

دليل المستخدم

55OLED873
65OLED873

PHILIPS

1	- الحصول على الدعم	3	13 - تلفزيون ذكي
1.1	- تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله	3	13.1 - إعداد TV Smart
1.2	- تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم	3	13.2 - صفحة بدء TV Smart
1.3	- التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم	3	13.3 - معرض التطبيقات
1.4	- العناية بالمستهلك / إصلاح	3	14 - Ambilight
2	- البرنامج	4	14.1 - نهط Ambilight
2.1	- تحديث البرنامج	4	14.2 - سطوع Ambilight. الإشباع
2.2	- إصدار البرنامج	4	14.3 - وضع Light Lounge
3	- دليل سريع	5	14.4 - Ambilight+hue
3.1	- جهاز تحكم عن بُعد	5	14.5 - إعدادات Ambilight المتقدمة
3.2	- جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء	6	15 - المواصفات البينية
3.3	- الجويستيك - التحكم المحلي	6	15.1 - نهاية الاستخدام
4	- الإعداد	7	16 - المواصفات
4.1	- اقرأ إرشادات السلامة	7	16.1 - الطاقة
4.2	- وضعية التلفزيون	7	16.2 - الاستقبال
4.3	- تشغيل التلفزيون	7	16.3 - دقة الشاشة
5	- التوصيلات	9	16.4 - دقة الإدخال المعتمدة - الفيديو
5.1	- دليل إمكانية الاتصال	9	16.5 - دقة الإدخال المعتمدة - الكمبيوتر
5.2	- هوائي	9	16.6 - الصوت
5.3	- جهاز الفيديو	9	16.7 - الوسائط المتعددة
5.4	- جهاز صوت	9	16.8 - إمكانية الاتصال
5.5	- جهاز الهاتف المحمول	10	17 - استكشاف الأخطاء وإصلاحها
5.6	- جهاز آخر	11	17.1 - تلميحات
6	- تبديل المصدر	13	17.2 - التشغيل
6.1	- قائمة المصادر	13	17.3 - جهاز تحكم عن بُعد
6.2	- تسمية جهاز	13	17.4 - القنوات
7	- القنوات	14	17.5 - العناية بشاشة OLED
7.1	- حول القنوات والتبديل بين القنوات	14	17.6 - الصورة
7.2	- تثبيت القناة	14	17.7 - الصوت
7.3	- لائحة القنوات	16	17.8 - HDMI - UHD
7.4	- قنوات مفضلة	17	17.9 - USB
7.5	- نص / نص معلومات	18	17.10 - Wi-Fi
8	- دليل التلفزيون	20	17.11 - قائمة لغة غير صحيحة
8.1	- ما الذي تحتاج إليه	20	18 - السلامة والعناية
8.2	- استخدام دليل التلفزيون	20	18.1 - أمان
9	- التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون	21	18.2 - العناية بالشاشة
9.1	- التسجيل	21	19 - أحكام الاستخدام
9.2	- إيقاف التلفزيون مؤقتاً	21	19.1 - حقوق الطبع والنشر
10	- مقاطع فيديو، صور وموسيقى	23	20.1 - MHL
10.1	- من توصيلة USB	23	20.2 - HDMI
10.2	- الصور	23	20.3 - Dolby Audio
10.3	- مقاطع الفيديو	23	20.4 - DTS-HD
10.4	- الموسيقى	23	20.5 - Wi-Fi Alliance
11	- فتح قوائم إعدادات التلفزيون	25	20.6 - علامات تجارية أخرى
11.1	- نظرة عامة حول القائمة الرئيسية	25	21 - المصدر المفتوح
11.2	- الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات	25	21.1 - البرامج مفتوحة المصدر
11.3	- كل الإعدادات	25	21.2 - الترخيص مفتوح المصدر
12	- الشبكة	33	22 - إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية
12.1	- الشبكة المنزلية	33	55 - فهرس
12.2	- الاتصال بالشبكة	33	
12.3	- إعدادات الشبكة	33	

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. ويمكن 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 الكامل (بما 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/TVsupport

1.2

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

⚙️ الإعدادات > تعليمات

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

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

- التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت 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.

* إعداد Ambilight مخصص للطرز التي تدعم وظيفة Ambilight 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.

انتقل إلى www.philips.com/TVsupport

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 برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

لمعرفة المزيد حول استكشاف أخطاء التلفزيون وإصلاحها والأسئلة 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 التعليمات ذات الصلة من الكمبيوتر. لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل إلى www.philips.com/TVsupport

1.4

العناية بالمستهلك / إصلاح

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

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

⚠️ تحذير

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

البرنامج

2.1

تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < إنترنت (موصى به)

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

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

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

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

تحديث من USB

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

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

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

1 - بدء التحديث على التلفزيون

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

2 - تحديد التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

3 - تنزيل برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

في جهاز ذاكرة USB، حدد موقع الملف update.html وانقر نقرًا مزدوجًا فوقه.

- انقر فوق إرسال المعرّف.

- إذا كان البرنامج الجديد متوفرًا، فنزل ملف zip..

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

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

4 - تحديث برنامج التلفزيون

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

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

يرجى الانتظار.

... لا

⬆️ تستخدم جهاز التحكم عن بعد

⬆️ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

⬆️ تضغط على ⏻ مرتين

⬆️ تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون

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

يرجى الانتظار.

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون مجدداً.

لنوع إجراء تحديث عارض لبرنامج التلفزيون، قم بحذف ملف autorun.upg من جهاز ذاكرة USB.

التحديثات المحلية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < البحث عن تحديثات < USB < التحديثات المحلية.

للبنائين والمستخدمين المهتمين.

البحث عن تحديثات OAD (تنزيل برنامج البث عبر النثير)

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

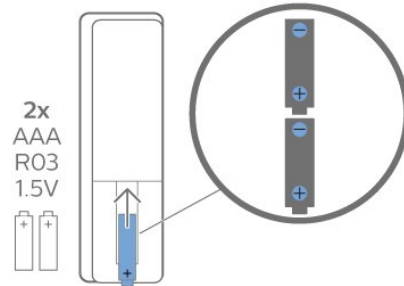
البطاريات والتنظيف

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 قطعة.

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

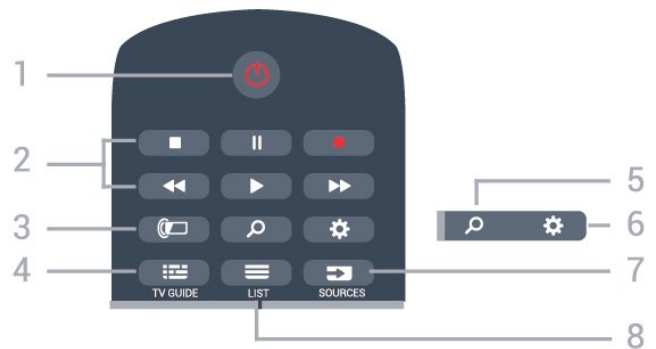
تخلص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام لتنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى



- 1 - وضع الاستعداد / تشغيل
- تشغيل التلفزيون أو أعدته إلى وضع الاستعداد.

2 - التشغيل والتسجيل

- تشغيل ▶ للتشغيل.
- تعليق ⏸، لتعليق التشغيل
- إيقاف ■، لإيقاف التشغيل
- إرجاع ⏮، للإرجاع
- تقديم إلى الأمام ▶، للتقديم إلى الأمام
- تسجيل ●، لبدء التسجيل

3 - Ambilight

لتحديد نمط Ambilight واحد أو إيقاف تشغيل Ambilight.

4 - TV GUIDE

لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

5 - بحث

لفتح صفحة بحث Smart TV.

6 - الإعدادات

لفتح قائمة الإعدادات السريعة.

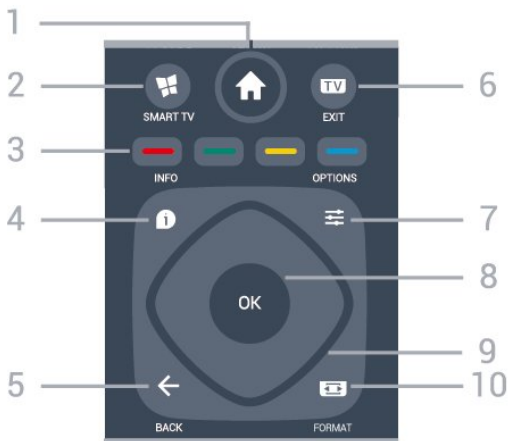
7 - SOURCES

لفتح قائمة المصادر.

8 - LIST

لفتح قائمة القنوات أو إغلاقها.

وسط



1 - شاشة رئيسية

لفتح القائمة الرئيسية.

2 - SMART TV

لفتح صفحة بدء Smart TV.

3 - المفاتيح الملونة

التحديد المباشر للخيارات. المفتاح الأزرق، يفتح التعليمات.

4 - INFO

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

5 - BACK

لإغلاق قائمة من دون تغيير أي إعداد.

6 - EXIT

للمرجع إلى مشاهدة التلفزيون. لإيقاف تطبيق تلفزيون تفاعلي.

7 - OPTIONS

لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

8 - OK

الجويستيك - التحكم الهلي

المفاتيح على التلفزيون

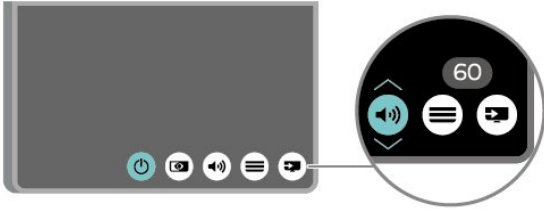
إذا أضعت جهاز التحكم عن بعد أو فرغت بطارياته، تظل قادراً على تنفيذ بعض العوليات الأساسية على التلفزيون.

لفتح القناة الأساسية...



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

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



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

وستختفي القناة تلقائياً.

لتأكيد تحديد أو إعداد، لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.

9 - مفاتيح الأسهم / التنقل
للتنقل للأعلى أو للأسفل أو لليسار أو لليمين.

10 - Picture FORMAT 🖼️

لفتح قائمة تنسيق الصورة أو إغلاقها.

أسفل



1 - (🔊) مستوى الصوت
لضبط مستوى الصوت.

2 - AD / 🔊

- ضغطة قصيرة لكتم الصوت أو استعادته.
- ضغطة طويلة للوصول إلى الوصف الصوتي والتبديل بين تشغيله وإيقاف تشغيله.

3 - مفاتيح الأرقام
لتحديد قناة مباشرة.

4 - SUBTITLE

لتشغيل الترجمات أو إيقاف تشغيلها أو إظهارها تلقائياً.

5 - القائمة

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

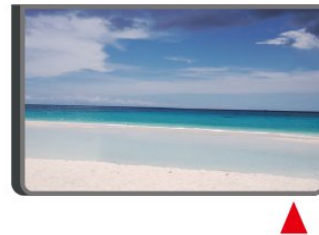
6 - TEXT

لفتح النص / نصوص المعلومات أو إغلاقه.

3.2

جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



⚠️ تحذير

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

الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

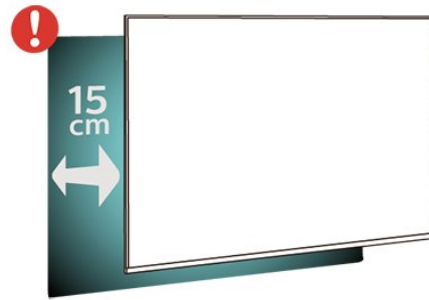
لقراءة الإرشادات، في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعناية.

4.2

وضعية التلفزيون

تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسقط فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- ضع التلفزيون على مسافة تبعد لأغاية 15 سم عن الحائط.
- يجب أن تكون المسافة المثالية لمشاهدة تلفزيون بدقة Ultra HD بين ضعفي 5 وأضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



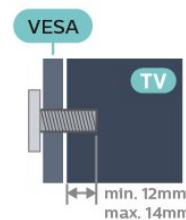
حامل التلفزيون

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

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

التعليق على الجدار

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



OLED873 □ 55

M6 ، VESA MIS-F 300x300 (الحد الأدنى 12 مم، والحد الأقصى 16

(مم)

OLED873 □ 65

M6 ، VESA MIS-F 300x300 (الحد الأدنى 10 مم، والحد الأقصى 14

(مم)

طريقة التحضير

قم أولاً بفك أغشية البلاستيكية الزرقة من الحشيات المسننة الموجودة على الجهة الخلفية من التلفزيون.

تأكد من دخول البراغي المعدنية المخصصة لتثبيت التلفزيون على الدعامة المتوافقة مع معيار VESA إلى عمق 10 مم داخل الحشيات المسننة في التلفزيون.

تنبيه

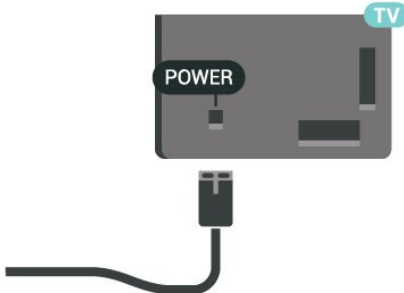
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي . الهلألم أو أي تركيب ينجم عنه حادث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

4.3

تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

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



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

التشغيل أو الاستعداد


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

التشغيل

□ اضغط على مفتاح 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 تماماً، 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.

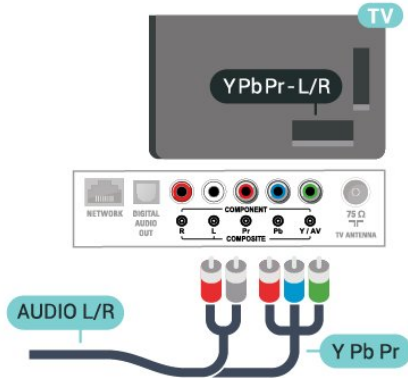
Component

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

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

طابق ألوان موصلات YPbPr (الأخضر والأزرق والأحمر) بهقابس الكابل عند التوصيل.

استخدم كابل سلك للصوت يسار / يمين إذا كان جهازك يحتوي على صوت.

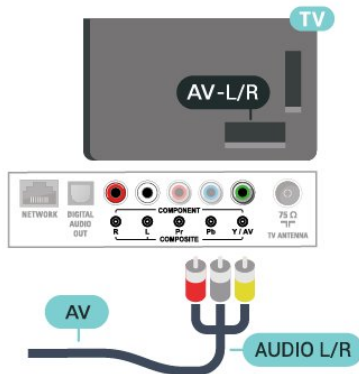


مركّب

إن توصيلة AV IN - فيديو مركّب عبارة عن توصيلة ذات جودة قياسية. بالإضافة إلى الإشارة تضيف إشارات صوت يمين ويسار.

□ يتشارك Y الوصلة نفسها مع AV.

□ يتشارك الهكون والمركّب وصلات صوت.



5.4

جهاز صوت

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، يتعرّف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوع صحيحاً. ويهكّنك 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.

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 لإشارات إدخال DVB-T DVB-C.

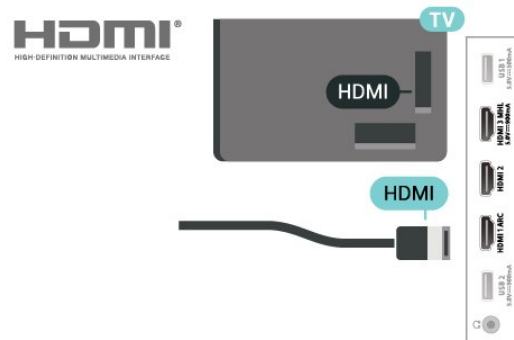
5.3

جهاز الفيديو

HDMI

توفّر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

للحصول على أفضل نقل لجودة الإشارة، استخدم كابل HDMI عالي السرعة واحرص على ألا يتخطى طوله 5 أمتار، وقم أيضاً بتوصيل الأجهزة التي تدعم HDR بكابل HDMI 2/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 Blu-ray. يُشار إليها أيضاً بإدارة الحقوق الرقمية (DRM).

جهاز الهاتف المحمول

Wi-Fi Direct / Miracast

حول Miracast Fi-Wi

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 جاهزاً لـ 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 لاسلكياً. ويمكنك تشغيل
مقاطع الفيديو (صوت وفيديو) ومشاركة الصور أو أي شيء آخر موجود على
شاشة الجهاز. لست بحاجة إلى توصيل الجهاز بشبكة 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 مهتاز محمي من النسخ أرسله جهاز. وتبلغ دقة الفيديو القصوى المعتمدة
Wi-Fi 2.4 J p 720 جيجاهرتز و 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
الاتحاد Wi-Fi Alliance .

استخدام Miracast

تشغيل Miracast

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.

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.

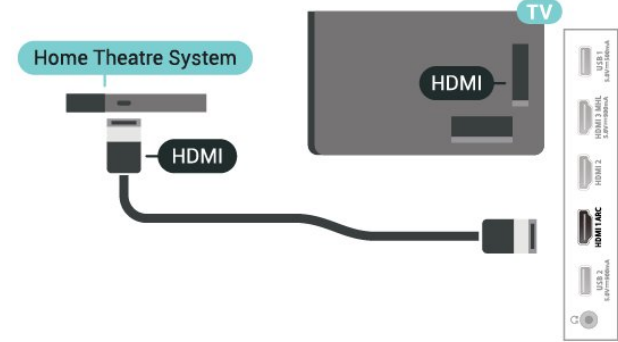
من التلفزيون

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

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

HDMI ARC

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



إخراج الصوت الرقمي - بصري

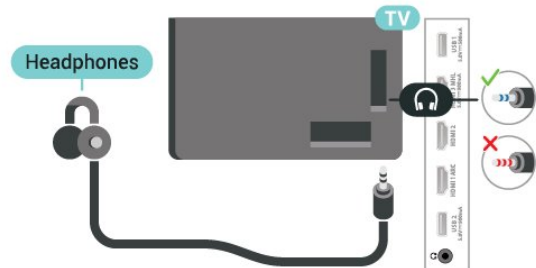
إخراج الصوت - بصري هو عبارة عن توصيلة صوت عالية الجودة.

يمكن لهذه التوصيلة البصرية أن تحول 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 الجبهة الجانبية من التلفزيون. إن
الوصلة هي عبارة عن مأخذ استيريو صغير مقاس 3,5 مم. يمكنك تعديل مستوى
صوت سماعات الرأس بشكل منفصل.



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

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

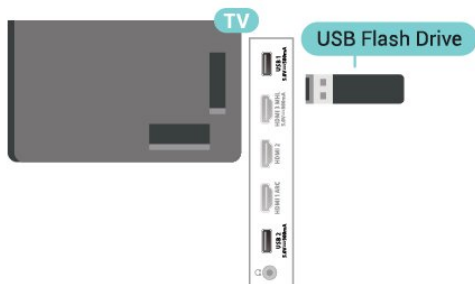
5.6

جهاز آخر

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 عندما يكون هذا الخيار قيد التشغيل.

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



للحصول على مزيد من المعلومات حول مشاهدة محتوى أو تشغيله من محرك أقراص محمول USB، في التعليمات، اضغط على المفتاح الملون **الكل** 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 مهائل).

قبل أن تتمكن من إيقاف بث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتمييزه. 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.

إعادة تعيين مجموعة Miracast Fi-Wi

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

لمسح كل الأجهزة المتصلة بـ Miracast..

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصالات 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 قديماً وأقل معالجة للطاقة.

MHL

إن هذا التلفزيون متوافق مع MHL.

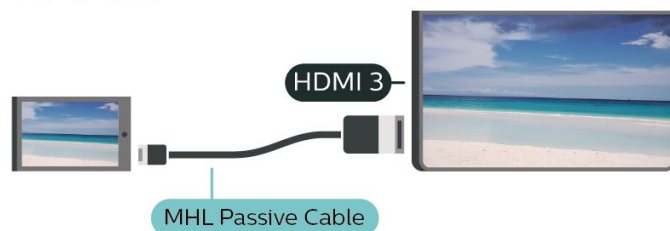
إذا كان جهاز الهاتف المحمول متوافقاً أيضاً مع MHL، فيمكنك توصيل جهاز الهاتف المحمول بالتلفزيون باستخدام كبل MHL. وأثناء اتصال كبل MHL، يمكنك مشاركة المحتوى الموجود على جهاز الهاتف المحمول على شاشة التلفزيون. ويتم شحن بطارية الهاتف المحمول في نفس الوقت. تُعد توصيلة MHL مثالية لمشاهدة الأفلام أو تشغيل 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 MHL 3 HDMI.



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

التطبيقات - App Remote TV من Philips

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

باستخدام تطبيق TV Remote App، يمكنك التحكم في الوسائط من حولك. يمكنك إرسال الصور أو الموسيقى أو مقاطع الفيديو إلى شاشة التلفزيون الكبيرة لديك. كما يمكنك البحث عما تريد مشاهدته في دليل التلفزيون ومشاهدته على التلفزيون. باستخدام تطبيق TV Remote App، يمكنك استخدام هاتفك كجهاز تحكم عن بُعد، وتشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله عبر الهاتف.

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

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 وثبت على التلفزيون للاستخدامه مع كمبيوتر.

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

التهيئة

للتأكد من إيقاف البث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتعيينه. 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 وثبت على التلفزيون للاستخدامه 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.

تبديل المصدر

6.1

قائمة المصادر





- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  SOURCES.
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام السهمين ^ (يمين) أو < (يسار) واضغط على OK.
- لإغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجددًا على  SOURCES.

6.2

تسمية جهاز

□ يمكن فقط إعادة تسمية مصادر HDMI YPbPr CVBS أو استبدال رمز الجهاز.

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة
<مصادر الإدخال < المصدر < تعديل

- 1 حدد أحد رموز الأجهزة واضغط على OK، وسيظهر الاسم المُعَيَّن مسبقًا في حقل الكتابة.
- 2 اضغط على ^ (أعلى) للانتقال إلى حقل الكتابة، ثم اضغط على OK، ثم أدخل الاسم الجديد باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.
- اضغط على مفتاح  (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح  (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح  (الاصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح  (الازرق) لحذف حرف
- 3 حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- ❑ اضغط على **TV**. سيقوم التلفزيون بالضبط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- ❑ اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < التلفزيون < القنوات 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 تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة **★** (نجمة).
- إذا قمت بقتل قناة، فسيتم تمييزها بعلامة **🔒** (قفل).

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 القنوات

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

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

إعادة التثبيت السريعة

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

- 1 - حدد بدء النوااضغط على OK.
- 2 - حددإعادة التثبيت السريعةلتثبيت كل القنوات من جديد مع الإعدادات الافتراضية.

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

إعادة التثبيت المتقدمة

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

- 1 - حددبدء النوااضغط على OK.
- 2 - حددإعادة التثبيت المتقدمةللإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.
- 3 - حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعدادات القنوات

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

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

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

- ❑ **سريع:** حدد الطريقة الأسرع واستخدم الإعدادات المحددة مسبقًا التي يستخدمها معظم موفري الكابلات في بلدك.
- ❑ **كامل:** إذا لم يؤد ذلك إلى تثبيت أي قناة أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الكاملة الموسعة. تستغرق هذه الطريقة وقتًا أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

- ❑ **متقدم:** في حال تلقيت قيمة معينة لتردد الشبكة للبحث عن قنوات، فحدد **متقدم**.

حجم خطوة التردد

- يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميگاهرتز.
- إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك إجراء البحث بخطوات أصغر حجمًا تبلغ 1 ميگاهرتز. يستغرق استخدام الخطوات التي تبلغ 1 ميگاهرتز وقتًا أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

وضع تردد الشبكة

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

تردد الشبكة

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

معرّف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

- إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتثبيت القنوات التلفزيونية، فأتارك إعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.
- وإذا تلقيت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوي.

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

البحث عن قنوات تلقائياً

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

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون، لمرة واحدة يومياً، في الساعة 6 صباحاً، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. يتم تخزين القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات لكن أيضاً في قائمة القنوات الجديدة. وتتم إزالة القنوات الفارغة. إذا تم العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، فستظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لتحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

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

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

رقمي: اختبار الاستقبال

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

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

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

تناظري: تثبيت يدوي

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

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

النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

حدد البلد أو الجزء من العالم حيث تتواجد الن 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 قناة، حدد ضبط واضغط على OK. يمكنك ضبط القناة باستخدام ⬆️ أو ⬆️.

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

التخزين

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

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

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

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للبائعين والمستخدمين المهتمسين.

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

الشروط

⬆️ انتهاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.

⬆️ يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهازي التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.

⬆️ يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع الخبير < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع الخبير < 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 USB ومحول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.

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

الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع الخبير < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

- 4 إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المحمول.

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

1- تحقق من إعداد البلد الخاص بالتلفزيون. (للتحقق من هذا الإعداد، راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات. ابدأ هذا الإجراء للوصول إلى إعداد البلد. اضغط على **←** BACK لإلغاء التثبيت).

إذا كان البلد صحيحاً، فاستمر في الخطوة 2.

إذا لم يكن البلد غير صحيح، فسوف تحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات وأبدأ عملية التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخط البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت. وعند الانتهاء، استمر في الخطوة 2.

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

3- لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع

الخبر < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

4- إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المحمول.

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 يمكنك تحديد تلقائي.

تلقائي

إذا كانت معلومات اللغة جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتم بثه باللغة الخاصة بك (اللغة المبسطة 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 **quot & quot**؛ تعليمات، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن لغة الصوت.

ثنائي-إ

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

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 للإغلاق القائمة.

الحالة

حدد الحالة لعرض معلومات تقنية تتعلق بالقناة أو جهاز وتصل تشاهده.

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 **quot & quot**؛ تعليمات، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن الوصول العالمي.

مشاركة

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

اختيار الفيديو

توفر القنوات التلفزيونية الرقمية إشارات فيديو متعددة (عمليات بث متعددة الموزعات) 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.

7.3

لائحة 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 مفتاح **الأحمر** للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح **الأخضر** للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح **الأصفر** للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح **البنفسجي** لحذف حرف
- 7- حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.
- 8- اضغط على **LIST** مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

LIST < **OPTIONS** < رقمي / قنوات تناظرية

حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في 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 **OK** تم .

LIST < **OPTIONS** < تعديل التفضيلات

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

تحديد مجموعة القنوات

LIST < **OPTIONS** < تحديد مجموعة القنوات

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

تحديد قائمة القنوات

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 مفتاح **الأحمر** للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح **الأخضر** للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح **الأصفر** للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح **البنفسجي** لحذف حرف
- 6- حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.
- 7- اضغط على **LIST** مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

LIST < **OPTIONS** < قفل القناة، فتح القناة

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

سيوفر **TV** بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة اللوحة المفضلة

LIST < **OPTIONS** < إزالة اللوحة المفضلة

للإزالة للوحة المفضلة الحالية، حدد نعم.





7.4

قنوات مفضلة



حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء قائمة قنوات مفضلة تضم فقط القنوات التي تريد مشاهدتها. عند تحديد للوحة 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 لإنهاء، 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 للإزالة العلامة كفضلة.




إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على  LIST <  OPTIONS > لتحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل، ثم اضغط على OK.
- 3 حدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها واضغط على OK.
- 4 اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.
- 5 بعد الانتهاء، اضغط على OK.

قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على  LIST <  OPTIONS > لتحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل، ثم اضغط على OK.
- 3 اضغط على  TV GUIDE لفتحه.

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

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

7.5


نص / نص معلومات

الترجمات من النص

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

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

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

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

صفحات النص

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

لإغلاق النص، اضغط على TEXT مجدداً.

تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .

- 1 أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.
- 2 استخدم مفاتيح النسمم للتنقل.
- 3 اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرزّز 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.

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P..

افتح صفحات نص T.O.P اضغط ،النص ضمن .

على  OPTIONS وحدد نظرة عامة على T.O.P..

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

خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على  OPTIONS لتحديد التالي

 تثبيت الصفحة

لإيقاف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

 شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

 نظرة عامة على T.O.P.

افتح نص T.O.P..

 تكبير

لتكبير صفحة النص لتأمين القراءة المريحة.

 إظهار


لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

 تعاقب الصفحات الفرعية

لتمكن تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.

 اللغة

لتبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

 نص 2.5

لتنشيط نص 2.5 لمزيد من الألوان ولرسومات أفضل.

إعداد النص

لغة النص

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


تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

⬆ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة

واللغة < اللغة < النص الرئيسي ،النص الثانوي

النص 2.5

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

- 1 اضغط على TEXT.
- 2 مع فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط على  OPTIONS.
- 3 حدد نص 2.5 < إيقاف.
- 4 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق 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

التبديل إلى برنامج

من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.

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 البرامج

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 قادماً.

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 حسب النوع، اضغط على OPTIONS وحدد بحث بالنوع.

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

قائمة التذكيرات

يمكنك عرض لائحة التذكيرات التي عيّنتها.

قائمة التذكيرات

لفتح 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 لإغلاق 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.

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 صحنه أو عدد المشاهدات. قد يتم حظر التسجيل بالكامل. يمكن أن تظهر رسالة خطأ في حال محاولة تسجيل بث محمي أو تشغيل تسجيل ونهتني الصلاحية مجدداً.

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 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 الذين تريد تسجيلهما. اضغط على > (يمين) أو < (يسار) للتحرير عبر برامج قناة ما.
3. حدد 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، تذكر ضرورة ترك التلفزيون في وضع الاستعداد ومحرك القرص الثابت USB في وضع التشغيل.

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 تسجيلات.
2. في قائمة التسجيلات، حدد علامات التبويب جديد أو نهت المشاهدات أو انتهت الصلاحية واضغط على OK لتصفية عرضك.
3. عند تحديد تسجيل من القائمة، يمكنك إزالته بواسطة المفتاح الملون إزالة. يمكنك إعادة تسمية تسجيل محدد بواسطة المفتاح الملون إعادة تسمية.

يمكن لجهات البث تقييد عدد الأيام التي يمكن فيها عرض تسجيل ما. عند انتهاء هذه الفترة، سيتم تمييز التسجيل على أنه ونهت الصلاحية. ويمكن لأي تسجيل في القائمة إظهار عدد الأيام المتبقية له قبل انتهاء صلاحيته.

عندما تمنع جهة البث تسجيلاً مجدولاً أو عندما يتعرض البث للمقاطعة، توضع علامة على التسجيل تدل على فشله.

تسجيل يدوي

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

لجدولة تسجيل يدوياً...

1. اضغط على TV GUIDE.
 2. اضغط على المفتاح الملون تسجيلات.
 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. قرر 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 تسجيلات.
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). (إيقاف).
5. للعودة إلى مشاهدة التلفزيون، اضغط على TV EXIT.

9.2

إيقاف التلفزيون مؤقتاً

ما الذي تحتاج إليه

للإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه مؤقتًا

- محرك قرص ثابت USB ومتصل مهيأ 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 وتهينته، يقوم التلفزيون بتخزين البث التلفزيوني الذي تشاهده بشكل متواصل. وعندما تقوم بالتبديل إلى قناة أخرى، يتم مسح بث القناة السابقة. أيضًا، عندما تقوم بتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، يتم مسح البث.

لا يمكنك استخدام إيقاف التلفزيون مؤقتًا أثناء التسجيل.

إيقاف برنامج مؤقتًا

للإيقاف بث مؤقتًا واستئنافه

- للإيقاف البث مؤقتًا، اضغط على ⏸ (إيقاف مؤقت). يظهر شريط التقدم في أسفل الشاشة بشكل مختصر.
- للإعادة إظهار شريط التقدم، اضغط على ⏮ (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 مؤقتًا. 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 ⏮ (إيقاف مؤقت)
- 2- اضغط على ⏮ (إرجاع). يمكنك الضغط على ⏮ بشكل متكرر لتحديد المكان الذي تريد منه بدء عرض البث الذي تم إيقافه مؤقتًا. 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  محرك الأقراص المحمول USB واضغط على  (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
 - 3- حدد صورة، ويمكنك الضغط على  لترتيب الاستعراض 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  عرض الشرائح لبدء عرض شرائح لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.

 شاهد صورة واضغط على  INFO لإظهار ما يلي:

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

خيارات الصور

أثناء عرض صورة على الشاشة، اضغط على  OPTIONS....

قائمة / صور مصغرة

لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

إنهاء التبديل، تشغيل التبديل

لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لعرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

سرعة عرض الشرائح

لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح

لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.




مقاطع الفيديو


تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

حدد  مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على OK.


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

 للارجاع أو التقديم السريع، اضغط على  أو . اضغط على المفاتيح عدة مرات للتسريع بمقدار مرتين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.



 للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للإيقاف 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  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 واضغط على  INFO لإظهار ما يلي:


شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل،  (للانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)،  (للانتقال إلى الفيديو التالي في

مجلد)،  (للتشغيل)،  (للارجاع)،  (للتقديم إلى الأمام)،  (لإيقاف

التشغيل)،  (لتشغيل الكل / تشغيل واحد)،  (لتشغيل التبديل

العشوائي / إيقاف تشغيل التبديل العشوائي)

خيارات الفيديو

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على  OPTIONS....

الترجمات

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

مجموعة الأحرف

لتحديد نظام الأحرف.

لغة الصوت

لتشغيل لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

الحالة

لعرض معلومات الملف، مثل وضع الصوت.
















تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

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.
-  قم بتشغيل موسيقى واضغط على  INFO للإظهار ما يلي:
شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل،  (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)،  (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)،  (للتشغيل)،  (للإرجاع)،  (للتقديم إلى الأمام)،  (لإيقاف التشغيل)،  (لتشغيل الكل / تشغيل واحد)

خيارات الموسيقى

خيارات لتشغيل الموسيقى...


تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل الأغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

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

المصادر

يتضمن هذا الصف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

التطبيقات

يتضمن هذا الصف عدد التطبيقات التي تم تثبيتها مسبقًا.

البحث

يتضمن هذا الصف واجهة لإجراء البحث ضمن هذا التلفزيون.

الإعدادات

يتضمن هذا الصف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

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

11.2

الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات:

اضغط على مفتاح  SETUP على جهاز التحكم عن بُعد للعثور على الإعدادات المتكررة.

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

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

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

تنسيق الصورة - لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقًا الذي يلان الشاشة.

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

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


نمط * Ambilight - لتحديد أحد أنماط Ambilight المحددة مسبقًا.

*hue + Ambilight - لتشغيل خيار hue + Ambilight * أو إيقاف تشغيله.


موقت السكون - تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة مسبقًا.

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

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.

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

11.3


كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نمط الصورة

تحديد نمط

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

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

أنماط الصورة المتوفرة هي ...



- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولي
- حيوي - خيار مثالي لعرض ضوء النهار
- طبيعي - إعدادات صورة طبيعية
- قياسي - الإعداد الأكثر توفيرًا لاستهلاك الطاقة
- سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام
- ألعاب - مثالي للألعاب*
- الشاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر

* نمط الصورة - لا تتوفر اللعبة لبعض مصادر الفيديو.

تخصيص نمط

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

استعادة النمط

لاستعادة النمط إلى الإعدادات النصلي، انتقل إلى  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نمط الصورة، ثم اضغط على  استعادة النمط.

قم بتوصيل أجهزة HDMI التي تدعم HDR بكابل HDMI 2/HDMI 3. إن أنماط ومحتويات HDR هي...

- HDR الشخصي
- HDR للون زاهية
- HDR للون طبيعي
- HDR للأفلام
- HDR لألعاب

ضبط لون الصورة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < اللون
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬇️ (أسفل) لضبط قيمة إشباع لون الصورة.

ضبط تباين الصورة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < التباين
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬇️ (أسفل) لضبط قيمة تباين الصورة.
يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < الحدة
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬇️ (أسفل) لضبط قيمة حدة الصورة.

ضبط سطوع الصورة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < السطوع
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬇️ (أسفل) لتعيين مستوى سطوع إشارة الصورة.

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

إعدادات وضع الخبير للصورة

إعدادات اللون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير

ضبط إعداد درجة اللون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < درجة اللون
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬇️ (أسفل) لضبط قيمة إعداد درجة اللون.

ضبط تحسين اللون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < تحسين اللون
حدد الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في الألوان الساطعة.

ضبط نطاق الألوان

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < نطاق الألوان

حدد عادي أو عريض لتعيين نوع نطاق الألوان.

تحديد درجة حرارة اللون المهيمنة مسبقًا

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < درجة حرارة اللون
حدد عادي أو دافئ أو بارد لتعيين درجة حرارة اللون وفقًا لتفضيلاتك.

تخصيص درجة حرارة اللون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < درجة حرارة اللون < درجة حرارة لون مخصصة
حدد "مخصص" في قائمة "درجة حرارة اللون"
"لتخصيص درجة اللون بنفسك. واضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬇️ (أسفل) لضبط القيمة.

إعدادات التباين

أوضاع التباين

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < وضع

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

مثالي HDR

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير

قم بتعيين HDR Perfect إلى إيقاف أو الحد الأدنى أو متوسط أو الحد الأقصى أو تلقائي لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائيًا بعرض تباين مهيمن وتأثير سطوع لمحتوى HDR.

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

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR* من اتصالات HDMI 2/HDMI 3 أو من البث أو من مصدر إنترنت أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

* يدعم HDR10 HDR Hybrid Log Gamma فقط

التباين الديناميكي

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

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

تباين الفيديو، جاها

تباين الفيديو

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < تباين الفيديو
اضغط على السهم ⬆️ (أعلى) أو ⬇️ (أسفل) لضبط مستوى تباين الفيديو.

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

ملاحظة: تتوفر فقط عند تعيين أنماط الحركة إلى شخصي.

مسح الصورة المتبقية

قد يتسبب عرض صورة ثابتة لفترة زمنية طويلة في حدوث التصاق للصورة. وهذه الظاهرة هي خاصية طبيعية للوحدات OLED. تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفزيون لفترة زمنية ممتدة. أو يمكنك مسح هذه الصورة المستبقة التي تظهر على الشاشة من خلال تنشيط هذه الوظيفة.

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

سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون حتى اكتمال العملية. إذا كنت تقوم بتسجيل شيء، فسيتم تعليق العملية ويُعاد تشغيلها حتى يكتمل التسجيل. قد يستغرق ذلك أكثر من ساعة. إذا قمت بتشغيل التلفزيون أثناء العملية، فسيتم إيقافها وإعادة تشغيلها تلقائياً عند دخول التلفزيون في وضع الاستعداد في وقت لاحق. أثناء المعالجة، قد يظهر خط أبيض على الشاشة. هذا أمر طبيعي عند مسح الصورة المستبقة التي تظهر على الشاشة.

تنسيق الصورة

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

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

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لهذه الشاشة □

□ شاشة عريضة □ لتكبير الصورة إلى شاشة عريضة تلقائياً. □ هذه الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة. ويكون تشويه الصورة بسيطاً وتبقى التوجهات مرنية. 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 الشريطة السوداء مرنية. لا يتم دعم هذا الخيار للإدخال الكمبيوتر.

□ أصلي □ إظهار التنسيق الأصلي للصورة الواردة.

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

لتنسيق الصورة يدوياً □

□ النقل □ حدد النسب لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها. □ تكبير / تصغير □ حدد النسب للتكبير. □ توسيع □ حدد النسب لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً. □ تراجع □ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.

إعداد الصورة السريع

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

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

□ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي. □ لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو

جاها

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

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

Ultra resolution

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

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

الصورة نقية

تقليل التشويش

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

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

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

خفض عيوب MPEG

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

حدد الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتنعيم العيوب في محتوى الفيديو الرقمي. تكون عيوب MPEG مرنية في الغالب ككتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

إعدادات الحركة

أنماط الحركة

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

غير متوفر للحالات التالية:

□ ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < نهط الصورة < ألعاب . □ شبكة / إنترنت تبث مقاطع فيديو بنطاق 50 هرتز 60/هرتز.

Natural Motion

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

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 الأفلام المعروضة على التلفزيون.

إعدادات الصوت

نمط الصوت

تحديد نمط

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < نمط الصوت
أنماط الصوت المتوفرة هي ...

□ أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

□ سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام

□ موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى

□ لعبة - مثالي للالعاب

□ أخبار - مثالي للكلام

□ وضع الخبر - حدد هذا الوضع للاطلاع على إعدادات صوت متقدمة أكثر

تخصيص نمط

يمكنك ضبط إعدادات الصوت وتخزينها في نمط الصوت المحدد حالياً.

استعادة النمط

للاستعادة النمط إلى إعداداته الأصلي، عد إلى نمط الصوت، ثم اضغط على **استعادة النمط**.

إعدادات وضع الخبر للصوت

صوت محيطي ديناميكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات
وضع الخبر < صوت محيطي ديناميكي

عَيِّن مستوى تأثير الصوت المحيط لمكبرات صوت التلفزيون الداخلية.

Clear dialogue

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات
وضع الخبر < Clear dialogue

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

الموازن

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات
وضع الخبر < الموازن

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

وضعية التلفزيون

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

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

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

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

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

صوت دلتا

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل
الإعدادات < الصوت < متقدم < صوت دلتا

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة دلتا لمستوى صوت مكبر صوت التلفزيون.

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

إعدادات إخراج الصوت

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

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 عندما يشغل الجهاز الصوت.

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل
الإعدادات < الصوت < 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 محتوى استيريو فقط لهذه الأجهزة.

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

□ Dolby Digital Plus : حدد هذا الخيار لإخراج محتوى Digital Dolby. المنزلي المسرح نظام أو الصوت تشغيل أجهزة إلى DTS أو Plus

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

- سيتم تعطيل إخراج SPDIF (إخراج الصوت الرقمي) عند تشغيل محتوى Dolby

إعدادات لوحة مفاتيح USB

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

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

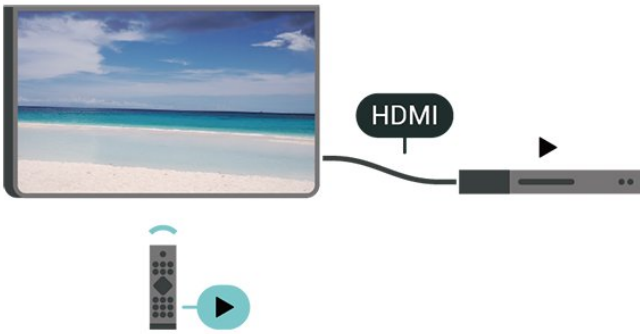
إعدادات الهاوس

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات الهاوس

ضبط سرعة حركة هاوس USB.

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 < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < EasyLink < EasyLink < تشغيل

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < EasyLink < جهاز التحكم عن بُعد EasyLink < تشغيل

ملاحظة:

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

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

Ultra HD عرض بتقنية HDMI

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < مصادر الإدخال < HDMI 2/3 < HDMI Ultra HD

يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات Ultra HD . قد لا تتعرف بعض الأجهزة

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

□ حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

□ حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

تأخير إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير 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 < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

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

□ يمكنك تعيين توازن يعوّض 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.

القنوات

دليل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < 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. ويعرض 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.

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

تهيئة محرك الأقراص الثابتة USB

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

يلزم إعداد محرك قرص ثابت USB وتهيئته قبل تسجيل قناة.

- 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 مثالي بإشارات 4:4:4 RGB أو YCbCr 4:2:0 بدقة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

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

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

* متوفر عند تعيين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3

التسويق المعتمد لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 2160 x 3840

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

□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عق البت)

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

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

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

* معتمد فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

إعدادات بيئية

تعيين مستوى توفير استهلاك الطاقة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات بيئية < توفير استهلاك 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 < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات بيئية < 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 مستشعر الضوء

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < الإعدادات البيئية < مستشعر الضوء

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

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

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات بيئية < 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 أهر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق.

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

الموقع - المنزل أو المتجر

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

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

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

□ إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

إعداد المتجر

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

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

ضبط الصورة والصوت

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

حدد حُسنةً للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

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

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بدء Demo Me تلقائياً

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < بدء Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف تشغيل بدء Demo Me تلقائياً.

سطوع شعار Philips

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < سطوع شعار Philips

اضبط سطوع شعار Philips في جهة التلفزيون النهائية.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون الأصلية

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

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

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

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

إعدادات المنطقة واللغة

لغة

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

تغيير لغة قائمة التلفزيوناتالرسائل

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

تعيين لغة الصوت المفضلة

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

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

تعيين لغة الترجمة المفضلة

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

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

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

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

الساعة

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

تصحيح الساعة تلقائيًا

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

□ إنَّ الإبعاد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستَهِدَّ معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.
□ إذا كانت الساعة غير صحيحة، فيمكنك تعيين ساعة التلفزيون إلى يعتمد على البلد.

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

تصحيح الساعة يدويًا

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

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

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

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

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

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

حدد إحدى المناطق الزمنية.

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة مسبقًا

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < مؤقت السكون.

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

الرمز البريدي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الرمز البريدي

يُستخدم نظام الإنذار المبكر (EWS) لتحذير العموم عند اكتشاف كوارث طبيعية في منطقة الرمز البريدي.

سيعرض التلفزيون رسائل /تنبيهات التحذير عند تشغيلها من قبل المذيعين.

ملاحظة: مخصص لإندونيسيا فقط.

إعدادات الوصول العام

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول العام

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول

العام < الوصول العام < تشغيل.

الوصول العام للشخص الضعيف السمع

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول

العام < ضعيف السمع < تشغيل.

تتبع بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعاف السمع أو النصم.

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 < كل الإعدادات < الوصول

العام < الوصف الصوتي < الوصف الصوتي < تشغيل

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول

العام < الوصف الصوتي < الوصف الصوتي < مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

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

عين 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 < كل الإعدادات < قفل

الانطقال < تعيين رمز، تغيير الرمز

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

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

قفل للبرنامج

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < قفل

الانطقال < التصنيف الأبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

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 بهوكة الشبكة.

12.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ () < < كل الإعدادات < < /
Wi-Fi

إنشاء الاتصال

إنشاء الاتصال - لاسلكي

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

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

2 - بالاستناد إلى نوع الهوكه، أدخل فتاح 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 لإعلامك بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS

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

إذا كان لديك هوكه يتوفر فيه WPS، فيمكنك الاتصال مباشرةً بهوكه 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 الهوكه، اضغط على زر WPS وعد إلى التلفزيون في غضون دقيقتين.
- 2 - حدد اتصال لإنشاء الاتصال.
- 3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة لإعلامك بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS مع رمز PIN

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < WPS مع رمز PIN

إذا كان لديك هوكه يتوفر فيه WPS مع رمز PIN، فيمكنك الاتصال مباشرةً بهوكه 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 المولف من 8 أرقام والذي يظهر على الشاشة وأدخله في برنامج الهوكه على جهاز الكمبيوتر الشخصي. راجع دليل الهوكه لمعرفة أين يجب إدخال رمز PIN في برنامج الهوكه.
- 2 - حدد اتصال لإنشاء الاتصال.
- 3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة لإعلامك بذلك.

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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

إنشاء الاتصال

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < الاتصال بالشبكة < سلكي

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

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

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

12.3

إعدادات الشبكة

عرض إعدادات الشبكة

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل 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

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل 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

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل 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)

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل 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

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل 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، كإعداد مصنع.

تشغيل اتصال Wi-Fi

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

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

إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

امسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي تستخدمها Miracast.

اسم شبكة التلفزيون

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < اسم شبكة التلفزيون

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

مسح ذاكرة إنترنت

⬆️ (شاشة رئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips

وإعدادات التصنيف الأبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات وعرض التطبيقات من Philips ، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوزات. يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط" في تلفزيونك. وسوف يتم مسح هذه الملفات أيضًا.

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

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

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

إغلاق Smart TV

للإغلاق صفحة بدء Smart TV، اضغط على EXIT.

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

13.2

صفحة بدء TV Smart

تطبيقاتك

يمكنك تشغيل التطبيقات من صفحة بدء Smart TV.

إنترنت

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

13.3


معرض التطبيقات

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

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

البحث

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

أدخل كلمة رئيسية في الحقل النصي، ثم حدد  واضغط على OK لبدء البحث.

يمكنك إدخال الأسماء والألقاب والأنواع والكلمات الرئيسية الوصفية للبحث. أو، يمكنك ترك الحقل النصي فارغاً والبحث عن عمليات البحث / الكلمات الرئيسية الأكثر شيوعاً لمجموعة من الفئات. في قائمة الكلمات الرئيسية التي تم العثور عليها، حدد كلمة رئيسية واضغط على OK للبحث عن العناصر بواسطة تلك الكلمة الرئيسية.

Ambilight

14.1

نمط Ambilight

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

يمكنك تحديد الطريقة التي يتبعها Ambilight.

اتباع الفيديو

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع الفيديو

حدد أحد الأنماط التي تتبع ديناميكيات الصورة على شاشة التلفزيون الخاص بك.

- قياسي - مثالي لمشاهدة التلفزيون اليومية
- طبيعي - لاتباع الصورة أو الصوت بشكل حقيقي قدر الإمكان
- كرة القدم - مثالي لمباريات كرة القدم
- حيوي - مثالي لظروف الإضاءة الساطعة
- لعبة - مثالي للالعاب
- مريح - مثالي لسهرة هادئة
- استرخاء - مثالي للشعور بالاسترخاء

اتباع الصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع الصوت

حدد أحد الأنماط التي تتبع ديناميكيات الصوت.

- شعاع ضوئي - يمزج ديناميكيات الصوت مع ألوان الفيديو
- قوس قزح - يستند إلى ديناميكيات الصوت
- قديم - يستند إلى ديناميكيات الصوت
- مجموعة ألوان - يستند إلى ديناميكيات الصوت
- ماسح ضوئي - يستند إلى ديناميكيات الصوت
- إيقاع - يستند إلى ديناميكيات الصوت
- حفلة - مزيج بين كل أنماط اتباع الصوت، واحد تلو الآخر

اتباع اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع اللون

حدد أحد أنماط اللون المهيمنة مسبقاً.

- دهر بركانية - تغييرات ألوان دهر
- ماء عميقة - تغييرات ألوان زرقاء
- مناظر طبيعية - تغييرات ألوان خضراء

- أبيض دافئ - تغييرات ألوان بيضاء دافئة
- أبيض هادئ - تغييرات ألوان بيضاء هادئة

اتباع العلم

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع العلم

حدد أحد أنماط العلم المهيمنة مسبقاً.

اتباع التطبيق

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع التطبيق

تتوفر هذه الوظيفة عندما تتحكم بنمط Ambilight بواسطة تطبيق.

14.2

سطوع Ambilight، الإشباع

السطوع

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

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين مستوى سطوع Ambilight.

الإشباع

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

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين مستوى إشباع Ambilight.

14.3

وضع Light Lounge

يتيح لك وضع Light Lounge في التلفزيون تشغيل Ambilight عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد. وذلك حتى تتوكل من إضاءة غرفتك باستخدام Ambilight.

بعد تحويل التلفزيون إلى وضع الاستعداد والرغبة في تشغيل Ambilight lounge light، اتبع الخطوات التالية:

- 1 - اضغط على  AMBILIGHT.
- 2 - بعد الضغط على  AMBILIGHT، سيتم تشغيل Ambilight lounge light.
- 3 - اضغط على  AMBILIGHT مرة أخرى إذا كنت ترغب في التغيير إلى تأثير إضاءة آخر.
- 4 - للإيقاف تشغيل Ambilight lounge light، اضغط على  AMBILIGHT حتى تلاحظ انطفاء الأنوار. قد تحتاج إلى الضغط على  AMBILIGHT بضع مرات.

14.4

Ambilight+hue

تكوين مصابيح تدرج اللون

الخطوة 1 - الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < تكوين مصابيح تدرج اللون

في الخطوة الأولى، سوف تقوم بتجهيز التلفزيون للعثور على Philips Hue Bridge. يجب أن يستخدم كل من Philips Hue والتلفزيون الشبكة نفسها.

تعيين إعداد الزاوية الصحيح إلى إرسال لون Ambilight الصحيح إلى المصباح.
حدد شريط التمرير لضبط الموضع.
- 4 ثانياً، حدد المسافة بين المصباح والتلفزيون. وكلما ابتعدت عن التلفزيون، أصبح لون Ambilight خافتاً أكثر. حدد شريط التمرير لضبط المسافة.
- 5 أخيراً، قم بتعيين سطوع المصباح. حدد شريط التمرير لضبط السطوع.
- 6 لإيقاف عملية تكوين هذا المصباح، حدد OK واضغط على OK.
- 7 في قائمة تكوين hue + Ambilight، يمكنك اتباع الخطوات نفسها لكل مصباح.

- 8 عند الانتهاء من تكوين كل مصباح hue + Ambilight، حدد إنهاء واضغط على OK.

أصبحت ميزة hue + Ambilight جاهزة الآن للاستخدام.

إعدادات hue + Ambilight

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < إيقاف التشغيل

إيقاف تشغيل hue + Ambilight

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < غوص

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط دقة متابعة مصابيح تدرج الألوان J Ambilight.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < Lounge + light

إذا قمت بتثبيت hue + Ambilight، فيمكنك السواج لمصابيح hue بهتابة Lounge Light من Ambilight. ستوسع مصابيح Philips لتدرج الألوان تأثير Lounge Light في كل أنحاء الغرفة.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < عرض التكوين

عرض الإعداد الحالي J hue + Ambilight والشبكة وجهاز Bridge والمصابيح.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < إعادة تعيين التكوين
إعادة تعيين الإعداد الحالي J hue + Ambilight.

14.5

إعدادات Ambilight المتقدمة

لون الحائط

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambilight < متقدم < لون الجدار

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

إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

- 1 قم بتوصيل Philips Hue Bridge بهأخذ الطاقة.
- 2 قم بتوصيل Philips Hue Bridge بالموجه نفسه الذي تستخدمه للتلفزيون □ استخدم كبل إيثرنت للتوصيل.
- 3 قم بتشغيل مصابيح Hue.

لبدء التكوين □

- 1 اضغط على ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < تكوين مصابيح تدرج اللون.

- 2 حدد بدء الن واضغط على OK. سيبحث التلفزيون عن Philips Hue Bridge. إذا لم يكن التلفزيون متصلاً بالشبكة بعد، فسيبدأ بإعداد الشبكة أولاً. إذا ظهر Philips Hue Bridge في القائمة.

لمزيد من المعلومات حول توصيل التلفزيون بالشبكة المنزلية، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملوّن — الكلمات الرئيسية وابحث عن إعدادات الشبكة.

الخطوة 2 - Bridge Hue

في الخطوة التالية، ستقوم بربط التلفزيون بـ Philips Hue Bridge. يمكن ربط التلفزيون بجهاز Hue Bridge واحد فقط.

لربط Hue Bridge □

- 1 مع اتصال التلفزيون بالشبكة المنزلية، ستظهر أجهزة Hue Bridge المتوفرة. إذا لم يعثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge بعد، فيمكنك تحديد مسح مرة أخرى والضغط على OK.

إذا عثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge الوحيد لديك، فحدد اسم جهاز Hue Bridge واضغط على OK.

إذا كان لديك أكثر من جهاز Hue Bridge متوفر، فحدد جهاز Hue Bridge الذي تريد استخدامه واضغط على OK.

- 2 حدد بدء واضغط على OK.
- 3 الآن انتقل إلى Philips Hue Bridge واضغط على زر الارتباط في وسط الجهاز. سيؤدي ذلك إلى ربط Hue Bridge بالتلفزيون. يجب إجراء ذلك في غضون 30 ثانية. سيؤكد التلفزيون ما إذا كان هناك ارتباط حالي بين Hue Bridge والتلفزيون أم لا.
- 4 حدد OK واضغط على OK.

بعد ربط Philips Hue bridge بالتلفزيون، انتقل إلى صفحة مصابيح Hue.

الخطوة 3 - مصابيح Hue

في الخطوة التالية، سوف تحدد مصابيح Philips Hue التي ستتبّع Ambilight.

يمكنك تحديد 9 مصابيح Philips Hue كحد أقصى J hue + Ambilight.

لتحديد البصيلات J hue + Ambilight □

- 1 في القائمة، وُيِّز المصابيح التي ستتبّع Ambilight. لتمييز مصباح، حدد اسم المصباح واضغط على OK. عند قيامك بتمييز مصباح، سوف يومض المصباح مرة واحدة.

- 2 عند الانتهاء، حدد OK واضغط على OK.

الخطوة 4 - تكوين المصباح

في الخطوة التالية، ستقوم بتكوين كل مصباح Hue من Philips.

لتكوين كل مصباح Hue □

- 1 حدد مصباحاً لتكوينه واضغط على OK. يومض المصباح الذي حددته.

- 2 حدد بدء واضغط على OK.

- 3 أولاً حدد المكان الذي وضعت فيه المصباح بالنسبة إلى التلفزيون. سيؤدي

الإعدادات < Ambilight > متقدم < إيقاف تشغيل التلفزيون

يؤكدك تعيين Ambilight بحيث يتوقف عن التشغيل على الفور أو يتلاشى ببطء عند إيقاف تشغيل التلفزيون. يمنحك التلاشي البطيء بعض الوقت لتشغيل النضواء في غرفة المعيشة.

المواصفات البيئية

15.1

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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



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



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

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

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



يرجى 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.

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 الإعداد مثالي * بإشارات 4:4:4 RGB أو YCbCr 2:0:2:0 (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

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

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

* متوفر عند تعيين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3

الهوكن، مركب

مركب

□ PAL NTSC SECAM

Component

□ 480 i

□ 480 p

□ 576 i

□ 576 p

□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 i - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 p - 50 هرتز، 60 هرتز

16.5

دقة الإدخال المعتمدة - الكمبيوتر

□ 640 × 480 - 60 هرتز، 72 هرتز، 75 هرتز، 85 هرتز

□ 800 × 600 - 60 هرتز، 72 هرتز، 75 هرتز، 85 هرتز

□ 1024 × 768 - 60 هرتز، 70 هرتز، 75 هرتز

□ 1280 × 768 - 60 هرتز

□ 1280 × 800 - 60 هرتز

□ 1280 × 960 - 60 هرتز

□ 1280 × 1024 - 60 هرتز

□ 1360 × 768 - 60 هرتز

□ 1366 × 768 - 60 هرتز

□ 1440 × 900 - 60 هرتز

□ 1680 × 1050 - 60 هرتز

□ 1920 × 1080 - 60 هرتز

□ 1920 × 1200 - 60 هرتز

□ 3840 × 2160 - 60 هرتز

المواصفات

16.1

الطاقة

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

الطاقة

□ مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 220-240 فولت + 10 - / بالهنة

□ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

16.2

الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)

□ نطاقات الموجات: VHF ، UHF ، S-Channel ، Hyperband

□ DVB : DVB-T2 ، DVB-C (كبل) QAM

□ تشغيل الفيديو التناظري: PAL ، SECAM

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

□ ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD)

□ تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)

16.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

□ 55 : OLED873 : 139 سم / بوصة

□ 65 : OLED873 : 164 سم / بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

16.4

دقة الإدخال المعتمدة - 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 - 60 هرتز

□ 480 p - 60 هرتز

□ 576 i - 50 هرتز

□ 576 p - 50 هرتز

□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 i - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

□ 3840 × 2160 - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز

□ 3840 × 2160 - 50 هرتز، 60 هرتز (HDMI 2 ، HDMI 3)

الصوت

- صوت محيطي ديناميكي
- Clear Dialogue
- الصوت الذكي
- موازن بـ 5 نطاقات
- طاقة الإخراج (RMS) : 30 واط
- Audio @Dolby
- M6 (DTS-HD)

الوسائط المتعددة

- التوصيلات
- USB 3.0 / USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11n (مدمج)
- أنظمة ملفات USB المعتمدة
- NTFS FAT
- تنسيقات التشغيل:
- ضغط / فك ضغط الفيديو : H.264/MPEG-4 HEVC MKV AVI VP9 MPEG4 MPEG2 MPEG1 AVC
- ضغط / فك ضغط الصوت : WMA AAC WAV MP3 (حتى v9.2) و WMA-PRO (v9 v10)
- الترميزات :
- - التنسيق: TXT ASS SUB SSA SMI SRT
- - ترميز النحرف : UTF-8، أوروبا الوسطى وأوروبا الشرقية (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 والبرنامج المستخدم.

إمكانية الاتصال

- جانب التلفزيون
- USB 2.0 - USB 1
- USB 3.0 - USB 2
- سماعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- إدخال 1 - ARC - HDMI - Ultra HD
- إدخال 2 - HDR - Ultra HD - HDMI
- إدخال 3 - HDR - Ultra HD - MHL - HDMI
- جهة التلفزيون السفلى
- إخراج الصوت الرقمي - بصري
- شبكة LAN - RJ45
- Y Pb Pr : Y Pb Pr، صوت يسار / يمين
- AV : AV، صوت يمين / يسار (مشاركة مع Y Pb Pr)
- هوائي (75 أوم)

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

17.1

تلميحات

إذا تعذّر عليك العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك استخدام — الكلمات 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. ويمكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

انتقل إلى www.philips.com/TVsupport.

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 برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

يرجى الانتقال

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

17.3

جهاز تحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد

□ يتطلب بدء تشغيل التلفزيون بعض الوقت. خلال هذا الوقت، لن يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد أو عناصر تحكم التلفزيون. وهذا سلوك عادي. □ قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد 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 الكبلية 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.

□ يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. تتم هذه التحديثات التلقائية خلال الليل إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.

يتم حذف القنوات التي لم تعد موجودة وتتم إضافة القنوات الجديدة إلى قائمة القنوات. وعلى نحو استثنائي، يمكن حذف قناة بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها أثناء التحقق من وجودها. فقد لا تقوم بالبث ليلاً.

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 بعد أو على التلفزيون.

يستمر وهيض ضوء وضع الاستعداد

افصل كابل الطاقة من مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيله. إذا عاود الوهيض في الظهور، فاتصل بالعمالة بمستهلك التلفزيون لدى Philips. في التعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن معلومات جهة الاتصال.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

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

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

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

➤ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < القنوات > تثبيت الهوائي / الكابل < التحديث التلقائي للقنوات قناة DVB-T2 HEVC

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

17.5

العناية بشاشة OLED

تحديث شاشة التلفزيون

لحماية الشاشة، يحتاج التلفزيون OLED إلى عملية تحديث مع مرور الوقت.

يتوفر نوعان من عملية التحديث:

➤ التحديث العادي: يتم إجراء العملية تلقائياً وتدوم 10 دقائق تقريباً ويكون التلفزيون في وضع الاستعداد.

➤ التحديث العميق: تستغرق العملية 80 دقيقة تقريباً ويجب أن يشغّلها المستهلك. أثناء العملية، سيظهر خط أفقي أبيض على الشاشة لبعض الوقت.

للسماح لتلفزيون OLED بإجراء عملية التحديث بشكل صحيح، يُرجى التقيّد بها يلي:

➤ لإجراء عملية التحديث العادية بشكل تلقائي، استخدم دائماً جهاز التحكم عن بُعد للإيقاف تشغيل التلفزيون وإتركه موصولاً بمصدر الطاقة.

➤ عندما تظهر رسالة التحديث العادي على شاشة التلفزيون، اتبع الإرشادات الموصى بها على الشاشة.

➤ أما لعملية التحديث العميق، فشغّل هذا الخيار عبر كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير < مسح الصورة المتبقية > واستخدم جهاز التحكم عن بُعد لإيقاف تشغيل التلفزيون وإبقائه موصولاً بمصدر الطاقة لمدة 80 دقيقة على الأقل.

➤ لا تلمس شاشة التلفزيون أو تضغط عليها أثناء عملية التحديث.

عناية خاصة لتلفزيون OLED

قد يتعرّض تلفزيون OLED لاستبقاء الصورة على الشاشة (بسبب خصائص المواد)، حين تُعرض صورة بشكل متواصل لمدة طويلة أو عند عرض الصور نفسها بشكل متكرر. لذا يوصى بشدة باتباع التعليمات للعناية بتلفزيون OLED:

➤ لا تعرض أي صورة ثابتة بشكل متواصل أو تعرض الصورة نفسها لأكثر من 10 دقائق.

➤ يوصى باستخدام قياسي أو معيار HDR كنمط الصورة في ظروف المشاهدة العادية في المنزل.

➤ يوصى باستخدام إعداد التباين الخاص بتلفزيون OLED على مستوى 50 أو أقل في إعدادات الصور عند اللعب أو مشاهدة البرامج التلفزيونية مع شعارات أو ساعات على أي جزء من الشاشة.

➤ أوقف تشغيل العرض على الشاشة (مثلاً القوائم الرئيسية) لبرنامج تطبيق التلفزيون عندما لا يكون قيد الاستخدام.

➤ أوقف تشغيل العرض على الشاشة من أجهزة فيديو خارجية ومُصلة (مثلاً مشغل صلبة) للأجهزة التعليمية دلالات راجع التفاصيل على اللاتلاع. (DVD)

➤ تجنّب عرض فيديو بألوان زاهية (بها فيها الأبيض) ونص أو ساعات أو شعارات على أي جزء من الشاشة لمدة طويلة.

➤ استخدم الشاشة العريضة أو ماء الشاشة كخيار تنسيق الصورة (راجع إعدادات صورة التلفزيون).

➤ شاهد الفيديو دائماً بعرض ماء الشاشة بدلاً من نافذة صغيرة على شاشة التلفزيون. (مثلاً فيديو في صفحة مستعرض الإنترنت)

يأتي تلفزيون Philips مجهزاً بها يلي للعناية بشاشة OLED:

➤ تغيير البكسل

غير موقع وحدات البكسل بشكل مستمر مع مرور الوقت للتخفيف من توتّر

البكسل.

➤ عملية التحديث التلقائي

قم بإجراء عملية تحديث الشاشة عند الضرورة.

➤ التحكم التلقائي بسطوع الشاشة

خفف مستوى سطوع الشاشة تدريجياً عند عرض صورة ثابتة لوقت طويل.

➤ شاشة التوقّف


تظهر شاشة التوقّف عند عرض صورة ثابتة على الشاشة لوقت طويل.

17.6

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  المصدر 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 نمط الصورة ثم حدد نمطاً واضغط على OK.

➤ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > نمط الصورة

➤ للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً، جرب تشغيل مقطع فيديو. اضغط

على  الإعدادات < التعليمات > للتحقق من التلفزيون.

إذا ظل مقطع الفيديو باللون الأسود، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي المقطع وحدد معلومات جهة الاتصال في قائمة التعليمات. اتصل برقم الهاتف المخصص لبلدك.

صوت بدون صورة

➤ يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخر ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.

➤ حدد نمط الصورة وحدد نمطاً ثم اضغط على OK.

➤ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الصورة > نمط الصورة

➤ لاستعادة نمط الصورة حدد العودة إلى نمط الصورة. ثم اضغط

على  استعادة النمط.

➤ لإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها انتقل إلى  (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الإعدادات العامة > إعادة تثبيت التلفزيون.

➤ تحقق من توصيلات أجهزة المصدر /الإدخال.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفزيون مشوشة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ضعيفة. 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 مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزعة وأضواء النيون والمصابيح العالية بالإضافة إلى أغراض كبيرة على جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. حاول تحسين الاستقبال عبر تغيير اتجاه الهوائي أو إبعاد الأجهزة عن التلفزيون. وقد يؤدي الطقس السيئ إلى تلف في الاستقبال.

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

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

➤ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > 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 نمط الصورة أو التغيير إلى نمط صورة آخر.

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

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

ظهور شعار

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

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

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

مستقر / وضعية الصورة غير صحيحة

إذا تعذّر 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 < ملك 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 المعتمدين.

17.7

الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على [X] الصوت أو [X] 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 ARC 1 على نظام المسرح المنزلي.

تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بإدخال الصوت على نظام المسرح المنزلي.

يجب أن يكون الصوت مسموعاً من مكبرات صوت نظام المسرح المنزلي (HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد مقطع فيديو من محرك أقراص USB موصول بالطاقة أو بالكمبيوتر، فقد يخرج الصوت من نظام المسرح المنزلي مشوشاً. يحدث هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام صوت DTS في حين لم يتم ترويض نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة الصوت DTS. يمكنك إصلاح هذا الوضع عن طريق تعيين تنسيق إخراج القناة الرقمية للتلفزيون إلى استيريو.

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

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.

⚠️ هذا تلفزيون فائق الدقة. لا تتعرّف بعض الأجهزة النقدم - المتصلة

بمنفذ - HDMI على أي تلفزيون فائق الدقة إلكترونياً وقد لا تعمل بشكل صحيح أو قد تعرض صورة مشوشة أو صوتاً مشوشاً. لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا كان الجهاز لا يستخدم إشارات Ultra HD ، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

إذا كانت صورة وصوت الجهاز المتصل بمنفذ HDMI ومشوشين، فتتحقق مما إذا كان يمكن لإعداد HDMI Ultra HD مختلف أن يحل هذه المشكلة. في التعليمات < دليل المستخدم، اضغط على مفتاح اللون [] الكلمات الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD.

⚠️ إذا حدث تقطع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعذّر عمل HDMI EasyLink

⚠️ تحقق من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC. فمميزات 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 الملون [] 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 تعذّر عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.

تعذّر عمل إنترنت

⚠️ إذا كانت التوصيلة بالوجه صحيحة، فتتحقق من توصيلة الوجه بالإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

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



DHCP

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

17.11

قائمة لغة غير صحيحة

عاود تغيير اللغة إلى لغتك.

- 1 اضغط على  (الشاشة الرئيسية) ، وحدد الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغات > لغة القائمة واضغط على OK.
- 2 حدد اللغة التي تريدها واضغط على OK.
- 3 اضغط على  BACK للإغلاق القائمة.

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 المزهريات، بالقرب من التلفزيون.

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

اتصل بمركز Philips للعناية بهستهلك التلفزيون لفحص التلفزيون قبل استخدامه.

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

❗ احرص ألا 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 الأوقات.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

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

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

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

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

أو إصابة أو تلف ناجم عن تثبيت التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.

❗ إن 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 الطاقة والهوائي قبل العواصف الرعدية.

لا تلمس أي جزء من التلفزيون أو سلك الطاقة أو كابل الهوائي أثناء العواصف الرعدية.

خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع

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

درجات الحرارة المنخفضة

إذا تم نقل التلفزيون في درجات حرارة أقل من 5 درجات مئوية أو 41 درجة فهرنهايت، فانزع غلاف التلفزيون وانتظر حتى تصل درجة حرارته إلى درجة حرارة الغرفة قبل توصيله 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 لنسبة الرطوبة المباشرة أو السخونة أو الرطوبة المرتفعة. في حال ظهور التكاثف، سيختفي تلقائياً بعد بضع ساعات من تشغيل التلفزيون. لن تلحق رطوبة التكاثف أي ضرر بالتلفزيون، ولن تتسبب في حدوث قصور في أدائه.

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

© 2018 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 فيما 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 هما عبارة عن علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة Koninklijke Philips N.V.

إن المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتعد العلامات التجارية ملك لشركة Koninklijke Philips N.V. أو 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 الويب www.philips.com/TVsupport 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 وملاءمته لتلك الأغراض. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. لا يوجد أي ضمانات أخرى صريحة أو ضمنية. لا تتحمل شركة TP Vision مسؤولية عن أي أخطاء في محتوى هذا المستند أو أي مشاكل تنتج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصحيح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو الإضرار 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/TVsupport وحدد بلدك إذا لزم الأمر. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجهيز المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل

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

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 للندلة العلمية الصحيحة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير السلامة، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير لإدراجها مبكراً في منتجاتها.

Wi-Fi Alliance

إن 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.



HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface HDMI وشعار HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لـ HDMI Licensing Administrator, Inc. وبلدان الأمريكية المتحدة الولايات في . أخرى.



Dolby Audio

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



DTS-HD

توفر DTS-HD محتوى تشفير فك® DTS لغاية 5.1 قنوات منفصلة مع دعم لمعدل البت المنخفض ودفق الوسائط. وتدعم نقل ترميز المحتوى عبر الإخراج الرقمي مثل HDMI للتشغيل على المنتجات القديمة.



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

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

open.source@tpvision.com

21.2

الترخيص مفتوح المصدر

حول الترخيص مفتوح المصدر

TP Vision Netherlands B.V. README للتعليمات البرمجية المصدر لأجزاء برنامج تلفزيون

. 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

النصفر (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.

A

- 36 Ambilight
- 36 Ambilight+hue
- 36 Ambilight+تدرج اللون
- 36 Ambilight، الإشباع
- 36 Ambilight، سطوع

C

- 28 Clear dialogue

H

- 29 HDMI - CEC
- 29 Ultra HD عرض بتقنية HDMI
- 10 HDMI، HDMI ARC
- 26 HDR مثالي

I

- 33 IP ثابت

M

- 10 Miracast

U

- 27 Ultra resolution

ف

- 17 فتح القناة

ق

- 17 قفل القناة
- 32 قفل النطفال
- 32 قفل النطفال، تعيين رمز
- 32 قفل النطفال، تغيير الرمز
- 17 قنوات مفضلة
- 28 قائمة إخراج الصوت
- 33 قائمة إعدادات الشبكة
- 13 قائمة المصادر
- 28 قائمة الإخراج الرقمي
- 25 قائمة الإعدادات السريعة
- 28 قائمة الصوت
- 26 قائمة تباين الصورة
- 3 قائمة تعليقات

ك

- 7 كبل الطاقة

ل

- 17 لائحة القنوات
- 31 لغات القائمة
- 31 لغة الترجمة
- 31 لغة الصوت

م

- 5 مفتاح جهاز التحكم عن بُعد
- 28 مكبر صوت التلفزيون
- 30 مؤقت إيقاف التشغيل
- 31 مؤقت السكون
- 29 محرك قرص ثابت USB
- 11 محرك أقراص محمول USB
- 12 محرك الأقراص الثابتة USB - تنسيق
- 11 محرك الأقراص الثابتة USB - تثبيت
- 9 مَرَكَب - AV
- 7 مسافة المشاهدة
- 30 مستشعر الضوء

- 27 مسح الصورة المتبقية
- 33 مسح ذاكرة إنترنت
- 3 معلومات جهة الاتصال
- 35 معرض التطبيقات

ن

- 36 نهط Ambilight
- 28 نهط الصوت
- 25 نهط الصورة
- 27 نهط حركة الصورة
- 39 نهاية الاستخدام
- 15 نسخ قائمة القنوات
- 26 نطاق الألوان
- 28 نظام الصوت HDMI

و

- 5 وحدة التحكم عن بعد والبطاريات
- 7 وضع الاستعداد
- 26 وضع تباين الصورة
- 28 وضعية التلفزيون

W

- 33 Wi-Fi

!

- 22 إيقاف التلفزيون مؤقتًا
- 28 إزاحة الإخراج الرقمي
- 4 إصدار البرنامج
- إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها 13
- إعادة ضبط الإعدادات 31
- إعداد المتجر 30
- إعداد الصورة السريع 27
- 37 إعدادات Ambilight المتقدمة
- 29 إعدادات لوحة مفاتيح USB
- 26 إعدادات اللون
- 29 إعدادات الهاوس
- 33 إعدادات الشبكة
- إعدادات الصوت المتقدمة 28
- إعدادات الصورة المتقدمة 26

!

- 14 القنوات
- القنوات المفضلة، مجموعة القنوات 17
- القنوات المفضلة، الإنشاء 17
- القنوات المفضلة، التعديل 17
- القنوات، تصفية القنوات 17
- القناة، إعادة تسمية القناة 17
- القائمة الرئيسية 25
- اللون 26
- المفاتيح على التلفزيون 6
- 9 الهكُون - Pr Pb Y
- المنزل أو المتجر 30
- المنطقة الزمنية 31
- الموقع 30
- الهوازين 28
- الهشاكل 42
- النص 18
- الوقت 31
- الوسائط المتعددة 41
- الوصول العالمي، مستوى صوت مختلط 32
- الوصول العالمي، الكلام 32
- الوصول العالمي، تأثيرات الصوت 32
- الوصول العالمي، ضعف السمع 32

الوصول العام	32
الوصول العام، الوصف الصوتي	32
الوضوح	26
الوضع التلقائي للساعة	31
الإصلاح	3
الإعدادات العامة	29
التوقيت الصيفي	31
التاريخ	31
التباين	26
التباين الديناميكي	26
التسجيلات	21
التشغيل	7
التشغيل بواسطة Fi-Wi	33
التصنيف النبوي	32
الحصول على الدعم	3
الدعم في Philips	3
الرمز البريدي	31
السلامة والعناية	46
الساعة	31
الشاشة متوقفة عن التشغيل	30
الشبكة - لاسلكية	33
الشبكة - سلكية	33
الصوت، صوت دلتا	28
الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً	28
الصور وملفات الفيديو والموسيقى	23
الصورة نقية، تقليل الفوضى	27
الصورة، حدة	26
العناية بالمستهلك	3
اتصال Miracast	10
اسم شبكة التلفزيون	33
استقبال التلفزيون	40
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	42
ب	
بيانات دليل التلفزيون	29
بصري - إخراج الصوت الرقمي	10
بطاريات	5
ت	
تلفزيون ذكي	35
تلييكست	18
تنسيق الإخراج الرقمي	28
تنسيق الصورة	27
توفير الطاقة	30
توصيل محرك الأقراص الثابت USB	11
توصيل الهوائي	9
توصيل الجهاز	9
توصيل سماعة الرأس	10
توصيلة HDMI	9
توصيلة MHL	11
تأخير الإخراج الرقمي	28
تباين الفيديو	26
تثبيت القناة - الكبل	14
تثبيت القناة - الهوائي	14
تحديث البرنامج	4
تحديث البرنامج - OAD	4
تحديث البرنامج - USB	4
تحديث البرنامج - الإنترنت	4
تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	4
تحسين اللون	26
تنسوية الإخراج الرقمي	28
تسجيل التلفزيون	3
تعريف التلفزيون	3
ج	
جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء	6
جهاز تحكم عن بُعد	5



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.
2018 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

[philips.com](https://www.philips.com)