

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

OLED873 series

دليل المستخدم

55OLED873
65OLED873

PHILIPS

المحتويات

35	13 - تلفزيون ذكي	3 - الحصول على الدعم - 1
35	13.1 - اعداد TV Smart	1.1 - تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
35	13.2 - صفحة بعد TV Smart	1.2 - تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم
35	13.3 - معرض التطبيقات	1.3 - التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم
36	14 - Ambilight	1.4 - العناية بالمستهلك / إصلاح
36	14.1 - نمط Ambilight	2 - البرنامج - 2
36	14.2 - سطوة Ambilight للشعب	2.1 - تحديث البرنامج
36	14.3 - وضع Light Lounge	2.2 - إصدار البرنامج
36	14.4 - Ambilight+hue	
37	14.5 - اعدادات Ambilight المتقدمة	3 - دليل سريع - 3
39	15 - الموصفات البيئية	3.1 - جهاز تحكم عن بعد
39	15.1 - نهاية الاستخدام	3.2 - جهاز استشعار النشارة تحت الحمراء
40	16 - الموصفات	3.3 - الجوبيتيك - التحكم المحلي
40	16.1 - الطاقة	4 - الإعداد - 4
40	16.2 - الاستقبال	4.1 - اقرأ إرشادات السلامة
40	16.3 - دقة الشاشة	4.2 - وضعية التلفزيون
40	16.4 - دقة البدخال المعتمدة - الفيديو	4.3 - تشغيل التلفزيون
40	16.5 - دقة البدخال المعتمدة - الكمبيوتر	
40	16.6 - الصوت	5 - التوصيات - 5
41	16.7 - الوسائط المتعددة	5.1 - دليل امكانية الاتصال
41	16.8 - امكانية الاتصال	5.2 - هواي
42	17 - استكشاف النطاط وإصلاحها	5.3 - جهاز الفيديو
42	17.1 - تلميحات	5.4 - جهاز صوت
42	17.2 - التشغيل	5.5 - جهاز الهاتف المحمول
42	17.3 - جهاز تحكم عن بعد	5.6 - جهاز آخر
42	17.4 - القنوات	
43	17.5 - العناية بشاشة OLED	6 - تبديل المصدر - 6
43	17.6 - الصورة	6.1 - قائمة المصادر
43	17.7 - الصوت	6.2 - تسمية جهاز
44	17.8 - HDMI - UHD	7 - القنوات - 7
44	17.9 - USB	7.1 - حول القنوات والتبدل بين القنوات
44	17.10 - والإنترنت Wi-Fi	7.2 - تثبيت القناة
45	17.11 - قانة لغة غير صديقة	7.3 - للندة القنوات
46	18 - السلاسل والعناية	7.4 - قنوات ومفضلة
46	18.1 - أمان	7.5 - نص / نص معلومات
46	18.2 - العناية بالشاشة	
48	19 - أحكام الاستخدام	8 - دليل التلفزيون - 8
49	20 - حقوق الطبع والنشر	8.1 - ما الذي تحتاج إليه
49	20.1 - MHL	8.2 - استخدام دليل التلفزيون
49	20.2 - HDMI	
49	20.3 - Dolby Audio	9 - التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون - 9
49	20.4 - DTS-HD	9.1 - التسجيل
49	20.5 - Wi-Fi Alliance	9.2 - إيقاف التلفزيون مؤقتاً
49	20.6 - علامات تجارية أخرى	
50	21 - المصدر المفتوح	10 - مقاطع فيديو، صور وموسيقى - 10
50	21.1 - البرامج مفتوحة المصدر	10.1 - من توصيلة USB
50	21.2 - الترخيص مفتوح المصدر	10.2 - الصور
	22 - إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات وأو البرامج التي تقدمها جهات خارجية	10.3 - مقاطع الفيديو
		10.4 - الموسيقى
25	25 - فتح قوائم إعدادات التلفزيون	
25	25.1 - نظرة عامة حول القائمة الرئيسية	11 - إعدادات المترددة وكل الإعدادات
25	25.2 - كل الإعدادات	11.1 -
33	12 - الشبكة - 12	11.2 -
33	12.1 - الشبكة المنزلية	11.3 -
33	12.2 - الاتصال بالشبكة	
33	12.3 - إعدادات الشبكة	

الحصول على الدعم

1.1

تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

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

تسجيل التلفزيون

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

www.philips.com/TVsupport انتقل إلى

1.2

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

✿ الإعدادات < تعليمات

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

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

✿ التحقق من التلفزيون - يمكنك التتحقق مما إذا كانت ميزة الصورة والصوت و
Ambilight تعمل بشكل جيد أم لا أثناء تشغيل مقطع فيديو قصير.

✿ التتحقق من الشبكة - التتحقق من اتصال الشبكة.

✿ تحديث البرنامج - التتحقق من تحديثات البرنامج المتوفرة.

✿ دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.
✿ استكشاف الخطاء وإصلاحها - العثور على حل لالنسنة المتداولة.

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

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

✿ معلومات جهة الاتصال - الإظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لديك أو
ونقطات.

* إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

1.3

التعليمات عبر إنترنت ودليل المستخدم

حل أي مشكلة تتعلق بـPhilips، يمكنك زيارة قسم الدعم عبر
إنترنت. ويمكنك تحديد لفتك وإدخال رقم طراز المنتج.

www.philips.com/TVsupport انتقل إلى

على موقع الدعم، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بك للاتصال به، كما
يمكنك العثور على الإجابات على النسنة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك

الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً أو عبر البريد
الإلكتروني.

يمكنك تحميل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

البرنامج

2.1

تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

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

للبائعين والمستخدمين المترسسين.

البحث عن تحديثات OAD (تنزيل برنامج البث عبر النتير)

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات < OAD > البحث عن تديثات < البحث عن تحديث لبرنامج البث عبر النتير..

2.2

إصدار البرنامج

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

تحديث من USB

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

□ تحذاج إلى كمبيوتر متصل بإنترنت عالي السرعة وجهاز ذاكرة USB لتتمكن من تحميل البرنامج على التلفزيون.

□ استخدم جهاز ذاكرة USB ذات الصلة الفارغة فيها 512 ميغابايت. وتأكد من إيقاف تشغيل الدرمية من الكتابة.

- 1- بعد تحديث البرنامج > البحث عن تديثات < USB . ثم اضغط على OK .

- 2- تحديد التلفزيون . أدخل ذاكرة USB في أحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

- 3- تنزيل برنامج التلفزيون . أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

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

- انقر فوق إرسال المعرف . إذا كان البرنامج الجديد متوفّراً، فنزل ملف ..zip

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

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

- 4- تحديث برنامج التلفزيون . أدخل ذاكرة USB في التلفزيون من جديد، فيبدأ التحديث تلقائيًا.

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

يرجى الانتظار.

لا .

□ تستخدم جهاز التحكم عن بعد

□ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

□ تضغط على مرتبين

□ تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون

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

دليل سريع

3.1

جهاز تحكم عن بعد

البطاريات والتنظيف

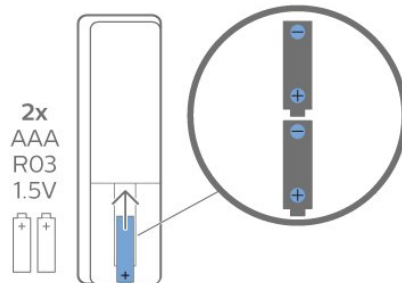
استبدال البطاريات

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 حداقة أطراف البطاريات + و - بشكل صحيح.



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

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

ـ تخليص من البطاريات القديمة وفقاً للتوجيهات نهاية الاستخدام.

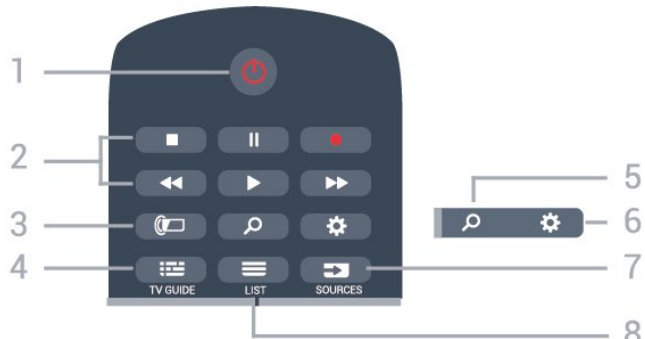
ـ تنظيف

ـ إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى

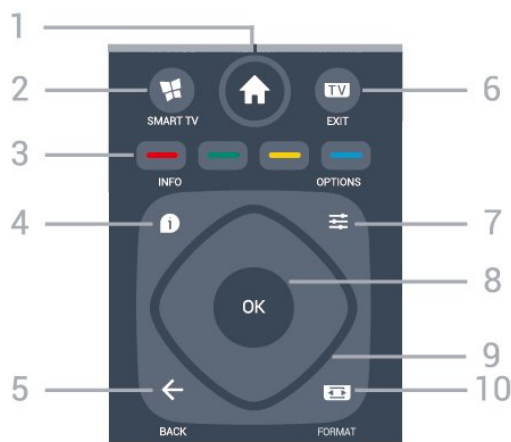


ـ وضع الاستعداد / تشغيل

ـ لتشغيل التلفزيون أو إعادةه إلى وضع الاستعداد.

- 2 - التشغيل والتسجيل
ـ تشغيل ► التشغيل.
ـ تعليق ▶، التعليق التشغيل.
ـ إيقاف ■، لليقاف التشغيل.
ـ إرجاع ◀، للرجوع.
ـ تقدير إلى النهار ►، التقدير إلى النهار.
ـ تسجيل ●، لبدء التسجيل.
- Ambilight □ - 3
.Ambilight واحد أو إيقاف تشغيل Ambilight.
- TV GUIDE ≡ - 4
.لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.
- 5 - ⚡ بث
.Smart TV
- 6 - ⚙ الإعدادات
.فتح قائمة الإعدادات السريعة.
- SOURCES □ - 7
.فتح قائمة المصادر.
- LIST ≡ - 8
.فتح قائمة القنوات أو إغلاقها.

وسط



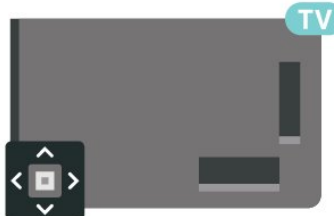
- 1 - شاشة رئيسية
.لفتح قائمة الرئيسية.
- 2 - SMART TV □
.Smart TV
- 3 - المفاتيح الملونة
.التحديد المباشر للخيارات. المفتاح النزنق — يفتح التعليقات.
- 4 - INFO ⓘ
.فتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.
- 5 - BACK ←
.لإغلاق قائمة من دون تغيير أي إعداد.
- 6 - EXIT □
.للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. لليقاف تطبيق تلفزيون تفاعلي.
- 7 - OPTIONS ≡
.فتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.
- 8 - وفتح OK

الجوبيستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

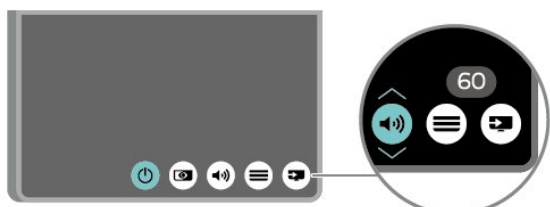
إذا أضاعت جهاز التحكم عن بعد أو فرغت بطارياته، تظل قادراً على تنفيذ بعض العمليات الأساسية على التلفزيون.

لفتح قائمة الأساسية...



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

- 2-اضغط على اليسار أو اليمين لتحديد (volume) مستوى الصوت، او القناة او المتصادر. حدد عرض توضيحي، لتشغيل فيلم توضيحي.



- 3- اضغط للنعلى أو النسفل لضبط مستوى الصوت أو للضبط على القناة التالية أو السابقة. اضغط للنعلى أو النسفل للبحث في قائمة المصادر، بما في ذلك تحديد الوالف. وستختفي القائمة تلقائياً.

لتاكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.

9 - مفاتيج النسهم / التقلل

للتنقل للنعلى أو للنسفل أو لليسار أو لليمين.

Picture FORMAT - 10

لفتح قائمة تنسيق الصورة أو إغلاقها.

أسفل



1 - (volume) مستوى الصوت.
لضبط مستوى الصوت.

2 - AD / x

ضغطه قصيرة لكتور الصوت أو استعادته.

ضغطه طويلة للوصول إلى الوصف الصوتي والتبدل بين تشغيله وإيقاف تشغيله.

3 - مفاتيج الرقم
لتحديد قناة مباشرةً.

SUBTITLE - 4

لتشغيل الترجمات أو إيقاف تشغيلها أو إظهارها تلقائياً.

5 - =

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

TEXT - 6

لفتح النص / نصوص المعلومات أو إغلاقها.

جهاز استشعار النشعة تحت الحمراء

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



▲ تحذير

لا تشع أي أغراض أهمل مستشعر النشعة تحت الحمراء الخاص بالتلفزيون، إذ قد يعيق إشارة النشعة تحت الحمراء.

الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

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

4.2

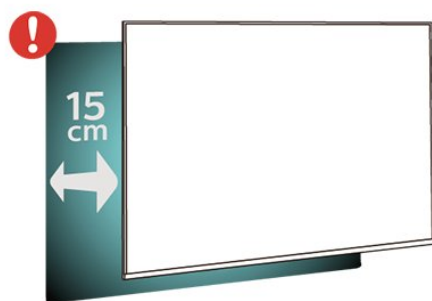
وضعية التلفزيون

تلبيسات حول وضعية التلفزيون

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

ضع التلفزيون على مسافة تبعد لغاية 15 سم عن الحاطن.

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.



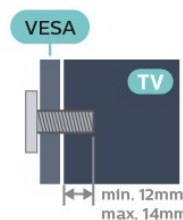
حامل التلفزيون

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

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

التعليق على الجدار

إن جهاز التلفزيون لديك مهيأ أيضًا للتركيب على الحاطن بواسطة دعامة ثبيت VESA بالحااطن متوافقة مع معيار VESA (أتباع بشكل منفصل). استخدم رمز VESA التالي عند شراء دعامة التثبيت بالحاطن . . .



OLED873 65

M6 (الحد الندنى 12 مم، والحد النقصى 16 مم)، VESA MIS-F 300x300

(مم)
OLED873 65
M6 (الحد الندنى 10 مم، والحد النقصى 14 مم)
طريقة التحضير

قم أولاً بفك أغطية البراغي البلاستيكية الاربعة من الحشيات المسننة الموجودة على الجهة الخلفية من التلفزيون.

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

تنبيه

يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم بهأشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتواافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضًا احتياطات السلامة قبل تحديد وضع التلفزيون.

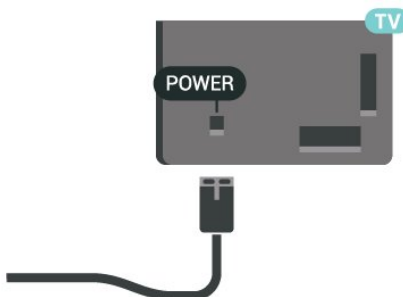
لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. غير التركيب عن مسؤولية أي الملل أو أي تركيب ينجم عنه حدث أو إصابة.

4.3

تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

- ادخل كبل الطاقة في ووصل POWER على جهة التلفزيون الخلفية.
- تأكد من إدخال كبل الطاقة في التلفزيون بشكل أون.
- تأكد من أن قابس الطاقة، في مقيس الحاطن، في المتناول في أي وقت.
- عند فصل كبل الطاقة، اسحب القابس دوًماً ولا تسحب الكبل إطلاقاً.



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

التشغيل أو الاستعداد

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

التشغيل

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



التبديل إلى وضع الاستعداد

لتبدل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، اضغط على ^① على جهاز التحكم عن بعد. يمكنك أيضًا الضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون الخلفية. في وضع الاستعداد، يبقى التلفزيون متصلًا بالتيار الكهربائي الرئيسي لكنه يستهلك نسبة قليل جدًا من الطاقة.

لإيقاف تشغيل التلفزيون تدريجيًّا، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانلُو قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقًا سalk الطاقة. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وأخذ الطاقة في كل النوافذ.

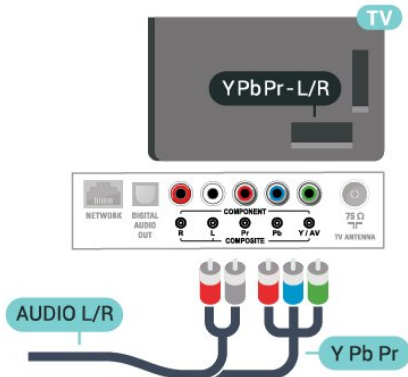
Component

- إن الفيديو المكون هو عبارة عن توصيلات ذات جودة عالية.

يمكن استخدام توصيلات YPbPr لـ الشارات التلفزيون على الوضوح. إلى جانب إشارات Y Pr Pb أضعف إشارات الصوت للبيين ولليسار.

طريق الألوان ووصلات YPbPr (الأخضر والزرق والأخضر) يمقابس الكابل عند التوصيل.

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

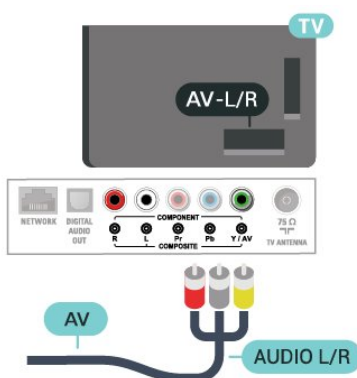


مركب

إن توصيلة AV-IN فيديو مرکب عبارة عن توصيلات ذات جودة قياسية. بالإضافة إلى الإشارة تضييف إشارات صوت يمين ويسار.

□ يتشارك Y الوصلة نفسها مع

□ يتشارك المكون والمرکب وصلات صوت.



5.4

جهاز صوت

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

التوصيلات

5.1

دليل إمكانية الاتصال

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

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

5.2

هوائي

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

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

استخدم ووصل هوائي مع كبل موسي IEC Coax 75 أو RF.

استخدم توصيلات الهوائي هذه للإشارات ادخال DVB-C DVB-T.

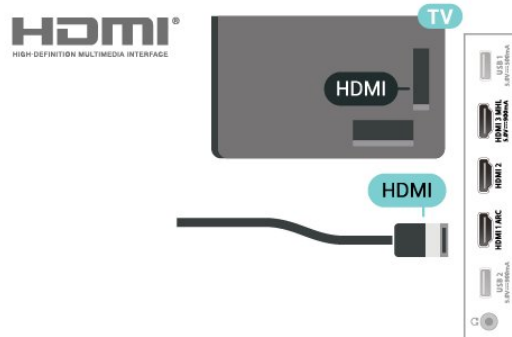
5.3

جهاز الفيديو

HDMI

توفر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

للحصول على أفضل نقل لجودة الإشارة، استخدم كابل HDMI على السرعة وأحرص على لا ينقطع طوله 5 أمتار، وقم أيضًا بتوصيل النجهزة التي تدعم HDMI 2/HDMI 3 بـ HDMI 2/HDMI 3.



5.4

جهاز صوت

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

جهاز الهاتف المحمول

Wi-Fi Direct / Miracast

حول Miracast Fi-Wi

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون باستخدام Wi-Fi Miracast جهاز يمكن أن يجب .

جهاز الهاتف المحمول والتلفزيون ضمن نفس النطاق، أي التواجد في نفس الغرفة.

تحقق ما إذا كان جهاز الهاتف المحمول جاهزاً لـ Miracast .

إن التلفزيون لديك هو عبارة عن جهاز Wi-Fi CERTIFIED Miracast اللاজي 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 الحصول على كل من التلفزيون والجهاز على ترتيب Miracast Wi-Fi CERTIFIED Miracast عليهما .

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

لمزيد من المعلومات حول Wi-Fi زيارتك ،

www.wi-fi.org

إن ®Wi-Fi وشعار Wi-Fi CERTIFIED هي عبارة عن علامات تجارية وسجلة للاتحاد Wi-Fi Alliance . كما أن Miracast وCERTIFIED Miracast تجاريتين عالمتين عن عبارة هما .

استخدام Miracast

تشغيل Miracast

اضغط على Miracast < SOURCES

مشاركة شاشة على التلفزيون

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

ايقاف المشاركة

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

من الجهاز

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

من التلفزيون

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

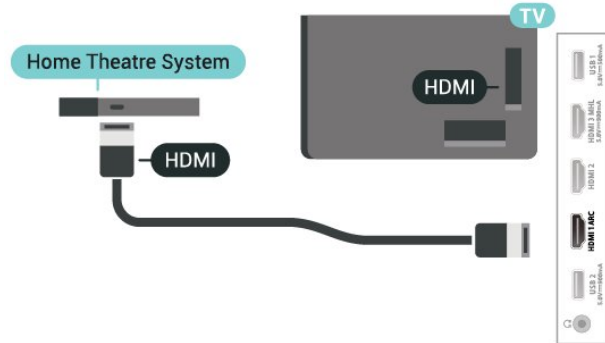
إضغط على EXIT TV لمشاهدة بث تلفزيوني

إضغط على ↑ (شاشة رئيسية) لبدء نشاط آخر على التلفزيون

إضغط على SOURCES لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز ووصول .

HDMI ARC

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



إخراج الصوت الرقمي - بصري

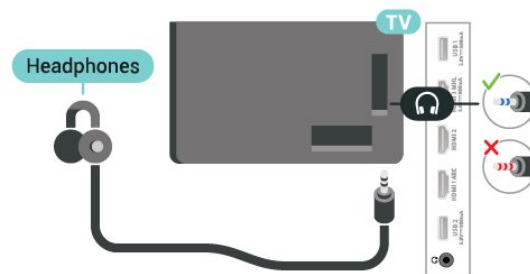
إخراج الصوت - بصري هو عبارة عن توصيلة صوت عالية الجودة .

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



سماعات رأس

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



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

يتوفر تطبيق Philips TV Remote App على iOS وAndroid مجاناً.

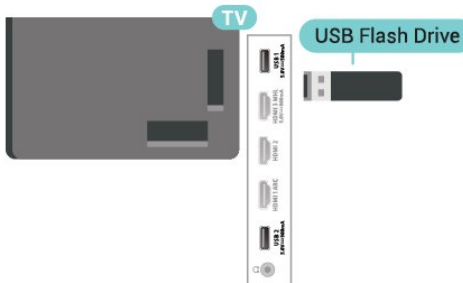
5.6

جهاز آخر

محرك أقراص محمول USB

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

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



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 كنت بتوصيل محرك قرص ثابت USB ، فيمكنك إيقاف البث التلفزيوني مؤقتاً أو تسجيله، يجب أن يكون البث التلفزيوني بـأي رقماً (بث DVB أو بث مهاش).

قبل أن تتمكن من إيقاف بث مؤقتاً أو تسجيله، يجب بتوصيل محرك قرص ثابت USB ونمطيته، وتؤدي التمهية إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB.

للإيقاف مؤقتاً

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

للتسجيل

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

- 1- قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB إلى توصيلات USB على التلفزيون، احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بمنفذ USB الآخر عند التمهية.

- 2- تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.
- 3- عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على  (إيقاف وقت). ستؤدي ودعاوة التوقف مؤقتاً إلى بدء عملية التمهية.
اتبع الإرشادات على الشاشة.

إعادة تعيين مجموعة Miracast Fi-Wi

. يتم حفظ كل الأجهزة المتصلة سابقاً في قائمة اتصالات Wi-Fi Miracast...
مسح كل الأجهزة المتصلة...
الشاشة الرئيسية > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > إعادة تعيين اتصالات Wi-Fi Miracast.

تأخير الشاشة

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

MHL

إن هذا التلفزيون متافق مع MHL .

إذا كان جهاز الهاتف المحمول متافقاً أيضاً مع MHL ، فيمكنك توصيل جهاز الهاتف المحمول بالتلفزيون باستخدام كبل MHL . و أثناء اتصال كبل MHL يمكنك مشاركة المحتوى الموجود على جهاز الهاتف المحمول على شاشة التلفزيون. ويتم شحن بطارية الهاتف المحمول في نفس الوقت. تُعد توصيلات MHL مثالية لمشاهدة الفيلم أو تشغيل الألعاب من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون لفترة زمنية طويلة.

الشحن

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

كابل MHL

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

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

*MHL



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

التطبيقات - Philips من App Remote TV

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

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

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

تحذير

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

لقراءة الإرشادات، في " تعليمات "، اضغط على المفتاح **الملون** — **الكلمات الرئيسية** وابحث عن **محرك القرص الثابت USB**.

التهيئة

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

تحذير

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

التهيئة محرك قرص ثابت USB

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

تبديل المصادر

6.1

قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  SOURCES .
- للتبدل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام السهرين  (يمين) أو  (يسار) واضغط على OK .
- للغلق قائمة المصادر بدون التبدل إلى جهاز، اضغط مجدداً على  SOURCES .

6.2

تسمية جهاز

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

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

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

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- اضغط على **TV**. سبقون التلفزيون بالضبط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- اضغط على **▲ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكابل > البحث عن قنوات**.
- اضغط على **☰ + أو ☰ - للتبديل بين القنوات.**
- إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبها بواسطة مفاتيح الارقام. اضغط على **OK** بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.
- للعودة إلى القناة التي قمت بضبطها سابقاً، اضغط على **BACK**.

للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

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

رموز القنوات

بعد التحديث التقاني للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة ***** (نجمة).

إذا قمت بغلق قناة، فسيتم تمييزها بعلامة **■** (قفل).

قنوات الراديو

إذا كان البث الرقمي متوفراً، فيتم تثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت. ويمكنك التبديل إلى محطة راديو تماماً كما تقوم بالتبديل إلى قناة تلفزيونية.

يمكن لهذا التلفزيون استقبال DVB القياسي للتلفزيون الرقمي. وقد لا يعمل التلفزيون بطريقة صحيحة مع بعض مشغلات التلفزيون الرقمي غير المتفقين مع المتطلبات القياسية بشكل كامل.

7.2

تثبيت القناة

هوائي وكابل

البحث عن قنوات يدوياً وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

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

- 1 حدد بذن واضغط على **OK**.

2 حدد تحديث القنوات لإضافة فقط قنوات رقمية جديدة فقط.

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

اعادة التثبيت السريعة

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

- 1 حدد بذن واضغط على **OK**.

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

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

اعادة التثبيت المقدمة

- ↑ **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكابل > البحث عن قنوات**.

- 1 حدد بذن واضغط على **OK**.

2 حدد إعادة التثبيت المقدمة للإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الخطوة.

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

إعدادات القنوات

- ↑ **(شاشة الرئيسية) < الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت الهوائي / الكابل > البحث عن قنوات > إعادة التثبيت المقدمة**.

- 1 حدد بذن واضغط على **OK**.

2 حدد إعادة التثبيت المقدمة للإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الخطوة.

- 3 حدد بذن واضغط على **OK**.

- 4 حدد البلد الذي تواجد فيه الذن واضغط على **OK**.

- 5 حدد **الهوائي (DVB-T)** أو **الكابل (DVB-C)**. وحدد عنصراً واحداً تزيد إعادة تثبيته.

- 6 حدد القنوات الرقمية والانتظارية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التمازجية فقط.

- 7 حدد إعدادات واضغط على **OK**.

- 8 اضغط على **—** إعادة تعيين للإعادة التعيين، أو اضغط على **—** تم عند الانتهاء من الإعدادات.

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

□ سريع: حدد الطريقة السريعة واستخدم الإعدادات المحددة مسبقاً التي يستخدموها معظم موفر الكابلات في بلدك.

□ كاول: إذا لم يوجد ذلك إلى تثبيت أي قناة أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الكاملة الموسعة. ستنстغرق هذه الطريقة وقتاً أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

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

حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميجاهرتز.

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

وضع تردد الشبكة

إذا كنت تزيد استخدام طريقة المسح السريع Quick M، فيمسح التردد للبحث عن القنوات، فحدد تقليدي. سيسخدم التلفزيون أحد الترددات الشبكية المحددة مسبقاً (أو - HC) للقناة المضيفة كما هو مستخدم من قبل معظم موفر الكابل في بلدك.

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

تردد الشبكة

عند تعيين وضع تردد الشبكة إلى يدوياً، يمكنك إدخال قيمة التردد الشبكي التي تلقيتها من موفر الكابل هنا. للدخول القيمة، استخدم مفاتيح الارقام.

معرف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

إذا لم يقدر لك موفر الكابلات قيمة معدل الرموز معينة لتنشيط القنوات التلفزيونية، فائزك إعداد وضع معدل الرموز على تقليدي.

وإذا تلقيت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوياً.

معدل الرؤوز

عند تعيين وضع معدل الرؤوز إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة معدل الرؤوز باستخدام مفاتيح الدرقام.

▪ **ضبط**
لضبط قناة، حدد ضبط واضغط على OK. يمكنك ضبط القناة باستخدام \wedge أو \vee .
إذا أردت تخزين القناة التي عثرت عليها، فحدد تم واضغط على OK.

▪ **التخزين**
يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو كرقم قناة جديدة.
حدد تخزين واضغط على OK . يظهر رقم القناة الجديد بشكل مختصر.
ويمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات حتى العثور على كل القنوات التلفزيونية
الظاهرة المتوفرة.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

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

▪ **الشروط**
• انتهاء جهاز التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
• يتم استخدام نوع النجهزة نفسه في جهاز التلفزيون. تحقق من نوع النجهزة
على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.
• يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزددين باصدارات برامج متواقة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB
▪ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات
وضع الخير > نسخ قائمة القنوات > نسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

▪ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات
وضع الخير > نسخ قائمة القنوات > الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلىأجهزة 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 بالتلغزيون النفر.

- 3 لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على (الشاشة
الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات وضع
الخير > نسخ قائمة القنوات > نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . أدخل
رمز PIN إذا لزم الأمر.
- 4 إذا توتت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك
التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المحمول.

البحث عن قنوات تلقائياً

▪ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت
المواني / الكل > تحديث تلقائي للقنوات
إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعيين التلفزيون بحيث يحدث تلقائياً
اللائحة بالقنوات الجديدة.
أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث قائمة القنوات

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

رسالة تحديث القناة

▪ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت
المواني / الكل > رسالة تحديث القناة
عند العثور على قنوات جديدة أو إذا تم تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند
بدء تشغيل التلفزيون. لتجنب ظهور هذه الرسالة بعد تحديث كل قناة، يمكنك
إيقاف تشغيلها.

رقمي: اختبار الاستقبال

▪ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت
المواني / الكل > رقمي: اختبار الاستقبال
يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، يمكنك تعديل
وضع المواني. التتحقق من جودة الإشارة لهذا التردد جداً، حدد بحث واضغط
على OK .
للدخول تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح الدرقام على جهاز التحكم عن
بعد، أو يمكنك تحديد التردد، ووضع النسخ على رقم باستخدام \wedge و \vee و \wedge و \vee .
بتغيير الرقم باستخدام \wedge و \vee . للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK .

تلقائي: تثبيت يدوي

▪ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت
المواني / الكل > تلقائي: تثبيت يدوي
يمكن تثبيت القنوات التلفزيونية التلقائية يدوياً، كل قناة على حدة.

النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.
حدد البلد أو الجزء من العالم حيث تتوارد النزف، حدد التردد على OK .

البحث عن قناة

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

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تو تثبيته

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

إذا كان البلد صحيحاً، فاستمر في الخطوة 2.

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

- 2- قم بـتوصيل محرك أقراص USBالمحمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.

- 3-بعد تحميل قائمة القنوات، اضغط على ↑ (الشاشة الرئيسية) < كل الإعدادات > القنوات > إعدادات وضع التبديل > نسخ قائمة القنوات > نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

- 4- إذا نجحت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعمل التلفزيون بهذا النور. 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، ويمكنك تحديد تلقائي.

التلقائي

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

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 أن 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** ثُم 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** ثُم ابحث عن لغة الصوت.

II-1 ثانية

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

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التمايزية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

لتغيير إلى أحادي أو استيريو...

الضبط على قناة تمايزية.

- اضغط على ⌂ OPTIONS. وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).

- 2-حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.

- 3-اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

الحالة

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

الوصول العام

متوفّر فقط عند تعين الوصول العالمي إلى تشغيل.

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

لقراءة المزيد من المعلومات، في " تعليمات "، اضغط على المفتاح **الملون - الكلمات الرئيسية** ثُم ابحث عن الوصول العالمي.

مشاركة

لتوكين المستخدم من توصيل شاطئه بواسطة الشبكات الاجتماعية (مثل Twitter أو البريد الإلكتروني).

اختيار الفيديو

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

7.3

لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

فتح قائمة القنوات الحالية...

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.

- اضغط على لفتح قائمة القنوات الحالية.

- اضغط على < تحديد قائمة القنوات، وحدد قائمة قنوات واحدة تريده شاهدتها.

- اضغط على مجدداً للغلق قائمة القنوات.

تحديد قائمة القنوات

< LIST < تحديد قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

< LIST < البحث عن قناة

يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة.

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.

- اضغط على LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.

- اضغط على < البحث عن قناة واضغط على OK.

- في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، او اضغط على BACK.

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

- اضغط على مفتاح (النحمر) للإدخال بأحرف صغيرة

- اضغط على مفتاح (النخضر) للإدخال بأحرف كبيرة

- اضغط على مفتاح (النصفر) للإدخال الأرقام والرموز

- اضغط على مفتاح (الزرق) لحذف حرف

- 6 حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.

- 7 اضغط على LIST مجدداً للغلق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

< LIST < قفل القناة، فتح القناة

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

سيتوفر بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة لائحة المفضلة

< LIST < إزالة لائحة المفضلة

لإزالة لائحة المفضلة الحالية. حددنعم.

7.4

قنوات وفضلاً

حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء لائحة قنوات وفضلاً تضم فقط القنوات التي تريده شاهدتها. عند تحديد لائحة القنوات المفضلة، ستشاهد فقط قنواتك المفضلة عند التبدل بين القنوات.

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

فتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.

- اضغط على LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.

- اضغط على OPTIONS، وحدد أحد الخيارات.

- اضغط على LIST مجدداً للغلق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- اضغط على ، للتبدل إلى التلفزيون.

- اضغط على LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.

- 3 حدد القناة التي تريده إعادة تسميتها.

- اضغط على < إعادة تسمية القناة، واضغط على OK.

- 5 في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، او اضغط على BACK للخلفاء لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة.

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

- اضغط على مفتاح (النحمر) للإدخال بأحرف صغيرة

- اضغط على مفتاح (النخضر) للإدخال بأحرف كبيرة

- اضغط على مفتاح (النصفر) للإدخال الأرقام والرموز

- اضغط على مفتاح (الزرق) لحذف حرف

- 7 حددتم بعد الانتهاء من التعديل.

- اضغط على LIST مجدداً للغلق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

< LIST < رقمي / قنوات تمايزية

حدد واحدة منمجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلاها

< LIST < إنشاء قائمة وفضلاً

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

< LIST < تعديل التفضيلات

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

صفحات النص

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

لإغلاق النص، اضغط على TEXT مجدداً.

تحديد صفحة النص

التحديد صفة . . .

- أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح المزامن.

- استخدم مفاتيح المزامن للتنقل.

- اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مزّ بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

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

لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

صفحات نص T.O.P

عرض بعض جهات البث نص ..T.O.P

فتح صفحات نص T.O.P اضغط ، النص ضمن .

على وحدد نظرة عامة على ..T.O.P

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

خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على لتحديد التالي

■ تثبيت الصفحة

لبياف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

■ شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

للظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضهما.

■ نظرة عامة على ..T.O.P

لفتح نص ..T.O.P

■ تكبير

لتغيير صفحة النص لتأمين القراءة المريحة.

■ إظهار

للظهور المعلومات المخفية على صفحة.

■ تعاقب الصفحات الفرعية

لتمكين تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.

■ اللغة

لتعديل مجموعة الندرف التي يستخدموها النص لعرضها بشكل صحيح.

■ نص 2.5

لتشييف نص 2.5 لمزيد من الألوان ولرسومات أفضل.

إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

↑ (شاشة رئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة

واللغة > اللغة > النص الرئيسي - النص الثانوي

النص 2.5

إنشاء قائمة وفضلات

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

- حدد القناة، واضغط على تعييز كفضيلة لتغييرها كفضيلة.

- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .

- لإنهاء، اضغط على تتم إضافة القنوات إلى قائمة المفضلة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

لإزالة قناة من قائمة المفضلة، حدد القناة باستخدام ، ثم اضغط على إلغاء من المفضلة مرة أخرى لازالة العلامة كفضيلة.

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على < LIST > تحديد قائمة القنوات.

- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكل، ثم اضغط على OK.

- حدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها واضغط على OK.

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

- بعد الانتهاء، اضغط على OK.

قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على < LIST > تحديد قائمة القنوات.

- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكل، ثم اضغط على OK.

- اضغط على لفتح TV GUIDE.

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

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

7.5

نص / نصوص المعلومات

الترجمات من النص

إذا قمت بخطف قناة تمايزية، يجب توفير الترجمات لكل قناة يدوياً.

- بـ دل إلى قناة واضغط على TEXT لفتح النص.

- أدخل رقم الصفحة للترجمات، تكون عادةً 888.

- اضغط على TEXT مرة أخرى لإغلاق النص.

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

لمعرفة ما إذا كانت القناة تمايزية أو رقمية، بـ دل إلى القناة واضغط على INFO.

يقدم نص 2.5 الـ **أداة إضافية** ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تنشيط نص 5.2 كإعداد قياسي لجهة التصنيع.

لإيقاف تشغيل نص 2.5 ...

- اضغط على **.TEXT**.

- **موج2** فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط على **OPTIONS**  .

- **3** حدد نص 2.5 < إيقاف.

- **4** اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر 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 **TV GUIDE** (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.
 - انقل إلى اليسار لعرض البرنامج المجدولة لوقت الحق من هذا اليوم.
 - للتبديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج وأضغط على **OK** (موافق).
- عرض تفاصيل البرامج
لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على **INFO**.

تغيير اليوم

إذا كانت جهة البث هي مصدر معلومات دليل التلفزيون، يمكنك الضغط على **INFO** + لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على **INFO** - للعودة إلى اليوم السابق.
أو، يمكنك الضغط على **OPTIONS** وتحديد تغيير 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 **⑤** (الساعة).

لتغيير تذكير

- اضغط على **TV GUIDE** وحدد البرنامج قادراً.
- اضغط على **OPTIONS** تعيين التذكير وأضغط على **OK**.

التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون

9.1

التسجيل

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك تسجيل بث تلفزيوني رقمي ومشاهدته لاحقاً.

لتسجل برنامج تلفزيوني تحتاج إليه:

ـ محرك قرص ثابت USB متصل بهيا على هذا التلفزيون

ـ القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون

ـ لتلقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة

ـ إعداد ساعة موثقة فيه على التلفزيون. إذا قمت بإعادة تعيين ساعة التلفزيون

جديداً، قد تفشل التسجيلات.

لا يمكنك التسجيل وأنت تستخدم إيقاف التلفزيون المؤقت.

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

تسجيل برنامج

التسجيل النم

لتسجل 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، سيتم تسجيل البرنامج الذي تشاهده من لحظة الضغط على مفتاح التسجيل حتى انتهاء البرنامج.

إذا كنت تتلقى معلومات دليل التلفزيون من جهة البث، فسيبدأ التسجيل على الفور. ويمكنك ضبط وقت انتهاء التسجيل في للة التسجيلات.

جدولة تسجيل

يمكنك جدولة تسجيل برنامج قادر اليوم أو بعد عدّة أيام (8 أيام كحدّ أقصى). سيستخدم التلفزيون البيانات من دليل التلفزيون لبدء التسجيل وإنهائه.

لتسجل برنامج:

ـ اضغط على ■ (TV GUIDE).

ـ على دليل التلفزيون. حدد القناة والبرنامج الذين تريد تسجيلهما. اضغط على > (يمين) أو < (يسار) للتمرير عبر برامج قناة وا.

ـ مع تحديد البرنامج، اضغط على المفتاح الملون ■ تسجيل . تتم جدولة البرنامج للتسجيل. وسيظهر تحذير يشكل تلقائي في حال جدولة تسجيلات متداولة. إذا كنت تخطط لتسجيل برنامج أثناء غيابك، تذكر ضرورة ترك التلفزيون في وضع الاستعداد ومحرك القرص الثابت USB في وضع التشغيل.

للة التسجيلات

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

لفتح القائمة أو التسجيلات

اضغط على ■ (TV GUIDE).

ـ اضغط على المفتاح الملون ■ تسجيلات.

ـ في قائمة التسجيلات، حدد علامات التبويب جديد أو ته المشاهدة أو انتهت الصلاحية واضغط على OK لتصفية عرضك.

ـ عند تحديد تسجيل من القائمة، يمكنك إزالته بواسطة المفتاح الملون ■ إزالة. يمكنك إعادة تسمية تسجيل واحد بواسطة المفتاح الملون ■ إعادة تسمية.

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

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

تسجيل يدوى

يمكنك جدولة تسجيل غير مرتبط ببرنامجه تلفزيون. يمكنك تعيين نوع الموقف والقناة و وقت البدء والانتهاء بنفسك.

لجدولة تسجيل يدوياً...

ـ اضغط على ■ (TV GUIDE).

ـ اضغط على المفتاح الملون ■ تسجيلات.

ـ في الجزء العلوي من الشاشة، حدد ○ مجدولة واضغط على OK.

ـ اضغط على المفتاح الملون ■ جدول ثم اضغط على OK.

ـ حدد الموقف من المكان الذي تريده التسجيل منه واضغط على OK.

ـ حدد القناة التي تريده التسجيل منها واضغط على OK.

ـ حدد يوم التسجيل واضغط على OK.

ـ قمر بتعيين وقت بدء و انتهاء التسجيل. حدد زر واستخدم المفاتيح ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لتعيين الساعات والدقائق.

ـ حدد الجدول واضغط على OK لجدولة التسجيل اليدوي.

سيظهر التسجيل في قائمة التسجيلات والتذكيرات المجدولة.

مشاهدة تسجيل

لمشاهدة تسجيل

ـ اضغط على ■ (TV GUIDE).

ـ اضغط على المفتاح الملون ■ تسجيلات.

ـ في قائمة التسجيلات، حدد التسجيل الذي تريده واضغط على OK لبدء المشاهدة.

ـ يمكنك استخدام المفاتيح ▲ (إيقاف وقت) أو ► (تشغيل) أو ◀ (إرجاع) أو ▶ (تقديم إلى النهاية) أو ■ (إيقاف).

ـ للعودة إلى مشاهدة التلفزيون، اضغط على EXIT TV.

9.2

إيقاف التلفزيون مؤقتاً

ما الذي تحتاج إليه

لإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه **وقتاً**

- ـ مدرك قرص ثابت USB وتحصل مهياً على هذا التلفزيون
- ـ القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- ـ للتلاقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة

مع توصيل مدرك قرص ثابت USB وتحميته، يقوم التلفزيون بتخزين البث التلفزيوني الذي تشاهده بشكل متواصل. وعندما تقوم بالتبديل إلى قناة أخرى يتم مسح بث القناة السابقة، أيضًا، عندما تقوم بتبدل التلفزيون إلى وضع الاستعداد، يتم مسح البث.

لا يمكنك استخدام إيقاف التلفزيون **وقتاً** أثناء التسجيل.

إيقاف برنامج **وقتاً**

لإيقاف بث **وقتاً** واستئنافه

- ـ للإيقاف البث **وقتاً**، اضغط على **II** (إيقاف وقت). يظهر شريط التقدم في أسفل الشاشة بشكل مختصر.
- ـ للإعادة ظهار شريط التقدم، اضغط على **II** (تعليق) مرة أخرى.
- ـ لاستئناف المشاهدة، اضغط على **▶** (تشغيل).

ويعظمه شريط التقدم على الشاشة، اضغط على **◀** (رجوع) أو اضغط على **▶** (تقدير) لتحديد الموضع الذي تريد أن تبدأ منه مشاهدة البث الذي تم إيقافه **وقتاً**. 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.

لإعادة تشغيل بث حالي

- اضغط على **II** (إيقاف وقت)
- اضغط على **◀** (رجوع). يمكنك الضغط على **◀** بشكل متكرر لتحديد المكان الذي تريد منه بدء عرض البث الذي تم إيقافه **وقتاً**. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة. في وقت من النوافذ، ستصلك إلى بداية تخزين البث أو أقصى فتره زمنية.
- اضغط على **▶** (تشغيل) لمشاهدة البث مرة أخرى.
- اضغط على **■** (إيقاف) لمشاهدة البث المباشر.

مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقاطع فيديو على التلفزيون...

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

● للبقاء على مقاطع الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للهبوط.

● للارجاع أو التقديم السريع، اضغط على **▶▶** أو **◀◀**. اضغط على المفاتيح عدة مرات

لتسريع بمقادير مترين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.

● للانتقال إلى المقاطع التالي في مجلد، اضغط على OK للبقاء المؤقت

وحدد **▶** على الشاشة واضغط على OK.

● للبقاء على مقاطع الفيديو، اضغط على **■** (ايقاف).

● للعودة إلى المجلد، اضغط على **◀**.

فتح مجلد الفيديو

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

- 2-حدد **USB** 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 المحددة.

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

● قم بتشغيل فيديو واضغط على **INFO** للاظهار ما يلي:

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

مجلد)، **▶▶** (الانتقال إلى المقاطع التالي في

مجلد)، **▶▶▶** (الارجاع)، **◀◀** (التقديم إلى النهاية)، **II** (البقاء

على التشغيل)، **—** (تشغيل الكل / تشغيل واحد)، **—** (تشغيل التبديل

العشواوي / ايقاف تشغيل التبديل العشواوي)

خيارات الفيديو

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

الترجمات

عرض الترجمات في حال توفرها، حدد تشغيل أو ايقاف أو تشغيل أثناء الكتم.

مجموعة النحافة

لتحديد نظام النحافة.

لغة الصوت

لتشغيل لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

الحالة

عرض معلومات الملف، مثل وضع الصوت.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة 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 بإحدى 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

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

- 2-حدد **USB** 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 وصغيرة واضغط على OK.

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

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

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل **▶** (الانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، **▶▶** (الانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، **▶▶▶** (لبدء عرض الشريانج)، **—** (لبدء عرض التشتت)، **—** (لبدء عرض الشريانج)، **—** (لتدوير الصورة)

خيارات الصور

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

قائمة / صور وصغيرة

عرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

انهاء التبديل، تشغيل التبديل.
عرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

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

سرعة عرض الشريانج
لتغيير سرعة عرض الشريانج.

انتقالات عرض الشريانج
لتغيير 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.
- قم بتشغيل موسيقى واضغط على INFO  للاظهار ما يلي: شريط التحكم، شريط التحكم بالتشغيل، ▲ (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)، ◀◀ (الرجوع)، ▶▶ (التقديم إلى النهاية)، II (اليقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)

خيارات الموسيقى

خيارات لتشغيل الموسيقى...

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

فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

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

المصادر

يتضمن هذا الصيف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصيف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

التطبيقات

يتضمن هذا الصيف عدد التطبيقات التي تم تثبيتها مسبقاً.

البحث

يتضمن هذا الصيف واجهة لإجراء البحث ضمن هذا التلفزيون.

الإعدادات

يتضمن هذا الصيف إعدادات المتوفرة للمستخدم.

11.3

كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نوط الصورة

تحديد نوط

لتعديل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نوط صورة تم تعينه مسبقاً.
 (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > نوط الصورة، اضغط على OK لغير الخيار التالي المتوفر.

أنها الصورة المتوفرة هي ...

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل النولى
- حيوى - خيار مثالي لعرض ضوء النهار
- طبيعي - إعدادات صورة طبيعية
- قياسي - الإعداد الافتراضي توفره لاستهلاك الطاقة
- سينما - مثالي لمشاهدة الفيلم
- ألعاب - مثالي للألعاب*
- الشاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر

* نوط الصورة - لا تتوفر اللعبة لبعض مصادر الفيديو.

تخصيص نوط

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

استعادة النوط

لاستعادة النوط إلى الإعداد الافتراضي، انتقل إلى  (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > نوط الصورة، ثم اضغط على  - استعادة النوط.

قم بتوصيل أجهزة HDMI التي تدعم HDR بکابل 3 HDMI 2/HDMI.

ان أنها محتويات HDR هي ...

- HDR الشخصي
- HDR لألوان زاهية
- HDR لألوان طبيعية
- HDR للفيلم
- HDR للألعاب

11.2

الإعدادات المترددة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات:

اضغط على مفتاح  SETUP على جهاز التحكم عن بعد للعثور على الإعدادات المترددة.

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

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

□ نوط الصورة - التحديد أحد أنها الصور المحددة مسبقاً لعرض المثالي للصور.

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

□ نوط الصوت - التحديد أحد أنها الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.

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

□ نوط * Ambilight - التحديد أحد أنها Ambilight المحددة مسبقاً.

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

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

□ إيقاف الشاشة - إذا كنت تست夠 إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.

□ كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.

اللون، التباين، الحدة، السطوع

ضبط لون الصورة

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > اللون
اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة إشباع لون الصورة.

ضبط تباين الصورة

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > التباين
اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة تباين الصورة.
يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > الحدة
اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة حدة الصورة.

ضبط سطوع الصورة

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > السطوع
اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لتعيين مستوى سطوع إشارة
الصورة.

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

إعدادات وضع الخبير للصورة

إعدادات اللون

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات
وضع الخبير

ضبط إعداد درجة اللون

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات
وضع الخبير > درجة اللون
اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة إعداد درجة اللون.

ضبط تحسين اللون

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات
وضع الخبير > تحسين اللون
حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الـz لتعيين مستوى كثافة اللون
والتفاصيل في الألوان الساطعة.

ضبط نطاق اللوان

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات
وضع الخبير > نطاق اللوان

حد دعادي أو عريض لتعيين نوع نطاق اللوان.

تحديد درجة حرارة اللون المعيّنة ومسقّاً

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات

وضلع الخبير > درجة حرارة اللون

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

تضخيم درجة حرارة اللون

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات

وضلع الخبير > درجة حرارة اللون > درجة حرارة لون مخصصة

حدد & quot;وخصوصي& quot; في قائمة درجة حرارة اللون & quot;لتضخيم درجة حرارة اللون بنفسك. واضغط على السهمين ▲ (أعلى)
أو ▼ (أسفل) لضبط القيمة.

إعدادات التباين

أوضاع التباين

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات

وضلع الخبير > وضع

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

HDR مثالي

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات

وضلع الخبير

قم بتعيين HDR Perfect إلى إيقاف أو الحد الـz أو متوسط أو الحد النقصي
أوتلقائي لتعيين المستوى الذي يقوم عنه التلفزيون تلقائياً بعرض تباين متغير
وتأثير سطوع محدود HDR.

ملاحظة: يتتوفر عندما يتم الكشف عن إشارة HDR (نطاق الديناميكي العالي).

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

* يدعم Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10 فقط

التباهي الديناميكي

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات

وضلع الخبير > التباهي الديناميكي

حدد الحد النقصي، أو متوسط، أو الحد الـz لتعيين المستوى الذي يقوم عنه
التلفزيون تلقائياً بتحسين التفاصيل في مناطق الصورة الداكنة والمتوسطة
والفاتحة.

تباهي الفيديو، جاما

تباهي الفيديو

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات

وضلع الخبير > تباهي الفيديو

اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط مستوى تباهي الفيديو.

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

ملاحظة: توفر فقط عند تعين أنهاط الحركة إلى شخصي.

مسح الصورة المتبقية

قد يتسبب عرض صورة ثابتة لفترة زمنية طويلة في حدوث التصاق للصورة وهذه الظاهرة هي خاصية طبيعية للوادرات OLED.

تجنب عرض صورة ثابتة على شاشة التلفزيون لفترة زمنية ممتدة. أو يمكنك مسح هذه الصورة المستبقة التي تظهر على الشاشة من خلال تشغيل هذه الوظيفة.

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

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

تنسيق الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات >
إذا لم تهلا الصورة الشاشة كاملاً، أو إذا ظهرت النشرطة السوداء في النصف أو الأعلى أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة ل اله الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية ل اله الشاشة

شاشة عريضة لتكبير الصورة إلى شاشة عريضة تلقائياً. وله الشاشة لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهلا الشاشة. ويكون تشويه الصورة بسيطاً وتبقى الترجمات مربعة. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء.

الأحتواء ضمن الشاشة لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تهلا الشاشة دون تشويه. وقد تكون النشرطة السوداء مربعة. لا يتم دعم هذا الخيار للدخول الكمبيوتر.

أصلي إظهار التنسيق الأصلي للصورة الواردة.

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

تنسيق الصورة بدءاً

النقل عدد النسخ لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.

تكبير/تصغير عدد النسخ للتكبير.

توسيع عدد النسخ لتتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

تراجع عدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأ به.

إعداد الصورة السريع

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

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

حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.

لتتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبر > جاما
اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين الإعداد غير الخطى لنصيحة الصورة وتبليغها.

Ultra resolution

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > Ultra resolution
وضع الخبر > Ultra resolution
حدد تشغيل للحصول على مستوى تميز من الحدة في حواف الخطوط وتفاصيلها.

الصورة نقية

تقليل التشويش

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبر > تقليل الفوضى
حدد الحد النقصى أو وتوسطاً الحد الندنى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو.
تكون الضوضاء مربعة في الغالب على شكل نقاط صغيرة ومتراكمة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

MPEG عيوب

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > MPEG
وضع الخبر > تخفيف تراجع جودة صور MPEG
حدد الحد النقصى أو وتوسطاً الحد الندنى للحصول على درجات مختلفة لتعويض العيوب في محتوى الفيديو الرقبي.
تكون عيوب MPEG مربعة في الغالب ككتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

إعدادات الحركة

أنهاط الحركة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبر > أنهاط الحركة
توفر أنهاط الحركة أوضاعاً محسنة للإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.
حدد إيقاف التشغيل لتشغيل أحد أنهاط الحركة أو تحديده للحصول على تجربة عرض أفضل. (فيلم أو براج رياضية أو قياسي أو سلس أو شخصي)

غير متوفراً الحالات التالية:

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > نوط الصورة > ألعاب
شبكة / إنترنت بث مقاطع فيديو بنطاق 50 هرتز / 60 هرتز.

Natural Motion

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > إعدادات وضع الخبر > Natural Motion
تجعل Natural Motion أي حركة سلسة وطلقة.
حدد الحد النقصى، أو وتوسطاً، أو الحد الندنى للحصول على درجات مختلفة لتنقليف اهتزاز الحركة الذي يظهر في الصورة والذي يظهر في الأفلام المعروضة على التلفزيون.

إعدادات الصوت

نوع الصوت

تحديد نوع

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

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > نوط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي ...

• أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

• سينما - مثالي لمشاهدة الفيلم

• موسيقى - مثالي للستماع إلى الموسيقى

• لعبة - مثالي للألعاب

• أخبار - مثالي للكلام

• وضع الخبرير - حدد هذا الوضع للطلاع على إعدادات صوت متقدمة أكثر

تخصيص نوط

يمكنك ضبط إعدادات الصوت وتتخزينها في نوط الصوت المحدد حالياً.

استعادة النوط

للاستعادة النوط إلى إعداداته الأصلية، عد إلى نوط الصوت، ثم اضغط

على استعادة النوط.

إعدادات وضع الخبرير للصوت

صوت محيطي ديناميكي

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > إعدادات

وضع الخبرير > صوت محيطي ديناميكي

عيّن مستوى تأثير الصوت المحيط لمكبرات صوت التلفزيون الداخلية.

Clear dialogue

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > إعدادات

وضع الخبرير > Clear dialogue

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

الموازن

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > إعدادات

وضع الخبرير > الموازن

اضغط على السهرين (أعلى) أو (أسفل) لضبط إعدادات الموازن.

وضعية التلفزيون

الشاشة الرئيسية > الإعدادات > كل الإعدادات > التلفزيون > وضعية

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

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > مستوى صوت تلقائي

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

صوت دلتا

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > صوت دلتا

اضغط على الأسهم (أعلى) أو (أسفل) لضبط قيمة دلتا لمستوى صوت مكبر صوت التلفزيون.

* للحظة: يتوفّر مستوى صوت دلتا عند تعين مصدر вход على HDMI أو المصادر التاظنية وتعيين إخراج الصوت على مكبرات صوت التلفزيون أو نظام الصوت HDMI.

إعدادات إخراج الصوت

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > إخراج الصوت

عيّن التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل. ويمكنك تحديد الجهاز الذي تريده سماع صوت التلفزيون منه وكيفية التحكم فيه.

- إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون متوقفة عن التشغيل، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.
- إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون ، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم.

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

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

• (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > تنسيق إخراج القناة الرقمية

عيّن إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تتلاعـ 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 محتوى استيريو فقط لهذه الأجهزة.

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

Digital Dolby Digital Plus : حدد هذا الخيار للإخراج محتوى Plus. المسرج المنزلي نظام أو الصوت تشغيل أجهزة إلى DTS أو

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

- سيرتم تعطيل إخراج SPDIF (إخراج الصوت الرقمي) عند تشغيل محتوى

إعدادات لوحة مفاتيح USB

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

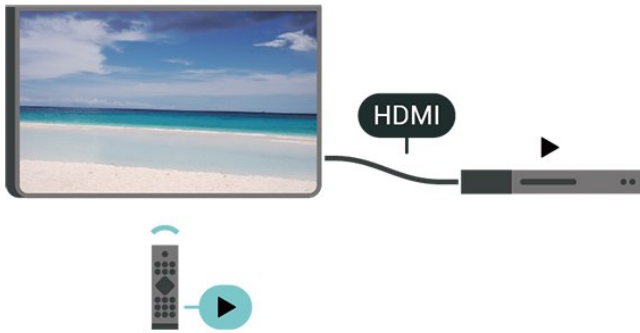
للتثبيت لوحة مفاتيح USB . قم بتشغيل التلفزيون ووصل لوحة مفاتيح USB بأحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد خطط لوحة المفاتيح واختبار تحديده.

إعدادات الماوس

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

توصيلة EasyLink - CEC-HDMI

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

**تشغيل EasyLink**

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

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

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

ملاحظة:

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

- تحول وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متعددة. وبعض النسخة لنسخة هذه العلامات: Bravia Theatre Aquos Link Anynet . وليس كل العلامات التجارية متوفقة تماماً مع EasyLink . تعود ملكية أونلاين النسخة التجارية التي تحملها HDMI CEC إلى مالكيها المعنين.

HDMI Ultra HD عرض بتقنية

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

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

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > منقدم > ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية
اضبط مستوى ارتفاع الصوت من الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي (SPDIF) أو HDMI .

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

تأخير إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > منقدم > تأخير إخراج القناة الرقمية

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

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > منقدم > توازن إخراج القناة الرقمية

- إذا لم تتمكن من تعين تأخير على نظام المسرح المنزلي، فيمكنك ضبط التلفزيون لموازنة الصوت.
- يمكنك تعين توازن يُعوض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.
- ويمكنك تعين القيمة بخطوات تبلغ 5 ميلي ثانية. الحد الأقصى للإعداد هو 60 ميلي ثانية.

القنوات**دليل التلفزيون**

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > دليل التلفزيون

يتلقى دليل التلفزيون المعلومات (بيانات) من جهات البث أو من الانترنت. في بعض المناطق وفي ما يتعلق ببعض القنوات، قد لا تتوفّر 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 البث.

الإعدادات العامة**الإعدادات المرتبطة بالتوصيل****تهيئة محرك القرص الثابت USB**

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > تهيئة محرك القرص الثابت USB
يلازم إعداد محرك قرص ثابت USB وتهيئته قبل تسجيل قناة.

- القيمة 0 (ايقاف) على تعطيل ايقاف التشغيل التلقائي.
عند تحديد "وقت ايقاف التشغيل", يتم ايقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة.
- يتوقف تشغيل التلفزيون في حال تلقي اشارة تلفزيون من دون الضغط على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ساعات.
 - يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي اشارة 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 الاشارات - STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك الغاء تشبيط ورقة ايقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى 0.

الموقع - المنزل أو المتجر

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

العاقة > الموقع

- تحديد موقع التلفزيون الخاص بك
- حدد متجر، وسيعود نوّط الصورة إلى حالي، ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.
- إن وضع المتجر مخصص للتزويد داخل المتجر.

إعداد المتجر

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

العاقة > إعداد المتجر

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

ضبط الصورة والصوت

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

العاقة > إعداد المتجر > الصورة والصوت

حدد حسناً للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

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

العاقة > إعداد المتجر > الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بعد Demo Me تلقائياً

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

العاقة > إعداد المتجر > بعد Demo Me تلقائياً

تشغيل / ايقاف تشغيل بعد Demo Me تلقائياً.

سطوع شعار Philips

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

العاقة > سطوع شعار Philips

اضبط سطوع شعار Philips في جهة التلفزيون الذهابية.

- المتصلة بـ HDMI على تلفزيون مزود بـ Ultra HD وقد لا تعمل على نحو صحيح أو قد تعرض صورة مشوشة أو صوتاً مشوشأً.

لتتجنب قصور أداء هذا الجهاز، يمكنك تعين جودة الإشارة على مستوى يالنظام. إذا لم يستخدم الجهاز إشارات Ultra HD ، فيمكنك ايقاف تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI لهذا.

□ يسمح للإعدادات الافتراضية بإشارات RGB 4:4:4 أو 4:4:4:2:2/4:4:4:2:0: بقدرة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

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

□ يسمح لك للإعدادات الافتراضية بمشاهدة مقاطع فيديو بدرجة دقة عالية.

* متوفّر عند تعيين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3 أو HDMI 4.

التنسيق المعتمد لخيارات HD:

□ 2160 x 3840

□ معدل الإطار (هرتز): 50، 59.94، 60 هرتز

□أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عمق البت)

RGB,*4:4:4: YCbCr 4:2:2,*2:2: YCbCr 4:2:0,*2:0: YCbCr 4:4:4*

* 8 بت: *2:2: YCbCr 4,*2:0: YCbCr 4

:2:2* YCbCr 4,*2:0: YCbCr 4

10 بت: 12 بت:

* معتمد فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

إعدادات بینية

تعيين مستوى توفير استهلاك الطاقة

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

العاقة > إعدادات بینية > توفير استهلاك الطاقة

حدد الحد الأدنى أو متوسط أو الحد النقصي للحصول على درجات مختلفة لتوفير استهلاك الطاقة، أو حدد ايقاف لايقاف تشغيل وضع توفير استهلاك الطاقة.

تعيين ايقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

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

العاقة > إعدادات بینية > ايقاف الشاشة

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

تعيين مستشعر الضوء

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

العاقة > إعدادات بینية > مستشعر الضوء

حدد مستشعر الضوء. يظهر الرمز أمواج مستشعر الضوء عند تشبيطه.

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

تعيين وقت تشغيل التلفزيون

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

العاقة > إعدادات بینية > وقت ايقاف التشغيل

اضغط على السهفين (أعلى) أو (أسفل) لضبط القيمة. وتعمل

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية
 ↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات المصنع

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

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

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

إعدادات المنطقة واللغة

لغة

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

تغيير لغة قائمة التلفزيون والرسائل

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

تعيين لغة الصوت المفضلة

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الصوت الرئيسي، الصوت الثاني

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

تعيين لغة الترجمة المفضلة

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

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

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

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

الساعة

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

تصحيح الساعة تلقائياً

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة
 إن الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستند معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.
 إذا كانت الساعة غير صحيحة، يمكنك تعيين ساعة التلفزيون إلى يعتمد على البلد.
 عند تحديد يعتمد على البلد، يمكنك ضبط الوقت لكل من تلقائي، أو الوقت النساسي، أو التوقيت الصيفي.

تصحيح الساعة يدوياً

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < الوضع التلقائي للساعة < يدوياً
 ↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < التاريخ
 انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

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

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < المنطقة الزمنية
 حدد إحدى المناطق الزمنية.

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

↑ (شاشة الرئيسية) < كل الإعدادات < كل الإعدادات < المنطقة واللغة < الساعة < وقت السكون.

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

الرمز البريدي

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

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

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

ملاحظة: مخصص للإندونيسيا فقط.

إعدادات الوصول العام

► (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام
مع تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزاً للاستخدام من قبل الصمّ أو ضعيف السمع أو النعدي أو صاحب الروية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

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

الوصول العام للشخص ضعاف السمع

► (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > ضعاف السمع > تشغيل.

- تبّث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعف السمع أو الصمّ.
- عند تشغيل خيار ضعاف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للنعمي أو لدى الروية الجزئية

► (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > تشغيل

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

► (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

- حدد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على الأسهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط القيمة.
- عين تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاشٍ.
- حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

► (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الأطفال > تعيين رمز، تغيير الرمز

تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز. يستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو الغاء تأمينها.

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

قفل البرنامج

► (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الأطفال > التصنيف النبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

الشبكة

WPS بالشبكة > الشبكة > الاتصال

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

- انتقل إلى الموجه، اضغط على زر **WPS** وعُد إلى التلفزيون في غضون دقيقتين.

- حدد اتصال للإنشاء الاتصال.

- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS مع رمز PIN

WPS مع رمز PIN بالشبكة > الشبكة > الاتصال

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

- اكتب رمز PIN المولف من 8 أرقام والذي يظهر على الشاشة وادخله في برنامج الموجه على جهاز الكمبيوتر الشخصي. راجع دليل الموجه لمعرفة أين يجب إدخال رمز PIN في برنامج الموجه.

- حدد اتصال للإنشاء الاتصال.

- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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

إنشاء الاتصال

WPS بالشبكة > الشبكة > الاتصال

- وصل الموجه بالتلفزيون بواسطة كابل الشبكة (كابل إيثرنت**).

- تأكد من تشغيل الموجه.

- يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.

- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

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

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

12.3

إعدادات الشبكة

عرض إعدادات الشبكة

WPS بالشبكة > الشبكة > عرض إعدادات الشبكة

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

تكوين الشبكة - IP اتببت

الشبكة المنزلية

للستقادة من القدرات الكاملة للتلفزيون **Smart TV** من Philips. يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

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

12.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت للسلكية، أنت بحاجة إلى موجه Wi-Fi مزود باتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض).



تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

/ < () **Wi-Fi** > كل الإعدادات <

إنشاء الاتصال

إنشاء الاتصال - السلكي

WPS بالشبكة > الشبكة > الاتصال

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

- بالاستناد إلى نوع الموجه، أدخل فتحة التشفير - WEP أو WPA أو WPA2. إذا سبق أن تم إدخال هفتاج التشفير لهذه الشبكة، يمكنك تحديد OK للإنشاء الاتصال على الفور.

- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلان بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS

وإعدادات التصنيف النبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات عرض التطبيقات من Philips . والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضًا لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم & ملفات تعريف الارتباط quot; في تلفزيونك. وسوف يتم مسح هذه الملفات أيضًا.

• **شاشة رئيسية** > الإعدادات > كل 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**
• **(شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل 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 1 DNS أو 2 DNS .

• **التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)**
• **(شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)**
يمكنك تشغيل هذا التلفزيون من هاتفك الذكي أو من الكمبيوتر اللوحي إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد. يجب تشغيل الإعداد التشغيل مع Wi-Fi (WoWLAN).

• **عرض الوسانط الرقمية - DMR**
• **(شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > عرض الوسانط الرقمية - DMR**
إذا تعدد تشغيل ملفات الوسانط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عرض الوسانط الرقمية. يكون عرض الوسانط الرقمية قيد التشغيل، كإعداد مصنع.

• **تشغيل اتصال Wi-Fi**
• **(شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi**
يمكنك تشغيل اتصال Wi-Fi أو إيقاف تشغيله على التلفزيون لديك.

• **إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast**
• **(شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast**
مسح قائمة الأجهزة المتصلة والمدروزة التي تستخدموها Miracast

• **اسم شبكة التلفزيون**
• **(شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > اسم شبكة التلفزيون**
عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يمكنك منح التلفزيون اسمًا فريداً.

• **مسح ذاكرة إنترنت**
• **(شاشة رئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الشبكة > مسح ذاكرة إنترنت**
باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips

تلفزيون ذكي

13.1

عداد TV Smart

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

إن صفحة بعد Smart TV هي رابط إلى الإنترنت. يمكنك تغيير 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  أو يمكنك الضغط على  (شاشة الرئيسية) < التطبيقات، وحدد  Smart TV واضغط على OK.

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

إغلاق Smart TV

لإغلاق صفحة بعد Smart TV. اضغط على  EXIT لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. يتعلّق ما في مسؤولية أي بالموحتوى الذي يقدمه ووفره خدمة المحتوى وجودته.

13.2

صفحة بعد TV Smart

تطبيقات

يمكنك تشغيل التطبيقات من صفحة بعد Smart TV.

إنترنت

يفتح تطبيق الإنترت شبكة الإنترت على التلفزيون. يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترت لكن معظم المواقع غير مصممة لشاشة التلفزيون.

- لا توفر بعض المكونات الإضافية (على سبيل المثال الخاصة بعرض الصفحات أو مقاطع الفيديو) على التلفزيون لديك.
- يتم عرض صفحات الإنترت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضيع الشاشة الكاملة.

13.3

عرض التطبيقات

فتح **عرض التطبيقات** في Smart TV لاستعراض التطبيقات. مجموعة موقعة الويب المصممة للتلفزيون الذي تستخدموه.

ابحث عن التطبيق في YouTube أو صديقة وطنية أو ألبوم صور عبر الإنترت وغير ذلك. توفر تطبيقات لتغيير فيديو من متجر تأجير الفيديو عبر إنترنت وتطبيقات لمشاهدة البرامج التي فانتك مشاهدتها. إذا لم يتضمن بعض التطبيقات ما تبحث عنه، فاستعرض الويب وتتصفح إنترنت على التلفزيون.

البحث

باستخدام البحث، يمكنك البحث في **عرض التطبيقات** عن التطبيقات ذات الصلة.

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

Ambilight

14.1

Ambilight نمط

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

يمكنك تحديد الطريقة التي يتبعها Ambilight.

اتباع الفيديو

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < Ambilight نمط

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

- قياسي - مثالي لمشاهدة التلفزيون اليومية
- طبقي - للتابع الصورة أو الصوت بشكل حقيقي قدر الامكان
- كرة القدم - مثالي لمباريات كرة القدم
- حيوى - مثالي لظروف الإضاءة الساطعة
- لعبة - مثالي للألعاب
- هريرج - مثالي لسهرة هادئة
- استرخاء - مثالي للشعور بالاسترخاء

اتباع الصوت

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع الصوت

حدد أحد النهارات التي تتبع ديناميكيات الصوت.

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

اتباع الألوان

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع الألوان

حدد أحد أنماط الألوان المعينة مسبقاً.

- حمم بركانية - تغييرات ألوان حمراء
- ماء عميق - تغييرات ألوان زرقاء
- مناظر طبيعية - تغييرات ألوان خضراء

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

اتباع العلم

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight < اتباع العلم

حدد أحد أنماط العلم المعينة مسبقاً.

اتباع التطبيق

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < نمط Ambilight

توفر هذه الوظيفة عندما تتحكم بنمط Ambilight بواسطة تطبيق.

14.2

سطوع، الإشباع Ambilight

السطوع

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < السطوع

اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لتعيين مستوى سطوع Ambilight.

الإشباع

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < الإشباع

اضغط على السهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لتعزيز مستوى إشباع Ambilight.

14.3

Light Lounge وضع

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

بعد توصيل التلفزيون إلى وضع الاستعداد والرغبة في تشغيل lounge light . Ambilight

- 1 اضغط على AMBILIGHT .

- 2 بعد الضغط على AMBILIGHT . سيتم تشغيل lounge light .

- 3 اضغط على AMBILIGHT مرة أخرى إذا كنت ترغب في التغيير إلى تأثير إضاءة آخر.

- 4 للبقاء تشغيل lounge light . اضغط على AMBILIGHT حتى تلاحظ انطفاء الأضواء. قد تحتاج إلى الضغط على AMBILIGHT بضع مرات.

14.4

Ambilight+hue

تكوين مصابيح درجة اللون

الخطوة 1 - الشبكة

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight +hue < تكوين مصابيح درجة اللون

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

- تعيين إعداد الزاوية الصحيح إلى إرسال لون Ambilight الصديق إلى المصباح.
- حدد شريط التغیر لضبط الموضع.
- 4 ثانيةً، حدد المسافة بين المصباح والتلفزيون. وكلما ابتعدت عن التلفزيون، أصبحت لون Ambilight خافتًا أكثر. حدد شريط التغیر لضبط المسافة.
 - 5 أخيرًا، قم بتعيين سطوع المصباح. حدد شريط التغیر لضبط السطوع.
 - 6 ألايقاف 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 زر hue +Ambilight جاهزة الآن للستخدام.
-

إعدادات hue+Ambilight

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < hue +Ambilight < Ambilight < hue +Ambilight إيقاف تشغيل

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < hue +Ambilight < Ambilight < hue +Ambilight < OK

اضغط على الأسهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط دقة وتابعة مصابيح تدبر اللوان لـ Ambilight.

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل Lounge < hue +Ambilight < Ambilight < hue +light

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

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < hue +Ambilight < Ambilight < Bridge عرض الإعداد الحالي لـ hue +Ambilight والشبكة وجهازBridge والمصابيح.

↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < hue +Ambilight < Ambilight < hue +Ambilight إعادة تعيين الإعداد الحالي لـ hue +Ambilight.

14.5

إعدادات Ambilight المتقدمة

لون الحائط

- ↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < Ambilight < متقدم < لون الجدار
- جعل تأثير لون الجدار في الألوان Ambilight مطابقاً
 - حدد لون الجدار خلف التلفزيون وسيُعدل التلفزيون ألوان Ambilight لظهور بالشكل المخصص لها.
 - إيقاف تشغيل التلفزيون
- ↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل

- 1 قم بتوصيل Philips Hue Bridge بمأخذ الطاقة.
- 2 قم بتوصيل Philips Hue Bridge بالووجه نفسه الذي تستخدموه للتلفزيون □ استخدم كبل إيثرنت للتوصيل.
- 3 قم بتشغيل مصابيح Hue.

بعد التكوين

- اضغط على ↑ (شاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < hue +Ambilight < Ambilight < hue +Ambilight .
 - 2 حدد بعد النهاية واضغط على OK . سيبحث التلفزيون عن Philips Hue Bridge . إذا لم يكن التلفزيون متصلًا بالشبكة بعد، فسيبدأ بإعداد الشبكة أولًا. إذا ظهر Philips Hue Bridge في القائمة، لمزيد من المعلومات حول توصيل التلفزيون بالشبكة المنزلية، في تعليمات، اضغط على المفتاح الملون **OK** الكلمات الرئيسية وابحث عن إعدادات الشبكة.
-

الخطوة 2 - Bridge Hue

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

↑ Hue Bridge لربط

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

- إذا عثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge الوحدة لديك، فحدد اسم جهاز Hue Bridge وإضغط على OK .
- إذا كان لديك أكثر من جهاز Hue Bridge متوفراً، فحدد جهاز Hue Bridge الذي تريده واستخدامه واضغط على OK .
- 2 حدد بعد واضغط على OK .
- 3 الآن انتقل إلى Philips Hue Bridge واضغط على زر الارتباط في وسط الجهاز. سيؤدي ذلك إلى ربط Hue Bridge بالتلفزيون. يجب إجراء ذلك في غضون 30 ثانية. سيؤكد التلفزيون □ إذا كان هناك ارتباط حالياً بين Hue Bridge والتلفزيون أو لا .
- 4 حدد OK واضغط على OK .

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

الخطوة 3 - مصابيح Hue

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

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

لتحديد المصايلات لـ hue +Ambilight لـ OK .

- 1 في القائمة، وزّر المصايلات التي ستتبع Ambilight. لتمييز مصباح، حدد اسم المصباح واضغط على OK . عند قيامك بتمييز مصباح، سوف يووضع المصباح مرة واحدة.
- 2 عند الانتهاء، حدد OK واضغط على OK .

الخطوة 4 - تكوين المصباح

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

لتكوين كل مصباح Hue .

- 1 حدد مصباحاً لتكونه واضغط على OK . يووضع المصباح الذي حددته.
- 2 حدد بعد واضغط على OK .
- 3 أولاً حدد المكان الذي وضعت فيه المصباح بالنسبة إلى التلفزيون. سيؤدي

الإعدادات < Ambilight < وتقديم < ايقاف تشغيل التلفزيون

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

المواصفات البيئية

15.1

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات
تم تصميم منتجك وت تصنيعه من مواد وشكالات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



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



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

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

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



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

HDMI - UHD

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 ت تعرض صورة مشوشاً أو صوتاً مشوشًا.

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

■ يسمح للإعداد الثنائي * بإشارات YCbCr 4:4:4: RGB 4:4:4: / 4:2:2:4: / 4:2:0: بدقة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز) كحد أقصى.

■ يسمح للإعداد الثنائي بإشارات YCbCr 4:2:0: بدقة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز).

■ يسمح لك للإعداد إيقاف مشاهدة مقاطع فيديو بدرجة دقة عالية.

* متوفّر عند تعين المصدر إلى HDMI 2 أو HDMI 3

المكون، مركب

مركب

SECAM NTSC PAL

Component

i 480

p 480

i 576

p 576

50 - 60 هرتز، 60 هرتز

50 - 60 هرتز، 60 هرتز

50 - 60 هرتز، 60 هرتز

16.5

دقة الإدخال المعتادة - الكمبيوتر

60 - 480 × 640

60 - 600 × 800

60 - 768 × 1024

60 - 768 × 1280

60 - 800 × 1280

60 - 960 × 1280

60 - 1024 × 1280

60 - 768 × 1360

60 - 768 × 1366

60 - 900 × 1440

60 - 1050 × 1680

60 - 1080 × 1920

60 - 1200 × 1920

60 - 2160 × 3840

16.1

المواصفات

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

الطاقة

■أخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 220-240 فولت + 10/- بالمنة

■ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

16.2

الاستقبال

■ دخل الهوائي: 75 أوم كبل هوائي (IEC75)

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

■ QAM (كيل) DVB-C DVB-T2 : DVB

■ تشغيل الفيديو التناطري : PAL ، SECAM

■ ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD)

■ تشغيل الفيديو الرقمي: ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD)

■ تشغيل الصوت الرقمي: ISO/IEC 13818-3

16.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

OLED873 55 : 139 سم 55 / بوصة

OLED873 65 : 164 سم 65 / بوصة

دقة الشاشة

3840 × 2160

16.4

دقة الإدخال المعتادة - الفيديو

توكيل الدعم

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

HDMI

i 60 هرتز

p 60 هرتز

i 50 هرتز

p 50 هرتز

p 50 هرتز، 60 هرتز

50 - 60 هرتز، 60 هرتز

60 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز

24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز

(HDMI 3, HDMI 2) 50 - 60 هرتز

3840 × 2160

الصوت

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

الوسائل المتعددة

الوصيلات

- USB 3.0 / USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- (مودم) Wi-Fi 802.11n
- أنظمة ولغات USB المعتمدة NTFS FAT

تنسيقات التشغيل:

- ضغط / فك ضغط الفيديو : H.264/MPEG-4 HEVC MKV AVI VP9 MPEG4 MPEG2 MPEG1 AVC
- ضغط / فك ضغط الصوت : v2)WMA AAC WAV MP3 : v10 v9 (WMA-PRO و v9.2 حتى
- الترجمات :
- التنسيق: TXT ASS SUB SSA SMI SRT
- ترميز النحيف : UTF-8. أوروبا الوسطى وأوروبا الشرقية (Windows-1250)
- السيريلية (Windows-1251). اليونانية (Windows-1253). التركية (Windows-1254). أوروبا الغربية (Windows-1252)
- ضغط / فك ضغط الصور : BMP PNG GIF JPEG
- Wi-Fi Certified

يدعم هذا التلفزيون النجهزة بالرّخصة من Miracast
قد يختلف النداء وفقاً لمكаниات جهاز الهاتف المدحول والبرنامج المستخدم.

إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

- USB 2.0 - USB 1
- USB 3.0 - USB 2
- سماعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3.5 mm
- إدخال 1 - HDMI 1 - Ultra HD
- إدخال 2 - HDMI 2 - Ultra HD
- إدخال 3 - HDMI 3 - Ultra HD

جهة التلفزيون السفلية

- إخراج الصوت الرقمي - بصري RJ45 - شبكة LAN
- Y Pb Pr : صوت يسار / يمين (YPbPr)
- AV: صوت يمين / يسار (مشاركة ٤٥)YPbPr
- هوائي (75 أو姆)

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

17.1

تلميذات

إذا تعذر عليك العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك استخدام **الكلمات الرئيسية** في تعليمات **المستخدمو** 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**.

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

www.philips.com/TVsupport

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 برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

يرجى الانتقال

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

17.3

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.

17.4

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

- تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهواي أو إذا يستخدم إشارة موفر وتحقق من توصيلات الكبل.

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

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

■ أعد تنفيذ 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 بموسيقى وتحقق من توصيلات الكابل.
- تتحقق مما إذا حدثت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.

■ أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد كل القنوات رقمية وتمايزية.

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

■ تتحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدمها 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 متوفقة، فيمكنك وضعها مجدداً في قائمة المفضلة.

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

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

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر لتنفيذ مجموعات الإرشادات الواسعة بسهولة أكبر. يمكنك تنزيل تعليمات التلفزيون بتنسيق PDF لقراءتها على الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر، أو يمكنك طباعة صفحة التعليمات ذات الصلة من الكمبيوتر.

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

17.2

التشغيل

تعذر بعد تشغيل التلفزيون

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

■ قم بتوصيل التلفزيون بمأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً.

- افصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.
- إذا كان ضوء الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الأخير لوحدة التحكم عن 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 أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

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

HDMI - UHD

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 يعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.
- هذا تلفزيون فائق الدقة. لا تعرف بعض الأجهزة الفاقد - المتصلاة بمنفذ - HDMI على أي تلفزيون فائق الدقة إلكترونياً وقد لا تعمل بشكل صحيح أو قد تعرض صورةً مشوشاً أو صوتاً مشوشًا. لتجنب تعطل جهازك هذا، يمكنك تعين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه. إذا كان الجهاز لا يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف تشغيل Ultra HD لاتصال HDMI هذه.
- إذا كانت صورة وصوت الجهاز المتصل بمنفذ HDMI مشوشين، فتحقق مما إذا كان يمكن للجهاز Ultra HD مختلف أن يحل هذه المشكلة.
- في التعليمات > دليل المستخدم، اضغط على مفتاح اللون **الكلمات الرئيسية** وابحث عن HDMI Ultra HD.
- إذا حدث تقطيع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

HDMI EasyLink

- تحقق من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC. فميزات EasyLink لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوفقة 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.

USB

- عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB
- تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى & فئة التخزين الكبير (السعة "، كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين).
- تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.
- تحقق من أن التلفزيون يدعم تسميات ملفات الصوت والصورة. للحصول على المزيد من المعلومات، اضغط على مفتاح اللون **الكلمات الرئيسية** في تعليمات وابحث عن وسانط متعددة.
- تشغيل وقطع ملفات USB
- قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقييد معدل نقل البيانات إلى التلفزيون، مما يؤدي إلى رداعة في جودة التشغيل.

Wi-Fi والإنتernet

- شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها
- تحقق من أن جدران الحواية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.
- إذا تعدد عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.
- تعذر عمل إنترنت
- إذا كانت التوصيلة بالموجة صحيحة، فتحقق من توصيلة الموجة بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

- راجع دليل المستخدم المرفق بالموجة اللاسلكية للحصول على معلومات عن النطاق الداخلي وسرعة النقل والعوامل الأخرى المؤثرة في جودة الإشارة.
- استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض) للموجة.

DHCP

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور ببرة قصيرة

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

(شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات

العامة > الموقع

ظهور شعار

إذا ظهر أحياناً شعار ترويج على الشاشة أو إذا انتقل نمط الصورة تلقائياً إلى حيوى عند البدء، فيكون قد تم تعين موقع التلفزيون إلى المتجر. عين التلفزيون إلى موقع المنزل للستخدام في المنزل.

(شاشة الرئيسية) > كل الإعدادات > كل الإعدادات

العامة > الموقع

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

مستقر / وضعية الصورة غير صحيحة

إذا تعذر احتواء حجم الصورة - نسبة امتدادها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسير والناعم منها، فاضغط على تنسيق الصورة > ملء الشاشة.

إذا كان حجم الصورة يتغير على الدوار، فاضغط على تنسيق الصورة > الاحتواء ضمن الشاشة.

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

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتدين.

الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على الصوت أو مفتاح كتر الصوت.

إذا استخدموه واستقبلوا رقمياً (جهاز استقبال الإشارات). فتحقق إذا لم يتم تعيين مستوى مفتاح كتر الصوت.

تحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرج المنزلي في حل استخدام نظام موافق لصوت التلفزيون. تتحقق من توصيل كبل HDMI إلى توصيلة ARC على نظام المسرج المنزلي.

تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بداخل الصوت على نظام المسرج المنزلي.

يجب أن يكون الصوت مسماً من مكبرات صوت نظام المسرج المنزلي (HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد وقطع فيديو من محرك أقراص USB ووصل بالطاقة أو بالكمبيوتر، فقد يخرج الصوت من نظام المسرج المنزلي مشوشًا. يحدث هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام صوت DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرج المنزلي بنظام معالجة الصوت DTS. يمكنك إصلاح هذا الوضع عن طريق تعين تنسيق إخراج القناة الرقمية للتلفزيون إلى استيريو.

اضغط على (شاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصوت > متقدم > تنسيق إخراج القناة الرقمية

قائمة لغة غير صحيحة

عاصد تغيير اللغة إلى لغتك.

- اضغط على  (شاشة الرئيسية) ، وحدد الإعدادات > المنطقة واللغة < اللغات > لغة القائمة واضغط على OK.
- حدد اللغة التي تريدها واضغط على OK.
- اضغط على  BACK للغلاق القائمة.

السلامة والعنابة

18.1

أمان

وهم

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

خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تضع التلفزيون أبداً على سطح مغطى بقطعة قماش أو مادة أخرى يمكن سحبها بعيداً.
- تأكد من عدم وجود أي شيء من التلفزيون معلق على حافة سطح التركيب.
- لا تضع التلفزيون أبداً على قطع أثاث طويلة (مثل خزانة الكتب) بدون تثبيت كل من قطع الأثاث والتلفزيون على الحائط أو استخدام دعامة مناسبة.
- أخيراً الأطفال بالختار التسلق على الأثاث للوصول إلى التلفزيون.

خطر ابتلاع البطاريات !

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

خطر الحرارة المفرطة

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

العواصف الرعدية

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

خطر إلحاد الضرر 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 بهأخذ الطاقة.

الرطوبة

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

18.2

العنابة بالشاشة

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

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

خطر إلحاد ضرر بالتلفزيون!

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

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.

أحكام الاستخدام

© TP Vision Europe B.V. 2018 . محفوظة الحقوق كل .

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

ان المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتحتفظ العلامات التجارية ملك شركة Koninklijke Philips N.V أو والكيها المعينين. وتحتفظ TP بحقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون ملزمة بضبط Vision 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 الويب www.philips.com/TVsupport مناسبة لغرض المقصود من استخدام النظام.

إن المواد الموجودة في هذا الدليل مناسبة لاستخدام النظام ضمن الهدف المنشود. في حال تم استخدام المنتج، أو وداته أو إجراءاته المستقلة لنغراض غير تلك المحددة هنا، يجب الحصول على تأكيد بصلاحيتها ولعليتها لتلك النغراض. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تتهم أي براعة اختراع أمريكية. 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 الإصابة أو الإضرار بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول 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 أجهزة تلفزيون Philips للحصول على خدمات أو إصلاحات. يتوفر رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع موقع الويب www.philips.com/TVsupport وحدد بذلك إذا لزم النزول. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظوظة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات خبيث وإجراءات تجمیع المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل
يتغير هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. وعلى الرغم من توفر 99,999% من وحدات البكسل الفعالة أو أكثر، فإن النقاط السوداء أو نقاط الضوء الساطع (أحمر أو أحضر أو أزرق) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. وبعد هذا النزول من خصائص بنية الشاشة (ضمن معايير الصناعة الشائعة) ولا يعتبر عطلًا في المنتج.

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا تؤثر على الصحة سلباً وإنتجها وتسويقه. وتؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفقاً للنذلة العالمية الصديقة المتوفرةاليوم. تؤدي TP Vision دوراً بيوياً في تطوير معايير السلامة، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير للدراجها وبكرأً في منتجاتها.

20.5

Wi-Fi Alliance

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



20.6

علامات تجارية أخرى

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

20

حقوق الطبع والنشر

20.1

MHL

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



20.2

HDMI

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



20.3

Dolby Audio

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



20.4

DTS-HD

توفر DTS-HD™ محتوى تشفير فك ® DTS 5.1 قنوات ونفصلة مع دعم لمعدل البت المنخفض ودفق الوسانط. وتدعم نقل ترميز المحتوى عبر الارجاع الرقمي مثل HDMI للتشغيل على المنتجات القديمة.



المصدر المفتوح

21.1

البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرّض شركة TP Vision Europe B.V المصادر البرمجية التعليمات نسخة تقديم، الطلب عند هنا . الكاولة الخاصة بجزم البرنامج المفتوحة المصدر المدحية بحقوق النشر والمستخدمة في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص المعنية. يبقى هذا العرض صالحًا لغاية ثلاثة سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن ل Yoshi شخص يطلق هذه المعلومات الاستقلالية عنه . للحصول على التعليمات البرمجية المصدر، يرجى مراسلتنا باللغة الإنجليزية على . . .

open.source@tpvision.com

21.2

التراخيص مفتوحة المصدر

حول التراخيص مفتوحة المصدر

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

يصف هذا المستند توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة على تلفزيون TP Vision 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 وضمنة أم ضمنية، بما فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق والملاعة لفرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم 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 المنتجات 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.

فهرس

وسم الصورة المتقدمة	27	A
وسم ذاكرة إنترنت	33	36 Ambilight
معلومات جهة الاتصال	3	36 Ambilight+hue
عرض التطبيقات	35	المصابيح تحديد اللون تدرج
ن		36 Ambilight
Ambilight نهض	36	الإشباع
نطع الصوت	28	36 Ambilight
نطع الصورة	25	سطوع
نطع حركة الصورة	27	C
نهاية الاستخدام	39	28 Clear dialogue
نسخ قائمة القنوات	15	H
نطاق اللوان	26	29 HDMI - CEC
نظام الصوت HDMI	28	29 HDMI عرض بتقنية Ultra HD
و		10 HDMI, HDMI ARC
وحدة التحكم عن بعد والبطاريات	5	26 HDR
وضع الاستعداد	7	M
وضع تباين الصورة	26	10 Miracast
وضعيّة التلفزيون	28	U
W		27 Ultra resolution
33 Wi-Fi		F
!		فتح القناة
ايقاف التلفزيون مؤقتاً	22	17
ازاحة الإخراج الرقبي	28	قفل الأطفال
إصدار البرنامج	4	32
إعادة تسمية أبيونة الجهاز أو استبدالها	13	قفل الأطفال، تعيين رمز
إعادة ضبط الإعدادات	31	32
إعداد التجر	30	قفل الأطفال، تغيير الرمز
إعداد الصورة السريعة	27	قنوات مضللة
إعدادات Ambilight	37	17
إعدادات لودة مفاتيح USB	29	قائمة إخراج الصوت
إعدادات اللون	26	33
إعدادات الماوس	29	قائمة إعدادات الشبكة
إعدادات الشبكة	33	13
إعدادات الصوت المتقدمة	28	قائمة المصادر
إعدادات الصورة المتقدمة	26	28
!		قائمة الإخراج الرقبي
القنوات	14	25
القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	17	قائمة الإعدادات السريعة
القنوات المفضلة، الإنشاء	17	28
القنوات المفضلة، التعديل	17	قائمة الصوت
القنوات، تصفية القنوات	17	26
القناة، إعادة تسمية القناة	17	قائمة تباين الصورة
القائمة الرئيسية	25	3
اللون	26	قائمة تعليمات
المفاتيح على التلفزيون	6	K
9 الوكّون - Y Pr Pb	9	قبل الطاقة
الهنّزل أو التجر	30	7
الونطقة الزمنية	31	L
الوقوع	30	الل浣حة القنوات
الوازن	28	31
الوشاك	42	لغات القائمة
النص	18	31
الوقت	31	لغة الترجمة
الوسائل المتعددة	41	31
الوصول العالمي، مستوى صوت وختال	32	لغة الصوت
الوصول العالمي، الكلام	32	P
الوصول العالمي، تأثيرات الصوت	32	مفاجأة جهاز التحكم عن بعد
الوصول العالمي، ضعاف السمع	32	5
		مكبر صوت التلفزيون
		28
		موقت ايقاف التشغيل
		30
		موقت السكون
		31
		محرك قرص ثابت USB
		29
		محرك أقراص محمول USB
		11
		محرك النقراص الثابت USB - تنسيق
		12
		محرك النقراص الثابت USB - تثبيت
		11
		9 مركب AV
		7 مسافة المشاهدة
		30 مستشعر الضوء

ج	الوصول العام 32 الوصول العام، الوصف الصوتي 32 الوضوح 26 الوضع التلقائي للساعة 31 الإصلاح 3 الإعدادات العامة 29 التقويم الصيفي 31 التاريخ 31 التبابن 26 التبابن الديناميكي 26 التسجيلات 21 التشغيل 7 Fi-Wi 33 التصنيف النبوي 32 الحصول على الدعم 3 Philips 3 الحمر في الرمز البريدي 31 السلامة والعنابة 46 الساعة 31 الشاشة متوقفة عن التشغيل 30 الشبكة - لسلكية 33 الشبكة - سلكية 33 الصوت، صوت دلتا 28 الصوت، خبيث مستوى الصوت تلقائياً 28 الصور وملفات الفيديو والموسقي 23 الصورة نقية، تقليل الغوضى 27 الصورة، حدة 26 العنابة بالمستهلك 3 Miracast 10 اسم شبكة التلفزيون 33 استقبال التلفزيون 40 استكشاف النطاط وإصلاحها 42
ب	بيانات دليل التلفزيون 29 10 بصري - إخراج الصوت الرقمي 5 بطاريات 5
ت	تلفزيون ذكي 35 تلتيكست 18 تنسيق الإخراج الرقمي 28 تنسيق الصورة 27 توفير الطاقة 30 11 توصيل محرك النقرات الثابت USB توصيل المهاون 9 توصيل الجهاز 9 توصيل سماعة الرأس 10 9 توصيلة HDMI 11 توصيلة MHL تاخير الإخراج الرقمي 28 تبابن الفيديو 26 14 تثبيت القناة - الكابل 14 تثبيت القناة - المهاون تحديث البرنامج 4 4 تحديث البرنامج - OAD 4 تديث البرنامج - USB 4 تديث البرنامج - الانترنت 4 تديث البرنامج - التحديثات المحلية تحسين اللون 26 تسوية الإخراج الرقمي 28 تسجيل التلفزيون 3 تعريف التلفزيون 3
ج	6 جهاز التحكم عن بعد - مستشعر النشرعه تحت الحمراء جهاز تحكم عن بعد 5



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
Specifications are subject to change without notice.
Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V.
and are used under license from Koninklijke Philips N.V.
2018 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com