

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

6262 series

دليل المستخدم

43PUT6262
49PUT6262
50PUT6262
55PUT6262
65PUT6262

PHILIPS

المحتويات

36	الشبكة المنزلية	- 12.1	4	الحصول على الدعم - 1
36	الاتصال بالشبكة	- 12.2	4	تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله - 1.1
36	إعدادات الشبكة	- 12.3	4	تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم - 1.2
38	تلفزيون ذكي	- 13	4	التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم - 1.3
38	TV Smart إعداد	- 13.1	4	العناية بالمستهلك / إصلاح - 1.4
38	TV Smart صفحة بعد	- 13.2	5	البرنامج - 2
38	عرض التطبيقات	- 13.3	5	تحديث البرنامج - 2.1
38	العرض المتعدد	- 13.4	5	إصدار البرنامج - 2.2
39	Ambilight	- 14	6	دليل سريع - 3
39	Ambilight نمط	- 14.1	6	جهاز تحكم عن بعد - 3.1
39	Ambilight سطوة الإشاع	- 14.2	7	جهاز استشعار النشاط تحت الحمراء - 3.2
39	Ambilight+hue	- 14.3	7	الجوبيتيك - التحكم المحلي - 3.3
40	إعدادات Ambilight المتقدمة	- 14.4	9	الإعداد - 4
41	Netflix	- 15	9	اقرأ إرشادات السلامة - 4.1
42	المواصفات البنيية	- 16	9	وضعية التلفزيون - 4.2
42	ملحق الطاقة النوروب	- 16.1	9	تشغيل التلفزيون - 4.3
42	ملف المنتج	- 16.2	11	الوصيلات - 5
42	نهاية الاستخدام	- 16.3	11	دليل امكانية الاتصال - 5.1
43	المواصفات	- 17	11	هواي - 5.2
43	الطاقة	- 17.1	11	جهاز الفيديو - 5.3
43	المستقبل	- 17.2	12	جهاز صوت - 5.4
43	دقة الشاشة	- 17.3	12	جهاز الهاتف المحمول - 5.5
43	دقة الدخل المعتدلة - الفيديو	- 17.4	13	جهاز آخر - 5.6
43	دقة الدخل المعتدلة - الكمبيوتر	- 17.5	16	تبديل المصدر - 6
43	الصوت	- 17.6	16	قائمة المصدر - 6.1
44	الوسائط المتعددة	- 17.7	16	تسوية جهاز - 6.2
44	إمكانية الاتصال	- 17.8	16	إعادة مسح الاتصالات - 6.3
45	استكشاف النقطاء وإصلاحها	- 18	17	القنوات - 7
45	تلميحات	- 18.1	17	حول القنوات والتبديل بين القنوات - 7.1
45	التشغيل	- 18.2	17	تثبيت القناة - 7.2
45	جهاز تحكم عن بعد	- 18.3	20	للحنة القنوات - 7.3
45	القنوات	- 18.4	20	تحديد تصفية القنوات - 7.4
46	الصورة	- 18.5	20	قنوات وفضائل - 7.5
46	الصوت	- 18.6	21	نص / نص معلومات - 7.6
46	18.7 - HDMI - UHD	- 18.7	23	دليل التلفزيون - 8
47	USB	- 18.8	23	ما الذي تحتاج إليه - 8.1
47	والإنترنت	- 18.9	23	استخدام دليل التلفزيون - 8.2
47	قائمة لغة غير صحيحة	- 18.10	24	التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون - 9
48	السلامة والعنابة	- 19	24	التسجيل - 9.1
48	أمان	- 19.1	24	ايقاف التلفزيون مؤقتاً - 9.2
48	العنابة بالشاشة	- 19.2	26	مقاطع فيديو، صور وموسيقى - 10
50	أحكام الاستخدام	- 20	26	من توصيلة USB - 10.1
51	حقوق الطبع والنشر	- 21	26	الصور - 10.2
51	MHL	- 21.1	26	مقاطع الفيديو - 10.3
51	تقنية عرض Ultra HD	- 21.2	26	الموسيقى - 10.4
51	HDMI	- 21.3	28	فتح قوائم إعدادات التلفزيون - 11
51	Dolby Audio	- 21.4	28	نظرة عامة حول القناة الرئيسية - 11.1
51	DTS 2.0 + Digital Out	- 21.5	28	قائمة الندوات المساعدة - 11.2
51	Wi-Fi Alliance	- 21.6	28	الإعدادات السريعة وكل الإعدادات - 11.3
51	علامات تجارية أخرى	- 21.7	28	كل الإعدادات - 11.4
52	المصدر المفتوح	- 22	36	الشبكة - 12
52	البرامح مفتوحة المصدر	- 22.1		

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

1.4

العناية بالمستهلك / إصلاح

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

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

▲ تحذير

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

الحصول على الدعم

1.1

تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي قد يطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. ويمكنك العثور عليهما على ملصق الجزء أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفل.

تسجيل التلفزيون

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

انقل إلى www.philips.com/welcome

1.2

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

✿ الإعدادات < تعليمات

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

- التحقق من التلفزيون - يمكنك التتحقق مما إذا كانت ميزة الصورة والصوت وAmbilight تعمل بشكل جيد أم لا أثناء تشغيل مقطع فيديو قصير.
- التحقق من الشبكة - التتحقق من اتصال الشبكة.
- تحديث البرنامج - التتحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.
- دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.
- استكشاف الأخطاء وإصلاحها - العثور على حل لنسخة المتداولة.
- إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.
- إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادتها.
- معلومات جهة الاتصال - للإظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لديك أو ونطاقك.

* توفر ميزة Ambilight لطرازات التلفزيون xxPUS6272 xxPUT6262 xxPUS6262 فقط.

1.3

التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم

لحل أي مشكلة تتعلق بـPhilips. يمكنك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت. ويمكنك تحديد لغتك وادخل رقم طراز المنتج.

تفضل زيارة الموقع www.philips.com/support.

على موقع الدعم، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بك للاتصال به، كما يمكنك العثور على الإجابات على النسخة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً أو عبر البريد الإلكتروني.

يمكنك تنزيل البرامج التلفزيونية الجديدة أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

يرجى الانتقال

[/philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:httplib/en/ModelSelect](http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:httplib/en/ModelSelect)

البرنامج

2.1

تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

- ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > التحديثات المحلية.
- الباحثين والمستخدمين المؤمنين.

البحث عن تحديثات OAD (تنزيل برنامج البث عبر النثير)

- ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات OAD.

البحث عن تحديث لبرنامج البث عبر النثير..

2.2

إصدارات البرنامج

- ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > معلومات البرنامج الحالي

عرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

تحديث من USB

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

- تحتاج إلى كمبيوتر متصل بالإنترنت على السرعة وجهاز ذاكرة USB لتتمكن من تحميل البرنامج على التلفزيون.
- استخدم جهاز ذاكرة USB ذات الصلة الفارغة فيها 512 ميغابايت. وتأكد من إيقاف تشغيل الحماية من الكتابة.
- 1- بعد تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB. ثم اضغط على OK.
- 2-تعريف التلفزيون . أدخل ذاكرة USB في أحد توصيلات USB على التلفزيون.
- 3- بعد وضعه على OK . تذكر كتابة ملف تعريف على جهاز ذاكرة USB.
- 4- تنزيل برنامج التلفزيون . أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.
- 5- في جهاز ذاكرة USB . حدد موقع الملف update.htm وانقر نقرًا مزدوجًا فوقه.
- انقر فوق إرسال وعُذف .
- في حال توفر برنامج جديد، فنزل ملف .zip .
- بعد التنزيل، قم بالغاء ضغط الملف وانسخ الملف autorun.upg إلى جهاز ذاكرة USB .
- لا تضع هذا الملف في مجلد.
- 6- تحديث برنامج التلفزيون . أدخل جهاز ذاكرة USB في التلفزيون.
- يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي لمدة 10 ثوانٍ ثم يعود التشغيل.
- يرجى الانتظار.
- لا .

- تستخدم جهاز التحكم عن بعد
- تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون
- تضغط على زر مرتين
- تضغط على مفتاح الطاقة الموجود على التلفزيون . يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لهمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيشتغل.

دليل سريع

3.1

جهاز تحكم عن بعد

البطاريات والتنظيف

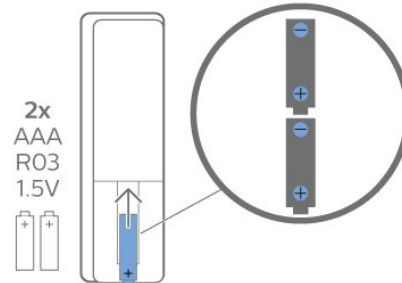
استبدال البطاريات

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

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

- اسحب باب البطارية في الاتجاه المبين بواسطة السهم.

- استبدل البطاريات القديمة بطاريتين من النوع 5 AAA-R03-1 فولت. تأكد من محاذاة أطراف البطاريات + و- بشكل صحيح.



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

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

ـ تخلى من البطاريات القديمة وفقاً للتوجيهات نهاية الاستخدام.

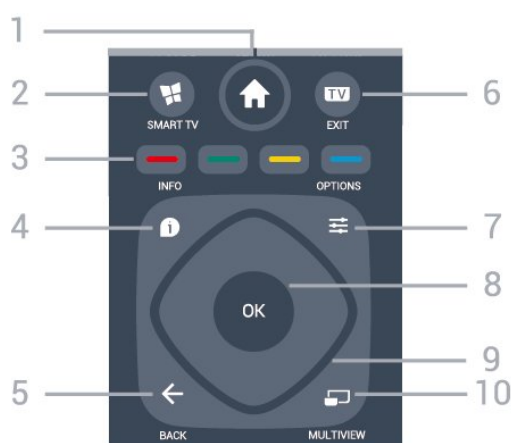
تنظيف

ان جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى



1 - شاشة رئيسية

SUBTITLE - 4

لتشغيل الترجمات أو ايقاف تشغيلها أو اظهارها تلقائياً.

5 -

للتبديل الى القناة التالية أو السابقة في اللائحة. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. بعد الفصل التالي أو السابق على قرص.

6 -

كتم الصوت أو استعادته.

TEXT - 7

لفتح النص / نصوص المعلومات أو إغلاقها.

3.2

جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



▲ تحذير

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

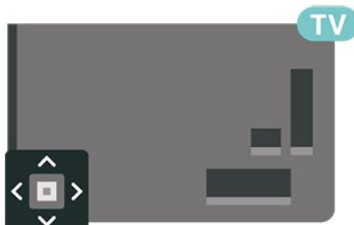
3.3

الجوبيستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

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

لفتح القائمة الأساسية...



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

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

لفتح القائمة الرئيسية.

SMART TV - 2

لفتح صفحة بعد Smart TV.

3 -

التحديد المباشر للخيارات. يؤدي الضغط على المفتاح النزرق إلى فتح التعليمات.

INFO - 4

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

BACK - 5

لإغلاق قائمة دون تغيير أي إعداد.

6 -

للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. لايقاف تطبيق تلفزيون تفاعلي.

OPTIONS - 7

لفتح قائمة خيارات أو إغلاقها.

8 -

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

9 -

لتنقل لنعلى أو لنسفل أو لليمين أو لليسار.

MULTIVIEW - 10

لفتح شاشة إضافية صغيرة.

أسفل



NETFLIX - 1

لفتح تطبيق Netflix وبشاشةً. عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل أو من وضع الاستعداد.

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

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

www.netflix.com

2 - (◀) مستوى الصوت لتعديل مستوى الصوت.

3 - مفاتيح الرقم لتحديد قناة بشكل مباشر.

الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة الإرشادات، في تعليمات > دليل المستخدم، اضغط على المفتاح **الملون** الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعنابة.

4.2

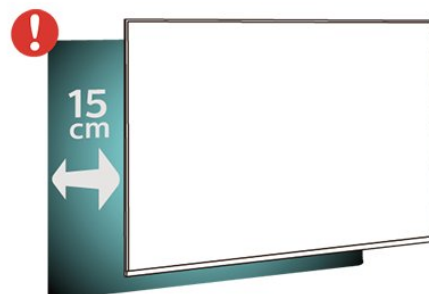
وضعية التلفزيون

تلبيبات حول وضعية التلفزيون

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

ضع التلفزيون على مسافة تبعد لغاية 15 سم عن الحائط.

يجب أن تكون المسافة المثلثة لمشاهدة تلفزيون بدقة Ultra HD بين ضعفي و5 أضعاف ارتفاع الشاشة. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



تبيبة

يتطلب تثبيت تلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به شخص مؤهلون فقط. ويجب أن يتواكب التثبيت على الجدار مع **معايير السلامة** بحسب وزن التلفزيون. اطلع أيضًا على احتياطات السلامة قبل تحديد **وضع التلفزيون**. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. المسؤولية أو حدث أي مسؤولية ناجمة عن تثبيت التلفزيون على الجدار بطريقة غير صحيحة أو بأي طريقة أخرى.

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 أمن.
- تأكد من أن قابس الطاقة، في مقبس الحائط، في المتناول في أي وقت.
- عند فصل كبل الطاقة، اسحب القابس دوًّا ولا تسحب الكبل إطلاقاً.

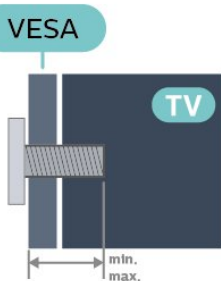
حامل التلفزيون

يمكنك العثور على إرشادات تركيب حامل التلفزيون في دليل البدء السريع المرفق بالتلفزيون. إذا أضعت هذا الدليل، يمكنك تنزيله من [الموقع](http://www.philips.com).

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

التعليق على الجدار

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



PUx6262 43

PUx6262 49

PUx6262 50

PUx6262 55

PUx6262 65

PUx6262 100

PUx6262 140

PUx6262 160

PUx6262 180

PUx6262 200

PUx6262 220

PUx6262 250

PUx6262 280

PUx6262 300

PUx6262 320

PUx6262 350

PUx6262 380

PUx6262 400

PUx6262 420

PUx6262 450

PUx6262 480

PUx6262 500

PUx6262 520

PUx6262 550

PUx6262 580

PUx6262 600

PUx6262 620

PUx6262 650

PUx6262 680

PUx6262 700

PUx6262 720

PUx6262 750

PUx6262 780

PUx6262 800

PUx6262 820

PUx6262 850

PUx6262 880

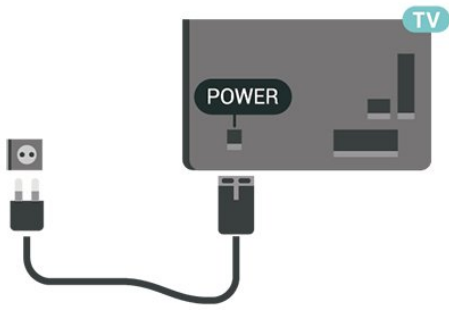
PUx6262 900

PUx6262 920

PUx6262 950

PUx6262 980

PUx6262 1000



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

التشغيل أو الاستعداد

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

- التشغيل**
- اضغط على مفتاح عصا التحكم الصغير على الجهة الخلفية من التلفزيون.



التبديل إلى وضع الاستعداد

لتبديل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، اضغط على **⊕** على جهاز التحكم عن بعد. يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الدوبيستيك الصغير في جهة التلفزيون الخلفية، في وضع الاستعداد، يبقى التلفزيون متصلًا بالتيار الكهربائي الرئيسي لكنه يستهلك نسبة قليل جدًا من الطاقة.

لإيقاف تشغيل التلفزيون بشكل كامل، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانهًا قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاعًا سلك الطاقة. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة ومأخذ الطاقة في كل الأوقات.

التصنيفات

5.1

دليل إمكانية الاتصال

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

عند توصيل جهاز، يترعرع التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوع صحيحاً. ويمكنك تغيير اسم النوع إذا أردت. في حال تعين اسم نوع معين، ينتقل التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثلثية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

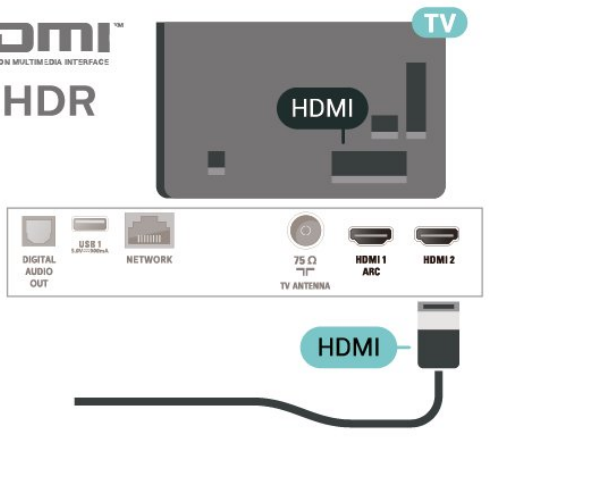
إذا كنت تحتاج إلى توصيل عدة أجهزة بالتلذيبون، فيمكنك زيارة دليل توصيل Philips. يوفر الدليل معلومات حول كيفية توصيل الجهاز بالتلذيبون والكابلات التي يجب استخدامها.

www.connectivityguide.philips.com

5.2

هوائي

أدخل قابس الهوائي بالحكام فيأخذ الهوائي في جهة التلفزيون الخلفية. يمكنك توصيل الهوائي الخاص بك أو إشارة هوائي من نظام توزيع الهوائي. استخدم موصل هوائي مع كبل محوري RF أو IEC Coax 75 أو DVB-C DVB-T.

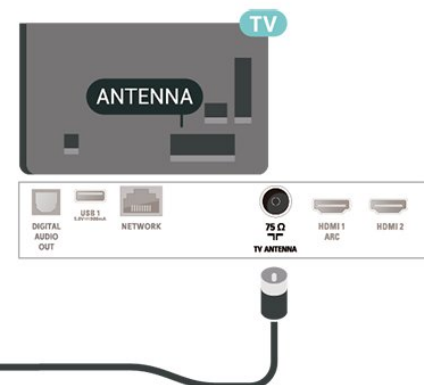
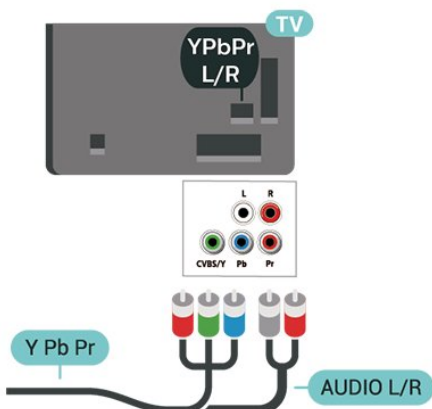


الحماية من النسخ

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

Component

- إن الفيديو المكون Y Pb Pr هو عبارة عن توصيلة عالية الجودة. يمكن استخدام توصيلة YPbPr لإشارات التلفزيون عالي الوضوح. إلى جانب إشارات YPbPr، يُضاف إشارات الصوت للبيجين وللبيسار. قم بربط لقطة ألوان الموصل (Y, Pb, Pr) (أخضر، وأزرق، وأحمر) مع قوابس الكابلات عند التوصيل. استخدم كبل صوت يمين / يسار المجدول إذا كان الجهاز يشتغل على صوت أيضًا.



5.3

جهاز الفيديو

HDMI

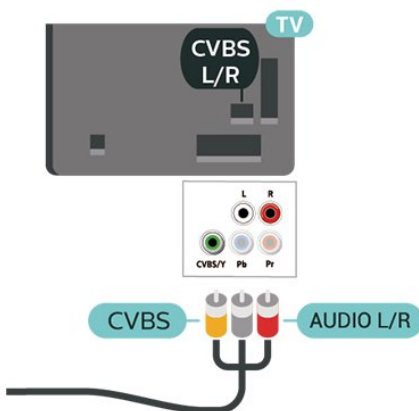
توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

لنقل بأفضل جودة إشارة، استخدم كبل HDMI عالي السرعة لا يتجاوز طوله 5 أمتار. وقم أيضًا بتوصيل النجزة التي تدعم HDR بـ 2 HDMI أو HDMI 3.

مركب

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

- ينشارك ٢ نفس الوصلة مع CVBS.
- ينشارك المكون والمركب وصلات صوت.

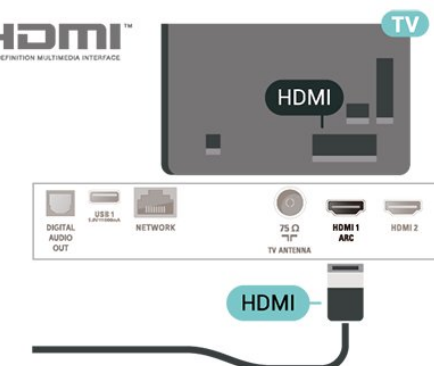


5.4

جهاز صوت

HDMI ARC

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



5.5

جهاز الهاتف المحمول

Wi-Fi Direct / Miracast

دول

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.

تأثير الشاشة

تبلغ ودة التأثير العادي عند مشاركة شاشة باستخدام Miracast حوالي ثانية واحدة. قد تطول ودة التأثير هذه إذا كنت تستخدم أجهزة أكثر قدراً وأقل معالجة للطاقة.

MHL

إن هذا التلفزيون متواافق مع MHL.

إذا كان جهاز الهاتف المحمول متواافقاً أيضاً مع MHL، فيمكنك توصيل جهاز الهاتف المحمول بالتلفزيون باستخدام كبل MHL. وأنشاء اتصال كبل MHL. يمكنك مشاركة المحتوى الموجود على جهاز الهاتف المحمول على شاشة التلفزيون. ويتر شحن بطارية الهاتف المحمول في نفس الوقت. تُعد توصيلية MHL موثوقة لمشاهدة الفيلم أو تشغيل الألعاب من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون لفترة زمنية طويلة.

الشحن

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

MHL كبل

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



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

التطبيقات - Philips App Remote TV

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

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

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

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

ان التلفزيون لديك هو عبارة عن جهاز Miracast اللاوحي 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 بشبكتك المنزلية. يجب حصول كل من التلفزيون والجهاز على ترخيص Wi-Fi CERTIFIED Miracast عليهما. ويجب تشغيل Miracast عليهما.

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

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

إن Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi وشعار Wi-Fi هي عبارة عن علامات تجارية وسجلة لاتحاد Wi-Fi Alliance. كما أن Wi-Fi CERTIFIED Miracast و Miracast تجاريتين علاوة عن عبارة لها لاتحاد Wi-Fi Alliance.

استخدام Miracast

تشغيل Miracast

اضغط على SOURCES <

مشاركة شاشة على التلفزيون

- قم بتنشيط Miracast (تكرار الشاشة) على جهاز الهاتف المحمول.
- حدد التلفزيون على جهاز الهاتف المحمول. (سيتر عرض هذا التلفزيون باعتباره اسم طاز التلفزيون)
- حدد اسم التلفزيون على جهاز الهاتف المحمول. وبعد الانتهاء من التوصيل يمكنك الاستمرار 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 النسخ المحدد.

من التلفزيون

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

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

إعادة تعيين اتصال Miracast Fi-Wi

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

مسح كل الأجهزة المتصلة بـ .. Miracast..

↑ (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast.

جهاز آخر

CAM - الذكية البطاقة مع CI+

حول CI+

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

تنبيه لك وحدة CI+ والبرامج كالنظام الوسخ عاليه متميزة بـ CI+ مشاهدة + الرياضية، تقدمها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في المنطقة التي تتوارد فيها. تكون هذه البرامج مشفرة من قبل جهات تشغيل القنوات التلفزيونية ويمكن فك تشفيرها باستخدام وحدة CI+. الدفع مسبقة + توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ الوصول وحدة CI+ المشروط - (CAM) وبطاقة ذكية مرافق، عند الاشتراك في برامجها المتميزة. تكون هذه البرامج محمية من النسخ بمستوى عالٍ.

للحصول علىزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يرجى الاتصال بادعى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.



البطاقة الذكية

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ الوصول وحدة CI+ المشروط - (CAM) وبطاقة ذكية مرافق، عند الاشتراك في برامجها المتميزة. أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

للدخول وحدة الوصول المشرط في التلفزيون

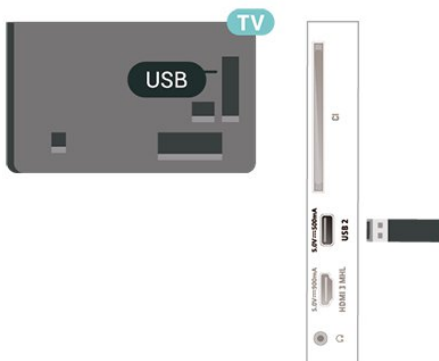
- انظر إلى وحدة الوصول المشرط لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. فقد يؤدي إدخال الوحدة بشكل غير صحيح إلى الحاقضر بها وبالتالي التلفزيون.
- عند النظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون في الوقت الذي تكون فيه الجهة الظهرانية لوحدة الوصول المشرط وجهة نهوك، أدخل هذه الوحدة برفق في فتحة الواجهة المشتركة.
- دفع وحدة الوصول المشرط إلى الحد النقصي واتركها دائرياً في الفتحة.

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

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

محرك أقراص محمول USB

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من محرك أقراص USB محمول. أدخل محرك أقراص USB المحمول في إحدى توصيات USB في التلفزيون عندما يكون هذا الأخير قيد التشغيل. يكشف التلفزيون عن وجود محرك الأقراص المحمول ويفتح لمنحة تعرض محتواه. إذا لم تظفر لمنحة المحتويات بشكل تلقائي، فحدد **USB SOURCES** وحدد.



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

محرك قرص ثابت USB

الثبت

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

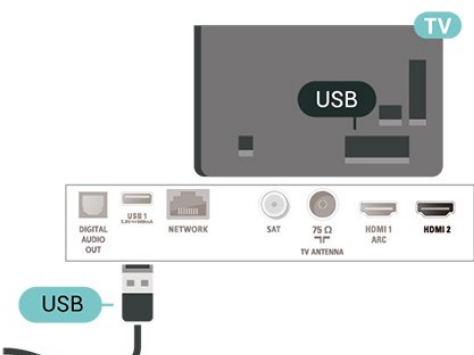
قبل أن تتمكن من إيقاف بث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتهئنته. وتؤدي التعينة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB.

لإيقاف مؤقتاً

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

للتسيجيل

- لتهينية محرك قرص ثابت USB
- 1 قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بجهاز التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بمنفذ USB الآخر عند التهينية.
 - 2 تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.
 - 3 عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على "إيقاف وقت". ستؤدي محاولة الإيقاف وقتاً إلى بدء عملية التهينية. 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 تهينية محرك القرص الثابت USB، يمكنك تركه ووصولاً بشكل دائم.

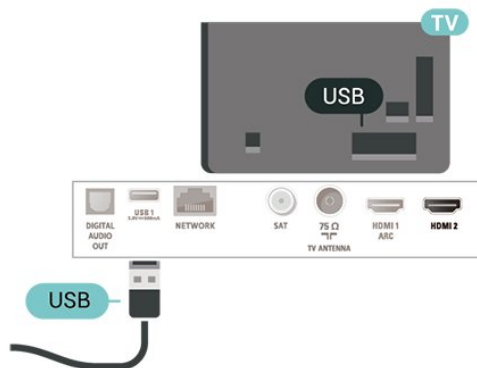


لليقاف بث وقتاً وتسجيبله، تحتاج إلى مساحة قرص تبلغ 250 جيجابايت على النقل. إذا أردت تسجيل بث بواسطة بيانات دليل التلفزيون من الانترنت، ستحتاج إلى تثبيت اتصال الانترنت على التلفزيون قبل تثبيت محرك قرص ثابت USB.

- 1 قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بجهاز التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بمنفذ USB الآخر عند التهينية.
- 2 تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.
- 3 عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على "إيقاف وقت"). ستؤدي محاولة التوقف وقتاً إلى بدء عملية التهينية.

اتبع الإرشادات على الشاشة.

عند الانتهاء من تهينية محرك القرص الثابت USB، يمكنك تركه ووصولاً بشكل دائم.



تحذير

لتم تهينية 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 تهينية محرك قرص ثابت USB آخر، سينتقل المحتوى الموجود على محرك القرص السابق. يجب إعادة تهينية محرك قرص ثابت USB مثبت على التلفزيون للستخدام مع الكمبيوتر.

لقراءة الإرشادات، في "التعليمات" و"الإعدادات" على المفتاح الملون **الملون** — الكلمات الرئيسية وأبحث عن "محرك القرص الثابت USB".

التهينية

لتمكن من إيقاف البث وقتاً أو تسجيبله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتهينيه. وتؤدي التهينية إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB. إذا أردت تسجيل عمليات البث بواسطة بيانات دليل التلفزيون من الانترنت، فيجب إعداد اتصال الانترنت أولاً قبل تثبيت محرك القرص الثابت USB.

تحذير

لتم تهينية 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 تهينية محرك قرص ثابت USB آخر، سينتقل المحتوى الموجود على محرك القرص السابق. يجب إعادة تهينية محرك قرص ثابت USB مثبت على التلفزيون للستخدام مع الكمبيوتر.

تبديل المصادر

6.1

قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على SOURCES.
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام السهرين ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) واضغط على OK.
- للغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على SOURCES.

6.2

تسمية جهاز

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

6.3

إعادة مسح الاتصالات

يمكنك إعادة مسح كل توصيلات التلفزيون لتحديث قائمة المصادر بالأجهزة المتصلة حديثاً.

لإعادة مسح التوصيلات...

- اضغط على SOURCES لفتح قائمة المصادر.
- 2 اضغط على ▲ (أعلى) لتحديد الرمز O في الجزء العلوي اليمين من قائمة المصادر.
- 3 اضغط على OK لبدء مسح التوصيلات.

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لوشاهد القنوات التلفزيونية

- اضغط على . سبقون التلفزيون بالضبط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- اضغط على (شاشة رئيسية) < قنوات وأضغط 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 لفتح قوائم القنوات.
- قد تحتوي قائمة القنوات على عدة صفحات تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على أو - .
- للغلق قوائم القنوات بدون تبديل القنوات، اضغط على مرة أخرى.

رموز القنوات

بعد التحديث التقاني للقنوات في قائمة القنوات، يتم وضع علامة ★ (نجمة) على القنوات التي تم العثور عليها مؤخراً.
إذا قمت بغلق أحدى القنوات، فسيتم وضع علامة █ (قفل) عليها.

قنوات الراديو

- إذا كان البث الرقمي متوفراً، فيتم تثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت.
- ويمكنك التبديل إلى محطة راديو تماماً كما تقوم بالتبديل إلى قناة تلفزيونية.
- يمكن لهذا التلفزيون استقبال DVB القياسي للتلفزيون الرقمي. وقد لا يعمل التلفزيون بطريقة صحيحة مع بعض مشغلات التلفزيون الرقمي غير المتفاوضين مع المتطلبات القياسية بشكل كامل.

7.2

تثبيت القناة

هوائي وكابل

البحث عن قنوات يدوياً وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث قائمة القنوات الموجودة

- (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > البحث عن القنوات > تحديث القنوات

إعدادات تثبيت كل القنوات

- (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > البحث عن القنوات > إعادة تثبيت القنوات

- 1 حدد البلد المتواجد فيه النز واضغط على OK .
- 2 حدد الهوائي (DVB-T) أو الكابل (DVB-C). وحدد عنصراً واحداً تزيد إعادة تثبيته.

- 3 حدد القنوات الرقمية والتناظرية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التناظرية فقط.

- 4 حدد بعد وأضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

البحث عن قنوات تلقائياً

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون مرة واحدة في اليوم، عند الساعة السادسة صباحاً، بتحديث القنوات وت تخزين القنوات الجديدة. ويتم تخزين القنوات الجديدة في لائحة القنوات الكل ولكن أيضاً في لائحة القنوات الجديدة. و يتم إزالة القنوات الفارغة.

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

رسالة تحديث القناة

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > رسالة تحديث القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > رقمي: اختبار الاستقبال

يظهر التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تغيير موضع الهوائي، للتحقق من جودة إشارة هذا التردد من جديد. حدد بحث واضغط على OK.

للدخول تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح الزرقاء على وحدة التحكم عن بعد، أو حدد التردد، وضع النسخ على أحد الزرقاء بواسطة < و > وغير الرقم بواسطة & و . للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK.

الاتصال: تثبيت يدوياً

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > الاتصال: تثبيت يدوياً

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

• نظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام. حدد البلد أو جزء العالم الذي تتوارد فيه حالياً واضغط على OK.

• البحث عن قناة

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

• الضبط

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

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

٣ تخزين

يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالية أو كرقم قناة جديدة. حدد تخزين واضغط على OK . سيطر عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيدة. ويمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات حتى العثور على كل القنوات التلفزيونية التمايزية المتوفرة.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للباعنين والمستخدمين المؤتمرين. 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 وسبقاً على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته 1 جيجابايت على النقل.

الشروط

- انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- يجب أن يكون جهازاً التلفزيون مزودين بنوع الاجهزه نفسه. تحقق من نوع الاجهزه على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية. وتمر الإشارة إليه عادةً على الشكل LA ... Q .
- يجب أن يكون جهازاً التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوقفة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ لائحة قنوات

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > نسخ قائمة القنوات > نسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

• (شاشة رئيسية) > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > نسخ قائمة القنوات > الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته، بعد

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

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

- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على  (الشاشة

الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > نسخ قائمة القنوات > نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . اكتب رمز PIN إذا لزم الأمر.

- 4 إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعملون التلفزيون بهذا النور. احصل على محرك أقراص USB المحمول.

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

٤ البحث

عن قناة

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون مرة واحدة في اليوم، عند الساعة السادسة صباحاً، بتحديث القنوات وت تخزين القنوات الجديدة. ويتم تخزين القنوات الجديدة في لائحة القنوات الكل ولكن أيضاً في لائحة القنوات الجديدة. و يتم إزالة القنوات الفارغة.

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

رسالة تحديث القناة

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > رسالة تحديث القناة

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

رقمي: اختبار الاستقبال

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > رقمي: اختبار الاستقبال

يظهر التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، يمكنك تغيير موضع الهوائي، للتحقق من جودة إشارة هذا التردد من جديد. حدد بحث واضغط على OK.

للدخول تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح الزرقاء على وحدة التحكم عن بعد، أو حدد التردد، وضع النسخ على أحد الزرقاء بواسطة < و > وغير الرقم بواسطة & و . للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK.

الاتصال: تثبيت يدوياً

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > الاتصال: تثبيت يدوياً

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

• نظام

للإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام. حدد البلد أو جزء العالم الذي تتوارد فيه حالياً واضغط على OK.

• البحث عن قناة

العثور على قناة، حدد البحث عن قناة واضغط على OK . يمكنك إدخال التردد بنفسك للبحث عن قناة أو السماح للتلفزيون بالبحث عن قناة. اضغط على OK .

وحدد بحث واضغط على OK للبحث عن قناة تلقائياً. يتم عرض القناة التي تم العثور عليها على الشاشة وإذا كان الاستقبال ضعيفاً، فاضغط على بحث مرة أخرى.

إذا كنت ترغب في تخزين القناة، فحدد تم واضغط على OK .

• الضبط

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

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

ثاني - BACK

إذا تضمنت إحدى الإشارات الصوتية لغتي صوت، ولكن توفر لغة واحدة، أو اللغتين معًا بدون إشارة لغة، فسيكون هذا الخيار متوفراً.

واجهة مشتركة

عند توفر المحتوى الممتاز المدفوع من وحدة الوصول المنشورة (CAM)، يمكنك تعين اعدادات موفر المحتوى باستخدام هذا الخيار.

أحادي / استيريو

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

- اضغط على OPTIONS، وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).
- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.
- اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الذهور للغلق القائمة.

الحالة

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

HbbTV

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

- اضغط على OPTIONS وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على > (يمين).
- حدد إيقاف واضغط OK.
- اضغط على < (يسار) للعودة خطوة واحدة أو اضغط على ← BACK للغلق القائمة.

لو نوع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكاملا...

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

الوصول العالمي

وتوفر فقط عند تعين الوصول العالمي إلى تشغيل.

(شاشة رئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العالمي > تشغيل.

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

مشاركة

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

- تتحقق من إعداد البلد على التلفزيون. (التحقق من هذا الإعداد، راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات. إنما هذا الإجراء حتى الوصول إلى إعداد البلد. اضغط على ← BACK للبقاء التثبيت.)
إذا كان البلد صحيحًا، فتابع تنفيذ الخطوة 2.

الفصل إعادة تثبيت القنوات وإبدأ عملية التثبيت. حدد البلد الصحيح وتتجاوز البحث عن قنوات، ثم قم بانهاء التثبيت. عند الانتهاء، تابع مع الخطوة 2.

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

- اطبع تحميل قائمة القنوات، اضغط على (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > العاشرة > نسخ قائمة القنوات > نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . اكتب رمز PIN إذا لزم الذهور.

- إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعمل التلفزيون بهذا الذهور. افصل محرك أقراص USB المحمول.

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعين بعض الخيارات.
توفر بعض الخيارات بحسب نوع القناة التي تشاهدتها أو بحسب إعدادات التلفزيون التي حدتها.

لفتح قائمة الخيارات...

- أثناء مشاهدة قناة، اضغط على OPTIONS .
- اضغط على OPTIONS مرة أخرى للإغلاق.

الترجمات

لتشغيل الترجمات، اضغط على SUBTITLE .
يمكنك تعين الترجمة إلى تشغيل الترجمة أو إيقاف الترجمة أو يمكنك تحديد تلقائي.

التلقائي

إذا كانت معلومات اللغة جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتم به باللغة الخاصة بك (اللغة المضبوطة في التلفزيون)، فيمكن أن يعرض التلفزيون 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 يمكن تحديد هذا الخيار.

لقراءة المزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح **الملون** — الكلمات الرئيسية

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 يمكن تحديد هذا الخيار.

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

توفر القنوات التلفزيونية الرقمية إشارات فيديو متعددة (عمليات بث متعددة الموجزات) أو نقاط مشاهدة أو زوايا مختلفة للكاميرا للحدث نفسه أو برامح مختلفة على قناة تلفزيونية واحدة. يعرض التلفزيون رسالة للإعلان بنطاق مثل هذه القنوات التلفزيونية.

7.3

لائحة القنوات**فتح قائمة القنوات**

لفتح قائمة القنوات الحالية...

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.
- اضغط على لفتح قائمة القنوات الحالية.
- اضغط على < تحديد قائمة القنوات، وحدد قائمة قنوات واحدة تزيد مشاهدتها.
- اضغط على مجدداً للغلق قائمة القنوات.

البحث عن القنوات**OPTIONS < LIST <**

يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة.

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.
- اضغط على لفتح قائمة القنوات الحالية.
- اضغط على < OPTIONS < البحث عن قناة واضغط على OK.
- في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على ← BACK.
- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- اضغط على المفتاح (أحمر) للدخول بأحرف صغيرة
- اضغط على المفتاح (أخضر) للدخول بأحرف كبيرة
- اضغط على المفتاح (أصفر) للدخول رقم أو رمز
- اضغط على المفتاح (أزرق) لحذف رمز
- حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.
- اضغط على مجدداً للغلق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها**OPTIONS < LIST <**

لومن النطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. ولمشاهدة قناة مقفلة، يجب إدخال رمز PIN المكون من 4 أرقام الخاص بـ قفل النطفال أولاً. لا يمكنك قفل البرنامج من أجهزة ونشطة.

سيتوفر بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة لائحة المفضلة**OPTIONS < LIST <**

للإزالة لائحة المفضلة الحالية. حددنعم.

7.4

تحديد تصفية القنوات**OPTIONS < LIST <**

حدد واحدة منمجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

 إعادة تسمية القناة

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.
- اضغط على لفتح قائمة القنوات الحالية.
- حدد القناة التي تزيد إعادة تسميتها.
- اضغط على < OPTIONS < إعادة تسمية القناة ، واضغط على OK.
- في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على ← BACK للإخفاء لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة.
- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- اضغط على المفتاح (أحمر) للدخول بأحرف صغيرة
- اضغط على المفتاح (أخضر) للدخول بأحرف كبيرة
- اضغط على المفتاح (أصفر) للدخول رقم أو رمز
- اضغط على المفتاح (أزرق) لحذف رمز
- حددتم بعد الانتهاء من التعديل.
- اضغط على مجدداً للغلق قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلاها**OPTIONS < LIST <**

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

OPTIONS < LIST <

حدد قناة ثم اضغط على OK للإضافة إلى قائمة قنوات مفضلة أو للإزالتها منها، وبعد الانتهاء، اضغط على تم.

قنوات وفضيلة

حول القنوات المفضيلة

يمكنك إنشاء لائحة قنوات مفضيلة تضم فقط القنوات التي تريدها مشاهدتها. عند تحديد لائحة القنوات المفضيلة، ستشاهد فقط قنوات المفضيلة عند التبديل بين القنوات.

إنشاء قائمة مفضيلات

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على لفتح قائمة القنوات.
- حدد القناة، واضغط على تعييز كمفضيلة.
- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .
- للانهاء، اضغط على . تتم إضافة القنوات إلى قائمة المفضيلة.

إزالة القناة من قائمة المفضيلة

لإزالة قناة من قائمة المفضيلة، حدد القناة باستخدام ، ثم اضغط على الغاء من المفضيلة مرة أخرى للإزالة العلامة كمفضيلة.

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضيلة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على < > لـ إعادة ترتيب القنوات.
 - حدد المفضيلة من الهوائي أو المفضيلة من الكبل أو المفضيلة من القراء الصناعي، ثم اضغط على .
 - حدد القناة التي تريدها وتغييرها واضغط على .
 - اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على .
 - بعد الانتهاء، اضغط على .
- * يمكن البحث عن قنوات القراء الصناعي فقط على طرازات التلفزيون xxPUS6272 xxPUS6262 xxPUS6162

نص / نصوص المعلومات

الترجمات من النص

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

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

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

لمعرفة ما إذا كانت القناة تناظرية أو رقمية، بدل إلى القناة واضغط على .

إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضيلة

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

النص 2.5

يقدم النص 2.5 ألواناً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تنشيط النص

5.2 كعداد قياسي لجهة التصنيع.

لإيقاف تشغيل النص 2.5

- اضغط على TEXT.

- فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط على OPTIONS.

- 3 حدد نص 2.5 < إيقاف.

- 4 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر، إذا لزم النهر، للغلق 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 التناهائية 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 تشاهدتها عبر وضع مشاهدة التلفزيون). يعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات التي تشاهدتها عبر جهاز استقبال رقمي.

8.2

استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

لفتح دليل التلفزيون، اضغط على **TV GUIDE**.

اضغط على **OPTIONS** (دليل التلفزيون) مرة أخرى للغلق 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 حال.

لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسهم لتمييز اسم البرنامج.

الانتقال إلى اليسار لعرض البرنامج المجدولة لوقت الحق من هذا اليوم.

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

عرض تفاصيل البرنامج

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على **INFO**.

تغيير اليوم

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

أو، يمكنك الضغط على **OPTIONS** وتغيير اليوم.

ضبط تذكير

يمكنك تعيين تذكير لبرنامج. ستحظى رسالة لتبييهك عند بدء البرنامج. يمكنك التوليف إلى هذه القناة فوراً.

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

لتغيير تذكير

- اضغط على **TV GUIDE** وحدد برنامجاً قادراً.

- اضغط على **---** تعيين التذكير واضغط على **OK**.

الاستعداد ودرك القرص الثابت USB في وضع التشغيل.

للحالة التسجيلات

يمكنك عرض تسجيلاً تابك وإدارتها في قائمة التسجيلات. إلى جانب قائمة التسجيلات، هناك قائمة **ونفصلة** للتسجيلات والتذكيرات المجدولة.

- لفتح القائمة أو التسجيلات اضغط على **TV GUIDE**.

- اضغط على المفتاح الملون **●** لتسجيلات.
- في قائمة التسجيلات، حدد علامات التبويب جديد أو تمت المشاهدة أو انتهت الصلاحية واضغط على **OK** لتصفية عرضك.
- عند تحديد تسجيل من القائمة، يمكنك إزالته بواسطة المفتاح الملون **●** إزالة. يمكنك إعادة تسمية تسجيل واحد بواسطة المفتاح الملون **●** إعادة تسمية.

يمكن لجهات البث تقيد عدد الأيام التي يمكن فيها عرض تسجيل ما. عند انتهاء هذه الفترة، سيتم تبيين التسجيل على أنه **منتهي الصلاحية**. ويمكن لني تسجيل في القائمة إظهار عدد الأيام المتبقية له قبل انتهاء صلاحيته. عندما تتواء جهة البث **تسجيلًا مجدولًا** أو عندما يتعرض البث للمقاطعة، توضع علامة على التسجيل تدل على فشله.

تسجيل يدوي

يمكنك جدولة تسجيل غير مرتبط ببرنامج تلفزيون. يمكنك تعيين نوع الموالف والقناة و وقت البدء والانتهاء بنفسك.

جدولة تسجيل يدوياً...

- اضغط على **TV GUIDE**.
 - اضغط على المفتاح الملون **●** لتسجيلات.
 - في الجزء العلوي من الشاشة، حدد **●** جدولة واضغط على **OK**.
 - اضغط على المفتاح الملون **●** جدول ثم اضغط على **OK**.
 - حدد الموالف من المكان الذي تريد التسجيل منه واضغط على **OK**.
 - حدد القناة التي تريد التسجيل منها واضغط على **OK**.
 - حدد يوم التسجيل واضغط على **OK**.
 - قم بتعيين وقت بدء وانتهاء التسجيل. حدد زر واستخدم المفاتيح **▲** (أعلى) أو **▼** (أسفل) لتعيين الساعات والدقائق.
 - حدد الجدول واضغط على **OK** لجدولة التسجيل اليدوي.
- سيظهر التسجيل في قائمة التسجيلات والتذكيرات المجدولة.

مشاهدة تسجيل

لمشاهدة تسجيل **■**

- اضغط على **TV GUIDE**.
- اضغط على المفتاح الملون **●** لتسجيلات.
- في قائمة التسجيلات، حدد التسجيل الذي تريده واضغط على **OK** لبدء المشاهدة.
- يمكنك استخدام المفاتيح **●** (إيقاف وقت) أو **▶** (تشغيل) أو **◀** (إرجاع) أو **▶▶** (تقديم إلى النهاية) أو **■** (إيقاف).
- للعودة إلى مشاهدة التلفزيون، اضغط على **EXIT**.

التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون

9.1

التسجيل

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك تسجيل بث تلفزيوني رقمي وشاهدته لاحقاً.
لتسجيل برنامج تلفزيوني تحتاج إليه

- مدرج قرص ثابت USB متصل بهياً على هذا التلفزيون
- القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- لتلقي معلومات القناة دليل التلفزيون على الشاشة
- إعداد ساعة موثقة فيه على التلفزيون. إذا قمت بإعادة تعيين ساعة التلفزيون بحرياً، قد تفشل التسجيلات.

لا يمكنك التسجيل وأنت تستخدم إيقاف التلفزيون المؤقت.

يمكن بعض **DVB موفر** تطبيق قيود مختلفة باستخدام تقنية DRM (ادارة الحقوق الرقمية)، وذلك في تطبيق قانون حقوق النشر. في حال بث قنوات محوية، قد يتم تقيد التسجيل أو صحته أو عدد المشاهدات. قد يتم حظر التسجيل بالكامل. يمكن أن تظهر رسالة خطأ في حال محاولة تسجيل بث محمي أو تشغيل تسجيل وتنبيه الصلاحية مجدداً.

ملاحظة:

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

تسجيل برنامج

التسجيل الذكي

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

لإيقاف التسجيل، اضغط على **■** (إيقاف).

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

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

تسجيل برنامج **■**

- اضغط على **TV GUIDE**.
- على دليل التلفزيون، حدد القناة والبرنامج اللذين تريد تسجيلهما. اضغط على **>** (يمين) أو **<** (يسار) للتمرير عبر برامج قناة وا.
- مع تحديد البرنامج، اضغط على المفتاح الملون **●** تسجيل . تتم جدولة البرنامج للتسجيل. وسيظهر تذكرة بشكل تلقائي في حال جدولة تسجيلات متداخلة. إذا كنت تخطط لتسجيل برنامج أثناء غيابك، تذكر ضرورة ترك التلفزيون في وضع

إيقاف التلفزيون مؤقتاً

ما الذي تحتاج إليه

لإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه **موقتاً**

- مدرك قرص ثابت USB متصل مهياً على هذا التلفزيون
 - القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
 - لتنقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة
- مع توصيل مدرك قرص ثابت USB وتهيئته، 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 **موقتاً** أثناء التسجيل.

إيقاف برنامج مؤقتاً

لإيقاف بث **موقتاً** واستئنافه

- للإيقاف البث **موقتاً**، اضغط على □ (إيقاف مؤقت). يظهر شريط التقدم في أسفل الشاشة بشكلٍ مختصر.
- للعادة إظهار شريط التقدم، اضغط على □ (تعليق) مرةً أخرى.
- لاستئناف المشاهدة، اضغط على ▶ (تشغيل).

مع ظهور شريط التقدم على الشاشة، اضغط على ▲ (إرجاع) أو اضغط على ▶ (تقديم) لتحديد الموضع الذي تريد أن تبدأ منه مشاهدة البث الذي تم إيقافه **موقتاً**. 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 لبعض ثوانٍ.

للعادة تشغيل بث حالياً

- اضغط على □ (إيقاف مؤقت)
- اضغط على ▲ (إرجاع). يمكنك الضغط على ▲ بشكلٍ متكرر لتحديد المكان الذي تريد منه بدء عرض البث الذي تم إيقافه **موقتاً**. اضغط على هذه المفاتيح بشكلٍ متكرر لتغيير السرعة. في وقتٍ من النوافذ، ستصل إلى بداية تخزين البث أو أقصى فترة زمنية.
- اضغط على ▶ (تشغيل) لمشاهدة البث مرةً أخرى.
- اضغط على ■ (إيقاف) لمشاهدة البث الراهن.

مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقاطع فيديو على التلفزيون...

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

● للبقاء على المقاطع **■**، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للهبوط.

● للارتفاع أو التقديم إلى النهاية، اضغط على **>>** أو **<<**. اضغط على المفاتيح عدة

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

● للانتقال إلى المقاطع التالي في مجلد. اضغط على OK للبقاء الموقت

وحدد **>** على الشاشة واضغط على OK.

● للبقاء على المقاطع التالي في مجلد. اضغط على **■** (إيقاف).

● للعودة إلى المجلد، اضغط على **<**.

فتح مجلد الفيديو

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

- 2- حدد **■** محرك القرص المحمول USB واضغط على **>** (يمين) لتحديد

جهاز USB الذي تريده.

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

على OK لتشغيل المقاطع المحدد.

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

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

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، **▶** (الانتقال إلى المقاطع السابق في

مجلد)، **▶▶** (الانتقال إلى المقاطع التالي في مجلد)، **◀** (إيقاف التشغيل)، **◀◀**

(الارتفاع)، **>>** (التقديم إلى النهاية)، **<<** (إيقاف التشغيل).

● الكل / تشغيل واحد، **▶** (تشغيل التبديل العشوائي / إيقاف تشغيل التبديل العشوائي)

خيارات الفيديو

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

الترجمات

عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل، أو إيقاف، أو تشغيل أثناء الإسكات

.

مجموعة الدرف

لتحديد نظام الدرف.

لغة الصوت

تشغيل لغة الصوت إذا توفرت.

الحالة

عرض معلومات الملف، مثل وضع الصوت.

تكرار، تشغيل مرة واحدة

تشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو لمرة واحدة.

الموسيقى

مقاطع فيديو، صور وموسيقى

من توصيلة USB

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

عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، قم بتوصيل محرك القرص المحمول USB أو محرك القرص الثابت USB بأخذ توصيلات USB.

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

تحذير

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

الصور

عرض الصور

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

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

- 3- حدد صورة، ويمكنك الضغط على **▶** ترتيب لاستعراض صورك حسب التاريخ أو الشهر أو السنة أو أبداً حسب الأسر.

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

● لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة وصفحة 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 ثم اضغط على **INFO** لعرض ما يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، **▶** (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، **▶▶** (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، **◀** (إيقاف التشغيل)، **◀◀** (إيقاف التشغيل).

● **▶▶** (لبدء عرض الشرائح)، **◀◀** (لبدء عرض الصورة).

خيارات الصور

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

قائمة / صور وصفحة

عرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغّرة.

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة واحدة

عرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

سرعة عرض الشرائح

تعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح

تعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

- اضغط على SOURCES ، وحدد USB  واضغط على OK.
- 2 حدد  محرك القرص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- 3 حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويمكنك الضغط على OK لتشغيل مقاطع الموسيقى المحددة.
 - حدد ملف موسيقى ثم اضغط على INFO  لعرض معلومات الملف.
 - شغل ملف موسيقى ثم اضغط على INFO  لعرض ما يلي: شريط التحكم، شريط التحكم بالتشغيل، ▲ (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)، ◀◀ (الرجوع)، ▶▶ (التقدم إلى النهاية)، II (إيقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)

خيارات الموسيقى

خيارات لتشغيل الموسيقى...

تكرار، تشغيل مرة واحدة

تشغيل النغاني بشكل متكرر أو لمرة واحدة.

فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

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

القنوات

يتضمن هذا الصيغ كل القنوات.

اضغط على OK لفتح دليل التلفزيون.

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

Freeview Play

يتضمن هذا الصيغ اللاعب المتوفر على Freeview Play.

* تتوفر ميزة Freeview Play لطراز التلفزيون PUS6272 فقط.

المصادر

يتضمن هذا الصيغ المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

أدوات مساعدة

يتضمن هذا الصيغ وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

الإعدادات

يتضمن هذا الصيغ الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

11.2

قائمة الأدوات المساعدة

تلفزيون ذكي

.Smart TV فتح صفحة

دليل التلفزيون

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

التسجيليات

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

قناة

عرض قائمة القنوات.

تحديث البرنامج

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

عرض توضيحي لي

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

11.3

الإعدادات السريعة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات السريعة:

اضغط على المفتاح في وحدة التحكم عن بعد للعثور على الإعدادات المستخدمة بال الأكثر في قائمة الإعدادات السريعة.

□ نهض الصورة - لتحديد أحد أنواع الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.
□ تنسيق الصورة - لتحديد أحد تنسيقات الصور المحددة مسبقاً الذي يلأنه الشاشة.

□ نهض الصوت- لتحديد أحد أنواع الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.

□ نهض Ambilight - لتحديد أحد أنواع Ambilight المحددة مسبقاً.

□ نهض hue +Ambilight - لتشغيل hue +Ambilight أو إيقاف تشغيله.

□ مستوى صوت سماعات الرأس - لضبط مستوى صوت سماعة رأس وつなصلة.

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

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

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

□ كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.

□ تعليمات - لتشخيص حالة التلفزيون والحصول علىزيد من المعلومات عنه. للحصول علىزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن قائمة التعليمات للحصول علىزيد من المعلومات.

قائمة كل الإعدادات:

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

11.4

كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نهض الصورة

تحديد نهض

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

(شاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة > نهض الصورة

أنواع الصورة المتوفرة هي ...

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

□ حيوى - خيار مثالي لعرض ضوء النهار

□ طبقي - إعدادات صورة طبيعية

□ قياسي - الإعداد الأكثر توفرًا لاستهلاك الطاقة

□ سينما - مثالي لمشاهدة الفيلم

□ ألعاب - مثالي للألعاب*

* نهض الصورة - لا تتوفر اللعبة بعض مصادر الفيديو.

تخصيص نهض

إعدادات اللون

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

ضبط تحسين اللون

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

حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الـnDNI لتعيين مستوى كثافة اللون والتفاصيل في اللوان الساطعة.

تحديد درجة حرارة اللون المعيّنة مسبقاً

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

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

تخصيص درجة حرارة اللون

الشاشة

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

حدد عادي أو دافئ أو بارد لتعيين درجة حرارة اللون بنفسك. واضغط على السهمين ↑ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط القيمة.

إعدادات التباين

أوضاع التباين

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > < وضع >

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

HDR Plus

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

قم بتعيين HDR Plus إلى إيقاف أو الحد النقصي لتعيين المستوى الذي يقوم بهم التلفزيون تلقائياً بعرض تباين متغير وتغيير سطوى لمحظوظ. HDR.

ملاحظة: يتتوفر عندها يتم الكشف عن إشارة HDR (النطاق الديناميكي العالي). يمكن للتلفزيون تشغيل براجم HDR * من اتصال 2 HDMI أو 3 HDMI أو البث من مصدر إنترنت (Netflix مثلاً) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

* يدعم Hybrid Log Gamma HDR HDR10 فقط

التباين الديناميكي

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

حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الـnDNI لتعيين المستوى الذي يقوم بهم التلفزيون تلقائياً بتحسين التفاصيل في وناتق الصورة الداكنة والمتوسطة والفاتحة.

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

استعادة النمط

للاستعادة النمط إلى إعداداته الأصلية، عد إلى نمط الصورة، ثم اضغط على استعادة النمط.

قم بتوصيل أجهزة HDMI التي تدعم HDR بـ 2 HDMI و 3 HDMI. ان أنها متوافر HDR هي...

- HDR الشخصي
- لإنلواون زاهية
- لإنلواون طبيعية
- لإنلواون للأفلام
- ألعاب HDR

اللون، التباين، الحدة، السطوع

ضبط لون الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > اللون

اضغط على السهم ↑ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط قيمة إشباع لون الصورة.

ضبط تباين الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > التباين

اضغط على السهم ↑ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط قيمة تباين الصورة.

يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > الحدة

اضغط على السهم ↑ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط قيمة حدة الصورة.

ضبط سطوع الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > 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 الصورة المتقدمة

كمبيوتر

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > الكمبيوتر

عين إلى تشغيل للحصول على الإعداد الثنائي للصورة للاستخدام التلفزيون كشاشة كمبيوتر.

ابق الإعداد على إيقاف عند مشاهدة فيديو HDMI ومنفذ HDMI.

■ شبكة / إنترنت تبث مقاطع فيديو بنطاق 50 هرتز / 60 هرتز.

Natural Motion

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > حركة > حركة طبيعية

تجعل Natural Motion أي حركة سلسة وطبيعية.

■ حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الندنى للحصول على درجات مختلفة لقليل اهتزاز الحركة الذي يظهر في الصورة والذي يظهر في الفيلم المعروضة على التلفزيون.

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

ولحظة: تتوفر فقط عند تعين أنواع الحركة إلى شخصي.

تنسيق الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > <

إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملاً، أو إذا ظهرت النشرطة السوداء في النصف أو النعلى أو على كل الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملء الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة

■ شاشة عريضة ↑ تكبير الصورة تلقائياً إلى الشاشة العريضة.
■ ملء الشاشة ↑ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة. ويكون تشويه الصورة بسيطاً وتبقى الترجمات مرببة. 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 النشرطة السوداء مرببة. لا يتم دعم هذا الخيار للإدخال الكمبيوتر.

■ أصلية ↑ إظهار التنسيق الأصلي للصورة الواردة.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > تنسيق الصورة > متقدم
لتنسيق الصورة يدوياً

■ النقل ↑ حدد النسخه لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.
■ تكبير / تصغير ↑ حدد النسخه للتكيير.
■ توسيع ↑ حدد النسخه لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.
■ تراجع ↑ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأ به.

إعداد الصورة السريعة

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

■ أثناء عملية التثبيت النول، قمت ببعض إعدادات الصورة من خلال بعض خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعداد الصورة السريعة.

■ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.
■ لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية وأنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

إعدادات الصوت

نوع الصوت

تحديد نوع

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > نوع الصوت

بيان الفيديو

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > بيان الفيديو
اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط مستوى بيان الفيديو.

جاما

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > التباين > جاما
اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لتعيين الإعداد غير الخطى لنصوع الصورة وتبينها.

Ultra Resolution

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > الدقة > دقة Ultra Resolution

حدد تشغيل الحصول على مستوى متغير من الحدة في حواف الخطوط وتفاصيلها.

الصورة نقية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > الصورة نقية

تنقية التشويش

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > صورة > متقدم > الصورة نقية > تقليل التشويش

حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الندنى لتعيين المستوى للإزالة الفوضى من محتوى الفيديو.
تظهر الفوضى في أغلب الأحيان كنقط صغيرة متعدلة في صورة معروضة على الشاشة.

MPEG خفض عيوب

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > الصورة MPEG
نقية > تقليل التشوه في

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

إعدادات الحركة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > حركة

أنواع الحركة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > حركة > أنواع الحركة
توفر أنواع الحركة أوضاعاً محسنة للإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.

حدد إيقاف الإيقاف لتشغيل أحد أنواع الحركة أو تحديده للحصول على تجربة عرض أفضل. (فيلم أو برامح رياضية أو قياسي أو سلس أو شخصي)

غير متوفر للحالات التالية:

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > متقدم > الكمبيوتر > تشغيل

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صورة > نوط الصورة >ألعاب.

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

أنماط الصوت المتوفرة هي ...

شخصي - تفضيلات الصوت التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل التولى.

أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

سينما - مثالي لمشاهدة النفلام

موسيقي - مثالي للالستماع إلى الموسيقى

لعبة - مثالي للألعاب

أخبار - مثالي للاكلام

صوت دلتا

↑ (الشاشة الرئيسية) < صوت > متقدم < صوت دلتا

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

إعدادات إخراج الصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > متقدم < إخراج الصوت

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

ويكونك تحديد الجهاز الذي تريده سعاءً 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 وتحصل بـ HDMI CEC. حدد نظام الصوت HDMI. وسيوقف التلفزيون تشغيل مكبرات صوت التلفزيون عندما يشغل الجهاز الصوت.

Clear Sound

Clear Sound ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > متقدم <

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

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > متقدم < تنسيق إخراج القناة

الرقمية

عُين إشارة إخراج الصوت للتفزيون بحيث تتلاعِم مع قدرات الصوت الخاص بنظام المسرج المنزلي المتصل.

استيريو: إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت المتعدد للقنوات، فحدد هذا الخيار للإخراج وتحتوي استيريو فقط لهذه الأجهزة.

متعدد القنوات: حدد هذا الخيار للإخراج وتحتوي صوت 5.1 فقط (إشارة مضبوطة لصوت متعدد القنوات) إلى أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك.

متعدد القنوات (تجاوز): حدد هذا الخيار للإخراج وتحتوي صوت Dolby Digital Plus أو DTS إلى أجهزة تشغيل الصوت أو نظام المسرج المنزلي.

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

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

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

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

يمكنك ضبط إعدادات الصوت وتتخزينها في نمط الصوت المحدد حالياً.

مثل الجميرا أو الطنين الثلاثي.

استعادة النط

للاستعادة النط إلى إعداده الأصلي. عد إلى نمط الصوت، ثم اضغط

على — استعادة النط.

الجميرا، الطنين الثلاثي

الجميرا

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > جهور

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط مستوى اللغمات المنخفضة في الصوت.

الطنين الثلاثي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > عالي الطقة

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط مستوى اللغمات المرتفعة في الصوت.

مستوى صوت سماعات الرأس

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > مستوى صوت سماعة الرأس

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو ↓ (أسفل) لضبط مستوى صوت سماعة رأس وتحصله بصورة ونفصلة.

وضع الصوت المحيط

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > <

تحديد تأثير الصوت المحيط لمكبرات صوت التلفزيون الداخلية.

وضعية التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > < وضعية التلفزيون

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

إعدادات الصوت الورقة

التحكم في مستوى الصوت

ضبط مستوى الصوت تلقائياً

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > صوت > متقدم < استواء تلقائي للصوت

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتصويب

محرك قرص ثابت USB

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > محرك القرص الثابت USB

يلزم إعداد محرك قرص ثابت USB وتهيئته قبل تسجيل قناة.

إعدادات لوحة مفاتيح USB

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

لتنصيب لوحة مفاتيح USB ، قم بتشغيل التلفزيون ووصل لوحة مفاتيح USB بأحدى توصيات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد وخطط لوحة المفاتيح واختبار تحديده.

إعدادات الماوس

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

ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروع CAM

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروع CAM
لتثبيت ملف تعريف المشغل لـ CAM +CI ، اتبع الخطوات وتحديثها بطريقه سهلة.

توصية EasyLink - CEC-HDMI

قم بتوصيل النجهزة المتفقة مع بيرز HDMI CEC بالتلفزيون. ويمكنك تشغيلها باستخدام وحدة التحكم عن بعد الخاصة بالتلفزيون. ويجب تشغيل وظيفة EasyLink HDMI CEC في التلفزيون والجهاز المتصل.



تشغيل EasyLink

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

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

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

تأخير إخراج القناة الرقمية

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

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

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > توازن إخراج القناة الرقمية

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

يمكنك تعين توازن يوضع عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرج المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.

ويمكنك تعين القيمة بخطوات تبلغ 5 ميللي ثانية. الحد الأقصى للإعداد هو 60 ميللي ثانية.

إعدادات بيئية

تعين مستوى توفير استهلاك الطاقة

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات الاقتصادية > إيقاف الشاشة
عند تحديد إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، ولتشغيل شاشة التلفزيون مرة أخرى، اضغط على أي مفتاح في وحدة التحكم عن بعد.

تعيين وقت إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات الاقتصادية > وقت إيقاف التشغيل

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

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

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

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

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

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية

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

العادة اجراء عملية تثبيت كاملة للتلفزيون وتعيين حالة التلفزيون مرة أخرى الى المرة الأولى التي قمت بتشغيله فيها

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

اكتب رمز PIN واحد نعم، وستتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكاملا. وستتم إعادة ضبط كل الإعدادات واستبدال القنوات المثبتة. وقد يستغرق التثبيت بعض دقائق

الإعدادات المتقدمة

دليل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الإعدادات العامة > متقدم > دليل التلفزيون

يتلقى دليل التلفزيون المعلومات (بيانات) من جهاز البيث أو من الانترنت. في بعض المناطق وفي ما يتعلق ببعض القنوات، قد لا توفر معلومات دليل التلفزيون. يمكن للتلفزيون جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون. ويعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون من القنوات التي تشاهدتها عبر جهاز استقبال رقمي أو جهاز فك تشفير.

□ تكون المعلومات في التلفزيون معينة إلى من جهة البيث.

□ إذا كان التلفزيون متصلًا بالانترنت، فيمكنك تعيين التلفزيون إلى من الانترنت لتلقي معلومات دليل التلفزيون من الانترنت.

شعارات القنوات

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الإعدادات العامة > متقدم > شعارات القنوات

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

إعدادات TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الإعدادات العامة > متقدم > HbbTV

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

إعدادات المنطقة واللغة

لغة

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

تغيير لغة قائمة التلفزيون والرسائل

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

تعيين لغة الصوت المفضلة

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

لللحظة:

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

- تعمل وظيفة HDMI CEC لسلسلة مختلفة لعلامات تجارية متعددة. وبعض المثلثة لسماء هذه العلامات: Bravia Theatre Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro Link Sync التجارية متاحة تماماً مع EasyLink . تعود ملكية أمثلة السماء التجارية التي تحملها HDMI CEC إلى مالكيها المعنين.

HDMI عرض تقنية Ultra HD

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

يمكن أن يعرض هذا التلفزيون إشارات Ultra HD . قد لا تعرف بعض النجهزة المتصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بـ Ultra HD وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشة أو صوتًا مشوشًا.

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

□ يسمح الإعداد 4:2:2/4:4:4UHD 2:0:4 : باشارات تصل إلى 50 هرتز أو 60 هرتز (أقصى).

□ يسمح الإعداد 4:2:0UHD 2:0:4 باشارات تصل إلى 50 هرتز أو 60 هرتز (أقصى).

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

* متوفّر عند تعيين المصدر إلى HDMI 3 أو HDMI 2

التنسيق المعتمد لخيارات HDMI Ultra HD :

□ الدقة: 2160 x 3840

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

□ أخذ عينات فرعية من بيانات الفيديو (عمق البت)

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

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

.:2:2/4 :4:4UHD إلى 4 HDMI Ultra HD

الموقع - المنزل أو المتجر

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

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

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

□ إن وضع المتجر مخصص للتزويد داخل المتجر.

إعداد المتجر

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

إذا كان التلفزيون مضبوطاً على وضع المتجر، فيمكنك عرض الشعارات المميزة أو

تعيين توفر عرض توضيحي محدد للستخدام داخل المتجر.

تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > وقت النوم

بما كان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية ومحكية عند بث أحد البرامج. ويمكنك تعيين لغة الصوت الرئيسية ولغة الصوت الثانوية. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوفرًا، فسيُبَدِّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

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

تعيين لغة الترجمة المفضلة
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > النص المترجم الرئيسي، النص المترجم الثانوي
بما كان القنوات الرقمية أن تقدم لغات ترجمات كثيرة لحدد البرنامج. ويمكن تعيين لغة ترجمة مفضلة رئيسية ولغة ترجمة مفضلة ثانوية، إذا كانت الترجمات بإحدى هذه اللغات غير متوفرة، فسيعرض التلفزيون الترجمات التي حددتها.

إعدادات الوصول العام
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الوصول العالمي
و تشغيل بيئة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزًا للستخدام من قبل النص أو ضعيف السمع أو النعى أو صاحب الروية الجزئية.

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > النص الرئيسي، النص الثانوي
تتوفر لدى بعض جهات بث القنوات التلفزيونية الرقمية لغات مختلفة للنص.

تشغيل إعدادات الوصول العام
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الوصول العالمي > الوصول العالمي > تشغيل.

الساعة
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة
تصحيح الساعة تلقائياً
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة
إن الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تستمد 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 النساسي، أو التوقيت الصيفي.

الوصول العام للأشخاص الضعاف السمع
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الوصول العالمي > ضعاف السمع > تشغيل
▪ تبُث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعف السمع أو الصُّم.
▪ عند تشغيل خيار ضعاف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

تصحيح الساعة يدوياً
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة > يدوياً
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > التاريخ، الوقت
انتقل إلى القانة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.
ملاحظة :
إذا لم تكن أي من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعيين الوقت يدوياً.

الوصول العام للنعمي أو لذوي الروية الجزئية
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الوصول العالمي > وصف صوتي > وصف صوتي > تشغيل
بما كان القنوات التلفزيونية الرقمية بث تعليقات صوتية خاصة تصف ما يحدث على الشاشة.
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الوصول العالمي > وصف صوتي > وصف صوتي > مستوى الصوت المختلط، وكبريات الصوت / سماعات الرأس، تأثيرات الصوت، الكلام
▪ حدد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية، اضغط على الأسهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أدنى) لضبط القيمة.
▪ حدد وكبريات الصوت / سماعات الرأس لتعيين الصوت من وكبريات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس المتصلة.
▪ عين تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاش.
▪ حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك
↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > المنطقة الزمنية
حدد إحدى المناطق الزمنية.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > قفل النطفال > تعيين رمز ،تغيير الرمز
تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز. يُستخدم رمز قفل النطفال 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 قفل النطفال > التصنيف الابوی
تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

CAM PIN

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > قفل النطفال > رمز CAM
تعيين رمز CAM PIN للتسجيل.

الشبكة

12.1

الشبكة المنزلية

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

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

12.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

Wi-Fi / < < < () ⌂

إنشاء الاتصال

إنشاء الاتصال - للسلكي

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > الشبكة > الاتصال بالشبكة > للسلكي

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

2- بالاستناد إلى نوع الموجة، أدخل فتحة التشفير - WPA أو WEP أو WPA2. إذا سبق أن تم إدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة، يمكنك تحديد OK لـإنشاء الاتصال على الفور.

3- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلمك بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > الشبكة > الاتصال بالشبكة > WPS

إذا كان لديك موجة يتتوفر فيها WPS ، فيمكنك الاتصال مباشرةً بالموجلة بدون عملية مسح بحثًا عن الشبكات. إذا كان لديك أجهزة في الشبكة اللاسلكية تستخدم نظام تشفير أوان WEP ، فسيتعذر عليك استخدام WPS.

- 1- انقل إلى الموجة، اضغط على زر WPS وعُد إلى التلفزيون في غضون دقائق.

- 2- حدد اتصال لإنشاء الاتصال.

- 3- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلمك بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS مع رمز PIN

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > الشبكة > الاتصال بالشبكة > WPS مع رمز PIN

إذا كان لديك موجة يتتوفر فيها WPS مع رمز PIN ، فيمكنك الاتصال مباشرةً بالموجلة بدون عملية مسح بحثًا عن الشبكات. إذا كان لديك أجهزة في الشبكة اللاسلكية تستخدم نظام تشفير أوان WEP ، فسيتعذر عليك استخدام WPS.

- 1- اكتب رمز PIN المولوف من 8 أرقام والذي يظهر على الشاشة وأدخله في برنامج الموجة على جهاز الكمبيوتر الشخصي. راجع دليل الموجة لمعرفة أين يجب إدخال رمز PIN في برنامج الموجة.

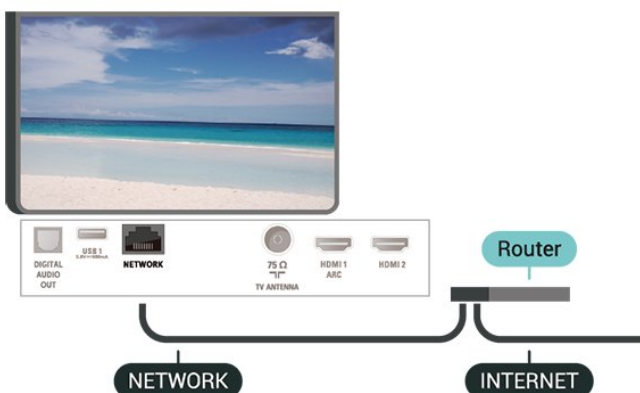
- 2- حدد اتصال لإنشاء الاتصال.

- 3- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلمك بذلك.

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > الشبكة > الاتصال بالشبكة > سلكي

- 1- وصل الموجة بالتلفزيون بواسطة كابل الشبكة (كابل إيثرنت**).

- 2- تأكيد من تشغيل الموجة.

- 3- يبحث التلفزيون باستهوار عن الاتصال بالشبكة.

- 4- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للعلمك بذلك.

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

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

عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يمكنك وتح التلفزيون اسمها فريداً.

إعدادات الشبكة

عرض إعدادات الشبكة

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > عرض إعدادات الشبكة**
يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا. عنوان IP وعنوان MAC وقوقة الإشارة والسرعة وأسلوب التشفير وغير ذلك.

إعدادات Netflix

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > إعدادات Netflix**
باستخدام إعدادات Netflix ، يمكنك عرض رقم ESN أو إلغاء تنشيط جهاز Netflix.

مسح ذاكرة إنترنت

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > مسح ذاكرة إنترنت**
Philips باستخدام مسح ذاكرة إنترنت. تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم وإعدادات التصنيف النبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات وعرض التطبيقات من Philips . والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التقاعدية أن تحفظ ما يُعرف باسم & ملفات تعريف الارتباط quot; في تلفزيونك. وسوف يتم مسح هذه الملفات أيضًا.

تكوين الشبكة - IP ثابت

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > تكوين الشبكة > IP ثابت**
إذا كنت من المستخدمين المتقدمين وتريد تثبيت شبكة مع عنوان IP ثابت، فيمكنك تعيين التلفزيون إلى عنوان IP ثابت.

تكوين الشبكة - تكوين IP ثابت

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > تكوين IP ثابت**

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

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)**
يمكنك تشغيل هذا التلفزيون من هاتفك الذكي أو من الكمبيوتر اللوحي إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يجب تشغيل الإعداد التشغيل هو Wi-Fi (WoWLAN).

عارض الوسانط الرقمية - DMR

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > عارض الوسانط الرقمية - DMR**

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

تشغيل اتصال Wi-Fi

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi**
يمكنك تشغيل اتصال Wi-Fi أو إيقاف تشغيله على التلفزيون لديك.

إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast**
و المسح قائمة النجهزة المتصلة والمدحوقة التي تستخدوها.

اسم الشبكة التلفزيونية

 **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > اسم شبكة التلفزيون**

تلفزيون ذكي

13.1

TV Smart اعداد

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

إن صفحة بعد Smart TV هي رابط إلى الانترنت. يمكنك تاجر أفلام عبر إنترنت أو قراءة الصحف أو مشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى أو التسوق عبر الإنترت أيضًا أو مشاهدة البرامج التلفزيونية عندها تزيد ذلك باستخدام تطبيق التلفزيون عبر الإنترت.

فتح Smart TV

لفتح صفحة بعد Smart TV. اضغط على (شاشة رئيسية) وحدد أو يمكنك الضغط على (شاشة رئيسية) < المعاود المساعدة . وتحديد التلفزيون الذكي واضغط على OK.

فيحصل التلفزيون بانترنت ويفتح صفحة بعد Smart TV. قد يستغرق ذلك بضع ثوانٍ.

غلق Smart TV

لغلق صفحة بعد التلفزيون الذكي. اضغط على (شاشة رئيسية) وحدد نشاطاً آخر.

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. يتعلق ما في مسؤولية أي بالمحظى الذي يقدمه ووفر خدمة الوحتوى وجودتها.

13.2

صفحة بعد TV Smart

تطبيقات

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

(عرض التطبيقات)App gallery

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

إنترنت

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

- لا تتوفر على التلفزيون بعض المكونات الإضافية (عرض الصفحات أو ملفات الفيديو مثل).
- تظهر صفحات إنترنت بمقدار صفحة واحدة في كل مرة، ويتم العرض في ملء الشاشة.

التطبيقات الموصى بها

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

البحث

بواسطة ميزة البحث، يمكنك البحث عن التطبيقات الملائمة في App gallery (عرض التطبيقات).

أدخل كلمة رئيسية في الحقل النصي، وحدد واضغط على OK لبدء البحث. ويمكنك إدخال النسماء والعناوين والنوع والكلمات الرئيسية الوصفية للإجراء البحث.

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

13.3

عرض التطبيقات

افتح App gallery (عرض التطبيقات) في Smart TV للستعراض التطبيقات. مجموعة مواقع الويب المصممة للتلفزيون الذي تستخدموه.

ابحث عن التطبيق لمقاطع فيديو YouTube أو صحيفة وطنية أو اليوم صور عبر الإنترنط وغير ذلك. توفر تطبيقات تاجر فيديو من متجر تاجر الفيديو عبر إنترنت وتطبيقات لمشاهدة البرنامج التي فانتك مشاهدتها. إذا لم يتضمن معرض التطبيقات ما تبحث عنه، فاستعرض الويب وتصفح إنترنت على التلفزيون.

13.4

العرض المتعدد

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

لفتح العرض المتعدد

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

Ambilight

14.1

Ambilight نمط

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > Ambilight < السطوط
اضغط على السهم **^** (أعلى) أو **▽** (أسفل) لتعيين مستوى Ambilight سطوط.

الإشباع

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > Ambilight < الإشباع
اضغط على السهم **^** (أعلى) أو **▽** (أسفل) لتعيي مستوى إشباع Ambilight.

14.3

Ambilight+hue

تكوين مصابيح تدرج اللون

الخطوة 1 - الشبكة

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

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

الإعدادات

- قم بتوصيل Philips Hue Bridge بهأخذ الطاقة.
- قم بتوصيل Philips Hue Bridge بالموسيقى نفسه الذي تستخدموه للتلفزيون استخدم قبل إيثيرنت للتوصيل.
- قم بتنشيف مصابيح Hue.

بعد التكوين

- اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > Ambilight < Ambilight + تدرج اللون < تكوين مصابيح تدرج اللون.

- حدد بعد الانتهاء من التوصيل على OK . سيبحث التلفزيون عن Philips Hue Bridge . إذا لم يكن التلفزيون متصلًا 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 **اللون** - الكلمات الرئيسية وابحث عن إعدادات الشبكة.

Bridge Hue - 2

في الخطوة التالية، ستقوم بربط التلفزيون بـ Philips Hue Bridge يمكن ربط التلفزيون بوحدة Hue Bridge واحدة فقط.

ربط Hue Bridge

- عندما يكون التلفزيون متصلًا بشبكتك المنزلية، سيُظهر أجهزة Hue Bridge المتوفرة. إذا لم يتمكن التلفزيون بعد من العثور على Hue Bridge ، فيمكنك تحديد إعادة الربط والضغط على OK .

إذا عثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge الوحيدة الذي تهتم به، فحدد اسم Hue Bridge واضغط على OK . إذا كان لديك أكثر من جهاز Hue Bridge واحد متوفّر، فحدد جهاز Hue Bridge الذي تريده استخدامه واضغط على OK .

إذا قمت بتنبيه hue +Ambilight . فيمكنك السماح لمصابيح Philips Lounge Light من Ambilight بمتابعة Lounge Light . ستوسيع مصابيح Lounge Light في كل أنحاء الغرفة.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > تدرج اللون < عرض التكوين Bridge > Ambilight +Ambilight عرض الإعداد الحالي لـ hue +Ambilight والشبكة وجهاز والمواضيع.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > اللون < إعادة تعيين التكوين .hue +Ambilight إعادة تعيين الإعداد الحالي لـ

14.4 إعدادات Ambilight المتقدمة

لون الحائط

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > Ambilight < متقدم > لون الجدار

□ جعل تأثير لون الجدار في ألوان Ambilight مطابقاً □ حدد لون الجدار خلف التلفزيون وسيُعدل التلفزيون ألوان Ambilight لظهور بالشكل المخصص لها. □ إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > Ambilight < متقدم > إيقاف تشغيل التلفزيون

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

- 2 ددد بدء واضغط على OK .
- 3 الآن انقل الى 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 حالياً بين Bridge والتلفزيون أم لا .
- 4 ددد OK واضغط على OK .

بعد ربط Philips Hue bridge بالتلفزيون، انقل إلى صفحة Philips Hue bridge .

الخطوة 3 - مصابيح Hue

في الخطوة التالية، سوف تحدد مصابيح Philips من Ambilight التي يجب أن تتبع Philips . يمكنك تحديد 9 مصابيح Philips من hue +Ambilight كحد أقصى .

□ hue +Ambilight لـ

- 1 في القائمة، ميّز المصابيح التي ستتبع Ambilight. لتمييز مصباح، حدد اسم المصباح واضغط على OK . عند قيامك بتمييز مصباح، سوف يوهم 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 .

- 1 حدد مصباًغاً لتكوينه واضغط على OK . يوهم المصباح الذي حددته.
 - 2 حدد بدء واضغط على OK .
 - 3 أولًاً حدد المكان الذي وضع فيه المصباح بالنسبة إلى التلفزيون. سيؤدي 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 مختلفاً أكثر. حدد شريط التمرير لضبط المسافة.
 - 5أخيراً، قم بتعيين سطوع المصباح. حدد شريط التمرير لضبط السطوع.
 - 6إليقاف 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 مصابيح hue +Ambilight . حدد إنهاء واضغط على OK .
- أصبحت ميزة hue +Ambilight جاهزة لـ للاستخدام.

إعدادات hue+Ambilight

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > اللون < إيقاف تشغيل hue +Ambilight > تدرج

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > اللون < غوص +Ambilight > تدرج

اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط دقة متابعة مصابيح تدرج Ambilight لـ اللوان .

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > اللون < Lounge light +Ambilight > تدرج

Netflix

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

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

www.netflix.com

المواصفات البيئية

16.1

ملصق الطاقة الأوروبي

ان هدف ملصق الطاقة الأوروبي هو اعلالوك بفناء توفير استهلاك الطاقة التي ينتمي اليها هذا المنتج. كلما كانت فناء توفر استهلاك الطاقة لهذا المنتج خضراء يكون مستوى الطاقة التي يستهلكها هذا المنتج ونخفضة أكثر.

يمكنك العثور في هذا الملصق على فناء توفر استهلاك الطاقة ومتوسط استهلاك الطاقة في هذا المنتج عند الاستخدام ومتوسط استهلاك الطاقة لمدة سنة واحدة. كما ستعثر على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج في موقع Philips على ويب بلدك على العنوان www.philips.com/TV

16.2

ملف المنتج



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



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

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

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



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

PUx6262 43

كفاءة استهلاك الطاقة من الفناء : +

حجم الشاشة المزينة : 108 سم 43 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 43 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) *: 63 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,30 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx6262 49

كفاءة استهلاك الطاقة من الفناء : +

حجم الشاشة المزينة : 123 سم 49 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع قيد التشغيل (واط) : 56 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) *: 82 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,30 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx62x2 50

كفاءة استهلاك الطاقة من الفناء : +

حجم الشاشة المزينة : 126 سم 50 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع قيد التشغيل (واط) : 61 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) *: 90 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,30 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx62x2 55

كفاءة استهلاك الطاقة من الفناء : +

حجم الشاشة المزينة : 139 سم 55 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع قيد التشغيل (واط) : 63 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) *: 92 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,30 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

PUx6262 65

كفاءة استهلاك الطاقة من الفناء : ++

حجم الشاشة المزينة : 164 سم 65 / بوصة

استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط) : 70 واط

استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة) *: 103 كيلوواط في الساعة

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) ** : 0,30 واط

دقة الشاشة (بكسل) : 2160 x 3840

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

المواصفات

17.1

الطاقة

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

الطاقة

١٠٠٠ وات الطاقة الكهربائية: تيار متقلب 220-240 فولت + - ١٠٠٠ بالهertz

٣٥ درجة مئوية

للحصول على معلومات حول استهلاك الطاقة، راجع فصل ملف المنتج.

تمثّل القدرة التشغيلية المذكورة على لوحة نوع المنتج استهلاك هذا المنتج

للطاقة أثناء الاستخدام المنزلي العادي (IEC 62087 Ed.2). يُستخدم الحد

القصوى للقدرة التشغيلية المذكورة بين قوسين، للسلامة الكهربائية (IEC

60065 Ed. 8.0)

17.2

الاستقبال

٥٧ دخل الهوائي: ٧٥ أوم كبل مدور (IEC75)

٢٠٠٠ نطاقات الموجات: VHF ، UHF ، S-Channel ، Hyperband

٣٠٠ QAM (DVB-C ، DVB-T2 ، DVB

PAL ، SECAM)

٤٠٠ تشغيل الفيديو التناطري:

ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD)

٥٠٠ تشغيل الفيديو الرقمي: *HEVC)

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

* بالنسبة إلى DVB-T2 فقط

17.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

٤٣ سم : PUx6262 ٣٠٠

٤٩ سم : PUx6262 ٣٠١

٥٠ سم : PUx62x2 ٣٠٢

٥٥ سم : PUx62x2 ٣٠٣

٥٥ سم : PUx62x2 ٣٠٤

٦٥ سم : PUx6262 ٣٠٥

دقة الشاشة

٣٨٤٠ × ٢١٦٠

17.4

دقة الإدخال المعتمدة - الفيديو

توقيت الدعم

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

الصوت

- Incredible Surround ٠
- Clear Sound ٠
- الصوت الذكي ٠
- طاقة الإخراج (RMS) : 20 واط ٠
- Digital ®Dolby ٠
- + مخرج رقمي DTS 2.0 ٠

الوسائل المتعددة

- الوصلات التوصيلات ٠
- USB 3.0 USB 2.0 ٠
- Ethernet LAN RJ-45 ٠
- (WLAN) Wi-Fi 802.11n ٠
- أنظمة ملفات USB المعتادة ٠
- NTFS FAT ٠

تنسيقات التشغيل:

- H.264/MPEG-4 HEVC MKV AVI ٠
- ضغط /فك ضغط الفيديو ٠
- VP9 WMV9/VC1 MPEG4 MPEG2 MPEG1 AVC ٠
- ضغط /فك ضغط الصوت : v2)WMA AAC WAV MP3 ٠
- v10 v9 (WMA-PRO و حتى ٠
- الترجمات ٠

- تنسيق: TXT ASS SUB SSA SMI SRT ٠
- ترميز النحافة: UTF-8. أوروبا الوسطى والشرقية (1250). Windows-1251 (اليونانية). Windows-1253 (السلوفينية). Windows-1254 (التركية). Windows-1252 (أوروبا الغربية). Windows-1255 (BMP PNG GIF JPEG ٠
- ضغط /فك ضغط الصور ٠

Wi-Fi Certified

يدعم هذا التلفزيون الجهة المركبة من Miracast.
قد يختلف النداء وفقاً لامكانيات جهاز الهاتف المحمول والبرنامج المستخدم.

امكانية الاتصال

- جانب التلفزيون ٠
- /CAM +CI فتحة الواجهة المشتركة ٠
- USB 2.0 - USB 2 ٠
- إدخال 3 - HDR - UHD - MHL - HDMI 3 - HDMI ٠
- سماعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير ٣,٥ مم ٠
- جهة التلفزيون الخلفية ٠
- Y Pb Pr : YPbPr ٠ صوت يسار /يمين ٠
- CVBS : CVBS ٠ صوت يمين /يسار (مشاركة ٤٤ ٠)

- جهة التلفزيون السفلية ٠
- Toslink خروج الصوت - بصري ٠
- USB 1 - USB 3.0 ٠
- RJ45 - LAN شبكة ٠
- هوانبي (75 أو姆) ٠
- إدخال UHD - ARC - HDMI 1 ٠
- إدخال HDR - UHD - HDMI 2 ٠

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

18.1

تلميذات

إذا تعدد 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 النجوية في دليل المستخدم، فيمكنك الانتقال إلى [موقع الدعم التابع لشركة Philips](#).

[حل أي مشكلة تتعلق بـPhilips](#). يمكنك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت، ويمكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

[فضل زيارة الموقع](http://www.philips.com/support).

على [موقع الدعم](#). يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بيلاك للاتصال بنا، كما يمكنك العثور على الإجابات على النسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً أو عبر البريد الإلكتروني.

يمكنك تنزيل البرامج التلفزيونية الجديدة أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

يرجى الانتقال

[إلى](http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:hterl/en/ModelSelect)

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

لتتنفيذ مجموعة من الإرشادات الواسعة بسهولة أكبر. يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتنسيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر. أو، يمكنك طباعة صفحة تعليمات ذات صلة من الكمبيوتر.

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

18.2

التشغيل

تعذر بعد تشغيل التلفزيون

إفصل كبل الطاقة من مقبس الطاقة وانتظر لمدة دقيقة واحدة ثم أعد تصفيلاه. احرص على أن يتم تصفييل كبل الطاقة بطريقة آمنة ثم حاول تشغيل التلفزيون مجدداً.

قم بتصفييل التلفزيون بمأخذ تصفييل آخر في الحافظة وحاول تشغيله مجدداً.

إفصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.

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

صوت صفير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

عند بدء تشغيل التلفزيون أو عند تعيينه إلى وضع الاستعداد. ستسمع صوت صفير من هيكل التلفزيون. يعود سبب صوت الصفير هذا إلى التهدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يوثر ذلك على أدائه التلفزيوني.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من **Philips**

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، يتم عرض شاشة البدء من **Philips** ، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند

فشل التلفزيون عن مصدر الطاقة وإعادة توصيله من جديد، يتم عرض شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون عن وضع الاستعداد، اضغط على **استعداد / تشغيل** على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يسنثروه ويبيح ضوء وضع الاستعداد

إفصل كبل الطاقة عنأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. إذ حدث الوبيرض من حيث، فاتصل بقسم العناية بمستعملكي أجهزة Philips.

في تعليمات < 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 وقت إيقاف التشغيل قيد التشغيل. وعمر وقت إيقاف التشغيل يتوقف التلفزيون عن التشغيل بعد 4 ساعات إذا لم يلتقط أي إشارات من جهاز التحكم عن بعد. وبإمكانك تعطيل وقت إيقاف التشغيل لتفاديه هذا التوقف التلقائي. في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن وقت إيقاف التشغيل.

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

18.3

جهاز التحكم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد
● يتطلب بعد 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.

18.4

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت
● تتحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي أو إذا يستخدم إشارة **موقّر** وتحقق من توصيلات الكبل.

● تتحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.

● تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك وحدد DVB-C (كابل) عند استخدام خدمة التلفزيون الكabelي مع وحدة الوصول المشروط.

● أعد تفريغ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.

لم يتم العثور على أي قنوات تمايزية أثناء التثبيت

● تتحقق مما إذا كان التلفزيون متصلًا بهوائي وتحقق من توصيلات الكبل. ● تتحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.

● أعد تفريغ عملية التثبيت وحدد كل قنوات رقمية وتناظرية.

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

● تتحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدموها عادةً.

● من الممكن أن تكون جهت البث قد نقلت بعض القنوات أو حتى حذفتها. فحاول البحث عن القناة التي لا تجدها في قائمة القنوات العادية. إذا كانت لا تزال القناة متوفرة، فيمكنك وضعها مجدداً في قائمة المفضلة.

● قد تُحذف قناة من قائمة القنوات أثلاً تحدث التغيير التلقائي للقنوات. يتم إجراء هذه التحديثات التلقائية أثناء الليل إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.

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

- ٣ تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح. وتأكد من تعين اعداد اخراج الفيديو في الجهاز الى أعلى دقة ممكنة، إن كان ذلك ممكناً.
- ٤ يمكنك استعادة نمط الصورة أو التغيير إلى نمط صورة آخر. حدوث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور ببره قصيرة تأكيد من تعين الموقع إلى المنزل. يمكنك تغيير الإعدادات وحفظها في هذا الوضع.
- ٥ **(الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > الموضع**

ظهور شعار

- إذا ظهر أيّاناً شعار ترويج على الشاشة أو إذا انتقل نمط الصورة تلقائياً إلى حيوى عند البدء. يكون قد تم تعين موقع التلفزيون إلى متجر . عين التلفزيون إلى موقع المنزل للستخدام في المنزل.

- ٦ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > الموضع**
- لا يمكن احتواء الصورة ضمن الشاشة / حجم الصورة خاطئ أو غير مستقر / وضعية الصورة غير صحيحة

- ٧ إذا تحدّر احتواء حجم الصورة - نسبة اوتادها - ضمن الشاشة مع ظهور لشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسير واليمين منها، فاضغط على **▼ تنسيق الصورة < وك الشاشة.**
- ٨ إذا كان حجم الصورة يتغيّر على الدوام، فاضغط على **▼ تنسيق الصورة > الاحتواء ضمن الشاشة.**
- ٩ إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التحقق من دقة الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على **▼ تنسيق الصورة > أصلي.**

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

- ١٠ تأكيد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة وبعد التحديث المعتمدين.

18.6 الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

- ١ تتحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على **▶ الصوت أو × مفتاح كتم الصوت.**
- ٢ إذا استخدموت مستقبلاً رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتحقق إذا لم يتم تعين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتم الصوت.
- ٣ تتحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي HDMI في حال استخدام نظام موائل لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كبل HDMI بوصيلة ARC على نظام المسرج المنزلي.
- ٤ تأكيد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بهأخذ إدخال الصوت في جهاز المسرج المنزلي.
- ٥ يجب أن يسمع الصوت من مكبرات الصوت الخاصة بنظام المسرج المنزلي HTS.
- ٦ **الصوت و التشويش المرتفع**

- ٧ إذا كنت تشاهد فيديو من محرك أقراص USB محمول ومتصل أو من كمبيوتر متصل، فقد يخرج الصوت من نظام المسرج المنزلي وشوشًا. ستسمع هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوًّا بنظام DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرج المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح هذه المشكلة من خلال تعين تنسيق إخراج القناة الرقمية الخاص بالتلفزيون إلى استيريو.
- ٨ **اضغط على **▶ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > تنسيق إخراج القناة الرقمية****

بثها في الليل.

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

▶ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل، تثبيت القرم الصناعي * > تحديث تقاني للقنوات

* إن تثبيت القرم الصناعي متوفّر فقط لطرازات التلفزيون xxPUS6162

.xxPUS6272 xxPUS6262

DVB-T2 HEVC

راجع الموصفات التقنية للتأكد من أن التلفزيون يدعم قناة DVB-T2 HEVC في بلدك ولعد تثبيت قناة T.

18.5

الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

١ تتحقق مما إذا كان التلفزيون متصلًا بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيات الكبل.

٢ تتحقق إذا تم تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على **▶ المصادر** وحدد المصدر / الإدخال الذي تريده.

٣ تتحقق من أنه تم توصيل الجهاز الخارجي أو المصادر بشكل صحيح.

٤ تتحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

٥ تتحقق مما إذا تم تعين الصورة إلى الحد الدنيا من الإشارات اللازمة. حدد نمط الصورة ثم حدد نوطًا واضغط على OK.

▶ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صورة > نمط الصورة

٦ للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلًا، حاول تشغيل مقطع فيديو. اضغط على **▶ الإعدادات > تعليمات > تتحقق من التلفزيون.**

إذا استمر الفيديو في ظهار شاشة سوداء، فاتصل بشركة Philips.

انتظر حتى انتهاء مقطع الفيديو وحدد معلومات جهة الاتصال في قائمة &

quot;" تعليمات "". اتصل برقم الهاتف المناسب بلدك.

صوت بدون صورة

١ يمكنك التغيير إلى مصادر فيديو أخرى ثم التغيير مجددًا إلى المصدر الحالي.

٢ حدد نمط الصورة وحدد نوطًا ثم اضغط على OK.

▶ (شاشة رئيسية) > كل الإعدادات > صورة > نمط الصورة

٣ للستعادة نمط الصورة حدد العودة إلى نمط الصورة، ثم اضغط على **— استعادة النمط.**

٤ للعادة تعين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى **▶ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعادة تثبيت التلفزيون.**

٥ تتحقق من توصيات أجهزة المصدر / الإدخال.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفزيون مشوهة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ضعيفة. تتعكس الإشارة الرقمية الضعيفة بتجزء الصورة إلى مربعات وجمودها أحياناً. أنها سوء الإشارة الرقمية فستختفي أسرع من إشارة تناظرية سينة.

١ تتحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

٢ قد تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير المؤرضة وأضواء النيون والبيانى 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.

٣ تتحقق من أن كل التوصيات من الجهاز وإليه ووصلة بشكل صحيح.

٤ إذا كان الاستقبال ضعيفاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه

بواسطة تناظري: تثبيت يدوى. (القنوات التناظرية فقط)

▶ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت الهوائي / الكابل > تناظري: تثبيت

يدوى

٥ تتحقق إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بها فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على **◀ OPTIONS** وحدد الدالة واضغط على OK. تتحقق من قوة الإشارة و جودة الإشارة.

٦ جودة الصورة من الجهاز سينة

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

18.7

HDMI - UHD

18.10

قائمة لغة غير صحيحة

- عاود تغيير اللغة إلى لفتك.
- اضغط على  (الإعدادات).
- اضغط 9 مرات على < (أسفل) واضغط على OK.
- اضغط 5 مرات واضغط 3 مرات على > (يمين) وحدد لفتك واضغط على OK.

HDMI
للحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق تردد عالي) تأخير الوقت الذي يحتاجه التلفزيون لعرض المحتويات من جهاز HDMI.
إذا لم تعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.
يميز هذا تلفزيون بقدرة Ultra HD. لا تعرف بعض الأجهزة القديمة المتصلة عبر منفذ HDMI على تلفزيون Ultra HD إلاكترونيناً. وقد لا تعمل بشكل صحيح، أو قد تعرض صورة أو صوتاً مشوهين. لتجنب قصور جهاز من هذا القبيل، يمكنك تعين جودة الإشارة إلى مستوى يتحمله الجهاز. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD هذه.

إذا كانت صورة جهاز متصل بـ HDMI وصوته مشوشين، فتحقق مما إذا قد يساهم إعداد HDMI Ultra HD مختلفاً في حل هذه المشكلة.
في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD.

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

تعد عمل HDMI EasyLink

تحقق من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC. ميزات EasyLink HDMI-CEC 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 بعد لضبط مستوى الصوت من الجهاز، هذا سلوك عادي.

18.8

USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB
تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى & فتحة التخزين الكبير
السعة & كها هووضح في وثائق جهاز التخزين.
تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.
تحقق من أن التلفزيون يدعم تنسيقات وملفات الصوت والصورة. للحصول على المزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية في تعليمات وابحث عن وسانط 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.

18.9

Wi-Fi والإنترنت

شبكة Wi-Fi مشوهة أو لم يتم العثور عليها
تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسروح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلذيعون.
إذا تعدد عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.
تعدد عمل إنترنت.

إذا كانت التوصيلة بالموجة صحيحة، فتحقق من توصيلة الموجة بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطينان
راجع دليل المستخدم المرفق بالموجه اللاسلكي للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.
استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض) للموجة.

DHCP

السلامة والعنابة

19.1

أمان

وهم

اقرأ كل إرشادات السلامة وانعمها قبل استخدام التلفزيون. إذا تسبّب عدم اتباع الإرشادات في حدوث أي ضرر، فلن تطبق بند الضمان.

خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تضع أبداً التلفزيون للأمطار أو الماء. لا تضع أبداً حاويات سوائل، مثل أواني الذهور بالقرب من التلفزيون. فافصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء على الفور.
- إذا انسكبت السوائل على أو داخل التلفزيون، فافصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء على الفور.
- اتصل بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips لفحص التلفزيون قبل الاستخدام.

- لا تعرّض أبداً التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أو البطاريات لدرجات حرارة مفرطة. لا تضعها أبداً بالقرب من الشموع المضاءة أو اللهب المكسوفة أو أي مصدر حرارة آخر، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص لا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.
- لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.
- تفادِ فرض أي قوة على قوابس الطاقة. فقد تتسبّب قوابس الطاقة غير محدومة التثبيت في حدوث تقوس كهربائي أو نشوب حريق. احرص على لا 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 دائمًا بسحب قابس الطاقة وليس السلك.
- احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وأخذ الطاقة في كل الدوقات.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلًا.
- إذا قمت بثبت التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزود فقط. قم بتنشيط التلفزيون على الحامل بإحكام.
- وضع التلفزيون على سطح مستوي قادر على تحمل وزن التلفزيون والحامل.
- عند تثبيت التلفزيون على الحاطن، تأكد من قدرة دعامة التثبيت على الحاطن على تحمل وزن التلفزيون بشكل أمن. لا تتحمل شركة TP Vision أي مسؤولية أو إصابة أو تلف ناجم عن تثبيت التلفزيون على الحاطن بطريقة غير صحيحة.
- إن بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف الشفاف.

خطر الحال ضرر بالتلفزيون!

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

19.2

العنابة بالشاشة

خطر إصابة الأطفال

اتبع هذه الاحتياطات لمنع انقلاب التلفزيون وتعرض الأطفال للإصابة:

- لا تضع التلفزيون أبداً على سطح مفطّر 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 خزانة الكتب) بدون تثبيت كل من قطع الأثاث والتلفزيون على الحاطن أو استخدام دعامة مناسبة.
- أخيراً الأطفال يُنصحون بالابتعاد عن التلفزيون.

خطر ابتلاء البطاريات !

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

خطر الحرارة المفرطة

لا تثبت التلفزيون أبداً في مكان مقصورة. اترك دائمًا مسافة من 10 سنتيمترات أو 4 بوصات على النقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. احرص على لا تؤدي السُّتاير أو أي أشياء أخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.

العواصف الرعدية

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

خطر الحال ضرر بحاسة السمع

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

درجات الحرارة المنخفضة

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

الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكافث طفيف على الزجاج الهواي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتجنب حدوث ذلك، لا تعرّض التلفزيون لنشرعة الشموع المباشرة أو السخونة أو الرطوبة المرتفعة. وسيختفي التكافث تلقائياً في حال حدوثه بعد بضع ساعات من تشغيل التلفزيون. لن تلحق رطوبة التكافث أي ضرر بالتلفزيون، ولن تتسّبّب في حدوث قصور في أدائه.

التنظيف

- لا تلمس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكمها أو تضررها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون بلطف باستخدام قطعة قماش ناعمة ورطبة. لا تستخدم أبداً مواد كالكحول أو المواد الكيميائية أو المنظفات المنزلية على التلفزيون.
- لتفادي التشوه وبهت النماذن، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تجنب عرض الصور الثابتة، فالصورة الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والنشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفف درجة تباين الشاشة وسطوعها لتجنب الحرق بها.

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا تؤثر على الصحة سلباً ومنتجاتها وتسويقها. وتؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفعلاً للنڈلة العلية الصديقة المنوفرةاليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير معايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) ومعايير السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير الإدراجهما مبكراً في منتجاتها.

أحكام الاستخدام

© TP Vision Europe B.V. 2017. محفوظة الحقوق كل .
تر طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V او أحد الشركات التابعة لها، والمشاركة فيها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision هي الضامن بالنسبة للتلفزيون الذي تم حزم هذا الكتيب معه. إن شركة Philips Shield Emblem Philips Koninklijke Philips هما عبارة عن علامتين تجاريتين مسجلتين لشركة N.V

ان الموصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتعالى العلامات التجارية ملك شركة Koninklijke Philips N.V أو كيتها المعينين. وتحتفظ Vision بحقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون مازحة بضبط المعدات السابقة وفقاً لذلك.

من المفترض أن تكون المواد المكتوبة التي تم ذكرها مع التلفزيون والكتيب المخزن في ذاكرة التلفزيون أو الذي يتم تنزيله من موقع Philips على www.philips.com/support وبـ ويب وناسبة لغرض المقصود من استخدام النظام.

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

شروط الضمان - خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحوال أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وملحقاته فقط بما يتلائم مع الغرض المقصود من استخدامها والذي حدنته الشركة المصنعة. تشير إشارة التبيه المطبوعة في جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدمة كهربائية. لا تزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائمًا بقسم العناية بمستلكي أجهزه التلفزيون Philips للحصول على خدمات أو إصلاحات. يتتوفر رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع موقع الويب www.philips.com/support وحدد بذلك إذا لزم النزول. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظوظة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات خطب وإجراءات تجمیع المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

نقاط البكسل LCD/LED إن منتج لهذا مزود بـ كـبير من نقاط البكسل الملونة. وعلى الرغم من وجود 99,999% من نقاط البكسل الفعالة أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو نقاط الضوء الساطع (أحمر أو أحضر أو أزرق) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. وبعد هذا النزول من خصائص بنية الشاشة (ضمن معايير الصناعة الشائعة) وليس بهشاشة عطل في المنتج.

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

التوافق مع EMF
تقوم شركة TP Vision بتصنيع وبيع الكثير من المنتجات الموجهة للمستهلكين، والتي لها بشكل عام القدرة على إرسال واستقبال إشارات كهرومغناطيسية، مثل أي جهاز الكتروني. ومن بين بمبادئ العمل الرائدة التي تنتهجها شركة TP Vision اتخاذ كل تدابير الصحة والسلامة اللازمة للمنتجات الخاصة بها، لا مثيل لكل المتطلبات القانونية السارية ولللتزام بمعايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) السارية وقت إنتاج هذه المنتجات.

21.4 Dolby Audio

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



21.5

DTS 2.0 + Digital Out

بالنسبة إلى براءات اختراع DTS . راجع //patents.dts.com :http . وقد تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited . DTS ورمز DTS و DTS +2.0 +Digital Out هي علامات تجارية مسجلة و محفوظة الحقوق كل . Inc , DTS © .



21.6

Wi-Fi Alliance

Wi-Fi CERTIFIED ®Wi-Fi . وشعار Wi-Fi CERTIFIED هو علامة تجارية مسجلة لشركة Wi-Fi Alliance .



21.7

علامات تجارية أخرى

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

حقوق الطبع والنشر

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



تقنية عرض

إن شعار DIGITALEUROPE UHD Display هو علامة تجارية لصالح DIGITALEUROPE .



HDMI

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



المصدر المفتوح

22.1

البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرّض شركة TP Vision Europe B.V المصادر البرمجية التعليمات نسخة تقديم، الطلبات عند هنا . الكاولة الخاصة بجزم البرامج المفتوحة المصدر المدحية بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لمدة تصل لغاية السنوات الثلاث التي تلي شراء المنتج. ويمكن لنبي شخص يتلقى هذه المعلومات الاستفادة منه . للحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpvision.com

22.2

التاريخي مفتوح المصدر

حول التاريخي مفتوح المصدر

README للتعليمات البرمجية المصدر لجزاء برنامج تلفزيون Netherlands B.V . المصادر المفتوحة التاريخي ضمن تقع التي .

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

لا تقدر TP Vision Netherlands B.V . كان نوع أي من ضمانات أي . سواء وأضمنة أو ضمانية، بها فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق والملاعة لفرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج، لا تقدر TP Vision Netherlands B.V . القانونية والحقوق الضمانات في أسبابه ود ما يوثر لا . البرنامج لهذا حمر أي . المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Netherlands B.V . التي هذه المصادر البرمجية التعليمات على فقط ينطبق انه . 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/>

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 (2.0.1)

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)

LDAP, 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/>

libjpg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks.

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

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

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 `lsystem 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/basic/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 kerentl 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>

udhcpc (0.9.8cvs20050303-3)

Source: <http://udhcp.sourceforgearchive.com/downloads/0.9.8cvs20050303-3/>

uDrectFB (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 تقديمها 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 TPS أي مسؤولية في مثل هذه الحالات.

USB 32 مدخل قرص ثابت USB 14 مدخل القرص المحمول USB 15 مدخل القرص الثابت USB - تنسيق 14 مدخل القرص الثابت USB - تثبيت 12 مركب - CVBS 12 مسافة المشاهدة 9 مستوى صوت سماعات الرأس 31 مسح ذاكرة إنترنت 37 معلومات جهة الاتصال 4 معلومات عن طاقة المنتج 42 عرض التطبيقات 38	A 39 Ambilight 39 Ambilight 39 Ambilight+hue 39 Ambilight+hue المصايد تحديد اللون درج 39 Ambilight الإشباع 39 Ambilight سطوع 39 Ambilight
ن	C 35 CAM PIN 31 Clear Sound
Ambilight 39 نط 39 نط الصوت 30 نط الصورة 28 نط حركة الصورة 30 نهاية الاستخدام 42 نسخ قائمة القنوات 18 نظام الصوت HDMI 31	H 33 HbbTV 32 HDMI - CEC 33 HDMI عرض بتقنية Ultra HD 12 HDMI. HDMI ARC 29 HDR
9	I ثبات IP 37
وحدة التحكم عن بعد والبطاريات 6 وضع الاستعداد 10 وضع الصوت المحيط 31 وضع تباين الصورة 29 وضعيّة التلفزيون 31	M 12 Miracast
1	T 13 TV Remote App من Philips
W	U 30 Ultra Resolution
37 Wi-Fi	ف فتح القناة 20
!	ق اقفال التلفزيون مؤقتاً 25 إزاحة الإخراج الرقمي 31 إصدار البرنامج 5 إعادة فحص التوصيلات 16 إعادة ضبط الإعدادات 33 إعداد المترجر 33 إعداد الصورة السريع 30 إعداد صورة الكمبيوتر 29 إعدادات Ambilight 40 إعدادات Netflix 37 إعدادات لوحة مفاتيح USB 32 إعدادات اللون 29 إعدادات الواوس 32 إعدادات الشبكة 36 إعدادات الصوت المتقدمة 31 إعدادات الصورة المتقدمة 29
1	ك قبل الطاقة 9
القنوات 17	ل الل浣ة القنوات 20 لغات القانوة 33 لغة الترجمة 33 لغة الصوت 33
القنوات المفضلة، مجموعة القنوات 20 القنوات المفضلة، الإنشاء 20 القنوات المفضلة، التعديل 20 القنوات، تصفية القنوات 20 القناة، إعادة تسمية القناة 20 القائمة الرئيسية 28 اللون 29 المفاتيح على التلفزيون 7 الموكّون - Pr Pb Y 11 الوصلق البياني النوروجي 42 المنزل أو المترجر 33 المنطقة الزمنية 34	م مفاجأ جهاز التحكم عن بعد 6 مكبر صوت التلفزيون 31 32 ولغ تعريف الوشفل لوحدة الوصول المشروع CAM مؤقت إيقاف التشغيل 32 مؤقت السكون 34

تحديث البرنامج	5	الموقع	33
تحديث البرنامج - OAD	5	المشاكل	45
USB	5	النص	21
تحديث البرنامج - الإنترن特	5	الوقت	34
تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	5	الوسائط المتعددة	44
تحسين اللون	29	الوصول العالمي، مكبرات الصوت أو سماعات الرأس	34
تسمية جهاز	16	الوصول العالمي، مستوى صوت مختلط	34
تسوية الإخراج الرقمي	31	الوصول العالمي، الكلام	34
تسجيل التلفزيون	4	الوصول العالمي، تثبيرات الصوت	34
تعريف التلفزيون	4	الوصول العالمي، ضعاف السمع	34
جهاز تحكم عن بعد	6	الوصول العام	34
جهاز تحكم عن بعد - مستشعر النشعة تحت الحمراء	7	الوصول العام، الوصف الصوتي	34
جهاز تحكم عن بعد	6	الوضوح	29
جاما	30	الوضع التقائي للساعة	34
حركة الصورة	30	الإصلاح	4
دقة اللدغال	43	الإعدادات المتقدمة	33
دقة شاشة التلفزيون	43	الإعدادات العامة	32
دليل المستخدم	4	التوقيت الصيفي	34
دليل المستخدم عبر إنترنت	4	التاريخ	34
دليل التلفزيون	23	التبابن	29
درجة حرارة ولونة	29	التبابن الديناميكي	29
ش		التسجيلات	24
شعارات القنوات	19	التشغيل	10
ص		Fi-Wi	37
صورة، لون	29	التصنيف النبوي	35
صورة، تباين	29	التعليق على الجدار	9
ع		الجهير	31
عارض الوسائط الرقمية - DMR	37	Philips	4
عرض إعدادات الشبكة	37	السلامة والعنابة	48
ش		الساعة	34
الشاشة متوقفة عن التشغيل	32	الشاشة، متوقفة عن التشغيل	32
ص		الشبكة - لاسلكية	36
صورة، تباين	29	الشبكة - سلكية	36
صوت دلتا	31	الصوت، صوت دلتا	31
الصوت، خبيط مستوى الصوت تقليدياً	31	الصور وملفات الفيديو والموسيقى	26
الصورة نقية، تقليل الفوضى	30	الصورة، حدة	29
الصورة، حدة	29	العنابة بالمستهلك	4
عرض متعدد	38	Miracast	13
اسم شبكة التلفزيون	37	استقبال التلفزيون	43
استقبال التلفزيون	43	استكشاف النطحاء وإصلاحها	45
ب			
بيانات دليل التلفزيون	33		
بصري - إخراج الصوت الرقمي	12		
بطاقة CI	14		
بطاريات	6		
ت			
تلفزيون ذكي	38		
تنيكست	21		
تنسيق الإخراج الرقمي	31		
تنسيق الصورة	30		
توفير الطاقة	32		
توصيل محرك القرص الثابت USB	14		
توصيل الموابي	11		
توصيل الجهاز	11		
توصيل سماعة الرأس	12		
11 توصيلة HDMI	11		
13 توصيلة MHL	13		
تأخير الإخراج الرقمي	31		
تبابن الفيديو	30		
17 تثبيت القناة - الكابل	17		
17 تثبيت القناة - الموابي	17		



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
Specifications are subject to change without notice.
Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V.
and are used under license from Koninklijke Philips N.V.
2017 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com