

PHILIPS

Television

7556 Series

دليل المستخدم

43PUS7556
50PUS7556
55PUS7556
65PUS7556

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

المحتويات

1	الحصول على الدعم	4
1.1	تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله	4
2.1	تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم	4
3.1	العناية بالمستهلك / إصلاح	4
2	البرنامج	5
1.2	تحديث البرنامج	5
2.2	إصدار البرنامج	5
3.2	تحديث تلقائي للبرنامج	5
4.2	عرض سجل تحديث البرنامج	5
3	دليل سريع	6
1.3	جهاز تحكم عن بُعد	6
2.3	جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء	8
3.3	الجويستيك - التحكم المحلي	8
4	الإعداد	9
1.4	اقرأ إرشادات السلامة	9
2.4	وضعية التلفزيون	9
3.4	تشغيل التلفزيون	9
5	التوصيلات	11
1.5	دليل إمكانية الاتصال	11
2.5	هوائي	11
3.5	قمر صناعي	11
4.5	جهاز الفيديو	11
5.5	جهاز صوت	11
6.5	جهاز الهاتف المحمول	12
7.5	جهاز آخر	13
8.5	كمبيوتر	14
6	تحويل المصدر	15
1.6	قائمة المصادر	15
2.6	تسمية جهاز	15
7	القنوات	16
1.7	حول القنوات والتبديل بين القنوات	16
2.7	تثبيت القناة	16
3.7	لائحة القنوات	20
4.7	قنوات مفضلة	20
5.7	نص / نص معلومات	21
8	دليل التلفزيون	23
1.8	ما الذي تحتاج إليه	23
2.8	استخدام دليل التلفزيون	23
9	Freeview Play (المملكة لطرزات)	24
1.9	حول خدمة Play Freeview	24
2.9	استخدام Play Freeview	24
10	مقاطع فيديو، صور وموسيقى	25
10.1	من توصيلة USB	25
10.2	من كمبيوتر أو NAS	25
10.3	الصور	25
10.4	مقاطع الفيديو	25
10.5	الموسيقى	26
11	فتح قوائم إعدادات التلفزيون	27
11.1	نظرة عامة حول القائمة الرئيسية	27
11.2	الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات	27
11.3	كل الإعدادات	27
12	الاتصال اللاسلكي والشبكات	37
12.1	الشبكة المنزلية	37
12.2	الاتصال بالشبكة	37
12.3	إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات	37
13	تلفزيون ذكي	39
13.1	TV Smart إعداد	39
13.2	صفحة بدء TV Smart	39
13.3	معرض التطبيقات	39
13.4	فيديو عند الطلب	39
14	Netflix	40
15	Rakuten TV	41
16	Amazon Prime Video	42
17	YouTube	43
18	Google Assistant	44
19	المواصفات البيئية	45
19.1	ملصق الطاقة الأوروبي	45
19.2	رقم تسجيل EPREL	45
19.3	نهاية الاستخدام	45
19.4	إعلان المطابقة الخاص بالمملكة المتحدة	45
20	المواصفات	46
20.1	الطاقة	46
20.2	الاستقبال	46
20.3	دقة الشاشة	46
20.4	دقة الإدخال المعتمدة - الفيديو	46
20.5	دقة الإدخال المعتمدة	46
20.6	الصوت	46
20.7	الوسائط المتعددة	47
20.8	إمكانية الاتصال	47
21	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	48
21.1	تلميحات	48
21.2	التشغيل	48
21.3	جهاز تحكم عن بُعد	48
21.4	القنوات	48

21.5	قمر صناعي	49
21.6	الصورة	49
21.7	الصوت	50
21.8	HDMI و UHD	50
21.9	USB	50
21.10	Wi-Fi والإنترنت	50
21.11	قائمة لغة غير صحيحة	50
22	السلامة والعناية	51
22.1	أمان	51
22.2	العناية بالشاشة	52
23	أحكام الاستخدام	53
24	حقوق الطبع والنشر	54
24.1	HDMI	54
24.2	Dolby Atmos و Dolby Vision	54
24.3	DTS-HD	54
24.4	Wi-Fi Alliance	54
24.5	علامات تجارية أخرى	54
25	المصدر المفتوح	55
25.1	البرامج مفتوحة المصدر	55
25.2	الترخيص مفتوح المصدر	55
26	إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية	59
60	فهرس	

الحصول على الدعم

1.1

تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

تسجيل التلفزيون

سجل جهاز التلفزيون واستفد من مجموعة من الفوائد منها ميزة الدعم الكاثل (بها فيها التنزيلات) والوصول المميز إلى المعلومات المتعلقة بالمنتجات الجديدة والاستفادة من العروض والحسومات الخاصة وفرص الفوز بجوائز عديدة وحتى المشاركة في استطلاعات الرأي الخاصة حول المنتجات المطروحة حديثاً في الأسواق.

انتقل إلى www.philips.com/TVsupport

1.2

تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

↑ (الشاشة الرئيسية) ك الإعدادات ك التعليمات

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

□ معلومات حول التلفزيون - عرض اسم الطراز والرقم التسلسلي وإصدار البرنامج الخاص بالتلفزيون.

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

□ التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت ميزات الصورة والصوت و Ambilight** تعمل بشكل جيد أثناء تشغيل مقطع فيديو قصير.

□ التحقق من الشبكة - التحقق من اتصال الشبكة.

□ التحقق من جهاز التحكم عن بُعد - إجراء الاختبار للتحقق من وظيفة جهاز التحكم عن بُعد المضمن في التلفزيون.

□ عرض محفوظات الإشارة الضعيفة - عرض قائمة بأرقام القنوات التي تم حفظها تلقائياً عندها كانت قوة الإشارة ضعيفة.

□ تحديث البرنامج - التحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.

□ دليل المستخدم - قراءة دليل المستخدم للحصول على معلومات حول التلفزيون.

□ استكشاف الأخطاء وإصلاحها - العثور على حل للسلسلة المتداولة.

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

□ إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عهلية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادة تثبيتها.

□ معلومات جهة الاتصال - لإظهار رقم الهاتف أو عنوان صفحة ويب لبلدك أو منطقتك.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

** إعداد Ambilight مخصص للطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

العناية بالمستهلك / إصلاح

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

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

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

⚠ تحذير

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

البرنامج

2.1

تحديث البرنامج

البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

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

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

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

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

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

تحديث من USB

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

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

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

1 - بدء التحديث على التلفزيون

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

2 - تحديد التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

3 - تنزيل برنامج التلفزيون

- أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

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

- انقر فوق إرسال المرفق.

- إذا كان البرنامج الجديد متوفرًا، فنزل ملف zip.

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

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

4 - تحديث برنامج التلفزيون

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

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

... .

❑ تستخدم جهاز التحكم عن بعد

❑ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

❑ تضغط على 🔴 مرتين

❑ تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون

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

يرجى الانتظار.

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون مجدداً. لمنع إجراء تحديث عارض لبرنامج التلفزيون، قم بحذف ملف autorun.upg من جهاز ذاكرة USB.

التحديثات المحلية

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

للبنانيين والمستخدمين المهتمين.

2.2

إصدار البرنامج

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

2.3

تحديث تلقائي للبرنامج

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > تحديث البرنامج تلقائياً

شغل تحديث البرنامج التلقائي بهدف تحديث برنامج تلفزيونك تلقائياً. اترك التلفزيون في وضع الاستعداد.

عند تمكين الإعداد، يتم تنزيل الترقية عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل ويتم تثبيتها بعد 15 دقيقة من دخول التلفزيون في وضع الاستعداد (طالما لا تتوفر تنبيهات أخرى محدولة).

عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية الآن"; "لاحقاً"; على الشاشة.

2.4

عرض سجل تحديث البرنامج

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > عرض سجل تحديث البرنامج

لعرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تحديثها بنجاح على التلفزيون.

دليل سريع

3.1

جهاز تحكم عن بعد⁹

البطاريات والتنظيف

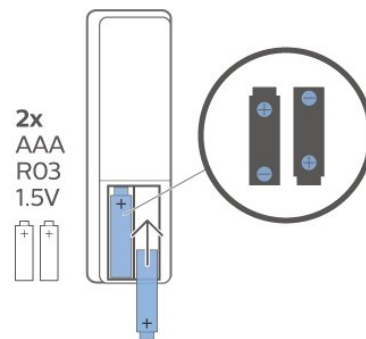
استبدال البطاريات

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

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

1 - اسحب باب البطارية في الاتجاه المبيّن بواسطة السهم.

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



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

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

□ تخلص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام لتنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

نظرة عامة على المفاتيح

أعلى

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

2 - OPTIONS
لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

3 - prime video
لتشغيل تطبيق Amazon prime video.

4 - NETFLIX
لفتح تطبيق Netflix مباشرةً. عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل أو في وضع الاستعداد.

□ إذا كان لديك اشتراك عضوية في Netflix، فيمكنك استخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.
□ لفتح Netflix، اضغط على **NETFLIX** لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.
www.netflix.com

5 - INFO
لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

6 - SMART TV
لفتح صفحة بدء Smart TV.

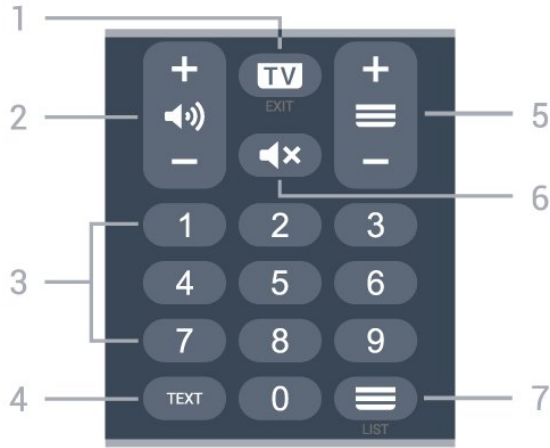
7 - Rakuten TV
لتشغيل تطبيق Rakuten TV.

8 - SOURCES
لفتح قائمة المصادر.

9 - بحث
لفتح صفحة عمليات بحث Smart TV.

في الجزء العلوي (الطرازات في المملكة المتحدة)

أسفل



1 - TV - EXIT

اضغط في الوسط للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. للإيقاف تشغيل تطبيق التلفزيون التفاعلي. اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

2 - (TV) مستوى الصوت
اضغط على + أو - لضبط مستوى الصوت.

3 - مفاتيح الأرقام
لتحديد قناة مباشرة.

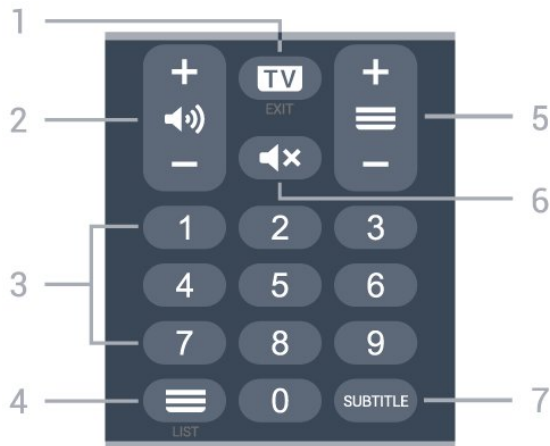
4 - TEXT
لفتح النص / نص المعلومات أو إغلاقه.

5 - القناة
اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

6 - Kتم الصوت
لكنم الصوت أو استعادته.

7 - قائمة القنوات
لفتح قائمة القنوات.

في الجزء السفلي (الطرازات في المملكة المتحدة)



1 - TV - EXIT

اضغط في الوسط للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. للإيقاف تشغيل تطبيق التلفزيون التفاعلي. اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

5 - INFO

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

6 - Freeview Play

لفتح صفحة استكشاف Freeview Play.

7 - Rakuten TV

لتشغيل تطبيق Rakuten TV.

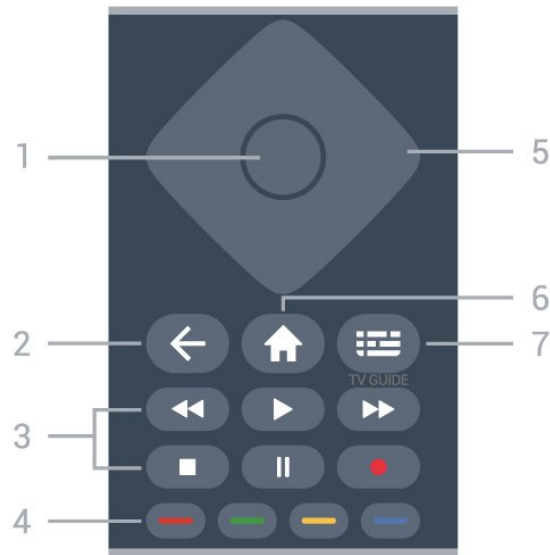
8 - SOURCES

لفتح قائمة المصادر.

9 - بحث

لفتح صفحة عمليات بحث Smart TV.

وسط



1 - مفتاح OK

للتأكيد تحديد أو إعداد. لفتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة.

2 - عودة

للإغلاق قائمة بدون تغيير أي إعداد.

3 - التشغيل والتسجيل

□ التشغيل ▶ للتشغيل.

□ الإيقاف المؤقت II، للإيقاف التشغيل مؤقتاً

□ الإيقاف ■، للإيقاف التشغيل

□ الإرجاع ◀، للإرجاع

□ التقديم إلى الأمام ▶، التقديم إلى الأمام

□ التسجيل ●، هذه الوظيفة غير مدعومة.

4 - المفاتيح الملونة

لتحديد المباشرة للخيارات. المفتاح الأزرق، يفتح التعليمات.

5 - مفاتيح النسخم / التنقل

للتنقل للأعلى أو للأسفل أو لليسار أو لليمين.

6 - الشاشة الرئيسية

لفتح القائمة الرئيسية.

7 - دليل التلفزيون

لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

2 - (🔊) مستوى الصوت
اضغط على + أو - لضبط مستوى الصوت.

3 - مفاتيح الأرقام
لتحديد قناة مباشرة.

4 - قائمة القنوات
لفتح قائمة القنوات.

5 - القناة
اضغط على + أو - للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / قناة المعلومات.

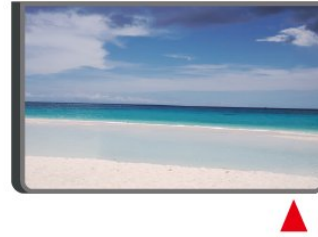
6 - x 🔊 كتم الصوت
لكتم الصوت أو استعادته.

7 - SUBTITLE
لفتح صفحة الترجمة.

3.2

جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



⚠ تحذير

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

3.3

الجويستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

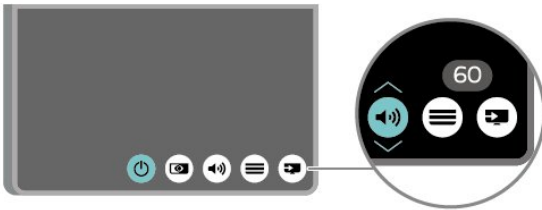
إذا أضعت جهاز التحكم عن بعد أو فرغت بطارياته، تظل قادراً على تنفيذ بعض العمليات الأساسية على التلفزيون.

لفتح القائمة الأساسية...



1 - عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجويستيك في جهة التلفزيون السفلية لإظهار القائمة الأساسية.

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



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

وستختفي القائمة تلقائياً.

الإعداد

4.1

اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

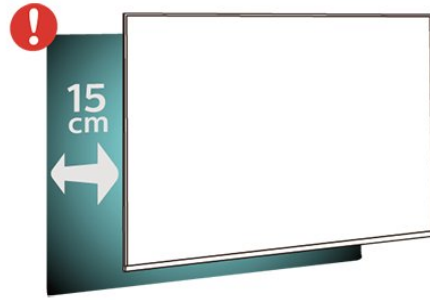
لقراءة الإرشادات، في تعليمات دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية وابحث عن السلامة والعناية.

4.2

وضعية التلفزيون

تلميحات حول وضعية التلفزيون

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



ملاحظة:

يرجى إبقاء التلفزيون بعيداً عن المصادر المؤددة للغبار مثل المواقف. نوصي بتنظيف الغبار بصورة دورية لتجنب دخول الغبار إلى داخل التلفزيون.

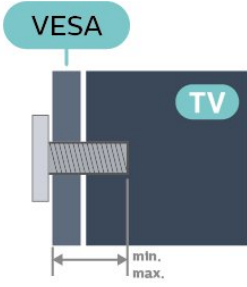
حامل التلفزيون

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

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

التعليق على الجدار

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



PUS75x6 43

VESA MIS-F حجم 100x200x1 M6 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 12 مم)

PUS75x6 50

VESA MIS-F حجم 100x200x1 M6 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 20 مم)

PUS75x6 55

VESA MIS-F حجم 100x200x1 M6 (الحد الأدنى 10 مم، الحد الأقصى 20 مم)

PUS75x6 65

VESA MIS-F حجم 200x200x1 M6 (الحد الأدنى 12 مم، الحد الأقصى 18 مم)

طريقة التحضير

تأكد من أن البرغي المعدنية المخصصة لتعليق التلفزيون على الحامل المتوافق مع VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كومة النسلال الخاصة بالتلفزيون.

تنبيه

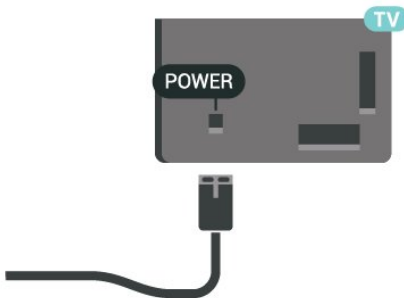
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي أضرار أو أي تركيب ينجم عنه حادث أو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

4.3

تشغيل التلفزيون

توصيل كبل الطاقة

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



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

التشغيل أو الاستعداد


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

التشغيل

اضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



التبديل إلى وضع الاستعداد

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

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

للإيقاف تشغيل التلفزيون تماماً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دانه قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وماخذ الطاقة في كل الأوقات.

جهاز الفيديو

HDMI

توفّر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

للنقل بأفضل جودة إشارة، استخدم كبل HDMI عالي السرعة لا يتخطى طوله 5 أمتار، وقم أيضاً بتوصيل الأجهزة التي تدعم HDR على أيّ من وصلات HDMI.

جهاز، يتعرّف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوعه، يمكنك تغيير اسم النوع إذا أردت. في حال تعيين اسم نوع صحيح لجهاز التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثالية عندها تنتقل إلى هذا قائمة المصادر.

الحماية من النسخ

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

جهاز صوت

HDMI ARC/eARC

تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على HDMI 1 فقط على التلفزيون.

إذا توفرت توصيلة HDMI ARC على الجهاز، عادةً نظام المسرح المنزلي (HTS)، فعليك توصيل الجهاز بأيّ من توصيلات HDMI على هذا التلفزيون. عند استخدام توصيلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل صوت صورة التلفزيون إلى نظام المسرح المنزلي. تضم توصيلة HDMI ARC إشارات الصوت والفيديو.

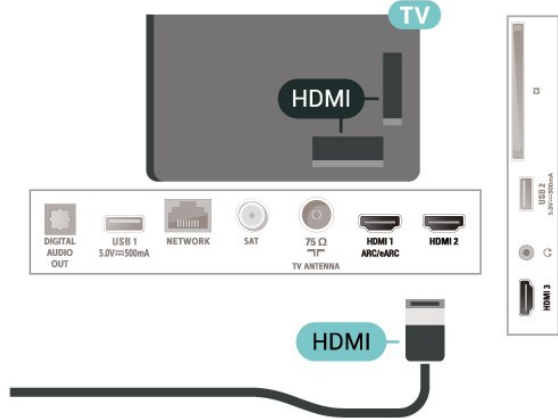
HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسّنة) هي نسخة متقدّمة من توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوهرتز و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولدة من 32 قناة.

لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1.

التوصيلات

دليل إمكانيّة الاتصال

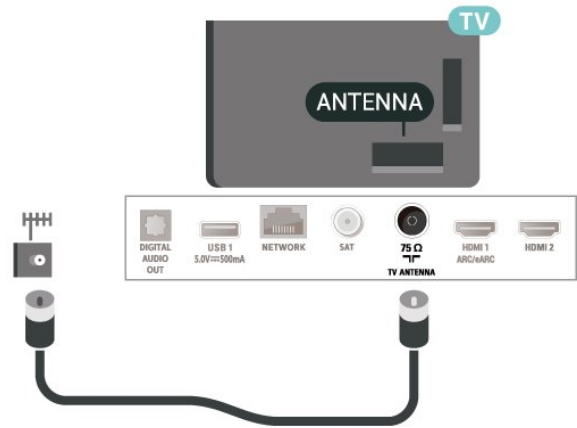
أعمل دائماً على توصيل جهاز بالتلفزيون باستخدام أفضل توصيلة متوفرة عالية الجودة. كذلك الأمر، استخدم دائماً كبلات عالية الجودة لضمان الجودة عند نقل الصوت والصورة.



هوائي

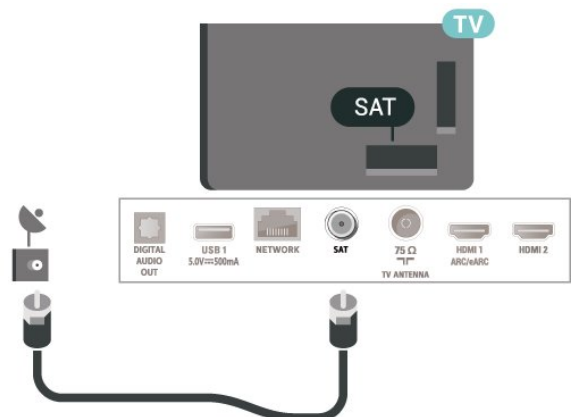
أدخل قاب
يمكنك ت
استخدم

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



قمر صناعي

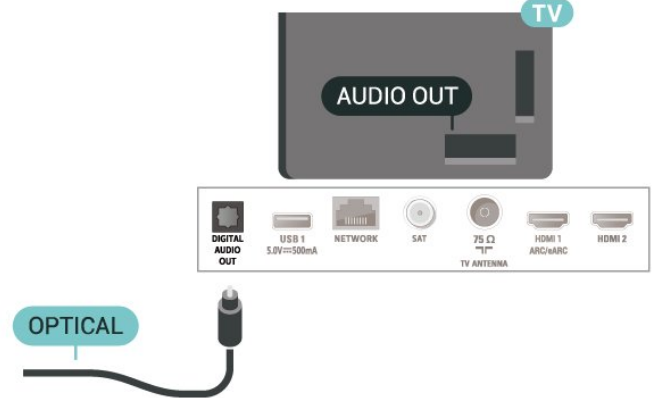
قم بتوصيل موصل النجم الصناعي من النوع F بتوصيلة النجم الصناعي SAT في جهة التلفزيون الخلفية.



إخراج الصوت الرقمي - بصري

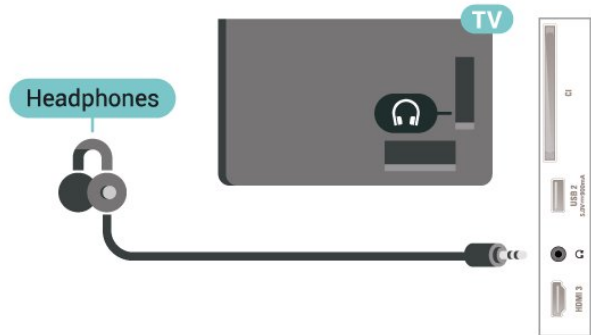
إخراج الصوت - بصري هو عبارة عن توصيلة صوت عالية الجودة.

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



سماعات رأس

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



5.6

جهاز الهاتف المحمول

انعكاس الشاشة

حول انعكاس الشاشة

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز محمول على التلفزيون باستخدام ميزة انعكاس الشاشة. يجب أن يكون الجهاز المحمول والتلفزيون ضمن النطاق، أي التواجد في الغرفة نفسها.

استخدام انعكاس الشاشة

تشغيل ميزة انعكاس الشاشة

اضغط على **SOURCES** > انعكاس الشاشة

مشاركة شاشة على التلفزيون

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

إيقاف المشاركة

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

من الجهاز

بواسطة التطبيق الذي تستخدمه لبدء تشغيل ميزة انعكاس الشاشة، يمكنك قطع الاتصال والتوقف عن مشاهدة شاشة الجهاز على التلفزيون. سيعود التلفزيون إلى البرنامج النخير المحدد.

من التلفزيون

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

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

منع جهاز

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

لمنع جهاز □

حدد منع □ واضغط على OK.

إلغاء منع جميع الأجهزة

يتم تخزين كل الأجهزة التي تم توصيلها مسبقاً كها والأجهزة المحظورة في قائمة اتصالات انعكاس الشاشة. إذا قمت بحذف هذه القائمة، فسيتم إلغاء حظر كل الأجهزة المحظورة.

لإلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة □

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

إذا كنت تريد حظر جهاز قمت بتوصيله مسبقاً، فستحتاج إلى مسح قائمة اتصالات انعكاس الشاشة أولاً. إذا قمت بحذف هذه القائمة، فسيتم عليك تأكيد الاتصال أو حظره لكل جهاز من جديد.

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

يتم حفظ كل الأجهزة التي تم توصيلها مسبقاً في قائمة اتصالات انعكاس الشاشة.

لمسح كل الأجهزة المتصلة عبر ميزة انعكاس الشاشة...

↑ (الشاشة الرئيسية) كل الإعدادات كل الإعدادات كل الاتصال اللاسلكي والشبكات كل الاتصال السلكي أو Wi-Fi كل إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

تأخير الشاشة

تبلغ مدة التأخير العادي عند مشاركة شاشة باستخدام ميزة انعكاس الشاشة حوالي ثانية واحدة. قد تطول مدة التأخير إذا كنت تستخدم أجهزة أقدم ومع قوة معالجة أقل.

التطبيقات - App Remote TV من Philips

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

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

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

5.7

جهاز آخر

CI+ - الذكاء البطاقة مع CAM

حول CI+

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

باستخدام CI+ الأفلام مثل الدقة عالية الميزة البرامج مشاهدة يمكنك CI+ والنحداث الرياضية، التي توفرها جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية في منطقتك. ويتم تشغيل هذه البرامج من قبل جهة تشغيل القنوات التلفزيونية باستخدام وحدة CI+ الدفع مسبقاً.

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ الوصول (وحدة) CI+ المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها الممتيزة. تتميز هذه البرامج بمستوى عالٍ من الحماية من النسخ.

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



البطاقة الذكية

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

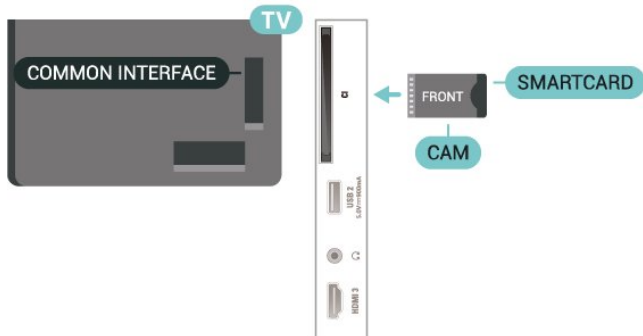
أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

للإدخال وحدة الوصول المشروط في التلفزيون

1. ابحث في وحدة الوصول المشروط عن الأسلوب الصحيح للإدخال، فالإدخال غير الصحيح يمكن أن يتسبب في إتلاف وحدة الوصول المشروط والتلفزيون.
2. أثناء النظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، ومع مواجهة الجزء الأمامي من وحدة الوصول المشروط لك، أدخل وحدة الوصول المشروط برفق في الفتحة COMMON INTERFACE.
3. اتركها. ممكنة نقطة أعوق إلى تصل حتى المشروط الوصول وحدة على اضغط 3 في الفتحة بشكل دائم.

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

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



تعيين كلمات المرور ورموز PIN

بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المشروط، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها. عندها تعيّن رمز PIN لوحدة الوصول المشروط، نوصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدمه لإلغاء قفل التلفزيون.

لتعيين رمز PIN لوحدة الوصول المشروط

1. اضغط على **SOURCES**.
2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروط لها.
3. اضغط على **OPTIONS** وحدد واجهة مشتركة.
4. حدد جهة تشغيل التلفزيون لوحدة الوصول المشروط. تأتي الشاشات التالية من جهة تشغيل التلفزيون. اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

محرك أقراص محمول USB

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

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

كبيوتر

يمكنك توصيل الكمبيوتر بالتلفزيون باستخدام كبل HDMI عالي الجودة واستخدام التلفزيون كشاشة كمبيوتر.

* ملاحظة: لمستخدمي بطاقة الرسومات Nvidia:

إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، قد تقوم بطاقة Nvidia بإخراج فيديو بمعدل تحديث متغير (VRR) تلقائيًا إلى التلفزيون. عندها يكون إعداد HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون مهيّن إلى مثالي (وضع الألعاب التلقائي). يرجى الحرص دائمًا على إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسومات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى مثالي أو قياسي ؛ سيؤدي تحديد واجهة المستخدم الخاصة بالتلفزيون مثالي أو قياسي إلى إيقاف دعم VRR في التلفزيون.

* ملاحظة: لمستخدمي بطاقة الرسومات AMD:

إذا قمت بتوصيل الكمبيوتر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى الحرص على اتباع الإعدادات المتوفرة في بطاقة الرسومات المستخدمة للحصول على أداء جيد. - إذا كان فيديو إخراج بطاقة الرسومات يبلغ 4096p x 2160p أو 3840p x 2160p وتر استخدام تنسيق بكسل RGB، فيجب تعيين RGB 4:4:4 pixel format studio (محدد) في بطاقة الرسومات في الكمبيوتر.

تبدال المصدر

6.1

قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على **SOURCES**.
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام السهمين > (يمين) أو < (يسار) واضغط على OK.
- لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على **⏏**.
- **OPTIONS** وحدد معلومات الجهاز.
- لإغلاق قائمة المصادر من دون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على **SOURCES**.

6.2

تسمية جهاز

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

- 1 حدد أحد رموز الأجهزة واضغط على OK، وسيظهر الاسم المُعيّن مسبقاً في حقل الكتابة.
- 2 اضغط على **↵** (أعلى) للانتقال إلى حقل الكتابة، ثم اضغط على OK، ثم أدخل الاسم الجديد باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.
- اضغط على مفتاح **⏏** (الذهبي) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح **⏏** (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح **⏏** (الأصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح **⏏** (الزرق) لحذف حرف
- 3 حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.

القنوات

7.1

حول القنوات والتبديل بين القنوات

لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- ❑ اضغط على **TV** . سيقوم التلفزيون بالضبط على آخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- ❑ اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < التلفزيون < القنوات واضغط على OK.
- ❑ اضغط على **TV** + أو **TV** - للتبديل بين القنوات.
- ❑ إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتبه بواسطة مفاتيح النرقام. اضغط على OK بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.
- ❑ للعودة إلى القناة التي قمت بموافقتها مسبقاً، اضغط على ← عودة.
- ❑ للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات
- ❑ أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK لفتح قوائم القنوات.
- ❑ يمكن أن تحتوي قائمة القنوات على عدة صفحات تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **TV** + أو **TV** - .
- ❑ للإغلاق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات، اضغط على ← عودة أو **EXIT TV**.

رموز القنوات

- بعد التحديث التلقائي للقنوات في قائمة القنوات، يتم تمييز القنوات التي يتم العثور عليها حديثاً بعلامة ★ (نجمة).
- إذا قمت بقفل قناة، فسيتم تمييزها بعلامة 🔒 (قفل).

قنوات الراديو

- إذا كان البث الرقمي متوفرًا، فيتم تثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت.
- ويتمكنك التبديل إلى محطة راديو تمامًا كما تقوم بالتبديل إلى قناة تلفزيونية.

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

7.2

تثبيت القناة

هوائي وكبل

البحث عن قنوات يدويًا وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

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

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

إعادة التثبيت السريعة

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

- 1- حدد بدء الن واضغط على OK.
- 2- حدد إعادة التثبيت السريعة لتثبيت كل القنوات من جديد مع الإعدادات

الافتراضية.

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

إعادة التثبيت المتقدمة

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

- 1- حدد بدء الن واضغط على OK.
- 2- حدد إعادة التثبيت المتقدمة لإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.
- 3- حدد بدء واضغط على OK لتحديث القنوات. يمكن أن تستغرق هذه العملية بضع دقائق.

إعدادات القنوات

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

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

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

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

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

حجم خطوة التردد

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

وضع تردد الشبكة

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

تردد الشبكة

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

معرف الشبكة

- أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

- إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتثبيت القنوات التلفزيونية، فشارك إعداد وضع معدل الرموز على تلقائي.

وإذا تلقيت قيمة معدل رموز معينة، فحدد يدوي .

معدل الرموز

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

مجان / مشفر

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

البحث عن قنوات تلقائياً

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

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون، لمرة واحدة يومياً، في الساعة 6 صباحاً، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. يتم تخزين القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات لكن أيضاً في قائمة القنوات الجديدة. وتتم إزالة القنوات الفارغة.

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

رسالة تحديث القناة

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

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

رقمي: اختبار الاستقبال

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

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

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

تناظري: تثبيت يدوي

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

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

النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

حدد البلد أو الجزء من العالم حيث تتواجد الآن واضغط على OK.

البحث عن قناة

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

الضبط

لضبط قناة، حدد ضبط واضغط على OK. يمكنك ضبط القناة

باستخدام < أو >.

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

التخزين

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

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

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

قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

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

إعادة تثبيت كل القنوات

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

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

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

نوع الاتصال

حدد عدد الأقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. يعمل التلفزيون على تعيين نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

حتى 4 أقمار صناعية - يمكنك تثبيت حتى 4 أقمار صناعية (4 وحدات LNB) على هذا التلفزيون. حدد عدد الأقمار الصناعية التي ترغب في تثبيتها بالضبط في بداية عملية التثبيت. سيؤدي هذا إلى زيادة سرعة التثبيت.

Unicable - يمكنك استخدام نظام Unicable لتوصيل طبق الهوائي بالتلفزيون. يمكنك تحديد Unicable لقمر صناعي أو قمرين صناعيين في بداية التثبيت.

إعدادات LNB

في بعض البلدان، يمكنك ضبط الإعدادات الخبيرة لجهاز الإرسال / الاستقبال homing وكل LNB. استخدم هذه الإعدادات أو قم بتغييرها في حالة فشل التثبيت العادي. إذا كان لديك جهاز قمر صناعي غير قياسي، فيمكنك استخدام هذه الإعدادات لتجاوز الإعدادات القياسية. قد يزودك بعض الموفرين ببعض قير جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

عام أو دائري - النوع العام لوحدة LNB، عادةً ما يمكنك تحديد هذا النوع لوحدة LNB الخاصة بك.

تردد مذبذب محلي منخفض / تردد مذبذب محلي مرتفع - يتم تعيين ترددات المذبذب المحلي إلى القيم القياسية. ومع ذلك، يمكنك ضبط القيم فقط في حالة الأجهزة الاستثنائية التي تحتاج إلى قيم مختلفة.

☛ نغمة 22 كيلوهرتز - يتم تعيين النغمة إلى "quot;تلقائي" ووفقاً للإعدادات الافتراضية.

☛ طاقة - LNB يتم تعيين طاقة LNB إلى "quot;تلقائي" ووفقاً للإعدادات الافتراضية.

إضافة قمر صناعي أو إزالة قمر صناعي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إضافة قمر صناعي، إزالة قمر صناعي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إضافة قمر صناعي

☛ يمكنك إضافة قمر صناعي آخر إلى تثبيت الأقمار الصناعية الحالي. وفي هذه الحالة، لن يطرأ أي تغيير على الأقمار الصناعية وقنواتها المثبتة. لا يسمح بعض مشغلي الأقمار الصناعية بإضافة قمر صناعي.

☛ يجب النظر إلى القمر الصناعي الذي تضيفه باعتباره إضافة، فهو ليس اشتراكك الرئيسي في القمر الصناعي كما أنه ليس القمر الصناعي الرئيسي الذي تستخدم منه باقة القنوات. ستضيف عادةً قمرًا صناعيًا رابعًا إذا كان لديك ثلاثة أقمار صناعية مثبتة مسبقًا. وإذا كان لديك أربعة أقمار صناعية مثبتة، فيمكنك إزالة أحدها أولاً لكي تتأكد من إضافة قمر صناعي جديد.

☛ إذا قمت بتثبيت قمر صناعي واحد أو قمرين صناعيين فقط، فإن إعدادات التثبيت الحالية قد لا تسمح بإضافة قمر صناعي إضافي. إذا احتجت إلى تغيير إعدادات التثبيت، فيجب إعادة تنفيذ عملية تثبيت الأقمار الصناعية الكاملة. لا يمكنك استخدام الخيار إضافة قمر صناعي إذا كنت بحاجة إلى تغيير الإعدادات.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > البحث عن قمر صناعي > إزالة القمر الصناعي

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

رسالة تحديث القناة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > رسالة تحديث القناة

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

تثبيت يدوي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تثبيت القنوات > تثبيت القمر الصناعي > تثبيت يدوي

تثبيت القمر الصناعي يدويًا.

☛ - LNB تحديد وحدة LNB التي تريد إضافة قنوات جديدة إليها.

☛ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

☛ وضع معدل الرموز - تحديد "quot;يدوي"؛ لإدخال معدل الرموز.

☛ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال /الاستقبال.

☛ بحث - البحث عن جهاز الإرسال /الاستقبال.

وحدات CAM للقمر الصناعي

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

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

يمكن لوحدة الوصول المشروط (CI + 1.3 مع ملف تعريف المشغل) تثبيت كل قنوات الأقمار الصناعية بنفسها على التلفزيون لديك. ستدعوك وحدة الوصول المشروط لتثبيت القمر الصناعي (الأقمار الصناعية) والقنوات. لا تقوم هذه الوحدات بتثبيت القنوات وفك تشفيرها فحسب بل أيضًا بإجراء تحديثات القنوات المنتظمة.

نسخ قائمة القنوات

مقدمة

إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للبايعين والمستخدمين المتمرسين.

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

الشروط

☛ انتهاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.

☛ يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهازي التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة

على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.

☛ يجب أن يكون جهازا التلفزيون زودين بإصدارات برامج متوافقة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > النسخ إلى USB

التحقق من إصدار قائمة القنوات

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة القنوات > الإصدار الحالي

تحويل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

1 - قم بتوصيل قاسم الطاقة لبدء 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 النحر.

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

الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > نسخ قائمة

القنوات > النسخ إلى التلفزيون واضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

4 - إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعلمك

التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المحمول.

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

1- تحقق من إعداد البلد الخاص بالتلفزيون. (للتحقق من هذا الإعداد، راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات. ابدأ هذا الإجراء حتى الوصول إلى إعداد البلد. اضغط على < (عودة للإلغاء التثبيت).

إذا كان البلد صحيحاً، فتابع إلى الخطوة 2.

وإذا لم يكن البلد صحيحاً، فستحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات وإبدأ عملية التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخط البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت. وعند الانتهاء، تابع إلى الخطوة 2.

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

3- لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < نسخ قائمة

القنوات < النسخ إلى التلفزيون واضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

لفتح قائمة الخيارات...


1- أثناء مشاهدة قناة، اضغط على  (OPTIONS).

2- اضغط على  (OPTIONS) مرة أخرى للإغلاق.

معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهده.

الترجمات

لتشغيل خيار النص المترجم، اضغط على  (OPTIONS) وحدد النص المترجم.

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

تلقائي

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

يمكنك تحديد لغات الترجمة المفضلة لديك في لغة الترجمة.


لغة الترجمات

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

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

لغة الصوت

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

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

ثنائي-I-II

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

واجهة مشتركة


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

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التناظرية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

للتبديل إلى أحادي أو استيريو...

الضبط على قناة تناظرية.

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

2- حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.

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


معلومات القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

القناة هذه على HbbTV

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


1- اضبط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.

2- اضغط على  (OPTIONS) وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على > (يمين).

3- حدد إيقاف واضغط على OK.


4- اضغط على < (يسار) للعودة خطوة واحدة أو اضغط على < (عودة للإغلاق القائمة).


لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل...

 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < HbbTV < إيقاف

الوصول العام

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

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

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

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

7.3

لائحة القنوات

فتح قائمة القنوات

افتح قائمة القنوات الحالية...

- 1- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2- اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة أو اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح لائحة القنوات.
- 3- اضغط على **⏏** **OPTIONS** لتحديد لائحة القنوات.
- 4- حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- 5- اضغط على **⏏** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

يتم إدراج القنوات المعروضة في قائمة **quot & quot** كل القنوات؛ بحسب نوعها*. على سبيل المثال: مُمَيَّزَة، إخبارية مُمَيَّزَة، محلية مُمَيَّزَة، ومخصصة للأطفال، ومخصصة للرياضة، وغيرها. يضم النوع **quot & quot** مُمَيَّزَة قنوات البث الإبداعية التي تتجاوز حصتها من السوق نسبة 3%.

* وملاحظة: لا يتم تطبيق وظيفة الإدراج حسب النوع سوى على ألمانيا.

خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

افتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على **⏏** **OPTIONS**، وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على **⏏** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- 1- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2- اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 3- حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- 4- اضغط على **⏏** **OPTIONS** لإعادة تسمية القناة، واضغط على **OK**.
- 5- في حقل الكتابة، اضغط على **OK** لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على **⏏** عودة لإغلاقها.
- 6- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على **OK**.
- اضغط على مفتاح **⏏** (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح **⏏** (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح **⏏** (البنفسجي) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح **⏏** (البنفسجي) لحذف حرف
- 7- حدد ثم بعد الانتهاء من التعديل.
- 8- اضغط على **⏏** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

- 1- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2- اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 3- اضغط على **⏏** **OPTIONS** رقمي / قنوات تناظرية

Free/scrambled .

- 4 حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** إنشاء قائمة المفضلة

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

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** تعديل المفضلة

حدد قناة ثم اضغط على **OK** لإضافتها إلى قائمة القنوات المفضلة أو لإزالتها منها. وبعد الانتهاء، اضغط على **⏏** تم .

تحديد مجموعة القنوات

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** تحديد مجموعة القنوات

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

تحديد قائمة القنوات

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** تحديد قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** البحث عن قناة

يمكنك البحث عن قناة ما والعثور عليها في قائمة طويلة من القنوات. سيعرض حقل البحث اسم القناة المطابق مع نتيجة البحث بحسب الترتيب الأبجدي.

- 1- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2- اضغط مطولاً على **⏏** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 3- اضغط على **⏏** **OPTIONS** البحث عن قناة واضغط على **OK**.
- 4- في حقل الكتابة، اضغط على **OK** لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على **⏏** عودة لإغلاقها.
- 5- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على **OK**.
- اضغط على مفتاح **⏏** (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح **⏏** (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح **⏏** (البنفسجي) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح **⏏** (البنفسجي) لحذف حرف
- حدد إدخال لبدء البحث
- 6- حدد **⏏** تم عند اكتمال البحث.
- 7- اضغط على **⏏** عودة لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** قفل القناة، إلغاء قفل القناة

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

سيُتوفر **⏏** بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة لائحة المفضلة

TV **OK** **⏏** **OPTIONS** إزالة قائمة المفضلة

للإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدّد نعم.

قنوات مفضلة

حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء قائمة قنوات مفضلة تضم فقط القنوات التي تريد مشاهدتها. عند تحديد لقائمة القنوات المفضلة، ستشاهد فقط قنواتك المفضلة عند التبديل بين القنوات.

إنشاء قائمة مفضلات

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط مطولاً على ؛ دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 2 حدد القناة، واضغط على تمييز كفضلة لتمييزها كفضلة.
- 3 يتر وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .
- 4 للإلغاء، اضغط على عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK تحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي*، واضغط على OPTIONS.
- 3 حدد إعادة ترتيب القنوات، وحدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها، واضغط على OK.
- 4 اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.
- 5 وبعد الانتهاء، اضغط على تم.

* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx.

قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

- 1 أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على OK تحديد قائمة القنوات.
- 2 حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي*، ثم اضغط على OK.
- 3 اضغط على TV GUIDE لفتحه.

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

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

* يمكن البحث عن القنوات الفضائية فقط على طرازات التلفزيون xxPxSxxxx.

نص / نص ومعلومات

الترجمات من النص

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

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

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

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

صفحات النص

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

للإغلاق النص، اضغط على TEXT مجدداً.

تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .

- 1 أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.
- 2 استخدم مفاتيح النسم للتنقل.
- 3 اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع رمز بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

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

لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

صفحات نص T.O.P.

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P.

افتح صفحات نص T.O.P اضغط ،النص ضمن

على OPTIONS وحدد نظرة عامة على T.O.P.

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

خيارات النص

في النص / نصوص المعلومات، اضغط على OPTIONS لتحديد التالي

تثبيت الصفحة

لإيقاف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.

نظرة عامة على T.O.P.

لفتح نص T.O.P.

تكبير

لتكبير صفحة النص لتأمين القراءة المريحة.

إظهار

لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.

اللغة

لتبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

نص 2.5

لتنشيط نص 2.5 لمزيد من الألوان والرسومات أفضل.

إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

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

واللغة < اللغة < النص الرئيسي ،النص الثانوي

النص 2.5

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

5.2 كإعداد قياسي لجهة التصنيع.

للإيقاف تشغيل نص 2.5...

1- اضغط على TEXT.

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

على ⏏️ أو OPTIONS.

3- حدد نص 2.5 < إيقاف.

4- اضغط على < (يسار) بشكلٍ متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

دليل التلفزيون

8.1

ما الذي تحتاج إليه


باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض اللوحة تضم البرامج التلفزيونية الحالية والمجدولة لقنواتك. ووفقاً لمصدر معلومات (بيانات) دليل التلفزيون، تظهر القنوات التناظرية والرقمية أو القنوات الرقمية فقط. لا توفر جميع القنوات معلومات دليل التلفزيون.

يمكن للتلفزيون من جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون (على سبيل المثال، القنوات التي تشاهدها عبر وضع مشاهدة التلفزيون). يعجز التلفزيون عن جمع معلومات دليل التلفزيون للقنوات التي تشاهدها عبر جهاز استقبال رقمي.

8.2

استخدام دليل التلفزيون

فتح دليل التلفزيون

افتح دليل التلفزيون، اضغط على  TV GUIDE.

اضغط على  TV GUIDE (دليل التلفزيون) مرة أخرى لإغلاق الدليل.

في المرة الأولى التي تفتح فيها دليل التلفزيون، يُجري التلفزيون عملية مسح لكل القنوات التلفزيونية للحصول على معلومات حول البرامج. قد تستغرق هذه العملية بضع دقائق. تكون بيانات دليل التلفزيون مخزنة على التلفزيون.

ضبط برنامج

التبديل إلى برنامج

□ من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حال.

□ لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسم لتعيين اسم البرنامج.

□ انتقل إلى اليسار لعرض البرامج المجدولة لوقت لاحق من هذا اليوم.

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

عرض تفاصيل البرامج

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على  INFO.

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون تأتي من جهة البث، فيمكنك الضغط على القناة للأعلى لعرض الجدول الخاص بأحد الأيام التالية. اضغط على القناة للأسفل للعودة إلى اليوم السابق.

أو، يمكنك الضغط على  OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرامج حسب النوع، اضغط على  OPTIONS وحدد بحث بالنوع.

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

لطرزات) Freeview Play (المهلكة المتحدة)

9.1

حول خدمة Freeview Play

للاستمتاع بخدمة Freeview Play*، يتعين عليك أولاً توصيل التلفزيون بالإنترنت.

عروض خدمة Freeview Play:

- شاهد البرامج التلفزيونية التي فانتك في الأيام السبعة الماضية.
- شاهد التلفزيون المباشر والبرامج حسب الطلب في مكان واحد، من دون الحاجة إلى الدخول إلى أي تطبيق، ويهكنك البحث عن برامج Freeview Play في دليل التلفزيون.
- شاهد أكثر من 70 قناة قياسية وما يصل إلى 15 قناة عالية الدقة.
- استمتع بالخدمات تحت الطلب مثل iPlayer BBC، ITV Hub، All Demand 54 BBC SPORT، BBC NEWS.
- ما من حاجة إلى إبرام عقد أو دفع أي كلفة شهرية، لأنك أنت من يتحكم بزمام الأمور.




للحصول على التفاصيل، يرجى زيارة: <https://www.freeview.co.uk>

* تتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحدة فقط.

9.2

استخدام Freeview Play

افتح Freeview Play*

- 1- اضغط على  (الشاشة الرئيسية) لفتح القائمة الرئيسية.
- 2- اضغط على > (يمين) للحصول على نظرة عامة حول مشغلات Freeview (التطبيقات) المتوفرة أو حدد Explore Freeview Play للدخول إلى صفحة Freeview Play.
- 3- يهكنك الضغط على  بحث أو إدخال كلمة رئيسية في شريط البحث في الجزء العلوي الأيمن للبحث عن القنوات.
- 4- يهكنك الضغط على  توصيات في دليل التلفزيون لترتيب مختلف أنواع البرامج في نوع محدد.
- 5- حدد برنامجاً واضغط على OK لبدء المشاهدة.
- 6- اضغط على < عودة للإغلاق.

* تتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحدة فقط.

مقاطع فيديو، صور وموسيقى

10.1

من توصيلة USB

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

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

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

تحذير

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

10.2

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 على نفس الشبكة المنزلية. على الكمبيوتر أو جهاز NAS، تحتاج إلى تثبيت برامج خادم الوسائط. يجب تعيين خادم الوسائط لمشاركة ملفاتك مع التلفزيون. يعرض التلفزيون الملفات والمجلدات كما هي مرتبة من قبل خادم الوسائط أو كما توت هيكلتها على الكمبيوتر أو جهاز NAS.

لا يدعم التلفزيون التوجهات على بث ملفات الفيديو من كمبيوتر أو جهاز NAS.

إذا كان خادم الوسائط يدعم البحث عن الملفات، ستجد حقل بحث متوفرًا.







للاستعراض وتشغيل الملفات على الكمبيوتر

- 1 اضغط على  SOURCES، واختر الشبكة واضغط على OK.
- 2 لدى توصيل جهاز، سيتم استبدال عنصر جهاز الشبكة باسم الجهاز المتصل.
- 3 يمكنك استعراض الملفات وتشغيلها.
- 4 للإيقاف تشغيل مقاطع الفيديو والصور والموسيقى، اضغط على  EXIT.

10.3

الصور

عرض الصور

- 1 اضغط على  SOURCES، وحدد  USB واضغط على OK.
- 2 حدد  محرك الأقراص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- 3 حدد صورة. يمكنك الضغط على  فرز للاستعراض صورك بحسب اليوم أو الشهر أو السنة.
- 4 حدد إحدى الصور. ثم اضغط على OK لعرض الصورة المحددة.
- لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغرة واضغط على OK.
- في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد صورة واضغط على  عرض الشرائح لبدء عرض شرائح لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.
- شاهد صورة واضغط على  INFO لإظهار ما يلي:

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

عند عرض ملف صورة، اضغط على  OPTIONS من أجل

إنهاء التبديل، تشغيل التبديل
لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

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

إيقاف الموسيقى
للإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

خيارات الصور

عند استعراض ملفات الصور، اضغط على  OPTIONS من أجل

قائمة / صور مصغرة
لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

إنهاء التبديل، تشغيل التبديل
لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

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

إيقاف الموسيقى
للإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.


10.4

مقاطع الفيديو




تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

حدد  مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على OK.

- للإيقاف الفيديو مؤقتًا، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.
- للإرجاع أو التقديم إلى الزمان، اضغط على << أو >>. اضغط على المفاتيح عدة مرات للتسريع بمقدار مرتين أو 4 مرات أو 8 مرات أو 16 مرة أو 32 مرة.
- للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على OK للإيقاف المؤقت وحدد > على الشاشة واضغط على OK.
- للإيقاف تشغيل الفيديو، اضغط على  (إيقاف).
- للعودة إلى المجلد، اضغط على <.

فتح مجلد الفيديو

- 1 اضغط على  SOURCES، وحدد  USB واضغط على OK.
- 2 حدد  محرك الأقراص المحمول USB واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
- 3 حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويظهر لك الضغط

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (للانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (للانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في مجلد)، ▶ (للتشغيل)، ◀◀ (للإرجاع)، ▶▶ (للتقديم إلى النهم)، || (لإيقاف التشغيل)، ⏮ (للتشغيل الكل / تشغيل واحد)

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على ⏮ OPTIONS

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل الأغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على ⏮ OPTIONS من أجل

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

للتشغيل الأغاني في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل الأغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

حدد فيديو ثم اضغط على ⓘ INFO لعرض معلومات الملف.

قم بتشغيل فيديو واضغط على ⓘ INFO لإظهار ما يلي:

شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (للانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، ▶ (للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد)، ▶ (للتشغيل)، ◀◀ (للإرجاع)، ▶▶ (للتقديم إلى النهم)، || (لإيقاف التشغيل)، ⏮ (للتشغيل الكل / تشغيل واحد)، ⏭ (للتشغيل التبديل العشوائي / إيقاف تشغيل التبديل العشوائي)

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على ⏮ OPTIONS ...

الترجمات

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

لغة الترجمة

تحديد لغة الترجمة في حال توفّرها.

مجموعة النحرف

تحديد مجموعة النحرف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.

لغة الصوت

تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

الحالة

لعرض معلومات حول ملف الفيديو.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

إعدادات الترجمة

تعيين حجم الخط ولون الترجمة وموضع الترجمة وتوازن مزامنة الوقت إذا كانت

الخيارات متوفرة.

خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على ⏮ OPTIONS من أجل

قائمة / صور مصغرة

لعرض ملفات الفيديو بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض الصور المصغرة.

الترجمات

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

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

للتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

للتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

10.5

الموسيقى

تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

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

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

3- حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويهككك الضغط

على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.


حدد ملف موسيقى ثم اضغط على ⓘ INFO لعرض معلومات الملف.

قم بتشغيل موسيقى واضغط على ⓘ INFO لإظهار ما يلي:

فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

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

المصادر

يتضمن هذا الصف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

التطبيقات


يحتوي هذا الصف على عدد من التطبيقات المثبتة مسبقاً. تم ترتيب هذه التطبيقات حسب اتفاقيات العمل المبرمة مع موفري خدمة المحتوى. وقد يعرض كل تطبيق توصياته الخاصة (في حال توفرها) بحسب خياره الخاص عندما يتم تمييز التطبيق.

البحث

يحتوي هذا الصف على واجهة لإجراء البحث ضمن محتوى SmartTV. يتم توفير نتيجة البحث وترتيبها حسب اتفاقيات العمل المبرمة مع موفري خدمة المحتوى.

الإعدادات

يتضمن هذا الصف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

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

11.2

الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات:

اضغط على  (الشاشة الرئيسية) > مفتاح الإعدادات على وحدة التحكم عن بعد للعثور على الإعدادات المتكررة.

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

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

نظم الصورة - لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.

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

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

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

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


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

الاتصال اللاسلكي والشبكات - لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.

كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.

تعليمات - لتشخيص حالة التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات

عنه. للحصول على مزيد من المعلومات، في تعليمات، اضغط على المفتاح

المعلون  الكلمات الرئيسية وابحث عن قائمة التعليمات للحصول على مزيد من المعلومات.

قائمة كل الإعدادات:

اضغط على مفتاح  (شاشة رئيسية) في وحدة التحكم عن بعد.

وحدد الإعدادات > كل الإعدادات، ثم اضغط على OK.

* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

11.3


كل الإعدادات

إعدادات الصورة

نظم الصورة

تحديد نظم

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

 (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > نظم الصورة، اضغط على OK لتغيير الخيار التالي المتوفر.

أنماط الصورة المتوفرة هي ...

شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل النولي

حيوي - خيار مثالي لعرض ضوء النهار

طبيعي - إعدادات صورة طبيعية

قياسي - الإعداد الأكثر توفيراً لاستهلاك الطاقة

فيلم - مثالي لمشاهدة الأفلام بتأثير الاستوديو النصلي

ألعاب - مثالي للألعاب*

الشاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر**

* نظم الصورة - لا تتوفر اللعبة لبعض مصادر الفيديو.

** نظم الصورة - لا تتوفر الشاشة إلا عندما يكون فيديو مصدر HDMI قابلاً

للتطبيق على الكمبيوتر الشخصي. HDR غير مدعوم في وضع الشاشة. يمكن

للتلفزيون تشغيل فيديو HDR في وضع الشاشة ولكن لن يتم تطبيق معالجة HDR.

تخصيص نظم

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

استعادة النظم

للاستعادة النظم إلى الإعداد النصلي، انتقل إلى  (الشاشة

الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الصورة > نظم الصورة، ثم اضغط

على  استعادة النظم.

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (مثل Netflix) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

سيتم تبديل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون

تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma

HDR10 و Dolby Vision. إلا أنه يعتهد على توفر تنسيق HDR هذا في هوفري المحتوي.

لحتوي HDR (HDR10 Hybrid Log Gamma) HDR10

أنماط محتوي HDR (HDR10 Hybrid Log Gamma) HDR10 هي...

HDR الشخصي

HDR لالوان زاهية

HDR لالوان طبيعية

HDR للنفلام

HDR ألعاب

لحتوي Dolby Vision HDR

أنماط محتوي Dolby Vision HDR هي...

HDR الشخصي

HDR لالوان زاهية

Dolby Vision ساطع

Dolby Vision داكن

Dolby Vision ألعاب

اللون، التباين، الحدة، السطوع

ضبط لون الصورة

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

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

ضبط تباين الصورة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < تباين لون الإضاءة الخلفية

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

يؤكدك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

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

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

ضبط سطوع الصورة

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

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

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

إعدادات الصورة لوضع الخبير

إعدادات اللون

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

ضبط تحسين اللون

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

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

وملاحظة: لا يتوفر هذا الخيار عند اكتشاف إشارة Dolby Vision.

تحديد درجة حرارة اللون المهيمنة مسبقاً

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

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

تخصيص درجة حرارة اللون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < درجة حرارة لون مخصصة

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

محاذاة النقطة البيضاء

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

لتخصيص محاذاة النقطة البيضاء وفقاً لدرجة حرارة اللون المحددة في الصورة. اضغط على السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة. اضغط على ➡ إعادة تعيين لإعادة تعيين القيمة.

إعدادات التباين

أوضاع التباين

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

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

إعدادات HDR

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

قم بتعيين HDR Plus إلى إيقاف تشغيل أو الحد الأدنى أو متوسط أو الحد

الأقصى أو تلقائي لتعيين المستوى الذي يقوم عنده التلفزيون تلقائياً بعرض تباين فائق وتأثير سطوع لاحتوى HDR.

ملاحظة: متوفر في حال وجود فيديو النطاق الديناميكي العالي (HDR) في المصدر المحدد باستثناء في حالة Dolby Vision.

يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (مثلًا Netflix) أو من جهاز ذاكرة USB متصل.

سيتم تبديل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma و HDR10 و HDR10+ و Dolby Vision. إلا أنه يعتهد على توفير تنسيق HDR هذا في موفري المحتوى.

التباين الديناميكي

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

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

تباين الفيديو، جاها

تباين الفيديو

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

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط مستوى تباين الفيديو.

جاها

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

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

مستشعر الضوء

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

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

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

Ultra Resolution

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

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

الصورة نقية

تقليل التشويش

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

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

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

خفض عيوب MPEG

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

حدد الحد الأقصى أو متوسط أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتنعيم العيوب في محتوى الفيديو الرقمي.

تكون عيوب MPEG مرئية في الغالب ككتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

إعدادات الحركة

أنهات الحركة

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

توفر أنهات الحركة أوضاعاً محسنة للإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.

حدد إيقاف تشغيل للإيقاف تشغيل أحد أنهات الحركة أو تحديده للحصول على تجربة عرض مختلفة في فيديو الحركة. (فيلم أو برامج رياضية أو قياسي أو سلس أو شخصي)

غير متوفر للحالات التالية:

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < نهط الصورة < ألعاب

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < نهط الصورة < الشاشة.

Natural Motion

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

تجعل Natural Motion أي حركة سلسة وطليقة.

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

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

ملاحظة: تتوفر فقط عند تعيين أنهات الحركة إلى شخصي.

تنسيق الصورة

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

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

لتحديد أحد الإعدادات المناسبة لملأ الشاشة

شاشة عريضة < لتكبير الصورة إلى شاشة كاملة بنسبة 9:16 تلقائياً. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

ملأ الشاشة < لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة. يكون تشويه الصورة في أدنى مستوى وتبقى الترجعات مرئية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

الاحتواء ضمن الشاشة < لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة من دون

تشويه. وقد تكون النشرة السوداء مرئية. لا يتم دعم هذا الخيار للدخال الكمبيوتر.

أصلي ﻻ لتكبير الصورة تلقائيًا بحيث تناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع النصلي. لا يكون المحتوى المفقود مرئيًا.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصورة ﻻ تنسيق الصورة ﻻ متقدم

لتنسيق الصورة يدويًا

- ﻻ النقل ﻻ حدد النسب لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.
- ﻻ تكبير / تصغير ﻻ حدد النسب للتكبير.
- ﻻ توسيع ﻻ حدد النسب لتوسيع الصورة أفقيًا أو عموديًا.
- ﻻ تراجع ﻻ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.

قد لا تتوفر بعض تحديدات الإعدادات الخاصة بتنسيق الصورة في بعض الظروف. على سبيل المثال، بث الفيديو، تطبيق Android، وضع الألعاب، إلخ.

إعلام Dolby Vision

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصورة ﻻ إعلام Dolby Vision

قم بتشغيل إعلام Dolby Vision أو إيقاف تشغيله عندما يبدأ تشغيل محتوى Dolby Vision على التلفزيون.

إعداد الصورة السريع

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

- ﻻ أثناء عملية التثبيت الأولى، قمت ببعض إعدادات الصورة من خلال بضع خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعداد الصورة السريع.
- ﻻ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.
- ﻻ لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو أنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

إعدادات الصوت

نمط الصوت

تحديد نمط

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصوت ﻻ نمط الصوت أنماط الصوت المتوفرة هي ...

ﻻ وضع الذكاء الاصطناعي - حدد وضع الذكاء الاصطناعي للتبديل الذكي لنمط الصوت بناءً على محتوى الصوت.

ﻻ أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

ﻻ سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام

ﻻ موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى

ﻻ ألعاب - مثالي للألعاب

ﻻ أخبار - مثالي للكلام

ﻻ الوضع الشخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

استعادة الوضع الشخصي

- 1 قم بضبط نمط الصوت على الوضع الشخصي.

- 2 اضغط على المفتاح الملون  استعادة النمط، واضغط على OK، وستتم

استعادة النمط.

إعدادات الوضع الشخصي للصوت

أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصوت ﻻ إعدادات الوضع الشخصي ﻻ أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

حدد تشغيل أو تلقائي (Dolby Atmos) لتكبير Dolby Atmos الذي يمكنه إضافة بعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن بالتالي وضع الصوت في حيز ثلاثي الأبعاد ونقله بدقة.

Clear dialogue

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصوت ﻻ إعدادات الوضع الشخصي ﻻ Clear dialogue

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

المعدل بتقنية الذكاء الاصطناعي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصوت ﻻ إعدادات الوضع الشخصي ﻻ معدل بتقنية الذكاء الاصطناعي

حدد التشغيل لتكبير ضبط المعدل الذكي بالاستناد إلى المحتوى الصوتي والإعدادات المخصصة.

المعدل المخصص الذي يعمل بالذكاء الاصطناعي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصوت ﻻ إعدادات الوضع الشخصي ﻻ معدل مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي

اضغط على السهمين ﷎ (أعلى) أو ﷍ (أسفل) لضبط إعدادات الموازن.

* ملاحظة: لاستعادة الوضع الشخصي إلى الوضع النصلي، عد إلى نمط الصوت ، ثم اضغط على  استعادة النمط.

وضعية التلفزيون

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصوت ﻻ موضع التلفزيون

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

إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) ﻻ الإعدادات ﻻ كل الإعدادات ﻻ الصوت ﻻ متقدم ﻻ مستوى صوت تلقائي

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

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

□ استيريو (غير مضغوط): إذا كانت أجهزة تشغيل الصوت الخاصة بك غير مزودة بمعالجة الصوت متعدد القنوات، فحدد هذا الخيار لإخراج محتوى استيريو فقط لهذه الأجهزة.

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

□ قنوات متعددة (تجاوز): حدد للإرسال تحقق البت الأصلي من HDMI ARC إلى نظام الصوت HDMI المتصل.

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

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

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

□ حدد أكثر لرفع مستوى الصوت.

□ حدد أقل لخفض مستوى الصوت.

تأخير إخراج القناة الرقمية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزامنة الصوت لمزامنة الصوت مع الفيديو. حدد إيقاف تشغيل في حال تعيين تأخير الصوت إلى نظام المسرح المنزلي الخاص بك.

توازن إخراج القناة الرقمية (يتوفر فقط عند تعيين تأخير إخراج القناة

الرقمية إلى "quot;تشغيل" ");

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < توازن إخراج القناة الرقمية

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

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

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

إشعار Atmos Dolby

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إشعار Dolby Atmos

شغل إشعار Dolby Atmos أو أوقف تشغيله عندما يبدأ تشغيل محتوى Dolby Atmos على التلفزيون.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < صوت دلتا

يمكن استخدام إعداد صوت دلتا لموازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة دلتا لمستوى صوت مكبر صوت التلفزيون.

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

إعدادات إخراج الصوت

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < إخراج الصوت

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

يمكنك تحديد المكان الذي تريد الاستماع فيه إلى صوت التلفزيون وكيفية التحكم به.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون متوقفة عن التشغيل، فستقوم بإيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فسيتم تشغيل مكبرات صوت التلفزيون دائمًا. تنطبق كل إعدادات الصوت ذات الصلة على هذا الوضع.

□ إذا حددت سماعات الرأس، فسيتم تشغيل الصوت من خلال سماعات الرأس.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون + سماعات الرأس، فسيتم تشغيل الصوت من خلال مكبرات صوت التلفزيون وسماعات الرأس.

اضبط مستوى صوت مكبرات صوت التلفزيون أو سماعات الرأس، اضغط على مستوى الصوت واضغط على السهمين > (يمين) أو < (يسار) لتحديد مصدر الإخراج الذي تريد ضبطه. اضغط على السهمين ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط مستوى الصوت.

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

eARC

إعداد eARC

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < متقدم < eARC

عَبْرَ وضع eARC إلى تلقائي أو إيقاف التشغيل. HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسنة) هي نسخة متقدمة من توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدلات البت المرتفعة والتي تصل لغاية 192 كيلوهرتز و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بمستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولدة من 32 قناة.

لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1.

إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

إعدادات HbbTV - TV Broadband Broadcast Hybrid

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > HbbTV

إذا كانت قناة تلفزيونية تقدّم خدمات HbbTV، فيتمّ عليك أولاً تشغيل HbbTV في إعدادات التلفزيون للوصول إلى هذه الخدمات المتقدمة، على سبيل المثال، خدمات الفيديو عند الطلب و catch-up TV.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > HbbTV > تعقّب

يمكنك تشغيل خيار تعقّب سلوك استعراض HbbTV أو إيقاف تشغيله. عند إيقاف تشغيل الخيار، سيتم إعلام خيار خدمات HbbTV بحيث لا يتم تعقّب سلوك الاستعراض الخاص بك.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > ملفات تعريف الارتباط الخاصة بـ HbbTV

يمكنك تشغيل خيار تخزين ملفات تعريف الارتباط التابعة لجهة خارجية وبيانات الموقع والذاكرة المؤقتة من خدمات HbbTV أو إيقاف تشغيله.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > إعدادات HbbTV > مسح قائمة التطبيقات المعتمدة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط CAM

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > القنوات > ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط

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

الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

إعدادات لوحة مفاتيح USB

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

لتثبيت لوحة مفاتيح USB، قم بتشغيل التلفزيون ووصّل لوحة مفاتيح USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندها يكشف التلفزيون عن وجود لوحة المفاتيح للمرة الأولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح واختيار تحديثك.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الهاموس

ضبط سرعة حركة هاموس USB.

EasyLink > CEC-HDMI توصيلة

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



تشغيل EasyLink

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

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

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

ملاحظة:

- قد لا يعمل EasyLink مع أجهزة من علامات تجارية أخرى.
- تحول وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متنوعة. وبعض النماذج لأسماء هذه العلامات: Bravia, Aquos, Link, AnyNet, Viera, Link, Simplink, Kuro, Link, Theatre, Sync. وليست كل العلامات التجارية متوافقة تمامًا مع EasyLink. تعود ملكية أسماء العلامات التجارية التي تحولها HDMI CEC إلى مالكيها المعنيين.

إعدادات شاشة التوقف

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات شاشة التوقف > شاشة التوقف

حدد Backdrop لتأمين شاشة التوقف. حدد إيقاف التشغيل لتعطيل شاشة التوقف.

.....↑ (الصفحة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات شاشة التوقف > وقت التشغيل
اضبط الهدء (بالدقائق) عندها يكون التلفزيون في حالة الخمول قبل تنشيط شاشة التوقف.

إعدادات بينية

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات بينية > إيقاف الشاشة

عند تحديد إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، وتشغيل شاشة التلفزيون مرة أخرى، اضغط على أي مفتاح في وحدة التحكم عن بعد.

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات بينية > مؤقت إيقاف التشغيل

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

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

□ يتوقف تشغيل التلفزيون في حال تلقي إشارة تلفزيون من دون الضغط على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ساعات.
□ يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة التحكم عن بُعد لمدة 10 دقائق.
□ إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو تستخدم جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز استقبال الإشارات - STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى 0.

الموقع - المنزل أو المتجر

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

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك
□ حدد متجر، وسيعود نهط الصورة إلى حيوي، وبهكذا تعديل إعدادات المتجر.
□ إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

إعداد المتجر

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

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

ضبط الصورة والصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > الصورة والصوت

حدد مُحسَّنة للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد المتجر > الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات شاشة التوقف > المعايمة

اضغط على OK لمعاينة شاشة التوقف.

Ultra HD عرض بتقنية HDMI

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > مصادر الإدخال > HDMI (الهفد) > HDMI Ultra HD

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

لتجنب حدوث خلل في هذا الجهاز، يمكنك ضبط إعداد HDMI Ultra HD عندما يكون التلفزيون متصلاً بمصدر HDMI. الإعداد الموصى به للجهاز القديم هو قياسي.

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

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

الحد الأقصى لتنسيق توقيت الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 3840 x 2160
□ معدل الإطار (هرتز): 50 هرتز، 59,94 هرتز، 60 هرتز
□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عق البت)
- 8 بت: 4:4:4 YCbCr 2:0:2، 4:2:2 YCbCr 2:2، 4:4:4 RGB
- 10 بت: 4:2:0 YCbCr 2:2، 4:2:2 YCbCr 2:2*
- 12 بت: 4:2:0 YCbCr 2:2*
* مدعوم فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

حدد قياسي في حال وجود تشوش في الصورة أو الصوت.

□ قم بتعيين مثالي (وضع الألعاب التلقائي) لتمكين التلفزيون من دعم فيديو بمعدل التحديث المتغير في HDMI* (في بعض الطرازات فقط وإعداد نهط الصورة ليس جهاز عرض). سيسمح هذا الخيار للتلفزيون بتعيين نهط الصوت / الصورة تلقائياً إلى وضع الألعاب كلما ألعه جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون بذلك.

* مع دعم معدل التحديث المتغير في HDMI، يغيّر التلفزيون معدل التحديث في الوقت الحقيقي وفقاً للإشارة معدل الإطارات للترام مع كل صورة. يتم تطبيقه لتقليل التأخر والتشويش وتشويش الإطار للحصول على تجربة ألعاب أفضل.

ملاحظة:

لمشاهدة محتوى HDR10 أو Dolby Vision من مصدر HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المُشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المُشغل بالتلفزيون الذي يُشغل هذا المحتوى للمرة الأولى. إن محتوى HDR10 أو Dolby Vision غير معتمد إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي أو مثالي (وضع الألعاب التلقائي)

وضع الأفلام التلقائي

تعيين وضع الأفلام التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > وضع الأفلام التلقائي

قم بتعيين وضع الأفلام التلقائي إلى تشغيل، إذا أردت أن يعيّن التلفزيون تلقائياً نهط الصورة إلى وضع فيلم كلما تلقى إشعاراً من جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الإعدادات العامة > إعداد الهتج > بدء Demo Me تلقائياً
تشغيل / إيقاف تشغيل بدء Demo Me تلقائياً.

إدارة العروض التوضيحية

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية

إذا تم تعيين التلفزيون على محل، فيمكنك إدارة مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي في تطبيق عرض توضيحي لي.

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

↑ (الصفحة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تشغيل
لتحديد ملف فيديو تابع للعرض التوضيحي وتشغيله.

نسخ ملف العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > نسخ إلى USB
نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > حذف
حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تكوين
تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تنزيل ملف جديد
إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، فيمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي جديد.

إعداد التأخير التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > إعداد التأخير التلقائي
عَيّن وقت التأخير التلقائي من 15 ثانية إلى 5 دقائق.

تحديد التكرار التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > عرض توضيحي لي > إدارة العروض التوضيحية > تحديد التكرار التلقائي
حدد ملف العرض التوضيحي لتشغيل التكرار التلقائي.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصلية

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

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

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

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

إعدادات الوصول العام

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

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصول العام > تشغيل.

الوصول العام للنشخص الضعاف السمع

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > ضعاف السمع > تشغيل.

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

الوصول العام للأعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > تشغيل

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > مستوى الصوت المختلط. تأثيرات الصوت، الكلام

□ حدد مستوى الصوت المختلط. يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة.
□ عَيّن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت مثلثي.
□ حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الوصول العام > تحسين الحوار

زيادة وضوح الحوار والتعليق. متوفر فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت وعند تعيين بث الصوت إلى AC-4.

إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

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

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

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

قفل للبرنامج

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الأطفال > التصنيف الأبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

قفل التطبيق

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الأطفال > قفل التطبيق

يمكنك قفل التطبيقات غير المناسبة للأطفال. سيطلب قفل التطبيق بإدخال رمز PIN عند محاولة بدء تشغيل تطبيق مصنف 18 عامًا وما فوق. إن هذا القفل صالح فقط للتطبيقات المصنفة 18 عامًا وما فوق من تطبيقات Philips.

تعيين رمز

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > قفل الأطفال > تعيين رمز

تغيير رمز Pin لقفل التلفزيون أو إلغاء قفله.

إعدادات المنطقة واللغة

لغة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون ٢الرسائل

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > الصوت الرئيسي، الصوت الثانوي

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

تعيين لغة الترجمة المفضلة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة

واللغة > اللغة > الترجمات الرئيسية، الترجمات الثانوية

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > النص الرئيسي، النص الثانوي

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

الساعة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة

تصحيح الساعة تلقائيًا

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة

□ إنَّ الأعداد القياسي لساعة التلفزيون هو تلقائي. تُستدّ معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.

□ إذا كانت الساعة غير صحيحة، فيمكنك تعيين ساعة التلفزيون إلى يعتمد على البلد.

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

تصحيح الساعة يدويًا

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة > يدوي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > التاريخ، الوقت

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

ملاحظة :

□ إذا لم تكن أيّ من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك تعيين الوقت يدويًا.

□ سيعود وضع الساعة التلقائي إلى "تلقائي" بعد إيقاف تشغيل التلفزيون وتشغيله من جديد.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > مؤقت السكون.

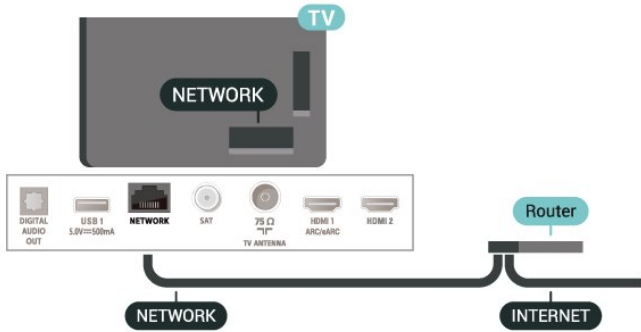
تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة مسبقًا. يمكنك باستخدام شريط التمرير تعيين الوقت حتى 180 دقيقة بزيادات

قدرها 5 دقائق. إذا تمّ التعيين إلى 0 دقيقة، فسيتم إيقاف تشغيل الوقت
السكون. يمكنك دائمًا إيقاف تشغيل التلفزيون في وقت سابق أو إعادة تعيين
الوقت أثناء العد التنازلي.

الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال السلكي

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

**للإتزام بأنظمة EMC، استخدم كبل إيثرنت Cat. 5E FTP Cat. 5E مدرج.

12.3

إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

عرض إعدادات الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > عرض إعدادات الشبكة

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

تكوين الشبكة - IP ثابت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تكوين الشبكة > IP ثابت

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

تكوين الشبكة - تكوين IP ثابت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تكوين IP ثابت

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

الاتصال اللاسلكي والشبكات

12.1

الشبكة المنزلية

للاستفادة من القدرات الكاملة لتلفزيون Smart TV من Philips، يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.

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

12.2

الاتصال بالشبكة

الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال - لاسلكي

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال اللاسلكي

- 1- في لائحة الشبكات التي تم العثور عليها، حدد الشبكة اللاسلكية التي تريدها. إذا لم تكن شبكتك مدرجة في اللائحة لأن اسم الشبكة مخفي (لقد أوقفت تشغيل بث SSID للموجة)، فحدد إضافة شبكة جديدة لإدخال اسم الشبكة بنفسك.
- 2- أدخل فتاح التشفير. إذا سبق أن تم إدخال مفتاح التشفير لهذه الشبكة، فيمكنك تحديد OK لإنشاء الاتصال على الفور.
- 3- عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.

تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ () < < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال السلكي أو Wi-Fi < / Wi-Fi

يُعرف باسم "ملفات تعريف الارتباط " في تلفزيونك. وسوف يتر مسح هذه الملفات أيضاً.

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

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

عارض الوسائط الرقمية - DMR

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > عارض الوسائط الرقمية - DMR إذا تعذر تشغيل ملفات الوسائط على التلفزيون، فتأكد من تشغيل عارض الوسائط الرقمية. يكون عارض الوسائط الرقمية قيد التشغيل، كإعداد مصنع.

تشغيل اتصال Wi-Fi

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi يمكنك تشغيل اتصال Wi-Fi أو إيقاف تشغيله على التلفزيون لديك.

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة امسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي يتم استخدامها مع انعكاس الشاشة.

اسم شبكة التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > اسم شبكة التلفزيون عند توفر أكثر من جهاز تلفزيون واحد على الشبكة المنزلية، يمكنك منح التلفزيون اسماً فريداً.

إعدادات Netflix

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعدادات Netflix باستخدام إعدادات Netflix، يمكنك عرض رقم ESN أو إلغاء تنشيط جهاز Netflix.

مسح ذاكرة إنترنت

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > كل الإعدادات > الاتصال اللاسلكي والشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > مسح ذاكرة الإنترنت

باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف الأبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات معرض التطبيقات من Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضاً لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما

تلفزيون ذكي




13.1

إعداد TV Smart

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

إن صفحة بدء Smart TV هي رابطك إلى الإنترنت. يمكنك تأجير أفلام عبر إنترنت أو قراءة الصحف أو مشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى أو التسوق عبر الإنترنت أيضاً أو مشاهدة البرامج التلفزيونية عندما تريد ذلك باستخدام تطبيق التلفزيون عبر الإنترنت.

فتح Smart TV

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

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

إغلاق Smart TV

للإغلاق صفحة بدء Smart TV، اضغط على EXIT.

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

13.2

صفحة بدء TV Smart

تطبيقاتك

يمكنك تشغيل التطبيقات من صفحة بدء Smart TV.

إنترنت

يفتح تطبيق الإنترنت شبكة الإنترنت على التلفزيون.

على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترنت لكن معظم المواقع غير مصممة لشاشة التلفزيون.

- لا تتوفر بعض المكونات الإضافية (على سبيل المثال الخاصة بعرض الصفحات أو مقاطع الفيديو) على التلفزيون لديك.

- يتم عرض صفحات الإنترنت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضع الشاشة الكاملة.

13.3

معرض التطبيقات

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

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

البحث

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

13.4

فيديو عند الطلب

فيديو عند الطلب

↑ (الشاشة الرئيسية) > التطبيقات > فيديو عند الطلب

يمكنك استئجار الأفلام من متجر تأجير الفيديو عبر الإنترنت. يتوفر التطبيق في الاتحاد الروسي والهند فقط.

Netflix

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

افتح Netflix، اضغط على **NETFLIX** افتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

www.netflix.com

Rakuten TV

شاهد أحدث الإصدارات الجديدة على Smart TV. تتوفر أضخم الأفلام والمسلسلات الكلاسيكية التي فازت بجوائز والمسلسلات التلفزيونية على الفور.

اضغط على المفتاح **Rakuten TV** في جهاز التحكم عن بُعد أو على رمز التطبيق لفتح تطبيق Rakuten TV. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت للاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول Rakuten TV، يرجى زيارة www.rakuten.tv

Amazon Prime Video

بفضل عضوية Amazon prime، يمكنك الوصول إلى آلاف الأفلام والبرامج التلفزيونية الرائجة، بما فيها Prime Originals الحصرية.

اضغط على رمز التطبيق لفتح تطبيق Amazon Prime Video. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت للاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول Amazon Prime Video، يرجى زيارة الموقع www.primevideo.com.

YouTube

يوفر YouTube منصةً للاتصال بالعالم. شاهد واكتشف مقاطع فيديو شهيرة تم تحويلها بواسطة مستخدمي YouTube حول العالم. استخدم تطبيق YouTube للاستكشاف أحدث الموضوعات حول الموسيقى والأخبار والمزيد.

اضغط على رمز التطبيق لفتح تطبيق YouTube. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت لاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول YouTube، يرجى زيارة الموقع www.youtube.com.

إن توفر الخدمات يستند إلى المنطقة. قد يتم تغيير جزء من أو كل البرامج / الخدمات المثبتة في المنتج أو التي يمكن الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار.

Google Assistant

يمكن للتلفزيون الذي تستخدمه العمل مع Google Assistant. ويتيح لك هذا الأخير استخدام صوتك للتحكم بالتلفزيون الخاص بك، على سبيل المثال تغيير مستوى الصوت والقنوات والمزيد غير ذلك.

ملاحظة: لا يتوفر Google Assistant في كل اللغات والبلدان.

لتكوين Google Assistant على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى...

- جهاز Google Home، مثل Google Home Mini
- الاتصال بالإنترنت على التلفزيون
- حساب Google
- تطبيق Google Home (إصدار الجهاز المدمج / الجهاز اللوحي)

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- 1- اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية للاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- 2- اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يتعرف Google Assistant من التعرف عليه.
- 3- سجل الدخول إلى حساب Google. إذا كان لديك حساب Google، فيرجى تسجيل الدخول، وإلا، فيرجى إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعملية تسجيل جهازك.
- 4- على جهازك المدمج / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق "Google Home" في متجر التطبيقات (Android / iOS). نزل تطبيق Google Home وافتحه. سجل الدخول بواسطة حساب Google نفسه المستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد في تطبيق Google Home على الهاتف المدمج / الجهاز اللوحي للتحكم بالتلفزيون الخاص بك باستخدام النواير الصوتية.
- 5- على تطبيق Google Home، حدد "إعداد الجهاز"؛ ثم انقر فوق "البحث عن التلفزيون"؛ للعثور على التلفزيون الخاص بك. سجل الدخول للارتباط بحساب Google الخاص بك وتكوين التحكم بالتلفزيون على تطبيق Google Home.
- 6- يمكنك استخدام Google Assistant لتشغيل التلفزيون باستخدام النواير الصوتي. للقيام بذلك، يجب أن يبقى التلفزيون في وضع طاقة خاص، ما قد يؤدي إلى الطاقة بنسبة أكبر بقليل في وضع الاستعداد.

أنت جاهز لاستخدام جهاز Google Home للتحكم بهذا التلفزيون. إليك بعض النواير التي يمكنك تجربتها:

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- الانتقال إلى القناة السابقة على التلفزيون
- زيادة مستوى الصوت على التلفزيون
- كتم صوت التلفزيون

ملاحظة: إذا سجلت الخروج من Google Assistant، فلن تتمكن من استخدام النواير الصوتية على هذا التلفزيون. ستحتاج إلى إعادة تنفيذ عملية إعداد التحكم بالتلفزيون عبر Google Assistant للاستخدام الميزة مرة أخرى.

يتوفر مساعد Google على أجهزة التلفزيون من Philips التي تعمل بنظام Android، بالإصدار Android O يتوفر. أحدث أو (8) Google Assistant في لغات وبلدان محددة، مع دعم اللغات الإنجليزية-الملكة المتحدة والألمانية-دويتشلاند والفرنسية-فرنسا منذ البداية. سيتم توسيع قائمة اللغات / البلدان المعتمدة مع مرور الوقت. للحصول على أحدث قائمة من اللغات والبلدان المعتمدة، الرجاء التواصل مع قسم رعاية المستهلك.

المواصفات البيئية

19.1

ملصق الطاقة الأوروبي

يزودك ملصق الطاقة الأوروبي بمعلومات حول فئة كفاءة الطاقة لهذا المنتج. كلما كانت فئة كفاءة الطاقة أكثر حفاظاً على البيئة، تكون نسبة استهلاك الطاقة أقل.

على الملصق، يمكنك العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج قيد الاستخدام. يمكنك أيضاً العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع Philips على الويب لبلدك www.philips.com/TVsupport على

19.2

رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 470493 PUS750643

: 470741 PUS755643

: 613749 PUS750650

: 613766 PUS755650

: 613773 PUS750655

: 613788 PUS755655

: 601741 PUS750665

: 601750 PUS755665

19.3

نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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



عند إرفاق رمز الحاوية المئوية هزم بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي 19/EU2012 / يشهد هذا المنتج.

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

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

يحتوي منتجك على بطاريات يشهها 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.

19.4

إعلان المطابقة الخاص بالهملكة المتحدة

بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن أ التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الواردة في توجيهات لوائح المعدات اللاسلكية للعام 2017 ولوائح التصميم الإلكتروني للمنتجات المتعلقة بالطاقة ومعلومات الطاقة (تم تعديلها) (خروج من الاتحاد الأوروبي) للعام 2019 ولوائح تقييد استخدام بعض المواد الخطرة في المعدات الكهربائية والإلكترونية للعام 2012.

المواصفات

20.1

الطاقة

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

الطاقة

□ مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 220-240 فولت +10- / - بالهنة
□ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

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

20.2

الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)
□ نطاقات جهاز الموائمة: S-Channel، Hyperband، UHF، VHF
□ DVB-T2، DVB-C (كبل)، QAM
□ تشغيل الفيديو التناظري: SECAM، PAL
□ تشغيل الفيديو الرقمي: (MPEG2 SD/HD) ISO/IEC 13818-2، (MPEG4 SD/HD) ISO/IEC 14496-10، (HEVC)
□ تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)
□ دخل هوائي النظم الصناعية: 75 أوم، النوع F
□ نطاق تردد الإدخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز
□ نطاق مستوى الإدخال: 25 إلى 65 ديسيبل ملي واط
□ DVB-S/S2 QPSK، معدل الرموز 2 إلى 4 وحدات LNB، رمز، MCPC SCPC
□ وحدة LNB DiSEqC 1.0، اعتماد 1 إلى 4 وحدات LNB، تحديد القطبية 1814 / فولت، تحديد نطاق الذبذبات 22 كيلوهرتز، وضع فصل اللغات، تيار وحدة LNB 300 ميلي أمبير كحد أقصى
□ بالنسبة إلى DVB-T2، DVB-S2 فقط

20.3

دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

43 PUS75x6: 108 سم / بوصة
50 PUS75x6: 126 سم / بوصة
55 PUS75x6: 139 سم / بوصة
65 PUS75x6: 164 سم / بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

20.4

دقة الإدخال المعتمدة - الفيديو

توقيت الدعر

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

HDMI

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

20.5

دقة الإدخال المعتمدة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المعتمدة

الدقة □ سرعة التحديث

إدخالات الفيديو - يبلغ معدل الإطارات الأقصى 60 هرتز (يمكن للتلفزيون أن يكون في وضع الفيديو / الألعاب / الكمبيوتر)

□ 640 × 480 - 60 هرتز
□ 576 p - 50 هرتز
□ 720 p - 50 هرتز، 60 هرتز
□ 1080 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز
□ 2560 × 1440 - 60 هرتز
□ 3840 × 2160 - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

دقة الفيديو المعتمد فقط

الدقة □ سرعة التحديث

إدخالات الفيديو (يمكن للتلفزيون أن يكون في وضع الفيديو أو الألعاب)

□ 480 i - 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD إلى قياسي)
□ 576 i - 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD إلى قياسي)
□ 1080 i - 50 هرتز، 60 هرتز
□ فيديو بمعدل تحديث متغير 1080 p و 1440 p و 2160 p مع معدل إطارات يصل إلى 60-48 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي (وضع الألعاب التلقائي)

* ملاحظة: قد لا تكون بعض مستويات الدقة ومعدلات الإطارات مدعومة في كل مصادر الإدخال.

20.6

الصوت

طاقة الإخراج (RMS): 20 واط

Dolby MS12 V2.4

Dolby Atmos □

DTS □ HD (M6)

□ أداة إطلاق الصوت المحيطي الظاهري + أداة تعزيز بُعد الارتفاع

□ تحسين صوت الجهير من Dolby

□ Clear Dialogue

□ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

الوسائط المتعددة

التوصيلات

USB 3.0 / USB 2.0

Ethernet LAN RJ-45

Wi-Fi 802.11n (مدمج)

أنظمة ملفات USB المعتمدة

NTFS FAT

تنسيقات التشغيل:

برامج ترميز الفيديو: H.264/MPEG-4 AVC MKV AVI

HEVC VP9 MPEG4 MPEG2MPEG1 (H.265) و AV1

ضغط / فك ضغط الصوت: MP3 WAV AAC WMA (v2) حتى

v9.2 و WMA-PRO (v9) v10

الترجمات:

- التنسيق: SRT / SMI / SSA / SUB / ASS / TXT

- ترميز الأحرف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية،

UTF-8 (Unicode) العبرية، العربية، البلطيق

الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم:

يتم دعم H.264 / AVC MPEG-4 (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف

العالي بمعدل 30 ميجابايت في الثانية

يتم دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف Main

10 / Main بمعدل 40 ميجابايت في الثانية

يتم دعم VC-1 لغاية المستوى 3 من ملف التعريف المتقدم

برامج ترميز الصور: BMP PNG GIF JPEG

Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

برامج خادم الوسائط المعتمدة

يمكنك استخدام أي برامج لخادم الوسائط المعتمدة من DLNA V1.5.

يمكنك استخدام تطبيق Philips TV Remote App (Android iOS)

على أجهزة الهواتف المحمولة.

قد يختلف النداء وفقاً للإمكانيات جهاز الهاتف المحمول والبرامج المستخدم.

إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

فتحة الواجهة المشتركة: /CAM + CI

USB 3.0 - USB 2

سهاعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم

إدخال HDMI 3 - UHD - HDR

جهة التلفزيون الخلفية

خرج الصوت - بصري Toslink

USB 2.0 - USB 1

شبكة LAN - RJ45

موالف الأقمار الصناعية

هوائي (75 أوم)

إدخال HDMI 1 - ARC/eARC - UHD - HDR

إدخال HDMI 2 - UHD - HDR

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

21.1

تلميحات

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

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

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

انتقل إلى www.philips.com/TVsupport.

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

يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

21.3

جهاز تحكم عن بعد

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

21.4

القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت
 □ تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بالهوائي أو إذا يستخدم إشارة موثوقة وتحقق من توصيلات الكبل.
 □ تحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.
 □ تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد - DVB - (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك وحدد DVB-C (كابل) عند استخدام خدمة التلفزيون الكابلي.
 □ أعد تنفيذ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.
 لم يتم العثور على أي قنوات تناظرية أثناء التثبيت
 □ تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بهوائي وتحقق من توصيلات الكبل.
 □ تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث فيديو رقمي) الصحيح. حدد DVB-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.
 □ أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خلالها قنوات رقمية وتناظرية.
 اختفت بعض القنوات، لا يمكنني العثور على القنوات أو بعض القنوات المثبتة مسبقاً
 □ تحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي تستخدمها عادةً.

□ من الممكن أن تكون جهات البث قد نقلت بعض القنوات أو حتى حذفها. فحاول البحث عن القناة التي لا تجدها في قائمة القنوات العادية. إذا كانت لا تزال القناة متوفرة، فيمكنك وضعها مجدداً في قائمة المفضلة.
 □ يمكن حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. تتم هذه التحديثات التلقائية خلال الليل إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.
 يتم حذف القنوات التي لم تعد موجودة وتتم إضافة القنوات الجديدة إلى قائمة القنوات. وعلى نحو استثنائي، يمكن حذف قناة بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها أثناء التحقق من وجودها. فقد لا تقوم بالبحث ليلاً.
 لتجنب حذف قنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب عدم قدرة التلفزيون على العثور عليها بالبرغم من وجودها، يمكن إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < تثبيت الهوائي / الكابل، تثبيت القمر الصناعي * < التحديث التلقائي للقنوات

* * تثبيت القمر الصناعي مخصص للطرازات التي تدعم وظائف القمر الصناعي فقط.

21.2

التشغيل

تعذّر بدء تشغيل التلفزيون

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

□ قم بتوصيل التلفزيون بأخذ توصيل آخر في الحائط وحاول تشغيله مجدداً.

□ افصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.

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

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

عند بدء تشغيل التلفزيون أو عند تعيينه إلى وضع الاستعداد، ستسمع صوت صرير من هيكل التلفزيون. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التمدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يؤثر ذلك على أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

عندما يكون التلفزيون في وضع الاستعداد، يتم عرض شاشة البدء من Philips، ثم يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد. وهذا سلوك عادي. عند فصل التلفزيون عن مصدر الطاقة وإعادة توصيله من جديد، يتم عرض شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على (استعداد / تشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وميض ضوء وضع الاستعداد

قمر صناعي

يتعدّد على التلفزيون العثور على النقهار الصناعية التي أريدها أو يقوم بتثبيت القمر

الصناعي نفسه مرتين

تحقق من تعيين عدد النقهار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون للبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرين صناعيين أو 43 / أقمار صناعية.

يتعدّد على وحدة LNB ثنائية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ
 إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي واحد وتعدّد عليه العثور على الثاني، فقم بتدوير الصحن بضع درجات. قم بهذابة الصحن للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تحقق من مؤشر قوة إشارة القمر الصناعي الأول على الشاشة.

تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمرين صناعيين.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

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

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدم نظام Unicable، فتأكد من تعيين رقمين فريدين لنطاق المستخدم للموافين المضمّنين كلاهما في إعدادات Unicable. من المحتمل أن جهاز استقبال أقمار صناعية آخر في نظام Unicable يقوم باستخدام رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

إذا بدا أن بعض القنوات قد اختفت أو تغيّر مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قامت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. لاستعادة مواضيع القنوات في لائحة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقة القنوات.

يتعدّد على إزالة قمر صناعي

لا تسمح باقات الاشتراك بإزالة قمر صناعي. لإزالة القمر الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتحديد باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض النحيان

تحقق من تركيب صحن القمر الصناعي بإحكام. فقد تؤدي الرياح القوية إلى تحريك الصحن من مكانه.


قد تؤدي الثلوج والظهار إلى خفض جودة الاستقبال.

الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

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

تحقق إذا تم تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط


على  المصادر وحدد المصدر / الإدخال الذي تريده.

تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

تحقق مما إذا تم تعيين الصورة إلى الحد الأدنى من الإشارات اللازمة. حدد نهط الصورة ثم حدد نهطاً واضغط على OK.

الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نهط الصورة
 للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً، جرّب تشغيل مقطع فيديو. اضغط

على  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تعليمات < التحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو باللون الأسود، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي المقطع وحدد معلومات جهة الاتصال في قائمة التعليمات. اتصل برقم الهاتف المخصص لبلدك.

صوت بدون صورة

يمكنك التغيير إلى مصادر فيديو أخرى ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.

حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نهط الصورة
 لاستعادة نهط الصورة حدد العودة إلى نهط الصورة، ثم اضغط

على  استعادة النهط.

لإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها انتقل إلى  (الشاشة

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

تحقق من توصيلات أجهزة المصدر / الإدخال.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفزيون مشوشة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال ضعيفة. تنعكس الإشارة الرقمية الضعيفة بتجزؤ الصورة إلى مربعات وجومها أحياناً. أما سوء الإشارة الرقمية فستختفي أسرع من إشارة تناظرية سيئة.

تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

قد تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزعة وأضواء النيون

والهوائي العالية بالإضافة إلى أغراض كبيرة على جودة الاستقبال عند استخدام

الهوائي. حاول تحسين الاستقبال عبر تغيير اتجاه الهوائي أو إبعاد الأجهزة عن

التلفزيون. وقد يؤدي الطقس السيئ إلى تلف في الاستقبال.

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

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

الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت

الهوائي / الكابل < تناظري: تثبيت يدوي

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

قناة رقمية، اضغط على  OPTIONS وحدد الحالة واضغط على OK. تحقق

من قوة الإشارة و جودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سيئة

تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح. وتأكد من تعيين إعداد إخراج الفيديو في

الجهاز إلى أعلى دقة ممكنة، إن كان ذلك ممكناً.

يمكنك استعادة نهط الصورة أو التغيير إلى نهط صورة آخر.

حدوث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

وحفظها.

الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < الموقع

ظهور شعار

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

الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات

العامة < الموقع

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

وضعية الصورة غير صحيحة

إذا تعدّد احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع

ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب اليسار واليمين


منها، فاضغط على  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات <

الصورة < تنسيق الصورة < هاء الشاشة.

إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على  (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < تنسيق الصورة < الاحتواء ضمن الشاشة.

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

الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < تنسيق الصورة < أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المجهزين.

 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة <

21.7

الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

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

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


تحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرح المنزلي في حال استخدام نظام مهائل لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل كبل HDMI بتوصيلة HDMI1 ARC على نظام المسرح المنزلي.

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

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

الصوت مع التشويش المرتفع

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

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

21.8

HDMI & UHD

HDMI

لاحظ أنه بمقدور دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي عرض نطاق ترددي عالي) تأخير الوقت الذي يحتاجه التلفزيون لعرض المحتويات من جهاز HDMI. إذا لم يتعرف التلفزيون على جهاز HDMI ولم تظهر أي صورة، فحاول تبديل المصدر من جهاز لآخر ثم العودة ثانية.

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

إذا كانت صورة وصوت الجهاز المتصل بهنذ HDMI مشوشين، فتتحقق مما إذا كان يمكن لإعداد HDMI Ultra HD مختلف أن يحل هذه المشكلة. في التعليمات < دليل المستخدم، اضغط على مفتاح اللون < الكلمات الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD. إذا حدث تقطع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.

تعذر عمل HDMI EasyLink

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

لا يظهر رمز مستوى الصوت

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

21.9

USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB

تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى " < فئة التخزين الكبير السعة > "، كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.

تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.

تحقق من أن التلفزيون يدعم تنسيقات ملفات الصوت والصورة، للحصول على مزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون < الكلمات الرئيسية في تعليمات وابحث عن وسائط متعددة .

تشغيل متقطع لملفات USB

قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقييد معدل نقل البيانات إلى التلفزيون، مما يؤدي إلى رداءة في جودة التشغيل.

21.10

والإنترنت Wi-Fi

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها

تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون.

إذا تعذر عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.

تعذر عمل إنترنت

إذا كانت التوصيلة بالهوية صحيحة، فتتحقق من توصيلة الهوية بالإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

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

DHCP

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



21.11



قائمة لغة غير صحيحة

اعود تغيير اللغة إلى لغتك.

1- اضغط على  الشاشة الرئيسية، واضغط على  (أعلى) مرة واحدة.

2- اضغط على  (يمين) مرتين واضغط على  (أسفل) مرة واحدة.

3- اضغط 7 مرات على  (يمين)، تأكد أن الرمز الظاهر هو ، واضغط OK.

4- اضغط 7 مرات على  (أسفل)، واضغط على  (يمين) 3 مرات، حدد لغتك واضغط على OK.

السلامة والعناية

22.1

أمان

مهم

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

خطر حدوث صدفة كهربائية أو نشوب حريق

❑ لا تعرّض أبداً التلفزيون للحرارة أو المياه. لا تضع أبداً حاويات سائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون.

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

❑ اتصل بمركز Philips للعناية بهستهلك التلفزيون لفحص التلفزيون قبل استخدامه.

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

❑ احرص ألا تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.

❑ لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.

❑ تفادّ فرض أي قوة على قابس الطاقة. فقد تتسبب قابس الطاقة غير محكمة التثبيت في حدوث تقوس كهربائي أو نشوب حريق. احرص على ألا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.

❑ لفصل التلفزيون عن طاقة المأخذ الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة الخاص بالتلفزيون. وعند فصل الطاقة، قم دائماً بسحب قابس الطاقة وليس السلك. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة ومأخذ الطاقة في كل الأوقات.

خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

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

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

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

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

❑ حادث أو إصابة أو تلف ناجم عن تثبيت التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة. إن بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.

❑ خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!

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

مخاطر الاستقرار

❑ قد يسقط جهاز التلفزيون، مما يتسبب بإصابة شخصية خطيرة أو حالة وفاة. يمكن تجنب عدة إصابات، خصوصاً لدى الأطفال، من خلال اتخاذ احتياطات بسيطة مثل:

❑ تأكد دائماً من عدم تعليق التلفزيون على حافة الأثاث الداعم له.

❑ استخدم دائماً الخزائن أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنّعة لجهاز التلفزيون.

❑ استخدم دائماً أثاثاً يمكنه تحمّل جهاز التلفزيون بأمان.

❑ أخبر الأطفال دائماً عن مخاطر التسلق على الأثاث للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.

❑ قم دائماً بتوجيه الأسلاك والكابلات المتصلة بالتلفزيون بحيث لا يمكن التعثر بها أو سحبها أو إمساكها.

❑ لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.

❑ لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قطع أثاث طويلة (مثل الخزائن العادية أو تلك المخصصة للكتب) بدون تثبيت كل من قطعة الأثاث والتلفزيون بدعامة مناسبة.

❑ لا تضع التلفزيون على الإطلاق على قماش أو أي مواد أخرى قد تكون موجودة بين التلفزيون والأثاث الداعم.

❑ لا تضع أبداً أي أغراض قد تعري الأطفال للتسلق، مثل الألعاب وأجهزة التحكم عن بُعد، أعلى التلفزيون أو قطعة الأثاث التي يتواجد عليها التلفزيون.

❑ إذا كان سيتم الاحتفاظ بالتلفزيون الحالي ونقله، فيجب تطبيق الاعتبارات نفسها المذكورة أعلاه.

خطر البطاريات

❑ لا تضع البطارية في فمك. خطر التسبب بحروق بفعل المواد الكيميائية.

❑ قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية صغيرة على شكل عملة معدنية / خلية زر. إذا تم ابتلاع البطارية الصغيرة على شكل عملة معدنية / خلية

زر، فقد يتسبب ذلك بحروق داخلية شديدة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الوفاة.

❑ احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النولاد.

❑ في حال لم تستطع إغلاق حجرة البطارية بشكل محكم، توقف عن استخدام المنتج واحتفظ به في مكان بعيد عن النولاد.

❑ إذا كنت تشك في أنه ربما تم ابتلاع البطاريات أو وضعها في أي مكان من الجسم، فاطلب المساعدة الطبية على الفور.

❑ قد يؤدي استبدال البطارية بنوع غير صحيح إلى خطر اندلاع حريق أو حدوث انفجار.

❑ قد يؤدي استبدال بطارية بنوع غير صحيح إلى المساومة على السلامة (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).

❑ قد يؤدي التخلص من بطارية في النار أو فرن ساخن أو سحقها أو تقطيعها ميكانيكياً إلى خطر حدوث انفجار.

❑ قد يؤدي ترك بطارية في بيئة محيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

❑ قد يؤدي تعرض بطارية لضغط هواء منخفض جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

خطر الحرارة المفرطة

❑ لا تثبت التلفزيون أبداً في مكان ضيق. اترك دائماً مسافة 20 سنتيمتراً أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية. احرص على ألا تؤدي الستائر أو أي الأغراض الأخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.

العواصف الرعدية

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

خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع

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

درجات الحرارة المنخفضة

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

الرطوبة

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

22.2

العناية بالشاشة

التنظيف

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

أحكام الاستخدام

© TP Vision Europe B.V 2021. محفوظة الحقوق كل

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

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

إن المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتعد العلامات التجارية ملك لشركة Koninklijke Philips N.V أو مالكها المعنيين. وتحتفظ TP Vision بحقوقها في تغيير المنتجات في أي وقت دون أن تكون ملازمة بضبط المعدات السابقة وفقاً لذلك.

من المفترض أن تكون المواد المكتوبة التي تم حزمها مع التلفزيون والكتيب المخزن في ذاكرة التلفزيون أو الذي يتم تنزيله من موقع Philips على الويب www.philips.com/TVsupport مناسبة للغرض المقصود من استخدام النظام.

إن المواد الموجودة في هذا الدليل مناسبة للاستخدام النظام ضمن الهدف المنشود. في حال تم استخدام المنتج، أو وحداته أو إجراءاته المستقلة لغراض غير تلك المحددة هنا، يجب الحصول على تأكيد بصلاحيته وملاءمته لتلك الأغراض. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. لا يوجد أي ضمانات أخرى صريحة أو ضمنية. لا تتحمل شركة TP Vision أي مسؤولية عن أي أخطاء في محتوى هذا المستند أو أي مشاكل تنتج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصحيح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو إلحاق الضرر بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون ولحقاته فقط بها يتلاءم مع الغرض المقصود من الاستخدام والذي حددته الشركة المصنّعة. تشير إشارة التنبيه المطبوعة على جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدمة كهربائية. لا تنزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائماً بقسم خدمة عملاء أجهزة تلفزيون Philips للحصول على الخدمات أو الإصلاحات. يتوفر رقم الهاتف في المستندات المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع الموقع الإلكتروني www.philips.com/TVsupport وحدد بلدك إذا لزم الأمر. سيتم إبطال الضمان نتيجة أي عملية محظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط وإجراءات تجميع المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

خصائص البكسل

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

علامة التوافق CE

بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الرئيسية والأحكام الأخرى ذات الصلة بالتوجيهات 2009/125/EC (Eco Design) و 2014/53/EU RED و 2011/65/EC RoHS.

التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)

تقوم شركة TP Vision بتصنيع وبيع الكثير من المنتجات الموجهة للمستهلكين، والتي لها بشكل عام القدرة على إرسال واستقبال إشارات كهرومغناطيسية. مثلها مثل أي جهاز إلكتروني. ومن بين مبادئ العمل الرائدة التي تنتهجها شركة TP Vision اتخاذ كل تدابير الصحة والسلامة اللازمة للمنتجات الخاصة بنا، للاهتمام لكل المتطلبات القانونية السارية وللالتزام بمعايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) السارية وقت إنتاج هذه المنتجات.

Wi-Fi Alliance

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



علامات تجارية أخرى

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

حقوق الطبع والنشر

HDMI

HDMI

إن HDMI High-Definition Multimedia Interface هو شعار HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة HDMI Licensing Administrator, Inc.



Dolby Vision و Dolby Atmos

Dolby Atmos Dolby Vision

إن Dolby و Dolby Vision و Dolby Atmos و Dolby Audio و Dolby D المزدوج هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation. تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012-2021 لشركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



DTS-HD

DTS-HD

للإطلاع على براءات اختراع DTS، راجع <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited. إن DTS والرمز و DTS والرمز معاً و DTS-HD وشعار DTS-HD هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS، Inc. والولايات المتحدة في 1/ أو بلدان أخرى. حقوق النشر © لشركة DTS, Inc. كل الحقوق محفوظة.



coreutils (6.9)

The GNU Core Utilities are the basic file, shell and text manipulation utilities of the GNU operating system. These are the core utilities which are expected to exist on every operating system.

Source: <http://www.gnu.org/software/coreutils/>

e2fsprogs (2.12.2)

e2fsprogs provides the filesystem utilities for use with the ext2 filesystem, it also supports the ext3 and ext4 filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the e2fsprogs license, which can be found below.

Source: <http://e2fsprogs.sourceforge.net/>

Expat (2.01)

xml parser; Expat is an XML parser library written in C. It is a stream-oriented parser in which an application registers handlers for things the parser might find in the XML document (like start tags). An introductory article on using.

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

Source: <http://expat.sourceforge.net/>

DFB (4.2.31)

It is a software library for GNU/Linux/UNIX based operating system with a small memory footprint that provides graphics acceleration, input device handling and abstraction layer, and integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers on top of the Linux framebuffer without requiring any kernel modifications

Source: http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote_applications_SDK/remote_applications_SDK_v1.3.1/DirectFB141_source_1.3.1.7z/download

SAWMAN

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

Source: <http://www.directfb.org/index.php?path=Main%2FDownloads&page=1>

findutils (4.2.31)

The GNU Find Utilities are the basic directory searching utilities of the GNU operating system.

These programs are typically used in conjunction with other programs to provide modular and powerful directory search and file locating capabilities to other commands.

Source: <http://www.gnu.org/software/findutils/>

Freetype (2.4.3)

FreeType is a software font engine that is designed to be small, efficient, highly customizable, and portable while capable of producing high-quality output (glyph images).

Source: <http://freetype.sourceforge.net>

fuse (2.8.4)

25

المصدر المفتوح

25.1

البرامج مفتوحة المصدر

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

يبقى هذا العرض صالحاً لغاية ثلاث سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج. ويمكن لأي شخص يتلقى هذه المعلومات الاستفادة منه.

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

open.source@tpv-tech.com

25.2

الترخيص مفتوح المصدر

حول الترخيص مفتوح المصدر

README للتعليمات البرمجية المصدر لاجزاء برنامج تلفزيون TP Vision Netherlands B.V. المصدر المفتوحة التراخيص ضمن تقع التي

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

لا تقدم TP Vision Netherlands B.V. سواء كان نوع أي من ضمانات أي واضحة أو ضمنية، بها فيها أي ضمانات تتعلق بقبالية التسويق والملاءمة لغرض معين. في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Netherlands B.V. أي دعم لهذا البرنامج. لا يؤثر ما ورد سابقاً في الضمانات والحقوق القانونية المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Netherlands B.V. التي اشتريتها. إنه ينطبق فقط على التعليمات البرمجية المصدر هذه التي تم توفيرها لك.

Open Source

bash (3.2.48)

Bash is the shell, or command language interpreter, that will appear in the GNU operating system.

Bash is an sh-compatible shell that incorporates useful features from the Korn shell (ksh) and C shell (csh).

It is intended to conform to the IEEE POSIX P1003.2/ISO 9945.2 Shell and Tools standard.

It offers functional improvements over sh for both programming and interactive use.

In addition, most sh scripts can be run by Bash without modification.

Source: <http://www.gnu.org/software/bash/>

c-ares (1.10.0)

c-ares is a C library that performs DNS requests and name resolves asynchronously.

Source: <http://c-ares.haxx.se/>

LDAPS, FILE, IMAP, SMTP, POP3 and RTSP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4), file transfer resume, http proxy tunneling and more!

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

Source: <http://curl.haxx.se/>

libiconv (1.11.1)

This library provides an iconv() implementation, for use on systems which don't have one, or whose implementation cannot convert from/to Unicode. . This piece of software is made available under the terms and conditions of the libiconv license, which can be found below.

Source: <http://ftp.gnu.org/pub/gnu/libiconv>

libmtp (0.3.6)

libmtp is an Initiator implementation of the Media Transfer Protocol (MTP) in the form of a library suitable primarily for POSIX compliant operating systems. We implement MTP Basic, the stuff proposed for standardization.

Source: <http://libmtp.sourceforge.net/>

libjpeg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libjpeg license, which can be found below.

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

libusb

This is the home of libusb, a library that gives user level applications uniform access to USB devices across many different operating systems. libusb is an open source project licensed under the GNU Lesser General Public License version 2.1.

Many participants in the libusb community have helped and continue to help with ideas, implementation, support and improvements for libusb.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net>

<http://www.libusb.org/>

libusb-compat

Library to enable user space application programs to communicate with USB devices.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net/LibusbCompat0.1>

libpng (1.2.43)

Fuse is a simple interface for userspace programs to export a virtual filesystem to the linux kernel.

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

Source: <http://fuse.sourceforge.net/>

gawk (3.1.5)

If you are like many computer users, you would frequently like to make changes in various text files wherever certain patterns appear, or extract data from parts of certain lines while discarding the rest.

To write a program to do this in a language such as C or Pascal is a time-consuming inconvenience that may take many lines of code.

The job is easy with awk, especially the GNU implementation: gawk.

Source: <http://www.gnu.org/software/gawk/>

glibc (2.12.2)

Any Unix-like operating system needs a C library: the library which defines the "system calls" and other basic facilities such as open, malloc, printf, exit...The GNU C library is used as the C library in the GNU system and most systems with the Linux kernel

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

Source: <http://www.gnu.org/software/libc/>

grep (2.5.1a)

The grep command searches one or more input files for lines containing a match to a specified pattern. By default, grep prints the matching lines.

Source: <http://www.gnu.org/software/grep/>

gzip (1.3.12)

GNU Gzip is a popular data compression program originally written by Jean-loup Gailly for the GNU project. Mark Adler wrote the decompression part.

Source: <http://www.gnu.org/software/gzip/>

inetutils (1.4.2)

Inetutils is a collection of common network programs.

Source: <http://www.gnu.org/software/inetutils/>

iptables (1.4.15)

For Cross connection.

Source: <http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

iputils (s20101006)

The iputils package is set of small useful utilities for Linux networking. It was originally maintained by Alexey Kuznetsov.

Source: <http://www.skbuff.net/iputils/>

Libcurl (7.30.0)

HTTP client;libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP,

The ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0 (SVr4), and more. It uses terminfo format, supports pads and color -and multiple highlights and forms characters and function key mapping, and has all the other SVr4-curses enhancements over BSD curses. SVr4 curses is better known today as X/Open Curses.

Source: <http://www.gnu.org/software/ncurses/>

net-tools (1.6)

The Net-tools?package is a collection of programs for controlling the network subsystem of the Linux kernel.

Source: <http://www.linuxfromscratch.org/blfs/view/6.3/basicnet/net-tools.html>

NTFS-3G Read/Write Driver (2010.5.22)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku, MorphOS, and Mac OS X It is licensed under either the GNU General Public License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below.

Source: <http://www.tuxera.com>

openssl (1.0.1j)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

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

procps (ps, top) (3.2.8)

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem.

The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: <http://procps.sourceforge.net/index.html>

samba (3.0.37)

Samba is the standard Windows interoperability suite of programs for Linux and Unix.

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

SaWMan (1.5.3)

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

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

sed (4.1.5)

sed (stream editor) isn't an interactive text editor. Instead,

libpng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining png Image Network Graphics. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libpng license, which can be found below.

Source: <http://sourceforge.net/projects/libpng/files/>

Libxml2 (2.7.8)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license.

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

Linux Kernel (3.1)

The Linux kernel is an operating system kernel used by the Linux family of Unix-like operating systems. This piece of software is made available under the terms and conditions of the Linux Kernel license, which can be found below.

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

Linux Fusion (8.7.0)

Source: GNU

liveMedia (2011.06.12)

c++ runtime library for RTSP requirement

Source: www.live555.com

lvm2 (2.02.89)

Userspace toolset that provide logical volume management facilities on linux.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the lvm2 license, which can be found below.

Source: <ftp://sources.redhat.com/pub/lvm2/releases/>

module-init-tools (3.12)

Provides developer documentation for the utilities used by Linux systems to load and manage kernel modules (commonly referred to as "drivers").

Source:

https://modules.wiki.kernel.org/index.php/Main_Page

mtd-utils

The aim of the system is to make it simple to provide a driver for new hardware, by providing a generic interface between the hardware drivers and the upper layers of the system. Hardware drivers need to know nothing about the storage formats used, such as FTL, FFS2, etc., but will only need to provide simple routines for read, write and erase. Presentation of the device's contents to the user in an appropriate form will be handled by the upper layers of the system.

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

Source: <http://www.linux-mtd.infradead.org/index.html>

ncurses (5.7)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

wget (1.10.2)

GNU Wget is a free software package for retrieving files using HTTP, HTTPS and FTP, the most widely-used Internet protocols.

It is a non-interactive commandline tool, so it may easily be called from scripts, cron jobs, terminals without X Windows support, etc.

Source: <http://ftp.gnu.org/gnu/wget/wget-1.10.2.tar.gz>

wpa_supplicant v0.8(wext)/v2.3(cfg80211)

wpa_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems. Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver.

Source: https://w1.fi/wpa_supplicant/

xerces-c++ (3.1.1)

Source: <http://xerces.apache.org/>

zlib (6b)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

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

Source: <http://www.zlib.net/>

it is used to filter text, i.e., it takes text input, performs some operation (or set of operations) on it, and outputs the modified text.

sed is typically used for extracting part of a file using pattern matching or substituting multiple occurrences of a string within a file.

Source: <http://www.gnu.org/software/sed/>

SQLite3 (2.12.2)

-SQLite is a in-process library that implements a self contained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below.

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

SquashFS

SquashFS is a compressed read-only file system for Linux. SquashFS compresses files, inodes and directories, and supports block sizes up to 1 MB for greater compression. SquashFS is also the name of free/open software, licensed under the GPL, for accessing SquashFS filesystems.

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

Source: <http://squashfs.sourceforge.net/>

tar (1.17)

GNU Tar provides the ability to create tar archives, as well as various other kinds of manipulation.

For example, you can use Tar on previously created archives to extract files, to store additional files, or to update or list files which were already stored.

Source: <http://www.gnu.org/software/tar/>

u-Boot (2011.12)

The uboot will load the linux kernel to dram, and jump to run .

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

Source: <http://www.denx.de>

udhcp (0.9.8cvs20050303-3)

Source: <http://udhcp.sourceforge.net/downloads/0.9.8cvs20050303-3/>

uDirectFB (1.5.3)

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

uriparser (0.7.7)

Uriparser is a strictly RFC 3986 compliant URI parsing and handling library written in C. uriparser is cross platform, fast, supports Unicode and is licensed under the New BSD license.

Source: <http://uriparser.sourceforge.net/>

util-linux-ng (2.18)

إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و /أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتم تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. ولا تتحمل TP Vision أي مسؤولية في مثل هذه الحالات.

نمط الصوت	30	C	
نمط الصورة	27	35	CAM PIN
نمط حركة الصورة	29	30	Clear dialogue
نهاية الاستخدام	45	G	
نسخ قائمة القنوات	18	44	Google Assistant
HDMI نظام الصوت	31	H	
هوائي	11	32	HbbTV
وحدة التحكم عن بعد والبطاريات	6	11	HDMI
وضع النغلام التلقائي	33	11	HDMI - ARC
وضع الاستعداد	10	32	HDMI CEC
وضع تباين الصورة	28	33	Ultra HD عرض بتقنية HDMI
وضعية التلفزيون	30	28	HDR
Wi-Fi	37	I	
إخراج الصوت الرقمي - بصري	12	37	IP ثابت
إزاحة الإخراج الرقمي	31	T	
إشعار Atmos Dolby	31	13	Philips من TV Remote App
إصدار البرنامج	5	U	
إعلام Vision Dolby	30	29	Ultra resolution
إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	15	ف	
إعادة ضبط الإعدادات	34	فيديو عند الطلب	39
إعداد المتجر	33	فتح القناة	20
إعداد الصورة السريع	30	ق	
إعدادات Netflix	37	قفل القناة	20
إعدادات لوحة مفاتيح USB	32	قفل النطفال	35
إعدادات اللون	28	قفل النطفال، تعيين رمز	35
إعدادات الهولوس	32	قفل النطفال، تغيير الرمز	35
إعدادات الشبكة	37	قفل التطبيق	35
إعدادات الصوت المتقدمة	30	قهر صناعي	11
إعدادات الصورة المتقدمة	28	قنوات ومفضلة	21
إعدادات شاشة التوقف	32	قائمة إخراج الصوت	31
القنوات	16	قائمة إعدادات الشبكة	37
القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	20	قائمة المصادر	15
القنوات المفضلة، الإنشاء	20	قائمة الإخراج الرقمي	31
القنوات المفضلة، التعديل	20	قائمة الإعدادات السريعة	27
القنوات، تصفية القنوات	20	قائمة الصوت	30
القناة، إعادة تسمية القناة	20	قائمة تباين الصورة	28
القائمة الرئيسية	27	قائمة تعليقات	4
المفاتيح على التلفزيون	8	ل	
الملصق البيئي النوروي	45	للأنحة القنوات	20
المنزل أو المتجر	33	لغات القائمة	35
المنطقة الزمنية	35	لغة الترجمة	35
الموقع	33	لغة الصوت	35
المشاكل	48	ر	
المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي	30	مكبر صوت التلفزيون	31
النص	21	مؤقت إيقاف التشغيل	33
الوقت	35	مؤقت السكون	35
الوصول العالمي، مستوى صوت مختلف	34	محاذاة النقطة البيضاء	28
الوصول العالمي، الكلام	34	محرك أقراص ومحول USB	13
الوصول العالمي، تأثيرات الصوت	34	مسافة المشاهدة	9
الوصول العالمي، ضعاف السمع	34	مسح ذاكرة إنترنت	37
الوصول العام	34	معلومات جهة الاتصال	4
الوصول العام، الوصف الصوتي	34	معلومات حول التلفزيون	4
الوضع التلقائي للساعة	35	معرض التطبيقات	39

دليل المستخدم	4
دليل التلفزيون	23
درجة حرارة ملونة	28
س	
سهلات رأس	31
ص	
صورة، لون	28
صورة، مستشعر الضوء	29
صورة، تباين	28
صورة، سطوع	28
ع	
عارض الوسائط الرقمية - DMR	37
عرض إعدادات الشبكة	37
عرض سجل تحديث البرنامج	5

الإصلاح	4
الإعدادات العامة	32
الاستقبال	46
التوقيت الصيفي	35
9 التوصيل - كبل الطاقة	
التاريخ	35
التباين الديناميكي	29
التشغيل	10
37 التشغيل بواسطة Fi-Wi	
التصنيف النبوي	35
الحصول على الدعم	4
السلامة والعناية	51
الساعة	35
الشاشة متوقفة عن التشغيل	33
37 الشبكة - لاسلكية	
37 الشبكة - سلكية	
الصوت، صوت دلتا	30
الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً	30
الصور وملفات الفيديو والوسيقى	25
الصورة نقية، تقليل الفوضى	29
الصورة، حدة	28
العناية بالمستهلك	4
انعكاس الشاشة	12
اتصال انعكاس الشاشة	12
اسم شبكة التلفزيون	37
استكشاف الأخطاء وإصلاحها	48

ب

بطاقة CI	13
بطاريات	6

ت

تلفزيون ذكي	39
تليكست	21
تنسيق الإخراج الرقمي	31
تنسيق الصورة	29
توفير الطاقة	33
توصيل الجهاز	11
توصيل سهلة الرأس	12
تأخير الإخراج الرقمي	31
تباين الفيديو	29
17 تثبيت القناة - القمر الصناعي	
16 تثبيت القناة - الكبل	
16 تثبيت القناة - الهوائي	
تحديث البرنامج	5
5 تحديث البرنامج - USB	
5 تحديث البرنامج - الإنترنت	
5 تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	
تحديث البرنامج تلقائياً	5
تحسين اللون	28
تحسين الحوار	34
تنسوية الإخراج الرقمي	31
تسجيل التلفزيون	4
تعريف التلفزيون	4

ج

8 جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر الأشعة تحت الحمراء	
جهاز تحكم عن بُعد	6
جاها	29

ح

حركة الصورة	29
-------------	----

خ

خيارات القنوات	19
----------------	----

د

دقة الإدخال	46
-------------	----



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
Specifications are subject to change without notice.
Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.
This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.
2021© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome