

# دليل المستخدم

55OLED754  
65OLED754

# PHILIPS

1	- الحصول على الدعم	4
1.1	- تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله	4
1.2	- تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم	4
1.3	- التعليمات عبر الإنترنت ودليل المستخدم	4
1.4	- العناية بالمستهلك / إصلاح	4
2	- البرنامج	5
2.1	- تحديث البرنامج	5
2.2	- إصدار البرنامج	5
3	- دليل سريع	6
3.1	- جهاز تحكم عن بُعد	6
3.2	- إقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون	7
3.3	- جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء	7
3.4	- الجويستيك - التحكم المحلي	8
4	- الإعداد	9
4.1	- اقرأ إرشادات السلامة	9
4.2	- وضعية التلفزيون	9
4.3	- تشغيل التلفزيون	9
5	- التوصيلات	11
5.1	- دليل إمكانية الاتصال	11
5.2	- هوائي	11
5.3	- قمر صناعي	11
5.4	- جهاز الفيديو	11
5.5	- جهاز صوت	12
5.6	- جهاز الهاتف المحمول	12
5.7	- جهاز آخر	13
6	- تبديل المصدر	16
6.1	- قائمة المصادر	16
6.2	- تسمية جهاز	16
7	- القنوات	17
7.1	- حول القنوات والتبديل بين القنوات	17
7.2	- تثبيت القناة	17
7.3	- لائحة القنوات	21
7.4	- قنوات مفضلة	22
7.5	- نص / نص معلومات	22
8	- دليل التلفزيون	24
8.1	- ما الذي تحتاج إليه	24
8.2	- استخدام دليل التلفزيون	24
9	- Freeview Play	25
9.1	- حول خدمة Play Freeview	25
9.2	- استخدام Play Freeview	25
10	- التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون	26
10.1	- التسجيل	26
10.2	- إيقاف التلفزيون مؤقتاً	26
11	- مقاطع فيديو، صور وموسيقى	28
11.1	- من توصيلة USB	28
11.2	- الصور	28
11.3	- صور بنطاق 360 درجة	28
11.4	- مقاطع الفيديو	28
11.5	- الموسيقى	29
12	- فتح قوائم إعدادات التلفزيون	30
12.1	- نظرة عامة حول القائمة الرئيسية	30
12.2	- الإعدادات المتكررة وكل الإعدادات	30
12.3	- كل الإعدادات	30
13	- الاتصال اللاسلكي والشبكات	39
13.1	- الشبكة المنزلية	39
13.2	- الاتصال بالشبكة	39
13.3	- إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات	39
14	- تلفزيون ذكي	41
14.1	- إعداد TV Smart	41
14.2	- صفحة بدء TV Smart	41
14.3	- معرض التطبيقات	41
15	- تلفزيون عند الطلب / فيديو عند الطلب	42
16	- Ambilight	43
16.1	- نهط Ambilight	43
16.2	- سطوع Ambilight، الإضاءة	43
16.3	- Ambilight+hue	43
16.4	- إعدادات Ambilight المتقدمة	44
16.5	- وضع Light Lounge	44
17	- Netflix	46
18	- Rakuten TV	47
19	- Amazon Prime Video	48
20	- YouTube	49
21	- Alexa	50
21.1	- حول Alexa	50
21.2	- استخدام Alexa	50
22	- المواصفات البينية	51
22.1	- ملصق الطاقة الأوروبي	51
22.2	- ملف المنتج	51
22.3	- نهاية الاستخدام	51
23	- المواصفات	52
23.1	- الطاقة	52
23.2	- الاستقبال	52
23.3	- دقة الشاشة	52
23.4	- دقة الإدخال المعتمدة - الفيديو	52
23.5	- دقة الإدخال المعتمدة - الكمبيوتر	52
23.6	- الصوت	52
23.7	- الوسائط المتعددة	53
23.8	- إمكانية الاتصال	53
24	- استكشاف الأخطاء وإصلاحها	54
24.1	- تلميحات	54
24.2	- التشغيل	54
24.3	- جهاز تحكم عن بُعد	54
24.4	- القنوات	54
24.5	- العناية بشاشة OLED	55
24.6	- قمر صناعي	55
24.7	- الصورة	55
24.8	- الصوت	56
24.9 - UHD	- HDMI	56
24.10	- USB	57
24.11	- والـإنترنت Wi-Fi	57
24.12	- قائمة لغة غير صحيحة	57
25	- السلامة والعناية	58

25.1	-	أمان	58
25.2	-	العناية بالشاشة	58
26	-	أحكام الاستخدام	60
27	-	حقوق الطبع والنشر	61
27.1	-	HDMI	61
27.2	-	Dolby Audio	61
27.3	-	Dolby Vision و Dolby Atmos	61
27.4	-	DTS-HD (هائلة أحرف)	61
27.5	-	Wi-Fi Alliance	61
27.6	-	علامات تجارية أخرى	61
28	-	المصدر المفتوح	62
28.1	-	البرامج مفتوحة المصدر	62
28.2	-	الترخيص مفتوح المصدر	62
29	-	إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية	66
67		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. ويمكن العثور عليها على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون الخلفية أو السفلى.

تسجيل التلفزيون

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

انتقل إلى [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

1.2

## تعليمات التلفزيون ودليل المستخدم

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < التعليمات

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

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

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

التحقق من الشبكة - التحقق من اتصال الشبكة.

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 عندما 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 للأخطاء المتداولة.

إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.

إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادة تثبيتها.

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

\* إعداد Ambilight مخصص للطرزات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

1.3

## التعليمات عبر الإنترنت ودليل المستخدم

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](http://www.philips.com/TVsupport).

على موقع الدعم، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك للاتصال بنا. كما يمكنك العثور على الإجابات على الأسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك

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

يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

يرجى الانتقال

إلى <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/po:http://rtal/en/ModelSelect>

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

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

لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل

إلى [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

1.4

## العناية بالمستهلك / إصلاح

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

اعثر على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون.

أو راجع موقع الويب [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) وحدد بلدك عند الحاجة.

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

⚠️ تحذير

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

## البرنامج

2.1

### تحديث البرنامج

#### البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

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

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

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

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

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

تحديث من USB

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

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

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

- 1 بدء التحديث على التلفزيون

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

- 2 تحديد التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

- 3 تنزيل برنامج التلفزيون

أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

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

- انقر فوق إرسال المعرّف.

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

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

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

- 4 تحديث برنامج التلفزيون

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

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

يرجى الانتظار.

... لا

ⓘ تستخدم جهاز التحكم عن بعد

ⓘ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

ⓘ تضغط على 🔴 مرتين

ⓘ تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون

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

يرجى الانتظار.

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون مجدداً.

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

#### التحديثات المحلية

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

للبنائين والمستخدمين المهتمين.

#### البحث عن تحديثات OAD (تنزيل برنامج البث عبر النثير)

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

البحث عن تحديث لبرنامج البث عبر النثير..

2.2

### إصدار البرنامج

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تحديث البرنامج < معلومات البرنامج الحالي

لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي.

## دليل سريع

3.1

### جهاز تحكم عن بعد

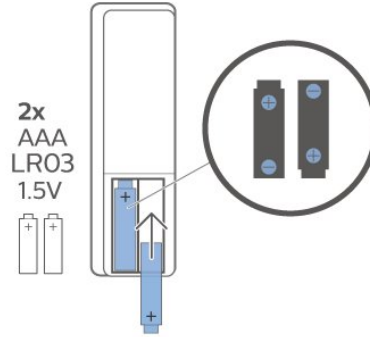
#### البطاريات والتنظيف

##### استبدال البطاريات

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

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

- 1 - اسحب باب البطارية في الاتجاه المبيّن بواسطة السهم.
- 2 - استبدل البطاريات القديمة ببطاريتين قلويتين من النوع AAA-LR03 بجهد 1,5 فولت. تأكد من محاذاة طرفي البطاريتين + و- بشكل صحيح.



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

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

❑ تخّص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام.

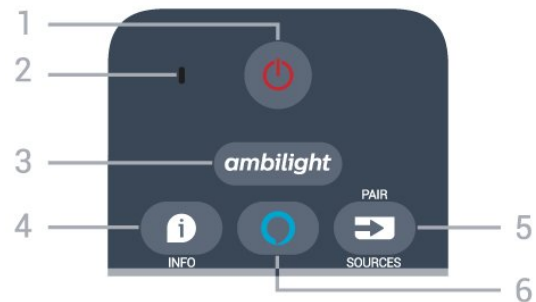
##### تنظيف

إن جهاز التحكم عن بعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

#### نظرة عامة على المفاتيح

أعلى



1 - ⏻ وضع الاستعداد / تشغيل

لتشغيل التلفزيون أو إعادته إلى وضع الاستعداد.

2 - VOICE ميكروفون

تحدث بالقرب من هذه الفتحة أثناء البحث الصوتي.

3 - ambilight

لتحديد إحدى أنماط Ambilight أو إيقاف تشغيل Ambilight.

4 - INFO ⓘ

لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

5 - PAIR SOURCES ➡

❑ لفتح قائمة المصادر أو إغلاقها.

❑ لإقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون.

6 - Alexa ⦿

لبدء عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa.

وسط



1 - مفتاح OK

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

2 - BACK ←

لإغلاق قائمة من دون تغيير أي إعداد.

3 - التشغيل والتسجيل

❑ تشغيل ▶ التشغيل.

❑ إيقاف مؤقت ⏸، للإيقاف التشغيل مؤقتاً

❑ إيقاف ■، للإيقاف التشغيل

❑ إرجاع ⏮، للإرجاع

❑ تقديم إلى الأمام ▶، للتقديم إلى الأمام

❑ تسجيل ●، لبدء التسجيل

4 - ⚡ المفاتيح الملونة

التحديد المباشر للخيارات. المفتاح الأزرق ⚡، يفتح التعليمات.

5 - مفاتيح النهمر / التنقل

للتنقل للأعلى أو للأسفل أو لليسار أو لليمين.

6 - 🏠 الشاشة الرئيسية

لفتح القناة الرئيسية.

7 - OPTIONS ≡

لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.

أسفل

3 - مفاتيح الأرقام  
لتحديد قناة مباشرة.

4 - TEXT

لفتح النص / نص المعلومات أو إغلاقه.

5 - EXIT - TV

اضغط في المنتصف للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. لإيقاف تطبيق تلفزيون تفاعلي. اضغط على + أو - للانتقال إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نص المعلومات.

6 - SMART TV

لفتح صفحة بدء Smart TV.

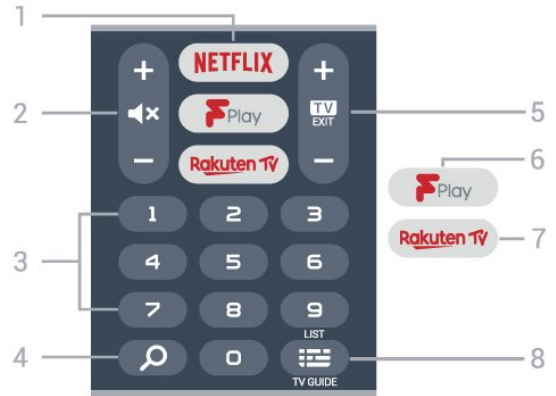
7 - Rakuten TV

لفتح تطبيق Rakuten TV مباشرةً.

8 - دليل التلفزيون / قائمة القنوات

لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه. اضغط مطوئاً لفتح قائمة القنوات.

في الجزء السفلي (الطرازات في المملكة المتحدة)



1 - NETFLIX

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

إذا كان لديك اشتراك عضوية في Netflix، فيمكنك استخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت. لفتح Netflix، اضغط على NETFLIX لفتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد. [www.netflix.com](http://www.netflix.com)

2 - Kتم الصوت / مستوى الصوت  
اضغط في المنتصف لتمر الصوت أو استعادته. اضغط على + أو - لضبط مستوى الصوت.

3 - مفاتيح الأرقام  
لتحديد قناة مباشرة.

4 - بحث

مفتاح البحث عن Freeview Play Smart TV.

5 - EXIT - TV

اضغط في المنتصف للعودة إلى مشاهدة التلفزيون. لإيقاف تطبيق تلفزيون تفاعلي. اضغط على + أو - للانتقال إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نص المعلومات.

6 - Freeview Play

لفتح صفحة Explore Freeview Play.

7 - Rakuten TV

لفتح تطبيق Rakuten TV مباشرةً.

8 - دليل التلفزيون / قائمة القنوات

لفتح دليل التلفزيون أو إغلاقه. اضغط مطوئاً لفتح قائمة القنوات.

3.2

## إقران جهاز التحكم عن بعد بالتلفزيون

يستخدم جهاز التحكم عن بعد هذا تقنية IR Bluetooth (الاشعة تحت الحمراء) للإرسال النواير إلى التلفزيون.

ويمكنك استخدام جهاز التحكم عن بعد هذا عبر IR (الاشعة تحت الحمراء) لتشغيل معظم العمليات.

للاستخدام عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa، أنت بحاجة إلى إقران (ربط) التلفزيون بجهاز التحكم عن بعد.

عندما بدأت تثبيت التلفزيون، طلب منك التلفزيون الضغط مطوئاً على مفتاح PAIR وقد تم الإقران من خلال القيام بذلك.

ملاحظة:

1 - بعد دخول جهاز التحكم عن بعد في وضع الإقران بنجاح، تبدأ حلقة مؤشر LED الزرقاء حول الميكروفون على الجانب الأمامي من جهاز التحكم عن بعد بالوميض.

2 - يجب الحفاظ على جهاز التحكم عن بعد بالقرب من التلفزيون (على مسافة متر واحد) أثناء عملية الإقران لضمان نجاحها.

3 - إذا لم يعرض التلفزيون عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa عند الضغط على Alexa، فستكون عملية الإقران قد فشلت.

4 - يُنصح بالانتظار إلى أن يتم تشغيل الجهاز بالكامل وتشغيل كل عمليات الخلفية قبل الدخول في وضع الإقران، إذ قد تظهر الرسالة المبهمة التي تحتوي على مزيد من الإرشادات في وقت متأخر جداً، مما قد يؤثر سلباً على عملية الإقران. الإقران أو تكرار الإقران

إذا تم فقدان الإقران مع جهاز التحكم عن بعد، يمكنك إقران التلفزيون مع جهاز التحكم عن بعد مرة أخرى.

يمكنك الضغط مطوئاً على مفتاح PAIR (لحوالي 3 ثوان) للإقران.

أو يمكنك الانتقال إلى (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات > جهاز التحكم عن بعد < إقران جهاز التحكم عن بعد، ثم اتباع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

تظهر رسالة عند نجاح الإقران.

برنامج جهاز التحكم عن بعد

(الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات > جهاز التحكم عن بعد < معلومات البرنامج الحالي

عندما يتم إقران جهاز التحكم عن بعد، يمكنك التحقق من الإصدار الحالي لبرنامج جهاز التحكم عن بعد.

(الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات > جهاز التحكم عن بعد < تحديث برنامج جهاز التحكم عن بعد

تحقق من برنامج جهاز التحكم عن بعد المتوفر للحصول على التحديثات.

3.3

## جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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

## الجويستيك - التحكم المحلي

المفاتيح على التلفزيون

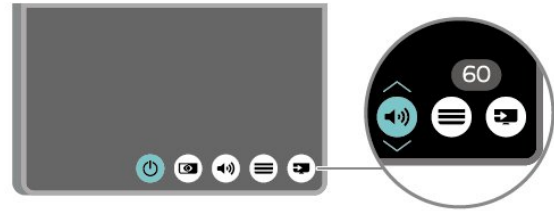
إذا أضعبت جهاز التحكم عن بعد أو فرغت بطارياته، تظل قادراً على تنفيذ بعض العمليات الأساسية على التلفزيون.

افتح القائمة الأساسية...



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

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



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

وستختفي القائمة تلقائياً.



## الإعداد

### 4.1

## اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

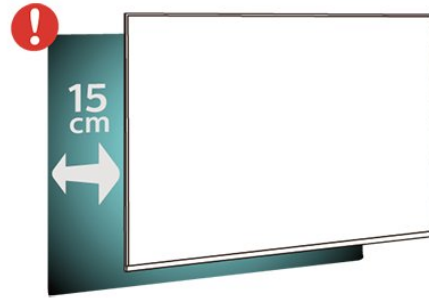
لقراءة الإرشادات، في تعليمات < دليل المستخدم، اضغط على المفتاح الملون — الكلمات الرئيسية والبحث عن السلامة والعناية.

### 4.2

## وضعية التلفزيون

### تلميحات حول وضعية التلفزيون

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



ملاحظة:

يرجى إبقاء التلفزيون بعيداً عن المصادر المؤددة للغبار مثل المواقد. 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](http://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 (تباع بشكل منفصل). استخدم رمز VESA التالي عند شراء دعامة التثبيت بالحائط . . .

OLED754 □ 55

M6 ، VESA MIS-F 300x300 (الحد الأدنى 10 مم، والحد الأقصى 15 مم)

OLED754 □ 65

M6 ، VESA MIS-F 300x300 (الحد الأدنى 10 مم، والحد الأقصى 15 مم)

طريقة التحضير

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

تنبيه

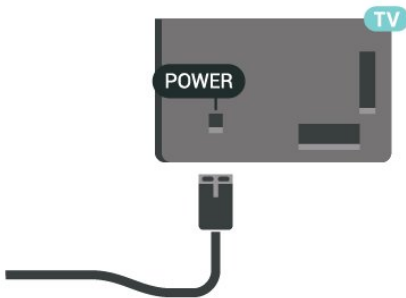
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون. لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي . الهلألم أو أي تركيب ينجم عنه حادث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

### 4.3

## تشغيل التلفزيون

### توصيل كبل الطاقة

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



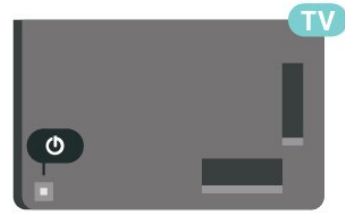
على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جداً في هذا التلفزيون، افصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

## التشغيل أو الاستعداد


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

### التشغيل

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



### التبديل إلى وضع الاستعداد

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

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

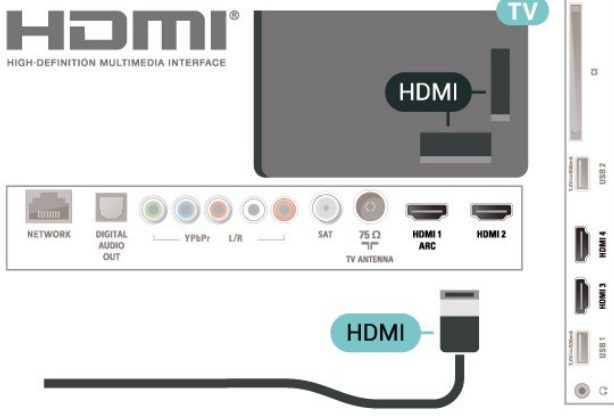
لإيقاف تشغيل التلفزيون تماماً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة وتأخذ الطاقة في كل النواحي.

## 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.



الحماية من النسخ

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

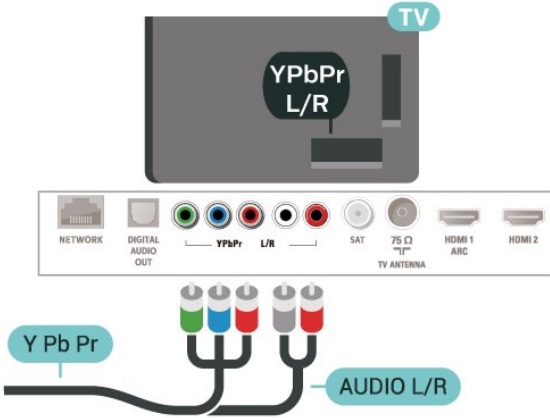
### Component

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

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

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

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



## التوصيلات

### 5.1

### دليل إمكنية 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.

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

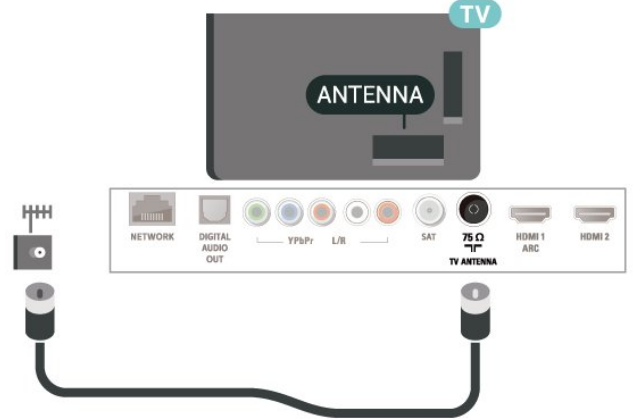
### 5.2

### هوائي

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

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

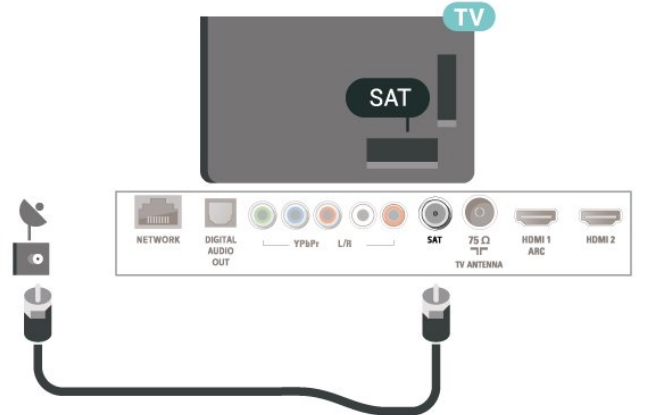
استخدم توصيلة الهوائي هذه للإشارات إدخال DVB-T DVB-C.



### 5.3

### قمر صناعي

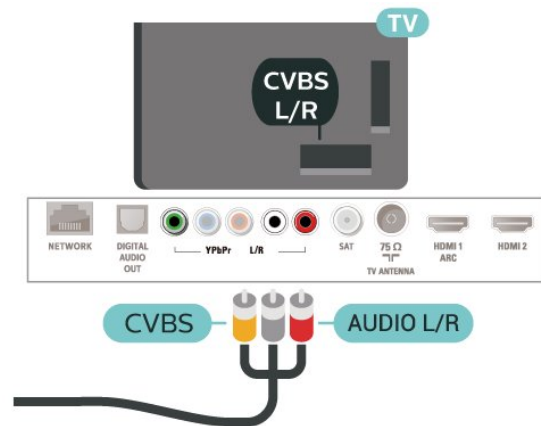
قم بتوصيل موصل الأقمار الصناعية من النوع F بتوصيلة الأقمار الصناعية SAT في جهة التلفزيون الخلفية.



إن د - CVBS فيديو مركب عبارة عن وصلة ذات جودة قياسية. بالإضافة إلى إشارة CVBS تضيف إشارات صوت يمين ويسار.

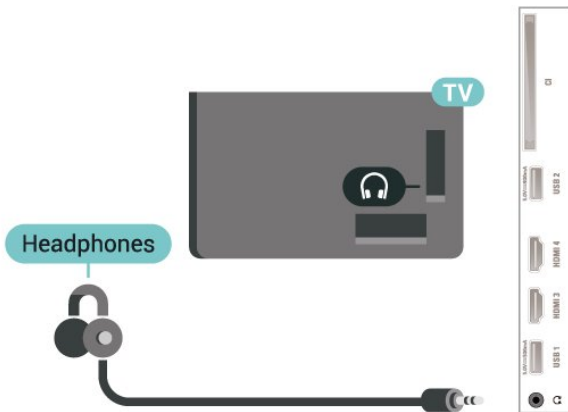
يتشارك Y نفس الوصلة مع CVBS.

يتشارك الهكُون والمركب وصلات صوت.



## سماعات رأس

يمكنك توصيل سماعات رأس بوصلة (H) 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.



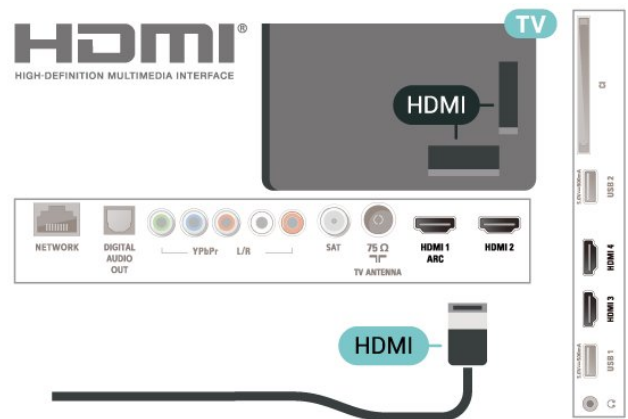
5.5

## جهاز صوت

### HDMI ARC

تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على جميع مداخل HDMI على التلفزيون.

إذا توفرت توصيلة HDMI ARC أيضاً على الجهاز، عادةً مع نظام المسرح المنزلي (HTS)، فقم بتوصيلها بتوصيلة 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. تدهج توصيلة HDMI ARC إشارات الصوت والفيديو معاً.



5.6

## جهاز الهاتف المحمول

### Wi-Fi Direct / Miracast

حول Miracast Fi-Wi

يمكنك عرض الصور أو تشغيل الموسيقى ومقاطع الفيديو من جهاز الهاتف المحمول على التلفزيون باستخدام Wi-Fi Miracast جهاز يكون أن يجب . الهاتف المحمول والتلفزيون ضمن نفس النطاق، أي التواجد في نفس الغرفة.

تحقق ما إذا كان جهاز الهاتف المحمول جاهزاً J Miracast.

إن التلفزيون لديك هو عبارة عن جهاز Wi-Fi CERTIFIED Miracast . باستخدام Miracast اللوحي الجهاز أو الذكي الهاتف شاشة مشاهدة يمكنك ، أو الكمبيوتر على شاشة التلفزيون ومشاركة الشاشة لاسلكياً. ويمكنك تشغيل مقاطع الفيديو (صوت وفيديو) ومشاركة الصور أو أي شيء آخر موجود على شاشة الجهاز. لست بحاجة إلى توصيل الجهاز بشبكك المنزلية. يجب حصول كل من التلفزيون والجهاز على ترخيص Wi-Fi CERTIFIED Miracast . ويجب تشغيل Miracast عليها.

تخضع Miracast على هذا التلفزيون لبروتوكول HDCP ولا يمكنها عرض محتوى مهتاز محمي من النسخ أرسله جهاز. وتبلغ دقة الفيديو القصوى المعتمدة J p 720 و J p 1080 5 جيجا هرتز Wi-Fi .

لهزيد من المعلومات حول Wi-Fi CERTIFIED Miracast زيارة يمكنك ،

## 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.

إن Wi-Fi® وشعار Wi-Fi CERTIFIED وشعار Wi-Fi هي عبارة عن علامات تجارية مسجلة للاتحاد Wi-Fi Alliance. كما أن Wi-Fi CERTIFIED Miracast و Miracast تجاريتين علامتين عن عبارة Wi-Fi Alliance.

## استخدام Miracast

### تشغيل Miracast

اضغط على > SOURCES Miracast

مشاركة شاشة على التلفزيون

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

### إيقاف المشاركة

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

### من الجهاز

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

### من التلفزيون

التوقف 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 جميع الأجهزة التي سبق توصيلها ومنعها أيضاً في الذاكرة اتصالات Wi-Fi Miracast. إذا قمت بحذف الذاكرة، فسيتم إلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة.

### للإلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة

⬆ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصالات Wi-Fi Miracast.

### منع جهاز ثم توصيله مسبقاً

إذا كنت تريد منع جهاز قمت توصيله مسبقاً، فستحتاج إلى مسح الذاكرة اتصالات Wi-Fi Miracast أولاً. إذا قمت بحذف الذاكرة، فسيتم تعيين عليك أن تقوم مرة أخرى بتأكيد الاتصال أو منعه لكل جهاز.

## إعادة تعيين مجموعة Miracast Fi-Wi

يتم حفظ كل الأجهزة المتصلة سابقاً في قائمة اتصالات Wi-Fi Miracast. لمسح كل الأجهزة المتصلة بـ Miracast. ⬆ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الشبكة < إعادة تعيين اتصالات Wi-Fi Miracast.

### تأخير الشاشة

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

## 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.

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

5.7

## جهاز آخر

## CI+ - الذكية البطاقة مع CAM

### حول CI+

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

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

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

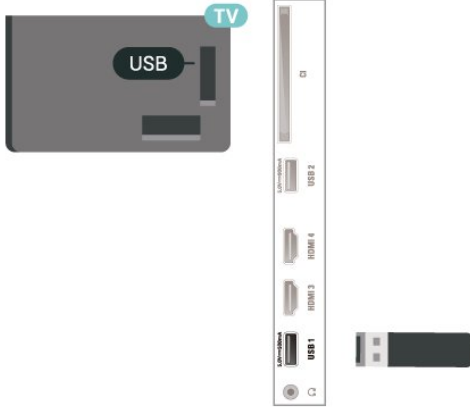
للحصول على مزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يُرجى الاتصال بإحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.



## محرك أقراص محمول USB

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

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



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

## محرك قرص ثابت USB

### التثبيت

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

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

### للإيقاف مؤقتاً

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

### للتسجيل

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

1 - قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB على التلفزيون. احرص على عدم توصيل جهاز USB آخر بهناك USB الأخرى عند التهيئة.

2 - تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.

3 - عند ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية رقمية، اضغط على **II** (إيقاف مؤقت). ستؤدي محاولة التوقف مؤقتاً إلى بدء عملية التهيئة.

اتبع الإرشادات على الشاشة.

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

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

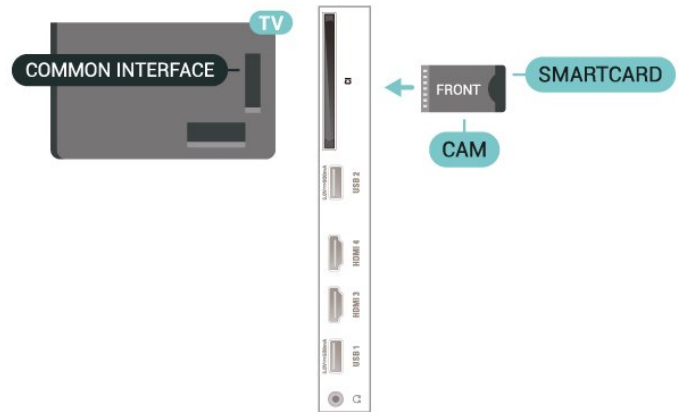
أدخل البطاقة الذكية في وحدة الوصول المشروط. وراجع التعليمات التي تلقيتها من جهة التشغيل.

### للإدخال وحدة الوصول المشروط في التلفزيون

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



### تعيين كلمات المرور ورموز PIN

بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المشروط، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها. عندها تعيين رمز PIN لوحدة الوصول المشروط، توصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدمه للإلغاء 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 إعدادات PIN.

## التهيئة

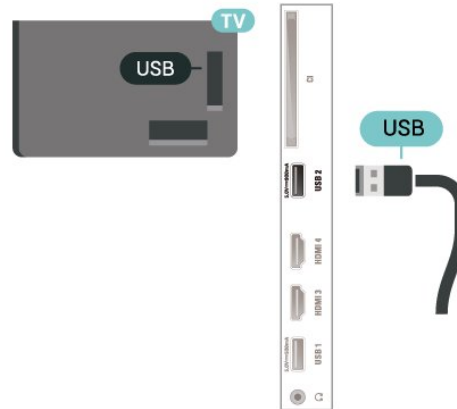
لتنهين من إيقاف البث مؤقتاً أو تسجيله، يجب توصيل محرك قرص ثابت USB وتهيئته. وتؤدي التهيئة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB. إذا أردت تسجيل عمليات البث بواسطة بيانات دليل التلفزيون من الإنترنت، فيجب إعداد اتصال الإنترنت أولاً قبل تثبيت محرك القرص الثابت USB.

### تحذير

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

### لتهيئة محرك قرص ثابت USB

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



## تبديل المصدر

6.1

### قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على **SOURCES**.
- للتبديل إلى جهاز متصل، حدد الجهاز باستخدام السهمين > (يمين) أو < (يسار) واضغط على OK.
- 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

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

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

- 1 حدد أحد رموز الأجهزة واضغط على OK. وسيظهر الاسم 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 ■ (الاحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح ■ (الانخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح ■ (الانصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح ■ (الانزرق) 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 الأرقام. اضغط على OK بعد إدخال الرقم للتبديل بين القنوات.
- ❑ للعودة إلى القناة التي قمت بضبطها سابقاً، اضغط على **← BACK**.

للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

- ❑ أثناء مشاهدة قناة 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** -.
- ❑ لإغلاق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات، اضغط على **← BACK** أو **TV EXIT**.

رموز القنوات

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

قنوات الراديو

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

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

7.2

## تثبيت القناة

### هوائي وكبل

البحث عن قنوات يدويًا وإعدادات القنوات

البحث عن قنوات

تحديث القنوات

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

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

إعادة التثبيت السريعة

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

- 1 - حدد بدء النوااضغط على OK.
- 2 - 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 النوااضغط 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 النوااضغط 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 النوااضغط على OK.
- 5 - حدد الهوائي (DVB-T) أو الكبل (DVB-C). وحدد عنصرًا واحدًا تريد إعادة تثبيته.
- 6 - حدد القنوات الرقمية والتناظرية، أو القنوات الرقمية فقط، أو القنوات التناظرية فقط.
- 7 - حدد إعدادات واضغط على OK.
- 8 - اضغط على **→** إعادة تعيين لإعادة التعيين، أو اضغط على **→** تم عند الانتهاء من الإعدادات.

مسح التردد

حدد طريقة البحث عن القنوات.

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

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

حجم خطوة التردد

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

وضع تردد الشبكة

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

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

تردد الشبكة

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

معرّف الشبكة

أدخل معرف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

وضع معدل الرموز

إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتثبيت القنوات التلفزيونية، فاترك 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.

مجانى / 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 v. للتحقق من التردد، حدد بحث واضغط على OK.

تناظري: تثبيت يدوي

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

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

النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

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

البحث عن قناة

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

الضبط

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

باستخدام ^ أو v.

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

التخزين

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

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

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

## قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

البحث عن قناة قمر صناعي

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

تحديث قائمة القنوات الموجودة

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

إعادة تثبيت كل القنوات

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

الحد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

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

إعدادات قمر صناعي

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

1 - حدد من حزمة تم فرزها أو كل القنوات التي لم يتم فرزها.

2 - حدد إعدادات واضغط على OK.

3 - اضغط على ■ إعادة تعيين لإعادة التعيين، أو اضغط على ■ تم عند الانتهاء من الإعدادات.

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 الخفية 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 يلزودك بعض الموفرين ببعض قيم 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" ووفقًا للإعدادات الافتراضية.

ⓘ طاقة - LNB يتم تعيين طاقة LNB إلى "quot;تلقائي" ووفقًا 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 اشتراك رئيسي 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 تتوَكَّن 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، ستزيل القمر الصناعي وقنواته. لا يسمح بعض مشغلي الأقمار الصناعية بإزالة قمر صناعي.

## البحث عن قنوات تلقائيًا

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت القمر الصناعي < تحديث تلقائي للقنوات

إذا كنت تستقبل قنوات رقمية، فيمكنك تعيين التلفزيون بحيث يحدث تلقائيًا اللائحة بالقنوات الجديدة.

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

## تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون، مرة واحدة يوميًا، في الساعة 6 صباحًا، بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة. يتم تخزين القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات لكن أيضًا 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 تلقائيًا.

\* متوفر فقط عند تعيين لائحة قنوات الأقمار الصناعية إلى من حزمة تم فرزها

## 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.

## خيار التحديث التلقائي

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت القمر الصناعي < خيار التحديث التلقائي

إلغاء تحديد قمر صناعي إذا كنت لا ترغب في التحديث التلقائي.

\* متوفر فقط عند تعيين لائحة قنوات الأقمار الصناعية إلى من حزمة تم فرزها

## 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" و "quot; لإدخال معدل الرموز.
- ⓘ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.
- ⓘ بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

## حزم القنوات

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < تثبيت القنوات < تثبيت القمر الصناعي < قائمة قنوات الأقمار الصناعية

بإمكان الأقمار الصناعية توفير باقات قنوات تجمع ما بين قنوات مجانية (بث غير مشفر) وتوفير ترتيب بلامم بدأ معينًا. توفر بعض الأقمار الصناعية باقات اشتراك - مجموعة من القنوات التي يمكنك مشاهدتها مقابل دفع مبلغ معين.

حدد من حزمة تم فرزها لتثبيت قنوات الحزمة فقط أو حدد كل القنوات التي لم يتم فرزها لتثبيت الحزمة وكل القنوات الأخرى المتوفرة أيضًا. ننصحك باختيار التثبيت السريع لحزم الاشتراك. وإذا كان لديك أقمار صناعية إضافية لا تشكّل جزءًا من حزمة الاشتراك، فننصحك باختيار التثبيت الكامل. تُوضع كل القنوات المثبتة في لائحة القنوات.

## 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 لفتح 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 (الاقمار الصناعية) والقنوات. لا تقوم هذه الوحدات بتثبيت القنوات وفك تشفيرها فحسب بل أيضاً بإجراء تحديثات القنوات المنتظمة.

## نسخ قائمة القنوات

### مقدمة

إن عملية نسخ لائحة القنوات مخصصة للبائعين والمستخدمين المتمرسين.

تتيح لك عملية نسخ قائمة القنوات نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون Philips آخر ينتهي إلى المجموعة نفسها. ومن خلال نسخ قائمة القنوات ، يمكنك توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحويل قائمة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB مدمجاً لسعته 1 جيجابايت على النقل.

### الشروط

- انتهاء جهازك التلفزيوني إلى مجموعة السنة نفسها.
- يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهازك التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.
- يجب أن يكون جهازك التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص مدمج USB

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

التحقق من إصدار قائمة القنوات

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع الخبير < نسخ قائمة القنوات < الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

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

إلى تلفزيون لم يتم تثبيته بعد

- 1 قم بتوصيل قابس الطاقة لبدا عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات. استكمل عملية التثبيت.
- 2 قم بتوصيل محرك أقراص USB مدمج الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.
- 3 لبدا تحميل قائمة القنوات، اضغط على ⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع الخبير < نسخ قائمة القنوات < نسخ إلى التلفزيون واضغط على OK . أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.
- 4 إذا تمت عملية نسخ لائحة القنوات إلى التلفزيون بشكل ناجح، سيعمل التلفزيون بهذا الأمر. افصل محرك أقراص USB المدمج.

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

- 1 تحقق من إعداد البلد الخاص بالتلفزيون. (للتحقق من هذا الإعداد، راجع الفصل إعادة تثبيت القنوات. إبدأ هذا الإجراء للوصول إلى إعداد البلد. اضغط

على ⬅️ (BACK للإلغاء التثبيت).

إذا كان البلد صحيحاً، فاستمر في الخطوة 2.

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

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

- 3 لبدا تحميل قائمة القنوات، اضغط على ⬆️ (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < القنوات < إعدادات وضع

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

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

## 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 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

## لائحة القنوات

### فتح قائمة القنوات

لفتح قائمة القنوات الحالية...

- 1 - اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 - اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 3 - اضغط على **≡** **OPTIONS** < تحديد قائمة القنوات، أو اضغط مطولاً على **≡** دليل التلفزيون لفتح قائمة القنوات.
- 4 - حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- 5 - اضغط على **←** **BACK** لإغلاق قائمة القنوات.

### خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات الحالية.
- اضغط على **≡** **OPTIONS**، وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على **←** **BACK** لإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

- 1 - اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 - اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 3 - حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- 4 - اضغط على **≡** **OPTIONS** < إعادة تسمية القناة، واضغط على **OK**.
- 5 - في حقل الكتابة، اضغط على **OK** لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على **←** **BACK** لإخفاء لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة.
- 6 - استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على **OK**.
- اضغط على مفتاح **■** (الزهر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح **■** (البنفسجي) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح **■** (البرتقالي) للإدخال بالرقم والرموز
- اضغط على مفتاح **■** (البنفسجي) لحذف حرف
- 7 - حددتم بعد الانتهاء من التعديل.
- 8 - اضغط على **←** **BACK** لإغلاق قائمة القنوات.

تحديد تصفية القنوات

- 1 - اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 - اضغط على **OK** لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 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 .

ثنائي | 11

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

واجهة مشتركة

عند توفر المحتوى الممتاز المدمج 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 لإغلاق 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 - اضغط 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 **←** **BACK** لإغلاق 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 &quot;تعليقات &quot;، اضغط على المفتاح الهولون — الكلمات الرئيسية وابحث عن الوصول العالمي.

اختيار الفيديو

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

**TV** <OK  $\equiv$  OPTIONS < تحديد مجموعة القنوات

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

تحديد قائمة القنوات

**TV** <OK  $\equiv$  OPTIONS < تحديد قائمة القنوات

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

البحث عن القنوات

**TV** <OK  $\equiv$  OPTIONS < البحث عن قناة

يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة.

- 1- اضغط على **TV**، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2- اضغط على OK لفتح قائمة القنوات الحالية.
- 3- اضغط على  $\equiv$  OPTIONS < البحث عن قناة واضغط على OK.
- 4- في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على  $\leftarrow$  BACK لإخفائها.
- 5- استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- اضغط على مفتاح ■ (الاحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح ■ (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح ■ (الاصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح ■ (الازرق) لحذف حرف
- حدد إدخال لبدء البحث
- 6- حدد ■ تم عند اكتمال البحث.
- 7- اضغط على  $\leftarrow$  BACK لإغلاق قائمة القنوات.

قفل القناة أو فتحها

**TV** <OK  $\equiv$  OPTIONS < قفل القناة، إلغاء قفل القناة

لنوع 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.

سيتم توفير  بالقرب من شعار القناة المقفلة.

إزالة لائحة المفضلة

**TV** <OK  $\equiv$  OPTIONS < إزالة قائمة المفضلة

للإزالة لائحة المفضلة الحالية، حددنوع.

7.4

## قنوات مفضلة

### حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء لائحة قنوات مفضلة تضرّف فقط القنوات التي تريد مشاهدتها. عند تحديد لائحة القنوات المفضلة، ستشاهد فقط قنواتك المفضلة عند التبديل بين القنوات.

## إنشاء قائمة مفضلات

- 1- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK لفتح قائمة القنوات.
- 2- حدد القناة، واضغط على ■ تمييز كمفضلة لتمييزها كمفضلة.
- 3- يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة ■.
- 4- لإنهاء، اضغط على  $\leftarrow$  BACK. تتم إضافة القنوات إلى قائمة المفضلة.

### إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

## إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة.

- 1- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK <  $\equiv$  OPTIONS < تحديد قائمة القنوات.
- 2- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي\*، واضغط على  $\equiv$  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 تلفزيون، اضغط على OK <  $\equiv$  OPTIONS < تحديد قائمة القنوات.
- 2- حدد المفضلة من الهوائي أو المفضلة من الكبل أو المفضلة من القمر الصناعي\*، ثم اضغط على OK.
- 3- اضغط على  $\equiv$  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 لتتمكن تشغيلها (راجع فصل &quot;دليل التلفزيون&quot;).

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

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

7.5

## نص / نص معلومات

### 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 لإغلاق 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، بَدَل إلى القناة واضغط على **INFO**.

## صفحات النص

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

تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .

- 1 أدخل رقم الصفحة باستخدام وفاتيح الأرقام.
- 2 استخدم وفاتيح النسخم للتقل.
- 3 اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرزّ بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

صفحات النص الفرعية

يُمكن 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

□ إيقاف التدوير التلقائي للصفحات الفرعية.

□ شاشة مزدوجة / شاشة كاملة

□ إظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضهما.

□ نظرة عامة على T.O.P.

□ افتح نص T.O.P..

□ تكبير

□ تكبير صفحة النص لتأمين القراءة المريحة.

□ إظهار

□ إظهار المعلومات المخفية على صفحة.

□ اللغة

□ تبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

□ نص 2.5

□ لتنشيط نص 2.5 لمزيد من الألوان ولرسومات أفضل.

## إعداد النص

لغة النص

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

تعيين لغة نصوص المعلومات المفضلة

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

واللغة < اللغة < النص الرئيسي ،النص الثانوي

النص 2.5

يقدم نص 2.5 ألواناً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تنشيط نص 2.5 كإعداد قياسي لجهة التصنيع.

للإيقاف تشغيل نص 2.5...

- 1 اضغط على TEXT.

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

على **OPTIONS**.

- 3 حدد نص 2.5 < إيقاف.

- 4 اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر لإغلاق القائمة.

## دليل التلفزيون

8.1

### ما الذي تحتاج إليه

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

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

8.2

## استخدام دليل التلفزيون

### فتح دليل التلفزيون

افتح دليل التلفزيون، اضغط على TV GUIDE.

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

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

### ضبط برنامج

التعديل إلى برنامج

من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.

لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح النسخم لتمييز اسم البرنامج.

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

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

عرض تفاصيل البرامج

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على INFO.

### تغيير اليوم

إذا كانت جهة البث هي مصدر معلومات دليل التلفزيون، فيمكنك الضغط على + لعرض الجدول الخاص بأحد الأيام التالية. اضغط على - للعودة إلى اليوم السابق.

أو، يمكنك الضغط على OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

### ضبط تذكير

يمكنك تعيين تذكير لبرنامج. ستظهر رسالة لتبنيهاك عند بدء البرنامج. يمكنك التوليف إلى هذه القناة فوراً.

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

لتعيين تذكير

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً قادماً.

2- اضغط على تعيين التذكير واضغط على OK.

### لمسح تذكير

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً مع التذكير المميز بعلامة (الساعة).

2- اضغط على مسح التذكير، وحدد نعم، ثم اضغط على OK.

### البحث حسب النوع

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

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

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

### قائمة التذكيرات

يمكنك عرض لائحة التذكيرات التي عيّنتها.

قائمة التذكيرات

لفتح قائمة التذكيرات

1- اضغط على TV GUIDE.

2- اضغط على OPTIONS وحدد كل التذكيرات.

3- في قائمة التذكيرات، حدد التذكير الذي تريد إزالته، وسيتم تمييز التذكير المحدد بعلامة .

4- حدد مسح المحدد واضغط على OK.

5- حدد إغلاق لإغلاق قائمة التذكيرات.

### تعيين تسجيل

يمكنك تعيين تسجيل في دليل التلفزيون.

لتسجيل برنامج

1- اضغط على TV GUIDE وحدد برنامجاً لاحقاً أو حالياً.

2- اضغط على المفتاح الملون تسجيل.

لإلغاء تسجيل

1- اضغط على TV GUIDE وحدد البرنامج الذي تم تعيينه للتسجيل.

2- اضغط على المفتاح الملون مسح التسجيل.

للاطلاع على قائمة التسجيلات، اضغط على تسجيلات، توضع علامة على الجهة الأمامية من اسم البرنامج الذي تم تعيينه للتسجيل (نقطة حمراء).



# Freeview Play

9.1

## حول خدمة Play Freeview

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 BBC iPlayer BBC 4 All Hub BBC SPORT BBC NEWS Demand 5.
- 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 Play Freeview

لفتح 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  بحثاً أو إدخال كلمة رئيسية في شريط البحث في الجزء العلوي النيمن 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  BACK للإغلاق.

\* تتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحدة فقط.

# التسجيل والإيقاف المؤقت للتلفزيون

10.1

## التسجيل

### ما الذي تحتاج إليه

يمكنك تسجيل بث تلفزيوني رقمي ومشاهدته لاحقاً.

لتسجيل برنامج تلفزيوني تحتاج إليه:

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

لا يمكنك التسجيل وأنت تستخدم إيقاف التلفزيون المؤقت.

يمكن لبعض موفري DVB تطبيق قيود مختلفة باستخدام تقنية (إدارة الحقوق الرقمية)، وذلك في تطبيق قانون حقوق النشر. في حال بث قنوات محمية، قد يتم تقييد التسجيل أو صحتته أو عدد المشاهدات. قد يتم حظر التسجيل بالكامل. يمكن أن تظهر رسالة خطأ في حال محاولة تسجيل بث محمي أو تشغيل تسجيل ونهت الصلاحية مجدداً.

### تسجيل برنامج

#### التسجيل الن

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

للإيقاف التسجيل، اضغط على (إيقاف).

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

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

#### جدولة تسجيل

يمكنك جدولة تسجيل برنامج قادم اليوم أو بعد عدة أيام (8 أيام كحد أقصى). سيستخدم التلفزيون البيانات من دليل التلفزيون لبدء التسجيل وإنهائه.

#### لتسجيل برنامج

1- اضغط على TV GUIDE.

- 2- على دليل التلفزيون، حدد القناة والبرنامج اللذين تريد تسجيلهما. اضغط على > (يمين) أو < (يسار) للتحرير عبر برامج قناة ما.
- 3- حدد البرنامج، اضغط على المفتاح الملون تسجيل. تتم جدولة البرنامج للتسجيل. وسيظهر تحذير بشكل تلقائي في حال جدولة تسجيلات متداخلة. إذا كنت تخطط لتسجيل برنامج أثناء غيابك، تذكر ضرورة ترك التلفزيون في وضع الاستعداد ومحرك القرص الثابت USB في وضع التشغيل.

## لائحة التسجيلات

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

لفتح القائمة أو التسجيلات

اضغط على TV GUIDE.

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

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

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

#### تسجيل يدوي

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

لجدولة تسجيل يدوياً...

- 1- اضغط على TV GUIDE.
  - 2- اضغط على المفتاح الملون تسجيلات.
  - 3- اضغط على المفتاح الملون جدول ثم اضغط على OK.
  - 4- حدد الموالي من المكان الذي تريد التسجيل منه واضغط على OK.
  - 5- حدد القناة التي تريد التسجيل منها واضغط على OK.
  - 6- حدد يوم التسجيل واضغط على OK.
  - 7- قم بتعيين وقت بدء وانتهاء التسجيل. حدد زر واستخدم المفاتيح ^ (أعلى) أو v (أسفل) لتعيين الساعات والدقائق.
  - 8- حدد الجدول واضغط على OK لجدولة التسجيل اليدوي.
- سيظهر التسجيل في قائمة التسجيلات والتذكيرات المجدولة.

### مشاهدة تسجيل

#### لمشاهدة تسجيل

- 1- اضغط على TV GUIDE.
- 2- اضغط على المفتاح الملون تسجيلات.
- 3- في قائمة التسجيلات، حدد التسجيل الذي تريده واضغط على OK لبدء المشاهدة.
- 4- يمكنك استخدام المفاتيح II (إيقاف مؤقت) أو ► (تشغيل) أو ◀◀ (إرجاع) أو ►► (تقديم إلى الأمام) أو ■ (إيقاف).
- 5- للعودة إلى مشاهدة التلفزيون، اضغط على EXIT.

10.2

## إيقاف التلفزيون مؤقتاً

## ما الذي تحتاج إليه

للإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه مؤقتًا

- محرك قرص ثابت USB ومتصل مهيأ على هذا التلفزيون
- القنوات التلفزيونية الرقمية التي تم تثبيتها على هذا التلفزيون
- لتلقي معلومات القناة لدليل التلفزيون على الشاشة

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

لا يمكنك استخدام إيقاف التلفزيون مؤقتًا أثناء التسجيل.

## إيقاف برنامج مؤقتًا

للإيقاف بث مؤقتًا واستئنافه

- للإيقاف البث مؤقتًا، اضغط على **||** (إيقاف مؤقت). يظهر شريط التقدم في أسفل الشاشة بشكل مختصر.
- لإعادة إظهار شريط التقدم، اضغط على **||** (تعليق) مرة أخرى.
- للاستئناف المشاهدة، اضغط على **▶** (تشغيل).

مع ظهور شريط التقدم على الشاشة، اضغط على **◀** (إرجاع) أو اضغط على **▶** (تقديم) لتحديد الموقع الذي تريد أن تبدأ منه مشاهدة البث الذي تم إيقافه مؤقتًا. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة. للعودة إلى البث التلفزيوني الفعلي، اضغط على **■** (إيقاف).

## إعادة التشغيل

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

للإعادة تشغيل بث حالي

- 1- اضغط على **||** (إيقاف مؤقت)
- 2- اضغط على **◀** (إرجاع). يمكنك الضغط على **◀** بشكل متكرر لتحديد المكان الذي تريد منه بدء عرض البث الذي تم إيقافه مؤقتًا. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة. في وقتٍ من النوبات، ستصل إلى بداية تخزين البث أو أقصى فترة زمنية.
- 3- اضغط على **▶** (تشغيل) لمشاهدة البث مرة أخرى.
- 4- اضغط على **■** (إيقاف) لمشاهدة البث المباشر.

## مقاطع فيديو، صور وموسيقى

11.1

### من توصيلة USB

يتمكنك 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**، ويتمكنك تصفح ملفاتك في بنية المجلدات التي نظهرها على محرك الأقراص الثابت USB.

تحذير

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

11.2

### الصور

#### عرض الصور

1- اضغط على **SOURCES**، وحدد **USB** واضغط على **OK**.  
2- حدد **محرك الأقراص المحمول USB** واضغط على **>** (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.

3- حدد صورة، ويتمكنك الضغط على **<** ترتيب للاستعراض صورك حسب التاريخ أو الشهر أو السنة أو أبجدياً حسب الاسم.

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

للعرض 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)، **II** (لإيقاف التشغيل)، **<** (لبدء عرض الشرائح)، **<** (لتدوير الصورة)

#### خيارات الصور

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

قائمة / صور مصغرة

لعرض الصور بطريقة عرض القائمة أو الصور المصغرة.

إنهاء التبديل، تشغيل التبديل

لعرض الصور في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لعرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

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.

## صور بنطاق 360 درجة

### عرض صور 360

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 صور بنطاق 360 درجة، ويتمكنك الضغط على **<** ترتيب للاستعراض صورك بنطاق 360 درجة حسب التاريخ أو الشهر أو السنة أو أبجدياً حسب الاسم.

4- حدد إحدى الصور بنطاق 360 درجة، واضغط على **OK** لعرض الصورة المحددة بنطاق 360 درجة.

للعرض الصور، حدد صور بنطاق 360 درجة في شريط القائمة، وحدد صورة مصغرة واضغط على **OK**.

في حال وجود عدة صور بنطاق 360 درجة في المجلد نفسه، حدد صورة بنطاق 360 درجة واضغط على **<** عرض الشرائح لبدء عرض شرائح لكل الصور بنطاق 360 درجة الموجودة في هذا المجلد.

شاهد صورة واضغط على **INFO** لعرض ما يلي:

شريط التقدم، وشريط التحكم بالتشغيل، **<** (للانتقال إلى الصورة السابقة في المجلد)، **>** (للانتقال إلى الصورة التالية في المجلد)، **>** (لبدء تشغيل عرض الشرائح)، **II** (للإيقاف التشغيل مؤقتاً)، **<** (تشغيل الكل / تشغيل واحد)، **<** (الكوكب الصغير)، **<** (الوضع التلقائي / الوضع اليدوي).

- Little Planet (الكوكب الصغير): الكوكب الصغير هو طريقة عرض بديلة ومهتمة للصور بنطاق 360 درجة. عندما يبدأ عرض "الكوكب الصغير"؛ يتم عرض الصورة بنطاق 360 درجة في صورة ملتقطة كما لو كانت كوكباً.

- الوضع التلقائي / الوضع اليدوي: عند بدء تشغيل المشغل بنطاق 360 درجة، يتم تحريك الصورة المحددة بنطاق 360 درجة تلقائياً من اليسار إلى اليمين (0 إلى 360 درجة) في عرض 360 درجة. وعندما يتم دخول الوضع اليدوي، سيعمل المشغل بنطاق 360 درجة على إيقاف التحريك / التدوير التلقائي للسماح بإمكانية التحريك / التدوير يدوياً باستخدام مفاتيح وحدة التحكم عن بعد.

#### خيارات الصور بنطاق 360 درجة

أثناء عرض الصور بنطاق 360 درجة على الشاشة، اضغط على **≡** **OPTIONS**

قائمة / صور مصغرة

لعرض الصور بنطاق 360 درجة بطريقة عرض القائمة أو بطريقة عرض 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.

11.4

## مقاطع الفيديو

## تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

حدد  ومقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على OK.

□ للإيقاف الفيديو مؤقتًا، اضغط على OK. اضغط على OK مرة أخرى للمتابعة.

□ للإرجاع أو التقديم إلى الأمام، 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، ويهكك الضغط

على OK لتشغيل الفيديو المحدد.

□ حدد فيديو ثم اضغط على  INFO لعرض معلومات الملف.

□ قم بتشغيل فيديو واضغط على  INFO لإظهار ما يلي: شريط التقدم،


شريط التحكم بالتشغيل، < (الانتقال إلى الفيديو السابق في مجلد)، > (الانتقال

إلى الفيديو التالي في مجلد)، > (التشغيل)، << (الإرجاع)، >> (التقديم إلى

الأمام)، || (الإيقاف التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل

واحد)، — (لتشغيل التبديل العشوائي / إيقاف تشغيل التبديل العشوائي)

## خيارات الفيديو

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على  OPTIONS...

قائمة / صور مصغرة

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

الترجمات

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

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.


11.5

## الموسيقى

### تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى


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

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

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

على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.

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

□ قم بتشغيل موسيقى واضغط على  INFO لإظهار ما يلي:


شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، < (الانتقال إلى ملف الموسيقى السابق

في مجلد)، > (الانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في

مجلد)، > (التشغيل)، << (الإرجاع)، >> (التقديم إلى الأمام)، || (الإيقاف

التشغيل)، — (تشغيل الكل / تشغيل واحد)

## خيارات الموسيقى

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على  OPTIONS

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتشغيل الأغاني في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.


تكرار، تشغيل مرة

لتشغيل الأغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

# فتح قوائم إعدادات التلفزيون

12.1

## نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

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

### المصادر

يتضمن هذا الصف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

### مشاهدة التلفزيون

يتضمن هذا الصف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

### التطبيقات

يتضمن هذا الصف عدد التطبيقات التي تم تثبيتها مسبقًا.

### البحث

يتضمن هذا الصف واجهة لإجراء البحث ضمن هذا التلفزيون.

### الإعدادات


يتضمن هذا الصف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

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

12.2

## 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.

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

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

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

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

نمط \* Ambilight - لتحديد أحد أنماط Ambilight المحددة مسبقًا.

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

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

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

الاتصال اللاسلكي والشبكات- لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات

### الشبكة.

إعدادات الصورة- لضبط جميع إعدادات الصور.

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.

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

12.3


## كل الإعدادات

### إعدادات الصورة

#### نمط الصورة

#### تحديد نمط

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

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

أنماط الصورة المتوفرة هي ...

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

حيوي - خيار مثالي لعرض ضوء النهار

طبيعي - إعدادات صورة طبيعية

قياسي - الإعداد الأكثر توفيرًا لاستهلاك الطاقة

فيلم - مثالي لمشاهدة الأفلام بتأثير الاستوديو النصلي

ألعاب - مثالي للألعاب \*

الشاشة - مثالي لشاشة الكمبيوتر \*\*

\* نمط الصورة - لا تتوفر اللعبة لبعض مصادر الفيديو.

\*\* نمط 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 نمط

يمكنك ضبط إعدادات الصورة وتخزينها في نمط الصورة المحدد حاليًا.

مثل اللون أو التباين أو الحدة.

#### استعادة النمط

للاستعادة النمط إلى الإعداد النصلي، انتقل إلى  (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < نمط الصورة، ثم اضغط

على  استعادة النمط.

#### لهتوي HDR

إن أنماط وحتويات HDR هي...

- HDR الشخصي
- HDR للالوان زاهية
- HDR للالوان طبيعية
- HDR للانفلام
- HDR الالعاب

## وضع الخبير > تحسين اللون

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

## ضبط نطاق الألوان

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < إعدادات وضع الخبير < نطاق الألوان  
حدد عادي أو عريض لتعيين نوع نطاق الألوان.

## تحديد درجة حرارة اللون المهيمنة 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 " &quot; مخصص &quot; في قائمة " &quot; درجة حرارة اللون &quot; &quot; لضبط 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 محسّن للصورة أو محسّن لتوفير استهلاك الطاقة لتعيين التلفزيون تلقائياً إلى تقليل مستوى التباين، للحصول على أفضل استهلاك للطاقة أو على أفضل صورة.

## مثالي HDR

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

تحسن ميزة &quot; &quot; الواقع الطبيعي المثالي &quot; مستوى التباين والسطوع للحصول على تأثير HDR للمصادر العادية. حدد هذه الميزة لتعزيز سطوع الصورة وتباينها. تكون الصورة أكثر سطوعاً وتتميز بمستوى أعلى من التباين بين الأجزاء المفتوح والغامق. قم بتعيين مستوى تحويل HDR أو شاهد العرض التوضيحي على الفيديو المباشر.

ملاحظة: لا تتوفر عندها يكون محتوى الفيديو يدعم النطاق الديناميكي العالي

## لمحتوى Dolby Vision

أنماط محتوى Dolby Vision هي...

- HDR الشخصي
- HDR للالوان زاهية
- Dolby Vision ساطع
- Dolby Vision داكن
- HDR الالعاب

## 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 < التباين  
اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط قيمة تباين الصورة.  
يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

### ضبط حدة الصورة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصورة < الحدة  
اضغط على السهم ^ (أعلى) أو 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.  
ملاحظة: قد يؤدي تعيين السطوع على قيمة تزيد عن القيمة المرجعية (50) إلى انخفاض مستوى التباين.

## إعدادات وضع الخبير للصورة

### إعدادات اللون

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

### ضبط تحسين اللون

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

## 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 لتعديل العيوب في محتوى الفيديو الرقمي.

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

## إعدادات الحركة

## أنماط الحركة

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

توفر أنماط الحركة أوضاعاً محسنة لإعداد الحركة لمحتوى الفيديو المختلف.

حدد إيقاف تشغيل/الإيقاف تشغيل أحد أنماط 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 < نط الصورة < ألعاب

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

## Natural Motion

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

تجعل Natural Motion أي حركة سلسلة وطليقة.

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

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

ملاحظة: تتوفر فقط عند تعيين أنماط الحركة إلى شخصي.

## مسح الصورة المتبقية

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

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

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

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

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

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

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

□ سيتم تبديل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: HDR10 Hybrid Log Gamma + HDR10 + Dolby Vision ، إلا أنه، يعتمد على توفر تنسيق HDR هذا في موفر 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 والفاخرة.

## 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 < جاها

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

## مستشعر الضوء

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

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

لتوفير استهلاك الطاقة، يقوم مستشعر الضوء المحيط المضمّن بخفض السطوع على شاشة التلفزيون عندها يتحول 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 وتفصيلها.



## إعدادات الصوت

### نمط الصوت

#### تحديد نمط

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < نمط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي ...

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

□ أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

□ سينما - مثالي لمشاهدة الأفلام

□ موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى

□ ألعاب - مثالي للألعاب

□ أخبار - مثالي للكلام

□ الوضع الشخصي - حدد هذا الوضع للاطلاع على إعدادات صوت متقدمة أكثر

#### استعادة الوضع الشخصي

- 1 قم بضبط نمط الصوت على الوضع الشخصي.

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

#### تخصيص نمط شخصي

- 1 قم بضبط نمط الصوت على الوضع الشخصي.

- 2 اضغط على المفتاح الملون ■ تخصيص، ثم اضغط على OK لتغيير إعدادات الصوت المتقدمة.

### إعدادات الوضع الشخصي للصوت

#### أداة محاكاة ظاهرية لهكر الصوت

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات الوضع الشخصي < أداة محاكاة ظاهرية لهكر الصوت

حدد تشغيل أو تلقائي (Dolby Atmos) لتهيئة Dolby Atmos الذي يمكنه إضافة بُعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن بالتالي وضع الصوت في حيز ثلاثي البعد ونقله بدقة.

#### Clear dialogue

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

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

#### الموازن

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الصوت < إعدادات الوضع الشخصي < الموازن

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

\* ملاحظة: لاستعادة الوضع الشخصي إلى الوضع الأصلي، عُد إلى نمط الصوت، ثم اضغط على ■ استعادة النمط.

سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون حتى اكتمال العملية.

إذا كنت تقوم بتسجيل شيء، فسيتم تعليق العملية ويُعاد تشغيلها حتى يكتمل التسجيل. قد يستغرق ذلك أكثر من ساعة.

إذا قمت بتشغيل التلفزيون أثناء العملية، فسيتم إيقافها وإعادة تشغيلها تلقائيًا عند دخول التلفزيون في وضع الاستعداد في وقت لاحق.

أثناء المعالجة، قد يظهر خط أبيض على الشاشة. هذا أمر طبيعي عند مسح الصورة المستبقة التي تظهر على الشاشة.

### تنسيق الصورة

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

إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملةً، أو إذا ظهرت النشرة السوداء في النصف أو الأعلى أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملاء الشاشة كليًا.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملاء الشاشة □

□ شاشة عريضة □ لتكبير الصورة إلى شاشة كاملة بنسبة 9:16 تلقائيًا. قد

تتغير نسبة العرض إلى الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

□ ملاء الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائيًا بحيث تملأ الشاشة. يكون تشويه الصورة

في أدنى مستوى وتبقى التوجهات مرنية. لا يلائم هذا الخيار إدخال الكمبيوتر. قد

تعرض بعض تنسيقات الصور القصوى أشرطة سوداء. قد تتغير نسبة العرض إلى

الارتفاع الخاصة بمحتوى الصورة.

□ الارتفاع ضمن الشاشة □ لتكبير الصورة تلقائيًا بحيث تملأ الشاشة من دون

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

الكمبيوتر.

□ أصلي □ لتكبير الصورة تلقائيًا بحيث تناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى

الارتفاع الأصلية. لا يكون المحتوى المفقود مرئيًا.

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

الصورة < متقدم

لتنسيق الصورة يدويًا □

□ النقل □ حدد الأنسجم لنقل الصورة. يمكنك نقل الصورة فقط عند تكبيرها.

□ تكبير / تصغير □ حدد الأنسجم للتكبير.

□ توسيع □ حدد الأنسجم لتوسيع الصورة أفقيًا أو عموديًا.

□ تراجع □ حدد للعودة إلى تنسيق الصورة الذي بدأت به.

### إعلام Vision Dolby

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

Dolby Vision إعلام

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

### إعداد الصورة السريع

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

الصورة السريعة

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

السريع.

□ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي.

□ لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو أنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

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

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

#### إعدادات الصوت المتقدمة

التحكم في مستوى الصوت

مستوى صوت تلقائي

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

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

صوت دلتا

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

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

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

#### إعدادات إخراج الصوت

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

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

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 دائماً. 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.

لضبط 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 عندها يشغل الجهاز الصوت.

#### إعدادات الإخراج الرقمي

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

تنسيق إخراج القناة الرقمية

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < الصوت < متقدم < تنسيق إخراج القناة الرقمية

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

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

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

□ قنوات متعددة (تجاوز): حدد لإرسال تحقق البت النصلي 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 "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.

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

إعدادات TV Broadband Broadcast Hybrid - HbbTV

↑ (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

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

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

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 / تثبيت القنوات وتحديثها بطريقة سهلة.

## الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

تهيئة محرك الأقراص الثابتة USB

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < تهيئة محرك القرص الثابت USB

يلزم إعداد محرك قرص ثابت USB وتهيئته قبل تسجيل قناة.

إعدادات لوحة مفاتيح USB

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

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

إعدادات الماوس

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

ضبط سرعة حركة ماوس USB.

توصيلة EasyLink - CEC-HDMI

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



تشغيل EasyLink

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

تشغيل

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

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

تشغيل

ملاحظة:

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

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

Ultra HD عرض بتقنية HDMI

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < مصادر الإدخال < HDMI (المنفذ) < HDMI Ultra HD

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

لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز التعامل معه.

يسمح الإعداد المثالي بإشارات 4:4:4 RGB أو YCbCr

4:4:4 / 2:2:2 / 2:0:4 بدقة تصل إلى Ultra HD (50 هرتز أو 60 هرتز)

كحد أقصى.

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

التسويق المعتمد لخيارات HDMI Ultra HD:

الدقة: 2160 x 3840

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

أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عق البيت)

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

10 بت: 4 YCbCr 2:0:2، 4 YCbCr 2:2:2

12 بت: 4 YCbCr 2:0:2، 4 YCbCr 2:2:2

\* معتمد فقط عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

ملاحظة: لمشاهدة محتوى HDR10 أو Dolby Vision من مصدر HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المشغل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المشغل بالتلفزيون الذي يشغل هذا المحتوى للمرة الأولى.

إعدادات بيئية

تعيين مستوى توفير استهلاك الطاقة

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

العامة < إعدادات بيئية < توفير استهلاك الطاقة

حدد الحد الأدنى أو متوسط أو الحد الأقصى للحصول على درجات مختلفة لتوفير استهلاك الطاقة، أو حدد إيقاف تشغيل وضع توفير استهلاك الطاقة.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

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

العامة < إعدادات بيئية < إيقاف الشاشة

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

تعيين مستشعر الضوء

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

العامة < الإعدادات البيئية < مستشعر الضوء

حدد مستشعر الضوء. يظهر الرمز  أمار مستشعر الضوء عند تنشيطه.

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

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

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

العامة < إعدادات بيئية < مؤقت إيقاف التشغيل

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

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

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

يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة

التحكم عن 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 نمط الصورة إلى حيوي، ويمكنك تعديل إعدادات المتجر.

إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

إعداد المتجر

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

العامة < إعداد المتجر

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

ضبط الصورة والصوت

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

العامة < إعداد المتجر < الصورة والصوت

حدد مستوى للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

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

العامة < إعداد المتجر < الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بدء Demo Me تلقائياً

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

العامة < إعداد المتجر < بدء Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف تشغيل بدء Demo Me تلقائياً.

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  
عين 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.

وضع الألعاب التلقائي HDMI

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الإعدادات العامة < مصادر الإدخال < HDMI (المنفذ) < وضع الألعاب التلقائي HDMI  
قم بتعيين وضع الألعاب التلقائي HDMI إلى تشغيل ، إذا أردت أن يعين التلفزيون تلقائيًا نهط الصورة إلى وضع الألعاب كلما تلقى إلهًا من جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون. لا يمكن تحديد هذه الميزة إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي.

بيانات العرض

ينقلك هذا الخيار إلى إعدادات بيانات العرض حيث يمكنك تمكين جمع بيانات العرض من قبل (Inscope Data, Inc) . Inscope لك ويوفر ، تعطيله أو ( الوصول إلى سياسة خصوصية Inscope التي تشرح كيفية جمع بيانات العرض (إذا قمت بتمكين الجمع) واستخدامها.

\* متوفر لبعض البلدان فقط.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون الأصلية

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

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

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

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

## إعدادات المنطقة واللغة

لغة

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

تغيير لغة قائمة التلفزيون الرسائل

⬆️ (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. ويؤكد 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 الإعداد 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 أي من الإعدادات التلقائية تعرض الوقت بشكل صحيح، يمكنك  
تعيين الوقت يدويًا.

ⓘ في حال جدولة تسجيلات من دليل التلفزيون، نوصي بعدم تغيير الوقت والتاريخ  
يدويًا.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

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

حدد إحدى المناطق الزمنية.

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

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

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

## إعدادات الوصول العام

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

مع تشغيل ميزة الوصول العام يصبح التلفزيون جاهزًا للاستخدام من قبل الأصم أو  
ضعيف السمع أو النعمي أو صاحب الرؤية الجزئية.

تشغيل إعدادات الوصول العام

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

الوصول العام للأشخاص الضعاف السمع

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الوصول  
العام < ضعف السمع < تشغيل.

ⓘ تبث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتًا خاصًا وترجمات تم تكييفها لضعاف  
السمع أو الصم.

ⓘ عند تشغيل خيار ضعف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائيًا إلى الصوت  
والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للنعمي أو ل ذوي 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.

ⓘ عيّن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات  
الصوتية مثل استيريو أو صوت متلاشي.

ⓘ حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

تحسين الحوار

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

زيادة وضوح الحوار والتعليقات.

## 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

< 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.

# الاتصال اللاسلكي والشبكات

13.1

## الشبكة المنزلية

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

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

13.2

## الاتصال بالشبكة

### الاتصال اللاسلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

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

إنشاء الاتصال

إنشاء الاتصال - لاسلكي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال بالشبكة < لاسلكي

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

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

3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلامك بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال بالشبكة < WPS

إذا كان لديك هوكه يتوفر فيه WPS، فيمكنك الاتصال مباشرةً بهوكه بدون

عملية مسح بحثاً عن الشبكات. إذا كان لديك أجهزة في الشبكة اللاسلكية تستخدم نظام تشفير أمان WEP، فسيتمتع عليك استخدام WPS.

1 - انتقل إلى الهوكه، اضغط على زر WPS وعد إلى التلفزيون في غضون دقيقتين.

2 - حدد اتصال لإنشاء الاتصال.

3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلامك بذلك.

إنشاء الاتصال - WPS مع رمز PIN

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال بالشبكة < WPS مع رمز PIN

إذا كان لديك هوكه يتوفر فيه WPS مع رمز PIN، فيمكنك الاتصال مباشرةً بهوكه بدون عملية مسح بحثاً عن الشبكات. إذا كان لديك أجهزة في الشبكة اللاسلكية تستخدم نظام تشفير أمان WEP، فسيتمتع عليك استخدام WPS.

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

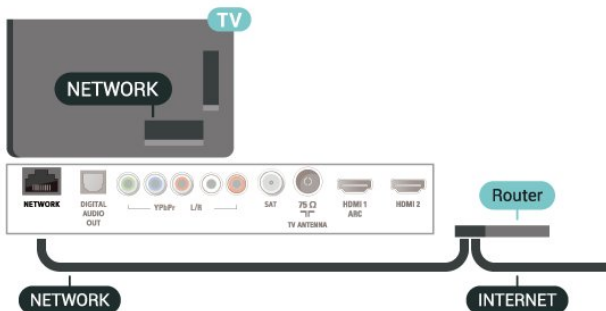
2 - حدد اتصال لإنشاء الاتصال.

3 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلامك بذلك.

## الاتصال السلكي

ما الذي تحتاج إليه

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



إنشاء الاتصال

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < الاتصال بالشبكة < سلكي

1 - وصل الهوكه بالتلفزيون بواسطة كبل الشبكة (كابل إيثيرنت\*\*).

2 - تأكد من تشغيل الهوكه.

3 - يبحث التلفزيون باستهارة عن الاتصال بالشبكة.

4 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلامك بذلك.

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

\*\*للالتزام بأنظمة EMC، استخدم كبل إيثيرنت Cat. 5E FTP محدد.

## إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

عرض إعدادات الشبكة

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < عرض إعدادات الشبكة

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

تكوين الشبكة - P ثابت

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < تكوين الشبكة < P ثابت

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

تكوين الشبكة - تكوين P ثابت

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < تكوين P ثابت

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

التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < التشغيل بواسطة Wi-Fi (WoWLAN)

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

عارض الوسائط الرقمية - DMR

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < 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 < تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

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

إعادة تعيين اتصال Wi-Fi Miracast

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < إعادة تعيين اتصالات Wi-Fi Miracast

امسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحظورة التي تستخدمها Miracast.

اسم شبكة التلفزيون

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < اسم شبكة التلفزيون

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

إعدادات Netflix

🏠 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل الإعدادات < الاتصال اللاسلكي والشبكات < 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 < مسح ذاكرة إنترنت

باستخدام مسح ذاكرة إنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips وإعدادات التصنيف الأبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل مفضلات وعرض التطبيقات من Philips ، والعلامات المرجعية للإنترنت، والمحفوظات. يمكن أيضاً لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم &quot;ملفات تعريف الارتباط &quot; في تلفزيونك. وسوف يتر مسح هذه الملفات أيضاً.



## تلفزيون ذكي




14.1

### إعداد TV Smart

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

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

فتح Smart TV

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

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

إغلاق Smart TV

للإغلاق صفحة بدء Smart TV، اضغط على EXIT.

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

14.2

### 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.

14.3

### معرض التطبيقات

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

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

البحث

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

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

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

# تلفزيون عند الطلب / فيديو

## عند الطلب

TV on Demand

↑ (الشاشة الرئيسية) <التطبيقات >تلفزيون عند الطلب

يمكنك مشاهدة البرامج التلفزيونية التي فانتك مشاهدتها أو مشاهدة البرامج المفضلة لديك في الوقت الأكثر ملاءمة لك.

فيديو عند الطلب

↑ (الشاشة الرئيسية) <التطبيقات >فيديو عند الطلب

يمكنك استئجار الأفلام من متجر تأجير فيديو متاح عبر الإنترنت.

# Ambilight

16.1

## نمط Ambilight

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

يؤكدك تحديد الطريقة التي يتبعها Ambilight.

### اتباع الفيديو

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

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

- قياسي - مثالي للمشاهدة التلفزيونية يوماً بعد يوم
- طبيعي - لاتباع الصورة أو الصوت بشكل حقيقي قدر الإمكان
- كرة القدم - مثالي لمباريات كرة القدم
- زاهي - مثالي لظروف الإضاءة الساطعة
- ألعاب - مثالي للألعاب
- مريح - مثالي لسهرة هادئة
- استرخاء - مثالي للشعور بالاسترخاء

### اتباع الصوت

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

حدد أحد الأنماط التي تتبع ديناميكيات الصوت.

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

### اتباع الألوان

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

حدد أحد أنماط الألوان المهيمنة مسبقاً.

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

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

### اتباع العلم

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

حدد أحد أنماط العلم المهيمنة مسبقاً.

### اتباع التطبيق

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

تتوفر هذه الوظيفة عندما تتحكم بنمط Ambilight بواسطة تطبيق.

16.2

## سطوع Ambilight، الإشباع

### السطوع

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

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

### الإشباع

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

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

16.3

## Ambilight+hue

### تكوين مصابيح تدرج اللون

#### الخطوة 1 - الشبكة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambilight < hue + Ambilight < تكوين مصابيح تدرج اللون

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

#### الإعدادات

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

#### لبدء التكوين

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

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

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

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

لربط Hue Bridge

- 1 - مع اتصال التلفزيون بالشبكة المنزلية، ستظهر أجهزة Hue Bridge المتوفرة. إذا لم يعثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge بعد، فيمكنك تحديد مسح مرة أخرى والضغط على OK.
- إذا عثر التلفزيون على جهاز Hue Bridge الوحيد لديك، فحدد اسم جهاز Hue Bridge واضغط على OK.
- إذا كان لديك أكثر من جهاز Hue Bridge متوفر، فحدد جهاز Hue Bridge الذي تريد استخدامه واضغط على OK.
- 2 - حدد بدء واضغط على OK.
- 3 - الآن انتقل إلى Philips Hue Bridge واضغط على زر الارتباط في وسط الجهاز. سيؤدي ذلك إلى ربط Hue Bridge بالتلفزيون. يجب إجراء ذلك في غضون 30 ثانية. سيؤكد التلفزيون ما إذا كان هناك ارتباط حالي بين Hue Bridge والتلفزيون أم لا.
- 4 - حدد OK واضغط على OK.

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

### الخطوة 3 - مصابيح Hue

في الخطوة التالية، سوف تحدد مصابيح Philips Hue التي ستتبّع Ambientlight. يمكنك تحديد 9 مصابيح Philips Hue كحد أقصى لـ hue + Ambientlight.

لتحديد البصيلات لـ hue + Ambientlight

- 1 - في القائمة، وُيِّز المصابيح التي ستتبّع Ambientlight. لتهييز مصباح، حدد اسم المصباح واضغط على OK. عند قيامك بتهييز مصباح، سوف يوهض المصباح مرة واحدة.
- 2 - عند الانتهاء، حدد OK واضغط على OK.

### الخطوة 4 - تكوين المصباح

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

لتكوين كل مصباح Hue

- 1 - حدد مصباحاً لتكوينه واضغط على OK. يوهض المصباح الذي حددته.
  - 2 - حدد بدء واضغط على OK.
  - 3 - أولاً حدد المكان الذي وضعت فيه المصباح بالنسبة إلى التلفزيون. سيؤدي تعيين إعداد الزاوية الصحيح إلى إرسال لون Ambientlight الصحيح إلى المصباح. حدد شريط التهرير لضبط الموضع.
  - 4 - ثانياً، حدد المسافة بين المصباح والتلفزيون. وكلما ابتعدت عن التلفزيون، أصبح لون Ambientlight خافتاً أكثر. حدد شريط التهرير لضبط المسافة.
  - 5 - أخيراً، قم بتعيين سطوع المصباح. حدد شريط التهرير لضبط السطوع.
  - 6 - للإيقاف عملية تكوين هذا المصباح، حدد OK واضغط على OK.
  - 7 - في قائمة تكوين hue + Ambientlight، يمكنك اتباع الخطوات نفسها لكل مصباح.
  - 8 - عند الانتهاء من تكوين كل مصباح hue + Ambientlight، حدد إنهاء واضغط على OK.
- أصبحت ميزة hue + Ambientlight جاهزة الآن للاستخدام.

## إعدادات hue + Ambientlight

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambientlight < hue + Ambientlight < إيقاف التشغيل

إيقاف تشغيل hue + Ambientlight

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambientlight < hue + Ambientlight < غوص

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambientlight < hue + Ambientlight < Lounge hue + light

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambientlight < hue + Ambientlight < عرض التكوين

عرض الإعداد الحالي لـ hue + Ambientlight والشبكة وجهاز Bridge والمصابيح.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambientlight < hue + Ambientlight < إعادة تعيين التكوين

إعادة تعيين الإعداد الحالي لـ hue + Ambientlight.

16.4

## إعدادات Ambientlight المتقدمة

لون الحائط

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambientlight < متقدم < لون الجدار

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

إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < كل

الإعدادات < Ambientlight < متقدم < إيقاف تشغيل التلفزيون

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

## وضع Light Lounge

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

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

- 1 اضغط على الزر *ambilight*.
- 2 بعد الضغط على الزر *ambilight* ، سيتم تشغيل Ambilight lounge light.
- 3 اضغط على الزر *ambilight* مرة أخرى إذا كنت ترغب في التغيير إلى تأثير إضاءة مختلف.
- 4 للإيقاف تشغيل Ambilight lounge light، اضغط على الزر *ambilight* حتى تنطفئ الأضواء. قد تحتاج إلى الضغط على الزر *ambilight* بضع مرات.

# 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** لفتح تطبيق Netflix . يهكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

[www.netflix.com](http://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 مفتاح 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](http://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](http://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](http://www.youtube.com).

# Alexa

21.1

## حول Alexa

يدعم التلفزيون لديك عمليات التحكم الصوتي عبر Alexa من \* Amazon.

حول Alexa

Alexa عبارة عن خدمة صوتية قائمة على السحابة ومتوفرة على أجهزة Alexa Echo من Amazon والأجهزة المصنعة الأخرى للأجهزة. عند تشغيل Alexa على التلفزيون الخاص بك، يمكنك تشغيل / إيقاف تشغيل التلفزيون وتغيير القنوات وتغيير مستوى الصوت والمزيد من الأمور الأخرى.

للتحكم بالتلفزيون الخاص بك باستخدام Alexa، ستحتاج إلى ما يلي...

- Smart TV من Philips الذي يدعم Alexa
- حساب Amazon
- جهاز مدمج مثل الهاتف أو الكمبيوتر اللوحي
- اتصال شبكة لاسلكية أو سلكية

حول Alexa Skill

تقوم Alexa باستخدام Alexa Skills لتحديد عمليات التحكم الصوتي. تضيف Skills قدرات جديدة للاستهلاك بتجربة مخصصة أكثر باستخدام التلفزيون الذي يدعم Alexa. يمكنك العثور على مهارة Philips Smart TV Control &quot; في متجر Alexa Skills، وهي توفر الكثير من أوامر التحكم الصوتي المتوافقة مع Philips Smart TV.

\* لا تتوفر خدمة Alexa بكل اللغات وفي كل البلدان. إن Amazon Alexa وكل الشعارات ذات الصلة هي علامات تجارية لشركة Amazon.com, Inc. لها التابعة الشركات أو.

21.2

## استخدام Alexa

للاستخدام Alexa، يتعين عليك أولاً إعداد خدمة وكيل Alexa على Smart TV من Philips. ابدأ الإعداد بتشغيل تطبيق &quot; Amazon Alexa &quot; من الشاشة الرئيسية للتلفزيون. اتبع التعليمات وأكمل الخطوات التالية:

- حدد اسمًا لـ Smart TV الخاص بك حتى تتعرف عليه Alexa.
- حدد حساب Amazon وسجل الدخول.
- ارجع إلى هذه المهارة في تطبيق Alexa على هاتفك لتكوينها وربط الحسابات واكتشاف أجهزتك.
- ارجع إلى التلفزيون الخاص بك للإكمال الإعداد.

إعداد Alexa على التلفزيون

- اضغط على 🏠 الشاشة الرئيسية وافتح تطبيق &quot; Amazon Alexa &quot;.
- أنت بحاجة إلى تطبيق Alexa المرافق (على الجهاز المدمج أو إصدار الويب) لبدء الإعداد.
- 3 اتبع التعليمات الظاهرة على الشاشة للموافقة على شروط سياسة الخصوصية وتسليم تلفزيونك وتسجيل الدخول إلى حساب Amazon الخاص بك. يجب توفر حساب Amazon للإقران بـ Alexa على جهاز التلفزيون الخاص بك.
- 4 على جهازك المدمج، سجل الدخول بواسطة حساب Amazon نفسه الموجود في تطبيق Amazon Alexa المرافق.
- 5 أكمل الخطوات التالية في تطبيق Amazon Alexa المرافق. تتيح الخطوة الأولى تكوين مهارة &quot; Philips Smart TV Control &quot;.

## المواصفات البيئية

22.1

### ملصق الطاقة الأوروبي

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

على الملصق، يمكنك العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج قيد الاستخدام ومتوسط الاستهلاك لعام واحد. يمكنك أيضًا العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع Philips على الويب لبلدك على [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)

22.2

### ملف المنتج

OLED754 55

□ فئة كفاءة استهلاك الطاقة: ب

□ حجم الشاشة الرقمية: 139 سم / 55 بوصة

□ استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 124 واط

□ استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة): \* 182 كيلوواط في الساعة

□ استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط): \*\* 0,3 واط

□ دقة الشاشة (بكسل): 2160 x 3840

OLED754 65

□ فئة فعالية الطاقة: أ

□ حجم الشاشة الرقمية: 164 سم / 65 بوصة

□ استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 153 واط

□ استهلاك الطاقة السنوي (كيلوواط في الساعة): \* 224 كيلوواط في الساعة

□ استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط): \*\* 0,3 واط

□ دقة الشاشة (بكسل): 2160 x 3840

\* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 4 ساعات يوميًا لمدة 365 يومًا. يعتد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.

\*\* عندها يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

22.3

### 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 المهدولة هزم بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي 19/EU 2012 يشمل هذا المنتج.

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

يُرجى 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/EC/66، والتي لا يمكن أن يتم التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية.



يُرجى 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.

## المواصفات

23.1

### 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](http://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.

23.2

### الاستقبال

● دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)  
● نطاقات جهاز الموائمة: Hyperband ، S-Channel ، UHF ، VHF  
● DVB : DVB-T2 ، DVB-C (كبل) QAM  
● تشغيل الفيديو التناظري : PAL ، SECAM  
● تشغيل الفيديو الرقمي: ISO/IEC 13818-2 (MPEG2 SD/HD) ، ISO/IEC 14496-10 (MPEG4 SD/HD) ، HEVC\*  
● تشغيل الصوت الرقمي (ISO/IEC 13818-3)  
● دخل هوائي النغمات الصناعية: 75 أوم، النوع F  
● نطاق تردد الإذخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز  
● نطاق مستوى الإذخال: 25 إلى 65 ديسيبل ملي واط  
● DVB-S/S2 QPSK، معدل الرموز 2 إلى 45 M رمز، MCPC SCPC  
● وحدة LNB : DiSEqC 1.0 ، اعتماد 1 إلى 4 وحدات LNB، تحديد القطبية 14 18 / فولت، تحديد نطاق الذبذبات 22 كيلوهرتز، وضع فصل اللغوات، تيار وحدة LNB 300 ميلي أمبير كحد أقصى  
● بالنسبة إلى DVB-T2 ، DVB-S2 فقط

23.3

### دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري  
55 754 OLED : 139 سم 55 بوصة  
65 754 OLED : 164 سم 65 بوصة

#### دقة الشاشة

3840 × 2160

23.4

### 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

3840 × 2160 p - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

## HDMI - UHD

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات > الإعدادات العامة < مصادر الإدخال > HDMI (المنفذ) < HDMI Ultra HD

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

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

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

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

## الهوكن، مركّب

#### مركّب

SECAM NTSC PAL

Component

i 480  
p 480  
i 576  
p 576  
p 720 - 50 هرتز، 60 هرتز  
i 1080 - 50 هرتز، 60 هرتز  
p 1080 - 50 هرتز، 60 هرتز

23.5

### دقة الإدخال المعتمدة - الكمبيوتر

640 × 480 - 60 هرتز  
800 × 600 - 60 هرتز  
1024 × 768 - 60 هرتز  
1280 × 800 - 60 هرتز  
1280 × 960 - 60 هرتز  
1280 × 1024 - 60 هرتز  
1366 × 768 - 60 هرتز  
1440 × 900 - 60 هرتز  
1920 × 1080 - 60 هرتز  
3840 × 2160 - 60 هرتز

ملاحظة: للإدخال HDMI فقط

## الصوت

□ إدخال 1 HDMI - ARC - UHD - HDR  
□ هوائي (75 أوم)  
□ موالف الأقمار الصناعية  
□ Y Pb Pr : YPbPr ، صوت يسار / يمين  
□ CVBS : CVBS ، صوت يمين / يسار (مشاركة مع YPbPr)  
□ خرج الصوت - بصري Toslink  
□ شبكة LAN - RJ45

□ أداة محاكاة ظاهريّة من Dolby Atmos®  
□ Clear Dialogue  
□ صوت بتقنية الذكاء الاصطناعي (A.I.)  
□ موازن بـ 5 نطاقات  
□ طاقة الإخراج (RMS): 40 واط  
□ Audio @Dolby  
□ **HD**DTS®

## الوسائط المتعددة

التوصيلات  
□ USB 3.0 / USB 2.0  
□ Ethernet LAN RJ-45  
□ Wi-Fi 802.11n (مدمج)  
أنظمة وملفات USB المعتمدة  
□ NTFS FAT  
تنسيقات التشغيل:  
□ برنامج ترميز الفيديو : AVI ، MKV ، H.264/MPEG-4 ، HEVC  
□ VP9 ، WMV9/VC1 ، MPEG4 ، MPEG2 ، MPEG1 ، AVC ، H.265 (HEVC)  
□ ضغط / فك ضغط الصوت : MP3 ، AAC ، WAV ، WMA (v2 حتى v9.2) و WMA-PRO (v9.2 حتى v10)  
□ الترجمات :  
- التنسيق : TXT ASS SUB SSA SMI SRT  
- ترميز النحرف : UTF-8 ، أوروبا الوسطى وأوروبا الشرقية )  
(Windows-1250 ، السيريلية (Windows-1251) ، اليونانية  
(Windows-1253) ، التركية (Windows-1254) ، أوروبا الغربية  
(Windows-1252)  
□ الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم :  
□ يتر دعم MPEG-4 AVC (H.264) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف  
العالي بمعدل 30 ميجابايت في الثانية  
□ يتر دعم H.265 (HEVC) لغاية المستوى 5,1 من ملف التعريف / Main  
Main 10 بمعدل 40 ميجابايت في الثانية  
□ يتر دعم VC-1 لغاية المستوى 3 من ملف التعريف المتقدم  
□ برنامج ترميز الصور : HEIF BMP PNG GIF JPEG والصور بنطاق 360  
درجة

Wi-Fi Certified

يدعم هذا التلفزيون الأجهزة المرخصة من Miracast.

قد يختلف النداء وفقاً للإمكانيات لجهاز الهاتف المحمول والبرنامج المستخدم.

## إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون  
□ فتحة الواجهة المشتركة: CAM + CI /  
□ USB 2.0 - USB 3.0  
□ إدخال 4 HDMI - UHD - HDR  
□ إدخال 3 HDMI - UHD - HDR  
□ USB 1.0 - USB 2.0  
□ سحاعات الرأس - مأخذ ستيريو صغير 3,5 مم  
جهة التلفزيون الخلفية  
□ إدخال 2 HDMI - UHD - HDR

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

24.1

### 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. وبهيك يمكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

انتقل إلى [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport).

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

يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

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

يرجى الانتقال

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

24.3

### 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.

24.4

### 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-T (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك وحدد DVB-C (كبل) عند استخدام خدمة التلفزيون الكبل.
- 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. تتر 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

24.2

### 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 بهأخذ 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

على العثور عليها بالرغم 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.

قناة DVB-T2 HEVC

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

24.5

## العناية بشاشة OLED

تحديث شاشة OLED

لحماية الشاشة، يستلزم تلفزيون OLED TV عملية تحديث بمرور الوقت.

يوجد نوعان لعملية التحديث:

↑ التحديث العادي: تتم هذه العملية تلقائياً وتستغرق 10 دقائق تقريباً مع وجود التلفزيون في وضع الاستعداد.

↑ التحديث العميق: يستغرق هذا حوالي 80 دقيقة ويلزم تشغيله من قبل المستخدم. أثناء سير العملية، سيظهر خط أفقي بلون أبيض على الشاشة لبعض الوقت.

للسماح لتلفزيون OLED TV بإجراء التحديث بشكل صحيح، يُرجى الالتزام بما يلي:

↑ لكي تتم عملية التحديث العادية تلقائياً، استخدم دائماً جهاز التحكم عن بُعد للإيقاف تشغيل التلفزيون والحفاظ على توصيل الطاقة للتلفزيون.

↑ عند ظهور رسالة التحديث العادي على شاشة التلفزيون، اتبع الإرشادات الموصى بها على الشاشة.

↑ لإجراء عملية التحديث العميق، قم بتشغيل هذا الخيار من خلال كل الإعدادات < الصورة > إعدادات وضع الخبير < مسح الصورة المتبقية > استخدم جهاز التحكم عن بُعد لإيقاف تشغيل التلفزيون وإبقاء التلفزيون موصولاً بمصدر الطاقة لمدة 80 دقيقة على الأقل.

↑ لا تلمس شاشة التلفزيون أو تضغط عليها بقوة أثناء عملية التحديث.

العناية الخاصة بتلفزيون OLED TV

قد يحتفظ جهاز LED العضوي ( OLED ) بالصور على الشاشة (بسبب خصائص المادة)، عندما يتم عرض صورة باستمرار لفترة طويلة من الوقت أو يتم عرض الصورة نفسها بشكل متكرر. لذا يُنصح بشدة باتباع الإرشادات للعناية بتلفزيون OLED TV:

↑ لا تعرض أي صورة ثابتة بشكل مستمر أو تعرض نفس الصورة لأكثر من 10 دقائق.

↑ نوصي باستخدام الوضع قياسي أو HDR لألوان قياسية كنقط للصورة في حالة العرض المنزلي العادي.

↑ يوصى باستخدام إعداد تباين OLED بقيمة 50 أو أقل في إعدادات الصورة عند تشغيل لعبة أو مشاهدة البرامج التلفزيونية أثناء عرض الشعارات أو الساعات على أي أجزاء من الشاشة.

↑ أوقف تشغيل شاشة العرض (على سبيل المثال القوائم الرئيسية) الخاصة ببرامج تطبيق التلفزيون في حالة عدم استخدامها.

↑ أوقف تشغيل شاشة العرض من أجهزة الفيديو الخارجية المتصلة (على سبيل المثال، مشغّل DVD). للحصول على التفاصيل، ارجع إلى أدلة الإرشادات الخاصة بالأجهزة المتصلة.

↑ تجنب عرض الفيديو بألوان ساطعة (بما في ذلك الأبيض) أو النصوص أو الساعات أو الشعارات على أي أجزاء من الشاشة لفترة طويلة.

↑ استخدم شاشة عريضة أو هاء الشاشة كخيار لتسريع الصورة (راجع إعدادات صورة التلفزيون).

↑ شاهد الفيديو دائماً في وضع هاء الشاشة بدلاً من نافذة صغيرة على شاشة التلفزيون (على سبيل المثال، فيديو على صفحة مستعرض الإنترنت).

تم تزويد تلفزيون Philips بها يلي للعناية بشاشة OLED:

↑ تغيير البكسل

لتغيير موضع وحدات البكسل باستمرار مع مرور الوقت للحد من إجهاد البكسل.

↑ عملية التحديث التلقائي

للإجراء عملية تحديث الشاشة عند الضرورة.

↑ التحكم التلقائي في سطوع الشاشة

لتقليل سطوع الشاشة تدريجياً عند عرض الصورة الثابتة لفترة طويلة.

↑ شاشة التوقف

لعرض شاشة التوقف عند عرض الصورة الثابتة على الشاشة على مدى فترة زمنية أطول.

24.6

## قمر صناعي

يتعدّد على التلفزيون العثور على الأقمار الصناعية التي أريدها أو يقوم بتثبيت القمر الصناعي نفسه مرتين

تحقق من تعيين عدد الأقمار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون للبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرين صناعيين أو 3/4 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 بمحاذاة الصحن للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي النول. تحقق من مؤشر قوة إشارة القمر الصناعي النول على الشاشة.

↑ تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمرين صناعيين.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

يتم تخزين جميع الإعدادات والأقمار 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 للموالفين 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. للاستعادة مواضيع القنوات في لائحة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقة القنوات.

يتعدّد علي إزالة قمر صناعي

لا تسمح باقات الاشتراك بإزالة قمر صناعي. للإزالة 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 والأمطار إلى خفض جودة الاستقبال.

## الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

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

تحقق إذا تم تحديد المصدر /الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على  المصدر وحدد المصدر /الإدخال الذي تريده.

تحقق من أنه تم توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.

تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.

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

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

للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً، جَرِّب 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

للاستعادة نهط الصورة حدد العودة إلى نهط الصورة، ثم اضغط

على  استعادة النهط.

للإعادة 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 المؤرضة 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. (القنوات 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.

حدث 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 ترويح على الشاشة أو إذا انتقل نهط الصورة تلقائياً إلى حيوي عند البدء، فيكون قد تم تعيين موقع التلفزيون إلى المتجر . عين 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 تعذر احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع

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

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

الصورة < تنسيق الصورة < ماء 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 الكهبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكهبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتمدين.

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

## 24.8

## الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على  الصوت

أو  مفتاح كتر الصوت.

إذا استخدمت مستقبلًا رقمياً (جهاز استقبال الإشارات)، فتتحقق إذا لم يتم

تعيين مستوى صوت جهاز الاستقبال هذا إلى الصفر أو كتر الصوت.

تحقق من توصيل إشارة صوت التلفزيون بشكل صحيح بنظام المسرح المنزلي

في حال استخدام نظام مهائل لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل كبل HDM

1 ARC على نظام المسرح المنزلي.

تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بإدخال الصوت على نظام المسرح

المنزلي.

يجب أن يكون الصوت مسموغاً من مكبرات صوت نظام المسرح المنزلي (

HTS).

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا كنت تشاهد مقطع فيديو من محرك أقراص USB موصول بالطاقة أو

بالكهبيوتر، فقد يخرج الصوت من نظام المسرح المنزلي وشوشاً. يحدث هذا

التشويش عندها 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

## 24.9

## HDMI - UHD

HDMI

للحظ 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





## قائمة لغة غير صحيحة

عائد 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 10 مرات على  (يمين)، تأكد أن الرمز الظاهر هو ، واضغط على OK.

- 4 اضغط 8 مرات على  (أسفل)، واضغط على  (يمين) 3 مرات، حدد لغتك واضغط على OK.

بهنقد - HDMI على أي تلفزيون فائق الدقة إلكترونيًا وقد لا تعمل بشكل صحيح أو قد تعرض صورة مشوشة أو صوتًا مشوشًا. لتجنب تعطّل 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 بهنقد HDMI مشوشين، فتتحقق مما إذا كان يمكن للإعداد HDMI Ultra HD مختلف أن يحل هذه المشكلة. في التعليمات < دليل المستخدم، اضغط على مفتاح اللون  الكلمات الرئيسية وابحث عن HDMI Ultra HD.

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


تعذّر عمل HDMI EasyLink

□ تحقق من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC . 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.

## USB

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB □ تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى " &quot; فئة التخزين الكبير السعة"، كما هو موضّح في وثائق جهاز التخزين. □ تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون. □ تحقق من إن التلفزيون يدعم تنسيقات ملفات الصوت والصورة. للحصول على مزيد من المعلومات، اضغط على المفتاح الملون  الكلمات الرئيسية في تعليمات وابحث عن وسائل متعددة .

تشغيل وتقطع لملفات USB

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

## والإنترنت Wi-Fi

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها □ تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي للتلفزيون. □ إذا تعذّر عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت شبكة سلكية.

تعذّر عمل إنترنت

□ إذا كانت التوصيلة بالهوية صحيحة، فتتحقق من توصيلة الهوة بإنترنت.

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. يتعيّن تشغيل DHCP.

## السلامة والعناية

25.1

### أمان

#### مهم

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

### خطر حدوث صدفة كهربائية أو نشوب حريق

❗ لا تعرّض أبداً التلفزيون للمطر أو المياه. لا تضع أبداً حاويات سائل، مثل المزهريات، بالقرب من التلفزيون.

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

اتصل بمركز Philips للعناية بهستهلك التلفزيون لفحص التلفزيون قبل استخدامه.

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

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

❗ لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.

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

❗ لفصل التلفزيون عن طاقة المأخذ الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة الخاص بالتلفزيون. وعند فصل الطاقة، قم دائماً بسحب قابس الطاقة وليس السلك.

احرص على أن تتوفر لديك إمكانية الوصول إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة ومأخذ الطاقة في كل الأوقات.

### خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

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

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

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

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

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

❗ إن بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.

خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!

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

### خطر إصابة الأطفال

اتبع هذه الاحتياطات لمنع انقلاب التلفزيون وتعرض الأطفال للإصابة:

❗ لا تضع التلفزيون أبداً على سطح مغطى بقطعة قماش أو مادة أخرى يمكن سحبها بعيداً.

❗ تأكد من عدم وجود أي شيء من التلفزيون معلق على حافة سطح التركيب.

❗ لا تضع التلفزيون أبداً على قطع أثاث طويلة (مثل خزائن الكتب) بدون تثبيت كل من قطع الأثاث والتلفزيون على الحائط أو استخدام دعامة مناسبة.

❗ أخبر الأطفال بأخطار التسلق على الأثاث للوصول إلى التلفزيون.

خطر ابتلاع البطاريات !

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

### خطر الحرارة المفرطة

لا تثبّت التلفزيون أبداً في مكان محصور. اترك دائماً مسافة من 10 سنتيمترات أو 4 بوصات على النقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. احرص على ألا تؤدي الستائر أو أي أشياء أخرى إلى تغطية فتحات تهوية التلفزيون.

### العواصف الرعدية

افصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة والهوائي قبل العواصف الرعدية.

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

### خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع

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

### درجات الحرارة المنخفضة

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

### الرطوبة

في الحالات النادرة، وبحسب درجة الحرارة ونسبة الرطوبة، قد يظهر تكاثف طفيف على الزجاج الأمامي للتلفزيون (في بعض الطرازات). لتجنب حدوث ذلك، لا تعرّض التلفزيون لنسجة 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 تتسبّب في حدوث قصور في أدائه.

25.2

### العناية بالشاشة

---

## التنظيف

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

# أحكام الاستخدام

© 2019 TP Vision Europe B.V. محفوظة الحقوق كل .

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

إن المواصفات عرضة للتغيير من دون أي إشعار. وتُعد العلامات التجارية ملك شركة Koninklijke Philips N.V أو مالكيها 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](http://www.philips.com/TVsupport) مناسبة للغرض المقصود من استخدام النظام.

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

شروط الضمان - خطر الإصابة أو الإضرار بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وملحقاته فقط بما يتلاءم مع الغرض المقصود من استخدامها والذي حددته الشركة المصنعة. تشير إشارة التنبيه المطبوعة في جهة التلفزيون الخلفية إلى خطر حدوث صدمة كهربائية. لا تنزع أبداً غطاء التلفزيون. اتصل دائماً بقسم العناية بهستملكي أجهزة تلفزيون Philips للحصول على خدمات أو إصلاحات. يتوفر رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المتوفرة مع التلفزيون. أو راجع موقع الويب [www.philips.com/TVsupport](http://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 RED (2009/53/EU) و Eco Design (2011/65/EC) و 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.

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

## DTS-HD (هائلة أحرف)

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



## 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

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



### Dolby Audio

Dolby Audio

إن Dolby و Dolby Audio ورمز D المزدوج هي علامات تجارية لشركة Dolby Laboratories . تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories . أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 1992-2015 Dolby Laboratories . كل الحقوق محفوظة.



### Dolby Vision و Dolby Atmos

Dolby Atmos Dolby Vision

إن Dolby و Dolby Atmos و Dolby Vision ورمز حرف D المزدوج هي علامات تجارية لشركة Dolby Laboratories . تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories . أعمال سرية غير منشورة. حقوق الطباعة والنشر © 1992-2018 لشركة Dolby Laboratories . 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](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)

28

## المصدر المفتوح

28.1

### البرامج مفتوحة المصدر

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

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

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

[open.source@tpv-tech.com](mailto:open.source@tpv-tech.com)

28.2

### الترخيص مفتوح المصدر

#### حول الترخيص مفتوح المصدر

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

. Netherlands B.V. المصدر المفتوحة التراخيص ضمن تقع التي .

يصف هذا المستند توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة على

تلفزيون TP Vision Netherlands B.V ضمن أو يقع والذي .

ترخيص GNU العمومي العام (ترخيص GPL) ، أو ترخيص GNU العمومي العام

النصفر (ترخيص LGPL)، أو أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يمكن العثور على

إرشادات حول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

لا تقدم TP Vision Netherlands B.V. كان نوع أي من ضمانات أي . سواء واضحة أم ضمنية، بما فيها أي ضمانات تتعلق بقابلية التسويق والملاءمة

لغرض معين، في ما يتعلق بهذا البرنامج. لا تقدم TP Vision Netherlands

B.V. القانونية والحقوق الضمانات في أسابقة ورد ما يؤثر لا . البرنامج لهذا دعم أي .

المتوفرة لديك في ما يتعلق بأي من منتجات TP Vision Netherlands

B.V. التي هذه المصدر البرمجية التعليمات على فقط ينطبق إنه . اشتريتها التي .

تم توفيرها لك.

## Open Source

bash (3.2.48)

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

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

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

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

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

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

c-ares (1.10.0)

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

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

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

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

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

#### libiconv (1.11.1)

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

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

#### libmtp (0.3.6)

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

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

#### libjpeg (6b)

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

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

#### libusb

This is the home of libusb, a library that gives user level applications uniform access to USB devices across many different operating systems. libusb is an open source project licensed under the GNU Lesser General Public License version 2.1.

Many participants in the libusb community have helped and continue to help with ideas, implementation, support and improvements for libusb.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net>

<http://www.libusb.org/>

#### libusb-compat

Library to enable user space application programs to communicate with USB devices.

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

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net/LibusbCompat0.1>

#### libpng (1.2.43)

Fuse is a simple interface for userspace programs to export a virtual filesystem to the linux kernel.

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

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

#### gawk (3.1.5)

If you are like many computer users, you would frequently like to make changes in various text files wherever certain patterns appear, or extract data from parts of certain lines while discarding the rest.

To write a program to do this in a language such as C or Pascal is a time-consuming inconvenience that may take many lines of code.

The job is easy with awk, especially the GNU implementation: gawk.

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

#### glibc (2.12.2)

Any Unix-like operating system needs a C library: the library which defines the "system calls" and other basic facilities such as open, malloc, printf, exit...The GNU C library is used as the C library in the GNU system and most systems with the Linux kernel

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

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

#### grep (2.5.1a)

The grep command searches one or more input files for lines containing a match to a specified pattern. By default, grep prints the matching lines.

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

#### gzip (1.3.12)

GNU Gzip is a popular data compression program originally written by Jean-loup Gailly for the GNU project. Mark Adler wrote the decompression part.

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

#### inetutils (1.4.2)

Inetutils is a collection of common network programs.

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

#### iptables (1.4.15)

For Cross connection.

Source: <http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

#### iputils (s20101006)

The iputils package is set of small useful utilities for Linux networking. It was originally maintained by Alexey Kuznetsov.

Source: <http://www.skbuff.net/iputils/>

#### Libcurl (7.30.0)

HTTP client;libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP,

The ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0 (SVr4), and more. It uses terminfo format, supports pads and color -and multiple highlights and forms characters and function key mapping, and has all the other SVr4-curses enhancements over BSD curses. SVr4 curses is better known today as X/Open Curses.

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

#### net-tools (1.6)

The Net-tools?package is a collection of programs for controlling the network subsystem of the Linux kernel.

Source: <http://www.linuxfromscratch.org/blfs/view/6.3/basicnet/net-tools.html>

#### NTFS-3G Read/Write Driver (2010.5.22)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku, MorphOS, and Mac OS X It is licensed under either the GNU General Public License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below.

Source: <http://www.tuxera.com>

#### openssl (1.0.1j)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

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

#### procps (ps, top) (3.2.8)

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem.

The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: <http://procps.sourceforge.net/index.html>

#### samba (3.0.37)

Samba is the standard Windows interoperability suite of programs for Linux and Unix.

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

#### SaWMan (1.5.3)

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

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

#### sed (4.1.5)

sed (stream editor) isn't an interactive text editor. Instead,

libpng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining png Image Network Graphics. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libpng license, which can be found below.

Source: <http://sourceforge.net/projects/libpng/files/>

#### Libxml2 (2.7.8)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license.

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

#### Linux Kernel (3.1)

The Linux kernel is an operating system kernel used by the Linux family of Unix-like operating systems. This piece of software is made available under the terms and conditions of the Linux Kernel license, which can be found below.

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

#### Linux Fusion (8.7.0)

Source: GNU

#### liveMedia (2011.06.12)

c++ runtime library for RTSP requirement

Source: [www.live555.com](http://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](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/](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.

35 محرك قرص ثابت USB	محرك أقراص محمول 14	15 محرك الأقراص الثابت USB - تنسيق	14 محرك الأقراص الثابت USB - تثبيت	12 مركّب / CVBS	9 مسافة المشاهدة	32 مسح الصورة المتبقية	40 مسح ذاكرة إنترنت	41 معرض التطبيقات
ن	43 نهط Ambilight	33 نهط الصوت	30 نهط الصورة	32 نهط حركة الصورة	51 نهاية الاستخدام	20 نسخ قائمة القنوات	31 نطاق الألوان	34 نظام الصوت HDMI
و	وحدة التحكم عن بعد والبطاريات 6	وضع الاستعداد 10	وضعية التلفزيون 34	W	40 Wi-Fi	أ	أوضاع التباين 31	!
إقران جهاز التحكم عن بُعد 7	إيقاف التلفزيون مؤقتًا 27	إخراج الصوت الرقمي 12	إزاحة الإخراج الرقمي 34	إصدار البرنامج 5	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها 16	إعادة ضبط الإعدادات 37	إعداد المتجر 36	إعداد الصورة السريع 33
إعدادات Ambilight المتقدمة 44	إعدادات Netflix 40	إعدادات لوحة مفاتيح USB 35	إعدادات اللون 31	إعدادات الهاوس 35	إعدادات الشبكة 39	إعدادات الصوت المتقدمة 34	إعدادات الصورة المتقدمة 31	القنوات 17
القنوات المفضلة، مجموعة القنوات 22	القنوات المفضلة، الإنشاء 21	القنوات المفضلة، التعديل 21	القنوات، تصفية القنوات 21	القناة، إعادة تسمية القناة 21	القائمة الرئيسية 30	اللون 31	الهاتف على التلفزيون 8	الملتصق البيئي النوروي 51
الهتل أو المتجر 36	المنطقة الزمنية 37	المكوّن / Pr Pb Y 11	مكبّر صوت التلفزيون 34	موقت إيقاف التشغيل 36	موقت السكون 37	محاذاة النقطة البيضاء 31		

A	50 Alexa	43 Ambilight	43 Ambilight+hue	43 Ambilight+تدرج اللون	43 Ambilight، الإشباع	43 Ambilight، سطوع
C	38 CAM PIN	33 Clear dialogue	H	35 HbbTV	11 HDMI	12 HDMI - ARC
	35 HDMI - CEC	35 Ultra HD عرض بتقنية HDMI	31 HDR مثالي	I	ثابت IP 40	M
	12 Miracast	T	42 TV on Demand	13 TV Remote App من Philips	U	32 Ultra resolution
ف	فيديو عند الطلب 42	فتح القناة 22	ق	قفل القناة 22	قفل النطفال 38	قفل النطفال، تعيين رمز 38
	قفل النطفال، تغيير الرمز 38	قفل التطبيق 38	قنوات مفضلة 22	قائمة إخراج الصوت 34	قائمة إعدادات الشبكة 40	قائمة المصادر 16
	قائمة الإخراج الرقمي 34	قائمة الإعدادات السريعة 30	قائمة الصوت 33	قائمة تباين الصورة 31	ل	لأنحة القنوات 21
	لغات القائمة 37	لغة الترجمة 37	لغة الصوت 37	م	11 مكوّن / Pr Pb Y	مكبّر صوت التلفزيون 34
	موقت إيقاف التشغيل 36	موقت السكون 37	محاذاة النقطة البيضاء 31			

تحسين الألوان	31	الموقع	36
تحسين الحوار	38	الموازن	33
تسوية الإخراج الرقمي	34	المشاكل	54
تسجيل التلفزيون	4	النص	22
تعريف التلفزيون	4	الوقت	37
		الوسائط المتعددة	53
ج		الوصول العالمي، مستوى صوت مختلف	38
7 جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر النشعة تحت الحمراء		الوصول العالمي، الكلام	38
جها	32	الوصول العالمي، تأثيرات الصوت	38
		الوصول العالمي، ضعاف السمع	38
ج		الوصول العام	38
حركة الصورة	32	الوصول العام، الوصف الصوتي	38
		الوضوح	31
ح		الوضع التلقائي للساعة	37
خيارات القنوات	20	الإصلاح	4
		الإعدادات العامة	35
د		الاستقبال	52
دقة الإدخال	52	البينة، مستشعر الضوء	36
دليل المستخدم عبر إنترنت	4	التوقيت الصيفي	37
دليل التلفزيون	24	9 التوصيل - كبل الطاقة	
درجة حرارة الألوان	31	11 التوصيل - القمر الصناعي	
		11 التوصيل - الهوائي	
لس		التاريخ	37
سماعات رأس	34	التيابن	31
سماعة الرأس	12	التيابن الديناميكي	32
		التسجيلات	26
ص		التشغيل	10
صوت محيطي ديناميكي	33	40 التشغيل بواسطة Fi-Wi	
صورة، لون	31	التصنيف النبوي	38
صورة، مستشعر الضوء	32	الحصول على الدعم	4
صورة، تيابن	31	4 الدعم في Philips	
		السلامة والعناية	58
ع		الساعة	37
40 عارض الوسائط الرقمية - DMR		الشاشة متوقفة عن التشغيل	36
عرض إعدادات الشبكة	40	39 الشبكة - لاسلكية	
		39 الشبكة - سلكية	
		الصوت، صوت دلتا	34
		الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً	34
		الصور وملفات الفيديو والموسيقى	28
		الصورة نقية، تقليل الفوضى	32
		الصورة، حدة	31
		العناية بالمستهلك	4
		13 اتصال Miracast	
		اسم شبكة التلفزيون	40
		استكشاف الأخطاء وإصلاحها	54
		ب	
		بطاقة CI	13
		ت	
		تلفزيون ذكي	41
		تلتيكست	22
		تنسيق الإخراج الرقمي	34
		تنسيق الصورة	33
		توفير الطاقة	36
		14 توصيل محرك الأقراص الثابت USB	
		توصيل الجهاز	11
		تأخير الإخراج الرقمي	34
		تيابن الفيديو	32
		18 تثبيت القناة - القمر الصناعي	
		17 تثبيت القناة - الكبل	
		17 تثبيت القناة - الهوائي	
		تحديث البرنامج	5
		5 تحديث البرنامج - OAD	
		5 تحديث البرنامج - USB	
		5 تحديث البرنامج - الإنترنت	
		5 تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	



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.  
2019 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

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