

PHILIPS

Television

7506 Series

دليل المستخدم

43PUS7506
50PUS7506
55PUS7506
65PUS7506

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

المحتويات

10.1	من توصيلة USB	25	4	الحصول على الدعم
10.2	من كمبيوتر أو NAS	25	4	1.1 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
10.3	الصور	25	4	2.1 تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
10.4	مقاطع الفيديو	25	4	3.1 العناية بالهستملك / إصلاح
10.5	الموسيقى	26	5	2 البرنامج
27	11 فتح قوائم إعدادات التلفزيون		5	1.2 تحديث البرنامج
27	11.1 نظرة عامة حول القائمة الرئيسية		5	2.2 إصدار البرنامج
27	11.2 الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات		5	3.2 تحديث تلقائي للبرنامج
27	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 بُعد
37	12.2 الاتصال بالشبكة		8	2.3 جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء
37	12.3 إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات		8	3.3 الجويستيك - التحكم اللمسي
39	13 تلفزيون ذكي		9	4 الإعداد
39	13.1 إعداد TV Smart		9	1.4 اقرأ إرشادات السلامة
39	13.2 صفحة بدء TV Smart		9	2.4 وضعية التلفزيون
39	13.3 معرض التطبيقات		9	3.4 تشغيل التلفزيون
39	13.4 فيديو عند الطلب		11	5 التوصيلات
40	14 Netflix		11	1.5 دليل إمكانية الاتصال
41	15 Rakuten TV		11	2.5 هوائي
42	16 Amazon Prime Video		11	3.5 قهر صناعي
43	17 YouTube		11	4.5 جهاز الفيديو
44	18 Google Assistant		11	5.5 جهاز صوت
45	19 الموصفات البيئية		12	6.5 جهاز الهاتف المحمول
45	19.1 ملصق الطاقة النوروي		13	7.5 جهاز آخر
45	19.2 رقم تسجيل EPREL		14	8.5 كمبيوتر
45	19.3 نهاية الاستخدام		15	6 تعديل المصدر
45	19.4 إعلان المطابقة الخاص بالهولكة المتحدة		15	1.6 قائمة المصادر
46	20 الموصفات		15	2.6 تسمية جهاز
46	20.1 الطاقة		16	7 القنوات
46	20.2 الاستقبال		16	1.7 حول القنوات والتبديل بين القنوات
46	20.3 دقة الشاشة		16	2.7 تثبيت القناة
46	20.4 دقة الإدخال الممتدة - الفيديو		20	3.7 لائحة القنوات
46	20.5 دقة الإدخال الممتدة		20	4.7 قنوات مفضلة
46	20.6 الصوت		21	5.7 نص / نص ومعلومات
47	20.7 الوسائط المتعددة		23	8 دليل التلفزيون
47	20.8 إمكانية الاتصال		23	1.8 ما الذي تحتاج إليه
48	21 استكشاف الأخطاء وإصلاحها		23	2.8 استخدام دليل التلفزيون
48	21.1 تلميحات		24	9 Freeview Play (الهولكة لطرزات)
48	21.2 التشغيل		24	1.9 حول خدمة Play Freeview
48	21.3 جهاز تحكم عن بُعد		24	2.9 استخدام Play Freeview
48	21.4 القنوات		25	10 مقاطع فيديو، صور وموسيقى

	49	21.5 قهر صناعي
	49	21.6 الصورة
	50	21.7 الصوت
50		21.8 HDMI و UHD
	50	21.9 USB
50		21.10 Wi-Fi والانترنت
50		21.11 قائمة لغة غير صحيحة
51		22 السلامة والعناية
	51	22.1 أمان
	52	22.2 العناية بالشاشة
53		23 أحكام الاستخدام
54		24 حقوق الطبع والنشر
	54	24.1 HDMI
54		24.2 Dolby Vision و Dolby Atmos
	54	24.3 DTS-HD
	54	24.4 Wi-Fi Alliance
	54	24.5 علامات تجارية أخرى
55		25 المصدر المفتوح
	55	25.1 البرامج مفتوحة المصدر
	55	25.2 الترخيص مفتوح المصدر
59		26 إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية
	60	فهرس

الحصول على الدعم

1.1

تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يُطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. ويمكنك العثور عليها على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفلى.

تسجيل التلفزيون

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

انتقل إلى www.philips.com/TVsupport

1.2

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

↑ (الشاشة الرئيسية) ك الإعدادات ك 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 التحقق مما إذا كانت ميزات الصورة والصوت و Ambilight** تعمل بشكل جيد أثناء تشغيل مقطع فيديو قصير.

□ التحقق من الشبكة - التحقق من اتصال الشبكة.

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

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

□ تحديث البرنامج - التحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.

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

□ استكشاف الأخطاء وإصلاحها - العثور على حل للنسلة المتداولة.

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

□ إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عهلية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادتها.

□ معلومات جهة الاتصال - لإظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو منطقتك.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

العناية بالمستهلك / إصلاح

للدعم والإصلاح، اتصل بالخط الساخن للعناية بالمستهلكين في بلدك. سيعتني مهندسو الخدمة بعهلية الإصلاح، إذا لزم الأمر.

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يُطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. ويمكنك العثور عليها على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفلى.

⚠ تحذير

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

البرنامج

2.1

تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > إنترنت (موصى به)

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

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

□ أثناء تحديث البرنامج، لن يتم عرض أي صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون ثم تشغيله من جديد. قد يحدث هذا عدة مرات. وقد يستغرق التحديث بضع دقائق.

□ انتظر حتى تظهر الصورة على شاشة التلفزيون من جديد. ولا تضغط على مفتاح التشغيل ⏻ على التلفزيون أو على وحدة التحكم عن بعد أثناء عملية تحديث البرنامج.

تحديث من USB

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB

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

□ استخدم جهاز ذاكرة USB تبلغ المساحة الفارغة فيها 512 ميجابايت. وتأكد من إيقاف تشغيل الحماية من الكتابة.

- 1 بدء التحديث على التلفزيون

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

- 2 تحديد التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

- 3 تنزيل برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

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

- انقر فوق إرسال المعرف.

- إذا كان البرنامج الجديد متوفرًا، فنزل ملف zip.

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

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

- 4 تحديث برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في التلفزيون من جديد، فبدأ التحديث تلقائيًا.

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

...

□ تستخدم جهاز التحكم عن بعد

□ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

□ تضغط على ⏻ مرتين

□ تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون

يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيشتغل.

يرجى الانتظار.

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون مجدداً. لمنع إجراء تحديث عرض لبرنامج التلفزيون، قم بحذف ملف autorun.upg من جهاز ذاكرة USB.

التحديثات المحلية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB > التحديثات المحلية.

للبنانيين والمستخدمين المتوسمين.

2.2

إصدار البرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > معلومات البرنامج الحالي لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

2.3

تحديث تلقائي للبرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > تحديث البرنامج تلقائياً

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

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

عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية التلقائية" " / " لاحقاً " على الشاشة.

2.4

عرض سجل تحديث البرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > عرض سجل تحديث البرنامج

لعرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تحديثها بنجاح على التلفزيون.

دليل سريع

3.1

جهاز تحكم عن بعد

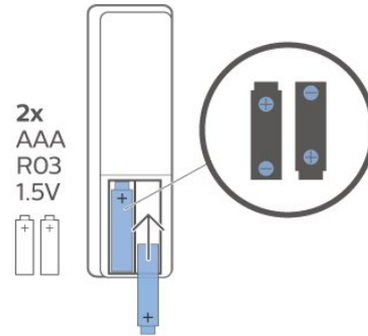
البطاريات والتنظيف

استبدال البطاريات

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

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

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبيّن بواسطة السهم.
- استبدل البطاريات القديمة ببطاريّتين من النوع 1-AAA-R03، 5 فولت. تأكد من محاذاة أطراف البطاريات + و- بشكل صحيح.



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

□ أخرج البطاريّتين إذا كنت ستوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.

□ تخلّص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام لتنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

نظرة عاوة على المفاتيح

أعلى

1 - 1 وضع الاستعداد / تشغيل لتشغيل التلفزيون أو إعادته إلى وضع الاستعداد.

2 - 2 OPTIONS لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

3 - 3 prime video لتشغيل تطبيق Amazon prime video.

4 - 4 NETFLIX لفتح تطبيق Netflix مباشرةً. عندها يكون التلفزيون قيد التشغيل أو في وضع الاستعداد.

□ إذا كان لديك اشتراك عضوية في Netflix، فيمكنك استخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.

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

www.netflix.com

5 - 5 INFO لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

6 - 6 SMART TV لفتح صفحة بدء Smart TV.

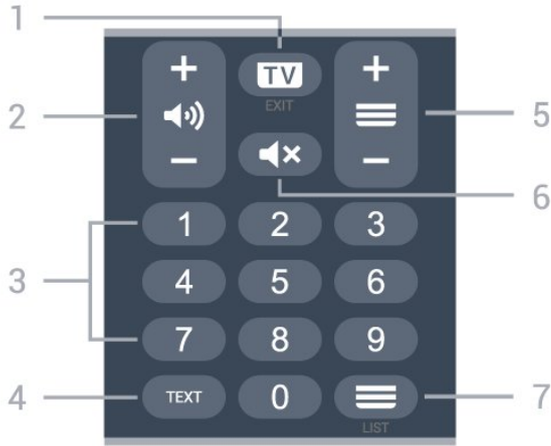
7 - 7 Rakuten TV لتشغيل تطبيق Rakuten TV.

8 - 8 SOURCES لفتح قائمة المصادر.

9 - 9 بحث لفتح صفحة عمليات بحث Smart TV.

في الجزء العلوي (الطرازات في المملكة المتحدة)

أسفل



1 - TV - EXIT

اضغط في الوسط للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. للإيقاف تشغيل تطبيق التلفزيون التفاعلي، اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

2 - (>) مستوى الصوت

اضغط على + أو - لضبط مستوى الصوت.

3 - مفاتيح الأرقام

لتحديد قناة مباشرة.

4 - TEXT

لفتح النص / نص المعلومات أو إغلاقه.

5 - القائمة

اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

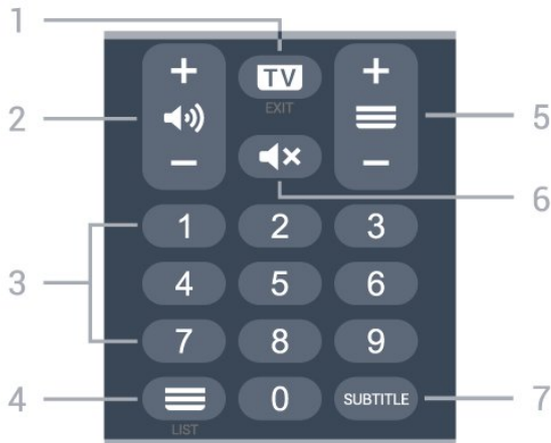
6 - كتم الصوت

لكتم الصوت أو استعادته.

7 - قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات.

في الجزء السفلي (الطرازات في الهلكتة المتحدة)



1 - TV - EXIT

اضغط في الوسط للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. للإيقاف تشغيل تطبيق التلفزيون التفاعلي، اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

5 - INFO

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

6 - Freeview Play

لفتح صفحة استكشاف Freeview Play.

7 - Rakuten TV

لتشغيل تطبيق Rakuten TV.

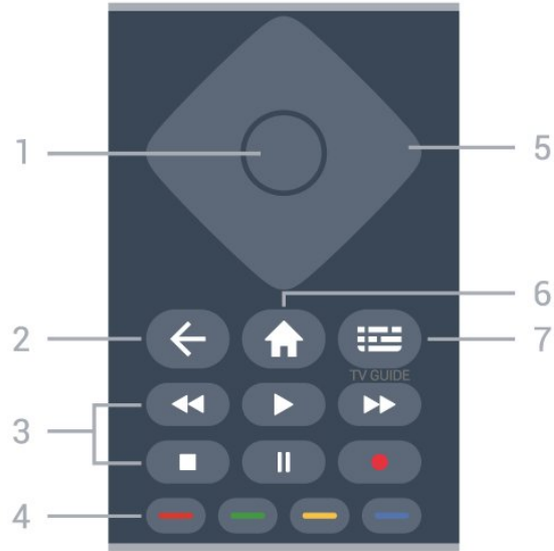
8 - SOURCES

لفتح قائمة المصادر.

9 - بحث

لفتح صفحة عمليات بحث Smart TV.

وسط



1 - مفتاح OK

للتأكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة.

2 - عودة

لإغلاق قائمة بدون تغيير أي إعداد.

3 - التشغيل والتسجيل

□ التشغيل ▶ للتشغيل.

□ الإيقاف المؤقت □، للإيقاف التشغيل مؤقتاً

□ الإيقاف ■، للإيقاف التشغيل

□ الإرجاع ◀، للإرجاع

□ التقديم إلى الأمام ▶، للتقديم إلى الأمام

□ التسجيل ●، هذه الوظيفة غير مدعومة.

4 - المفاتيح الملونة

التحديد المباشر للخيارات. المفتاح الأزرق ●، يفتح التعليمات.

5 - مفاتيح النهم / التنقل

للتنقل للأعلى أو للأسفل أو لليسر أو لليمين.

6 - الشاشة الرئيسية

لفتح القناة الرئيسية.

7 - دليل التلفزيون

لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

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

3 - مفاتيح الأرقام
لتحديد قناة مباشرة.

4 - قائمة القنوات
لفتح قائمة القنوات.

5 - القناة

اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

6 - x 🔊 كتم الصوت
لكتم الصوت أو استعادته.

7 - SUBTITLE
لفتح صفحة الترجمة.

3.2

جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



⚠️ تحذير

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

3.3

الجويستيك - التحكم الهللي

المفاتيح على التلفزيون

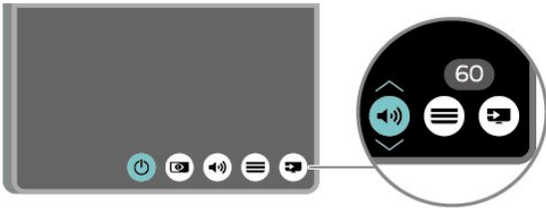
إذا أضعت جهاز التحكم عن بعد أو فرغت بطارياته، تظل قادراً على تنفيذ بعض العمليات الأساسية على التلفزيون.

لفتح القائمة الأساسية...



1 - عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجويستيك في جهة التلفزيون السفلية لإظهار القائمة الأساسية.

2 - اضغط على اليسار أو اليمين لتحديد (🔊) مستوى الصوت، أو القناة أو المصدر. حدد (📺) عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.



3 - اضغط للأعلى أو الأسفل لضبط مستوى الصوت أو للضغط على القناة التالية أو السابقة. اضغط للأعلى أو الأسفل للبحث في قائمة المصادر، بها في ذلك تحديد الهوالف.

وستختفي القائمة تلقائياً.

الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

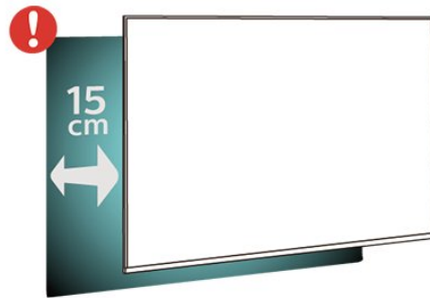
لقراءة الإرشادات، فيتعليقات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون → الكلمات الرئيسية والبحث عن السلامة والعناية.

4.2

وضعية التلفزيون

تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسقط فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- ضع التلفزيون على مسافة تبعد لغاية 15 سم عن الحائط.
- يجب أن تكون المسافة المثالية لمشاهدة تلفزيون بدقة Ultra HD بين ضعيفي و5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



ملاحظة:

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

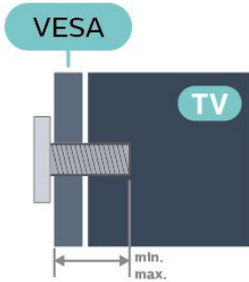
حامل التلفزيون

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

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

التعليق على الجدار

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



PUS75x6 □ 43

VESA MIS-F حجم 100x200 M6 (الحد الأدنى 10 مم، الحد

النقصى 12 مم)

PUS75x6 □ 50

VESA MIS-F حجم 100x200 M6 (الحد الأدنى 10 مم، الحد النقصى

20 مم)

PUS75x6 □ 55

VESA MIS-F حجم 100x200 M6 (الحد الأدنى 10 مم، الحد النقصى

20 مم)

PUS75x6 □ 65

VESA MIS-F حجم 200x200 M6 (الحد الأدنى 12 مم، الحد النقصى

18 مم)

طريقة التحضير

تأكد من أن البراغى المعدنية المخصصة لتعليق التلفزيون على الحائط المتوافق مع VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كوهة النسلال الخاصة بالتلفزيون.

تنبيه

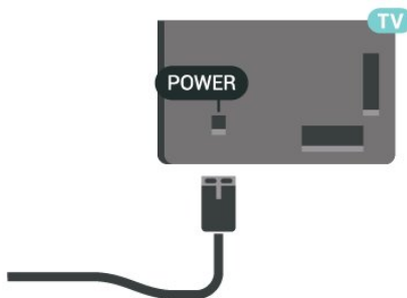
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي أضرار أو أي تركيب ينجم عنه حادث أو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

4.3

تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

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



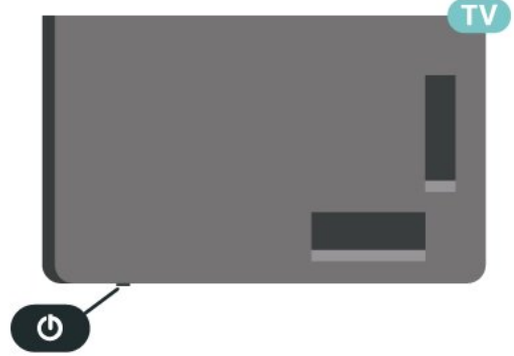
على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جداً في هذا التلفزيون، افصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

التشغيل أو الاستعداد

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

التشغيل

اضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



التبديل إلى وضع الاستعداد

لتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، اضغط على  في جهاز التحكم عن بُعد. يمكنك أيضاً الضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

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

للإيقاف تشغيل التلفزيون تماماً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانهاً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. احرص على أن تتوفر لديك إهكائية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وماخذ الطاقة في كل الأوقات.

جهاز الفيديو

HDMI

توفّر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

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

جهاز، يتعرّف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوعه، يمكنك تغيير اسم النوع إذا أردت. في حال تعيين اسم نوع صحيح لجهاز التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثالية عندما تنتقل إلى هذا قائمة المصادر.

الحماية من النسخ

تعلم منافذ HDMI على دعم حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق التردد العالي (HDCP). إن إشارة عن إشارة للحماية من النسخ تمنع نسخ المحتوى من قرص DVD أو قرص Blu-ray. يُشار إليها أيضاً بإدارة الحقوق الرقمية (DRM).

جهاز صوت

HDMI ARC/eARC

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

إذا توفرت توصيلة HDMI ARC على الجهاز، عادةً نظام المسرح المنزلي (HTS)، فعليك توصيل الجهاز بأيّ من توصيلات HDMI على هذا التلفزيون. عند استخدام توصيلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل صوت صورة التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي. تضمّ توصيلة HDMI ARC إشارات الصوت والفيديو.

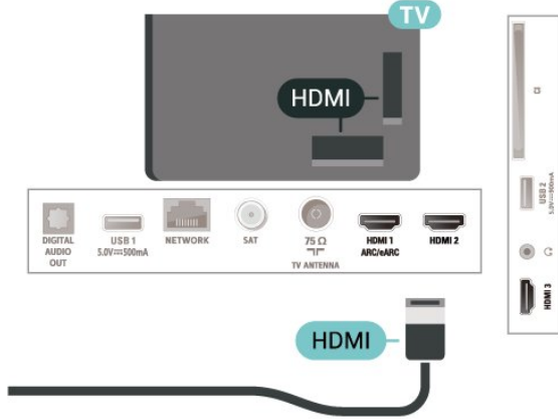
HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسّنة) هي نسخة متقدّمة من توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهرتز و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولدة من 32 قناة.

لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1.

التوصيلات

دليل إهكانية الاتصال

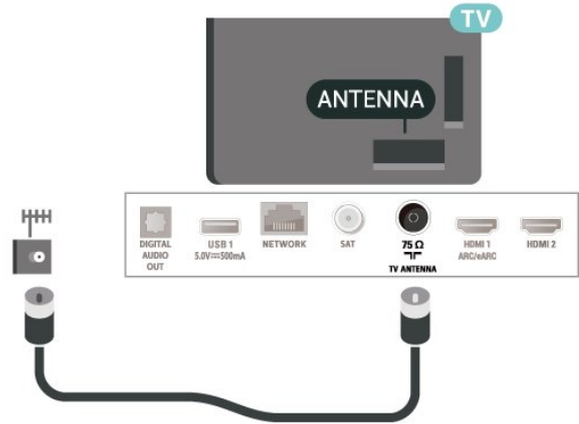
اعمل دائماً على توصيل جهاز بالتلفزيون باستخدام أفضل توصيلة متوفرة عالية الجودة. كذلك الأمر، استخدم دائماً كبلات عالية الجودة لضمان الجودة عند نقل الصوت والصورة.



هوائي

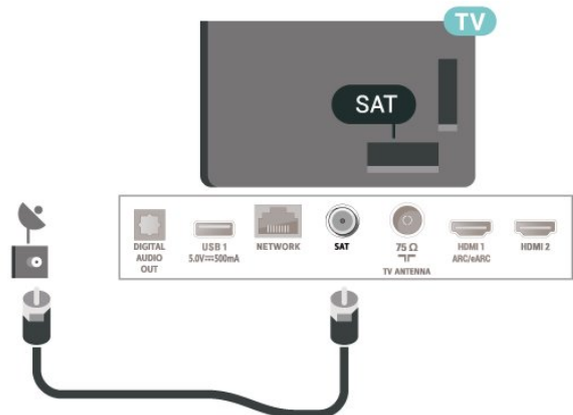
أدخل قاب
يوهك ت
استخدم

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



قمر صناعي

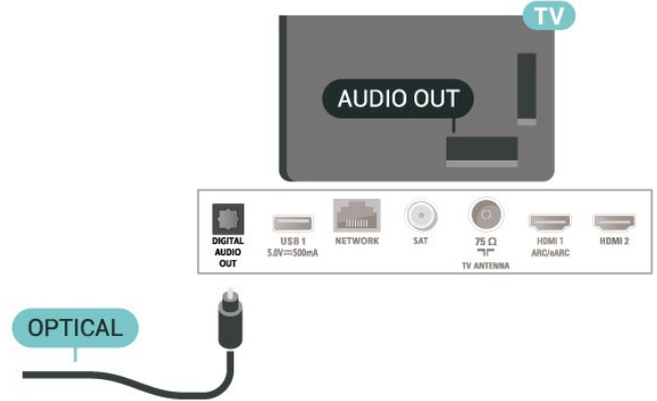
قم بتوصيل موصل القمر الصناعي من النوع F بتوصيلة القمر الصناعي SAT في جهة التلفزيون الخلفية.



إخراج الصوت الرقمي - بصري

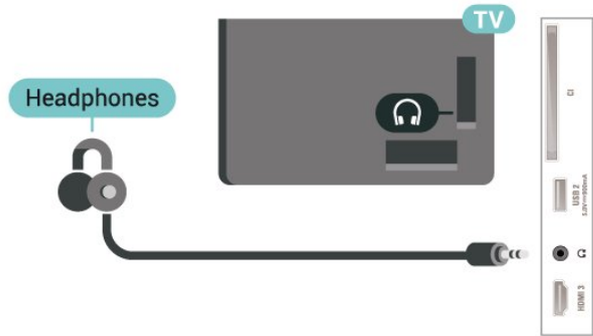
إخراج الصوت - بصري هو عبارة عن توصيلة صوت عالية الجودة.

يكون لهذه التوصيلة البصرية أن تحمل قنوات صوتية 5.1. إذا لم تتوفر توصيلة HDMI ARC في جهازك، عادةً من نوع نظام المسرح المنزلي (HTS)، فيمكنك استخدام هذه التوصيلة مع توصيلة إدخال الصوت - التوصيلة البصرية على نظام المسرح المنزلي. وستقوم التوصيلة البصرية - توصيلة إخراج الصوت بإرسال صوت التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي.



سماعات رأس

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



5.6

جهاز الهاتف المحمول

انعكاس الشاشة

حول انعكاس الشاشة

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز محمول على التلفزيون باستخدام ميزة انعكاس الشاشة. يجب أن يكون الجهاز المحمول والتلفزيون ضمن النطاق، أي التواجد 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- حدد التلفزيون على جهاز الهاتف المحمول. (سيتم عرض هذا التلفزيون باعتباره اسم 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

بواسطة التطبيق الذي تستخدمه لبدء تشغيل ميزة انعكاس الشاشة، يمكنك قطع الاتصال والتوقف عن مشاهدة شاشة الجهاز على التلفزيون. سيعود التلفزيون إلى البرنامج النخير المحدد.

من التلفزيون

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

- اضغط على **EXIT** لوشاهدة بث تلفزيوني
- اضغط على **↑** (شاشة رئيسية) لبدء نشاط آخر على التلفزيون
- اضغط على **SOURCES** > لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز متصل.

منع جهاز

في المرة الأولى التي تتلقى فيها طلب اتصال من جهاز، يمكنك منع الجهاز. وسيتم تجاهل الطلب وجميع الطلبات اللاحقة الصادرة عن هذا الجهاز.

لمنع جهاز

حدد منع □ واضغط على OK.

إلغاء منع جميع الأجهزة

يتم تخزين كل الأجهزة التي تم توصيلها مسبقاً كها والأجهزة المحظورة في قائمة اتصالات انعكاس الشاشة. إذا قمت بحذف هذه القائمة، فسيتم إلغاء حظر كل الأجهزة المحظورة.

لإلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة □

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

إذا كنت تريد حظر جهاز قمت بتوصيله مسبقاً، فستحتاج إلى مسح قائمة اتصالات انعكاس الشاشة أولاً. إذا قمت بحذف هذه القائمة، فسيتم عليك تأكيد الاتصال أو حظره لكل جهاز من جديد.

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

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

لمسح كل الأجهزة المتصلة عبر ميزة انعكاس الشاشة...

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

تأخير الشاشة

تبلغ مدة التأخير العادي عند مشاركة شاشة باستخدام ميزة انعكاس الشاشة حوالي ثانية واحدة. قد تطول مدة التأخير إذا كنت تستخدم أجهزة أقدم ومع قوة معالجة أقل.

التطبيقات - App Remote TV من Philips

باستخدام تطبيق TV Remote App، يمكنك التحكم بالوسائط من حولك. فقد بات بإمكانك إرسال الصور أو الموسيقى أو مقاطع الفيديو إلى شاشة التلفزيون الكبيرة أو مشاهدة أي من القنوات التلفزيونية مباشرة على الكمبيوتر اللوحي أو الهاتف. كما يمكنك البحث عما تريد مشاهدته في دليل التلفزيون ومشاهدته على الهاتف أو التلفزيون. وباستخدام تطبيق TV Remote App، يمكنك استخدام هاتفك كجهاز تحكم عن بُعد*.

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

يتوفر تطبيق TV Remote App من Philips لـ iOS و Android مجاناً.

5.7

جهاز آخر

CI+ - الذكية البطاقة مع CAM

حول CI+

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

باستخدام CI+ الفلار مثل الدقة عالية المتهيزة البرامج وشاهدة يمكنك، والنحداث الرياضية، التي توفرها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في منطقتك. ويتم تشغيل هذه البرامج من قبل جهة تشغيل القنوات التلفزيونية باستخدام وحدة CI+ الدفع مسبقاً.

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ الوصول وحدة) المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المتهيزة. تتميز هذه البرامج بمستوى عالٍ من الحماية من النسخ.

للحصول 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) المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المتهيزة.

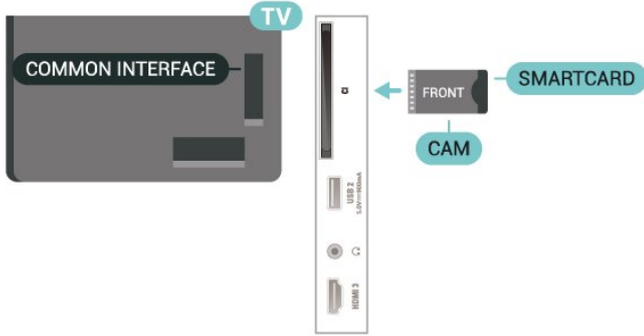
أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

للإدخال وحدة الوصول المشروط في التلفزيون

1. ابحث في وحدة الوصول المشروط عن الأسلوب الصحيح للإدخال، فالإدخال غير الصحيح يهك أن يتسبب في إتلاف وحدة الوصول المشروط والتلفزيون.
2. أثناء النظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، ومع مواجهة الجزء الأمامي من وحدة الوصول المشروط لك، أدخل وحدة الوصول المشروط برفق في الفتحة COMMON INTERFACE.
3. اتركها. ههكئة نقطة أهق إلى تصل حتى المشروط الوصول وحدة على اضغط

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

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



تعيين كلمات المرور ورموز PIN

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

لتعيين رمز PIN لوحدة الوصول المشروط

1. اضغط على SOURCES.
2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروط لها.
3. اضغط على OPTIONS وحدد واجهة مشتركة.
4. حدد جهة تشغيل التلفزيون لوحدة الوصول المشروط. تأتي الشاشات التالية من جهة تشغيل التلفزيون. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

محرك أقراص محمول USB

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

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

كهيوتر

يهكك توصيل الكهيوتر بالتلفزيون باستخدام كبل HDMI عالي الجودة واستخدام التلفزيون كشاشة كهيوتر.

* ملاحظة لهستخدومي بطاقة الرسوميات Nvidia:

إذا قهت بتوصيل الكهيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، قد تقوم بطاقة Nvidia بإخراج فيديو بهعدل تحديث متغير (VRR) تلقائياً إلى التلفزيون، عندها يكون إعداد HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون معين إلى مثالي (وضع الألعاب التلقائي). يرجى الحرس دائماً على إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسوميات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى مثالي أو قياسي ؛ سيؤدي تحديد واجهة المستخدم الخاصة بالتلفزيون مثالي أو قياسي إلى إيقاف دعم VRR في التلفزيون.

* ملاحظة لهستخدومي بطاقة الرسوميات AMD:

إذا قهت بتوصيل الكهيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى الحرس على اتباع الإعدادات المتوفرة في بطاقة الرسوميات المستخدمة للحصول على أداء جيد. - إذا كان فيديو إخراج بطاقة الرسوميات يبلغ 4096p x 2160 أو 3840p x 2160 وتر استخدام تنسيق بكسل RGB، فيجب تعيين RGB 4:4:4 (محدد) في بطاقة الرسوميات في الكهيوتر.

تبدال المصدر

6.1

قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على SOURCES.
- للتبدال إلى جهاز وتصل، حدد الجهاز باستخدام السهمين > (يمين) أو < (يسار) واضغط على OK.
- لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على .
- OPTIONS وحدد معلومات الجهاز.
- للإغلاق قائمة المصادر من دون التبدال إلى جهاز، اضغط مجدداً على  SOURCES.

6.2

تسمية جهاز

- ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > مصادر الإدخال > المصدر > تعديل

- 1 حدد أحد رموز الأجهزة واضغط على OK، وسيظهر الاسم المُعيّن مسبقاً في حقل الكتابة.
- 2 اضغط على  (أعلى) للانتقال إلى حقل الكتابة، ثم اضغط على OK، ثم أدخل الاسم الجديد باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.
- اضغط على مفتاح  (الاحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح  (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح  (الأصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح  (الزرق) لحذف حرف
- 3 حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- اضغط على **TV** . سيقوم التلفزيون بالضغط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < التلفزيون < القنوات واضغط على OK.
- اضغط على **TV** + أو **TV** - للتبديل بين القنوات.
- إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبه بواسطة مفاتيح النرقام. اضغط على OK بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.
- للعودة إلى القناة التي قمت بهوالفتها مسبقاً، اضغط على ← عودة.
- للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات
- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK لفتح قوائم القنوات.
- يمكن أن تحتوي قائمة القنوات على عدة صفحات تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **TV** + أو **TV** - .
- للإغلاق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات، اضغط على ← عودة أو **EXIT TV**.

رموز القنوات

- بعد التحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة * (نجمة).
- إذا قمت بقفل قناة، فسيتم تمييزها 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 القياسي للتلفزيون الرقمي. وقد لا يعمل التلفزيون بطريقة صحيحة مع بعض مشغلي التلفزيون الرقمي غير المتوافقين مع المتطلبات القياسية بشكل كامل.

7.2

تثبيت القناة

هوائي وكبل

البحث عن قنوات يدويًا وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1- حدد بدء النن واضغط على OK.
- 2- حدد تحديث القنوات لإضافة فقط قنوات رقمية جديدة فقط.
- 3- حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعادة التثبيت السريعة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1- حدد بدء النن واضغط على OK.
- 2- حدد إعادة التثبيت السريعة لتثبيت كل القنوات من جديد مع الإعدادات

الافتراضية.

- 3- حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعادة التثبيت المتقدمة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1- حدد بدء النن واضغط على OK.
- 2- حدد إعادة التثبيت المتقدمة لإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.
- 3- حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعدادات القنوات

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات < إعادة التثبيت المتقدمة

- 1- حدد بدء النن واضغط على OK.
- 2- حدد إعادة التثبيت المتقدمة لإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.
- 3- حدد بدء واضغط على OK.
- 4- حدد البلد حيث تتواجد النن واضغط على OK.
- 5- حدد الهوائي (DVB-T) أو الكبل (DVB-C). وحدد عنصرًا واحدًا تريد إعادة تثبيته.
- 6- حدد القنوات الرقمية والتناظرية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التناظرية فقط.
- 7- حدد إعدادات واضغط على OK.
- 8- اضغط على **⏮** إعادة تعيين لإعادة التعيين، أو اضغط على **⏭** تم عند الانتهاء من الإعدادات.

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

□ سريع: حدد الطريقة الأسرع واستخدم الإعدادات المحددة مسبقًا التي

يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك.

□ كامل: إذا لم يؤد ذلك إلى تثبيت أي قناة أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الكاملة الموسعة. ستستغرق هذه الطريقة وقتًا أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

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

حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميجاهرتز.

إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك إجراء البحث بخطوات أصغر حجمًا تبلغ 1 ميجاهرتز. يستغرق استخدام الخطوات التي تبلغ 1 ميجاهرتز وقتًا أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

وضع تردد الشبكة

إذا كنت تريد استخدام طريقة المسح السريع Quick في مسح التردد للبحث عن القنوات، فحدد تلقائي. سيستخدم التلفزيون أحد الترددات الشبكية المحددة مسبقًا (أو - HC القناة المضيفة) كما هو مستخدم من قبل معظم موفري الكابل في بلدك.

في حال تلقيت قيمة تردد شبكي معينة للبحث عن القنوات، فحدد يدوي .

تردد الشبكة

عند تعيين وضع تردد الشبكة إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة التردد الشبكي التي تلقيتها من موفر الكابل هنا. للإدخال القيمة، استخدم مفاتيح النرقام.

معرّف الشبكة

أدخل معرّف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابل.

وضع معدل الرموز

إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتثبيت القنوات التلفزيونية، فشارك إعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.

وإذا تلقيت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوي .

معدل الرموز

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

هجاني / مشفر

إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات التلفزيونية المدفوعة، فحدد هجانية + مشفرة. وفي حال لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك تحديد القنوات الهجانية فقط.

البحث عن قنوات تلقائياً

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون، لمرة واحدة يومياً، في الساعة 6 صباحاً، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. يتم تخزين القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات لكن أيضاً في قائمة القنوات الجديدة، وتتم إزالة القنوات الفارغة.

إذا تم العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، فستظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لتحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < رسالة تحديث القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < رقمي: اختبار الاستقبال

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تعديل موضع الهوائي. للتحقق من جودة الإشارة لهذا التردد وحدداً، حدد بحث واضغط على OK.

لإدخال تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح الأرقام على جهاز التحكم عن بُعد، أو يمكنك تحديد التردد، ووضع النسب على رقم باستخدام < و > و رقم بتغيير الرقم باستخدام < و >. للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK.

تناظري: تثبيت يدوي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت الهوائي / الكبل < تناظري: تثبيت يدوي

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

النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

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

البحث عن قناة

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

الضبط

لضبط قناة، حدد ضبط واضغط على OK. يمكنك ضبط القناة باستخدام < أو >.

إذا أردت تخزين القناة التي عثرت عليها، فحدد ثم واضغط على OK.

التخزين

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

حدد تخزين واضغط على OK. يظهر رقم القناة الجديد بشكل مختصر.

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

قهر صناعي

البحث عن قهر صناعي وإعدادات القهر الصناعي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت القهر الصناعي < البحث عن قهر صناعي

إعادة تثبيت كل القنوات

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت القهر الصناعي < البحث عن قهر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

بإمكان مشغل الأقمار الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات هجانية (بث غير مشفر) وتوفر ترتيب يلائم بلدًا معيناً. توفر بعض الأقمار الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين.

نوع الاتصال

حدد عدد الأقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. يعمل التلفزيون على تعيين نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

□ حتى 4 أقمار صناعية - يمكنك تثبيت حتى 4 أقمار صناعية (4 وحدات LNB) على هذا التلفزيون. حدد عدد الأقمار الصناعية التي ترغب في تثبيتها بالضبط في بداية عملية التثبيت. سيؤدي هذا إلى زيادة سرعة التثبيت.

□ Unicable - يمكنك استخدام نظام Unicable لتوصيل طبق الهوائي بالتلفزيون. يمكنك تحديد Unicable لقهر صناعي أو قهرين صناعيين في بداية التثبيت.

إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط الإعدادات الخبيرة لجهاز الإرسال / الاستقبال homing وكل LNB. استخدم هذه الإعدادات أو قم بتغييرها في حالة فشل التثبيت العادي. إذا كان لديك جهاز قهر صناعي غير قياسي، فيمكنك استخدام هذه الإعدادات لتجاوز الإعدادات القياسية. قد يزودك بعض الموفرين ببعض قير جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

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

□ تردد مذبذب محلي منخفض / تردد مذبذب محلي مرتفع - يتم تعيين ترددات المذبذب المحلي إلى القيم القياسية. ومع ذلك، يمكنك ضبط القيم فقط في حالة الأجهزة الاستثنائية التي تحتاج إلى قيم مختلفة.

□ نغمة 22 كيلوهرتز - يتم تعيين النغمة إلى "تلقائي" وفقاً للإعدادات الافتراضية.

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

إضافة قمر صناعي أو إزالة قمر صناعي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إضافة قمر صناعي، إزالة قمر صناعي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إضافة قمر صناعي

□ يمكنك إضافة قمر صناعي آخر إلى تثبيت الأقمار الصناعية الحالي. وفي هذه الحالة، لن يطرأ أي تغيير على الأقمار الصناعية وقنواتها المثبتة. لا يسمح بعض مشغلي الأقمار الصناعية بإضافة قمر صناعي.

□ يجب النظر إلى القمر الصناعي الذي تضيفه باعتباره إضافة، فهو ليس اشتراك الرئيسي في القمر الصناعي كما أنه ليس القمر الصناعي الرئيسي الذي تستخدم منه باقة القنوات. ستضيف عادةً قمرًا صناعيًا رابعًا إذا كان لديك ثلاثة أقمار صناعية مثبتة مسبقًا. وإذا كان لديك أربعة أقمار صناعية مثبتة، فيمكنك إزالة أحدها أولاً لكي تتوَكَّن من إضافة قمر صناعي جديد.

□ إذا قمت بتثبيت قمر صناعي واحد أو قمرين صناعيين فقط، فإن إعدادات التثبيت الحالية قد لا تسمح بإضافة قمر صناعي إضافي. إذا احتجت إلى تغيير إعدادات التثبيت، فيجب إعادة تنفيذ عملية تثبيت الأقمار الصناعية الكاملة. لا يمكنك استخدام الخيار إضافة قمر صناعي إذا كنت بحاجة إلى تغيير الإعدادات.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إزالة القمر الصناعي

يمكنك إزالة قمر صناعي واحد أو أكثر من تثبيت الأقمار الصناعية الحالي. وبهذه الطريقة، ستريل القمر الصناعي وقنواته. لا يسمح بعض مشغلي الأقمار الصناعية بإزالة قمر صناعي.

رسالة تحديث القناة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > رسالة تحديث القناة

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

تثبيت يدوي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > تثبيت يدوي

تثبيت القمر الصناعي يدويًا.

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

□ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

□ وضع معدل الرموز - تحديد "يدوي"؛ لإدخال معدل الرموز.

□ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال /الاستقبال.

□ بحث - البحث عن جهاز الإرسال /الاستقبال.

وحدات CAM للقمر الصناعي

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

تُستخدم معظم وحدات CAM ل فك تشفير القنوات.

يمكن لوحدة الوصول المشروط (CI +1.3 مع ملف تعريف المشغل) تثبيت كل قنوات الأقمار الصناعية بنفسها على التلفزيون لديك. ستدعوك وحدة الوصول المشروط لتثبيت القمر الصناعي (الأقمار الصناعية) والقنوات. لا تقوم هذه الوحدات بتثبيت القنوات وفك تشفيرها فحسب بل أيضًا بإجراء تحديثات القنوات المنتظمة.

نسخ قائمة القنوات

مقدّمة

إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للبائعين والمستخدمين المتمرسين.

تتيح لك عملية نسخ قائمة القنوات نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون Philips آخر ينتمي إلى المجموعة نفسها. ومن خلال نسخ قائمة القنوات، يمكنك توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحويل قائمة قنوات محددة مسبقًا على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته 1 جيجابايت على الأقل.

الشروط

□ انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.

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

□ يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > النسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > الإصدار الحالي

تحويل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

- 1 قم بتوصيل قاسم الطاقة لبدء عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات. استكمل عملية التثبيت.

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

- 3 لبدء تحويل قائمة القنوات، اضغط على ↑ (الشاشة الرئيسية)

> الإعدادات > كل الإعدادات > 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، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المحمول.

توفر القنوات التلفزيونية الرقمية إشارات فيديو متعددة (عمليات بث متعددة الموجات) أو نقاط مشاهدة أو زوايا مختلفة للكamera للحدث نفسه أو برامج مختلفة على قناة تلفزيونية واحدة. يعرض التلفزيون رسالة للإعلام بتوافر مثل هذه القنوات التلفزيونية.

7.3

لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

افتح قائمة القنوات الحالية...

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة أو اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح لائحة القنوات.
- 3 اضغط على **⏏** **OPTIONS** لتحديد لائحة القنوات.
- 4 حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- 5 اضغط على **←** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

يتم إدراج القنوات المعروضة في قائمة **quote & quote**؛ كل القنوات **quote & quote** بحسب نوعها*. على سبيل المثال: متميزة، إخبارية متميزة، محلية متميزة، مخصصة للأطفال، مخصصة للرياضة، وغيرها. يضم النوع **quote & quote** متميزة **quote & quote** قنوات البث الرائدة التي تتجاوز حصتها من السوق نسبة 3%.

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

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

افتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على **⏏** **OPTIONS** وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على **←** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 3 حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- 4 اضغط على **⏏** **OPTIONS** لإعادة تسمية القناة، واضغط على **OK**.
- 5 في حقل الكتابة، اضغط على **OK** لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على **←** عودة لإخفائها.
- 6 استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على **OK**.
- 7 اضغط على مفتاح **→** (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- 8 اضغط على مفتاح **→** (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- 9 اضغط على مفتاح **→** (البنفسجي) للإدخال الأرقام والرموز
- 10 اضغط على مفتاح **→** (البنفسجي) لحذف حرف
- 11 حدد عدد تر بعد الانتهاء من التعديل.
- 12 اضغط على **←** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 3 اضغط على **⏏** **OPTIONS** رقمي / قنوات تناظرية

Free/scrambled .

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

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** إنشاء قائمة المفضلة

حدد قناة ثم اضغط على **OK** لإضافة قائمة قنوات مفضلة، وبعد الانتهاء، اضغط على **→** تم .

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** تعديل المفضلة

حدد قناة ثم اضغط على **OK** لإضافتها إلى قائمة القنوات المفضلة أو لإزالتها منها، وبعد الانتهاء، اضغط على **→** تم .

تحديد مجموعة القنوات

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** تحديد مجموعة القنوات

حدد مجموعة قنوات في قائمة قنوات مفضلة، وبعد الانتهاء، اضغط على **OK**.

تحديد قائمة القنوات

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** تحديد قائمة القنوات

حدد مجموعة قنوات في قائمة قنوات مفضلة، وبعد الانتهاء، اضغط على **OK**.

البحث عن القنوات

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** البحث عن قناة

يمكنك البحث عن قناة ما والعثور عليها في قائمة طويلة من القنوات. سيرعرض حقل البحث اسم القناة المطابق مع نتيجة البحث بحسب الترتيب الأبجدي.

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 3 اضغط على **⏏** **OPTIONS** البحث عن قناة واضغط على **OK**.
- 4 في حقل الكتابة، اضغط على **OK** لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على **←** عودة لإخفائها.
- 5 استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على **OK**.
- 6 اضغط على مفتاح **→** (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- 7 اضغط على مفتاح **→** (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- 8 اضغط على مفتاح **→** (البنفسجي) للإدخال الأرقام والرموز
- 9 اضغط على مفتاح **→** (البنفسجي) لحذف حرف
- 10 حدد إدخال لبدء البحث
- 11 حدد **→** (البنفسجي) تر عند اكتمال البحث.
- 12 اضغط على **←** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** قفل القناة، إلغاء قفل القناة

لمنع الأطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. ولمشاهدة قناة مقفلة، يجب إدخال رمز PIN المكون من 4 أرقام الخاص ب قفل الأطفال أولاً. لا يمكنك قفل البرامج من أجهزة متصلة.

سيتم توفير **🔒** بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة لائحة المفضلة

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** إزالة قائمة المفضلة

للإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

قنوات مفضلة

حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء لائحة قنوات مفضلة تضر فقط القنوات التي تريد مشاهدتها. عند تحديد لائحة القنوات المفضلة، ستشاهد فقط قنواتك المفضلة عند التبديل بين القنوات.

إنشاء قائمة مفضلات

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط مطولاً على ؛ دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- حدد القناة، واضغط على تمييز كفضلة لتمييزها كفضلة.
- 3 يتيم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .
- 4 للإلغاء، اضغط على عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

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

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

قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OK OPTIONS تحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي*، ثم اضغط على OK.
- 3 اضغط على TV GUIDE لفتحه.

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 لهوائيك. تحتاج إلى إضافة هذه القنوات إلى قائمة المفضلة لتكوين تشغيلها (راجع فصل " دليل التلفزيون ").

على كل صفحة من دليل التلفزيون، توجد شبكة " هل كنت تعلم "؛ تم إدخالها على قائمة القنوات المفضلة. توفر قناة " هل كنت تعلم " نصائح مفيدة لتحسين الطريقة التي تستخدم بها التلفزيون. * يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx.

نص / نص ومعلومات

الترجمات من النص

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

- 1 بدّل إلى قناة واضغط على TEXT لفتح النص.
- 2 أدخل رقم الصفحة للترجمات، يكون عادةً 888.
- 3 اضغط على TEXT مرة أخرى للإغلاق النص.

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

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

صفحات النص

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

للإغلاق النص، اضغط على TEXT وجدداً.

لتحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .

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

صفحات النص الفرعية

يمكن لرقم صفحة نص أن يستوعب عدة صفحات فرعية. تظهر أرقام الصفحات الفرعية على شريط بؤار رقم الصفحة الرئيسية.

لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

صفحات نص T.O.P.

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P.

افتح صفحات نص T.O.P، اضغط، النص ضمن

على OPTIONS وحدد نظرة عامة على T.O.P.

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

خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

□ تثبيت الصفحة

□ لإيقاف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

□ شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

□ لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

□ نظرة عامة على T.O.P.

□ لفتح نص T.O.P.

□ تكبير

□ لتكبير صفحة النص لتأمين القراءة الريححة.

□ إظهار

□ لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

□ اللغة

لتبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

□ نص 2.5

لتنشيط نص 2.5 لهزيد من الألوان ورسومات أفضل.

إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

▲ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة
واللغة < اللغة < النص الرئيسي ،النص الثانوي

النص 2.5

يقدم نص 2.5 ألواناً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تنشيط نص 5.2 كإعداد قياسي لجهة التصنيع. للإيقاف تشغيل نص 2.5...

1- اضغط على TEXT.

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

على  OPTIONS.

3- حدد نص 2.5 < إيقاف.

4- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القانوة.

دليل التلفزيون

8.1

ما الذي تحتاج إليه

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

يمكن للتلفزيون من جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون (على سبيل المثال، القنوات التي تشاهدها عبر وضع مشاهدة التلفزيون). يعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي.

8.2

استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

افتح دليل التلفزيون، اضغط على  TV GUIDE.

اضغط على  TV GUIDE (دليل التلفزيون) مرة أخرى لإغلاق الدليل.

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

ضبط برنامج

التبديل إلى برنامج

□ من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.

□ لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسم لتعيين اسم البرنامج.

□ انتقل إلى اليسار لعرض البرامج المجدولة لوقت لاحق من هذا اليوم.

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

عرض تفاصيل البرامج

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على  INFO.

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون تأتي من جهة البث، فيمكنك الضغط على القناة للأعلى لعرض الجدول الخاص بأحد الأيام التالية. اضغط على القناة للسفل للعودة إلى اليوم السابق.

أو، يمكنك الضغط على  OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرامج حسب النوع، اضغط على  OPTIONS وحدد بحث بالنوع.

حدد نوعاً واضغط على OK. تظهر قائمة بالبرامج التي تم العثور عليها.

لطرزات) Freeview Play (المهلكة المتحددة)

9.1

حول خدمة Freeview Play

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

عروض خدمة Freeview Play:

- شاهد البرامج التلفزيونية التي فانتك في الأيام السبعة الماضية.
- شاهد التلفزيون المباشر والبرامج حسب الطلب في مكان واحد، من دون الحاجة إلى الدخول إلى أي تطبيق، ويهكك 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 BBC iPlayer All ITV Hub BBC SPORT BBC NEWS Demand 54.
- ما من حاجة إلى إبرام عقد أو دفع أي كلفة شهرية، لأنك أنت من يتحكم بزمام الأمور.

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

* تتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحددة فقط.

9.2

استخدام Freeview Play

لفتح Freeview Play*:

- 1- اضغط على  (الشاشة الرئيسية) لفتح القائمة الرئيسية.
- 2- اضغط على  (يمين) للحصول على نظرة عامة حول مشغلات Freeview (التطبيقات) المتوفرة أو حدد Explore Freeview Play للدخول إلى صفحة Freeview Play.
- 3- يهكك الضغط على  بحث أو إدخال كلمة رئيسية في شريط البحث في الجزء العلوي اليمين للبحث عن القنوات.
- 4- يهكك الضغط على  توصيات في دليل التلفزيون لترتيب مختلف أنواع البرامج في نوع محدد.
- 5- حدد برنامجاً واضغط على OK لبدء المشاهدة.
- 6- اضغط على  عودة للإغلاق.

* تتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحددة فقط.

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل ◀ (للانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، ▶ (للانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، ▶ (لبدء تشغيل عرض الشرائح)، ◀ (للإيقاف التشغيل)، ◀ (لبدء عرض الشرائح)، ▶ (لتدوير الصورة)

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
للإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

خيارات الصور

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

قائمة / صور مصغرة
لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

إنهاء التبديل، تشغيل التبديل
لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة
لعرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

إيقاف الموسيقى
للإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

10.4

مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

حدد **⏏** مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على OK.

◻ للإيقاف الفيديو مؤقتًا، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.

◻ للإرجاع أو التقدم إلى النهاية، اضغط على ◀ أو ▶. اضغط على المفاتيح عدة

مرات للتسريع بمقدار مرتين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.

◻ للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للإيقاف الموقت

وحدد ▶ على الشاشة واضغط على OK.

◻ للإيقاف تشغيل الفيديو، اضغط على ■ (إيقاف).

◻ للعودة إلى المجلد، اضغط على ◀.

فتح مجلد الفيديو

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

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

USB الذي تريده.

3- حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويهكك الضغط

مقاطع فيديو، صور وموسيقى

10.1

من توصيلة USB

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

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

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

تحذير

إذا حاولت إيقاف برنامج مؤقتًا أو تسجيله مع توصيل محرك قرص ثابت USB، فسيفطالبك التلفزيون بتهيئة محرك القرص الثابت USB. ستؤدي هذه التهيئة إلى حذف كل الملفات الحالية على محرك القرص الثابت USB.

10.2

من كهيبيوتر أو NAS

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

يجب أن يكون التلفزيون والكهيبيوتر أو جهاز NAS على نفس الشبكة المنزلية، على الكهيبيوتر أو جهاز NAS، تحتاج إلى تثبيت برامج خادم الوسائط. يجب تعيين خادم الوسائط لمشاركة ملفاتك مع التلفزيون. يعرض التلفزيون الملفات والمجلدات كما هي مرتبة من قبل خادم الوسائط أو كما توت هيكلتها على الكهيبيوتر أو جهاز NAS.

لا يدعم التلفزيون الترجمات على بث ملفات الفيديو من كهيبيوتر أو جهاز NAS.

إذا كان خادم الوسائط يدعم البحث عن الملفات، ستجد حقل بحث متوفرًا.

للاستعراض وتشغيل الملفات على الكهيبيوتر

1- اضغط على **⏏** SOURCES، واختر الشبكة واضغط على OK.

2- لدى توصيل جهاز، سيتم استبدال عنصر جهاز الشبكة باسم الجهاز المتصل.

3- يهككك استعراض الملفات وتشغيلها.

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

10.3

الصور

عرض الصور

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

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

3- حدد صورة، يهككك 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 مصغرة واضغط على OK.

◻ في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد صورة واضغط على **⏏** عرض الشرائح لبدء عرض شرائح لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.

◻ شاهد صورة واضغط على **i** INFO لإظهار ما يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (للانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (للانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)، ▶ (للتشغيل)، ◀◀ (للإرجاع)، ▶▶ (للتقديم إلى الأمام)، || (لإيقاف التشغيل)، — (للتشغيل الكل / تشغيل واحد)

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على ⏸️ OPTIONS

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل الأجنبي بشكل متكرر أو مرة واحدة.

خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على ⏸️ OPTIONS من أجل

إيقاف التبدل، تشغيل التبدل

للتشغيل الأجنبي في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل الأجنبي بشكل متكرر أو مرة واحدة.

على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

⏸️ حدد فيديو ثم اضغط على ⓘ INFO لعرض معلومات الملف.

⏸️ قم بتشغيل فيديو واضغط على ⓘ INFO لإظهارها يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (للانتقال إلى الفيديو السابق في

مجلد)، ▶ (للانتقال إلى الفيديو التالي في

مجلد)، ▶ (للتشغيل)، ◀◀ (للإرجاع)، ▶▶ (للتقديم إلى الأمام)، || (لإيقاف

التشغيل)، — (للتشغيل الكل / تشغيل واحد)، — (للتشغيل التبدل

العشوائي / إيقاف تشغيل التبدل العشوائي)

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على ⏸️ OPTIONS ...

الترجمات

لعرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكتر.

لغة الترجمة

تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.

مجموعة الأذرف

تحديد مجموعة الأذرف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.

لغة الصوت

تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

الحالة

لعرض معلومات حول ملف الفيديو.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

إعدادات الترجمة

تعيين حجم الخط ولون الترجمة وموضع الترجمة وتوازن مزامنة الوقت إذا كانت

الخيارات متوفرة.

خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على ⏸️ OPTIONS من أجل

قائمة / صور مصغرة

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

الترجمات

لعرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء الكتر.

إيقاف التبدل، تشغيل التبدل

للتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

10.5

الموسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

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

2- حدد محرك الأقراص المدمج USB واضغط على > (يوهين) لتحديد جهاز

USB الذي تريده.

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

على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.

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

⏸️ قم بتشغيل موسيقى واضغط على ⓘ INFO لإظهارها يلي:

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 الصف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

التطبيقات

يحتوي هذا الصف على عدد من التطبيقات المثبتة مسبقاً. تم ترتيب هذه التطبيقات حسب اتفاقيات العمل المبرمة مع موفري خدمة المحتوى. وقد يعرض كل تطبيق توصياته الخاصة (في حال توفرها) بحسب خياره الخاص عندما يتم تمييز التطبيق.

البحث

يحتوي هذا الصف على واجهة لإجراء البحث ضمن محتوى SmartTV. يتم توفير نتيجة البحث وترتيبها حسب اتفاقيات العمل المبرمة مع موفري خدمة المحتوى.

الإعدادات

يتضمن هذا الصف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

يمكنك إعادة ترتيب الرموز في قوائم الشاشة الرئيسية. لتغيير موضع الرموز، اضغط على OK. يمكنك أيضاً تحديد الرمز الذي تريد إعادة ترتيبه والضغط باستمرار على مفتاح OK لمدة 3 ثوانٍ حتى تظهر الأسهم حول الرمز. استخدم مفاتيح التنقل لنقل الرمز المحدد إلى موقع آخر ثم اضغط على OK. اضغط على مفتاح ← عودة للخروج.

11.2

الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات:

اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < مفتاح الإعدادات على وحدة التحكم عن بعد للعثور على الإعدادات المتكررة.

المعلومات الإرشادية - تعليمات حول كيفية تثبيت القنوات وفرزها* وتحديث برنامج التلفزيون وتوصيل الأجهزة الخارجية واستخدام وظائف Smart على التلفزيون.

تثبيت القنوات - تحديث القنوات أو بدء عملية تثبيت قناة جديدة بالكامل.

نمط الصورة - لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض التالي للصور.

تنسيق الصورة - لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلائم الشاشة.

نمط الصوت - لتحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.

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

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

إيقاف الشاشة - إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.

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

كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.

تعليمات - لتشخيص حالة التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات

عنه. للحصول على مزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح

المعلون **→** الكلمات الرئيسية وابحث عن قائمة التعليمات للحصول على مزيد من

المعلومات.

قائمة كل الإعدادات:

اضغط على مفتاح **↑** (شاشة رئيسية) في وحدة التحكم عن بعد،

وحدد الإعدادات < كل الإعدادات، ثم اضغط على OK.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

11.3

كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نمط الصورة

تحديد نمط

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < نمط الصورة، اضغط على OK لتغيير الخيار التالي المتوفر.

أنماط الصورة المتوفرة هي ...

شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل النولي

حيوي - خيار مثالي لعرض ضوء النهار

طبيعي - إعدادات صورة طبيعية

قياسي - الإعداد الأكثر توفيراً لاستهلاك الطاقة

فيلم - مثالي لمشاهدة الأفلام بتأثير الاستوديو النصلي

ألعاب - مثالي للألعاب*

الشاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر**

* نمط الصورة - لا تتوفر اللعبة لبعض مصادر الفيديو.

** نمط الصورة - لا تتوفر الشاشة إلا عندما يكون فيديو مصدر HDMI قابلاً

للتطبيق على الكمبيوتر الشخصي. HDR غير مدعوم في وضع الشاشة. يمكن

للتلفزيون تشغيل فيديو HDR في وضع الشاشة ولكن لن يتم تطبيق معالجة

HDR.

تخصيص نمط

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

استعادة النمط

للاستعادة النمط إلى الإعداد النصلي، انتقل إلى **↑** (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نمط الصورة، ثم اضغط

على **→** استعادة النمط.

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من

مصدر إنترنت (مثل Netflix) أو من جهاز ذاكرة USB وتصل.

سيتم تبديل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون

تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma

HDR10 و Dolby Vision. إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق HDR هذا في هوائي الهاتف.

لهتوي HDR (HDR10 Hybrid Log Gamma) HDR10

أنهاط هتوي HDR (HDR10 Hybrid Log Gamma) HDR10 هي...

HDR الشخصي

HDR لألوان زاهية

HDR لألوان طبيعية

HDR للأنفلام

HDR ألعاب

لهتوي HDR Dolby Vision

أنهاط هتوي HDR Dolby Vision هي...

HDR الشخصي

HDR لألوان زاهية

Dolby Vision ساطع

Dolby Vision داكن

ألعاب Dolby Vision

اللون، التباين، الحدة، السطوع

ضبط لون الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات

اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة إشباع لون الصورة.

ضبط تباين الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
الإضاءة الخلفية

اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة تباين الصورة.

يؤكدك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات

اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة حدة الصورة.

ضبط سطوع الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات

اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين مستوى سطوع إشارة الصورة.

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

إعدادات الصورة لوضع الخبير

إعدادات اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
وضع الخبير

ضبط تحسين اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
وضع الخبير

حدد الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في الألوان الساطعة.

ملاحظة: لا يتوفر هذا الخيار عند اكتشاف إشارة Dolby Vision.

تحديد درجة حرارة اللون المهيمنة مسبقاً

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
وضع الخبير

حدد عادي أو دافئ أو بارد لتعيين درجة حرارة اللون وفقاً لتفضيلاتك.

تخصيص درجة حرارة اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
وضع الخبير

حدد "مخصص" في قائمة "درجة حرارة اللون" لضبط درجة حرارة اللون بنفسك. واضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة.

محاذاة النقطة البيضاء

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
وضع الخبير

لتخصيص محاذاة النقطة البيضاء وفقاً لدرجة حرارة اللون المحددة في الصورة. اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة. اضغط على ← إعادة تعيين لإعادة تعيين القيمة.

إعدادات التباين

أوضاع التباين

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
وضع الخبير

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

إعدادات HDR

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات كل الإعدادات
وضع الخبير

قم بتعيين HDR Plus إلى إيقاف تشغيل أو الحد الأدنى أو متوسط أو الحد

الاقصى أو تلقائي لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بعرض تباين فائق وتأثير سطوع لاحتوى HDR.

ملاحظة: متوفر في حال وجود فيديو النطاق الديناميكي العالي (HDR) في المصدر المحدد باستثناء في حالة Dolby Vision.

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث. من مصدر إنترنت (مثلًا) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.
سيتم تبديل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma و HDR10 و HDR10+ و Dolby Vision. إلا أنه يعتهد على توفير تنسيق HDR هذا في هوفري المحتوى.

التباين الديناميكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < التباين الديناميكي

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

تباين الفيديو، جاها

تباين الفيديو

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < تباين الفيديو

اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط مستوى تباين الفيديو.

جاها

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < Gamma

اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين الإعداد غير الخطي لنسوع الصورة وتباينها.

مستشعر الضوء

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < مستشعر الضوء

حدد مستشعر الضوء. يظهر الرمز 🌿 أوامر مستشعر الضوء عند تنشيطه.

لتوفير استهلاك الطاقة، يقوم مستشعر الضوء المحيط المضمّن بتخفيض السطوع على شاشة التلفزيون عندها يتحوّل الضوء المحيط إلى داكن. ويضبط مستشعر الضوء المضمّن الصورة بشكل تلقائي وفق ظروف الإنارة في الغرفة.

Ultra Resolution

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < Ultra resolution

حدد تشغيل للحصول على مستوى متميز من الحدة في حواف الخطوط وتفصيلها.

الصورة نقيّة

تقليل التشويش

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < تقليل الفوضى

حدد الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوي الفيديو.

تكون الضوضاء مرئية في الغالب على شكل نقاط صغيرة متحركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

خفض عيوب MPEG

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < تخفيف تراجع جودة صور MPEG

حدد الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتنعيم العيوب في محتوي الفيديو الرقمي.

تكون عيوب MPEG مرئية في الغالب كتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

إعدادات الحركة

أنهات الحركة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < أنهات الحركة

توفر أنهات الحركة أوضاعاً محسنة لإعداد الحركة لمحتوي الفيديو المختلف.

حدد إيقاف تشغيل للإيقاف تشغيل أحد أنهات الحركة أو تحديده للحصول على تجربة عرض مختلفة في فيديو الحركة. (فيلم أو برامج رياضية أو قياسي أو سلس أو شخصي)

غير متوفر للحالات التالية:

□ ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < نهط الصورة < ألعاب

□ ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < نهط الصورة < الشاشة.

Natural Motion

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < Natural Motion

تجعل Natural Motion أي حركة سلسة وطليقة.

□ حدد الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتقليل اهتزاز الحركة الذي يظهر في الصورة والذي يظهر في النغلام المعروضة على التلفزيون.

□ حدد الحد الأدنى أو إيقاف عندها يظهر التشويش في الصورة المتحركة التي يتم عرضها على الشاشة.

ملاحظة: تتوفر فقط عند تعيين أنهات الحركة إلى شخصي.

تنسيق الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < <

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

لتحديد أحد الإعدادات المناسبة لهاء الشاشة □

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

□ هاء الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهل الشاشة. يكون تشويه الصورة في أدنى مستوى وتبقى الترجومات مرئية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوي الصورة.

□ الاحتواء ضمن الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهل الشاشة من دون

تشويه. وقد تكون النشرة السوداء مرئية. لا يتم دعم هذا الخيار للدخال الكمبيوتر.

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < تنسيق الصورة < متقدم

لتنسيق الصورة يدوياً

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

تكبير / تصغير حدد النسب للتكبير.

توسيع حدد النسب لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

تراجع حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.

قد لا تتوفر بعض تحديدات الإعدادات الخاصة بتنسيق الصورة في بعض الظروف. على سبيل المثال، بث الفيديو، تطبيق Android، وضع الألعاب، إلخ.

إعلام Dolby Vision

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعلام Dolby Vision

قم بتشغيل إعلام Dolby Vision أو إيقاف تشغيله عندما يبدأ تشغيل محتوى Dolby Vision على التلفزيون.

إعداد الصورة السريع

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < < إعدادات الصورة السريعة

أثناء عملية التثبيت الأولى، قمت ببعض إعدادات الصورة من خلال بضع خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعداد الصورة السريع.

حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.

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

إعدادات الصوت

نوط الصوت

تحديد نوط

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < نوط الصوت 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 الأفلام

موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى

ألعاب - مثالي للألعاب

أخبار - مثالي للكلام

الوضع الشخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

استعادة الوضع الشخصي

1 - قم بضبط نوط الصوت على الوضع الشخصي.

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

استعادة النوط.

إعدادات الوضع الشخصي للصوت

أداة محاكاة ظاهرية لهكبر الصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات الوضع الشخصي < أداة محاكاة ظاهرية لهكبر الصوت

حدد تشغيل أو تلقائي (Dolby Atmos) لتوكين Dolby Atmos الذي يمكنه إضافة بعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن بالتالي وضع الصوت في حيز ثلاثي الأبعاد ونقله بدقة.

Clear dialogue

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات الوضع الشخصي < Clear dialogue

حدد تشغيل لتحسين صوت الكلام. يُعدّ هذا الخيار مثاليًا لبرامج الأخبار.

المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي

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

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

المعادل المخصص الذي يعهّل بالذكاء الاصطناعي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات الوضع الشخصي < معادل مخصص يعهّل بالذكاء الاصطناعي

اضغط على السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط إعدادات الهوازن.

* ملاحظة: لاستعادة الوضع الشخصي إلى الوضع النصلي، عد إلى نوط الصوت، ثم اضغط على استعادة النوط.

وضعية التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < موضع التلفزيون

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

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < متقدم < مستوى صوت تلقائي

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

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

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

وتعدد القنوات: حدد هذا الخيار لإخراج محتوى صوت وتعدد القنوات (إشارة مضغوطة لصوت وتعدد القنوات) أو لإخراج محتوى صوت استيريو إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

قنوات متعددة (تجاوز): حدد لإرسال تحقق البت الأصلي من HDMI إلى ARC إلى نظام الصوت HDMI المتصل.

- تأكد من أن أجهزة تشغيل الصوت لديك تدعم ميزة Dolby Atmos.
- سيتم تعطيل إخراج SPDIF (إخراج الصوت الرقمي) عند تشغيل محتوى Dolby Digital Plus.

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

□ حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

□ حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

تأخير إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير زواجة الصوت لمزامنة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعيين تأخير الصوت إلى نظام المسرح المنزلي الخاص بك.

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

الرقمية إلى "تشغيل");

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

□ إذا لم تتوَكَّن من تعيين تأخير على نظام المسرح المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لمزامنة الصوت.

□ يمكنك تعيين توازن يُعَوِّض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.

□ ويوكنك تعيين القيمة بخطوات تبلغ 5 ميلي ثانية. الحد الأقصى للإعداد هو 60 ميلي ثانية.

إشعار Atmos Dolby

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

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < صوت دلتا

يُمكن استخدام إعداد صوت دلتا لموازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على سهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة دلتا لمستوى صوت وكبير صوت التلفزيون.

* ملاحظة: يتوفر مستوى صوت دلتا عند تعيين مصدر الإدخال على HDMI أو المصادر التناظرية وتعيين إخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

إعدادات إخراج الصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < إخراج الصوت

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

يُمكنك تحديد المكان الذي تريد الاستماع فيه إلى صوت التلفزيون وكيفية التحكم به.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون متوقفة عن التشغيل، فستقوم بإيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فسيتم تشغيل مكبرات صوت التلفزيون دائمًا. تنطبق كل إعدادات الصوت ذات الصلة على هذا الوضع.

□ إذا حددت سماع الرأس، فسيتم تشغيل الصوت من خلال سماعات الرأس.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس، فسيتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات صوت التلفزيون وسماعات الرأس.

اضبط مستوى صوت ومكبرات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس، اضغط على مستوى الصوت واضغط على سهمين > (يمين) أو < (يسار) لتحديد مصدر الإخراج الذي تريد ضبطه. اضغط على سهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط مستوى الصوت.

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

eARC

إعداد eARC

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

عين وضع eARC إلى تلقائي أو إيقاف التشغيل. HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة من توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدلات البت المرتفعة والتي تصل لغاية 192 كيلوبترت و 24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و 7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولدة من 32 قناة.

لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1.

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

القنوات

إعدادات HbbTV - TV Broadband Broadcast Hybrid

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > HbbTV

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > HbbTV > تعقّب

يمكنك تشغيل خيار تعقّب سلوك استعراض HbbTV أو إيقاف تشغيله. عند إيقاف تشغيل الخيار، سيتمّ إعلام خيار خدمات HbbTV بحيث لا يتمّ تعقّب سلوك الاستعراض الخاص بك.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > ملفات تعريف الارتباط الخاصة بـ HbbTV

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > 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) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط
لتشغيل ملف تعريف المشغل لـ CAM+CI / لتثبيت القنوات وتحديثها بطريقة سهلة.

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح USB

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات لوحة مفاتيح USB

لتثبيت لوحة مفاتيح USB، قم بتشغيل التلفزيون ووصّل لوحة مفاتيح USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح واختيار تحديدها.

إعدادات الماوس

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الماوس
ضبط سرعة حركة ماوس USB.

توصيلة CEC-HDMI - EasyLink

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



تشغيل EasyLink

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > EasyLink > تشغيل

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > جهاز التحكم عن بعد EasyLink > تشغيل

ملاحظة:

- قد لا يعهّل EasyLink مع أجهزة من علامات تجارية أخرى.
- تحول وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متنوعة. وبعض الأسماء لهذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro Link Theatre Sync. العلامات التجارية المتوافقة تمامًا مع EasyLink. تعود ملكية أسماء العلامات التجارية التي تحولها HDMI CEC إلى مالكيها المعنيين.

إعدادات شاشة التوقف

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات شاشة التوقف > شاشة التوقف

حدد Backdrop لتوكين شاشة التوقف. حدد إيقاف التشغيل لتعطيل شاشة التوقف.

.....↑ (الصفحة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات شاشة التوقف > وقت التشغيل
اضبط الهدمة (بالدقائق) عندما يكون التلفزيون في حالة الخمول قبل تنشيط شاشة التوقف.

إعدادات بنية

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إيقاف الشاشة

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

تعيين موقت إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات بنية < موقت إيقاف التشغيل

اضغط على السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة. وتعول القيمة 0 (إيقاف) على تعطيل إيقاف التشغيل التلقائي.

عند تحديد "موقت 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 تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى 0.

الموقع - المنزل أو المتجر

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

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

□ حدد متجر، وسيعود نهط الصورة إلى حيوي، ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.

□ إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

إعداد المتجر

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

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

ضبط الصورة والصوت

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

حدد مُحسَّنة للمتجر أو الإعدادات المخصصة لإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

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

قم بتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات شاشة التوقف < المعاينة

اضغط على OK لمعاينة شاشة التوقف.

Ultra HD عرض بتقنية HDMI

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < مصادر الإدخال < HDMI (المنفذ) < HDMI Ultra HD

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

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

□ يسمح الإعداد التالي بإشارات 4:4:2:0 RGB أو YCbCr 4:4:2:0 (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

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

الحد الأقصى لتنسيق توقيت الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 3840 x 2160

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

□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عوق البت)

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

- 10 بت: 4:4:2:0 YCbCr 2:0، 4:4:2:0 YCbCr 2:0*

- 12 بت: 4:4:2:0 YCbCr 2:0*

* مدعوم فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

حدد قياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

□ قم بتعيين مثالي (وضع الألعاب التلقائي) لتمكين التلفزيون من دعم فيديو بمعدل التحديث المتغير في HDMI* (في بعض الطرازات فقط وإعداد نهط الصورة ليس جهاز عرض). سيسمح هذا الخيار للتلفزيون بتعيين نهط الصوت / الصورة تلقائياً إلى وضع الألعاب كلما أعلمه جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون بذلك.

* مع دعم معدل التحديث المتغير في HDMI، يغيّر التلفزيون معدل التحديث في الوقت الحقيقي وفقاً للإشارة ومعدل الإطارات للترامن مع كل صورة. يتم تطبيقه لتقليل التأخر والتشويش وتشويش الإطار للحصول على تجربة ألعاب أفضل.

ولاحظة:

لمشاهدة محتوى HDR10 أو Dolby Vision+ من مصدر HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المُشغّل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المُشغّل بالتلفزيون الذي يُشغّل هذا المحتوى للمرة الأولى. إن محتوى HDR10 أو Dolby Vision غير معتمد إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي أو مثالي (وضع الألعاب التلقائي)

وضع الأفلام التلقائي

تعيين وضع الأفلام التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < وضع الأفلام التلقائي

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > بدء Demo Me تلقائياً
تشغيل / إيقاف تشغيل بدء Demo Me تلقائياً.

إدارة 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

↑ (الصفحة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تشغيل
لتحديد ملف فيديو تابع للعرض التوضيحي وتشغيله.

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

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

إعداد التأخير التلقائي

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

تحديد التكرار التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تحديد التكرار التلقائي
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون الأصلية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات المصنع

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعادة تثبيت التلفزيون

اكتب رمز PIN وحدد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. وستتم إعادة ضبط كل الإعدادات واستبدال القنوات المثبتة. وقد يستغرق التثبيت بضع دقائق

إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصول العام > تشغيل.

الوصول العام للنشخص الضعاف السمع

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > ضعاف السمع > تشغيل.

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

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

الوصول العام للنعوى أو لذوي الرؤية الجزئية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > تشغيل

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > تشغيل

الوصف الصوتي، الكلام

□ حدد مستوى الصوت المخلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية، اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة.

□ عيّن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت مثلثي.

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

تحسين الحوار

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > تحسين الحوار

زيادة وضوح الحوار والتعليق، متوفر فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت وعند تعيين بث الصوت إلى AC-4.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل النطق > تعيين رمز ، تغيير الرمز

تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز. يُستخدم رمز قفل النطق لتأمين القنوات أو البرامج أو إلغاء تأمينها.

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

قفل للبرنامج

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل النطق > التصنيف الأبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

قفل التطبيق

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل النطق > قفل التطبيق

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

تعيين رمز

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل النطق > تعيين رمز

تغيير رمز Pin لقفل التلفزيون أو إلغاء قفله.

إعدادات المنطقة واللغة

لغة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > الصوت الرئيسي، الصوت الثانوي

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية محكية عند بث أحد البرامج. ويمكنك تعيين لغة الصوت الرئيسية ولغة الصوت الثانوية. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفراً، فسيبدّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة

واللغة > اللغة > الترجمات الرئيسية، الترجمات الثانوية

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > النص الرئيسي، النص الثانوي

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

الساعة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة

□ إنّ الأعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستخدَم معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.

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

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

تصحيح الساعة يدوياً

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة > يدوي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > 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 تعيين الوقت يدوياً.

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

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > موقت السكون.

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً. يمكنك باستخدام شريط التمرير تعيين الوقت حتى 180 دقيقة بإعدادات

فدرها 5 دقائق. إذا تم التعيين إلى 0 دقيقة، فسيتم إيقاف تشغيل هوقت
السكون. يهكنك دائماً إيقاف تشغيل التلفزيون في وقت سابق أو إعادة تعيين
الوقت أثناء العد التنزلي.

الاتصال اللاسلكي والشبكات

12.1

الشبكة المنزلية

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

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

12.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال - لاسلكي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > 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 مدرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة وخفي (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للهووجه)، فحدد إضافة شبكة جديدة لإدخال اسم الشبكة بنفسك.

2- أدخل مفتاح التشفير. إذا سبق أن تم إدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة، فيمكنك تحديد OK لإنشاء الاتصال على الفور.

3- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

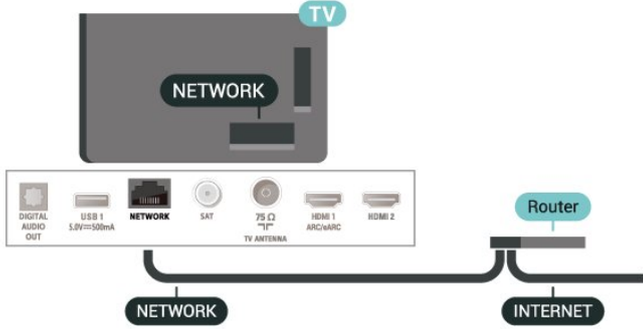
تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ () < < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < / Wi-Fi

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال السلكي

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

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

**للالتزام بأنظمة EMC، استخدم كبل إيثرنت FTP Cat. 5E ودرج.

12.3

إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

عرض إعدادات الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > عرض إعدادات الشبكة

يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا. عنوان IP وعنوان MAC وقوة الإشارة والسرعة وأسلوب التشفير وغير ذلك.

تكوين الشبكة - IP ثابت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي 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) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تكوين IP ثابت

1- حدد تكوين IP ثابت وقم بتكوين الاتصال.

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

يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط " في تلفزيونك. وسوف
يتبر مسج هذه الملفات أيضاً.

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

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

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

عارض الوسائط الرقمية - DMR

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي
والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > عارض الوسائط الرقمية - DMR
إذا تعذر تشغيل ملفات الوسائط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عارض الوسائط
الرقمية. يكون عارض الوسائط الرقمية قيد التشغيل، كإعداد مصنع.

تشغيل اتصال Wi-Fi

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي
والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi
يؤكد تشغيل اتصال Wi-Fi أو إيقاف تشغيله على التلفزيون لديك.

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي
والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعكاس
الشاشة
امسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي يتم استخدامها مع انعكاس
الشاشة.

اسم شبكة التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) > 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
اسماً فريداً.

إعدادات Netflix

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

مسح ذاكرة إنترنت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي
والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > مسح ذاكرة الإنترنت
باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خاد
Philips وإعدادات التصنيف الأبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر
الفيديو، وكل مفضلات معرض التطبيقات من Philips، والعلامات المرجعية
للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضاً لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما

تلفزيون ذكي

13.1

إعداد TV Smart

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

إن صفحة بدء Smart TV هي رابطك إلى الإنترنت. يمكنك تأجير أفلام عبر إنترنت أو قراءة الصحف أو مشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى أو التسوق عبر الإنترنت أيضاً أو مشاهدة البرامج التلفزيونية عندها تريد ذلك باستخدام تطبيق التلفزيون عبر الإنترنت.

فتح Smart TV

افتح صفحة بدء Smart TV. اضغط على  Smart TV. أو يمكنك الضغط على  (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات. وحدد  Smart TV واضغط على OK.

فيصل التلفزيون بالإنترنت ويفتح صفحة بدء Smart TV. قد يستغرق ذلك بضع ثوانٍ.

إغلاق Smart TV

للإغلاق صفحة بدء Smart TV، اضغط على EXIT.

لا تتحول شركة TP Vision Europe B.V. يتعلق ما في مسؤولية أي أ المهتمون الذي يقدمه وفرو خدمة المحتوى وجودته.

13.2

صفحة بدء TV Smart

تطبيقاتك

يمكنك تشغيل التطبيقات من صفحة بدء Smart TV.

إنترنت

يفتح تطبيق الإنترنت شبكة الإنترنت على التلفزيون.

على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترنت لكن معظم المواقع غير مصممة لشاشة التلفزيون.

- لا تتوفر بعض المكونات الإضافية (على سبيل المثال الخاصة بعرض الصفحات أو مقاطع الفيديو) على التلفزيون لديك.

- يتم عرض صفحات الإنترنت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضع الشاشة الكاملة.

13.3

معرض التطبيقات

افتح معرض التطبيقات في Smart TV للاستعراض التطبيقات. مجموعة مواقع الويب المصممة للتلفزيون الذي تستخدمه.

ابحث عن التطبيق لمقاطع فيديو YouTube أو صحيفة وطنية أو البور صور عبر الإنترنت وغير ذلك. تتوفر تطبيقات لتأجير فيديو من متجر تأجير الفيديو عبر إنترنت وتطبيقات لمشاهدة البرامج التي فانتك ومشاهدتها. إذا لم يتصوّن معرض التطبيقات ما تبحث عنه، فاستعرض الويب وتصفح إنترنت على التلفزيون.

البحث

باستخدام البحث، يمكنك البحث في معرض التطبيقات عن التطبيقات ذات الصلة.

13.4

فيديو عند الطلب

فيديو عند الطلب

 (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > فيديو عند الطلب

يمكنك استئجار الأفلام من متجر تأجير الفيديو عبر الإنترنت. يتوفر التطبيق في الاتحاد الروسي والهند فقط.

Netflix

إذا كان لديك اشتراك عضوية في Netflix، فيمكنك استخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.

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

www.netflix.com

Rakuten TV

شاهد أحدث الإصدارات الجديدة على Smart TV. تتوفر أضخم الأفلام والمسلسلات الكلاسيكية التي فازت بجوائز والمسلسلات التلفزيونية على الفور.

اضغط على المفتاح **Rakuten TV** في جهاز التحكم عن بُعد أو على رمز التطبيق لفتح تطبيق Rakuten TV. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت للاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول Rakuten TV، يرجى زيارة www.rakuten.tv.

Amazon Prime Video

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

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

YouTube

يوفر YouTube منصةً للاتصال بالعالم. شاهد واكتشف مقاطع فيديو شهيرة تم تحويلها بواسطة مستخدمي YouTube حول العالم. استخدم تطبيق YouTube للاستكشاف أحدث الموضوعات حول الموسيقى والأخبار والمزيد.

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

إن توفر الخدمات يستند إلى المنطقة. قد يتر تغير جزء من أو كل البرامج / الخدمات المثبتة في المنتج أو التي يمكن الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار.

Google Assistant

يمكن للتلفزيون الذي تستخدمه العمل مع Google Assistant. ويتيح لك هذا الأخير استخدام صوتك للتحكم بالتلفزيون الخاص بك، على سبيل المثال تغيير مستوى الصوت والقنوات والمزيد غير ذلك.

ملاحظة: لا يتوفر Google Assistant في كل اللغات والبلدان.

لتوكين Google Assistant على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى...

□ جهاز Google Home، مثل Google Home Mini

□ الاتصال بالإنترنت على التلفزيون

□ حساب Google

□ تطبيق Google Home (إصدار الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي)

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- 1- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية للاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- 2- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يتوكلن Google Assistant من التعرف عليه.
- 3- سجّل الدخول إلى حساب Google. إذا كان لديك حساب Google، فيرجى تسجيل الدخول، وإلا، فيرجى إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعلمية تسجيل جهازك.
- 4- على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق " Google Home " في متجر التطبيقات (Android iOS). نزل تطبيق Google Home وافتحه. سجّل الدخول بواسطة حساب Google نفسه المستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد في تطبيق Google Home على الهاتف المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم بالتلفزيون الخاص بك باستخدام النواير الصوتية.
- 5- على تطبيق Google Home، حدد " إعداد الجهاز "، ثم انقر فوق " البحث عن التلفزيون " للعثور على التلفزيون الخاص بك. سجّل الدخول للارتباط بحساب Google الخاص بك وتوكين التحكم بالتلفزيون على تطبيق Google Home.
- 6- يهونك استخدام Google Assistant لتشغيل التلفزيون باستخدام النهر الصوتي. للقيام بذلك، يجب أن يبقى التلفزيون في وضع طاقة خاص، ما قد يؤدي إلى الطاقة بنسبة أكبر بقليل في وضع الاستعداد.

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

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- الانتقال إلى القناة السابقة على التلفزيون
- زيادة مستوى الصوت على التلفزيون
- كتر صوت التلفزيون

ملاحظة: إذا سجّلت الخروج من Google Assistant، فلن تتوكلن من استخدام النواير الصوتية على هذا التلفزيون. ستحتاج إلى إعادة تنفيذ عملية إعداد التحكم بالتلفزيون عبر Google Assistant للاستخدام الميزة مرة أخرى.

يتوفر مساعد Google على أجهزة التلفزيون من Philips التي تعمل بنظام Android، بالإصدار Android O يتوفر. أحدث أو (8) Google Assistant في لغات وبلدان محددة، مع دعم اللغات الإنجليزية-الملكة المتحدة والألمانية-دويتشلاند والفرنسية-فرنسا منذ البداية. سيتم توسيع قائمة اللغات / البلدان المعتمدة مع مرور الوقت. للحصول على أحدث قائمة من اللغات والبلدان المعتمدة، الرجاء التواصل مع قسم رعاية المستهلك.

الهواصفات البيئية

19.1

ملصق الطاقة الأوروبي

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

على الملصق، يمكنك العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج قيد الاستخدام. يمكنك أيضاً العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع Philips على الويب لبلدك www.philips.com/TVsupport على الويب لبلدك

19.2

رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 470493 PUS750643

: 470741 PUS755643

: 613749 PUS750650

: 613766 PUS755650

: 613773 PUS750655

: 613788 PUS755655

: 601741 PUS750665

: 601750 PUS755665

19.4

إعلان المطابقة الخاص بالهملكة المتحدة

بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن أ التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والذكار الأخرى ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية للعام 2017 ولوائح التصميم البيولوجي للمنتجات المتعلقة بالطاقة ومعلومات الطاقة (تر تعديلاً) (خروج من الاتحاد الأوروبي) للعام 2019 ولوائح تقييد استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية للعام 2012.

19.3

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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



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

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

يُرجى العمل وفق القوانين المحلية وعدم التخلص من المنتجات القديمة مع النفايات المنزلية العادية. فالتخلص من المنتج القديم بطريقة صحيحة يساعد على منع حدوث تبعات سلبية محتملة تؤثر في البيئة وصحة الإنسان.

يحتوي منتجك على بطاريات يشملها الإرشاد الأوروبي 2006/EC/66، والتي لا يمكن أن يتم التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية.



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

الخواص

20.1

الطاقة

إن مواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار مسبق. للحصول على مزيد من التفاصيل المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك زيارة الموقع www.philips.com/TVsupport

الطاقة

□ مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 220-240 فولت +10- / - بالهنة
□ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية
للحصول على معلومات حول استهلاك الطاقة، راجع فصل ملف المنتج.

20.2

الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)
□ نطاقات جهاز الموائمة: S-Channel، UHF، VHF، Hyperband، DVB، DVB-T2، DVB-C (كبل)، QAM
□ تشغيل الفيديو التناظري: PAL، SECAM
□ تشغيل الفيديو الرقمي: (MPEG2 SD/HD) ISO/IEC 13818-2، (MPEG4 SD/HD) ISO/IEC 14496-10، (HEVC) ISO/IEC 13818-3
□ تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)
□ دخل هوائي النقر الصناعي: 75 أوم، النوع F
□ نطاق تردد الإدخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز
□ نطاق مستوى الإدخال: 25 إلى 65 ديسيبل ملي واط
□ DVB-S/S2 QPSK، معدل الرموز 2 إلى M45 رمز، MCPC SCPC
□ وحدة LNB، DiSEqC 1.0، اعتماد 1 إلى 4 وحدات LNB، تحديد القطبية 1814 / فولت، تحديد نطاق الذبذبات 22 كيلوهرتز، وضع فصل اللغوات، تيار وحدة LNB 300 ميلي أمبير كحد أقصى
* بالنسبة إلى DVB-T2، DVB-S2 فقط

20.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

□ 43 PUS75x6: 108 سم / بوصة
□ 50 PUS75x6: 126 سم / بوصة
□ 55 PUS75x6: 139 سم / بوصة
□ 65 PUS75x6: 164 سم / بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

20.4

دقة الإدخال المهتدة - الفيديو

توقيت الدرع

يتضمن توقيت درع الفيديو أيضاً معدل الحقل / الإطار 23,976 هرتز و 29,97 هرتز و 59,94 هرتز.

HDMI

□ 480 i
□ 480 p
□ 576 i
□ 576 p
□ 720 p
□ 1080 i
□ 1080 p
□ 3840 × 2160 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

20.5

دقة الإدخال المهتدة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المهتدة

الدقة □ سرعة التحديث

إدخالات الفيديو - يبلغ معدل الإطارات الأقصى 60 هرتز (يكون للتلفزيون أن يكون في وضع الفيديو / الألعاب / الكمبيوتر)

□ 640 × 480 - 60 هرتز
□ 576 p - 50 هرتز
□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز
□ 1080 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز
□ 2560 × 1440 - 60 هرتز
□ 3840 × 2160 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

دقة الفيديو المهتد فقط

الدقة □ سرعة التحديث

إدخالات الفيديو (يكون للتلفزيون أن يكون في وضع الفيديو أو الألعاب)

□ 480 i - 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD إلى قياسي)
□ 576 i - 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD إلى قياسي)
□ 1080 i - 50 هرتز، 60 هرتز

□ فيديو بمعدل تحديث متغير 1080 p و 1440 p و 2160 p مع معدل إطارات يصل إلى 60-48 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي (وضع الألعاب التلقائي)

* ملاحظة: قد لا تكون بعض مستويات الدقة ومعدلات الإطارات مدعومة في كل مصادر الإدخال.

20.6

الصوت

طاقة الإخراج (RMS): 20 واط

Dolby MS12 V2.4

Dolby Atmos □

DTS □ HD □ M6 □

□ أداة إطلاق الصوت المحيطي الظاهري + أداة تعزيز بُعد الارتقاء

□ تحسين صوت الجهير من Dolby

□ Clear Dialogue

□ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

الوسائط المتعددة

التوصيلات

USB 3.0 / USB 2.0

Ethernet LAN RJ-45

Wi-Fi 802.11n (مدمج)

أنظمة ملفات USB المعتمدة

NTFS FAT

تنسيقات التشغيل:

برامج ترميز الفيديو: H.264/MPEG-4 AVC MKV AVI

AV1 و HEVC VP9 MPEG4 MPEG2MPEG1 (H.265)

ضغط / فك ضغط الصوت: MP3 WMA AAC WAV (حتى v2)

WMA-PRO و (v9.2 v9.10)

الترجمات:

- التنسيق: SRT SMI SSA SUB ASS TXT

- ترميز الأحرف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية،

UTF-8 (Unicode) العربية، العربية، البلطيق

الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم:

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

العالي بمعدل 30 ميجابايت في الثانية

يتم دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف Main

10 / Main بمعدل 40 ميجابايت في الثانية

يتم دعم VC-1 لغاية المستوى 3 من ملف التعريف المتقدم

برامج ترميز الصور: BMP PNG GIF JPEG

Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

برامج خادم الوسائط المعتمدة

يمكنك استخدام أي برامج لخادم الوسائط المعتمدة من DLNA V1.5.

يمكنك استخدام تطبيق Philips TV Remote App (Android iOS)

على أجهزة الهواتف المحمولة.

قد يختلف النداء وفقاً للإمكانيات جهاز الهاتف المحمول والبرامج المستخدمة.

إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

فتحة الواجهة المشتركة: /CAM +CI

USB 3.0 - USB 2

سهاعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم

إدخال 3 HDMI - UHD - HDR

جهة التلفزيون الخلفية

خروج الصوت - بصري Toslink

USB 2.0 - USB 1

شبكة LAN - RJ45

مواليف الأقمار الصناعية

هوائي (75 أوم)

إدخال 1 HDMI - ARC/eARC - UHD - HDR

إدخال 2 HDMI - UHD - HDR

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

21.1

تلهجات

إذا تعذّر عليك العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك استخدام **الكلّيات الرئيسية** في تلهجات **دليل** المستخدم للعثور على المعلومات التي تبحث عنها. حدد كلمة رئيسية للانتقال إلى الصفحة ذات الصلة في دليل المستخدم.

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

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

انتقل إلى www.philips.com/TVsupport.

على موقع الدعم، يهناك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك للاتصال بنا، كما يهناك العثور على الإجابات على الأسئلة المتداولة، في بعض البلدان، يهناك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرة أو عبر البريد الإلكتروني.

يهناك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

21.3

جهاز تحكّر عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكّر عن بعد

- يتطلب بدء تشغيل التلفزيون بعض الوقت. خلال هذا الوقت، لن يستجيب التلفزيون لجهاز التحكّر عن بعد أو عناصر تحكّر التلفزيون. وهذا سلوك عادي.
- قد تكون بطاريات جهاز التحكّر عن بعد فارغة، فاستبدلها ببطاريات جديدة.

21.4

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

- تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موفّر وتحقق من توصيلات الكبل.
- تحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.
- تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك وحدد DVB-C (كبل) عند استخدام خدمة التلفزيون الكبل.
- أعد تنفيذ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.

لم يتم العثور على أي قنوات تناظرية أثناء التثبيت

- تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بهوائي وتحقق من توصيلات الكبل.
- تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.
- أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خلالها قنوات رقمية وتناظرية.
- اختفت بعض القنوات، لا يهناك العثور على القنوات أو بعض القنوات الهتبة مسبقاً
- تحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدمها عادةً.

- من المهم أن تكون جهت البث قد نقلت بعض القنوات أو حتى حذفها، فحاول البحث عن القناة التي لا تجدها في قائمة القنوات العادية. إذا كانت لا تزال القناة متوفرة، فيمكنك وضعها مجدداً في قائمة المفضلة.
- يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. تتم هذه التحديثات التلقائية خلال الليل إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.
- يتم حذف القنوات التي لم تعد موجودة وتتم إضافة القنوات الجديدة إلى قائمة القنوات. وعلى نحو استثنائي، يمكن حذف قناة بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها أثناء التحقق من وجودها. فقد لا تقوم بالبحث ليلاً.

لتجنب حذف قنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها بالرغم من وجودها، يمكن إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > تثبيت الهوائي / الكابل، تثبيت القمر الصناعي * > التحديث التلقائي للقنوات

* * تثبيت القمر الصناعي وخصص للطرازات التي تحرم وظائف القمر الصناعي فقط.

التشغيل

21.2

تعذّر بدء تشغيل التلفزيون

□ افصل كبل الطاقة من مقبس الطاقة وانتظر لمدة دقيقة واحدة ثم أعد توصيله. احرص على أن يتم توصيل كبل الطاقة بطريقة آمنة ثم حاول تشغيل التلفزيون مجدداً.

□ قم بتوصيل التلفزيون بأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً.

□ افصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.

□ إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الأخير لوحدة التحكّر عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

عند بدء تشغيل التلفزيون أو عند تعيينه إلى وضع الاستعداد، ستسمع صوت صرير من هيكل التلفزيون. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التمدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يؤثر ذلك على أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، يتم عرض شاشة البدء من Philips، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة وإعادة توصيله من جديد، يتم عرض شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على (استعداد / تشغيل) على جهاز التحكّر عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وهيض ضوء وضع الاستعداد

قهر صناعي

يتعدّر على التلفزيون العثور على النقهار الصناعية التي أريدها أو يقوم بتثبيت القمر الصناعي نفسه مرتين

تحقق من تعيين عدد النقهار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون للبحث عن قهر صناعي واحد أو قهرين صناعيين أو 43 / أقهار صناعية.

يتعدّر على وحدة LNB ثنائية الرأس العثور على قهر صناعي ثانٍ إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قهر صناعي واحد وتعدّر عليه العثور على الثاني. فقم بتدوير الصحن بضع درجات. قم بهداأة الصحن للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تحقق من مؤشر قوة إشارة القمر الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قهرين صناعيين.

لم يودّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

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

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدم نظام Unicable، فتأكد من تعيين رقمين فرديين لنطاق المستخدم للمواقع المضمّنين كلاهما في إعدادات Unicable. من المحتمل أن جهاز استقبال أقهار صناعية آخر في نظام Unicable يقوم باستخدام رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

إذا بدا أن بعض القنوات قد اختفت أو تغيرت مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قاوت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. لاستعادة مواضيع القنوات في لائحة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقية القنوات.

يتعدّر على إزالة قهر صناعي

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

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

تحقق من تركيب صحن القمر الصناعي بإحكام. فقد تؤدي الرياح القوية إلى تحريك الصحن من مكانه.

قد تؤدي الثلوج والظنار إلى خفض جودة الاستقبال.

الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بالهوائي أو إذا استخدم إشارة هوائي وتحقق من توصيلات الكبل.

تحقق إذا تم تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط

على المصدر وحدد المصدر / الإدخال الذي تريده.

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

تحقق مما إذا تم تعيين الصورة إلى الحد الأدنى من الإشارات اللازمة. حدد نهط الصورة ثم حدد نهطاً واضغط على OK.

تحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً. جرّب تشغيل مقطع فيديو. اضغط

على (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تعليمات > التحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو باللون الأسود، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي المقطع وحدد معلومات جهة الاتصال في قائمة التعليمات. اتصل برقم الهاتف المخصص لبلدك.

صوت بدون صورة

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

حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

تحقق من تعيين إعدادات التلفزيون كلها انتقل إلى (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > نهط الصورة > لاستعادة نهط الصورة حدد العودة إلى نهط الصورة، ثم اضغط

على استعادة النهط.

للعودة تعيين إعدادات التلفزيون كلها انتقل إلى (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعادة تثبيت

التلفزيون.

تحقق من توصيلات أجهزة المصدر / الإدخال.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفزيون مشوشة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ضعيفة. تتعكس الإشارة الرقمية الضعيفة بتجزؤ الصورة إلى مربعات وجومها أحياناً. أما سوء الإشارة الرقمية فستختفي أسرع من إشارة تناظرية سيئة.

تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

قد تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزعة وأضواء النيون والهوائي العالية بالإضافة إلى أغراض كبيرة على جودة الاستقبال عند استخدام

الهوائي. حاول تحسين الاستقبال عبر تغيير اتجاه الهوائي أو إبعاد الأجهزة عن

التلفزيون. وقد يؤدي الطقس السيئ إلى تلف في الاستقبال.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

إذا ظهر أحياناً شعار ترويح على الشاشة أو إذا انتقل نهط الصورة تلقائياً إلى حيوي عند البدء، فيكون قد تم تعيين موقع التلفزيون إلى المتجر. عين التلفزيون إلى موقع المنزل للاستخدام في المنزل.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > تنسيق الصورة < أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتبرين.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة >

21.9

USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

□ تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى " " فئة التخزين الكبير

السعة " كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.

□ تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.

□ تحقق من إن التلفزيون يدعم تنسيقات ملفات الصوت والصورة، للحصول على

مزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملوّن **—** الكلمات الرئيسية في تعليمات

وابحث عن وسائل متعددة .

تشغيل متقطع لملفات USB

□ قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقييد معدل نقل البيانات إلى

التلفزيون، مما يؤدي إلى رداءة في جودة التشغيل.

21.10

والإنترنت Wi-Fi

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها

□ تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.

□ إذا تعذر عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت

شبكة سلكية.

تعذر عمل إنترنت

□ إذا كانت التوصيلة بالوجه صحيحة، فتتحقق من توصيلة الوجه بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

□ راجع دليل المستخدم الرفع بالوجه اللاسلكي للحصول على معلومات عن النطاق

الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.

□ استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض) للوجه.

DHCP

□ إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP (بروتوكول تكوين

المضيف الديناميكي) للوجه. يتعين تشغيل DHCP.

21.11

قائمة لغة غير صحيحة

اعود تغيير اللغة إلى لغتك.

- 1 اضغط على **↑** الشاشة الرئيسية، واضغط على **^** (أعلى) مرة واحدة.

- 2 اضغط على **>** (يمين) مرتين واضغط على **∨** (أسفل) مرة واحدة.

- 3 اضغط 7 مرات على **>** (يمين): تأكد أن الرمز الظاهر هو **⚙**، واضغط

على OK.

- 4 اضغط 7 مرات على **∨** (أسفل)، واضغط على **>** (يمين) 3 مرات، حدد لغتك

واضغط على OK.

21.7

الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

□ تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على **(i)** الصوت أو **X** مفتاح كتم الصوت.

□ إذا استخدمت مستقبلًا رقميًا (جهاز استقبال الإشارات)، فتتحقق إذا لم يتم تعيين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتم الصوت.

□ تحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرح المنزلي

في حال استخدام نظام مهائل لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل كبل

HDMI بتوصيلة HDMI1 ARC على نظام المسرح المنزلي.

□ تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بإدخال الصوت على نظام المسرح

المنزلي.

يجب أن يكون الصوت مسموعًا من مكبرات صوت نظام المسرح المنزلي (

HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد مقطع فيديو من محرك أقراص USB موصول بالطاقة أو

بالكمبيوتر، فقد يخرج الصوت من نظام المسرح المنزلي مشوشًا. يحدث هذا

التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزودًا بنظام صوت

DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة الصوت DTS .

يمكنك إصلاح هذا الوضع عن طريق تعيين تنسيق إخراج القناة الرقمية للتلفزيون

إلى استيريو.

اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل

الإعدادات < الصوت > متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

21.8

HDMI UHD

HDMI

□ لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق ترددي

عالي) تأخير الوقت الذي يحتاجه التلفزيون لعرض المحتويات من جهاز HDMI.

□ إذا لم يتعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل

المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.

□ هذا تلفزيون فائق الدقة. لا تتعرف بعض الأجهزة النقدم - المتصلة بهنذ

- HDMI على أي تلفزيون فائق الدقة إلكترونيًا وقد لا تعمل بشكل صحيح أو قد

تعرض صورة مشوشة أو صوتًا مشوشًا. لتجنب تعطل جهاز كذا، يمكنك تعيين

جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا كان الجهاز لا يستخدم

إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال

HDMI هذا.

إذا كانت صورة وصوت الجهاز المتصل بهنذ HDMI مشوشين، فتتحقق مما إذا

كان يمكن لإعداد HDMI Ultra HD مختلف أن يحل هذه المشكلة.

في التعليمات < دليل المستخدم، اضغط على مفتاح اللون **—** الكلمات

الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD.

□ إذا حدث تقطع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز

HDMI.

تعذر عمل HDMI EasyLink

□ تحقق من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC. مميزات EasyLink لا

تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

السلامة والعناية

22.1

أمان

مهم

اقرأ كل إرشادات السلامة وافهمها قبل استخدام التلفزيون. إذا تسبب عدم اتباع الإرشادات في حدوث أي ضرر، فلن تنطبق بنود الضمان.

خطر حدوث صدفة كهربائية أو نشوب حريق

لا تعرّض أبداً التلفزيون للمطر أو المياه. لا تضع أبداً حاويات سائل، مثل الزهريرات، بالقرب من التلفزيون.

إذا تسربّت سائل فوق التلفزيون أو بداخله، فافصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة مباشرة.

اتصل بمركز Philips للعناية بهستهلك التلفزيون لفحص التلفزيون قبل استخدامه.

لا تعرّض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكشوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بها في ذلك أشعة الشمس المباشرة.

احرص ألا تُدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.

لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.

تفادّ فرض أي قوة على قوابس الطاقة. فقد تتسبب قوابس الطاقة غير محكمة التثبيت في حدوث تقوس كهربائي أو نشوب حريق. احرص على ألا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.

لفصل التلفزيون عن طاقة المأخذ الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة الخاص بالتلفزيون. وعند فصل الطاقة، قم دائماً بسحب قابس الطاقة وليس السلك.

احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة ومأخذ الطاقة في كل الأوقات.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلاً.

إذا قمت بتثبيت التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المرؤود فقط. قم بتثبيت التلفزيون على الحامل بإحكام.

وضع التلفزيون على سطح مستوٍ قادر على تحمّل وزن التلفزيون والحامل.

عند تثبيت التلفزيون على الحائط، تأكد من قدرة دعامة التثبيت على الحائط على تحمّل وزن التلفزيون بشكل آمن. لا تتحوّل شركة TP Vision أي مسؤولية أ

حدث أو إصابة أو تلف ناجم عن تثبيت التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة. إنّ بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.

خطر الحاق ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكد من أن الجهد الكهربائي يطابق القيمة المطبوعة في الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم أبداً بتوصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد الكهربائي مختلفاً.

مخاطر الاستقرار

قد يسقط جهاز التلفزيون، مما يتسبب بإصابة شخصية خطيرة أو حالة وفاة. يهون تجنب عدة إصابات، خصوصاً لدى الأطفال، من خلال اتخاذ احتياطات بسيطة مثل:

□ تأكد دائماً من عدم تعليق التلفزيون على حافة النثاث الداعم له.

□ استخدم دائماً الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنّعة لجهاز التلفزيون.

□ استخدم دائماً أثاثاً يواظب تحمّل جهاز التلفزيون بأمان.

□ أخبر الأطفال دائماً عن مخاطر التسلق على النثاث للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.

□ قم دائماً بتوجيه الأسلاك والكابلات الممتصّة بالتلفزيون بحيث لا يمكن التعرّض بها أو سحبها أو إمساكها.

□ لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.

□ لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قطع أثاث طويلة (مثل الخزائن العادية أو تلك المخصصة للكتب) بدون تثبيت كل من قطعة النثاث والتلفزيون بدعامة مناسبة.

□ لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والنثاث الداعم.

□ لا تضع أبداً أي أغراض قد تعري الأطفال للتسلق، مثل الألعاب وأجهزة التحكم عن بُعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النثاث التي يتواجد عليها التلفزيون.

إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

خطر البطاريات

□ لا تضع البطارية في فمك. خطر التسبب بحروق بفعل المواد الكيميائية.

□ قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية صغيرة على شكل عملة معدنية / خلية زر. إذا تم ابتلاع البطارية الصغيرة على شكل عملة معدنية / خلية زر، فقد يتسبب ذلك بحروق داخلية شديدة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الوفاة.

□ احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النولاد.

□ في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النولاد.

□ إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتلاع البطاريات أو وضعها في أي مكان من الجسم، فاطلب المساعدة الطبية على الفور.

□ قد يؤدي استبدال البطارية بنوع غير صحيح إلى خطر اندلاع حريق أو حدوث انفجار.

□ قد يؤدي استبدال بطارية بنوع غير صحيح إلى المساومة على السلامة (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).

□ قد يؤدي التخلص من بطارية في النار أو فرن ساخن أو سحقها أو تقطيعها ميكانيكياً إلى خطر حدوث انفجار.

□ قد يؤدي ترك بطارية في بيئة مهيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

□ قد يؤدي تعرض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

خطر الحرارة المفرطة

لا تثبت التلفزيون أبداً في مكان ضيق. اترك دائماً مسافة 20 سنتيمتراً أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية. احرص على ألا تؤدي الستائر أو أي الأغراض الأخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.

العواصف الرعدية

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

خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع

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

درجات الحرارة المنخفضة

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

الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكاثف طفيف على الزجاج الأمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتجنب حدوث ذلك، لا تعرض التلفزيون لشعاع الشمس المباشرة أو السخونة أو الرطوبة المرتفعة. في حال ظهور التكاثف، سيختفي تلقائياً بعد بضع ساعات من تشغيل التلفزيون. لن تلحق رطوبة التكاثف أي ضرر بالتلفزيون، ولن تتسبب في حدوث قصور في أدائه.

22.2

العناية بالشاشة

التنظيف

- لا تلمس الشاشة أبداً أو تدفعاها أو تحكها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون بلطف باستخدام قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم أبداً مواد كالكحول أو المواد الكيماوية أو المنظفات المنزلية على التلفزيون.
- لتفادي التشوه وبهت الألوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تجنب عرض الصور الثابتة. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والنشطرة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفض درجة تباين الشاشة وسطوعها لتجنب إلحاق الضرر بها.

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

أحكام الاستخدام

© TP Vision Europe B.V 2021. محفوظة الحقوق كل

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V أو إحدى الشركات التابعة لها، والشعار إليها هنا فيها بعد بالاسم TP Vision ، الشركة المصنّعة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن بالنسبة للتلفزيون الذي تم حزم هذا الكتيب معه. إن Philips Shield Philips Emblem عبارة عن علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Koninklijke Philips N.V.

إن المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتعد العلامات التجارية ملك لشركة Koninklijke Philips N.V أو مالكها المعنيين. وتحتفظ TP Vision بحقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون ملازمة بضبط المعدات السابقة وفقاً لذلك.

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

إن المواد الموجودة في هذا الدليل مناسبة لاستخدام النظام ضمن الهدف المنشود. في حال تم استخدام المنتج، أو وحداته أو إجراءاته المستقلة لغراض غير تلك المحددة هنا، يجب الحصول على تأكيد بصلاحيته وملاءمته لتلك الأغراض. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. لا يوجد أي ضمانات أخرى صريحة أو ضمنية. لا تتحمل شركة TP Vision أي مسؤولية عن أي أخطاء في محتوى هذا المستند أو أي مشاكل تنتج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصحيح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو إلحاق الضرر بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وملهقاته فقط بما يتلاءم مع الغرض المقصود من الاستخدام والذي حددته الشركة المصنّعة. تشير إشارة التنبيه المطبوعة على جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدمة كهربائية. لا تنزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائماً بقسم خدمة عملاء أجهزة تلفزيون Philips للحصول على الخدمات أو الإصلاحات. يتوفر رقم الهاتف في المستندات المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع الموقع الإلكتروني www.philips.com/TVsupport وحدد بلدك إذا لزم الأمر. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية حظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجهيز المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل

يتويّر هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. وعلى الرغم من توفر 99,999% من وحدات البكسل الفعالة أو أكثر، فإن النقاط السوداء أو نقاط الضوء الساطع (أحمر أو أخضر أو أزرق) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. ويعدّ هذا الأمر من خصائص بنية الشاشة (ضمن معايير الصناعة الشائعة) ولا يُعتبر عطلاً في المنتج.

علامة التوافق CE

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

التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)

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

Wi-Fi Alliance

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



علامات تجارية أخرى

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

حقوق الطبع والنشر

HDMI

HDMI

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



Dolby Vision و Dolby Atmos

Dolby Atmos Dolby Vision

ان Dolby و Dolby Vision و Dolby Atmos و Dolby Audio ورمز D الهذروج هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation. تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012-2021 لشركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



DTS-HD

DTS-HD

للإطلاع على براءات اختراع DTS، راجع <http://patents.dts.com>. مصنوع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited. ان DTS والرمز و DTS والرمز معاً و DTS-HD وشعار DTS-HD هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS, Inc. والولايات المتحدة في أ / أو بلدان أخرى. حقوق النشر © لشركة DTS, Inc. كل الحقوق محفوظة.



coreutils (6.9)

The GNU Core Utilities are the basic file, shell and text manipulation utilities of the GNU operating system. These are the core utilities which are expected to exist on every operating system.

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

e2fsprogs (2.12.2)

e2fsprogs provides the filesystem utilities for use with the ext2 filesystem, it also supports the ext3 and ext4 filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the e2fsprogs license, which can be found below.

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

Expat (2.01)

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/>

DFB (4.2.31)

It is a software library for GNU/Linux/UNIX based operating system with a small memory footprint that provides graphics acceleration, input device handling and abstraction layer, and integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers on top of the Linux framebuffer without requiring any kernel modifications

Source: http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote_applications_SDK/remote_applications_SDK_v1.3.1/DirectFB141_source_1.3.1.7z/download

SAWMAN

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

Source: <http://www.directfb.org/index.php?path=Main%2FDownloads&page=1>

findutils (4.2.31)

The GNU Find Utilities are the basic directory searching utilities of the GNU operating system.

These programs are typically used in conjunction with other programs to provide modular and powerful directory search and file locating capabilities to other commands.

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

Freetype (2.4.3)

FreeType is a software font engine that is designed to be small, efficient, highly customizable, and portable while capable of producing high-quality output (glyph images).

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

fuse (2.8.4)

المصدر المفتوح

25.1

البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقدير، الطلب، عند هنا الكاملة الخاصة بجزء البرامج المفتوحة المصدر الهديه بحقوق النشر والمستخدمه في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص الهديه.

يبقى هذا العرض صالحاً لغاية ثلاث سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لأي شخص يتلقى هذه المعلومات الاستفادة منه.

للحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpv-tech.com

25.2

التراخيص مفتوحة المصدر

حول التراخيص مفتوحة المصدر

README للتعليمات البرمجية المصدر لجزء برنامج تلفزيون TP Vision Netherlands B.V. المصدر المفتوحة التراخيص ضمن تقع التي

يصف هذا المستند توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة على تلفزيون TP Vision Netherlands B.V تراخيص ضمن أنه يقع والذي،

GNU العمومي العام (ترخيص GPL)، أو ترخيص GNU العمومي العام الانصغر (ترخيص LGPL)، أو أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يمكن العثور على إرشادات حول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

لا تقدم TP Vision Netherlands B.V ضمانات سواء كان نوع أي من ضمانات أي واضحة أو ضمنية، بها فيها أي ضمانات تتعلق بقبالية التسويق والملاءمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Netherlands B.V أي دعم لهذا البرنامج. لا يؤثر ما ورد سابقاً في الضمانات 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

bash (3.2.48)

Bash is the shell, or command language interpreter, that will appear in the GNU operating system.

Bash is an sh-compatible shell that incorporates useful features from the Korn shell (ksh) and C shell (csh).

It is intended to conform to the IEEE POSIX P1003.2/ISO 9945.2 Shell and Tools standard.

It offers functional improvements over sh for both programming and interactive use.

In addition, most sh scripts can be run by Bash without modification.

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

c-ares (1.10.0)

c-ares is a C library that performs DNS requests and name resolves asynchronously.

Source: <http://c-ares.haxx.se/>

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/>

libiconv (1.11.1)

This library provides an iconv() implementation, for use on systems which don't have one, or whose implementation cannot convert from/to Unicode. . This piece of software is made available under the terms and conditions of the libiconv license, which can be found below.

Source: <http://ftp.gnu.org/pub/gnu/libiconv>

libmtp (0.3.6)

libmtp is an Initiator implementation of the Media Transfer Protocol (MTP) in the form of a library suitable primarily for POSIX compliant operating systems. We implement MTP Basic, the stuff proposed for standardization.

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

libjpeg (6b)

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

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

libusb

This is the home of libusb, a library that gives user level applications uniform access to USB devices across many different operating systems. libusb is an open source project licensed under the GNU Lesser General Public License version 2.1.

Many participants in the libusb community have helped and continue to help with ideas, implementation, support and improvements for libusb.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net>

<http://www.libusb.org/>

libusb-compat

Library to enable user space application programs to communicate with USB devices.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net/LibusbCompat0.1>

libpng (1.2.43)

Fuse is a simple interface for userspace programs to export a virtual filesystem to the linux kernel.

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

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

gawk (3.1.5)

If you are like many computer users, you would frequently like to make changes in various text files wherever certain patterns appear, or extract data from parts of certain lines while discarding the rest. To write a program to do this in a language such as C or Pascal is a time-consuming inconvenience that may take many lines of code.

The job is easy with awk, especially the GNU implementation: gawk.

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

glibc (2.12.2)

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/>

grep (2.5.1a)

The grep command searches one or more input files for lines containing a match to a specified pattern. By default, grep prints the matching lines.

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

gzip (1.3.12)

GNU Gzip is a popular data compression program originally written by Jean-loup Gailly for the GNU project. Mark Adler wrote the decompression part.

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

inetutils (1.4.2)

Inetutils is a collection of common network programs.

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

iptables (1.4.15)

For Cross connection.

Source: <http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

iputils (s20101006)

The iputils package is set of small useful utilities for Linux networking. It was originally maintained by Alexey Kuznetsov.

Source: <http://www.skbuff.net/iputils/>

Libcurl (7.30.0)

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,

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/>

net-tools (1.6)

The Net-tools?package is a collection of programs for controlling the network subsystem of the Linux kernel.

Source: <http://www.linuxfromscratch.org/blfs/view/6.3/basicnet/net-tools.html>

NTFS-3G Read/Write Driver (2010.5.22)

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 (1.0.1j)

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/>

procps (ps, top) (3.2.8)

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>

samba (3.0.37)

Samba is the standard Windows interoperability suite of programs for Linux and Unix.

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

SaWMan (1.5.3)

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

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

sed (4.1.5)

sed (stream editor) isn't an interactive text editor. Instead,

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/>

Libxml2 (2.7.8)

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 (3.1)

The Linux kernel is an operating system kernel used by the Linux family of Unix-like operating systems.

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

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

Linux Fusion (8.7.0)

Source: GNU

liveMedia (2011.06.12)

c++ runtime library for RTSP requirement

Source: www.live555.com

lvm2 (2.02.89)

Userspace toolset that provide logical volume management facilities on linux.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the lvm2 license, which can be found below.

Source: <ftp://sources.redhat.com/pub/lvm2/releases/>

module-init-tools (3.12)

Provides developer documentation for the utilities used by Linux systems to load and manage kernel modules (commonly referred to as "drivers").

Source:

https://modules.wiki.kernel.org/index.php/Main_Page

mtd-utils

The aim of the system is to make it simple to provide a driver for new hardware, by providing a generic interface between the hardware drivers and the upper layers of the system. Hardware drivers need to know nothing about the storage formats used, such as FTL, FFS2, etc., but will only need to provide simple routines for read, write and erase. Presentation of the device's contents to the user in an appropriate form will be handled by the upper layers of the system.

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

Source: <http://www.linux-mtd.infradead.org/index.html>

ncurses (5.7)

Various system utilities.

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

wget (1.10.2)

GNU Wget is a free software package for retrieving files using HTTP, HTTPS and FTP, the most widely-used Internet protocols.

It is a non-interactive commandline tool, so it may easily -be called from scripts, cron jobs, terminals without X Windows support, etc.

Source: <http://ftp.gnu.org/gnu/wget/wget-1.10.2.tar.gz>

wpa_supplicant v0.8(wext)/v2.3(cfg80211)

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/

xerces-c++ (3.1.1)

Source: <http://xerces.apache.org/>

zlib (6b)

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/>

it is used to filter text, i.e., it takes text input, performs some operation (or set of operations) on it, and outputs the modified text.

sed is typically used for extracting part of a file using pattern matching or substituting multiple occurrences of a string within a file.

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

SQLite3 (2.12.2)

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

SquashFS

SquashFS is a compressed read-only file system for Linux. SquashFS compresses files, inodes and directories, and supports block sizes up to 1 MB for greater compression. SquashFS is also the name of free/open software, licensed under the GPL, for accessing SquashFS filesystems.

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

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

tar (1.17)

GNU Tar provides the ability to create tar archives, as well as various other kinds of manipulation.

For example, you can use Tar on previously created archives to extract files, to store additional files, or to update or list files which were already stored.

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

u-Boot (2011.12)

The uboot will load the linux kernel to dram, and jump to run .

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

Source: <http://www.denx.de>

udhcp (0.9.8cvs20050303-3)

Source: <http://udhcp.sourceforge.com/downloads/0.9.8cvs20050303-3/>

uDirectFB (1.5.3)

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

uriparser (0.7.7)

Uriparser is a strictly RFC 3986 compliant URI parsing -and handling library written in C. uriparser is cross platform, fast, supports Unicode and is licensed under the New BSD license.

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

util-linux-ng (2.18)

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. ولا تتحمل TP Vision أي مسؤولية في مثل هذه الحالات.

- نهط الصوت 30
 نهط الصورة 27
 نهط حركة الصورة 29
 نهاية الاستخدام 45
 نسخ قائمة القنوات 18
 نظام الصوت HDMI 31
- ه**
- هوائي 11
- و**
- وحدة التحكم عن بعد والبطاريات 6
 وضع النفاذ التلقائي 33
 وضع الاستعداد 10
 وضع تباين الصورة 28
 وضعية التلفزيون 30
- W**
- Wi-Fi 37
- !**
- إخراج الصوت الرقمي - بصري 12
 إزاحة الإخراج الرقمي 31
 إشعار Atmos Dolby 31
 إصدار البرنامج 5
 إعلام Vision Dolby 30
 إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها 15
 إعادة ضبط الإعدادات 34
 إعداد المتجر 33
 إعداد الصورة السريع 30
 إعدادات Netflix 37
 إعدادات لوحة مفاتيح USB 32
 إعدادات اللون 28
 إعدادات الهولوس 32
 إعدادات الشبكة 37
 إعدادات الصوت المتقدمة 30
 إعدادات الصورة المتقدمة 28
 إعدادات شاشة التوقف 32
- I**
- القنوات 16
- القنوات المفضلة، مجموعة القنوات 20
 القنوات المفضلة، الإنشاء 20
 القنوات المفضلة، التعديل 20
 القنوات، تصفية القنوات 20
 القناة، إعادة تسمية القناة 20
 القائمة الرئيسية 27
 المفاتيح على التلفزيون 8
 الملصق البيئي النوروي 45
 المنزل أو المتجر 33
 المنطقة الزمنية 35
 الموقع 33
 المشاكل 48
 المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي 30
 النص 21
 الوقت 35
 الوصول العالمي، مستوى صوت مختلف 34
 الوصول العالمي، الكلام 34
 الوصول العالمي، تأثيرات الصوت 34
 الوصول العالمي، ضعاف السمع 34
 الوصول العام 34
 الوصول العام، الوصف الصوتي 34
 الوضع التلقائي للساعة 35
- C**
- CAM PIN 35
 Clear dialogue 30
- G**
- Google Assistant 44
- H**
- HbbTV 32
 HDMI 11
 HDMI - ARC 11
 HDMI CEC 32
 Ultra HD عرض بتقنية HDMI 33
 HDR 28
- I**
- ثابت IP 37
- T**
- Philips من TV Remote App 13
- U**
- Ultra resolution 29
- ف**
- فيديو عند الطلب 39
 فتح القناة 20
- ق**
- قفل القناة 20
 قفل النطفاال 35
 قفل النطفاال، تعيين رمز 35
 قفل النطفاال، تغيير الرمز 35
 قفل التطبيق 35
 قهر صناعي 11
 قنوات مفضلة 21
 قائمة إخراج الصوت 31
 قائمة إعدادات الشبكة 37
 قائمة المصادر 15
 قائمة الإخراج الرقمي 31
 قائمة الإعدادات السريعة 27
 قائمة الصوت 30
 قائمة تباين الصورة 28
 قائمة تعليمات 4
- ل**
- للانحة القنوات 20
 لغات القائمة 35
 لغة الترجمة 35
 لغة الصوت 35
- ر**
- مكبر صوت التلفزيون 31
 مؤقت إيقاف التشغيل 33
 مؤقت السكون 35
 محاذاة النقطة البيضاء 28
 محرك أقراص ومحول USB 13
 مسافة المشاهدة 9
 مسح ذاكرة إنترنت 37
 معلومات جهة الاتصال 4
 معلومات حول التلفزيون 4
 معرض التطبيقات 39
- ن**

دليل المستخدم	4
دليل التلفزيون	23
درجة حرارة ملونة	28
لس	
سهلات رأس	31
ص	
صورة، لون	28
صورة، مستشعر الضوء	29
صورة، تباين	28
صورة، سطوع	28
ع	
عارض الوسائط الرقمية - DMR	37
عرض إعدادات الشبكة	37
عرض سجل تحديث البرنامج	5

الإصلاح	4
الإعدادات العامة	32
الاستقبال	46
التوقيت الصيفي	35
9 التوصيل - كبل الطاقة	
التاريخ	35
التباين الديناميكي	29
التشغيل	10
37 التشغيل بواسطة Fi-Wi	
التصنيف الأبوي	35
الحصول على الدعم	4
السلامة والعناية	51
الساعة	35
الشاشة متوقفة عن التشغيل	33
37 الشبكة - لاسلكية	
37 الشبكة - سلكية	
الصوت، صوت دلتا	30
الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً	30
الصور وملفات الفيديو والهوسيقى	25
الصورة نقية، تقليل الفوضى	29
الصورة، حدة	28
العناية بالمستهلك	4
انعكاس الشاشة	12
اتصال انعكاس الشاشة	12
اسم شبكة التلفزيون	37
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	48

ب

بطاقة CI	13
بطاريات	6

ت

تلفزيون ذكي	39
تلتيكست	21
تنسيق الإخراج الرقمي	31
تنسيق الصورة	29
توفير الطاقة	33
توصيل الجهاز	11
توصيل سهلة الرأس	12
تأخير الإخراج الرقمي	31
تباين الفيديو	29
17 تثبيت القناة - القمر الصناعي	
16 تثبيت القناة - الكبل	
16 تثبيت القناة - الهوائي	
تحديث البرنامج	5
5 تحديث البرنامج - USB	
5 تحديث البرنامج - الإنترنت	
5 تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	
تحديث البرنامج تلقائياً	5
تحسين اللون	28
تحسين الحوار	34
تنسوية الإخراج الرقمي	31
تسجيل التلفزيون	4
تعريف التلفزيون	4

ج

8 جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء	
جهاز تحكم عن بعد	6
جاها	29

ح

حركة الصورة	29
-------------	----

خ

خيارات القنوات	19
----------------	----

د

دقة الإدخال	46
-------------	----



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.
2021© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome