللون
الخلفي
اضغط على النسهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط قيمة تباين الصورة.
يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < الحدة
اضغط على السهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط قيمة حدة الصورة.

ضبط مستوى اللون الأسود للصورة
▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < مستوى اللون
النسود
اضغط على النسهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط مستوى اللون الأسود للإشارة
الصورة.

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

إعدادات الصورة لوضع الخير

Dolby Vision

يمكن للتلفزيون تشغيل برمج HDR من إحدى توصيات HDMI أو البث، ومن مصدر إنترنت (Netflix) أو من جهاز ذاكرة USB متصل. سيمت تحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تسويقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma وDolby Vision +HDR10 وHDR10+، إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق هذا في محتوى المحتوى.

التبابن الديناميكي

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات وضع الخبراء كل التبابن الديناميكي إذا لم تهلا 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

شاشة عريضة لتكبير الصورة إلى شاشة كاملة بنسبة 9:16 تلقائياً. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحظى الصورة. ملء الشاشة لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهلا الشاشة. يكون تشويه الصورة في أدنى مستوى وتنبقي الترجمات مرتين. لا يلزم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تسويقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحظى الصورة. الاحتواء ضمن الشاشة لتكبير / تصغير الصورة تلقائياً بحيث تهلا الشاشة قدر المستطاع من دون أي تشويه. وقد تكون النشرطة السوداء مرتين. هذا الخيار غير معتمد للدخول الكمبيوتر.

أصلي لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تتناسب الشاشة ونسبة العرض إلى الارتفاع النحيلة. لا يكون المحتوى المفقود مرتين.

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات تقدم الصورة لتنسيق الصورة يدوياً

النقل حدد النسخ لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها. تكبير / تصغير حدد النسخ للكبير. توسيع حدد النسخ لتتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً. تراجع حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأ به.

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

Vision Dolby إعلام

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إشعار Dolby Vision قم بتشغيل إعلام Dolby Vision أو إيقاف تشغيله عندما يبدأ تشغيل محتوى Dolby Vision على التلفزيون.

إعداد الصورة السريع

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات الصورة السريعة أثناء التثبيت الأول، قوت بضبط بعض إعدادات الصورة في بعض خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعدادات الصورة السريعة. حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي. لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو أنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

تبابن الفيديو، جاما

تبابن الفيديو

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات وضع الخبراء تبابن الفيديو إذا كان على النسخ (يمين) أو (يسار) لضبط مستوى تبابن الفيديو. اضغط على النسخ (يمين) أو (يسار) لتعيين العدد غير الخطى لنصوع الصورة وتباينها.

جاما

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات وضع الخبراء جاما اضغط على النسخ (يمين) أو (يسار) لتعيين العدد غير الخطى لنصوع الصورة وتباينها.

مستشعر الضوء

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات وضع الخبراء مستشعر الضوء لتوفير الطاقة، يقوم جهاز مستشعر الضوء المضمون بتخفيف السطوع على شاشة التلفزيون عندما يتحوال الضوء المحيط إلى داكن. ويضبط مستشعر الضوء المضمون الصورة بشكل تلقائي وفق ظروف إضاءة الغرفة.

دقة فائقة

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات وضع الخبراء Super resolution حدد تشغيل للحصول على مستوى تميز من الحدة في حواف الخطوط وتفاصيلها.

الصورة نقية

تقليل التشويش

(الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الصورة كل إعدادات وضع الخبراء تقليل الفوضى حدد الحد النقص أو متوسط أو الحد الندى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو. تكون الضوضاء مرتين في الغالب على شكل نقاط صغيرة متدركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

إعدادات الصوت

نوط الصوت

تحديد نوط

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

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < وضعية التلفزيون

أنماط الصوت المتوفرة هي ...

وضع الذكاء الاصطناعي - حدد وضع الذكاء الاصطناعي للتبديل الذكي لنوط

الصوت بناءً على محتوى الصوت.

أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

سينما - مثالي لمشاهدة النفلار

موسيقي - مثالي للستماع إلى الموسيقى

ألعاب - مثالي للألعاب

أخبار - مثالي للكلام

الوضع الشخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

صوت دلنا

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < متقدم < متقدم <

يمكن استخدام إعداد صوت دلنا لموازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر вход HDMI. اضغط على السهم > (يمين) أو < (يسار).

* ملاحظة: يتوفر مستوى صوت دلنا عند تعيين مصدر вход HDMI أو المصادر التاظنية وتعيين إخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

إعدادات إخراج الصوت

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < متقدم < متقدم < إخراج الصوت

عين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل. يمكنك تحديد المكان الذي تزيد فيه الاستفادة إلى صوت التلفزيون وكيفية التحكم به.

إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم. تطبق كل الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع. إذا حددت بصري، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفاز وسيتم تشغيل الصوت عبر الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي - بصري.

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

لضبط مستوى صوت مكبرات صوت التلفزيون، اضغط على زر مستوى الصوت واضغط على السهمين > (يمين) أو < (يسار) لتحديد مصدر الإخراج الذي تزيد ضبطه. اضغط على السهم < (أعلى) أو > (أسفل) لضبط مستوى الصوت.

eARC

إعداد eARC

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < متقدم < eARC

عين وضع قناة الارتداد الصوتي المحسنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل HDMI eARC. (قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة عن

استعادة الوضع الشخصي للصوت

- 1 قم بضبط نوط الصوت على الوضع الشخصي.

- 2 اضغط على المفتاح الملون — استعادة النوط، واضغط على OK. واستمر

استعادة النوط.

إعدادات الوضع الشخصي للصوت

أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < إعدادات الوضع الشخصي < أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

حدد تشغيل أو تلقائي (Dolby Atmos) لتمكين Dolby Atmos الذي يمكنه إضافة بعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن وبالتالي وضع الصوت في حيز ثلثي التبعد ونقله بدقة.

Clear dialogue

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < إعدادات وضع الخبراء <

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

المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < إعدادات الوضع الشخصي < معادل بتقنية الذكاء الاصطناعي

حدد التشغيل لتمكين ضبط المعادل الذكي بالاستناد إلى المحتوى الصوتي والإعدادات المخصصة.

المعادل المخصص الذي يعمل بالذكاء الاصطناعي

▪ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الصوت < إعدادات وضع الخبراء < معادل مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي

اضغط على السهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط إعدادات المعادل.

* ملاحظة: لاستعادة الوضع الشخصي إلى الوضع الأصلي، عد إلى نوط الصوت.

ثم اضغط على — استعادة النوط.

يمكنك تعين القيمة بخطوات من 5 إلى 7. المعدل النصفي هو 60 ملي ثانية.

شعار Atmos Dolby

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < الصوت < إشعار Dolby Atmos

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

القنوات

إعدادات TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < HbbTV

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

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < تعقب HbbTV

يمكنك تشغيل خيار سلوك استعراض HbbTV أو إيقاف تشغيله. سيؤدي إيقاف التشغيل إلى إلغاء خدمات HbbTV وعدم تتبع سلوك الاستعراض.

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < ملفات تعريف الارتباط الخاصة به HbbTV

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

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < إعادة تعين معرف جهاز HbbTV

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

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < مسح قائمة التطبيقات المعتادة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط CAM

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < القنوات < ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط

لتشغيل ملف تعريف المشغل لـ CAM+CI / لتثبيت القنوات وتحديثها بطريقة سهلة.

توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تسميات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهertz و 24 بت، والتسميات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و 7.1، والتسميات الصوتية غير المضغوطة المولفة من 32 قناة. لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1.

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق الإخراج الرقمي

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < الصوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية عين إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاءم مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرج المنزلي المتصل.

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

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

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

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

- سيتم تعطيل إخراج الصوت الرقمي (إخراج الصوت البصري) عند تشغيل محتوى Dolby Digital Plus.

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

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

تأخير إخراج القناة الرقمية

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < الصوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية
بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرج المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مؤامنة الصوت لمزاومة الصوت مع الفيديو. حدد Off (إيقاف) 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")

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < الصوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية
إذا لم تتمكن من تعين تأخير على نظام المسرج المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لمزاومة الصوت.
يمكنك تعين توازن يعوض عن الوقت اللازم لقيام نظام المسرج المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوسيع

إعدادات لوحة مفاتيح USB

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <

لتركيب لوحة مفاتيح USB. شغل التلفزيون وقم بتنصيب لوحة مفاتيح

USB يادي توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك واختبار تحديده.

إعدادات الواوس

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <

خطب سرعة حركة الواوس .USB

توصيلة EasyLink HDMI CEC

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



إعدادات شاشة التوقف

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <
إعدادات شاشة التوقف < شاشة التوقف
حدد الخافية لتمكين شاشة التوقف. حدد إيقاف لتعطيل شاشة التوقف.

► (الصفحة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <
إعدادات شاشة التوقف < وقت التشغيل

اضبط المدة (بالدقائق) عندما يكون التلفزيون في حالة الخمول قبل تشغيل شاشة التوقف.

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <
إعدادات شاشة التوقف < المعاينة
اضغط على OK لمعاينة شاشة التوقف.

HDMI Ultra HD عرض بتقنية

HDMI

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <
مصادر الإدخال < HDMI Ultra HD (المنفذ) <
يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات Ultra HD. قد لا تعرف بعض النجهزة - المتصلة به - HDMI على تلفزيون هزود به Ultra HD وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشاً أو صوتاً مشوهاً.

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

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

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

الحد النقصي لتنسبيق تقوية الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 2160 × 3840

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

□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عمق البت)

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

□ 10 - بت: 2:2:YCbCr 4:4:4:4 2:0:YCbCr 4:4:4:4 2:2:YCbCr 4:4:4:4 12 - بت:

□ * مدعوم فقط عند تعيين HDMI Ultra HD على الثنائي.

حدد قياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

□ قم بتعيين الثنائي (وضع الألعاب التقليدي) لتمكين التلفزيون من دعم فيديو معدل التحديث المتغير في HDMI * (في بعض الطرازات فقط وإعداد نمط الصورة ليس جهاز عرض). يساعد هذا الخيار التلفزيون على تعيين نمط الصورة / الصوت تقليديًا على وضع الألعاب كلما أعمله جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون بذلك.

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

ملاحظة:

لومشاهدة محتوى Dolby Vision+ أو HDR10 من مصدر HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المشغل

تشغيل EasyLink

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <
EasyLink < EasyLink < تشغيل

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

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة <
EasyLink < EasyLink < جهاز التحكم عن بعد < تشغيل

ملاحظة:

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

- تحمل وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متعددة. بعض

النحوث لنسماء هذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro LinkTheatre Sync

العلامات التجارية متوفقة تمامًا مع EasyLink. أسماء العلامات التجارية لوظيفة HDMI CEC هي ملك ل أصحابها المعنين.

بالتلفزيون الذي يُشغل هذا المحتوى للمرة الأولى. لا يتم دعم محتوى HDR10+ Dolby Vision HD إلى متالي أو مثالي (وضع اللعب التلقائي).

وضع النفلام التلقائي

تعيين وضع النفلام التلقائي

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعداد المتجر

قم بتعيين وضع النفلام التلقائي إلى تشغيل، إذا أردت أن يُعنِّي التلفزيون تلقائياً نمط الصورة إلى وضع النفلام التلقائي على تشغيل. إذا أردت أن يُعنِّي التلفزيون HDMI المتصل بالتلفزيون.

إعدادات بینية

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعدادات بینية < إيقاف الشاشة

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

تعيين مستشعر الضوء

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعدادات بینية < مستشعر الضوء

لتوفير الطاقة، يقوم جهاز استشعار الضوء المضمن بتخفيف السطوع على شاشة التلفزيون عندما يتحول الضوء المحيط إلى داكن. ويُضبط مستشعر الضوء المضمن الصورة بشكل تلقائي وفق ظروف إضاءة الغرفة.

تعيين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعدادات بینية < وقت إيقاف التشغيل

اضغط على السهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط القيمة. تعمل القيمة 0 (إيقاف) على إلغاء تشغيل إيقاف التشغيل التلقائي.

عند تحديد "وقت إيقاف التشغيل"; يتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة.

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

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

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

الموقع - المتنز أو المتجر

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < الموقع

■ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك
■ حدد متجر، وسيعود نمط الصورة إلى حيوي، ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.
■ إن وضع المتجر مخصص للتزويد داخل المتجر.

إعداد المتجر

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعداد المتجر

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

ضبط الصورة والصوت

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعداد المتجر < الصورة والصوت

حدد **محسنة** للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعداد المتجر < الشعارات

قم بتعيين عرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بعد Demo Me تلقائياً

► (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات العامة < إعداد المتجر < بعد Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف تشغيل بعد Demo Me تلقائياً.

ادارة العروض التوضيحية

► (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية

إذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق عرض توضيحي لي.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

► (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < تشغيل

تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

► (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < نسخ إلى USB

نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

► (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < حذف

حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

► (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض التوضيحية < تكوين

تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

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

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الوصول العام \rightarrow الوصف الصوتي \rightarrow الوصف الصوتي \rightarrow مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام
عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليمات الصوتية. اضغط على السهم < (يمين) أو > (يسار) لضبط القيمة.
عُين تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليمات الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاشٍ.
حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار
► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الوصول العام \rightarrow تحسين الحوار
زيادة وضوح الحوار والتعليمات. يتتوفر ذلك فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت وعند تعيين بث الصوت إلى AC-4.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز
► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow قفل الأطفال \rightarrow تعيين رمز، تغيير الرمز
عُين رمزاً جديداً أو أعد تعيين تغيير الرمز. يستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو الغاء تأمينها.
ملاحظة: إذا نسيت رمز PIN، فيمكنك تجاوز الرمز الحالي واستخدام 8888 وإدخال رمز جديد.

قفل البرنامج

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow قفل الأطفال \rightarrow التصنيف النبوي
تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

قفل التطبيق

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

تعيين رمز

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow قفل الأطفال \rightarrow تعيين رمز
تغيير رمز PIN لقفل التلفزيون أو إلغاء قفله.

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow التطبيقات \rightarrow عرض توضيحي لي \rightarrow إدارة العروض التوضيحية \rightarrow تنزيل ملف جديد إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، فيمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأثير التلقائي
► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow التطبيقات \rightarrow عرض توضيحي لي \rightarrow إدارة العروض التوضيحية \rightarrow إعداد التأثير التلقائي
عُين وقت التأثير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.
تحديد التكرار التلقائي
► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow التطبيقات \rightarrow عرض توضيحي لي \rightarrow إدارة العروض التوضيحية \rightarrow تحديد التكرار التلقائي
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية
► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الوصول العام \rightarrow إعادة تعيين إعدادات المصنع

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

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow العادة \rightarrow إعادة تثبيت التلفزيون
عند إدخال رمز PIN وتحديد Yes (نعم)، ستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. ستتم إعادة تعيين كل الإعدادات وسيتم استبدال القنوات المثبتة. قد تستغرق عملية التثبيت بضع دقائق

إعدادات الوصول العام

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الوصول العام \rightarrow مع تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للاستخدام من قبل النصر أو ضعيف السمع أو النعى أو صاحب الروية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الوصول العام \rightarrow الوصول العام \rightarrow تشغيل العام

الوصول العام للشخص الضعاف السمع
► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الوصول العام \rightarrow ضعاف السمع \rightarrow تشغيل
• تبث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعف السمع أو الصم.
• عند تشغيل خيار ضعاف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للنعمى أو لذوى الروية الجزئية

► (الشاشة الرئيسية) \rightarrow كل الإعدادات \rightarrow كل الوصول العام \rightarrow الوصول العام \rightarrow الوصف الصوتي \rightarrow تشغيل

إعدادات المنطقة واللغة

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل 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 "وقت تلقياني" بعد إيقاف تشغيل التلفزيون وتشغيله من جديد.

تعين المنطقة الزمنية أو تعين إزاحة الوقت لمنطقتك

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < الساعة < المنطقة الزمنية
حدد إحدى المناطق الزمنية.

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

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < الساعة < وقت السكون.

قم بتعيين التلفزيون للتبدل إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة
وسبقاً. باستخدام شريط التمرير، يمكنك تعين الوقت إلى ما يصل إلى 180 دقيقة بزيادات قدرها 5 دقائق. إذا تم ضبط على 0 دقيقة، فسيتم إيقاف تشغيل وقت النوم. يمكنك دالياً إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

تغيير لغة قائمة التلفزيون للرسائل

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

تعيين لغة الصوت المفضلة

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < اللغة < الصوت الرئيسي، الصوت الثانوي

بامكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية محكية عند بث أحد البرامج. ويمكن ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفراً، فسيُرسل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < اللغة < الترجمات الرئيسية، الترجمات الثانوية

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < اللغة < النص الرئيسي، النص الثانوي

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

الساعة

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < الساعة < الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة

- إنّ الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تستندّ معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتمّ 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.

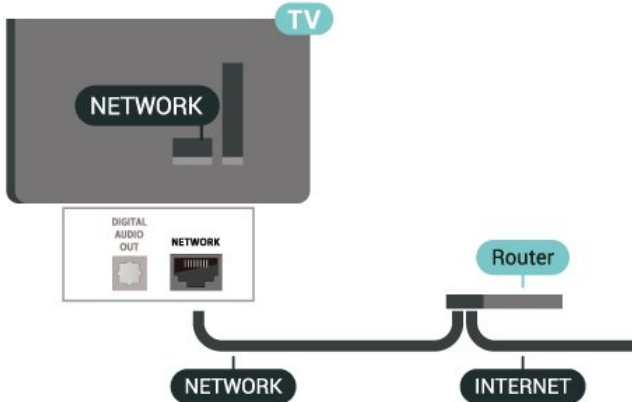
تصحيح الساعة يدوياً

● (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل المنطقة
واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة < يدوياً

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج اليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت، أنت بحاجة إلى موجّه شبكة مع توفير اتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض).



إنشاء الاتصال

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الأعدادات < كل الأعدادات < الاتصال السلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال السلكي

- 1- وصل الموجّه بالتلفزيون بواسطة كابل الشبكة (كابل إيثرنت**).
- 2- تأكّد من تشغيل الموجّه.
- 3- يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
- 4- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للموجّه. يتبعُ تشغيل DHCP

**اللترايم بأنظمة EMC. استخدم كابل إيثرنت FTP Cat. 5E مدرّع.

12.3

إعدادات الاتصال السلكي والشبكات

عرض إعدادات الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الأعدادات < كل الأعدادات < الاتصال السلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < عرض إعدادات الشبكة

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

تكوين الشبكة - IP ثابت

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الأعدادات < كل الأعدادات < الاتصال السلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تكوين الشبكة < IP ثابت

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

تكوين الشبكة - تكوين IP ثابت

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الأعدادات < كل الأعدادات < الاتصال السلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تكوين IP ثابت

- 1- حدد تكوين IP ثابت وقم بتكوين الاتصال.

الاتصال اللاسلكي والشبكات

12.1

الشبكة المنزلية

للإستفادة من القدرات الكاملة لـSmart TV من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

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

12.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج اليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت لاسلكيًّا، أنت بحاجة إلى موجّه Wi-Fi مع اتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض).



إنشاء الاتصال - اللاسلكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الأعدادات < كل الأعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < الاتصال بالشبكة < الاتصال اللاسلكي

- 1- في لائحة الشبكات التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك موجودة في اللائحة لأن اسم الشبكة مخفى (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للموجّه)، فحدد إضافة شبكة جديدة للدخول اسم الشبكة بنفسك.
- 2- أدخل مفتاح التشفير. إذا قمت بدخول مفتاح التشفير لهذه الشبكة وسيقًا، فيمكنك تحديد OK للإنشاء الاتصال على الفور.
- 3- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الأعدادات < كل الأعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

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

Philips وعدادات التصنيف النبوى، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل تفضيلات عرض تطبيقات Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. كما يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم " ملفات تعريف الارتباط " في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضًا.

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

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

عرض الوسانط الرقمية - DMR

الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < عرض الوسانط الرقمية - DMR إذا تعدد تشغيل ملفات الوسانط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عرض الوسانط الرقمية. يكون عرض الوسانط الرقمية قيد التشغيل، كإعداد مصنع.

تشغيل اتصال Wi-Fi

الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi يمكنك تشغيل اتصال Wi-Fi أو إيقاف تشغيله على التلفزيون لديك.

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

مسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحمظورة التي يتم استخدامها مع انعكاس الشاشة.

اسم شبكة التلفزيون

الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < اسم شبكة التلفزيون عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يمكنك منح التلفزيون اسمًا فريداً.

إعدادات Netflix

الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < إعدادات Netflix باستخدام إعدادات Netflix، يمكنك عرض رقم ESN أو إلغاء تشغيل جهاز Netflix.

مسح ذاكرة إنترنت

الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < مسح ذاكرة الإنترت باستخدام مسح ذاكرة الإنترت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم

تلفزيون ذكي

13.1

TV Smart اعداد

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

إن صفحة **مجموعة التلفزيون الذكي** هي رابط بالإنترنت. يمكنك تأثير النفلام عبر الإنترنت وقراءة الصحف ومشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى والتسوق عبر الإنترنت أيضًا، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترنت في الذوقات المناسبة لك.

افتح مجموعة التلفزيون الذكي

لفتح صفحة **مجموعة التلفزيون الذكي**، اضغط على  **مجموعة التلفزيون الذكي**. أو يمكنك الضغط على  (شاشة الرئيسية) < التطبيقات، وحدد  **مجموعة التلفزيون الذكي** واضغط على OK.

يتصفح التلفزيون بالإنترنت ويفتح صفحة **مجموعة التلفزيون الذكي**. قد يحتاج هذا الأمر إلى بضع ثوانٍ.

غلق Smart TV

لإغلاق صفحة **مجموعة التلفزيون الذكي**، اضغط على خروج.

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. المسؤولية بأي شكل تجاه أي محتوى يقدمة موفرو خدمة المحتوى وجودتها.

13.2

مجموعة التلفزيون الذكي

تطبيقات

يمكنك تشغيل التطبيقات من صفحة بعد **مجموعة التلفزيون الذكي**.

إنترنت

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

التطبيقات الموصى بها

في هذه النافذة، تقدم Philips **مجموعة من التطبيقات الموصى بها لك**. يمكنك تحديدها وفتحها من نافذة التطبيقات الموصى بها.

البحث

باستخدام نافذة البحث، يمكنك البحث عن التطبيقات ذات الصلة.
حدد OK واضغط على OK. وأدخل كلمة رئيسية في الحقل النصي لبدء البحث.
يمكنك إدخال النسماء والعناوين والنوع والكلمات الأساسية للوصف للبحث عنها.

Netflix

إذا كنت مشركاً 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 فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

Rakuten TV

شاهد أحدث الإصدارات الجديدة على Smart TV. أضفِنِنَفَلَامْ، كلاسيكيات حازمة على جوانز ومسلسلات تلفزيونية متاحة على الفور.

اضغط على المفتاح  على جهاز التحكم عن بعد أو رمز التطبيق لفتح تطبيق Rakuten TV. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت لاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات عن Rakuten TV، يرجى زيارة www.rakuten.tTV.

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.

YouTube

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

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

Alexa

18.1

Alexa حول

يدعم التلفزيون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من *

Alexa حول

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

للتحكم بالتلفزيون الخاص بك باستخدام Alexa. ستحتاج إلى ما يلي ...

■ Alexa من Philips Smart TV

■ حساب Amazon

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

■ اتصال شبكة لسلكية أو سلكية

■ Philips من TV Remote App

Alexa Skill حول

تقوم Alexa Skills باستخدAmya لتحديد عمليات التحكم الصوتي. تضيف Skills قدرات جديدة للاست舅اع بتجربة مخصصة أكثر باستخدام التلفزيون الذي يدعم Alexa. يمكنك العثور على مهارة & Alexa Skills في Voice Control أوامر التحكم الصوتي المتوافقة مع Philips Smart TV.

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

إن Alexa Amazon وكل الشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لشركة Amazon Inc ،Amazon.com بلغات وبلدان محددة.

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

18.2

Alexa استخدام

للسـخدمـ Alexa، يـتعـينـ عـلـيـكـ أـولـاـ إـعـادـ خـدـمةـ وكـيلـ Alexa عـلـىـ Smart TV من Philips. ابدأ الإعداد بتشغيل تطبيق & Alexa من الشاشة الرئيسية للتلفزيون. اتبع التعليمات وأكمل الخطـواتـ النـتيـجـةـ.

- حدد اسمـاـ لـ Smart TV الخاصـ بكـ حتىـ تـعـرـفـ عـلـيـهـ Alexa.

- حدد حـسابـ Amazon وـسـجـلـ الدـخـولـ.

- ارجعـ إـلـىـ هـذـهـ المـهـارـةـ فـيـ تـطـبـيقـ Alexa عـلـىـ هـاتـفـكـ لـتـمـكـيـنـهاـ وـرـبـطـ الحـسـابـاتـ واـكـشـافـ أـجـهزـتكـ.

- ارجعـ إـلـىـ التـلـفـزيـونـ الخـاصـ بـكـ لـإـكـمالـ الـبـعدـ.

إعداد Alexa على التلفزيون
- اضغط على  الشاشة الرئيسية وفتح تطبيق & Alexa .

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

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.

لتمكين Google Assistant 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 الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية لاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يمكنك Google Assistant من التعرف عليه.
- تسجيل الدخول إلى حساب Google إذا كان لديك حساب Google. فيرجى تسجيل الدخول، والا، فيرجى 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 (iOS / Android). قم بتنزيل تطبيق Google Home وافتحه. سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك وتابعة الإعداد على تطبيق Google Home على الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام النواور الصوتية.
- في تطبيق Google Home، حدد "إعداد الجهاز". ثم انقر فوق "البحث عن التلفزيون" للعثور على التلفزيون. سجل الدخول للربط بحساب Google وتمكين التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.
- يمكنك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النهر الصوتي. لهذا، يجب أن يقع التلفزيون في وضع الطاقة الخاصة، مما قد يؤدي إلى استهلاك طاقة أعلى قليلاً أثناء وضع الاستعداد.

انت جاهز لاستخدام جهاز Google للتحكم بهذا التلفزيون. إليك بعض النصائح التي يجب تجربتها:

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- اختبار قناة لنسفل على التلفزيون
- زيادة مستوى الصوت على التلفزيون
- كتم صوت التلفزيون

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

يتوفر مساعد Google على أجهزة تلفزيون Philips من Android تعمل بنظام التشغيل Android O (8) أو إصدار أحدث من نظام التشغيل. توفر GA بلغات وبلدان مختارة ودعم اللغة الإنجليزية-البريطانية واللهمانية- de- والفرنسية- FR -منذ البداية. سيتم توسيع قائمة اللغات / البلدان المدعومة للعمل الأضافي. للحصول على أحدث قائمة دعم اللغات والبلدان، يرجى الاتصال بخدمة المستهلك.

المواصفات البيئية

20.1

ملصق الطاقة الأوروبي

يُزودك ملصق الطاقة الأوروبي بمعلومات حول فئة كفاءة الطاقة لهذا المنتج. كلما كانت فئة كفاءة الطاقة أكثر حفاظاً على البيئة، 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 لديك www.philips.com/TVsupport

20.2

رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 1198292 PUS760743
: 1198296 PUS765743

: 1205164 PUS760750
: 1205173 PUS765750

: 1205365 PUS760755
: 1205367 PUS765755

: 1210227 PUS760765
: 1210231 PUS765765
: 1210238 PUS760770

20.3

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات تم تصميم وتنجعه وتصنيعه من مواد وتكوينات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



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

المواصفات

21.1

الطاقة

مواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار. للحصول على مزيد من التفاصيل المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك زيارة

www.philips.com/TVsupport

الطاقة

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

21.2

الاستقبال

دخل الهوائي : 75 أوم كبل محوري (IEC75)

VHF ،UHF ،S-Channel ،Hyperband ،QAM ،DVB-C ،DVB-T2 ،DVB

PAL ،SECAM ، تشغيل الفيديو التمازجي

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

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

ISO/IEC 13818-3 (F) ، دخل هوائي النقال الصناعية : 75 أوم النوع

ـ طاقه تردد الإدخال : 25 إلى 2150 ميجاهرتز

ـ نطاق مستوى الإدخال : 25 إلى 65 ديسيبل ملي واط

MCPC ، SCPC ، DVB-S/S2 QPSK ، معدل الرمز 2 إلى M45 رمز

LNB ، DiSEqC 1.0 ، انتناد 1 إلى 4 ، تحديد القطبية 14

ـ 18 فولت، تحديد النطاق 22 كيلوهرتز، وضع تتبع النغمات، تيار 300

ـ ملي أمبير كحد أقصى

* بالنسبة إلى DVB-S2 ، DVB-T2 فقط

21.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

ـ 43 سم / بوصة

ـ 50 سم / بوصة

ـ 55 سم / بوصة

ـ 65 سم / بوصة

ـ 70 سم / بوصة

ـ 75 سم / بوصة

ـ دقة الشاشة

ـ 3840 × 2160

21.4

دقة الإدخال المعتادة

ـ دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

ـ دقة سرعة التحديث

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

ـ 480 × 640 - 60 هرتز

ـ 576 × 50 هرتز
ـ 720 × 50 هرتز، 60 هرتز
ـ 1080 × 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز
ـ 1440 × 60 هرتز
ـ 2160 × 3840 هرتز، 24 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

ـ دقة الفيديو المدعومة فقط
ـ الدقة سرعة التحديث

ـ إدخالات الفيديو (يمكن أن يكون التلفزيون في وضع الفيديو أو اللعب)

ـ 480 × 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)
ـ 576 × 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)
ـ 1080 × 50 هرتز، 60 هرتز
ـ فيديو بمعدل تحديث متغير p1080 و p1440 و p2160 بمعدل إطارات يصل إلى ما يتراوح بين 48 و 60 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD على مثالي (وضع اللعب التلقائي)

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

21.5

الصوت

ـ طاقة الإخراج (RMS) : 20 واط
ـ Dolby MS12 V2.5

ـ Dolby Atmos

ـ M6 (HD) DTS

ـ أداة إطلاق الصوت المحيطي الظاهري + أداة تعزيز بعد الارتفاع
ـ موازن مستوى صوت Dolby الوضع الليلي

ـ Dolby تحسين صوت الجهير من

ـ Clear Dialogue

ـ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

ـ معدل الصوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

21.6

الوسائل المتعددة

ـ التوصيلات

ـ USB 2.0

ـ Ethernet LAN RJ-45

ـ (WIFI 802.11n (مدى))

ـ أنظمة ملفات USB المعتادة

ـ NTFS ، FAT

ـ تنسيقات التشغيل:

ـ برنامج ترميز الفيديو: H264/MPEG-4 AVC MKV AVI

ـ AV1 (H.265) HEVC VP9 MPEG4 MPEG2MPEG1

ـ برنامج ترميز الصوت: برنامج ترميز الصوت : WMA ، AAC ، WAV ، MP3 (الإصدار الثاني حتى الإصدار 9.2)، WMA-PRO (الإصدارات 9 و 10)، FLAC (9.2)، WMA-PRO (الإصدارات 9 و 10)،

ـ النص المترجم :

ـ تنسيق SRT ، ASS ، SSA ، SMI ، TXT

ـ ترميزات النحافة: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلالية، اليونانية.

ـ (Unicode) ، العربية، العربية، البلطية

ـ الحد النقص لمعدل البيانات المدعوم :

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

ـ توافق HEVC (H.265) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف

ـ يتم دعم Main 10 / بمعدل 40 ميجابت في الثانية

٥. برنامج فك تشفير الصور : HEIF BMP PNG GIF JPEG والصور

بنطاق 360 درجة

Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

21.7

إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

USB 2.0 - USB 1

USB 2.0 - USB 2

فتحة الواجهة المشتركة: /CAM +CI

HDR → UHD → HDMI 3

HDR → UHD → HDMI 2

HDR → UHD → ARC/eARC → HDMI 1

هوانى (75 أوم)

موالف النجمار الصناعية

جهة التلفزيون الخلفية

خرج الصوت - بصري Toslink

RJ45 - LAN شبكة

في تعليمات **Dilil المستخدم**، اضغط على **فتح اللون** — **الكلمات الرئيسية** وابحث عن **معلومات جهة الاتصال**.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

في حال ايقاف تشغيل التلفزيون فجأة، فقد يكون اعداد Switch off timer (وقت ايقاف التشغيل) قيد التشغيل. حال عدم تلقي اشارات جهاز التحكم عن بعد، يتوقف التلفزيون عن التشغيل بعد 4 ساعة في يمكن الغاء تشغيل هذا المفتاح. في تعليمات **Dilil المستخدم**، اضغط على **فتح اللون** — **الكلمات الرئيسية** وابحث عن **وقت ايقاف التشغيل**. علاوة على ذلك، اذا لم ياتق التلفزيونإشارة اوامر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، فسيتوقف تلقائياً عن التشغيل.

22.3

جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد

- يحتاج التلفزيون الى بعض الوقت لبدء التشغيل. أثناء هذا الوقت، لا يستجيب التلفزيون لوحدة التحكم عن بعد او مفاتيح التحكم في التلفزيون. وهذا سلوك عادي.
- قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.

22.4

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

- تتحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي او إذا كان يستخدم إشارة موفر. تتحقق من توصيلات الكابلات.
- تتحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.
- DVB تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - (أرضي) عند استخدام هواي او هواي مشترك، حدد DVB-C (كابل) إذا كنت تستخدم خدمة كابل تلفزيون.
- أعد تفريغ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.

لم يتم العثور على أي قنوات تمايزية أثناء التثبيت

- تتحقق من توصيل التلفزيون بهواي. تتحقق من توصيلات الكابلات.
- DVB تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - (أرضي) عند استخدام هواي او هواي مشترك.
- أعد تفريغ عملية التثبيت وحدد خلاله قنوات رقمية وتمايزية.

اخترت بعض القنوات، لا يمكنني العثور كل القنوات أو بعض القنوات المثبتة مسبقاً

- تتحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة او قائمة المفضلة التي تستخدموها عادةً.

□ قد يتم نقل بعض القنوات او حتى حذفها بواسطة جهة البث. في قائمة القنوات العادية، حاول البحث عن القناة المفقودة. إذا كانت القناة لا تزال متوفرة، فيمكنك إعادة وضعها في قائمة المفضلات.

□ يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. يتم اجراء هذه التحديثات التلقائية ليلاً إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يتم حذف القنوات غير الموجودة بعد النسخة وستتم إضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات. بشكل استثنائي، يمكن حذف احدى القنوات لان التلفزيون لم يتمكن من العثور عليها أثناء التحقق من وجودها. قد لا يتم البث ليلاً.

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

↑(شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < تثبيت الهواي / الكابل، تثبيت القمر الصناعي * تحديث تلقائي للقنوات

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

22.1

المزيد

إذا لم تتمكن من العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك استخدام — **الكلمات الرئيسية** في تعليمات **Dilil المستخدم** للعثور على المعلومات التي تبحث عنها. حدد كلمة رئيسية لانتقال إلى الصفحة الأكثر صلة في **Dilil المستخدم**.

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

حل 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 أجوبية عن الأسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً أو عبر البريد الإلكتروني. يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

22.2

التشغيل

تعذر بدء تشغيل التلفزيون

- افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكبل. تتأكد من أن كبل الطاقة متوصلاً بإحكام. ثم حاول التشغيل مرة أخرى.
- قم بتوصيل التلفزيون بمأخذ توصيل آخر في الحاطن وحاول تشغيله مجدداً.
- افصل كل الجهة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.
- إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب لهذا الأخير لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو ايقاف التشغيل

تسمع صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التجد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يوثر ذلك في أداء التلفزيون.

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

يستمر ويؤدي ضوء وضع الاستعداد افضل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل.

على **▲ (الشاشة الرئيسية)** **< الإعدادات < التعليمات** **< تحقق من التلفزيون.**
إذا ظل وقطع الفيديو باللون النسود، فاتصل بشركة **Philips**. انتظر حتى
ينتهي القصاصة وحدد معلومات جهة الاتصال في القائمة **"**
تعليمات ". اتصل برقم الهاتف الخاص بك.

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

للاستعادة نوط الصورة حدد العودة إلى نوط الصورة، ثم اضغط على **استعادة النوط**.
لإعدادات تعين إعدادات التلفزيون كلها انتقل إلى **▲ (الشاشة الرئيسية)** **< الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعادة تثبيت التلفزيون.**
تحقق من توصيات أجهزة المصدر / الإدخال.
استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفاز مشوهة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ردية. تتم رؤية الإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تكسر في المربعات المربعة وتتجدد أحياناً. إن الإشارة الرقمية السينية سوف تسقط أسرع كثيراً من الإشارة التاظرية السينية.

تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.
يمكن أن توثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزضة ومصابيح النيون والهياكل العالية والأشياء الكبيرة الأخرى في جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. حاول تحسين جودة الاستقبال من خلال تغيير اتجاه الهوائي أو إبعاد أجهزة عن التلفزيون. قد يؤدي الطقس السيئ إلى تدهور جودة الاستقبال.
تحقق من أن كل التوصيات من الجهاز وإليه ووصوله بشكل صحيح.
إذا كان الاستقبال سيّاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التثبيت **Analogue Installation: Manual Installation**.

تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على **▼** الخيارات وحدد الحالة واضغط على **OK**. تحقق من قوة الإشارة وجودة الإشارة.

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

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

▲ (الشاشة الرئيسية) **< الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < الموقع**

ظهور شعار

إذا ظهر شعار الترويج على الشاشة من وقت إلى آخر أو تحول نوط الصورة تلقائياً إلى زامٌ عند بدء التشغيل، فهذا يعني أن التلفزيون في موقعه المتجر. اضبط التلفزيون على **موقع الرئيسية للستخدام** في المنزل.

▲ (الشاشة الرئيسية) **< الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < الموقع**

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

إذا تحدّر احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسير والذين منها، فاضغط على **▲ (الشاشة الرئيسية)** **< الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < الموقع**

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على **▲ (الشاشة الرئيسية)** **< الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < تنسيق الصورة < نوط الشاشة.**

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

* تثبيت القرم الصناعي مخصص للطارات التي تدعم وظائف القرم الصناعي فقط.

DVB-T2 HEVC

رجوع الموصفات التقنية للتأكد من أن التلفزيون يدعم قناة DVB-T2 في بلادك وبعد تثبيت قناة DVB-T HEVC.

22.5

قرم صناعي

يعذر على التلفزيون العثور على النقوار الصناعية التي أريدها أو يقوم بتثبيت القرم الصناعي نفسه مرتين

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

يعذر على وحدة LNB ثانية الرأس العثور على قرم صناعي ثانٍ

إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قرم صناعي ولكن تعذر عليه العثور على قرم صناعي ثانٍ، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاولة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القرم الصناعي الأول. تحقق من ومؤشر قوة الإشارة للقرم الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعين الإعدادات إلى قرمين صناعيين.

لم يوجد تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

يتم تخزين جميع الإعدادات والنقوار الصناعية والقنوات فقط في نهاية عملية التثبيت عندما تنتهي.

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدمو نظام **Unicable**. فتأكد من تعين رقميin فريديn لنطاق المستخدم للمواطنين المضمونين في إعدادات **Unicable**. من المحتمل أن جهاز استقبال أقمار صناعية أخر 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 قالت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. للاستعادة مواضع القنوات في قائمة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لائحة القنوات.

يعذر على إزالة قرم صناعي

لا تسمح باقات الاشتراك بازالة القرم الصناعي. للإزالة القرم الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتثبيت باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

تأكد من تركيب طبق القرم الصناعي بشكل ثابت. من الممكن أن تدرك الرياح القوية الصحن الهوائي من مكانه.

قد تؤدي الثلوج والمطر إلى خفض جودة الاستقبال.

22.6

الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

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

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

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصادر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

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

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

USB

- عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB
- تتحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى & quot;فتحة التخزين الكبير السعة & quot;, كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.
 - تتحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.
 - تتحقق مما إذا كان التلفزيون يدعم تسميات ملفات الصوت والصورة. لمزيد من المعلومات، في تطبيقات، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن وسائط متعددة.
- تشغيل متقطع لملفات USB**
- قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقيد معدل نقل البيانات إلى التلفزيون، مما يؤدي إلى رداءة في جودة التشغيل.

Wi-Fi والإنترنت

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

قائمة لغة غير صحيحة

- عاد تغيير اللغة إلى لغتك.
- اضغط على **الشاشة الرئيسية**، واضغط على **▲ (أعلى)** مرة واحدة.
 - اضغط على **> (يمين)** مررتين، واضغط على **▼ (أسفل)** مرة واحدة.
 - اضغط 8 مرات على **> (يمين)**. تأكد أن الرمز الظاهر هو **karakter**، واضغط على OK.
 - اضغط 7 مرات على **▼ (أسفل)**، واضغط مررتين على OK. وحدد لغتك واضغط على OK.

الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على **الشاشة الرئيسية** كـ **الإعدادات** كـ **كل الإعدادات** كـ **الصورة** كـ **تنسيق الصورة** كـ **أصلي**.
صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتمدين.

الصوت

- الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة
- تتحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على **الصوت** أو **مفتاح كتر الصوت**.
 - إذا استخدمنت مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتحقق إذا لم يتم تعين مستوى صوت جهاز الاستقبال لهذا إلى الصفر أو كتر الصوت.
 - تتحقق من توصيل التلفزيون - إشارة الصوت - بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي، إذا كنت تستخدم مثل هذا النظام لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كابل HDMI1 ARC على نظام المسرج المنزلي.
 - تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بهماذن إدخال الصوت في جهاز المسرج المنزلي.
- يجب أن يُسعّ الصوت من مكبرات الصوت الخاصة بنظام المسرج المنزلي .HTS

الصوت مع التشويش المرتفع

- إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المدمول أو كمبيوتر متصل، فقد يصدر الصوت من نظام المسرج المنزلي وشوهًا. ستسمع لهذا 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 **الشاشة الرئيسية** كـ **الإعدادات** كـ **كل الإعدادات** كـ **الصوت** كـ **متقدم** كـ **تنسيق الإخراج الرقمي**

HDMI + UHD

HDMI

- للإظهار 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. قد لا يتعرف بعض الأجهزة النقدم - المتصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بتقنية Ultra HD بشكل إلكتروني وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوهة أو صوتًا مشوشًا.
 - لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD لاتصال HDMI بهذا.
 - إذا كانت صورة الجهاز المتصل بـ HDMI وصوته مشوهين، فتحقق مما إذا كان بإمكانك إعداد HDMI Ultra HD مختلف حل هذه المشكلة.
 - في تطبيقات **دليل المستخدم**، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن **HDMI Ultra HD**.
 - إذا حدث تقطيع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعذر عمل HDMI EasyLink

- تحقق من أن أجهزة HDMI HDMI-CEC متوفقة مع HDMI-CEC. فمميزات HDMI-CEC.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

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

السلامة والعناء

23.1

أمان

مهم

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

خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تعُرض التلفزيون للمطر أو المياه على الإطلاق. لا تضع حاويات السوائل، كالمسهرات، بالقرب من التلفزيون على الإطلاق.
- إذا انسكبت السوائل على أو داخل التلفزيون، فافصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء على الفور.
- اتصل بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips لفحص التلفزيون قبل الاستخدام.
- لا تعُرض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضيئة أو اللعب المكشوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص لا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِ إدخال قوابس الطاقة بالقوة. فقد تتسرب قوابس الطاقة المرتدية بحدث شارة أو نشوب حريق. احرص على لا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.
- لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دانهاً قابس الطاقة وليس السلك. تأكد دانهاً 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 رطلاً.
- إذا قمت بتنشيط التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزود فقط. ركب الحامل على التلفزيون بإحكام.
- وضع التلفزيون على سطح مستوي قادر على تحمل وزن التلفزيون والحامل.
- عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكد من قدرة عصا التثبيت على الحائط على تحمل وزن التلفزيون بشكل أمن. لا تتحمل شركة TP Vision مسؤولية أي حادث أو إصابة أو تلف ناتج عن تركيب التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.
- إن بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المفتاح.
- خطير الحادث خسر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بهأخذ الطاقة، تأكد من أن جهد الطاقة يطابق القيمة المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بهأخذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

مخاطر الاستقرار

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

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

خطر البطاريات

- لا تبتاع البطارية. خطر التعريض لحرق كيميائي.
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلوية مستديرة / على شكل قطعة معدنية. في حال ابتعالها، قد يتسبّب ذلك في حروق داخلية خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.
- احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النوالد.
- في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واطقطف به في مكان بعيد عن النوالد.
- إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتاع البطاريات أو وضعها في أي مكان من الجسم، فاططلب 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 المساواة على السلامة (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).
- قد يؤدي التخلص من بطارية في النار أو فرن ساخن أو سحقها أو تقطيعها بيكانيكياً إلى خطر حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك بطارية في بيئة محيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد يؤدي تعرّض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

خطر الحرارة المفرطة

لا ترتكب التلفزيون على الإطلاق في مساحة ضيقة. اترك دانهاً مسافة من 20 سنتيمتراً أو 8 بوصات على النقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. تأكد دانهاً من عدم تعطية فتحات التهوية على التلفزيون بالستائر أو غيرها من الأجسم.

العواصف الرعدية

افصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء والهواي قبل العواصف الرعدية.
أثناء العواصف الرعدية، لا تلمس أي جزء من التلفزيون أو سلك الكهرباء أو كابل
الهواي.

خطر الحقن الضرر بحاسة السمع

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 منوبة أو 41 درجة
فهرنهايت، فانزع غلاف التلفزيون وانتظر حتى تصعد درجة حرارته إلى درجة حرارة
الغرفة قبل توصيله بهأخذ الطاقة.

الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكافث طفيف
على الزجاج الزمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتنادي هذه الحالة، لا تعرّض
التلفزيون لنشرعة الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة الشديدة. في حال حدوث
تكافث، فسيختفي بطريقة طبيعية بعد تشغيل التلفزيون لبعض ساعات.
لن تلحق رطوبة التكافث أي ضرر بالتلفزيون، ولن تسبب في حدوث قصور في
أدائه.

23.2

العناية بالشاشة

التنظيف

- لا تلوس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكمها أو تضررها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون وإطاره بلفظ باستخدام قطعة قماش رطبة
ومسحة برفق. لا تستخدم أبداً الوراد كالكحول أو المواد الكيميائية أو مواد التنظيف
المزنلية على التلفزيون.
- لتنادي التشوه وبهت النزان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تفادِ الصور الثابتة قدر الإمكان. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة
لفترات طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والنشرطة
السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفف درجة
تبالن الشاشة وسطووها لتجنب الحقن الضرر بها.

أحكام الاستخدام

© TP Vision Europe B.V. 2022. محفوظة الحقوق كل []

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا توثر على الصحة سلباً ومنتجاتها وتسويقها. وتؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفعلاً للنڈلة العلية الصديقة المتوفرةاليوم. تؤدى TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير الإدراجهها وبكراً في منتجاتها.

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V أو أحد الشركات التابعة لها، وال وأشار إليها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision. هي الضامن لهذا التلفزيون الذي يأتي مزوداً مع هذا الكتيب. إن شركة Philips هي علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V.

المواصفات عرضة للتغيير من دون إشعار. تعود ملكية العلامات التجارية إلى TP Koninklijke Philips N.V أو إلى مالكيها المعنين. تحتفظ TP Vision بحق تغيير المنتجات في أي وقت بدون أن تكون مجبرة على تعديل المستلزمات السابقة وفقاً لذلك.

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

تعدّ 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 تصديق بصلاحيتها وملاءمتها. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهي في بياعه اختراع أوروبية. 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 تنتجه عن محتوى هذا المستند. سيتم تصريح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو الإحراق الضار بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تناول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات لنغراض المحددة من قبل المصانع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون على الإطلاق. اتصل دائماً بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. ابحث عن رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة الواردة مع التلفزيون. أو راجع الموقع الإلكتروني www.philips.com/support وحدد بذلك إذا ألم النور. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية ومحظورة صرامة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجعيم المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

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

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

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

25.4 DTS-HD

DTS-HD

لبراءات اختراع DTS . راجع <http://patents.dts.com> . تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited . إن DTS . والرمز ® والرمز DTS وشعار DTS-HD هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS Inc أو النهيركية المتحدة الولايات في / أو بلدان أخرى . © DTS Inc . محفوظة الحقوق كل .



25.5

Wi-Fi Alliance

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



25.6

علامات تجارية أخرى

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

حقوق الطبع والنشر

HDMI

HDMI

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



HEVC متقدم

HEVC متقدم

مشمول ضمن مطالبة واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC المدرجة في [.patentlist.accessadvance.com](http://patentlist.accessadvance.com) .
جائز لتحديات المستقبل بفضل فك التشفير HEVC المتقدم .



Dolby Vision وDolby Atmos

Dolby Atmos Dolby Vision

إن Dolby Audio Dolby Atmos Dolby Vision Dolby ورمز ® . Dolby Laboratories هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation .
تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories . أعمال سرية غير Dolby Laboratories . حقوق النشر © 2012 2021 لشركة Dolby Laboratories .
كل الحقوق محفوظة .



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

Source: <https://github.com/isc-projects/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

المصدر المفتوح

26.1

البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برنامج مفتوحة المصدر. تعرض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقديم ،طلب عند هنا الكاملة الخاصة بجزم البرنامج المفتوحة المصدر المدعاة بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لغاية ثلاثة سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن للي شخص يتلقى هذه المعلومات الاستفادة منه. للحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpv-tech.com

26.2

التاريخ مفتوح المصدر

حول التاريخ مفتوح المصدر

TP Vision README للتعليمات البرمجية المصدر لجزاء برنامج تلفزيون Netherlands B.V .المصدر المفتوحة التاريخي ضمن نوع التي

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

لا تقدم TP Vision Netherlands B.V سواء كان نوع أي من ضمانت أي واضحة أو ضمنية، بما فيها أي ضمانت تتعلق بقابلية التسويق والملاعة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Netherlands B.V أي دعم لهذا البرنامج. لا يوثر ما ورد سابقاً في الضمانت والحقوق القانونية المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Netherlands B.V التي اشتريتها، إنه ينطبق فقط على التعليمات البرمجية المصدر هذه التي تم توفيرها لك.

Open Source

apr (1.7.0)

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

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

bind (9.11.36)

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete,

Libcurl (7.79.1)

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

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

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

libevent (1.4.13)

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

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

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

libjpeg-turbo (2.1.1)

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

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

libjpg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libjpg license, which can be found below.

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

libpng (1.0.1)

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

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

libffi (3.2.1)

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

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

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

expat (2.2.9)

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

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

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

fuse (2.9.7)

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

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

gdb (8.2.1)

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

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

glibc (2.30.0)

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

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

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

gstreamer (1.18.3)

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

Source: <https://gstreamer.freedesktop.org/>

libasound (1.1.8)

The Advanced Linux Sound Architecture (ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system. ALSA has the following significant features: Efficient support for all types of audio interfaces, from consumer sound cards to professional multichannel audio interfaces.

Fully modularized sound drivers.

SMP and thread-safe design (PLEASE READ THIS).

User space library (alsa-lib) to simplify application programming and provide higher level functionality.

Support for the older Open Sound System (OSS) API, providing binary compatibility for most OSS programs.

Source: https://www.alsa-project.org/wiki/Main_Page

ncurses (6.1)

The ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0 (SVr4), and more. It uses terminfo format, supports pads and color -and multiple highlights and forms characters and function key mapping, and has all the other SVr4-curses enhancements over BSD curses. SVr4 curses is better known today as X/Open Curses.

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

nghttp2 (1.6.3)

nghttp2 is an implementation of HTTP/2 and its header compression algorithm HPACK in C

Source: <https://nghttp2.org/>

NTFS-3G (7.8)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku, MorphOS, and Mac OS X. It is licensed under either the GNU General Public License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below.

Source: <http://www.tuxera.com>

openssl (1.1.1i)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

Source: [http://www.openssl.org/](http://www.openssl.org)

pcre (8.45)

The PCRE library is a set of functions that implement regular expression pattern matching using the same syntax and semantics as Perl 5. PCRE has its own native API, as well as a set of wrapper functions that correspond to the POSIX regular expression API. The PCRE library is free, even for building proprietary software.

<https://www.pcre.org/>

procps (ps, top) (3.3.15)

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem.

The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: <http://procps.sourceforge.net/index.html>

SQLite3 (3.36.0)

-SQLite is a in-process library that implements a self contained, serverless, zero-configuration, transactional

a function. A "calling convention" also specifies where the return value for a function is found.

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

libjansson (2.13.1)

Jansson is a C library for encoding, decoding and manipulating JSON data. Its main features and design principles are:

Simple and intuitive API and data model

Comprehensive documentation

No dependencies on other libraries

Full Unicode support (UTF-8)

Extensive test suite

Source: <https://github.com/akheron/jansson>

libmicrohttpd (0.9.73)

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application. GNU Libmicrohttpd is free software and part of the GNU project

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

libupnp (1.6.10)

The portable SDK for UPnP® Devices (libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the Universal Plug and Play Device Architecture Specification and support several operating systems like Linux, *BSD, Solaris and others.

Source: <https://pupnp.sourceforge.io/>

libuuid (1.3.0)

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the Modified BSD License. The complete text of the license is available at the Documentation/licenses/COPYING.BSD-3 file

Source: <https://sourceforge.net/projects/libuuid/>

Libxml2 (2.9.12)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license.

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

linux_kernel (4.19)

The Linux kernel is a mostly free and open-source,[11] monolithic, modular, multitasking, Unix-like operating system kernel. It was originally authored in 1991 by Linus Torvalds for his i386-based PC, and it was soon adopted as the kernel for the GNU operating system, which was written to be a free (libre) replacement for UNIX.

Source: <https://www.kernel.org/>

mbed TLS (2.26.0)

Mbed TLS is a C library that implements cryptographic primitives, X.509 certificate manipulation and the SSL/TLS and DTLS protocols. Its small code footprint makes it suitable for embedded systems.

Source: <https://github.com/ARMmbed/mbedtls>

SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below.

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

util-linux-ng (2.35.2)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

wpa_supplicant (2.9)

wpa_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems.

Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver.

Source: https://w1.fi/wpa_supplicant/

zlib (1.2.8)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

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

Source: <http://www.zlib.net/>

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.

فهرس

نهاية الاستخدام	46	A
نسخ قائمة القنوات	18	44 Alexa
HDMI	31	C
هواي	11	35 CAM PIN
وحدة التحكم عن بعد والبطاريات	6	31 Clear dialogue
وضع النفلام التلقائي	34	G
وضع الاستعداد	10	45 Google Assistant
وضع تباين الصورة	29	H
وضعيّة التلفزيون	31	32 HbbTV
Wi-Fi	37	11 HDMI
!		12 HDMI [†] ARC/eARC
اخراج الصوت الرقمي - بصري	12	33 HDMI [†] CEC
ازاحة الازار الرفقي	32	33 عرض تقنية Ultra HD
Atmos Dolby	32	29 HDR
اشعار البرنامج	5	I
اصدار البرنامج	5	37 IP ثبت
Vision Dolby	30	T
اعلام	30	13 TV Remote App من Philips
اعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	15	ف
اعادة خبيط للإعدادات	35	فتح القناة
إعداد المترجر	34	21
إعداد الصورة السريع	30	ق
إعدادات	37	21 قفل القناة
إعدادات لودة مفاتيح USB	33	35 قفل الأطفال
إعدادات اللون	29	35 قفل الأطفال، تعيين رمز
إعدادات الواوس	33	35 قفل الأطفال، تغيير الرمز
إعدادات الشبكة	37	35 قفل التطبيق
إعدادات الصوت المتقيدة	31	11 قمر صناعي
إعدادات الصورة المتقيدة	29	21 قنوات وفضيلة
إعدادات شاشة التوقف	33	31 قائمة اخراج الصوت
!		37 قائمة اعدادات الشبكة
القنوات	16	15 قائمة المصادر
القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	20	32 قائمة الازار الرفقي
القنوات المفضلة، الإنشاء	20	28 قائمة الإعدادات السريعة
القنوات المفضلة، التعديل	20	31 قائمة الصوت
القنوات، تصفية القنوات	20	29 قائمة تباين الصورة
القناة، إعادة تسمية القناة	20	4 قائمة تعليمات
القائمة الرئيسية	28	L
الملحق البيني التوربو	46	20 لائحة القنوات
المنزل أو المترجر	34	36 لغات القائمة
الونطقة الزمنية	36	36 لغة الترجمة
الوقوع	34	36 لغة الصوت
الوشاك	49	
العادل بتقنية الذكاء الاصطناعي	31	م
النص	21	31 مكبر صوت التلفزيون
الوقت	36	34 موقف إيقاف التشغيل
الوصول العالمي، مستوى صوت وختل	35	36 موقف السكون
الوصول العالمي، الكلام	35	29 معاذلة النقطة البيضاء
الوصول العالمي، تأثيرات الصوت	35	14 محرك أقراص محمول USB
الوصول العالمي، ضعاف السمع	35	9 مسافة المشاهدة
الوصول العام	35	37 مسح ذاكرة إنترنت
الوصول العام، الوصف الصوتي	35	4 معلومات جهة الاتصال
الوضع التلقائي للساعة	36	4 معلومات حول التلفزيون
الإصالح	4	
الإعدادات العامة	33	N
الاستقبال	47	31 نوط الصوت
البيئة، وستشعر الضوء	34	28 نوط الصورة

التوقيت الصيفي 36

9 التوصيل - كبل الطاقة

36 التاريخ

30 التباليين الديناميكي

10 التشغيل

37 التنشغل بواسطة Wi-Fi

35 التصنيف النبوبي

4 الحصول على الدعم

52 السلامة والعنابة

36 الساعة

34 الشاشة متوقفة عن التشغيل

37 الشبكة - لسلكية

37 الشبكة - سلكية

31 الصوت، صوت دلتا

31 الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً

25 الصور و ملفات الفيديو والمusic

30 الصورة نقية، تقليل الفوضى

29 الصورة، دقة

4 العنابة بالمستهلك

12 انعكاس الشاشة

12 اتصال انعكاس الشاشة

37 اسم شبكة التلفزيون

49 استكشاف الخطاء وإصلاحها

ب

13 بطاقة CI

6 بطاريات

ت

39 تلفزيون ذكي

21 تاتيكست

32 تنسيق الإخراج الرقمي

30 تنسيق الصورة

34 توفير الطاقة

11 توصيل الجهاز

32 تأخير الإخراج الرقمي

30 تباين الفيديو

17 تثبيت القناة - القمر الصناعي

16 تثبيت القناة - الكابل

16 تثبيت القناة - الموابي

5 تحدث البرنامج

5 تحدث البرنامج - USB

5 تحدث البرنامج - الانترنت

5 تحدث البرنامج - التحديثات المحلية

5 تحدث البرنامج تلقائياً

29 تحسين اللون

35 تحسين الموارد

32 تسويق الإخراج الرقمي

4 تسجيل التلفزيون

4 تعريف التلفزيون

ج

8 جهاز التحكم عن بعد - مستشعر النشعة تحت الحمراء

6 جهاز تحكم عن بعد

30 جاما

خ

19 خيارات القنوات

د

30 دقة فائقة

4 دليل المستخدم

23 دليل التلفزيون

29 درجة حرارة ولوحة

ص

29 صورة، لون

30 صورة، مستشعر الضوء



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.
2022©TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome