

دليل المستخدم

43PUS6162
49PUS6162
50PUS6162
55PUS6162
65PUS6162

PHILIPS

1	- الحصول على الدعم	4	12	- الشبكة	38
1.1	- تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله	4	12.1	- الشبكة المنزلية	38
1.2	- تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم	4	12.2	- الاتصال بالشبكة	38
1.3	- التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم	4	12.3	- إعدادات الشبكة	38
1.4	- العناية بالمستهلك / إصلاح	4	13	- تلفزيون ذكي	40
2	- البرنامج	5	13.1	- إعداد TV Smart	40
2.1	- تحديث البرنامج	5	13.2	- صفحة بدء TV Smart	40
2.2	- إصدار البرنامج	5	13.3	- معرض التطبيقات	40
3	- دليل سريع	6	13.4	- العرض المتعدد	40
3.1	- جهاز تحكم عن بُعد	6	14	- Netflix	41
3.2	- جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء	7	15	- المواصفات البيئية	42
3.3	- الجويستيك - التحكم المحلي	7	15.1	- ملصق الطاقة الأوروبي	42
4	- الإعداد	9	15.2	- ملف المنتج	42
4.1	- اقرأ إرشادات السلامة	9	15.3	- نهاية الاستخدام	42
4.2	- وضعية التلفزيون	9	16	- المواصفات	43
4.3	- تشغيل التلفزيون	9	16.1	- الطاقة	43
5	- التوصيلات	11	16.2	- الاستقبال	43
5.1	- دليل إمكانية الاتصال	11	16.3	- دقة الشاشة	43
5.2	- هوائي	11	16.4	- دقة الإدخال المعتمدة - الفيديو	43
5.3	- قمر صناعي	11	16.5	- دقة الإدخال المعتمدة - الكمبيوتر	43
5.4	- جهاز الفيديو	11	16.6	- الصوت	44
5.5	- جهاز صوت	12	16.7	- الوسائط المتعددة	44
5.6	- جهاز الهاتف المحمول	13	16.8	- إمكانية الاتصال	44
5.7	- جهاز آخر	14	17	- استكشاف الأخطاء وإصلاحها	45
6	- تبديل المصدر	17	17.1	- تلميحات	45
6.1	- قائمة المصادر	17	17.2	- التشغيل	45
6.2	- تسمية جهاز	17	17.3	- جهاز تحكم عن بُعد	45
6.3	- إعادة مسح الاتصالات	17	17.4	- القنوات	45
7	- القنوات	18	17.5	- قمر صناعي	46
7.1	- حول القنوات والتبديل بين القنوات	18	17.6	- الصورة	46
7.2	- تثبيت القناة	18	17.7	- الصوت	47
7.3	- لائحة القنوات	22	17.8 - UHD	- HDMI	47
7.4	- تحديد تصفية القنوات	23	17.9	- USB	47
7.5	- قنوات مفضلة	23	17.10	- Wi-Fi والإنترنت	47
7.6	- نص / نص معلومات	23	17.11	- قائمة لغة غير صحيحة	47
8	- دليل التلفزيون	25	18	- السلامة والعناية	48
8.1	- ما الذي تحتاج إليه	25	18.1	- أمان	48
8.2	- استخدام دليل التلفزيون	25	18.2	- العناية بالشاشة	48
9	- التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون	26	19	- أحكام الاستخدام	50
9.1	- التسجيل	26	20	- حقوق الطبع والنشر	51
9.2	- إيقاف التلفزيون مؤقتاً	26	20.1	- MHL	51
10	- مقاطع فيديو، صور وموسيقى	28	20.2	- تقنية عرض HD Ultra	51
10.1	- من توصيلة USB	28	20.3	- HDMI	51
10.2	- الصور	28	20.4	- Dolby Audio	51
10.3	- مقاطع الفيديو	28	20.5 - DTS 2.0 + Digital Out	-	51
10.4	- الموسيقى	28	20.6	- Wi-Fi Alliance	51
11	- فتح قوائم إعدادات التلفزيون	30	20.7	- علامات تجارية أخرى	51
11.1	- نظرة عامة حول القائمة الرئيسية	30	21	- المصدر المفتوح	52
11.2	- قائمة الندوات المساعدة	30	21.1	- البرامج مفتوحة المصدر	52
11.3	- الإعدادات السريعة وكل الإعدادات	30	21.2	- الترخيص مفتوح المصدر	52
11.4	- كل الإعدادات	30	22	- إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية	

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

سجل 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 وفرص الفوز بجوائز عديدة وحتى المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في الأسواق.

انتقل إلى www.philips.com/welcome

1.2

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

⚙️ الإعدادات > تعليمات

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

- التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت ميزة الصورة والصوت و Ambilight* تعمل بشكل جيد أم لا أثناء تشغيل مقطع فيديو قصير.
- التحقق من الشبكة - التحقق من اتصال الشبكة.
- تحديث البرنامج - التحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.
- دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.
- استكشاف الأخطاء وإصلاحها - العثور على حل للنسلة المتداولة.
- إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.
- إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادة تثبيتها.
- معلومات جهة الاتصال - لإظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو منطقتك.

* تتوفر ميزة Ambilight لطرازات التلفزيون xxPUS6272
xxPUS6262 xxPUT6262 فقط.

1.3

التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم

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

تفضل بزيارة الموقع www.philips.com/support.

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

يمكنك تنزيل البرامج التلفزيونية الجديدة أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

لمعرفة المزيد حول استكشاف أخطاء التلفزيون وإصلاحها والنسلة المتداولة...

يرجى الانتقال

إلى <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:rtal/en/ModelSelect>

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

لتنفيذ مجموعات الإرشادات الموسعة بسهولة أكبر، يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتنسيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر. أو، يمكنك طباعة صفحة تعليمات ذات صلة من الكمبيوتر. لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل إلى www.philips.com/support

1.4

العناية بالمستهلك / إصلاح

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

ابحث عن رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة الواردة مع التلفزيون. أو تصفح موقع الويب www.philips.com/support وحدد بلدك إذا لزم الأمر.

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 لضرر 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

البحث عن تحديث برنامج بنفسك.

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

□ أثناء تحديث البرنامج، 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 - تعريف التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى توصيلات USB على 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.htm وانقر نقراً مزدوجاً

فوقه.

- انقر فوق إرسال معرّف.

- في حال توفّر برنامج جديد، فنزل ملف zip.

- بعد التنزيل، قم بإلغاء ضغط الملف وانسخ الملف autorun.upg إلى جهاز ذاكرة USB.

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

4 - تحديث برنامج التلفزيون

أدخل جهاز ذاكرة USB في التلفزيون مرة أخرى. تبدأ عملية التحديث تلقائياً.

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

... لا

□ تستخدم جهاز التحكم عن بعد

□ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

□ تضغط على ⏻ مرتين

□ تضغط على مفتاح الطاقة الموجود على التلفزيون

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

يرجى الانتظار.

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون من جديد. لتجنب أي تحديث غير مقصود لبرنامج التلفزيون، احذف ملف autorun.upg من جهاز ذاكرة USB.

التحديثات المحلية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < التحديثات المحلية.

للبنائين والمستخدمين المهتمين.

البحث عن تحديثات OAD (تنزيل برنامج البث عبر النثير)

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات OAD.

البحث عن تحديث لبرنامج البث عبر النثير..

2.2

إصدار البرنامج

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي

لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

دليل سريع

3.1

جهاز تحكم عن بعد

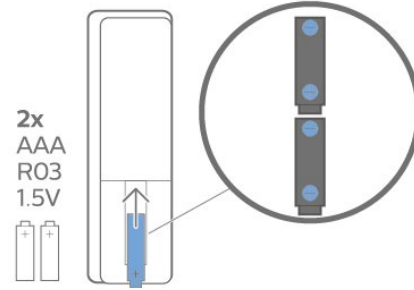
البطاريات والتنظيف

استبدال البطاريات

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

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

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



3 - أعاد وضع باب البطارية في مكانه واسدبه إلى الخلف حتى تسمع صوت طقطة.

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

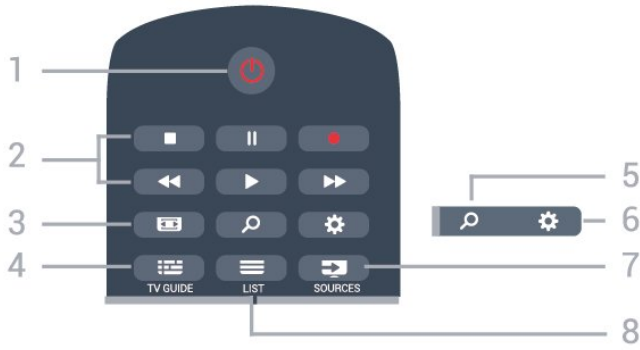
تخلص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام. تنظيف

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 عامة على المفاتيح

أعلى



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

2 - **التشغيل والتسجيل**
تشغيل ▶، للتشغيل.
إيقاف مؤقت ⏸، لإيقاف التشغيل مؤقتاً
إيقاف ■، لإيقاف التشغيل
إرجاع ◀، للإرجاع
تقديم إلى الأمام ▶، للتقديم السريع إلى الأمام
تسجيل ●، لبدء التسجيل

3 - **تنسيق الصورة**
افتح قائمة تنسيق الصورة أو إغلاقها.

4 - **TV GUIDE**
افتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

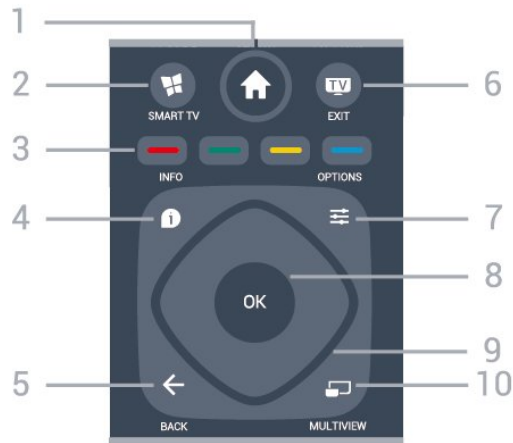
5 - **بحث**
افتح صفحة بحث Smart TV.

6 - **الإعدادات**
افتح قائمة الإعدادات السريعة.

7 - **SOURCES**
افتح قائمة المصادر.

8 - **LIST**
افتح لائحة القنوات أو إغلاقها

وسط



1 - **شاشة رئيسية**

SUBTITLE - 4

لتشغيل الترجومات أو إيقاف تشغيلها أو إظهارها تلقائيًا.

5 - القناة

للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في لائحة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص /نصوص المعلومات. لبدء الفصل التالي أو السابق على قرص.

6 - x كتم الصوت

لكتم الصوت أو استعادته.

TEXT - 7

لفتح النص /نصوص المعلومات أو إغلاقه.

3.2

جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

يمكن للتلفزيون تلقي النواير من جهاز تحكم عن بُعد يستخدم الأشعة تحت الحمراء للارسال النواير. إذا كنت تستخدم جهاز تحكم عن بُعد من هذا النوع، فتأكد دائمًا من توجيه جهاز التحكم عن بُعد نحو مستشعر الأشعة تحت الحمراء تحت الحمراء في جهاز التلفزيون النوايرية.



⚠ تحذير

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

3.3

الجويستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

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

لفتح القائمة الأساسية...



1 - عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجويستيك على الجهة الخلفية من التلفزيون لإظهار القائمة الأساسية.

2 - اضغط على اليسار أو اليمين لتحديد (⏮) مستوى الصوت، أو القناة أو المصادر. حدد (⏭) عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.

لفتح القائمة الرئيسية.

2 - SMART TV

لفتح صفحة بدء Smart TV.

3 - مفاتيح ملونة

التحديد المباشر للخيارات. يؤدي الضغط على المفتاح الأزرق إلى فتح التعليقات.

4 - INFO

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

5 - BACK

لإغلاق قائمة دون تغيير أي إعداد.

6 - TV - الخروج

للمرجع إلى مشاهدة التلفزيون. للإيقاف تطبيق تلفزيون تفاعلي.

7 - OPTIONS

لفتح قائمة خيارات أو إغلاقها.

8 - OK

للتأكيد تحديد أو إعداد. لفتح لائحة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.

9 - مفاتيح الأسهم /التنقل

للتنقل لأعلى أو لأسفل أو لليمين أو لليسار.

10 - MULTIVIEW

لفتح شاشة إضافية صغيرة.

أسفل



1 - NETFLIX

لفتح تطبيق Netflix مباشرةً. عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل أو من 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

2 - (⏮) مستوى الصوت

لتعديل مستوى الصوت.

3 - مفاتيح الزرق

لتحديد قناة بشكل مباشر.



الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

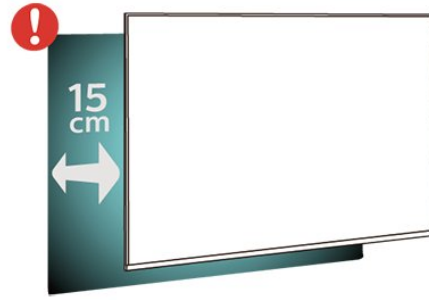
لقراءة الإرشادات، في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعناية.

4.2

وضعية التلفزيون

تعليمات حول وضعية التلفزيون

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



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 المتناول في أي وقت.
- عند فصل كبل الطاقة، اسحب القابس دوماً ولا تسحب الكبل إطلاقاً.

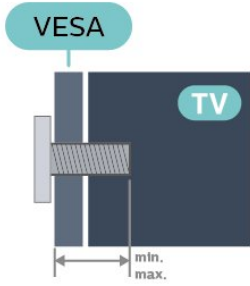
حامل التلفزيون

يمكنك العثور على إرشادات تركيب حامل التلفزيون في دليل البدء السريع المرفق بالتلفزيون. إذا أضعت هذا الدليل، يمكنك تنزيله من الموقع www.philips.com.

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

التعليق على الجدار

إن جهاز التلفزيون مهيأ للتثبيت على الحائط بواسطة دعامة التثبيت على الحائط المتوافقة مع معيار VESA (تُباع بشكل منفصل). استخدم رمز VESA التالي عند شراء دعامة التثبيت على الجدار . . .



- PUx6162 □ 43 M6 ، VESA MIS-F 200x200 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 14 مم)
- PUx6162 □ 49 M6 ، VESA MIS-F 200x200 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 14 مم)
- PUx6162 □ 50 M6 ، VESA MIS-F 200x200 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 14 مم)
- PUx6162 □ 55 M6 ، VESA MIS-F 300x200 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 14 مم)
- PUx6162 □ 65 M6 ، VESA MIS-F 400x200 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 16 مم)

طريقة التحضير

قم أولاً بإزالة أغشية البراغي البلاستيكية الأربعة من كومة النسلات على الجهة الخلفية من التلفزيون.

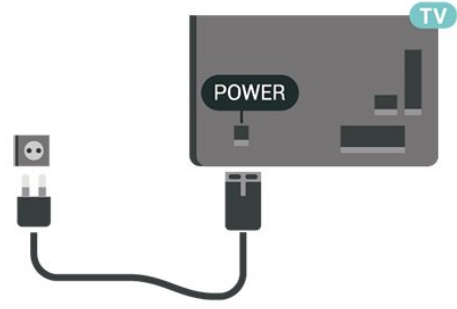
تأكد من أن البراغي المعدنية المخصصة لتعليق التلفزيون على الحائط المتوافق مع VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كومة النسلات الخاصة بالتلفزيون.

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. اطلع أيضاً على احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون.

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. إصابات أو حادث أي مسؤولية .

ناجمة عن تعليق التلفزيون على الجدار بطريقة غير صحيحة أو بأي طريقة أخرى.



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 عصا التحكم الصغير على الجهة الخلفية من التلفزيون.



التبديل إلى وضع الاستعداد

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

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

للإيقاف تشغيل التلفزيون بشكل كامل، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وتأخذ الطاقة في كل النوبات.

التوصيلات

5.1

دليل إمكنية الاتصال

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

عند توصيل جهاز، يتعرف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوع صحيحاً. ويهكك تغيير اسم النوع إذا أردت. في حال تعيين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثالية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

إذا كنت تحتاج إلى توصيل عدة أجهزة بالتلفزيون، فيمكنك زيارة دليل توصيل تلفزيون Philips. يوفر الدليل معلومات حول كيفية توصيل الجهاز بالتلفزيون والكبلات التي يجب استخدامها.

تفضل زيارة الموقع www.connectivityguide.philips.com

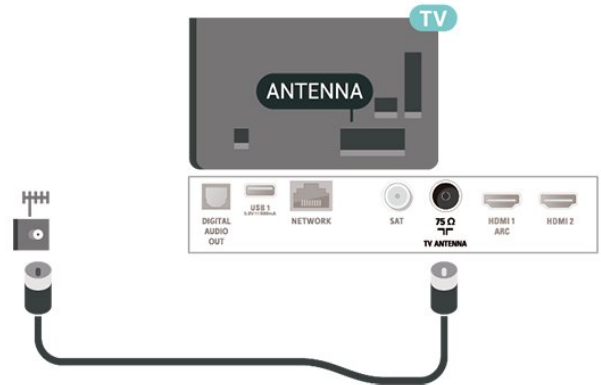
5.2

هوائي

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

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

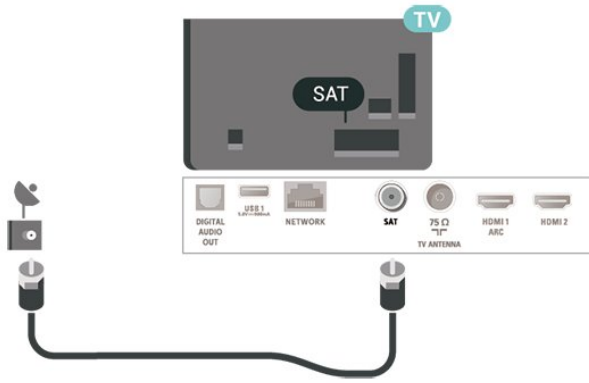
استخدم توصيلة الهوائي هذه للإشارات إدخال DVB-T DVB-C.



5.3

قهر صناعي

قم بتوصيل موصل النظم الصناعية من النوع F بتوصيلة النظم الصناعية SAT في جهة التلفزيون الخلفية.



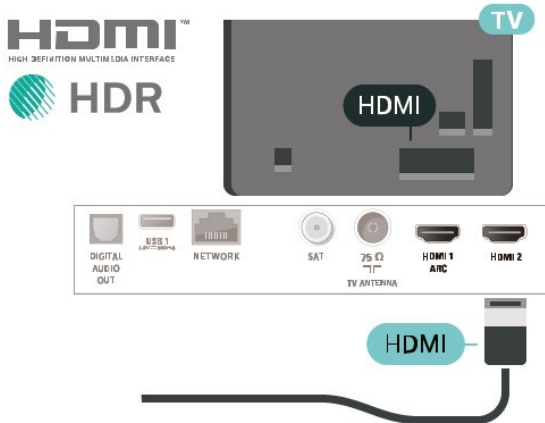
5.4

جهاز الفيديو

HDMI

توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

لنقل بأفضل جودة إشارة، استخدم كبل HDMI عالي السرعة لا يتخطى طوله 5 أمتار. وقر أيضاً بتوصيل الأجهزة التي تدعم HDR بـ HDMI 2 أو HDMI 3.



الحماية من النسخ

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

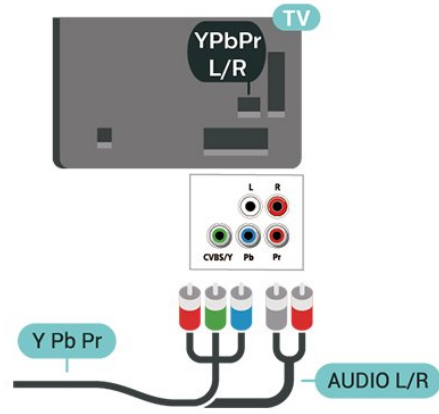
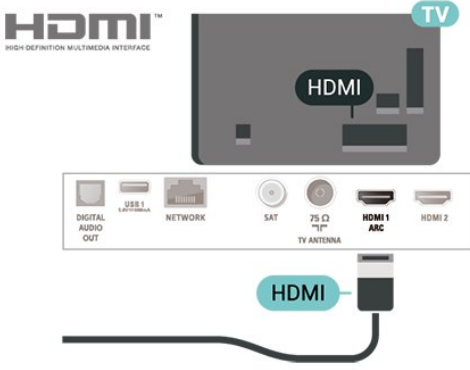
Component

Y Pb Pr - إن الفيديو المكون هو عبارة عن توصيلة عالية الجودة.

يمكن استخدام توصيلة YPbPr للإشارات التلفزيون عالي الوضوح. إلى جانب إشارات Y Pb Pr أضف إشارات الصوت لليمين واليسار.

قم بمطابقة ألوان الموصل YPbPr (أخضر، وأزرق، وأحمر) مع قوابس الكبلات عند التوصيل.

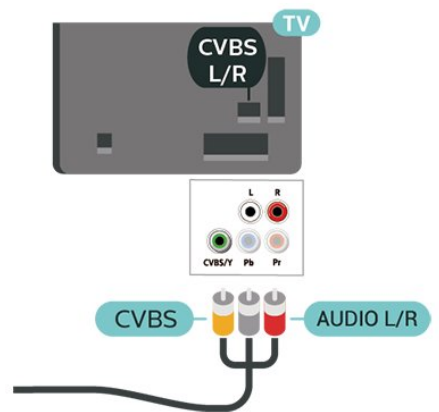
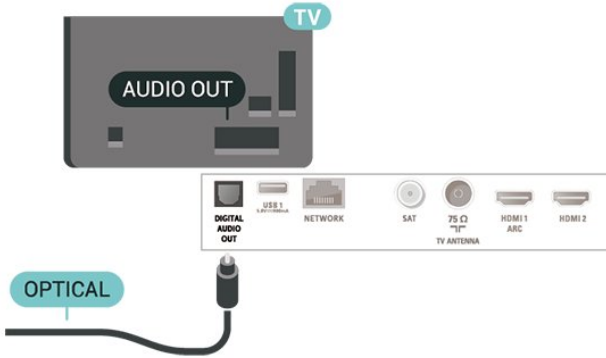
استخدم كبل صوت يمين / يسار المجدول إذا كان الجهاز يشتغل على صوت أيضاً.



إخراج الصوت الرقمي - بصري

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

يمكن 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 (🎧) 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.

مركب

إن توصيلة CVBS فيديو مركب عبارة عن توصيلة ذات جودة قياسية. بالإضافة إلى إشارة CVBS تضخيف إشارات صوت يمين ويسار.

- يتشارك Y نفس الوصلة مع CVBS.
- يتشارك المكوّن والمركب وصلات صوت.

5.5

جهاز صوت

HDMI ARC

تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على HDMI 1 فقط على التلفزيون. إذا توفرت توصيلة HDMI ARC أيضاً على الجهاز، عادةً نظام المسرح المنزلي، فقم بتوصيل الجهاز بتوصيلة HDMI 1 على هذا التلفزيون. عند استخدام توصيلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل صوت صورة التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي. تدمج توصيلة HDMI ARC إشارات الصوت والفيديو.

إيقاف المشاركة

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

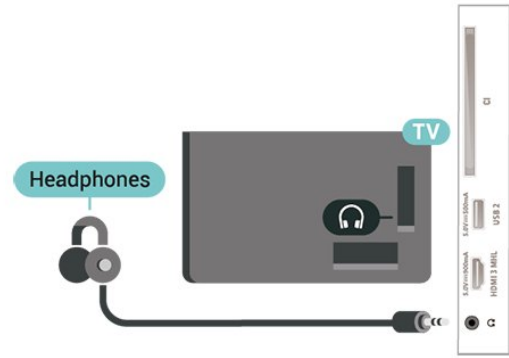
من الجهاز

بواسطة التطبيق الذي تستخدمه لبدء تشغيل Miracast، يمكنك قطع الاتصال والتوقف عن مشاهدة شاشة الجهاز على التلفزيون. سيعود التلفزيون إلى البرنامج النذير المحدد.

من التلفزيون

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

- اضغط على TV EXIT لمشاهدة بث تلفزيوني
- اضغط على ⬆️ (شاشة رئيسية) لبدء نشاط آخر على التلفزيون
- اضغط على SOURCES لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز موصول.



5.6

جهاز الهاتف المحمول

Wi-Fi Direct / Miracast

Miracast Fi-Wi حول

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون باستخدام Wi-Fi Miracast جهاز يكون أن يجب . □
الهاتف المحمول والتلفزيون ضمن نفس النطاق، أي التواجد في نفس الغرفة.

تحقق ما إذا كان جهاز الهاتف المحمول جهازًا J Miracast.

إن التلفزيون لديك هو عبارة عن جهاز Wi-Fi CERTIFIED Miracast . □
باستخدام Miracast اللوحي الجهاز أو الذكي الهاتف شاشة مشاهدة يمكنك □،
أو الكمبيوتر على شاشة التلفزيون ومشاركة الشاشة لاسلكيًا. ويمكنك تشغيل
مقاطع الفيديو (صوت وفيديو) ومشاركة الصور أو أي شيء آخر موجود على
شاشة الجهاز. ليست بحاجة إلى توصيل الجهاز بشبكك المنزلية. يجب حصول
كل من التلفزيون والجهاز على ترخيص Wi-Fi CERTIFIED Miracast □
ويجب تشغيل Miracast عليها.

تخضع Miracast على هذا التلفزيون لبروتوكول HDCP ولا يمكنها عرض
محتوى ممتاز محمي من النسخ أرسله جهاز. وتبلغ دقة الفيديو القصوى المعتمدة
Wi-Fi 2.4 J p 720 جيجاهرتز أو Wi-Fi 5 J p 1080 جيجاهرتز.

لمزيد من المعلومات حول Wi-Fi CERTIFIED Miracast زيارة يمكنك □،
الموقع www.wi-fi.org

إن Wi-Fi @ وشعار Wi-Fi CERTIFIED وشعار Wi-Fi هي عبارة عن
علامات تجارية مسجلة للاتحاد Wi-Fi Alliance . كما أن Wi-Fi
CERTIFIED Miracast □ و Miracast تجاريتين علامتين عن عبارة هما □
للاتحاد Wi-Fi Alliance.

Miracast استخدام

Miracast تشغيل

اضغط على SOURCES > Miracast

مشاركة شاشة على التلفزيون

- 1 - قم بتنشيط Miracast (تكرار الشاشة) على جهاز الهاتف المحمول.
- 2 - حدد التلفزيون على جهاز الهاتف المحمول. (سيتم عرض هذا التلفزيون باعتباره اسم طراز التلفزيون)
- 3 - حدد اسم التلفزيون على جهاز الهاتف المحمول، وبعد الانتهاء من التوصيل يمكنك الاستمتاع باستخدام Miracast.

إعادة تعيين اتصال Miracast Fi-Wi

يتم حفظ كل الأجهزة المتصلة سابقًا في قائمة اتصالات Wi-Fi Miracast.

لمسح كل الأجهزة المتصلة بـ Miracast.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast.

تأخير الشاشة

تبلغ مدة التأخير العادي عند مشاركة شاشة باستخدام Miracast حوالي ثانية واحدة. قد تطول مدة التأخير هذه إذا كنت تستخدم أجهزة أكثر قدمًا وأقل معالجة للطاقة.

MHL

إنّ هذا التلفزيون متوافق مع MHL.

إذا كان جهاز الهاتف المحمول متوافقًا أيضًا مع MHL ، فيمكنك توصيل جهاز الهاتف المحمول بالتلفزيون باستخدام كبل MHL . وأثناء اتصال كبل MHL ، يمكنك مشاركة المحتوى الموجود على جهاز الهاتف المحمول على شاشة التلفزيون. ويتم شحن بطارية الهاتف المحمول في نفس الوقت. تُعدّ توصيلة MHL مثالًا لمشاهدة الأفلام أو تشغيل الألعاب من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون لفترة زمنية طويلة.

الشحن

بتوصيل كبل MHL، سيتم شحن الجهاز أثناء تشغيل التلفزيون (ليس في وضع الاستعداد).

كبل MHL

تحتاج إلى كبل MHL غير نشط (HDMI بـ Micro USB) لتوصيل جهاز الهاتف المحمول بالتلفزيون. قد تحتاج إلى محول إضافي للتوصيل بجهاز الهاتف المحمول. لتوصيل كبل MHL بالتلفزيون، استخدم توصيلة HDMI 3 MHL.



البطاقة الذكية

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة + المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المهيمنة.

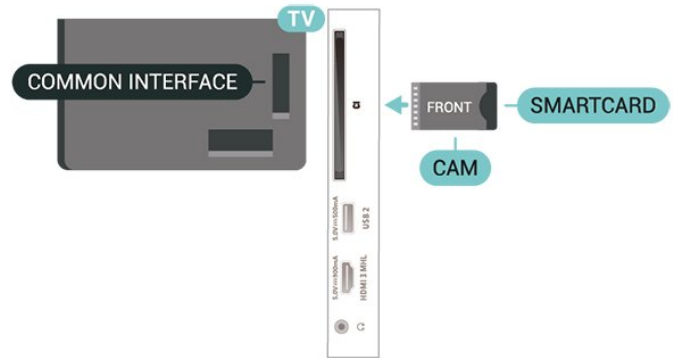
أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

للإدخال وحدة الوصول المشروط في التلفزيون

1. انظر إلى وحدة الوصول المشروط لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. فقد يؤدي إدخال الوحدة بشكل غير صحيح إلى إلحاق الضرر بها وبالتلفزيون.
2. عند النظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون في الوقت الذي تكون فيه الجهة النهائية لوحدة الوصول المشروط موجهة نحوك، أدخل هذه الوحدة برفق في فتحة الواجهة المشتركة.
3. ادفع وحدة الوصول المشروط إلى الحد الأقصى واتركها دائماً في الفتحة.

عند تشغيل التلفزيون، قد يستغرق تنشيط وحدة الوصول المشروط بضع دقائق. إذا تم إدخال وحدة الوصول المشروط وتم دفع رسوم الاشتراك، (قد تختلف أساليب الاشتراك)، يمكنك مشاهدة القنوات المشفرة المصنفة 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 المصنفة.



إن MHL Mobile High-Definition Link وشعار MHL هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح MHL, LLC.

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 مباشرةً 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.

* عندها تستخدم هاتفك كجهاز تحكم عن بُعد، لا يمكن تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله عبر الهاتف.

5.7

جهاز آخر

CI+ - البطاقة الذكية مع CAM

حول CI+

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

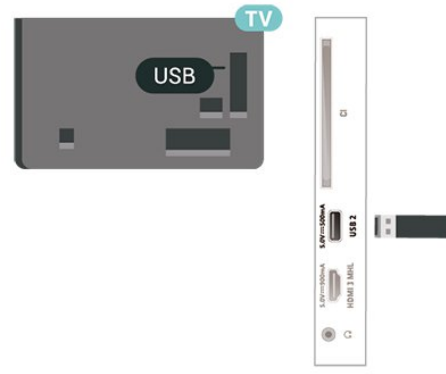
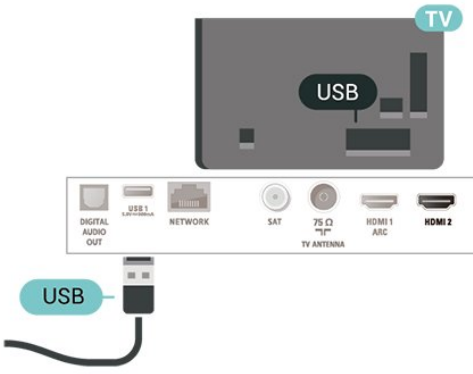
تتيح لك وحدة CI والبرامج كالأفلام الوضوح عالية ومهيمنة برامج مشاهدة + الرياضية، تقدمها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في المنطقة التي تتواجد فيها. تكون هذه البرامج مشفرة من قبل جهات تشغيل القنوات التلفزيونية ويمكن فك تشفيرها باستخدام وحدة CI. الدفع مسبقة + توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI الوصول وحدة + المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المهيمنة. تكون هذه البرامج محمية من النسخ بمستوى عالٍ.

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

محرك أقراص محمول USB

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

يكشف التلفزيون عن وجود محرك الأقراص المحمول ويفتح لائحة تعرض محتواه. إذا لم تظهر لائحة المحتويات بشكل تلقائي، فحدد SOURCES وحدد USB.



تحذير

تتم تهيئة محرك القرص الثابت USB لهذا التلفزيون حصرياً، ولا يمكنك استخدام التسجيلات المخزنة على كمبيوتر شخصي أو تلفزيون آخر. لا تقم بنسخ ملفات التسجيل أو تغييرها على محرك القرص الثابت USB من خلال أي تطبيق على الكمبيوتر الشخصي. قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بالتسجيلات. عند تهيئة محرك قرص ثابت USB آخر، سيتم فقدان المحتوى الموجود على محرك الأقراص السابق. يجب إعادة تهيئة محرك قرص ثابت USB مثبت على التلفزيون لاستخدامه مع كمبيوتر.

لقراءة الإرشادات، في "تعليمات"، اضغط على المفتاح الملون — الكملات الرئيسية وابحث عن محرك الأقراص الثابت USB.

التهيئة

للتأكد من إيقاف البث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتهيئته. وتؤدي التهيئة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB. إذا أردت تسجيل عمليات البث بواسطة بيانات دليل التلفزيون من الإنترنت، فيجب إعداد اتصال الإنترنت أولاً قبل تثبيت محرك القرص الثابت USB.

تحذير

تتم تهيئة محرك القرص الثابت USB لهذا التلفزيون حصرياً، ولا يمكنك استخدام التسجيلات المخزنة على كمبيوتر شخصي أو تلفزيون آخر. لا تقم بنسخ ملفات التسجيل أو تغييرها على محرك القرص الثابت USB من خلال أي تطبيق على الكمبيوتر الشخصي. قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بالتسجيلات. عند تهيئة محرك قرص ثابت USB آخر، سيتم فقدان المحتوى الموجود على محرك الأقراص السابق. يجب إعادة تهيئة محرك قرص ثابت USB مثبت على التلفزيون لاستخدامه مع كمبيوتر.

تهيئة محرك قرص ثابت USB

- 1 - قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB على التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بهناك USB الأخرى عند التهيئة.
- 2 - تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.
- 3 - عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على II (إيقاف مؤقت). ستؤدي محاولة الإيقاف مؤقتاً إلى بدء عملية التهيئة. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة.
- 4 - سيسألك التلفزيون ما إذا كنت ترغب في استخدام محرك القرص الثابت USB لتخزين التطبيقات، وافق على السؤال إذا كنت ترغب في استخدامه.
- 5 - عند الانتهاء من تهيئة محرك القرص الثابت USB، يمكنك تركه موصولاً بشكل دائم.

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

محرك قرص ثابت USB

التثبيت

إذا قمت بتوصيل محرك قرص ثابت USB، فيمكنك إيقاف البث التلفزيوني مؤقتاً أو تسجيله. يجب أن يكون البث التلفزيوني بثاً رقمياً (بث DVB أو بث مماثل).

قبل أن تتأكد من إيقاف بث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتهيئته. وتؤدي التهيئة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB.

للإيقاف مؤقتاً

للإيقاف بث مؤقتاً، أنت بحاجة إلى محرك قرص ثابت يتوافق مع USB تتوفر عليه مساحة قرص تبلغ 4 جيجابايت على الأقل.

للتسجيل

للإيقاف بث مؤقتاً وتسجيله، تحتاج إلى مساحة قرص تبلغ 250 جيجابايت على الأقل. إذا أردت تسجيل بث بواسطة بيانات دليل التلفزيون من الإنترنت، ستحتاج إلى تثبيت اتصال الإنترنت على التلفزيون قبل تثبيت محرك قرص ثابت USB.

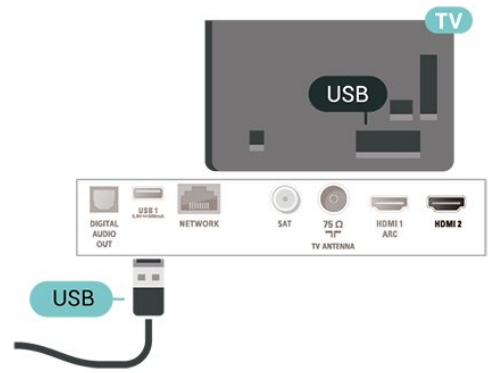
1 - قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB على التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بهناك USB الأخرى عند التهيئة.

2 - تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.

3 - عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على II (إيقاف مؤقت). ستؤدي محاولة التوقف مؤقتاً إلى بدء عملية التهيئة.

اتبع الإرشادات على الشاشة.



عند الانتهاء من تهيئة محرك القرص الثابت USB، يمكنك تركه موصولاً بشكل دائم.



تبديل المصدر







6.1

قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  SOURCES.
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) واضغط على OK.
- لإغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على  SOURCES.



6.2

تسمية جهاز

- يمكن فقط إعادة تسمية مصادر HDMI YPbPr CVBS أو استبدال رمز الجهاز.
- اضغط على  SOURCES ، ثم حدد CVBS أو YPbPr أو HDMI.
- اضغط على  تعديل واضغط على OK.
- حدد أحد رموز الأجهزة واضغط على OK. وسيظهر الاسم المَعيَّن مسبقاً في حقل الكتابة.
- 4 في حقل الكتابة، اضغط على OK. ثم أدخل الاسم الجديد باستخدام لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة.
- اضغط على المفتاح  (أحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على المفتاح  (أخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على المفتاح  (أصفر) للإدخال رقم أو رمز
- اضغط على المفتاح  (أزرق) لحذف رمز
- 5 حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.

6.3

إعادة مسح الاتصالات

- يمكنك إعادة مسح كل توصيلات التلفزيون لتحديث قائمة المصادر بالإنجزة المتصلة حديثاً.
- للإعادة مسح التوصيلات...
- 1 اضغط على  SOURCES لفتح قائمة المصادر.
- 2 اضغط على ^ (أعلى) لتحديد الرمز  في الجزء العلوي اليمين من قائمة المصادر.
- 3 اضغط على OK لبدء مسح التوصيلات.

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- ❑ اضغط على **TV**. سيقوم التلفزيون بالضبط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- ❑ اضغط على **↕** (شاشة رئيسية) < قنوات واضغط على OK.
- ❑ اضغط على **⏮** + **⏭** أو **⏮** - للتبديل بين القنوات.
- ❑ إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبه بواسطة مفاتيح الأرقام. اضغط على OK بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.
- ❑ للعودة إلى القناة التي قمت بضبطها سابقاً، اضغط على **←** BACK.

للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

- ❑ أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على **≡** LIST لفتح قوائم القنوات.
- ❑ قد تحتوي قائمة القنوات على عدة صفحات تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **⏮** + **⏭** أو **⏮** -.
- ❑ للإغلاق قوائم القنوات بدون تبديل القنوات، اضغط على **≡** LIST مرة أخرى.

رموز القنوات

- بعد التحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم وضع علامة **★** (نجمة) على القنوات التي تم العثور عليها مؤخراً.
- إذا قمت بفتح إحدى القنوات، فسيتم وضع علامة **🔒** (قفل) عليها.

قنوات الراديو

- إذا كان البث الرقمي متوفرًا، فيتم تثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت.
- ويمكنك التبديل إلى محطة راديو تمامًا 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 قائمة القنوات الموجودة

- ❑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت الهوائي / الكابل < البحث عن القنوات < تحديث القنوات

إعادة تثبيت كل القنوات

- ❑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت الهوائي / الكابل < البحث عن القنوات < إعادة تثبيت القنوات

- 1 حدد البلد المتواجد فيه الآن واضغط على OK.
- 2 حدد الهوائي (DVB-T) أو الكبل (DVB-C)، وحدد عنصرًا واحدًا تريد إعادة تثبيته.
- 3 حدد القنوات الرقمية والتناظرية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التناظرية فقط.
- 4 حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعدادات القنوات

- ❑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت الهوائي / الكابل < البحث عن القنوات < إعادة تثبيت القنوات

- 1 حدد البلد المتواجد فيه الآن واضغط على OK.
- 2 حدد الهوائي (DVB-T) أو الكبل (DVB-C)، وحدد عنصرًا واحدًا تريد إعادة تثبيته.
- 3 حدد القنوات الرقمية والتناظرية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التناظرية فقط.
- 4 حدد إعدادات واضغط على OK.
- 5 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 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 الطريقة سريعة السريعة في تردد عملية المسح للبحث عن قنوات، فحدد تلقائي. سيستخدم التلفزيون أحد ترددات الشبكة المحددة مسبقًا (أو - HC القناة المضيفة) كما هو يستخدم معظم موفري الكبلات في بلدك.
- في حال تلقيت قيمة تردد شبكة معينة للبحث عن القنوات، فحدد يدوي.

تردد الشبكة

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

معرف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكبلات.

وضع معدل الرموز

- إذا لم يزودك موفر الكبل بقيمة معينة لـ معدل الرموز لتثبيت القنوات التلفزيونية، فاترك إعداد وضع معدل الرموز معينًا إلى تلقائي.
- إذا تلقيت قيمة معدل رموز محددة، فحدد يدوي.

معدل الرموز

- عندما يكون وضع معدل رموز معينًا إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة معدل الرموز باستخدام مفاتيح الأرقام.

مجانبة / مشفرة

- إذا كنت مشتركًا وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط (CAM) للخدمات التلفزيونية المدفوعة، فحدد مجاني + مشفر. وفي حال لم تكن مشتركًا في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك تحديد القنوات المجانية فقط.

البحث عن قنوات تلقائياً

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

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون مرةً واحدةً في اليوم، عند الساعة السادسة صباحاً، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. ويتم تخزين القنوات الجديدة في اللائحة القنوات الكل ولكن أيضاً في اللائحة القنوات جديد. وتتم إزالة القنوات الفارغة. إذا تم العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لتحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

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

يظهر التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تغيير موضع الهوائي. للتحقق من جودة إشارة هذا التردد من جديد، حدد بحث واضغط على OK. لإدخال تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح الأرقام على وحدة التحكم عن بعد. أو حدد التردد، وضع النسخم على أحد الأرقام بواسطة < و > وغير الرقم بواسطة ^ و v. للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK.

تناظري: تثبيت يدوي

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

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

نظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام. حدد البلد أو جزء العالم الذي تتواجد فيه حالياً 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 تم واضغط على OK.

الضبط

لضبط إحدى القنوات، حدد ضبط واضغط على OK. يمكنك ضبط القناة بواسطة ^ أو v.

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

التخزين

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالية أو كرقم قناة جديدة.

حدد تخزين واضغط على OK. سيتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيزة.

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

قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

البحث عن قناة قمر صناعي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < بحث عن قمر صناعي

تحديث قائمة القنوات الموجودة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < بحث عن قمر صناعي < تحديث القنوات

إعادة تثبيت كل القنوات

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < بحث عن قمر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

□ حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

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

إعدادات قمر صناعي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < بحث عن قمر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

- 1 حدد من حزمة تم فرزها أو كل القنوات التي لم يتم فرزها.

- 2 حدد إعدادات واضغط على OK.

- 3 اضغط على ■ إعادة تعيين لإعادة التعيين، أو اضغط على ■ تم عند الانتهاء من الإعدادات.

نوع الاتصال

حدد عدد الأقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. فيقوم التلفزيون بتعيين نوع التوصيلات المناسب بشكل تلقائي.

□ 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 لقمر صناعي أو قمرين 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 قمر صناعي غير قياسي، فيمكنك استخدام هذه الإعدادات لتجاوز الإعدادات القياسية. قد يزودك بعض الموفرين ببعض قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

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

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

للإعدادات الافتراضية.

تُحدد هذبة مولي منفض / تردد هذبة مولي مرتفع - يتم تعيين ترددات الهذبة المولي إلى القيم القياسية. ومع ذلك يمكنك ضبط القيم فقط في حالة الأجهزة الاستثنائية التي تحتاج إلى قيم مختلفة.

إضافة قمر صناعي أو إزالة قمر صناعي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < بحث عن قمر صناعي < إضافة قمر صناعي. إزالة القمر الصناعي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < بحث 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 تتأكد 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 جديد. 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 القمر الصناعي < بحث عن قمر صناعي < إزالة القمر الصناعي

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

البحث عن قنوات تلقائيًا

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون مرةً واحدةً في اليوم، عند الساعة السادسة صباحًا، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. ويتم تخزين القنوات الجديدة في لائحة القنوات الكل ولكن أيضًا في لائحة القنوات جديد. وتتم إزالة القنوات الفارغة.

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

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

رسالة تحديث القناة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < 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.

خيار التحديث التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < خيار التحديث التلقائي

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

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

تثبيت يدوي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < 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 "quot " يدوي؛ لإدخال معدل الرموز.

□ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.

□ بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

حزم القنوات

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < قائمة قنوات القمر الصناعي

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

حدد من حزمة تم فرزها لتثبيت قنوات الحزمة فقط أو حدد كل القنوات التي لم يتم فرزها لتثبيت الحزمة وكل القنوات الأخرى المتوفرة أيضًا. ننصك باختيار التثبيت السريع لحزم الاشتراك. وإذا كان لديك أقمار صناعية إضافية لا تشكّل جزءًا من حزمة الاشتراك، فننصك باختيار التثبيت الكامل. تُوضع كل القنوات المثبتة في لائحة القنوات.

وحدات CAM للقمر الصناعي

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

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

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

مقدّمه

إن عملية نسخلائحة القنواتومخصصة للبانعين والمستخدمين المتمرسين.

تتيح لك عملية نسخ قائمة القنوات نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون Philipsآخر ينتهي إلى المجموعة نفسها. ومن خلال نسخ قائمة القنوات ، يمكنك توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحميل قائمة قنوات محددة مسبقًا على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USBمحمولًا سعة 1 جيجابايت على النقل.

الشروط

ⓘ انتهاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.

ⓘ يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بنوع الأجهزة نفسه. تحقق من نوع

الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية. وتتم الإشارة إليه عادةً على الشكل Q . . . LA

ⓘ يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ لائحة قنوات

⬆ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

⬆ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < نسخ قائمة القنوات < الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

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

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

- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على ⬆ (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . اكتب رمز PINإذا لزم الأمر.

- 4 إذا تهمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USBالمحمول.

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته،

- 1 تحقق من إعداد البلد على التلفزيون. (للتحقق من هذا الإعداد، راجع

الفصل إعادة تثبيت القنوات. ابدأ هذا الإجراء حتى الوصول إلى إعداد البلد. اضغط على ← BACK لإلغاء التثبيت.)

إذا كان البلد صحيحًا، فتابع تنفيذ الخطوة 2.

إذا كان البلد غير صحيح، فستحتاج إلى بدء عملية إعادة التثبيت. راجع

الفصل إعادة تثبيت القنواتوابداً عملية التثبيت. حدد البلد الصحيح وتجاوز البحث

عن قنوات، ثم قم بإنهاء التثبيت. عند الانتهاء، تابع مع الخطوة 2.

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

- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على ⬆ (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . اكتب رمز PINإذا لزم الأمر.

- 4 إذا تهمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USBالمحمول.

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

لفتح قائمة الخيارات...

- 1 أثناء مشاهدة قناة، اضغط على ⏮ OPTIONS.

- 2 اضغط على ⏮ OPTIONS مرة أخرى للإغلاق.

الترجمات

لتشغيل الترجمات، اضغط على SUBTITLE.

يمكنك تعيين الترجمة إلى تشغيل الترجمة أو إيقاف الترجمة أو يمكنك تحديد تلقائي.

تلقائي

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

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.

لغة الترجمات

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

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

لغة الصوت

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

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

ثنائي-I

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

لأحة القنوات

فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية...

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على **LIST** لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 3 اضغط على **OPTIONS** < تحديد قائمة القنوات، وحدد قائمة قنوات واحدة تريد مشاهدتها.
- 4 اضغط على **LIST** مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط على **LIST** لفتح قائمة القنوات الحالية.
- اضغط على **OPTIONS**، وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على **LIST** مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- 1 اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 اضغط على **LIST** لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 3 حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- 4 اضغط على **OPTIONS** < إعادة تسمية القناة ، واضغط على OK.
- 5 في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على **BACK** لإخفاء لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة.
- 6 استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- اضغط على المفتاح **أحمر** (أحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على المفتاح **أخضر** (أخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على المفتاح **أصفر** (أصفر) للإدخال رقم أو رمز
- اضغط على المفتاح **أزرق** (أزرق) لحذف رمز
- 7 حددتم بعد الانتهاء من التعديل.
- 8 اضغط على **LIST** مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها

LIST < **OPTIONS** < إنشاء قائمة مفضلات

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

LIST < **OPTIONS** < تعديل التفضيلات

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

تحديد مجموعة القنوات

LIST < **OPTIONS** < تحديد مجموعة القنوات

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

واجهة مشتركة

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

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التناظرية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

للتبديل إلى أحادي أو استيريو...

الضبط على قناة تناظرية.

1 اضغط على **OPTIONS**، وحدد أحادي / استيريو واضغط على **>** (يمين).

2 حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.

3 اضغط على **<** (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

الحالة

حدد الحالة لعرض معلومات تقنية تتعلق بالقناة أو جهاز متصل نشاهده.

القناة هذه على HbbTV

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

- 1 اضغط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.
- 2 اضغط على **OPTIONS** وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على **>** (يمين).
- 3 حدد إيقاف واضغط OK.
- 4 اضغط على **<** (يسار) للعودة خطوة واحدة أو اضغط على **BACK** لإغلاق القائمة.

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل...

⬆ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < متقدم < HbbTV < إيقاف

الوصول العام

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

⬆ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول العام < الوصول العام < تشغيل.

لقراءة مزيد من المعلومات، في "تعليقات"، اضغط على المفتاح الملون **أحمر** الكلمات الرئيسية وابحث عن الوصول العالمي.

مشاركة

لتهكين المستخدم من توصيل نشاطه بواسطة الشبكات الاجتماعية (مثل Twitter أو البريد الإلكتروني).

اختيار الفيديو

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

LIST < ≡ OPTIONS > تحديد قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

LIST < ≡ OPTIONS > البحث عن قناة

يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة.

1- اضغط على TV، للتبديل إلى التلفزيون.

2- اضغط على LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.

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 < BACK لإخفائها.

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

- اضغط على المفتاح (أحمر) للإدخال بأحرف صغيرة

- اضغط على المفتاح (أخضر) للإدخال بأحرف كبيرة

- اضغط على المفتاح (أصفر) للإدخال رقم أو رمز

- اضغط على المفتاح (أزرق) لحذف رمز

6- حدد ثم بعد الانتهاء من التعديل.

7- اضغط على LIST محددًا للإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

LIST < ≡ OPTIONS > قفل القناة، فتح القناة

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

سيتم توفير  بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة لائحة المفضلة

LIST < ≡ OPTIONS > إزالة لائحة المفضلة

للإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

7.4

تحديد تصفية القنوات

LIST < ≡ OPTIONS > رقمي / قنوات تناظرية، مجانية / مشفرة

حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

7.5

قنوات مفضلة

حول القنوات المفضلة

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

إنشاء قائمة مفضلات

- 1- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على ≡ LIST لفتح قائمة القنوات.
- 2- حدد القناة، واضغط على ➡ تمييز كفضلة لتمييزها كفضلة.
- 3- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة ♥.
- 4- للإلغاء، اضغط على < BACK. تتم إضافة القنوات إلى قائمة المفضلة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

1- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط

على ≡ LIST < ≡ OPTIONS > إعادة ترتيب القنوات.

2- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي*، ثم اضغط على OK.

3- حدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها واضغط على OK.

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

5- بعد الانتهاء، اضغط على OK.

* يمكن البحث عن قنوات القمر الصناعي فقط على طرازات التلفزيون xxPUS6272 xxPUS6262 xxPUS6162.

7.6

نص / نص معلومات

الترجمات من النص


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

1- بَدِّل إلى قناة واضغط على TEXT لفتح النص.

2- أدخل رقم الصفحة للترجمات، عادةً 888.

3- اضغط على TEXT مرة أخرى لإغلاق 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، بَدِّل إلى القناة واضغط على  INFO.

صفحات النص

لفتح النص / نصوص المعلومات، اضغط على TEXT، أثناء مشاهدة القنوات التلفزيونية.

لإغلاق النص، اضغط على TEXT من جديد.

تحديد 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 بجوار رقم الصفحة الرئيسية.
لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

صفحات نص T.O.P.

تقدم بعض جهات البث نص T.O.P.
لفتح صفحات نص T.O.P على اضغط ،النص ضمن .
نظرة عامة على T.O.P..

خيارات النص

في النص /نصوص المعلومات، اضغط على  OPTIONS لتحديد التالي

 تجميد الصفحة

للإيقاف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

 شاشة ثنائية /هاء الشاشة

للإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

 نظرة عامة على T.O.P.

لفتح نص T.O.P..

 تكبير

لتكبير صفحة النص لتأمين القراءة المريحة.

 إظهار

للإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

 تعاقب الصفحات الفرعية

لتكوين تعاقب الصفحات الفرعية عندها تكون متوفرة.

 لغة

لتعديل مجموعة الحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

 النص 2.5

لتشغيل نصوص معلومات 2.5 لمزيد 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 النص 2.5 ألواناً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تنشيط النص

5.2 كإعداد قياسي لجهة التصنيع.

للإيقاف تشغيل النص 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، لإغلاق القائمة.

دليل التلفزيون

8.1

ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض لائحة 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

التعديل إلى برنامج

من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالي.

لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسخم لتمييز 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 البرنامج

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO.

تغيير اليوم

إذا كانت جهة البث هي مصدر معلومات دليل التلفزيون، يمكنك الضغط على ++ لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على -- للعودة إلى اليوم السابق.

أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

ضبط تذكير

يمكنك تعيين تذكير لبرنامج. ستظهر رسالة لتبنيهاك عند بدء البرنامج. يمكنك التوليف إلى هذه القناة فوراً.

في برنامج دليل التلفزيون مع تذكير يحمل علامة (الساعة).

لتعيين تذكير

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً قادمًا.

2- اضغط على تعيين التذكير واضغط على OK.

لمسح تذكير

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً مع التذكير المميز بعلامة (الساعة).

2- اضغط على مسح التذكير، وحدد نعم، ثم اضغط على OK.

البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرامج بحسب النوع، اضغط على الخيارات وحدد بحث بالنوع. حدد نوعاً، واضغط على OK. تظهر لائحة تتضمن البرامج التي تم العثور عليها.

قائمة التذكيرات

يمكنك عرض لائحة التذكيرات التي عيّنتها.

قائمة التذكيرات

افتح قائمة التذكيرات

1- اضغط على TV GUIDE.

2- اضغط على OPTIONS وحدد كل التذكيرات.

3- في قائمة التذكيرات، حدد التذكير الذي تريد إزالته، وسيتم تمييز التذكير المحدد بعلامة ✓.

4- اضغط على BACK، وحدد مسح المحدد واضغط على OK.

5- حدد إغلاق للإغلاق قائمة التذكيرات.

تعيين تسجيل

يمكنك تعيين تسجيل في دليل التلفزيون.

في دليل التلفزيون، توضع علامة على برنامج تم تعيينه للتسجيل.

للاطلاع على قائمة التسجيلات، اضغط على تسجيلات، توضع علامة على الجهة الأمامية من اسم البرنامج الذي تم تعيينه للتسجيل (نقطة حمراء).

لتسجيل برنامج

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً لاحقاً أو حالياً.

2- اضغط على المفتاح الملون تسجيل.

لإلغاء تسجيل

1- اضغط على TV GUIDE وحدد البرنامج الذي تم تعيينه للتسجيل.

2- اضغط على المفتاح الملون مسح التسجيل.

لائحة التسجيلات

يمكنك عرض تسجيلاتك وإدارتها في قائمة التسجيلات. إلى جانب قائمة التسجيلات، هناك قائمة منفصلة للتسجيلات والتذكيرات المجدولة.

لفتح القائمة أو التسجيلات

اضغط على TV GUIDE.

- 1 اضغط على المفتاح الملون لتسجيلات.
- 2 في قائمة التسجيلات، حدد علامات التبويب جديد أو تمت المشاهدة أو انتهت الصلاحية واضغط على OK لتصفية عرضك.
- 3 عند تحديد تسجيل من القائمة، يمكنك إزالته بواسطة المفتاح الملون إزالة. يمكنك إعادة تسوية تسجيل محدد بواسطة المفتاح الملون إعادة تسوية.
- يمكن لجهات البث تقييد عدد الأيام التي يكون فيها عرض تسجيل ما. عند انتهاء هذه الفترة، سيتم تمييز التسجيل على أنه منتهي الصلاحية. ويمكن لأي تسجيل في القائمة إظهار عدد الأيام المتبقية له قبل انتهاء صلاحيته.
- عندما تمنع جهة البث تسجيلًا مجدولاً أو عندما يتعارض البث للمقاطع، توضع علامة على التسجيل تدل على فشله.

تسجيل يدوي

يمكنك جدولة تسجيل غير مرتبط ببرنامج تلفزيوني. يمكنك تعيين نوع الموالي والقناة ووقت البدء والانهاء بنفسك.

لجدولة تسجيل يدوياً...

- 1 اضغط على TV GUIDE.
 - 2 اضغط على المفتاح الملون لتسجيلات.
 - 3 في الجزء العلوي من الشاشة، حدد مجدولة واضغط على OK.
 - 4 اضغط على المفتاح الملون جدول ثم اضغط على OK.
 - 5 حدد الموالي من المكان الذي تريد التسجيل منه واضغط على OK.
 - 6 حدد القناة التي تريد التسجيل منها واضغط على OK.
 - 7 حدد يوم التسجيل واضغط على OK.
 - 8 قم بتعيين وقت بدء وانتهاء التسجيل. حدد زر واستخدم المفاتيح (أعلى) أو (أسفل) لتعيين الساعات والدقائق.
 - 9 حدد الجدول واضغط على OK لجدولة التسجيل اليدوي.
- سيظهر التسجيل في قائمة التسجيلات والتذكيرات المجدولة.

مشاهدة تسجيل

لمشاهدة تسجيل

- 1 اضغط على TV GUIDE.
- 2 اضغط على المفتاح الملون لتسجيلات.
- 3 في قائمة التسجيلات، حدد التسجيل الذي تريده واضغط على OK لبدء المشاهدة.
- 4 يمكنك استخدام المفاتيح (إيقاف مؤقت) أو (تشغيل) أو (إرجاع) أو (تقديم إلى الأمام) أو (إيقاف).
- 5 للعودة إلى مشاهدة التلفزيون، اضغط على EXIT.

التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون

9.1

التسجيل

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك تسجيل بث تلفزيوني رقمي ومشاهدته لاحقاً.

لتسجيل برنامج تلفزيوني تحتاج إليه

- محرك قرص ثابت USB ومتصل مهياً على هذا التلفزيون
- القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- لتلقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة
- إعداد ساعة موثوق فيه على التلفزيون. إذا قمت بإعادة تعيين ساعة التلفزيون يدوياً، قد تفشل التسجيلات.

لا يمكنك التسجيل وأنت تستخدم إيقاف التلفزيون المؤقت.

يمكن لبعض موفري DVB تطبيق قيود مختلفة باستخدام تقنية (إدارة الحقوق الرقمية)، وذلك في تطبيق قانون حقوق النشر. في حال بث قنوات محمية، قد يتم تقييد التسجيل أو صحته أو عدد المشاهدات. قد يتم حظر التسجيل بالكامل. يمكن أن تظهر رسالة خطأ في حال محاولة تسجيل بث محمي أو تشغيل تسجيل منتهي الصلاحية مجدداً.

ملاحظة:

لا تتوفر وظيفة التسجيل إلا لبث التلفزيون الرقمي. لا يمكن تسجيل المحتوى من أجهزة خارجية (على سبيل المثال HDMI).

تسجيل برنامج

التسجيل الن

لتسجيل البرنامج الذي تشاهده، اضغط على (تسجيل) على جهاز التحكم عن بعد. وسيبدأ التسجيل على الفور.

للإيقاف التسجيل، اضغط على (إيقاف).

عند توفر بيانات دليل التلفزيون، سيتم تسجيل البرنامج الذي تشاهده من لحظة الضغط على مفتاح التسجيل حتى انتهاء البرنامج.

- إذا كنت تتلقى معلومات دليل التلفزيون من إنترنت، فيمكنك ضبط وقت انتهاء التسجيل في النافذة المنبثقة قبل تأكيد التسجيل.
- إذا كنت تتلقى معلومات دليل التلفزيون من جهة البث، فسيبدأ التسجيل على الفور. ويمكنك ضبط وقت انتهاء التسجيل في لائحة التسجيلات.

جدولة تسجيل

يمكنك جدولة تسجيل برنامج قادم اليوم أو بعد عدة أيام (8 أيام كحد أقصى). سيستخدم التلفزيون البيانات من دليل التلفزيون لبدء التسجيل وإنهائه.

لتسجيل برنامج

- 1 اضغط على TV GUIDE.
- 2 على دليل التلفزيون، حدد القناة والبرنامج اللذين تريد تسجيلهما. اضغط على (يمين) أو (يسار) للتمرير عبر برامج قناة ما.
- 3 مع تحديد البرنامج، اضغط على المفتاح الملون تسجيل. تتم جدولة البرنامج للتسجيل. وسيظهر تحذير بشكل تلقائي في حال جدولة تسجيلات متداخلة. إذا كنت تخطط لتسجيل برنامج أثناء غيابك، تذكّر ضرورة ترك التلفزيون في وضع

إيقاف التلفزيون مؤقتاً

ما الذي تحتاج إليه

للإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه مؤقتاً

- محرك قرص ثابت USB ومتصل مهياً على هذا التلفزيون
- القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- لتلقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة

مع توصيل محرك قرص ثابت USB وتجهيزته، يقوم التلفزيون بتخزين البث التلفزيوني الذي تشاهده بشكل متواصل. وعندما تقوم بالتبديل إلى قناة أخرى، يتم مسح بث القناة السابقة. أيضاً، عندما تقوم بتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، يتم مسح البث.

لا يمكنك استخدام إيقاف التلفزيون مؤقتاً أثناء التسجيل.

إيقاف برنامج مؤقتاً

للإيقاف بث مؤقتاً واستئنافه

- للإيقاف البث مؤقتاً، اضغط على II (إيقاف مؤقت). يظهر شريط التقدم في أسفل الشاشة بشكل مختصر.
- للإعادة إظهار شريط التقدم، اضغط على II (تعليق) مرة أخرى.
- للاستئناف المشاهدة، اضغط على ► (تشغيل).

مع ظهور شريط التقدم على الشاشة، اضغط على ◀ (إرجاع) أو اضغط على ▶ (تقديم) لتحديد الموقع الذي تريد أن تبدأ منه مشاهدة البث الذي تم إيقافه مؤقتاً. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة.

للعودة إلى البث التلفزيوني الفعلي، اضغط على ■ (إيقاف).

إعادة التشغيل

بما أن التلفزيون يقوم بتخزين البث الذي تشاهده، يمكنك في الغالب إعادة تشغيل البث لبضع ثوانٍ.

للإعادة تشغيل بث حالي

- 1- اضغط على II (إيقاف مؤقت)
- 2- اضغط على ◀ (إرجاع). يمكنك الضغط على ◀ بشكل متكرر لتحديد المكان الذي تريد منه بدء عرض البث الذي تم إيقافه مؤقتاً. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة. في وقتٍ من النوبات، ستصل إلى بداية تخزين البث أو أقصى فترة زمنية.
- 3- اضغط على ► (تشغيل) لمشاهدة البث مرة أخرى.
- 4- اضغط على ■ (إيقاف) لمشاهدة البث المباشر.

مقاطع فيديو، صور وموسيقى

10.1

من توصيلة USB

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

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

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

تحذير

إذا حاولت إيقاف برنامج مؤقتاً أو تسجيله مع توصيل محرك قرص ثابت USB ، فسيطالبك التلفزيون بتهئية محرك القرص الثابت USB . ستؤدي هذه التهئية إلى حذف كل الملفات الحالية على محرك القرص الثابت USB.

10.2

الصور

عرض الصور

- 1- اضغط على **SOURCES** ، وحدد **USB** واضغط على OK.
 - 2- حدد **USB** محرك الأقراص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
 - 3- حدد صورة، ويمكنك الضغط على **OK** لترتيب للاستعراض صورك حسب التاريخ أو الشهر أو السنة أو أبجدياً حسب الاسم.
 - 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 **OK** عرض الشرائح لبدء عرض شرائح لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.

□ شاهد صورة ثم اضغط على **INFO** لعرض ما يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ١٤ (لانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، ١٥ (لانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، ► (لبدء تشغيل عرض الشرائح)، ١١ (لإيقاف التشغيل)، ◀ (لبدء عرض الشرائح)، ◀ (لتدوير الصورة)

خيارات الصور

أثناء عرض صورة على الشاشة، اضغط على **OK** لـ OPTIONS...

قائمة / صور مصغرة

عرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

إيقاف التبدل، تشغيل التبدل

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة واحدة

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

سرعة عرض الشرائح

تعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح

تعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

10.3

مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

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

□ لإيقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للامتابعة.

□ للإرجاع أو التقديم إلى الزمان، 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 لإيقاف المؤقت

وحدد ► على الشاشة واضغط على OK.

□ لإيقاف تشغيل الفيديو، اضغط على ■ (إيقاف).

□ للعودة إلى المجلد، اضغط على ◀ .

فتح مجلد الفيديو

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

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

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

على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

□ حدد فيديو ثم اضغط على **INFO** لعرض معلومات الملف.

□ قم بتشغيل فيديو ثم اضغط على **INFO** لعرض ما يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ١٤ (لانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ١٥ (لانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ► (للتشغيل)، ◀

(للإرجاع)، ►► (لتقديم إلى الزمان)، ١١ (لإيقاف التشغيل)، ◀ (لتشغيل

الكل / تشغيل واحد)، ◀ (لتشغيل التبدل العشوائي / إيقاف تشغيل التبدل العشوائي)

خيارات الفيديو

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على **OK** لـ OPTIONS...

الترجمات

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

مجموعة الأحرف

لتحديد نظام الأحرف.

لغة الصوت

تشغيل لغة الصوت إذا توفرت.

الحالة

عرض معلومات الملف، مثل وضع الصوت.

تكرار، تشغيل مرة واحدة





تشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو لمرة واحدة.

10.4

الموسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- 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 موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويهكك الضغط على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.
- حدد ملف موسيقى ثم اضغط على  INFO لعرض معلومات الملف.
- شغل ملف موسيقى ثم اضغط على  INFO لعرض ما يلي:
شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)، ▶ (للتشغيل)، ◀◀ (للإرجاع)، ▶▶ (لتقديم إلى الأمام)، || (لإيقاف التشغيل)، ■ (لتشغيل الكل / تشغيل واحد)

خيارات الموسيقى


خيارات لتشغيل الموسيقى...

- تكرار، تشغيل مرة واحدة
- تشغيل الاغاني بشكل متكرر أو لمرة واحدة.

فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

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

القنوات

يتضمن هذا الصف كل القنوات.

اضغط على OK لفتح دليل التلفزيون.

اضغط على > (يسار) لعرض القنوات مع شعارات القنوات، أو حدد مشاهدة الكل لعرض كل القنوات.

Freeview Play

يتضمن هذا الصف الألعاب المتوفرة من Freeview Play.

* تتوفر ميزة Freeview Play لطراز التلفزيون PUS6272 فقط.

المصادر

يتضمن هذا الصف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

أدوات مساعدة

يتضمن هذا الصف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

الإعدادات

يتضمن هذا الصف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.


11.2

قائمة الأدوات المساعدة

تلفزيون ذكي

فتح صفحة Smart TV.

دليل التلفزيون

لمزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن دليل التلفزيون.


التسجيلات

لمزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن تسجيلات.

قناة

عرض قائمة القنوات.

تحديث البرنامج


لمزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن تحديث البرنامج.

عرض توضيحي لي

عرض " عرض توضيحي لي " لمشاهدة عرض توضيحي على هذا التلفزيون.

الإعدادات السريعة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات السريعة:

اضغط على المفتاح  SETUP في وحدة التحكم عن بعد للعثور على الإعدادات المستخدمة بالأكثر في قائمة الإعدادات السريعة.

⏏ نهط الصورة - لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصورة.

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

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

⏏ نهط Ambientlight - لتحديد أحد أنماط Ambientlight المحددة مسبقاً.

⏏ hue + Ambientlight - لتشغيل hue + Ambientlight أو إيقاف تشغيله.

⏏ مستوى صوت سماعات الرأس - لضبط مستوى صوت سماعة رأس متصلة.

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


⏏ الساعة - لعرض الساعة في الزاوية العلوية اليمنى من شاشة التلفزيون.

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

⏏ 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

الملون  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.

11.4

كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نهط الصورة

تحديد نهط

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

⏏ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < نهط الصورة

أنماط الصورة المتوفرة هي ...

⏏ شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولي

⏏ حيوي - خيار مثالي لعرض ضوء النهار

⏏ طبيعي - إعدادات صورة طبيعية

⏏ قياسي - الإعداد الأكثر توفيراً لاستهلاك الطاقة

⏏ سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام

⏏ ألعاب - مثالي للألعاب*

* نهط الصورة - لا تتوفر اللعبة لبعض مصادر الفيديو.

تخصيص نهط

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

استعادة النمط

للاستعادة النمط إلى إعداده النصلي، عُد إلى نمط الصورة، ثم اضغط
على **استعادة النمط**.

قم بتوصيل أجهزة HDMI التي تدعم HDR بـ HDMI 2 و HDMI 3.

إن أنماط محتويات HDR هي...

- HDR الشخصي
- HDR للون زاهية
- HDR للون طبيعية
- HDR للفلام
- HDR الألعاب

اللون، التباين، الحدة، السطوع

ضبط لون الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < اللون

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

ضبط تباين الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < التباين

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

يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < الحدة

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

ضبط سطوع الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < السطوع

اضغط على السهم ^ (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 المتقدمة

كهربوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < الكهربوت

عَبِّن إلى تشغيل للحصول على الإعداد المثالي للصورة للاستخدام التلفزيون كشاشة كهربوت.

□ أبقي الإعداد على إيقاف عند مشاهدة فيديو HDR من منفذ HDMI.

إعدادات اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < اللون

ضبط تحسين اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < تحسين اللون

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

تحديد درجة حرارة اللون المهيمنة مسبقاً

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < اللون < حرارة اللون

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

تخصيص درجة حرارة اللون

↑ (الشاشة الرئيسية)

الدرجة حرارة اللون < متقدم < اللون < حرارة اللون < مخصص

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

إعدادات التباين

أوضاع التباين

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < < < وضع

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 للإيقاف تشغيل الضبط.

HDR Plus

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < تباين < HDR Plus

قم بتعيين HDR Plus إلى إيقاف أو الحد الأدنى أو متوسط أو الحد الأقصى لتعيين المستوى الذي يقوم عند التلفزيون تلقائياً بعرض تباين متميز وتأثير سطوع لمحتوى HDR.

ملاحظة: يتوفر عندما يتم الكشف عن إشارة HDR (النطاق الديناميكي العالي).

□ يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR * من اتصال HDMI 2 أو HDMI 3 ، أو البث من مصدر إنترنت (Netflix مثلاً) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

* يدعم HDR10 HDR Hybrid Log Gamma فقط

التباين الديناميكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < تباين < التباين الديناميكي

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < تباين < تباين الفيديو
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬆️ (أسفل) لضبط مستوى تباين الفيديو.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < التباين < جاها
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬆️ (أسفل) لتعيين الإعداد غير الخطي لنصوع الصورة وتباينها.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < الحدة < دقة Ultra Resolution
حدد تشغيل للحصول على مستوى متميز من الحدة في حواف الخطوط وتفصيلها.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < الصورة نقية

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل
الإعدادات < صورة < متقدم < الصورة نقية < تقليل التشويش
حدد الحد الأقصى، أو متوسط ، أو الحد الأدنى لتعيين المستوى لإزالة الفوضى من محتوى الفيديو.
تظهر الفوضى في أغلب الأحيان كنقاط صغيرة متحركة في صورة معروضة على الشاشة.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < الصورة
نقية < تقليل التشووم في MPEG

حدد الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة من انسيابية التراجع في جودة الصور الموجودة في محتوى الفيديو الرقمي.
تظهر حالات التراجع في جودة صور MPEG في أغلب الأحيان ككتل صغيرة أو حواف خشنة في الصور المعروضة على الشاشة.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < حركة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < أنماط الحركة
توفر أنماط الحركة أوضاعاً محسنة للإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.

حدد إيقاف/إيقاف تشغيل أحد أنماط الحركة أو تحديده للحصول على تجربة عرض أفضل. (فيلم أو برامج رياضية أو قياسي أو سلس أو شخصي)

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < الكمبيوتر < تشغيل
⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < نهط الصورة < ألعاب.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < متقدم < حركة < حركة طبيعية

تجعل Natural Motion أي حركة سلسلة وطليقة.

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

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

ملاحظة: تتوفر فقط عند تعيين أنماط الحركة إلى شخصي.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < <

إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملةً، أو إذا ظهرت النشرة السوداء في النصف أو الأعلى أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملأ الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملأ الشاشة ⬆️

⬆️ شاشة عريضة ⬆️ تكبير الصورة تلقائياً إلى الشاشة العريضة.
⬆️ ملأ الشاشة ⬆️ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة. ويكون تشويه الصورة بسيطاً وتبقى التدرجات مرئية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء.
⬆️ الاحتواء ضمن الشاشة ⬆️ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة من دون تشويه. وقد تكون النشرة السوداء مرئية. لا يتم دعم هذا الخيار للإدخال الكمبيوتر.

⬆️ أصلي ⬆️ إظهار التنسيق الأصلي للصورة الواردة.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < 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.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < < إعدادات الصورة السريعة

⬆️ أثناء عملية التثبيت النولى، 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.

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < نهط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي ...

- شخصي - تفضيلات الصوت التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولي.
- أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية
- سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام
- موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى
- لعبة - مثالي للالعاب
- أخبار - مثالي للكلام

تخصيص نهط

يؤكد ضبط إعدادات الصوت وتخزينها في نهط الصوت المحدد حالياً، مثل الجهير أو الطنين الثلاثي.

استعادة النهط

للاستعادة النهط إلى إعداداته الأصلي، عُد إلى نهط الصوت، ثم اضغط على **استعادة النهط**.

الجهير، الطنين الثلاثي

الجهير

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < جهور

اضغط على السهم **⬆️** (أعلى) أو **⬇️** (أسفل) لضبط مستوى النفاهات المنخفضة في الصوت.

الطنين الثلاثي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < عالي الطبقة

اضغط على السهم **⬆️** (أعلى) أو **⬇️** (أسفل) لضبط مستوى النفاهات المرتفعة في الصوت.

مستوى صوت سماعات الرأس

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < مستوى صوت سماعة الرأس

اضغط على السهم **⬆️** (أعلى) أو **⬇️** (أسفل) لضبط مستوى صوت سماعة رأس متصلة بصورة منفصلة.

وضع الصوت المحيط

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < <

تحديد تأثير الصوت المحيط لمكبرات صوت التلفزيون الداخلية.

وضعية التلفزيون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < <وضعية التلفزيون

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

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

ضبط مستوى الصوت تلقائياً

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < استواء تلقائي للصوت

حدد تشغيل لموازنة الفروقات المفاجئة في مستوى الصوت تلقائياً. عادة ما تقوم بذلك عند تبديل القنوات.

صوت دلتا

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < < صوت < متقدم < صوت دلتا

اضغط على السهم **⬆️** (أعلى) أو **⬇️** (أسفل) لضبط قيمة دلتا لمستوى صوت مكبر صوت التلفزيون.

إعدادات إخراج الصوت

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < إخراج الصوت

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

ويمكنك تحديد الجهاز الذي تريد سماع صوت التلفزيون منه وكيفية التحكم فيه.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون متوقفة عن التشغيل، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون ، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم.

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

Clear Sound

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < Clear Sound

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

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

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

□ استيريو: إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت المتعدد القنوات، فحدد هذا الخيار لإخراج محتوي استيريو فقط لهذه الأجهزة.

□ متعدد القنوات: حدد هذا الخيار لإخراج محتوي صوت 5.1 فقط (إشارة مضغوطة لصوت متعدد القنوات) إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

□ متعدد القنوات (تجاوز): حدد هذا الخيار لإخراج محتوي Dolby Digital Plus أو DTS إلى أجهزة تشغيل الصوت أو نظام المسرح المنزلي.

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

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

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

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

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

محرك قرص ثابت USB

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < محرك الأقراص الثابتة USB

يلزم إعداد محرك قرص ثابت USB وتهينته قبل تسجيل قناة.

إعدادات لوحة مفاتيح USB

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات لوحة مفاتيح USB

للتثبيت لوحة مفاتيح USB ، قم بتشغيل التلفزيون ووصل لوحة مفاتيح USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندها يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح واختبار تحديده.

إعدادات الماوس

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

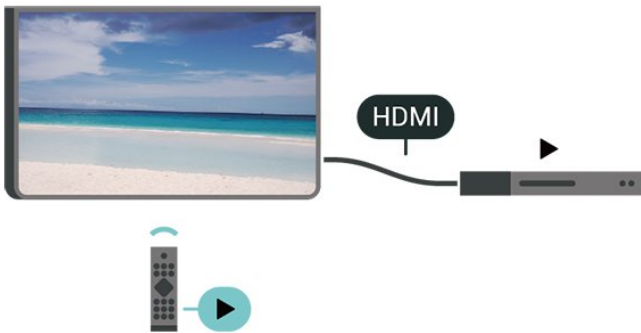
ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط CAM

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط CAM

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

توصيلة EasyLink - CEC-HDMI

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 < الإعدادات العامة < EasyLink < تشغيل

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

تأخير إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزامنة 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 < صوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

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

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

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

إعدادات بيئية

تعيين مستوى توفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات الاقتصادية < توفير الطاقة
حدد الحد الأدنى أو متوسط أو الحد الأقصى للحصول على درجات مختلفة لتوفير استهلاك الطاقة، أو حدد إيقاف لإيقاف تشغيل وضع توفير استهلاك الطاقة.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات الاقتصادية < 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 مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات الاقتصادية < مؤقت إيقاف التشغيل

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

عند تحديد "مؤقت 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 بُعد 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.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات
العام < EasyLink < جهاز التحكم عن بُعد EasyLink < تشغيل

ملاحظة:

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

- تحول وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متنوعة. وبعض الأمثلة لأسماء هذه العلامات: Bravia Theatre Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro Link Sync التجارية متوافقة تماماً مع EasyLink. تعود ملكية أمثلة الأسماء التجارية التي تحملها HDMI CEC إلى مالكيها المعنيين.

Ultra HD عرض بتقنية HDMI

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < HDMI Ultra HD

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

لتجنب قصور أداء هذا الجهاز، يمكنك تعيين جودة الإشارة على مستوى يلائم الجهاز. إذا لم يستخدم الجهاز إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

□ يسمح الإعداد 4:4:4 UHD 2:2/4:4:4:4:4 YCbCr أو 4:4:4:4:4 RGB 2:0:4:4:4 كحد أقصى. 60 هرتز أو 50 هرتز) إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز) 2:0:4:4:4 YCbCr كحد أقصى.

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

□ يسمح لك الإعداد إيقاف مشاهدة مقاطع فيديو بدرجة دقة عالية.

* متوفر عند تعيين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3

التنسيق المعتمد لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 2160 x 3840

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

□ أخذ عينات فرعية من بيانات الفيديو (عمق البت)

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

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

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

* معتمد فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى 4:4:4 UHD 2:2/4:4:4:4:4

الموقع - المنزل أو المتجر

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < الموقع

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

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

□ إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

إعداد المتجر

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < إعداد المتجر.

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

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون الأصلية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < إعدادات المصنع

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < 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

الإعدادات المتقدمة

دليل التلفزيون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < متقدم < دليل التلفزيون

يتلقى دليل التلفزيون المعلومات (البيانات) من جهات البث أو من الإنترنت. في بعض المناطق وفي ما يتعلق ببعض القنوات، قد لا تتوفر معلومات دليل التلفزيون. يمكن للتلفزيون جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون. ويعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون من القنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي أو جهاز فك تشفير.

□ تكون المعلومات في التلفزيون معيّنة إلى من جهة البث.

□ إذا كان التلفزيون متصلاً بالإنترنت، فيمكنك تعيين التلفزيون إلى من إنترنت لتلقي معلومات دليل التلفزيون من الإنترنت.

شعارات القنوات

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < متقدم < شعارات القنوات

في بعض البلدان، يمكن للتلفزيون عرض شعارات القنوات. إذا كنت لا تريد ظهور هذه الشعارات، فيمكنك إيقاف تشغيلها.

إعدادات TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العام < متقدم < HbbTV

إذا وفرت قناة تلفزيونية صفحات HbbTV، عليك أولاً تشغيل HbbTV في إعدادات التلفزيون لعرض الصفحات.

إعدادات المنطقة واللغة

لغة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < 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، فسيُبدّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < النص المترجم الرئيسي، النص المترجم الثانوي

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 < المنطقة واللغة < اللغة < النص الرئيسي، النص الثانوي

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

الساعة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

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

□ إنَّ الإِعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستَهدَّ 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 الانساني ، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

□ إذا لم تكن أيٌّ من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعيين الوقت يدوياً.
□ في حال جدولة تسجيلات من دليل التلفزيون، نوصي بعدم تغيير الوقت والتاريخ يدوياً.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

↑ (الشاشة الرئيسية) < 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 < المنطقة واللغة < الساعة < موقت النوم

.

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً. يمكنك باستخدام شريط التمرير تعيين الوقت حتى 180 دقيقة بزيادات قدرها 5 دقائق. إذا تم تعيين إلى 0 من الدقائق، فسيتم إيقاف تشغيل موقت السكون. يمكنك دائماً إيقاف تشغيل التلفزيون في وقت سابق أو إعادة تعيين الوقت أثناء العد التنازلي

إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الوصول العالمي

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل.

الوصول العام للنشخص الضعاف السمع

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الوصول العالمي < ضعاف السمع < تشغيل

□ تبث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعاف السمع أو الصم.
□ عند تشغيل خيار ضعاف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للأعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الوصول العالمي < وصف صوتي < وصف صوتي < تشغيل

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الوصول العالمي < وصف صوتي < وصف صوتي < مستوى الصوت المختلط، مكبرات الصوت /سماعات الرأس، تأثيرات الصوت، الكلام

□ حدد مستوى الصوت المختلط. يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة.
□ حدد مكبرات الصوت /سماعات الرأس لتعيين الصوت من مكبرات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس المتصلة.
□ عيّن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاشي.
□ حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < قفل الأطفال < تعيين رمز ، تغيير الرمز

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

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

قفل للبرامج

⬆️ (الشاشة الرئيسية) الإعدادات قفل الأطفال < التصنيف

النبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

CAM PIN

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < قفل الأطفال < رمز CAM

تعيين رمز CAM PIN للتسجيل.

الشبكة

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 بهيئة الشبكة.

12.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ () < < / Wi-Fi

إنشاء الاتصال

إنشاء الاتصال - لاسلكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < لاسلكي

1 - في الشاشة الرئيسية التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في الشاشة، فحدد اسم الشبكة مخفي (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للهوَج)، فحدد إضافة شبكة جديدة لإدخال اسم الشبكة بنفسك.

2 - للاستناد إلى نوع الهوَج، أدخل مفتاح التشفير - WEP أو WPA أو WPA2. إذا سبق أن تم إدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة، يمكنك تحديد OK لإنشاء الاتصال على الفور.

3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < WPS

إذا كان لديك موجة يتوفر فيه WPS، فيمكنك الاتصال مباشرةً بالموجة بدون عملية مسح بحثاً عن الشبكات. إذا كان لديك أجهزة في الشبكة اللاسلكية تستخدم نظام تشفير أمان WEP، فسيتمتع عليك استخدام WPS.

- 1 - انتقل إلى الموجة، اضغط على زر WPS وعُد إلى التلفزيون في غضون دقيقتين.
- 2 - حدد اتصال لإنشاء الاتصال.
- 3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS مع رمز PIN

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < WPS مع رمز PIN

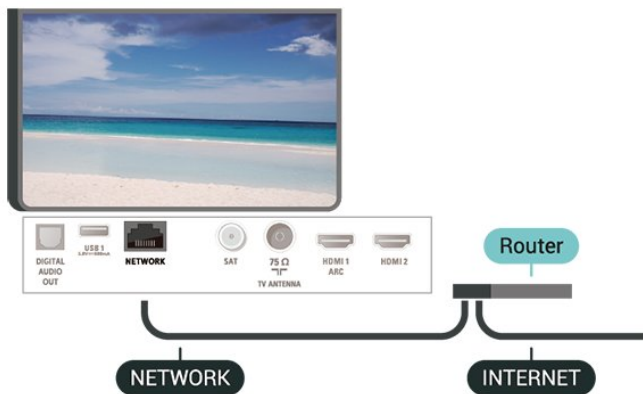
إذا كان لديك موجة يتوفر فيه WPS مع رمز PIN، فيمكنك الاتصال مباشرةً بالموجة بدون عملية مسح بحثاً عن الشبكات. إذا كان لديك أجهزة في الشبكة اللاسلكية تستخدم نظام تشفير أمان WEP، فسيتمتع عليك استخدام WPS.

- 1 - اكتب رمز PIN المؤلف من 8 أرقام والذي يظهر على الشاشة وأدخله في برنامج الموجة على جهاز الكمبيوتر الشخصي. راجع دليل الموجة لمعرفة أين يجب إدخال رمز PIN في برنامج الموجة.
- 2 - حدد اتصال لإنشاء الاتصال.
- 3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < سلكي

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

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

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

إعدادات الشبكة

عرض إعدادات الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < 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 < الشبكة < 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 < الشبكة < تكوين IP ثابت

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

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

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

عارض الوسائط الرقمية - DMR

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < عارض الوسائط الرقمية - DMR

إذا تعذر تشغيل ملفات الوسائط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عارض الوسائط الرقمية. يكون عارض الوسائط الرقمية قيد التشغيل، كأعداد مصنع.

تشغيل اتصال Wi-Fi

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

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

إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

امسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي تستخدمها Miracast.

اسم الشبكة التلفزيونية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < اسم شبكة التلفزيون

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

إعدادات Netflix

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < إعدادات Netflix

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

مسح ذاكرة إنترنت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الشبكة < مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف الأبوي، وعملیات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات معرض التطبيقات من Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضاً لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط " في تلفزيونك. وسوف يتم مسح هذه الملفات أيضاً.

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 عندما تريد ذلك باستخدام تطبيق التلفزيون عبر الإنترنت.

فتح Smart TV

لفتح صفحة بدء Smart TV، اضغط على  Smart TV. أو يمكنك الضغط على  (شاشة رئيسية) < النداوت المساعدة ، وتحديد  التلفزيون الذكي واضغط على OK.

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

إغلاق Smart TV

لإغلاق صفحة بدء التلفزيون الذكي، اضغط على  (شاشة رئيسية) وحدد نشاطاً آخر.

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. يتعلق ما في مسؤولية أي . بالاحتوى الذي يقدمه موفرو خدمة المحتوى وجودته.

13.2

صفحة بدء TV Smart

تطبيقاتك

يمكنك بدء تشغيل التطبيقات من صفحة بدء Smart TV . إذا لم تتوفر أي تطبيقات بعد في صفحة البدء، فيمكنك إضافة التطبيقات من App gallery (معرض التطبيقات).

App gallery (معرض التطبيقات)

في App gallery (معرض التطبيقات)، يمكنك العثور على كل التطبيقات المتوفرة.

إنترنت

يفتح تطبيق إنترنت الويب على التلفزيون. على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على إنترنت، غير أن معظم هذه المواقع غير مصممة للعرض على شاشة التلفزيون.

- لا تتوفر على التلفزيون بعض المكونات الإضافية (لعرض الصفحات أو ملفات الفيديو مثلاً).


تظهر صفحات إنترنت بهندسة صفحة واحدة في كل مرة، ويتم العرض في ماء الشاشة.

التطبيقات الموصى بها

في هذه النافذة، تقدم Philips مجموعة من التطبيقات الموصى بها لبلدك أو مجموعة من التطبيقات للتلفزيون عبر إنترنت أو مجموعة من الأفلام التي يمكنك تأجيرها من متاجر الفيديو. ويمكنك تحديدها وفتحها من نافذة التطبيقات الموصى بها.

البحث

بواسطة ميزة البحث، يمكنك البحث عن التطبيقات الهلانية في App gallery (معرض التطبيقات).

أدخل كلمة رئيسية في الحقل النصي، وحدد  واضغط على OK لبدء البحث. ويمكنك إدخال الأسماء والعناوين والأنواع والكلمات الرئيسية الوصفية لإجراء البحث.

أو، يمكنك ترك الحقل النصي فارغاً والبحث عن كلمات البحث /الكلمات الرئيسية الأكثر شيوعاً لمجموعة من الفئات. في قائمة الكلمات الرئيسية التي تم العثور عليها، حدد كلمة رئيسية واضغط على OK للبحث عن عناصر تتضمن هذه الكلمة الرئيسية.

13.3

معرض التطبيقات

افتح App gallery (معرض التطبيقات) في Smart TV للاستعراض التطبيقات، مجموعة مواقع الويب المصممة للتلفزيون الذي تستخدمه.

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

13.4

العرض المتعدد

عندما تفتح تطبيق Smart TV أو تكون متصلاً بالإنترنت، يمكنك مشاهدة القناة التلفزيونية الحالية. تفتح ميزة العرض المتعدد شاشة صغيرة للقناة التلفزيونية إلى جانب شاشة Smart TV .

لفتح العرض المتعدد

- 1- اضغط على  SMART TV لفتح Smart TV.
 - 2- افتح تطبيقاً على صفحة Smart TV.
 - 3- اضغط على  MULTI VIEW لفتح الشاشة الصغيرة.
 - 4- اضغط على  أو  لتغيير القناة التلفزيونية في الشاشة الصغيرة.
- * لا يمكن لكل تطبيقات Smart TV دعم العرض المتعدد مع قناة تلفزيون.

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** افتح تطبيق Netflix . يهكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

** عندها يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

15.3

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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



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



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

يُرجى 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 يشهلهما 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.

المواصفات البيئية

15.1

ملصق الطاقة الأوروبي

إن هدف ملصق الطاقة الأوروبي هو إعلالك بفئة توفير استهلاك الطاقة التي ينتهي إليها هذا المنتج. كلما كانت فئة توفير استهلاك الطاقة لهذا المنتج خضراء يكون مستوى الطاقة التي يستهلكها هذا المنتج منخفضة أكثر. يهيكلك العتور في هذا الملصق على فئة توفير استهلاك الطاقة ومتوسط استهلاك الطاقة في هذا المنتج عند الاستخدام ومتوسط استهلاك الطاقة لعدة سنة واحدة. كما ستعثر على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج في موقع Philips على ويب لبلدك على العنوان www.philips.com/TV

15.2

ملف المنتج

PUx6162 43

- كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : أ+
- حجم الشاشة الرئية : 108 سم 43 / بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 41 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) : * 60 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) : ** 0,30 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx6162 49

- كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : أ+
- حجم الشاشة الرئية : 123 سم 49 / بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع قيد التشغيل (واط) : 56 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) : * 82 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) : ** 0,30 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx6162 50

- كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : أ+
- حجم الشاشة الرئية : 126 سم 50 / بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع قيد التشغيل (واط) : 61 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) : * 90 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) : ** 0,30 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx6162 55

- كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : أ+
- حجم الشاشة الرئية : 139 سم 55 / بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع قيد التشغيل (واط) : 63 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) : * 92 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) : ** 0,30 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx6162 65

- كفاءة استهلاك الطاقة من الفئة : أ++
- حجم الشاشة الرئية : 164 سم 65 / بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 68 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) : * 100 كيلوواط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) : ** 0,30 واط
- دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 45 ساعات يومياً لمدة 365 يوماً. يعتد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.

المواصفات

16.1

الطاقة

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

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.

تمثل القدرة التشغيلية المذكورة على لوحة نوع المنتج استهلاك هذا المنتج للطاقة أثناء الاستخدام المنزلي العادي (IEC 62087 Ed.2). يُستخدم الحد الأقصى للقدرة التشغيلية المذكورة بين قوسين، للسلامة الكهربائية (IEC 60065 Ed. 8.0).

16.2

الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)
□ نطاقات جهاز الموائف: VHF ، UHF ، S-Channel ، Hyperband
□ DVB-T2 : DVB-C DVB (كبل) QAM
□ تشغيل الفيديو التناظري: PAL ، SECAM
□ تشغيل الفيديو الرقمي: ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD)، ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD)، (HEVC)*
□ تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)
□ دخل هوائي الأقمار الصناعية: 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 45 M رمز، MCPC SCPC
□ وحدة LNB : DiSEqC 1.0، اعتماد 1 إلى 4 وحدات LNB، تحديد القطبية 14 18 / فولت، تحديد نطاق الذبذبات 22 كيلوهرتز، وضع فصل اللغوات، تيار وحدة LNB 300 ميلي أمبير كحد أقصى
□ بالنسبة إلى DVB-T2 ، DVB-S2 فقط

16.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

□ 43 : PUx6162 108 سم / بوصة
□ 49 : PUx6162 123 سم / بوصة
□ 50 : PUx6162 126 سم / بوصة
□ 55 : PUx6162 139 سم / بوصة
□ 65 : PUx6162 164 سم / بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

دقة الإدخال المهتدة - الفيديو

توقيت الدعم

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

HDMI

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

HDMI - UHD

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < HDMI Ultra HD

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

لتجنب قصور أداء هذا الجهاز، يمكنك تعيين جودة الإشارة على مستوى يلائم الجهاز. إذا لم يستخدم الجهاز إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

يسمح اتصال HDMI مع إعداد UHD 4:4:4 2:2*/4 : بإشارات تصل إلى UHD الفائقة الوضوح (50 هرتز أو 60 هرتز) أو 4:4:4 RGB أو YCbCr 4:4:4 2:2/4 : 2:0/4 : كحد أقصى. أما الإعداد 4:4:4 2:0UHD :، فيسمح بإشارات تصل إلى UHD الفائقة الوضوح (50 هرتز أو 60 هرتز) YCbCr 2:0:4 : كحد أقصى.

* متوفر عند تعيين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3

الهوكن، مركب

مركب

□ SECAM NTSC PAL

Component

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

دقة الإدخال المعتمدة - الكمبيوتر

□ 640 × 480 - 60 هرتز
 □ 800 × 600 - 60 هرتز
 □ 1024 × 768 - 60 هرتز
 □ 1280 × 800 - 60 هرتز
 □ 1280 × 960 - 60 هرتز
 □ 1280 × 1024 - 60 هرتز
 □ 1366 × 768 - 60 هرتز
 □ 1440 × 900 - 60 هرتز
 □ 1920 × 1080 - 60 هرتز
 □ 3840 × 2160 - 60 هرتز

الصوت

□ Incredible Surround
 □ Clear Sound
 □ الصوت الذكي
 □ طاقة الإخراج (RMS): 20 واط
 □ Digital @Dolby
 □ DTS 2.0 + مخرج رقمي

الوسائط المتعددة

التوصيلات

□ USB 3.0 / USB 2.0
 □ Ethernet LAN RJ-45
 □ Wi-Fi 802.11n (مدمج)
 □ أنظمة وملفات USB المعتمدة
 □ NTFS FAT

تنسيقات التشغيل:

□ ضغط / فك ضغط الفيديو : H.264/MPEG-4 HEVC MKV AVI
 □ VP9 WMV9/VC1 MPEG4 MPEG2 MPEG1 AVC
 □ ضغط / فك ضغط الصوت : WMA AAC WAV MP3
 □ حتى v9.2 و WMA-PRO v9 v10

الترجمات

- تنسيق: TXT ASS SUB SSA SMI SRT
 - ترميز النحرف: UTF-8، أوروبا الوسطى والشرقية (Windows-1250)،
 السيريلية (Windows-1251)، اليونانية (Windows-1253)، التركية (Windows-1254)، أوروبا الغربية (Windows-1252)
 □ ضغط / فك ضغط الصور : BMP PNG GIF JPEG

Wi-Fi Certified

يدعم هذا التلفزيون الأجهزة المرخصة من Miracast.

قد يختلف النداء وفقاً للإمكانيات لجهاز الهاتف المحمول والبرامج المستخدم.

إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

□ فتحة الواجهة المشتركة: CAM + CI
 □ USB 2.0 - USB 2
 □ إدخال 3 HDMI - MHL - UHD - HDR

□ سماعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم

□ جهة التلفزيون الخلفية

□ Y Pb Pr : YPbPr، صوت يسار / يمين

□ CVBS : CVBS، صوت يمين / يسار (مشاركة مع YPbPr)

□ جهة التلفزيون السفلى

□ خرج الصوت - بصري Toslink

□ USB 1 - USB 3.0

□ شبكة LAN - RJ45

□ موالف النظم الصناعية

□ هوائي (75 أوم)

□ إدخال 1 HDMI - ARC - UHD

□ إدخال 2 HDMI - UHD - HDR

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

17.1

تلميحات

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

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

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

تفضّل زيارة الموقع www.philips.com/support.

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

يمكنك تنزيل البرامج التلفزيونية الجديدة أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

لمعرفة المزيد حول استكشاف أخطاء التلفزيون وإصلاحها والنسلة المتداولة...

يرجى الانتقال

إلى <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:http://tal/en/ModelSelect>

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

لتنفيذ مجموعات الإرشادات الموسّعة بسهولة أكبر، يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتسبيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر. أو، يمكنك طباعة صفحة تعليمات ذات صلة من الكمبيوتر.

لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل إلى www.philips.com/support

17.2

التشغيل

تعدّد 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 التحكم عن بُعد.

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 التحكم عن بُعد أو على التلفزيون.

يستمر وهيض ضوء وضع الاستعداد

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. إذا حدث الوهيض من جديد، فانتقل بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips.

في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلّيات الرئيسية وابحث عن معلومات جهة الاتصال.

يتوقّف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

إذا توقّف التلفزيون عن التشغيل فجأة، فقد يكون إعداد مؤقت إيقاف التشغيل قيد التشغيل. ومووقت إيقاف التشغيل يتوقّف التلفزيون عن التشغيل بعد 4 ساعات إذا لم يتلق أي إشارات من جهاز التحكم عن بُعد. ويمكن تعطيل مؤقت إيقاف التشغيل لتفادي هذا التوقف التلقائي. في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلّيات الرئيسية وابحث عن مؤقت إيقاف التشغيل.

علاوة على ذلك، إذا لم يتلق التلفزيون إشارة أو أمر من وحدة التحكم عن بُعد لمدة 10 دقائق، فسيتوقف تلقائياً عن التشغيل.

17.3

جهاز تحكم عن بُعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بُعد

□ يتطلب بدء تشغيل التلفزيون بعض الوقت. خلال هذا الوقت، لن يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بُعد أو عناصر تحكم التلفزيون. وهذا سلوك عادي. □ قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بُعد فارغة. فاستبدلها ببطاريات جديدة.

17.4

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

□ تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موثوقة وتحقق من توصيلات الكبل.

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

□ تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك وحدد DVB-C (كبل) عند استخدام خدمة التلفزيون الكبل مع وحدة الوصول المشترك.

□ 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 يمكنني العثور على القنوات أو بعض القنوات المثبتة

مسبقاً

□ تحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي

تستخدمها عادةً.

□ من الممكن أن تكون جهات 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.

□ قد تُحذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. يتم إجراء هذه التحديثات التلقائية أثناء الليل إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.

سيتم حذف القنوات التي لم تعد متوفرة وإضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات استثنائياً. قد تُحذف قناة عندما لا يجدها التلفزيون أثناء البحث عنها. وقد لا يتم

الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

□ تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موثوقة وتحقق من توصيلات الكبل.

□ تحقق إذا تم تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على  المصادر وحدد المصدر / الإدخال الذي تريده.

□ تحقق من أنه تم 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.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < نهط الصورة

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

على  الإعدادات < تعليمات < تحقق من التلفزيون.

إذا استمر الفيديو في إظهار شاشة سوداء، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى انتهاء مقطع الفيديو وحدد معلومات جهة الاتصال في قائمة "تعليمات". اتصل برقم الهاتف المناسب لبلدك.

صوت بدون صورة

□ يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخرى ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.

□ حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

⬆️ (شاشة رئيسية) < كل الإعدادات < صورة < نهط الصورة

□ لاستعادة نهط الصورة حدد العودة إلى نهط الصورة. ثم اضغط

على  استعادة النهط.

□ لإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى ⬆️ (الشاشة

الرئيسية) < 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. تنعكس 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 مكررات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير المؤرسة 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 ضعيفاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هزم

بواسطة تناظري: تثبيت يدوي. (للقنوات التناظرية فقط)

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

□ تحقق إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة

قناة رقمية، اضغط على  OPTIONS وحدد الحالة واضغط على OK. تحقق من قوة الإشارة و جودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سيئة

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

□ يمكنك استعادة نهط الصورة أو التغيير إلى نهط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

ظهور شعار

إذا ظهر أحياناً شعار ترويج على الشاشة أو إذا انتقل نهط الصورة تلقائياً إلى حيوي عند البدء، يكون قد تم تعيين موقع التلفزيون إلى متجر. عين التلفزيون إلى

بثها في الليل.

لتفادي حذف القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات في حال لم يعثر التلفزيون عليها على الرغم من توفرها، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت الهوائي / الكابل، تثبيت القمر الصناعي* < تحديث تلقائي للقنوات

* إن تثبيت القمر الصناعي متوفر فقط لطرازات التلفزيون xxPUS6162 xxPUS6262 xxPUS6272.

قناة DVB-T2 HEVC

□ راجع المواصفات التقنية للتأكد من أن التلفزيون يدعم قناة DVB-T2 HEVC في بلدك وأعد تثبيت قناة DVB-T.

قمر صناعي

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

تحقق من تعيين عدد الأقمار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون للبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرين صناعيين أو 3/4 أقمار صناعية.

يتعدّد على وحدة LNB ثنائية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ

□ إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي واحد وتعدّد عليه العثور على الثاني، فقم بتدوير الصحن بضع درجات. قم بهاذة الصحن للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي النول. تحقق من مؤشر قوة إشارة القمر الصناعي النول على الشاشة.

□ تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمرين صناعيين.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

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

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدم نظام Unicable، فتأكد من تعيين رقمين فريدين لنطاق المستخدم للهوائين المضمّنين كلاهما في إعدادات Unicable. من المحتمل أن جهاز استقبال أقمار 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 تغيّر مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قامت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. لاستعادة مواضع القنوات في لائحة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقة القنوات.

يتعدّد على إزالة قمر صناعي

لا تسمح باقات الاشتراك بإزالة قمر 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 والامطار إلى خفض جودة الاستقبال.

موقع المنزل للاستخدام في المنزل.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

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

مستقر / وضعية الصورة غير صحيحة

⬆️ إذا تعذر احتواء حجم الصورة - نسبة امتدادها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب الأيسر والأيمن منها، فاضغط على  لتنسيق الصورة < ماء الشاشة.

⬆️ إذا كان حجم الصورة يتغير على الدوام، فاضغط على  لتنسيق

الصورة < الاحتواء ضمن الشاشة.

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

الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على  لتنسيق

الصورة < أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المصممين.

17.7

الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

⬆️ تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على  الصوت

أو  مفتاح كتم الصوت.

⬆️ إذا استخدمت مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتتحقق إذا لم يتم تعيين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتم الصوت.

⬆️ تحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرح المنزلي في حال استخدام نظام مماثل لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل كبل HDM 1 ARC على نظام المسرح المنزلي.

⬆️ تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بأخذ إدخال الصوت في جهاز المسرح المنزلي.

يجب أن يُسمع الصوت من مكبرات الصوت الخاصة بنظام المسرح المنزلي HTS.

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد فيديو من محرك أقراص USB محمول ومتصل أو من كمبيوتر متصل، فقد يخرج الصوت من نظام المسرح المنزلي مشوشاً. ستسمع هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح هذه المشكلة من خلال تعيين تنسيق إخراج القناة الرقمية الخاص بالتلفزيون إلى استيريو.

اضغط على ⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

17.8

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.

⬆️ يتميز هذا تلفزيون بدقة Ultra HD . لا تتعرف بعض الأجهزة القديمة - المتصلة عبر منفذ - HDMI على تلفزيون Ultra HD إلكترونيًا، وقد لا تعمل بشكل صحيح، أو قد تعرض صورة أو صوتًا مشوّهين. لتجنب قصور جهاز من هذا القبيل، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يتحمله الجهاز. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD ، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD لتوصيلة HDMI هذه.

إذا كانت صورة جهاز متصل بـ HDMI وصوته مشوشين، فتتحقق مما إذا قد يساهم إعداد HDMI Ultra HD مختلفًا في حل هذه المشكلة.

في تعليمات < دليل المستخدم ، اضغط على المفتاح الملوّن  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 . فميزات EasyLink لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

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


17.9

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 وسائط 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.

17.10

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 بالهوية صحيحة، فتتحقق من توصيلة الهوية بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

⬆️ راجع دليل المستخدم المرفق بالهوية اللاسلكي للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة. ⬆️ استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض) للهوية.

DHCP


⬆️ إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP (بروتوكول تكوين المضيف الديناميكي) للهوية. يتعين تشغيل DHCP.


17.11

قائمة لغة غير صحيحة

عاود تغيير اللغة إلى لغتك.

- 1 اضغط على  (الإعدادات).

- 2 اضغط 7 مرات على  (أسفل) واضغط على OK.

- 3 اضغط 4 مرات واضغط على  (يمين) 3 مرات وحدد لغتك واضغط على OK.

السلامة والعناية

18.1

أمان

مهم

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

خطر حدوث صدئة كهربائية أو نشوب حريق

❗ لا تعرّض أبداً التلفزيون للمطر أو المياه. لا تضع أبداً حاويات سائل، مثل أواني الزهور بالقرب من التلفزيون.

❗ إذا انسكبت السوائل على أو داخل التلفزيون، فافصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء على الفور.

❗ اتصل بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips لفحص التلفزيون قبل الاستخدام.

❗ لا 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 تدخل 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 النواقل.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

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

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

❗ وضع التلفزيون على سطحٍ 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 حادث أي مسؤولية

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 إلحاق 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.

خطر إصابة الأطفال

❗ اتبع هذه الاحتياطات لمنع انقلاب التلفزيون وتعرض الأطفال للإصابة:

❗ لا تضع التلفزيون أبداً على سطح مغطى بقطعة قماش أو مادة أخرى يمكن سحبها بعيداً.

❗ تأكد من عدم وجود أي شيء من التلفزيون معلق على حافة سطح التركيب.

❗ لا تضع التلفزيون أبداً على قطع أثاث طويلة (مثل خزائن الكتب) بدون تثبيت كل من قطع الأثاث والتلفزيون على الحائط أو استخدام دعامة مناسبة.

❗ أخبر الأطفال بأخطار التسلق على الأثاث للوصول إلى التلفزيون.

خطر ابتلاع البطاريات !

❗ قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطاريات على شكل قطع نقدية معدنية يمكن للأطفال الصغار ابتلاعها بسهولة. يرجى حفظ هذا البطاريات بعيداً عن متناول الأطفال بشكل دائم.

خطر الحرارة المفرطة

❗ لا تثبّت التلفزيون أبداً في مكان محصور. اترك دائماً مسافة من 10 سنتيمترات أو 4 بوصات على النقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. احرص على ألا تؤدي الستائر أو أي أشياء أخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.

العواصف الرعدية

❗ افصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء والهوائي قبل العواصف الرعدية.

❗ أثناء العواصف الرعدية، لا تلمس أي جزء من التلفزيون أو سلك الكهرباء أو كابل الهوائي.

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، فانتزع غلاف التلفزيون وانتظر حتى تصل درجة حرارته إلى درجة حرارة الغرفة قبل توصيله بمأخذ الطاقة.

الرطوبة

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

18.2

العناية بالشاشة

التنظيف

- ❑ لا تلمس الشاشة أبدًا أو تدفعها أو تحكها أو تضربها بأي شيء.
- ❑ افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- ❑ احرص على تنظيف التلفزيون بلطف باستخدام قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم أبدًا 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.

أحكام الاستخدام

© 2017 TP Vision Europe B.V. محفوظة الحقوق كل .

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

إن المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتعد العلامات التجارية ملك لشركة Koninklijke Philips N.V أو مالكيها المعنيين. وتحتفظ TP Vision بحقوقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون ملزمة 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 ويب www.philips.com/support مناسبة للغرض المقصود من استخدام النظام.

إن المواد الموجودة في هذا الدليل مناسبة للاستخدام النظام ضمن الهدف المنشود. في حال تم استخدام المنتج، أو وحداته أو إجراءاته المستقلة لغرض غير تلك المحددة هنا، يجب الحصول على تأكيد بصلاحيته وملاءمتها 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 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 حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وملحقاته فقط بما يتلاءم مع الغرض المقصود من استخدامها والذي حددته الشركة المصنعة. تشير إشارة التنبيه المطبوعة في جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدمة كهربائية. لا تنزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائماً بقسم العناية بهستملكي أجهزة تلفزيون Philips للحصول على خدمات أو إصلاحات. يتوفر رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع موقع الويب www.philips.com/support وحدد بلدك إذا لزم الأمر. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجميع المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

نقاط البكسل

إن منتج LCD/LED هذا مزود بعدد كبير من نقاط البكسل الملونة. وعلى الرغم من وجود 99,999% من نقاط البكسل الفعالة أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو نقاط الضوء الساطع (أحمر أو أخضر أو أزرق) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. ويُعد هذا الأمر من خصائص بنية الشاشة (ضمن معايير الصناعة الشائعة) وليس بمثابة عطل في المنتج.

التوافق مع متطلبات الاتحاد الأوروبي (CE)

بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الرئيسية والبنود الأخرى ذات الصلة التي تنص عليها التوجيهات 2014 / 53 / EU RED و 2009 / 125 / EC Eco Design و 2010 / 30 / EU Energy Labelling و 2011 / 65 / EC RoHS.

التوافق مع 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.

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

Dolby Audio

تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories . إن Dolby و
Dolby Audio ورمز D المزدوج هي علامات تجارية لشركة Dolby
Laboratories.



DTS 2.0 + Digital Out

بالنسبة إلى براءات اختراع DTS ، راجع <http://patents.dts.com> . وقد
تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited .
وإن DTS والرمز و DTS والرمز معاً هي علامات تجارية مسجلة، وDTS
Digital Out +2.0 هي علامة تجارية مملوكة لشركة DTS, Inc .
© DTS, Inc. محفوظة الحقوق كل .



Wi-Fi Alliance

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

MHL

إن MHL Mobile High-Definition Link وشعار MHL هي علامات
تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح MHL, LLC.



تقنية عرض HD Ultra

إن شعار DIGITALEUROPE UHD Display هو علامة تجارية
لصالح DIGITALEUROPE.



HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface HDMI
وشعار HDMI عبارة عن علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لـ HDMI
Licensing LLC في الولايات المتحدة الأمريكية وبلدان أخرى.



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)

21

المصدر المفتوح

21.1

البرامج مفتوحة المصدر

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

يبقى هذا العرض صالحاً لمدة تصل لغاية السنوات الثلاث التي تلي شراء المنتج، ويمكن لأي شخص يتلقى هذه المعلومات الاستفادة منه.

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

open.source@tpvision.com

21.2

الترخيص مفتوح المصدر

حول الترخيص مفتوح المصدر

README للتعليمات البرمجية المصدر لأجزاء 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 ضمن أو يقع والذي .

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

لا تقدم TP Vision Netherlands B.V، كان نوع أي من ضمانات أي . سواء واضحة أم ضمنية، بما فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق والملاءمة لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Netherlands B.V القانونية والحقوق الضمانات في أسابقة ورد ما يؤثر لا . البرنامج لهذا دعم أي . المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Netherlands B.V التي هذه المصدر البرمجية التعليمات على فقط ينطبق إنه . اشتريتها 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.net/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.

الوقت 36	تحسين اللون 31
الوسائط المتعددة 44	تسمية جهاز 17
الوصول العالمي، وكبرات الصوت أو سماعات الرأس 36	تسوية الإخراج الرقمي 33
الوصول العالمي، مستوى صوت مختلف 36	تسجيل التلفزيون 4
الوصول العالمي، الكلام 36	تعريف التلفزيون 4
الوصول العالمي، تأثيرات الصوت 36	
الوصول العالمي، ضعاف السمع 36	ج
الوصول العام 36	7 جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء
الوصول العام، الوصف الصوتي 36	جهاز تحكم عن بُعد 6
الوضوح 31	جها 32
الوضع التلقائي للساعة 36	
الإصلاح 4	ح
الإعدادات المتقدمة 35	حركة الصورة 32
الإعدادات العامة 34	
الاستقبال 43	خ
التوقيت الصيفي 36	خيارات القنوات 21
التاريخ 36	
التباين 31	د
التباين الديناميكي 31	دقة الإدخال 43
التسجيلات 26	دقة الشاشة 43
التشغيل 10	دليل المستخدم 4
التشغيل بواسطة Fi-Wi 39	دليل المستخدم عبر الإنترنت 4
التصنيف النبوي 37	دليل التلفزيون 25
التعليق على الجدار 9	درجة حرارة ملونة 31
الجهير 33	
4 الدعم في Philips	ش
السلاية والعناية 48	شعارات القنوات 35
الساعة 36	
الشاشة متوقفة عن التشغيل 34	ص
38 الشبكة - لاسلكية	صورة، لون 31
38 الشبكة - سلكية	صورة، تباين 31
الصوت، صوت دلتا 33	
الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً 33	ع
الصور وملفات الفيديو والموسيقى 28	39 عارض الوسائط الرقمية - DMR
الصورة نقية، تقليل الفوضى 32	عرض إعدادات الشبكة 39
الصورة، حدة 31	
العناية بالمستهلك 4	
العرض المتعدد 40	
13 اتصال Miracast	
اسم شبكة التلفزيون 39	
استكشاف الأخطاء وإصلاحها 45	
	ب
	بيانات دليل التلفزيون 35
	بطاقة CI 14
	بطاريات 6
	ت
	تلفزيون ذكي 40
	تلتيكست 23
	تنسيق الإخراج الرقمي 33
	تنسيق الصورة 32
	توفير الطاقة 34
	15 توصيل محرك الأقراص الثابت USB
	توصيل الجهاز 11
	توصيل سماعة الرأس 12
	13 توصيلة MHL
	تأخير الإخراج الرقمي 33
	تباين الفيديو 32
	19 تثبيت القناة - القمر الصناعي
	18 تثبيت القناة - الكبل
	18 تثبيت القناة - الهوائي
	تحديث البرنامج 5
	5 تحديث البرنامج - OAD
	5 تحديث البرنامج - USB
	5 تحديث البرنامج - الإنترنت
	5 تحديث البرنامج - التحديثات المحلية



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.
2017 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com