

# PHILIPS

Television

5507 Series

## دليل المستخدم

32PHS5507  
43PFS5507

Register your product and get support at  
[www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport)



	52	16.3 Dolby Audio
52		16.4 DTS 2.0 + Digital Out
	52	16.5 علامات تجارية أخرى
	<b>53</b>	<b>17 المصدر المفتوح</b>
53		17.1 البراهج مفتوحة المصدر
53		17.2 الترخيص مفتوح المصدر
	<b>56</b>	<b>فهرس</b>



## البرنامج

### تحديث البرنامج

#### البحث عن تحديثات

▲ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات.

تحتاج إلى كمبيوتر وجهاز ذاكرة USB لتحميل البرنامج على التلفزيون. استخدم جهاز ذاكرة USB بساحة خالية تبلغ 256 ميجابايت. تأكد من إيقاف تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

1. ابدأ التحديث على التلفزيون

- Home (الرئيسية) > Settings (الإعدادات) > Update software (تحديث البرنامج) > Search for updates (البحث عن تحديثات).

2. حدد التلفزيون

- أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.  
حدد Start (بدء) واضغط على OK. تتم كتابة ملف تعريف على جهاز ذاكرة USB.

3. نزل برنامج التلفزيون

- أدخل ذاكرة USB في جهاز الكمبيوتر.  
وفي جهاز ذاكرة USB حدد موقع الملف update.htm وانقر نقراً مزدوجاً عليه.

- انقر على Send ID (إرسال الهوية).

- ثم حدد منطقتك

- وفي حال توفر برنامج جديد، قم بتنزيل الملف بتنسيق zip.

بعد التنزيل، قم بإلغاء ضغط الملف وانسخ الملف autorun.upg إلى جهاز ذاكرة USB.

4. حدّث برنامج التلفزيون

- أدخل ذاكرة USB في التلفزيون مرة أخرى. تبدأ عملية التحديث تلقائياً.  
يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي لمدة 10 ثوانٍ ثم يعاود التشغيل.  
يرجى الانتظار.

تجنب الأخطاء التالية: . .

- تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون

إذا حدث انقطاع في التيار الكهربائي أثناء عملية التحديث، فلا تُخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون إطلاقاً. وبعد عودة الطاقة، تتابع عملية التحديث عملها.

#### التحديثات المحلية

للباعين والمستخدمين المهتمسين

▲ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > تحديث البرنامج > التحديثات المحلية.

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

البحث عن تحديث لبرنامج البث عبر الأثير..

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

\* يعتمد توفر تحديثات OAD على البلد تقير فيه.

## إصدار البرنامج

لعرض إصدار برنامج التلفزيون الحالي

▲ (المنزل) > الإعدادات > تحديث البرنامج > معلومات البرنامج الحالي

## دليل سريع

3.1

### جهاز تحكم عن بعد

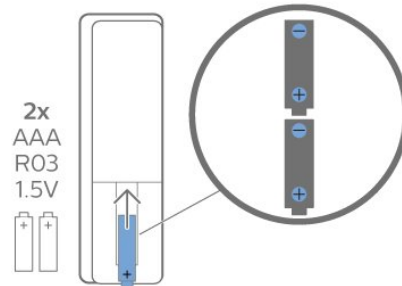
#### البطاريات والتنظيف

##### 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 المهيّن بواسطة السهم.
2. استبدل بطاريّتين من النوع -R03-AAA-1,5 فولت بالبطاريّتين القديمتين. تأكد من محاذاة طرفي البطاريّتين + و - بشكل صحيح.



3. عاود وضع باب البطارية في مكانه واسحبه إلى الخلف حتى تسمع صوت طقطة.

- إزالة البطاريّتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام وحدة التحكم عن بعد لوقت طويل.

- تخّص من البطاريات القديمة بطريقة آمنة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام.

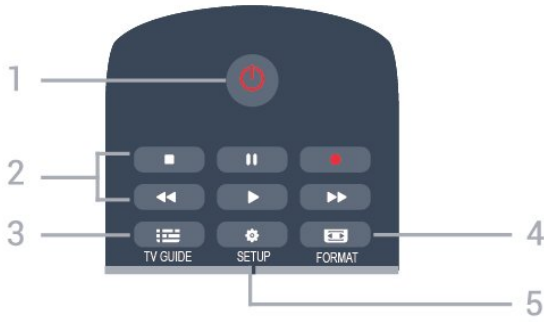
##### تنظيف

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.

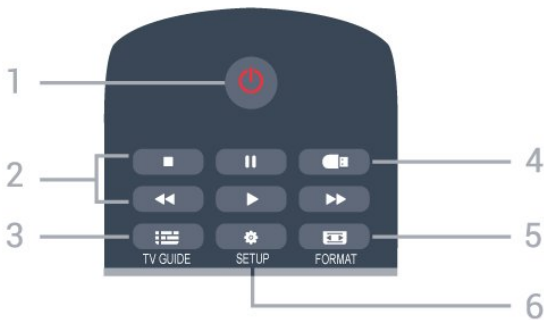
#### نظرة عاوة على المفاتيح

أعلى



1. وضع الاستعداد / تشغيل  
لتنشغيل التلفزيون أو إعادته إلى وضع الاستعداد.
2. مفاتيح Playback (تشغيل العرض)  
Play - (تشغيل) ▶، لتشغيل العرض  
Pause - (إيقاف مؤقت) ⏸، للإيقاف العرض مؤقتاً  
Stop - (إيقاف) ■، لإيقاف العرض  
Rewind - (إرجاع) ◀◀، للإرجاع  
Fast forward - (تقديم إلى الأمام) ▶▶، للتقديم إلى الأمام  
Record - (تسجيل) ●، للتسجيل حالياً
- \* لا تدع طرز تركيا التسجيل وإيقاف التلفزيون مؤقتاً.
3. TV GUIDE (دليل التلفزيون)  
افتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.
4. FORMAT (تنسيق)  
افتح قائمة تنسيق الصورة أو إغلاقها.
5. SETUP (إعداد) (افتح قائمة الإعدادات).

#### الجزء العلوي (للطرز التركيبية)



1. وضع الاستعداد / تشغيل  
لتنشغيل التلفزيون أو إعادته إلى وضع الاستعداد.
2. مفاتيح Playback (تشغيل العرض)  
Play - (تشغيل) ▶، لتشغيل العرض  
Pause - (إيقاف مؤقت) ⏸، للإيقاف العرض مؤقتاً  
Stop - (إيقاف) ■، لإيقاف العرض  
Rewind - (إرجاع) ◀◀، للإرجاع  
Fast forward - (تقديم إلى الأمام) ▶▶، للتقديم إلى الأمام
3. TV GUIDE (دليل التلفزيون)  
افتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.
4. Media browser (مستعرض الوسائط) ◼  
افتح قائمة مستعرض الوسائط أو إغلاقها.

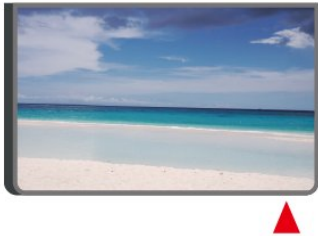


1. Mute (كتم الصوت) . لكتم الصوت أو استعادته.
2. Volume (مستوى الصوت) . لضبط مستوى الصوت.
3. مفاتيح الأرقام. لتحديد قناة تلفزيونية بشكل مباشر.
4. SUBTITLE (الترجمة). لتشغيل الترجمات أو إيقاف تشغيلها أو إظهارها تلقائياً.
5. Channel (القناة) . للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. لبدء الفصل التالي أو السابق على قرصها.
6. TEXT (نص). لفتح النص / قناة المعلومات أو إغلاقها.

3.2

## جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

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



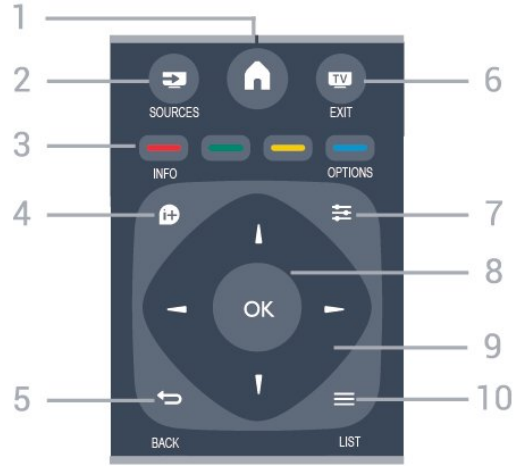
### تحذير

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

5. FORMAT (تنسيق). لفتح قائمة تنسيق الصورة أو إغلاقها.

6. SETUP (إعداد). لفتح قائمة الإعدادات.

وسط



1. HOME (الرئيسية) . لفتح القناة الرئيسية أو إغلاقها.
2. SOURCES (المصادر) . لفتح قائمة المصادر أو إغلاقها - قائمة الأجهزة المتصلة.
3. المفاتيح الملونة. لتغيير وظيفة المفاتيح حسب الإرشادات التي تظهر على الشاشة.
4. INFO (معلومات) . لفتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.
5. BACK (السابق) . للعودة إلى القناة السابقة التي حددتها. لإغلاق قائمة من دون تغيير أي إعداد.
6. EXIT (خروج) . للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.
7. OPTIONS (الخيارات) . لفتح قائمة الخيارات أو إغلاقها.
8. مفاتيح OK (موافق). لتأكيد تحديد أو إعدادها.
9. مفاتيح الأسهم / التنقل. للتنقل للأعلى أو للأسفل أو لليسار أو لليمين.
10. LIST (قائمة) . لفتح قائمة القنوات أو إغلاقها.

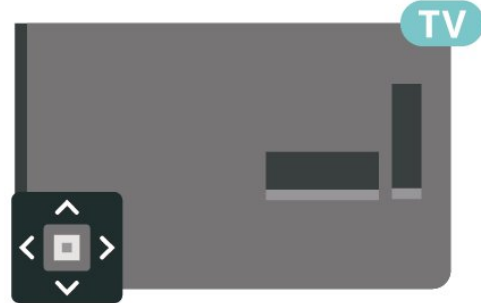
أسفل

## الجويستيك - عنصر التحكم المحلي (إن وجد)

الجويستيك - التحكم المحلي

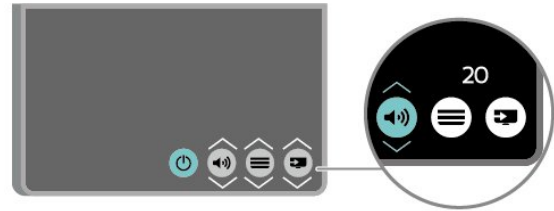
إذا أضعفت جهاز التحكم عن بعد أو فرغت بطارياته، تظل قادرًا على تنفيذ بعض العمليات الأساسية على التلفزيون.

افتح القائمة الأساسية...



1. عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل، اضغط على مفتاح الجويستيك في الجهة الخلفية أو السفلية من التلفزيون للوصول إلى القائمة الأساسية.

2. اضغط على اليسار أو اليمين لتحديد (Volume) (مستوى الصوت) أو Channel (القناة) أو Sources (المصادر).



اضغط للأعلى أو للأسفل لتعديل مستوى الصوت أو ضبط القناة التالية أو السابقة. اضغط للأعلى أو للأسفل لاستعراض قائمة المصادر، بها في ذلك تحديد الهوائيات.

وستختفي القائمة تلقائياً.



## الإعداد

4.1

### اقرأ إرشادات السلامة

اقرأ كل إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.

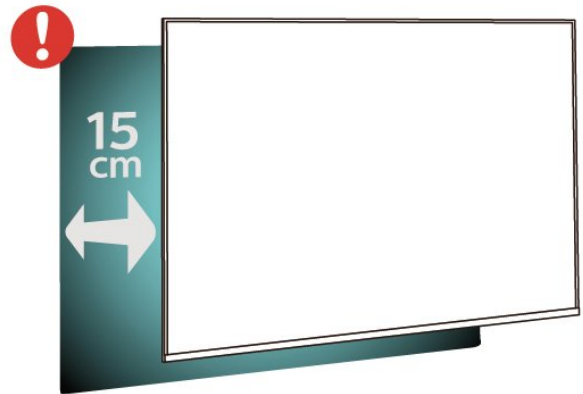
لقراءة الإرشادات، فجدليل المستخدم، راجع الفصل السلامة والعناية.

4.2

### وضعية التلفزيون

#### تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون بحيث لا يسقط الضوء على الشاشة مباشرة.
- ضع التلفزيون على بُعد مسافة لا تتجاوز الـ 15 سم عن الجدار.
- المسافة المثالية لمشاهدة التلفزيون هي 3 أضعاف حجم الشاشة القطري. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.



ملاحظة:

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

#### حامل التلفزيون

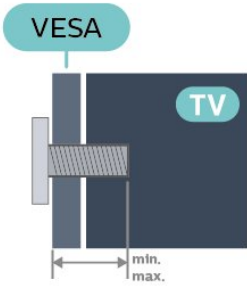
يمكنك العثور على إرشادات تثبيت حامل التلفزيون في دليل البدء السريع المرفق بالتلفزيون. في حال فقدان هذا الدليل، يمكنك تنزيله من [www.philips.com](http://www.philips.com).

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

#### التعليق على الجدار

تلفزيون من الفئة 4304. 4354

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



M4.VESA MIS-F 75x75 PHx43x4 -- 24 (بحد أدنى 10 مم، وبحد أقصى 12 مم)

طريقة التحضير

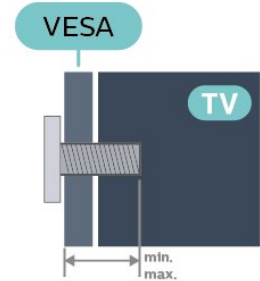
تأكد من أن البراغي المعدنية المخصصة لتعليق التلفزيون على الحائط المتوافق مع VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كومة النسلال الخاصة بالتلفزيون.

تنبيه

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

تلفزيون من الفئة 4504. 4503

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



M6.VESA MIS-F 100 PHx450x -- 32 (بحد أدنى 12 مم، وبحد أقصى 16 مم)

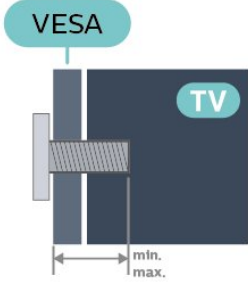
طريقة التحضير

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

تنبيه

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

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



M4.VESA MIS-F 75x75 PFx55x5 -- 24 (بحد أدنى 8 مم، وبحد أقصى 10 مم)  
M6.VESA MIS-F 100 PHx55x5 -- 32 (بحد أدنى 12 مم، وبحد أقصى 16 مم)  
M6.VESA MIS-F 200x100 PFx55x5 -- 43 (بحد أدنى 8 مم، وبحد أقصى 10 مم)

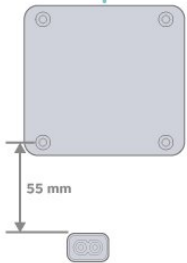
#### طريقة التحضير

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

#### ملاحظة

بالنسبة إلى الطراز بحجم 24 بوصة، احرص على ألا تتداخل لوحة أو كتيفة التركيب الأكبر مع موصل الطاقة.

#### Mounting pad

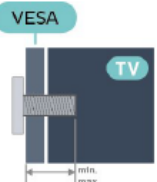


#### تنبيه

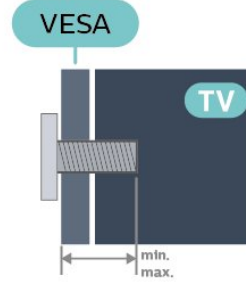
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون.  
لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي أضرار أو إصابة. ينجم عن حادث أو إصابة.

#### تلفزيون من الفئة 5605

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



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



M4.VESA MIS-F 75x75 PFS5304 -22 (بحد أدنى 8 مم، وبحد أقصى 8 مم)

#### طريقة التحضير

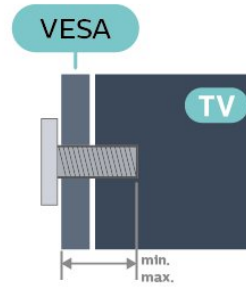
تأكد من أن البراغى المعدنية المخصصة لتعليق التلفزيون على الحائط المتوافق مع VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كومة النسلال الخاصة بالتلفزيون.

#### تنبيه

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

#### تلفزيون من الفئة 5503

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



M6.VESA MIS-F 200x100 -PFx5503 43 (بحد أدنى 9 مم، وبحد أقصى 11 مم)

#### طريقة التحضير

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

#### تنبيه

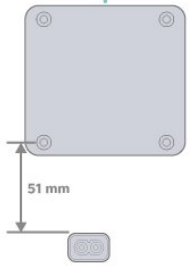
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون.  
لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي أضرار أو إصابة. ينجم عن حادث أو إصابة.

VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كوة الأسلاك الخاصة بالتلفزيون.

ملاحظة

بالنسبة إلى الطراز بحجم 24 بوصة، احرص على ألا تتداخل لوحة أو كتيفة التركيب الأكبر مع مساحة الطاقة.

### Mounting pad



تنبيه

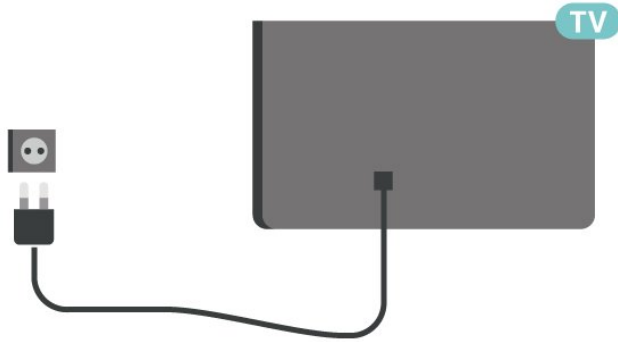
يتطلب تعليق التلفزيون على الجدار مهارات خاصة ويجب أن يقوم به أشخاص مؤهلون فقط. ويجب أن يتوافق التعليق على الجدار مع معايير السلامة بحسب وزن التلفزيون. اقرأ أيضاً احتياطات السلامة قبل تحديد موضع التلفزيون. لا تتحول شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي أضرار أو إصابة.

4.3

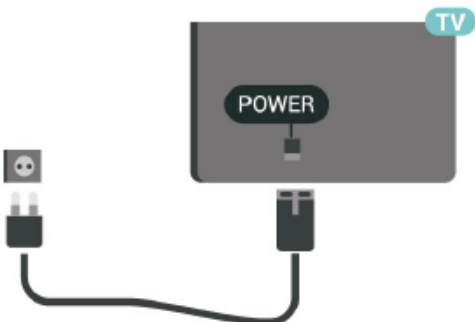
## تشغيل التلفزيون

### توصيل كبل الطاقة

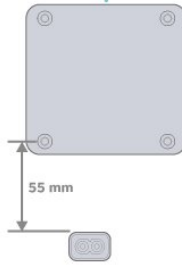
- أدخل كبل الطاقة في موصل POWER في الجهة الخلفية من جهاز التلفزيون.
  - وتأكد من إدخال كبل الطاقة بشكل محكم بالموصل.
  - وحرص على تأمين إهكائية الوصول إلى قابس الطاقة في مأخذ الحائط على الدوام.
  - عند فصل كبل الطاقة، تأكد دوماً من سحب القابس وليس الكبل.
- للجهزة بحجم 32 بوصة أو أكبر



لحجم 22 بوصة / 24 بوصة



### Mounting pad



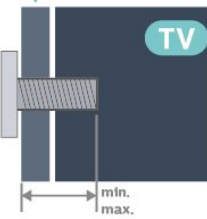
تنبيه

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 تتحول شركة TP Vision Europe B.V غير التركيب عن مسؤولية أي أضرار أو إصابة.

تلفزيون من الفئة 5507، 5527، 5537

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

### VESA



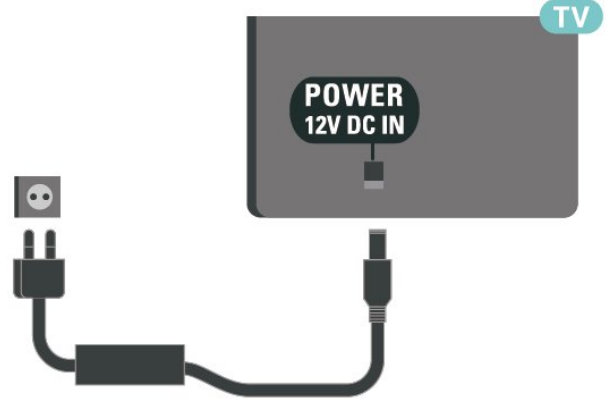
- M4.VESA MIS-F 75x75 PHS55x7 -- 24 (الحد الأدنى 8 مم، الحد الأقصى 10 مم)
- M4.100 x VESA MIS-F 100 PHS55x7 -- 32 (الحد الأدنى 8 مم، الحد الأقصى 10 مم)
- M6.VESA MIS-F 200x100 PFS5507 -- 43 (الحد الأدنى 8 مم، الحد الأقصى 11 مم)

طريقة التحضير

تأكد من أن البراغي الهيدنية المخصصة لتعليق التلفزيون على الحائط المتوافق مع VESA، تدخل إلى عمق 10 مم تقريباً داخل كوة الأسلاك الخاصة بالتلفزيون.

ملاحظة

بالنسبة إلى الطراز بحجم 24 بوصة، احرص على ألا تتداخل لوحة أو كتيفة التركيب الأكبر مع موصل الطاقة.




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 وضع الاستعداد

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

### التشغيل

اضغط على زر الطاقة الموجود على الجهة الجانبية أو الخلفية للتلفزيون (في حال توفره). أو اضغط  على وحدة التحكم عن بُعد.

التبديل إلى وضع الاستعداد

لإدخال التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على  على وحدة التحكم عن بُعد.

للإيقاف تشغيل التلفزيون تماماً، افصل قابس الطاقة. عند فصل قابس الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة، ولا تسحب إطلاقاً سلك الطاقة. تأكد دائماً من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل النوبات.

## التوصيلات

5.1

### دليل إهكانية الاتصال

اعمل 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، يتعرف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوع صحيحاً. ويهتلك 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

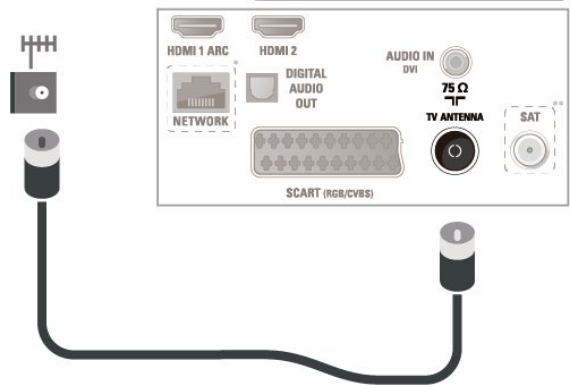
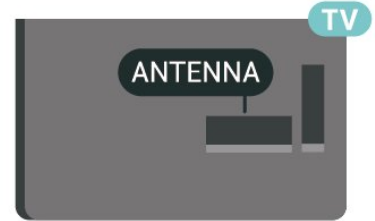
### الهوائي (للجهاز التلفزيون من الفئات 4503، 5503، 4304، 4354، 4504، 5304، 5605-32 بوصة)

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

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

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

للجهاز بحجم 32 بوصة أو أكبر



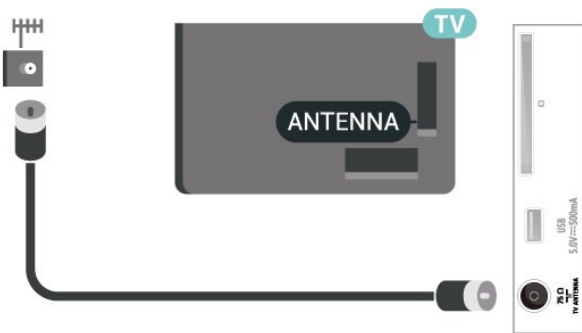
5.3

### الهوائي (للجهاز التلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535، 5605-24 بوصة، 5507، 5527، 5537)

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

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

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



5.4

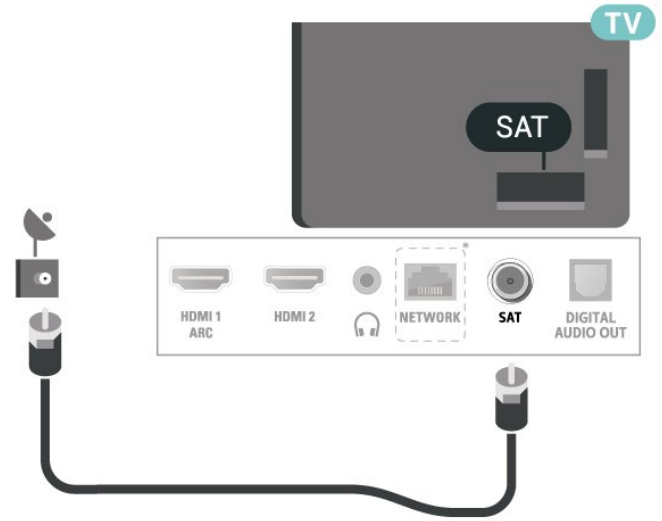
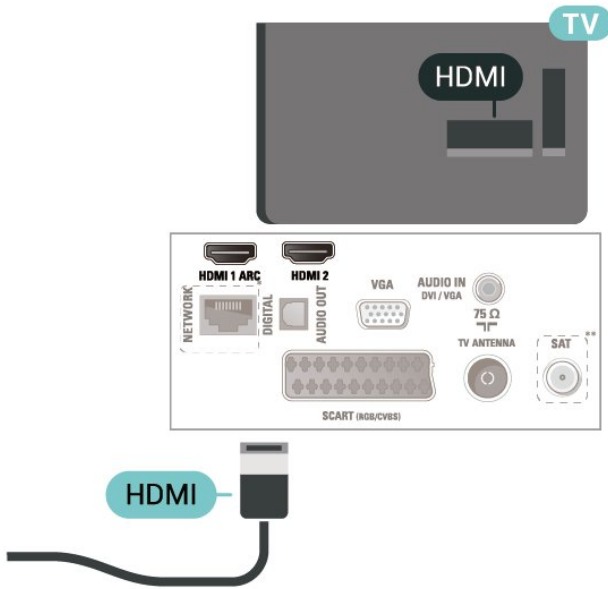
### القهر الصناعي (إن توفر)

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

للجهاز بحجم 32 بوصة أو أكبر (من الفئات 4503، 4504، 5503، 5605-32 بوصة)

لحجم 22 بوصة / 24 بوصة بوصة

للجهاز بحجم 32 بوصة أو أكبر (من الفئة 5505، 5525، 5507، 5527، 5537)



\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهولكة المتحددة فقط

\*\* يتوفر منفذ القمر الصناعي في الفئة xxPxSxxxx فقط

الحماية من النسخ

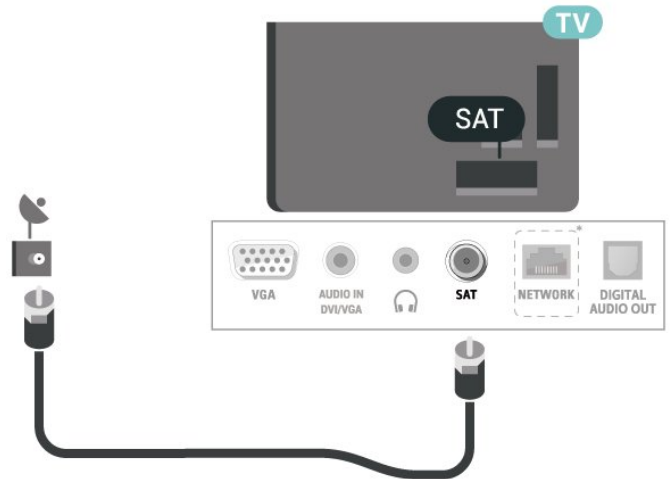
تدعم كبلات HDMI حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي العالي ( HDCP ). HDCP هي إشارة للحماية من النسخ تمنع نسخ المحتوى من قرص DVD أو قرص Blu-ray. يُشار إليها أيضاً باسم إدارة الحقوق الرقمية ( DRM ).

للجهاز بحجم 24 بوصة (من الفئة 5505، 5525، 5535، 5605-24 بوصة، 5537، 5507)

5505، 5525، 5505 (من التلفزيون لجهاز) HDMI (5537، 5527، 5507، 5605-24 بوصة)

للحصول على أفضل نقل لجودة الإشارة، استخدم كابل HDMI عالي السرعة ولا تستخدم كابل HDMI أطول من 5 أمتار.

للجهاز بحجم 32 بوصة أو أكبر



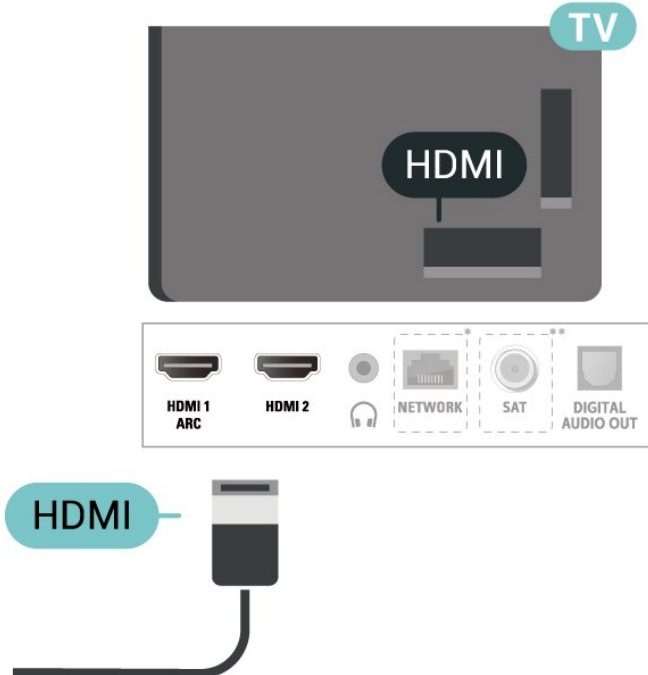
\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهولكة المتحددة فقط

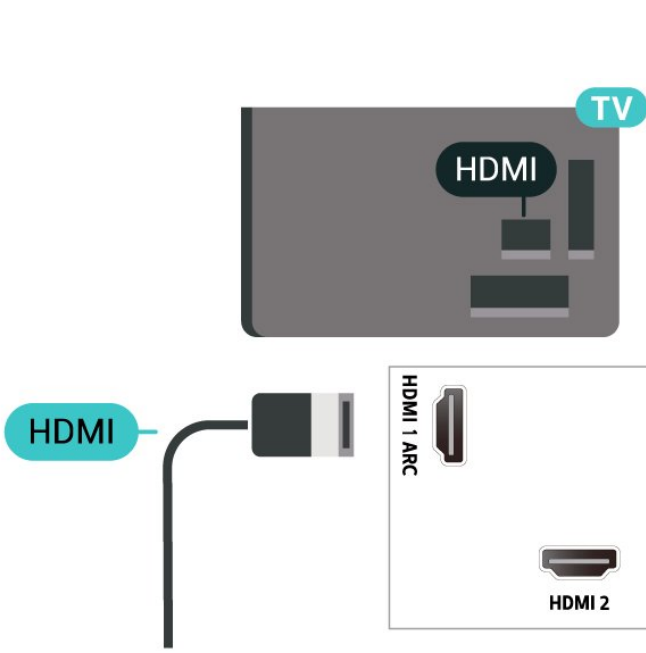
5.5

## جهاز الفيديو

4503، 5503، 4503 (من التلفزيون لجهاز) HDMI (4304، 4354، 4504، 5304، 5605-32 بوصة)

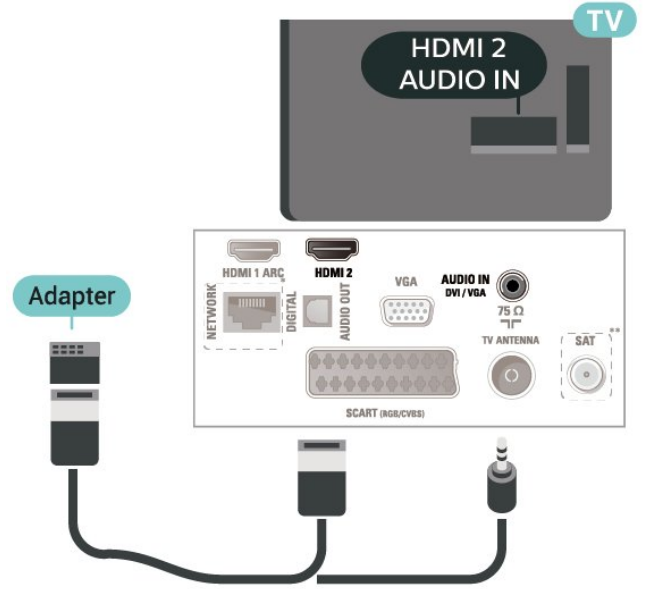
للحصول على أفضل نقل لجودة الإشارة، استخدم كابل HDMI عالي السرعة ولا تستخدم كابل HDMI أطول من 5 أمتار.





\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهلكتة الموحدة فقط

\*\* يتوفر منفذ القمر الصناعي في الفئة xxPxSxxxx فقط



\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهلكتة الموحدة فقط

\*\* يتوفر منفذ القمر الصناعي في الفئة xxPxSxxxx فقط

الحماية من النسخ

تدعم كبلات HDMI حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي العالي ( HDCP ). HDCP هي إشارة للحماية من النسخ تمنع نسخ المحتوى من قرص DVD أو قرص Blu-ray. يُشار إليها أيضاً باسم إدارة الحقوق الرقمية ( DRM ).

## HDMI - DVI ( الفئة من التلفزيون أجهزة ) 5525، 5535، 5605-24 بوصة، 5507، 5537)

إذا كنت ما زلت تملك جهازاً مزوداً بتوصيلة DVI فقط، فيمكنك توصيل الجهاز بتوصيلة 2HDMI باستخدام محول DVI إلى HDMI.

استخدم محول DVI إلى HDMI إذا كان جهازك مزوداً بتوصيلة DVI فقط. استخدم وصلة 2HDMI وأضف كبل صوت يسار / يمين (مقبس صغير بحجم 5,3 مم) إلى منفذ إدخال الصوت للحصول على الصوت في الجهة الخلفية من التلفزيون.

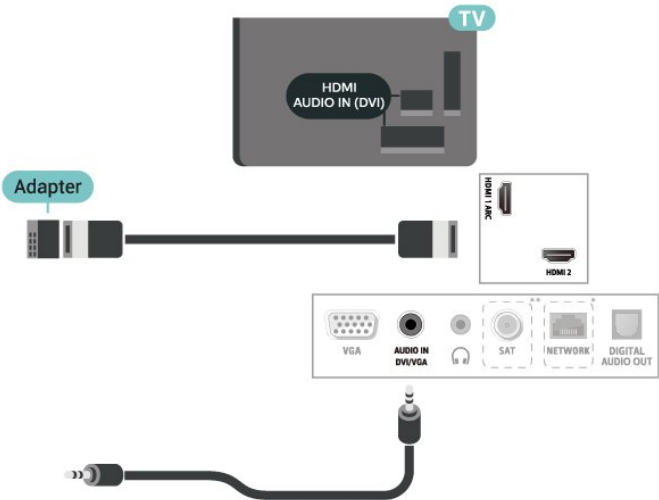
للجهاز بحجم 24 بوصة

## HDMI - DVI ( الفئة من للأجهزة ) 4304، 4354، 5304 ( بوصة 5605-32 بوصة )

إذا كنت ما زلت تملك جهازاً مزوداً بتوصيلة DVI فقط، فيمكنك توصيل الجهاز بتوصيلة 2HDMI باستخدام محول DVI إلى HDMI.

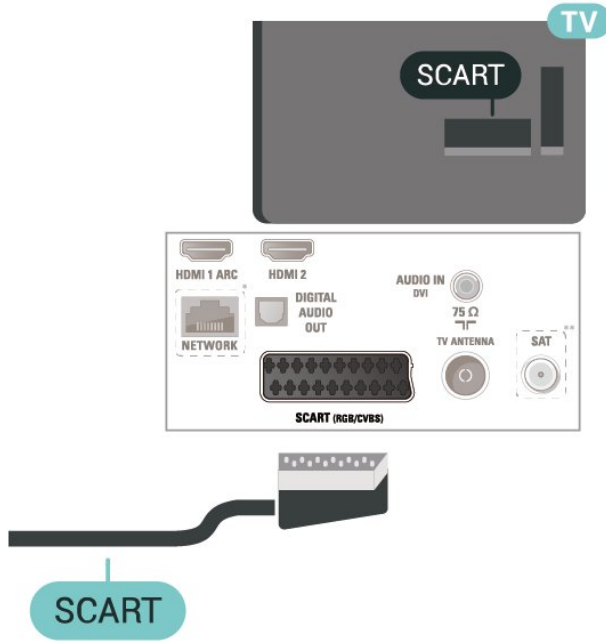
استخدم محول DVI إلى HDMI إذا كان جهازك مزوداً بتوصيلة DVI فقط. استخدم وصلة 2HDMI وأضف كبل صوت يسار / يمين (مقبس صغير بحجم 5,3 مم) إلى منفذ إدخال الصوت للحصول على الصوت في الجهة الخلفية من التلفزيون.

لحجم 22 بوصة / 24 بوصة



\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهلكتة الموحدة فقط

\*\* يتوفر منفذ القمر الصناعي في الفئة xxPxSxxxx فقط



\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهولكة الموحدة فقط  
 \*\* يتوفر منفذ القمر الصناعي في الفئة xxPxSxxxx فقط

5.6

## جهاز صوت

### HDMI ARC

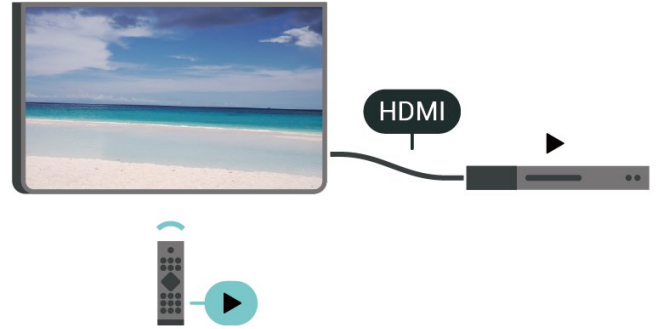
تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على HDMI 1 فقط على التلفزيون. إذا كان الجهاز، وهو عادةً نظام مسرح منزلي (HTS)، مزودًا أيضًا بوصلة HDMI ARC، فصله بمنفذ HDMI 1 في هذا التلفزيون. عند استخدام وصلة HDMI ARC، لن تحتاج إلى توصيل كبل الصوت الإضافي الذي يرسل الصوت الخاص بصورة التلفزيون إلى نظام HTS. إذ أن وصلة HDMI ARC توجه كلتا الإشارتين.

إخراج الصوت الرقمي (لأجهزة التلفزيون من الفئات 4503، 4504، 4304، 4354، 5304، 5605-32 بوصلة)

إخراج الصوت - بصري هو عبارة عن توصيلة صوت عالية الجودة. يمكن أن يهمل هذه التوصيل البصري 5.1 قناة صوتية. إذا لم يكن جهازك، وهو عادةً نظام مسرح منزلي (HTS)، مزودًا بوصلة HDMI ARC، فيمكنك استخدام هذه الوصلة مع وصلة إدخال الصوت - التوصيل البصري في نظام المسرح المنزلي. ترسل وصلة إخراج الصوت - التوصيل البصري الصوت من التلفزيون إلى HTS.

## توصيلة CEC-HDMI - EasyLink

عند توصيل الأجهزة المتوافقة مع HDMI CEC بالتلفزيون الخاص بك، يمكنك تشغيلها باستخدام جهاز التحكم عن بُعد في التلفزيون. يجب تشغيل EasyLink HDMI CEC على التلفزيون والجهاز المتصل.



تشغيل EasyLink

↑ (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > EasyLink > تشغيل.

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

↑ (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > جهاز التحكم عن بُعد EasyLink > تشغيل.

ملاحظة:

- قد لا يعمل EasyLink مع أجهزة من علامات تجارية أخرى.  
 - تحمل وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة وعلامات تجارية متنوعة. بعض الأمثلة لأسماء هذه العلامات: Bravia Link AnyNet، Kuro Link Theatre Sync، Viera Link، Simplink. ليست كل العلامات التجارية متوافقة تمامًا مع EasyLink. أسماء العلامات التجارية لوظيفة HDMI CEC هي ملك لأصحابها المعنيين.

## SCART (توفر إن)

SCART هي عبارة عن توصيلة عالية الجودة.

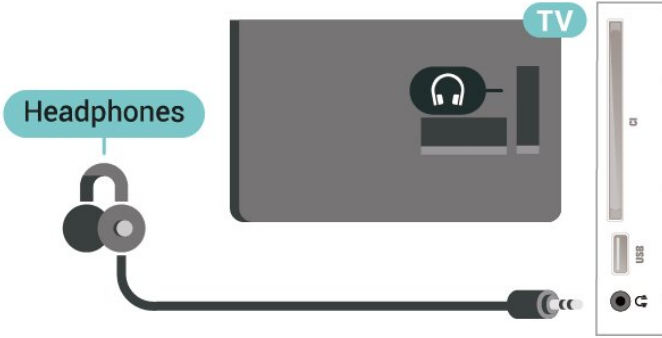
يمكن استخدام وصلة SCART للإشارات فيديو RGB CVBS ولكن لا يمكن استخدامها للإشارات التلفزيون عالية الوضوح (HD). تجمع وصلة SCART إشارات الفيديو والصوت. كما تدعم وصلة SCART تشغيل NTSC.

لأجهزة التلفزيون من الفئات 4503، 4504، 4304، 4354، 5304، 5605-32 بوصلة



ساعات الرأس (للجهزة التلفزيون من الفئات 4503،  
5503، 4304، 4354، 4504، 5304، 5605-32  
(بوصة)

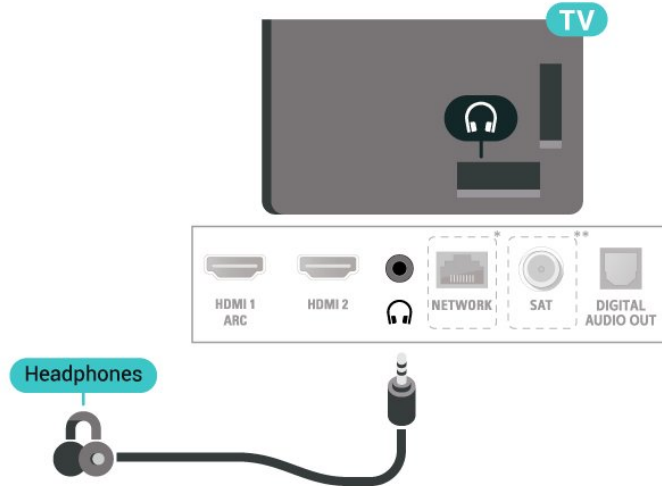
يمكنك توصيل مجموعة من ساعات الرأس بتوصيلة (H) على الجهة الجانبية من التلفزيون. إن التوصيلة هي عبارة عن مأخذ استيريو صغير بمقاس 3,5 مم. يمكنك تعديل مستوى صوت ساعات الرأس بشكل منفصل.



ساعات الرأس (للجهزة التلفزيون من الفئة 5505،  
5525، 5535، 5605-24، 5527، 5507،  
5537)

يمكنك توصيل مجموعة من ساعات الرأس بتوصيلة (H) على الجهة الجانبية من التلفزيون. إن التوصيلة هي عبارة عن مأخذ استيريو صغير بمقاس 3,5 مم. يمكنك تعديل مستوى صوت ساعات الرأس بشكل منفصل.

للجهزة بحجم 32 بوصة أو أكبر



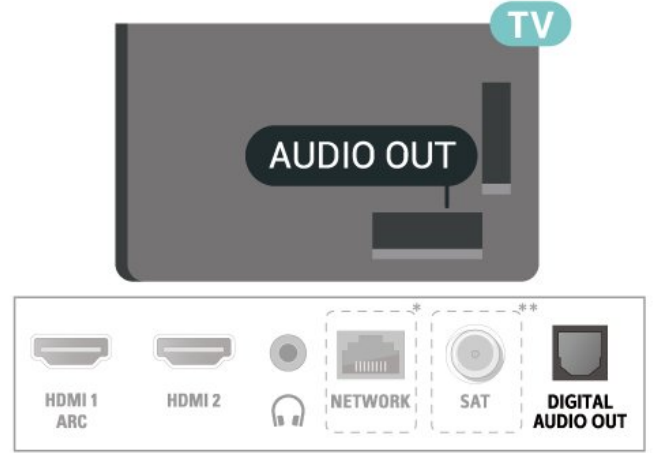
للجهزة بحجم 24 بوصة

إخراج الصوت الرقمي (للجهزة التلفزيون من الفئة 5505،  
5525، 5535، 5605-24، 5527، 5507،  
5537)

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

يمكن أن يحمل هذه التوصيل البصري 5.1 قناة صوتية. إذا لم يكن جهازك، وهو عادةً نظام مسرح منزلي (HTS)، مزودًا بوسلة HDMI ARC، فيمكنك استخدام هذه الوصلة مع وصلة إدخال الصوت - التوصيل البصري في نظام المسرح المنزلي. ترسل وصلة إخراج الصوت - التوصيل البصري الصوت من التلفزيون إلى HTS.

للجهزة بحجم 32 بوصة أو أكبر



للجهزة بحجم 24 بوصة



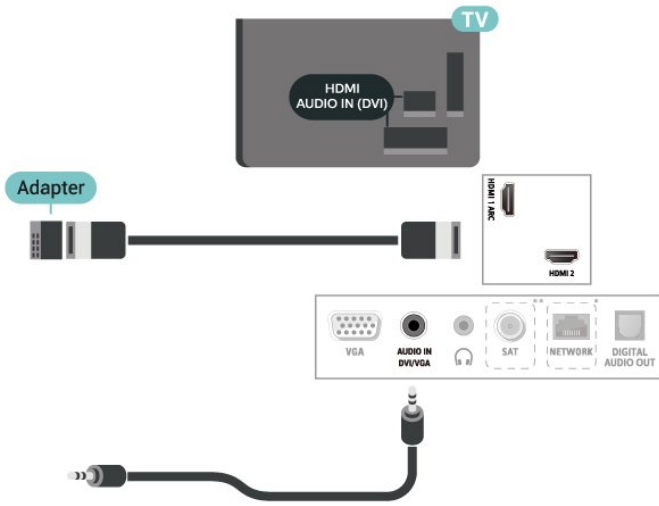
\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز المهلكة المتهدة فقط

## HDMI - DVI (الفتات من للأجهزة) 4304، 4354، 5304، 5605-32 (بوصة)

إذا كنت ما زلت تهلك جهازاً مزوداً بتوصيلة DVI فقط، فيمكنك توصيل الجهاز بتوصيلة 2HDMI باستخدام محول DVI إلى HDMI.

استخدم محول DVI إلى HDMI إذا كان جهازك مزوداً بتوصيلة DVI فقط. استخدم وصلة 2HDMI وأضف كبل صوت يسار / يمين (مقبس صغير بحجم 5,3 مم) إلى منفذ إدخال الصوت للحصول على الصوت في الجهة الخلفية من التلفزيون.

للجهاز 22 بوصة / 24 بوصة



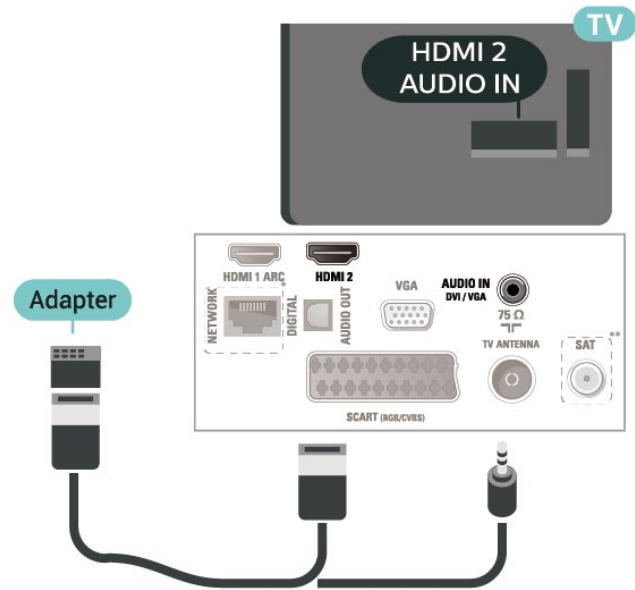
\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز المهلكة الموحدة فقط

\*\* يتوفر منفذ القمر الصناعي في الفتة xxPxSxxxx فقط

## VGA (إن)

استخدم كبل VGA إذا كان جهازك مزوداً بتوصيلة VGA فقط. استخدم وصلة VGA وأضف كبل صوت يسار / يمين (مقبس صغير بحجم 3,5 مم) إلى منفذ إدخال الصوت للحصول على الصوت في الجهة الخلفية من التلفزيون.

للأجهزة بحجم 22 / 24 بوصة (من الفتة 4304، 4354، 5304)



\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز المهلكة الموحدة فقط

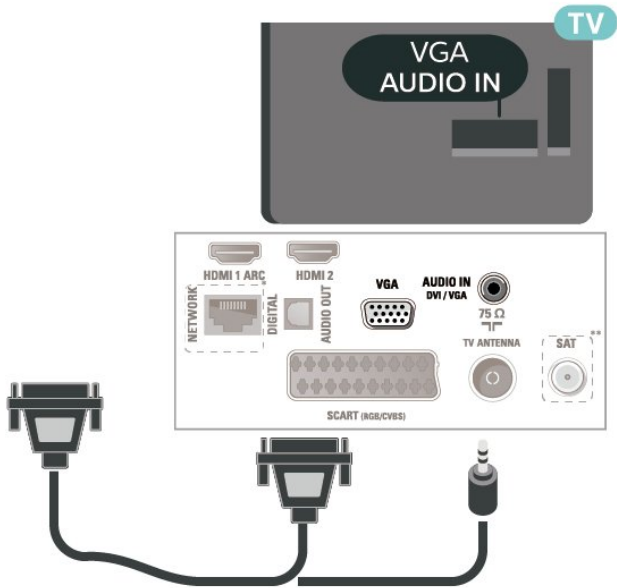
\*\* يتوفر منفذ القمر الصناعي في الفتة xxPxSxxxx فقط

## HDMI - DVI (الفتة من التلفزيون أجهزة) 5505، 5525، 5535، 5605-24 (بوصة)، 5507، 5537

إذا كنت ما زلت تهلك جهازاً مزوداً بتوصيلة DVI فقط، فيمكنك توصيل الجهاز بتوصيلة 2HDMI باستخدام محول DVI إلى HDMI.

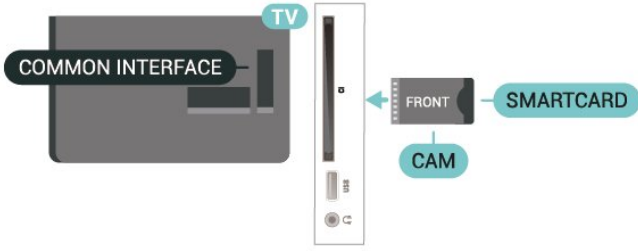
استخدم محول DVI إلى HDMI إذا كان جهازك مزوداً بتوصيلة DVI فقط. استخدم وصلة 2HDMI وأضف كبل صوت يسار / يمين (مقبس صغير بحجم 5,3 مم) إلى منفذ إدخال الصوت للحصول على الصوت في الجهة الخلفية من التلفزيون.

للأجهزة بحجم 24 بوصة

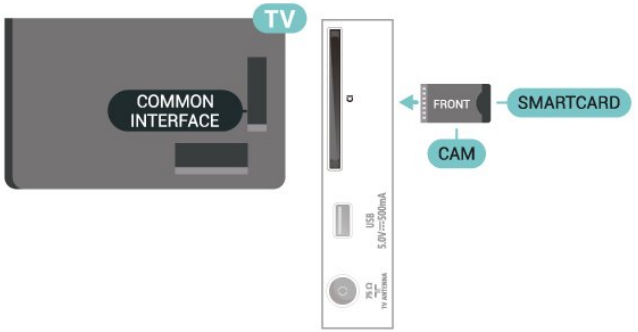


للأجهزة بحجم 24 بوصة (من الفتة 5505، 5525، 5535، 5605-24 بوصة، 5507، 5537)

لجهاز التلفزيون من الفئات 4503، 5503، 4304، 4354، 4504، 5304.  
بوصة 5605-32



لجهاز التلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535، 5605-24، 5607، 5507، 5527، 5537



## مشاهدة قناة على البطاقة الذكية

يمكنك مشاهدة القنوات التي تم تثبيتها من بطاقات CI/CAM.

1. أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على LIST لفتح قائمة القنوات.
2. تحديد: قائمة القنوات CI+.

## تعيين كلمات المرور ورموز PIN

بالنسبة إلى بعض وحدات الوصول المشروط، يجب إدخال رمز PIN لمشاهدة قنواتها عندما تعين رمز PIN لوحدة الوصول المشروط. توصيك باستخدام الرمز نفسه الذي تستخدمه لإلغاء قفل التلفزيون.

لتعيين رمز PIN لوحدة الوصول المشروط

🏠 (المنزل) > الإعدادات > قفل الأطفال > CAM PIN

5.9

## جهاز USB

### محرك أقراص محمول USB

يمكن عرض الصور أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من محرك أقراص محمول USB. أدخل محرك أقراص USB محمول في وصلة USB على التلفزيون في الوقت الذي يكون فيه هذا الأخير قيد التشغيل.

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

## الإعدادات الهتالية

🏠 (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > متقدم > الكمبيوتر

عُين إلى تشغيل للحصول على الإعداد الهتالي للصورة للاستخدام التلفزيون كشاشة كمبيوتر.

\* لا يتوفر إلا لمصادر HDMI VGA.

5.8

## CI+ - الذكية البطاقة مع CAM

### حول CI+

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

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

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

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



## البطاقة الذكية

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

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

للإدخال وحدة الوصول المشروط في التلفزيون

1. انظر إلى وحدة CAM لمعرفة طريقة إدخالها بشكل صحيح. قد يؤدي إدخال وحدة الوصول المشروط بشكل غير صحيح إلى إلحاق الضرر بها والتلفزيون.

2. انظر إلى الجهة الخلفية من التلفزيون، مع توجيه الجهة النهائية لوحدة الوصول المشروط نحوك، وأدخل وحدة الوصول المشروط بتأني في الفتحة COMMON INTERFACE.

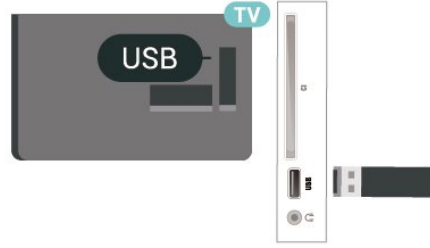
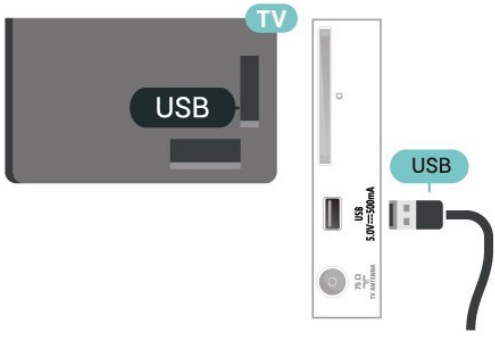
3. ادفع وحدة الوصول المشروط إلى أبعاد حد ممكن أن تصل إليه. اتركها في الفتحة بشكل دائم.

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 المعتادة من البطاقة الذكية لوحدة الوصول المشروط.

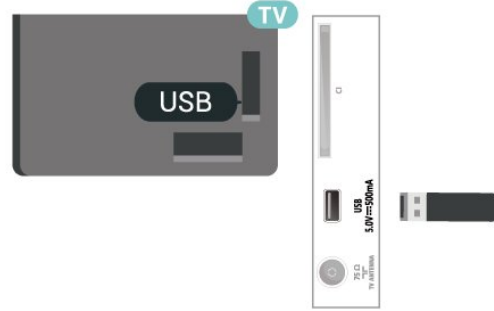
تُستخدم وحدة الوصول المشروط والبطاقة الذكية حصرياً للتلفزيون. إذا أزلت وحدة الوصول المشروط، لن تتمكن بعد ذلك من مشاهدة القنوات المشفرة

لجهاز التلفزيون من الفئات 4503، 5503، 4304، 4354، 4504، 5304.  
بوصة 5605-32

لجهاز التلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535، 5605-24 بوصة، 5507،  
5527، 5537



لجهاز التلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535، 5605-24 بوصة، 5507،  
5527، 5537



#### تحذير

تتم تهيئة محرك القرص الثابت USB لهذا التلفزيون حصرياً، ولا يمكنك استخدام التسجيلات المخزنة على كمبيوتر شخصي أو تلفزيون آخر. لا تقوم 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 مثبت على التلفزيون لاستخدامه مع كمبيوتر.

5.10

## الشبكة السلكية - Freeview (يتوفر منفذ الشبكة لطرز المهلكة المتحدة فقط)

### الشبكة

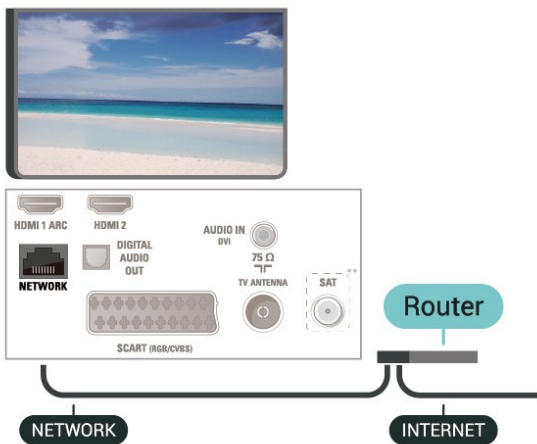
نبذة عن الشبكة

إن منفذ الشبكة ووظيفتها مخصصان لميزات بث Freeview HD فقط.

الاتصال بالشبكة (لجهاز التلفزيون من الفئة 4503، 5503، 4304، 4354،  
4504، 5304)

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت، أنت بحاجة إلى موجّه شبكة مع توفر اتصال بالإنترنت.

استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض).



## محرك قرص ثابت USB

إذا قمت بتوصيل محرك قرص ثابت USB، فيمكنك إيقاف عمليات البث التلفزيونية الرقمية مؤقتاً، أو تسجيلها (عمليات بث DVB أو بث هوائي).

الحد الأدنى لمساحة القرص

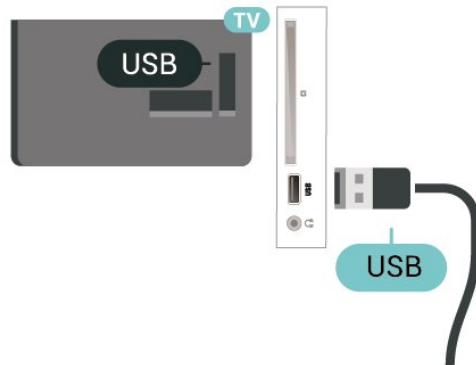
- للإيقاف البث مؤقتاً، أنت بحاجة إلى محرك أقراص ثابت USB متوافق مع أقل مساحة قرص تبلغ 4 غيغابايت.

- للإيقاف البث مؤقتاً وتسجيله، أنت بحاجة إلى أقل مساحة قرص تبلغ 32 غيغابايت.

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

\* لا تدعم طرز تركيب التسجيل وإيقاف التلفزيون مؤقتاً.

لجهاز التلفزيون من الفئات 4503، 5503، 4304، 4354، 4504، 5304.  
بوصة 5605-32



## إعدادات الشبكة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الشبكة > عرض إعدادات الشبكة

يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا، عنوان IP و MAC وقوة الإشارة والسرعة وأسلوب التشفير، وها إلى ذلك.

🏠 (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الشبكة > تكوين الشبكة

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

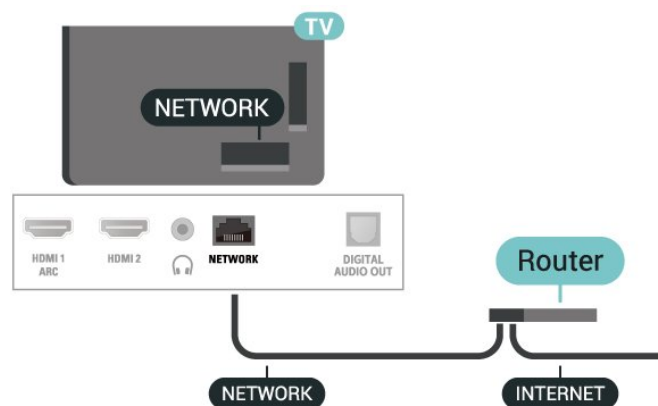
حدد تكوين IP ثابت وقم بتكوين الاتصال. يمكنك تعيين رقم عنوان IP، قناع الشبكة، العبارة، DNS.

الاتصال بالشبكة (للجهاز التلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535، 5507، 5537)

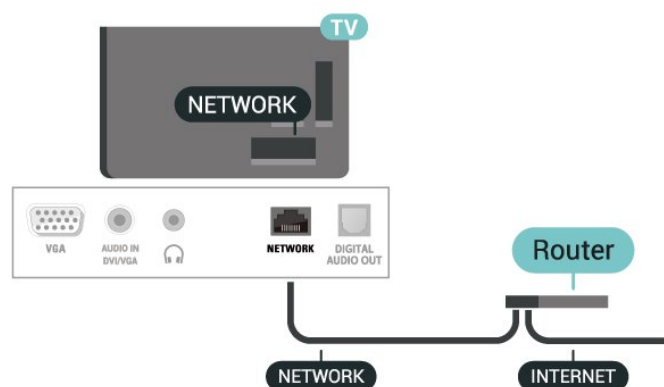
لتوصيل التلفزيون بالإنترنت، أنت بحاجة إلى هُوَّه شبكة مع توفر اتصال بالإنترنت.

استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض).

للجهاز بحجم 32 بوصة أو أكبر



للجهاز بحجم 24 بوصة



إنشاء الاتصال



للإنشاء اتصال سلكي

1. وصل الهُوَّه بالتلفزيون بواسطة كبل الشبكة (كبل إيثرنت\*\*).
  2. تأكد من تشغيل الهُوَّه.
  3. اضغط على 🏠 (Home الرئيسية)، وحدد Settings (الإعدادات) > Network (الشبكة) واضغط على > (يمين) للدخول إلى القائمة.
  4. حدد Connect to network (الاتصال بالشبكة) واضغط على OK (موافق).
  5. حدد سلكي واضغط على OK. يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
  6. عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.
- إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للهُوَّه. يتعيَّن تشغيل DHCP.

## تبدال المصدر




6.1

### قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على  SOURCES.
- للانتقال إلى جهاز وتُصل، حدد الجهاز بواسطة سهمي ^ (للأعلى) أو v (للسفل) واضغط على OK.
- أما لإغلاق قائمة المصادر من دون الانتقال إلى أي جهاز، اضغط على  SOURCES مجدداً.

6.2

### تسمية جهاز

- يمكن تسمية المصادر HDMI، وVGA (في حال توفره)، وSCART (في حال توفره) فقط أو استبدال رمز الجهاز الخاص بها
- 1. اضغط على  SOURCES (المصادر)، وحدد HDMI أو VGA (في حال توفره).
- 2. اضغط على  Edit (تعديل) واضغط على OK (موافق).
- 3. حدد أحد رموز الأجهزة واضغط على OK (موافق)، وسيظهر الاسم المُعيَّن مسبقاً في حقل الكتابة.
- 4. حدد Rename (إعادة تسمية)، ثم أدخل الاسم الجديد باستخدام لوحة المفاتيح على الشاشة.
- اضغط على مفتاح  (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
- اضغط على مفتاح  (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
- اضغط على مفتاح  (الأصفر) للإدخال الأرقام والرموز
- اضغط على مفتاح  (الزرق) لحذف حرف
- 5. حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.

## القنوات

7.1

### حول القنوات والتبديل بين القنوات

#### لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- اضغط على **TV**. يتم ضبط التلفاز على القناة التلفزيونية التي شاهدتها آخر مرة.
- اضغط على **Home** (الصفحة الرئيسية) **⏪**
- Channels (القنوات) واضغط على OK (موافق).
- اضغط على **⏪ + ⏩** - لتبديل القنوات.
- إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتب الرقم باستخدام مفاتيح الأرقام. اضغط على OK (موافق) بعد إدخال الرقم لتبديل القنوات.
- للعودة إلى القناة التي تم ضبطها سابقاً، اضغط على **⏪** BACK (السابق).

#### لتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

- في أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على **≡** LIST (قائمة) لفتح قوائم القنوات.
- يمكن أن تتضمن قائمة القنوات عدة صفحات مع القنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **⏩** + أو **⏪** -.
- للإغلاق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات، اضغط على **≡** LIST (قائمة) مرة أخرى.

#### رموز القنوات

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

#### قنوات الراديو

- إذا كان البث الرقمي متوفراً، فيتم تثبيت محطات راديو رقمية أثناء التثبيت. ويمكنك التبديل إلى محطة راديو تهاماً كما تقوم بالتبديل إلى قناة تلفزيونية.
- يمكن لهذا التلفزيون استقبال DVB قياسي للتلفزيون الرقمي. قد لا يعمل التلفزيون بشكل صحيح مع بعض مشغلي التلفزيون الرقمي، وقد لا يتوافق مع متطلبات المعيار بالكامل.

7.2

### تثبيت القناة

#### هوائي وكبل

#### البحث عن قنوات يدوياً وإعدادات القنوات

#### البحث عن قنوات

#### تحديث قائمة القنوات الموجودة

- 🏠 (المنزل) **⏪** الإعدادات **⏪** تثبيت الهوائي / الكبل **⏪** البحث عن قنوات **⏪** تحديث القنوات

#### إعادة تثبيت كل القنوات

- 🏠 (المنزل) **⏪** الإعدادات **⏪** تثبيت الهوائي / الكبل **⏪** البحث عن قنوات **⏪** إعادة تثبيت القنوات

1. حدد البلد التي تقم فيها النن واضغط على OK (موافق).

2. حدد الهوائي (DVB-T) أو الكبل (DVB-C). وحدد عنصراً واحداً تريد إعادة تثبيته.
3. حدد Digital and analogue channels (القنوات الرقمية والتناظرية)، أو Only digital channels (القنوات الرقمية فقط)، أو Only analogue channels (القنوات التناظرية فقط).
4. حدد Start (بدء) واضغط على OK (موافق) لتحديث القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

#### إعدادات القنوات

- 🏠 (المنزل) **⏪** الإعدادات **⏪** تثبيت الهوائي / الكبل **⏪** البحث عن قنوات **⏪** إعادة تثبيت القنوات

1. حدد البلد التي تقم فيها النن واضغط على OK (موافق).
2. حدد الهوائي (DVB-T) أو الكبل (DVB-C). وحدد عنصراً واحداً تريد إعادة تثبيته.
3. حدد Digital and analogue channels (القنوات الرقمية والتناظرية)، أو Only digital channels (القنوات الرقمية فقط)، أو Only analogue channels (القنوات التناظرية فقط).
4. حدد Settings (إعدادات) واضغط على OK (موافق).
5. اضغط على مفتاح **➡** (الذمير) لإعادة الضبط، أو اضغط على **➡** (الذمير) عند إكمال الإعدادات.

#### Frequency scan (تردد عملية المسح)

حدد طريقة البحث عن القنوات.

#### Quick- (سريع): حدد الطريقة السريع واستخدم الإعدادات المحددة مسبقاً

التي يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك.

- Full (كامل): إذا لم يتم تثبيت أي قنوات أو إذا تم فقدان بعض القنوات نتيجة لذلك، فيمكنك تحديد الطريقة الموسعة Full (كامل). ستستغرق هذه الطريقة وقتاً أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

- Advanced (متقدم): في حال تلقيت قيمة معينة لتردد الشبكة للبحث عن قنوات، حدد Advanced (متقدم).

#### Network frequency mode (وضع تردد الشبكة)

إذا كنت تريد استخدام الطريقة السريعة Quick (سريع) في Frequency scan (تردد عملية المسح) للبحث عن القنوات، فحدد Automatic (تلقائي).

سيستخدم التلفزيون 1 من ترددات الشبكة المحددة مسبقاً (أو قناة موجهة - HC) كما يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك.

إذا تلقيت قيمة محددة لتردد الشبكة للبحث عن القنوات، فحدد

Manual (يدوي).

#### Network frequency mode (تردد الشبكة)

مع تعيين Network frequency mode (وضع تردد

الشبكة) إلى Manual (يدوي)، يمكنك إدخال قيمة تردد الشبكة التي تلقيتها

من موفر الكبل هنا. للإدخال القيمة، استخدم مفاتيح الأرقام.

#### 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.

#### Free / Scrambled (مجاني / مشفر)

إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات

التلفزيونية المدفوعة، فحدد scrambled + Free (مجاني + مشفر). وفي حال

لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك

تحديد only Free channels (قنوات مجانية فقط).

على الشاشة وإذا كان الاستقبال ضعيفاً فاضغط على بحث مرة أخرى. إذا كنت ترغب في تخزين القناة، فحدد ثم واضغط على OK.

Fine tune (ضبط)  
لضبط قناة، حدد Fine tune (ضبط) ثم اضغط على OK (موافق). يمكنك ضبط القناة باستخدام  $\wedge$  أو  $\vee$ .  
إذا أردت تخزين القناة التي تم العثور عليها، فحدد Done (تم) ثم اضغط على OK (موافق).

Store (تخزين)  
يمكنك تخزين القناة على رقم القناة الحالي أو كرقم قناة جديد.  
حدد Store (تخزين) واضغط على OK (موافق). يتم عرض رقم القناة الجديدة لفترة وجيزة.

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

## القمر الصناعي (إن توفّر)

حول تثبيت الأقمار الصناعية

ما يصل إلى 4 أقمار صناعية

يمكنك تثبيت 4 أقمار صناعية مختلفة (4 وحدات LNB) على هذا التلفزيون. حدد عدد الأقمار الصناعية الدقيق الذي تريد تثبيته في بداية عملية التثبيت. سيؤدي ذلك إلى تسريع التثبيت.

Unicable

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

MDU - Multi-Dwelling-Unit

تدعم موالات الأقمار الصناعية المدمجة MDU على الأقمار الصناعية Digiturk Astra على القمر الصناعي Eutelsat. لاحظ أن MDU غير معتمد على rksat üt.

بدء عملية التثبيت

تحديث القنوات

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < تحديث القنوات

يمكنك دائماً بدء تحديث القنوات يدوياً. وستتم إضافة القنوات الجديدة وإزالة القنوات غير المتوفرة.

اكتب رمز PIN إذا لزم الأمر.

إعادة تثبيت القنوات

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < إعادة تثبيت القنوات

يمكنك البحث عن الأقمار الصناعية والقنوات مرة أخرى يدوياً.

1. حدد خياراً واحداً تريد إعادة تثبيته.

2. حدد Settings (الإعدادات) أو حدد Start (بدء) لتحديث القنوات.

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت الهوائي / الكبل < تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

Automatic channel update (تحديث تلقائي للقنوات)  
يحدث التلفزيون مرة واحدة يومياً، عند الساعة 6 صباحاً القنوات ويخزن القنوات الجديدة. تُخزن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات، وكذلك في قائمة القنوات الجديدة. تتم إزالة القنوات الفارغة.

وفي حال العثور على قنوات جديدة أو تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتمكن من تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

🏠 (المنزل) < الإعدادات < 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

🏠 Home (الرئيسية) < Settings (الإعدادات) < Antenna/cable installation (تثبيت الهوائي / الكبل) < Digital (رقمي): اختبار الاستقبال

يتم عرض التردد الرقمي لهذه القناة. إذا كان الاستقبال ضعيفاً، فيمكنك تغيير موضع الهوائي. للتحقق من جودة إشارة هذا التردد مرة أخرى، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

لإدخال تردد رقمي محدد بنفسك، استخدم مفاتيح أرقام وحدة التحكم عن بُعد. أو حدد بدلاً من ذلك التردد وضع النسخ على رقم باستخدام < و > وغير الرقم باستخدام  $\wedge$  و  $\vee$ . للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

إذا كنت تستخدم DVB-C للاستقبال القنوات، فسيتم توفير خيار Symbol rate mode (وضع معدل الرموز). بالنسبة إلى وضع معدل الرموز، حدد Automatic (تلقائي). إلا إذا أعطاك موفر الكبل قيمة معينة لمعدل الرموز، لإدخال قيمة معدل الرموز، حدد Symbol rate (معدل الرموز). واستخدم مفاتيح الأرقام  $\wedge$  و  $\vee$ .

تناظري: تثبيت يدوي

🏠 Home (الرئيسية) < Settings (الإعدادات) < Antenna/cable installation (تثبيت الهوائي / الكبل) < Analogue (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.

Search Channel (البحث عن قناة)

للبحث عن قناة، حدد Search channel (البحث عن قناة) واضغط على OK (موافق). يمكنك إدخال تردد بنفسك للبحث عن قناة أو السماح بالتلفزيون بالبحث عن قناة. اضغط على OK (موافق). وحدد Search (بحث) ثم اضغط على OK (موافق) للبحث عن قناة تلقائياً. يتم عرض القناة التي تم العثور عليها



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

Connection type (نوع الاتصال)

حدد عدد الأقمار الصناعية التي تريد تثبيتها. يعيّن التلفاز نوع الاتصال المناسب تلقائياً.

Up to 4 Satellites (حتى 4 أقمار صناعية) - يمكنك تثبيت 4 أقمار صناعية ومختلفة (4 وحدات LNB) على هذا التلفاز. حدد عدد الأقمار الصناعية الحقيقي الذي تريد تثبيته في بداية عملية التثبيت. سيؤدي ذلك إلى تسريع التثبيت.

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

- إعدادات LNB

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

LNB - يتم تعيين طاقة LNB إلى "quot &quot; وتشغيل وquot وفقاً للإعدادات الافتراضية.

22 كيلوهرتز - يتم تعيين النغمة إلى "quot &quot; تلقائياً وquot وفقاً للإعدادات الافتراضية.

Low LO Frequency / High LO Frequency (تردد الهذذب الهلبي المنخفض / تردد الهذذب الهلبي المرتفع) - يتم ضبط ترددات الهذذب الهلبي على القيم القياسية. اضبط القيم فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة.

اكتب رمز PIN إذا لزم الأمر.

إضافة قمر صناعي أو إزالة قمر صناعي

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < إضافة قمر صناعي أو إزالة قمر صناعي

🏠 (المنزل) < الإعدادات < 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 يسوح بعض مشغلي الأقمار الصناعية بإضافة قمر صناعي.

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

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < البحث عن قمر صناعي < إزالة قمر صناعي

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

## لائحة قنوات الأقمار الصناعية

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < لائحة قنوات الأقمار الصناعية

يمكنك تحديد لائحة قنوات الأقمار الصناعية المفضلة لديك عند الضغط على LIST لفتح قنوات الأقمار الصناعية.

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

حدد From a sorted channel package (من حزمة القنوات التي تر فرزها) لتثبيت قنوات الحزمة فقط أو حدد All channel unsorted (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. توضع كل القنوات المثبتة في قائمة القنوات.

البحث عن قنوات تلقائياً

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم. في الساعة السادسة صباحًا. تُخزن القنوات الجديدة في قائمة كل القنوات. وكذلك في قائمة القنوات الجديدة. تتم إزالة القنوات الفارغة.

وفي حال العثور على قنوات جديدة أو تحديث القنوات أو إزالتها، تظهر رسالة عند بدء تشغيل التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون في وضع الاستعداد ليتمكَّن من تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < رسالة تحديث القناة

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

تثبيت يدوي

🏠 (المنزل) < الإعدادات < تثبيت القمر الصناعي < تثبيت يدوي

تثبيت القمر الصناعي يدويًا.

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

- الاستقطاب - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

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

- التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال /الاستقبال.

- بحث - البحث عن جهاز الإرسال /الاستقبال.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

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

- تأكد من تعيين عدد الأقمار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون بحيث يبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرين

- Settings (الإعدادات) > General settings (الإعدادات العامة) > Channel list copy (نسخ قائمة القنوات).
4. حدد نسخ إلى USB واضغط على OK. قد يُطلب منك إدخال رمز PIN لفتح النطاق لنسخ قائمة القنوات.
  5. عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.
  6. اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.
- يمكنك الآن تحميل لائحة القنوات المنسوخة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.

#### التحقق من الإصدار الحالي لقائمة القنوات

1. اضغط على < (الرئيسية) Home > Settings (الإعدادات) > General settings (الإعدادات العامة) > Channel list copy (نسخ قائمة القنوات).
2. حدد Channel list copy (نسخ قائمة القنوات) وحدد Current version (الإصدار الحالي)، ثم اضغط على OK (موافق).
3. اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

#### 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 لبدء عملية التثبيت وحدد اللغة والبلد. يمكنك تجاوز البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت.
2. قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على لائحة القنوات الخاصة بالتلفزيون الآخر.
3. لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على < (الرئيسية) Home > Settings (الإعدادات) > General settings (الإعدادات العامة) > Channel list copy (نسخ قائمة القنوات) > Copy to TV (نسخ إلى التلفزيون) واضغط على OK (موافق). أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

يجب استخدام طريقة أخرى 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. ابدأ هذا الإجراء حتى الوصول إلى إعداد البلد. اضغط على < (السابق) للإلغاء التثبيت). إذا كان البلد صحيحاً، فتابع إلى الخطوة 2.
- إذا كان البلد غير صحيح، فستحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع فصل إعادة تثبيت القنوات وأبدأ التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخط البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت. وعند الانتهاء، تابع إلى الخطوة 2.

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

3. لبدء تحميل قائمة القنوات، اضغط على < (الرئيسية) Home > Settings (الإعدادات) > General settings (الإعدادات العامة) > Channel list copy (نسخ قائمة

يتعدّد على وحدة LNB ثنائية الرأس العنّور على قمر صناعي ثانٍ

- إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تعدّد عليه العنّور على قمر صناعي ثانٍ، فيمكنك تدوير الطبق بضع درجات. ويهكك وحاذة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي الأول. تحقق من مؤشر قوة الإشارة للقمر الصناعي الأول على الشاشة. مع ضبط أول قمر صناعي على أقوى إشارة، حدد البحث مجدداً للعنّور على القمر الصناعي الثاني.

- تأكد من ضبط الإعدادات على قهرين صناعيين.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

- يتم تخزين كل الإعدادات والنقار الصناعية والقنوات عند اكتمال عملية التثبيت أي عندها تنتهي فقط.

اختفت جميع القنوات الفضائية

- إذا كنت تستخدم نظام Unicable، فتأكد من تعيين رقمين فريدين لنطاق المستخدم للموالمّين الهمّنين كلاهما في إعدادات Unicable. من المحتمل أن جهاز استقبال أقمار صناعية آخر يستخدم رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

- إذا بدأ أن بعض القنوات قد اختفت أو تغيّر مكانها، فمن المحتمل أن تكون جهة البث قد قامت بتغيير موقع الجهاز المرسل المستقبل لهذه القنوات. لاستعادة مواضع القنوات في قائمة القنوات، يمكنك محاولة إجراء تحديث لباقية القنوات.

يتعدّد على إزالة قمر صناعي

- لا تسمح باقات الاشتراك بإزالة القمر الصناعي. للإزالة القمر الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتحديد باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

- تأكد من تركيب القمر الصناعي بشكل ثابت. يمكن أن تحرك الرياح القوية الطبق.

- قد يضعف الثلج والأمطار جودة الاستقبال.

## نسخ قائمة القنوات

مقدّمة

إن عملية نسخ قائمة القنوات مخصصة للباعين والمستخدمين المتقدمين.

تتيح لك عملية Channel list copy (نسخ قائمة القنوات) نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون Philips آخر ينتمي إلى المجموعة نفسها. كما يتيح لك Channel list copy (نسخ قائمة القنوات) توفير الوقت الذي يستغرقه البحث عن القنوات من خلال تحميل قائمة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون. استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعة غير غيغابايت واحد على الأقل.

الشروط

- انتهاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها. تحقق من اسم طراز التلفزيون باستخدام الرقم الأخير. (على سبيل المثال: xxPxx4xx4، حيث يشير الرقم 4 إلى منتج إصدار عام 2019)

- يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.

نسخ قائمة قنوات. التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ لائحة قنوات

1. شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.
2. وصل محرك أقراص USB محمولاً.
3. اضغط على < (الرئيسية) Home >

القنوات) Copy to TV (نسخ إلى التلفزيون) ثم اضغط على OK (موافق).  
أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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



## خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

تتوفر بعض الخيارات بحسب نوع القناة التي تشاهدها (تناظرية أو رقمية) أو بحسب إعدادات التلفزيون التي حددتها.

لفتح قائمة الخيارات...

1. أثناء مشاهدة قناة، اضغط على  (الخيارات).
2. اضغط على  مرة أخرى للإغلاق.

الترجمات

لتشغيل الترجمات، اضغط على SUBTITLE.

يمكنك التبديل بين تشغيل الترجمة أو إيقاف تشغيل الترجمة. عوضاً عن ذلك، يمكنك تحديد تلقائي.

تلقائي

إذا كانت معلومات اللغة جزء من البث الرقمي ولم يكن البرنامج الذي يتر بثه باللغة الخاصة بك (اللغة المضمومة 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.

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.

ثنائي | 1-1

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

واجهة مشتركة

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

أحادي / استيريو

يمكنك تبديل صوت القناة التناظرية إلى الوضع أحادي أو استيريو.

للتبديل إلى أحادي أو استيريو...

1. الضبط على قناة تناظرية.

2. اضغط على  (الخيارات)، وحدد

Mono/Stereo (أحادي / استيريو) واضغط على > (يمين).

3. حدد Mono (أحادي) أو Stereo (ستيريو) واضغط على OK (موافق).

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

الحالة

حدد الحالة لعرض معلومات فنية حول القناة.

الساعة






عرض الوقت في زاوية شاشة التلفزيون.

7.3

## لائحة القنوات

### فتح قائمة القنوات





لفتح قائمة القنوات الحالية...

1. اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
2. اضغط على  (قائمة) لفتح قائمة القنوات الحالية.
3. اضغط على  (الخيارات)  Select channel.
4. list (تحديد قائمة القنوات)، وحدد قائمة قنوات واحدة تريد مشاهدتها. اضغط على  LIST مجدداً للإغلاق قائمة القنوات.










### خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

لفتح قائمة خيارات قائمة القنوات...

1. اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
2. اضغط على  (قائمة) لفتح قائمة القنوات الحالية.
3. اضغط على  (الخيارات)، وحدد أحد الخيارات.
4. اضغط على  LIST مجدداً للإغلاق قائمة القنوات.

إعادة تسمية القناة

1. اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.
2. اضغط على  (قائمة) لفتح قائمة القنوات الحالية.
3. حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
4. اضغط على  (الخيارات)  Rename channel (إعادة تسمية القناة)، واضغط على OK (موافق).
5. في حقل الكتابة، اضغط على OK (موافق) لفتح لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة، أو حدد Hide (إخفاء) لإخفاء لوحة المفاتيح المعروضة على الشاشة.
6. استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK (موافق).
  - اضغط على مفتاح  (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة
  - اضغط على مفتاح  (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة
  - اضغط على مفتاح  (الاصفر) للإدخال الأرقام والرموز
  - اضغط على مفتاح  (الازرق) لحذف حرف
7. حدد Done (تم) بعد الانتهاء من التعديل.
8. اضغط على  LIST مجدداً للإغلاق قائمة القنوات.

## تحديد تصفية القنوات




حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.  LIST  OPTIONS  تحديد تصفية القنوات

## قنوات مفضلة



### حول القنوات المفضلة

يمكنك إنشاء قائمة قنوات مفضلة تحتوي على القنوات التي تريد مشاهدتها فقط. عند تحديد قائمة القنوات المفضلة، سترى القنوات المفضلة فقط عند التبديل عبر القنوات.





### إنشاء قائمة مفضلات

1. أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على  LIST (قائمة) لفتح قائمة القنوات.
2. حدد القناة، واضغط على  Mark as favourites (تمييز كفضلة) لتمييزها كفضلة.
3. يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة .
4. للإنتهاء، اضغط على  BACK (السابق). ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.


### إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

### إعادة ترتيب القنوات

- يمكنك إعادة ترتيب القنوات، وتغيير موضعها، في لائحة القنوات المفضلة.
1. أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على  LIST  OPTIONS  تحديد قائمة القنوات.
  2. حدد Antenna - Favourite channels (هوائي - قنوات مفضلة)، أو Cable - Favourite channels (كبل - قنوات مفضلة) أو Satellite - Favourite channels (قمر صناعي - قنوات مفضلة)\*، واضغط على OK (موافق).
  3. اضغط على  OPTIONS (الخيارات)، ثم حدد Reorder channels (إعادة ترتيب القنوات).
  4. حدد القناة التي تريد إعادة ترتيبها واضغط على OK.
  5. اضغط على أزرار التنقل لنقل القناة المحددة إلى موقع آخر واضغط على OK.
  6. بعد الانتهاء، اضغط على OK.

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

 LIST  OPTIONS  إنشاء قائمة مفضلات

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

 LIST  OPTIONS  تعديل التفضيلات

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

تحديد مجموعة القنوات

 LIST  OPTIONS  تحديد مجموعة القنوات

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

تحديد قائمة القنوات


 LIST  OPTIONS  تحديد قائمة القنوات

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

قفل/فتح القناة

 LIST  OPTIONS  قفل القناة، فتح القناة

لنوع النطاقات من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. لمشاهدة برنامج مقفل، يجب إدخال رمز قفل النطاق أولاً. لا يمكنك إقفال البرامج من الأجهزة الموصولة.

في ما يتعلق بالقناة المقفلة، سيتوفر  بجوار شعار القناة.



البحث عن القنوات


 LIST  OPTIONS  البحث عن قناة

يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة.

1. اضغط على ، للتبديل إلى التلفزيون.

2. اضغط على  LIST لفتح قائمة القنوات الحالية.

3. اضغط على  OPTIONS  البحث عن قناة واضغط على OK.

في حقل الكتابة، اضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح التي تظهر على الشاشة، أو اضغط على  BACK لإخفائها.

استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.

- اضغط على مفتاح  (الأحمر) للإدخال بأحرف صغيرة

- اضغط على مفتاح  (الأخضر) للإدخال بأحرف كبيرة

- اضغط على مفتاح  (الأصفر) للإدخال الأرقام والرموز



- اضغط على مفتاح  (الزرق) لحذف حرف

4. حدد تم بعد الانتهاء من التعديل.

5. اضغط على  LIST مجدداً لإغلاق قائمة القنوات.

## قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

1. أثناء مشاهدة قناة تلفزيونية، اضغط على LIST أو على  لتحديد قائمة القنوات.
2. حدد Antenna - Favourite channels (هوائي - قنوات مفضلة)، أو Cable - Favourite channels (كبل - قنوات مفضلة) أو Satellite - Favourite channels (قمر صناعي - قنوات مفضلة)\*، واضغط على OK (موافق).
3. اضغط على  TV GUIDE لفتحه.

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة برامج التلفزيون الحالية والجدولة للقنوات المفضلة لديك. إلى جانب القنوات المفضلة، ستتم إضافة القنوات الـ 3 الأكثر استخداماً من القائمة الافتراضية لجهاز البث بعد قنواتك المفضلة لمعاينتك. يتعين عليك إضافة هذه القنوات إلى لائحة المفضلة لتوكين تشغيلها (ارجع إلى فصل &quot; دليل التلفزيون &quot;).

في كل صفحة من دليل التلفزيون، هناك شبكة &quot; هل تعلم &quot; ودرجة في قائمة القنوات المفضلة لديك. توفر قناة &quot; هل كنت تعلم &quot;; نصائح مفيدة لتحسين الطريقة التي تستخدم بها التلفزيون.

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

## نص / نص معلومات

### 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 مفاتيح الأرقام.
2. استخدم مفاتيح الأسهم للتنقل.
3. اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرزّز بواسطة اللون في أسفل الشاشة.

### صفحات النص الفرعية


يمكن لرقم صفحة نصية أن يستوعب عدة صفحات فرعية. تظهر أرقام الصفحات الفرعية على شريط إلى جانب رقم الصفحة الرئيسية. لتحديد صفحة فرعية، اضغط على < أو >.

### T.O.P. صفحات النص

تعرض بعض جهات البث نص T.O.P. افتح صفحات نص T.O.P. اضغط، النص ضمن النص صفحات  على  OPTIONS (الخيارات) وحدد T.O.P. overview (نظرة عامة على T.O.P.).

\* لا يكون الوصول إلى نص المعلومات إلا عندما تكون القنوات مثبتة مباشرة على الهوائيات 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

- تجهيد الصفحة
- للإيقاف دوران الصفحات الفرعية تلقائياً.
- شاشة مزدوجة / شاشة كبيرة
- للإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.
- T.O.P. overview (نظرة عامة على T.O.P.)
- افتح T.O.P. T.O.P.
- تكبير
- لتكبير صفحة النص لقراءة مريحة.
- كشف
- للإظهار المعلومات المخفية على صفحة.
- تعديل صفحات فرعية
- لتعديل الصفحات الفرعية عند توفرها.
- اللغة
- لتعديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.

## إعداد النص

### لغة النص

تتوفر لدى بعض جهات بث القنوات التلفزيونية الرقمية لغات مختلفة للنص. لتعيين لغة النص الرئيسية والثانوية . . .

1. اضغط على ، وحدد Setting (الإعداد) &quot; Region and Language (المنطقة واللغة) واضغط على > (يمين) للدخول إلى القائمة.
2. حدد Languages (اللغات) واضغط على > (يمين) للدخول إلى القائمة.
3. حدد Primary teletext (قناة المعلومات الأساسية) أو teletext Secondary (قناة المعلومات الثانوية) ثم اضغط على OK (موافق).
4. حدد اللغة التي تريدها واضغط على OK (موافق).
5. اضغط على < (يسار) بشكل متكرر إذا لزم الأمر لإغلاق القائمة.

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

لمسح تذكير

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون) وحدد برنامجاً مع التذكير المميز بعلامة **OK** (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 كالفيلم والبرامج الرياضية وغير ذلك.

للبحث عن البرامج بالنوع، اضغط على **Search by genre** (البحث بالنوع).

حدد نوعاً واضغط على **OK** (موافق). تظهر لائحة تتضمن البرامج التي تم العثور عليها.

## قائمة التذكيرات

يمكنك عرض لائحة التذكيرات التي عيّنتها.

قائمة التذكيرات

افتح قائمة التذكيرات

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون).
2. اضغط على **OPTIONS** (الخيارات) وحدد All reminders (كل التذكيرات).
3. في قائمة التذكيرات، حدد التذكير الذي تريد إزالته، وسيتم تمييز التذكير المحدد بعلامة **✓**.
4. اضغط على **Clear selected** (مسح المحدد) ثم اضغط على **OK** (موافق).
5. حدد إغلاق لإغلاق قائمة التذكيرات.

## تعيين تسجيل (لا ينطبق على الطرز التركية)

يمكنك تعيين تسجيل في دليل التلفزيون.

في دليل التلفزيون، توضع علامة **OK** على برنامج تم تعيينه للتسجيل.

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

لتسجيل برنامج

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون) وحدد برنامجاً لاحقاً أو حالياً.
2. اضغط على المفتاح الملون **OK** لتسجيل.

للإلغاء تسجيل

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون) وحدد البرنامج الذي تم تعيينه للتسجيل.
2. اضغط على المفتاح الملون **مسح التسجيل**.

# دليل التلفزيون

8.1

## ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة 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 أن يجمع التلفزيون معلومات دليل التلفزيون للقنوات المثبتة على التلفزيون (مثل القنوات التي تشاهدها باستخدام Watch TV). ولا يمكن للتلفزيون جمع معلومات دليل التلفزيون من القنوات 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. تُخزن بيانات دليل التلفزيون في التلفزيون.

### ضبط برنامج

التبديل إلى برنامج

يمكنك التبديل إلى أحد البرامج الحالية من دليل التلفزيون.

لتحديد برنامج معين، استخدم مفاتيح النسخ لتمييز اسم البرنامج.

ثم انتقل إلى اليمين لعرض البرامج اللاحقة المجدولة التي سيتم عرضها في وقت لاحق في اليوم المحدد.

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

عرض تفاصيل البرامج

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

### تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون ترد من جهة البث، فيمكنك الضغط على **+** لعرض جدول أحد الأيام التالية. اضغط على **-** للعودة إلى اليوم السابق.

أو، يمكنك الضغط على **OPTIONS** وتحديد تغيير اليوم.

### ضبط تذكير

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

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

لتعيين تذكير

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون) وحدد برنامجاً قادراً.

# تسجيل التلفزيون وإيقافه مؤقتاً (لا ينطبق على الطرز التركية)

9.1

## ما الذي تحتاج إليه

إذا قمت بتوصيل محرك قرص ثابت USB، فيمكنك إيقاف عمليات البث التلفزيونية الرقمية مؤقتاً، أو تسجيلها (عمليات بث DVB أو بث هوائي).

الحد الأدنى لمساحة القرص

- للإيقاف البث مؤقتاً، أنت بحاجة إلى محرك أقراص ثابت USB متوافق مع أقل مساحة قرص تبلغ 4 غيغابايت.
- للإيقاف البث مؤقتاً وتسجيله، أنت بحاجة إلى أقل مساحة قرص تبلغ 32 غيغابايت.

قبل أن تتوكل من إيقاف البث مؤقتاً أو تسجيله، يجب عليك توصيل محرك القرص الثابت USB وتميئته. وتؤدي التهيئة إلى إزالة كل الملفات من محرك القرص الثابت USB.

للإيقاف المؤقت والتسجيل

1. قم بتوصيل محرك القرص الثابت USB بإحدى توصيلات USB على التلفزيون. لا تقم بتوصيل جهاز USB آخر بهناك USB أخرى أثناء التهيئة.

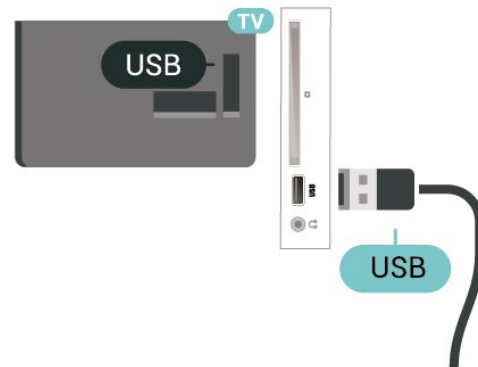
2. تشغيل محرك القرص الثابت USB والتلفزيون.

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.

لجهاز التلفزيون من الفئة 4503، 5503، 4304، 4354، 4504، 5304



لجهاز التلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535

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 وثبتت على التلفزيون لاستخدامه مع كمبيوتر.

ملاحظة:

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

9.2

## التسجيل

### ما الذي تحتاج إليه

يمكنك تسجيل بث تلفزيوني رقمي ومشاهدته لاحقاً.

لتسجيل برنامج تلفزيوني تحتاج إليه

- محرك أقراص ثابت USB هيبه موصول بجهاز التلفزيون
- قنوات تلفزيونية رقمية مثبتة على جهاز التلفزيون
- لتلقي معلومات حول القنوات لدليل التلفزيون الذي يظهر على الشاشة
- إعداد ساعة التلفزيون الموثوق. 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 DRM (إدارة الحقوق الرقمية). وذلك في تطبيق قانون حقوق النشر. في حال بث قنوات محمية، قد يتم تقييد التسجيل أو صحته أو عدد المشاهدات. قد يتم حظر التسجيل بالكامل. يمكن أن تظهر رسالة خطأ في حال محاولة تسجيل بث محمي أو تشغيل تسجيل 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. في حالة عدم توفر بيانات دليل التلفزيون، سيستمر التسجيل لمدة 30 دقيقة فقط. يمكنك ضبط وقت انتهاء التسجيل في قائمة تسجيلات.

يؤكدك جدولة تسجيل برنامج لاحق لليوم الحالي أو لبضعة أيام اعتباراً من اليوم (بعد 8 أيام كحد أقصى). سيستخدم التلفزيون البيانات من دليل التلفزيون لبدء التسجيل وإنهائه.

لتسجيل برنامج

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون).

2. في دليل التلفزيون، حدد القناة والبرنامج الذي ترغب في تسجيله. اضغط على **>** (يمين) أو **<** (يسار) للتحرير عبر برامج إحدى القنوات.

3. مع تحديد 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

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

لفتح القائمة أو التسجيلات

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون).

2. اضغط على المفتاح الملون **—** Recordings (تسجيلات).

3. عند تحديد تسجيل في القائمة، يمكنك إزالة التسجيل باستخدام المفتاح الملون **—** Remove (إزالة). يمكنك إعادة تسمية تسجيل باستخدام المفتاح الملون **—** Rename (إعادة تسمية). أو يمكنك الضغط على المفتاح الملون **—** Adjust time (ضبط الوقت) لتغيير وقت بدء التسجيل ووقت انتهائه.

## مشاهدة تسجيل

لمشاهدة تسجيل

1. اضغط على **TV GUIDE** (دليل التلفزيون).

2. اضغط على المفتاح الملون **—** Recordings (تسجيلات).

3. في قائمة التسجيلات، حدد التسجيل الذي تريده واضغط على OK (موافق) لبدء المشاهدة.

4. يمكنك استخدام المفاتيح **||** (إيقاف مؤقت) أو **▶** (تشغيل) أو **◀** (إرجاع) أو **▶▶** (تقديم إلى النهاية) أو **■** (إيقاف).

5. للعودة إلى مشاهدة التلفزيون، اضغط على **EXIT**.

## إيقاف التلفزيون مؤقتاً

### ها الذي تحتاج إليه

يؤكدك إيقاف بث تلفزيوني رقمي مؤقتاً واستئناف مشاهدته لاحقاً.

للإيقاف برنامج تلفزيوني تحتاج إليه مؤقتاً

- محرك أقراص ثابت USB مهميًه موصل بجهاز التلفزيون

- قنوات تلفزيونية رقمية مثبتة على جهاز التلفزيون

- لتلقي معلومات حول القنوات لدليل التلفزيون الذي يظهر على الشاشة

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

لا يمكنك استخدام إيقاف التلفزيون مؤقتاً أثناء التسجيل.

## إيقاف برنامج مؤقتاً

للإيقاف بث مؤقتاً واستئنافه

للإيقاف بث مؤقتاً، اضغط على **||** (إيقاف مؤقت). يظهر شريط التقدم في أسفل الشاشة لفترة وجيزة.

لعرض شريط التقدم، اضغط على **||** (إيقاف مؤقت) مرة أخرى.

لاستئناف 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 مؤقتاً. اضغط على هذه المفاتيح بشكل متكرر لتغيير السرعة.

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

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

## إعادة التشغيل

بما أن التلفزيون يقوم بتخزين البث الذي تشاهده، يمكنك في الغالب إعادة تشغيل البث لوضع 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 مؤقتاً. 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.



Shuffle on , Shuffle off (إنهاء التبديل، تشغيل التبديل)  
لعرض الصور بترتيب تسلسلي أو عشوائياً.

Rotate image (تدوير الصورة)  
لتدوير الصورة.

Stop music , Start music (بدء تشغيل الموسيقى، إيقاف تشغيل  
الموسيقى)  
لبدء تشغيل الموسيقى أو إيقافها في الخلفية.  
\* ملحوظة: يتم تحويل ملف الموسيقى من دليل جذر USB، لذا يرجى إضافة  
ملفات الموسيقى إلى دليل جذر USB.

10.3



## مقاطع الفيديو



### تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون...

حدد  مقاطع الفيديو، وحدد اسم الملف واضغط على OK.

- للإيقاف الفيديو مؤقتاً، اضغط على OK (موافق). اضغط على  
OK (موافق) مرة أخرى للمتابعة.






- للإرجاع أو التقديم إلى النهاية، اضغط على  أو . اضغط على المفاتيح عدة  
مرات لزيادة السرعة - 2x، 4x، 8x، 16x، 32x.

- للانتقال إلى الفيديو التالي أو السابق في مجلد، اضغط على  أو .





- للإيقاف عرض الفيديو، اضغط على  (إيقاف).

- للعودة إلى المجلد، اضغط على .


فتح مجلد الفيديو

1. اضغط على  SOURCES (المصادر)، وحدد  USB واضغط  
على OK (موافق).
2. حدد USB Flash Drive (محرك الأقراص المحمولة USB) ثم اضغط  
على  (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
3. حدد Videos (مقاطع الفيديو)، ويهونك الضغط على .  
List (قائمة) للاستخدام عرض القائمة أو الضغط مرة أخرى  
على  Thumbnails (صور مصغرة) للاستخدام عرض الصور المصغرة.

تشغيل ملف فيديو

1. اضغط على  SOURCES (المصادر)، وحدد  USB واضغط  
على OK (موافق).
2. حدد USB Flash Drive (محرك الأقراص المحمولة USB) ثم اضغط  
على  (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
3. حدد Videos (مقاطع الفيديو) وحدد فيديو، ويهونك الضغط على  
OK (موافق) لتشغيل الفيديو المحدد أو اضغط على  Play all (تشغيل  
الكل) لتشغيل كل ملفات الفيديو في مجلد الفيديو.

### خيارات الفيديو

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على  OPTIONS...

الترجمات

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

لغة الترجمة

لتشغيل لغة الترجمة في حال توفرها.

مجموعة الأحرف

لتحديد نظام الأحرف.

Audio language (لغة الصوت)



## مقاطع فيديو، صور وموسيقى

10.1

### من توصيلة USB

يهونك 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 بتوصيلة USB.

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

تحرير






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

10.2




## الصور

### عرض الصور

فتح مجلد الصور

1. اضغط على  SOURCES (المصادر)، وحدد  USB واضغط  
على OK (موافق).
2. حدد USB Flash Drive (محرك الأقراص المحمول USB) واضغط  
على  (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
3. حدد Photos (صور)، ويهونك الضغط على  List (قائمة) للاستخدام عرض  
القائمة أو الضغط مرة أخرى على  Thumbnails (صور مصغرة) لعرض  
الصور المصغرة.

عرض ملف صورة

1. اضغط على  SOURCES (المصادر)، وحدد  USB واضغط  
على OK (موافق).
2. حدد USB Flash Drive (محرك الأقراص المحمول USB) واضغط  
على  (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
3. حدد Photos (صور) ثم حدد إحدى الصور، ويهونك الضغط على  
OK (موافق) لعرض الصورة المحددة.

### خيارات الصور

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

بدء عرض الشرائح وإيقافه

لبدء عرض الشرائح أو إيقافه.

Slideshow transitions (انتقالات عرض الشرائح)

لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

Slideshow frequency (تردد عرض الشرائح)

لتحديد وقت العرض لكل صورة.

تكرار، تشغيل مرة

لعرض الصور بشكل متكرر أو مرة واحدة فقط.

لتشغيل لغة الصوت في حال توفرها.

Shuffle off, Shuffle on (تشغيل التبديل، إنهاء التبديل)  
تشغيل مقاطع الفيديو بالتسلسل أو عشوائياً.

تكرار، تشغيل مرة  
لتشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

Show info (عرض معلومات)  
عرض معلومات الملف، مثل وضع الصوت.

إعدادات الترجمة  
لتعيين لون الترجمة، وحجم الخط، والموضع، وتوازن مزامنة الوقت في حال توفرها.

10.4

## الموسيقى

### تشغيل الموسيقى

فتح مجلد الموسيقى

1. اضغط على SOURCES (المصادر)، وحدد USB واضغط على OK (موافق).
2. حدد USB Flash Drive (محرك الأقراص المدمج USB) واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
3. حدد Music (موسيقى)، حيث يهكك استخدام ملفات الموسيقى في القائمة.

تشغيل ملف موسيقى

1. اضغط على SOURCES (المصادر)، وحدد USB واضغط على OK (موافق).
2. حدد USB Flash Drive (محرك الأقراص المدمج USB) واضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تريده.
3. حدد Music (موسيقى) وحدد ملف موسيقى، ويهكك الضغط على OK (موافق) لتشغيل ملف الموسيقى المحدد أو الضغط على Play (تشغيل الكل) لتشغيل كل ملفات الموسيقى في مجلد الموسيقى.

### خيارات الموسيقى

خيارات لتشغيل الموسيقى...

تكرار، تشغيل مرة  
لتشغيل الأغاني بشكل متكرر أو مرة واحدة.

Shuffle off, Shuffle on (تشغيل التبديل، إنهاء التبديل)  
تشغيل الأغاني بالتسلسل أو عشوائياً.

## فتح قوائم إعدادات التلفزيون

11.1

### نظرة عامة حول القائمة الرئيسية

اضغط على **▲** (المنزل) لتحديد إحدى القوائم التالية، ثم اضغط على OK (موافق).

القنوات

يتضمن هذا الصف كل القنوات.

- اضغط على OK (موافق) لفتح دليل التلفزيون.

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

المصادر

يتضمن هذا الصف المصادر المتوفرة في هذا التلفزيون.

أدوات مساعدة

يتضمن هذا الصف وظائف التلفزيون المتوفرة للمستخدم.

الإعدادات

يتضمن هذا الصف الإعدادات المتوفرة للمستخدم.

11.2

### قائمة الأدوات المساعدة

دليل التلفزيون

افتح دليل التلفزيون. للاطلاع على مزيد من المعلومات، من دليل المستخدم، راجع الفصل دليل التلفزيون.

التسجيلات (لا تنطبق على الطرز التركيبية)

للحصول على مزيد من المعلومات، من دليل المستخدم، راجع الفصل التسجيل وإيقاف التلفزيون مؤقتاً.

القنوات

عرض قائمة القنوات.

تحديث البرنامج

للحصول على مزيد من المعلومات، من دليل المستخدم، راجع الفصل البرنامج.

عرض توضيحي لي

عرض &quot; عرض توضيحي لي &quot;؛ لمشاهدة عرض توضيحي على هذا التلفزيون.

11.3

### الإعدادات السريعة وكل الإعدادات

قائمة الإعدادات السريعة:

اضغط على المفتاح **⚙** SETUP في وحدة التحكم عن بعد للعثور على الإعدادات المستخدمة بالأكثر في قائمة الإعدادات السريعة.

Picture style- (نمط الصورة): لتحديد أحد أنماط الصور المعينة سابقاً لعرض المثالي للصور.

Picture format- (تنسيق الصورة): لتحديد أحد تنسيقات الصور المعينة سابقاً الذي يلائم الشاشة.

Sound style- (نمط الصوت): تحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.

Headphone volume- (مستوى صوت سماعة الرأس): ضبط مستوى صوت سماعة الرأس المتصلة.

Audio out- (إخراج الصوت): عيّن التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.

Clock- (الساعة): لعرض الساعة في الزاوية العلوية اليمنى من شاشة التلفزيون.

Sleep timer- (موقت النوم): تعيين التلفزيون للتبديل إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.

All settings- (كل الإعدادات): عرض قائمة كل الإعدادات.

Help- (تعليمات): تحديث البرنامج بسهولة، وإعادة ضبط التلفزيون على الإعدادات الافتراضية، وقراءة دليل المستخدم.

قائمة كل الإعدادات:

اضغط على المفتاح **▲** (المنزل) في وحدة التحكم عن بعد، وحدد الإعدادات، ثم اضغط على OK.

11.4

## كل الإعدادات

### إعدادات الصورة

نمط الصورة

تحديد نمط

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

**▲** (المنزل) < الإعدادات < صورة < نمط الصورة

أنماط الصور المتوفرة هي ...

- شخصي - تعني تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولى.

- حيوي - خيار مثالي لعرض ضوء النهار

- طبيعي - تعني إعدادات صورة طبيعية

- قياسي - الإعداد الأكثر توفيراً للطاقة

- فيلم - وهو الخيار المثالي لمشاهدة الأفلام

- لعبة - خيار مثالي للعب

تخصيص نمط

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

استعادة النمط

للاستعادة النمط إلى إعداده الأصلي، عد إلى نمط الصورة، ثم اضغط على **→** استعادة النمط.

اللون، التباين، الحدة، السطوع

ضبط لون الصورة

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < اللون

اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة إشباع لون الصورة.

ضبط تباين الصورة

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < تباين الإضاءة الخلفية

اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة تباين الصورة.

يؤكدك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

ضبط حدة الصورة

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < الحدة

اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط قيمة حدة الصورة.

إعدادات الصورة المتقدمة

كبيوتر

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < متقدم < الكمبيوتر

عبر إلى تشغيل للحصول على الإعداد التالي للصورة للاستخدام التلفزيون كشاشة كبيوتر.

\* لا يتوفر إلا لمصادر HDMI VGA.

إعدادات اللون

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < متقدم < اللون

ضبط تحسين اللون

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < متقدم < اللون < تحسين اللون

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

تحديد درجة حرارة اللون الهجينة مسبقاً

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < اللون < حرارة اللون

حدد عادي أو بارد لتعيين درجة حرارة اللون وفقاً لتفضيلاتك.

تخصيص درجة حرارة اللون

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < اللون < درجة حرارة لون مخصصة

حدد Custom (مخصص) في قائمة Color temperature (حرارة اللون) لتخصيص حرارة اللون بنفسك. اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط القيمة.

إعدادات التباين

أوضاع التباين

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < < < وضع التباين

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

التباين الديناميكي

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < التباين < التباين الديناميكي

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

تباين الفيديو، جاها

تباين الفيديو

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < التباين < تباين الفيديو

اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط مستوى تباين الفيديو.

جاها

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < التباين < جاها

اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لتعيين الإعداد غير الخطي لنصوع الصورة وتباينها.

دقة فائقة

▲ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الصورة < متقدم < الحدة < الدقة الفائقة

حدد تشغيل للحصول على مستوى وتميز من الحدة في حواف الخطوط وتفصيلها.

الصورة نقية

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < الصورة نقية

تقليل التشويش

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < الصورة نقية < 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

▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < متقدم < الصورة نقية < تقليل عيوب MPEG

حدد تشغيل لجعل المراحل الانتقالية الرقمية تمر بطريقة سلسة. وتظهر حالات تراجع جودة صور MPEG على شكل كتل صغيرة أو حواف محززة في الصور.

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < التنسيق والحواف

### تنسيق الصورة

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < التنسيق والحواف < تنسيق الصورة

إذا ظهرت أشرطة سوداء في أعلى الصورة وأسفلها أو على جانبيها، فيمكنك ضبط تنسيق الصورة وفق تنسيق يهلا الشاشة.

### حواف الشاشة

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صورة < التنسيق والحواف < تنسيق الصورة < حواف الشاشة

بفضل حواف الشاشة، يمكنك تكبير الصورة بشكل بسيط لإخفاء الحواف المشوهة.

## إعدادات الصوت

### نوط الصوت

#### تحديد نوط

لتعديل الصوت بسهولة، يمكنك تحديد نوط صوت تم تعيينه مسبقاً.

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < نوط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي ...

- شخصي - ويعني تفضيلات الصوت الشخصية التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولي .

- أصلي - يعني أكثر إعداد صوت محايد

- فيلم - وهو الخيار المثالي لمشاهدة الأفلام

- موسيقى - هو الخيار المثالي للاستماع إلى الموسيقى

- لعبة - خيار مثالي للألعاب

- الأنباء - خيار مثالي لسماح الخطابات والكلام

### تخصيص نوط

يمكنك ضبط إعدادات الصوت وتخزينها في نوط الصوت المحدد حالياً، مثل الجهير أو الطنين الثلاثي.

### استعادة النوط

للاستعادة النوط إلى إعداده الأصلي، عد إلى نوط الصوت، ثم اضغط على **استعادة النوط**.

### الجهير، الطنين الثلاثي

#### الجهير

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < الجهير

اضغط على السهم **▲** (أعلى) أو **▼** (أسفل) لضبط مستوى النغمات المنخفضة في الصوت.

### الطنين الثلاثي

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < الطنين الثلاثي

اضغط على السهم **▲** (أعلى) أو **▼** (أسفل) لضبط مستوى النغمات المرتفعة في الصوت.

### مستوى صوت سماعة الرأس

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < مستوى صوت سماعة الرأس

اضغط على السهم **▲** (أعلى) أو **▼** (أسفل) لضبط مستوى صوت سماعة رأس متصلة بصورة منفصلة.

### الصوت المحيطي

## ▲ ( ) < < <

تحديد تأثير الصوت المحيط لمكبرات صوت التلفزيون الداخلية.

### وضعية التلفزيون

## ▲ ( ) < < < وضعية التلفزيون

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

### إعدادات الصوت المتقدمة

#### التحكم في مستوى الصوت

#### ضبط مستوى الصوت تلقائياً

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < متقدم < استواء تلقائي للصوت

حدد On (تشغيل) لتسوية الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت تلقائياً. ويكون عادةً عند تبديل القنوات.

#### صوت دلنا

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < متقدم < صوت دلنا

اضغط على السهم **▲** (أعلى) أو **▼** (أسفل) لضبط قيمة دلنا لمستوى صوت مكبر صوت التلفزيون.

### إعدادات إخراج الصوت

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < متقدم < إخراج الصوت

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

يمكنك تحديد موقع إصدار الصوت في التلفزيون وكيفية التحكم فيه.

□ إذا حددت إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون، فأنت توقف تشغيل مكبرات صوت التلفزيون بشكل دائم.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فسيتم تشغيل مكبرات صوت التلفزيون دائماً.

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

### Clear Sound

## ▲ (المنزل) < الإعدادات < صوت < متقدم < Clear Sound

حدد On (تشغيل) لتحسين صوت الكلام. هذا خيار مثالي للبرامج الإخبارية.

تتوفر إعدادات الإخراج الرقمي للإشارات الصوت البصرية و HDMI ARC.

تنسيق إخراج القناة الرقمية

🏠 (المنزل) > الإعدادات > صوت > متقدم > تنسيق إخراج القناة الرقمية

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

- إذا كان لديك نظام مسرح منزلي ( HTS ) بأوكانات معالجة الصوت وتعدد القنوات، فعُيِّن Digital out format (تنسيق إخراج القناة الرقمية) إلى Multichannel (تعدد القنوات). مع خيار Multichannel (تعدد القنوات)، يكون أن يرسل التلفزيون إشارة الصوت المضغوطة ومتعددة القنوات من قناة تلفزيونية أو مشغل متصل إلى نظام المسرح المنزلي.

- إذا توفر لديك نظام مسرح منزلي بدون إمكانيات لمعالجة صوت القنوات المتعددة، فحدد ستيريو.

ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

🏠 (المنزل) > الإعدادات > صوت > متقدم > ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

- حدد المزيد لتحصل على مستوى صوت أعلى.  
- أو حدد أقل لتحصل على صوت أخف.

تأخير إخراج القناة الرقمية

🏠 (المنزل) > الإعدادات > صوت > متقدم > تأخير إخراج القناة الرقمية

بالنسبة إلى بعض أنظمة المسرح المنزلي، قد تحتاج إلى ضبط تأخير مزامنة الصوت لمزامنة الصوت مع الفيديو. حدد Off (إيقاف) 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");

🏠 (المنزل) > الإعدادات > صوت > متقدم > توازن إخراج القناة الرقمية

إذا لم تتهكّن من تعيين تأخير على نظام المسرح المنزلي، فيمكنك تعيين التلفزيون لمزامنة الصوت.

يتمكنك تعيين توازن لتعويض الوقت المطلوب لكي يقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون. ويمكنك تعيين القيمة بخطوات من 5 ميلي ثانية. الإعداد الأقصى هو 60 ميلي ثانية.

## إعدادات بيئية

تعيين مستوى توفير استهلاك الطاقة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > إعدادات بيئية > توفير استهلاك الطاقة

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > 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 مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

🏠 (المنزل) > الإعدادات > إعدادات بيئية > مؤقت إيقاف التشغيل

اضغط على السهم ^ (أعلى) أو v (أسفل) لضبط القيمة. تعمل القيمة 0 (إيقاف) على إلغاء تنشيط إيقاف التشغيل التلقائي.

حدد مؤقت إيقاف التشغيل، وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لادخار الطاقة.  
\* يتوقف تشغيل التلفزيون في حال تلقي إشارة تلفزيون من دون الضغط على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد لمدة 4 ساعات.

\* يتوقف تشغيل التلفزيون في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو عدم تلقي أمر من جهاز تحكم عن بعد لمدة 10 دقائق.

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

## الإعدادات العامة

الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

محرك قرص ثابت USB

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > محرك الأقراص الثابت USB

يلزم إعداد محرك قرص ثابت USB وتعيينه قبل تسجيل قناة.

\* لا ينطبق على الطرز التركيبية.

ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط CAM

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط

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

توصيلة EasyLink-CEC-HDMI

عند توصيل الأجهزة المتوافقة مع HDMI CEC بالتلفزيون الخاص بك، يمكنك تشغيلها باستخدام جهاز التحكم عن بعد في التلفزيون. يجب تشغيل EasyLink HDMI CEC على التلفزيون والجهاز المتصل.

تشغيل EasyLink

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > تشغيل.

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

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > EasyLink > جهاز التحكم عن بعد > تشغيل.

ملاحظة:

لغة ترجمة مفضلة رئيسية ولغة ترجمة مفضلة ثانوية. إذا كانت الترجمات بإحدى هذه اللغات غير متوفرة، فسيعرض التلفزيون الترجمات التي حددتها.

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

- تحمل وظيفة HDMI CEC أسماءً مختلفة لعلامات تجارية متنوعة. بعض الأمثلة لأسماء هذه العلامات: Bravia Aquos Link Anynet Viera Link Simplink Kuro Link Theatre Sync. ليست كل العلامات التجارية متوافقة تماماً مع EasyLink. أسماء العلامات التجارية لوظيفة HDMI CEC هي ملك لأصحابها المعنيين.

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > النص الرئيسي، النص الثانوي  
تتوفر لدى بعض جهات بث القنوات التلفزيونية الرقمية لغات مختلفة للنص.

الموقع - المنزل أو المتجر

تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

عندما تحدد المتجر، سيعود نهط الصورة إلى حيوي، ويهكلك ضبط إعدادات المتجر. صمم وضع المتجر للترويج داخل المتجر.

الساعة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة

تصحيح الساعة تلقائياً

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة

- الإعداد القياسي لساعة التلفزيون هو Automatic (تلقائي). تُستهدّ معلومات الوقت من معلومات التوقيت العالمي المنسق (UTC) الذي يتم بثه.

- إذا كانت الساعة غير صحيحة، يمكنك تعيين ساعة التلفزيون إلى تعتمد على البلد.

إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون النصية

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات المصنع

تصحيح الساعة يدوياً

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > الوضع التلقائي للساعة > يدوي

🏠 (المنزل) > 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، فيمكنك تعيين الوقت يدوياً.

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

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

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعادة تثبيت التلفزيون

عند إدخال رمز PIN وتحديد Yes (نعم)، سيتم إعادة تثبيت التلفزيون بالكامل. سيتم إعادة تعيين كل الإعدادات وسيتم استبدال القنوات المثبتة. قد تستغرق عملية التثبيت بضع دقائق

## إعدادات المنطقة واللغة

لغة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة القائمة

تعيين لغة الصوت المفضلة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة الصوت الرئيسية  
لغة الصوت الثانوية

بإمكان القنوات التلفزيونية الرقمية أن تبث الصوت بواسطة لغات إضافية وحكية عند بث أحد البرامج. ويهكلك ضبط اللغة الصوتية الرئيسية والثانوية المفضلة. إذا كان الصوت بإحدى هذه اللغات متوقفاً، فسيبدّل التلفزيون إلى هذا الصوت.

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

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > وقت النوم

قم بتعيين التلفزيون للتبديل إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً. باستخدام شريط التمرير، يمكنك تعيين الوقت إلى ما يصل إلى 180 دقيقة بزيادات قدرها 5 دقائق. إذا تم الضبط على 0 دقيقة، فسيتم إيقاف تشغيل وقت النوم. يمكنك دائماً إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

تعيين لغة الترجمة المفضلة

🏠 (المنزل) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة الترجمة الرئيسية، لغة الترجمة الثانوية

بإمكان القنوات الرقمية أن تقدم لغات ترجمات كثيرة لنحد البرامج. ويمكن تعيين

🏠 (المنزل) > الإعدادات > قفل الأطفال > CAM PIN  
تعيين رمز CAM PIN للتسجيل.

## إعدادات الوصول العام

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الوصول العام

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

تشغيل إعدادات الوصول العام

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الوصول العام > الوصول العام > تشغيل.

الوصول العام للأشخاص ضعيف السمع

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الوصول العام > ضعاف السمع > تشغيل

- تبث بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعاف السمع أو الأعمى.

- عند تشغيل خيار ضعاف السمع، يتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى الصوت والترجمات التي تم تكييفها في حال توفرها.

الوصول العام للأعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > تشغيل

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

🏠 (المنزل) > الإعدادات > الوصول العام > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > الوصف الصوتي > مستوى الصوت المختلط، تأثيرات الصوت، الكلام

- عند تحديد Mixed volume (مستوى الصوت المختلط)، يمكنك ضبط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على سهم ▲ (أعلى) أو ▼ (أسفل) لضبط القيمة.

- عين تأثيرات الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل ستيريو أو صوت ثلاثي.

- حدد الكلام لتعيين الكلام المفضل، أو الوصفي أو الترجمات.

## إعدادات القفل

تعيين رمز وتغيير الرمز

تعيين رمز جديد أو إعادة تعيين تغيير الرمز

🏠 (المنزل) > الإعدادات > قفل الأطفال > تعيين رمز، تغيير الرمز

يُستخدم رمز قفل الأطفال لتأمين القنوات أو البرامج أو إلغاء تأمينها.

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

قفل للبرنامج

🏠 (المنزل) > الإعدادات > قفل الأطفال > التصنيف الأبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.



## تلفزيون من الفئة 5304

PFS5304 22

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A
- حجم الشاشة الرقمية: 55 سم / 22 بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 20 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة): \* 30 كيلو واط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط): \*\* 0.30 واط
- دقة الشاشة (البكسل): 1920 x 1080
- \* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 4 ساعات يوميًا لمدة 365 يومًا. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.
- \*\* عندها يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

## تلفزيون من الفئة 4503

PHx4503 32

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+
- حجم الشاشة الرقمية: 80 سم / 32 بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 28 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة): \* 41 كيلو واط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط): \*\* 0.30 واط
- دقة الشاشة (البكسل): 1366 x 768
- \* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 4 ساعات يوميًا لمدة 365 يومًا. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.
- \*\* عندها يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

## تلفزيون من الفئة 5503

PFx5503 43

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+
- حجم الشاشة الرقمية: 108 سم / 43 بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 76 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة): \* 52 كيلو واط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط): \*\* 0.30 واط
- دقة الشاشة (البكسل): 1920 x 1080
- \* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 4 ساعات يوميًا لمدة 365 يومًا. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.
- \*\* عندها يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

## تلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535

PFx55x5 24

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A
- حجم الشاشة الرقمية: 60 سم / 24 بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 22 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة): \* 33 كيلو واط في الساعة

## الخواص والصفات البيئية

12.1

### ملصق الطاقة الأوروبي

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

يمكنك من خلال الملصق العثور على فئة كفاءة الطاقة، وبتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج المستخدم. 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).

12.2

### ملف المنتج

## تلفزيون من الفئة 4304، 4354

PHx43x4 24

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+
- حجم الشاشة الرقمية: 60 سم / 24 بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 20 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة): \* 30 كيلو واط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط): \*\* 0.30 واط
- دقة الشاشة (البكسل): 1366 x 768
- \* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 4 ساعات يوميًا لمدة 365 يومًا. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.
- \*\* عندها يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

## تلفزيون من الفئة 4504

PHx4504 32

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+
- حجم الشاشة الرقمية: 80 سم / 32 بوصة
- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 27 واط
- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة): \* 40 كيلو واط في الساعة
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط): \*\* 0.30 واط
- دقة الشاشة (البكسل): 1366 x 768
- \* استهلاك الطاقة بالكيلوواط في السنة، بناءً على استهلاك طاقة التلفزيون الذي يبقى قيد التشغيل 4 ساعات يوميًا لمدة 365 يومًا. يعتمد استهلاك الطاقة الفعلي على طريقة استخدام التلفزيون.
- \*\* عندها يتم إيقاف تشغيل التلفزيون بواسطة جهاز التحكم عن بعد وما من وظيفة نشطة.

- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) \*\*: 0.30 واط  
- دقة الشاشة (البكسل): 1080 x 1920

PHx55x5 32

- دقة الشاشة (البكسل): 720 x 1280

PFS5507 43

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+

- حجم الشاشة الرقمية: 108 سم / 43 بوصة

- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 45 واط

- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة) \*: 66 كيلو واط في الساعة

- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) \*\*: 0.30 واط

- دقة الشاشة (البكسل): 1080 x 1920

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

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

12.3

## رقم تسجيل EPREL

رقم تسجيل EPREL

: 360650PFS5505/12 24

: 360640PHS5505/12 32

: 360643PFS5505/12 43

: 360657PFS5535/12 24

: 360653PFS5525/12 24

: 360635PHS5525/12 32

: 360647PFS5525/12 43

: 360651PFT5505/05 24

: 360642PHT5505/05 32

: 360646PFT5505/05 43

: 360654PFT5525/05 24

: 360639PHT5525/05 32

: 360648PFT5525/05 43

: 617003PFS5505/62 24

: 617007PHS5505/62 32

: 617056PFS5505/62 43

: 522460PHS4304/12 24

: 556447PHT4503/12 32

: 371871PFT5603/05 32

: 1133970PHS5507/12 24

: 1133971PHS5537/12 24

: 1133973PHS5507/12 32

: 1134045PHS5527/12 32

: 1133974PFS5507/12 43

12.4

## نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات

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

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+

- حجم الشاشة الرقمية: 80 سم / 32 بوصة

- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 24 واط

- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة) \*: 36 كيلو واط في الساعة

- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) \*\*: 0.30 واط

- دقة الشاشة (البكسل): 1366 x 768

PFx55x5 43

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+

- حجم الشاشة الرقمية: 108 سم / 43 بوصة

- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 49 واط

- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة) \*: 72 كيلو واط في الساعة

- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) \*\*: 0.30 واط

- دقة الشاشة (البكسل): 1080 x 1920

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

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

## تلفزيون من الفئة 5605

PFS5605 24

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A

- حجم الشاشة الرقمية: 60 سم / 24 بوصة

- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 22 واط

- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة) \*: 33 كيلو واط في الساعة

- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) \*\*: 0.30 واط

- دقة الشاشة (البكسل): 1080 x 1920

PFS5605 32

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A

- حجم الشاشة الرقمية: 80 سم / 32 بوصة

- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 32 واط

- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة) \*: 47 كيلو واط في الساعة

- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) \*\*: 0.30 واط

- دقة الشاشة (البكسل): 1080 x 1920

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

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

## تلفزيون من الفئة 5507

PHS5507 32

- فئة كفاءة استهلاك الطاقة: A+

- حجم الشاشة الرقمية: 80 سم / 32 بوصة

- استهلاك الطاقة في وضع التشغيل (واط): 22 واط

- استهلاك الطاقة السنوي (كيلو واط في الساعة) \*: 38 كيلو واط في الساعة

- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (واط) \*\*: 0.30 واط



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

يرجى احترام القوانين المحلية لديك وعدم التخلص من منتجاتك القديمة مع نفاياتك المنزلية العادية. يساعد التخلص بشكل صحيح من منتجاتك القديمة في تفادي العواقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان. يحتوي منتجك على بطاريات يشملها 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.

12.5

## إعلان المطابقة الخاص بالهولكة المتحدة

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

## دقة الشاشة

### تلفزيون من الفئة 4304، 4354

حجم الشاشة القطري

PHx43x4 : 60 سم 24 / بوصة

دقة الشاشة

x768 : 1366PHx43x4 -

### تلفزيون من الفئة 4504، 4503

حجم الشاشة القطري

PHx450x : 80 سم 32 / بوصة

دقة الشاشة

x768 : 1366PHx4504 -

### تلفزيون من الفئة 5304

حجم الشاشة القطري

PFS5304 : 55 سم 22 / بوصة

دقة الشاشة

x1080 : 1920PFS5304 -

### تلفزيون من الفئة 5503

حجم الشاشة القطري

PFx5503 : 108 سم 43 / بوصة

دقة الشاشة

x1080 : 1920PFx5503 -

### تلفزيون من الفئة 5505، 5525

حجم الشاشة القطري

PFx55x5 : 60 سم 24 / بوصة

PHx55x5 : 80 سم 32 / بوصة

PFx55x5 : 108 سم 43 / بوصة

دقة الشاشة

x768 : 1366PHx55x5 -

x1080 : 1920PFx55x5

## المواصفات

13.1

### الطاقة

مواصفات المنتج عرضة للتغيير من دون إشعار. للحصول على مزيد من التفاصيل

المتعلقة بمواصفات هذا المنتج، يمكنك

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

الطاقة

- وتأخذ الطاقة الرئيسية: تيار متردد بجهد 220-240 فولت + 10% / -

- درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

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

13.2

### الاستقبال

#### لتلفزيون من السلسلة PXT

- إدخال الهوائي : كبل محوري (IEC75) بمقاومة 75 أوم

- نطاقات الموائف: VHF، UHF، S-Channel، Hyperband

- DVB : DVB-T2، DVB-C (كبل) QAM

- تشغيل الفيديو التناظري: PAL، SECAM

- تشغيل الفيديو الرقمي: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2)

MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10) HEVC\*

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

\* بالنسبة إلى DVB-T2 فقط

#### لتلفزيون من السلسلة PXS

- إدخال الهوائي : كبل محوري (IEC75) بمقاومة 75 أوم

- نطاقات الموائف: VHF، UHF، S-Channel، Hyperband

- DVB : DVB-T2، DVB-C (كبل) QAM

- تشغيل الفيديو التناظري: PAL، SECAM

- تشغيل الفيديو الرقمي: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2)

MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10) HEVC\*

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

- إدخال هوائي القمر الصناعي : موصل من النوع F بمقاومة 75 أوم

- نطاق تردد الإدخال: من 950 إلى 2150 ميجاهرتز

- نطاق مستوى الإدخال: من 25 إلى 65 ديسيبل هلي واط

- DVB-S2 QPSK، معدل الرموز من 2 إلى 45 M، SCPC، MCPC

- LNB : DiSEqC 1.0، اعتماد 1 إلى 4 LNB، تحديد القطبية 14

18/ فولت، تحديد النطاق 22 كيلومتر، وضع تتابع النغمات، تيار LNB 300

هلي أمبير كحد أقصى

\* بالنسبة إلى DVB-T2، DVB-S2 فقط

## لتلفزيون من السلسلة PFX

### تنسيقات الفيديو

الدقة □ سرعة التحديث

480 - 60 - i هرتز  
480 - 60 - p هرتز  
576 - 50 - i هرتز  
576 - 50 - p هرتز  
720 - 60 هرتز، 60 هرتز p  
1080 - 50 - i هرتز، 60 هرتز  
1080 - 24 - p هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز

### تنسيقات الكمبيوتر

الدقة (من ضمن إعدادات أخرى)

640 - 60 - x 480p هرتز  
800 - 60 Hz - x 600p  
1024 - 60 - x 768p هرتز  
1280 - 60 - x 768p هرتز  
1360 - 60 Hz - x 768p  
1280 - 60 - x 1024p هرتز  
1920 - 60 - x 1080p هرتز

13.5

## الصوت

## لأجهزة التلفزيون من الفئة 5535، 5304، 4354، 4304

- طاقة الإخراج (RMS): 6 واط  
- Dolby Audio  
- Digital out +DTS 2.0

## لتلفزيون من الفئة 4504

- طاقة الإخراج (RMS): 10 واط  
- Dolby Audio  
- Digital out +DTS 2.0

## لتلفزيون من الفئة 5503، 4503

- طاقة الإخراج (RMS): 32 بوصة - 10 واط، 43 بوصة - 16 واط  
- Dolby Audio  
- Digital out +DTS 2.0

## لأجهزة التلفزيون من الفئة 5507، 5525، 5505، 5527، 5537

- طاقة الإخراج (RMS): 24 بوصة - 6 واط، 32 بوصة - 10 واط، 43 بوصة - 16 واط  
- Dolby Audio  
- Digital out +DTS 2.0  
- Dolby MS11  
- Incredible Surround  
- Clear Sound  
- (PEQs) DBE  
- AVL

## تلفزيون من الفئة 5535

### حجم الشاشة القطري

24 - PFS5535: 60 سم 24 / بوصة

### دقة الشاشة

- 1920PFS5535 : x1080

## تلفزيون من الفئة 5605

### حجم الشاشة القطري

24 - PFS5605: 60 سم 24 / بوصة

32 - PFS5605: 80 سم 32 / بوصة

### دقة الشاشة

- 1920PFS5605 : x1080

## تلفزيون من الفئة 5507، 5527، 5537

### حجم الشاشة القطري

24 - PHS55x7: 60 سم 24 / بوصة

32 - PHS55x7: 80 سم 32 / بوصة

43 - PFS5507: 108 سم 43 / بوصة

### دقة الشاشة

- 1280PHS55x7 : x720

1920PFS5507 : x1080

13.4

## دقة إدخال الشاشة

## لتلفزيون من السلسلة PHx

### تنسيقات الفيديو

الدقة □ سرعة التحديث

480 - 60 - i هرتز  
480 - 60 - p هرتز  
576 - 50 - i هرتز  
576 - 50 - p هرتز  
720 - 50 - p هرتز، 60 هرتز  
1080 - 50 - i هرتز، 60 هرتز  
1080 - 24 - p هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز

### تنسيقات الكمبيوتر

الدقة (من ضمن إعدادات أخرى)

640 - 60 - x 480p هرتز  
800 - 60 - x 600p هرتز  
1024 - 60 - x 768p هرتز  
1280 - 60 - x 768p هرتز  
1360 - 60 - x 768p هرتز

Dolby Atmos Ready (تحرير EAC3 عبر ARC)

## تلفزيون من الفئة 5605

- طاقة الإخراج (RMS): 24 بوصة - 6 واط، 32 بوصة - 16 واط  
- Dolby Audio  
- Digital out + DTS 2.0

13.6

## الوسائط المتعددة

أنظمة ملفات USB المعتمدة

- USB (FAT / NTFS): لا يجب توصيل إلا أجهزة USB التي تستهلك 500 مللي أمبير من الطاقة أو أقل.

تنسيقات التشغيل:

- برنامج ترميز الصورة: BMP، PNG، GIF، JPEG

- برنامج ترميز الصوت: MP3، WAV، AAC، WMA (الإصدار 2 وصولاً إلى الإصدار 9.2)

- برنامج ترميز الفيديو: H.264/MPEG-4 AVC، MPEG1، MPEG2، MPEG4، HEVC

- الترجمة: TXT، ASS، SUB، SSA، SMI، SRT

13.7

## إمكانية الاتصال

## تلفزيون من الفئة 5304، 4354، 4304

لجهاز PHS43x424 و PFS5304 22

جهة التلفزيون الخلفية

- HDMI 1 ARC: قناة رجوع صوت HDMI  
- HDMI 2

- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

- VGA

- منفذ إدخال الصوت (DVI/VGA): مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

- SCART (RGB/CVBS): محول

- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)

- قهر صناعي

جانب التلفزيون

- CI: واجهة مشتركة

- USB

- سماعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

لجهاز PHT43x4 24

جهة التلفزيون الخلفية

- HDMI 1 ARC: قناة رجوع صوت HDMI

- HDMI 2

- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

- VGA

- منفذ إدخال الصوت (DVI/VGA): مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

- SCART (RGB/CVBS): محول

- هوائي التلفزيون: كبل محوري (IEC) بمقاومة 75 أوم

- شبكة LAN - RJ45 (من أجل Freeview HD)\*

جانب التلفزيون

- CI: واجهة مشتركة

- USB

- سماعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز المهلكة المتحددة فقط

## تلفزيون من الفئة 5503، 4504، 4503

لجهاز PHS4504 32، PHS4503 32، و PFS5503 43

جهة التلفزيون الخلفية

- HDMI 1 ARC: قناة رجوع صوت HDMI

- HDMI 2

- سماعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

- قهر صناعي

- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

- منفذ إدخال الصوت (DVI): مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

جانب التلفزيون

- CI: الواجهة المشتركة

- USB

- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)

لجهاز PHT4504 32، PHT4503 32، و PFT5503 43

جهة التلفزيون الخلفية

- HDMI 1 ARC: قناة رجوع صوت HDMI

- HDMI 2

- سماعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

- شبكة LAN - RJ45 (من أجل Freeview HD)\*

- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

- منفذ إدخال الصوت (DVI): مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

جانب التلفزيون

- CI: الواجهة المشتركة

- USB

- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)

\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز المهلكة المتحددة فقط

لجهاز PHS4503 32، و PFS5503 43

## جانب التلفزيون

- CI : الواجهة المشتركة
- USB
- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)

لجهاز PFT55x5 43 و PHT55x5 32

## جهة التلفزيون السفلى

- HDMI 1 ARC : قناة رجوع صوت HDMI
- HDMI 2
- سحاعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم
- شبكة LAN - RJ45 (من أجل Freeview HD)\*
- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

## جانب التلفزيون

- CI : الواجهة المشتركة
- USB
- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)

\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهولكة المتحددة فقط

PHS5527 32

## تلفزيون من الفئة 5605 (بحجم 32 بوصة)

لجهاز PFS5605 32

## جهة التلفزيون الخلفية

- HDMI 1 ARC : قناة رجوع صوت HDMI
- HDMI 2
- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF
- إدخال الصوت VGADVI/ مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم
- SCART ( RGB/CVBS ) : محول SCART
- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)
- قهر صناعي

## جانب التلفزيون

- CI : واجهة مشتركة
- USB
- سحاعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم

## لأجهزة التلفزيون من الفئة 5505، 5525، 5535، 5507، 5537 (24 بوصة)

بالنسبة إلى PFS55x524 و PFS560524 و PHS55x7 24

## جهة التلفزيون السفلى

- VGA
- منفذ إدخال الصوت (DVI/VGA): مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم
- سحاعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم
- قهر صناعي
- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

## جانب التلفزيون

- CI : الواجهة المشتركة
- USB
- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)

## جهة التلفزيون الخلفية

- HDMI 1 ARC : قناة رجوع صوت HDMI
- HDMI 2

لجهاز PFT55x5 24

## جهة التلفزيون السفلى

- VGA
- منفذ إدخال الصوت (DVI/VGA): مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم
- سحاعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم
- شبكة LAN - RJ45 (من أجل Freeview HD)\*
- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

## جانب التلفزيون

- CI : الواجهة المشتركة
- USB
- هوائي التلفزيون: كبل محوري بمقاومة 75 أوم (IEC)

## جهة التلفزيون الخلفية

- HDMI 1 ARC : قناة رجوع صوت HDMI
- HDMI 2

\* يتوفر منفذ الشبكة لطرز الهولكة المتحددة فقط

## تلفزيونات من الفئات 5505، 5525، 5507، 5527 (بحجم 32 بوصة و 43 بوصة)

بالنسبة إلى PHS55x532 و PFS55x543 و PHS5527 32 و PFS550743 و PHS5507


## جهة التلفزيون السفلى

- HDMI 1 ARC : قناة رجوع صوت HDMI
- HDMI 2
- سحاعات الرأس: مقبس ستيريو صغير بحجم 3,5 مم
- قهر صناعي
- إخراج الصوت الرقمي: SPDIF

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

14.1

### تلميحات

إذا لم تتمكن من العثور على حل لمشكلة التلفزيون في استكشاف الأخطاء وإصلاحها، فيمكنك الضغط على  الإعدادات > تعليمات > دليل المستخدم للعثور على المعلومات التي تبحث عنها.

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. وبممكنك تحديد لغتك وإدخال رقم طراز المنتج.

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

للاتصال بنا، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك على موقع الدعم بالإضافة إلى أوجبة عن النسلة 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>

14.3

### جهاز تحكركم عن بعد

لا يستجيب التلفزيون لجهاز التحكم عن بعد

يحتاج التلفزيون إلى بعض الوقت لبدء التشغيل. أثناء هذا الوقت، لا يستجيب التلفزيون لوحدة التحكم عن بعد أو مفاتيح التحكم في التلفزيون. وهذا سلوك عادي.

هذا أمر طبيعي. إذا استمر التلفزيون في عدم الاستجابة لوحدة التحكم عن بعد، يمكنك التحقق من أن وحدة التحكم عن بعد تعمل بشكل صحيح، من خلال كاهيرا الهاتف المحمول. عين الهاتف إلى وضع الكاهيرا ووجه وحدة التحكم عن بعد إلى عدسة الكاهيرا. إذا ضغطت على أي مفتاح على وحدة التحكم عن بعد ولاحظت وهيض مصباح LED الخاص بالإنشعة تحت الحمراء من خلال الكاهيرا، فهذا يعني أن وحدة التحكم عن بعد تعمل. يجب التحقق من التلفزيون.

إذا لم تلاحظ الوهيض، فقد تكون وحدة التحكم عن بعد مكسورة أو مستوى شحن بطايراتها منخفض.

لا تكون طريقة التحقق من وحدة التحكم عن بعد هذه ممكنة في وحدات التحكم عن بعد المقتترنة لاسلكياً بالتلفزيون.

14.4

### القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

راجع المواصفات التقنية للتأكد من دعم التلفزيون لخدمات DVB-T أو DVB-C في بلدك.

تأكد من توصيل كافة الكابلات بشكل صحيح ومن تحديد الشبكة الصحيحة.

لا تظهر القنوات التي تم تثبيتها مسبقاً في لائحة القنوات

تأكد من اختيار لائحة القنوات الصحيحة.

14.5


### الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

- تأكد من توصيل الهوائي بجهاز التلفزيون بشكل صحيح.

- وتأكد من اختيار الجهاز الصحيح كموصل للعرض.

- تأكد من توصيل الجهاز الخارجي بشكل صحيح.

عن مصدر الطاقة ثم إعادة توصيله به، تظهر شاشة البدء عند عملية بدء التشغيل التالية. لتشغيل التلفزيون من وضع الاستعداد، اضغط على  (وضع الاستعداد / التشغيل) على جهاز التحكم عن بعد أو على التلفزيون.

يستمر وهيض ضوء وضع الاستعداد

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. إذا حدث الوهيض من جديد، فاتصل بقسم العناية بهستهلكي أجهزة تلفزيون Philips.

يتوقف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

في حال إيقاف تشغيل التلفزيون فجأة، فقد يكون إعداد Switch off

timer (وقت إيقاف التشغيل) قيد التشغيل. مع Switch off

timer (وقت إيقاف التشغيل)، يتوقف التلفزيون عن التشغيل بعد 4 ساعة في حال عدم تلقي إشارات جهاز التحكم عن بعد. لتجنب إيقاف التشغيل التلقائي هذا، يمكنك تعطيل إيقاف التشغيل هذا.

وكذلك، إذا لم يستقبل التلفزيون إشارة تلفزيونية أو أمراً من جهاز التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، فسيتوقف تشغيل التلفزيون تلقائياً.

14.2

### التشغيل

تعدّد بدء تشغيل التلفزيون

- افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر دقيقة واحدة ثم عاود توصيل الكبل. تأكد من أن كبل الطاقة موصول بإحكام. ثم حاول التشغيل مرة أخرى.

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

- افصل كل الأجهزة المتصلة عن التلفزيون وحاول تشغيله مجدداً.

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

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

تسمع صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إيقاف تشغيله أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التهدد والانقباض الطبيعيين اللذين يحدثان في التلفزيون عندما يبرد أو يسخن. ولا يؤثر ذلك في أداء التلفزيون.

يعود التلفزيون إلى وضع الاستعداد بعد ظهور شاشة البدء من Philips

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



## HDMI

### HDMI

- لاحظ أن دعم HDCP (حماية المحتوى الرقمي ذي النطاق الترددي العالي) يمكنه 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 ثانيةً.
- إذا حدث تقطع في الصوت، فتأكد من صحة إعدادات الإخراج من جهاز HDMI.
- في حالة استخدام محول HDMI إلى DVI أو كبل HDMI إلى DVI، تأكد من توصيل كبل صوت إضافي بهنفيذ إدخال الصوت (مأخذ صغير فقط). إذا كان ذلك متوفرًا.

### تعدّر سهل EasyLink

- تأكد من توافق أجهزة HDMI مع HDMI-CEC. فميزات EasyLink لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC.
- لا يظهر رمز مستوى الصوت
- يُعد هذا السلوك عاديًا في حالة توصيل جهاز صوت HDMI-CEC.

## USB

- عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB
- تأكد من إعداد جهاز تخزين USB بحيث يكون متوافقًا مع فئة التخزين كبير السعة، كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.
- تأكد من أن جهاز تخزين USB متوافق مع التلفزيون.
- تأكد من أن جهاز التلفزيون يدعم تنسيقات وملفات الصوت والصورة.
- تشغيل وتقطع لملفات USB
- قد يؤدي أداء النقل لجهاز تخزين USB إلى تقييد معدل نقل البيانات إلى التلفزيون، مما يتسبب في رداءة جودة التشغيل.

- تأكد من تعيين إعدادات الصورة بشكل صحيح.

### استقبال هوائي ضعيف

- تأكد من توصيل الهوائي بالتلفزيون بشكل صحيح.
- يمكن أن تؤثر السهامات العالية وأجهزة الصوت غير الموزعة وهوائيج النيون والهوائي العالية والنشياء الكبيرة الأخرى في جودة الاستقبال. حاول تحسين جودة الاستقبال، إن أمكن، عن طريق تغيير اتجاه الهوائي أو نقل الأجهزة بعيدًا عن التلفزيون.
- إذا كان الاستقبال على قناة واحدة فقط ضعيفًا، فاضبط هذه القناة باستخدام التثبيت اليدوي.

### جودة الصورة من الجهاز سيئة

- تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح.
- تأكد من تعيين إعدادات الصورة بشكل صحيح.

### حدوث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

- تأكد من تعيين Location (الموقع) إلى Home (المنزل). يمكنك تغيير الإعدادات وحفظها في هذا الوضع.

### ظهور شعار تجاري

- تأكد من تعيين الموقع إلى الشاشة الرئيسية.

### الصورة غير متلائمة مع الشاشة

- غير إلى تنسيق صورة آخر.

### تنسيق الصورة يتغير على نحو مستمر مع القنوات المختلفة

- حدد تنسيق صورة غير "quot &quot; تلقائيًا";

### موضع الصورة غير صحيح

- قد لا تتسع إشارات الصورة التي ترسلها بعض الأجهزة على الشاشة بشكل صحيح. افحص إخراج إشارة الجهاز المتصل.

### صورة الكمبيوتر غير ثابتة

- تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم الدقة ومعدل التحديث المسموحين.

## الصوت

### الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

- إذا لم يتم اكتشاف أي إشارة صوتية، فسيقوم التلفزيون بإيقاف إخراج الصوت بشكل تلقائي - ولا يشير ذلك إلى عطل.

- تأكد من ضبط إعدادات الصوت بشكل صحيح.

- تأكد من توصيل كل الكبلات بشكل صحيح.

- تأكد من عدم كتم الصوت أو ضبطه على صفر.

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

- يجب سماع الصوت من مكبرات صوت HTS.

- قد تلازم بعض الأجهزة تهكين إخراج صوت HDMI يدويًا. إذا كان إخراج صوت

- HDMI مهكّنًا، ولكنك مع ذلك لم تسمع أي صوت، فحاول تغيير تنسيق الصوت

- الرقمي للجهاز إلى PCM (تعديل الشفرة النبضية). للحصول على الإرشادات،

- يمكنك الرجوع إلى الوثائق المصاحبة للجهاز.

## السلامة والعناية

15.1

### أمان

#### مهم

اقرأ كل إرشادات السلامة وافهمها قبل استخدام التلفزيون. إذا حدث تلف ناتج من عدم اتباع التعليمات، فلا يطبق الضمان.

#### خطر حدوث صدئة كهربائية أو نشوب حريق

لا تعرّض التلفزيون للهط أو المياه على الإطلاق. لا تضع حاويات السوائل، كالمزهرجات، بالقرب من التلفزيون على الإطلاق.

إذا انسكبت السوائل على أو داخل التلفزيون، فافصل التلفزيون عن مأخذ الكهرباء على الفور.

اتصل بقسم العناية بهستهلكي أجهزة تلفزيون Philips لفحص التلفزيون قبل الاستخدام.

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

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

لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.

تفاد إدخال قوايس الطاقة بالقوة. فقد تتسبب قوايس الطاقة المرتخية بحدوث شرارة أو نشوب حريق. احرص على ألا يتم الضغط على سلك الطاقة أثناء إدارة شاشة التلفزيون.

لفصل التلفزيون عن مأخذ الطاقة الرئيسي، يجب فصل قابس الطاقة في التلفزيون. عند فصل الطاقة، اسحب دائماً قابس الطاقة وليس السلك. تأكد دائماً من إمكانية الوصول الكامل إلى قابس الطاقة وسلك الطاقة والمأخذ في كل اللوقات.

#### 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 حائل، فاستخدم الحامل المرؤد فقط. ركّب الحامل على التلفزيون 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 مسؤولة أي

حادثة أو إصابة أو تلف ناتج عن تركيب التلفزيون على الحائط بطريقة غير صحيحة. إنّ بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. تعامل معها بعناية لتجنب الإصابة بجروح أو تلف المنتج.

خطر إلحاق ضرر بالتلفزيون!

قبل توصيل التلفزيون بمأخذ الطاقة، تأكد من أن جهد الطاقة يطابق القيمة المطلوبة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

### مخاطر الاستقرار

قد يقع التلفزيون ويتسبب بإصابة شخصية خطيرة أو بالوفاة. يهون تفادي عدد كبير من الإصابات، لا سيّما تلك التي تلحق الأطفال، من خلال اتخاذ تدابير وقائية بسيطة، مثل:

□ تأكد دائماً من عدم تعليق التلفزيون على حافة النثاث الداعم له.

□ استخدم دائماً الخزان أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنّعة لجهاز التلفزيون.

□ استخدم دائماً أثاثاً يمكنه تحمّل جهاز التلفزيون بأمان.

□ أخبر الأطفال دائماً عن مخاطر التسلق على النثاث للوصول إلى التلفزيون أو عناصر التحكم به.

□ قم دائماً بتوجيه الأسلاك والكابلات الممتصة بالتلفزيون بحيث لا يمكن التعثر بها أو سحبها أو إفساها.

□ لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.

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

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

□ لا تضع أبداً أي أغراض قد تعري الأطفال للتسلق، مثل الألعاب وأجهزة التحكم عن بعد، أعلى التلفزيون أو قطعة النثاث التي يتواجد عليها التلفزيون.

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

### خطر البطاريات

□ لا تبتلع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.

□ قد يحتوي جهاز التحكم عن بعد على بطارية خلية مستديرة / على شكل قطعة معدنية. في حال ابتلاعها، قد يتسبب ذلك في حروق داخلية خطيرة في غضون ساعتين فقط وقد يؤدي إلى الموت.

□ احتفظ بالبطاريات المستخدمة والجديدة بعيداً عن النولاد.

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

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

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

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

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

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

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

### خطر الحرارة المفرطة

لا تركّب التلفزيون على الإطلاق في مساحة ضيقة. اترك دائماً مسافة من 20 سنتيمتراً أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. تأكد دائماً من عدم تغطية فتحات التهوية على التلفزيون بالستائر أو غيرها من الأجسام.

## العواصف الرعدية

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

## خطر إلحاق الضرر بحاسة السمع

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

## درجات الحرارة المنخفضة

إذا تم نقل التلفزيون في درجات حرارة أقل من 5 درجات مئوية أو 41 درجة فهرنهايت، 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). لتفادي هذه الحالة، لا تعرض التلفزيون لشعاع الشمس المباشرة أو الحرارة أو الرطوبة الشديدة. في حال حدوث تكاثف، فسيختفي بطريقة طبيعية بعد تشغيل التلفزيون لوضع ساعات. لن تلحق رطوبة التكاثف أي ضرر بالتلفزيون، ولن تتسبب في حدوث قصور في أدائه.

15.2

## العناية بالشاشة

- لا تلمس الشاشة أبدًا أو تدفعاها أو تحكها أو تضربها بأي شيء.
- افصل التلفزيون قبل التنظيف.
- احرص على تنظيف التلفزيون وإطاره بلطف باستخدام قطعة قماش رطبة ومسحه برفق. لا تستخدم أبدًا المواد الكحول أو المواد الكيماوية أو مواد التنظيف المنزلية على التلفزيون.
- لتفادي التشوه وبهت الألوان، امسح قطرات الماء بأسرع ما يمكن.
- تفاد الصور الثابتة قدر الإمكان. فالصور الثابتة تبقى معروضة على الشاشة لفترة طويلة من الوقت. تتضمن الصور الثابتة القوائم على الشاشة والاشربة السوداء وعرض الوقت إلخ. إذا توجب عليك استخدام الصور الثابتة، فخفض درجة تباين الشاشة وسطوعها لتجنب إلحاق الضرر بها.

15.3

## أحكام الاستخدام

© 2022 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، والمشار إليها هنا فيما بعد بالاسم TP Vision، الشركة المصنعة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن لهذا التلفزيون الذي يأتي مزودًا مع هذا الكتيب. إن Philips وشعار الدرغ من Philips هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V.

المواصفات عرضة للتغيير من دون إشعار. تعود ملكية العلامات التجارية إلى Koninklijke Philips N.V أو إلى مالكيها المعنيين. تحتفظ TP Vision بحق تغيير المنتجات في أي وقت بدون أن تكون مجبرة على تعديل المستلزمات السابقة وفقًا 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.

تعدُّ المواد في هذا الدليل مناسبة لغراض استخدام النظام. إذا تم استخدام المنتج أو وحداته الفردية أو الإجراءات المتعلقة به لغراض غير تلك المحددة في هذا المستند، فيجب الحصول على تصديق بصلاحياتها وهلاقتها. تضمن شركة TP Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. ليس هناك أي ضمانات أخرى. صريحة كانت أم ضمنية. لا تتحمل شركة TP Vision أي مسؤولية عن أي أخطاء في محتوى هذا المستند أو أي مشاكل تنتج عن محتوى هذا المستند. سيتم تصحيح الأخطاء التي يتم تبليغ Philips عنها، كما سيتم نشرها على موقع دعم Philips على الويب في أقرب وقت ممكن.

شروط الضمان - خطر الإصابة أو إلحاق الضرر بالتلفزيون أو إبطال الضمان! لا تحاول أبدًا إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون والملحقات للغراض المحددة من قبل المصنِّع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون الإطلاق. اتصل دائمًا بقسم العناية بمستهلكي أجهزة تلفزيون Philips للصيانة أو الإصلاحات. ابحث عن رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة الواردة مع التلفزيون. أو راجع الموقع الإلكتروني [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) 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

يتيَّب هذا التلفزيون بعدد كبير من وحدات البكسل الملونة. على الرغم من أن المنتج يحتوي على وحدات بيكسل فعليه بنسبة 99,999% أو أكثر، إلا أن النقاط السوداء أو النقاط الضوئية الساطعة (حراء أو خضراء أو زرقاء) قد تظهر بشكل مستمر على الشاشة. يعدُّ ذلك خاصية بنوية للشاشة (ضمان الهياكيس الصناعية الشائعة) وليس عطلًا.

### علامة التوافق CE

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

التوافق مع المجالات الكهرومغناطيسية (EMF)

TP Vision 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، للامتثال لكل المتطلبات القانونية السارية وللالتزام بمعايير المجالات الكهرومغناطيسية (EMF) السارية وقت إنتاج هذه المنتجات.

وتلتزم TP Vision بتطوير المنتجات التي لا تؤثر على الصحة سلبًا وإنتاجها وتسويقها. وتؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمنًا وفقًا للذلة العلمية الصحيحة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دورًا حيويًا في تطوير معايير السلامة الدولية، بما في ذلك TP Vision من توقع تطورات أفضل في عملية وضع المعايير لإدراجها بشكل أسرع في منتجاتها.

## حقوق الطبع والنشر

16.1

### HDMI

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



16.5

### علامات تجارية أخرى

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

16.2

### متقدم HEVC

يشمول ضمن مطالبته واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC المدرجة في patentlist.accessadvance.com. اختبار مستقبلي مع فك ترميز HEVC متقدم.



16.3

### Dolby Audio

تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. إن Dolby Audio ورمز حرف D المزجج هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation.



16.4

### DTS 2.0 + Digital Out

للحصول على براءات اختراع DTS، راجع <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited. إن DTS، والرمز، و DTS والرمز معاً، و DTS 2.0+Digital Out وشعار DTS 2.0+Digital Out هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS, Inc في الولايات المتحدة الأمريكية و / أو بلدان أخرى. © DTS, Inc الحقوق كل محفوظة.

BusyBox is a multi-call binary that combines many common Unix utilities into a single executable. Most people will create a link to busybox for each function they wish to use and BusyBox will act like whatever it was invoked as.

<http://www.busybox.net/> Source:

dmalloc (2.8.4)

A Memory Allocator

Source:

<http://g.oswego.edu/dl/html/malloc.html>  
<ftp://gee.cs.oswego.edu/pub/misc/>

iniparser (3.0)

stand-alone ini parser library in ANSI C

<http://ndevilla.free.fr/iniparser/> Source:

jpeg (6b.)

Libjpeg is a widely used C library for reading and writing JPEG image files.

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

png (1.2.32)

libpng is the official PNG reference library. It supports almost all PNG features.

Source:

<http://www.libpng.org/pub/png/src/libpng-LICENSE.txt>  
<http://www.libpng.org/pub/png/>

freetype (2.5.3)

FreeType is a freely available software library to render fonts.

<http://www.freetype.org/license.html> Source:

libc (2.16)

The GNU C Library is used as the C library in the GNU systems and most systems with the Linux kernel.

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

## المصدر المفتوح

17.1

### البرامج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على برامج مفتوحة المصدر. تعرض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقدير، الطلب وعند هنا الكاملة الخاصة بحزم البرامج المفتوحة المصدر الهدية بحقوق النشر والمستخدمه 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)

17.2

### الترخيص مفتوح المصدر

#### حول الترخيص مفتوح المصدر

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

يصف هذا المستند توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة على تلفزيون TP Vision Netherlands B.V ترخيص ضمن أنه يقع والذي

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

#### المصدر المفتوح

uboot (201106)

U-Boot, a boot loader for Embedded boards based on PowerPC, ARM, MIPS and several other processors, which can be installed in a boot ROM and used to initialize and test the hardware or to download and run application code.

<http://www.denx.de/wiki/U-Boot> Source:

vmlinux (3.1.10)

linux kernel

[-http://git.kernel.org/cgit/linux/kernel/git/stable/linux-stable.git](http://git.kernel.org/cgit/linux/kernel/git/stable/linux-stable.git) Source:

---

#### sqlite (3.7.11)

-SQLite is a self-contained, high-reliability, embedded, full featured, public-domain, SQL database engine.

<https://www.sqlite.org/> Source:

---

#### zlib (1.2.8)

interface of the 'zlib' general purpose compression library.

[http://www.zlib.net/zlib\\_license.html](http://www.zlib.net/zlib_license.html) Source:

---

#### cairo (1.10.2)

Cairo is a 2D graphics library with support for multiple output devices.

<https://cairographics.org/download/> Source:

---

#### libnl (3.2.24)

The libnl suite is a collection of libraries providing APIs to netlink protocol based Linux kernel interfaces.

<https://github.com/tgraf/libnl> Source:

---

#### alsa (1.0.23)

The Advanced Linux Sound Architecture (ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system.

[https://www.alsa-project.org/main/index.php/Main\\_Page](https://www.alsa-project.org/main/index.php/Main_Page) Source:

---

#### fontconfig (2.7.1)

Fontconfig is a library for configuring and customizing font access.

Source:  
<https://www.freedesktop.org/wiki/Software/fontconfig/>

---

#### icu (4.2.1)

ICU is a mature, widely used set of C/C++ and Java libraries providing Unicode and Globalization support for software applications.

<http://site.icu-project.org/home> Source:

---

---

#### cares (1.7.3)

c-ares is a C library for asynchronous DNS requests (including name resolves).

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

---

#### curl (7.21.3)

curl is used in command lines or scripts to transfer data. It is also used in cars, television sets, routers, printers, audio equipment, mobile phones, tablets, settop boxes, media players and is the internet transfer backbone for thousands of software applications affecting billions of humans daily.

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

---

#### iconv (1.13.1)

Other programs internally store strings in Unicode, to facilitate internal processing, and need to convert between internal string representation (Unicode) and external string representation (a traditional encoding) when they are doing I/O. GNU libiconv is a conversion library for both kinds of applications.

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

---

#### Xml2 (2.7.7)

Libxml2 is the XML C parser and toolkit developed for the Gnome project (but usable outside of the Gnome platform), it is free software available under the MIT License.

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

---

#### neon (0.30.1)

neon is an HTTP and WebDAV client library, with a C interface.

<http://www.webdav.org/neon/> Source:

---

#### openssl-0.9.8 (1.0.0)

-OpenSSL is a robust, commercial-grade, and full featured toolkit for the Transport Layer Security (TLS) and Secure Sockets Layer (SSL) protocols.

<http://www.openssl.org/source/license.html> Source:

---

---

#### pixman (0.19.6)

Pixman is a low-level software library for pixel manipulation, providing features such as image compositing and trapezoid rasterization.

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

---

#### pango (1.28.1)

Pango is a library for laying out and rendering of text, with an emphasis on internationalization.

<https://www.pango.org/> Source:

---

#### glib (2.24.2)

GLib provides the core application building blocks for libraries and applications written in C.

<https://directory.fsf.org/wiki/Glib> Source:

---

#### DFB (1.4.2)

DirectFB is a thin library that provides hardware graphics acceleration, input device handling and abstraction, integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers, not only on top of the Linux Framebuffer Device. It is a complete hardware abstraction layer with software fallbacks for every graphics operation that is not supported by the underlying hardware. DirectFB adds graphical power to embedded systems and sets a new standard for graphics under Linux.

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

# فهرس

## إعدادات اللغة

39	إعدادات الوقت
36	إعدادات التباين المتقدمة للصورة
37	إعدادات الصوت
36	إعدادات الصورة المتقدمة

## I

23	القنوات
28	القنوات، تصفية القنوات
27	القناة، إعادة تسمية القناة
35	القائمة الرئيسية
36	اللون
39	المنطقة الزمنية
48	المشاكل
29	النص
39	الوقت
40	الوصف الصوتي
40	الوصول العام
36	الوضوح
39	الوضع التلقائي للساعة
4	الإصلاح
28	البحث عن القنوات
39	التوقيت الصيفي
39	التاريخ
36	التباين
36	التباين الديناميكي
12	التشغيل
9	التعليق على الجدار
37	الجمهور
4	الدعم في Philips
50	السلامة والعناية
37	الصوت المحيطي
36	الصورة نقية
36	الصورة، حدة
4	العناية بالهستملك
48	استكشاف الأخطاء وإصلاحها

## ب

16	بصري
19	بطاقة CI
6	بطاريات

## ت

36	تقليل التشويش
29	تلتيكست
38	تنسيق الإخراج الرقمي
37	تنسيق الصورة
38	توفير الطاقة
18	توصيل الكمبيوتر
13	توصيل الهوائي
13	توصيل الجهاز
17	توصيل سحاحة الرأس
14	توصيلة HDMI
18	توصيلة VGA
40	تأثيرات الصوت
38	تأخير الإخراج الرقمي
36	تباين الفيديو
23	تثبيت القناة
24	تثبيت القناة - القمر الصناعي
23	تثبيت القناة - الكبل
23	تثبيت القناة - الهوائي
24	تحديث قنوات الأقمار الصناعية

## C

40	CAM PIN
----	---------

## E

16	EasyLink
----	----------

## H

16	HDMI - توصيلة CEC
15	HDMI - توصيلة DVI
16	HDMI ARC

## ق

40	قفل الأطفال
28	قنوات مفضلة
22	قائمة المصادر
35	قائمة النحوات المساعدة
35	قائمة الإعدادات السريعة
4	قائمة تعليمات

## ك

11	كبل الطاقة
----	------------

## ل

25	لائحة قنوات الأقمار الصناعية
39	لغة القائمة
39	لغة النص
39	لغة الترجمة
39	لغة الصوت

## م

33	مقاطع فيديو، صور وهوسيقى
9	مكان التلفزيون
40	مكبرات الصوت أو سحاعات الرأس
38	ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول الهشروط CAM
39	موقت السكون
20	محرك قرص ثابت USB
19	محرك أقراص محمول USB
38	محرك الأقراص الثابت USB، تنسيق
9	مسافة المشاهدة
40	مستوى الصوت المختلط
37	مستوى صوت سحاحة الرأس
4	معلومات جهة الاتصال

## ن

37	نمط الصوت
35	نمط الصورة
42	نعاية الاستحذار

## و

6	وحدة التحكم عن بعد والبطاريات
12	وضع الاستعداد
36	وضع تباين الصورة

## إ

16	إخراج الصوت الرقمي
25	إزالة قمر صناعي
38	إزاحة الإخراج الرقمي
5	إصدار البرنامج
25	إضافة قمر صناعي
24	إعادة تثبيت قنوات الأقمار الصناعية
28	إعادة ترتيب القنوات
39	إعادة تعيين إعدادات التلفزيون
36	إعداد صورة الكمبيوتر
36	إعدادات اللون



تحديث البرنامج		
5	تحديث البرنامج - OAD	
5	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية	
36	تحسين اللون	
22	تسوية جهاز	
38	تسوية الإخراج الرقمي	
4	تسجيل التلفزيون	
40	تعيين رمز PIN	
4	تعريف التلفزيون	
40	تغيير رمز PIN	
ج		
6	جهاز تحرك عن بُعد	
36	جها	
خ		
36	خفض عيوب MPEG	
د		
36	دقة فائقة	
4	دليل المستخدم	
4	دليل المستخدم عبر الإنترنت	
36	درجة حرارة ملونة	
ص		
37	صوت دلنا	
36	صورة، لون	
36	صورة، تباين	
ض		
37	ضبط مستوى الصوت تلقائياً	
40	ضعاف السمع	



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.  
Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.

2022©TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)