

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

7909

49PUS7909

49PUS7909

55PUS7909

55PUS7909

دليل المستخدم

PHILIPS

المحتويات

28	26	الصوت - 6.3	4	جولة التلفزيون - 1
	26	لوحة المفاتيح - 6.4	4	تلفزيون Android - 1.1
	28	التوصيل بالتلفزيون - 6.5	4	تلفزيون بتقنية عرض HD Ultra - 1.2
	28	مستشعر الأشعة تحت الحمراء - 6.6	4	التطبيقات - 1.3
	28	بطاريات - 6.7	4	الأفلام والبرامج التي فاتتك مشاهدتها - 1.4
	29	تنظيف - 6.8	4	الشبكات الاجتماعية - 1.5
30	7	القائمة الرئيسية - 7	4	إيقاف مؤقت للتلفزيون والتسجيلات - 1.6
30	7.1	فتح القائمة الرئيسية - 7.1	5	أجهزة الألعاب Skype - 1.7
30	7.2	لمحة عامة - 7.2	5	Skype - 1.8
30	7.3	الاعلامات - 7.3	5	ثلاثي الأبعاد - 1.9
30	7.4	البحث - 7.4	5	الهواتف الذكية وأجهزة الكمبيوتر اللوحي - 1.10
32	8	الآن على التلفزيون - 8	6	الإعداد - 2
32	8.1	حول الآن على التلفزيون - 8.1	6	اقرأ إرشادات السلامة - 2.1
32	8.2	ما الذي تحتاج إليه - 8.2	6	حامل التلفزيون والتعليق على الجدار - 2.2
32	8.3	استخدام الآن على التلفزيون - 8.3	6	ليمبات حول وضعية التلفزيون - 2.3
33	9	التطبيقات - 9	6	كبل الطاقة - 2.4
33	9.1	حول التطبيق - 9.1	6	كبل الهوائي - 2.5
33	9.2	ثبت تطبيق - 9.2	7	طبق الأقمار الصناعية - 2.6
33	9.3	بدء تشغيل تطبيق - 9.3	8	الشبكة - 3
33	9.4	Chrome™ - 9.4	8	الاتصال بالشبكة - 3.1
33	9.5	قفل التطبيق - 9.5	9	إعدادات الشبكة - 3.2
34	9.6	عناصر واجهة الاستخدام - 9.6	10	أجهزة الشبكة - 3.3
34	9.7	إزالة التطبيقات وعناصر واجهة الاستخدام - 9.7	10	مشاركة الملفات - 3.4
34	9.8	مسح ذاكرة إنترنت - 9.8	11	الوصلات - 4
34	9.9	إعدادات Android - 9.9	11	ليمبات حول الوصلات - 4.1
35	9.10	شروط الاستخدام - التطبيقات - 9.10	12	EasyLink HDMI CEC - 4.2
36	10	فيديو عند الطلب - 10	13	الذاكرة البطاقة مع CI+ CAM - 4.3
36	10.1	حول الفيديو عند الطلب - 10.1	14	جهاز استقبال الإشارات STB - 4.4
36	10.2	تأجير فيلم - 10.2	15	جهاز استقبال الأقمار الصناعية HTS - 4.5
36	10.3	البث المباشر - 10.3	15	نظام المسار المنزلي - 4.6
37	11	TV on Demand - 11	16	مشغل أقراص ray-Blu - 4.7
37	11.1	حول التلفزيون عند الطلب - 11.1	16	مشغل DVD - 4.8
37	11.2	طلب برنامج - 11.2	17	وحدة تحكم بالألعاب - 4.9
38	12	القنوات - 12	17	ذراع الألعاب - 4.10
38	12.1	مشاهدة القنوات - 12.1	18	محرك قرص ثابت USB - 4.11
43	12.2	دليل التلفزيون - 12.2	18	لوحة مفاتيح USB أو ماوس USB - 4.12
45	13	المصادر - 13	19	محرك أقراص محمول USB - 4.13
45	13.1	التبديل إلى جهاز - 13.1	20	كاميرا الصور - 4.14
45	13.2	الكشف عن الجهاز - 13.2	20	كاميرا الفيديو - 4.15
45	13.3	تشغيل بـ زر واحدة - 13.3	20	كمبيوتر - 4.16
46	14	ثلاثي الأبعاد - 14	21	سماعات رأس - 4.17
46	14.1	ما الذي تحتاج إليه - 14.1	21	سماعات لاسلكية - 4.18
46	14.2	النظارات ثلاثية الأبعاد - 14.2	22	تشغيل وإيقاف التشغيل - 5
46	14.3	مشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد - 14.3	22	تشغيل أو وضع الاستعداد أو إيقاف التشغيل - 5.1
46	14.4	عرض ثلاثي الأبعاد الأمثل - 14.4	22	سطوع شعار Philips - 5.2
46	14.5	العناية بالنظارات ثلاثية الأبعاد - 14.5	22	المفاتيح على التلفزيون - 5.3
47	14.6	تحذير متعلق بالصحة - 14.6	22	مؤقت السكون - 5.4
48	15	العرض المتعدد - 15	22	مؤقت إيقاف التشغيل - 5.5
48	15.1	حول نظام العرض المتعدد - 15.1	24	جهاز تحكم عن بعد - 6
			24	نظرة عامة على المفاتيح المؤشر - 6.1
			25	- 6.2

		- تحرير البرنامج	48	شريط المهام - 15.2
		- إصدار البرنامج	48	مشاهدة قناتين - 15.3
		- البرامج مفتوحة المصدر	48	تبديل الشاشات - 15.4
		- البرامج مفتوحة المصدر	48	النصوص والتلفزيون - 15.5
		- 25.1	48	الألعاب - 16
	82	- 25.2	49	ما الذي تحتاج إليه - 16.1
	82	- البرامج مفتوحة المصدر	49	إعدادات اللعبة - 16.2
	82	- Open Source License	49	تشغيل لعبة - 16.3
		- الإعلانات	49	أذرع الألعاب - 16.4
		- 25.5	49	ألعاب الشاشة المنقسمة - 16.5
	107	المواصفات - 26	51	مقاطع فيديو، صور وموسيقى - 17
	107	- المواصفات البيئية	51	من توصيلة USB - 17.1
		- الطاقة	51	من كمبيوتر أو NAS - 17.2
	107	- نظام التشغيل	51	من جهاز محمول - 17.3
		- الاستقبال	52	مقاطع الفيديو - 17.4
	108	- شاشة عرض	52	الصور - 17.5
	108	- المعايير والأوزان	53	الموسيقى - 17.6
		- إمكانية الاتصال	54	Pause TV - 18
	108	- 26.6	54	ما الذي تحتاج إليه - 18.1
		- إمكانية الاتصال	54	إيقاف برنامج مؤقتاً - 18.2
	108	- 26.7	55	التسجيل - 19
		- الصوت	55	ما الذي تحتاج إليه - 19.1
	109	- 26.8	55	تسجيل برنامج - 19.2
	109	- الوسائط المتعددة	55	مشاهدة تسجيل - 19.3
	110	الدعم - 27	57	Skype - 20
		- التسجيل	57	حول Skype - 20.1
	110	- استكشاف الأخطاء وإصلاحها	57	ما تحتاج إليه - 20.2
		- التعليمات	57	بدء استخدام Skype - 20.3
	111	- تعليمات عبر إنترنت	58	قائمة الأشخاص - 20.4
		- الإصلاح	58	Skype على الأشخاص - 20.5
	113	السلامة والعناية - 28	59	الاتصال على Skype - 20.6
		- أمان	60	رصيد Skype - 20.7
	113	- العناية بالشاشة	60	إعدادات Skype - 20.8
	115	شروط الاستخدام، حقوق النشر والتراخيص - 29	61	العودة إلى التلفزيون - 20.9
	115	شروط الاستخدام - التلفزيون	61	تسجيل الخروج - 20.10
	115	- حقوق النشر والتراخيص	62	Room Multi نظام - 21
		- 29.1	62	حول Room Multi - 21.1
		- 29.2	62	ما الذي تحتاج إليه - 21.2
			62	استخدام Room Multi نظام - 21.3
	118	فهرس	63	مشاركة هذا... - 22
	64	23 - TV Remote App من Philips	65	الإعدادات - 24
			65	الإعدادات السريعة - 24.1
			65	الصورة - 24.2
			68	الصوت - 24.3
			71	Ambilight - 24.4
			73	الإعدادات العامة - 24.5
			74	إعدادات بيئة - 24.6
			74	إمكانية الوصول - 24.7
			76	الشبكة - 24.8
			76	تشييت الهوائي/الكبل - 24.9
			79	تشييت القمر الصناعي - 24.10
			82	البرنامج - 25

جولة التلفزيون

1.1

تلفزيون Android

يعمل تلفزيون Philips هذا بنظام التشغيل Android™. كما هي الحال على هاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي، إن التلفزيون الجديد الذي تملكه مزود بالتطبيقات الأكثر فعالية لتسهيل من كل جوانب الترفيه التلفزيوني الممكنة. يمكنك مشاهدة القنوات التلفزيونية أو المشتركة في الأنترنت عبر إنترنت أو الاتصال بصديق Skype، أو يمكنك بكل بساطة، التكلم والطلب من التلفزيون أن يجد أغنيتك المفضلة على إنترنت.

بغض Philips TV Remote App على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي، تصبح القنوات التلفزيونية بمتناول يديك. أرسل صورة إلى شاشة التلفزيون الكبيرة أو تابع برنامج الطبخ المفضل لديك على الكمبيوتر اللوحي في المطبخ. سيصبح التلفزيون من الآن فصاعداً جزءاً من أدواتك المنزلية المحمولة.

قم بتوصيل التلفزيون بالشبكة المنزلية لديك وبالإنترنت. إن Google Play Android والعلامات الأخرى هي علامات تجارية لصالح شركة Google Inc. وتم إعادة إنتاج روبوت Android أو تعديله من العمل الذي يتم إنشاؤه أو مشاركته بواسطة Google Creative Commons 3.0 Attribution License.

[legalcode /3.0/by /licenses /creativecommons.org ://http](http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/)

1.2

تلفزيون بتقنية عرض HD Ultra

إن هذا التلفزيون مزود بشاشة مع تقنية عرض Ultra HD. تبلغ دقة هذه الشاشات 4 أضعاف دقة الشاشات العالية الوضوح العادية. تعني Ultra HD " 8 مليون بكسل للحصول على صور أكثر نقاءً وحيوية على التلفزيون.

بالإضافة إلى ذلك، يحول محرك Ultra Pixel HD الجديد بشكل مستمر أي إشارة واردة من التلفزيون إلى دقة Ultra HD . من هنا، يمكنك الاستمتاع بجودة الصور الاستثنائية هذه فور تشغيل التلفزيون. أو يمكنك مشاهدة مقاطع فيديو أصلية بتقنية العرض Ultra HD HDMI . تسمح لك تقنية العرض Ultra HD بمشاهدة التلفزيون بوضوح ودقة حتى على الشاشات الكبيرة.



1.3

التطبيقات

لتمكن من بدء العمل، تم تثبيت بعض التطبيقات العملية مسبقاً على التلفزيون.

تظهر صفحة التطبيقات مجموعة التطبيقات على التلفزيون لديك. تماماً مثل التطبيقات على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي، تقدم التطبيقات الموجودة على التلفزيون وظائف محددة لتختبر تجربة غنية أثناء مشاهدة التلفزيون. إنها التطبيقات مثل YouTube أو Twitter أو الألعاب التلفزيونية أو توقيع أحوال الطقس (من بين غيرها). أو قم بتشغيل تطبيق لمستعرض الإنترت مثل Google Chrome، لاستعراض الإنترت.

لمزيد من المعلومات، اضغط على **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن التطبيقات.

1.4

الأفلام والبرامج التي فاتتك مشاهدتها

للحصول على تأجير فيديو، لست مضطراً لمغادرة المنزل.

افتح فيديو عند الطلب وشاهد أحدث الأفلام التي تم بثها مباشرةً إلى التلفزيون. افتح تطبيق متجر الفيديو، وقم بإنشاء حسابك الشخصي، حدد الفيلم واضغط على تشغيل. من دون عناء التنزيل.*

توفر ميزة "فيديو عند الطلب" في البلدان المحددة.

لمزيد من المعلومات، اضغط على **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن فيديو عند الطلب.

* يتوقف ذلك على خدمة بث الفيديو لمتجر الفيديو المحدد.

1.5

الشبكات الاجتماعية

لست بحاجة إلى تشغيل الكمبيوتر لقراءة الرسائل التي وصلتك من أصدقائك.

على هذا التلفزيون، تتلقى الرسائل من الشبكة الاجتماعية لديك على شاشة التلفزيون. يمكنك إرسال الرد وأنت جالس على الكنبة. كذلك، يتتوفر تطبيق Twitter على علامة تبويب القائمة الرئيسية **— التطبيقات**.

لمزيد من المعلومات، اضغط على **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن التطبيقات.

1.6

إيقاف مؤقت للتلفزيون والتسجيلات

إذا قمت بتوصيل محرك قرص ثابت USB، فيمكنك إيقاف البث مؤقتاً وتسجيله من قناة تلفزيونية رقمية.

يمكنك إيقاف التلفزيون مؤقتاً والرد على تلك المكالمة الهاتفية العاجلة أو بكل بساطة أخذ قسط من الراحة أثناء مشاهدة مباراة رياضية. في الوقت الذي يقوم فيه التلفزيون بتخزين البث على محرك القرص الثابت USB. ويمكنك مشاهدته من جديد في وقت لاحق. عندما يكون محرك القرص الثابت USB متصلًا، يمكنك أيضًا تسجيل عمليات البث الرقمية. فيمكنك التسجيل أثناء مشاهدة برنامج أو جدولة عملية تسجيل لبرنامج سيعرض لاحقاً.

لمزيد من المعلومات، اضغط على **— الكلمات الرئيسية** وابحث

وضع ثلثي الأبعاد.

1.10

الهواتف الذكية وأجهزة الكمبيوتر اللوحي

إن TV Remote App من Philips هو صديق التلفزيون الجديد.

بفضل TV Remote App على هاتفك الذكي أو جهاز الكمبيوتر اللوحي، يصبح باستطاعتك التحكم بالوسائل من حولك. أرسل الصور أو الموسيقى أو مقاطع الفيديو إلى شاشة التلفزيون الكبيرة لديك أو شاهد أيًا من القنوات التلفزيونية في بث مباشر على الكمبيوتر اللوحي أو الهاتف. ما عليك سوى أن تفتح دليل التلفزيون وأن تحدد موعد تسجيل ل يوم الغد، وسينجذب التلفزيون الموجود في المنزل المهمة. قم بتشغيل hue +Ambilight وعين تأثيرات الألوان الأكثر دفناً في غرفة الجلوس. يساعدك TV Remote App على التحكم بالبيئة من حولك. ربما يتوجب عليك التفكير ببساطة في خفض صوت التلفزيون. يمكنك تنزيل TV Remote App من Philips من متجر التطبيقات المفضل لديك اليوم.

إنه تطبيق مجاني.

يتوفر TV Remote App من Philips لـ Android و iOS.

عن إيقاف مؤقت للتلفزيون أو التسجيل.

1.7

أجهزة الألعاب

إن هذا التلفزيون هو شاشتك الكبيرة لممارسة الألعاب. وهو كبير كفاية لاستمتاع باللعب مع شريك.

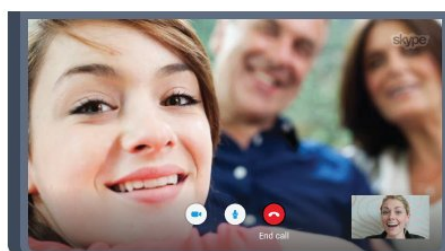
يمكنك ممارسة لعبة من وحدة تحكم بالألعاب متصلة، أو لعبة من تطبيق مثبت، أو ببساطة لعبة عبر الإنترنت على موقع ويب معين. يمكنك تعين التلفزيون على الإعدادات المثالية للألعاب، للسماح ببردود مؤكدة وسريعة. إذا كنت تمارس لعبة تحتاج إلى أكثر من لاعب على شاشات متفرقة، يمكنك تعين التلفزيون لإظهار كل شاشة كشاشة كاملة في الوقت نفسه. فيصبح باستطاعة كل لاعب التركيز على ممارسة اللعبة المخصصة له.

لمزيد من المعلومات، اضغط على **الكلمات الرئيسية** وابحث عن الألعاب.

1.8

Skype

يمكنك تسجيل الذكريات ومشاركتها من راحة منزلك حتى عندما تكون بعيداً، بفضل Skype™ المتوفّر على التلفزيون. قل وداعاً لمشقة استخدام الكمبيوتر ولتفوّت لحظات بدون التقاطها.



يمكنك إجراء مكالمات صوتية ومكالمات فيديو مجانية من نوع Skype-to-Skype مع الأجهزة الأخرى التي تدعم Skype. وإجراء مكالمة فيديو، ستحتاج إلى كاميرا مع ميكروفون مضمّن واتصال جيد بإنترنت. تتضمّن بعض أجهزة التلفزيون من Philips كاميرا وميكروفون.

لمزيد من المعلومات، اضغط على **الكلمات الرئيسية** وابحث عن Skype.

1.9

ثلاثي الأبعاد

إن التلفزيون الجديد لديك هو تلفزيون ثلاثي الأبعاد.

استمتع بالتجربة الاستثنائية التي تكتسبها من مشاهدة فيلم بتقنية العرض الثلاثي الأبعاد. ويمكنك تشغيل فيلم بتقنية العرض الثلاثي الأبعاد على مشغل أقراص Blu-ray أو استأجر فيلماً ثلاثي الأبعاد من متجر فيديو من القائمة الرئيسية، فيديو عند الطلب.

ويستخدم التلفزيون تقنية العرض ثلاثي الأبعاد النشطة لمشاهدة العروض ثلاثية الأبعاد مع المحافظة على دقّتها الكاملة.

لمزيد من المعلومات، اضغط على **الكلمات الرئيسية** وابحث عن

الإعداد

2.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

لقراءة الإرشادات، اضغط على مفتاح اللون **—** الكلمات الرئيسية
وأبحث عن إرشادات السلامة.

2.2

حامل التلفزيون والتعليق على الجدار

حامل التلفزيون

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

استخدم رقم نوع المنتج الخاص بالتلفزيون للبحث عن دليل البدء السريع وتنزيله.

التعليق على الجدار

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

PUS7909 49-

M6, VESA MIS-F 400x400

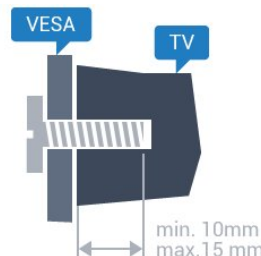
PUS7909 55-

M6, VESA MIS-F 400x400

طريقة التحضير

قم أولاً بإزالة أغطية البراغي البلاستيكية الأربع من كومة الأسانك على الجهة الخلفية من التلفزيون.

تأكد من أن البراغي المعدنية، المخصصة لتعليق التلفزيون على الحامل المتفاوت مع VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كومة الأسانك الخاصة بالتلفزيون.



تنبيه

يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اطلع أيضاً على احتياطات

2.3

تلبيسات حول وضعية التلفزيون

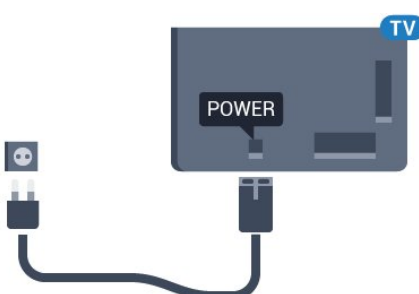
- ضع التلفزيون في مكان لا يسطع فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- خفف ظروف الإضاءة في الغرفة للحصول على تأثير Ambilight الأفضل.
- ضع التلفزيون على مسافة تبعد لغاية 15 سم عن الحائط.
- إن المسافة المثلثية التي يمكن مشاهدة التلفزيون منها توازي ثلاثة أضعاف حجم الشاشة القطرية. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



2.4

كبل الطاقة

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



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

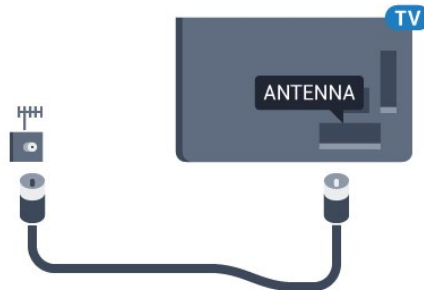
اضغط على مفتاح اللون **—** الكلمات الرئيسية وأبحث عن التشغيل لمزيد من المعلومات حول تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله.

كبل الهوائي

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

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

استخدم توصيلة الهوائي هذه لإشارات إدخال.

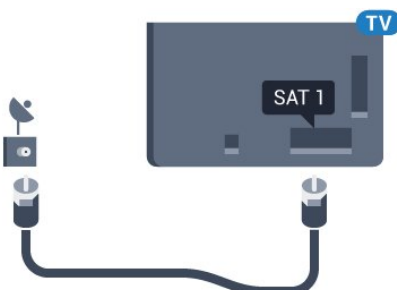


Unicable أو MDU

في حال استخدام نظام Unicable، قم بتوصيل الكابل بتوصيلة SAT

- استخدم كبلًا محوريًا ملائماً لتوصيل طبق هوائي قمر صناعي.
- تأكد من محاذاة طبق الأقمار الصناعية لديك بشكل مثالي قبل بدء التثبيت.

أثناء تثبيت القمر الصناعي، حدد موالفان ثم حدد لاحقاً Unicable.



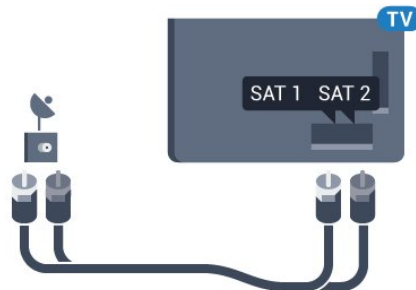
طبق الأقمار الصناعية

موالف واحد

لمشاهدة قناة فضائية ولتسجيل قناة أخرى في الوقت نفسه، يجب توصيل كبلين متشابهين من طبق القمر الصناعي بالتلفزيون. وفي حال توفر لك كبل واحد فقط، تكون القناة التي تسجلها هي القناة الوحيدة التي يمكنك مشاهدتها.

قم بتوصيل الكابل من طبق القمر الصناعي مباشرةً بتوصيلة SAT 1. استخدم كبلًا محوريًا ملائماً لتوصيل طبق هوائي قمر صناعي. تأكد من محاذاة طبق القمر الصناعي لديك بشكل مثالي قبل بدء التثبيت.

أثناء تثبيت القمر الصناعي، حدد موالف واحد.



الشبكة

3.1

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت لاسلكيًّا، أنت بحاجة إلى موجة Wi-Fi مع اتصال بإنترنت.

استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عريض).



إنشاء الاتصال

لاسلكي

لإنشاء اتصال لاسلكي...

- اضغط على واضغط على ▶ (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق الشبكة وانقر فوق فوق الاتصال بالشبكة.
- انقر فوق لاسلكي.

4 في لائحة الشبكات التي تم العثور عليها، انقر فوق الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة مخفي (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للموجة)، فحدد إدخال اسم لإدخال اسم الشبكة بنفسك.

- 5 بالاستناد إلى نوع الموجة، قم بإدخال مفتاح التشفير - WEP أو WPA أو WPA2. إذا سبق لك إدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة، يمكنك النقر فوق OK لإنشاء الاتصال على الفور.
- 6 عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة لإعلامك بذلك.

WPS

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

- اضغط على لفتح القائمة الرئيسية.
- 2 في شريط القائمة، انقر فوق التطبيقات وانقر فوق الإعداد.
- 3 انقر فوق الشبكة وانقر فوق الاتصال بالشبكة.

التشغيل بواسطة (WoWLAN) Fi-Wi

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

لتشغيل ... WoWLAN

- اضغط على واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الشبكة وانقر فوق التشغيل مع (WoWLAN) (Wi-Fi).
- انقر فوق تشغيل.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

عارض الوسائط الرقمية - DMR

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

لتشغيل ... DMR

- اضغط على واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الشبكة وانقر فوق عارض الوسائط الرقمية.
- انقر فوق تشغيل.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

Wi-Fi Miracast

قم بتشغيل Wi-Fi Miracast لمشاركة شاشة الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر على التلفزيون.

لمزيد من المعلومات، اضغط على الكلمات الرئيسية وابحث عن Miracast تشغيل.

Wi-Fi Smart Screen

لمشاهدة القنوات التلفزيونية الرقمية على هاتفك الذكي أو الكمبيوتر اللوحي بواسطة TV Remote App Philips Wi-Fi Smart Screen ، يجب تشغيل Wi-Fi Smart Screen على جهاز المحمول.

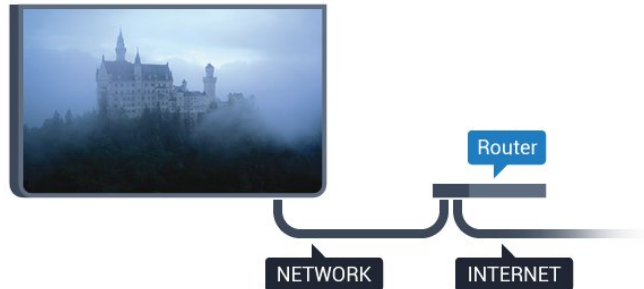
لتشغيل .. Wi-Fi Smart Screen

- اضغط على واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الشبكة وانقر فوق Wi-Fi Smart Screen.
- انقر فوق تشغيل.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

اسم شبكة التلفزيون

عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يمكنك من التلفزيون اسمًا فريداً. لتغيير اسم التلفزيون...

- اضغط على واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الشبكة وانقر فوق اسم شبكة التلفزيون.



إنشاء الاتصال

لإنشاء اتصال سلكي...

- 1 وصل الموجه بالتلفزيون بواسطة كبل الشبكة (كابل إيثرنت*).
 - 2 تأكد من تشغيل الموجه.
 - 3 اضغط على واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
 - 4 انقر فوق الشبكة وانقر فوق الاتصال بالشبكة.
 - 5 انقر فوق سلكي. يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
 - 6 عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة لإعلامك بذلك.
- إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للموجه. يتبعه تشغيل DHCP.
- **للالتزام بأنظمة EMC ، استخدم كبل إيثرنت FTP Cat. 5E مدرع.

3.2

إعدادات الشبكة

عرض إعدادات الشبكة

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

عرض إعدادات الشبكة الحالية ...

- 1 اضغط على واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
- 2 انقر فوق الشبكة وانقر فوق عرض إعدادات الشبكة.
- 3 اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تكوين الشبكة

إذا كنت من المستخدمين المتقدمين وتريد تثبيت شبكة مع عنوان IP ثابت، فيمكنك تعيين التلفزيون إلى عنوان IP ثابت.

تعيين التلفزيون إلى عنوان IP ثابت ...

- 1 اضغط على واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
- 2 انقر فوق الشبكة وانقر فوق تكوين الشبكة.
- 3 انقر فوق عنوان IP ثابت وعده إلى الشبكة.
- 4 انقر فوق تكوين عنوان IP الثابت وقم بتكوين الاتصال.
- 5 اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

- أدخل الاسم بواسطة لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد.
- انقر فوق تم.
- اضغط على BACK ↪ بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

مسح ذاكرة إنترنت

يمكنك مسح كل ملفات إنترنت المخزنة على التلفزيون بواسطة "مسح ذاكرة إنترنت". وبهذه الطريقة، سيتم مسح تسجيل Philips Smart TV وأعدادات التصنيف الأبوي ومعلومات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو وكل تطبيقات Smart TV المفضلة والإشارات المرجعية والمحفوظات الخاصة بالإنترنت، كما يمكن لتطبيقات MHEG التفاعلية حفظ ملفات تعريف الارتباط على التلفزيون. وسيتم أيضًا مسح هذه الملفات.

لمسح ذاكرة إنترنت...

- اضغط على ⚙ وانقر فوق 🔍 (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الشبكة وانقر فوق مسح ذاكرة إنترنت.
- انقر فوق نعم للتأكيد.
- اضغط على BACK ↪ بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

3.3

أجهزة الشبكة

بإمكان التلفزيون الاتصال بالأجهزة الأخرى الموجودة على شبكتك اللاسلكية، كالكمبيوتر أو الهاتف الذكي، ويمكنك استخدام كمبيوتر يعمل بنظام التشغيل Microsoft Windows أو Apple OS X.

3.4

مشاركة الملفات

على هذا التلفزيون، يمكنك فتح الصور والموسيقى وملفات الفيديو المخزنة على الكمبيوتر. استخدم إصداراً حديثاً من برنامج خادم الوسائط مثل Philips MediaManager * أو Twonky Player 11 أو مماثل برنامج أو

ثبت برنامج خادم الوسائط على الكمبيوتر وقم بإعداده لمشاركة ملفات الوسائط مع التلفزيون. اقرأ كتيب برنامج خادم الوسائط للحصول على المزيد من المعلومات. يجب أن يكون هذا البرنامج قيد التشغيل على الكمبيوتر لكي تتمكن من عرض الملفات على التلفزيون أو تشغيلها.

* يمكنك تنزيل البرنامج Philips MediaManager من موقع support/www.philips.com دعم Philips على العنوان

للحصول على نظرة عامة عن برنامج خادم الوسائط المعتمدة، اضغط على — الكلمات الأساسية وابحث عن برنامج خادم الوسائط، المعتمدة

الوصلات

4.1

الإرشادات حول الوصلات

دليل إمكانية الاتصال

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

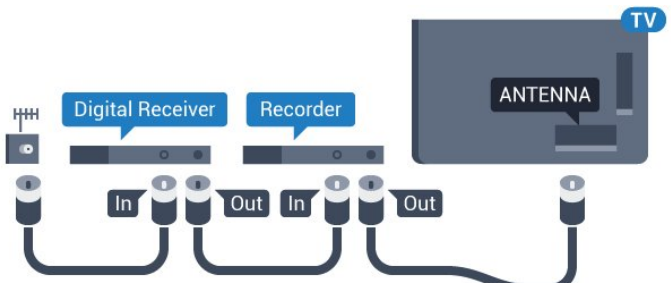
عند توصيل جهاز، يترعرع التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوع صحيحاً. ويمكنك تغيير اسم النوع إذا أردت. في حال تعين اسم نوع صحيح لجهاز معين، يتنتقل التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثالية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

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

www.connectivityguide.philips.com

هوائي

إذا كنت تستخدم جهاز استقبال الإشارات (جهاز استقبال رقمي) أو مسجلًا، فعليك توصيل كبلات الهوائي لتنشيف إشارة الهوائي عبر جهاز استقبال الإشارات وأو المسجل أولاً قبل إدخاله في التلفزيون. وهذه الطريقة، يمكن لجهاز استقبال الإشارات والهوائي إرسال قنوات إضافية محتملة إلى المسجل للتسجيل.



HDMI ARC

توفر توصيلة HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على جميع توصيات HDMI.

إذا توفرت توصيلة HDMI ARC على الجهاز، عادةً نظام المسرح المنزلي، فعليك توصيل الجهاز بأي من توصيات HDMI على هذا التلفزيون. عند استخدام توصيلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كل الصوت الإضافي الذي يرسل صوت صورة التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي. تدمج توصيلة HDMI ARC بإشارات الصوت والفيديو.

يمكن استخدام أي توصيلة HDMI على هذا التلفزيون لتوصيل نظام المسرح المنزلي، غير أن قناة إرجاع الصوت (ARC) توفر فقط لجهاز واحد/توصيلة واحدة في الوقت نفسه.

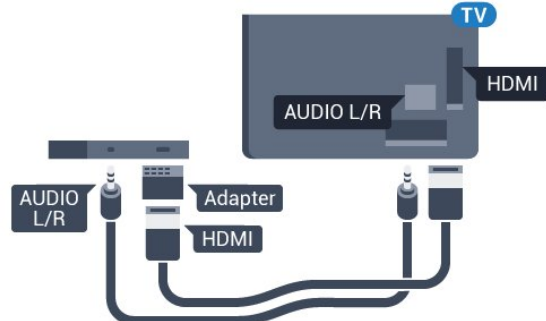
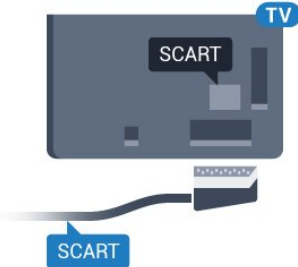
DVI إلى HDMI

إذا كنت ما زلت تملك جهازاً مزوداً بتوصيلة DVI فقط، يمكنك توصيل الجهاز بأي من توصيات HDMI بواسطة محول HDMI إلى DVI. قم بتوصيل كبل صوت يسار/يمين بموصىل IN AUDIO IN (ماخذ صغير 3,5 مم).

HDMI

HDMI CEC

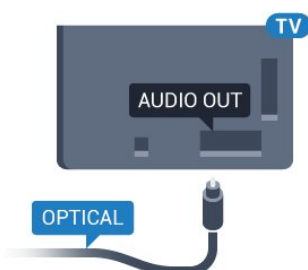
توفر توصيلة HDMI أفضل جودة للصورة والصوت. ويدمج كبل HDMI إشارات الصوت والفيديو. استخدم كبل HDMI لإشارات التلفزيون العالي الوضوح بتقنية HD أو الفائق الوضوح بتقنية UHD. لتأمين أفضل نقل لجودة الإشارة، استخدم كبل HDMI على السرعة ولا تستخدم كبل HDMI يتجاوز طوله 5 أمتار.



خرج الصوت - بصري

إخراج الصوت - إن التوصيلة البصرية هي عبارة عن توصيلة صوت عالية الجودة.

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



يمكنك تعين نوع خرج الصوت لملاعمة إمكانيات الصوت في نظام المسرح المنزلي.
لمزيد من المعلومات، اضغط على **ـ الكلمات الرئيسية** وابحث عن إعدادات إخراج الصوت.

إذا لم يتطابق الصوت مع الفيديو على الشاشة، فيمكنك ضبط مزامنة الصوت إلى الفيديو.
لمزيد من المعلومات، اضغط على **ـ الكلمات الرئيسية** وابحث عن مزامنة الصوت إلى الفيديو.

4.2

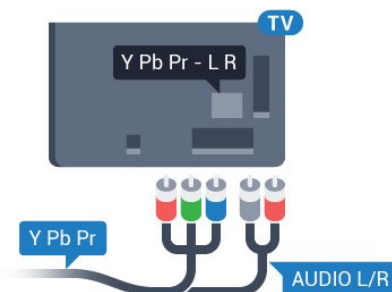
EasyLink HDMI CEC

EasyLink

باستخدام ميزة EasyLink ، يمكنك تشغيل جهاز موصول باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون. وتستخدم ميزة EasyLink وظيفة HDMI CEC (التحكم في الإلكترونيات المستهلك) للتواصل مع الأجهزة الموصولة. يجب أن تدعم الأجهزة وظيفة HDMI CEC ، ويجب توصيلها باستخدام توصيلة HDMI.

Y Pb Pr

ـ Y Pb Pr - إن الفيديو المكون هو عبارة عن توصيلة عالية الجودة. يمكن استخدام توصيلة YPbPr لإشارات التلفزيون عالي الوضوح إلى جانب إشارات YPr Pb أضف إشارات الصوت للليمين ولليسار. قم بمطابقة ألوان الموصول YPbPr (أخضر، وأزرق، وأحمر) مع قوابس الكبلات عند التوصيل. استخدم كبل صوت يمين/يسار المجدول إذا كان الجهاز يشتمل على صوت أيضًا.



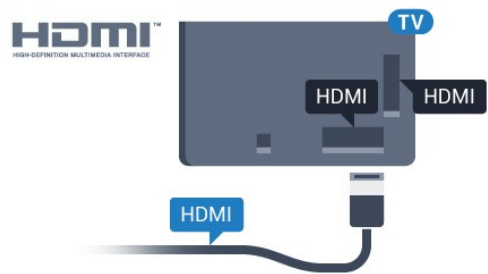
Scart

إن توصيلة SCART هي عبارة عن توصيلة عالية الجودة. ويمكن استخدام توصيلة SCART لإشارات الفيديو RGB CVBS ولكن لا يمكن استخدامها لإشارات التلفزيون عالي الوضوح. تضم توصيلة SCART إشارات الصوت والفيديو. وتدعى توصيلة SCART NTSC أيضًا تشغيل.

- انقر فوق إيقاف التشغيل.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

التحكم عن بعد في EasyLink

إذا كنت ترغب في تمكين تواصل الأجهزة ولكنك لا ترغب في تشغيلها بواسطة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون، فيمكنك أن توقف تشغيل جهاز التحكم عن بعد EasyLink بشكل منفصل. في قائمة إعدادات EasyLink ، حدد التحكم عن بعد في EasyLink وحدد إيقاف.



4.3

الذكية البطاقة مع CI+ CAM

CI+

يكون هذا التلفزيون جاهزاً للتعامل مع الوصول المشروع لوحة CI +.

+ تتيح لك وحدة CI كالأفلام الوضوح عالية متميزة ببرامج مشاهدة والبرامج الرياضية، تقدمها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في المنطقة التي تواجد فيها. تكون هذه البرامج مشفرة من قبل جهات تشغيل القنوات التلفزيونية ويمكن فك تشفيرها باستخدام وحدة CI الدفع مسبقة + توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI وحدة CI + الوصول المشروع - (CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها المتميزة. تكون هذه البرامج محمية من النسخ بمستوى عالي للحصول على مزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يرجى الاتصال بإحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.



بطاقة ذكية واحدة

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

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

لإدخال وحدة الوصول المشروع في التلفزيون...

- انظر إلى وحدة CAM لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. فقد يؤدي إدخال الوحدة بشكل غير صحيح إلى إلحاق الضرر بها والتلفزيون.

- انظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة الأمامية لوحدة الوصول المشروع نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشروع بثباتٍ في الفتحة 1 COMMON INTERFACE.

- أدفع وحدة الوصول المشروع إلى أبعد حد ممكн أن تصل إليه. اتركها في الفتحة بشكل دائم.

إعدادات EasyLink

تكون ميزة EasyLink قيد التشغيل في التلفزيون. تأكد من تعين إعدادات HDMI CEC بطريقة صحيحة على أجهزة EasyLink مع أجهزة تحمل علامات التجارية أخرى.

HDMI-CEC على علامات تجارية أخرى تحمل الوظيفة HDMI CEC أسماء مختلفة تبعاً لاختلاف العلامات التجارية. بعض الأمثلة هي: Bravia Aquos Link Anynet . لا تُعد كل العلامات التجارية متوافقة بشكل كامل مع EasyLink . أسماء العلامات التجارية لوظيفة HDMI CEC هي ملك لأصحابها المعنيين.

تشغيل الأجهزة

لتسييل جهاز تم توصيله بتوصيلة HDMI وإعداداته بواسطة ميزة EasyLink ، حدد الجهاز - أو نشاطه- في لائحة توصيات التلفزيون. اضغط على SOURCES ، وحدد جهازاً تم توصيله بتوصيلة HDMI واضغط على OK.

بعد تحديد الجهاز، سيمكن جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون من التحكم بالجهاز. ومع ذلك لن يتم توجيه المفاتيح ▲ و ▼ OPTIONS و □ بعض المفاتيح الأخرى الخاصة بالتلفزيون، مثل ◎ Ambilight ، إلى الجهاز.

إذا لم يكن المفتاح المطلوب موجوداً على جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون، فيمكنك تحديده من قائمة خيارات.

اضغط على □ OPTIONS وحدد عناصر التحكم في شريط القوائم، حدد مفتاح الجهاز الذي تريده على الشاشة، ثم اضغط على OK.

فلا تتوفر بعض المفاتيح المحددة في قائمة عناصر التحكم.

إن الأجهزة التي ستستجيب لجهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون هي فقط تلك الأجهزة التي تدعم وظيفة التحكم عن بعد EasyLink في

إعدادات EasyLink

تكون ميزة EasyLink قيد التشغيل في التلفزيون بشكل افتراضي. EasyLink

لإيقاف تشغيل EasyLink بشكل كامل...

- اضغط على ◎ واضغط على ▲ (ليسان) للإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة < > EasyLink وانقر فوق

لخطوة إضافية.

كلمات المرور أو رموز PIN

بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المشروع، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها. عندما تعيّن رمز PIN لوحدة الوصول المشروع، تُوصي ب باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدمه لإلغاء قفل التلفزيون.

لتعيين رمز PIN لوحدة الوصول المشروع...

- اضغط على SOURCES

- انقر فوق نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروع لها. تلفزيون الهوائي أو تلفزيون خدمة الكل أو تلفزيون القنوات الفضائية.

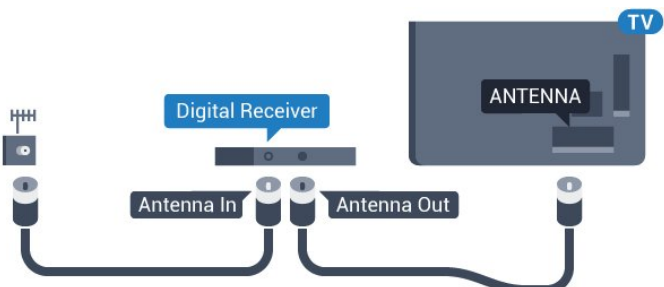
- اضغط على OPTIONS وانقر فوق الواجهة المشتركة.

- انقر فوق جهة تشغيل القنوات التلفزيونية لوحدة الوصول المشروع. توفر الشاشات التالية من جهة تشغيل القنوات التلفزيونية. ابحث عن إعداد رمز PIN.

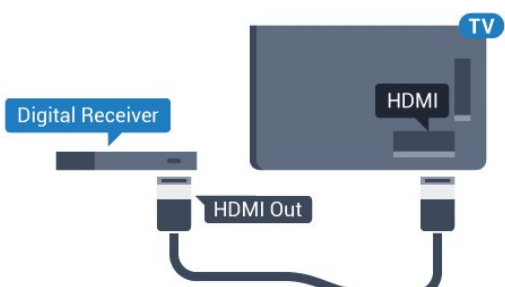
4.4

جهاز استقبال الإشارات - STB

استخدم كبل هوائي لتوصيل الهوائي بجهاز استقبال الإشارات (جهاز استقبال رقمي) والتلفزيون.



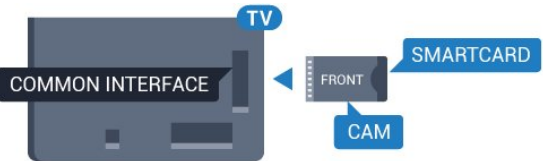
إلى جانب توصيلات الهوائي، أضف كبل HDMI لتوصيل جهاز استقبال الإشارات STB بالتلفزيون. أو يمكنك استخدام كبل SCART إذا لم تتوفر توصيلة HDMI في جهاز استقبال الإشارات.



مؤقت إيقاف التشغيل

أوقف تشغيل هذا المؤقت التلقائي، إذا كنت لا تستخدم سوى جهاز التحكم عن بعد لجهاز استقبال الإشارات. يجب إيقاف تشغيل هذا المؤقت لمنع التلفزيون من التوقف عن التشغيل بشكل تلقائي بعد مرور مدة 4 ساعات لم يتم في خلالها الضغط على أي مفتاح على جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.

عند تشغيل التلفزيون، قد يستغرق تثبيط وحدة الوصول المشروع بعض دقائق. إذا تم إدخال وحدة الوصول المشروع وتم دفع رسوم الاشتراك، (قد تختلف أساليب الاشتراك)، يمكنك مشاهدة القنوات المشفرة المعتمدة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المشروع. تُستخدم وحدة الوصول المشروع والبطاقة الذكية حصرياً للتلفزيون. إذا أزلت وحدة الوصول المشروع، لن تتمكن بعد ذلك من مشاهدة القنوات المشفرة المعتمدة.



بطاقات ذكيتان

تستطيع بعض جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية توفير وحدة CAM + (CI) بطاقة إلى تحتاج. ثانية ذكية وبطاقة (CAM و بطاقة ذكية ثانية عندما تريد مشاهدة إحدى القنوات بينما تقوم بتسجيل قناة أخرى من جهة تشغيل القنوات التلفزيونية نفسها.

إذا كنت تستطيع مشاهدة العدد نفسه من القنوات مع كل بطاقة، فيكون لكلا البطاقتين حقوق مشاهدة مشابهة. أما إذا كنت تستطيع مشاهدة عدد أقل من القنوات مع إحدى البطاقتين، فلا يكون للبطاقتين حقوق مشاهدة مشابهة.

إذا كان للبطاقتين الذكيتين حقوق مشاهدة مشابهة، فلا يهم أي بطاقة تضعها في أي فتحة. أما إذا كان لإحدى البطاقتين حقوق مشاهدة أكثر من الأخرى، فأدخل البطاقة ذات حقوق المشاهدة الأكثر في الفتحة 1 COMMON INTERFACE . وأدخل البطاقة ذات الحقوق الأقل في COMMON INTERFACE 2.

أدخل البطاقتين الذكيتين في وحدة الوصول المشروع. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

لإدخال وحدة الوصول المشروع في التلفزيون...

- انظر إلى وحدة الوصول المشروع لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. فقد يؤدي إدخال الوحدة بشكل غير صحيح إلى إلحاق الضرر بها والتلفزيون.

- انظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة الأمامية لوحدة الوصول المشروع نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشروع بثبات في الفتحة.

- ادفع وحدة الوصول المشروع إلى أبعد حد ممكن أن تصل إليه. اتركها في الفتحة بشكل دائم.

عند تشغيل التلفزيون، قد يستغرق تثبيط وحدة الوصول المشروع بعض دقائق. إذا تم إدخال وحدة الوصول المشروع وتم دفع رسوم الاشتراك، (قد تختلف أساليب الاشتراك)، يمكنك مشاهدة القنوات المشفرة المعتمدة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المشروع.

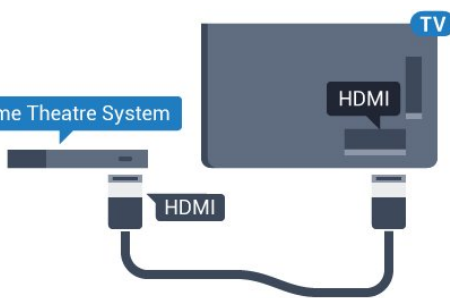
تُستخدم وحدة الوصول المشروع والبطاقة الذكية حصرياً للتلفزيون. إذا أزلت وحدة الوصول المشروع، لن تتمكن بعد ذلك من مشاهدة القنوات المشفرة المعتمدة.

في التعليمات، اضغط على المفتاح الملون **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن إيقاف تشغيل المؤقت لمزيد من المعلومات.

4.5

جهاز استقبال الأقمار الصناعية

وصل كبل هوائي الأقمار الصناعية بجهاز استقبال الأقمار الصناعية. إلى جانب توصيلة الهوائي، أضف كبل HDMI لتوسيع الجهاز بالتلفزيون. أو، يمكنك استخدام كبل SCART إذا لم تتوفر توصيلة HDMI للجهاز.



مزامنة الصوت إلى الفيديو

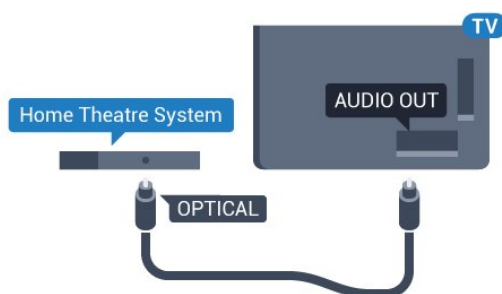
إذا لم يتطابق الصوت مع الفيديو على الشاشة؛ فيمكنك تعين تأخير في معظم أنظمة المسرح المنزلي مع مشغل أقراص لمطابقة الصوت مع الفيديو.

لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن مزامنة الصوت إلى الفيديو.

HDMI باستخدام HDMI

استخدم كبل HDMI لتوصيل نظام المسرح المنزلي بالتلفزيون. يمكنك توصيل شريط صوت Philips أو نظام مسرح منزلي بمشغل أقراص مضمون.

إذا لم تتوفر توصيلة HDMI ARC لنظام المسرح المنزلي، فعليك إضافة كبل صوت بصري ((Toslink)) لإرسال صوت صورة التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي.



مزامنة الصوت إلى الفيديو

إذا لم يتطابق الصوت مع الفيديو على الشاشة؛ فيمكنك تعين تأخير في معظم أنظمة المسرح المنزلي مع مشغل أقراص لمطابقة الصوت مع الفيديو.

لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن مزامنة الصوت إلى الفيديو.

إعدادات خرج الصوت

تأخير إخراج الصوت

عندما يكون نظام المسرح المنزلي موصولاً بالتلفزيون، يجب أن تم مزامنة الصورة على التلفزيون والصوت من نظام المسرح المنزلي.

مزامنة الصوت إلى الفيديو بشكل تلقائي في أنظمة المسرح المنزلي الجديدة من Philips، تم مزامنة الصوت



مؤقت إيقاف التشغيل

أوقف تشغيل هذا المؤقت التلقائي، إذا كنت لا تستخدم سوى جهاز التحكم عن بعد لجهاز استقبال الإشارات. يجب إيقاف تشغيل هذا المؤقت لمنع التلفزيون من التوقف عن التشغيل بشكل تلقائي بعد مرور مدة 4 ساعات لم يتم في خلالها الضغط على أي مفتاح على جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.

في التعليمات، اضغط على المفتاح الملون **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن إيقاف تشغيل المؤقت لمزيد من المعلومات.

4.6

نظام المسرح المنزلي - HTS

التوسيع باستخدام ARC HDMI

استخدم كبل HDMI لتوصيل نظام المسرح المنزلي بالتلفزيون. يمكنك توصيل شريط صوت Philips أو نظام مسرح منزلي بمشغل أقراص مضمون.

HDMI ARC

إذا توفرت توصيلة HDMI ARC لنظام المسرح المنزلي، فيمكنك استخدام أي توصيلة HDMI على التلفزيون للتوصيل. عند استخدام توصيلة HDMI ARC ، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي. تدمج توصيلة HDMI ARC إشارات الصوت والفيديو. يمكن لكل توصيلات HDMI على التلفزيون توفير إشارة قناة إرجاع الصوت (ARC). ولكن بعد توصيل نظام المسرح المنزلي، سيكون بمقدور التلفزيون وحده إرسال إشارة قناة إرجاع الصوت (ARC) إلى توصيلة HDMI هذه.

الاختلافات في معالجة الصوت.

لضبط مستوى الاختلاف في مستوى الصوت...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (ليسار) للإعداد.

- انقر فوق الصوت < متقدم وانقر فوق ضبط مستوى إخراج الصوت.

- إذا كان الاختلاف في مستوى الصوت كبيراً، فحدد أكثر. أما إذا كان الاختلاف في مستوى الصوت قليلاً، فحدد أقل.

- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

يؤثر ضبط مستوى إخراج الصوت في كل من إخراج الصوت - بصري وإشارات صوت HDMI ARC .

مشاكل تتعلق بصوت نظام المسرح المنزلي

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد فيديو من محرك أقراص USB محمول متصل أو من الكمبيوتر متصل، فقد يخرج الصوت من نظام المسرح المنزلي مشوشًا. ستسمع هذا التشويش عندما يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مروداً بنظام صوت DTS في حين لم يتم تزويد نظام المسرح المنزلي بنظام معالجة الصوت DTS. يمكنك إصلاح هذه المشكلة بتعيين تنسيق إخراج الصوت الخاص بالتلفزيون إلى استيريو.

اضغط على **✳ L الإعداد > الصوت < متقدم** تنسيق إخراج الصوت.

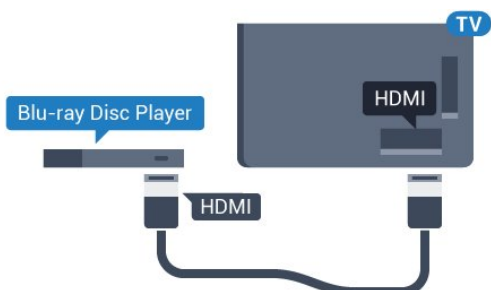
بدون صوت

إذا لم تستطع أن تسمع الصوت يخرج من التلفزيون على نظام المسرح المنزلي، تحقق من توصيل كابل HDMI بوصيلة ARC على نظام المسرح المنزلي. تعتبر كل توصيلات HDMI على التلفزيون متوافقة مع توصيلات ARC HDMI.

4.7

مشغل أقراص Blu-ray

استخدم كبل HDMI عالي السرعة لتوصيل مشغل أقراص Blu-ray بالتلفزيون.



إذا توفرت وظيفة EasyLink HDMI CEC في مشغل أقراص Blu-ray، يمكنك تشغيل المشغل بواسطة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.

في التعليمات، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن EasyLink HDMI CEC لمزيد من المعلومات.

إلى الفيديو بشكل تلقائي وتكون دائمًا صحيحة.

تأخير في مزامنة الصوت

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى تعديل التأخير في مزامنة الصوت لتمكن مزامنة الصوت إلى الفيديو على نظام المسرح المنزلي، يجب زيادة قيمة التأخير حتى تأمين التطابق بين الصوت والصورة. قد يكون تأخير قيمته 180 ملي ثانية مطلوباً. أقرأ دليل المستخدم الخاص بنظام المسرح المنزلي. مع إعداد قيمة التأخير على نظام المسرح المنزلي، ستحتاج إلى إيقاف تشغيل تأخير إخراج الصوت على التلفزيون.

لإيقاف تشغيل تأخير إخراج الصوت...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (ليسار) للإعداد.

- انقر فوق الصوت < متقدم وانقر فوق تأخير إخراج الصوت.

- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

توازن خرج الصوت

إذا لم تتمكن من تعين تأخير على نظام المسرح المنزلي، فيمكنك تعين التلفزيون لمزامنة الصوت. يمكنك تعين توازن لتعويض الوقف المطلوب لكب يقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون. يمكنك تعين القيمة بخطوات من 5 ملي ثانية. الإعداد الأقصى هو 60 ملي ثانية.

يجب أن يكون إعداد تأخير إخراج الصوت قيد التشغيل.

لمزامنة الصوت على التلفزيون...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (ليسار) للإعداد.

- انقر فوق الصوت < متقدم وانقر فوق توازن إخراج الصوت.

- استخدم شريط التمرير لتعيين توازن الصوت واضغط على موافق.

- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تنسيق إخراج الصوت

إذا توفر لديك نظام مسرح منزلي مزود بإمكانيات معالجة صوت متعدد القنوات مثل Dolby Digital أو إمكانيات مماثلة، فعليك تعين تنسيق إخراج الصوت إلى تعدد القنوات. باستخدام تعدد القنوات، سيمكن التلفزيون من إرسال إشارة الصوت المضغوط متعدد القنوات من قناة تلفزيونية أو مشغل متصل إلى نظام المسرح المنزلي. إذا توفر لديك نظام مسرح منزلي غير مزود بإمكانية معالجة الصوت متعدد القنوات، فحدد استيريو.

لتعيين تنسيق إخراج الصوت...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (ليسار) للإعداد.

- انقر فوق الصوت < متقدم وانقر فوق تنسيق إخراج الصوت.

- انقر فوق متعدد القنوات أو استيريو.

- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

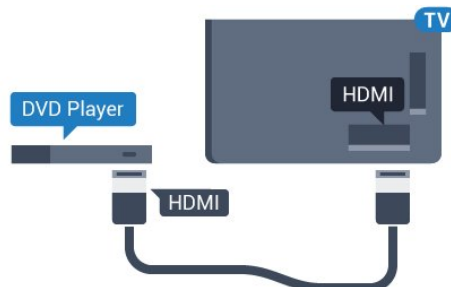
ضبط مستوى إخراج الصوت

استخدم إعداد ضبط مستوى إخراج الصوت لضبط مستوى الصوت (الصوت المرتفع) في التلفزيون ونظام المسرح المنزلي عند التبديل من أحدهما إلى الآخر. قد يعود السبب في اختلافات مستويات الصوت إلى

4.8

مشغل DVD

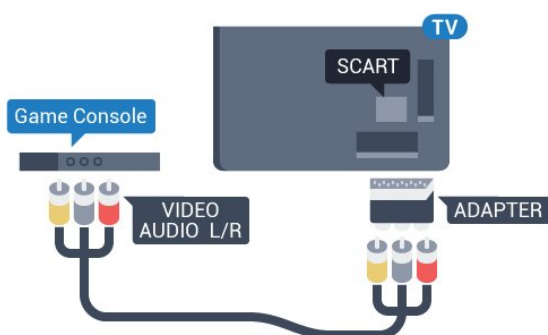
استخدم كبل HDMI لتوصيل مشغل DVD بالتلفزيون. أو، يمكنك استخدام كبل SCART ، إذا لم تتوفر توصيلة HDMI للجهاز.



فيديو-صوت يسار/يمين / Scart /

قم بتوصيل وحدة التحكم بالألعاب بالتلفزيون باستخدام كبل مركب (CVBS) وكبل صوت يسار/يمين بالتلفزيون.

إذا كانت وحدة التحكم بالألعاب مزودة بمخرج كبل فيديو (CVBS) ومخرج كبل صوت يسار/يمين فقط، استخدم محول فيديو وصوت يسار/يمين إلى SCART (يُمْكِنَ بشكل منفصل) للتوصيل SCART بتوصيلة.



4.10

ذراع الألعاب

توصيل ذراع ألعاب

للمشاركة في ألعاب على الإنترنت على هذا التلفزيون، يمكنك توصيل مجموعة محددة من أذرع الألعاب اللاسلكية. ويمكنك استخدام ذراع الألعاب فور توصيله.

لتوصيل ذراع ألعاب ...

- 1 قم بتوصيل جهاز الاستقبال المصغر صغير الحجم بإحدى توصيلات USB على الجهة الجانبية للتلفزيون. يأتي جهاز الاستقبال المصغر صغير الحجم اللاسلكي مع ذراع الألعاب.

- 2 يمكنك استخدام ذراع ألعاب إذا كان قيد التشغيل.

ويمكنك توصيل ذراع ألعاب ثان بتوصيلة USB الثانية على الجهة الجانبية للتلفزيون.

يمكنك أيضًا استخدام ذراع ألعاب للتحكم بالمؤشر.

إذا كان مشغل DVD موصولاً بواسطة توصيلة HDMI وتتوفر فيه EasyLink CEC، فيمكنك تشغيل المشغل بواسطة جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.

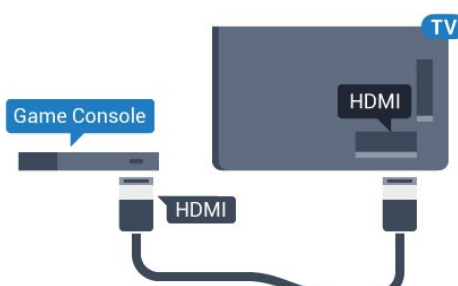
للحصول على مزيد من المعلومات حول ميزة EasyLink CEC، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن **HDMI CEC**.

4.9

وحدة تحكم بالألعاب

HDMI

للحصول على أعلى مستويات الجودة، قم بتوصيل وحدة التحكم بالألعاب بواسطة كبل HDMI عالي السرعة بالتلفزيون.

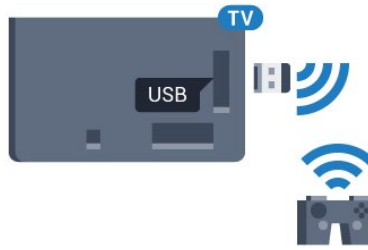


YPbPr

قم بتوصيل وحدة الألعاب باستخدام كبل فيديو مكون (YPbPr) وكبل صوت يسار/يمين بالتلفزيون.

الثبت

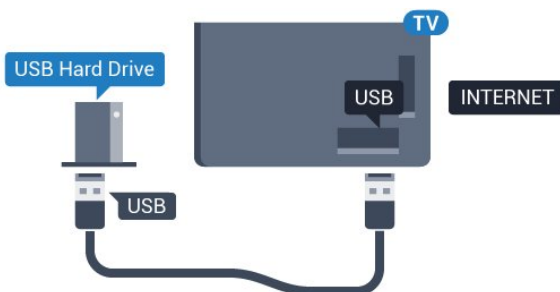
قبل أن تتمكن من إيقاف بث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتهيئته. وتؤدي التهيئة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت.



- 1- قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB على التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بمنفذ USB الآخر عند التهيئة.
- 2- تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.
- 3- عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على "II" (تعليق). ستؤدي محاولة التوقف مؤقتاً إلى بدء عملية التهيئة.

اتبع الإرشادات على الشاشة.

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



تحذير

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

لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن الإيقاف المؤقت للتلفزيون أو التسجيل.

4.12

لوحة مفاتيح USB أو ماوس

لوحة مفاتيح USB

تركيب لوحة المفاتيح

وصل لوحة مفاتيح USB (من النوع USB-HID) لإدخال النص على التلفزيون.

يمكنك توصيل لوحة مفاتيح وماوس بالتلفزيون. استخدم إحدى توصيلات USB للتوصيل.

18

ذراع ألعاب ملائمة

تمت ملائمة مجموعة محددة من ذراع الألعاب اللاسلكية وتم اختبارها ليتم استخدامها في هذا التلفزيون. أما بعض ذراع الألعاب الأخرى فقد لا تكون متوافقة كلها.

ذراع الألعاب المناسبة هي ...

- Logitech F710
- Logitech F510
- Windows لـ Xbox 360 Wireless Controller
- Speedlink Strike FX
- ذراع الألعاب اللاسلكي

مشاكل مع التداخل

حل مشاكل تداخل محتملة مع أجهزة لاسلكية أخرى على التلفزيون...

- استخدم سلك توصيل USB ووضع جهاز الاستقبال المصغر على مسافة متواحد تقريباً من التلفزيون.
- أو يمكنك استخدام لوحة وصل USB مزودة بالطاقة ومتصلة بالتلفزيون وتوصيل أجهزة الاستقبال المصغرة بلوحة وصل USB.

4.11

محرك قرص ثابت USB

ما الذي تحتاج إليه

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

لإيقاف مؤقتاً

لإيقاف بث مؤقتاً، تحتاج إلى محرك قرص ثابت يتوافق مع USB 2.0. يتوفّر فيه مساحة قرص تبلغ 32 جيجابايت على الأقل.

للتسجيل

لإيقاف بث مؤقتاً وتسجيجه، 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.

للحصول على مزيد من المعلومات حول كيفية تثبيت محرك قرص ثابت USB، اضغط على المفتاح الملون **— الكلمات الرئيسية** وابحث عن محرك قرص ثابت USB، تثبيت.



نقرات الماوس

- نقر بالزر الأيسر = OK
- نقر بالزر الأيمن = السابق ⏪

يمكنك استخدام عجلة التمرير لتمرير الصفحات لأعلى ولأسفل.
للحصول على مزيد من المعلومات حول كيفية توصيل لوحة مفاتيح،
اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن لوحة
مفاتيح USB.

سرعة الماوس

يمكنك تعديل سرعة الماوس، وهي تتحرك على الشاشة.
تعديل السرعة ...

- اضغط على **⚙** واضغط على **◀** (اليسار) للإعداد.
- حدد الإعدادات العامة > سرعة المؤشر/المouse واضغط على **OK**.
- اضغط على السهمين **▲** (للأعلى) أو **▼** (للأسفل) لزيادة السرعة أو إنفاصها.
- اضغط على السهم **▶** (اليمين) حرك الماوس لاختبار السرعة التي قمت بتعيينها.
- اضغط على السهم **◀** (اليسار) للعودة إلى شريط التمرير. يمكنك تعديل الإعداد مرة أخرى.
- مع تحديد شريط التمرير، اضغط على **◀** (اليسار) لتخزين هذا الإعداد وإغلاقه.
- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

4.13

محرك أقراص محمول USB

يمكن عرض الصور أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من محرك أقراص محمول USB موصول.

أدخل محرك أقراص USB محمول في إحدى توصيلات USB على التلفزيون فيما يكون هذا الأخير قيد التشغيل.

تركيب لوحة المفاتيح

لتتركيب لوحة مفاتيح USB ، قم بتشغيل التلفزيون وتوصيل لوحة مفاتيح USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندما يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح واختبار تحديده. إذا اخترت مخطط لوحة المفاتيح السيريلية أو اليونانية أولى، فيمكنك تحديد مخطط لوحة مفاتيح لاتينية ثانوي.

لتغيير إعداد مخطط لوحة المفاتيح عند تحديد مخطط مسبقاً...

- اضغط على **✿** واضغط على **◀** (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق إعدادات لوحة مفاتيح USB لبدء إعداد لوحة المفاتيح.

المفاتيح

مفاتيح إدخال نص
OK = مفتاح الإدخال

- مفاتيح الأسهם = حذف حرف قبل المؤشر
- مفاتيح الأسهم = التقلص ضمن حقل نصي
- للتبدل بين مخططات لوحة المفاتيح، في حال تعيين مخطط ثانوي، اضغط على المفاتيح **Ctrl + Spacebar** في الوقت نفسه.

مفاتيح لتطبيقات Smart TV Apps وصفحات إنترنت
Shift Tab + **Tab** = **Shift Tab** + **Tab** = التبديل بين المفاتيح

- **Home** = التمرير إلى أعلى الصفحة
- **End** = التمرير إلى نهاية الصفحة

Page Up = الانتقال إلى أعلى الصفحة واحدة
Page Down = الانتقال إلى الأسفل

- **+** = التكبير بخطوة واحدة
- **-** = التضييق بخطوة واحدة

• ***** = ملاعمة صفحة الويب مع عرض الشاشة

ماوس USB

توصيل ماوس USB

يمكنك توصيل ماوس USB (من النوع USB-HID) للتنقل على التلفزيون.

توصيل الماوس

قم بتشغيل التلفزيون وتوصيل ماوس USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. يمكنك أيضًا توصيل ماوس USB بلوحة مفاتيح موصولة.

المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وباحث عن الصور ومقاطع الفيديو والموسيقى .

تقنية عرض Ultra HD على USB

يمكنك عرض صور بدقة Ultra HD بواسطة جهاز USB متصل أو محرك قرص محمول. سيصغر التلفزيون الدقة إلى "Ultra HD" في حال كانت الصور بدقة أعلى. لا يمكنك تشغيل فيديو أصلي بتقنية عرض Ultra HD على أي من توصيلات جهاز USB.



يكشف التلفزيون عن وجود محرك الأقراص المحمول ويفتح لائحة تعرض محتواه.

إذا لم تظهر لائحة المحتويات بشكل تلقائي، فاضغط على SOURCES [■] وانقر فوق USB.

للتوقف عن مشاهدة محتويات محرك أقراص USB المحمول، اضغط على TV [TV] أو حدد نشاطاً آخر. لفصل محرك الأقراص المحمول USB، يمكنك سحبه في أي وقت.

تقنية عرض Ultra HD على USB

يمكنك عرض صور بدقة Ultra HD بواسطة جهاز USB متصل أو محرك قرص محمول. سيصغر التلفزيون الدقة إلى "Ultra HD" في حال كانت الصور بدقة أعلى. لا يمكنك تشغيل فيديو أصلي بتقنية عرض Ultra HD على أي من توصيلات جهاز USB.

للحصول على مزيد من المعلومات حول مشاهدة محتوى أو تشغيله من محرك أقراص محمول USB، اضغط على المفتاح **الملون** — الكلمات الرئيسية وباحث عن الصور ومقاطع الفيديو والموسيقى.

4.14

كاميرا الصور

لعرض الصور المخزنة على كاميرا الصور الرقمية، يمكنك توصيل الكاميرا مباشرةً بالتلفزيون.

استخدم إحدى توصيلات USB على التلفزيون للتوصيل. اعدم على تشغيل الكاميرا بعد إجراء التوصيلات.



إذا لم تظهر لائحة المحتويات بشكل تلقائي، فاضغط على SOURCES [■] وانقر فوق USB.

قد تحتاج الكاميرا إلى ضبطها بحيث تنقل محتواها بواسطة بروتوكول نقل الصور (PTT). يمكنك مراجعة دليل المستخدم الخاص بكamera الصور الرقمية.

تقنية عرض Ultra HD على USB

يمكنك عرض صور بدقة Ultra HD بواسطة جهاز USB متصل أو محرك قرص محمول. سيصغر التلفزيون الدقة إلى "Ultra HD" في حال كانت الصور بدقة أعلى. لا يمكنك تشغيل فيديو أصلي بتقنية عرض Ultra HD على أي من توصيلات جهاز USB.

للحصول على مزيد من المعلومات حول عرض الصور، اضغط على

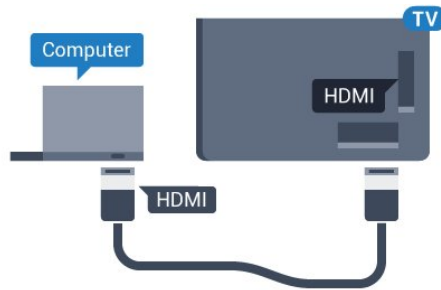
كمبيوتر

التوصيل

يمكنك توصيل الكمبيوتر بالتلفزيون واستخدام التلفزيون كشاشة كمبيوتر شخصي.

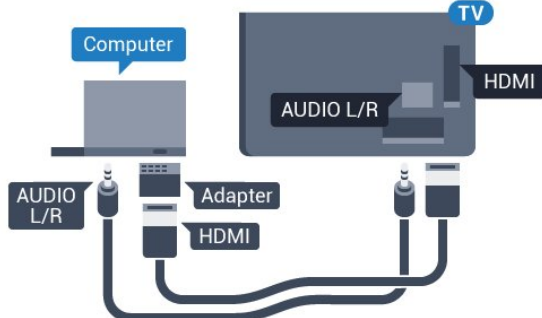
بواسطة HDMI

استخدم كبل HDMI لتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون.



بواسطة DVI إلى HDMI

أو، يمكنك استخدام محول DVI إلى HDMI (بُناع بشكل منفصل) لتوصيل الكمبيوتر الشخصي بتوصيلة HDMI وكل صوت يسار/يمين (مأخذ استيريو صغير بقياس 3.5 مم) بإدخال الصوت AUDIO IN يسار/يمين على جهة التلفزيون الخلفية.



الإعدادات

إذا تمت إضافة الكمبيوتر كجهاز من نوع كمبيوتر في قائمة المصدر (الائحة التوصيات)، فسيتم ضبط التلفزيون تلقائيًا على إعداد الكمبيوتر المثالى.

إذا كنت تستخدم الكمبيوتر لمشاهدة الأفلام أو إذا كنت تستخدمه لتشغيل الألعاب، فقد ترغب في إعادة ضبط التلفزيون على الإعداد المثالى لمشاهدة التلفزيون أو الألعاب.

لتعيين التلفزيون على الإعداد المثالى يدوياً...

- اضغط على واضغط على (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق الصورة > متقدم وانقر فوق ألعاب أو كمبيوتر.
- انقر فوق ألعاب (للألعاب) أو انقر فوق كمبيوتر (لمشاهدة فيلم).

4.17 - اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

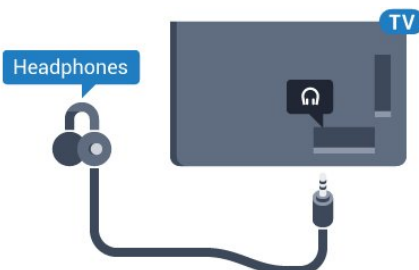
تذكرة ضرورة إعادة تعين إعداد اللعبة أو الكمبيوتر إلى الكمبيوتر عندما تتوقف عن تشغيل اللعبة.

سماعات رأس

يمكنك توصيل مجموعة من سماعات الرأس بتوصيلة على الجهة الخلفية من التلفزيون. إن التوصيلة هي عبارة عن مأخذ استيريو صغير مقاس 3.5 مم. يمكنك تعديل مستوى صوت سماعات الرأس بشكل منفصل.

لتعديل مستوى الصوت...

- اضغط على واضغط على (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق الصوت > مستوى صوت سماعات الرأس وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.



4.18

سماعات لاسلكية

لتشغيل صوت التلفزيون على مكبر صوت لاسلكي، يجب إقران مكبر الصوت اللاسلكي بالتلفزيون. يمكنك إقران لغاية 10 مكبرات صوت لاسلكية لكن لا يمكنك تشغيل الصوت سوى على مضمخ صوت واحد أو شريط صوت واحد في الوقت نفسه. ضع مكبر الصوت اللاسلكي ضمن على مسافة 5 أمتار من التلفزيون.

لإقران مكبر صوت لاسلكي بالتلفزيون...

1- شغل مكبر الصوت اللاسلكي، وضعه ضمن نطاق التلفزيون. اقرأ دليل المستخدم الخاص بالجهاز للحصول على معلومات محددة حول الإقران والنطاق اللاسلكي.

- اضغط على واضغط على (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق الصوت > مكبرات الصوت اللاسلكية
- إضافة مكبر صوت جديد.

- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. ستقوم بإقران الجهاز بالتلفزيون ويقوم التلفزيون بتخزين الاتصال.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

لمزيد من المعلومات حول كيفية تحديد مكبر الصوت اللاسلكي، اضغط على المفتاح الملون الكلمات الرئيسية وابحث عن مكبرات الصوت اللاسلكية، تحديد.

تشغيل وإيقاف التشغيل

5.1

تشغيل أو وضع الاستعداد أو إيقاف التشغيل

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

لدخول التلفزيون في وضع الاستعداد عند انطفاء المؤشر الضوئي، اضغط على مفتاح جوبيستيك الصغير على الجهة الخلفية من التلفزيون. سيُضيء المؤشر.



عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على ⏻ على جهاز التحكم عن بعد لتشغيل التلفزيون. أو، اضغط على HOME.

لتبديل إلى وضع الاستعداد، اضغط على ⏻ على جهاز التحكم عن بعد.

إيقاف التشغيل

لإيقاف تشغيل التلفزيون، اضغط على مفتاح الجوبيستيك. سينطفئ المؤشر.

يعني التلفزيون متصلًا بالتيار الكهربائي لكنه يستهلك نسبة قليل جدًا من الطاقة.

لإيقاف تشغيل التلفزيون بشكل كامل، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائمًا قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. احرص على أن توفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة ومامخذ الطاقة في كل الأوقات.

5.2

بطوط شعار Philips

يمكنك إيقاف تشغيل سطوط شعار Philips أو ضبطه على الجهة الأمامية من التلفزيون.

للضبط أو إيقاف التشغيل...

- اضغط على ⌂ واضغط على ⌂ (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة > مؤقت السكون. باستخدام Philips.

- انقر فوق الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى أو انقر فوق إيقاف التشغيل لإيقاف تشغيل إضاءة الشعار.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.



5.3

المفاتيح على التلفزيون

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

فتح القائمة الأساسية...

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

- اضغط إلى اليسار أو إلى اليمين لتحديد مستوى الصوت أو القناة أو المصادر. إذا كان التلفزيون في موقع المتجر، يمكنك أيضًا تحديد الكاميرا.

- اضغط للأعلى أو للأسفل لتعديل مستوى الصوت أو ضبط القناة التالية أو السابقة. اضغط للأعلى أو للأسفل لاستعراض قائمة المصادر، بما في ذلك تحديد الموالف. اضغط على مفتاح الجوبيستيك لإخراج الكاميرا.

- 4 وستختفي القائمة تلقائياً.

لإيقاف تشغيل التلفزيون، حدد إيقاف تشغيل التلفزيون واضغط على مفتاح الجوبيستيك.



5.4

مُؤقت السكون

باستخدام مؤقت السكون، يمكنك تعين التلفزيون للتبدل تلقائياً إلى وضع الاستعداد بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.

تعين مؤقت السكون...

- اضغط على ⌂ واضغط على ⌂ (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة > مؤقت السكون. باستخدام شريط التمرير، يمكنك تعين الوقت لغاية 180 دقيقة مع زيادة 5

دقائق كل مرة. إذا تم تعين الوقت إلى 0 دقيقة، فسيتوقف مؤقت السكون عن التشغيل. يمكنك دائمًا إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة تعين مؤقت السكون أثناء العد التنازلي.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

مُوقٍت إيقاف التشغيل

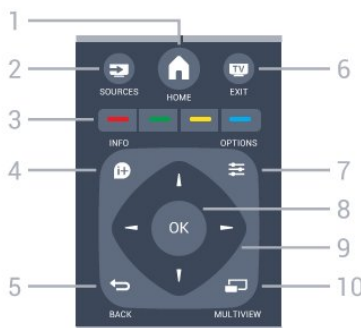
إذا تلقى التلفزيون إشارة تلفزيونية لكنك لم تضغط على أي مفتاح على جهاز التحكم عن بعد في غضون 4 ساعات، يتوقف التلفزيون عن التشغيل تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. أيضاً، إذا لم يتلق التلفزيون أي إشارة تلفزيونية ولا أي أمر من جهاز التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، يتوقف التلفزيون عن التشغيل تلقائياً.

إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو إذا كنت تستخدم جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز استقبال الإشارات - STB) ولا تستخدم جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون، فعليك إلغاء تشغيل ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه.

لإلغاء تشغيل مُوقٍت إيقاف التشغيل... .

- 1- اضغط على  وانقر فوق الإعدادات البيئية.
- 2- انقر فوق مُوقٍت إيقاف التشغيل. انقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة. عند تحديد القيمة 0 (إيقاف تشغيل) يتم إلغاء تشغيل إيقاف التشغيل التلقائي.

يظهر الرمز  أمام خيار مُوقٍت إيقاف التشغيل عندما يكون نشطاً. للحصول على مزيد من المعلومات حول إعدادات التلفزيون الصديقة للبيئة، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن الإعدادات البيئية .



HOME 1
فتح القائمة الرئيسية.

SOURCES 2
فتح قائمة المصادر.

3 - المفاتيح الملونة
التحديد المباشر للخيارات. يؤدي الضغط على المفتاح الأزرق إلى فتح التعليمات.

INFO 4
فتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

BACK 5
للعودة إلى القناة السابقة التي حددتها.
لإغلاق قائمة دون تغيير أي إعداد.
للعودة إلى صفحة Internet/App السابقة.

EXIT 6
للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. للخروج من تطبيق تلفزيون تفاعلي.

OPTIONS 7
فتح قائمة خيارات أو إغلاقها.

8 - مفتاح **OK**
لتأكيد تحديد أو إعداد. لتشييط المؤشر والنقر.

9 - مفاتيح الأسهم/**Multiview**
للتسلق لأعلى أو لأسفل أو لليمين أو لليسار.

10 - **MULTIVIEW**
فتح شاشة إضافية صغيرة.

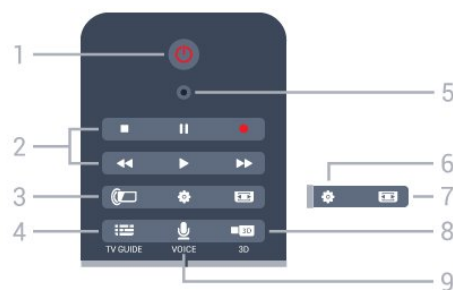
Bottom

جهاز تحكم عن بعد

6.1

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى



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

- 2 - التشغيل والتسجيل
- 3 - تشغيل ، للتشغيل.
- 4 - إيقاف مؤقت ، لإيقاف التشغيل مؤقتاً
- 5 - إيقاف ، لإيقاف التشغيل
- 6 - إرجاع ، للإرجاع
- 7 - تقديم إلى الأمام ، للتقديم السريع إلى الأمام
- 8 - تسجيل ، لبدء التسجيل

9 - **Ambilight**
للتبدل بين تشغيل Ambilight أو إيقاف تشغيله
ولتشغيل Ambilight في وضع الاستعداد.

10 - **TV GUIDE**
فتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

11 - **VOICE**
ميكروفون
الإعدادات

12 - **3D**
فتح قائمة تنسيق الصورة أو إغلاقها.

13 - **D 3D**
فتح قائمة الوضع ثلاثي الأبعاد أو إغلاقها أو للتبدل إلى الوضع ثلاثي الأبعاد على الفور.

14 - **VOICE**
لبدء طلب بحث بواسطة إدخال الصوت.

استخدام المؤشر

تنشيط

عند فتح شاشة أو تطبيق يدعم التحكم بواسطة المؤشر، سيظهر مؤشر غير نشط. ► (رأس سهم) مائل إلى اللون الرمادي في مكان ما في وسط الشاشة.

ضع إبهامك على المفتاح OK – لا تضغط عليه – لتنشيط المؤشر. والآن حرك جهاز التحكم عن بعد من المعمص، لا حاجة إلى تحريك ذراعك. يمكنك ترك المفتاح OK وترك المؤشر حيث هو، وسيختفي المؤشر بعد 5 ثوان. ويمكنك تحريك جهاز التحكم عن بعد والتقط المؤشر مرة أخرى عندما تعيد وضع إبهامك على المفتاح OK.

لتنشيط المؤشر، ضع إبهامك على المفتاح OK وحرك جهاز التحكم عن بعد لبرهة قصيرة.

النقر

لتحديد ما تريده، مزّر المؤشر فوق العنصر واضغط على – انقر فوق المفتاح – OK . تماماً مثل ماوس الكمبيوتر. بالنسبة إلى المفاتيح الملونة ، INFO و OPTIONS ما زلت بحاجة إلى الضغط على المفاتيح على جهاز التحكم عن بعد.

للضغط على مفتاح أثناء استخدام المؤشر...

- ضع المؤشر فوق العنصر الموجود على الشاشة – مثلاً قناة في قائمة القنوات.
- ارفع إبهامك لتترك المؤشر في ذلك الموضوع.
- اضغط على المفتاح الملون الذي تحتاج إليه.
- أعد إبهامك فوق المفتاح OK للإستمرار في استخدام المؤشر.

التنقل عبر مفاتيح الأسهم

في حال الضغط على أحد مفاتيح الأسهم (لليسار أو لليمين أو للأعلى أو للأسفل) للتنقل، سيختفي المؤشر. وسيعود التلفزيون إلى التنقل عبر مفاتيح الأسهم. لتنشيط المؤشر، ضع إبهامك على المفتاح OK وحرك جهاز التحكم عن بعد لبرهة قصيرة.

تغيير الموضع

قد تتغير وجهة المؤشر بعد فترة من الوقت. لتغيير موضع المؤشر ارفع إبهامك، ووجه جهاز التحكم عن بعد نحو السهم الأزرق الموجود على الشاشة، وأعد إبهامك فوق المفتاح OK.

سرعة المؤشر

يمكنك ضبط سرعة المؤشر، السرعة التي يتحرك بها المؤشر على الشاشة.

لتعديل السرعة...

- اضغط على ♦ واضغط على ► (لليسار) الإعداد.
- حدد الإعدادات العامة > سرعة المؤشر/الماؤس واضغط على OK.
- اضغط على السهمين ▲ (للأعلى) أو ▼ (للأسفل) لزيادة السرعة أو إنقاذهما.
- اضغط على السهم ► (لليمين) لاختبار السرعة التي قمت بتعيينها.
- ضع إبهامك على المفتاح OK لاختبار سرعة المؤشر.
- اضغط على السهم ► (لليسار) للعودة إلى شريط التمرير. يمكنك



1 - 🔍 مستوى الصوت
لتعديل مستوى الصوت.

2 - مفاتيح الأرقام
لتحديد قناة بشكل مباشر.

3 - SUBTITLE
لتشغيل الترجمات أو إيقاف تشغيلها أو تشغيلها أثناء كتم الصوت.

4 - LIST
لفتح قائمة القنوات أو إغلاقها.

5 - 📺 قناة
لتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص/نصوص المعلومات.بدء الفصل التالي أو السابق على قرص.

6 - 🔇 كتم
لكتم الصوت أو استعادته.

7 - TEXT
لفتح النص/نصوص المعلومات أو إغلاقه.

6.2

المؤشر

حول المؤشر

بدلاً من التنقل على الشاشة باستخدام مفاتيح الأسهم، يمكنك استخدام المؤشر.

يعمل المؤشر مثل ماوس الكمبيوتر. يمكنك تحريك المؤشر ► – سهم أزرق — بتحريك جهاز التحكم عن بعد قليلاً. يمكنك ضبط سرعة المؤشر، تماماً مثل ماوس الكمبيوتر.

إلى جانب المؤشر، يمكنك دائماً استخدام مفاتيح الأسهم للتحديد، وسيختفي المؤشر مؤقتاً. لا تعتمد بعض التطبيقات — مثل النص/نصوص المعلومات — أو بعض صفحات الإنترنت، المؤشر.سيعود التلفزيون تلقائياً إلى مفاتيح الأسهم للتنقل.

إذا لم ترغب في استخدام المؤشر، يمكنك إيقاف تشغيله.

إذا قمت بتوصيل ذراعألعاب، يمكنك أيضاً استخدام ذراع الألعاب للتحكم بالمؤشر.

الأوامر الصوتية

لمساعدة الصوت على فهم ما تريده بشكل أفضل، يمكنك استخدام هذه الأوامر.

- WATCH ، [على سبيل المثال قُل "شاهد برنامج الدمى المتحركة"] - وسيبحث التلفزيون عن هذا البرنامج التلفزيوني ويحاول التبديل إلى القناة الصحيحة.

- CHANNEL ، [على سبيل المثال قُل "القناة 1 BBC1"] - وسيبحث التلفزيون عن هذه القناة ويحاول ضبطها.

- PLAY ، [على سبيل المثال قُل "تشغيل أغنية Jingle Bells"] - وسيبحث التلفزيون عن هذه الأغنية ضمن المجموعة الموسيقية لديك ويحاول تشغيلها.

- SEARCH ، [على سبيل المثال قُل "ابحث عن فيلم The Hobbit"] - وسيبحث التلفزيون في الوسائط لديك وُيظهر نتائج البحث.

- GOOGLE ، [على سبيل المثال قُل "سوق البورصة على google"] - وسيبحث التلفزيون على الإنترنت وُيظهر نتائج البحث على google.

- GO TO ، [على سبيل المثال قُل "اتنقل إلى موقع Philips.com"] - وسيحاول التلفزيون أن يفتح موقع Philips على ويب.

- OPEN ، [على سبيل المثال قُل "افتح Skype"] - وسيحاول التلفزيون أن يفتح Skype.

لتتفيد هذه الأوامر الصوتية، يجب أن يتمكن التلفزيون من بلوغ ما تريده. يجب تثبيت القنوات وتعيين الوسائط إلى المشاركة. ويجب أن تكون الأجهزة المتصلة قيد التشغيل. وأخيراً يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

6.4

لوحة المفاتيح

لمحة عامة

Azerty و Qwerty

نظرة عامة حول لوحة مفاتيح Azerty / Qwerty.*



1 - حرف Azerty

موضع الحرف عند تعيين مخطط لوحة المفاتيح إلى Azerty.

2 - Shift ↑Aa
للكتابة بأحرف كبيرة.

3 - Ω أحرف خاصة

لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة لتحديد الرموز أو الأحرف المعلمة.

4 - Mفتاح Fn

تعديل الإعداد مرة أخرى.

- 6 مع تحديد شريط التمرير، اضغط على ▶ (لليسار) لتخزين هذا الإعداد وإغلاقه.

- 7 اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إيقاف تشغيل المؤشر

لإيقاف تشغيل المؤشر...

- اضغط على ⚡ واضغط على ▶ (لليسار) الإعداد.

- 2 حدد الإعدادات العامة > مؤشر جهاز التحكم عن بعد وحدد إيقاف التشغيل.

- 3 اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

6.3

الصوت

استخدام الصوت

لم تعد ميزة "البحث الصوتي" متوفرة على تلفزيون Philips من Google بسبب تغيير أوضاع الدعم من Google. ونتيجةً لذلك، لم يعد بإمكاننا ضمان تشغيل ميزة "البحث الصوتي" بشكل سلس على تلفزيونك. نعتذر عن هذا الإزعاج وننصحك بإجراء "البحث" من لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد.

نشكرك على الانتظار والتفهم.

بواسطة الصوت، يمكنك التحكم بالتلفزيون بمجرد التحدث إلى جهاز التحكم عن بعد. ويجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

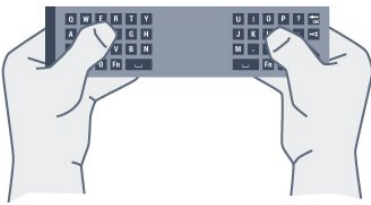
يمكنك الطلب من التلفزيون ضبط قناة محددة أو البدء في مشاهدة برنامج حالي من دليل التلفزيون. ويمكنك استخدام الصوت في أي وقت للبحث عن أي شيء تريده على الإنترنت. أو، يمكنك لفظ اسم تطبيق لتشغيله على التلفزيون.

للتحكم بالتلفزيون بواسطة الصوت...

- اضغط على 🔍 VOICE

- قُل أولاً الأمر ثم قُل ما تريده. يمكنك التكلم لمدة 10 ثوانٍ قبل أن يتم إيقاف تشغيل الميكروفون. قم أولاً بالضغط على 🔍 VOICE قبل البدء بالتكلّم، حتى إذا طلب منك التلفزيون إعادة المحاولة. سينفذ التلفزيون الأمر الذي تريده.

في المرة الأولى التي تضغط فيها على مفتاح 🔍VOICE وتجرب الصوت، ستفتح صفحة تعليمات استخدام الصوت. اقرأ كيفية استخدام الصوت. يمكنك الضغط على 🔍VOICE مرة أخرى والمحاولة على Back . لا يكون الصوت متوفراً أثناء مكالمات Skype.



إدخال النص

لإدخال النص في حقل نصي على الشاشة، حدد الحقل النصي وابدأ الكتابة.
اضغط على **OK** لتأكيد النص.

الأحرف الكبيرة والأحرف الصغيرة

لكتابة حرف كبير، اضغط على المفتاح **Shift** (↑Aa) قبل كتابة الحرف.
لكتابية عدة أحرف كبيرة على التوالي، اضغط باستمرار على المفتاح **↑Aa** أثناء الكتابة.
لكتابية الأحرف الكبيرة بشكل مستمر، اضغط على المفتاح **↑Aa** لتبديل لوحة المفاتيح إلى وضع الأحرف الكبيرة.
لإيقاف تشغيل وضع الأحرف الكبيرة، اضغط على المفتاح **↑Aa** مرة أخرى. إذا لم يتم الضغط على أي مفتاح لمدة 20 ثانية، فسيتوقف تشغيل وضع الأحرف الكبيرة بشكل تلقائي. كذلك الأمر، إذا قمت بالضغط على مفتاح معدل آخر، مثل **Fn** أو **Ω**. فسيؤدي ذلك إلى إيقاف تشغيل وضع الأحرف الكبيرة.

الأرقام وأحرف الترقيم

لكتابة رقم أو حرف ترقيم، اضغط على المفتاح **Fn** تماماً قبل كتابة الرقم أو حرف الترقيم الذي تحتاج إليه. يمكنك تشغيل وضع **Fn** أو **Ω** لإيقاف تشغيله تماماً كما تفعل مع وضع الأحرف الكبيرة.
إنترنت
يمكنك استخدام المفتاح **Fn** لإدخال www.com.

الأحرف والرموز المعلمة

لا تتوفر الأحرف والرموز المعلمة بشكل مباشر على لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد.
لكتابية مثل هذا الحرف، يمكنك فتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة، اضغط على **Ω**. في لوحة المفاتيح على الشاشة، يمكنك الانتقال إلى الحرف المطلوب. بدل مخطط لوحة المفاتيح بواسطة المفاتيح الملونة. اضغط على **OK** لإدخال حرف.
تخفي لوحة المفاتيح على الشاشة عندما تضغط على أحد الأحرف على لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد.

لوحة مفاتيح Qwerty و Cyrillic Azerty

إن المخطط القياسي للوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد **Qwerty** هو

لوحة مفاتيح **Azerty**

يمكن تعريف لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد إلى **Azerty** ، وهذا

لكتابة رقم أو حرف ترقيم.

Spacebar 5

6 - التسقل و

7 - ↗ مشاركة هذا
لمشاركة ما تشاهده حالياً عبر إنترنت.

* يتضمن جهاز التحكم عن بعد لوحة مفاتيح Azerty / Qwerty أو لوحة مفاتيح Cyrillic / Qwerty، وهذا يتوقف على المنطقة التي تواجد فيها.

Qwerty و Cyrillic

نظرة عامة على لوحة مفاتيح **Cyrillic / Qwerty**.



1 - الأحرف السيريلية
الأحرف المتوفرة عند تبديل لوحة المفاتيح إلى **Cyrillic**.

2 - ⇔ تبديل إلى لوحة مفاتيح **Cyrillic** **Qwerty** لتبدل لوحة المفاتيح إلى الأحرف السيريلية أو العودة إلى **Qwerty**.

3 - ↑Aa نقل
للكتابة بأحرف كبيرة.

4 - Ω أحرف خاصة
لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة لتحديد الرموز أو الأحرف المعلمة.

5 - مفتاح **Fn**
لكتابة رقم أو حرف ترقيم

6 - ↗ شريط المسافة

7 - ↗ مشاركة هذا
لمشاركة ما تشاهده حالياً عبر إنترنت.

8 - التسقل و **OK**

* يتضمن جهاز التحكم عن بعد لوحة مفاتيح Azerty / Qwerty أو لوحة مفاتيح Cyrillic / Qwerty، وهذا يتوقف على المنطقة التي تواجد فيها.

كتابة النص

باستخدام لوحة المفاتيح الموجودة على جهة جهاز التحكم عن بعد الخلفية، يمكنك كتابة النص في أي حقل نصي على الشاشة. اقلب لوحة المفاتيح مع توجيهها للأعلى لتنشيط مفاتيح لوحة المفاتيح.

أمسك جهاز التحكم عن بعد باستخدام يديك واكتب باستخدام إبهاميك.

البيع بالتجزئة

لإجراء عملية الإقران بين تلفزيون جديد - لم يتم إقرانه بعد - وجهاز تحكم عن بعد سبق وتم إقرانه بتلفزيون آخر، أمسك بجهاز التحكم عن بعد على مسافة قريبة من شعار Philips (حوالى 10 سنتيمترات)، واضغط على المفاتيح **الأحمر** و **الأزرق** في الوقت نفسه. ستظهر رسالة إذا نجحت عملية الإقران.

6.6

مستشعر الأشعة تحت الحمراء

يستخدم جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون تردد الراديو لإرسال أوامره إلى التلفزيون. ومع استخدام تردد الراديو، لن تحتاج إلى توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو التلفزيون.

ومع ذلك، يمكن للتلفزيون أيضاً تلقى الأوامر من جهاز تحكم عن بعد يستخدم الأشعة تحت الحمراء لارسال الأوامر. إذا كنت تستخدم جهاز تحكم عن بعد من هذا النوع، فتأكد دائمًا من توجيه جهاز التحكم عن بعد نحو مستشعر الأشعة تحت الحمراء في جهة التلفزيون الأمامية.



6.7

بطاريات

سيعلمك التلفزيون عند انخفاض مستوى طاقة البطارية في جهاز التحكم عن بعد.

لاستبدال البطاريات، افتح حجرة البطارية على جانب لوحة المفاتيح الخاصة بجهاز التحكم عن بعد.

- استخدم قطعة معدنية صغيرة أو جسمًا صغيرًا حادًا آخر واضغط على زر التحرير المستطيل الشكل لفتح غطاء البطارية.

- اسحب القفل الأزرق لفتحه في الاتجاه المبين بواسطة السهم وارفع القفل.

- استبدل البطاريات القديمة بطاريتين قلوتين من النوع AA-LR6-1.5V . تأكد من محاذاة طرفي + و - على البطاريات بشكل صحيح.

- اضغط على القفل الأزرق نحو الأسفل واسحبه إلى الوراء حتى تسمع صوت طقطقة.

- عاود وضع باب البطارية في مكانه واضغط عليه نحو الأسفل حتى تسمع صوت طقطقة.

توقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لمدة 25 ثانية لمعايرة المؤشر.

أخرج البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة. تخلص من البطاريات القديمة وفقًا لتوجيهات نهاية الاستخدام.

يتوقف على المنطقة التي تتوارد فيها. وتظهر أحرف Azerty في الجزء العلوي الأيمن من المفاتيح ذات الصلة.

لتعيين مخطط لوحة المفاتيح إلى Azerty ...

- اضغط على **✿** واضغط على **◀** (لليسار) الإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة **>** لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد.

- انقر فوق Azerty أو Qwerty .

- اضغط على **BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

لوحة مفاتيح Cyrillic

يمكن تبديل لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد إلى الأحرف السيريلية، وهذا يتوقف على المنطقة التي تتوارد فيها.

تظهر الأحرف السيريلية في الجزء العلوي الأيمن من مفاتيح لوحة المفاتيح.

لكتابة أحرف سيريلية ...

- اضغط على **✿** على جهاز التحكم عن بعد.

- اضغط على **✿** مرة أخرى للعودة إلى Qwerty .

6.5

التوصيل بالتلفزيون

الإقران

كما يستخدم جهاز التحكم عن بعد هذا تردد الراديو لإرسال أوامره إلى التلفزيون. بطريقة مخالفة لأجهزة التحكم عن بعد التي تستخدم إشارات الأشعة تحت الحمراء، يمكنك إرسال الأوامر بواسطة جهاز التحكم عن بعد هذا بدون توجيهه نحو التلفزيون.

لكي يمكنك جهاز التحكم عن بعد من التواصل مع التلفزيون، يجب إقران (توصيل) كل من التلفزيون وجهاز التحكم عن بعد مع بعضهما. بعد الإقران، لنتمكن من استخدام جهاز التحكم عن بعد للتحكم بجهاز تلفزيون آخر.

عند بدء تنفيذ عملية التثبيت الأولية للتلفزيون، يدعوك التلفزيون إلى الضغط على المفتاح OK ، وعند إجراء ذلك، تتم عملية الإقران. وعندما توقف تشغيل التلفزيون، يتم تخزين الإقران. ويمكنك إقران لغاية 5 أجهزة تحكم عن بعد بهذا التلفزيون.

الإقران مرة أخرى

يمكنك إجراء عملية اقتران بين جهاز تحكم عن بعد آخر وهذا التلفزيون.

يختلف الأسلوب المتبوع لتنفيذ عملية اقتران لجهاز تحكم عن بعد بين جهاز تحكم عن بعد سبق اقترانه بتلفزيون آخر أو جهاز تحكم عن بعد غير مقترن بعد.

• جهاز التحكم عن بعد مقترن بتلفزيون آخر لإجراء عملية الإقران، أمسك بجهاز التحكم عن بعد على مسافة قريبة من شعار Philips (حوالى 10 سنتيمترات)، واضغط على المفاتيح **الأحمر** و **الأزرق** في الوقت نفسه. ستظهر رسالة إذا نجحت عملية الإقران.

• جهاز التحكم عن بعد غير مقترن بعد لإجراء عملية الإقران، أمسك بجهاز التحكم عن بعد على مسافة قريبة من شعار Philips (حوالى 10 سنتيمترات)، واضغط على OK . ستظهر رسالة إذا نجحت عملية الإقران.

تنظيف

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



- 9 المفاتيح الملونة
- 10 ⓘ المعلومات، يكون الرمز أبيض اللون عندما يتتوفر خيار المعلومات.
- 11 ⚡ الخيارات، يكون الرمز أبيض اللون عندما يتتوفر خيار الخيارات.
- 12 🔍 لفتح صفحة علامة التبويب الكاملة.

7.3

الإعلامات

يمكن للتلفزيون تلقي مجموعة واسعة من الرسائل، تُدعى الإشعارات. تأتي هذه الإشعارات من أي تطبيق على التلفزيون أو من الممكن أن يتم إرسالها إليك من الأصدقاء أو مراكز خدمات التطبيقات. يتم جمع الإشعارات في لائحة ويأتي الإشعار الأخير في أول اللائحة.

عندما تتلقى إشعاراً، يظهر رمز 🔍 لفترة قصيرة على الشاشة - ي الجهة فالعلوية اليمنى. واثناء وجود الرمز على الشاشة، يمكنك النقر فوقه لفتح نافذة الإشعارات.

لفتح الإشعارات في أي وقت لاحق...

- اضغط على HOME لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق رمز الإشعارات 🔍 أعلى القائمة التي تظهر إلى اليمين.
- انقر فوق أحد الإشعارات لقراءتها.

مع تحديد إشعار معين، اضغط على ▶ (اليمين)، لفتح التطبيق.

اضغط على ◀ (اليسار)، لمسح الإشعار المحدد.

اضغط على ⓘ INFO، لعرض الإشعار بالكامل.

7.4

البحث

إذا كان التلفزيون متصلًا بالإنترنت، يمكنك استخدام حقل البحث في القائمة الرئيسية.

يمكنك إدخال نص لإجراء بحث دقيق عن أغنية أو برنامج تلفزيوني أو فيديو على YouTube أو أي شيء تود العثور عليه على الإنترت. ويمكنك استخدام لوحة المفاتيح على الشاشة أو لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد لإدخال النص.

أو، يمكنك تجربة خيار الصوت لتقول ببساطة ما تبحث عنه، من دون الحاجة إلى فتح حقل البحث في القائمة الرئيسية..

لإجراء بحث...

- اضغط على HOME لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق 🔍 لفتح حقل البحث.
- ستنظر لوحة المفاتيح على الشاشة تلقائيًا. يمكنك أن تدخل النص الذي تريده هنا بواسطة مفاتيح التسقل. لإخفاء لوحة المفاتيح على الشاشة، اضغط على BACK.
- إذا بدأت باستخدام لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد، ستحتفي لوحة المفاتيح على الشاشة.

القائمة الرئيسية

7.1

فتح القائمة الرئيسية

للاستمتاع إلى أقصى حد بفوائد Android، قم بتوصيل التلفزيون بالإنترنت.

تماماً مثل الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي من Android، فإن القائمة الرئيسية هي مركز التلفزيون. من القائمة الرئيسية يمكنك بدء تشغيل أي تطبيق أو التبديل إلى قناة تلفزيونية معينة أو استئجار فيلم أو بدء تشغيل تطبيق معين أو التبديل إلى جهاز متصل معين.

اضغط على HOME لفتح القائمة الرئيسية.

انقر فوق الرموز في الشرطة العلوى لتحديد علامة التبويب التي تحتاج إليها.

- 🔍 الآن على التلفزيون
- 📺 التطبيقات
- 🎬 فيديو عند الطلب
- 📺 تلفزيون عند الطلب
- 📊 القنوات
- 📖 المصادر

قد لا توفر بعض الرموز بحسب إعداد التلفزيون والبلد الذي تقيم فيه. راجع الفصول التالية لمزيد من المعلومات حول علامات التبويب المختلفة في القائمة الرئيسية.

لإغلاق القائمة الرئيسية من دون تغيير أي شيء، اضغط على BACK ⏪.

7.2

لمحة عامة



- 1 🔍 الآن على التلفزيون
- 2 📺 التطبيقات
- 3 🎬 فيديو عند الطلب
- 4 📺 تلفزيون عند الطلب
- 5 📊 القنوات

- 6 📖 المصادر
- 7 📉 الإشعارات
- 8 🔍 البحث

وستظهر نتائج البحث الذي أجريته في غضون ثوانٍ. تنقل للأعلى أو
للأسفل لعرض أنواع المحتوى المختلفة التي وجدتها.

الآن على التلفزيون

8.1

حول الآن على التلفزيون

بفضل الآن على التلفزيون في القائمة الرئيسية، يوصي التلفزيون بالبرامج الـ 9 الأكثر شعبية التي يمكن مشاهدتها في الوقت الحالي.

يوصي التلفزيون بمشاهدة برامج تُعرض على التلفزيون الآن أو يبدأ عرضها في غضون 15 دقيقة. ويتم تحديد البرامج الموصى بها من القنوات التي قمت بتنبيتها. يتم التحديد من بين القنوات الخاصة بيلاك. يمكنك أيضًا أن تسمح لميزة الآن على التلفزيون بتقديم بعض التوصيات المخصصة لك، بالإضافة إلى برامج تشاهدها بانتظام.

للحصول على هذه التوصيات المخصصة، يتوجب عليك الموافقة على الموافقة على التوصيات الشخصية في شروط الاستخدام. إذا سبق ووافقت على شروط الاستخدام، احرص على وضع علامة على خانة الاختيار الخاصة بالموافقة على التوصيات الشخصية. وقبل أن توافق، يمكنك أن تقرأ الموافقة بالتفصيل.

للموافقة على شروط الاستخدام والموافقة على التوصيات الشخصية، اضغط على المفتاح الملون الكلمات الرئيسية وابحث عن شروط الاستخدام، التطبيقات.

لا يقوم التلفزيون بتخزين توصيات مسيقة. وتتوفر معلومات الآن على التلفزيون في بلدان محددة فقط.

8.2

ما الذي تحتاج إليه

لتصبح معلومات الآن على التلفزيون متوفرة...

- يجب أن يكون هناك قنوات مثبتة على التلفزيون.
- يجب أن تتوفر معلومات الآن على التلفزيون في بلدك.
- يجب تعيين ساعة التلفزيون إلى تلقائي أو بحسب البلد.
- يجب أن توافق على شروط الاستخدام (ربما تكون قد وافقت عليها عند اتصالك بالإنترنت).
- من المفضل أن تأتي بيانات دليل التلفزيون من الإنترنت لكنها قد تأتي من جهة البث في حال لم يتم تعيين أي تصنيف أبي أو قفل أي قنوات.

نوصي بتوصيل التلفزيون بالإنترنت.

سيظهر الرمز فقط في الشريط العلوي من القائمة الرئيسية عندما تتوفر معلومات الآن على التلفزيون.

8.3

استخدام الآن على التلفزيون

عندما تفتح الآن على التلفزيون، قد يحتاج التلفزيون إلى بعض ثوانٍ لتحديث المعلومات الموجودة في الصفحة.

لفتح الآن على التلفزيون...

- اضغط على لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق في الشريط العلوي لفتح الآن على التلفزيون.

في الآن على التلفزيون يمكنك...

9.4 Chrome™

فتح المستعرض

مع مستعرض الإنترنت Chrome على الإنترنت فتح يمكنك، التلفزيون.

لاستعراض الإنترنت...

- اضغط على لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق في الشريط العلوي لفتح التطبيقات.
- ابحث عن رمز تطبيق Chrome وانقر فوقه.

على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترنت، غير أن بعض هذه المواقع قد يكون غير مجهز للعرض على شاشة التلفزيون.

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

لتوقف عن استعراض الإنترنت...

اضغط على HOME وحدد نشاطاً آخر أو اضغط على EXIT لمشاهدة التلفزيون.

إرشادات تتعلق بالمستعرض

يمكنك استخدام المؤشر لسحب الصفحات أو تمريرها.

للسحب...

- على صفحة معينة، ضع المؤشر على يسار الصفحة أو على يمينها.
- انقر باستمرار على المفتاح OK واسحب جهاز التحكم عن بعد إلى اليمين أو إلى اليسار لإظهار الصفحة التالية أو السابقة.

لتمرير...

- ضع المؤشر في وسط الصفحة.
- انقر باستمرار على المفتاح OK وحرّك جهاز التحكم عن بعد للأعلى أو للأفل.

أشاء التمرير، قد تختفي علامات التبويب وشريط العناوين أعلى الصفحة.

لإظهار علامات التبويب وشريط العناوين مجددًا...

- ضع المؤشر على الزاوية العلوية للصفحة.
- انقر باستمرار على المفتاح OK وحرّك جهاز التحكم عن بعد للأفل.

قد يغير Google Chrome وظائف المستعرض مع الوقت.

9.5

قفل التطبيق

يمكنك تعين التلفزيون لإغلاق التطبيقات غير المناسبة للأطفال.

يمكن قفل التطبيقات من معرض التطبيقات فقط. لإلغاء قفل تطبيق معين تحتاج إلى رمز PIN الخاص بقفل الأطفال على التلفزيون.

9.1

التطبيقات

حول التطبيق

مع تطبيقات في القائمة الرئيسية، تفتح صفحات التطبيقات.

تُظهر صفحة التطبيقات مجموعة التطبيقات المتوفرة على التلفزيون. تماماً مثل التطبيقات على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي، تقدم التطبيقات المتوفرة على التلفزيون وظائف محددة لختبر تجربة YouTube غنية أثناء مشاهدة التلفزيون. إنها التطبيقات مثل Twitter أو الألعاب التلفزيونية أو أحوال الطقس (من بين غيرها). أو قم بتشغيل تطبيق لمستعرض الإنترنت مثل Google Chrome لاستعراض الإنترنت.

قد تأتي التطبيقات من معرض التطبيقات من Philips أو من متجر Google Play™. للبدء، تم تثبيت بعض التطبيقات العملية على التلفزيون لديك. يمكن أن تقدم بعض التطبيقات عناصر واجهة استخدام تظهر على صفحات التطبيقات.

لتثبيت تطبيقات من معرض التطبيقات من Philips أو من Google Play متجر، يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بالإنترنت.

9.2

تثبيت تطبيق

يمكنك تثبيت تطبيق من معرض التطبيقات من Philips أو من Google Play متجر.

لتثبيت تطبيق...

- اضغط على لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق في الشريط العلوي لفتح التطبيقات.
- انقر فوق رمز معرض التطبيقات أو رمز Google Play.
- حدد التطبيق الذي تريده وانقر فوق زر التثبيت إلى جانب التطبيق.

وسيقوم التلفزيون بتنشيط التطبيق.

بعد اكتمال التثبيت، سيظهر رمز التطبيق في صفحات التطبيقات. وتفتح التطبيقات التي يتم تثبيتها من معرض التطبيقات تلقائياً بعد التثبيت.

إذا واجهت مشاكل في تثبيت التطبيقات، تحقق أولاً من الإعدادات في متجر Google Play.

9.3

بدء تشغيل تطبيق

يمكنك بدء تشغيل تطبيق من صفحات التطبيقات.

لبدء تشغيل تطبيق...

- اضغط على لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق في الشريط العلوي لفتح التطبيقات.
- انقر فوق إلى اليمين لفتح صفحة التطبيقات الكاملة. تنقل إلى الأسفل لصفحات التالية.
- انقر فوق رمز التطبيق لبدء تشغيل التطبيق.

لإيقاف تطبيق...

اضغط على HOME وحدد نشاطاً آخر أو اضغط على

إزالة التطبيقات وعناصر واجهة الاستخدام

يمكنك إزالة التطبيقات وعناصر واجهة الاستخدام من صفحات التطبيقات.

إذا قمت بإزالة تطبيق، فأنت تلغى تثبيته. يمكنك إزالة التطبيقات وعناصر واجهة الاستخدام التي قمت بثبيتها بنفسك فقط. ويمكنك في أي وقت إعادة تثبيت التطبيقات وعناصر واجهة الاستخدام التي قمت بإزالتها.

لإزالة تطبيق، أو عنصر واجهة استخدام...

- 1 ضع المؤشر فوق التطبيق وارفع إبهامك.
- 2 إذا ظهر المفتاح الملون إزالة ، اضغط فوق **—** لإزالة التطبيق من صفحات التطبيقات.

مسح ذاكرة إنترنت

يمكنك مسح ذاكرة الإنترن트 من التلفزيون.

قد ترغب في مسح التسجيل في Philips وإعدادات التصنيف الأبوى ومعلومات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو والإشارات المرجعية وملفات تعريف الارتباط والمحفوظات الخاصة بالإنترنت.

لمسح ذاكرة إنترننت...

- 1 اضغط على **✿** واضغط على **◀** (ليس) الأعداد.
- 2 انقر فوق الشبكة وانقر فوق مسح ذاكرة الإنترن트.
- 3 اضغط على **BACK** بشكل متكرر إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إعدادات Android

يمكنك تعين بعض الإعدادات المحددة لاستخدام التطبيقات.

إدارة التطبيقات

قم بعرض لائحة التطبيقات التي تم تثبيتها، أو تتحقق من المساحة الفارغة لتزيل المزيد من التطبيقات أو قم بإلغاء تثبيت أحد التطبيقات.

الحسابات

قم بعرض حساباتك المتوفرة. أو أضف حساباً لتطبيق تم تثبيته.

إمكانية الوصول

إعداد التلفزيون للأشخاص الذين يعانون من مشاكل على صعيد السمع أو البصر.

طرق إدخال لوحة المفاتيح

حدد طريقة إدخال لوحة المفاتيح.

إعدادات الخصوصية

اقرأ إعدادات الخصوصية من **Android**.

المعلومات القانونية من **Android**

لغل التطبيقات غير المناسبة للأطفال...

- اضغط على **HOME** لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق **≡** في الشرط العلوي لفتح التطبيقات.
- اضغط على **≡** وانقر فوق شروط OPTIONS.
- على الصفحة التالية، انقر فوق خانة الاختيار السماح بغل التطبيقات. في حال لم تمنح قبولاً بعد، يمكنك فعل هذا الآن.
- للأشخاص بعمر 18 سنة وما فوق.
- اضغط على **BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

عناصر واجهة الاستخدام

حول عناصر واجهة الاستخدام

إن عنصر واجهة الاستخدام عبارة عن نافذة صغيرة على صفحات التطبيقات. وظهور عناصر واجهة الاستخدام كل أنواع المعلومات من الرسائل، إلى المعلومات حول الأحوال الجوية، إلى التوصيات، الخ بحسب نوع عنصر واجهة الاستخدام. لا تحتاج إلى بدء تشغيل عنصر واجهة الاستخدام، فهو حالما يُضاف إلى صفحات التطبيقات يبقى دائمًا "قيد التشغيل".

يتوفر نوعان من عناصر واجهة الاستخدام. بعضها يأتي من تطبيق وهو مزود برمز تطبيق وبعنصر واجهة استخدام. والبعض الآخر ليس مزوداً برمز تطبيق بل بعنصر واجهة استخدام فقط. عندما تقوم بثبيت تطبيق مع رمزه الخاص ومع عنصر واجهة استخدام، عليك إضافة هذا الأخير بنفسك إلى صفحات التطبيقات. وتنم إضافة عناصر واجهة الاستخدام التي لا تملك رمز تطبيق منفصل إلى صفحات التطبيقات تلقائياً.

إضافة عنصر واجهة استخدام إلى صفحات التطبيقات...
بعد تثبيت التطبيق، على صفحات التطبيقات، اضغط على المفتاح الملون **—** عناصر واجهة الاستخدام.

في قائمة عناصر واجهة الاستخدام، انقر فوق عنصر واجهة الاستخدام الذي تريد إضافته إلى صفحات التطبيقات. ويظهر مؤشر - مثل 2x3 أو 1x2 المساحة المطلوبة على صفحات التطبيقات.

لا يكون تشغيل الصوت والفيديو معتمداً في عنصر واجهة استخدام.

إطار الصورة

على صفحات التطبيقات، يمكنك أن تجد عنصر واجهة استخدام صغيراً يُسمى إطار الصورة. ويمكنك تعين صورة لديك على أنها صورة إطار الصورة.

لتعيين صورة على أنها صورة إطار صورة...

- افتح صورة على شاشة التلفزيون لديك.
 - اضغط على **≡** OPTIONS وانقر فوق تعين إطار صورة . يتم تغيير قياس الصورة لتلائم عنصر واجهة الاستخدام الصغير.
- لمزيد من المعلومات حول مشاهدة الصور على شاشة التلفزيون، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن مقاطع فيديو، صور وموسيقى.

اقرأ المعلومات القانونية من Google.
لتعيين إعدادات ... Android

- 1اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- 2انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق إعدادات Android.
- 3انقر فوق الإعداد الذي تريده.
- 4اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

9.10

شروط الاستخدام - التطبيقات

عندما قمت بتوسيع التلفزيون بالإنترنت، تلقيت دعوة للموافقة على شروط الاستخدام.

لاستخدام التطبيقات من معرض التطبيقات من Philips ومن متجر Google Play، عليك الموافقة على شروط الاستخدام. يمكنك فتح شروط الاستخدام وقراءتها مجدداً أو الموافقة على وظائف محددة مثل الموافقة على التوصيات الشخصية وقف التطبيق للأشخاص بعمر 18 سنة وما فوق.

لقراءة شروط الاستخدام والموافقة عليها...

- 1اضغط على لفتح القائمة الرئيسية.
- 2انقر فوق في الشريط العلوي لفتح التطبيقات.
- 3اضغط على OPTIONS وانقر فوق شروط الاستخدام . مر إلى الأسفل للموافقة على الشروط مجدداً.
- 4على الصفحة التالية، انقر فوق الخانة الموجودة أمام الوظيفة المحددة عند الضرورة.
- 5اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

فيديو عند الطلب

10.1

حول الفيديو عند الطلب

بفضل **ـ** الفيديو عند الطلب في القائمة الرئيسية، يمكنك استئجار الأفلام من متجر تأجير الفيديو على الإنترنت. ويمكنك أيضًا الدفع بأمان بواسطة بطاقة الائتمان. بالإضافة إلى ذلك، يمكنك تلقي بعض التوصيات المخصصة حوا الأفلام من ميزة الفيديو عند الطلب بحسب بلدك، وبحسب تشتت التلفزيون والبرامج التي تشاهدها باتظام.

للحصول على هذه التوصيات المخصصة، يتوجب عليك الموافقة على الموافقة على التوصيات الشخصية في شروط الاستخدام. إذا سبق ووافقت على شروط الاستخدام، احرص على وضع علامة على خانة الاختيار الخاصة بالموافقة على التوصيات الشخصية. وقبل أن توافق، يمكنك أن تقرأ الموافقة بالتفصيل.

توفر ميزة الفيديو عند الطلب في بلدان محددة. وسيظهر الرمز **ـ** في الشريط العلوي من القائمة الرئيسية فقط عندما توفر ميزة الفيديو عند الطلب.

للموافقة على شروط الاستخدام والموافقة على التوصيات الشخصية، اضغط على المفتاح الملون **ـ** الكلمات الرئيسية وابحث عن شروط الاستخدام، التطبيقات.

10.2

تأجير فيلم

على الصفحة الأولى من الفيديو عند الطلب، فوق لائحة الأفلام بالضبط، يمكنك تحديد فئة. يمكنك أيضًا تحديد متجر فيديو محدد في حال توفر أكثر من متجر أو تحديد نوع محدد من إحدى القوائم.

- ـ تحديد متجر فيديو أو نوع فيديو...
- انقر فوق كل المتاجر أو النوع.
- انقر فوق المتجر أو النوع الذي تريده.
- إذا لم ترغب في إجراء أي تغيير، فاضغط على **BACK**  لتأجير فيلم...

- 1 مرر المؤشر فوق الفيلم لقراءة عنوانه.
- انقر فوق الرمز للانتقال إلى متجر الفيديو وقراءة موجز عن الفيلم.
- قم بالتأكيد على الأمر الذي أعطيته.
- سدد الدفع عبر إنترنت.
- 5 ابدأ المشاهدة. يمكنك استخدام المفاتيح ▶ (تشغيل) و || (إيقاف مؤقت).

طالبك معظم متاجر الفيديو بإنشاء حساب لتسجيل الدخول.

10.3

البث المباشر

يمكنك تأجير الأفلام لمشاهدتها على هذا التلفزيون بتنسيق بث الفيديو المباشر. ويمكنك مشاهدة الفيلم على الفور تقريبًا. قد تحتاج إلى محرك قرص ثابت USB لتخزين بعض من المخزن المؤقت للفيديو. عند وصل محرك قرص ثابت USB، يمكنك أيضًا تنزيل الأفلام التي استأجرتها من متاجر الفيديو التي توفر تنزيل الأفلام فقط.

TV on Demand

11.1

حول التلفزيون عند الطلب

بفضل  التلفزيون عند الطلب في القائمة الرئيسية، يمكنك مشاهدة البرامج التلفزيونية التي فاتتك مشاهدتها أو مشاهدة البرامج المفضلة لديك في الوقت الأكثر ملاءمةً لك.

بالإضافة إلى ذلك، يمكنك تلقي بعض التوصيات المخصصة حول البرامج من التلفزيون عند الطلب، بحسب تثبيت التلفزيون والبرامج التي تشاهدتها بانتظام.

للحصول على هذه التوصيات المخصصة، يتوجب عليك الموافقة على الموافقة على التوصيات الشخصية في شروط الاستخدام. إذا سبق ووافقت على شروط الاستخدام، احرص على وضع علامة على خانة الاختيار الخاصة بالموافقة على التوصيات الشخصية. وقبل أن توافق، يمكنك أن تقرأ الموافقة بالتفصيل.

توفر ميزة الفيديو عند الطلب في بلدان محددة. وسيظهر الرمز  في الشريط العلوي من القائمة الرئيسية فقط عندما تتوفر ميزة التلفزيون عند الطلب.

للموافقة على شروط الاستخدام والموافقة على التوصيات الشخصية، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية وابحث عن شروط الاستخدام، التطبيقات.

11.2

طلب برنامج

على الصفحة الأولى من التلفزيون عند الطلب، فوق لائحة البرامج بالضبط، يمكنك تحديد فئة. يمكنك أيضًا تحديد جهة بث محددة في حال توفر أكثر من جهة بث واحدة، أو تحديد لائحة بالبرامج المفضلة، أو تحديد يوم محدد.

لتحديد جهة بث محددة...

- 1 انقر فوق جهة البث.
- 2 انقر فوق جهة البث التي تريدها.
- 3 إذا لم ترغب في تغيير شيء، اضغط على .

طلب برنامج ...

- 1 مرّ المؤشر فوق الفيلم لقراءة عنوانه.
- 2 انقر فوق الرمز للانتقال إلى خدمة التلفزيون عند الطلب الخاصة بجهة البث واقرأ المعلومات حول البرنامج.
- 3 قم بتأكيد طلبك.
- 4 وعند الضرورة، قم بالدفع عبر الإنترنت.
- 5 أبدأ المشاهدة. يمكنك استخدام المفاتيح  (تشغيل) و (إيقاف مؤقت).



القنوات

12.1

مشاهدة القنوات

تبديل القنوات

لبدء مشاهدة القنوات التلفزيونية، اضغط على **TV**. يتم ضبط التلفزيون إلى آخر قناة شاهدتها.

تبديل القنوات

لتبديل القنوات، اضغط على **+** أو **-**.

إذا كنت تعرف رقم القناة، اكتبها بواسطة مفاتيح الأرقام. اضغط على **OK** بعد إدخال الرقم للتبديل على الفور.

مجموعة القنوات

عند الضغط بشكل متكرر على أحد المفاتيح **■■■**، فأنت تتنقل بسرعة بين القنوات من المجموعة المحددة الحالية في لائحة القنوات.

ما يعرض الآن ولاحقاً

إنشاء مشاهدة قناة تلفزيونية، يمكنك تمرير القنوات المتبقية بسرعة لرؤية ما يعرض عليها.

اضغط على **▲** (للأعلى) أو **▼** (للأسفل) لفتح لائحة قنوات يتم التمرير في ما بينها. إذا كانت المعلومات متوفرة من الإنترنت، يظهر التلفزيون اسم البرنامج الحالي وتفاصيله يتبعها اسم البرنامج التالي وتفاصيله.

القناة السابقة

للعودة إلى القناة التي قمت بضبطها سابقاً، اضغط على **BACK ←**

يمكنك أيضاً التبديل بين القنوات من لائحة القنوات.

لائحة القنوات

حول لائحة القنوات

في لائحة القنوات، يمكنك إيجاد كل القنوات (الهوائي والكابل والقمر الصناعي) ومحطات الراديو التي تم تثبيتها على التلفزيون. إذا كان التلفزيون متصلًا بالإنترنت وكانت المعلومات متوفرة، تظهر القنوات مع أسمائها وشعاراتها أو مع أسمائها والبرنامج الحالي الذي يعرض عليها. يمكنك وضع علامات على القنوات كمفضلة أو إيقافاتها في حال وجدت أنها غير ملائمة للأطفال. إن القنوات الثلاثة التي غالباً ما تشاهدتها تحمل علامة على شكل خط رفيع حول الاسم والشعار.

في لائحة القنوات، يمكنك تحديد مجموعة القنوات التي تم تثبيتها لكل موالف مضمون، موالف الهوائي أو الكابل أو القمر الصناعي*. يمكنك تصفية هذه المجموعة أكثر لمشاهدة كل القنوات أو القنوات المفضلة لديك فقط. يمكنك تصفية محطات الراديو أو القنوات التلفزيونية، وأيضاً تصفية القنوات الرقمية أو التماضيرية.

بعد إجراء تحديث تلقائي للقنوات، يتم تحديث لائحة القنوات تلقائياً. ويتم وضع علامة رمز على القنوات الجديدة.

رموز القنوات

محطات الراديو

إذا كان البث الرقمي متوفراً، يتم تثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت، ويمكنك التبديل إلى محطة راديو تماماً كما تقوم بالتبديل إلى قناة تلفزيونية. ويؤدي تثبيت قناة كيل (DVB-C) إلى وضع محطات الراديو عادةً في ترتيب يبدأ بالرقم 1001 صعوداً.

* إذا كان التلفزيون مزوداً بجهاز موالف مضمون للأقمار الصناعية. تحقق من توفر تثبيت القمر الصناعي في قائمة الإعداد.

فتح لائحة القنوات

لفتح لائحة القنوات ، اضغط على **LIST** العرض اللائحة ملء الشاشة.

أو يمكنك فتح لائحة القنوات من القائمة الرئيسية. اضغط على **▶** وانقر فوق **■■■** القنوات في الجزء العلوي.

يتم تقديم القنوات بواسطة الاسم والشعار. لعرض البرنامج الحالي، اضغط على **INFO**. **INFO** للعودة إلى أسماء القنوات، اضغط على **INFO** مجدداً.

للتبدل إلى قناة من لائحة القنوات، انقر ببساطة على القناة بواسطة المؤشر أو استخدم مفاتيح الأسهم لتحديد القناة واضغط على **OK**.

مجموعات القنوات

في لائحة القنوات، يمكنك تحديد مجموعة معينة من القنوات.

حدد القناة من موالف الهوائي أو الكابل أو القمر الصناعي. يمكنك أيضًا تحديد القنوات المفضلة فقط من موالف الهوائي/الكابل أو موالف القمر الصناعي. إضافة إلى ذلك، يمكنك تحديد القنوات الرقمية فقط أو محطات الراديو فقط من الموالف المحدد. وتحدد مجموعة القنوات التي تحددها في لائحة القنوات تلك القنوات التي تتنقل في ما بينها عند الضغط على **■■■ + ■■■ -**

حالما تحدد قناة من خارج المجموعة المحددة حاليًا، سيعود التلفزيون ويستقل إلى مجموعة القنوات من الموالف المحدد.

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على **LIST** لفتح لائحة القنوات في عرض ملء الشاشة.
- انقر فوق إحدى علامات تبويب المجموعة فوق لائحة القنوات. ستُظهر لائحة فقط القنوات من المجموعة التي قمت بتحديدها. يمكن أن تكون بعض المجموعات فارغة.

قنوات مفضلة

يمكنك إنشاء مجموعة من القنوات المفضلة.

لكل موالف، هوائي أو كابل أو قمر صناعي*، يمكنك وضع علامة على القنوات كأنها مفضلة. عندما يتم تحديد علامة التبويب المفضلة في لائحة القنوات، تظهر فقط القنوات المفضلة عندما تتنقل بين القنوات. وتحتفظ كل القنوات الأخرى.

إنشاء مجموعة من المفضلة...

إذا كنت بحاجة إلى نقل قناة واحدة فقط، يمكنك النقر فوقها باستمرار بواسطة المؤشر لبضع ثوانٍ. حالما تصبح القناة عائمة فوق لائحة القنوات، يصبح بإمكانك نقلها وإسقاطها في موضعها الجديد.

بواسطة مفاتيح الأسهم

إذا استخدمت مفاتيح الأسهم للتنقل، حدد القناة التي تريد نقلها واستخدم مفاتيح الأسهم لنقلها إلى موضعها الجديد. يمكنك أيضاً إدخال الموضع الجديد بواسطة مفاتيح الأرقام على جهاز التحكم عن بعد. اضغط على OK لتأكيد القناة على موضعها الجديد.

نقل قناة

يمكنك نقل قناة.

لمنع الأطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. ولمشاهدة قناة مقفلة، يجب إدخال رمز قفل الأطفال أولاً. لا يمكنك قفل البرامج من أجهزة متصلة.

لنقل قناة...

- أشأء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على LIST لفتح لائحة القنوات.
- في أي مجموعة، ضع المؤشر فوق القناة التي تريد قفلها وارفع إبهامك.
- اضغط على OPTIONS وانقر فوق قفل قناة . يتم وضع علامة قفل 🔒 على القناة المقفلة.

لإلغاء قفل قناة، حدد القناة المقفلة وحدد الخيار إلغاء قفل قناة. يجب إدخال رمز قفل الأطفال لإلغاء القفل.

التصنيف العمري

لمنع الأطفال من مشاهدة برنامج لا يتاسب مع أعمارهم، يمكنك تعين تصنيف عمري.

يمكن تعين تصنيف عمري لبرامج القنوات الرقمية. عندما يساوي التصنيف العمري لبرنامج معين العمر الذي قمت بتعيينه كتصنيف عمري لطفلك أو يتجاوزه، فسيتم قفل البرنامج. لمشاهدة برنامج مقفل، يجب إدخال رمز قفل الأطفال أولاً.

تعين تصنيف عمري...

- اضغط على 🔒 واضغط على ▶ (اليسار) للإعداد.
- حدد الإعدادات العامة > قفل الأطفال > التصنيف الأبوى

- أدخل رمز قفل أطفال مؤلفاً من أربعة أرقام. إذا لم تعين رمزاً بعد، انقر فوق تعين رمز في قفل الأطفال. أدخل رمز قفل أطفال مؤلفاً من أربعة أرقام وقم بالتأكيد عليه. أصبح بإمكانك الآن تعين تصنيف عمري.

- عد إلى التصنيف الأبوى، انقر فوق العمر واضغط على OK.
- اضغط على BACK بشكل متكرر إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

لإيقاف تشغيل التصنيف العمري الأبوى، حدد لا شيء. لكن في بعض البلدان يجب تعين تصنيف عمري.

بالنسبة إلى بعض جهات الـ/مشغل الخدمة، يقوم التلفزيون بغلق البرامج ذات التصنيف الأعلى فقط. ويتم تعين التصنيف العمري الأبوى لكل القنوات.

1- أشاء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على LIST لفتح لائحة القنوات.

2- انقر فوق موالف الهوائي أو الكابل أو القمر الصناعي *

3- انقر فوق علامة التبويب القنوات لعرض كل القنوات التي تم تعيينها للموالف المحدد.

4- اضغط على المفتاح الملون - تحرير المفضلة

5- بواسطة المؤشر، اضغط على كل قناة ت يريد وضع علامة عليها كمفاضلة. لازالة العلامة عن قناة معينة، انقر فوق القناة مجدداً. إذا استخدمت مفاتيح الأسهم للتنقل، حدد القناة واضغط على OK.

6- لإنتهاء عملية وضع علامة على القنوات المفضلة، اضغط على Close -

لوضع علامة على نطاق كامل من القنوات في الوقت نفسه، اضغط على - تحرير المفضلة واضغط على - تحديد المجموعة. انقر فوق قناة معينة، ثم انقر فوق القناة الأخيرة في صف القنوات التي ت يريد وضع علامة عليها كمفاضلة. لتحديد كل القنوات، اضغط على - تحديد الكل.

يتم تغيير ترتيب أرقام القنوات في المفضلة.

* إذا كان التلفزيون مزوداً بجهاز موالف مضمون للأقمار الصناعية. تحقق من توفر تعيين القمر الصناعي في قائمة الإعداد.

إعادة تسمية قناة

يمكنك إعادة تسمية قناة.

لإعادة تسمية قناة...

1- أشاء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على LIST لفتح لائحة القنوات.

2- ضع المؤشر فوق التطبيق وارفع إبهامك.

3- اضغط على 🔒 OPTIONS.

4- ضع إيهامك فوق مفتاح OK وانقر فوق إعادة التسمية.

5- أدخل الاسم الجديد بواسطة لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد.

6- اضغط على OK لإغلاق الحقل التنصيبي.

7- اضغط على BACK بشكل متكرر عند الضرورة، لمشاهدة التلفزيون.

لإعادة التسمية، تتوفر الأحرف الرومانية فقط.

نقل قناة

يمكنك نقل - تغيير موضع - قناة معينة في لائحة المفضلات.

لنقل قناة...

1- أشاء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على LIST لفتح لائحة القنوات.

2- انقر فوق المفتاح الملون - نقل.

3- ضع المؤشر فوق القناة التي ت يريد نقلها وانقر فوقها واسحبها إلى

موقعها الجديد. إذا كان من الضروري انتقال القناة إلى صفحة القنوات التالية، اسحب القناة إلى الحافة العلوية أو السفلية من الصفحة. وستظهر الصفحة السابقة أو التالية. يشير سهم إلى الموضع الجديد.

5- حزر المفتاح OK لإسقاط القناة في موضعها.

6- يمكنك تعيين قناة أخرى لنقلها.

7- للانتهاء من نقل القنوات، اضغط على - إغلاق.

8- اضغط على BACK بشكل متكرر عند الضرورة، لمشاهدة التلفزيون.

متوفراً.

قنوات جديدة

يتم تخزين القنوات الجديدة في لائحة القنوات ويتم وضع علامة ★ (النجمة) عليها.

يمكن أن تظهر القنوات الجديدة في مجموعة معينة تلقائياً بعد تحديث تلقائي للقنوات. ويمكنك فوراً قفل قناة جديدة أو إعادة تسميتها أو جعلها قناة مفضلة. عند ضبط قناة جديدة، يتم إزالتها من مجموعة القنوات الجديدة.

لفتح مجموعة القنوات الجديدة، اضغط على ≡ OPTIONS وانقر فوق إظهار القنوات الجديدة.

لإنشاء قناة مفضلة، اضغط على المفتاح الملون — تحرير المفضلة. لقفل قناة أو إلغاء قفلها أو إعادة تسميتها، اضغط على ≡ OPTIONS.

لإغلاق مجموعة القنوات الجديدة، اضغط على — Close.

البحث عن اسم قناة

يمكنك البحث عن اسم قناة في لائحة القنوات.

يتم البحث عن قناة ضمن مجموعة محددة من القنوات. يمكنك إدخال جزء من اسم القناة أو الاسم كاملاً. إن حقل البحث لا يدعم الأحرف الكبيرة والأحرف ذات العلامات الصوتية المميزة.

للبحث عن قناة...

1- أشاء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على ≡ LIST لفتح لائحة القنوات.

2- في أي مجموعة، اضغط على ≡ OPTIONS وانقر فوق البحث عن القنوات.

3- استخدم لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد لإدخال النص وانقر فوق بحث.

4- يظهر التلفزيونون القنوات التي تم العثور عليها.

5- للبحث مجدداً، اضغط على المفتاح الملون — البحث مجدداً.

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أشاء مشاهدة قناة، يمكنك تعين بعض الخيارات.

توفر بعض الخيارات بحسب نوع القناة التي تشاهدتها (تاظرية أو رقمية) أو بحسب إعدادات التلفزيون التي حدتها.

فتح قائمة خيارات

أشاء مشاهدة قناة، اضغط على ≡ OPTIONS.

اختيار الفيديو

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

ثنائي II

إذا احتوت إحدى الإشارات الصوتية على لغتي صوت، ولكن هناك لغة واحدة، أو اللغتين معاً، ليس لديها إشارة لغة، فسيكون هذا الخيار

تطبيقات MHP

يمكنك تمكين تطبيقات MHP أو تعطيلها. لمزيد من المعلومات، اضغط على — الكلمات الأساسية وابحث عن MHP.

HbbTV على هذه القناة

يمكنك حظر صفحات HbbTV من قناة توفر HbbTV. لمزيد من المعلومات، اضغط على — الكلمات الأساسية وابحث عن HbbTV.

تنسيق الصورة

أساسيات

إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملاً، أو إذا ظهرت الأشرطة السوداء في الأسفل أو الأعلى أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملء الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة...

- اضغط على  (تنسيق الصورة).
- انقر فوق ماء الشاشة أو ملامعة الشاشة.
- اضغط على  BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

• ماء الشاشة - لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة. وتكون تشوهات الصورة بسيطة وتفقى الترجمات مرئية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. باستطاعة بعض تنسيقات الصور القصوى عرض الأشرطة السوداء.

• ملامعة الشاشة - لتصغير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة قدر المستطاع من دون أي تشوه. وقد تكون الأشرطة السوداء مرئية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر.

خيارات متقدمة

إذا لم يكن الإعدادات الأساسية مناسبين لتنسيق الصورة الذي تريده، يمكنك استخدام الإعدادات المتقدمة. بفضل الإعدادات المتقدمة تقوم بتنسيق الصورة يدوياً على الشاشة لديك.

يمكنك تكبير/تصغير الصورة وتوسيعها ونقلها إلى أن تُظهر ما تريده - مثل الترجمات غير المرئية أو الشعارات النصية التي يتم تمريرها. في حال قمت بتنسيق الصورة لمصدر محدد - مثل وحدة العاب متصلة - يمكنك العودة إلى هذا الإعداد في المرة القادمة التي تستخدم فيها وحدة الألعاب. ويقوم التلفزيون بتخزين الإعداد الأخير الذي اختerte لكل اتصال.

لتنسيق الصورة يدوياً...

- اضغط على  (تنسيق الصورة).
- اضغط على  مقدم ، إذا تم فتح الإعدادات أساسياً أولاً.
- استخدم نقل أو تكبير/تصغير أو توسيع لتعديل الصورة. أو، انقر فوق الإعداد الأخير للتبديل إلى التنسيق الذي قمت بتخزينه من قبل. وانقر فوق تراجع للعودة إلى إعداد الصورة عندما فتحت تنسيق الصورة.

4 - يقوم التلفزيون بتخزين الإعدادات مثل الإعداد الأخير عند الضغط على  - أساسى أو الضغط على  عودة لاغلاق القائمة.

• نقل - انقر فوق الأسهم لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تصغيرها.

- تكبير/تصغير- انقر فوق الأسهم للتصغير.
- توسيع- انقر فوق الأسهم لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.
- الإعداد الأخير- انقر للعودة إلى الإعداد الأخير الذي اختerte لهذا الاتصال (المصدر).
- تراجع- انقر للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.
- أصلي - لإظهار التنسيق الأصلي للصورة الواردة. إنه تنسيق 1:1.
- بكسلي على بكسلي. الوضع المثالي لـ HD وإدخال الكمبيوتر.

نص / نص معلومات

صفحات النص

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

تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة ...

- 1 أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.
- 2 استخدم مفاتيح الأسهم للتنقل.

- 3 اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرمز 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

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

الصفحات المفضلة

ينشئ التلفزيون لائحة تضمّ صفحات النص العشرة الأخيرة التي فتحتها. ويمكنك إعادة فتح هذه الصفحات بسهولة في عمود صفحات النص المفضلة.

- 1 في النص، حدد النجمة في الزاوية العلوية اليسرى من الشاشة لإظهار عمود الصفحات المفضلة.
- 2 اضغط على الأسهم ▶ (للأسفل)، أو ▲ (للأعلى) لتحديد رقم صفحة واضغط على OK لفتح الصفحة.

يمكنك مسح القائمة باستخدام الخيار مسح الصفحات المفضلة.

بحث عن نص

يمكنك تحديد كلمة ومسح النص بحثاً عن كل مثيلات موجودة لهذه الكلمة.

1- افتح صفحة نصي واضغط على OK.

2- حدد كلمة أو رقمًا باستخدام مفاتيح الأسهم.

3- اضغط على OK مرةً أخرى للانتقال على الفور إلى الحدوث التالي لهذه الكلمة أو هذا الرقم.

4- اضغط على OK مرةً أخرى للانتقال على الفور إلى الحدوث التالي.

5- للتوقف عن البحث، اضغط على الأسهم ▲ (للأعلى) حتى لا يتم تحديد أي شيء.

نص من جهاز موصل

يمكن لبعض الأجهزة الموصلة التي تتلقى القنوات التلفزيونية تقديم النص أيضاً.

لفتح نص من جهاز موصل ...

1- اضغط على  SOURCES وحدد الجهاز واضغط على OK .

2- أثناء مشاهدة قناة على الجهاز، اضغط على  OPTIONS وحدد إظهار مفاتيح الجهاز ثم حدد المفتاح  واضغط على OK .

3- اضغط على  BACK لإخفاء مفاتيح الجهاز.

الترجمات واللغات

الترجمات

تشغيل

لتشغيل الترجمات، اضغط على **SUBTITLE**.

يمكنك تبديل الترجمات ما بين تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أثناء كتم الصوت.

أو لاظهار الترجمات تلقائياً عندما لا يتم بث البرنامج باللغة المطلوبة - اللغة التي تم تعينها للتلفزيون - حد تلقائي. وسيظهر هذا الإعداد أيضاً الترجمات تلقائياً عندما تقوم بكتم الصوت.

إعدادات اللغة

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

إذا لم تكن هناك أي لغة من لغات الترجمة المفضلة متوفرة، في يمكنك تحديد لغة ترجمة أخرى تكون متوفرة.

تعيين لغتي الترجمات الرئيسية والثانوية ...

- اضغط على واضغط على (ليسار) الإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق اللغات الرئيسية أو الترجمات الثانوية.

- انقر فوق اللغة التي تريدها.

- اضغط على بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تحديد لغة للترجمة عندما لا تتوفر أي من اللغات المفضلة لديك...

- اضغط على □.

- انقر فوق لغة الترجمة وانقر فوق اللغة التي تريدها مؤقتاً.

الترجمات من النص

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

- 1 بدل إلى قناة واضغط على لفتح النص.

- 2 أدخل رقم الصفحة للترجمات، عادةً 888.

- 3 اضغط على مرة أخرى لإغلاق النص.

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

لمعرفة ما إذا كانت إحدى القنوات تمازية أم رقمية، بدل إلى القناة وافتتح معلومات القناة في .

لغات الصوت

إعدادات اللغة

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

إذا لم تكن هناك أي لغة من لغات الصوت المفضلة متوفرة، في يمكنك تحديد لغة صوت أخرى تكون متوفرة.

- 4 لإغلاق النص، اضغط على من جديد.

النص الرقمي (المملكة المتحدة فقط)

تقديم بعض جهات بث القنوات التلفزيونية الرقمية نصاً رقمياً مخصصاً أو التلفزيون التفاعلي على قنواتها التلفزيونية الرقمية. وهذا يشمل النص العادي باستخدام المفاتيح الملونة ومفاتيح الأرقام والتسلق للتحديد والتسلق.

لإغلاق النص الرقمي، اضغط على .

خيارات النص

في النص/نصوص المعلومات، اضغط على لتحديد التالي ...

• تجديد الصفحة

لإيقاف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

• شاشة ثنائية / ماء الشاشة

لاظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضهما.

• نظرة عامة على .

• فتح نص ..

• تكبير صفحة النص لتأمين القراءة المريحة.

• إظهار

لاظهار المعلومات المخفية على صفحة.

• تعاقب الصفحات الفرعية

لتمكين تبديل الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.

• لغة

لتبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

• النص 2.5

لتشييط نصوص معلومات 2.5 لمزيد من الألوان ولرسومات أفضل.

إعدادات النص

لغة النص

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

تعيين لغة النص الرئيسي والثانوي ..

- 1 اضغط على واضغط على (ليسار) الإعداد.

- 2 انقر فوق الإعدادات العامة للغات وانقر فوق النص

الرئيسي أو النص الثانوي.

- 3 انقر فوق لغات النص المفضلة.

- 4 اضغط على بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق

القائمة.

النص 2.5

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

تشييط النص 2.5 كإعداد قياسي لجهة التصنيع.

لإيقاف تشغيل النص 2.5 ...

- 1 اضغط على .

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

- 3 انقر فوق نص 2.5 إيقاف.

- 4 اضغط على بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق

القائمة.

ما الذي تحتاج إليه

يتوفر التلفزيون التفاعلي على القنوات التلفزيونية الرقمية فقط. وللاستفادة من الميزات الكاملة للتلفزيون التفاعلي، تحتاج إلى اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق تردد عربي) بالتلفزيون.

HbbTV

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

- اضغط على واضغط على ► (ليسار) الإعداد.
- انقر فوق إعدادات التلفزيون وانقر فوق HbbTV.
- انقر فوق تشغيل.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

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

- اضبط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.
- اضغط على OPTIONS وانقر فوق BACK على هذه القناة.
- انقر فوق إيقاف التشغيل.

iTV

فتح صفحات iTV

تدعوك معظم القنوات التي تقدم HbbTV أو iTV إلى الضغط على المفتاح الملون (الأحمر) أو المفتاح OK لفتح البرنامج التفاعلي.

التقلل في صفحات iTV

يمكنك استخدام مفاتيح الأسهم والمفاتيح الملونة ومفاتيح الأرقام والمفتاح BACK للتقلل في صفحات iTV. يمكنك استخدام مفاتيح ► (تشغيل) و □ (تعليق)، و ■ (إيقاف) لمشاهدة الفيديو ضمن صفحات iTV.

النص الرقمي (المملكة المتحدة فقط)

لفتح النص الرقمي، اضغط على TEXT . لإغلاقه، اضغط على BACK .

إغلاق صفحات iTV

تعلمك معظم صفحات iTV بالمفتاح الذي عليك استخدامه لإغلاق الصفحة. لاجهار صفحة iTV على الإغلاق، بدّل إلى القناة التلفزيونية التالية واضغط على BACK .

12.2

دليل التلفزيون

ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض لائحة تضم البرامج التلفزيونية الحالية والمجدولة لقنواتك. ووفقًا لمصدر معلومات (بيانات) دليل التلفزيون، تظهر القنوات التناطيرية والرقمية أو القنوات الرقمية فقط. لا تتوفر جميع القنوات معلومات دليل التلفزيون.

يمكن للتلفزيون أن يجمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على

تعيين لغتي الصوت الرئيسية والثانوية...

- اضغط على واضغط على ► (ليسار) الإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق اللغات < الصوت الرئيسي أو الصوت الثانوي.
- انقر فوق اللغة التي تريدها.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

لتحديد لغة صوت إذا لم تكن أي لغة من لغات الصوت المفضلة متوفرة...

- اضغط على OPTIONS .
- انقر فوق لغة الصوت وانقر فوق لغة الصوت التي تريدها مؤقتًا.

اللغة الأصلية

إذا كانت القناة الرقمية تبث اللغة الأصلية لبرنامج أو فيلم، فيمكنك تعين التلفزيون بحيث يبدل تلقائيًا إلى لغة الصوت هذه.

- للتبديل إلى اللغة الأصلية تلقائيًا...
- اضغط على واضغط على ► (ليسار) الإعداد.
 - انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق اللغات < اللغة الأصلية.
 - انقر فوق تشغيل لمشاهدة فيلم مدبلج باللغة الأصلية.
 - اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

لغة القائمة

لتغيير لغة قوائم التلفزيون والرسائل...

- اضغط على واضغط على ► (ليسار) الإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق اللغة < لغة القائمة.
- انقر فوق اللغة التي تريدها.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

التلفزيون التفاعلي

iTV حول

باستخدام التلفزيون التفاعلي، تقوم بعض جهات بث القنوات التلفزيونية الرقمية بدمج برامجها التلفزيونية العادية مع صفحات المعلومات أو الصفحات الترفيهية. وفي بعض الصفحات، يمكنك الاستجابة لبرنامج أو التصويت، أو التسوق عبر إنترنت أو الدفع مقابل برنامج فيديو تحت الطلب.

, MHEG, HbbTV

تستخدم جهات البث أنظمة تلفزيون تفاعلي مختلفة: HbbTV (Interactive TV - MHEG) أو Hybrid Broadcast Broadband TV (HBBT). HBBT هو تلفزيون تفاعلي يدمج بين البرامج التلفزيونية العادية والبرامج التفاعلية. وهو يوفر تجربة مشاهدة متكاملة، حيث يمكن للمستخدمين تصفح القنوات التقليدية والتفاعل مع البرامج التفاعلية.

لمزيد من المعلومات، يمكنك زيارة موقع ويب لجهة البث على الإنترنت.

انتقل إلى اليسار لعرض البرامج المجدولة لوقت لاحق من هذا اليوم.
للتبديل إلى البرنامج (القناة)، حدد البرنامج واضغط على OK.

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

تغيير اليوم

يعرض دليل التلفزيون البرامج المجدولة للأيام القادمة (غاية 8 أيام كحد أقصى).

إذا كانت جهة البث هي مصدر معلومات دليل التلفزيون، فيمكنك الضغط على **☰ +** لعرض الجدول الخاص بأحد الأيام التالية. اضغط على **☰ -** للعودة إلى اليوم السابق.
أو، يمكنك الضغط على المفتاح الملون **—** اليوم وتحديد اليوم الذي تريده.

ضبط تذكرة

يمكنك تعين التذكريات التي تعمل على تنبيهك ببدء برنامج بواسطة رسالة تظهر على الشاشة.

لضبط تذكرة، حدد البرنامج في دليل التلفزيون واضغط على المفتاح الملون **—** تعين تذكرة. توضع علامة **⌚** على البرنامج.
لإلغاء التذكرة، اضغط على **—** مسح التذكرة.

لعرض لائحة بكل التذكريات التي قمت بتعيينها، اضغط على **☰** OPTIONS وانقر فوق **فوق التذكريات المجدولة**.

البحث حسب النوع

إذا كانت المعلومات متوفرة، فيمكنك البحث عن البرنامج المجدولة بالنوع كالأفلام والبرامج الرياضية وغير ذلك.

OPTIONS للبحث عن البرامج بحسب النوع، اضغط على **☰** وانقر فوق بحث بحسب النوع.
حدد نوعاً، واضغط على OK. تظهر لائحة تتضمن البرنامج التي تم العثور عليها.

التسجيلات

من دليل التلفزيون، يمكنك تسجيل برنامج تلفزيوني على الفور أو جدولة تسجيله. لتخزين التسجيلات، قم بتوصيل محرك قرص ثابت USB بالتلفزيون.

للحصول على مزيد من المعلومات حول التسجيل، اضغط على المفتاح الملون **— الكلمات الرئيسية ، وابحث عن التسجيل.**

التلفزيون. ويعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي أو جهاز فك تشفير.

بيانات دليل التلفزيون

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

بشكل افتراضي، تكون المعلومات في التلفزيون معينة إلى الإعداد من جهة البحث.

إذا كان مصدر معلومات دليل التلفزيون هو الإنترنت، فسيسرد أيضاً دليل التلفزيون القنوات التماطلية إلى جانب القنوات الرقمية. وتنظر قائمة دليل التلفزيون أيضاً شاشة صغيرة تعرض عليها القناة الحالية.

من إنترنت

إذا كان التلفزيون متصلًا بالإنترنت، فيمكنك تعين التلفزيون لتلقي معلومات دليل التلفزيون من الإنترت.

لتعيين معلومات دليل التلفزيون...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة **<** دليل التلفزيون وانقر فوق من الإنترت.
- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تسجيلات غير موجودة

إذا بدا أن بعض التسجيلات قد اختفت من لائحة التسجيلات، فهذا يعني على الأرجح حدوث تغيير في معلومات (بيانات) دليل التلفزيون. عندما تجري تسجيلات باستخدام الإعداد من جهة البث ، تصبح هذه التسجيلات مرئية في اللائحة إذا قمت بتبديل الإعداد إلى من الإنترت أو العكس. من المحتمل أن يكون التلفزيون قد تبدل بشكل تلقائي إلى الإعداد من الإنترت.

لجعل التسجيلات متوفرة في لائحة التسجيلات، يجب التبديل إلى الإعداد الذي تم تحديده عند إجراء التسجيلات.

استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

لفتح دليل التلفزيون، اضغط على **☰ TV GUIDE**.
اضغط على **☰ TV GUIDE** مرة أخرى لإغلاق الدليل.
في المرة الأولى التي تفتح فيها دليل التلفزيون، يجري التلفزيون عملية مسح لكل القنوات التلفزيونية للحصول على معلومات عن البرامج. قد تستغرق هذه العملية عدة دقائق. تكون بيانات دليل التلفزيون مخزنة في التلفزيون.

ضبط برنامج

التبديل إلى برنامج

من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالي.
انقر فوق اسم البرنامج لتحديده.

يجب أن يكون الجهاز موصولاً بـHDMI ويجب أن تكون وظيفة HDMI CEC قيد التشغيل على كل من التلفزيون والجهاز.

13

المصادر

13.1

التبديل إلى جهاز

من لائحة المصادر، يمكنك التبديل إلى جهاز متصل ومشاهدة برنامجه.
للتبديل إلى جهاز متصل ...

- اضغط على SOURCES لفتح قائمة المصادر.
 - انقر فوق رمز الجهاز المتصل. سيُظهر التلفزيون البرنامج الذي يُعرض على الجهاز.
 - اضغط على BACK ، لمشاهدة التلفزيون.
- لإغلاق قائمة المصادر بدون التبديل إلى جهاز، اضغط على SOURCES مرة أخرى.

13.2

الكشف عن الجهاز

عند توصيل جهاز جديد بالتلفزيون، يتم الكشف عن الجهاز ويمكنك تعين نوع جهاز كرمز للجهاز الجديد. إذا قمت بتوصيل جهاز HDMI CEC، يحصل الجهاز على رموز تلقائياً.

إذا أردت تغيير الرمز الذي تم تعينه لجهاز متصل، اضغط على المفتاح الملون — تغيير النوع وحدد نوع جهاز يناسب الجهاز المتصل.

إذا لم يتلاعム الاسم مع الجهاز أو إذا كنت تريد إدخال اسم تختاره أنت للجهاز، فاضغط على — إعادة تسمية. استخدم لوحة مفاتيح جهاز التحكم عن بعد لإدخال اسم جديد.

يساعدك نوع الجهاز المناسب على استخدام الجهاز. ويحدد نوع الجهاز أنماط الصوت والصورة أو قيم الدقة أو إعدادات معينة أو الموضع ضمن قائمة المصادر.

عند توصيل جهاز جديد بالتلفزيون، يتقلّل رمز الجهاز إلى مقدمة قائمة المصادر.

الاسم والرمز الأصليان

لاستعادة رمز الجهاز إلى اسمه ورمز نوعه الأصليين، اضغط على ≡≡≡ OPTIONS وانقر فوق الاسم والرمز الأصليان.

مسح التوصيات

لإعادة إجراء عملية مسح لكل التوصيات التلفزيونية وتحديث قائمة المصادر، اضغط على ≡≡≡ OPTIONS وانقر فوق مسح التوصيات .

13.3

تشغيل بكبسة زر واحدة

عند وجود التلفزيون في وضع الاستعداد، يمكنك تشغيل مشغل أقراص باستخدام جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.

التشغيل

لتشغيل كل من مشغل الأقراص والتلفزيون من وضع الاستعداد وبعد تشغيل القرص على الفور، اضغط على ▶ (تشغيل) على جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.

ثلاثي الأبعاد

14.1

ما الذي تحتاج إليه

هذا التلفزيون مزود بميزة العرض ثلاثي الأبعاد غير النشط 3D.

لمشاهدة العروض ثلاثية الأبعاد...

- اضبط قناة تلفزيونية بث البرامج بالعرض الثلاثي الأبعاد.
- قم بتأجير فيلم بالعرض الثلاثي الأبعاد من متجر فيديو عبر الإنترنت.
- شاهد فيلم بعرض ثلاثي الأبعاد من قرص 3D Blu-ray أو جهاز USB أو كمبيوتر.

يمكنك عرض الصور بدقة Ultra HD في العرض الثلاثي الأبعاد بواسطة توصيلة USB.

لا يمكنك مشاهدة العرض الثلاثي الأبعاد على فيديو أصلي بتقنية Ultra HD ، أي مقاطع الفيديو من جهاز متصل بواسطة توصيلة HDMI 5.

للحصول على زوج إضافي من النظارات، يمكنك طلب النظارات ثلاثية الأبعاد غير النشطة Philips Passive 3D glasses من طراز PTA417 أو PTA426 (تُباع بشكل منفصل). قد تكون النظارات ثلاثية الأبعاد الأخرى غير معتمدة.

14.2

النظارات ثلاثية الأبعاد

عندما يتم عرض برنامج ثلاثي الأبعاد على الشاشة، ما عليك سوى وضع النظارات الثلاثية الأبعاد على عينيك لمشاهدته.

ارتفاع المشاهدة الموصى به

للحصول على أفضل جودة للصورة عند مشاهدة العرض الثلاثي الأبعاد غير النشط، يجب أن يكون مستوى النظر مستوً مع وسط الشاشة.

14.3

مشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد

ابدأ بمشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد

عندما يقوم التلفزيون بالتبديل إلى العرض ثلاثي الأبعاد أو لدى ظهور إعلام حول توفر العرض ثلاثي الأبعاد، يرجى وضع النظارات ثلاثية الأبعاد.

إذا لم يتمكن التلفزيون من الكشف عن إشارة العرض ثلاثي الأبعاد (علامة هذه الإشارة مفقودة)، يظهر البرنامج ثلاثي الأبعاد على شكل صورة مزدوجة على الشاشة. عليك تشغيل العرض ثلاثي الأبعاد صوبًا...

لتشغيل العرض ثلاثي الأبعاد يدوياً...

- اضغط على ▶ ثلاثي الأبعاد.

- انقر فوق الإعداد المناسب للحصول على صورة ثلاثة الأبعاد صحيحة. يمكنك تحديدي جنبًا إلى جنب و جنبًا إلى جنب مقلوب وأعلى / أسفل وأعلى / أسفل مقلوب .

للتوقف عن مشاهدة العرض ثلاثي الأبعاد...

- اضغط على ▶ ثلاثي الأبعاد.
- انقر فوق ثالثي الأبعاد.

ويتم التبديل من ثلاثي الأبعاد إلى ثالثي الأبعاد عند التبديل إلى قناة أخرى أو جهاز موصول آخر.

التشغيل التلقائي

في المرة الأولى التي يتم فيها الكشف عن إشارة عرض ثلاثي الأبعاد، يمكنك تعين تفضيلك المتعلق بكيفية بude العرض ثلاثي الأبعاد في المستقبل. يمكنك تغيير هذا الإعداد في قائمة الإعداد لاحقاً.

- للتبديل إلى العرض ثلاثي الأبعاد تلقائياً، حدد تلقائي.
- لإظهار إشعار أولاً، حدد الإشعار فقط.
- لعدم التبديل أبداً إلى العرض ثلاثي الأبعاد، حدد أبداً.

لتغيير هذا الإعداد...

- اضغط على ⚙ واضغط على ▶ (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق ثالثي الأبعاد > التبديل إلى ثلاثي الأبعاد وانقر فوق تلقائي أو الإشعار فقط أو أبداً.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إنشاء عرض ثلاثي الأبعاد من عرض ثالثي الأبعاد

مع التحويل من ثالثي الأبعاد إلى ثلاثي الأبعاد، يمكنك مشاهدة عرضًا ثلاثي الأبعاد طيلة الوقت. وبينما التلفزيون عرضًا ثلاثي الأبعاد بشكل صناعي من إشارة ثنائية الأبعاد.

لمشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد من إشارة ثنائية الأبعاد...

- اضغط على ▶ ثلاثي الأبعاد.
- انقر فوق التحويل من ثالثي الأبعاد إلى ثلاثي الأبعاد . ضع نظاراتك ثلاثية الأبعاد.

لإيقاف التشغيل...

- اضغط على ▶ ثلاثي الأبعاد.
- انقر فوق ثالثي الأبعاد.

14.4

العرض ثلاثي الأبعاد الأمثل

للتعمّق بتجربة عرض ثلاثي الأبعاد مثالي، ننصحك بالتالي:

- اجلس بعيداً عن التلفزيون بوضعية تفوق ثلات مرات ارتفاع التلفزيون على الأقل، ولكن ليس أكثر من 6 أمتار.
- تجنب الإضاءة الفلورسنت (شأن إضاءة T4 أو بعض مصابيح توفر الطاقة التي تعمل بتردد منخفض) وأشاشة الشمس المباشرة لمنع أي تداخل مع التجربة الثلاثية الأبعاد.

14.5

العناية بالنظارات ثلاثية الأبعاد

- لا تستخدم مواد التنظيف الكيميائية التي تحتوي على كحول أو مواد مذيبة أو شمع أو بنزين أو تتر أو مبيدات البعوض أو مواد تسخيم. قد يتسبب استخدام هذه المواد الكيميائية بازالة اللون أو ظهور تشققات.
- لا تعرّض النظارات ثلاثية الأبعاد لأشعة الشمس المباشرة، أو

- الحرارة المرتفعة، أو النار أو المياه. فقد يتسبب هذا في عطل في المنتج أو اندلاع حريق.
- تجنب إسقاط عدسات النظارات الثلاثية الأبعاد أو شيبها أو تعريضها لأي ضغط مفرط.
 - استخدم قطعة قماش نظيفة ناعمة (مصنوعة من الألياف الدقيقة أو القطن) لتنظيف العدسات وتفادي خدشها. لا تستخدم أبداً رذاذ التنظيف مباشرةً على النظارات الثلاثية الأبعاد، إذ قد يؤدي ذلك إلى إلحاق الضرر بالإلكترونيات (لنظارات الثلاثية الأبعاد الشفافة).
 - لا تستخدم مواد التنظيف الكيميائية التي تحتوي على كحول أو مواد مذيبة أو شمع أو بنزين أو تتر أو مبيدات البعوض أو مواد تشحيم. قد يتسبب استخدام هذه المواد الكيميائية بإزالة اللون أو ظهور تشغقات.

14.6

تحذير متعلق بالصحة

- لا يُنصح الأطفال ما دون السادسة من العمر بمشاهدة العروض الثلاثية الأبعاد
- إذا كنت تعاني أنت أو أحد أفراد عائلتك داء الصرع أو نوبات من جراء التحسس للضوء، فيرجى استشارة طبيب متخصص قبل التعرض لمصادر إثارة وامضة أو تسلسل صور سريع أو مشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد.
- إذا شعرت بأي انزعاج، فتوقف عن مشاهدة العرض الثلاثي الأبعاد ولا تقم بأي نشاط يشكل خطراً محتملاً (قيادة السيارة) إلى حين زوال هذه الأعراض تماماً. إذا استمرت هذه الأخيرة، فلا تشاهد أي عرض ثلاثي الأبعاد مجدداً قبل استشارة طبيب متخصص أولاً.
- لتفادى أي انزعاج كالشعور بدوار أو صداع أو اضطراب، ننصح بعدم مشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد لفترات وقت طويلة.
- لا تستخدم النظارات الثلاثية الأبعاد لأي غرض آخر غير مشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد على التلفزيون.
- إذا كنت تستخدم نظارات طبية أو عدسات لاصقة، فاستخدم النظارات الثلاثية الأبعاد مع هذه النظارات أو العدسات اللاصقة.
- لا تضع النظارات بمتناول الأطفال لتفادى ابتلاع الأجزاء الصغيرة أو البطاريات.
- يترتب على الوالدين مراقبة أطفالهم أثناء مشاهدة أي عرض ثلاثي الأبعاد والتتأكد من عدم شعورهم بأي انزعاج مذكور أعلاه. لا نحتج مشاهدة الأطفال دون السادسة من العمر أي عرض ثلاثي الأبعاد بسبب عدم اكتمال جهازهم البصري بعد.
- تجنب استخدام النظارات الثلاثية الأبعاد في حال التهاب العين أو إصابتها بأمراض أخرى تتطلب بالاحتياط (على سبيل المثال، الرمد والعمل، إلخ). ولا تستخدم هذه النظارات مجدداً إلا بعد زوال التهاب تماماً.

العرض المتعدد

15.1

حول نظام العرض المتعدد

باستخدام شريط مهام العرض المتعدد ، يمكنك التبديل بسهولة بين أحد التطبيقات التي تم تشغيلها مؤخرًا - التلفزيون، أو النص، أو دليل التلفزيون، أو Chrome ، إلخ - إلى تطبيق آخر. على سبيل المثال، يمكنك التبديل مباشرة من القناة التلفزيونية التي شاهدتها إلى موقع الويب الذي فتحته في Google Chromeمنذ وقت قليل.

أيضاً باستخدام العرض المتعدد، يمكنك مشاهدة قناتي تلفزيون في نفس الوقت. قناة تلفزيونية في الشاشة الكبيرة، والقناة الأخرى في الشاشة الصغيرة (صورة داخل صورة). لا يوجد صوت في الشاشة الصغيرة.

لا يمكن لشاشة العرض المتعدد عرض الفيديو بتقنية الأبعاد الثلاثية أو بتقنية Ultra HD. لا يتوفر العرض المتعدد لقنوات التلفزيون التماضي. لا تدعم كل التطبيقات العرض المتعدد.

15.2

شريط المهام

باستخدام شريط المهام، يمكنك التبديل بين تطبيق تلفزيون حديث إلى آخر. يمكن أن يعرض شريط المهام أحدث 6 تطبيقات. للتبديل من تطبيق إلى آخر...

- اضغط على MULTI VIEW. سيظهر شريط المهام في الجزء السفلي من الشاشة وعرض رموز التطبيقات التي تم فتحها مؤخرًا.
- انقر فوق رمز التطبيق الذي تريده. سيتقلل التلفزيون إلى التطبيق.

15.3

مشاهدة قناتين

باستخدام العرض المتعدد، يمكنك مشاهدة قناتي تلفزيون في نفس الوقت. يتم عرض القناة الثانية في شاشة صغيرة في الجزء العلوي الأيمن من الشاشة.

لمشاهدة قناتين في نفس الوقت...

- اضغط على لمشاهدة قناة تلفزيونية.
- اضغط على MULTI VIEW. سيظهر شريط المهام في الجزء السفلي من الشاشة.
- انقر فوق من الشاشة. ستظهر نفس القناة في شاشة صغيرة.

لإخفاء الشاشة الصغيرة، اضغط على MULTI VIEW مرة أخرى وانقر فوق على الشاشة.

إذا كنت تستخدم وحدة CAM أو وحدتي CAM لفك تشفير القنوات (وحدة CAM بحقوق مشاهدة مختلفة)، فقد لا تظهر بعض القنوات في الشاشة الصغيرة بالعرض المتعدد. قد لا تكون لديك الحقوق المطلقة لفك شفرات هذه القناة على هذا المخالف. لا يمكن للعرض المتعدد عرض القنوات من وضع الإيقاف المؤقت للتلفزيون.

15.4

تبديل الشاشات

يمكنك تبديل القنوات من الشاشة الكبيرة إلى الشاشة الصغيرة أو العكس.

لتبديل القنوات...

- اضغط على MULTI VIEW
- انقر فوق للتبديل بين القنوات.

15.5

النصوص والتلفزيون

يمكنك مشاهدة قناة تلفزيونية في الشاشة الصغيرة بوضع العرض المتعدد عند مشاهدة النصوص.

لمشاهدة قناة تلفزيونية أثناء مشاهدة النصوص...

- اضغط على MULTI VIEW
- انقر فوق من على الشاشة. ستظهر القناة التي كنت تشاهدها في الشاشة الصغيرة.
- اضغط على + أو -

لإخفاء الشاشة الصغيرة، اضغط على MULTI VIEW مرة أخرى وانقر فوق على الشاشة.

الألعاب

16.1

ما الذي تحتاج إليه

على هذا التلفزيون، يمكنك ممارسة لعبة تم تثبيتها على صفحات التطبيقات.

• وحدة ألعاب متصلة

• معرض التطبيقات في قائمة تطبيقات التلفزيون

• الإنترنت على هذا التلفزيون

• متجر Google Play ، الألعاب التي تم تنزيلها على هذا التلفزيون

للحصول على ألعاب من معرض التطبيقات أو من موقع ويب على

الإنترنت أو ألعاب تم تنزيلها من متجر Google Play ، يجب أن يكون

التلفزيون مزوداً باتصال عالي السرعة (نطاق تردد عريض)

بالإنترنت. تحتاج إلى ذراع ألعاب لتمارس ألعاب من الإنترنت.

لمزيد من المعلومات حول الاتصال بالإنترنت، اضغط على المفتاح

الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن تثبيت الشبكة.

16.2

إعدادات اللعبة

قبل أن تبدأ بممارسة لعبة، من وحدة تحكم أو تطبيق أو الإنترنت، قم بتعيين الإعدادات المثالية للألعاب على التلفزيون. وسيساعد هذا في تحسين السرعة والدقة في ممارسة الألعاب.

إذا تمت إضافة وحدة التحكم بالألعاب على أنها من نوع الأجهزة لعنة في قائمة المصادر (الائحة الاتصالات)، يتم تلقائياً تعيين الإعداد المثالي للألعاب على التلفزيون. إذا تم تعيين نوع وحدة التحكم بالألعاب على أنها مشغل وتم استخدامها كمشغل أقراص طيلة الوقت، فاترك نوع الجهاز معيناً إلى مشغل.

لتعيين التلفزيون على الإعداد المثالي يدوياً...

- اضغط على * وانقر فوق لعبه.

- انقر فوق تشغيل. يتم تعيين الإعدادات المثالية للألعاب على التلفزيون.

- اضغط على ← BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تذكر أن تعيد تعيين هذا الإعداد إلى إيقاف عندما توقف عن ممارسة اللعبة.

16.3

تشغيل لعبة

من وحدة تحكم بالألعاب

على التلفزيون، يمكنك ممارسة لعبة من وحدة تحكم بالألعاب متصلة.

لبدء اللعبة...

- شغل وحدة التحكم بالألعاب.

- اضغط على SOURCES وانقر فوق وحدة التحكم بالألعاب أو على اتصالها.

- ابدأ اللعبة.

- للتوقف، اضغط على HOME وحدد نشاطاً آخر.

للحصول على مزيد من المعلومات حول توصيل وحدة التحكم بالألعاب، اضغط على — الكلمات الرئيسية وابحث عن وحدة التحكم بالألعاب، توصيل.

من صفحات التطبيقات

على التلفزيون، يمكنك ممارسة لعبة تم تثبيتها على صفحات التطبيقات.

لبدء اللعبة...

- اضغط على HOME لفتح القائمة الرئيسية.

- انقر فوق في الشريط العلوي لفتح التطبيقات.

- في صفحات التطبيقات، انقر فوق تطبيق اللعبة التي تريد أن تلعبها.

- انقر فوق رمز اللعبة لتبدأ اللعب. استخدم ذراع ألعاب للعب.

- للتوقف، اضغط على HOME وحدد نشاطاً آخر.

لمزيد من المعلومات حول الاتصال بالإنترنت، اضغط على — الكلمات الرئيسية وابحث عن الشبكة، اتصال.

من إنترنت

على التلفزيون، يمكنك أن تمارس لعبة مباشرةً من الإنترت.

لبدء لعبة...

- اضغط على HOME لفتح القائمة الرئيسية.

- انقر فوق في الشريط العلوي لفتح التطبيقات.

- على صفحات التطبيقات، انقر فوق متصفح إنترنت مثل Google Chrome.

- على الإنترت، انتقل إلى موقع الويب الذي يقدم ألعاباً لممارستها عبر الإنترت.

- انقر فوق رمز اللعبة لتبدأ اللعب. استخدم ذراع ألعاب للعب.

- للتوقف، اضغط على HOME وحدد نشاطاً آخر.

لمزيد من المعلومات حول الاتصال بالإنترنت، اضغط على — الكلمات الرئيسية وابحث عن الشبكة، اتصال.

16.4

أذرع الألعاب

للمشاركة في ألعاب على الإنترت على هذا التلفزيون، يمكنك توصيل مجموعة محددة من أذرع الألعاب اللاسلكية. ويستطيع التلفزيون اعتماد ذراعي ألعاب متصلين في الوقت نفسه. يمكنك استخدام ذراع الألعاب فور توصيله.

يمكنك أيضاً استخدام ذراع الألعاب للتحكم بالمؤشر.

للحصول على مزيد من المعلومات حول توصيل ذراع الألعاب، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن ذراع الألعاب، توصيل.

16.5

ألعاب الشاشة المنقسمة

حول ألعاب الشاشة المنقسمة

إذا كنت تستخدم لعبة متعددة اللاعبين مع شاشات منقسمة، فيمكنك تعين التلفزيون لعرض كل شاشة كشاشة كاملة. ويشاهد كل لاعب الجزء الخاص به من اللعبة، في ماء الشاشة. يستخدم التلفزيون تقنية العرض الثلاثي الأبعاد لعرض الشاشتين. لعرض الصور على شاشتين كامتين مختلفتين، ستحتاج إلى زوج من النظارات الثلاثية الأبعاد لكل لاعب.

ما تحتاج إليه

لتشغيل لعبة ذات لاعبين على هذا التلفزيون، ستحتاج إلى المجموعة الخاصة بـ **للاعبين اثنين مع نظارتين ثلاثيّن الأبعاد غير نشطتين - Philips PTA436** (تابع بشكل منفصل). كما يجب أن تكون وحدة التحكم بالألعاب متصلة بواسطة **HDMI**.

ممارسة لعبة شاشة منقسمة

لبدء لعبة ذات لاعبين . . .

- 1- اضغط على **SOURCES**، وحدد وحدة الألعاب واضغط على **OK**.
- 2- من وحدة الألعاب، ابدأ تشغيل اللعبة وحدد الوضع عدة لاعبين أو لاعبين. حدد الوضع الخاص بعرض الشاشة المنقسمة.
- 3- على التلفزيون، اضغط على **OPTIONS**، وحدد الصورة والصوت، وحدد ألعاب ذات لاعبين واضغط على **OK**.
- 4- حدد التسويق الذي تظهر به اللعبة التي يتم تشغيلها على شاشة منقسمة - جنبا إلى جنب أو أعلى / أسفل - واضغط على **OK**. يعرض التلفزيون الشاشتين في وضع ماء الشاشة. لمشاهدة الشاشتين المختلفتين، يجب وضع النظارات الثلاثية الأبعاد. لتبديل النظارات لمشاهدة شاشة اللاعب رقم 1 أو اللاعب رقم 2، اضغط على مفتاح تحديد اللاعب 1/2 على النظارات.

داخل عرض الشاشة المنقسمة أو خارجه

في عرض الشاشة المنقسمة، يمكنك التبديل بين عرض الشاشة المنقسمة والعرض المدمج لكي تتمكن من قراءة قائمة اللعبة أو تنتائجها.

لتبديل بين العرضين، اضغط على **OK** على جهاز التحكم عن بعد للتبديل بين العرضين، اضغط على **OK** على جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون.

إيقاف لعبة ذات لاعبين

لإيقاف عرض الشاشة المنقسمة للعبة ذات لاعبين، اضغط على **■** وحدد نشاطاً آخر.

مقاطع فيديو، صور وموسيقى

17.1

من توصيلة USB

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز محمول باستخدام **Wi-Fi Miracast™**.

إن التلفزيون لديك هو عبارة عن جهاز **Wi-Fi Certified Miracast™**. باستخدام **Miracast** شاشة مشاهدة يمكنك، الهاتف الذكي أو الجهاز اللوحي أو الكمبيوتر على شاشة التلفزيون ومشاركة الشاشة لاسلكياً. ويمكنك تشغيل مقاطع الفيديو (صوت وفيديو) ومشاركة الصور أو أي شيء آخر موجود على شاشة الجهاز. لا حاجة لك إلى توصيل الجهاز بشبكتك المنزلية. يجب حصول كل من التلفزيون والجهاز على ترخيص **Wi-Fi Certified Miracast** **Miracast** عليهما.

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

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

إن **Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi** وشعار **Wi-Fi CERTIFIED** هي عبارة عن علامات تجارية مسجلة لاتحاد **Wi-Fi Alliance**. كما أن **Wi-Fi Miracast™** و **CERTIFIED Miracast** عن عبارة هما علامتين تجاريتين لاتحاد **Wi-Fi Alliance**.

تشغيل Miracast

احرص على تشغيل **Wi-Fi Miracast**.

- اضغط على ***** واضغط على **◀** (ليسار) لـ الإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة **< Wi-Fi Miracast >**
- انقر فوق تشغيل.
- اضغط على **BACK ←** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

مشاركة شاشة على التلفزيون

لمشاركة شاشة هاتفك الذكي أو الكمبيوتر اللوحي أو الكمبيوتر على التلفزيون...

- شغل التلفزيون.
- على الجهاز، افتح تطبيقاً مثل **Wi-Fi Miracast** أو **Wi-Fi** أو **Wireless Display** **®Intel Direct** أو **Twonky** أو **Twinkify** مماثلاً.
- وابداً البحث عن أجهزة **Miracast** أخرى.
- في لائحة الأجهزة التي تم العثور عليها، حدد التلفزيون وقم بتنصيبه.
- على التلفزيون، وافق على طلب الاتصال بالتلفزيون. قد تم مطالبك بإدخال رمز **PIN** من الجهاز على التلفزيون - أدخل الأرقام باستخدام مفاتيح الأرقام على جهاز التحكم عن بعد. أو، قد تم مطالبك بواسطة التلفزيون بإدخال رمز **PIN** على الجهاز. إذا قمت بتوصيل الجهاز، سيعرض التلفزيون شاشة الجهاز.
- على الجهاز، حدد ملفات الفيديو أو الصور أو الملفات التي تريد مشاهتها على التلفزيون.

17.2

من كمبيوتر أو NAS

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

يجب أن يكون التلفزيون والكمبيوتر أو جهاز **NAS** متصلين بالشبكة المنزلية نفسها. على الكمبيوتر أو جهاز **NAS** لديك، يتوجب عليك تثبيت برنامج خادم وسانط مثل **Twonky** خادم تعين ويجب أن يظهر التلفزيون الملفات والملفات كما ينظمها خادم الوسانط أو بحسب هيكليتها على الكمبيوتر أو جهاز **NAS**. على التلفزيون، تكون وظائف المفتاح الملون والخيارات في **OPTIONS** هي نفسها لكل أنواع ملفات الوسانط.

إذا كان خادم الوسانط يدعم البحث عن الملفات، ستتجدد حقل بحث متوفراً.

لاستعراض الملفات وتشغيلها على الكمبيوتر، اضغط على **SOURCES** وانقر فوق **SimplyShare**.

مقاطع الفيديو

تشغيل مقاطع الفيديو

تعتمد كيفية فتح لائحة ملفات الوسائط على التلفزيون على نوع الجهاز حيث يتم تخزين الملفات.

لتشغيل فيديو، انقر فوق اسم ملف الفيديو في لائحة ملفات الوسائط.

• للانتقال إلى الفيديو التالي أو السابق، اضغط على أو .

• لإيقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للتابعة.

• لإجراء انتقال سريع في الفيديو من 10 ثوانٍ إلى الأمام أو إلى الخلف، اضغط على أو .

• للإرجاع أو التقديم إلى الأمام، اضغط على أو . اضغط على المفاتيح عدة مرات للتسريع بمقادير مترين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.

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

• للعودة إلى المجلد، اضغط على BACK.

شريط التقدم

لإظهار شريط التقدم عند تشغيل فيديو (موقع رأس التسجيل والمدة والعنوان والتاريخ)، اضغط على INFO . اضغط مرة أخرى لإخفاء المعلومات.

خيارات الفيديو

وظائف المفاتيح الملونة والخيارات لتشغيل فيديو.

• تشغيل الكل- تشغيل كل ملفات الفيديو في هذا المجلد.

• تشغيل واحد- تشغيل هذا الفيديو فقط.

• اللائحة- إظهار مقاطع الفيديو كملفات في لائحة.

• صور مصغرة- إظهار مقاطع الفيديو كصور مصغرة.

• تبديل- تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائي.

• الترجمات- عند وجود الترجمات، يمكنك الاختيار بين تشغيل أو إيقاف أو تشغيل أشرطة كتم الصوت.

• لغة الترجمة- حدد لغة للترجمة، عند توفرها.

• لغة الصوت- حدد لغة للصوت، عند توفرها.

• تكرار- تشغيل كل مقاطع الفيديو في هذا المجلد مرة واحدة أو باستمرار.

الصور

عرض الصور

تعتمد كيفية فتح لائحة ملفات الوسائط على التلفزيون على نوع الجهاز حيث يتم تخزين الملفات.

لعرض صورة، انقر فوق اسم ملف الصورة في لائحة ملفات الوسائط.

في حال وجود عدة صور في مجلد معين، يمكنك بدء عرض شرائح.

لبدء عرض شرائح... .

- 1حدد صورة في المجلد.

- 2اضغط على المفتاح الملون عرض الشرائح.

* إن ميزة Miracast معتمدة من Wi-Fi 3.5 والإصدارات اللاحقة.

قد تجد اتصال Wi-Fi (على سبيل المثال "tvname_DIRECT") أيضاً في لوائح الشبكات المتوفرة على أجهزة الشبكات الأخرى، على سبيل المثال الكمبيوتر المحمول لديك. لكن لا يمكن إلا لأجهزة Wi-Fi Miracast استخدام هذا الاتصال.

إيقاف المشاركة

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

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

من التلفزيون

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

• اضغط على لمشاهدة بث تلفزيوني

• اضغط على بدء نشاط آخر على التلفزيون

• اضغط على SOURCES لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز موصول.

منع جهاز

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

لمنع جهاز، انقر فوق منع....

الغاء منع جميع الأجهزة

يتم تخزين جميع الأجهزة التي سبق توصيلها ومنعها أيضاً في لائحة اتصالات Wi-Fi Miracast. إذا قمت بمسح هذه اللائحة، فسيتم إلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة.

لإلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة... .

- 1اضغط على واضغط على (لليسار) لـ الإعداد.

- 2انقر فوق الشبكة وانقر فوق اتصالات Wi-Fi Miracast. سيتم مسح اللائحة.

- 3اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

إذا كنت تريدين منع جهاز تم توصيله مسبقاً، فستحتاج إلى مسح لائحة اتصالات Wi-Fi Miracast أولاً. إذا قمت بمسح هذه اللائحة، فسيتعين عليك أن تقوم مرة أخرى بتأكيد الاتصال أو منعه لكل جهاز.

تأخير الشاشة

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

لإظهار شريط التقدم عند تشغيل أغنية (موضع رأس التسجيل والمدة والعنوان والتاريخ، الخ.). اضغط على . اضغط مرة أخرى لإخفاء المعلومات.

- للانتقال إلى الصورة التالية أو السابقة، اضغط على  + أو  -.
- لإيقاف عرض الشرائح أو إغلاق الصورة، اضغط على  أو  (إيقاف).

خيارات الموسيقى

- وظائف المفاتيح الملونة والخيارات لتشغيل الموسيقى.
- تشغيل الكل - تشغيل كل الأغانى في هذا المجلد.
 - تشغيل واحد - تشغيل هذه الأغنية فقط.
 - تبديل - تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائى.
 - تكرار - تشغيل كل الأغانى في هذا المجلد مرة واحدة أو باستمرار.

لتشغيل الموسيقى مع عرض الشرائح...

- 1ابداً الموسيقى قبل بدء عرض الشرائح.
- 2 حدد أغنية أو مجلداً يحتوى على أغاني واضغط على OK.
- 3 حدد صورة أو مجلداً يحتوى على صور واضغط على  عرض شرائح.

المعلومات

عرض معلومات حول الصورة (الحجم وتاريخ الإنشاء ومسار الملف وغير ذلك)، حدد صورة واضغط على . اضغط مرة أخرى لإخفاء المعلومات.

خيارات الصور

- وظائف المفاتيح الملونة والخيارات لعرض الصور.
- عرض شرائح - إظهار الصور الواحدة تلو الأخرى.
 - فرز - فرز الصور بترتيب منطقي.
 - اللائحة - إظهار الصور كملفات في لائحة.
 - صور مصغرة - إظهار الصور كصور مصغرة.
 - تبديل - تشغيل ملفاتك بترتيب عشوائى.
 - تكرار - تشغيل عرض الشرائح مرة واحدة أو باستمرار.
 - إيقاف الموسيقى - إيقاف الموسيقى التي يتم تشغيلها في الخلفية.
 - سرعة عرض الشرائح - لتعيين سرعة عرض الشرائح.
 - انتقال عرض الشرائح - لتعيين نمط حركات انتقال الصور.
 - تدوير- لتدوير الصورة إلى التسبيق الأفقي أو العمودي.
 - تعيين إطار صورة- حدد هذه الصورة كصورة إطار صورة في عنصرواجهة الاستخدام لإطار الصورة في القائمة الرئيسية.

17.6

الموسيقى

تشغيل الموسيقى

تعتمد كيفية فتح لائحة ملفات الوسائط على التلفزيون على نوع الجهاز حيث يتم تخزين الملفات.

لتشغيل أغنية، انقر فوق اسم ملف الأغنية في لائحة ملفات الوسائط. في حال وجود عدة أغاني في مجلد معين، يمكنك الاستماع إليها الواحدة تلو الأخرى.

- للانتقال إلى الأغنية التالية أو السابقة، اضغط على  + أو  -.
- لإيقاف الأغنية مؤقتاً، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.
- لإجراء انتقال سريع في الأغنية لمدة 10 ثوانٍ إلى الأمام أو إلى الخلف، اضغط على  أو .
- للرجوع أو التقييم إلى الأمام، اضغط على  أو . اضغط على المفاتيح عدة مرات للتسرع بمقدار مرتين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.
- إذا ضغطت على  أو , سيتواصل تشغيل الموسيقى.
- لإيقاف تشغيل الموسيقى، اضغط على  (إيقاف).

شريط التقدم

- 2- اضغط على ▶ (الليسار). يمكنك الضغط على ▶ بشكل متكرر إلى أن تبلغ بث تخزين البث أو المهلة الزمنية القصوى.

Pause TV

18.1

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك إيقاف بث تلفزيوني رقمي مؤقتاً واستئناف مشاهدته لاحقاً.
لإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه مؤقتاً ...

- محرك قرص ثابت USB متصل مهياً على هذا التلفزيون
- القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- لتلقي معلومات القناة دليل التلفزيون على الشاشة
لا يمكنك استخدام إيقاف التلفزيون مؤقتاً أثناء التسجيل.

لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن محرك قرص ثابت USB، تثبيت.

18.2

إيقاف برنامج مؤقتاً

إيقاف مؤقت

لإيقاف بث مؤقتاً واستئنافه ...

لإيقاف البث مؤقتاً، اضغط على □ (تعليق). يظهر شريط التقدم لبرهة قصيرة على الشاشة.

لإعادة إظهار شريط التقدم، اضغط على □ (تعليق) مرة أخرى.
لاستئناف المشاهدة، اضغط على ▶ (تشغيل). يظهر رمز ▶ صغير فوق وقت البث على الشاشة.

يمكنك إيقاف بث مؤقتاً لفترة زمنية لا تتعدي الـ 90 دقيقة.

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

شريط التقدم

لإظهار شريط التقدم، اضغط على □ (إيقاف مؤقت) عندما تقوم بإيقاف أحد البرامج مؤقتاً، أو اضغط على ▶ (تشغيل) عندما تستأنف برنامج معين. مع ظهور شريط التقدم على الشاشة، اضغط على ▲ (إرجاع)
أو اضغط على ▶ (التقديم إلى الأمام) لتحديد من أين تريد بدء عرض البث الذي تم توقيفه مؤقتاً. اضغط على هذين المفتاحين بشكل متكرر لتغيير السرعة.

أثناء تسجيل أحد البرامج على محرك قرص ثابت USB، لا يمكنك إيقاف البث مؤقتاً.

إعادة التشغيل

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

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

لإعادة تشغيل بث حالي ...

- 1- اضغط على □ (إيقاف مؤقت)

التسجيل

19.1

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك تسجيل بث تلفزيوني رقمي ومشاهدته لاحقاً.

لتسجيل برنامج تلفزيوني تحتاج إليه ...

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

لا يمكنك التسجيل وأنت تستخدم إيقاف التلفزيون المؤقت.

لا يسمح بعض مشغلي التلفزيون الرقميين بتسجيل القنوات.

- الحصول على مزيد من المعلومات حول كيفية تثبيت محرك قرص ثابت USB، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن محرك قرص ثابت USB، تثبيت.

19.2

تسجيل برنامج

التسجيل الآن

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

عندما تتوفر بيانات دليل التلفزيون، سيتم تسجيل البرنامج الذي تشاهده بالكامل. أما في حال عدم توفرها، فسيستمر التسجيل 30 دقيقة فقط. ويمكنك ضبط وقت انتهاء التسجيل في قائمة التسجيلات.

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

جدولة تسجيل

يمكنك جدولة تسجيل برنامج لاحق لليوم الحالي أو لبضعة أيام اعتباراً من اليوم (بعد 8 أيام كحد أقصى).

لجدولة تسجيل ...

- اضغط على **■**: دليل التلفزيون . على صفحة دليل التلفزيون، حدد القناة والبرنامج اللذين تود تسجيلهما. اضغط على **▶** (ليمين) أو **◀** (ليسار) للتتمرير عبر برامج قناة معينة. استخدم المفاتيح الملونة لتحديد اليوم الذي تريده.

- مع تحديد البرنامج، اضغط على المفتاح الملون **—** تسجيل . تم جدولة البرنامج للتسجيل. وسيظهر تجذير بشكل تلقائي في حال جدولة تسجيلات متداخلة. إذا كنت تخطط لتسجيل برنامج أثناء غيابك، تذكر ضرورة ترك التلفزيون في وضع الاستعداد ومحرك القرص الثابت USB في وضع التشغيل.

- 3 يضيف التلفزيون وقتاً للتخزين المؤقت في نهاية البرنامج. ويمكنك إضافة تخزين مؤقت إضافي عند الحاجة.

لضبط وقت انتهاء التسجيل ...

- 1 اضغط على **HOME** لفتح القائمة الرئيسية.

- 2 انقر فوق **■** التطبيقات وانقر فوق فوق التسجيلات.
- 3 حدد التسجيل الذي تريد ضبطه واضغط على **—** ضبط الوقت . إذا كان الإنترنت مصدر دليل التلفزيون، حدد التسجيل واضغط على **OK**. في حال ظهور معلومات البرنامج، اضغط على **—** ضبط التسجيل.

لائحة التسجيلات

تظهر كل التسجيلات والتسجيلات المجدولة في قائمة التسجيلات.

لفتح القائمة ...

- 1 اضغط على **HOME** لفتح القائمة الرئيسية.
- 2 انقر فوق **■** التطبيقات وانقر فوق **■** التسجيلات.
- في هذه القائمة، يمكنك تحديد تسجيل تريد مشاهدته أو إزالته بramaج مسجلة أو ضبط وقت انتهاء تسجيل معين أو التحقق من المساحة الفارغة على القرص.
- يمكنك أيضًا جدولة تسجيل تقوم بنفسك بتعيين وقت بدايته ونهايته، مثل تسجيل مؤقت غير مرتبط بأحد البرامج.
- لتعيين تسجيل مؤقت ...
- 1 اضغط على **—** OPTIONS وانقر فوق جدولة . أو، إذا كان الإنترنت مصدر دليل التلفزيون، فاضغط على **—** جدولة جديد.
- 2 قم بتعيين القناة والتاريخ والمهلة الزمنية.
- 3 انقر فوق جدولة لتأكيد التسجيل.
- لإزاله تسجيل مجدول ...
- 1 حدد التسجيل القادم في قائمة التسجيلات.
- 2 اضغط على **—** إزاله.

مشاهدة التلفزيون أثناء التسجيل

لمشاهدة قناة وتسجيل قناة أخرى في الوقت نفسه، إن هذا التلفزيون مجهر بموالفين. لكن تتعذر القنوات المتوفرة للمشاهدة أثناء التسجيل على إعداد التلفزيون لتلقي القنوات.

أي قنوات يمكنك مشاهدتها أثناء تسجيل ...

إذا استخدمت وحدة وصول مشروط واحدة لفك تشفير القنوات المشفرة المشفرة، يمكنك فقط مشاهدة القنوات ذات حقوق المشاهدة الأقل في وحدة الوصول المشروط والقناة التي لا تحتاج إلى فك التشفير والقناة التي تقوم بتسجيلها.

أما إذا استخدمنت وحدتي وصول مشروط لفك تشفير القنوات المشفرة وكان للبطاقتين الذكيتين حقوق مشاهدة مشابهة، فيمكنك مشاهدة كل القنوات، بما فيها تلك التي تقوم بتسجيلها.

وإذا استخدمنت وحدتي وصول مشروط مع حقوق مشاهدة غير مشابهة، يمكنك فقط مشاهدة القنوات ذات حقوق المشاهدة الأقل في وحدة الوصول المشروط والقناة التي تقوم بتسجيلها.

في حال استخدمنت نظام Unicable وكان لديك عرض مستخدم واحد متوفّر، يمكنك فقط مشاهدة القنوات التي لا تحتاج إلى فك التشفير والقناة التي تقوم بتسجيلها.

لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن بطاقة ذكية، ذاكرة الوصول العشوائي .

مشاهدة تسجيل

لمشاهدة تسجيل ...

- 1 اضغط على  لفتح القائمة الرئيسية.
- 2 انقر فوق  التطبيقات وانقر فوق  التسجيلات.
- 3 في اللائحة، حدد التسجيل واضغط على  لبدء التشغيل.
ويمكنك استخدام المفاتيح  (تقديم) أو  (رجوع) أو  (إيقاف مؤقت) أو  (إيقاف) على جهاز التحكم عن بعد.

يمكن لجهات البث أن تحدد عدد الأيام التي يمكن خلالها مشاهدة التسجيل. يعرض التسجيل في اللائحة عدد الأيام قبل انتهاء صلاحيته.

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

لحذف تسجيل ...

- 1 حدد التسجيل في قائمة التسجيلات
- 2 اضغط على  إزالة أو  حذف.

Skype

20.1

حول Skype

يمكنك تسجيل الذكريات ومشاركتها من راحة منزلك حتى عندما تكون بعيداً، بفضل Skype™ المتوفّر على التلفزيون.

قل وداعاً لمشقة استخدام الكمبيوتر ولتفوّيت لحظات بدون التقاطها. يمكنك إجراء مكالمات صوتية ومكالمات فيديو مجانية من نوع Skype مع الأجهزة الأخرى التي تدعم Skype-to-Skype.

يمكنك التكلم مع الأصدقاء على الشاشة الكبيرة وتحويل غرفة المعيشة إلى تجربة يستمتع بها كل أفراد العائلة.

20.2

ما تحتاج إليه

لإجراء مكالمة فيديو على Skype ، تحتاج إلى كاميرا Philips PTA317 تُباع بشكل منفصل بالإضافة إلى ميكروفون مصمّن واتصال جيد بإنترنت.

قبل أن تتمكن من بدء تشغيل Skype ، يجب أن يتوفّر للتلفزيون اتصال جيد بإنترنت. ويمكنك توصيل التلفزيون إما لاسلكياً أو سلكياً لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **—** الكلمات الرئيسية وابحث عن الشبكة، لاسلكية.

Skype

لاستخدام Skype ، ستحتاج إلى إنشاء حساب لك أو لعائلتك. ويمكنك إنشاء حساب جديد على التلفزيون لكن استخدام الكمبيوتر حل عمل أكثر.

رصيد Skype أو اشتراكات

يمكنك الاتصال بالهواتف العادية أو الهواتف المحمولة بتكلفة بسيطة باستخدام Skype . باستخدام الكمبيوتر، يمكنك شراء رصيد www.skype.com أو الاشتراك في Skype عند زيارة الموقع

20.3

بدء استخدام Skype

تثبيت الكاميرا

قم بتوصيل كاميرا التلفزيون بأحدى وصلات USB على التلفزيون.

وجه الكاميرا نحو المكان الذي تجلس فيه عادةً. عند إجراء مكالمة Skype ، يمكنك تحريك صورة الكاميرا أو إمالتها أو تصغيرها أو.

ويمكنك وضع الكاميرا في أي مكان تريده، ولكن يُستحسن وضعها بعيداً عن مكبرات صوت التلفزيون.

إذا لم تكن كاميرا التلفزيون موصولة، سيتعذر بدء تشغيل Skype .

تسجيل الدخول

سجل دخولك إلى Skype باستخدام اسم Skype وكلمة المرور . إذا لم يكن لديك اسم Skype بعد، فيجب عليك إنشاء حساب Skype جديد.

لتسجيل الدخول إلى Skype ...

- اضغط على لفتح القائمة الرئيسية.
- انقر فوق التطبيقات وانقر فوق Skype .
- إذا قمت بتشغيل Skype للمرة الأولى، فيمكنك ضبط الكاميرا.
- وإذا لم تقم بتسجيل دخولك إلى Skype على هذا التلفزيون من قبل، فانقر فوق تسجيل الدخول أو إضافة حساب. أما إذا قمت بتسجيل دخولك من قبل، فانقر فوق الحساب.
- اتبع الإرشادات على الشاشة.

هل تحتاج إلى مساعدة؟
إذا نسيت اسم Skype أو كلمة مرورك إليه، أو إذا واجهت أي مشكلة تتعلق بتسجيل الدخول، فيرجى زيارة الموقع [support /www.skype.com](http://www.skype.com)

حساب Skype جديد

إذا لم يكن لديك اسم Skype وكلمة مرور بعد، يمكنك إنشاء حساب Skype جديد على الكمبيوتر. وحالما تنجح في إنشاء الحساب الجديد، يمكنك استخدام اسم Skype وكلمة المرور لتسجيل الدخول على التلفزيون.

لإنشاء حساب Skype على الكمبيوتر، انتقل إلى www.skype.com

حساب Microsoft

إذا كان لديك حساب Microsoft ، فيمكنك استخدام هذا الحساب لتسجيل الدخول إلى Skype على التلفزيون.

لتتسجيل الدخول باستخدام حساب Microsoft ...
 1 - على صفحة تسجيل الدخول إلى Skype ، انقر فوق تسجيل الدخول بواسطة حساب Microsoft .
 2 - انقر فوق التالي . وسيفتح التلفزيون صفحة ويب لتسجيل الدخول إلى حساب Microsoft .
 3 - أدخل عنوان بريدك الإلكتروني وكلمة المرور في Microsoft .
 4 - انقر فوق إرسال.

لا يمكن إجراء مكالمات طوارئ عبر Skype

لا يعّد Skype بديلاً عن هاتفك ولا يمكنك استخدامه لإجراء اتصالات طارئة.

إضافة جهة اتصال

إضافة جهة اتصال Skype

في الأشخاص ، لائحة جهات الاتصال، يمكنك إضافة جهة اتصال Skype جديدة.

إذا كنت تعرف اسم Skype أو عنوان البريد الإلكتروني لأحد أصدقائك، فيإمكان Skype أن يعثر بسهولة على جهة الاتصال. إذا كنت لا تعلم اسم أو البريد الإلكتروني لأحد الأصدقاء، فيمكنك أيضًا أن تحاول البحث عنه حسب اسمه.

لإضافة جهة اتصال ...Skype

- 1 على صفحة الأشخاص، انقر فوق **+ إضافة صديق**.
- 2 أدخل اسم Skype أو عنوان البريد الإلكتروني الخاص بجهة الاتصال الجديدة. يمكنك أيضًا محاولة إدخال اسم. عند الانتهاء، انقر فوق البحث في Skype.
- 3 سوف يبحث عن جهة الاتصال التي تبحث عنها وسيعرض نتائج البحث.
- 4 انقر فوق جهة الاتصال التي تريدها وحدد إضافة جهة اتصال .
- 5 اكتب الطلب وانقر فوق إرسال . وسيرسل Skype رسالة الطلب إلى جهة الاتصال الجديدة.

إذا قبّلت جهة الاتصال الطلب، فسيظهر اسم Skype الخاص بجهة الاتصال الجديدة في لائحتك ويمكنك الاتصال بجهة الاتصال هذه على Skype.

إضافة رقم هاتف

في الأشخاص ، لائحة جهات الاتصال، يمكنك إضافة رقم هاتف كجهة اتصال. ويمكنك الاتصال بهاتف بواسطة مكالمة صوتية في Skype للإجراء مكالمة هاتفية، ستحتاج إلى أرصدة Skype .
لإضافة رقم هاتف ...

- 1 على صفحة الأشخاص، انقر فوق إضافة صديق.
 - 2 انقر فوق إضافة رقم هاتف.
 - 3 لإدخال اسم جهة الاتصال، انقر فوق إدخال الاسم . أدخل اسمًا وانقر فوق حفظ عند الانتهاء.
 - 4 انقر فوق إضافة رقم إلى جانب نوع رقم الهاتف الذي تريد إضافته.
- 5 انقر فوق أي بلد. ابحث عن البلد الصحيح لرقم الهاتف هذا وانقر فوق العلم المناسب.
- 6 أدخل رقم هاتف جهة الاتصال التي تريدها.
- 7 انقر فوق حفظ . يمكنك إضافة رقم هاتف آخر إلى جهة الاتصال هذه أو الضغط على الإضافة إلى جهات الاتصال عند الانتهاء.

قبول طلب جهة اتصال

عندما تتلقى طلب جهة اتصال ، تظهر جهة الاتصال على صفحة الأشخاص. ويظهر الرمز **؟** إلى جانب اسمها.

لقبول طلب جهة اتصال ...

- 1 على صفحة الأشخاص، انقر فوق جهة الاتصال.
- 2 انقر فوق قبول. أصبح بإمكانك الآن الاتصال بجهة الاتصال الجديدة ورؤيتها حالة الاتصال الخاصة بها.



20.4

قائمة Skype

عندما تسجل دخولك بنجاح، يفتح Skype قائمة عناصر قائمة Skype هي ...

• ملف التعريف الخاص بي في ملف التعريف الخاص بي، يمكنك عرض ملف التعريف الخاص بك لـ Skype . يمكنك تعين الحالة وصورة ملف التعريف ورقم الهاتف والمزيد غير ذلك. ولا يمكن تغيير بعض الإعدادات إلا على الكمبيوتر.

• الأشخاص في الأشخاص، يمكنك إجراء مكالمه Skype وإدارة جهات الاتصال.

• المحفوظات في المحفوظات، يمكنك عرض الرسائل الفائتة والسابقة والاستماع إلى الرسائل الصوتية.

• الاتصال بالهواتف في الاتصال بالهواتف، يمكنك الاتصال برقم هاتف أرضي أو رقم هاتف محمول عن طريق طلب الرقم على لوحة الاتصال. لكي تتمكن من الاتصال برقم هاتف، يجب أن يتتوفر لديك رصيد أو Skype اشتراك.

• الإعدادات في الإعدادات، يمكنك تغيير كلمة المرور أو تعين إعدادات الخصوصية والرسائل الصوتية أو عرض جهات الاتصال التي تم منعها والمزيد غير ذلك. يمكنك أيضًا تسجيل خروجك من Skype من قائمة الإعدادات.

• العودة إلى التلفزيون لـ Skype ومتابعة مشاهدة التلفزيون. ما زالت جهات الاتصال تستطيع أن تصل بك.

20.5

الأشخاص

جهات الاتصال

في الأشخاص ، يمكنك العثور على لائحة جهات اتصال Skype.

تظهر جهات الاتصال مع صور ملفات التعريف الخاصة بها و Skype . تكون جهات الاتصال متصلة بمتوفرة لمكالمة عندما تظهر نقطة خضراء إلى جانب اسمها. ولا يمكن أن تجد نقطة خضراء إلى جانب جهات الاتصال التي تمت إضافتها عبر رقم هاتفي لإظهار ما إذا كانت متوفرة.

إجراء مكالمة صوتية

يمكنك إجراء مكالمة صوتية للاتصال بدون فيديو، بينما تكون الكاميرا متوقفة عن التشغيل.

لإجراء مكالمة صوتية...

- على صفحة الأشخاص، انقر فوق جهة الاتصال التي تريد الاتصال بها.

- انقر فوق مكالمة صوتية . إذا كانت جهة الاتصال على Skype وردت على المكالمة، فيمكنك التحدث إليها.

- لإنهاء المكالمة، انقر فوق إنهاء المكالمة.

يمكن لجهة اتصال أن تضيفك إلى مكالمة صوتية مع أكثر من مشترك واحد. ولا يمكنك أن تضيف مشتركاً إضافياً بنفسك.

الاتصال بالهواتف

باستخدام Skype ، يمكنك أيضاً إجراء مكالمات منخفضة التكلفة بالهواتف المحمولة والهواتف الأرضية. للاتصال بالهواتف، يتعين عليك شراء رصيد Skype أو اشتراك...

للاتصال بهاتف...

- على صفحة الأشخاص، انقر فوق رقم هاتف جهة اتصال.

- 2 انقر فوق الرقم. يجب أن توفر لديك أرصدة Skype أو اشتراك لكي تتمكن من الاتصال برقم هاتف. إذا رُدّت جهة الاتصال على الهاتف، فيمكنك أن تتحدث إليها.

- لإنهاء المكالمة، انقر فوق إنهاء المكالمة.

باستخدام Skype، يمكنك أن تتصل برقم هاتف بشكل مباشر. ويمكنك إدخال رقم الهاتف بواسطة لوحة الاتصال.

لفتح لوحة الاتصال...

- 1 في قائمة Skype، انقر فوق الاتصال بالهواتف.

- 2 انقر فوق البلد بالإضافة بادئة البلد. ابحث عن البلد الذي تريده وانقر فوق اسمه وعلمه.

- 3 عُد إلى الاتصال بالهواتف.

- 4 انقر فوق الأرقام على لوحة الاتصال لإدخال رقم الهاتف.

- 5 انقر فوق الاتصال.

- 6 لإنهاء المكالمة، انقر فوق إنهاء المكالمة.

لا يمكن إجراء مكالمات طارئة عبر Skype

لا يعُد Skype بديلاً عن هاتفك ولا يمكنك استخدامه لإجراء اتصالات طارئة.



تلقي مكالمة

عند تسجيل دخولك إلى Skype ومشاهدة التلفزيون، ستظهر رسالة على الشاشة وستصدر نغمة رنين لإعلامك بوجود مكالمة واردة. سُتُظهر الرسالة اسم الشخص المتصل ويمكنك الرد على المكالمة أو رفضها.

للرد على المكالمة، انقر فوق - الرد عبر الفيديو.

إزالة جهة الاتصال هذه ومنعها

يمكنك إزالة جهة اتصال على Skype ومنعها. وسيتعذر على جهة الاتصال هذه الاتصال بك على Skype. وستتم إزالتها أيضًا من لائحة جهات الاتصال لديك.

لن يتم تبليغ جهة الاتصال الممنوعة. وستظهر غير متصل في لائحة جهات الاتصال لديهم.

لكن يمكنك إلغاء منع جهات الاتصال التي قمت بمنعها. وستتم إضافتها مجدداً إلى لائحة جهات الاتصال لديك.

لا يمكن منع أرقام الهاتف. يمكن فقط إزالتها من لائحة جهات الاتصال لديك.

لمنع جهة اتصال وإزالتها...

- على صفحة الأشخاص، انقر فوق جهة الاتصال التي تريد منعها.

- 2 انقر فوق إزالة جهة الاتصال هذه ومنعها.

- 3 انقر فوق إزالة . وستتم إزالة جهة الاتصال من لائحة جهات الاتصال وسيتعذر عليها الاتصال بك.

لإلغاء منع جهة اتصال...

- 1 في قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات.

- 2 حدد الأمان < إدارة جهات الاتصال الممنوعة.

- 3 اتبع الإرشادات على الشاشة.

إعادة تسمية جهة اتصال

لإعادة تسمية جهة اتصال...

- 1 على صفحة الأشخاص، انقر فوق جهة الاتصال التي تريد إعادة تسميتها.

- 2 انقر فوق تحرير إلى جانب اسم جهة الاتصال التي تريدها.

- 3 أدخل الاسم الجديد لجهة الاتصال هذه وانقر فوق حفظ.

20.6

الاتصال على Skype

مكالمة صوتية أو مكالمة فيديو

إجراء مكالمة فيديو

لإجراء مكالمة فيديو...

- 1 على صفحة الأشخاص، انقر فوق جهة الاتصال التي تريد الاتصال بها.

- 2 انقر فوق مكالمة فيديو . إذا كانت جهة الاتصال على Skype متصلة وردت على المكالمة، فيمكنك رفع هذا الشخص على التلفزيون.

- 3 لإنهاء المكالمة، انقر فوق إنهاء المكالمة.

عندما تكون كاميرا Skype قيد التشغيل، يُضاء مؤشر LED باللون الأزرق. ويمكنك التتحقق مما يمكن لجهة الاتصال رؤيته في الشاشة الصغيرة على الجانب السفلي الأيسر من شاشة التلفزيون.

لإيقاف تشغيل كاميرا Skype، انقر فوق إيقاف الفيديو. لإعادة تشغيلها، انقر فوق تشغيل الفيديو.

لكتم صوت الميكروفون، انقر فوق إيقاف الميكروفون. ولإعادة تشغيله، انقر فوق تشغيل الميكروفون.

للرد على المكالمة مع إيقاف تشغيل الكاميرا، انقر فوق - الرد بالصوت.

لرفض المكالمة، انقر فوق لرفض المكالمة.

التاريخ

على صفحة المحفوظات من قائمة Skype، ستجد لائحة بالمكالمات التي أجريتها على التلفزيون. ستجد المكالمات الفائتة ويمكنك الاستماع إلى الرسائل الصوتية.

يتوقف الوقت الذي يتم في حاله المحافظة على أحداث Skype في لائحة المحفوظات هذه على عدد جهات الاتصال في لائحتك ومدى استخدام Skype.

الرسائل الصوتية

حول الرسائل الصوتية

إذا اتصل بك أحد الأشخاص على Skype ولم ترد على المكالمة، فيمكن لهذا الشخص ترك رسالة كلامية على الرسائل الصوتية في Skype. وإذا اتصلت بجهة اتصال وتعذر عليها الرد على المكالمة، فيمكنك إرسال رسالة صوتية إلى جهة الاتصال هذه.

لإرسال رسالة صوتية أو تلقىها، يتوجب عليك - أو على جهة الاتصال - إعداد الرسائل الصوتية في Skype أولاً. يمكنك إعداد الرسائل الصوتية على الكمبيوتر. انتقل إلى www.skype.com

تسجيل رسالة صوتية

إذا قامت جهة الاتصال بتنشيط الرسائل الصوتية، يمكنك ترك رسالة صوتية إذا لم ترد على مكالمتك.

لتسجيل رسالة صوتية...

- اتصل بجهة اتصال. إذا لم يتم الرد على اتصالك، فسيقترح عليك Skype إرسال رسالة صوتية.
- قل رسالتك بعد الإشارة الصوتية.
- لإيقاف التسجيل، انقر فوق إنتهاء المكالمة.

تشغيل رسالة صوتية

تستطيع جهة اتصال إرسال رسالة صوتية لك. ويمكنك تشغيل رسالة صوتية من صفحة المحفوظات.

لتشغيل رسالة صوتية...

- في قائمة Skype، انقر فوق المحفوظات.
- انقر فوق الرسالة الصوتية التي تريد تشغيلها.
- انقر فوق لتشغيل الرسالة الصوتية. يمكنك الاستماع إلى رسالة صوتية معينة قدر ما تريده.

20.7

Skype رصيد

من Skype ، يمكنك شراء رصيد Skype أو الحصول على اشتراك Skype . عند توفر رصيد Skype أو اشتراك Skype ، يمكنك إجراء مكالمات هاتفية منخفضة التكلفة بالهاتف المحمولة والهواتف الأرضية باستخدام التلفزيون.

شراء رصيد Skype

لشراء رصيد Skype أو اشتراك Skype ، سجل الدخول إلى Skype على الكمبيوتر.

سيكون رصيد Skype الذي تشتريه متوفراً عند تسجيل دخولك إلى Skype على التلفزيون.

يظهر مبلغ الرصيد أو معلومات الاشتراك على كل صفحة يمكنك فيها إجراء مكالمة هاتفية.

انفاض رصيد Skype

إذا كان رصيد Skype منخفضاً إلى درجة لا تسمح لك بإجراء مكالمة هاتفية، فسيتم إعلامك بذلك.

20.8

إعدادات Skype

تذكر كلمة المرور الخاصة بي

إذا كنت تستخدم دائماً حساب Skype نفسه على التلفزيون، فيمكنك تعين Skype لتخطي صفحة تسجيل الدخول.

على صفحة تسجيل الدخول، انقر فوق خانة الاختيار أمام تذكر كلمة المرور. إذا لم تسجل خروجك من Skype وعدت إلى مشاهدة التلفزيون أو قمت بإنقاف تشغيل التلفزيون - في المرة القادمة عندما تقوم بتشغيل Skype، سيفتح على صفحة الأشخاص. ولا حاجة إلى تسجيل الدخول أولاً.

عام

رصيد Skype

للتحقق من قيمة رصيد ... Skype

ابداً بتشغيل Skype وانقر فوق الإعدادات > العامة < رصيد Skype

أحكام وشروط Skype

لقراءة أحكام وشروط Skype أو سياسة الخصوصية المتبعة في ... Skype

ابداً بتشغيل Skype وانقر فوق الإعدادات > العامة < الأحكام والشروط أو سياسة الخصوصية.

الأمان

تغير كلمة المرور

يمكنك تغيير كلمة مرورك الحالية في Skype وإدخال كلمة مرور جديدة لحسابك في Skype.

لتغيير كلمة المرور...

- 1- سجل الدخول إلى Skype باستخدام حسابك.

- 2- في قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات.

- 3- انقر فوق الأمان وانقر فوق تغيير كلمة المرور.

- 4- اتبع الإرشادات على الشاشة.

20.9

العودة إلى التلفزيون

انقر فوق العودة إلى التلفزيون لإغلاق Skype ومتابعة مشاهدة التلفزيون.

ستظل جهات الاتصال قادرة على الاتصال بك.

20.10

تسجيل الخروج

عندما تسجل خروجك من Skype، لن تتمكن جهات الاتصال من الاتصال بك.

تسجيل الخروج...

- 1 من قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات.
- 2 انقر فوق تسجيل الخروج.

جهات الاتصال التي تم منها

يمكنك عرض لائحة بكل جهات الاتصال التي تم منها. ويمكنك في هذه اللائحة إلغاء منع جهات الاتصال.

لفتح اللائحة...

- 1 سجل الدخول إلى Skype باستخدام حسابك.

- 2 في قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات.

- 3 انقر فوق الأمان > إدارة جهات الاتصال الممنوعة.

مكالمات واردة

يمكنك تعين Skype بحيث يتم تقييد مكالمات الواردة.

تعيين القيد...

- 1 سجل الدخول إلى Skype باستخدام حسابك.

- 2 في قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات.

- 3 انقر فوق الأمان > السماح بالمكالمات من أي شخص أو فقط جهات الاتصال لدى.

صورة ملف التعريف الخاص بي

يمكنك تعين Skype ليقوم بتنقييد إظهار صورة ملف التعريف الخاص بك.

تعيين القيد...

- 1 سجل الدخول إلى Skype باستخدام حسابك.

- 2 في قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات.

- 3 انقر فوق الأمان > إظهار صورة ملف التعريف الخاص بي < أي شخص أو فقط جهات الاتصال لدى.

تبنيهات

يمكنك تعين تبنيهات Skype لإحدى المكالمات الواردة أو لطلب جهة اتصال أو لرسالة صوتية أو لمكالمة فاتحة. ويمكنك أيضًا تعين تبنيهات المكالمات الواردة ومستوى صوت الرنين.

تعيين تبنيهات Skype...

- 1 سجل الدخول إلى Skype باستخدام حسابك.

- 2 في قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات.

- 3 انقر فوق التبنيهات.

كاميرا

وضعية الكاميرا

يمكنك تعين نقطة المشاهدة في الكاميرا لديك. يمكنك تصغير إطار الكاميرا أو تكبيره، أو تدويره أو إمالته.

تعيين نقطة المشاهدة الخاصة بالكاميرا...

- 1 سجل الدخول إلى Skype باستخدام حسابك.

- 2 من قائمة Skype ، انقر فوق الإعدادات < الكاميرا.

- 3 للتكبير، انقر فوق + (الزائد). للتصغير، انقر فوق - (الناقص).

لنقل (تدوير) إطار الكاميرا، انقر فوق الأسهم في الصورة لليسار أو لليمين. لإمالة إطار الكاميرا، انقر فوق الأسهم للأعلى أو للأسفل.

- 4 انقر فوق حفظ لتخزين نقطة المشاهدة في الكاميرا.

دفق قناة تلفزيونية

مع نظام Multi room ، يمكنك مشاهدة القناة التلفزيونية الحالية أو فتح لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر. إذا حدثت قناة من اللائحة، سيعمد التلفزيون الآخر أيضًا إلى التبديل إلى القناة التي حدتها. وإذا كان التلفزيون الآخر مزودًا بموالف أقمار صناعية مدمج مع قنوات متعددة أو محرك أقراص ثابت يحتوي على تسجيلات *، يمكنك أيضًا مشاهدتها على هذا التلفزيون. لا يمكنك تبديل القنوات فيما يكون التلفزيون الآخر في صدد التسجيل أو في وضع الإيقاف المؤقت للتلفيزيون أو في صدد استخدام Skype.

لمشاهدة قناة تلفزيونية من التلفزيون الآخر . . .
1- احرص على أن يكون التلفزيون الآخر في وضع الاستعداد* أو قيد التشغيل.

2 - على هذا التلفزيون، اضغط على SOURCES وحدد استعراض الشبكة واضغط على OK.

3 - إذا لم يكن التلفزيون متصلًا بعد بشبكتك المنزلية، ستبدأ عملية تثبيت الشبكة تلقائيًا. أما إذا كان التلفزيون متصلًا مسبقًا، فانتقل إلى الخطوة 4.

4 - في قائمة استعراض الشبكة ، حدد اسم التلفزيون الآخر واضغط على OK. وإذا كان لديك عدة أجهزة تلفزيون في المنزل، فقد تحتاج إلى تغيير اسم التلفزيون الآخر. يمكنك تنفيذ ذلك على التلفزيون بحد ذاته.

5 - حدد المواد التي تريد مشاهدتها من التلفزيون الآخر . . .
• لمشاهدة القناة الحالية من التلفزيون الآخر، حدد القناة الحالية واضغط على OK.

• لفتح قائمة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر، حدد شاهد التلفاز واضغط على السهم ► (لليمين).

• لفتح قائمة الأقمار الصناعية الخاصة بالتلفزيون الآخر، حدد شاهد قنوات فضائية واضغط على السهم ► (لليمين).

• لفتح قائمة التسجيلات * على التلفزيون الآخر، حدد شاهد التسجيلات واضغط على السهم ► (لليمين).

• يمكنك تبديل القنوات باستخدام ■■■ + و ■■■-. لا يمكنك تبديل القنوات عندما يكون التلفزيون الآخر يعمل على التسجيل أو في وضع Pause TV أو يستخدم تطبيق Skype.

* لتشغيل التلفزيون الآخر من وضع الاستعداد أو لمشاهدة التسجيلات المخزنة عليه من محرك أقراص ثابت، ينبغي أن يكون رقم النوع في كل من جهازِ التلفزيون متتهيًّا بالرقم ثمانيَّة، على سبيل المثال (حجم الشاشة) PFLxxx8

اسم التلفزيون

لتغيير اسم التلفزيون . . .
اضغط على اسم > إعدادات الشبكة < إعدادات الشبكة > اسم

نظام Room Multi

21.1

حول نظام Room Multi

بفضل نظام Multi Room يمكنك مشاهدة برنامج تلفزيوني مصدره تلفزيون آخر في منزلك. يتم بث البرنامج من تلفزيون إلى آخر. ويمكنك بث برنامج إلى تلفزيون ليس مزودًا باتصال هوائي أو لا يملك اشتراكًا خاصًا به في البطاقة الذكية. يمكنك أيضًا بث برنامج مسجل من تلفزيون مزود بمحرك قرص ثابت.

يجب تشغيل التلفزيون الذي يقوم ببث البرنامج إلى التلفزيون الآخر، ويجب ضبطه على القناة أو تشغيل التسجيل.

إن بث برنامج تلفزيوني بواسطة نظام Multi Room سيتحقق دقة الصورة إلى 720 p كحد أقصى. ولا يمكنك بث قنوات الراديو. تسعى بعض جهات البث إلى حماية برامجها لمنع هذا النوع من البث.

21.2

ما الذي تحتاج إليه

لبث برنامج تلفزيوني من تلفزيون إلى آخر، يجب أن يأتي البرنامج من قناة تلفزيونية رقمية.

و يجب أن يكون جهازاً التلفزيون كلاهما متصلين بالشبكة المنزلية اللاسلكية لديك. للحصول على المزيد من المعلومات، اضغط على الكلمات الرئيسية وابحث عن الشبكة اللاسلكية.

أيضاً، يجب أن يكون جهازاً التلفزيون كلاهما مزودين برقم طاز من Philips يتنتهي بـ 8 أو أعلى - على سبيل المثال xxXXXXxx 8 أو xxXXXXxx 9. قد يكون من الضروري تحديث التلفزيون الأقدم بالبرنامج الأحدث المناسب له. وعلى التلفزيون الأقدم، اقرأ فصل التعليمات حول تحديث البرامج.

تأكد من تشغيل إعداد التشغيل مع شبكة Wi-Fi (WoWLAN على جهازاً التلفزيون كلاهما في إعداد التلفزيون).

للحصول على هذا الإعداد على هذا التلفزيون . . .

- اضغط على واضغط على (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق الشبكة وانقر فوق التسجيل مع WoWLAN (Wi-Fi).)

- انقر فوق تشغيل.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

يجب تشغيل التلفزيون الذي يقوم ببث البرنامج إلى التلفزيون الآخر، ويجب ضبطه على القناة أو تشغيل التسجيل.

21.3

استخدام نظام Room Multi

بعد التشغيل

عندما تبدأ تشغيل نظام Multi Room للمرة الأولى، عليك تشغيل جهازِ التلفزيون كلاهما.

بعد أن يتم توصيل هذا التلفزيون بالتلفزيون الآخر، سيظهر هذا الأخير تلقائيًّا في قائمة استعراض الشبكة حتى وإن كان في وضع

مشاركة هذا...

باستخدام المفتاح مشاركة هذا  على الجهة الخلفية من جهاز التحكم عن بعد، يمكنك مشاركة القناة باسم البرنامج الذي تشاهده أو مشاركة عنوان الإنترنت الخاص بالموقع حيث توجد. ويمكنك مشاركة عنوان برنامج ومعلومات برنامج حددته في دليل التلفزيون أو مشاركة اسم التطبيق ورمزه من Smart TV . ويمكنك مشاركة كل هذه الأشياء على Facebook أو Twitter أو أي شبكة اجتماعية متوفرة على صفحات تطبيق Smart TV .

يجب أن يكون التلفزيون متصلًا بإنترنت.

لمشاركة ما تشاهده أو ما حددته في هذه اللحظة...

- اضغط على  لفتح قائمة مشاركة هذا.
- حدد الشبكة الاجتماعية التي تريد مشاركتها، واضغط على OK.
- يفتح التلفزيون موقع الشبكة الاجتماعية على ويب. ويمكنك نشر رسالة أو إرسالها أو إدخالها تبعًا للشبكة الاجتماعية التي حددتها.

من TV Remote App Philips

إن TV Remote App من Philips هو صديق التلفزيون الجديد.

يمكنك التحكم بالوسائل من حولك، بفضل TV Remote App المتوفّر على هاتفك الذكي أو الكمبيوتر اللوحي. أرسل الصور أو الموسيقى أو مقاطع الفيديو إلى شاشة التلفزيون الكبيرة أو شاهد أيّاً من القنوات التلفزيونية في بث مباشر على الكمبيوتر اللوحي أو الهاتف. ابحث عما تريده مشاهدته وشاهده على هاتفك أو التلفزيون. يساعدك TV Remote App على التحكم بالبيئة من حولك. ربما يتوجب عليك التفكير ببساطة في خفض مستوى صوت التلفزيون.

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

إنه تطبيق مجاني.

يتوفر Android iOS لـ Philips TV Remote App.

الإعدادات

24.1

الإعدادات السريعة

تم تجميع إعدادات التلفزيون التي تحتاج إليها بالأكثر في قائمة الإعدادات السريعة.
لفتح القائمة ...

- أضغط على المفتاح الملون **BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

المنزل أو المتجر

إذا أعيد تبديل نمط الصورة إلى زاهية في كل مرة تقوم فيها بتشغيل التلفزيون، فسيتم تعين موقع التلفزيون إلى متجر. إنه إعداد مخصص للترويج في المتجر.

لتعيين التلفزيون للاستخدام في المنزل ...

- اضغط على **•** واضغط على **◀** (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة > الموقع وانقر فوق منزل.
- أضغط على **BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

ألعاب أو كمبيوتر

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

إذا كان لديك وحدة تحكم بالألعاب مزودة بمشغل أقراص Blu-ray . مضمون، ربما تكون قد قمت بتعيين اسم النوع إلى قرص Blu-ray مع اللعبة أو الكمبيوتر يمكنك الانتقال إلى الإعدادات المتألية للألعاب يدوياً. لا تنس إيقاف تشغيل إعداد اللعبة أو الكمبيوتر، عندما تعود لمشاهدة التلفزيون.

لتبديل الإعداد يدوياً ...

- اضغط على **•** واضغط على **◀** (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة > مقدم وانقر فوق ألعاب أو كمبيوتر.
- انقر فوق نوع الجهاز الذي تريد استخدامه. للعودة إلى التلفزيون، انقر فوق إيقاف.
- أضغط على **BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إعدادات الصورة

اللون

بواسطة اللون، يمكنك ضبط تباعي اللون في الصورة.

لضبط اللون ...

- اضغط على **•** واضغط على **◀** (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت > مستوى صوت سماعات الرأس وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.
- أضغط على **BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

التباعي

بواسطة التباعي ، يمكنك ضبط مستوى تباعي الصورة. إذا كنت تشاهد صوراً ثلاثة الأبعاد، فسيتبدل هذا الإعداد إلى تباعي ثلاثة الأبعاد.

لضبط التباعي ...

24.2

الصورة

نمط الصورة

تحديد نمط

لكي تتمكن من تعديل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نمط صورة تم تعينه مسبقاً.

- أنتاء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على **•** وانقر فوق نمط الصورة.
- انقر فوق أحد الأنماط في اللائحة.
- أضغط على **BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

الأنماط المتوفرة هي ...

• شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولى.

• حيوى - خيار مثالى لعرض ضوء النهار

• طبيعى - إعدادات صورة طبيعية

• معياري - الإعداد الأكثر توفرًا للطاقة - إعداد المصنع

• سينما - مثالى لمشاهدة الأفلام

• صورة - خيار مثالى لعرض الصور

•ISFالنهار - لمعارضة

ISFالليل - لمعارضة

استعادة النمط

مع تحديد نمط الصورة، يمكنك ضبط أي إعداد للصورة في الإعداد > صورة ...

سيقوم النمط المحدد بتحزين التغييرات التي أجريتها. نوصي بضبط إعدادات الصورة للنمط الشخصي فقط. يستطيع نمط الصورة - شخصي حفظ إعداداته لكل جهاز متصل فردي في قائمة المصادر.

لاستعادة النمط إلى إعداداته الأصلية ...

- اضغط على **•** واضغط على **◀** (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة > نمط الصورة وانقر فوق نمط الصورة

- اضغط على واضغط على (الليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة > متقدم > اللون > درجة حرارة الألوان المخصصة وانقر داخل شريط التمرير لضبط القيمة. و هو نقطة بيضاء و هو مستوى اللون الأسود. يمكنك أيضا تحديد أحد الإعدادات المعينة مسبقاً في هذه القائمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

التحكم في الألوان ISF

بواسطة التحكم في الألوان ISF ، يمكن لخبير ISF معايرة إعادة إنتاج ألوان التلفزيون. إن التحكم في الألوان هو عبارة عن إعداد خاص بخبراء ISF .

استغل إلى أقصى حد من شاشة التلفزيون بواسطة معايرة ISF ® بإمكانك أن تطلب من خبير معايرة ISF الحضور إلى منزلك وضبط التلفزيون على إعداد الصورة الأمثل. إضافة إلى ذلك، يمكن لهذا الخبير تعين معايرة ISF لتثبيت Ambilight. Ambilight طلب من الوكيل معايرة ISF .

إن فوائد المعايرة هي...

- وضوح وحدة أفضل في الصورة
- تفاصيل أفضل في الأجزاء الساطعة والداكنة
- ألوان أسود غامقة وداكنة أكثر
- نقاوة وجودة أفضل للألوان
- استهلاك طاقة أقل

يقوم خبير معايرة ISF بتخزين إعدادات ISF وتؤمنها كإعدادتين للصورة.

بعد إنجاز معايرة ISF ، اضغط على واضغط فوق نمط الصورة وانقر فوق ISF النهار أو ISF الليل . حدد ISF النهار لمشاهدة التلفزيون في ظل ظروف الإضاءة الساطعة أو حدد ISF الليل لمشاهدة التلفزيون في ظل ظروف الإضاءة الداكنة.

وضع ISF فقط لـ RGB

بواسطة وضع RGB فقط ، يمكن لخبير ISF تبديل الشاشة إلى ألوان RGB فقط.

التباين

أوضاع التباين

بواسطة وضع التباين، يمكنك تعين المستوى الذي يمكن عنده تخفيف استهلاك الطاقة من خلال تخفيف شدة إضاءة الشاشة. اختبر ما بين أفضل استهلاك للطاقة أو الصورة التي تميز بأفضل شدة إضاءة. لضبط المستوى...

- اضغط على واضغط على (الليسار) الإعداد.

- انقر فوق الصورة > متقدم > التباين > وضع التباين وانقر فوق أفضل طاقة أو أفضل صورة أو معياري أو إيقاف. - اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

السطوع

بواسطة السطوع ، يمكنك تعين مستوى السطوع في إشارة الصورة. إن السطوع إعداد مخصص للمستخدمين المتترسين. إننا نتصفح المستخدمين غير المتترسين بتعديل السطوع بواسطة إعداد التباين.

- اضغط على واضغط على (الليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة > التباين وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

الوضوح

بواسطة الوضوح، يمكنك ضبط مستوى الوضوح في التفاصيل الدقيقة في الصورة. لضبط الوضوح...

- اضغط على واضغط على (الليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة > الحدة وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

خيارات متقدمة

اللون

تحسين اللون

بواسطة تحسين الألوان، يمكنك تحسين شدة إضاءة الألوان والتفاصيل في الألوان الساطعة. لضبط المستوى...

- اضغط على واضغط على (الليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة > متقدم > اللون > تحسين الألوان وانقر فوق الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى أو إيقاف.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

درجة حرارة ملونة

بواسطة درجة حرارة الألوان، يمكنك تعين الصورة إلى درجة حرارة ألوان معينة مسبقاً أو يمكنك تحديد مخصص لتعيين إعداد درجة حرارة بنفسك بواسطة درجة حرارة الألوان المخصصة. إن الإعدادين درجة حرارة الألوان ودرجة حرارة الألوان المخصصة مخصصان للمستخدمين المتترسين.

تحديد إعداد معين مسبقاً...

- اضغط على واضغط على (الليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة > متقدم > اللون > درجة حرارة الألوان وانقر فوق عادي أو دافئ أو بارد . أو انقر فوق مخصص إذا أردت تخصيص درجة حرارة ألوان بنفسك.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

درجة حرارة لون مخصصة

بواسطة درجة حرارة الألوان المخصصة، يمكنك تعين درجة حرارة ألوان بنفسك. لتعيين درجة حرارة ألوان مخصصة، حدد أولاً الإعداد مخصص في قائمة درجة حرارة الألوان. إن الإعداد درجة حرارة الألوان المخصصة مخصص للمستخدمين المتترسين.

تعيين درجة حرارة ألوان مخصصة...

- انقر فوق الصورة < متقدم الحدة Resolution.
- انقر فوق تشغيل أو إيقاف.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تقليل الفوضى

بفضل تقليل الفوضى، يمكنك تصفية مستوى الضجيج في الصورة وتحفييفه.

لضبط تقليل الفوضى...

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة < متقدم الحدة < تقليل الفوضى.
- انقر فوق الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى أو إيقاف.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تخفيض تراجع جودة صور MPEG

بواسطة تخفيض تراجع جودة صور MPEG ، يمكنك جعل المراحل الانتقالية الرقمية في الصورة تمر بطريقة سلسة. وتظهر حالات تراجع جودة صور MPEG على شكل كتل صغيرة أو حواف محززة في الصور.

لتخفيض تراجع جودة صور MPEG ...

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة < متقدم < الحدة < تخفيف تراجع جودة صور MPEG.
- انقر فوق الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى أو إيقاف.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

حركة

الحركة المثالية الطبيعية

باستخدام ميزة Perfect Natural Motion ، يمكنك تخفيف اهتزاز الحركة، الذي يظهر في الأفلام على التلفزيون. بفضل ميزة Perfect Natural Motion ستكون أي حركة سلسة ورشيقه.

لضبط اهتزاز الحركة...

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة < متقدم < الحركة < Natural Motion.
- انقر فوق الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى أو إيقاف.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تنسيق الصورة

إذا ظهرت أشرطة سوداء في أعلى الشاشة وأسفلها أو على جانبيها، فيمكنك ضبط تنسيق الصورة لتملاً الشاشة.

لمزيد من المعلومات حول تنسيق الصورة، اضغط على المفتاح الملون الكلمات الرئيسية وابحث عن تنسيق الصورة.

لضبط المستوى...

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة < متقدم < التباين < السطوع وانقر داخل شريط التمرير لضبط القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

بيان الفيديو

بواسطة بيان الفيديو، يمكنك تقليل نطاق بيان الفيديو. إذا كنت تشاهد صوراً ثلاثة الأبعاد، فسيتم تبديل هذا الإعداد إلى بيان الفيديو ثلاثي الأبعاد. إن الإعدادين بيان الفيديو وبيان الفيديو ثلاثي الأبعاد مخصصان للمستخدمين المترansin.

لضبط المستوى...

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة < متقدم < التباين < بيان الفيديو وانقر داخل شريط التمرير لضبط القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

مستشعر الضوء

يقوم مستشعر الضوء بضبط إعدادات الصورة وتأثير Ambilight بشكل تلقائي وفق ظروف الإنارة في الغرفة. ويمكنك تشغيل مستشعر الضوء أو إيقاف تشغيله.

للتشغيل أو إيقاف التشغيل...

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة < متقدم < التباين < مستشعر الضوء وانقر فوق تشغيل أو إيقاف.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

جاما

بواسطة جاما، يمكنك تعين إعداد غير خططي لإضاعة الصورة وبيانها. وقد تم وضع إعداد جاما للمستخدمين المترansin.

لضبط المستوى...

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصورة < متقدم < جاما وانقر داخل شريط التمرير لضبط القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

الوضوح

Ultra Resolution

بفضل ميزة Ultra resolution، ستقوم بتشغيل حدة وضوح فائقة عند حوا

للت

- اضغط على واضغط على (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق أحد الأنماط في اللائحة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.
- الأنماط المتوفرة هي...
- شخصي - تفضيلات الصوت التي تقوم بتعيينها أشاء عملية بدء التشغيل الأولى.
- أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية
- سينما - مثالى لمشاهدة الأفلام
- موسيقى - مثالى للاستماع إلى الموسيقى.
- لعبة - مثالى للألعاب
- أخبار - مثالى للكلام

استعادة النمط

مع تحديد نمط الصوت، يمكنك ضبط أي إعداد للصوت في إعداد > صوت...

سيقوم النمط المحدد بتخزين التغييرات التي أجريتها. نوصي بضبط إعدادات الصوت للنمط الشخصي فقط. يستطيع نمط الصوت - شخصي حفظ إعداداته لكل جهاز متصل فردي في قائمة المصادر. لاستعادة النمط إلى إعداداته الأصلي...

- اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت > نمط الصوت وانقر فوق نمط الصوت الذي تريد استعادته.
- اضغط على المفتاح الملون - استعادة النمط. وتم استعادة النمط.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إعدادات الصوت

الجهير

بواسطة الجهير، يمكنك تعديل مستوى النغمات المنخفضة في الصوت.

لضبط المستوى...

- اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت > الجهير وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

الطينين الثلاثي

بواسطة عالي الطبقة، يمكنك تعديل مستوى النغمات المرتفعة في الصوت.

لضبط المستوى...

- اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت > الطينين الثلاثي وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إعداد الصورة السريع

أشياء عملية التثبيت الأولى، حدّدت بعض إعدادات الصورة من خلال بعض خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات بواسطة إعداد الصورة السريع. لتنفيذ هذه الخطوات، تأكّد من ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو عرضه لبرنامج من جهاز متصل.

تعيين الصورة من خلال بعض خطوات سهلة...

- اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) لـ الإعداد.
- انقر فوق الصورة وانقر فوق إعداد الصورة السريع.
- انقر فوق إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.
- 4 أخيراً انقر فوق إنهاء.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

عند إنهاء إعداد الصورة السريع يمكنك بدء إعداد الصوت السريع لإعداد سهل لصوت التلفزيون.

الموقع

إذا كان التلفزيون مركباً في متجر، يمكنك تعيينه بحيث يعرض شعار ترويج خاص بالمتجر. يتم تعيين نمط الصورة إلى زاهية بشكل تلقائي. يتوقف تشغيل مؤقت إيقاف التشغيل التلقائي.

تعيين التلفزيون إلى موقع المتجر...

- اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) لـ الإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق الموقع.
- انقر فوق متجر.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إذا كنت تستخدم التلفزيون في المنزل، فلتتعيين التلفزيون إلى موقع المنزل.

إعدادات المتجر

إذا كان التلفزيون مضبوطاً على وضع المتجر، يمكنك ضبط توفر عرض توضيحي محدد للاستخدام داخل المتجر.

- اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق العروض التوضيحية في المتجر.
- انقر فوق إيقاف التشغيل أو انقر فوق Feature Promotion كعرض توضيحي داخل المتجر.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

24.3

الصوت

نمط الصوت

تحديد نمط

لكي تتمكن من تعديل الصوت بسهولة، يمكنك تحديد إعداد تم تعيينه مسبقاً بواسطة نمط الصوت.

- أنتاء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على ⚡ وانقر فوق نمط الصوت.

صوت واضح

بواسطة Clear Sound، يمكنك تحسين الصوت للكلام. إنه إعداد مثالي لبرامج الأخبار. ويمكنك تشغيل تحسين الكلام أو إيقاف تشغيله.

- اضغط على  واضغط على  (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت < متقدم
- انقر فوق تشغيل أو إيقاف.
- اضغط على  BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

HDMI ARC

إذا لم تكن بحاجة إلى قناة إرجاع الصوت (ARC) على أي من توصيات HDMI، فيمكنك إيقاف تشغيل إشارة ARC.

لمزيد من المعلومات، اضغط على  الكلمات الأساسية وابحث عن HDMI ARC.

تنسيق إخراج الصوت

بواسطة تنسيق إخراج الصوت يمكنك تعين إشارة إخراج الصوت للتلفزيون بحيث تلاءم مع إمكانيات معالجة الصوت المتوفرة في نظام المسرح المنزلي لديك.

لمزيد من المعلومات، اضغط على  الكلمات الرئيسية وابحث عن تنسيق إخراج الصوت.

ضبط مستوى إخراج الصوت

بواسطة ضبط مستوى إخراج الصوت يمكنك ضبط مستوى الصوت في نظام المسرح المنزلي مع مستوى صوت التلفزيون عند التبديل من أحدهما إلى الآخر.

لمزيد من المعلومات، اضغط على  الكلمات الرئيسية وابحث عن ضبط مستوى إخراج الصوت.

تأخير إخراج الصوت

إذا قمت بتعيين تأخير في مزامنة الصوت على نظام المسرح المنزلي، لمزامنة الصوت مع الصورة، يجب إيقاف تشغيل تأخير إخراج الصوت على التلفزيون.

لمزيد من المعلومات، اضغط على  الكلمات الرئيسية وابحث عن تأخير إخراج الصوت.

توازن خرج الصوت

إذا لم تتمكن من تعين تأخير على نظام المسرح المنزلي، فيمكنك تعين تأخير على التلفزيون بواسطة توازن إخراج الصوت.

لمزيد من المعلومات، اضغط على  الكلمات الرئيسية وابحث عن توازن إخراج الصوت.

وضع الصوت المحيط

باستخدام وضع الصوت المحيط ، يمكنك تعين تأثير الصوت لمكبرات صوت التلفزيون. إذا حددت صوت محيطي مذهل للعرض ثالثي الأبعاد، فسينتقل التلفزيون تلقائياً إلى صوت محيطي مذهل ثالثي الأبعاد عندما تبدأ بمشاهدة العرض ثلاثي الأبعاد. لكن لا ينتقل التلفزيون بشكل تلقائي إلى هذا الوضع، حدد إيقاف في صوت محيطي تلقائياً ثالثي الأبعاد.

لتغيير وضع الصوت المحيط...

- اضغط على  واضغط على  (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت < وضع الصوت المحيط.
- انقر فوق استيريو أو صوت محيطي مذهل أو صوت محيطي مذهل ثالثي الأبعاد.
- اضغط على  BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

صوت محيطي تلقائي ثالثي الأبعاد

بواسطة صوت محيطي تلقائي ثالثي الأبعاد، يمكنك منع التلفزيون من التبديل تلقائياً إلى الصوت المحيطي المذهل ثالثي الأبعاد عندما يتم تبديل التلفزيون إلى العرض ثلاثي الأبعاد.

للتشغيل أو إيقاف التشغيل...

- اضغط على  واضغط على  (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت < صوت محيطي تلقائي ثالثي الأبعاد.
- انقر فوق تشغيل أو إيقاف.
- اضغط على  BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

مستوى صوت سماعات الرأس

بواسطة مستوى صوت سماعات الرأس، يمكنك تعين مستوى صوت سماعة رأس موصولة بشكل منفصل.

لتعديل مستوى الصوت...

- اضغط على  واضغط على  (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت < مستوى صوت سماعات الرأس وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.
- اضغط على  BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

خيارات متقدمة

ضبط مستوى الصوت تلقائياً

بواسطة ضبط مستوى الصوت تلقائياً، يمكنك تعين التلفزيون بحيث يضبط تلقائياً مستوى الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت. تحدث هذه الاختلافات عادةً في بداية الإعلانات أو عند تبديل القنوات.

للتشغيل أو إيقاف التشغيل...

- اضغط على  واضغط على  (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت < متقدم > ضبط مستوى الصوت تلقائياً.
- انقر فوق تشغيل أو إيقاف.
- اضغط على  BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

مكبرات صوت

سماعات لاسلكية

ما الذي تحتاج إليه

يمكنك توصيل مكبر صوت لاسلكي - مضخم صوت أو جهاز sound bar - بهذا التلفزيون.

يمكن أن يتم توصيل مجموعة متنوعة من منتجات مكبرات الصوت اللاسلكية من Philips وأن تقوم بتشغيل صوت التلفزيون. استشير موقع Philips على ويب لمعرفة منتجات الصوت اللاسلكية المناسبة لهذا التلفزيون - [tv/www.philips.com](http://www.philips.com).

لتشغيل صوت التلفزيون على مكبر صوت لاسلكي، عليك إقران مكبر الصوت اللاسلكي بالتلفزيون. يمكنك إقران لغاية 10 مكبرات صوت لاسلكية لكن لا يمكنك تشغيل الصوت سوى على مكبر صوت لاسلكي واحد في الوقت نفسه. إذا قمت بتوصيل مضخم صوت، يتم تشغيل الصوت على التلفزيون وعلى مضخم الصوت. وإذا قمت بتوصيل جهاز sound bar ، يتم تشغيل الصوت على جهاز sound bar فقط. لمزيد من المعلومات حول كيفية تحديد مكبر الصوت اللاسلكي، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن مكبرات الصوت اللاسلكية، الاتصال.

تحديد مكبر صوت

عند إقران مكبر صوت لاسلكي بالتلفزيون، يمكنك تحديد مكبر الصوت لتشغيل صوت التلفزيون.

لتحديد مكبر صوت لاسلكي لتشغيل صوت التلفزيون...

- اضغط على ♦ واضغط على ► (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت > متقدم > مكبرات صوت التلفزيون.
- انقر فوق اسم مكبر الصوت اللاسلكي. سيتوقف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون. إذا حدثت صوت لاسلكي، فستبقى مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل.
- اضغط على ◀ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

للتبديل مباشرة إلى مكبرات الصوت اللاسلكية...

- أثناء مشاهدة التلفزيون، اضغط على ♦.
- انقر فوق مكبرات الصوت وانقر فوق اسم مكبر الصوت اللاسلكي.
- اضغط على ◀ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إزالة مكبر صوت

يمكنك إلغاء إقران مكبر صوت لاسلكي من لائحة مكبرات الصوت المقترنة، وإزالته.

لإلغاء إقران مكبر صوت لاسلكي وإزالته...

- اضغط على ♦ واضغط على ► (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق الصوت > متقدم > مكبرات الصوت اللاسلكية > إزالة مكبر صوت جديد.
- في اللائحة، انقر لوضع علامة على مكبر الصوت اللاسلكي الذي تريده إزالته.
- انقر فوق إزالة .
- اضغط على ◀ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

القائمة.

مستوى صوت مضخم الصوت

إذا قمت بتوصيل مضخم صوت لاسلكي، يمكنك زيادة مستوى صوت مضخم الصوت قليلاً أو خفضه قليلاً.

لضبط مستوى الصوت قليلاً...

- اضغط على ♦ واضغط على ► (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق الصوت > مكبرات الصوت اللاسلكية > مستوى

صوت مضخم الصوت وانقر داخل شريط التمرير لضبط القيمة.

- اضغط على ◀ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

المشاكل

تم فقدان الاتصال

• ضع مكبر الصوت اللاسلكي ضمن نطاق يبعد 5 أمتار عن التلفزيون.

• تستطيع الأماكن التي تعكس نشاطاً لاسلكياً عالٍ، والشقق التي

تضمن الكثير من الموجهات اللاسلكية أن تعرقل الاتصال اللاسلكي.

حاول إبقاء الموجه ومكبر الصوت اللاسلكي في أقرب مسافة ممكنة إلى التلفزيون.

عدم تطابق الصوت والفيديو

• قد تواجه بعض أنظمة مكبرات الصوت اللاسلكية مشاكل في مزامنة الفيديو والصوت. ننصح باستخدام منتجات الصوت اللاسلكية من Philips.

نظام المسرح المنزلي

يمكنك إرسال صوت التلفزيون إلى جهاز صوتي موصول - نظام مسرح منزلي نظام الصوت.

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

• إذا حدثت إيقاف، فسيتوقف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.

• إذا حدثت تشغيل، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم.

عند استخدام جهاز صوتي موصول بواسطة HDMI CEC ، يمكنك استخدام أحد إعدادات EasyLink.

• إذا حدثت EasyLink، فسيرسل التلفزيون صوت التلفزيون إلى الجهاز الصوتي. وسيتوقف التلفزيون عن تشغيل مكبرات صوت التلفزيون أثناء تشغيل الجهاز للصوت.

• إذا حدثت بدء EasyLink تلقائياً، فسيقوم التلفزيون بتشغيل الجهاز الصوتي ويرسل صوت التلفزيون إلى الجهاز ويوقف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون.

مع تحديد EasyLink أو تشغيل EasyLink، ستبقى قادرًا على التبديل إلى سماعات التلفاز أو مكبرات صوت الجهاز، إذا لزم الأمر.

لتغيير مكبرات صوت التلفزيون...

- اضغط على ♦ واضغط على ► (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق الصوت > متقدم > مكبرات صوت التلفزيون.

- انقر فوق إيقاف أو تشغيل أو EasyLink أو بدء EasyLink تلقائياً.

- اضغط على ◀ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

للتغيير مباشرة إلى مكبرات الصوت...

القائمة.

Ambilight تشبع

بواسطة تشبع Ambilight، يمكنك تعين مستوى تشبع Ambilight لون

لضبط المستوى...

- اضغط على واضغط على (لليسار) الإعداد.

- انقر فوق Ambilight < التشبع وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

Ambilight+hue

ما الذي تحتاج إليه

باستخدام تقنية hue +Ambilight ، يمكنك إعداد مصابيح Philips Hue بحيث تتبع ألوان Ambilight الخاصة بالتلفزيون. ستوسّع

مصابيح Ambilight Philips Hue عبر الغرفة. إذا لم تتوفر لديك أي مصابيح Philips Hue بعد، يمكنك شراء مجموعة

أدوات Philips Hue Starter Kit (تضمّن Hue Bridge و 3 بضيلات

Hue) وتثبيت البضيلات و Bridge . يمكنك شراء بضيلات

إضافية من Philips بشكل منفصل.

لإعداد hue +Ambilight على التلفزيون، تحتاج إلى...

• Philips Hue Bridge

• بعض بضيلات Philips Hue

• هذا التلفزيون المتصل بشبكتك

يمكنك تنفيذ إعداد hue +Ambilight الكامل على التلفزيون ولن تحتاج إلى تطبيق hue +Ambilight.

إذا قمت بشبكت تطبيق hue +Ambilight المجاني على هاتفك الذكي أو جهازك اللوحي في وقت لاحق، فيمكنك استخدام هذا التطبيق لضبط بعض إعدادات hue +Ambilight.

تكوين

خطوات التكوين

لتكون بضيلات Philips Hue hue +Ambilight كبضيلات hue، اتبع الخطوات الواردة في الصفحات التالية...

- الشبكة

Hue Bridge 2

Hue 3

بضيلات 4

تكوين البضيلة

الشبكة

في هذه الخطوة الأولى، ستقوم بتحضير التلفزيون للبحث عن Philips Hue Bridge.

يجب أن يستخدم كل من التلفزيون و Philips Hue Bridge الشبكة نفسها.

قم بتوصيل Philips Hue Bridge بالموجّه بواسطة كبل Ethernet — موجّه الشبكة الذي يستخدمه التلفزيون.

قم بتشغيل بضيلات Hue.

- أشأء مشاهدة التلفزيون، اضغط على .

- انقر فوق مكبرات الصوت وانقر فوق تلفزيون أو نظام الصوت.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

وضعية التلفزيون

جزء من التثبيت الأولي، يتم تعين هذا الإعداد إلى على حامل للتلفزيون أو على الحافظة. إذا قمت بتغيير مكان التلفزيون منذ ذلك الوقت، فعليك ضبط هذا الإعداد وفقاً لذلك للحصول على أفضل إنتاج للصوت.

- اضغط على واضغط على (لليسار) الإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة > موضع التلفزيون.

- انقر فوق على حامل للتلفزيون أو على الحافظة.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

24.4

Ambilight

نمط Ambilight

يمكنك تعين نمط ل Ambilight . توجد عدة أنماط ديناميكية ونمط واحد ثابت — لون ثابت. للنمط الثابت يمكنك تحديد اللون بنفسك. أو، يمكنك إيقاف تشغيل Ambilight ...

لتعيين نمط Ambilight

- اضغط على (Ambilight).

- انقر فوق نمط Ambilight الذي تفضله. إذا نقرت فوق ثابت تظهر لوحة ألوان. انقر فوق لون في اللوحة لتعيين اللون الثابت. لإيقاف تشغيل Ambilight ، انقر فوق إيقاف.

إلى جانب الإعداد إيقاف، إن الأنماط المتوفرة هي...

• قياسية

• Natural

• استثنائي

• زاهي

• لعبة

• الراحة

• استرخاء

ISF

• ثابت

Ambilight إعدادات

سطوع Ambilight

بواسطة سطوع Ambilight ، يمكنك تعين مستوى سطوع Ambilight

لضبط المستوى...

- اضغط على واضغط على (لليسار) الإعداد.

- انقر فوق Ambilight < السطوع وانقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق

لبدء التكوين...

- اضغط على Ambilight () وانقر فوق أي Ambilight .
- اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) الإعداد.
- انقر فوق Ambilight < hue +Ambilight . وانقر فوق تشغيل.
- انقر فوق تكوين.

5 - إذا كان التلفزيون متصلًا بالشبكة المنزلية، فسيبدأ عملية البحث عن Philips Hue Bridge على الفور.
أما إذا لم يكن التلفزيون متصلًا بالشبكة المنزلية، فسيبدأ عملية إعداد الشبكة أولاً. يجب أن تتصل بشبكتك المنزلية.

مع اتصال التلفزيون بالشبكة، انتقل إلى الصفحة Hue Bridge لمزيد من المعلومات حول توصيل التلفزيون بالشبكة المنزلية، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن شبكة، لاسلكية.

Hue Bridge

في الخطوة التالية، ستقوم بربط التلفزيون بـ Philips Hue .Bridge

يمكن ربط التلفزيون بـ Hue Bridge واحد فقط.

لربط ...Hue Bridge

1 - عندما يكون التلفزيون متصلًا بالشبكة المنزلية، سيُظهر أجهزة Hue Bridge المتوفرة. إذا لم يتمكن التلفزيون بعد من العثور على Hue Bridge، يمكنك النقر فوق مسح مرة أخرى. إذا عثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge الوحدة المتوفر، فانقر فوق التالي.

إذا توفر لديك أكثر من Hue Bridge واحد، فانقر فوق Hue Bridge الذي تريده استخدامه ثم انقر فوق التالي.

2 - 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 وجود Hue Bridge مرتبطة الآن بالتلفزيون.

3 - على هذا التأكيد، انقر فوق OK . مع ربط Philips Hue bridge بالتلفزيون، انتقل إلى صفحة بصيلات .Hue

مصايد Hue

في الخطوة التالية، ستحدد بصيلات Philips Hue التي يجب أن تتبع Ambilight .

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

لتحديد البصيلات لـ ...hue +Ambilight

1 - في قائمة تكوين hue +Ambilight ، انقر فوق بصيلات hue .
2 - ضع علامة على البصيلات التي يجب أن تتبع Ambilight . لوضع علامة على بصلة، انقر فوق اسمها.
3 - عند الانتهاء، انقر فوق OK .

بعد وضع علامات على البصيلات لـ hue +Ambilight ، انتقل إلى الصفحة تكوين البصلة.

تكوين المصباح

تكوين المصباح

في الخطوة التالية، ستقوم بتكوين كل بصلة من بصيلات Philips .Hue

لتكوين كل بصلة من بصيلات ...Hue

1 - انقر فوق اسم البصلة في قائمة تكوين hue +Ambilight . تومض البصلة التي حددتها.

2 - أولاً حدد المكان الذي وضع فيه البصلة بالنسبة إلى التلفزيون. Ambilight سيؤديتعيين إعداد الزاوية الصحيح إلى إرسال لون Ambilight إلى البصلة.

3 - ثانياً، حدد المسافة بين البصلة والتلفزيون. كلما ابتعدت عن التلفزيون، أصبح لون Ambilight أضعف. انقر داخل شريط التمرير لضبط الضبط المسافة.

4 - أخيراً، قم بتعيين سطوع البصلة. انقر داخل شريط التمرير لضبط السطوع.

5 - للتوقف عن تكوين هذه البصلة، انقر فوق OK .

6 - في قائمة تكوين hue +Ambilight ، يمكنك اتباع الخطوات نفسها لكل بصلة.

7 - بعد تكوين كل بصلة hue +Ambilight ، انقر فوق إنهاء.

أصبحت ميزة hue +Ambilight جاهزة الآن للستخدام.

يمكنك دائماً تغيير تكوين hue +Ambilight في وقت لاحق. Ambilight < لتغيير التكوين، اضغط على ⚡ وانقر فوق إعداد hue +Ambilight > تكوين.

الغمر

بواسطة الغمر ، يمكنك ضبط تأثير Ambilight بصيلات hue +Ambilight .

لضبط غمر ...hue +Ambilight

1 - اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) الإعداد.

2 - انقر فوق Ambilight < hue +Ambilight > الغوص وانقر داخل شريط التمرير لضبط القيمة.

3 - انضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

عرض التكوين

في تكوين طريقة العرض ، يمكنك الرجوع إلى تكوين hue +Ambilight الحالي، الشبكة التي تستخدمها وعدد البصيلات المتصلة وغير ذلك.

عرض إعداد hue +Ambilight ...الحالي...

1 - اضغط على ⚡ واضغط على ◀ (لليسار) الإعداد.

2 - انقر فوق Ambilight < hue +Ambilight > عرض التكوين.

3 - انضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إعدادات Ambilight المتقدمة

لون الجدار

بواسطة لون الجدار ، يمكنك تحديد تأثير جدار ملون على ألوان Ambilight . حدد لون الجدار الموجود خلف التلفزيون، وسيقوم التلفزيون بتعديل ألوان Ambilight بحيث تظهر كما هو مخطط لها.

تحديد لون الجدار . . .

- اضغط على  واضغط على ► (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق Ambilight < متقدم Lounge > hue +Light .
- انقر فوق إيقاف التشغيل.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.
- اضغط على  واضغط على ► (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق Ambilight < متقدم Lounge > لون الجدار.
- في لوحة الألوان، انقر فوق اللون الذي يناسب لون الجدار خلف التلفزيون.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

ضبط ISF

عندما يقوم أحد خبراء ISF بمعايرة التلفزيون، يمكن معايرة لون Ambilight ثابت. يمكنك تحديد أي لون تريده معايرته. بعد إتمام معايرة ISF ، يمكنك تحديد لون ISF الثابت.

لتحديد لون ISF الثابت...

اضغط على  (Ambilight) وانقر فوق ISF . لمزيد من المعلومات، اضغط على — Keywords (الكلمات الأساسية) وابحث عن Calibration ISF (المعايرة ISF ®).

24.5

الإعدادات العامة

قفل الأطفال

يُستخدم رمز PIN الخاص بقفل الأطفال ل封锁 القنوات أو البرامج أو إلغاء قفلها.

لتعيين رمز القفل أو لتغيير الرمز الحالي...

- اضغط على  واضغط على ► (اليسار) للإعداد.
- حدد الإعدادات العامة < تعين الرمز أو تغيير الرمز واضغط على OK .
- أدخل رمزاً مؤلفاً من 4 أرقام من اختيارك. في حال سبق وتم تعيين رمز، أدخل رمز قفل الأطفال الحالي ثم أدخل الرمز الجديد مرتين.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تم الآن تعين الرمز الجديد.

هل نسيت رمز PIN الخاص بقفل الأطفال؟

إذا نسيت رمز PIN، فيمكنك تجاوز الرمز الحالي وإدخال رمز جديد.

- اضغط على  واضغط على ► (اليسار) للإعداد.
- حدد الإعدادات العامة < تعين الرمز أو تغيير الرمز واضغط على OK .

أدخل الرقم السري الذي تريده إبطاله 8888 .

- أدخل الآن رمز PIN جديداً لقفل الأطفال وأدخله مرة أخرى لتأكيده.

- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تم الآن تعين الرمز الجديد.

إيقاف تشغيل التلفزيون

بواسطة إيقاف تشغيل التلفزيون ، يمكنك تعين Ambilight بحيث يتوقف عن التشغيل على الفور أو يتلاشى ببطء عند إيقاف تشغيل التلفزيون. يمنحك التلاشي البطيء بعض الوقت لتشغيل الأضواء في غرفة المعيشة.

لتحديد كيفية إيقاف تشغيل ... Ambilight

- اضغط على  واضغط على ► (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق Ambilight < متقدم Lounge > إيقاف تشغيل التلفزيون.
- انقر فوق تلاشي حتى التوقف أو إيقاف التشغيل على الفور.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

Light Lounge

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، يمكنك تشغيل Ambilight وإنشاء تأثير Lounge Light في غرفتك.

لتشغيل Ambilight بينما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على  (Ambilight) .

لتغيير حالة Lounge Light ، اضغط على  (Ambilight) مرة أخرى.

لإيقاف تشغيل Lounge Light ، اضغط باستمرار على  (Ambilight) لبعض ثوانٍ.

لتحديد لون حالة معين مسبقاً ... Lounge Light

- اضغط على  واضغط على ► (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق Ambilight < متقدم Lounge > .
- انقر فوق الحالة التي تريدها.
- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

بفضل TV Remote App من Philips على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي، يمكنك تعين سلسلة ألوان حالة Lounge Light في لائحة الحالات، امقر فوق TV Remote App لاستخدام بنفسك. في لائحة الحالات، امقر فوق Lounge Light مثل Lounge Light مثل الإنشاء الأخير من Lounge Light . مع وجود التلفزيون في وضع الاستعداد وتوصيل الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي بالشبكة المنزلية نفسها، يمكنك تغيير إعداد Lounge Light الحالي على جهازك المحمول.

Lounge Light+hue

إذا قمت بتركيب hue +Ambilight ، يمكنك أن تدع بصيلات hue Ambilight Lounge Light تتبع تصريح Philips تأثير Lounge Light في كل أنحاء الغرفة. يتم تشغيل مصابيح hue وتعينها تلقائياً بحيث تتبع Lounge Light عندما تقوم بتكون hue +Ambilight . إذا لم تشا أن تقوم بصيلات hue Lounge Light ، يمكنك إيقاف تشغيل البصيلات.

الساعة

لمعرفة الوقت، اضغط على . تظهر القائمة الرئيسية دائمًا الوقت. في بعض البلدان، لا تُرسل عمليات البث الرقمية معلومات عن (UTC) - التوقيت العالمي المنسق. وقد يتم تجاهل التغيير في التوقيت الصيفي، وقد يعرض التلفزيون توقيتاً غير صحيح. عندما تسجل البرامج - المجدولة في دليل التلفزيون، تنصح بعدم تغيير الوقت والتاريخ يدوياً. في بعض البلدان، بالنسبة إلى بعض مشغلي الشبكة، يكون إعداد الساعة مخفياً لتفادي إعداد ساعة غير صحيح.

لتصحيح ساعة التلفزيون...

- 1 اضغط على وانقر فوق الإعدادات البيئية.
- 2 حدد الإعدادات العامة < الساعة وحدد بحسب البلد.
- 3 حدد التوقيت الصيفي وحدد الإعداد المناسب.
- 4 اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

شعارات القنوات

في بعض البلدان، يمكن أن يظهر التلفزيون شعارات القنوات. إذا كنت لا تريده ظهور هذه الشعارات، فيمكنك إيقاف تشغيلها. لإيقاف تشغيل الشعارات...

- 1 اضغط على وانضغط على (لليسار).
- 2 حدد الإعدادات العامة < شعارات القنوات وانضغط على OK.
- 3 حدد إيقاف وانضغط على OK.
- 4 اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

24.6

إعدادات بيئية

توفير الطاقة الإعدادات البيئية تجمع الإعدادات التي تساعد البيئة.

توفير الطاقة

إذا حدثت توفير الطاقة، يتم تبديل التلفزيون إلى نمط الصورة - معياري تلقائياً، الإعداد المثالى الذي يدرك أهمية الطاقة للصورة Ambilight

لتعيين التلفزيون في توفير الطاقة...

- 1 اضغط على وانقر فوق الإعدادات البيئية.
- 2 انقر فوق توفير الطاقة، يتم تعيين نمط الصورة إلى معياري تلقائياً.
- 3 اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

إمكانية الوصول

تشغيل

مع تشغيل ميزة إمكانية الوصول، يصبح التلفزيون جاهزاً للاستخدام من قبل الأصم أو ضعيف السمع أو الأعمى أو صاحب الرؤية الجزئية.

التشغيل

إذا لم تشغّل إمكانية الوصول أثناء التثبيت، يمكنك مع ذلك تشغيله في إعداد. تشغيل إمكانية الوصول...

الشاشة متوقفة عن التشغيل

إذا أردت الاستماع إلى الموسيقى فقط، فيمكنك إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون لتوفير الطاقة.

لإيقاف تشغيل شاشة التلفزيون فقط...

-1 اضغط على وانقر فوق الإعدادات البيئية.

-2 انقر فوق إيقاف تشغيل الشاشة.

لإعادة تشغيل الشاشة، اضغط على أي مفتاح على جهاز التحكم عن بعد.

مستشعر الضوء

لتوفير الطاقة، يقوم مستشعر الضوء المحيط المضمن بتحفيض السطوع على شاشة التلفزيون عندما يتحول الضوء المحيط إلى داكن. وبتضييق مستشعر الضوء المضمن، إلى جانب Ambilight، الصورة بشكل تلقائي وفق ظروف الإنارة في الغرفة.

لتنشيط مستشعر الضوء...

-1 اضغط على وانقر فوق الإعدادات البيئية.

-2 انقر فوق مستشعر الضوء . يظهر الرمز أمام مستشعر الضوء عند تنشيطه.

مؤقت إيقاف التشغيل

إذا تلقى التلفزيون إشارة تلفزيونية لكنك لم تضغط على أي مفتاح على جهاز التحكم عن بعد في غضون 4 ساعات، يتوقف التلفزيون عن التشغيل تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. أيضاً، إذا لم يتلقّ التلفزيون أي إشارة تلفزيونية ولا أي أمر من جهاز التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، يتوقف التلفزيون عن التشغيل تلقائياً.

إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو إذا كنت تستخدم جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز استقبال الإشارات - STB) ولا تستخدم جهاز التحكم عن بعد الخاص بالتلفزيون، فعليك إلغاء تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه.

لإلغاء تنشيط مؤقت إيقاف التشغيل...

-1 اضغط على وانقر فوق الإعدادات البيئية.

-2 انقر فوق مؤقت إيقاف التشغيل. انقر داخل شريط التمرير لتعديل القيمة. عند تحديد القيمة 0 (إيقاف تشغيل) يتم إلغاء تنشيط إيقاف التشغيل التلقائي.

يظهر الرمز أمام خيار مؤقت إيقاف التشغيل عندما يكون نشطاً.

24.7

إمكانية الوصول

التشغيل

مع تشغيل ميزة إمكانية الوصول، يصبح التلفزيون جاهزاً للاستخدام من قبل الأصم أو ضعيف السمع أو الأعمى أو صاحب الرؤية الجزئية.

التشغيل

إذا لم تشغّل إمكانية الوصول أثناء التثبيت، يمكنك مع ذلك تشغيله في إعداد. تشغيل إمكانية الوصول...

ستتم كل الإعدادات الأخرى، مثل الصوت أو سرعة الصوت أو حجم الكلام في تطبيق من النص إلى الكلام على الجهاز المحمول.

المعلومات والنصوص المنطقية

- سيتم نطق المعلومات أو النصوص التالية...
- اسم القناة ورقمها عند التبديل بين القنوات
 - وقت بدء تشغيل البرنامج التلفزيوني
 - تفاصيل البرنامجين التلفزيونيين الحالي والتالي
 - إرشادات للتنقل بواسطة الأسهم
 - نص الوصف الصوتي إذا توفر
 - مستوى الصوت عند ضبطه
 - قائمة الخيارات وعناصرها
 - التنقل عبر القائمة الرئيسية

ضعف السمع

بعض قنوات التلفزيون الرقمية تبث صوتاً وترجمات خاصة مكيفة للأشخاص ضعاف السمع والمسمم. مع تشغيل الخيار ضعاف السمع، يبدل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تم تكييفها، في حال توفرها. قبل أن تتمكن من تشغيل الخيار ضعاف السمع، يجب تشغيل إمكانية الوصول.

التشغيل

لتشغيل خيار ضعاف السمع...

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OPTIONS ، حدد إمكانية الوصول واضغط على OK .

- حدد ضعاف السمع وحدد تشغيل واضغط على OK .

للتحقق من توفر لغة صوت لضعف السمع، اضغط على OPTIONS ، وحدد لغة الصوت وابحث عن لغة صوت تحمل العلامة .

إذا لم تظهر إمكانية الوصول في قائمة الخيارات، فعليك تشغيل إمكانية الوصول في إعداد. لمزيد من المعلومات، اضغط على - الكلمات الرئيسية وابحث عن إمكانية الوصول.

وصف الصوت

تشغيل

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

لكي تتمكن من تعين الصوت والمؤثرات الخاصة بالأشخاص ضعيفي البصر، يجب أولاً تشغيل الوصف الصوتي.

وقبل أن تتمكن من تشغيل الوصف الصوتي، يجب أيضاً تشغيل إمكانية الوصول في الإعداد.

بفضل الوصف الصوتي، يُضاف تعليق الراوي إلى الصوت العادي. لتشغيل التعليق (عند توفره)...

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OPTIONS .
- حدد إمكانية الوصول > الوصف الصوتي واضغط على OK .
- حدد تشغيل واضغط على OK .

يمكنك التتحقق من توفر تعليق صوتي. في قائمة الخيارات، حدد لغة الصوت وابحث عن لغة صوت تحمل

- اضغط على واضغط على (لليسار) لإعداد.

2- حدد إمكانية الوصول وحدد إمكانية الوصول لخطوة إضافية.

3- حدد تشغيل واضغط على OK .

- 4- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

مع تشغيل إمكانية الوصول، يُضاف خيار إمكانية الوصول إلى قائمة الخيارات.

إشارة المفتاح الصوتية

توفر إشارة المفتاح الصوتية تشبيهاً صوتيًا في كل مرة تضغط فيها على أحد مفاتيح جهاز التحكم عن بعد. يكون مستوى صوت الإشارة الصوتية ثابتًا.

لتشغيل إشارة المفتاح الصوتية...

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OPTIONS .
- حدد إمكانية الوصول واضغط على OK .

- 2- حدد إشارة المفتاح الصوتية وحدد تشغيل.

إذا لم تظهر إمكانية الوصول في قائمة الخيارات، فعليك تشغيل إمكانية الوصول في إعداد.

لمزيد من المعلومات، اضغط على - الكلمات الرئيسية وابحث عن إمكانية الوصول.

الإرشاد الصوتي

ما الذي تحتاج إليه

بواسطة الإرشاد الصوتي، يستطيع الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي أن ينطق النص الذي يظهر على شاشة التلفزيون. وبطلاعك على القناة الذي قمت بالتبديل إليها أو يقرأ تفاصيل البرنامج التالي على هذه القناة. وينطق الإرشاد الصوتي معلومات القناة والبرنامج ودليل التلفزيون.

يجب شبيت تطبيق من النص إلى الكلام (TTS) على الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي. يجب ربط التلفزيون بالهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي في الشبكة المنزلية لديك.

مع تشغيل الإرشاد الصوتي في إمكانية الوصول، يرسل التلفزيون معلومات من النص إلى الكلام إلى أي هاتف ذكي أو كمبيوتر لوحي ضمن الشبكة المنزلية. في حال تشغيل تطبيق من النص إلى الكلام على الجهاز المحمول، سيتم تحويل النص إلى كلام.

يرسل التلفزيون معلومات من النص إلى الكلام في اللغة التي تم تعينها للتلفزيون. وسينطق الهاتف الذكي أو الكمبيوتر اللوحي النص بتلك اللغة. ويمكن أن تكون اللغة المعينة للجهاز المحمول نفسه مختلفة.

يعمل الإرشاد الصوتي مع التنقل بالأسهم فقط.

تشغيل

لتشغيل الإرشاد الصوتي...

- اضغط على واضغط على (لليسار) لإعداد.

2- حدد إمكانية الوصول > الإرشاد الصوتي.

3- حدد تشغيل واضغط على OK .

- 4- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

تشييت الهوائي/الكبل

تحديث القنوات

تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعين التلفزيون بحيث يحدث تلقائياً هذه القنوات.

يقوم التلفزيون مرةً واحدةً في اليوم، عند الساعة السادسة صباحاً، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. ويتم تخزين القنوات الجديدة في لائحة القنوات ويتم وضع علامة★ عليها. تم إزالة القنوات التي ليس لديها إشارة. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لكي يتمكن من تحديث القنوات تلقائياً. يمكنك إيقاف تشغيل خيار التحديث التلقائي للقنوات.

لإيقاف تشغيل خيار التحديث التلقائي للقنوات...

- اضغط على ♦ واضغط على ▶ (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق تشييت الهوائي/الكبل > التحديث التلقائي للقنوات وانقر فوق إيقاف.

- اضغط على ↪ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

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.

لإيقاف تشغيل الرسائل...

- اضغط على ♦ واضغط على ▶ (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق تشييت الهوائي/الكبل > التحديث التلقائي للقنوات وانقر فوق إيقاف.

- اضغط على ↪ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

في بعض البلدان، يتم عملية التحديث التلقائي للقنوات أثناء مشاهدة التلفزيون أو في أي وقت يكون فيه التلفزيون في وضع الاستعداد.

التحديث اليدوي للقنوات

يمكنك دائمًا أن تبدأ بنفسك عملية تحدث للقنوات.

لبدء عملية تحدث يدوية للقنوات...

- اضغط على ♦ واضغط على ▶ (اليسار) للإعداد.
- انقر فوق تشييت الهوائي/الكبل > البحث عن القنوات وانقر فوق تحدث.
- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. قد تستغرق عملية التحدث بضع دقائق.

قنوات جديدة

في لائحة القنوات، يتم وضع علامة★ على القنوات التي تم العثور عليها حديثاً.

لفتح لائحة بالقنوات الجديدة فقط...

- اضغط على ≡ LIST لفتح لائحة القنوات.
- اضغط على ≡ OPTIONS وانقر فوق إظهار القنوات الجديدة. يمكنك وضع علامة على قناة كمفضلة أو قفلها أو إعادة تسميتها.
- اضغط على المفتاح الملون — إغلاق لإغلاق لائحة القنوات

مستوى الصوت المختلط

يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليق الصوتي.

خلط مستوى الصوت...

- اضغط على ♦ واضغط على ▶ (اليسار) للإعداد.
- حدد إمكانية الوصول > الوصف الصوتي < مستوى الصوت المختلط واضغط على OK.
- استخدم السهمين لأعلى ولأسفل لتعيين شريط التمرير.
- اضغط على OK للتأكيد.
- اضغط على ↪ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

في حال توفر لغة صوت مع تعليق صوتي مضاف، يمكنك أيضًا أن تجد هذا الإعداد في ≡ OPTIONS > إمكانية الوصول < مستوى الصوت المختلط.

تأثير الصوت

قد تتضمن بعض التعليقات الصوتية تأثيرات صوتية إضافية، مثل الاستيريو أو الصوت المتلاشي.

تشغيل التأثيرات الصوتية(عند توفرها)...

- اضغط على ♦ واضغط على ▶ (اليسار) للإعداد.
- حدد إمكانية الوصول > الوصف الصوتي < التأثيرات الصوتية واضغط على OK.
- حدد تشغيل واضغط على OK.
- اضغط على ↪ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

الكلام

بإمكان التعليق الصوتي أن يتضمن أيضًا ترجمات للكلمات التي يتم نطقها.

لتشغيل هذه الترجمات (في حال كانت متوفرة) . . .

- اضغط على ♦ واضغط على ▶ (اليسار) للإعداد.
- حدد إمكانية الوصول > الوصف الصوتي < الكلام واضغط على OK.
- حدد صفي أو الترجمات واضغط على OK.
- اضغط على ↪ BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

الشبكة

لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن الشبكة .

الجديدة.

إعادة تثبيت القنوات

إعادة تثبيت القنوات

يمكنك إعادة تثبيت كل القنوات من دون إدخال أي تغيير على كل إعدادات التلفزيون الأخرى.

في حال تم تعين رمز قفل الأطفال، ستحتاج إلى إدخال هذا الرمز قبل أن تتمكن من إعادة تثبيت القنوات.

لإعادة تثبيت القنوات...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) الإعداد.

- انقر فوق تثبيت الهوائي/الكبل **>** البحث عن القنوات وانقر فوق إعادة التثبيت.

- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. قد تستغرق عملية التثبيت بعض دقائق.

إعادة تثبيت التلفزيون

يمكنك إعادة إجراء عملية تثبيت كاملة للتلفزيون. تم إعادة تثبيت التلفزيون كلياً.

لإجراء إجراء عملية تثبيت كاملة للتلفزيون...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) الإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق إعادة تثبيت التلفزيون.

- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. قد تستغرق عملية التثبيت بعض دقائق.

إعدادات المصنع

يمكنك إعادة تعين التلفزيون على الإعدادات المثلية (إعدادات المصنع) للصورة والصوت و **Ambilight** للعودة إلى الإعدادات الأصلية...

- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) الإعداد.

- انقر فوق الإعدادات العامة وانقر فوق إعدادات المصنع.

- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن نسخ لائحة القنوات عملية مخصصة للبائعين والمستخدمين المتمرسين. في بعض البلدان، يتتوفر نسخ لائحة القنوات لنسخ القنوات الفضائية فقط.

تيح لك عملية نسخ لائحة القنوات نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون Philips آخر ينتمي إلى المجموعة نفسها. كما تتيح لك توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحويل لائحة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته غيغابايت واحد على الأقل.

الشروط

• اتماء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.

• يجب أن يكون جهازاً التلفزيون مزودين بنوع الأجهزة نفسه. تحقق

من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية. وتم الإشارة إليه عادةً على الشكل **LA . . .**.

• يجب أن يكون جهازاً التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة. إصدار البرنامج الحالي

يمكنك التتحقق من الإصدار الحالي لبرامج التلفزيون في إعداد **تحديث البرنامج > معلومات برنامج حالي.**

نسخ لائحة القنوات

نسخ لائحة قنوات...

- 1- قم بتشغيل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.

- 2- وصل محرك أقراص USB محمول.

- 3- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) الإعداد.

- 4- انقر فوق الإعدادات العامة **>** نسخ لائحة القنوات وانقر

فوق نسخ إلى USB . قد تم مطالبتك بإدخال رمز PIN ل封锁 الأطفال لنسخ لائحة القنوات.

- 5- عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.

- 6- اضغط على **◀ BACK** بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

يمكنك الآن تحميل لائحة القنوات المنسوبة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.

تحميل لائحة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

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

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

- 3- لبدء تحميل لائحة القنوات، اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) إعداد.

- 4- انقر فوق الإعدادات العامة **>** نسخ لائحة القنوات وانقر فوق نسخ إلى التلفزيون . قد تم مطالبتك بإدخال رمز PIN لغلق الأطفال الخاص بهذا التلفزيون.

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

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

- 1-تحقق من إعداد البلد في التلفزيون. (التحقق من هذا الإعداد، اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) إعداد. انقر فوق تثبيت

الهوائي/الكبل وانقر فوق إعادة تثبيت القنوات. اضغط

على **◀ BACK** وفي وقت لاحق إلغاء للخروج من التثبيت.)

إذا كان البلد صحيحاً، قم بتنفيذ الخطوة 2.

إذا لم يكن البلد صحيحاً، فستحتاج إلى إجراء عملية إعادة تثبيت. لبدء هذه العملية، اضغط على **✳** واضغط على **◀** (لليسار) إعداد. انقر

فوق تثبيت الهوائي/الكبل وانقر فوق إعادة تثبيت القنوات. حدد البلد الصحيح وتجاوز البحث عن القنوات. استكمل عملية التثبيت. وعنده

فيمكنك تحديد طريقة المسح الشامل الموسعة. ستنستغرق هذه الطريقة وقتاً أطول للبحث عن القنوات وشبيتها.

حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميجاهرتز.

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

القنوات الرقمية

إذا كنت على علم بأن مشغل الكلب لا يزودك بقنوات رقمية، فيمكنك تخطي البحث عن القنوات الرقمية. حدديقاف.

قنوات تناطيرية

إذا كنت على علم بأن مشغل الكلب لا يزودك بقنوات تناطيرية، فيمكنك تخطي البحث عن القنوات التناطيرية. حدديقاف.

مجانية / مشفرة

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

لمزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون **-** الكلمات الرئيسية وابحث عن **- CAM** ووحدة الوصول المشروط.

جودة الاستقبال

يمكنك التتحقق من جودة إشارة القناة الرقمية وقوتها. إذا كنت تستخدم هوائيًّا خاصًّا بك، فيمكنك تغيير موضعه لتجربة الاستقبال وتحسينه. للتحقق من جودة استقبال إحدى القنوات الرقمية...

1- اضبط الفناة.
2- اضغط على **✳** واضغط على **◀** (ليسان) إعداد.
3- انقر فوق الإعدادات العامة < تثبيت الهوائي/الكلب وانقر فوق اختبار الاستقبال.

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

لإدخال تردد رقمي معين بنفسك، استخدم مفاتيح الأرقام على جهاز التحكم عن بعد. أو، حدد التردد، وضع الأسهم على أحد الأرقام بواسطة **▶** و**▼** وغير الرقم بواسطة **▲** و**▼**. للتحقق من التردد، انقر فوق بحث.

إذا كنت تستخدم DVB-C لاستقبال القنوات، سيتوفر الخيارات وضع معدل الرموز و معدلات الرموز المحددة مسبقاً . بالنسبة إلى وضع معدل الرموز، حدديقائني، إلا في حال حصولك على قيمة معدل رموز خاصة زودك بها مشغل الكلب. لإدخال قيمة معدل الرموز، استخدم مفاتيح الأرقام.

الانتهاء، انتقل إلى الخطوة 2.

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

3- لبدء تحميل لائحة القنوات، اضغط على **✳** واضغط على **◀** (ليسان) إعداد.

4- انقر فوق الإعدادات العامة < نسخ لائحة القنوات وانقر فوق نسخ إلى التلفزيون . قد تم مطالبك بإدخال رمز PIN لعقل الأطفال الخاص بهذا التلفزيون.

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

DVB-T أو DVB-C

C-DVB T-DVB

أثناء شبيت القناة، مباشرةً قبل أن تبحث عن القنوات، حدد الهوائي (DVB-T أو الكلب) . يبحث هوائي DVB-T عن القنوات التماضية الأرضية وقنوات DVB-T الرقمية. ويبحث كلب DVB-C عن القنوات الرقمية والتماضية المتوفرة من مشغل كلب C .

DVB-C- C

شبيت قناة C من أجل تأمين سهولة الاستخدام، تكون كل إعدادات DVB-C معينة إلى تلقائية.

إذا قدم لك مشغل DVB-C قيمة محددة، مثل معرف الشبكة أو تردد الشبكة، فعليك إدخال هذه القيمة عندما يطالبك بها التلفزيون أثناء الشبيت.

تعارض أرقام القنوات

في بعض البلدان، قد تحمل قنوات تلفزيونية مختلفة (جهات البيث) رقم القناة نفسه. أثناء الشبيت، يعرض التلفزيون لائحة تعارض فيها أرقام القنوات. ستحتاج إلى تحديد القناة التي تريد شبيتها على رقم قناة له قنوات تلفزيونية متعددة.

إعدادات DVB

وضع تردد الشبكة

إذا كنت تريدين استخدام طريقة المسح السريع في مسح التردد للبحث عن القنوات، فحدد تلقائي . سيستخدم التلفزيون ترددًا من ترددات الشبكة المحددة مسبقاً (أو - HC (القناة المصنفة) كما هو مُستخدم من قبل معظم مشغلي الكلب في بلدك.

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

تردد الشبكة

عند تعين وضع تردد الشبكة إلى يدوي، يمكنك إدخال قيمة تردد الشبكة التي تلقيتها من مشغل الكلب هنا. لإدخال القيمة، استخدم مفاتيح الأرقام.

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات. يمكنك تحديد طريقة المسح السريع الأسرع واستخدام الإعدادات المحددة مسبقاً التي يستخدمها معظم مشغلي الكلب في بلدك.

إذا لم يتم شبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك،

تشييت يدوي

يمكن تشييت القنوات التلفزيونية التماضيرية يدوياً، كل قناة على حدة.
تشييت القنوات التماضيرية يدوياً...

1- اضغط على ♦ واضغط على ► (لليسار) إعداد.

3- انقر فوق الإعدادات العامة < تشييت الهوائي/الكبل وانقر فوق
تشييت يدوي.

• نظام

لتعيين نظام التلفزيون، انقر فوق النظام.
حدد البلد أو جزء العالم الذي تواجد فيه حالياً.

• البحث عن قناة

للبحث عن قناة، انقر فوق البحث عن القنوات. انقر فوق بحث . كما
يمكنك إدخال تردد تختاره. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فاضغط
على بحث من جديد. إذا أردت تخزين القناة، فانقر فوق تم.

• التخزين

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

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

24.10

تشييت القمر الصناعي

تشييت الأقمار الصناعية

حول تشييت الأقمار الصناعية
يتوفر في هذا التلفزيون موالفان DVB-S /DVB-S2 مضمّنان للأقمار
الصناعية.

ما يصل إلى 4 أقمار صناعية

يمكنك تشييت 4 أقمار صناعية مختلفة (4 وحدات LNB) على هذا
التلفزيون. حدد عدد الأقمار الصناعية الدقيق الذي تريد تشييته في بداية
عملية التشييت. سيؤدي ذلك إلى تسريع التشييت.

Unicable

يمكنك استخدام نظام Unicable لتوصيل طبق الهوائي بالتلفزيون.
يمكنك تحديد Unicable القمر صناعي أو قمرین صناعیین فی بدایة
التشييت.

MDU - Multi-Dwelling-Unit

يدعم موالفا الأقمار الصناعية المضمّنان MDU على أقمار Astra
الصناعية ولـ Digiturk على القمر الصناعي Eutelsat . لا يتم
اعتماد MDU على T rksat.

بعد عملية التشييت

تأكد من توصيل طبق الأقمار الصناعية لديك بشكل صحيح ومن
محاذاته بشكل تام قبل بدء التشييت.

بعد تشييت القمر الصناعي ...

-1- اضغط على ♦ واضغط على ► (لليسار) لـ الإعداد.

- 2- انقر فوق تشييت القمر الصناعي وانقر فوق بدء.

- انقر فوق تشييت الأقمار الصناعية وقم بالتأكيد بواسطة إعادة التشييت. يعرض التلفزيون إعداد تشييت القمر الصناعي الحالي.
إذا أردت تغيير هذا الإعداد، انقر فوق الإعدادات . وانتقل إلى الخطوة3.
- إذا كنت لا ترغب في تغيير الإعداد، فانقر فوق بحث . انتقل إلى الخطوة5.
- 3- إن التلفزيون مزود بموالفين أقمار صناعية مضمّنين. بحسب عدد كبلات أطباق الأقمار الصناعية التي قمت بتوصيلها 1 أو 2،
حدد موالف واحد أو موالفان. في حال استخدمت نظام كبل منفرد (Unicable MDU أو U)، حدد دائماً موالفان.
- 4- في نظام التشييت ، حدد عدد الأقمار الصناعية التي تريد تشييتها أو حدد أحد أنظمة Unicable . عندما تحدد Unicable ، يمكنك اختيار أرقام نطاقات المستخدم وإدخال ترددات نطاقات المستخدم لكل موالف. في بعض البلدان، يمكنك ضبط بعض الإعدادات الخيرة لكل LNB في إعدادات إضافية.
- 5-سيبحث التلفزيون عن الأقمار الصناعية المتوفرة على محاذاة طبق الهوائي لديك. قد يحتاج هذا الأمر إلى بضع دقائق. إذا تم العثور على قمر صناعي، فسيظهر اسمه وقوة استقباله على الشاشة.
- 6- عندما يعثر التلفزيون على الأقمار الصناعية التي تحتاج إليها، انقر فوق تشييت.
- 7- إذا قدم قمر صناعي باقات القنوات ، سيظهر التلفزيون الباقات المتوفرة لذلك القمر الصناعي. انقر فوق الباقية التي تريدها. تقدم بعض الباقات تشييتاً سريعاً أو شاملةً لقنواتها المتوفرة، حدد أحدهما. وسيقوم التلفزيون بتشييت القنوات الفضائية ومحطات الراديو.
- 8-لتخزين إعداد الأقمار الصناعية والقنوات ومحطات الراديو التي تم تشييتها، انقر فوق إنهاء.

وحدات CAM للقمر الصناعي

- إذا استخدمت CAM - وحدة وصول مشروط مع بطاقة ذكية - لمشاهدة القنوات الفضائية، ننصح بتشييت الأقمار الصناعية مع إدخال CAM في التلفزيون.
- تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

تستطيع وحدات CAM من الجيل الجديد (CI + 1.3) مع ملف تعريف عامل)، تشييت كل القنوات الفضائية بذاتها على التلفزيون لديك. ستدعوك وحدة CAM لتشييت القمر الصناعي (الأقمار الصناعية) والقنوات. لا تقوم وحدات CAM بتشييت القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوم أيضاً بتحديثات القنوات العادية.

حزن القنوات

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

إذا اخترت باقة اشتراك، فقد يطالبك التلفزيون بتحديد تشييت سريع أو كامل.

حدد سريع لتشييت قنوات الباقية فقط أو حدد شامل لتشييت الباقية وكل القنوات الأخرى المتوفرة أيضاً. ننصح بتشييت سريع لباقات الاشتراك. إذا كان لديك أقمار صناعية إضافية ليست جزءاً من باقة الاشتراك، ننصح بتشييت شامل. وتوضع كل القنوات التي تم تشييتها في لائحة القنوات الكل.

محدد.

لوضع علامة على الأقمار الصناعية المطلوب تجديها...
- اضغط على **⊗** واضغط على ► (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق تثبيت الأقمار الصناعية وانقر فوق خيار التحديث التلقائي في لائحة الأقمار الصناعية، انقر فوق قمر صناعي لتجديه أو إلغاء تجديده.

- اضغط على ← BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

في بعض البلدان، يتم عملية التحديث التلقائي للقنوات أثناء مشاهدة التلفزيون أو في أي وقت يكون فيه التلفزيون في وضع الاستعداد.

التحديث اليدوي للقنوات

يمكنك دائمًا أن تبدأ بنفسك عملية تجديد للقنوات.

لبدء عملية تجديد يدوية للقنوات...
- اضغط على **⊗** واضغط على ► (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق تثبيت الأقمار الصناعية > البحث عن القنوات وانقر فوق تجديد القنوات.

- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة. قد تستغرق عملية التحديث بضع دقائق.

إضافة قمر صناعي

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

يجب النظر إلى القمر الصناعي الذي تضيفه باعتباره إضافة، فهو ليس اشتراكك الرئيسي في القمر الصناعي كما أنه ليس القمر الصناعي الرئيسي الذي تستخدم منه باقة القنوات. ستضيف عادةً قمراً صناعياً رابعاً إذا كان لديك ثلاثة أقمار صناعية مثبتة مسبقاً. وإذا كان لديك أربعة أقمار صناعية مثبتة، فيمكنك إزالة أحدها أولاً لكي تتمكن من إضافة قمر صناعي جديد.

الإعداد

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

لإضافة قمر صناعي...
- اضغط على **⊗** واضغط على ► (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق تثبيت الأقمار الصناعية > البحث عن الأقمار الصناعية وانقر فوق إضافة قمر صناعي. يتم إظهار الأقمار الصناعية الحالية.

- انقر فوق بحث. وسيبحث التلفزيون عن أقمار صناعية جديدة.

- إذا غير التلفزيون على قمر صناعي واحد أو أكثر، فانقر فوق تثبيت. وسيقوم التلفزيون بثبيت القنوات الخاصة بالأقمار الصناعية التي تم العثور عليها.

- لتخزين القنوات ومحطات الراديو، انقر فوق إنهاء.

يمكنك استخدام نظام كبل منفرد أو نظام MDU أو Unicable لتوصيل طبق الهوائي بالتلفزيون. يستخدم نظام الكبل المنفرد كبل واحداً لتوصيل الأقمار الصناعية بكل أجهزة موافقة الأقمار الصناعية فيه. ويُستخدم نظام الكبل المنفرد عادةً في مبانٍ مخصصة للشقق السكنية. عند استخدام نظام Unicable على التلفزيون، سيعطيك التلفزيون بتعيين أرقام لнетفلاقيات المستخدم وترددات مناظرة أثناء التثبيت. ويمكنك تثبيت قمر صناعي واحد أو قمررين صناعيين على هذا التلفزيون.

إذا لاحظت فقدان بعض القنوات بعد تثبيت Unicable ، فمن الممكن أن يكون قد تم إجراء عملية تثبيت أخرى في الوقت نفسه على نظام Unicable. عاود تنفيذ عملية التثبيت لتنشيط القنوات المفقودة.

رقم نطاق المستخدم

في نظام Unicable، يجب ترقيم كل موالف أقمار صناعية موصول (على سبيل المثال، 0 أو 1 أو 2 أو 3 أو غير ذلك).

ويمكنك العثور على نطاقات المستخدم المتوفرة وأرقامها على صندوق تحويل Unicable . يُعرف نطاق المستخدم أحياناً بالاختصار UB . توفر بعض صناديق تحويل Unicable 4 نطاقات مستخدم أو 8 . إذا حدثت Unicable في الإعدادات، فسيطالبك التلفزيون بتعيين رقم فريد لنطاق المستخدم لكل موالف أقمار صناعية مضمون. لا يمكن أن يكون لموالف الأقمار الصناعية رقم نطاق المستخدم نفسه المتوفر لموالف أقمار صناعية آخر في نظام Unicable .

تردد نطاق المستخدم

إلى جانب الرقم الفريد المعين لنطاق المستخدم، يحتاج جهاز استقبال الأقمار الصناعية المضمون إلى التردد الخاص بـ رقم نطاق المستخدم المحدد. تظهر هذه الترددات عادةً إلى جانب رقم النطاق المعين للمستخدم على صندوق تحويل Unicable .

تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات فضائية رقمية، فيمكنك تعيين التلفزيون بحيث يحدّث تلقائياً هذه القنوات.

يقوم التلفزيون مرةً واحدةً في اليوم، عند الساعة السادسة صباحاً، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. ويتم تخزين القنوات الجديدة في لائحة القنوات ويتم وضع علامة ★ عليها. يتم إزالة القنوات التي ليس لديها إشارة وإذا قام مشغل الأقمار الصناعية بإعادة ترتيب باقة القنوات التي يوفرها، فسيتم تحديث لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد لكي يتمكّن من تحديث القنوات تلقائياً. يمكنك إيقاف تشغيل خيار التحديث التلقائي للقنوات.

لإيقاف تشغيل خيار التحديث التلقائي للقنوات...
- اضغط على **⊗** واضغط على ► (اليسار) الإعداد.

- انقر فوق تثبيت الأقمار الصناعية > التحديث التلقائي للقنوات وانقر فوق إيقاف.

- اضغط على ← BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

يمكنك تعيين التلفزيون بحيث يقوم بتحديث القنوات لقمر صناعي

المشاكل

يتعذر على التلفزيون العثور على الأقمار الصناعية التي أريدها أو يقوم بشبث القمر الصناعي نفسه مرتين

- تأكد من تعين عدد الأقمار الصناعية الصحيح في "الإعدادات" في بداية عملية التثبيت. يمكنك ضبط التلفزيون بحيث يبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرین صناعیین أو 3/4 أقمار صناعية.

يتعذر على وحدة LNB ثانية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ

- إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تعذر عليه العثور على قمر صناعي ثانٍ، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويمكنك محاذاة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تتحقق من مؤشر قوة الإشارة للقمر الصناعي الأول على الشاشة. مع تعين القمر الصناعي الأول على الإشارة الأقوى، حدد بحث من جديد للعثور على القمر الصناعي الثاني.
- تأكد من تعين الإعدادات إلى قمرین صناعیین.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

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

اختفت جميع القنوات الفضائية

- إذا كنت تستخدم نظام Unicable ، فتأكد من تعين رقمين فريدين ل نطاق المستخدم للموالفين المضمّنين كلاهما في إعدادات Unicable. من المحتمل أن جهاز استقبال الأقمار الصناعية الآخر ذلك يقوم باستخدام رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

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

يتعرّض على إزالة قمر صناعي

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

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

- تأكد من تركيب القمر الصناعي بشكل ثابت. فقد تؤدي الرياح القوية إلى تحريك الهوائي من مكانه.

قد تؤدي الثلوج والأمطار إلى خفض جودة الاستقبال.

إزالة قمر صناعي

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

لإزالة الأقمار الصناعية...

- اضغط على ⚡ واضغط على ► (لليسار) الإعداد.

2 انقر فوق تثبيت الأقمار الصناعية > البحث عن الأقمار الصناعية وانقر فوق إزالة قمر صناعي. يتم إظهار الأقمار الصناعية الحالية.

3 انقر فوق القمر الصناعي (الأقمار الصناعية) لوضع علامة عليها لإزالتها أو إزالة العلامة الموضوعة عليها.

4 انقر فوق إزالة. يتم إزالة الأقمار الصناعية.

5 انقر فوق خروج لإغلاق إزالة القمر الصناعي.

تشييت يدوى

إن التثبيت اليدوي مخصص للمستخدمين المتقدمين.

يمكنك استخدام خيار التثبيت اليدوي لإضافة قنوات جديدة بسرعة من جهاز إرسال/الاستقبال الأقمار الصناعية. ستحتاج إلى معرفة تردد جهاز الإرسال/الاستقبال وقطبيته. وسيقوم التلفزيون بشبث جميع القنوات التابعة لذلك الجهاز. وإذا كان تثبيت جهاز الإرسال/الاستقبال قد تم من قبل، فسيتم نقل جميع قنواته - السابقة والجديدة معاً - إلى نهاية لائحة القنوات الكل.

لا يمكنك استخدام خيار التثبيت اليدوي إذا كنت تحتاج إلى تغيير عدد الأقمار الصناعية. ويعين عليك في هذه الحالة إجراء عملية تثبيت كاملة باستخدام الخيار تثبيت الأقمار الصناعية.

لتشييت جهاز إرسال/الاستقبال ...

- اضغط على ⚡ واضغط على ► (لليسار) الإعداد.

2 انقر فوق تثبيت القمر الصناعي وانقر فوق التثبيت اليدوي.

3 عند وجود أكثر من قمر صناعي واحد مثبت، حدد القمر الصناعي / LNB الذي تريد إضافة قنوات إليه.

4 عين القطبية التي تحتاج إليها. إذا قمت بتعيين وضع معدل الرموز إلى يدوي، فيمكنك إدخال معدل الرموز في معدل الرموز يدوياً. أدخل التردد وأبدأ البحث عن جهاز الإرسال/الاستقبال.

5 إذا تم العثور على جهاز إرسال/الاستقبال، فانقر فوق تخزين لتخزين جهاز الإرسال/الاستقبال الجديد على وحدة LNB المحددة.

6 انقر فوق خروج لمغادرة التثبيت اليدوي.

إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط بعض الإعدادات الخيرة لكل وحدة LNB.

طاقة LNB

بشكل افتراضي، يتم تعين طاقة LNB إلى تشغيل.

نغمة 22 كيلوهرتز

بشكل افتراضي، يتم تعين النغمة إلى تلقائي.

التردد المنخفض للمذبذب المحلي / التردد العالي للمذبذب المحلي

يتم تعين ترددات المذبذب المحلي إلى القيم المعيارية. اضبط القيم فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة.

البرنامج

25.1

تحديث البرنامج

تحديث من USB

قد يكون من الضروري تحديث برنامج التلفزيون. ستحتاج إلى كمبيوتر مزود باتصال عالي السرعة بإنترنت ومحرك أقراص USB محمول لتحميل البرنامج على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB محمول متوفّر في مساحة 500 ميجابايت على الأقل. تأكّد من إيقاف تشغيل الحماية ضد الكتابة.

لتحديث برنامج التلفزيون...

- اضغط على واضغط على ► (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق تحدث البرنامج < البحث عن التحديثات وانقر فوق الانترنت. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

25.2

إصدار البرنامج

عرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي...

- اضغط على واضغط على ► (اليسار) الإعداد.
- انقر فوق تحدث البرنامج وانقر فوق معلومات البرنامج الحالي وتحقق من الإصدار.
- اضغط على ← BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

25.3

البرامج مفتوحة المصدر

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

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

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

Intellectual Property Dept
TP Vision Europe B.V.
Prins Bernhardplein 200
JB Amsterdam 1097
The Netherlands

25.4

Open Source License

README for the source code of the parts of TP Vision Europe B.V. TV software that fall under open source licenses.

This is a document describing the distribution of the source code used on the TP Vision Europe B.V. TV, which fall either under the GNU General Public License (the GPL), or the GNU Lesser General Public License (the LGPL), or any other open source license.

Instructions to obtain copies of this software can be found in the Directions For Use.

TP Vision Europe B.V. MAKES NO WARRANTIES WHATSOEVER, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A

تحديث برنامج التلفزيون

- أدخل محرك أقراص USB محمول في الكمبيوتر لديك.
- على محرك أقراص USB المحمول، حدد موقع الملف update.htm وانقر نقرًا مزدوجًا فوقه.
- انقر فوق إرسال المعرف.
- في حال توفر برنامج جديد، قم بتنزيل ملف.zip.
- بعد التنزيل، قم بإلغاء ضغط الملف وانسخ الملف autorun.upg إلى محرك أقراص USB المحمول. ولا تضع هذا الملف في مجلد.

تحديث برنامج التلفزيون

- أدخل محرك أقراص USB محمول في التلفزيون مرة أخرى. تبدأ عملية التحكم تلقائيًا. يرجى الانتظار. لا تضغط على أي مفتاح على جهاز التحكم عن بعد ولا تزل محرك أقراص USB المحمول.
- عند انتهاء عملية التحديث، سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون ثم تشغيله مرة أخرى. تظهر الرسائل الجاح العمليّة (باللغة الإنجليزية) على الشاشة. يمكنك استخدام التلفزيون مرة أخرى.

إذا حدث انقطاع في التيار الكهربائي أثناء عملية التحديث، لا تخرج إطلاقًا محرك أقراص USB المحمول من التلفزيون. وبعد عودة الطاقة، تتابع عملية التحديث عملها.

لتجنب أي تحديث غير مقصود لبرنامج التلفزيون، احذف ملف autorun.upg من محرك أقراص USB المحمول.

تحديث من إنترنت

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

مع ظهور الرسالة على الشاشة، انقر فوق تحدث واتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

عند اكتمال عملية التحديث، يتوقف التلفزيون عن التشغيل ثم يعود

this software for any purposewith or without fee is hereby granted, provided that the above copyrightnotice and this permission notice appear in all copies.THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS ORIMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY,FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM,DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USEOR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall notbe used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealingsin this Software without prior written authorization of the copyright holder.

libfreetype (2.4.2)

FreeType is a software development library, available in source and binary forms, used to render text on to bitmaps and provides support for other font-related operationsThe original download site for this software is :
<https://github.com/julienc/libfreetype-androidFreetype>
License

libjpeg (8a)

This package contains C software to implement JPEG image encoding, decoding, and transcoding.This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.-----The authors make NO WARRANTY or representation, either express or implied,with respect to this software, its quality, accuracy, merchantability, orfitness for a particular purpose. This software is provided "AS IS", and you,its user, assume the entire risk as to its quality and accuracy.This software is copyright (C) 1991-1998, Thomas G. Lane.All Rights Reserved except as specified below.Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute thissoftware (or portions thereof) for any purpose, without fee, subject to theseconditions:(1) If any part of the source code for this software is distributed, then thisREADME file must be included, with this copyright and no-warranty noticeunaltered; and any additions, deletions, or changes to the original filesmust be clearly indicated in accompanying documentation.(2) If only executable code is distributed, then the accompanyingdocumentation must state that "this software is based in part on the work ofthe Independent JPEG Group".(3) Permission for use of this software is granted only if the user acceptsfull responsibility for any undesirable consequences; the authors acceptNO LIABILITY for damages of any kind.These conditions apply to any software derived from or based on the IJG code,not just to the unmodified library. If you use our work, you ought toacknowledge us.Permission is NOT granted for the use of any IJG author's name or company namein advertising or

PARTICULAR PURPOSE, REGARDING THIS SOFTWARE. TP Vision Europe B.V. offers no support for this software. The preceding does not affect your warranties and statutory rights regarding any TP Vision Europe B.V. product(s) you purchased. It only applies to this source code made available to you.

Android (4.2.2)

This tv contains the Android Jelly Bean Software.Android is a Linux-based operating system designed primarily for touchscreen mobile devices such as smartphones and tablet computers. This software will also be reused in TPVision Android based TV's.The original download site for this software is :

<https://android.googlesource.com/>This piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache license version 2, which can be found below.
Android APACHE License Version 2
(<http://source.android.com/source/licenses.html>)

Busybox (1.1.194)

The original download site for this software is :
<http://www.busybox.net/>This piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license.

linux kernel (3.4.70)

This tv contains the Linux Kernel.The original download site for this software is : <http://www.kernel.org/>.This piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below. Additionally, following exception applies : "NOTE! This copyright does *not* cover user programs that use kernel services by normal system calls - this is merely considered normal use of the kernel, and does *not* fall under the heading of "derived work". Also note that the GPL below is copyrighted by the Free Software Foundation, but the instance of code that it refers to (the linux kernel) is copyrighted by me and others who actually wrote it. Also note that the only valid version of the GPL as far as the kernel is concerned is _this_ particular version of the license (ie v2, not v2.2 or v3.x or whatever), unless explicitly otherwise stated. Linus Torvalds"

libcurl (7.21.7)

libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting DICT, FILE, FTP, FTPS, Gopher, HTTP, HTTPS, IMAP, IMAPS, LDAP, LDAPS, POP3, POP3S, RTMP, RTSP, SCP, SFTP, SMTP, SMTPS, Telnet and TFTP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos), file transfer resume, http proxy tunneling and more!The original download site for this software is :
<http://curl.haxx.se/libcurl/COPYRIGHT AND PERMISSION NOTICE> Copyright (c) 1996 - 2010, Daniel Stenberg, daniel@haxx.se. All rights reserved.Permission to use, copy, modify, and distribute

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

Protobuf (2.0a)

Protocol Buffers are a way of encoding structured data in an efficient yet extensible format. Google uses Protocol Buffers for almost all of its internal RPC protocols and file formats. The original download site for this software is : <http://code.google.com/p/protobuf> Copyright 2008, Google Inc. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. * Neither the name of Google Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE. Code generated by the Protocol Buffer compiler is owned by the owner of the input file used when generating it. This code is not standalone and requires a support library to be linked with it. This support library is itself covered by the above license.

guava (11.0.2)

The Guava project contains several of Google's core libraries that we rely on in our Java-based projects: collections, caching, primitives support, concurrency libraries, common annotations, string processing, I/O, and so forth. The original download site for this software is : <http://code.google.com/> This piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache License version 2.

gSoap (2.7.15)

The gSOAP toolkit is an open source C and C++

publicity relating to this software or products derived from it. This software may be referred to only as "the Independent JPEG Group's software". We specifically permit and encourage the use of this software as the basis of commercial products, provided that all warranty or liability claims are assumed by the product vendor.

libpng (1.4.1)

libpng is the official Portable Network Graphics (PNG)-reference library (originally called pnglib). It is a platform independent library that contains C functions for handling PNG images. It supports almost all of PNG's features, is extensible. The original download site for this software is : <https://github.com/julienr/libpng-android> libpng license

openssl (1.0.1e)

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. The original download site for this software is : <http://openssl.org/OpenSSL> license

Zlib compression library (1.2.7)

zlib is a general purpose data compression library. All the code is thread safe. The data format used by the zlib library is described by RFCs (Request for Comments) 1950 to 1952 in the files <http://tools.ietf.org/html/rfc1950> (zlib format), rfc1951 (deflate format) and rfc1952 (gzip format) Developed by Jean-loup Gailly and Mark Adler(C) 1995-2012 Jean-loup Gailly and Mark Adler This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software. Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions: 1. The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required. 2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software. 3. This notice may not be removed or altered from any source distribution. Jean-loup Gailly Mark Adler jloup@gzip.org madler@alumni.caltech.edu

dvbsnoop (1.2)

dvbsnoop is a DVB / MPEG stream analyzer program. For generating CRC32 values required for composing PAT, PMT, EIT sections The original download site for this software is : <https://github.com/a4tunado/dvbsnoop/blob/master/src/misc/crc32.c> GPL v2 <http://dvbsnoop.sourceforge.net/dvbsnoop.html>

ezxml (0.8.6)

ezXML is a C library for parsing XML documents. The original download site for this software is : <http://ezxml.sourceforge.net>. Copyright 2004, 2005 Aaron

used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

EMX (0.9c)

Opera uses EMX, which is an OS/2 port of the gcc suite. Opera uses modified versions of the sprintf and sscanf methods from this C library.* The emx libraries are not distributed under the GPL. Linking an * application with the emx libraries does not cause the executable * to be covered by the GNU General Public License. You are allowed * to change and copy the emx library sources if you keep the copyright * message intact. If you improve the emx libraries, please send your * enhancements to the emx author (you should copyright your * enhancements similar to the existing emx libraries).

freetype (2.4.8)

Opera uses freetype FreeType 2 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). The original download site for this software is :
<http://www.freetype.org/freetype2/index.html> Freetype License

HKSCS (2008)

Opera uses HKSCS: The Government of the Hong Kong Special Administrative Region HKSCS mappingsThe original download site for this software is :
<http://www.ogcio.gov.hk> Before downloading the Software or Document provided on this Web page, you should read the following terms (Terms of Use). By downloading the Software and Document, you are deemed to agree to these terms.1. The Government of the Hong Kong Special Administrative Region (HKSARG) has the right to amend or vary the terms under this Terms of Use from time to time at its sole discretion.2. By using the Software and Document, you irrevocably agree that the HKSARG may from time to time vary this Terms of Use without further notice to you and you also irrevocably agree to be

software development toolkit for SOAP/XML Web services and generic (non-SOAP) C/C++ XML data bindings. Part of the software embedded in this product is gSOAP software. Portions created by gSOAP are Copyright 2001-2009 Robert A. van Engelen, Genivia inc. All Rights Reserved. THE SOFTWARE IN THIS PRODUCT WAS IN PART PROVIDED BY GENIVIA INC AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

restlet (2.1.4)

Restlet is a lightweight, comprehensive, open source REST framework for the Java platform. Restlet is suitable for both server and client Web applications. It supports major Internet transport, data format, and service description standards like HTTP and HTTPS, SMTP, XML, JSON, Atom, and WADL. The original download site for this software is : <http://restlet.org> This piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache License version 2.

Opera Web Browser (SDK 3.5)

This TV contains Opera Browser Software.

dlmalloc (2.7.2)

Opera uses Doug Lea's memory allocator The original download site for this software is :
<http://gee.cs.oswego.edu/dl/html/malloc.html>

double-conversion

Opera uses double-conversion library by Florian Loitsch, faster double : string conversions (dtoa and strtod). The original download site for this software is :
<http://code.google.com/p/double-conversion> Copyright 2006-2011, the V8 project authors. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. * Neither the name of Google Inc. nor the names of its contributors may be

gain unless it is incidental;(ii) reproduction and distribution of the Software and Document in complete and unmodified form; and(iii) when you distribute the Software and Document, you agree to attach the Terms of Use and a statement that the latest version of the Terms of Use is available from the "Office of the Government Chief Information Officer" Web site (http://www.ogcio.gov.hk/en/business/tech_promotion/ccli/terms/terms.htm).

IANA (Dec 30 2013)

Opera uses Internet Assigned Numbers Authority: Character encoding tag names and numbers.The original download site for this software is : <https://www.iana.org>

ICU (3)

Opera uses ICU : International Components for Unicode: Mapping table for GB18030The original download site for -this software is : <http://site.icu-project.org/><http://source.icu-project.org/repos/icu/icu/trunk/license.html>

MozTW (1.0)

Opera uses MozTW : MozTW project: Big5-2003 mapping tables.The original download site for this software is : <https://moztw.org>This piece of software is made available under the terms and conditions of CCPL

NPAPI (0.27)

Opera uses NPAPI : Netscape 4 Plugin API: npapi.h, npfunctions.h, npruntime.h and nptypes.h. Distributed as part of the Netscape 4 Plugin SDK.The original download site for this software is : wiki.mozilla.orgThis piece of software is made available under the terms and conditions of mozilla licence as described below.

openssl (1.0.0g)

Opera uses OpenSSL, which 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.The original download site for this software is : <http://openssl.org/OpenSSL-license>

Unicode (4.0)

Opera uses Unicode : Data from the Unicode character database.The original download site for this software is : www.unicode.org<http://www.unicode.org/copyright.html>

Webp (0.2.0)

Opera uses Webp : libwebp is a library for decoding images in the WebP format. Products may use it to decode WebP images. The turbo servers will eventually re-decode images to WebP.The original download site for this software is :
<https://developers.google.com/speed/webp/?csw=1> [https://chromium.googlesource.com/webm/libwebp/Additional_IP_Rights_Grant_\(Patents\)](https://chromium.googlesource.com/webm/libwebp/Additional_IP_Rights_Grant_(Patents))"This implementation" means the copyrightable works distributed by Google as part of the WebM Project.Google hereby grants to you a -perpetual, worldwide, non-exclusive,no-charge, royalty

bound by the most updated version of the Terms of Use.3. You have the sole responsibility of obtaining the most updated version of the Terms of Use which is available in the "Digital 21" Web site (http://www.ogcio.gov.hk/en/business/tech_promotion/ccli/terms/terms.htm).4. By accepting this Terms of Use, HKSARG shall grant you a non-exclusive license to use the Software and Document for any purpose, subject to clause 5 below.5. You are not allowed to make copies of the Software and Document except it is incidental to and necessary for the normal use of the Software. You are not allowed to adapt or modify the Software and Document or to distribute, sell, rent, or make available to the public the Software and Document, including copies or an adaptation of them.6. The Software and Document are protected by copyright. The licensors of the Government of Hong Kong Special Administrative Region are the owners of all copyright works in the Software and Document. All rights reserved.7. You understand and agree that use of the Software and Document are at your sole risk, that any material and/or data downloaded or otherwise obtained in relation to the Software and Document is at your discretion and risk and that you will be solely responsible for any damage caused to your computer system or loss of data or any other loss that results from the download and use of the Software and Document in any manner whatsoever.8. In relation to the Software and Document, HKSARG hereby disclaims all warranties and conditions, including all implied warranties and conditions of -merchantability, fitness for a particular purpose and non infringement.9. HKSARG will not be liable for any direct, indirect, incidental, special or consequential loss of any kind resulting from the use of or the inability to use the Software and Document even if HKSARG has been advised of the possibility of such loss.10. You agree not to sue HKSARG and agree to indemnify, defend and hold harmless HKSARG, its officers and employees from any and all third party claims, liability, damages and/or costs (including, but not limited to, legal fees) arising from your use of the Software and Document, your violation of the Terms of Use or infringement of any intellectual property or other right of any person or entity.11. The Terms of Use will be governed by and construed in accordance with the laws of Hong Kong.12. Any waiver of any provision of the Terms of Use will be effective only if in writing and signed by HKSARG or its representative.13. If for any reason a court of competent jurisdiction finds any provision or portion of the Terms of Use to be unenforceable, the remainder of the Terms of Use will continue in full force and effect.14. The Terms of Use constitute the entire agreement between the parties with respect to the subject matter hereof and supersedes and replaces all prior or contemporaneous understandings or agreements, written or oral, regarding such subject matter.15. In addition to the licence granted in Clause 4, HKSARG hereby grants you a non-exclusive limited licence to reproduce and distribute the Software and Document with the following conditions:(i) not for financial

Audio Codec SRC (1.8.1)

This TV uses Audio Codec SRC which is used by libamphal.so. The original download site for this software is : <https://ccrma.stanford.edu/~jos/resample/> This piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2, which can be found below.

Audio Codec Vorbis (1.3.3)

This TV uses Audio Codec Vorbis which is used by libamphal.so. The original download site for this software is : <http://www.xiph.org> This piece of software is made available under the terms and conditions of BSD Style.

Flick Runtime Library (2.1)

This TV uses Flick Runtime Library. The original download site for this software is : <http://www.cs.utah.edu/flux/> This piece of software is made available under the terms and conditions of the BSD Style License.

ffmpeg (1.1.1)

-This TV uses FFmpeg. FFmpeg is a complete, cross platform solution to record, convert and stream audio and video. The original download site for this software is : <http://ffmpeg.org> This piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below.

tinyxml (2.4.0)

This TV uses tinyxml. TinyXML is a simple, small, efficient, C++ XML parser that can be easily integrating into other programs. The original download site for this software is : <http://www.grinninglizard.com/tinyxml/> This software is provided 'as-is', without any express or implied warranty. In no event will the authors be held liable for any damages arising from the use of this software. Permission is granted to anyone to use this software for any purpose, including commercial applications, and to alter it and redistribute it freely, subject to the following restrictions:1. The origin of this software must not be misrepresented; you must not claim that you wrote the original software. If you use this software in a product, an acknowledgment in the product documentation would be appreciated but is not required.2. Altered source versions must be plainly marked as such, and must not be misrepresented as being the original software.3. This notice may not be removed or altered from any source distribution..

Marvell Bootloader (NA)

Developed by Marvell Semiconductors This piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below.

DirectFB (1.6.1)

DirectFB is a thin library that provides hardware graphics acceleration. The original download site for this software is : <http://www.directfb.org/> This piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2.1 license, which can be found below.

free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, transfer, and otherwise run, modify and propagate the contents of this implementation of VP8, where such license applies only to those patent claims, both currently owned by Google and acquired in the future, licensable by Google that are necessarily infringed by this implementation of VP8. This grant does not include claims that would be infringed only as a consequence of further modification of this implementation. If you or your agent or exclusive licensee institute or order or agree to the institution of patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that this implementation of VP8 or any code incorporated within this implementation of VP8 constitutes direct or contributory patent infringement, or inducement of patent infringement, then any patent rights granted to you under this License for this implementation of VP8 shall terminate as of the date such litigation is filed.

FaceBook SDK (3.0.1)

This TV contains Facebook SDK. The Facebook SDK for Android is the easiest way to integrate your Android app with Facebook's platform. The SDK provides support for Login with Facebook authentication, reading and writing to Facebook APIs and support for UI elements such as pickers and dialogs. The original download site for this software is :

<https://developer.facebook.com/docs/android> This piece of software is made available under the terms and conditions of the Apache License version 2.

iptables (1.4.7)

iptables is a user space application program that allows a system administrator to configure the tables provided by the Linux kernel firewall (implemented as different Netfilter modules) and the chains and rules it stores. Different kernel modules and programs are currently used for different protocols; iptables applies to IPv4. The original download site for this software is : <https://android.googlesource.com/> This piece of software is made available under the terms and conditions of the GPL v2.

libyuv (814)

libyuv is an open source project that includes YUV conversion and scaling functionality. The original download site for this software is :

<http://code.google.com/p/libyuv> This piece of software is made available under the terms and conditions BSD.

Audio Codec FLAC (1.2.1)

This TV uses FLAC in libdflaccodec.so. FLAC stands for Free Lossless Audio Codec, an audio format similar to MP3, but lossless, meaning that audio is compressed in FLAC without any loss in quality. The original download site for this software is : <http://www.xiph.org> This piece of software is made available under the terms and conditions of the BSD license, which can be found below.

D-Bus is a simple system for interprocess communication and coordination. The original download site for this software is : <http://dbus.freedesktop.org> This piece of software is made available under the terms and conditions of GPL V2.

EXIF (NA)

Exif JPEG header manipulation tool. The original download site for this software is : <http://www.sentex.net/~mwandel/jhead/> Portions of this source code are in the public domain Copyright (c) 2008, The Android Open Source Project All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. * Neither the name of The Android Open Source Project nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

EXPAT (2.1.0)

EXPAT is a XML Parser. The original download site for this software is : <http://expat.sourceforge.net> Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper Copyright (c) 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat maintainers. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or

fusion (8.10.3)

Fusion provides an implementation of abstractions needed for multi-threaded/multi-process programming: . The original download site for this software is : <http://www.directfb.org/> This piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2.1 license, which can be found below.

live555 (NA)

Live555 provides RTP/RTCP/RTSP client. The original download site for this software is : <http://www.live555.com> This piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2.1 license, which can be found below.

Google Mocking Framework (NA)

Google C++ Mocking Framework (or Google Mock for short) is a library for writing and using C++ mock classes. G The original download site for this software is : <http://code.google.com/p/googletest/> Copyright 2008, Google Inc. All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. * Neither the name of Google Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Bluetooth Stack (Bluedroid)

This TV uses Bluetooth stack. The original download site for this software is : This piece of software is made available under the terms and conditions of Android Apache License Version 2.

D-BUS (1.2.1)

IPRoute2 (NA)

IPRoute2 is used for TCP/IP, Networking and Traffic control. The original download site for this software is : <http://www.linuxfoundation.org/collaborate/workgroups/networking/iproute2> This piece of software is made available under the terms and conditions of GPL V2.

mtpd (NA)

mtpd is used for VPN Network. The original download site for this software is : <http://libmtp.sourceforge.net/> This piece of software is made available under the terms and conditions of Apache License version 2.0.

MDNS Responder (NA)

MDNS Responder. The mDNSResponder project is a component of Bonjour, Apple's ease-of-use IP networking initiative. The original download site for this software is : <http://www.opensource.apple.com/tarballs/mDNSResponder/> This piece of software is made available under the terms and conditions of Apache License version 2.0.

NFC (NA)

NFC Semiconductor's NFC Library. Near Field Communication (NFC) is a set of short-range wireless technologies, typically requiring a distance of 4cm or less to initiate a connection. NFC allows you to share small payloads of data between an NFC tag and an Android powered device, or between two Android-powered devices. This piece of software is made available under the terms and conditions of Apache License version 2.0.

Skia (NA)

Skia is a complete 2D graphic library for drawing Text, Geometries, and Images. The original download site for this software is : <http://code.google.com/p/skia/> Copyright (c) 2011 Google Inc. All rights reserved.// Redistribution and use in source and binary forms, with or without// modification, are permitted provided that the following conditions are// met:// * Redistributions of source code must retain the above copyright// notice, this list of conditions and the following disclaimer.// * Redistributions in binary form must reproduce the above// copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer// in the documentation and/or other materials provided with the// distribution.// * Neither the name of Google Inc. nor the names of its// contributors may be used to endorse or promote products derived from// this software without specific prior written permission.// THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS// "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT// LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR// A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT// OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL,// SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT// LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE,// DATA, OR

substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

neven face recognition library (NA)

This TV uses neven face recognition library which is used for face recognition. This piece of software is made available under the terms and conditions of Android Apache License version 2.

Unicode (4.8.1.1)

This TV uses Unicode which specifies the representation of text. The original download site for this software is : <http://icu-project.org/> ICU License - ICU 1.8.1 and later. COPYRIGHT AND PERMISSION NOTICE. Copyright (c) 1995-2008 International Business Machines Corporation and others. All rights reserved. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, provided that the above copyright notice(s) and this permission notice appear in all copies of the Software and that both the above copyright notice(s) and this permission notice appear in supporting documentation. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR HOLDERS INCLUDED IN THIS NOTICE BE LIABLE FOR ANY CLAIM, OR ANY SPECIAL INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE. Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization of the copyright holder. All trademarks and registered trademarks mentioned herein are the property of their respective owners.

Technology.Permission to use, copy, modify, distribute and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation. Hewlett-Packard Company makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty.Permission to use, copy, modify, distribute and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation. Silicon Graphics makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty.Permission to use, copy, modify, distribute and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation. Moscow Center for SPARC Technology makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty

svox (NA)

The original download site for this software is :
<http://www.nuance.com>/This piece of software is made available under the terms and conditions of Apache License version 2.0.

tinyalsa (NA)

This TV uses tinyalsa: a small library to interface with ALSA in the Linux kernelThe original download site for this software is : <http://github.com/tinyalsa>Copyright 2011, The Android Open Source ProjectRedistribution and use in source and binary forms, with or withoutmodification, are permitted provided that the following conditions are met: * Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. * Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. * Neither the name of The Android Open Source Project nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY The Android Open Source Project ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL The Android Open Source Project BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR

PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY// THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT// (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE// OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.=====

====

Sonic Audio Synthesis library (NA)

The original download site for this software is :
<http://www.sonivoxmi.com>/This piece of software is made available under the terms and conditions of Apache License version 2.0.

Sqlite (3071100)

The original download site for this software is :
www.sqlite.org.This piece of software is made available under the terms and conditions of Apache License version 2.0.

Nuance Speech Recognition engine (NA)

The original download site for this software is :
<http://www.nuance.com>/This piece of software is made available under the terms and conditions of Apache License version 2.0.

C++Standard Template Library library (5)

This TV uses Implementation of the C++ Standard Template Library.The original download site for this software is : <http://stlport.sourceforge.net>Boris Fomitchev grants Licensee a non-exclusive, non-transferable, royalty-free license to use STLport and its documentation without fee.By downloading, using, or copying STLport or any portion thereof, Licensee agrees to abide by the intellectual property laws and all other applicable laws of the United States of America, and to all of the terms and conditions of this Agreement.Licensee shall maintain the following copyright and permission notices on STLport sources and its documentation unchanged :Copyright 1999,2000 Boris FomitchevThis material is provided "as is", with absolutely no warranty expressed or implied. Any use is at your own risk.Permission to use or copy this software for any purpose is hereby granted without fee, provided the above notices are retained on all copies. Permission to modify the code and to distribute modified code is granted, provided the above notices are retained, and a notice that the code was modified is included with the above copyright notice.The Licensee may distribute binaries compiled with STLport (whether original or modified) without any royalties or restrictions.The Licensee may distribute original or modified STLport sources, provided that:The conditions indicated in the above permission notice are met;The following copyright notices are retained when present, and conditions provided in accompanying permission notices are met :Copyright 1994 Hewlett-Packard CompanyCopyright 1996,97 Silicon Graphics Computer Systems, Inc.Copyright 1997 Moscow Center for SPARC

daemonThe original download site for this software is :
http://hostap.epitest.fi/wpa_supplicant/This piece of software is made available under the terms and conditions of GPL version 2.

dnsmasq

Dnsmasq is a lightweight, easy to configure DNS forwarder and DHCP serverThe original download site for this software is : <https://android.googlesource.com/platform/external/dnsmasq>This piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2.1 license, which can be found below.

TP Vision Europe B.V. is grateful to the groups and individuals above for their contributions.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc.
51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301,
USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies
of this license document, but changing it is not allowed.

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights. We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the

CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Vorbis Decompression Library (NA)

This TV uses Tremolo ARM-optimized Ogg Vorbis decompression library. Vorbis is a general purpose audio and music encoding format contemporary to MPEG-4's AAC and TwinVQ, the next generation beyond MPEG audio layer 3The original download site for this software is : <http://wss.co.uk/pinknoise/tremo>Copyright (c) 2002-2008 Xiph.org FoundationRedistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Webkit (12.0.7.42)

This TV uses WebkitThe original download site for this software is : <http://www.webkit.org>This piece of software is made available under the terms and conditions of LGPL version 2.

wpa_supplicant_Daemon (v0.6)

Library used by legacy HAL to talk to wpa_supplicant

- b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.
- c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program. In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

- 3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:
 - a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
 - b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,
 - c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with

software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you".

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

- a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

NO WARRANTY

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE

Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.

6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.

7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or

are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others.

Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages

STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1, February 1999

Copyright (C) 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc.
51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301
USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies
of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages--typically libraries--of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses

are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

- ◆ a) The modified work must itself be a software library.
- ◆ b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- ◆ c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.
- ◆ d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or

are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances. For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you".

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification

and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

◆ a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)

◆ b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface compatible with the version that the work was made with.

◆ c) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.

◆ d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.

◆ e) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that

contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library. In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros

contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our

uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable. It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:

◆ a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.

◆ b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.

10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.

11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that

AND CONTRIBUTORS ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

MIT LICENSE

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

Apache License
Version 2.0, January 2004
<http://www.apache.org/licenses/>

decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.
NO WARRANTY

15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

BSD LICENSE

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.
 4. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.
- THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS

separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of,
the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including
the original version of the Work and any modifications or additions
to that Work or Derivative Works thereof, that is
intentionally
submitted to Licensor for inclusion in the Work by the
copyright owner
or by an individual or Legal Entity authorized to submit on
behalf of
the copyright owner. For the purposes of this definition,
"submitted"
means any form of electronic, verbal, or written
communication sent
to the Licensor or its representatives, including but not
limited to
communication on electronic mailing lists, source code
control systems,
and issue tracking systems that are managed by, or on
behalf of, the
Licensor for the purpose of discussing and improving the
Work, but
excluding communication that is conspicuously marked or
otherwise
designated in writing by the copyright owner as "Not a
Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or
Legal Entity
on behalf of whom a Contribution has been received by
Licensor and
subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and
conditions of
this License, each Contributor hereby grants to You a
perpetual,
worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free,
irrevocable
copyright license to reproduce, prepare Derivative Works
of,
publicly display, publicly perform, sublicense, and
distribute the
Work and such Derivative Works in Source or Object
form.

3. Grant of Patent License. Subject to the terms and
conditions of
this License, each Contributor hereby grants to You a
perpetual,
worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free,
irrevocable
(except as stated in this section) patent license to make,
have made,
use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the
Work,

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use,
reproduction,
and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this
document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity
authorized by
the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity
and all
other entities that control, are controlled by, or are under
common
control with that entity. For the purposes of this definition,
"control" means (i) the power, direct or indirect, to cause
the
direction or management of such entity, whether by
contract or
otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more
of the
outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such
entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity
exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making
modifications,
including but not limited to software source code,
documentation
source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from
mechanical
transformation or translation of a Source form, including
but
not limited to compiled object code, generated
documentation,
and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in
Source or
Object form, made available under the License, as
indicated by a
copyright notice that is included in or attached to the work
(an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in
Source or Object
form, that is based on (or derived from) the Work and for
which the
editorial revisions, annotations, elaborations, or other
modifications
represent, as a whole, an original work of authorship. For
the purposes
of this License, Derivative Works shall not include works
that remain

notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.

6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.

7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.

where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.

4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:

- (a) You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
- (b) You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
- (c) You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
- (d) If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution

Copyright [yyyy] [name of copyright owner]

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License");
you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS,
WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied.
See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

This copy of the libpng notices is provided for your convenience. In case of any discrepancy between this copy and the notices in the file png.h that is included in the libpng distribution, the latter shall prevail.

COPYRIGHT NOTICE, DISCLAIMER, and LICENSE:

If you modify libpng you may insert additional notices immediately following this sentence.

This code is released under the libpng license.

libpng versions 1.2.6, August 15, 2004, through 1.4.1, February 25, 2010, are
Copyright (c) 2004, 2006-2007 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-1.2.5 with the following individual added to the list of Contributing Authors

Cosmin Truta

libpng versions 1.0.7, July 1, 2000, through 1.2.5 - October 3, 2002, are
Copyright (c) 2000-2002 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-1.0.6 with the following individuals added to the list of Contributing Authors

Simon-Pierre Cadieux
Eric S. Raymond
Gilles Vollant

and with the following additions to the disclaimer:

There is no warranty against interference with your enjoyment of the library or against infringement. There is no warranty that

8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.

9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

APPENDIX: How to apply the Apache License to your work.

To apply the Apache License to your work, attach the following boilerplate notice, with the fields enclosed by brackets "[]"
replaced with your own identifying information. (Don't include the brackets!) The text should be enclosed in the appropriate comment syntax for the file format. We also recommend that a file or class name and description of purpose be included on the same "printed page" as the copyright notice for easier identification within third-party archives.

or consequential damages, which may result from the use of the PNG Reference Library, even if advised of the possibility of such damage.

Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute this source code, or portions hereof, for any purpose, without fee, subject to the following restrictions:

1. The origin of this source code must not be misrepresented.

2. Altered versions must be plainly marked as such and must not be misrepresented as being the original source.

3. This Copyright notice may not be removed or altered from any source or altered source distribution.

The Contributing Authors and Group 42, Inc. specifically permit, without fee, and encourage the use of this source code as a component to supporting the PNG file format in commercial products. If you use this source code in a product, acknowledgment is not required but would be appreciated.

A "png_get_copyright" function is available, for convenient use in "about" boxes and the like:

```
printf("%s",png_get_copyright(NULL));
```

Also, the PNG logo (in PNG format, of course) is supplied in the files "pngbar.png.jpg" and "pngbar.jpg (88x31) and "pngnow.png.jpg" (98x31).

Libpng is OSI Certified Open Source Software. OSI Certified Open Source is a certification mark of the Open Source Initiative.

Glenn Randers-Pehrson
glenrp at users.sourceforge.net
February 25, 2010

This software is based in part on the work of the FreeType Team.

The FreeType Project LICENSE

2006-Jan-27

Copyright 1996-2002, 2006 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg

our efforts or the library will fulfill any of your particular purposes or needs. This library is provided with all faults, and the entire risk of satisfactory quality, performance, accuracy, and effort is with the user.

libpng versions 0.97, January 1998, through 1.0.6, March 20, 2000, are Copyright (c) 1998, 1999 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.96, with the following individuals added to the list of Contributing Authors:

Tom Lane
Glenn Randers-Pehrson
Willem van Schaik

libpng versions 0.89, June 1996, through 0.96, May 1997, are Copyright (c) 1996, 1997 Andreas Dilger Distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.88, with the following individuals added to the list of Contributing Authors:

John Bowler
Kevin Bracey
Sam Bushell
Magnus Holmgren
Greg Roelofs
Tom Tanner

libpng versions 0.5, May 1995, through 0.88, January 1996, are Copyright (c) 1995, 1996 Guy Eric Schalnat, Group 42, Inc.

For the purposes of this copyright and license, "Contributing Authors" is defined as the following set of individuals:

Andreas Dilger
Dave Martindale
Guy Eric Schalnat
Paul Schmidt
Tim Wegner

The PNG Reference Library is supplied "AS IS". The Contributing Authors and Group 42, Inc. disclaim all warranties, expressed or implied, including, without limitation, the warranties of merchantability and of fitness for any purpose. The Contributing Authors and Group 42, Inc. assume no liability for direct, indirect, incidental, special, exemplary,

Throughout this license, the terms 'package', 'FreeType Project', and 'FreeType archive' refer to the set of files originally distributed by the authors (David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg) as the 'FreeType Project', be they named as alpha, beta or final release.

'You' refers to the licensee, or person using the project, where
 'using' is a generic term including compiling the project's source code as well as linking it to form a 'program' or 'executable'.

This program is referred to as 'a program using the FreeType engine'.

This license applies to all files distributed in the original FreeType Project, including all source code, binaries and documentation, unless otherwise stated in the file in its original, unmodified form as distributed in the original archive.

If you are unsure whether or not a particular file is covered by this license, you must contact us to verify this.

The FreeType Project is copyright (C) 1996-2000 by David Turner, Robert Wilhelm, and Werner Lemberg. All rights reserved except as specified below.

1. No Warranty

THE FREETYPE PROJECT IS PROVIDED 'AS IS'
 WITHOUT WARRANTY OF ANY
 KIND, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING,
 BUT NOT LIMITED TO,
 WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS
 FOR A PARTICULAR
 PURPOSE. IN NO EVENT WILL ANY OF THE
 AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS
 BE LIABLE FOR ANY DAMAGES CAUSED BY THE
 USE OR THE INABILITY TO
 USE, OF THE FREETYPE PROJECT.

2. Redistribution

This license grants a worldwide, royalty-free, perpetual and irrevocable right and license to use, execute, perform, compile, display, copy, create derivative works of, distribute and sublicense the FreeType Project (in both source and object code

=====

The FreeType Project is distributed in several archive packages; some of them may contain, in addition to the FreeType font engine, various tools and contributions which rely on, or relate to, the FreeType Project.

This license applies to all files found in such packages, and which do not fall under their own explicit license. The license affects thus the FreeType font engine, the test programs, documentation and makefiles, at the very least.

This license was inspired by the BSD, Artistic, and IJG (Independent JPEG Group) licenses, which all encourage inclusion and use of free software in commercial and freeware products alike. As a consequence, its main points are that:

- o We don't promise that this software works. However, we will be interested in any kind of bug reports. ('as is' distribution)
- o You can use this software for whatever you want, in parts or full form, without having to pay us. ('royalty-free' usage)
- o You may not pretend that you wrote this software. If you use it, or only parts of it, in a program, you must acknowledge somewhere in your documentation that you have used the FreeType code. ('credits')

We specifically permit and encourage the inclusion of this software, with or without modifications, in commercial products.

We disclaim all warranties covering The FreeType Project and assume no liability related to The FreeType Project.

Finally, many people asked us for a preferred form for a credit/disclaimer to use in compliance with this license. We thus encourage you to use the following text:

====

Portions of this software are copyright ◊ <year> The FreeType Project (www.freetype.org). All rights reserved.
 =====

Please replace <year> with the value from the FreeType version you actually use.

Legal Terms

=====

the terms
of this license.

4. Contacts

There are two mailing lists related to FreeType:

o freetype@nongnu.org

Discusses general use and applications of FreeType, as well as future and wanted additions to the library and distribution. If you are looking for support, start in this list if you haven't found anything to help you in the documentation.

o freetype-devel@nongnu.org

Discusses bugs, as well as engine internals, design issues, specific licenses, porting, etc.

Our home page can be found at

<http://www.freetype.org>

--- end of FTL.TXT ---

LICENSE ISSUES

The OpenSSL toolkit stays under a dual license, i.e. both the conditions of the OpenSSL License and the original SSLeay license apply to the toolkit.

See below for the actual license texts. Actually both licenses are BSD-style

Open Source licenses. In case of any license issues related to OpenSSL
please contact openssl-core@openssl.org.

OpenSSL License

```
/* ======  
=====  
* Copyright (c) 1998-2011 The OpenSSL Project. All  
rights reserved.  
*  
* Redistribution and use in source and binary forms, with  
or without  
* modification, are permitted provided that the following  
conditions  
* are met:  
*  
* 1. Redistributions of source code must retain the above  
copyright  
* notice, this list of conditions and the following  
disclaimer.  
*  
* 2. Redistributions in binary form must reproduce the  
above copyright  
* notice, this list of conditions and the following disclaimer
```

forms) and derivative works thereof for any purpose; and
to
authorize others to exercise some or all of the rights
granted
herein, subject to the following conditions:

- o Redistribution of source code must retain this license file ('FTL.TXT') unaltered; any additions, deletions or changes to the original files must be clearly indicated in accompanying documentation. The copyright notices of the unaltered, original files must be preserved in all copies of source files.
- o Redistribution in binary form must provide a disclaimer that states that the software is based in part of the work of the FreeType Team, in the distribution documentation. We also encourage you to put an URL to the FreeType web page in your documentation, though this isn't mandatory.

These conditions apply to any software derived from or based on the FreeType Project, not just the unmodified files. If you use our work, you must acknowledge us. However, no fee need be paid to us.

3. Advertising

Neither the FreeType authors and contributors nor you shall use the name of the other for commercial, advertising, or promotional purposes without specific prior written permission.

We suggest, but do not require, that you use one or more of the following phrases to refer to this software in your documentation or advertising materials: 'FreeType Project', 'FreeType Engine', 'FreeType library', or 'FreeType Distribution'.

As you have not signed this license, you are not required to accept it. However, as the FreeType Project is copyrighted material, only this license, or another one contracted with the authors, grants you the right to use, distribute, and modify it. Therefore, by using, distributing, or modifying the FreeType Project, you indicate that you understand and accept all

```
* =====
=====
*
* This product includes cryptographic software written by
Eric Young
* (eay@cryptsoft.com). This product includes software
written by Tim
* Hudson (tjh@cryptsoft.com).
*
*/
```

Original SSLeay License

```
/* Copyright (C) 1995-1998 Eric Young
(eay@cryptsoft.com)
* All rights reserved.
*
* This package is an SSL implementation written
* by Eric Young (eay@cryptsoft.com).
* The implementation was written so as to conform with
Netscapes SSL.
*
* This library is free for commercial and non-commercial
use as long as
* the following conditions are aheared to. The following
conditions
* apply to all code found in this distribution, be it the RC4,
RSA,
* Ihash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL
documentation
* included with this distribution is covered by the same
copyright terms
* except that the holder is Tim Hudson
(tjh@cryptsoft.com).
*
* Copyright remains Eric Young's, and as such any
Copyright notices in
* the code are not to be removed.
* If this package is used in a product, Eric Young should
be given attribution
* as the author of the parts of the library used.
* This can be in the form of a textual message at program
startup or
* in documentation (online or textual) provided with the
package.
*
* Redistribution and use in source and binary forms, with
or without
* modification, are permitted provided that the following
conditions
* are met:
* 1. Redistributions of source code must retain the
copyright
* notice, this list of conditions and the following
disclaimer.
* 2. Redistributions in binary form must reproduce the
above copyright
* notice, this list of conditions and the following disclaimer
```

```
in
* the documentation and/or other materials provided with
the
* distribution.
*
* 3. All advertising materials mentioning features or use
of this
* software must display the following acknowledgment:
* "This product includes software developed by the
OpenSSL Project
* for use in the OpenSSL Toolkit.
(http://www.openssl.org/)"
*
* 4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL
Project" must not be used to
* endorse or promote products derived from this software
without
* prior written permission. For written permission, please
contact
* openssl-core@openssl.org.
*
* 5. Products derived from this software may not be
called "OpenSSL"
* nor may "OpenSSL" appear in their names without prior
written
* permission of the OpenSSL Project.
*
* 6. Redistributions of any form whatsoever must retain
the following
* acknowledgment:
* "This product includes software developed by the
OpenSSL Project
* for use in the OpenSSL Toolkit
(http://www.openssl.org/)"
*
* THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL
PROJECT ``AS IS'' AND ANY
* EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES,
INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE
* IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND
FITNESS FOR A PARTICULAR
* PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL
THE OpenSSL PROJECT OR
* ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT,
INDIRECT, INCIDENTAL,
* SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL
DAMAGES (INCLUDING, BUT
* NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE
GOODS OR SERVICES;
* LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS
INTERRUPTION)
* HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF
LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT,
* STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING
NEGLIGENCE OR OTHERWISE)
* ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS
SOFTWARE, EVEN IF ADVISED
* OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.
```

- انقر فوق تحديث البرنامج وانقر فوق الإعلانات.
- انقر فوق الإعلان الذي تريد قراءته.
- اضغط على BACK ⏪ بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

in the

- * documentation and/or other materials provided with the distribution.
- * 3. All advertising materials mentioning features or use of this software
- * must display the following acknowledgement:
- * "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)"
- * The word 'cryptographic' can be left out if the routines from the library
- * being used are not cryptographic related :-).
- * 4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from
- * the apps directory (application code) you must include an acknowledgement:
- * "This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"
- *
- * THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG ``AS IS" AND
- * ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE
- * IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE
- * ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE
- * FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL
- * DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS
- * OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)
- * HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT
- * LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY
- * OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF
- * SUCH DAMAGE.
- *
- * The licence and distribution terms for any publically available version or
- * derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be
- * copied and put under another distribution licence
- * [including the GNU Public Licence.]

25.5

الإعلانات

يمكنك تلقي إعلان حول توفر برنامج تلفزيون جديد للتنزيل أو أي مسائل أخرى متعلقة بالبرنامج.

لقراءة هذه الإعلانات...

- اضغط على * واضغط على ▶ (اليسار) الاعداد.



عند إرافق رمز الحاوية المدولبة هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي 2002/96 EC يشمل هذا المنتج.



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

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

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



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

26.2

الطاقة

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

الطاقة

- مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 220-240 فولت +/- 10 بالمئة
- درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد: < 0.3 واط
- ميزات توفير الطاقة: مستشعر الضوء والوضع البيئي وكتم الصورة (بالنسبة إلى الرadio) ومؤقت إيقاف التشغيل التلقائي وقائمة الإعدادات البيئية.

يمثل الجهد الكهربائي للطاقة المذكور على لوحة نوع المنتج استهلاك الطاقة أثناء الاستخدام المنزلي العادي (IEC 62087 Ed.2). يستخدم الجهد الكهربائي الأقصى للطاقة المذكور بين قوسين، للسلامة الكهربائية (IEC 60065 Ed. 7.2).

المواصفات

26.1

المواصفات البيئية

ملصق الطاقة الأوروبي

هدف ملصق الطاقة الأوروبي إعلامك بقدرة توفير الطاقة التي يتمتع بها هذا المنتج. بقدر ما تكون فئة توفير الطاقة لهذا المنتج خضراء، يكون مستوى الطاقة التي يستهلكها هذا المنتج منخفضاً.

يمكنك العثور في هذا الملصق على فئة توفير الطاقة ومتوسط استهلاك الطاقة في هذا المنتج عند الاستخدام ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج لمدة سنة واحدة. كما ستعثر على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج في موقع Philips على ويب لبلدك على [TV /www.philips.com](http://www.philips.com) العنوان

الملصق البيئي

تركز Philips باستمرار على التخفيف من التأثير البيئي في منتجاتها المبتكرة التي تقدمها للمستهلكين. إننا نركز في جهودنا على تحقيق التحسينات البيئية أثناء تصنيع المنتجات وتخفيف المواد المضرة وتأمين الاستخدام المتوفر للطاقة وتقديم إرشادات تتعلق بنهائية عمل المنتجات وإعادة تدويرها.



بفضل الجهود التي بذلناها للمحافظة على البيئة، تم منح هذا التلفزيون ملصق البيئة الأوروبية- الزهرة - (www.ecolabel.eu).

يمكنك العثور على معلومات مفصلة تتعلق بهذا الجهاز من حيث استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد، وسياسة الضمان، وقطع الغيار، وإعادة التدوير في موقع Philips على www.philips.com الخاص بيتك.

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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

نظام التشغيل

نظام التشغيل Android
Jelly Bean 4.2.2

الاستقبال

- دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)
- نطاقات جهاز المواجهة: UHF ، S-Channel ، Hyperband ، VHF

DVB-T : DVB / 8COFDM 2K (أرضي، هوائي)
DVB-C : DVB-T2 ، "12/ T... ، QAM (كبل)

- تشغيل الفيديو التناهري PAL ، SECAM : IEC/ISO (HD /MPEG2 SD 13818-2) ، IEC 14496-10 /ISO (HD /MPEG4 SD 13818-3)
- تشغيل الصوت الرقمي (IEC 13818-3 /ISO)
- دخل هوائي الأقمار الصناعية: 75 أوم، النوع F
- نطاق تردد الإدخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز
- نطاق مستوى الإدخال: 25 إلى 65 ديسيل ملي واط SCPC ، S2 QPSK /DVB-S ، معدل الرموز 2 إلى 45 M رمز، MCPC
- وحدة LNB ، DiSEqC 1.0 ، اعتماد 1 إلى 4 وحدات LNB ، تحديد القطبية 14/18 فولت، تحديد نطاق الذبذبات 22 كيلوهertz، وضع فصل النغمات، تيار وحدة LNB 300 ميلي أمبير كحد أقصى

شاشة عرض

النوع

حجم الشاشة القطري
PUS7909 • 49 : 123 سم / 49 بوصة
PUS7909 • 55 : 139 سنتيمتر / 55 بوصة
دقة الشاشة
p 2160 x 3840

دقة الإدخال

تنسيقات الفيديو

الدقة — سرعة التحديث

- | | |
|---------|---|
| • 480i | 60 هرتز |
| • 480p | 60 هرتز |
| • 576i | 50 هرتز |
| • 576p | 50 هرتز |
| • 720p | 5 هرتز، 60 هرتز |
| • 1080i | 50 هرتز، 60 هرتز |
| • 1080p | 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز |
| • 2160p | 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز |
- تنسيقات الكمبيوتر

الدقة (من ضمن إعدادات أخرى)

- 60 هرتز p 480 x 640
 - 60 هرتز p 600 x 800
 - 60 هرتز p 768 x 1024
 - 60 هرتز p 768 x 1280
 - 60 هرتز p 765 x 1360
 - 60 هرتز p 768 x 1360
 - 60 هرتز p 1024 x 1280
 - 60 هرتز p 1080 x 1920
 - 24 هرتز p 2160 x 3840
- 60 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 5 هرتز، 24 هرتز

26.6

المقاييس والأوزان

الفئة 7000

PUS7909 49

- بدون حامل للتلفزيون:
- العرض 1092 مم - الارتفاع 632 مم - العمق 52 مم - الوزن ±18 كجم

مع حامل للتلفزيون:

- العرض 1092 مم - الارتفاع 706 مم - العمق 210 مم - الوزن ±22 كجم

PUS7909 55

- بدون حامل للتلفزيون:
- العرض 1232 مم - الارتفاع 710 مم - العمق 52 مم - الوزن ±22 كجم

مع حامل للتلفزيون:

- العرض 1232 مم - الارتفاع 788 مم - العمق 220 مم - الوزن ±26 كجم

26.7

إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

- HDMI 2.0 - ARC - HDMI
- فتحة إدخال USB 2.0 مأخذ 2
- CAM +/CI
- جهة التلفزيون الخلفية
- إدخال الصوت (DVI إلى HDMI) - مأخذ ستيريو صغير 3.5 مم
- SCART : صوت يسار/يمين، مدخل RGB ، CVBS ،
- Y Pb Pr : YPbPr ، صوت يسار/يمين RJ45 - شبكة LAN
- جهة التلفزيون السفلية
- HDCP - HDMI 2.0 - ARC - HDMI 1
- فتحة إدخال 2.2
- HDMI 2.0 - ARC - HDMI 2
- فتحة إدخال 2 USB 2.0 مأخذ 1
- خرج الصوت - بصري Toslink

- سماعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم
- الهوائي (75 أوم)، موالف مزدوج
- موالف الأقمار الصناعية 1
- موالف الأقمار الصناعية 2

26.8

الصوت

- تقنية **wOOx** ثلاثية الأبعاد
- استيريو HD
- طاقة الخرج (RMS) : 30 واط (xxPUS7909 : 25 واط)
- Digital Plus @Dolby
- TM DTS Premium Sound

26.9

الوسائط المتعددة

- التوصيلات USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- TM (مضمنة) n / g / Wi-Fi 802.11b
- أنظمة ملفات USB المعتمدة NTFS ، „ FAT 32 ، FAT 16

تنسيقات التشغيل:

- الحالات: DivX ، AVI ، AVCHD ، GP 3 Matroska ، MPEG-4 ، MPEG-TS ، MPEG-PS ®، M4V ، MOV) Quicktime) ، MKV () WMA /WMV /ASF (Windows Media ، (M4A ، MPEG-1 ®، DivX ، MPEG-4 Part 2 ، MPEG-2 ، MPEG-4 Part 10 AVC ، WMA9 ، VC-1 ، H264 (ضغط/فك ضغط الفيديو: HE-AAC ، AAC ، Dolby Digital ، Dolby Digital ، AMR-NB ، v2 /v1 ، MPEG-1 ، TM DTS Premium Sound ، Plus v2) WMA ، (MP3 (تشمل I /II /III /Layer 1 /2 /2.5 إلى v9.2 ، v10 (WMA Pro ،) الترجمات

- التنسيقات : SUB (SubViewer) , SRT (SubRip , SAMI) , TXT (TMPlayer) , TXT (MicroDVD) ، ترميز الأحرف: UTF-8 ، أوروبا الوسطى والشرقية (Windows-1250 ، السيريلية (Windows-1251 ، اليونانية (Windows-1253 ، التركية (Windows-1254 ، أوروبا الغربية (Windows-1252)))))

- ضغط/فك ضغط الصور : MPO JPS JPEG

- القيد: - الحد الأقصى لإجمالي معدل البت المعتمد لملف وسائط هو 30 ميجابت بالثانية.
- الحد الأقصى لإجمالي معدل البت المعتمد لملف وسائط هو 20 ميجابت بالثانية.
- High Profile إلى وصولاً معتمد (H.264 (MPEG-4 AVC .L4.1 @ .L3 @Advanced Profile إلى وصولاً إلى .VC-1 معتمد وصولاً إلى .Wi-Fi Certified Miracast يدعم هذا التلفزيون أجهزة .WiDi 4.x)

الدعم

27.1

التسجيل

سجل جهاز التلفزيون واستفد من مجموعة من الفوائد منها ميزة الدعم الكامل (بما فيها التسويق) والوصول المميز إلى المعلومات المتعلقة بالمنتجات الجديدة والاستفادة من العروض والحسومات الخاصة وفرص الفوز بجوائز عديدة وحتى المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في الأسواق.

تفضل زيارة [welcome /www.philips.com](http://www.philips.com)

27.2

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

راجع المواصفات التقنية للتأكد من دعم التلفزيون لخدمات DVB-T أو DVB-C في بلدك.

تأكد من توصيل كافة الكابلات بشكل صحيح ومن تحديد الشبكة الصحيحة.

لا تظهر القنوات التي تم تثبيتها مسبقاً في لائحة القنوات

تأكد من اختيار لائحة القنوات الصحيحة.

عام

تعذر بدء تشغيل التلفزيون

• افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكل.

• تأكد من أن كبل الطاقة موصول بإحكام.

صوت صفير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

تسمع صوت صفير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصفير هذا إلى التمدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يؤثر ذلك في أداء التلفزيون.

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد

يتطلب بدء تشغيل التلفزيون بعض الوقت. خلال هذا الوقت، لن يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد أو عناصر تحكم التلفزيون. وهذا سلوك عادي.

إذا استمر التلفزيون في عدم الاستجابة لجهاز التحكم عن بعد، فيمكنك التحقق من عمل جهاز التحكم عن بعد بواسطة كاميرا هاتف محمول. ضع الهاتف في وضع الكاميرا ووجه جهاز التحكم عن بعد نحو عدسة الكاميرا. إذا ضغطت على أي مفتاح على جهاز التحكم عن بعد ولا حظت صورة غير ضوء LED بالأشعة تحت الحمراء عبر الكاميرا، فهذا يعني أن جهاز التحكم عن بعد يعمل. يجب فحص التلفزيون. إذا لم تلاحظ الويمض، فهذا يعني أن جهاز التحكم عن بعد قد يكون مكسوراً أو أن طاقة بطاريته منخفضة.

لا يُعد هذا الأسلوب المتباع لفحص جهاز التحكم عن بعد ممكناً مع

أجهزة التحكم عن بعد التي تم إقرانها لاسلكياً بالتلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، تظهر شاشة البدء من Philips، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد، وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة ثم إعادة توصيله به، تظهر شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وميض ضوء وضع الاستعداد

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. إذ حدث الويمض من جيد، فاتصل بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips.

الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

- تأكد من توصيل الهوائي بالتلفزيون بشكل صحيح.
- تأكد من اختيار الجهاز الصحيح ليكون مصدر العرض.
- تأكد من توصيل الجهاز أو المصدر الخارجي بشكل صحيح.

صوت بدون صورة

- تأكد من تعين إعدادات الصورة بشكل صحيح.

استقبال هوائي ضعيف

- تأكد من توصيل الهوائي بالتلفزيون بشكل صحيح.

يمكن أن توثر مكبرات الصوت وأجهزة الصوت غير المفترضة ومصابيح النيون والمياني العالية والأجسام الكبيرة الحجم الأخرى على جودة الاستقبال. إن أمكن، حاول تحسين جودة الاستقبال بتغيير اتجاه الهوائي أو بتحريك الأجهزة بعيداً عن التلفزيون.

إذا كان الاستقبال سيئاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام الشبث اليدوي.

جودة الصورة من الجهاز سيئة

- تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح.

- تأكد من تعين إعدادات الصورة بشكل صحيح.

حدوث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

ظهور شعار تجاري

تأكد من تعين الموقع إلى المنزل.

الصورة غير متناسبة مع الشاشة

غير تنسيق الصورة إلى تنسيق آخر. اضغط على .

تنسيق الصورة يتغير على نحو مستمر مع القنوات المختلفة

حدد تنسيق صورة غير "لتلقيئي".

موقع الصورة غير صحيح

قد لا تكون بعض إشارات الصورة الصادرة من بعض الأجهزة متناسبة مع الشاشة بشكل صحيح. افحص إخراج إشارة الجهاز المتصل.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتمدين.

5- اضغط على BACK بشكل متكرر، إذا لزم الأمر، لإغلاق القائمة.

27.3

التعليمات

يقدم هذا التلفزيون تعليمات على الشاشة.

فتح تعليمات

اضغط على المفتاح — (الأزرق) لفتح التعليمات على الفور. ستفتح التعليمات على الفصل الأكثر ملائمة لما تقوم به أو لما هو محدد على التلفزيون. للبحث عن المواضيع بحسب الأحرف الأبجدية، حدد الكلمات الرئيسية.

لقراءة التعليمات ككتاب، حدد كتاب.

أغلق التعليمات قبل تنفيذ إرشادات التعليمات.

لإغلاق التعليمات، اضغط على المفتاح الملون — إغلاق.

بالنسبة إلى بعض الأنشطة، النص (نص معلومات) مثلاً، تتضمن بعض المفاتيح الملونة وظائف خاصة ولا يمكنها فتح التعليمات.

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

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

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

20140918MRVL

20170427MRVL

27.4

تعليمات عبر إنترنت

لحل أي مشكلة تتعلق بـPhilips، بإمكانك مراجعة قسم الدعم عبر إنترنت. ويمكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طاز المتج.

تفضّل بزيارة الموقع [support/www.philips.com](http://www.philips.com)

على موقع الدعم، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص بي لديك للاتصال بنا، كما يمكنك العثور على الإجابات على الأسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرةً أو عبر البريد الإلكتروني. يمكنك تنزيل البرامج التلفزيونية الجديدة أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

27.5

الإصلاح

للإستفادة من خدمة الدعم والإصلاح، يمكنك الاتصال بالخط الساخن الخاص بمركز العناية بالمستهلك التابع لبلدك. يمكنك العثور على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالـPhilips.

أو راجع موقع الويب على العنوان support/www.philips.com.

رقم طاز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يطلب منك توفير رقم طاز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي.

الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

إذا لم يتم اكتشاف أي إشارة صوتية، فسيقوم التلفزيون بإيقاف إخراج الصوت بشكل تلقائي - ولا يشير ذلك إلى عطل.

تأكد من تعين إعدادات الصوت بشكل صحيح.

تأكد من توصيل كل الكابلات بشكل صحيح.

تأكد من عدم كتم الصوت أو ضبطه على صفر.

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

يجب سماع الصوت من مكبرات صوت المسرح المنزلي.

قد تتطلب بعض الأجهزة تمكين إخراج صوت HDMI يدوياً. إذا كان

إخراج صوت HDMI ممكناً، ولكنك مع ذلك لم تسمع أي صوت، فحاول

تغيير تنسيق الصوت الرقمي للجهاز إلى PCM (تعديل الشفرة النصية). للحصول على الإرشادات، يمكنك الرجوع إلى الوثائق المصاحبة للجهاز.

التوصيات

HDMI

لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق تردد عالي) تأخير الوقت الذي يحتاجه التلفزيون لعرض المحتويات من جهاز HDMI.

إذا لم يتعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.

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

في حالة استخدام محول HDMI إلى DVI أو كبل HDMI إلى DVI ، تأكد من توصيل كبل صوت إضافي بمنفذ إدخال الصوت IN (AUDIO IN) (ماخذ صغير فقط)، إذا كان متوفراً.

تعدّ عمل EasyLink

تأكد من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC .

فمميزات EasyLink لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC

لا يُظهر رمز مستوى الصوت

يُعد هذا السلوك عادياً في حالة توصيل جهاز صوت HDMI-CEC .

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

تأكد من إعداد جهاز تخزين USB بحيث يكون متوافقاً مع فئة التخزين كبير السعة، كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.

تأكد من أن جهاز تخزين USB متواافق مع التلفزيون.

تأكد من أن التلفزيون يدعم تنسيقات ملفات الصوت والصورة.

تشغيل متقطع لملفات USB

قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقيد معدل نقل البيانات إلى التلفزيون، مما يؤدي إلى رداءة في جودة التشغيل.

قائمة لغة غير صحيحة

قائمة لغة غير صحيحة

عاود تغيير اللغة إلى لغتك.

1- اضغط على  .

2- انقر فوق  (اليسار).

3- انقر 5 مرات على  (أسفل).

4- انقر 3 مرات على  (اليمين)، حدد لغتك واضغط على OK .

ويمكنك العثور عليهم على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في
جهة التلفزيون الخلفية أو السفلية.

▲ تحذير

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

السلامة والعنابة

28.1

أمان

مهم

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

خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق

- لا تضع 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 تشتيت كل من قطع الأثاث والتلفزيون على الحائط أو استخدام دعامة مناسبة.
 - أحير الأطفال بأخطار التسلق على الأثاث للوصول إلى التلفزيون.
- خطر ابتلاع البطاريات !**
- قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطاريات على شكل قطع نقدية معدنية يمكن للأطفال الصغار ابتلاعها بسهولة. يرجى حفظ هذا البطاريات بعيداً عن متناول الأطفال بشكل دائم.
-
- ### خطر الحرارة المفرطة
- لا تشتبّه التلفزيون أبداً في مكان محصور. اترك دائمًا مسافة من 10 سنتيمترات أو 4 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. احرص على لا تؤدي الستائر أو أي أشياء أخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.
-
- ### العواصف الرعدية
- افصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء والهواتف قبل العواصف الرعدية. أشأء العواصف الرعدية، لا تلمس أي جزء من التلفزيون أو سلك الكهرباء أو كابل الهوائي.
-
- ### خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع
- تجنب استخدام سماعات الأذن أو سماعات الرأس بمستوى صوت مرتفع أو لفترات طويلة.
-
- ### درجات الحرارة المنخفضة
- إذا تم نقل التلفزيون في درجات حرارة أقل من 5 درجات مئوية أو 41 درجة فهرنهايت، فانتزع غلاف التلفزيون وانتظر حتى تصل درجة حرارته إلى درجة حرارة الغرفة قبل توصيله بمأخذ الطاقة.
-
- ### الرطوبة
- في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكاثف طفيف على الزجاج الأمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتجنب حدوث ذلك، لا تعرض التلفزيون لأشعة الشمس المباشرة أو السخونة أو الرطوبة المرتفعة. وسيختفي التكاثف تلقائياً في حال حدوثه بعد بضع ساعات من تشغيل التلفزيون.
- لن تلحق رطوبة التكاثف أي ضرر بالتلفزيون، ولن تسبّب في حدوث قصور في أدائه.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

- من الضروري وجود شخصين لرفع وحمل التلفزيون الذي يزيد وزنه عن 25 كجم أو 55 رطلاً.
 - إذا قمت بشتبّه التلفزيون على حامل، فاستخدم الحامل المزود فقط. قم بشتبّه التلفزيون على الحامل بإحكام.
 - وضع التلفزيون على سطح مستو قادر على تحمل وزن التلفزيون والحامل.
 - عند شتبّه التلفزيون على الحائط، تأكد من قدرة دعامة الشتبّ على الحائط على تحمل وزن التلفزيون بشكل آمن. لا تتحمّل شركة TP Vision شتبّه عن ناجم تلف أو إصابة أو حادث أي مسؤولية.
 - التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة.
 - إنّ بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.
- خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!**

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

العناية بالشاشة

- لا تلمس الشاشة أبداً أو تدفعها أو تحكها أو تضرّبها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنطيف التلفزيون بلطف باستخدام قطعة قماش ناعمة ورطبة قليلاً. تجنب ملامسة أضواء LED على جهة Ambilight التلفزيون الخلفية. لا تستخدم أبداً مواداً كالكحول أو المواد الكيميائية أو المنظفات المنزلية على التلفزيون.
- لتفادي التشوه وبهت الألوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تجنب عرض الصور الثابتة، فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والأشرطة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفّف درجة تباين الشاشة وسطوّعها لتجنب إلحاق الضرر بها.

شروط الاستخدام، حقوق النشر والتراخيص

29.1

شروط الاستخدام - التلفزيون

© TP Vision Europe B.V 2014 . محفوظة الحقوق جميع .

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

إن الموصفات عرضة للتغير من دون أي إشعار. وتُعد العلامات التجارية ملك شركة Koninklijke Philips N.V أو مالكيها المعنيين. وتحتفظ TP Vision بحقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون ملزمة بضبط المعدات السابقة وفقاً لذلك.

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

من المفترض أن تكون المواد في هذا الدليل مناسبة للغرض المقصود من استخدام النظام. في حال استخدام المنتج أو وحداته أو إجراءاته المستقلة لأغراض غير تلك المحددة هنا، فيجب الحصول على تأكيد بصلاحيتها وملاءمتها لتلك الأغراض. تضمن شركة TP Vision Europe B.V اختراع براءة أي تنتهك لا ذاتها المواد أن . أمريكا. لا يوجد أي ضمانات أخرى صريحة أو ضمنية. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V في أخطاء أي عن مسؤولية أي .

محتوى هذا المستند أو أي مشاكل ستج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصحيح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على ويب في أقرب وقت ممكن. شروط الضمان خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وملحقاته فقط بما يتلاءم مع الغرض المقصود من استخدامها والذي حدده الشركة المصنعة. تشير إشارة التبيه المطبوعة في جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدمة كهربائية. لا تزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائماً بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للحصول على خدمات أو إصلاحات. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظوظة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجميع المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل. خصائص نقاط البكسل إن منتج LED /LCD هذا مزود بعده كثيراً من نقاط البكسل الفعالة الملونة. وعلى الرغم من وجود 99.999% من نقاط البكسل الفعالة أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو نقاط الضوء الساطع (أحمر أو أخضر أو أزرق) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. ويعود هذا الأمر من خصائص بنية الشاشة (ضمن معايير الصناعة الشائعة) وليس بمثابة عطل في المنتج. التوافق مع CE يتواافق هذا المنتج مع المتطلبات الأساسية ومع أيأحكام أخرى ذات صلة بالتوجيه EC 2006/95/ (الجهد الكهربائي المخفض) والتوجيه 108/2004/ (EMC) و 65/2011/ (ROHS) المجالات مع التوافق).

TP Vision Europe B.V . تقوم شركة EMF (الكهرومغناطيسية) بتصنيع وبيع العديد من المنتجات الموجهة للمستهلكين، والتي لها بشكل

29.2

حقوق النشر والتراخيص

HDMI



®HDMI

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

Dolby



®Dolby

تم التصنيع بموجب ترخيص من قبل Dolby Laboratories Dolby . Dolby . Laboratories .



DTS Premium Sound™



Windows Media

تعتبر Windows Media إما علامة تجارية مسجلة أو علامة تجارية لشركة Microsoft في الولايات المتحدة وأو بلدان أخرى.

Microsoft PlayReady

يستخدم مالكو المحتوى تقنية الوصول إلى المحتوى Microsoft PlayReady المحتوى ذلك في بما ، الفكرية ملكيتهم لحماية المحمي بحقوق النشر.

يستخدم هذا الجهاز تقنية PlayReady للوصول إلى المحتوى المحمي بواسطة PlayReady وأو المحتوى المحمي بواسطة WMDRM . إذا لم يطبق الجهاز بطريقة صحيحة القيود المتعلقة باستخدام المحتوى، فقد تم مطالبة Microsoft من قبل مالكي المحتوى بإبطال قدر الجهاز على استخدام المحتوى المحمي بواسطة PlayReady . يجب ألا يؤثر الإبطال في المحتوى غير المحمي أو المحتوى المحمي بواسطة تقنيات وصول أخرى. قد يطالبك مالكو المحتوى بتقنية PlayReady للوصول إلى محتواهم. إذا رفضت الترقية، فلن تكون قادرًا على الوصول إلى المحتوى الذي يحتاج إلى الترقية.

Wi-Fi Alliance



إن Wi-Fi® وشعار Wi-Fi CERTIFIED وشعار Wi-Fi عبارة عن علامات تجارية مسجلة لاتحاد Wi-Fi Alliance . كما أن Wi-Fi CERTIFIED و™Miracast™ عبارة عن علامتين تجاريتين لاتحاد Wi-Fi Alliance .

MHEG برامج

تعود ملكية حقوق النشر في برامج MHEG ("البرامج") والمضمنة في هذا التلفزيون ("هذا المنتج") والمضمنة لتمكنك من استخدام ميزات التلفزيون التفاعلية إلى T CLIENT SYSTEMS ;amp &S LIMITED ("المالك"). يجوز لك استخدام هذه البرامج في ما يتعلق بهذا المنتج فقط.

TM DTS Premium Sound

من أجل براءات اختراع . patents.dts.com ://http ، راجع DTS Licensing Limited تم التصنيع بتخفيض من DTS . والرمز، و DTS والرمز معًا هي علامات مسجلة، وقناة DTS 2.0 هي علامة مسجلة لشركة Inc. DTS ، Inc. جميع الحقوق محفوظة.

Skype



TM Skype

© 2014 Microsoft و Skype . إن اسم Skype والعلامات التجارية والشعارات المقرنة وشعار " S " هي عبارة عن علامات تجارية لشركة Skype أو الكيانات ذات الصلة.

إن Skype علامة تجارية لـ Skype أو الشركات ذات الصلة. على الرغم من أنه تم اختبار هذا المنتج واستوفى معايير شهادتنا لجودة Skype والفيديو، لم تم المصادقة عليه من قبل Skype ، أو أي من الشركات ذات الصلة.

Java

إن Java وكل العلامات التجارية التي تستند إلى Java عبارة عن علامات تجارية مسجلة لشركة Oracle وأو الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

Microsoft

علامات تجارية أخرى

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

فهرس

- A 60 Skype، وشروط أحكام
59 Skype، بالهاتف الاتصال
60 Skype، الصوتية الرسائل
61 Skype، التلفزيون إلى العودة
61 Skype، الكاميرا وضعية اختبار
59 Skype، مكالمة تلقى،
61 Skype، الخروج تسجيل
57 Skype، الدخول تسجيل
60 Skype، تلقي دخول تسجيل،
الاتصال جهاز
58 Skype، حساب Microsoft
57 Skype، جديد حساب
60 Skype، رصيد
60 Skype، في المتبعة الخصوصية سياسة
- B 71 Ambilight+hue
73 Ambilight. Lounge Light
73 Ambilight. Lounge Light+hue
71 Ambilight، التشغيل عن متوقف أو التشغيل قيد،
الجدار لون،
72 Ambilight، التلفزيون مكان
6 Ambilight، التلفزيون تشغيل إيقاف،
73 Ambilight، إعدادات
71 Ambilight، إصدارات
108 Android OS،
أصدار
- C 13 CAM، المشروع الوصول وحدة
33 Chrome™
13 CI+
- D 9 DMR، الرقمية الوسانط عارض،
78 DVB، الرقمي المرئي البث
11 DVI، توصيل
- E 12 EasyLink
11 EasyLink HDMI CEC
11 EasyLink، توصيلة
109 ESD
- F 68 Feature Promotion Banner
- G 33 Google Chrome™
- H 43 HbbTV
11 HDCP، النسخ من الحماية
11 HDMI ARC
12 HDMI CEC
- I 43 iTV
- L 73 Lounge Light
- M 51 Miracast™
51 Miracast™، تشغيل
62 Multi Room، استخدام
- P 54 Pause TV
71 Philips hue
- S 51 SimplyShare (NAS)
الكاميرا شيت
57 Skype، حول
57 Skype™، فاتنة مكالمات
60 Skype، مكبات صوت التلفزيون
59 Skype، مكالمة
59 Skype، صوتية مكالمة
59 Skype، إليه تحتاج ما
- T 37 TV on Demand
64 TV Remote App من Philips
- U 80 Unicable
- ف 36 فيديو عند الطلب
13 فتحة الواجهة المشتركة
- ق 80 قمر صناعي، Unicable
38 قناة، مشاكل
110 قناة، قائمة Skype
58 قرص ray-Blu، توصيل
- ك 20 كاميرا الصور، توصيل
- ل 18 لوحة مفاتيح USB
18 لوحة المفاتيح، توصيل
38 لائحة القنوات
38 لائحة القنوات المفضلة
38 لائحة القنوات، فتح
38 لائحة القنوات، مجموعات
38 لائحة القنوات، المفضلة
38 لائحة القنوات، حول
43 لغة القائمة
43 لغة التلفزيون
42 لغة الصوت
43 لغة، أصلية
42 لغة، صوت
- م 51 مقاطع فيديو، صور وموسيقى
52 مقاطع الفيديو، تشغيل
21 مكبرات الصوت اللاسلكية، توصيل
70 مكبرات الصوت اللاسلكية، حول
70 مكبرات صوت لاسلكية، تحديد
70 مكبرات صوت التلفزيون
70 مكبرات صوت، لاسلكية
51 ملفات الوسانط، من كمبيوتر أو جهاز NAS
51 ملفات الوسانط، من محرك USB

- ملفات الوسائط، من جهاز محمول 51
 ملفات تعريف الارتباط، مسح 34
 ماء الشاشة 41
 ملصق الطاقة الأوروبي 107
 ممارسة الألعاب 49
 موقع المتجر 68
 موقع داخل المتجر 23
 موقف السكون 22
 مؤشر، استخدام 25
 مؤشر حول 25
 مؤشر، سرعة 25
 USB 19
 ماوس 19
 ماوس، توصيل 19
 متاجر الفيديو 36
 18 محرك قرص ثابت USB، مساحة القرص
 18 محرك قرص ثابت USB، شبيه
 19 محرك أقراص محمول USB، توصيل 38
 محطات الراديو 15
 مزامنة الصوت والفيديو 15
 مزامنة الصوت إلى الفيديو 15
 مسافة المشاهدة 6
 مستوى صوت سماعات الرأس 69
 مستشعر الضوء 67
 مستعرض الانترنت 33
 مسح التردد 78
 مسح ذاكرة إنترنت 10
 مسح ذاكرة إنترنت 34
 مشاهدة التلفزيون 38
 مشاهدة عرض ثلاثي الأبعاد 46
 مشاركة هذا... 63
 17 مشغل أقراص DVD
 ®ISF معايرة 66
- ن
- Ambilight 71
 نمط الصوت 68
 نمط الصورة 65
 نهاية الاستخدام 107
 نسخ قائمة القنوات 77
 Room Multi 62
 نظام مسرح منزلي، متعدد القنوات 16
 نظام مسرح منزلي، توصيل 15
 نظام مسرح منزلي، ضبط مستوى الصوت 16
 نظام المسرح المنزلي، مشاكل 16
 نظام المسرح المنزلي، الصوت 70
- و
- 9 وحدات CAM للقمر الصناعي 79
 وحدة تحكم بالألعاب، توصيل 17
 وصف الصوت 75
 وضع الاستعداد 22
 وضع الصوت المحيط 69
 وضع تردد الشبكة 78
 وضعية التلفزيون 71
- W
- 8 Wi-Fi
 51 Wi-Fi Certified Miracast™
 9 Wi-Fi Smart Screen
 9 WoWLAN
 8 المحمية Wi-Fi شبكة إعداد -
 8 WPS - PIN رمز -
- أ
- 79 أقمار صناعية، Unit-Dwelling-Multi 9
 ألعاب الشاشة المنقسمة 49
 ألعاب، لعبة الشاشة المنقسمة 49
 أجهزة الألعاب 49
- إ
- إقران جهاز التحكم عن بعد 28
 إمكانية الوصول 74
 إمكانية الوصول، الإرشاد الصوتي 75
 إمكانية الوصول، ضعاف السمع 75
 إيقاف التشغيل التلقائي 23
 إدارة التطبيقات 34
 إرشادات السلامة 113
 إطار الصورة 34
 إعادة الشغل 54
 إعادة شبيه التلفزيون 77
 إعادة ترتيب القنوات 39
 إعادة تشغيل فورية 54
 إعداد الصوت السريع 68
 إعداد الصورة السريع 68
 EasyLink 13
 إعدادات 13
 إعدادات المصنع 77
 إعدادات بینية 74
- القمر الصناعي، إزالة القمر الصناعي 81
 القمر الصناعي، إضافة قمر صناعي 80
 القمر الصناعي، التحديث اليدوي للقنوات 80
 القمر الصناعي، ياقات القنوات 79
 القنوات، مشاهدة قناتين 48
 القنوات، الخيارات 40
 القناة، قفل 39
 القناة، نقل 39
 القناة، إعادة شبيه 77
 القناة، إعادة تسمية 39
 القناة، البحث 40
 القناة، التبديل إلى 38
 القناة، التحديث اليدوي للقنوات 76
 القناة، التحديث التلقائي للقنوات 76
 القناة، شبيه القمر الصناعي 79
 76 القناة، شبيه الهوائي/الكبل 40
 القناة، حديدة 40
 القائمة الأساسية 22
 القائمة الرئيسية 30
 القائمة الرئيسية، نظرة عامة 30
 القائمة الرئيسية، البحث 30
 الكمبيوتر، توصيل 21
 اللون 65
- اللون، تحسين اللون 66
 اللون، درجة حرارة الألوان 66
 اللعبة أو الكمبيوتر، إعداد 65
 اللغة الأصلية 43
 اللغة، القوائم والرسائل 43
 المفاتيح على التلفزيون 22
 المقاييس والأوزان 108
 الملصق البيئي الأوروبي 107
 الموقع 68
 الموسيقى، تشغيل 53
 المؤشر 25
 المؤشر، إيقاف تشغيل 26
 المشاكل 110
 المشاهدة اللاحقة للبرامج التلفزيونية 37
 المصادر 45
 النص 41
 النص الرقمي 41

- الوسائط 51
 الوضوح 66
 الوضوح، تقليل التشويش 67
 الآن على التلفزيون، استخدام 32
 الأقمار الصناعية، التحديث التلقائي للقنوات 80
 الألعاب، الإعداد المثالى 49
 الأشرطة السوداء 41
 الإرشاد الصوتي 75
 الإصلاح 111
 الاعلامات 30
 الإعلانات 106
 الإعدادات السريعة 65
 Philips 111
 الاتصال بشركة 41
 الاحتواء ضمن الشاشة 30
 البحث 30
 البرنامج، تحديث 82
 البرامج مفتوحة المصدر 82
 البرامج التوصيات 32
 البطاقة الذكية، CAM 13
 البطاريات، جهاز التحكم عن بعد 28
 التلفزيون عبر الإنترنت 37
 التباين 65
 التباين، مستشعر الضوء 67
 التباين، وضع التباين 66
 التباين، السطوع 66
 التباين، تباين الفيديو 67
 التباين، جاما 67
 التباين، هواي/كبل 76
 التحقق من استهلاك الطاقة 74
 التخلص من التلفزيون أو البطاريات 107
 الترجمات 42
 التشغيل 22
 التشغيل والإيقاف 22
 التصنيف الأبوي 39
 التصنيف العمري 39
 التطبيق، الذاكرة المتوفرة 34
 التطبيقات 33
 التطبيقات، قفل 33
 التعليق الصوتي 75
 الجهير 68
 Resolution Ultra 67
 الحدة 67
 الحدة، تحفييف تراجع جودة صور MPEG 67
 الحركة المثالية الطبيعية 67
 الحركة، الحركة المثالية الطبيعية 67
 الخيارات على قناة 40
 الدعم عبر إنترنت 111
 الزر الأحمر 43
 الساعة 74
 السطوع 66
 Philips 22
 الشبكة اللاسلكية 8
 الشبكة السلكية 8
 الشبكة، مسح ذاكرة إنترنت 10
 الشبكة، مشاكل 8
 Screen Smart Fi-Wi 9
 الشبكة، اللاسلكية 8
 الشبكة، التوصيل 8
 الشبكة، اسم شبكة التلفزيون 9
 الشبكة، عرض الإعدادات 9
 الصوت 26
 الصور، عرض 52
 الصورة، نقل 41
 الصورة، تكبير/تصغير 41
- الصورة، توسيع 41
 الصورة، حدة 66
 الطنين الثلاثي 68
 العناية بالמסך 111
 العناية بالشاشة 114
 العرض التوضيحية في المتجر 68
 العرض المتعدد 48
 اختيار الفيديو 40
 اختبار الاستقبال 78
 اسم الشبكة التلفزيونية 9
 استكشاف الأخطاء واصلاحها 110
- ت
- تقليل الفوضى 67
 تلفزيون تفاعلي، ما تريده 43
 تلفزيون تفاعلي، حول 43
 تلبيكت 41
 تنسيق إخراج الصوت 16
 تنسيق الصورة 41
 تنسيقات التشغيل: 109
 توازن خرج الصوت 16
 توسيع الطاقة 6
 توسيع DVD 17
 توصيات، لائحة 45
 توصيلة DVI 11
 توصيلة HDMI، تلميحات 11
 توصيلة SCART، تلميحات 12
 توصيلة YPbPr، تلميحات 12
 توصيلة إخراج الصوت - توصيلة بصرية، تلميحات 12
 توصيلة الهوائي 7
 توصيلة الهوائي، تلميحات 11
 تأجير فيلم 36
 تأخير إخراج الصوت 15
 تباين الإضاءة الخلفية 65
 تباين الإضاءة الخلفية ثلاثة الأبعاد 65
 شبيت بدوي 79
 شبيت القمر الصناعي 79
 شبيت التلفزيون 77
 شبيت الشبكة 8
 تحديث تلفزيوني للقنوات 76
 تخفيف تراجع جودة صور MPEG 67
 تردد الشبكة 78
 تسجيل متجر 110
 تسجيل، لائحة التسجيلات 55
 تسجيل، ما تحتاج إليه 55
 تسجيل، مشاهدة 56
 تسجيل، التسجيل الآن 55
 تسجيل، بيانات دليل التلفزيون 44
 تسجيل، جدولة تسجيل 55
 Remote TV 64
 تطبيق 64
 تعليمات على الشاشة 111
- ث
- ثلاثي الأبعاد 46
 ثلاثي الأبعاد، تحويل من ثالثي الأبعاد إلى ثلاثي الأبعاد 46
 ثلاثي الأبعاد، تحذير متعلق بالصحة 47
 ثلاثي الأبعاد، شاهد 46
 ثلاثي الأبعاد، عرض مثالى 46
- ج
- Azerty 27
 جهاز التحكم عن بعد، Azerty 27
 جهاز التحكم عن بعد، Qwerty 27
 جهاز التحكم عن بعد، Qwerty وQwerty Cyrillic 26
 جهاز التحكم عن بعد، Qwerty وQwerty Cyrillic 27
 جهاز التحكم عن بعد، لوحة مفاتيح 27

ص	صوت لاسلكي 70 صوت محيطي مذهل 69 صوت محيطي تلقائي ثلاثي الأبعاد 69 صوت واضح 69 صوت، مشاكل 111 صورة داخل صورة 48 صورة، لون 65 صورة، مشاكل 110 صورة، تباين الإضاءة الخلفية 65 صاحب الرؤية الجزئية 74
ض	ضبط مستوى إخراج الصوت 16 ضبط مستوى الصوت تلقائياً 69
س	سماعات رأس 21
ش	شبكة، 8 شبكة، DHCP 8 شبكة، IP ثابت 9 شبكة، كلمة المرور 8 شبكة، إعدادات 9 شبكة، سلكية 8 شروط الاستخدام - التطبيقات 35 شروط الاستخدام، التلفزيون 115 شعار Philips، السطوط 22 شعارات القنوات 74
ر	رمز PIN 73 رمز PIN الخاص بقفل الأطفال 73 رمز الجهاز 45 رسالة تحديث القناة 76
ذ	ذاكرة إنترنت، مسح 9 ذراع الألعاب، توصيل 17
خ	حوادم الوسانط، المعتمدة 109
د	دقة الإدخال 108 دليل إمكانية الاتصال 11 دليل المستخدم 111 دليل التلفزيون 43 دليل التلفزيون، بيانات/معلومات 44 دليل التلفزيون، تذكرة 44 دعم، عبر إنترنت 111
ع	عناصر واجهة الاستخدام 33 عناصر واجهة الاستخدام 34 عاماً 67
ط	ضعف السمع 74 ضعف البصر 75 ضعف السمع 75
جهاز التحكم عن بعد، مؤشر 25 جهاز التحكم عن بعد، نظرة عامة حول المفاتيح 24 جهاز التحكم عن بعد، أحرف كبيرة 27 جهاز التحكم عن بعد، إقران 28 جهاز التحكم عن بعد، الميكروفون 26 جهاز التحكم عن بعد، الأحرف المعلمة والرموز 27 جهاز استقبال الأقمار الصناعية، توصيل 15 جهاز استقبال الإشارات، توصيل 14 جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء 28 جودة الاستقبال 78	
ح	جسم خطوة التردد 78 حسابات التطبيقات 34



Contact information

Argentina
0800 444 7749
Buenos Aires 0810 444 7782

België / Belgique
070 700 035 (0,15€/min.)

Bosna i Hercegovina
033 941 251 (Lokalni poziv)

Brazil
0800 701 0245
Sao Paulo 2938 0245

България
02 4916 273 (Национален номер)

Česká republika
228880895 (Místní tarif)

Danmark
3525 8314

Deutschland
0180 501 04 69 (0,14€/Min.)

Ελλάδα
2111983028 (Εθνική κλήση)

España
902 88 10 83 (0,10€ + 0,08€/min.)

Estonia
6683061 (Kohalikud kõned)

France
01 57 32 40 50 (local)

Hrvatska
01 777 66 01 (Lokalni poziv)

Italia
0245 28 70 14 (chiamata nazionale)

Ireland
0818 210 140 (national call)

Northern Ireland
0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

Казахстан
8 10 800 2000 00 04 (free)

Latvia
6616 3263 (Vietējais tarifs)

Lithuania
8 5 214 0293 (Vietinaišas tarifais)

Luxembourg / Luxemburg
2487 1100 (Nationale Ruf / appel national)

Magyarország
06 1 700 8151 (Belföldi hívás)

Nederland
0900 202 08 71 (0,10€/min.)

Norge
22 97 19 14

Österreich
0820 40 11 33 (0,145€/Min.)

Polska
22 397 15 04 (Połączenie lokalne)

Portugal
707 78 02 25 (0,12€/min. - Móvel
0,30€/min.)

Română
031 6300042 (Tarif local)

Россия
8-800-22 00004 (бесплатно)

Suisse / Schweiz / Svizzera
0848 000 291 (0,081 CHF/Min.)

Србија
011 321 6840 (Lokalni poziv)

Slovakia
2 332 154 93 (Vnútrostátny hovor)

Slovenija
1 888 83 12 (Lokalni klic)

Suomi
09 88 62 50 40

Sverige
08 5792 9096 (lokalsamtal)

ประเทศไทย (Thailand)
02 652 7650

Türkiye
444 8 445

United Kingdom
0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

Україна
0-800-500-480 (безкоштовно)

www.philips.com/support

Non-contractual images / Images non contractuelles / Außervertragliche Bilder

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.
and are used under license from Koninklijke Philips Electronics N.V.

All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

2014 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com

