

# PHILIPS

Television

7009 Series

## دليل المستخدم

43PUS7009  
50PUS7009  
55PUS7009  
65PUS7009  
75PUS7009

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

28	11.1 القائمة السريعة والإعدادات المتكررة	4	1 نظرة عامة على الشاشة الرئيسية
28	11.2 كل الإعدادات	5	2 الحصول على الدعم
38	11.3 إعدادات بيئية	5	2.1 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله
39	12 شريط التحكم بالألعاب	5	2.2 تعليمات التلفزيون
40	13 Smart TV والتطبيقات	5	2.3 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي
40	13.1 إعداد TV Smart	5	2.4 العناية بالمستهلك / إصلاح
40	13.2 متجر التطبيقات	7	3 دليل سريع
41	14 Netflix	7	3.1 جهاز تحكم عن بُعد
42	15 Amazon Prime Video	8	3.2 جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء
43	16 YouTube	8	3.3 البطاريات والتنظيف
44	17 Google Assistant	9	4 الإعداد
45	18 البرنامج	9	4.1 اقرأ إرشادات السلامة
45	18.1 تحديث البرنامج	9	4.2 وضعية التلفزيون
45	18.2 إصدار البرنامج	9	4.3 تشغيل التلفزيون
45	18.3 تحديث تلقائي للبرنامج	11	5 التوصيلات
45	18.4 عرض سجل تحديث البرنامج	11	5.1 دليل إكوائية الاتصال
46	19 المواصفات البيئية	11	5.2 هوائي
46	19.1 ملصق الطاقة النوروي	11	5.3 قهر صناعي
46	19.2 نهاية الاستخدام	12	5.4 جهاز الفيديو
47	20 المواصفات	12	5.5 جهاز صوت
47	20.1 الطاقة	13	5.6 جهاز الهاتف المحمول
47	20.2 الاستقبال	14	5.7 جهاز آخر
47	20.3 دقة الشاشة	14	5.8 كهيوت
47	20.4 دقة الإدخال المعتادة	15	6 تبديل المصدر
47	20.5 الصوت	15	6.1 قائمة المصادر
47	20.6 الوسائط المتعددة	15	6.2 تسوية جهاز
48	20.7 إكوائية الاتصال	16	7 القنوات
49	21 استكشاف الأخطاء وإصلاحها	16	7.1 حول القنوات والتبديل بين القنوات
49	21.1 تلهيدات	16	7.2 تثبيت القناة
49	21.2 التشغيل	21	7.3 للوحة القنوات
49	21.3 جهاز تحكم عن بُعد	21	7.4 قنوات مفضلة
49	21.4 القنوات	22	7.5 نص / نص وعلومات
50	21.5 قهر صناعي	24	8 دليل التلفزيون
50	21.6 الصورة	24	8.1 ما الذي تحتاج إليه
51	21.7 الصوت	24	8.2 استخدام دليل التلفزيون
51	21.8 HDMI-UHD	25	9 (المتحدة الهولكة لطرازات) Freeview Play
51	21.9 USB	25	9.1 حول خدمة Play Freeview
51	21.10 Wi-Fi والإنترنت	25	9.2 استخدام Play Freeview
52	21.11 قائمة لغة غير صحيحة	25	9.3 دليل التلفزيون على Play Freeview
53	22 السلامة والعناية	26	10 مقاطع فيديو. صور وموسيقى
53	22.1 أمان	26	10.1 من توصيلة USB
54	22.2 العناية بالشاشة	26	10.2 من كهيوت أو NAS
55	23 أحكام الاستخدام	26	10.3 الصور
56	24 حقوق الطبع والنشر	26	10.4 مقاطع الفيديو
56	24.1 HDMI	27	10.5 الموسيقى
		28	11 فتح قوائم إعدادات التلفزيون

56	HEVC متقدّم 24.2
56	DTS:X 24.3
56	Dolby ATMOS 24.4
56	Wi-Fi Alliance 24.5
56	علاوات تجارفة أأرى 24.6
<b>57</b>	<b>الوصدر اللفتوح</b>
57	البراهج مفتوحة الوصدر 25.1
57	الترخفص مفتوح الوصدر 25.2
<b>61</b>	<b>إألاء مسؤولة فف ها ففعلق بالأأهوات و/أو البراهج الفف فقدهما أهات أارأفة</b>
<b>62</b>	<b>فهرس</b>

# 1. نظرة عامة على الشاشة الرئيسية

للاستمتاع إلى أقصى حد بفوائد Smart TV، اهد إلى توصيل التلفزيون بالإنترنت. اضغط  (الشاشة الرئيسية) على جهاز التحكم عن بُعد للحصول على الشاشة الرئيسية. على غرار هاتفك الذكي أو جهازك اللوحي، تعد الشاشة الرئيسية العنصر الأساسي في التلفزيون. فون الشاشة الرئيسية، يمكنك أن تقرر ما ستشاهده من خلال تصفح خيارات الترفيه في التطبيقات.

تم تنظيم الشاشة الرئيسية في صفوف تتيح لك اكتشاف ومحتويات رائعة من تطبيقاتك المفضلة. وقد تضيف التطبيقات توصياتها (في حال توفرها) وفقاً لاختيارها الخاص كصفوف فردي في الشاشة الرئيسية.

هزأيا على شاشتك الرئيسية

باستخدام علامات تبويب متعددة مثل الرئيسية، والقنوات المجانية، والتطبيقات و  البحث، يمكنك اكتشاف الأفلام والعروض من خدماتك وتطبيقاتك الشائعة. علامة تبويب القنوات المجانية هي مجموعة من المحتويات المجانية عبر الإنترنت تشمل قنوات الأخبار والتلفزيون والأفلام ونهط الحياة والترفيه والرياضة والموسيقى والأطفال والكوميديا. علامة تبويب التطبيقات هي مجموعة من التطبيقات يمكنك من تأجير الأفلام عبر الإنترنت وقراءة الصحف ومشاهدة الفيديو والاستماع إلى الموسيقى وكذلك التسوق عبر الإنترنت، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترنت في الأوقات المناسبة لك. يمكنك أيضاً تشغيل حقل الإدخال للبحث باستخدام علامة التبويب .

## التطبيقات المفضلة

يتم وضع تطبيقاتك المفضلة في السطر الأول. ويحتوي هذا السطر على عدد من التطبيقات المثبتة مسبقاً. ويكون ترتيب هذه التطبيقات وفقاً لاتفاقات العمل مع موفري خدمات المحتويات. ستجد في هذا السطر أيضاً التطبيقات، مثل شاهد التلفزيون ومستعرض الإنترنت والوسائط وغير ذلك.

Netflix YouTube

يحتوي هذا السطر على مقاطع الفيديو الموصى بها أو التي تم الاشتراك فيها أو الشهورة على Netflix YouTube.

الوصول إلى الإعدادات من الصفحة الرئيسية

يمكنك الوصول إلى قائمة كل الإعدادات من خلال الرمز الموجود في الزاوية العلوية اليمنى. يمكنك أيضاً العثور على الإعدادات المتكررة والقائمة السريعة باستخدام الإعدادات العامة في قائمة تلفزيون Philips، التي يمكن استدعاؤها مباشرة من جهاز التحكم عن بُعد.

دليل التلفزيون

حدد  TV Guide لفتح دليل التلفزيون الخاص بالقنوات التلفزيونية المثبتة لديك.

المصادر

حدد  SOURCES لعرض المصادر المتاحة في هذا التلفزيون والتغيير إليها.

ملاحظة: إذا كان بلدك المثبت هو ألمانيا، فستظهر علامة تبويب القيمة العامة الإضافية على الشاشة الرئيسية لإدراج التطبيقات المميزة.

## 2. الحصول على الدعم

### 2.1 تعريف جهاز التلفزيون وتسجيله

تعريف جهاز التلفزيون لديك - رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

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

تسجيل التلفزيون

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

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

### 2.2 تعليمات التلفزيون

القائمة السريعة < ? تعليمات

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

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

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

تشخيص التلفزيون - شغّل تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك.

التشخيص الذاتي - يمكنك التحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.

تحديث البرنامج - التحقق من تحديثات البرامج المتوفرة.

إعدادات المصنع - إعادة تعيين كل الإعدادات إلى إعدادات المصنع.

إعادة تثبيت التلفزيون - إعادة تثبيت عملية تثبيت التلفزيون الكاملة وإعادةها.

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

\* ينطبق فرز القنوات على بعض البلدان فقط.

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

### 2.3 تشخيص التلفزيون والتشخيص الذاتي

تشخيص التلفزيون

يمكنك تشغيل اختبار تشخيص التلفزيون للتحقق من حالة التلفزيون لديك. وفي نهاية التشخيص، سي مسح التلفزيون ذاكرة التخزين المؤقت ويُغلق أي تطبيقات غير مستخدمة لمتابعة النداء السلس لجهاز التلفزيون لديك.

للإجراء اختبار تشخيص التلفزيون:

- 1- حدد القائمة السريعة < ? تعليمات < تشخيص التلفزيون واضغط على OK.
- 2- حدد بدء لتشغيل مجموعة من اختبارات التشخيص.
- 3- عند اكتمال الاختبار، يمكنك عرض حالة العناصر النتية.
  - التشغيل
  - الصورة
  - الصوت
  - توصيل أجهزة خارجية
  - الشبكة
  - موافق التلفزيون
  - مسح ذاكرة التخزين المؤقت
  - التطبيقات
- 4- حدد OK لإغلاق صفحة النتائج والعودة إلى معالج تشخيص التلفزيون.
- 5- اضغط على < عودة للخروج من تشخيص التلفزيون، وحدد التشخيص الذاتي للإجراء فحص تشخيصي آخر، وحدد عرض النتائج لعرض صفحة النتائج مرة أخرى.

التشخيص الذاتي

يمكن أن يساعدك التشخيص الذاتي على استكشاف أخطاء وإصلاحها في التلفزيون عن طريق التحقق من تكوينات التلفزيون.

للإجراء التشخيص الذاتي:

- 1- حدد القائمة السريعة < ? تعليمات < التشخيص الذاتي واضغط على OK.
- 2- حدد العناصر النتية للتحقق من التكوينات.
  - التحقق من التلفزيون - يمكنك التحقق مما إذا كانت إعدادات الصورة والصوت والشبكة والإعدادات الأخرى تعمل بشكل جيد أم لا.
  - التحقق من الشبكة - التحقق من اتصال الشبكة.
  - التحقق من جهاز التحكم عن بعد - إجراء الاختبار للتحقق من وظيفة جهاز التحكم عن بعد المضمن في التلفزيون.
  - عرض سجل الإشارات الضعيفة - عرض قائمة أرقام القنوات التي تم حفظها تلقائياً عندما كانت قوة الإشارة ضعيفة.

### 2.4 العناية بالمستهلك / إصلاح

للحصول على الدعم والإصلاح، اتصل بالخط الساخن للعناية بالمستهلك في بلدك. سيعتني مهندسو الخدمة بعملية الإصلاح، إذا لزم الأمر.

اعثر على رقم الهاتف في الوثائق المطبوعة المرفقة بالتلفزيون. أو راجع موقع الويب [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) وحدد بلدك عند الحاجة.

رقم طراز التلفزيون ورقمه التسلسلي

قد يُطلب منك توفير رقم طراز منتج التلفزيون ورقمه التسلسلي. يمكنك العثور على هذين الرقمين على ملصق الحزمة أو على ملصق النوع في جهة التلفزيون

الخلفية أو السفلى.

تحذير 

لا تحاول إصلاح التلفزيون بنفسك. قد يتسبب ذلك في حدوث إصابات خطيرة أو تلف غير قابل للإصلاح في التلفزيون أو إبطال الضمان.



1 - دليل التلفزيون (☰)

افتح دليل التلفزيون أو إغلاقه.

2 - مفتاح OK

للتأكيد تحديد أو إعداد. افتح قائمة القنوات أثناء مشاهدة التلفزيون.

3 - مفاتيح النهم / التنقل

للتنقل إلى الأعلى أو الأسفل أو إلى اليسار أو اليمين.

4 - OPTIONS (+)

افتح قائمة الخيارات أو إغلاقها. اضغط لمدة طويلة لفتح معلومات البرنامج.

5 - ← (عودة)

للمرجع إلى القناة السابقة التي حددتها.

للمرجع إلى القائمة السابقة.

للمرجع إلى صفحة التطبيق / الإنترنت السابقة.

6 - مستوى الصوت / 🔊 (كتم الصوت)

انتقل إلى أسفل أو أعلى لضبط مستوى الصوت. اضغط على منتصف المفتاح

لكتم الصوت أو استعادته.

7 - مفتاح 123

لتشغيل مفاتيح الوظائف المخفية أو إيقاف تشغيلها وتبديل المفاتيح بين مجموعات مختلفة من العمليات.

8 - INFO (i)

افتح معلومات البرنامج أو إغلاقها.

9 - مفاتيح الأرقام (المفاتيح المخفية، تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123) لتحديد قناة مباشرة.

10 - SUBTITLE

افتح صفحة الترجمة. اضغط لمدة طويلة لفتح نص / نص معلومات.

11 - TV / EXIT (TV)

للمرجع إلى مشاهدة التلفزيون أو لإيقاف تطبيق التلفزيون التفاعلي. ومع ذلك، قد لا يعمل في بعض التطبيقات؛ حيث يعتمد السلوك على تطبيقات التلفزيون التابعة لجهة خارجية.

سيتم تغيير هذا المفتاح إلى مفتاح الرقم 0 بعد الضغط على مفتاح 123.

12 - الرئيسية (🏠)

افتح القائمة الرئيسية.

13 - (القناة) (☰)

## 3.1 جهاز تحكم عن بُعد

### نظرة عامة على المفاتيح

أعلى

ميزة المفاتيح المخفية

ستظهر المفاتيح المخفية لتوسيع مزيد من وظائف التحكم أثناء الضغط على مفتاح 123. يوجد مفتاح 123 في منتصف وحدة التحكم عن بُعد، حيث يُستخدم لتشغيل / إيقاف تشغيل وضع المفاتيح المخفية. عند تشغيل وضع المفاتيح المخفية، ستظهر مفاتيح الأرقام من 0 إلى 9 ومفاتيح التحكم في تشغيل الوسائط مع تشغيل الإضاءة الخلفية وتشغيل الوظائف. عند إيقاف تشغيل وضع المفاتيح المخفية بالضغط على مفتاح 123 مرة أخرى أو إيقاف تشغيله تلقائياً، ستعمل وحدة التحكم عن بُعد بالمفاتيح العادية.

⚠ تحذير

خطر الاختناق! تحتوي وحدة التحكم عن بُعد هذا على أجزاء صغيرة غير مناسبة للأطفال دون سن 5 سنوات.



1 - (وضع الاستعداد / التشغيل) (🔴)

لتشغيل التلفزيون أو إعادته إلى وضع الاستعداد. اضغط مطولاً لمدة ثلاث ثوانٍ لإعادة تشغيل التلفزيون.

2 - AMBILIGHT

لتحديد أحد أنماط Ambilight.

\* يتوفر إعداد Ambilight في الطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

3 - (SOURCES) (➡)

افتح قائمة المصادر أو إغلاقها.

4 - (القائمة السريعة / MENU) (⚙)

افتح القائمة السريعة مع وظائف التلفزيون النموذجية.

5 - (بحث) (🔍)

افتح علامة التبويب بحث على الشاشة الرئيسية.



### ⚠ تحذير

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

## 3.3 البطاريات والتنظيف

### استبدال البطاريات

راجع دليل البدء السريع الموجود في حزمة منتجك للحصول على معلومات مفصلة حول بطاريات وحدة التحكم عن بُعد.

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

لاستبدال البطاريات، افتح حجرة البطارية من الجهة الخلفية من جهاز التحكم عن بُعد.

1 - اسحب باب البطارية في الاتجاه المبيّن بواسطة السهم.

2 - استبدل البطاريات القديمة بأخرى جديدة. تأكد من محاذاة طرفي البطاريتين + و - بشكل صحيح.

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

□ أخرج البطاريتين إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بُعد لفترة طويلة.

□ تخلّص من البطاريات القديمة وفقاً لتوجيهات نهاية الاستخدام.

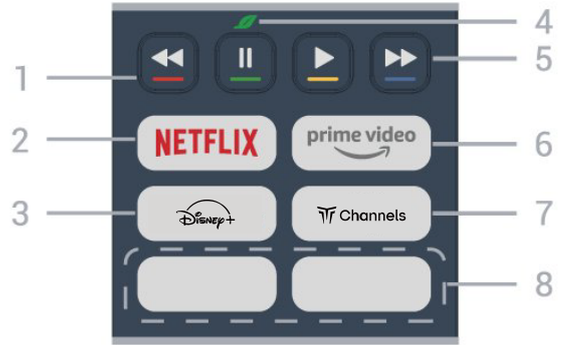
### تنظيف

إن جهاز التحكم عن بُعد مغلف بطبقة مقاومة للخدش.

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

انتقل إلى أسفل أو أعلى للتبديل إلى القناة التالية أو السابقة في قائمة القنوات. لفتح الصفحة التالية أو السابقة في النص / نصوص المعلومات. اضغط على منتصف المفتاح لفتح قائمة القنوات.

### أسفل



1 - مفاتيح الألوان - التحديد المباشر للخيارات.

2 - NETFLIX

□ إذا كنت مشتركاً في عضوية Netflix، يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.  
□ لتشغيل Netflix، اضغط على NETFLIX لفتح Netflix على الفور عندما يكون التلفزيون قيد التشغيل أو من وضع الاستعداد.  
www.netflix.com

3 - Disney+ - لتشغيل تطبيق Disney+.

4 - مفتاح البيئة / المفتاح الأخضر

اضغط للاستدعاء رسالة لتذكيرك بالدخول إلى قائمة الإعدادات البيئية؛ اضغط وطولاً للاستدعاء قائمة الإعدادات البيئية مباشرةً. بمجرد تشغيل قائمة الإعدادات البيئية عبر الضغط وطولاً عدة مرات، لن تظهر الرسالة مجدداً.

5 - إعادة التشغيل (المفاتيح المخفية). تكون متاحة بعد الضغط على مفتاح 123) □ تشغيل ▶، للتشغيل.

□ إيقاف مؤقت ⏸، للإيقاف التشغيل مؤقتاً

□ إرجاع ⏪، للإرجاع

□ التقديم السريع ⏩، للتقديم السريع

6 - prime video

لتشغيل تطبيق Amazon prime video.

7 - Channels

لتشغيل تطبيق Titan Channels.

8 - المفاتيح السريعة

اضغط على المفتاح السريع لتشغيل التطبيق أو بث الوسائط مباشرةً. تختلف المفاتيح السريعة النسائية بين المناطق أو البلدان.

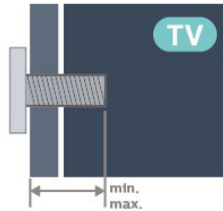
## 3.2 جهاز استشعار الأشعة تحت الحمراء

يُمكن للتلفزيون تلقي النواير من جهاز تحكم عن بُعد يستخدم الأشعة تحت الحمراء للإرسال النواير. إذا كنت تستخدم جهاز تحكم عن بُعد من هذا النوع، فتأكد دائماً من توجيهه نحو مستشعر الأشعة تحت الحمراء في جهة التلفزيون الناهية.

## 4. الإعداد

### 4.1 اقرأ إرشادات السلا

تُرجى قراءة إرشادات السلامة قبل استخدام التلفزيون.



- 43PUS7009 (M6 (الحدنى: 6 مم، النقصى: 15 مم)
- 50PUS7009 (M6 (الحدنى: 10 مم، النقصى: 15 مم)
- 55PUS7009 (M6 (الحدنى: 10 مم، النقصى: 15 مم)
- 65PUS7009 (M6 (الحدنى: 22 مم، النقصى: 28 مم)
- 75PUS7009 (M6 (الحدنى: 28 مم، النقصى: 35 مم)
- (من الأسفل الحدنى: 18 مم، النقصى: 25 مم)

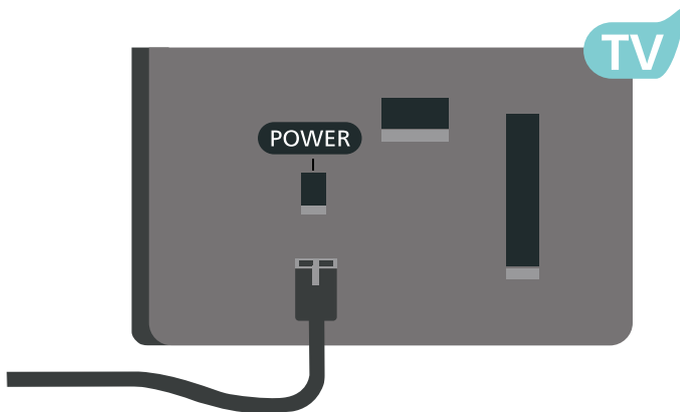
#### تنبيه

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

### 4.3 تشغيل التلفزيون

#### توصيل كبل الطاقة

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

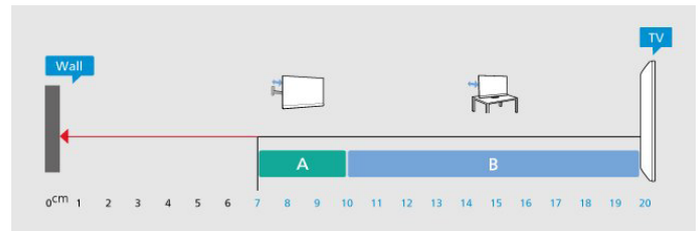


على الرغم من أن استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد ضعيف جداً في هذا التلفزيون، افصل كبل الطاقة لتوفير الطاقة إذا كنت ستتوقف عن استخدام التلفزيون لفترة طويلة من الوقت.

### 4.2 وضعية التلفزيون

#### تلميحات حول وضعية التلفزيون

- ضع التلفزيون في مكان لا يسقط فيه الضوء على الشاشة مباشرة.
- يجب أن تكون المسافة المثالية لمشاهدة التلفزيون بين ضعفي أو 5 أضعاف حجر الشاشة القطري. في وضع الجلوس، يجب أن تكون العينان على مستوى وسط الشاشة.
- المسافة الموصى بها إلى الحائط:
- أ. عند التثبيت على الحائط، أبعد التلفزيون عن الحائط بمسافة تتراوح بين 7 و10 سم.
- ب. عندها يكون التلفزيون مزوداً بحامل. فإن وضع التلفزيون بعيداً عن الحائط بمسافة تتراوح بين 10 و20 سم يعتمد على حجم الحامل.



#### ملاحظة:

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

#### حامل التلفزيون

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

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

#### التعليق على الجدار

إن التلفزيون مهيأ كذلك للتثبيت على الحائط بواسطة دعامة التثبيت (تُباع بشكل منفصل).

قد يختلف حجم قاعدة التثبيت على الحائط بحسب أنواع الأغطية الخلفية المختلفة؛ راجع دليل البدء السريع الموجود في حزمة المنتج لمعرفة أي حجم يناسب التلفزيون لديك.

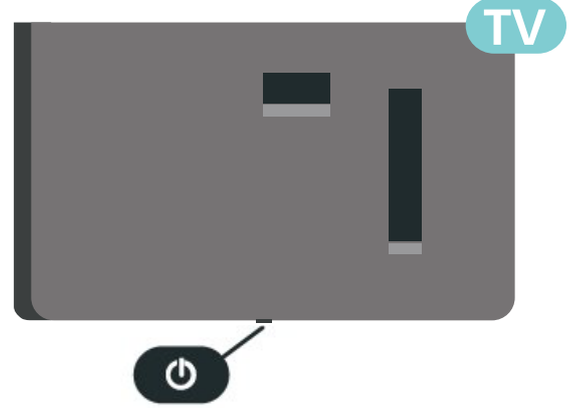
استخدم بعد دعامة التثبيت على الحائط الذي عند شراء دعامة التثبيت على الحائط.

## التشغيل أو الاستعداد

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

التشغيل

اضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.



التبديل إلى وضع الاستعداد

لإدخال التلفزيون في وضع الاستعداد، اضغط على  على وحدة التحكم عن بُعد. يمكنك أيضاً الضغط على مفتاح الجويستيك الصغير في جهة التلفزيون السفلية.

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

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

## 5. التوصلات

### 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.

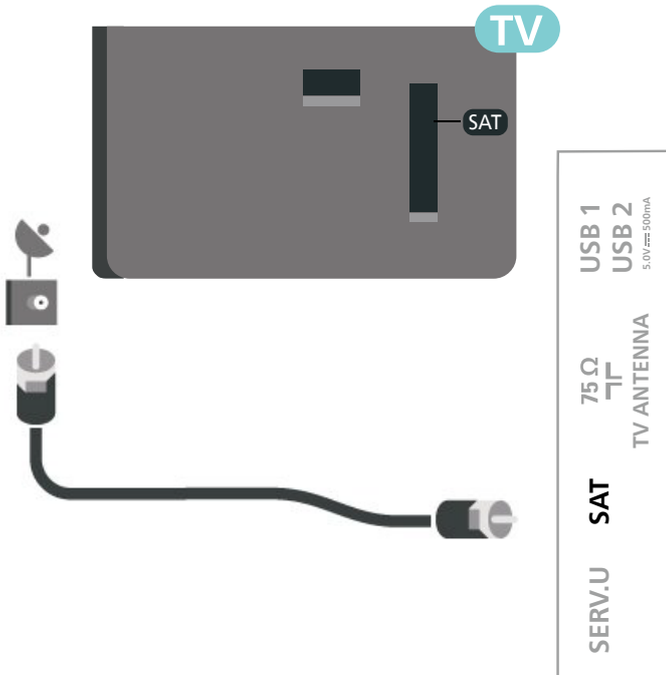
عند توصيل جهاز، يتعرّف التلفزيون على نوعه ويعطي كل جهاز اسم نوع صحيحاً. ويهكّنك تغيير اسم النوع إذا أردت. في حال تعيين اسم نوع صحيح لجهاز معين، ينتقل التلفزيون تلقائياً إلى إعدادات التلفزيون المثالية عندما تنتقل إلى هذا الجهاز في قائمة المصادر.

### 5.2 هوائي

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

يوهكّنك 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.

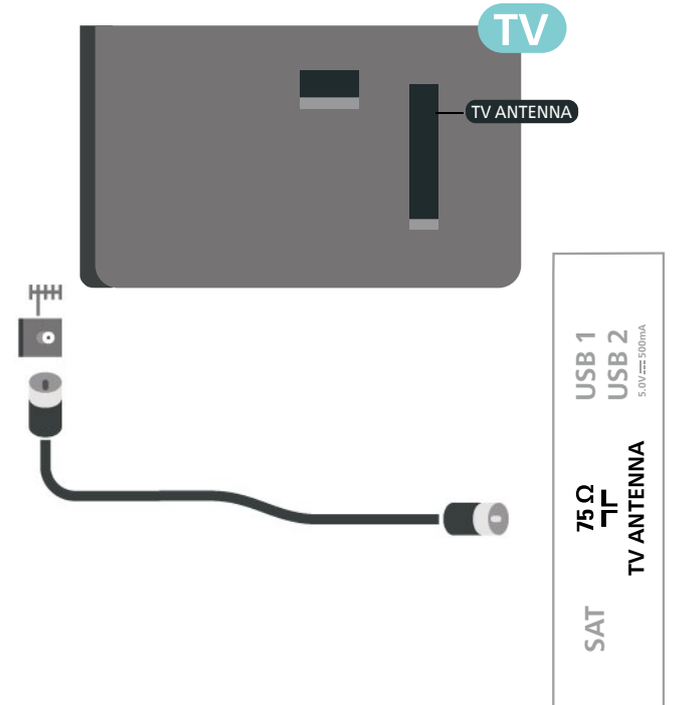
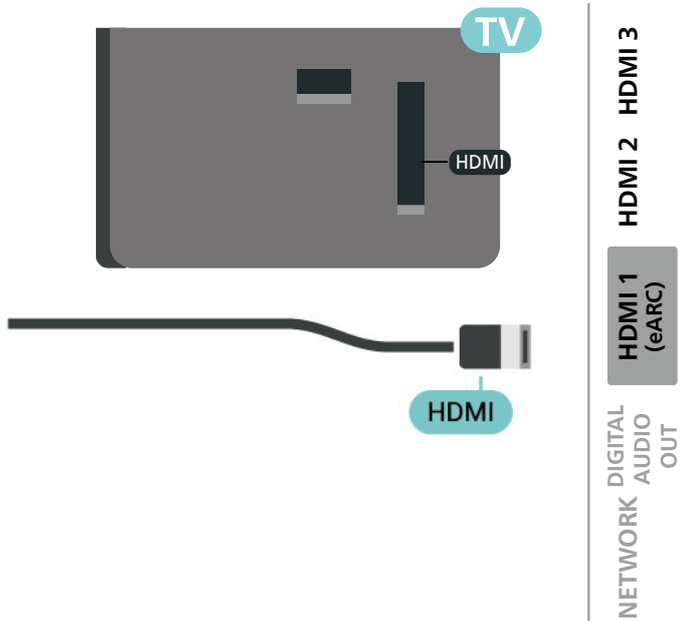


### 5.4 جهاز الفيديو

#### HDMI

توفّر وصلة HDMI أفضل جودة صورة وصوت.

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



### 5.3 قهر صناعي

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

تدعم هواتف 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 ).

يُمكن أن يحول هذه التوصيل البصري 5.1 قناة صوتية. إذا لم يكن جهازك، وهو عادةً نظام مسرح منزلي ( HTS )، مزوداً 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.

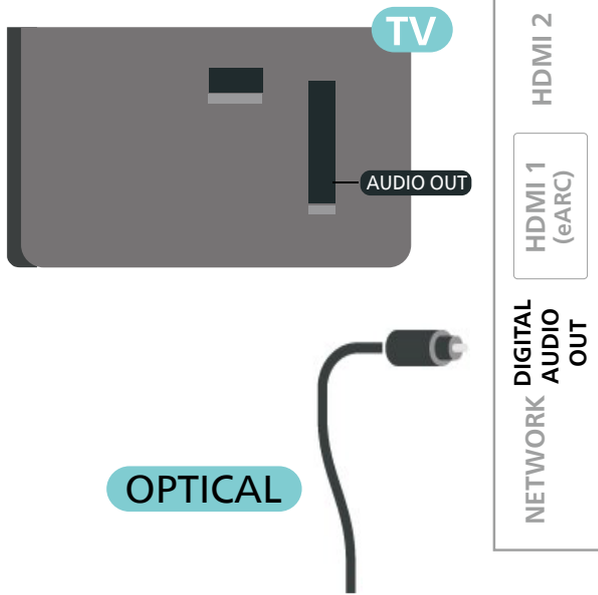
## 5.5 جهاز صوت

### HDMI ARC/eARC

تتوفر HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت) على HDMI 1 فقط على التلفزيون. إذا توفرت وصلة HDMI ARC أيضاً في الجهاز، عادةً ما يكون نظام المسرح المنزلي ( HTS )، فقم بتوصيلها بأي من وصلات HDMI 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.

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

وملاحظة: لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1. استخدم كبل HDMI فائق السرعة لـ eARC. لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.



## 5.6 جهاز الهاتف المحمول

### انعكاس الشاشة

حول انعكاس الشاشة

يُمكنك عرض صورك أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من جهاز الهاتف المحمول على التلفاز باستخدام انعكاس الشاشة. يجب أن يكون جهاز الهاتف المحمول والتلفزيون ضمن النطاق، ما يعني عادةً الوجود في الغرفة نفسها.

استخدام انعكاس الشاشة

تشغيل ميزة انعكاس الشاشة

اضغط على SOURCES > انعكاس الشاشة

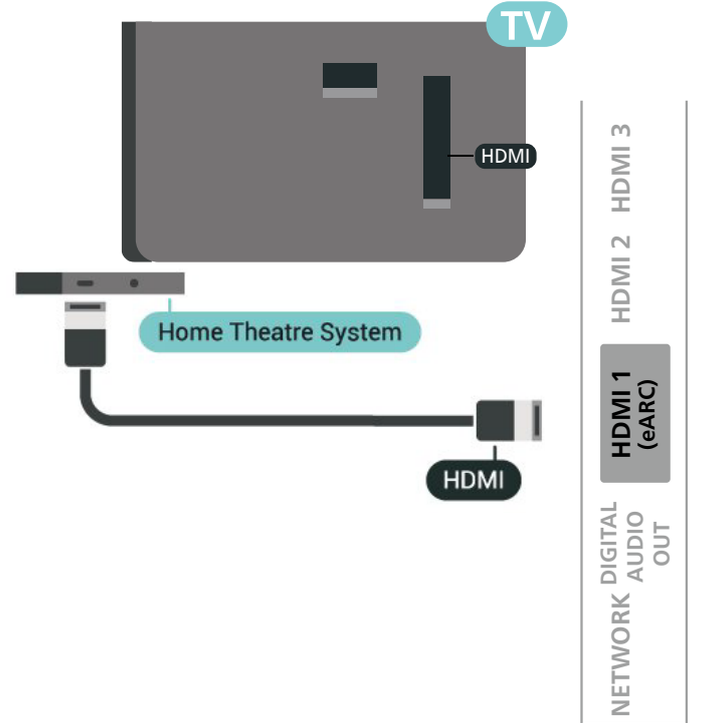
مشاركة شاشة على التلفزيون

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

إيقاف المشاركة

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

من الجهاز



### إخراج الصوت الرقمي - بصري

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

باستخدام التطبيق الذي تستخدمه لبدء انعكاس الشاشة، يمكنك قطع اتصال شاشة الجهاز والتوقف عن مشاهدتها على التلفزيون. يعود التلفزيون إلى آخر برنامج محدد.

من التلفزيون

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

⏏ اضغط على TV EXIT لمشاهدة بث تلفزيوني

⏏ اضغط على ⬆️ (شاشة رئيسية) لبدء نشاط آخر على التلفزيون

⏏ اضغط على ⏏ SOURCES لفتح قائمة المصادر وتحديد جهاز متصل.

قم بتنزيل تطبيق Philips TV Remote اليوم من متجر التطبيقات المفضل لديك.

تطبيق Philips TV Remote متوفر لمنظومة التشغيل iOS و Android وهو تطبيق مجاني.

عوضاً عن ذلك، يمكنك التوجه إلى ⬆️ (الرئيسية) < الإعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi < رمز QR الخاص بتطبيق وحدة التحكم عن بُعد ثم الضغط على موافق؛ سيظهر رمز الاستجابة السريعة QR على شاشة التلفاز. امسح رمز QR ضوئياً بالجهاز المحمول واتبع التعليمات لتنزيل تطبيق Philips TV Remote وتثبيته. لاستخدام التطبيق، قم بتوصيل جهازك المحمول وتلفاز Philips على نفس شبكة Wi-Fi.

## Get connected



[www.philips.com/c-w/country-selectorpage/tv/tv-remote-app.html](http://www.philips.com/c-w/country-selectorpage/tv/tv-remote-app.html)

## 5.7 جهاز آخر

### CI+ - الذكية البطاقة مع CAM

حول CI+

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

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

توفر جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية وحدة CI+ الوصول وحدة CI+ المشروط - CAM) وبطاقة ذكية مرافقة، عند الاشتراك في برامجها الممتدة. تتميز هذه البرامج بمستوى عالٍ من الحماية من النسخ. للحصول على مزيد من المعلومات عن البنود والشروط، يرجى الاتصال بإحدى جهات تشغيل القنوات التلفزيونية الرقمية.



منع جهاز

في المرة الأولى التي تتلقى فيها طلباً للاتصال من جهاز، يمكنك حظر الجهاز. وسيتم تجاهل الطلب من هذا الجهاز وكل طلباته في المستقبل.

لمنع جهاز

حدد منع ⏏ واضغط على OK.

إلغاء منع جميع الأجهزة

يتم حفظ كل الأجهزة التي تم توصيلها مسبقاً وكذلك التي تم حظرها في قائمة اتصالات انعكاس الشاشة. إذا قمت بحذف هذه القائمة، فسيتم إلغاء حظر كل الأجهزة المحظورة.

للإلغاء منع جميع الأجهزة الممنوعة

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الاتصال اللاسلكي الشبكات < الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi < إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

منع جهاز تم توصيله مسبقاً

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

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

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

لمسح كل الأجهزة المتصلة عبر ميزة انعكاس الشاشة:

⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الاتصال

اللاسلكي الشبكات < الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi < إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة.

تأخير الشاشة

يبلغ التأخير العادي عند مشاركة شاشة مع انعكاس الشاشة حوالي ثانية واحدة. قد يكون التأخير أطول إذا كنت تستخدم أجهزة قديمة ذات طاقة معالجة أقل.

## التطبيقات - تطبيق Philips TV Remote

تطبيق Philips TV Remote على هاتفك الذكي أو جهازك اللوحي هو رفيقك الجديد للتحكم في التلفاز. يتيح لك التطبيق التبديل بين القنوات وضبط مستوى الصوت - تهماً مثل وحدة التحكم عن بعد.

## 5.8 كهيوتّر

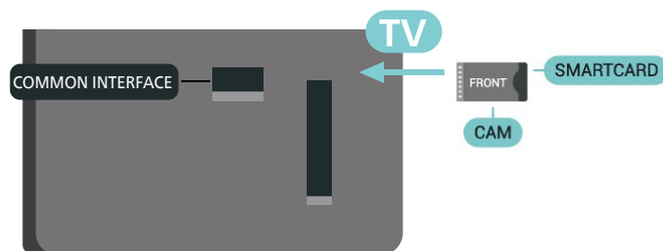
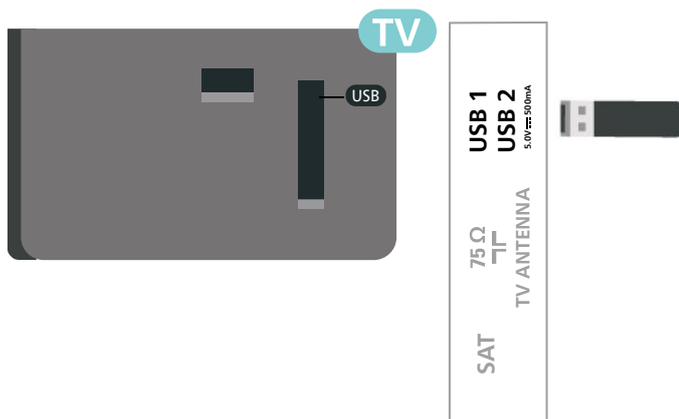
يمكنك توصيل الكهيوتّر الخاص بك بالتلفزيون باستخدام كبل HDMI عالي الجودة واستخدام التلفزيون كشاشة كهيوتّر.

\* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسومات Nvidia:

عند توصيل الكهيوتّر بالتلفاز عن طريق HDMI، قد تخرج بطاقة NVIDIA تلقائيًا فيديو بمعدل تحديث متغير (VRR) إلى التلفاز، خاصةً عندما يكون إعداد HDMI Ultra HD على التلفاز مضبوطًا على مثالي (وضع الألعاب التلقائي) أو مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد 120 هرتز). يرجى التأكد دائمًا من إيقاف تشغيل وظيفة VRR في بطاقة الرسومات قبل تغيير HDMI Ultra HD الخاص بالتلفزيون إلى مثالي أو قياسي، سيؤدي تحديد واجهة المستخدم في التلفزيون مثالي أو قياسي إلى إيقاف تشغيل دعم VRR في التلفزيون.

\* ملحوظة لمستخدمي بطاقة الرسومات AMD:

إذا وصلت الكهيوتّر بالتلفزيون عبر HDMI، فيرجى التأكد من الإعدادات الآتية في بطاقة الرسومات المستخدمة للحصول على الأداء المناسب.  
- إذا كان فيديو الإخراج من بطاقة الرسومات يبلغ 4096x2160p أو 3840x2160p، وتم استخدام تنسيق البكسل RGB، فيجب تعيين RGB:4:4:4 (pixel format studio) في بطاقة الرسومات.



### تعيين كلمات المرور ورموز PIN

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

لتعيين رمز PIN لوحدة الوصول المشروط

1. اضغط على المصدر.
2. حدد نوع القناة التي تستخدم وحدة الوصول المشروط (CAM) لها.
3. اضغط على الخيارات وحدد الواجهة المشتركة.
4. حدد مشغل تلفزيون الخاص بـ CAM. تظهر الشاشات التالية من مشغل التلفزيون. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة للبحث عن إعداد رمز PIN.

### محرك أقراص فلاش USB

يمكن عرض الصور أو تشغيل الموسيقى وملفات الفيديو من محرك أقراص محمول USB. أدخل محرك أقراص USB محمول في إحدى توصيلات USB على التلفزيون فيها يكون هذا الأخير قيد التشغيل. يكتشف التلفزيون محرك الأقراص المحمول ويفتح قائمة تُظهر محتوياته. إذا لم تظهر قائمة المحتويات تلقائيًا، فاضغط على SOURCES وحدد USB.

## 6. تبديل المصدر

---

### 6.1 قائمة المصادر

- لفتح قائمة المصادر، اضغط على **SOURCES**.
  - للتبديل إلى جهاز متصل، حدّد الجهاز باستخدام مفاتيح النسم / التنقل ثم اضغط على **OK**.
  - لعرض المعلومات الفنية للجهاز المتصل الذي تشاهده، اضغط على **أ**.
  - **OPTIONS** وحدد معلومات الجهاز.
  - لإغلاق قائمة المصادر من دون التبديل إلى جهاز، اضغط مجدداً على **SOURCES**.
- 

### 6.2 تسهية جهاز

- ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < تحرير مصادر الإدخال < المصدر
- 1 - حدّد أحد رموز الأجهزة، وسيظهر الاسم المحدد سابقاً في حقل الكتابة واختره.
- 2 - حدد إعادة تسهية لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 3 - استخدم مفاتيح التنقل لتحديد الحرف.
- 4 - حدد إغلاق بعد الانتهاء من التعديل.

# 7. القنوات

## 7.1 حول القنوات والتبديل بين القنوات

### لمشاهدة القنوات التلفزيونية

- اضغط على **TV**. يتم ضبط التلفزيون على اخر قناة تلفزيونية شاهدتها.
- اضغط على **↑** (الشاشة الرئيسية) < التلفزيون < القنوات واضغط على OK.
- اضغط على **≡ +** أو **≡ -** لتبديل القنوات.
- إذا كنت تعرف رقم القناة، فاكتب الرقم باستخدام مفاتيح الأرقام. اضغط على OK بعد إدخال الرقم لتبديل القنوات.
- للعودة إلى القناة التي قمت بوصولها مسبقاً، اضغط على **←** عودة.

### للتغيير إلى قناة من لائحة القنوات

- أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على OK لفتح قوائم القنوات.
- يمكن أن تحتوي قائمة القنوات على صفحات متعددة تتضمن قنوات. لعرض الصفحة التالية أو السابقة، اضغط على **≡ +** أو **≡ -**.
- للإغلاق قوائم القنوات من دون تبديل القنوات، اضغط على **←** عودة أو **EXIT TV**.

### رموز القنوات

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

### قنوات الراديو

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

- يكون 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 يدويًا وإعدادات القنوات

#### البحث عن قنوات

#### تحديث القنوات

- ↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تركيب الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1 - حدد بدء النون واضغط على OK.
- 2 - حدد تحديث القنوات لإضافة فقط قنوات رقمية جديدة فقط.
- 3 - حدد Start (بدء) واضغط على OK (موافق) لتحديث القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

#### إعادة التثبيت السريعة

- ↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تركيب الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1 - حدد بدء النون واضغط على OK.

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

- 3 - حدد Start (بدء) واضغط على OK (موافق) لتحديث القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

#### إعادة التثبيت المتقدمة

- ↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تركيب الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات

- 1 - حدد بدء النون واضغط على OK.
- 2 - حدد إعادة التثبيت المتقدمة لإجراء إعادة تثبيت كاملة خطوة تلو الأخرى.
- 3 - حدد Start (بدء) واضغط على OK (موافق) لتحديث القنوات. قد يستغرق ذلك بضع دقائق.

#### إعدادات القنوات

- ↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تركيب الهوائي / الكبل < البحث عن قنوات < إعادة التثبيت المتقدمة

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

#### مسح التردد

#### حدد طريقة البحث عن القنوات.

- سريع: حدد الطريقة الأسرع واستخدم الإعدادات المحددة مسبقًا التي يستخدمها معظم موفري الكبلات في بلدك.

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

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

#### حجم خطوة التردد

يبحث التلفزيون عن القنوات بخطوات تبلغ 8 ميغا هرتز.

- إذا نتج عن ذلك عدم وجود قنوات وثبتة أو إذا كانت بعض القنوات مفقودة، فيمكنك البحث في خطوات أصغر بسرعة 1 ميغاهرتز. ستغرق استخدام الخطوات التي تبلغ 1 ميغاهرتز وقتًا أطول للبحث عن القنوات وتثبيتها.

#### 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 مسبقًا (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. لإدخال القيمة، استخدم مفاتيح الأرقام.

#### معرّف الشبكة

أدخل معرّف الشبكة الذي قدمه لك موفر الكابلات.

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

وضع معدل الرموز

إذا لم يقدم لك موفر الكابلات قيمة معدل رموز معينة لتثبيت القنوات التلفزيونية، فإترك 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 (هجائي / مشفر)

إذا كنت مشتركاً وتتوفر لديك وحدة الوصول المشروط - CAM للخدمات التلفزيونية المدفوعة، فحدد scrambled + Free (هجائي + مشفر). وفي حال لم تكن مشتركاً في القنوات أو الخدمات التلفزيونية المدفوعة، فيمكنك تحديد only Free channels (قنوات مجانية فقط).

البحث عن قناة

للبحث عن قناة، حدد البحث عن قناة واضغط على OK. يمكنك إدخال تردد بنفسك للبحث عن قناة أو السماح للتلفزيون 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 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.

## قمر صناعي

البحث عن قمر صناعي وإعدادات القمر الصناعي

البحث عن قمر صناعي (الرئيسية)  $\wedge$  الإعدادات  $\wedge$  القنوات  $\wedge$  تثبيت القمر الصناعي  $\wedge$  بحث عن قمر صناعي

إعادة تثبيت كل القنوات

البحث عن قمر صناعي (الرئيسية)  $\wedge$  الإعدادات  $\wedge$  القنوات  $\wedge$  تثبيت القمر الصناعي  $\wedge$  بحث عن قمر صناعي  $\wedge$  إعادة تثبيت القنوات

حدد مجموعة القنوات التي تريد تثبيتها.

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

نوع الاتصال

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

حتى 4 أقمار صناعية - يمكنك تثبيت 4 أقمار صناعية مختلفة (4 وحدات LNB) على هذا التلفزيون. 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 الخبيرة 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 قيم جهاز الإرسال / الاستقبال أو LNB التي يمكنك إدخالها هنا.

البحث عن قنوات تلقائياً

البحث عن قنوات تلقائياً (الرئيسية)  $\wedge$  الإعدادات  $\wedge$  القنوات  $\wedge$  تركيب الهوائي / الكبل  $\wedge$  تحديث تلقائي للقنوات

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. 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 ليتمكّن من تحديث القنوات تلقائياً.

رسالة تحديث القناة

البحث عن قمر صناعي (الرئيسية)  $\wedge$  الإعدادات  $\wedge$  القنوات  $\wedge$  تركيب الهوائي / الكبل  $\wedge$  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

البحث عن قمر صناعي (الرئيسية)  $\wedge$  الإعدادات  $\wedge$  القنوات  $\wedge$  تركيب الهوائي / الكبل  $\wedge$  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 النسبم على رقم باستخدام  $\wedge$  و  $\wedge$  وغير الرقم باستخدام  $\wedge$  و  $\vee$ . للتحقق من التردد، حدد Search (بحث) واضغط على OK (موافق).

تناظري: تثبيت يدوي

البحث عن قمر صناعي (الرئيسية)  $\wedge$  الإعدادات  $\wedge$  القنوات  $\wedge$  تركيب الهوائي / الكبل  $\wedge$  تناظري: تثبيت يدوي

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

النظام

لإعداد نظام التلفزيون، حدد النظام.

□ عام أو دائري - النوع العام لوحدة LNB، عادةً ما يمكنك تحديد هذا النوع لوحدة LNB الخاصة بك.  
□ (تردد الهذذب Low LO Frequency / High LO Frequency) (تردد الهذذب المحلي المنخفض / تردد الهذذب المحلي المرتفع) - يتم ضبط ترددات الهذذب المحلي على القيم القياسية، اضبط القيم فقط في حال توفر أجهزة استثنائية تحتاج إلى قيم مختلفة.  
□ نغمة 22 كيلوهرتز - يتم تعيين النغمة إلى "quot & تلقائي"; وفقاً للإعدادات الافتراضية.  
□ طاقة - LNB يتم تعيين طاقة LNB إلى "quot & تلقائي"; وفقاً للإعدادات الافتراضية.

#### البحث عن قنوات تلقائياً

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

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

أو، يمكنك أن تبدأ بنفسك عملية تحديث القنوات.

#### تحديث تلقائي للقنوات

يقوم التلفزيون بتحديث القنوات وتخزين القنوات الجديدة مرةً واحدةً في اليوم، في الساعة السادسة صباحاً. 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 ليتوَكَّن من تحديث القنوات تلقائياً.

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

#### رسالة تحديث القناة

↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تثبيت قمر صناعي < رسالة تحديث القناة

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

#### خيار التحديث التلقائي

↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تثبيت قمر صناعي < خيار التحديث التلقائي

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

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

#### تثبيت يدوي

↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < تثبيت قمر صناعي < تثبيت يدوي

تثبيت القمر الصناعي يدوياً.

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

□ القطبية - تحديد القطبية التي تحتاج إليها.

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

□ التردد - إدخال التردد لجهاز الإرسال / الاستقبال.

□ بحث - البحث عن جهاز الإرسال / الاستقبال.

#### وحدات CAM للقمر الصناعي

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

تُستخدم معظم وحدات CAM لفك تشفير القنوات.

تستطيع وحدات الوصول المشروط (CI + 1.3 مع ملف تعريف المشغل) تثبيت كل القنوات الفضائية بنفسها على التلفزيون. ستدعوك وحدة CAM لتثبيت القمر الصناعي (الأقمار الصناعية) والقنوات الخاصة بها. ولا تقوم وحدات CAM هذه بتثبيت القنوات وفك تشفيرها فقط لكنها تقوم أيضاً بتحديث القنوات بانتظام.

#### تطبيقات المشغل

HD+ OpApp

HD+ OpApp

HD+ OpApp\* هو تطبيق مقدم من HD+ للمستخدمين في ألمانيا، والذي يمكنه تشغيل جهاز فك التشفير الافتراضي على التلفاز. يحتوي التطبيق على التطبيقات والميزات التي كنت تحتاج سابقاً إلى جهاز فك التشفير هادي للوصول إليها. تحتاج إلى اتصال بالإنترنت والموافقة على شروط استخدام Philips وسياسة الخصوصية وشروط استخدام التلفاز الذكي لتثبيت تطبيق HD+ OpApp.

يمكنك تثبيت التطبيق إما باستخدام شاشة التطبيقات أو خيار البحث عن الأقمار الصناعية في قائمة الإعدادات.

إذا تعذر تنزيل تطبيق HD+ OpApp أو تثبيته، يمكنك محاولة التنزيل مرة أخرى لاحقاً. إذا استمرت المشكلة، فيرجى الاتصال بـ HD+.

بمجرد تثبيت تطبيق HD+ OpApp بنجاح، يمكنك البدء بالفترة الهجائية. يرجى تحويل المصدر إلى مشاهدة القنوات عبر القمر الصناعي بعد التثبيت.

إذا كنت تستخدم وحدة CAM J HD+ من قبل، فيمكنك إزالتها الآن. إذا تم إدخال بطاقة فك التشفير (CICAM) في التلفاز، فلن تُستخدم لفك تشفير الإشارة عند مشاهدة أي قناة على القمر الصناعي.

بعد تثبيت تطبيق HD+ OpApp، سينتج التأثير على بعض الميزات. □ لن تكون وظائف التسجيل والتذكير متاحة لقنوات القمر الصناعي.

□ ستكون قائمة القنوات المفضلة متاحة فقط في وضع الهوائي/الكبل.

□ ستحل واجهة مستخدم تطبيق OpApp محل قائمة اختيار القنوات ودليل التلفزيون وعلوهمات القنوات.

□ سينتج تعطيل إعادة تسمية ونسخ قنوات القمر الصناعي.

\* ملاحظة: يتوفر تطبيق HD+ OpApp فقط لمستخدمي HD+ وعندما يكون إعداد البلد هو ألمانيا.

إن ميزة نسخ قائمة القنوات ونسخ قائمة الأقمار الصناعية وخصصتان للبايعين والمستخدمين المتقدمين.

باستخدام ميزة نسخ قائمة القنوات /نسخ قائمة الأقمار الصناعية، يمكنك نسخ القنوات المثبتة على أحد أجهزة التلفزيون إلى تلفزيون آخر من Philips ينتهي إلى الهجومية نفسها. ويومك تجنب عملية البحث عن القنوات التي تستغرق وقتاً طويلاً من خلال تحميل قائمة قنوات محددة مسبقاً على التلفزيون.

### الشروط

- انتقاء جهازي التلفزيون إلى مجموعة السنة نفسها.
- يتم استخدام نوع الأجهزة نفسه في جهازي التلفزيون. تحقق من نوع الأجهزة على لوحة نوع التلفزيون في جهة التلفزيون الخلفية.
- يجب أن يكون جهازا التلفزيون مزودين بإصدارات برامج متوافقة.
- استخدم محرك أقراص USB محمولاً سعته غيغابايت واحد على الأقل.

نسخ قائمة قنوات، التحقق من إصدار قائمة القنوات

نسخ قائمة قنوات إلى محرك أقراص محمول USB

لنسخ قائمة قنوات

- 1 - شغل التلفزيون. يجب تثبيت القنوات على هذا التلفزيون.
- 2 - قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول بهنذ USB 2\*.
- 3 - حدّد  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية ثم اضغط على OK.
- 4 - حدّد نسخ إلى USB ثم اضغط على OK.
- 5 - عند إتمام عملية النسخ، افصل محرك أقراص USB المحمول.

يمكنك الآن تحميل قائمة القنوات المنسوخة إلى جهاز تلفزيون آخر من Philips.

\* ملاحظة: يدعم هنذ USB المميز بـ USB 2 عملية نسخ قائمة القنوات فقط.

التحقق من إصدار قائمة القنوات

 (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية < الإصدار الحالي

تحميل قائمة قنوات

إلى أجهزة التلفزيون غير المثبتة

يجب استخدام طريقة أخرى لتحميل قائمة 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 قائمة القنوات الخاصة بالتلفزيون النحر.

3 - لبدء تحميل قائمة القنوات، حدّد  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية < النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

إلى أجهزة التلفزيون المثبتة

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

في تلفزيون تم تثبيته

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

إذا كان البلد صحيحاً، فتابع إلى الخطوة 2.

إذا كان البلد غير صحيح، فستحتاج إلى بدء عملية إعادة تثبيت. راجع قسم إعادة تثبيت القنوات وأبدأ التثبيت. حدد البلد الصحيح وتخطّ البحث عن القنوات. قم بإنهاء عملية التثبيت. وعند الانتهاء، تابع إلى الخطوة 2.

2 - قم بتوصيل محرك أقراص USB محمول الذي يحتوي على قائمة القنوات الخاصة بالتلفزيون النحر.

3 - لبدء تحميل قائمة القنوات، حدّد  (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < نسخ قائمة القنوات أو نسخ قائمة الأقمار الصناعية < النسخ إلى التلفزيون ثم اضغط على OK. أدخل رمز PIN إذا لزم الأمر.

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

## خيارات القنوات

فتح الخيارات

أثناء مشاهدة قناة، يمكنك تعيين بعض الخيارات.

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

لفتح قائمة الخيارات...

1 - أثناء مشاهدة قناة، اضغط على  OPTIONS.

2 - اضغط على  OPTIONS مرة أخرى للإغلاق.

معلومات البرنامج

حدد معلومات البرنامج لعرض معلومات البرنامج الذي تشاهده.

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد

1 - اضبط القناة.

2 - اضغط على  INFO لفتح معلومات البرنامج أو لإغلاقها.

3 - بدلاً من ذلك، يمكنك الضغط على  الخيارات، وتحديد معلومات البرنامج، ثم اضغط على OK لفتح معلومات البرنامج.

4 - اضغط على  عودة لإغلاق معلومات البرنامج.

الترجمات

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

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

تلقائي

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

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

لمنع تشغيل HbbTV على التلفزيون بالكامل:

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

#### الوصول العام

متوفر فقط عند تعيين الوصول العالمي إلى تشغيل.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الوصول العالمي < الوصول العالمي < تشغيل.

إعدادات HbbTV - TV Broadband Broadcast Hybrid

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

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

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

يمكنك تشغيل خيار سلوك استعراض HbbTV أو إيقاف تشغيله. سيؤدي إيقاف التشغيل إلى إعلام خدمات HbbTV بعدم تتبع سلوك الاستعراض.

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

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < إعادة تعيين معرفّ الجهاز

يمكنك إعادة تعيين معرفّ الجهاز الفريد في تلفزيونك. سيتم إنشاء معرفّ جديد.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < إعدادات HbbTV < مسح قائمة التطبيقات المعتادة

يمكنك مسح قائمة تطبيقات HbbTV التي سمحت بتشغيلها على التلفزيون.

#### إعدادات CAM

↑ (الرئيسية) < الإعدادات < القنوات < ملف تعريف المشغل لوحدّة الوصول المشروط

عند الانتهاء من تثبيت ملف تعريف المشغل لوحدّة الوصول المشروط، اختر توكين أو تعطيل الرسالة المنبثقة لواجهة مستخدم ملف تعريف المشغل لوحدّة الوصول المشروط.

#### لغة الترجمة

إذا لم تكن أي من لغات الترجمة 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 | 11

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

#### واجهة مشتركة

عند توفر المحتوى الممتاز المرفوع 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.

التبديل إلى أحادي أو استيريو...

الضبط على قناة تناظرية.

- 1 - اضغط على  OPTIONS. وحدد أحادي / استيريو واضغط على > (يمين).
- 2 - حدد أحادي أو استيريو واضغط على OK.
- 3 - اضغط على < (يسار) بشكلٍ متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القائمة.

#### معلومات حول القناة

حدد معلومات حول القناة لعرض معلومات فنية حول القناة.

لعرض تفاصيل القناة المحددة

- 1 - اضبط القناة.
- 2 - اضغط على  الخيارات، وحدد معلومات القناة واضغط OK لفتح معلومات القناة.
- 3 - اضغط على  الخيارات مرة أخرى أو اضغط على < عودة للإغلاق معلومات البرنامج.

#### القناة هذه على HbbTV

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

- 1 - اضبط القناة التي تريد منع صفحات HbbTV الخاصة بها.
- 2 - اضغط على  OPTIONS وحدد HbbTV على هذه القناة واضغط على > (يمين).
- 3 - حدد إيقاف واضغط على OK.

إنشاء قائمة القنوات المفضلة أو تعديلها  
OK < الخيارات < إنشاء قائمة المفضلة  
حدد قناة ثم اضغط على OK لإضافة قائمة قنوات مفضلة، وبعد الانتهاء، اضغط على < تم .

OK < الخيارات < تعديل التفضيلات  
حدد قناة ثم اضغط على OK لإضافتها إلى قائمة القنوات المفضلة أو لإزالتها منها، وبعد الانتهاء، اضغط على < تم .

#### تحديد مجموعة القنوات

OK < الخيارات < تحديد مجموعة القنوات  
حدد مجموعة من القنوات في قائمة قنوات. اضغط على OK لوضع علامة على بداية النطاق، ثم اضغط على OK مرة أخرى لإنهاء تحديد النطاق. سيتم تمييز القنوات المحددة كـمفضلة.

#### تحديد قائمة القنوات

OK < الخيارات < تحديد قائمة القنوات  
حدد إحدى قوائم القنوات التي تم فرزها حسب أنواع القنوات المختلفة.

#### البحث عن القنوات

OK < الخيارات < البحث عن قناة  
يمكن البحث عن قناة للعثور عليها في قائمة قنوات طويلة. سيعيد البحث اسم القناة المطابقة مع تنظيم النتيجة حسب الترتيب الأبجدي.

- 1 - اضغط على < TV، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 - اضغط على < قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3 - اضغط على < الخيارات < البحث عن القناة، واضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 4 - استخدم مفاتيح التنقل لتحديد حرف، ثم اضغط على OK.
- 5 - حدد إدخال بعد الانتهاء من الإدخال.
- 6 - اضغط على < عودة للإغلاق قائمة القنوات.

#### قفل القناة أو فتحها

OK < الخيارات < قفل القناة، فتح القناة  
لمنع الأطفال من مشاهدة قناة، يمكنك قفلها. لمشاهدة برنامج وقفل، يجب إدخال رمز قفل الأطفال أولاً. لا يمكنك إقفال البرامج من الأجهزة الموصولة. سيتوفر < بالقرب من شعار القناة المقفلة.

#### إزالة لائحة المفضلة

OK < الخيارات < إزالة قائمة المفضلات  
للإزالة لائحة المفضلة الحالية، حدد نعم.

## 7.4 قنوات مفضلة

### حول القنوات المفضلة

عند تمكين ملف تعريف المشغل لوحدة الوصول المشروط، اختر عرض اسم ملف التعريف الخاص ببطاقة وحدة الوصول المشروط المتصلة حالياً.

## 7.3 لائحة القنوات

### فتح قائمة القنوات

افتح قائمة القنوات الحالية...

- 1 - اضغط على < TV، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 - اضغط على OK لفتح قائمة القنوات إذا لم تكن الخدمة التفاعلية متوفرة، أو اضغط على < قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3 - اضغط على < OPTIONS < تحديد لائحة القنوات.
- 4 - حدد قائمة القنوات التي تريد مشاهدتها.
- 5 - اضغط على < عودة للإغلاق قائمة القنوات.

يتم إدراج القنوات المعروضة في قائمة كل القنوات بحسب نوعها\*. على سبيل المثال: مهيّزة، وإخبارية مهيّزة، ومحلية مهيّزة، ومخصصة للأطفال، ومخصصة للرياضة، وغيرها. يضم النوع " & مهيّزة & quot; قنوات البث الرائدة التي تتجاوز حصتها من السوق نسبة 3%.

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

### خيارات قائمة القنوات

فتح قائمة الخيارات

افتح قائمة خيارات قائمة القنوات:

- اضغط على < TV، للتبديل إلى التلفزيون.
- اضغط على < قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- اضغط على < OPTIONS، وحدد أحد الخيارات.
- اضغط على < عودة للإغلاق قائمة القنوات.

#### إعادة تسمية القناة

- 1 - اضغط على < TV، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 - اضغط على < قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات..
- 3 - حدد القناة التي تريد إعادة تسميتها.
- 4 - اضغط على < الخيارات < إعادة تسمية القناة، واضغط على OK لفتح لوحة المفاتيح على الشاشة.
- 5 - استخدم مفاتيح التنقل لتحديد الحرف.
- 6 - حدد إدخال بعد الانتهاء من التعديل.
- 7 - اضغط على < عودة للإغلاق قائمة القنوات.

\* ملاحظة: لا يتوفر عندما يكون Freeview Play لطرزات المهلكة المتحددة نشطاً.

#### تحديد تصفية القنوات

- 1 - اضغط على < TV، للتبديل إلى التلفزيون.
- 2 - اضغط على < قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 3 - اضغط على < OPTIONS < رقمي / قنوات تناظرية، مجانية / مشفرة
- 4 - حدد واحدة من مجموعات القنوات المعروضة في قائمة القنوات.

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

## 7.5 نص / نص معلومات

### صفحات النص

إذا كان جهاز التحكم عن بُعد يحتوي على مفتاح TEXT، يمكنك الضغط على TEXT لفتح نص المعلومات / النص في أثناء مشاهدة القنوات التلفزيونية. للإغلاق النص، اضغط على مفتاح TEXT مرة أخرى.

إذا لم تكن وحدة التحكم عن بعد يحتوي على مفتاح TEXT، فاضغط على OPTIONS أثناء مشاهدة القنوات التلفزيونية واختر نص المعلومات لفتح النص / نص المعلومات.

#### تحديد صفحة النص

لتحديد صفحة . . .

- 1 - أدخل رقم الصفحة باستخدام مفاتيح الأرقام.
- 2 - استخدم مفاتيح الأسهم للتنقل.
- 3 - اضغط على مفتاح ملون لتحديد موضوع مرر 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. لفتح صفحات نص T.O.P. على اضغط. النص ضمن النص صفحات لـ OPTIONS واختر نظرة عامة على T.O.P.

\* لا يمكن 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

- تثبيت الصفحة / إلغاء تجميد الصفحة
- إيقاف دوران الصفحات الفرعية التلقائي.
- شاشة مزدوجة / شاشة كاملة
- لإظهار القناة التلفزيونية والنص إلى جانب بعضها.
- نظرة عامة على T.O.P.
- لفتح نص T.O.P.
- تكبير / عرض عادي
- لتكبير صفحة النص لقراءة مريحة.
- إظهار
- لإظهار المعلومات المخفية على صفحة.
- تعاقب الصفحات الفرعية
- لتكوين تعاقب الصفحات الفرعية عندما تكون متوفرة.
- اللغة
- لتبديل مجموعة الأحرف التي يستخدمها النص لعرضها بشكل صحيح.
- نص 2.5
- لتنشيط نص 2.5 لمزيد من الألوان ولرسومات أفضل.

### إنشاء قائمة مفضلات

- 1 - أثناء مشاهدة قناة تلفزيون، اضغط على قائمة القنوات لفتح قائمة القنوات.
- 2 - حدد القناة، واضغط على — تمييز كفضلة لتمييزها كفضلة.
- 3 - يتم وضع علامة على القناة المحددة بواسطة ♥.
- 4 - للإلغاء، اضغط على ← عودة. ستتم إضافة القنوات إلى قائمة القنوات المفضلة.

### إزالة القناة من قائمة المفضلة

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

### إعادة ترتيب القنوات

يمكنك إعادة ترتيب القنوات وتغيير مكانها في قائمة القنوات المفضلة (يتوفر هذا الأمر في بعض البلدان فقط).

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

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

### قائمة المفضلة على دليل التلفزيون

يمكنك ربط دليل التلفزيون للحصول على قائمة المفضلة.

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

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

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

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

## إعداد النص

### لغة النص

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < المنطقة واللغة < اللغة < النص الرئيسي، النص الثانوي

### النص 2.5

يقدم نص 2.5 ألواناً إضافية ورسومات أفضل، في حال توفره. ويتم تنشيط نص 5.2 كإعداد قياسي لجهة التصنيع. للإيقاف تشغيل نص 2.5...

- 1 - اضغط على TEXT أو اضغط على OPTIONS ثم اختر نص المعلومات.
- 2 - مع فتح النص / نصوص المعلومات على الشاشة، اضغط على  OPTIONS.
- 3 - حدد نص 2.5 < إيقاف.
- 4 - اضغط على < (يسار) بشكلٍ متكرر إذا لزم الأمر للإغلاق القانمة.

## 8. دليل التلفزيون

### البحث حسب النوع

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

للبحث عن البرامج بالنوع، اضغط على  الخيارات وحدد البحث بالنوع.\*  
حدد نوعاً واضغط على موافق. تظهر للوحة تتضمّن البرامج التي تم العثور عليها.

\* ملاحظة: لا يتوفر عندها يكون Freeview Play لطرازات المهلكة المتحدثة نشطاً.

### 8.1 ما الذي تحتاج إليه

باستخدام دليل التلفزيون، يمكنك عرض قائمة تضمّ 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 للإغلاق الدليل.

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

### ضبط برنامج

التبديل إلى برنامج

□ من دليل التلفزيون، يمكنك التبديل إلى برنامج حالٍ.

□ لتحديد برنامج، استخدم مفاتيح الأسهم لتعيين اسم البرنامج.

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

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

عرض تفاصيل البرنامج

لعرض تفاصيل البرنامج المحدد، اضغط على  INFO.

### تحديث دليل التلفزيون

يمكنك تحديث دليل التلفزيون للحصول على أحدث معلومات البرامج.

لتحديث دليل التلفزيون، اضغط على  الخيارات وحدد تحديث دليل التلفزيون.\*  
قد يستغرق إكمال التحديث بضع دقائق.

\* ملاحظة: لا يتوفر عندها يكون Freeview Play لطرازات المهلكة المتحدثة نشطاً.

### تغيير اليوم

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

أو، يمكنك الضغط على  OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

السابق.

أو، يوهنك الضغط على  OPTIONS وتحديد تغيير اليوم.

تفضيلات الوصول

اضغط على  الخيارات على دليل التلفزيون وحدد تفضيلات الوصول لضبط تفضيلات البرامج التي يتم ترتيبها:

- عرض البرامج مع وصف صوتي فقط
- عرض البرامج مع ترجمات فقط
- عرض البرامج مع لغة الإشارات فقط

إعدادات الخصوصية

اضغط على  OPTIONS في دليل التلفاز وحدد إعدادات الخصوصية لعرض شروط سياسة الخصوصية.

يوهنك رفض شروط سياسة الخصوصية وتعطيل Freeview Play، أو قبول شروط سياسة الخصوصية وتمكين Freeview Play.

\* يتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحدة فقط.

## 9. لطرزات (Freeview Play) المهلكة (المتحدة)

### 9.1 حول خدمة Play Freeview

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

عروض خدمة Freeview Play:

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

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

\* تتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحدة فقط.

### 9.2 استخدام Play Freeview

لفتح Freeview Play\*:

- 1 - اضغط على  (الشاشة الرئيسية) لفتح القائمة الرئيسية.
- 2 - اضغط على  (يمين) للحصول على نظرة عامة حول مشغلات Freeview (التطبيقات) المتوفرة أو حدد Explore Freeview Play للدخول إلى صفحة Freeview Play.
- 3 - يوهنك الضغط على بحث  أو إدخال كلمة مفتاحية في شريط البحث في أعلى اليمين للبحث عن القنوات.
- 4 - يوهنك الضغط على  توصيات في دليل التلفزيون لترتيب مختلف أنواع البرامج في نوع محدد.
- 5 - حدد برنامجاً واضغط على  ومعلومات الحلقات لعرض تفاصيل البرنامج المحدد.
- 6 - حدد برنامجاً واضغط على OK لبدء المشاهدة.
- 7 - اضغط على  عودة للإغلاق.

\* تتوفر Freeview Play لطرزات المهلكة المتحدة فقط.

### 9.3 دليل التلفزيون على Play Freeview

عندما يكون Freeview Play\* نشطاً، اضغط على  دليل التلفزيون لتتمكن من فتح دليل التلفزيون، واضغط على  دليل التلفزيون مجدداً للإغلاق.

تغيير اليوم

إذا كانت معلومات دليل التلفزيون ترد من جهة البث، فيوهنك الضغط على قناة للنقل لعرض جدول أحد الأيام التالية، اضغط على قناة للنسفل للعودة إلى اليوم

# 10. مقاطع فيديو، صور وهوسيقى

عند عرض ملف صورة، اضغط على **⏏** **OPTIONS** من أجل

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

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

إيقاف الموسيقى  
لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح  
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح  
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

## خيارات الصور

عند استعراض ملفات الصور، اضغط على **⏏** **OPTIONS** من أجل

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

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

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

إيقاف الموسيقى  
لإيقاف الموسيقى إذا كان تشغيل الموسيقى قيد التقدم.

سرعة عرض الشرائح  
لتعيين سرعة عرض الشرائح.

انتقالات عرض الشرائح  
لتعيين الانتقال من صورة إلى أخرى.

## 10.4 مقاطع الفيديو

### تشغيل مقاطع الفيديو

لتشغيل مقطع فيديو على التلفزيون:

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

للإيقاف الفيديو مؤقتًا، اضغط على **OK**. اضغط على **OK** مرة أخرى للمتابعة.  
للترجيح أو التقديم إلى الأمام، اضغط على **⏪** أو **⏩**. اضغط على المفاتيح عدة مرات لزيادة السرعة - ب معدل ضعفين، 4 أضعاف، 8 أضعاف، 16 ضعفًا، 32 ضعفًا.

للانتقال إلى الفيديو التالي في مجلد، اضغط على **OK** للإيقاف المؤقت  
وحدد **▶** على الشاشة واضغط على **OK**.  
للعودة إلى المجلد، اضغط على **⏪**.

فتح مجلد الفيديو

- 1 - اضغط على **⏏** **SOURCES**، وحدد **USB** واضغط على **OK**.
- 2 - حدد محرك أقراص **USB** محمول ثم حدد جهاز **USB** الذي تحتاج إليه.
- 3 - حدد مقاطع الفيديو ثم حدد أحد مقاطع الفيديو، ويهكك الضغط على **OK** لتشغيل الفيديو المحدد.
- 4 - حدد فيديو ثم اضغط على **ⓘ** **INFO** لعرض معلومات الملف.
- 5 - قم بتشغيل فيديو واضغط على **ⓘ** **INFO** لإظهار ما يلي:

## 10.1 من توصيلة USB

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

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

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

## 10.2 من كهيوتر أو NAS

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

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

لا يدعم التلفزيون الترجومات على بث ملفات الفيديو من كهيوتر أو جهاز **NAS**. إذا كان خادم الوسائط يدعم البحث عن الملفات، ستجد حقل بحث متوفرًا.

لاستعراض وتشغيل الملفات على الكهيوتر

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

## 10.3 الصور

### عرض الصور

- 1 - اضغط على **⏏** **SOURCES**، وحدد **USB** واضغط على **OK**.
- 2 - حدد محرك أقراص **USB** محمول ثم حدد جهاز **USB** الذي تحتاج إليه.
- 3 - حدد صورة، يهكك الضغط على **⏏** فرز لاستعراض صورك بحسب اليوم أو الشهر أو السنة.
- 4 - حدد إحدى الصور، ثم اضغط على **OK** لعرض الصورة المحددة.  
لعرض الصور، حدد الصور في شريط القوائم، وحدد صورة مصغرة واضغط على **OK**.  
في حال وجود عدة صور في المجلد نفسه، فحدد صورة واضغط على **⏏** عرض الشرائح لبدء عرض شرائح لكل الصور الموجودة في هذا المجلد.  
شاهد صورة واضغط على **ⓘ** **INFO** لإظهار ما يلي:  
شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل **⏪** (للانتقال إلى الصورة السابقة في مجلد)، **▶** (للانتقال إلى الصورة التالية في مجلد)، **▶** (لبدء تشغيل عرض الشرائح)، **⏏** (لإيقاف التشغيل)، **⏏** (لبدء عرض الشرائح)، **⏏** (لتدوير الصورة)

مجلد)، ▶ (للتشغيل)، ◀◀ (للإرجاع)، ▶▶ (للتقديم إلى النهم)، || (لإيقاف التشغيل)، — (لتنشغيل الكل / تشغيل واحد)

أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على  OPTIONS

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

## خيارات الموسيقى

عند استعراض ملفات الموسيقى، اضغط على  OPTIONS من أجل

إيقاف التبديل، تشغيل التبديل  
لتنشغيل الأغاني في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

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

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

أثناء تشغيل الفيديو، اضغط على  OPTIONS ...

### الترجمات

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

### لغة الترجمة

تحديد لغة الترجمة في حال توفرها.

### مجموعة النحرف

تحديد مجموعة النحرف إذا كانت الترجمة الخارجية متوفرة.

### لغة الصوت

تحديد لغة الصوت إذا كانت متوفرة.

### الحالة

لعرض معلومات حول ملف الفيديو.

### تكرار، تشغيل مرة

لتنشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

### إعدادات الترجمة

تعيين حجم الخط ولون الترجمة وموضع الترجمة وتوازن مزمنة الوقت إذا كانت الخيارات متوفرة.

## خيارات الفيديو

عند استعراض ملفات الفيديو، اضغط على  OPTIONS من أجل

### قائمة / صور مصغرة

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

### الترجمات

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

### إيقاف التبديل، تشغيل التبديل

لتنشغيل مقاطع الفيديو في ترتيب تسلسلي أو عشوائي.

### تكرار، تشغيل مرة

لتنشغيل مقاطع الفيديو بشكل متكرر أو مرة واحدة.

## 10.5 الموسيقى

### تشغيل الموسيقى

#### فتح مجلد الموسيقى

- 1 - اضغط على  SOURCES، وحدد USB واضغط على OK.
  - 2 - حدد محرك أقراص USB موصول ثم اضغط على > (يمين) لتحديد جهاز USB الذي تحتاج إليه.
  - 3 - حدد موسيقى ثم حدد أحد مقاطع الموسيقى، ويهتكك الضغط على OK لتشغيل مقطع الموسيقى المحدد.
- حدد ملف موسيقى ثم اضغط على  INFO لعرض معلومات الملف.
- قم بتشغيل موسيقى واضغط على  INFO لإظهار ما يلي:
- شريط التقدم، شريط التحكم بالتشغيل، ◀ (لانتقال إلى ملف الموسيقى السابق في مجلد)، ▶ (لانتقال إلى ملف الموسيقى التالي في

# 1.1. فتح قوائم إعدادات التلفزيون

## 11.2 كل الإعدادات

### 11.1 القائمة السريعة والإعدادات المتكررة

اضغط على مفتاح القائمة السريعة /MENU على جهاز التحكم عن بُعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اضغط على الأسهم < (يسار) للعثور على الإعدادات المتكررة.

#### القائمة السريعة:

- التعليلات - قم بتشخيص التلفزيون والحصول على مزيد من المعلومات عنه.
- كل الإعدادات - لعرض قائمة كل الإعدادات.
- SOURCES - لفتح قائمة المصادر.
- منبه شروق الشمس - لتشغيل المنبه وقت شروق الشمس.
- مشاهدة التلفزيون - للعودة إلى مشاهدة التلفزيون.
- TV Guide - لفتح دليل التلفزيون.
- القنوات - لفتح قائمة القنوات.
- إعدادات بيئية - لفتح قائمة الإعدادات البيئية.
- الوسائط - لتشغيل مشغل ملفات الوسائط من أجل تشغيل الملفات من USB أو الشبكة.
- عرض توضيحي لي - لإدارة ملفات العروض التوضيحية.

#### الإعدادات المتكررة

- نهط الصورة - لتحديد أحد أنماط الصور المحددة مسبقاً للعرض المثالي للصور.
- تنسيق الصورة - تحديد أحد تنسيقات الصور المضبوطة مسبقاً التي تناسب الشاشة.
- نهط الصوت - لتحديد أحد أنماط الصوت المحددة مسبقاً للحصول على إعدادات الصوت المثالية.
- EasyLink 2.0 - التحكم في إعدادات EasyLink 2.0 وضبطها بما يتوافق مع نظام صوت HDMI.
- إخراج الصوت - لتعيين التلفزيون لتشغيل الصوت على التلفزيون أو على نظام الصوت المتصل.
- تخصيص الصوت - تخصيص صوت مكبرات صوت التلفاز.
- أنماط Ambilight \* - تحديد أحد أنماط الإضاءة المحيطة Ambilight المضبوطة مسبقاً.
- Ambisleep \* - تشغيل أو ضبط إعدادات Ambisleep، التي تحاكي غروب الشمس لمساعدتك على الاسترخاء قبل النوم.
- الاتصال اللاسلكي والشبكات - لتوصيل الشبكة المنزلية لديك أو ضبط إعدادات الشبكة.
- إيقاف الشاشة - إذا كنت تستمع إلى الموسيقى على التلفزيون فقط، فيمكنك إيقاف شاشة التلفزيون.
- موقت السكون - تعيين التلفزيون للانتقال إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً.
- تحديث البرنامج - للتحقق من تحديث برنامج التلفزيون.
- يمكنك الضغط على **➡** ومخصص لتوكين العناصر أو تعطيلها من قائمة الإعدادات المتكررة.

#### قائمة كل الإعدادات:

اضغط على مفتاح **⬆** (الشاشة الرئيسية) على جهاز التحكم عن بُعد للعودة إلى الشاشة الرئيسية. يمكنك الوصول إلى قائمة الإعدادات من خلال رمز الإعدادات الموجود في الزاوية العلوية اليمنى على الشاشة الرئيسية.

\* إعداد Ambilight ومخصص الطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight فقط.

#### نهط الصورة

#### تحديد نهط

لتعديل الصورة بسهولة، يمكنك تحديد نهط صورة ثم تعيينه مسبقاً.

⬆ (الرئيسية) < الإعدادات < صورة < نهط الصورة، ثم اضغط على OK لتغيير الخيار التالي المتوفر

أنماط الصور المتوفرة هي:

- شخصي - تفضيلات الصورة التي تقوم بتعيينها أثناء عملية بدء التشغيل الأولي.
- واضح جداً - خيار مثالي للمشاهدة في النهار.
- السينما المنزلية - خيار مثالي لتجربة الترفيه المنزلي للأفلام اليومية.
- ECO - الإعداد الأكثر توفيراً لاستهلاك الطاقة
- فيلم - مثالي لمشاهدة الأفلام بتأثير الاستوديو الأصلي
- اللعبة\* - خيار مثالي لتشغيل الألعاب.
- جهاز عرض\*\* - مثالي لعرض تطبيقات الكمبيوتر. يُعرض مقطع الفيديو الأصلي بالحد الأدنى من المعالجة.
- \* نهط الصورة - لا تتوفر الألعاب إلا في تطبيقات مقاطع الفيديو ومقاطع الفيديو التي تُبث عبر HDMI.
- \*\* نهط الصورة: لا تتوفر الشاشة إلا عندها يكون مصدر فيديو HDMI قابلاً للتطبيق على الكمبيوتر الشخصي.

- يمكن للتلفزيون تشغيل برامج HDR من إحدى توصيلات HDMI أو البث، من مصدر إنترنت (مثل Netflix) أو من جهاز ذاكرة USB وتصل.
- سيتم تحويل التلفزيون تلقائياً إلى وضع HDR مع الإشارة. يدعم التلفزيون تنسيقات HDR التالية: Hybrid Log Gamma
- HDR10 HDR10+, إلا أنه يعتمد على توفر تنسيق HDR هذا في موفري المحتوى.

لحتوي HDR (Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+) :

أنماط محتوى HDR (Hybrid Log Gamma HDR10 HDR10+) :

□ HDR الشخصي

□ HDR واضح جداً

□ السينما المنزلية بتقنية HDR

□ HDR ECO

□ HDR للأفلام

□ HDR ألعاب

□ شاشة HDR

#### استعادة النهط

لاستعادة النهط إلى الإعداد الأصلي، انتقل إلى **⬆** (الشاشة

الرئيسية) < الإعدادات < صورة < نهط الصورة، ثم اضغط على **➡** لاستعادة النهط.

## إعدادات التباين

### السطوع

#### تحسين مستوى الضوء المحيط

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > السطوع > تحسين مستوى الضوء المحيط.

شغل هذا الخيار لتقليل إجهاد العين تلقائياً في ظروف الإضاءة المحيطة المختلفة.

#### تباين الإضاءة الخلفية

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > السطوع > تباين الإضاءة الخلفية.

لضبط قيمة تباين الصورة، يمكنك تقليل قيمة التباين لتقليل استهلاك الطاقة.

#### وضع التباين

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > السطوع > وضع التباين.

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

#### مستوى الفيديو

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > السطوع > مستوى الفيديو.

اضبط مستوى تباين الفيديو.

#### التفاصيل الداكنة

##### جاها

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > التفاصيل الداكنة > جاها.

لتعيين إعداد غير خطي لوضوح الصورة وتباينها.

ملاحظة: لا يتوفر في بعض الطرز عندما يتم تعيين تحسين التفاصيل الداكنة المحيطة أو تحسين التفاصيل الداكنة إلى تشغيل.

#### مستوى اللون الأسود

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > التفاصيل الداكنة > مستوى اللون الأسود.

لضبط مستوى اللون الأسود للصورة.

ملاحظة: قد يؤدي إعداد مستوى اللون الأسود بعيداً عن القيمة المرجعية (50) إلى تباين أقل (تختفي التفاصيل الداكنة أو تتحول الصور السوداء إلى اللون الرمادي).

#### تحسين التباين

##### مستوى التحسين الديناميكي

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > تحسين التباين > مستوى التحسين الديناميكي.

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

ملاحظة: هذا الخيار غير متوفر عند اكتشاف إشارة HDR. هذا الخيار غير متوفر في وضع الشاشة.

### التحكم بـ HDR

#### إعدادات تأثير HDR

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > التباين > التحكم بـ HDR > تأثير HDR.

عند اكتشاف إشارة HDR، وفي حال لم يتم ضبط تخطيط درجة اللون لـ HDR على إيقاف التشغيل أو إيقاف التشغيل/HGiG، يمكنك ضبط مستوى تأثير HDR على الحد الأدنى أو متوسط أو الحد الأقصى لمحتويات HDR.

#### إعدادات اللون

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > اللون

##### الإشباع

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > اللون > الإشباع.

لضبط قيمة الإشباع للون.

ملاحظة: لا يتوفر عند تعيين نهط الصورة إلى جهاز عرض أو شاشة HDR.

##### ضبط تحسين اللون

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > اللون > تحسين اللون.

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

ملاحظة: لا يتوفر عند تعيين نهط الصورة إلى جهاز عرض / شاشة HDR.

##### ضبط درجة حرارة اللون

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > اللون > درجة حرارة اللون > تحسين.

حدد دافئ أو عادي أو هادئ أو مخصص لتعيين درجة حرارة اللون حسب ما تفضل.

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > اللون > درجة حرارة اللون > محاذاة نقطتين بيضاوين.

لتخصيص محاذاة النقطة البيضاء وفقاً لدرجة حرارة اللون المحددة في الصورة.

##### الوضوح

##### تحسين

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > الحدة > النقطة البيضاء.

لضبط قيمة حدة الصورة.

##### تحسين الملمس

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > الحدة > تحسين الملمس (SDR بالذكاء الاصطناعي).

قم بالتشغيل للحصول على مستوى متميز من الحدة في حواف الخطوط وتفصيلها.

## تقليل التشويش

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > الصورة نقية > تقليل الفوضى

اختر إيقاف، أو الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى لتعيين مستوى إزالة الضوضاء في محتوى الفيديو. تكون الضوضاء مرئية في أغلب الأحيان على شكل نقاط صغيرة متحركة في الصورة التي تظهر على الشاشة.

## خفض التشويش

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصورة > الصورة نقية > خفض التشويش

اختر إيقاف، أو الحد الأقصى، أو متوسط، أو الحد الأدنى للحصول على درجات مختلفة لتنعيم العيب في محتوى الفيديو الرقمي. يكون العيب مرئياً في أغلب الأحيان ككتل صغيرة أو حواف مسننة في الصور التي تظهر على الشاشة.

## إعداد الصورة السريع

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صورة > إعدادات الصورة السريعة

□ أثناء التثبيت الأول، قمت بضبط بعض إعدادات الصورة في بضع خطوات سهلة. يمكنك إعادة تنفيذ هذه الخطوات باستخدام قائمة إعدادات الصورة السريعة. □ حدد إعداد الصورة الذي تفضله وانتقل إلى الإعداد التالي. □ لتنفيذ هذه الخطوات، تأكد من أنه يمكن ضبط التلفزيون على قناة تلفزيونية أو أنه يمكن للتلفزيون عرض برنامج من جهاز متصل.

## إعدادات الشاشة

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الشاشة > تنسيق الصورة

إذا لم تملأ الصورة الشاشة كاملةً، أو إذا ظهرت الشريطة السوداء في النصف أو النعل أو على كلا الجانبين، يمكنك تعديل الصورة لملء الشاشة كلياً.

لتحديد أحد الإعدادات الأساسية لملء الشاشة □

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

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

□ الاحتواء ضمن الشاشة □ لتكبير / تصغير الصورة تلقائياً بحيث تملأ الشاشة قدر المستطاع من دون أي تشويه. وقد تكون الشريطة السوداء مرئية. هذا الخيار غير ممتد لإدخال الكمبيوتر.

□ أصلي □ لتكبير الصورة تلقائياً بحيث تناسب الشاشة مع نسبة العرض إلى الارتفاع الأصلية. لا يكون المحتوى المفقود مرئياً.

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

لتنسيق الصورة يدوياً □

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

□ تكبير / تصغير □ حدد الأسهم للتكبير.

□ توسيع □ حدد الأسهم لتوسيع الصورة أفقياً أو عمودياً.

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

قد لا تتوافر بعض تحديثات إعداد تنسيق الصورة في بعض الحالات. على سبيل المثال، في أثناء تحقق الفيديو، وتطبيقات Android، ووضع الألعاب، وغير ذلك.

## إعدادات الصوت

نمط الصوت

تحديد نمط

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

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > نمط الصوت

أنماط الصوت المتوفرة هي:

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

□ أصلي - إعداد الصوت الأكثر حيادية

□ ترفيه - مثالي لمشاهدة الأفلام

□ موسيقى - مثالي للاستماع إلى الموسيقى

□ موسيقى مكانية - مثالي للألعاب

□ الحوار - مثالي للكلام

□ شخصي - حدد هذا الوضع لضبط إعدادات الصوت المفضلة لديك

استعادة الإعدادات الشخصية

1 - قم بضبط نمط الصوت على شخصي.

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

## إعدادات الصوت الشخصية

أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > الإعدادات الشخصية > أداة محاكاة ظاهرية لمكبر الصوت

حدد تشغيل أو إيقاف Dolby Atmos (لتهكين Dolby Atmos الذي يمكنه إضافة بُعد الارتفاع إلى الصوت. ويمكن بالتالي وضع الصوت في حيز ثلاثي الأبعاد ونقله بدقة).

Clear dialogue

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > الإعدادات الشخصية > Clear dialogue

حدد تشغيل لتحسين صوت الكلام. هذا خيار مثالي للبرامج الإخبارية.

المُعادِل بتقنية الذكاء الاصطناعي

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الصوت > الإعدادات الشخصية > المُعادِل بتقنية الذكاء الاصطناعي

اختر التشغيل لتعويض ضبط المُعادِل الذكي بالاستناد إلى المحتوى الصوتي والإعدادات المخصصة.

موازن مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > صوت > الإعدادات الشخصية > موازن مخصص يعمل بالذكاء الاصطناعي

اضغط على مفاتيح الأسهم / التنقل لضبط إعدادات الموازن.

\* ملاحظة: لاستعادة الإعدادات الشخصية إلى الإعداد الأصلي، عد إلى نهط الصوت، ثم اضغط على **←** استعادة النهط.

## وضعية التلفزيون

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < وضعية التلفزيون

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

## EasyLink 2.0

التحكم في إعدادات الصوت لنظام صوت HDMI عبر EasyLink 2.0

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0

يتمكنك ضبط إعدادات الصوت الفردية لنظام صوت HDMI عبر الإعدادات المتكررة أو الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0. ينطبق ذلك فقط على نظام صوت HDMI المتوافق مع EasyLink 2.0. لتشغيل عنصر التحكم، تأكد من تعيين عنصر قائمة التحكم في صوت EasyLink 2.0 إلى تشغيل ضمن الإعدادات العامة < EasyLink < التحكم في صوت EasyLink 2.0.

## حدد نهط الصوت

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < نهط الصوت.

بدل بين أنماط الصوت المهيمنة مسبقاً. توجد أنماط وثلاثية لمشاهدة الأفلام أو الاستماع إلى الموسيقى أو محتويات الصوت الأخرى.

- الفيلم - نهط الصوت المثالي لمشاهدة فيلم.
- الموسيقى - نهط محسن للاستماع إلى الموسيقى.
- الصوت - تحسين الحوار في الأصوات.
- الهدير - لتشعر وكأنك في مدرج كبير وفي الهواء الطلق.
- مخصص - وضع الصوت المخصص. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

## ضبط مستوى الجهير

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الجهير.

اضغط على مفاتيح النسم / التثقل لضبط مستوى الجهير.

## ضبط مستوى الطنين الثلاثي

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الطنين الثلاثي.

اضغط على مفاتيح النسم / التثقل لضبط مستوى الطنين الثلاثي.

## الموازن المخصص

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الموازن المخصص.

نطاقات تردد قابلة للضبط عند تعيين نهط الصوت إلى مخصص. اضغط على مفاتيح النسم / التثقل لضبط مستوى الموازن بتقنية الذكاء الاصطناعي. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

## الصوت المحيطي

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < الصوت المحيط.

حدد تأثيراً محيطياً من الأنواع المهيمنة مسبقاً.

- زيادة عدد القنوات الصوتية - قم بزيادة عدد القنوات للاستفادة إلى أقصى حد من كل مكبرات الصوت.
- قياسي - يتبع إخراج مكبرات الصوت القنوات الأصلية.
- الذكاء الاصطناعي المحيطي - تأثير محيطي مثالي باستخدام تحليل الذكاء الاصطناعي.

التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC)

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < DRC.

حدد التحكم في النطاق الديناميكي المفضل (DRC).

- تلقائي - يتم ضبط النطاق الديناميكي تلقائياً.
- تشغيل - تحسين النطاق الديناميكي
- إيقاف تشغيل - إيقاف تشغيل ضبط النطاق الديناميكي

## مكبرات صوت الارتفاع

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < مكبرات صوت الارتفاع.

حدد حركة مكبرات صوت الارتفاع المفضلة. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

- تلقائي - حركة ديناميكية لاتباع المحتويات.
- تشغيل - مرتفعة دائماً
- إيقاف تشغيل - وضعية مسطحة.

## تحديد مرحلة الصوت

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < مسرح الصوت.

حدد تجربة استماع. يتوفر الإعداد فقط عندما يكون الجهاز المتصل متوافقاً مع التلفزيون للميزة.

- تلقائي - إعداد ديناميكي لاتباع المحتويات.
- تشغيل - مسرح صوت غامر، رائع لمشاهدة الأفلام.
- إيقاف تشغيل - مسرح صوت واضح، رائع للاستماع إلى الموسيقى والحوار.

إعادة تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية

### ↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0 < إعادة

تعيين الكل إلى الإعدادات الافتراضية.

إعادة تعيين كل إعدادات صوت EasyLink 2.0 إلى إعدادات المصنّع الأساسية.

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > مستوى صوت تلقائي

حدد تشغيل لتسوية الاختلافات المفاجئة في مستوى الصوت تلقائياً. ويكون عادةً عند تبديل القنوات. حدلوضع الليلي للحصول على تجربة استهاع أكثر راحة وهوداً.

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > صوت دلنا

يوكن استخدام إعداد صوت دلنا لهوازنة اختلاف مستوى الصوت بين قناة التلفزيون ومصدر الإدخال HDMI. اضبط على هفاتيح النسهم / التنقل لضبط قيمة دلنا لهستوى صوت وكبر صوت التلفزيون.

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

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > إخراج الصوت

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

يوكنك تحديد المكان الذي تريد فيه الاستهاع إلى صوت التلفزيون وكيفية التحكم به.

□ إذا حددت مكبرات صوت التلفزيون، فستكون مكبرات صوت التلفزيون في وضع التشغيل الدائم. تنطبق كل الإعدادات المتعلقة بالصوت على هذا الوضع.  
□ إذا حددت بصري، فسيتم إيقاف تشغيل مكبرات صوت التلفاز وسيتم تشغيل الصوت عبر الجهاز المتصل بإخراج الصوت الرقمي - بصري.

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

اضبط على مستوى الصوت + أو - لضبط مستوى الصوت الخاص بمصدر الإخراج المحدد.

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > eARC

عَيّن وضع قناة الارتداد الصوتي المحسّنة (eARC) إلى تلقائي أو إيقاف تشغيل. HDMI eARC (قناة رجوع الصوت المحسّنة) هي نسخة متقدمة عن توصيلة ARC السابقة. تدعم أحدث تنسيقات الصوت ذات معدل البت المرتفع والتي تصل لغاية 192 كيلوبت و24 بت، والتنسيقات غير المضغوطة بهستوى 5.1 و7.1، والتنسيقات الصوتية غير المضغوطة المولفة من 32 قناة.

لا يتوفر HDMI eARC إلا على HDMI 1.

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

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > تنسيق الإخراج الرقمي

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

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

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

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

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

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

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > ضبط مستوى إخراج القناة الرقمية

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

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

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > 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 &quot;تشغيل&quot;);

### ↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > متقدم > توازن إخراج القناة الرقمية

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

□ يوكنك تعيين توازن يُعوّض عن الوقت اللازم ليقوم نظام المسرح المنزلي بمعالجة صوت صورة التلفزيون.

□ يوكنك تعيين القيمة بالتحرك لخطوة بمعدل 5 ميلي ثانية. الإعداد الأقصى هو 60 ميلي ثانية.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > صوت > إشعار Dolby Atmos  
شغل إشعار Dolby Atmos أو أوقف تشغيله عندما يبدأ تشغيل محتوى Dolby Atmos على التلفزيون.

## الاتصال اللاسلكي والشبكات

### الشبكة المنزلية

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

قم بتوصيل التلفزيون بشبكة منزلية ذات اتصال إنترنت عالي السرعة. يمكنك توصيل التلفزيون بصورة سلكية أو لاسلكية بهيئة الشبكة لديك.

### الاتصال بالشبكة

### الاتصال اللاسلكي

### ما الذي تحتاج إليه

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



### إنشاء الاتصال - لاسلكي

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi > الاتصال بالشبكة > الاتصال اللاسلكي (Wi-Fi)

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

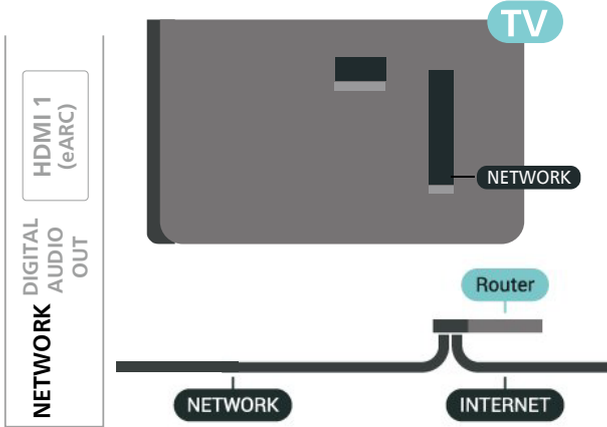
### تشغيل Wi-Fi أو إيقاف تشغيلها

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال اللاسلكي الشبكات > الاتصال اللاسلكي أو Wi-Fi > تشغيل / إيقاف تشغيل Wi-Fi

### الاتصال السلكي

### ما الذي تحتاج إليه

لتوصيل التلفزيون بالإنترنت، أنت بحاجة إلى هجّ شبكة مع توفر اتصال بالإنترنت. استخدم اتصال إنترنت عالي السرعة (نطاق ترددي عريض).



### إنشاء الاتصال

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

- 1 - وصل الهجّ بالتلفزيون بواسطة كبل الشبكة (كابل إيثيرنت\*\*).
  - 2 - تأكد من تشغيل الهجّ.
  - 3 - يبحث التلفزيون باستمرار عن الاتصال بالشبكة.
  - 4 - عند نجاح الاتصال، تظهر رسالة للإعلام بذلك.
- إذا فشل الاتصال، يمكنك التحقق من إعداد DHCP للهجّ. يتعيّن تشغيل DHCP.

\*\*للالترار بأنظمة EMC، استخدم كبل إيثيرنت FTP Cat. 5E مدرّج.

### إعدادات الاتصال اللاسلكي والشبكات

### عرض إعدادات الشبكة

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

يمكنك عرض كل إعدادات الشبكة الحالية هنا، عنوان IP وMAC وقوة الإشارة والسرعة وأساليب التشفير، ووا إلى ذلك.

### تكوين الشبكة - IP ثابت

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

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

### تكوين الشبكة - تكوين IP ثابت

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

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

## إعدادات Netflix

التشغيل بواسطة Fi-Wi (WoWLAN)

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

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

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

## مسح ذاكرة إنترنت

عارض الوسائط الرقمية - DMR

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال  
اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Fi-Wi > مسح ذاكرة إنترنت  
باستخدام مسح ذاكرة الإنترنت، تقوم بمسح إعدادات تسجيل خادم Philips  
وإعدادات التصنيف النبوي، وعمليات تسجيل الدخول إلى تطبيق متجر الفيديو، وكل  
تفضيلات معرض تطبيقات Philips، والعلامات المرجعية للإنترنت، والحفوفات.  
كما يمكن أيضاً لتطبيقات MHEG التفاعلية أن تحفظ ما يُعرف باسم "ملفات  
تعريف الارتباط" في تلفزيونك. وسيتم مسح هذه الملفات أيضاً.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال  
اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Fi-Wi > عارض الوسائط الرقمية -  
DMR

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

## التوصيل بـ Control4®

تشغيل اتصال Fi-Wi

التبديل لتكوين التوصيل بـ Control4®

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال  
اللاسلكي الشبكات > Wi-Fi > التوصيل بـ Control4  
Control4 التحكم على ليساعدك، المخصص والتحكم الأتمتة طول مزود هو ®  
في الأجهزة المتعددة داخل المنزل. لتوصيل جهاز Philips Smart TV  
بـ Control4، يُرجى التأكد من ضبط بيئة وأجهزة Control4 بشكل ®  
صحيح.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال  
اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Fi-Wi > تشغيل/إيقاف تشغيل Wi-  
i

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

إعادة ضبط اتصالات انعكاس الشاشة

## الإعدادات العامة

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

امسح قائمة الأجهزة المتصلة والمحافظة التي يتم استخدامها مع انعكاس  
الشاشة.

## الإعدادات المرتبطة بالتوصيل

اسم شبكة التلفزيون

إعدادات لوحة مفاتيح USB

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

لتركيب لوحة مفاتيح USB، شغل التلفزيون وقرم بتوصيل لوحة مفاتيح  
USB بإحدى توصيلات USB الموجودة على التلفزيون. عندها يكشف التلفزيون  
عن لوحة المفاتيح للكرة النولى، يمكنك تحديد مخطط لوحة المفاتيح الخاصة بك  
واختبار تحديدها.

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

## إعدادات الهاوس

أحكام الاستخدام

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعدادات الهاوس  
ضبط سرعة حركة هاوس USB.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال  
اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > شروط الاستخدام

يمكنك عرض محتويات شروط الاستخدام، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون  
بالإنترنت لأول مرة.

## التشغيل والطاقة

إعدادات الخصوصية

تعيين سلوك التشغيل

↑ (الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > التشغيل والطاقة > سلوك  
التشغيل

عَيّن التلفزيون على البقاء على الرئيسية أو على المصدر الأخير عندها يكون قيد  
التشغيل.

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الاتصال  
اللاسلكي الشبكات > الاتصال السلكي أو Wi-Fi > إعدادات الخصوصية

يمكنك عرض محتويات إعدادات الخصوصية، التي يتم عرضها عند توصيل التلفزيون  
بالإنترنت لأول مرة.

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

↑ الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < إيقاف الشاشة

اختر إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، ولإعادة تشغيلها من جديد، اضغط على أي مفتاح (بخلاف \*AMBILIGHT\* أو (▶) ومفاتيح مستوى الصوت (+ أو -) في وحدة التحكم عن بُعد.

\* مفتاح AMBILIGHT متاح فقط على الطرازات التي تدعم وظيفة Ambilight.

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

↑ الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < مؤقت السكون

قم بتعيين التلفزيون للتبديل إلى وضع الاستعداد تلقائياً بعد فترة زمنية محددة مسبقاً. يمكنك ضبط الوقت حتى 180 دقيقة بزيادات قدرها 10 أو 30 دقيقة. إذا تم ضبطه على إيقاف، فسيتم إيقاف تشغيل مؤقت النوم. يمكنك دائماً إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

↑ الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < مؤقت إيقاف التشغيل

اختر مؤقت إيقاف التشغيل، سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً لتوفير استهلاك الطاقة. تعمل قيمة الإعداد إيقاف على إلغاء تنشيط إيقاف التشغيل التلقائي.

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

□ يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة التحكم عن بُعد لمدة 10 دقائق.

□ إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو تستخدم جهاز استقبال رقمياً لمشاهدة التلفزيون (جهاز فك التشفير - STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بُعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

عَيّن الوقت للإيقاف التشغيل تلقائياً عندما لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

↑ الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < التشغيل والطاقة < ما من مؤقت للإشارة

سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائياً إذا لم يستقبل التلفزيون أي إشارة بعد 10/ 15/ 20 دقيقة.

توصيلة EasyLink -CEC-HDMI

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

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

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

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < تشغيل EasyLink < جهاز التحكم عن بُعد < تشغيل

التحكم في صوت EasyLink 2.0

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < تشغيل EasyLink 2.0 < التحكم بالصوت < تشغيل

اسحب للتشغيل / إيقاف تشغيل للتحكم في إعدادات الصوت الخاصة بنظام الصوت HDMI. يمكنك ضبط هذه الإعدادات عبر الإعدادات المتكررة أو الإعدادات < صوت < EasyLink 2.0. ينطبق ذلك فقط على نظام صوت HDMI المتوافق مع EasyLink 2.0.

ملاحظة:

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

- تحمل وظيفة HDMI CEC أسماء 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 المعيّنين.

إعدادات شاشة التوقف

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات شاشة التوقف < شاشة التوقف

حدد الخلفية لتوكين شاشة التوقف. حدد إيقاف لتعطيل شاشة التوقف.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات شاشة التوقف < وقت البدء

اضبط الهدء (بالدقائق) عندما يكون التلفزيون في حالة الخمول قبل تنشيط شاشة التوقف.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعدادات شاشة التوقف < معاينة

اضغط على OK لمعاينة شاشة التوقف.

الموقع - المنزل أو المتجر

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

□ تحديد موقع التلفزيون الخاص بك

□ حدد المتجر، حيث يتم إرجاع نط الصورة إلى زايم ويهكن ضبط إعدادات المتجر.

□ إن وضع المتجر مخصص للترويج داخل المتجر.

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر.

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

ضبط الصورة والصوت

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعداد

المتجر < الصورة والصوت

اختر مُسَمِّتَ للمتجر أو الإعدادات المخصصة للإعدادات الصورة والصوت.

الشعارات

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعداد

المتجر < الشعارات

قم بالتعيين لعرض الشعارات المميزة والشعار الترويجي.

بدء Demo Me تلقائياً

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < إعداد المتجر < بدء

Demo Me تلقائياً

تشغيل / إيقاف تشغيل بدء Demo Me تلقائياً.

Ultra HD عرض بتقنية HDMI

تعيين جودة الإشارة لكل موصل HDMI

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < HDMI Ultra

HD < (منفذ)

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

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

□ يسمح الإعداد مثالي بإشارات RGB 4:4:4 أو YCbCr

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

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

الحد الأقصى لتنسيق توقيت الفيديو المدعوم لخيارات HDMI Ultra HD:

□ الدقة: 2160 × 3840

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

□ أخذ عينة فرعية لبيانات الفيديو (عق البت)

- 8 بت: YCbCr 4:2:0، YCbCr 4:2:2، YCbCr 4:4:4 \*، RGB 4:4:4 \*

- 10 بت: YCbCr 4:2:0، YCbCr 4:2:2 \*

- 12 بت: YCbCr 4:2:0، YCbCr 4:2:2 \*

\* لا يكون مدعوماً إلا عند تعيين HDMI Ultra HD إلى مثالي، أو مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد XXX هرتز).

حدد قياسي في حال وجود تشوه في الصورة أو الصوت.

□ قم بتعيين مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد XXX هرتز)

لتهكين التلفزيون من دعم فيديو معدل التحديث المتغير

في HDMI\* (في بعض الطرازات فقط، وإعداد نهط الصورة ليس جهاز عرض). يساعد هذا الخيار التلفزيون على تعيين نهط الصورة / الصوت تلقائياً على ألعاب كلها أعلاه جهاز HDMI المتصل بالتلفزيون بذلك.

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

ملاحظة:

لوشاهدة محتوى HDR10 ومصدر من HDMI، قد تحتاج إلى إيقاف تشغيل المُشغّل الخاص بك وإعادة تشغيله عند اتصال المُشغّل بالتلفزيون الذي يُشغّل هذا المحتوى للمرة الأولى. لا يكون محتوى HDR10 تعيين عند الإلهدعوهُ. HDMI Ultra HD إلى مثالي أو مثالي (وضع الألعاب الاحترافي التلقائي بتردد XXX هرتز).

وضع الأفلام التلقائي

تعيين وضع الأفلام التلقائي

↑ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < وضع الأفلام التلقائي

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

إدارة العروض التوضيحية

↑ (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض

التوضيحية

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

تشغيل مقطع فيديو تابع للعرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض

التوضيحية < تشغيل

تحديد مقاطع فيديو تابعة للعرض التوضيحي وتشغيلها.

نسخ ملف العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض

التوضيحية < نسخ إلى USB

نسخ ملف العرض التوضيحي إلى USB.

حذف ملف العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض

التوضيحية < حذف

حذف ملف العرض التوضيحي من التلفزيون.

تكوين العرض التوضيحي

↑ (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض

التوضيحية < تكوين

تعيين التلفزيون على التلفزيون الرئيسي أو التلفزيون الفرعي.

تنزيل ملف عرض توضيحي جديد

↑ (الشاشة الرئيسية) < التطبيقات < عرض توضيحي لي < إدارة العروض

التوضيحية < تنزيل ملف جديد

إذا تم تعيين التكوين إلى التلفزيون الرئيسي، فيمكنك تنزيل ملف عرض توضيحي

## إعداد التأخير التلقائي

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

## تحديد التكرار التلقائي

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

## إعادة تعيين إعدادات التلفزيون وإعادة تثبيت التلفزيون

إعادة تعيين قيمة كل الإعدادات إلى إعدادات التلفزيون الأصلية

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

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

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

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

## إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الوصول العام

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

## تشغيل إعدادات الوصول العام

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الوصول العالمي > الوصول العالمي > تشغيل.

## الوصول العام للشخص الضعاف السمع

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

□ تبت بعض القنوات التلفزيونية الرقمية صوتاً خاصاً وترجمات تم تكييفها لضعاف السمع أو الصم.

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

## الوصول العام للنعمى أو لذوي الرؤية الجزئية

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

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

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

□ عند تحديد مستوى الصوت المختلط، يمكنك خلط مستوى الصوت العادي مع التعليقات الصوتية. اضغط على السهم > (يمين) أو < (يسار) لضبط القيمة.  
□ عَيِّن تأثير الصوت إلى تشغيل لتطبيق تأثيرات الصوت الإضافية في التعليقات الصوتية مثل استيريو أو صوت ثلاثي.  
□ حدد الكلام لتعيين تفضيل الكلام، وصفي أو النص المترجم.

## تحسين الحوار

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

زيادة وضوح الحوار والتعليقات. يتوفر ذلك فقط عند تشغيل الحوار الواضح في إعدادات الصوت وعند تعيين بث الصوت إلى AC-4.

## تكبير النصوص

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الوصول العام > تكبير النصوص

قم بتشغيله لتكبير النصوص المحددة وعرضها على الشاشة العلوية.

## إعدادات القفل

## تعيين رمز وتغيير الرمز

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

عَيِّن رمزاً جديداً أو أعد تعيين 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 للبرامج

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > قفل الأطفال > التصنيف النبوي

تعيين حد أدنى للعمر لمشاهدة البرامج المصنفة.

## قفل التطبيق

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > قفل الأطفال > قفل التطبيق

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

## تعيين رمز

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > قفل الأطفال > تعيين رمز

قم بتعيين رمز PIN لقفل التلفاز أو إلغاء القفل.

## إعدادات المنطقة واللغة

## لغة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة

تغيير لغة قائمة التلفزيون بالرسائل

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > لغة القائمة

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

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

تعيين لغة الترجمة المفضلة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > المنطقة واللغة > اللغة > الترجمات الرئيسية، الترجمات الثانوية

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

تعيين لغة نص المعلومات المفضلة

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

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

الساعة

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة

تصحيح الساعة تلقائيًا

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

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

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

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

تصحيح الساعة يدويًا

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

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

انتقل إلى القائمة السابقة، وحدد التاريخ والوقت لضبط القيمة.

وملاحظة :

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

□ سيعود وضع الساعة التلقائي إلى "quot &quot تلقائيًا بعد إيقاف تشغيل التلفزيون وتشغيله من جديد.

تعيين المنطقة الزمنية أو تعيين إزاحة الوقت لمنطقتك

↑ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > المنطقة واللغة > الساعة > المنطقة الزمنية

حدد إحدى المناطق الزمنية.

## 11.3 إعدادات بيئية

إعدادات لتوفير استهلاك الطاقة

MENU &gt; الإعدادات البيئية &gt; توفير استهلاك الطاقة

اضغط على مفتاح MENU في وحدة التحكم عن بُعد للعثور على القائمة السريعة، ثم اختر إعدادات بيئية لضبط الخيارات. اختر وأكد لاستخدام خاصية إعدادات بيئية على التلفزيون. قد يؤدي ذلك إلى إعادة تعيين بعض إعدادات الصورة إلى الإعدادات النصلية وتقليل مستوى السطوع قليلاً لـ Ambilight\*. يرجى ملاحظة أن تجربة ومشاهدة التلفزيون قد تتأثر بهذا الإعداد. ستتم إضافة أيقونة الورقة الخضراء عند تشغيل الإعدادات البيئية.

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

تعيين إيقاف الشاشة لتوفير استهلاك الطاقة

MENU &gt; الإعدادات البيئية &gt; إيقاف الشاشة

اختر إيقاف الشاشة، سيتم إيقاف تشغيل شاشة التلفزيون، ولإعادة تشغيلها من جديد، اضغط على أي مفتاح (بخلاف مفتاح AMBILIGHT\*، أو «») ومفاتيح مستوى الصوت + أو - ومفاتيح التنقل) في وحدة التحكم عن بُعد.

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

MENU &gt; الإعدادات البيئية &gt; نوكس لتقوم

قم بتعيين التلفزيون للتبديل إلى وضع الاستعداد تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة مسبقًا. يمكنك ضبط الوقت حتى 180 دقيقة بزيادات قدرها 10 أو 30 دقيقة. إذا تم ضبطه على إيقاف، فسيتم إيقاف تشغيل مؤقت النوم. يمكنك دائمًا إيقاف تشغيل التلفزيون قبل ذلك الوقت أو إعادة ضبط الوقت أثناء العد التنازلي.

تعيين مؤقت إيقاف تشغيل التلفزيون

MENU &gt; الإعدادات البيئية &gt; مؤقت إيقاف التشغيل

اختر مؤقت إيقاف التشغيل، سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائيًا لتوفير استهلاك الطاقة. تحول قيمة الإعداد إيقاف على إلغاء تنشيط إيقاف التشغيل التلقائي.

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

□ يتوقف التلفزيون عن التشغيل في حال عدم تلقي إشارة تلفزيون أو أمر من وحدة التحكم عن بُعد لمدة 10 دقائق.

□ إذا كنت تستخدم التلفزيون كشاشة أو تستخدم جهاز استقبال رقميًا لمشاهدة التلفزيون (جهاز فك التشفير - STB) ولا تستخدم وحدة التحكم عن بُعد في التلفزيون، فعليك إلغاء تنشيط ميزة إيقاف التشغيل التلقائي هذه لتعيين القيمة إلى إيقاف.

عَيّن المؤقت للإيقاف التشغيل تلقائيًا عندها لا تتوفر إشارة على التلفزيون.

MENU &gt; الإعدادات البيئية &gt; ما من مؤقت للإشارة

سيتم إيقاف تشغيل التلفزيون تلقائيًا إذا لم يستقبل التلفزيون أي إشارة بعد 15/ 20 دقيقة.

# 12. شريط التحكم بالألعاب

شريط التحكم بالألعاب هو مركز متكامل لعرض المعلومات وضبط التحكم أثناء لعب الألعاب. وينطبق على مصدر HDMI ما دام تم تعيين نهج الصورة إلى ألعاب /ألعاب /HDR/ألعاب Dolby Vision.

عند التبديل التلقائي للتلفزيون إلى وضع الألعاب (عبر اكتشاف الألعاب)، سيعرض التلفزيون رسالة للإعلام المستخدم بتهيئة وضع الألعاب وتهيئة شريط التحكم بالألعاب عبر الضغط مطولاً على مفتاح MENU.

## التشغيل وإلغاء التشغيل

اضغط مطولاً على مفتاح MENU لبدء تشغيل شريط التحكم بالألعاب في أثناء التواجد في وضع الألعاب. لإلغاء تشغيل شريط التحكم بالألعاب، يمكنك الضغط على < (يمين) أو > (يسار) للتبديل بين لوحة المعلومات والإعدادات.

يحتوي شريط التحكم في الألعاب على لوحة المعلومات والإعدادات. يمكنك الضغط على النهمر > (يمين) أو < (يسار) للتبديل بين لوحة المعلومات والإعدادات.

## لوحة المعلومات

ستعرض لوحة المعلومات المعلومات الأساسية للألعاب:

- تأخر الإدخال: حالة تأخر الإدخال الحالية
- معدل الإطارات: عدد الإطارات الحالي في الثانية
- الدقة: دقة ومصدر الفيديو
- نوع المحتوى: محتوى الفيديو عام أو فيلم أو G-Sync /Fresync VRR
- تنسيق HDR SDR /: نوع HDR أو SDR للمصدر المدعوم
- مساحة اللون: نوع مساحة لون المصدر المدعوم

## الإعدادات

يحتوي شريط الإعدادات على إعدادات ذات صلة يمكنها تحسين تجربة تشغيل الألعاب. OK واضغط عليه في رموز الإعدادات لتغيير الإعدادات التالية:

شعيرة ومتصالية: حدد تشغيل /إيقاف التشغيل لإظهار نقطة الاتصال أو إخفائها.

التحكم بالظلال: حدد إيقاف التشغيل للاستخدام مستوى اللون الأسود الحالي في إعدادات الصورة؛ حدد تشغيل لتغيير الإعداد إلى مستوى أعلى من اللون الأسود. درجة حرارة اللون: حدد درجة حرارة اللون حسب تفضيلك.

إخراج الصوت: حدد الجهاز لإخراج الصوت.

نمط Ambilight\*: حدد تشغيل لتشغيل Ambilight بنمط الألعاب؛ حدد إيقاف التشغيل لإيقاف تشغيل Ambilight.

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

# 13. التطبيقات Smart TV

## 13.1 إعداد TV Smart

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

تعد الشاشة الرئيسية لـ Smart TV رابطك بالإنترنت. يمكنك تأجير الأفلام عبر الإنترنت وقراءة الصحف ومشاهدة مقاطع الفيديو والاستماع إلى الموسيقى والتسوق عبر الإنترنت أيضاً، أو مشاهدة البرامج التلفزيونية على التلفزيون عبر الإنترنت في النوازل المناسبة لك.

لا تتحمل شركة TP Vision Europe B.V. أي مسؤولية أو مسؤولية تتعلق بالملحوظات التي يقدمها وفرو خدمة المحتوى وجودته.

## 13.2 متجر التطبيقات

افتح علامة التبويب التطبيقات على الشاشة الرئيسية لاستعراض التطبيقات، وجموعة مواقع الويب المخصصة للتلفزيون الذي تستخدمه.

يمكنك العثور على تطبيق لمقاطع فيديو YouTube أو صحيفة وطنية أو ألبوم صور وما إلى ذلك عبر الإنترنت. هناك تطبيقات لتأجير فيديو من متجر فيديو عبر الإنترنت وتطبيقات لمشاهدة البرامج التي فانتك مشاهدتها. إذا لم يتضح التطبيق في التطبيقات ما تبحث عنه، فجرب شبكة الإنترنت وتصفح الإنترنت على التلفزيون.

### فئات التطبيقات

يمكنك فرز التطبيقات في التطبيقات حسب فئات مختلفة مثل جديد أو فيديو أو ترفيه أو أخبار أو نمط الحياة.

### التطبيقات المميزة

في هذه المساحة، تقدم Philips مجموعة من التطبيقات الموصى بها لك. يمكنك تحديثها وتثبيتها للحصول على تجربة غنية على Smart TV.

### إنترنت

يفتح تطبيق الإنترنت شبكة الإنترنت على التلفزيون. على التلفزيون، يمكنك عرض أي موقع ويب على الإنترنت لكن معظم المواقع غير مصممة لشاشة التلفزيون. - لا تتوفر بعض المكونات الإضافية (على سبيل المثال الخاصة بعرض الصفحات أو مقاطع الفيديو) على التلفزيون لديك. - يتم عرض صفحات الإنترنت كصفحة واحدة في كل مرة وفي وضع الشاشة الكاملة.

# Netflix .14

---

إذا كنت مشتركاً في عضوية Netflix، يمكنك الاستمتاع باستخدام Netflix على هذا التلفزيون. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت.  
افتح Netflix، اضغط على **NETFLIX** افتح تطبيق Netflix. يمكنك فتح Netflix فوراً من تلفزيون في وضع الاستعداد.

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

# Amazon Prime .15 Video

---

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

اضغط على الهاتف  افتح تطبيق Amazon Prime Video. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت للاستخدام التطبيق. لزيد من المعلومات حول Amazon Prime Video، يرجى زيارة الموقع [www.primevideo.com](http://www.primevideo.com).

# YouTube .16

---

يوفر YouTube منصة للتواصل مع العالم. شاهد مقاطع الفيديو الشائعة التي قام مستخدمو YouTube في كل أنحاء العالم بتحميلها واكتشافها. استخدم تطبيق YouTube لاستكشاف أحدث الموضوعات حول الموسيقى والأخبار وغيرها.

اضغط على رمز التطبيق لفتح تطبيق YouTube. يجب أن يكون التلفزيون متصلاً بالإنترنت لاستخدام التطبيق. لمزيد من المعلومات حول YouTube، يرجى زيارة الموقع [www.youtube.com](http://www.youtube.com).

# 17. Google Assistant

يعتمد توافر الخدمات على المنطقة. قد يتم تغيير جزء من أو كل البرامج / الخدمات الموثقة في المنتج أو التي يمكن الوصول إليها عبر المنتج، أو إيقافها أو إزالتها أو تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار.

يمكن للتلفزيون العمل مع مساعد Google. يتيح لك مساعد Google استخدام صوتك للتحكم في التلفزيون، مثل تغيير مستوى الصوت والقنوات وغير ذلك.

ملاحظة: لا يتوفر مساعد Google في كل اللغات والبلدان.

لتكوين مساعد Google على التلفزيون الخاص بك، ستحتاج إلى:

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

إعداد التحكم بالتلفزيون باستخدام Google Assistant

- 1 - اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لقبول سياسة الخصوصية للاستخدام ميزة التحكم الصوتي في Google Assistant على هذا التلفزيون.
- 2 - اختر اسمًا للتلفزيون بحيث يتعرف Google Assistant من التعرف عليه.
- 3 - تسجيل الدخول إلى حساب Google إذا كان لديك حساب Google ، فيرجى تسجيل الدخول، وإلا، فيرجى إنشاء حساب وتسجيل الدخول. بعد تسجيل الدخول بنجاح، حدد Get Code (الحصول على الرمز) للحصول على رمز الجهاز الخاص بهذا التلفزيون لعولمة تسجيل جهازك.
- 4 - على جهازك المحمول / الجهاز اللوحي، ابحث عن تطبيق "Google Home" في متجر التطبيقات (Android iOS). قم بتنزيل تطبيق Google Home وافتحه. سجل الدخول باستخدام حساب Google نفسه، الذي يُستخدم لتسجيل هذا التلفزيون. عليك متابعة الإعداد على تطبيق Google Home على الجهاز المحمول / الجهاز اللوحي للتحكم في التلفزيون باستخدام النواير الصوتية.
- 5 - في تطبيق Google Home، اختر "إعداد الجهاز"؛ ثم اختر "العمل مع Google"؛ وابحث عن Philips Smart TV. سجل الدخول للارتباط بحساب Google وتمكين التحكم في التلفزيون على تطبيق Google Home.
- 6 - يمكنك استخدام مساعد Google لتشغيل التلفزيون باستخدام النواير الصوتي. لهذا، يجب أن يبقى التلفزيون في وضع الطاقة الخاص، ما قد يؤدي إلى استهلاك طاقة أعلى قليلاً أثناء وضع الاستعداد.

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

- إيقاف تشغيل التلفزيون
- التبديل إلى القناة 10 على التلفزيون
- اختيار قناة لنسقل على التلفزيون
- زيادة مستوى الصوت على التلفزيون
- كثر صوت التلفزيون

ملاحظة: إذا قمت بتسجيل الخروج من مساعد Google، فلن تتمكن بعد الآن من استخدام النواير الصوتية على هذا التلفزيون. ستحتاج إلى إعادة عنصر تحكم إعداد التلفاز باستخدام مساعد Google للاستخدام الميزة مرة أخرى.

يتوفر مساعد Google بلغات وبلدان مختارة مع دعم اللغة الإنجليزية-البريطانية والالهائية-DE منذ البداية. سيتم توسيع قائمة اللغات / البلدان المدعومة للعمل الإضافي. للحصول على أحدث قائمة دعم اللغات والبلدان، يرجى الاتصال بخدمة المستهلك.

تم تحديث برنامج التلفزيون. يمكنك استخدام التلفزيون مرة أخرى. لمنع التحديث غير المقصود لبرنامج التلفزيون، احذف ملف autorun.upg من جهاز ذاكرة USB.

## التحديثات المحلية

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

للباعين والمستخدمين المتقدمين.

## 18.2 إصدار البرنامج

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

## 18.3 تحديث تلقائي للبرنامج

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

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

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

عند تعطيل الإعداد، سيتم عرض "الترقية الآن" و"/&quot; لاحقاً و"/&quot; على الشاشة.

## 18.4 عرض سجل تحديث البرنامج

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

لعرض قائمة إصدارات البرنامج التي تم تحديثها بنجاح على التلفزيون.

## 18.1 تحديث البرنامج

### البحث عن تحديثات

تحديث من إنترنت

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

ابحث عن تحديث برنامج بنفسك.

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

□ أثناء تحديث البرنامج، لا توجد صورة وسيتم إيقاف تشغيل التلفزيون وإعادة تشغيله مرة أخرى. وقد يحدث ذلك عدة مرات. قد يستغرق التحديث بضع دقائق.

□ انتظر إلى حين ظهور الصورة. لا تضغط على زر الطاقة ⏻ على التلفزيون أو جهاز التحكم عن بعد أثناء تحديث البرنامج.

تحديث من USB

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

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

□ استخدم جهاز ذاكرة USB بمساحة خالية تبلغ 512 ميجابايت. تأكد من إيقاف تشغيل ميزة الحماية ضد الكتابة.

1 - بدء التحديث على التلفزيون  
حدد تحديث البرنامج > البحث عن تحديثات > USB، ثم اضغط على OK.

2 - حدد التلفزيون  
أدخل ذاكرة USB في إحدى وصلات USB في التلفزيون.

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

3 - تنزيل برنامج التلفزيون  
أدخل ذاكرة USB في الكمبيوتر.

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

- انقر فوق إرسال المعرف.

- إذا كان البرنامج الجديد وتوفرًا، فنزل ملف zip.

- بعد التنزيل، قم بضغط الملف autorun.upg ونسخه إلى جهاز ذاكرة USB.

- لا تضع هذا الملف في مجلد.

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: . .

□ تستخدم جهاز التحكم عن بعد  
□ تخرج جهاز ذاكرة USB من التلفزيون  
□ تضغط على ⏻ مرتين  
□ تضغط على مفتاح الطاقة على التلفزيون  
□ يتوقف التلفزيون عن التشغيل بشكل تلقائي (لمدة 10 ثوانٍ) ثم يعود فيعمل. يرجى الانتظار.

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 المنتج الخاص بك على بطاريات مشهولة بموجب التوجيه الأوروبي EC/66/2006، ولا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية.



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

## 19. الهواصفات البيئية

### 19.1 ملصق الطاقة الأوروبي

يزوّدك ملصق الطاقة الأوروبي بمعلومات حول فئة كفاءة الطاقة لهذا المنتج. كلما كانت فئة كفاءة الطاقة أكثر حفاظاً على البيئة، أصبحت نسبة استهلاك الطاقة أقل. يمكنك من خلال الملصق العثور على فئة كفاءة الطاقة، ومتوسط استهلاك الطاقة لهذا المنتج المستخدم. يمكنك أيضاً العثور على قيم استهلاك الطاقة لهذا المنتج على موقع Philips على الويب لبلدك [www.philips.com/TVsupport](http://www.philips.com/TVsupport) على

1965905	EPREL رقم تسجيل	43PUS7009/05
1965911	EPREL رقم تسجيل	50PUS7009/05
1965918	EPREL رقم تسجيل	55PUS7009/05
1965920	EPREL رقم تسجيل	65PUS7009/05
1966515	EPREL رقم تسجيل	75PUS7009/05

### 19.2 نهاية الاستخدام

التخلص من المنتجات القديمة والبطاريات تم تصهير منتجك وتصنيعه من مواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



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



يرجى الاطلاع على نظام التجميع المحلي المنفصل لكل من المنتجات الإلكترونية

## 20. المواصفات

### 20.4 دقة الإدخال المهتدة

دقة الكمبيوتر / الفيديو المدعومة

الدقة □ سرعة التحديث

إدخالات الفيديو - أقصى معدل إطارات هو 60 هرتز (يمكن أن يكون التلفزيون في وضع الفيديو / الألعاب / الكمبيوتر)

□ 480 x 640 - 60 هرتز

□ 576p - 50 هرتز

□ 720p - 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1080p x 1920 - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

□ 1440p x 2560 - 60 هرتز

□ 2160p x 3840 - 24 هرتز، 25 هرتز، 30 هرتز، 50 هرتز، 60 هرتز

دقة الفيديو المدعومة فقط

الدقة □ سرعة التحديث

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

□ 480i - 60 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

□ 576i - 50 هرتز (عند تعيين HDMI Ultra HD على قياسي)

□ 1080i - 50 هرتز، 60 هرتز

□ فيديو بمعدل تحديث متغير و1080p و1440p و2160p بمعدل إطارات يصل إلى ما يتراوح بين 48 و60 هرتز عند تعيين HDMI Ultra HD على مثالي (وضع الألعاب التلقائي)

\* ملاحظة: قد لا يكون بعض من الدقة ومعدل الإطارات مدعومًا في كل مصادر الإدخال.

### 20.5 الصوت

□ طاقة الإخراج (RMS): 20 واط

□ Dolby MS12 V2.6.2

□ Dolby Atmos

□ DTS:X

□ Height Virtualiser + Surround Virtualiser

□ موازن مستوى صوت Dolby/الوضع الليلي

□ تحسين صوت الجهير من Dolby

□ تحسين صوت الحوار من Dolby

□ Clear Dialogue

□ صوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

□ معادل الصوت مع ميزة الذكاء الاصطناعي

### 20.6 الوسائط المتعددة

التوصيلات

□ USB 2.0

□ Ethernet LAN RJ-45

□ Wi-Fi 802.11n، أحادي النطاق

□ أنظمة ملفات USB المهتدة

### 20.1 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

□ مأخذ الطاقة الكهربائية: تيار متناوب 220-240 فولت

□ درجة الحرارة المحيطة: من 5 إلى 35 درجة مئوية

### 20.2 الاستقبال

□ دخل الهوائي: 75 أوم كبل محوري (IEC75)

□ نطاقات جهاز الموائمة: S-Channel، Hyperband، UHF، VHF

□ DVB: DVB-T2، DVB-C (كابل) 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)

□ دخل هوائي القمر الصناعية: 75 أوم، النوع F

□ نطاق تردد الإدخال: 950 إلى 2150 ميجاهرتز

□ نطاق مستوى الإدخال: 25 إلى 65 ديسيبيل ملي واط

□ DVB-S/S2 QPSK، معدل الرموز 2 إلى M45 رمز، MCPC SCPC

□ LNB، DiSEqC 1.0، اعتماد 1 إلى 4 LNB، تحديد القطبية 14

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

ملي أمبير كحد أقصى

\* بالنسبة إلى DVB-T2، DVB-S2 فقط

### 20.3 دقة الشاشة

حجم الشاشة القطري

□ 108 سم / 43 بوصة

□ 126 سم / 50 بوصة

□ 139 سم / 55 بوصة

□ 164 سم / 65 بوصة

□ 189 سم / 75 بوصة

دقة الشاشة

□ 3840 × 2160

NTFS FAT

تنسيقات التشغيل:

برنامج ترميز الفيديو : AVI، MKV، HEVC-4، MPEG-4، H.264، AV1، MPEG1، MPEG2، MPEG4، VP9، HEVC (H.265)

برنامج ترميز الصوت : MP3، WAV، AAC، FLAC

النص المترجم :

تنسيق SRT، SMI، SSA، SUB، ASS، TXT

- ترميزات النصف: أوروبا الغربية، التركية، أوروبا الوسطى، السيريلية، اليونانية، UTF-8 (Unicode)، العبرية، العربية، البلطيق

الحد الأقصى لمعدل البيانات المدعوم :

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

العالي 30 ميجابايت في الثانية

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

10 / Main 40 ميجابايت في الثانية

برنامج فك تشفير الصور : JPEG، GIF، PNG، BMP، HEIF

Wi-Fi Certified

هذا التلفزيون معتمد من Wi-Fi.

## 20.7 إمكانية الاتصال

جانب التلفزيون

USB 1 - USB 2.0

USB 2 - USB 2.0

فتحة الواجهة المشتركة: CAM/CI+

إدخال HDMI 3 UHD - HDR

إدخال HDMI 2 UHD - HDR

إدخال HDMI 1 UHD - ARC/eARC - HDR

خروج الصوت - بصري Toslink

شبكة LAN - RJ45

هوائى الأقمار الصناعية

هوائى (75 أوم)

## 21. استكشاف الأخطاء

### وإصلاحها

#### 21.1 تلميحات

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

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

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

للاتصال بنا، يمكنك العثور على رقم الهاتف الخاص ببلدك على موقع الدعم بالإضافة إلى أجوبة عن الأسئلة المتداولة. في بعض البلدان، يمكنك الدردشة مع أحد المتعاونين معنا وطرح أسئلتك عليه مباشرة أو عبر البريد الإلكتروني. يمكنك تنزيل برنامج التلفزيون الجديد أو الدليل لقراءته على الكمبيوتر.

تعليمات التلفزيون على الجهاز اللوحي أو الهاتف الذكي أو الكمبيوتر

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

لتنزيل التعليمات (دليل المستخدم)، انتقل

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

يستمر وهبض ضوء وضع الاستعداد

افصل كبل الطاقة عن مأخذ الطاقة. انتظر 5 دقائق قبل إعادة توصيل الكبل. إذا عاد الوميض إلى الظهور، فاتصل بمرکز خدمة المستهلك التابع لـ Philips TV.

يتوقّف التلفزيون عن التشغيل من تلقاء نفسه

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

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

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

علاوة على ذلك، إذا لم يتلق التلفزيون إشارة أو أمر من وحدة التحكم عن بعد لمدة 10 دقائق، فسيتم إيقاف تلقائياً عن التشغيل.

#### 21.3 جهاز تحكم 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.

□ قد تكون بطاريات جهاز التحكم عن بعد فارغة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.

#### 21.4 القنوات

لم يتم العثور على أي قنوات رقمية أثناء التثبيت

□ تحقق مما إذا تم توصيل التلفزيون بهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة موقر.

تحقق من توصيلات الكابلات.

□ تحقق من توفر قنوات رقمية في البلد الذي تريد تثبيت التلفزيون فيه.

- □ تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد DVB- (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك، حدد DVB-C (كابل) إذا كنت تستخدم خدمة كابل تلفزيون.

□ أعد تنفيذ عملية التثبيت وتحقق مما إذا تم تحديد البلد والنظام الصحيحين.

لم يتم العثور على أي قنوات تناظرية أثناء التثبيت

□ تحقق من توصيل التلفزيون بهوائي. تحقق من توصيلات الكابلات.

- □ تحقق مما إذا حددت نظام DVB (بث الفيديو الرقمي) الصحيح. حدد DVB- (أرضي) عند استخدام هوائي أو هوائي مشترك.

□ أعد تنفيذ عملية التثبيت وحدد خلالها قنوات رقمية وتناظرية.

اختفت بعض القنوات، لا يمكنك العثور على القنوات أو بعض القنوات المخبئة

مسبقاً

□ تحقق من أنك حددت قائمة القنوات الصحيحة أو قائمة المفضلة التي

تستخدمها عادةً.

□ قد يتم نقل بعض القنوات أو حتى حذفها بواسطة جهة البث. في قائمة القنوات العادية، حاول البحث عن القناة المفقودة. إذا كانت القناة لا تزال متوفرة، فيمكنك إعادة وضعها في قائمة المفضلات.

□ يمكنك حذف قناة من قائمة القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات. يتم إجراء

هذه التحديثات التلقائية ليلاً إذا كان التلفزيون في وضع الاستعداد.

يتم حذف القنوات غير الموجودة بعد الن وستم إضافة قنوات جديدة إلى قائمة القنوات. بشكل استثنائي، يمكن حذف إحدى القنوات لأن التلفزيون لم يتمكن من العثور عليها أثناء التحقق من وجودها. قد لا يتم البث ليلاً.

#### 21.2 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 الاستعداد في التلفزيون مضاءً، فقد لا يستجيب هذا الخيزر لوحدة التحكم عن بعد.

صوت صرير عند بدء التشغيل أو إيقاف التشغيل

تسمع صوت صرير يصدر عن هيكل التلفزيون عند بدء تشغيل التلفزيون أو إدخاله في وضع الاستعداد. يعود سبب صوت الصرير هذا إلى التمدد 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 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.

لتجنب حذف القنوات أثناء التحديث التلقائي للقنوات بسبب تعذر العثور التلفزيون عليها على الرغم من أن هذه القنوات لا تزال موجودة، يمكنك إيقاف تشغيل التحديث التلقائي للقنوات.  
⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > القنوات > تثبيت الهوائي / الكبل، تثبيت القمر الصناعي \* > تحديث تلقائي للقنوات

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

قناة DVB-T2 HEVC

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

## 21.5 قمر صناعي

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

تحقق مما إذا تم تعيين عدد الأقمار الصناعية الصحيح في الإعدادات في بداية عملية التثبيت. يمكنك تعيين التلفزيون بحيث يبحث عن قمر صناعي واحد أو قمرين صناعيين أو 43 / أقمار صناعية.

يتعدّد على وحدة LNB ثنائية الرأس العثور على قمر صناعي ثانٍ  
ⓘ إذا تمكّن التلفزيون من العثور على قمر صناعي ولكن تعدّد عليه العثور على قمر صناعي ثانٍ، فيمكنك تحويل الطبق بضع درجات، وبيوتك محاذة الطبق للحصول على أقوى إشارة على القمر الصناعي النول. تحقق من مؤشر قوة الإشارة للقمر الصناعي النول على الشاشة.

ⓘ تحقق من تعيين الإعدادات إلى قمرين صناعيين.

لم يؤدّ تغيير إعدادات التثبيت إلى حل مشكلتي

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

اختفت جميع القنوات الفضائية

إذا كنت تستخدم نظام Unicable، فقد يكون هناك جهاز استقبال أقمار صناعية آخر في نظام Unicable الخاص بك يستخدم رقم نطاق المستخدم نفسه.

يبدو أن بعض القنوات الفضائية قد اختفت من لائحة القنوات

إذا بدا أن بعض القنوات قد اختفت أو تغير 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. لإزالة القمر الصناعي، يجب تنفيذ عملية تثبيت كاملة مرة أخرى وتحديد باقة أخرى.

يكون الاستقبال ضعيفاً في بعض الأحيان

ⓘ تأكد من تركيب طبق القمر الصناعي بشكل ثابت. من الممكن أن تحرك الرياح القوية الصحن الهوائي من مكانه.

ⓘ قد تؤدي الثلوج والأمطار إلى خفض جودة الاستقبال.

## 21.6 الصورة

لا صورة / الصورة مشوهة

ⓘ تحقق مما إذا كان التلفزيون متصلاً بالهوائي أو إذا كان يستخدم إشارة موثوقة وتحقق من توصيلات الكبل. تحقق من توصيلات الكابلات.  
ⓘ تحقق من تحديد المصدر / الإدخال الصحيح في قائمة المصادر. اضغط على  المصادر وحدد المصدر / الإدخال الذي تحتاج إليه.  
ⓘ تحقق من توصيل الجهاز الخارجي أو المصدر بشكل صحيح.  
ⓘ تحقق مما إذا كان الاستقبال ضعيفاً.  
ⓘ تحقق من تعيين الصورة إلى قيمة دنيا. حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

ⓘ للتحقق مما إذا كان التلفزيون معطلاً، حاول تشغيل مقطع فيديو. حدّد  القائمة السريعة >  تعليمات > تشخيص التلفزيون > تحقق من التلفزيون. إذا ظل مقطع الفيديو أسوداً، فاتصل بشركة Philips. انتظر حتى ينتهي القصاصة وحدد معلومات جهة الاتصال في القائمة &quot; تعليمات &quot;. اتصل برقم الهاتف الخاص ببلدك.

صوت بدون صورة

ⓘ يمكنك التغيير إلى مصدر فيديو آخر ثم التغيير مجدداً إلى المصدر الحالي.  
ⓘ حدد نهط الصورة وحدد نهطاً ثم اضغط على OK.

ⓘ لاستعادة نهط الصورة حدد العودة إلى نهط الصورة، ثم اضغط

على  استعادة النهط.

ⓘ لإعادة تعيين إعدادات التلفزيون كلها، انتقل إلى  (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > إعادة تثبيت التلفزيون.

ⓘ تحقق من توصيلات أجهزة المصدر / الإدخال.

استقبال ضعيف

إذا كانت صورة التلفاز مشوهة أو متغيرة الجودة، فقد تكون إشارة الإدخال رديئة. تتم رؤية الإشارة الرقمية الضعيفة على أنها صورة تنكسر في المربعات المربعة وتتجدد أحياناً. إن الإشارة الرقمية السيئة سوف تسقط أسرع كثيراً من الإشارة التناظرية السيئة.

ⓘ تحقق من توصيل كبل الهوائي بطريقة صحيحة.

ⓘ يمكن أن تؤثر مكبرات الصوت الكبيرة وأجهزة الصوت غير الموزعة ومصابيح النيون والهبات العالية والأشياء الكبيرة الأخرى في جودة الاستقبال عند استخدام الهوائي. حاول تحسين جودة الاستقبال من خلال تغيير اتجاه الهوائي أو إبعاد أجهزة عن التلفزيون. قد يؤدي الطقس السيئ إلى تدهور جودة الاستقبال.

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

ⓘ إذا كان الاستقبال سيئاً على قناة واحدة فقط، فاضبط هذه القناة باستخدام التثبيت Analogue: Manual Installation. (للقنوات التناظرية فقط)

ⓘ تحقق مما إذا كانت الإشارة الرقمية الواردة قوية بما فيه الكفاية. أثناء مشاهدة قناة رقمية، اضغط على  الخيارات وحدد الحالة واضغط على OK. تحقق من قوة الإشارة و جودة الإشارة.

جودة الصورة من الجهاز سيئة

ⓘ تأكد من توصيل الجهاز بشكل صحيح. وتأكد من تعيين إعداد إخراج الفيديو في الجهاز إلى أعلى دقة ممكنة، إن كان ذلك ممكناً.

ⓘ يمكنك استعادة نهط الصورة أو التغيير إلى نهط صورة آخر.

حدث تغيير في إعدادات الصورة بعد مرور برهة قصيرة

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

⬆️ (الشاشة الرئيسية) > الإعدادات > الإعدادات العامة > الموقع

ظهور شعار

إذا ظهر شعار الترويج على الشاشة من وقت إلى آخر أو تحول نهط الصورة تلقائياً إلى زامٍ عند بدء التشغيل، فهذا يعني أن التلفزيون في موقع الهمتجر. اضبط التلفزيون

على موقع المنزل للاستخدامه في المنزل.  
⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < الإعدادات العامة < الموقع

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

⬆️ إذا تعذر احتواء حجم الصورة - نسبة عرضها إلى ارتفاعها - ضمن الشاشة مع ظهور أشرطة سوداء في أعلى الشاشة أو أسفلها أو في الجانب الأيسر والأيمن  
منها، فاضغط على ⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صورة < تنسيق  
الصورة < ماء الشاشة.

⬆️ إذا كان حجم الصورة يتغير طوال الوقت، فاضغط على ⬆️ (الشاشة  
الرئيسية) < الإعدادات < صورة < تنسيق الصورة < الاحتواء ضمن الشاشة.  
⬆️ إذا كانت وضعية الصورة غير صحيحة على الشاشة، فحاول التحقق من دقة  
الإشارة ونوع الإخراج الخاص بالجهاز المتصل، واضغط على ⬆️ (الشاشة الرئيسية)  
< الإعدادات < صورة < تنسيق الصورة < أصلي.

صورة الكمبيوتر غير ثابتة

تأكد من أن الكمبيوتر يستخدم دقة الشاشة ومعدل التحديث المعتمدين.

إذا كانت صورة الجهاز المتصل بـ HDMI وصوته وشوّهين، فتتحقق مما إذا كان  
بإمكان إعداد HDMI Ultra HD ومختلف حل هذه المشكلة.

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

تعذر عمل HDMI EasyLink

⬆️ تحقق من أن أجهزة HDMI متوافقة مع HDMI-CEC. فميزات  
EasyLink لا تعمل إلا مع الأجهزة المتوافقة مع HDMI-CEC.

HDMI eARC لا يعمل جيداً

⬆️ تأكد من توصيل كبل HDMI 1 بتنفيذ HDMI 1.

⬆️ تأكد من استخدام كبل HDMI فائق السرعة للاتصال eARC.

⬆️ لا يتوفر سوى جهاز eARC واحد في كل مرة.

لا يظهر رمز مستوى الصوت

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

## USB 21.9

عدم ظهور الصور وملفات الفيديو والموسيقى من جهاز USB  
⬆️ تحقق مما إذا تم إعداد جهاز تخزين USB إلى "فئة التخزين الكبير  
السعة"؛ كما هو موضح في وثائق جهاز التخزين.  
⬆️ تحقق من توافق جهاز USB للتخزين مع التلفزيون.  
⬆️ تحقق مما إذا كان 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 يؤدي إلى رداءة في جودة التشغيل.

## 21.10 والإنترنت Wi-Fi

شبكة Wi-Fi مشوشة أو لم يتم العثور عليها

⬆️ تحقق من أن جدران الحماية في الشبكة تسمح بالوصول إلى الاتصال اللاسلكي  
للتلفزيون.  
⬆️ إذا تعذر عمل الشبكة اللاسلكية بطريقة صحيحة في المنزل، فحاول تثبيت  
شبكة سلكية.

تعذر عمل إنترنت

⬆️ إذا كانت التوصيلة بالوجه صحيحة، فتتحقق من توصيلة الوجه بإنترنت.

اتصال الكمبيوتر وإنترنت بطيئان

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

DHCP

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

## 21.7 الصوت

الصوت غير موجود أو جودته ضعيفة

⬆️ تحقق إذا كانت إعدادات صوت التلفزيون جيدة، واضغط على (⏸️) الصوت  
أو (⏪) وفتح كتم الصوت.

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

⬆️ تحقق من توصيل التلفزيون - إشارة الصوت - بشكل صحيح بنظام المسرح  
المنزلي، إذا كنت تستخدم مثل هذا النظام لصوت التلفزيون. تحقق من توصيل  
كابل HDMI 1 ARC على نظام المسرح المنزلي.

⬆️ تأكد من توصيل إخراج صوت التلفزيون بأخذ إدخال الصوت في جهاز المسرح  
المنزلي.

يجب أن يُسمع الصوت من مكبرات الصوت الخاصة بنظام المسرح المنزلي  
HTS.

الصوت مع التشويش المرتفع

إذا شاهدت فيديو من محرك أقراص USB المجهول أو كميبيوتر وتصل، فقد  
يصدر الصوت من نظام المسرح المنزلي مشوّهًا. ستسمع هذا التشويش عندما  
يكون ملف الصوت أو ملف الفيديو مزوداً بنظام DTS في حين لم يتم ترويض نظام  
المسرح المنزلي بنظام معالجة صوت DTS. يمكنك إصلاح ذلك من خلال  
تعيين تنسيق الإخراج الرقمي الخاص بالتلفزيون إلى استريو.  
اضغط على ⬆️ (الشاشة الرئيسية) < الإعدادات < صوت < متقدم < تنسيق  
الإخراج الرقمي

## HDMI - UHD 21.8

HDMI

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

⬆️ هذا تلفزيون بتقنية Ultra HD. قد لا تتعرف بعض الأجهزة النقدم -

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

لتجنب تعطل جهاز كهذا، يمكنك تعيين جودة الإشارة إلى مستوى يمكن للجهاز  
التعامل معه. إذا لم يكن الجهاز يستخدم إشارات Ultra HD، فيمكنك إيقاف  
تشغيل Ultra HD للاتصال HDMI هذا.

---

## 21.11 قائمة لغة غير صحيحة

إعادة تغيير اللغة إلى لغتك

1 - اضغط على  الرئيسية واختر الإعدادات عبر الرمز الموجود في الزاوية العلوية اليمنى.

2 - اضغط 8 مرات على  (أسفل) واضغط على OK.

3 - اضغط على OK مجدداً لإدخال اللغة، واختر العنصر النول لغة القائمة ثم اضغط على OK.

4 - اختر اللغة واضغط على OK.

#### مهم

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

#### خطر حدوث صدفة كهربائية أو نشوب حريق

لا تعرّض التلفزيون للمطر أو المياه على الإطلاق. لا تضع حاويات السوائل، كالزهريات، 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 تدخل أبداً أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على التلفزيون.

لا تضع أبداً أشياء ثقيلة الوزن على سلك الطاقة.

تفادَ إدخال قابس الطاقة بالقوة. فقد تتسبب قابس 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 النوبات.

#### خطر حدوث إصابة أو تلف بالتلفزيون

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

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

وضع التلفزيون على سطحٍ 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 تتحمّل شركة TP Vision مسؤولية أي

حادثة أو إصابة أو تلف ناجم 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 المطبوعة على الجهة الخلفية من التلفزيون. لا تقم بتوصيل التلفزيون على الإطلاق بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

#### مخاطر الاستقرار

صُمم هذا المنتج وُخصص للمستهلكين والاستخدام الشخصي في بيئة منزلية محلية. ما لم يتم الاتفاق كتابياً على خلاف ذلك مع الشركة المصنعة. قد يُلحق عدم اتباع هذه التوصيات أو الإرشادات الواردة في دليل مستخدم المنتج والوثائق الداعمة للمنتج تلفاً بالمنتج وسيكون الضمان للغياب في حالة حدوث مثل هذه الحالات.

قد يقع التلفزيون ويتسبب بإصابة شخصية خطيرة أو بالوفاة. يمكن 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 الأثاث الداعم له.

□ استخدم دائماً الخزائن أو الحوامل أو وسائل التثبيت الموصى بها من قبل الشركة المصنعة لجهاز التلفزيون.

□ استخدم دائماً أثاثاً يمكنه تحمّل جهاز التلفزيون بأمان.

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

□ قم دائماً بتوجيه الأسلاك والكابلات المتصلة بالتلفزيون بحيث لا يمكن التعثر بها أو سحبها أو إفسادها.

□ لا تضع التلفزيون على الإطلاق في مكان غير مستقر.

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

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

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

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

#### خطر البطاريات

□ لا تبتلع البطارية. خطر التعرّض لحرق كيميائي.

□ قد يحتوي جهاز التحكم عن بُعد على بطارية خلوية وستديرة / 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 مهيطة ذات درجة حرارة مرتفعة جداً إلى حدوث انفجار أو إلى تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

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

## خطر الحرارة الهفرطة

لا تركب التلفزيون على الإطلاق في مساحة ضيقة. اترك دائمًا مسافة من 20 سنتيمترًا أو 8 بوصات على الأقل حول التلفزيون لضمان التهوية المناسبة. تأكد دائمًا 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.

## 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 للشعة الشمسية 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.

## 22.2 العناية بالشاشة

### التنظيف

- 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 ومسح برفق. لا تستخدم أبدًا المواد الكحول أو المواد الكيماوية أو مواد التنظيف الهزلية 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.

## 23. أحكام الاستخدام

الامتثال للمعايير الأوروبية (CE)  
بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن  
التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الواردة في  
توجيهات 2014/53/EU (توجيه الطاقة المتجددة)، 2009/125/EC  
(لوائح الاتحاد الأوروبي) 2019/2021 (التصميم الأيكولوجي)  
و2011/65/EC (توجيه الحد من المواد الخطرة).

الامتثال لتقييم المطابقة في المهلكة المتحدة (UKCA)  
بموجب هذه الوثيقة، تعلن شركة TP Vision Europe B.V هذا أن  
التلفزيون يتوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام 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.

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 سلباً وإنتاجها  
وتسويقها. وتؤكد شركة TP Vision أن التعامل الصحيح مع منتجاتها  
واستخدامها بما يتوافق مع الغرض المقصود منها يجعل استخدامها آمناً وفقاً  
للدلة العلمية الصحيحة المتوفرة اليوم. تؤدي TP Vision دوراً حيوياً في تطوير  
معايير السلامة الدولية، بما يمكن TP Vision من توقع تطورات أفضل في  
عملية وضع المعايير لإدراجها مبكراً في منتجاتها.

حقوق الطبع والنشر © لعام 2024 محفوظة لصالح شركة TP Vision Europe B.V. جميع الحقوق محفوظة.

تم طرح هذا المنتج في السوق من قبل شركة TP Vision Europe B.V أو  
إحدى الشركات التابعة لها، والمشار إليها هنا فيها بعد بالاسم TP Vision،  
الشركة المصنعة للمنتج. إن شركة TP Vision هي الضامن لهذا التلفزيون الذي  
يأتي مزوداً مع هذا الكتيب. إن Philips وشعار الدرغ من Philips هما علامتان  
تجارتيتان 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 هجيرة على تعديل  
المستلزمات السابقة وفقاً لذلك.

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

تُعدّ المواد في هذا الدليل مناسبة لغرض استخدام النظام. إذا تم استخدام المنتج  
أو وحداته الفردية أو الإجراءات المتعلقة به لغرض غير تلك المحددة في هذا  
المستند، فيجب الحصول على تصديق بصلاحيته وهلاعتها. تضمن شركة TP  
Vision أن المواد ذاتها لا تنتهك أي براءة اختراع أمريكية. ليس هناك أي ضمان  
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 أبداً إصلاح التلفزيون بنفسك. استخدم التلفزيون وال ملحقات للغرض  
المحددة من قبل المصنّع فقط. تشير علامة التحذير المطبوعة على الجهة الخلفية  
من التلفزيون إلى خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم بإزالة غطاء التلفزيون على  
الإطلاق. اتصل دائماً 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 حظورة صراحة في هذا الدليل، أو أي عمليات ضبط  
وإجراءات تجهيز المنتج غير الموصى بها أو غير المصرح بها في هذا الدليل.

### خصائص البكسل

يتميز 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 (دهراء أو خضراء أو زرقاء) قد تظهر بشكل  
مستمر على الشاشة. يُعد ذلك خاصية بنوية للشاشة (ضمن الهياكل الصناعية  
الشائعة) وليس عطلاً. لذلك، تجدر الإشارة إلى أن هذه الظاهرة لا تخضع للإصلاح  
أو التبدل أو استرداد الأموال ضمن و / أو خارج فترة الضمان.

### خصائص الإضاءة الخلفية

خضعت كل أجهزة تلفزيون Philips للاختبارات وفحوصات صارمة قبل شحنها  
إليك. كن متأكداً أننا نولي أهمية كبرى لجودة أجهزة التلفزيون التي نقدمها لكي  
لا تواجه أي إزعاج أثناء مشاهدة التلفزيون. لكن، تجدر الإشارة إلى أن &  
quot;نزيف الإضاءة الخلفية &quot; (تأثير هورا) و / أو عدم مساواة الضوء  
في الإضاءة الخلفية الذي يمكن مشاهدته في الصور الداكنة أو في الغرف الداكنة  
جداً والمعتمة فقط هو ضمن مواصفات التلفزيون. لا تهمل هذه الحالات تحوُّراً  
في حالة التلفزيون ويجب عدم اعتبارها على أنها شائبة في التلفزيون. بالتالي، إن  
المطالبات من هذا النوع للضمان، أو الخدمة الهجائية أو الحصول على بديل أو  
استعادة الأموال غير مقبولة ضمن و / أو خارج فترة الضمان.

## Dolby ATMOS 24.4

Dolby ATMOS Dolby ورمز حرفي D هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation. وقد أنشئت بموجب ترخيص من Dolby Laboratories. أعمال سرية غير منشورة. حقوق النشر © 2012-2022 لشركة Dolby Laboratories. كل الحقوق محفوظة.



## Wi-Fi Alliance 24.5

إن شعار Wi-Fi CERTIFIED™ لشركة مسجلة تجارية علامة هو Wi-Fi Alliance®.



## 24.6 علامات تجارية أخرى

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

## 24. حقوق الطبع والنشر

### HDMI 24.1

تُعد مصطلحات HDMI، وHDMI High-Definition Multimedia Interface، والرمز التجاري HDMI، وشعارات HDMI، علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لشركة، HDMI Licensing Administrator, Inc.



### 24.2 HEVC المتقدم

مشهور ضمن مطالبة واحدة أو أكثر لبراءات اختراع HEVC المدرجة في [patentlist.accessadvance.com](http://patentlist.accessadvance.com). جاهز لتحديات المستقبل بفضل فك التشفير HEVC المتقدم.



### DTS:X 24.3

لبراءات اختراع DTS، راجع <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بموجب ترخيص من DTS Licensing Limited. إن DTS X:DTS وشعار X:DTS هي علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS، © 2021 Inc. أخرى وبلدان المتحدة الولايات في DTS, Inc. محفوظة الحقوق كل.



highly portable implementation of the Domain Name System (DNS) protocol.

Source: <https://github.com/isc-projects/bind9>

busybox (1.31.1)

BusyBox combines tiny versions of many common UNIX utilities into a single small executable. It provides replacements for most of the utilities you usually find in GNU fileutils, shellutils, etc. The utilities in BusyBox generally have fewer options than their full-featured GNU cousins; however, the options that are included provide the expected functionality and behave very much like their GNU counterparts. BusyBox provides a fairly complete environment for any small or embedded system.

Source: <https://www.busybox.net/downloads/>

binutils (2.31.510)

The GNU Binutils are a collection of binary tools. The main ones are:

ld - the GNU linker.

as - the GNU assembler.

Source: <https://www.gnu.org/software/binutils/>

bzip2 (1.0.6)

bzip2 is a free and open-source file compression program that uses the Burrows-Wheeler algorithm. It only compresses single files and is not a file archiver. It was developed by Julian Seward, and maintained by Mark Wielaard and Micah Snyder.

Source: <https://sourceware.org/bzip2/>

c-ares (1.10.1)

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

Source: <https://c-ares.org/>

cario (1.16.0)

Cairo is a 2D graphics library with support for multiple output devices. Currently supported output targets include the X Window System (via both Xlib and XCB), Quartz, Win32, image buffers, PostScript, PDF, and SVG file output. Experimental backends include OpenGL, BeOS, OS/2, and DirectFB.

source <https://www.cairographics.org/>

dbus (1.11.2)

D-Bus is a simple system for interprocess communication and coordination.

The "and coordination" part is important; D-Bus provides a bus daemon that does things like:

- notify applications when other apps exit
- start services on demand
- support single-instance applications

Source: <https://github.com/freedesktop/dbus>

e2fsprogs (1.43.3)

e2fsprogs (sometimes called the e2fs programs) is a set of utilities for maintaining the ext2, ext3 and ext4 file systems. Since those file systems are often the default

## 25. المصدر المفتوح

### 25.1 البراهج مفتوحة المصدر

يحتوي هذا التلفزيون على براهج مفتوحة المصدر. تعرض شركة TP Vision Europe B.V المصدر البرمجية التعليمات نسخة تقدير، الطلاب وعند هنا الكاهلة الخاصة بحزم البراهج المفتوحة المصدر الهدمية بحقوق النشر والمستخدمه في هذا المنتج، الذي يتم طلب مثل هذا العرض له بواسطة التراخيص الهدمية.

يبقى هذا العرض صالحاً لغاية ثلاث سنوات ابتداءً من تاريخ شراء المنتج، ويمكن لني 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)

### 25.2 الترخيص مفتوح المصدر

#### حول الترخيص مفتوح المصدر

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

يصف هذا المستند توزيع التعليمات البرمجية المصدر المستخدمة على تلفزيون TP Vision Europe B.V ترخيص ضمن أنه يقع الذي،

GNU العمومي العام (ترخيص GPL) أو ترخيص GNU العمومي العام النصف (ترخيص LGPL) أو أي ترخيص آخر مفتوح المصدر. يكون العثور على إرشادات حول الحصول على نسخ من هذا البرنامج في إرشادات الاستخدام.

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

#### Open Source

apr (1.7.0)

The Apache Portable Runtime Library provides a predictable and

consistent interface to underlying platform-specific implementations, with an API to which software developers may code

and be assured of predictable if not identical behavior regardless

of the platform on which their software is built, relieving them of

the need to code special-case conditions to work around or take

advantage of platform-specific deficiencies or features.

Source: <https://github.com/apache/apr>

bind (9.11.36)

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete,

### Libcurl (7.79.1)

HTTP client; libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP, LDAPS, FILE, IMAP, SMTP, POP3 and RTSP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4), file transfer resume, http proxy tunneling and more!

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

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

### libevent (1.4.13)

The libevent API provides a mechanism to execute a callback function when a specific event occurs on a file descriptor or after a timeout has been reached.

Furthermore, libevent also support callbacks due to signals or regular timeouts.

source: <https://libevent.org/>

### libjpeg-turbo (2.1.1)

libjpeg-turbo is a JPEG image codec that uses SIMD instructions (MMX, SSE2, AVX2, Neon, AltiVec) to accelerate baseline JPEG compression and decompression on x86, x86-64, Arm, and PowerPC systems, as well as progressive JPEG compression on x86 and x86-64 systems. On such systems, libjpeg-turbo is generally 2-6x as fast as libjpeg, all else being equal. On other types of systems, libjpeg-turbo can still outperform libjpeg by a significant amount, by virtue of its highly-optimized Huffman coding routines. In many cases, the performance of libjpeg-turbo rivals that of proprietary high-speed JPEG codecs.

Source: <https://libjpeg-turbo.org/>

### libjppg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks.

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

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

### libpng (1.0.1)

libpng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining png Image Network Graphics.

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

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

### libffi (3.2.1)

Compilers for high level languages generate code that follows certain conventions. These conventions are necessary, in part, for separate compilation to work. One such convention is the "calling convention". The "calling convention" is a set of assumptions made by the compiler about where function arguments will be found on entry to

for Linux distributions, it is commonly considered to be essential software

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

### expat (2.2.9)

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

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

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

### fuse (2.9.7)

JBoss Fuse is an open source ESB with capabilities based on Apache Camel, Apache CXF, Apache ActiveMQ, Apache Karaf and Fabric8 in a single integrated distribution.

Source <https://github.com/jboss-fuse/fuse>

### gdb (8.2.1)

GDB, the GNU Project debugger, allows you to see what is going on `inside' another program while it executes -- or what another program was doing at the moment it crashed.

Source: <https://www.sourceware.org/gdb/>

### glibc (2.30.0)

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

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

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

### gststreamer (1.18.3)

The GStreamer team is excited to announce a new major feature release of your favourite cross-platform multimedia framework!

Source: <https://gstreamer.freedesktop.org/>

### libasound (1.1.8)

The Advanced Linux Sound Architecture (ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system. ALSA has the following significant features: Efficient support for all types of audio interfaces, from consumer sound cards to professional multichannel audio interfaces.

Fully modularized sound drivers.

SMP and thread-safe design (PLEASE READ THIS).

User space library (alsa-lib) to simplify application programming and provide higher level functionality.

Support for the older Open Sound System (OSS) API, providing binary compatibility for most OSS programs.

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

### ncurses (6.1)

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

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

### nghttp2 (1.6.3)

nghttp2 is an implementation of HTTP/2 and its header compression algorithm HPACK in C

Source: <https://nghttp2.org/>

### NTFS-3G (7.8)

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

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

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

### openssl (1.1.1l)

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

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

### pcre (8.45)

The PCRE library is a set of functions that implement regular expression pattern matching using the same syntax and semantics as Perl 5. PCRE has its own native API, as well as a set of wrapper functions that correspond to the POSIX regular expression API. The PCRE library is free, even for building proprietary software.

<https://www.pcre.org/>

### procps (ps, top) (3.3.15)

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

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

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

### SQLite3 (3.36.0)

-SQLite is a in-process library that implements a self contained, serverless, zero-configuration, transactional

a function. A "calling convention" also specifies where the return value for a function is found.

Source: <https://sourceware.org/libffi/>

### libjansson (2.13.1)

Jansson is a C library for encoding, decoding and manipulating JSON data. Its main features and design principles are:

Simple and intuitive API and data model

Comprehensive documentation

No dependencies on other libraries

Full Unicode support (UTF-8)

Extensive test suite

Source: <https://github.com/akheron/jansson>

### libmicrohttpd (0.9.73)

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application. GNU Libmicrohttpd is free software and part of the GNU project

Source: <https://www.gnu.org/software/libmicrohttpd/>

### libupnp (1.6.10)

The portable SDK for UPnP Devices (libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the Universal Plug and Play Device Architecture Specification and support several operating systems like Linux, \*BSD, Solaris and others.

Source: <https://pupnp.sourceforge.io/>

### libuuid (1.3.0)

This library is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the Modified BSD License.

The complete text of the license is available at the Documentation/licenses/COPYING.BSD-3 file

Source: <https://sourceforge.net/projects/libuuid/>

### Libxml2 (2.9.12)

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

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

### linux\_kernel (4.19)

The Linux kernel is a mostly free and open-source,[11] monolithic, modular, multitasking, Unix-like operating system kernel. It was originally authored in 1991 by Linus Torvalds for his i386-based PC, and it was soon adopted as the kernel for the GNU operating system, which was written to be a free (libre) replacement for UNIX.

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

### mbed TLS (2.26.0)

Mbed TLS is a C library that implements cryptographic primitives, X.509 certificate manipulation and the SSL/TLS and DTLS protocols. Its small code footprint makes it suitable for embedded systems.

Source: <https://github.com/ARMmbed/mbedtls>

SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below.

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

util-linux-ng (2.35.2)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

wpa\_supplicant (2.9)

wpa\_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems. Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver.

Source: [https://w1.fi/wpa\\_supplicant/](https://w1.fi/wpa_supplicant/)

zlib (1.2.8)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

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

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

## 26. إخلاء مسؤولية في ما يتعلق بالخدمات و/أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية

---

قد تطرأ تغييرات على الخدمات و /أو البرامج التي تقدمها جهات خارجية أو قد يتر  
تعليقها أو إنهاؤها بدون إشعار مسبق. لا تتحمل TP Vision أي مسؤولية عن  
أي نوع من الحالات هذم.

30	نوط الصوت		C
28	نوط الصورة	30	Clear dialogue
46	نهاية الاستخدام		E
19	نسخ قائمة القنوات		EasyLink 2.0
32	نظام الصوت HDMI	31	
	<b>و</b>		<b>G</b>
36	وضع النفلار التلقائي	44	Google Assistant
10	وضع الاستعداد		<b>H</b>
29	وضع تباين الصورة		HbbTV
31	وضعية التلفزيون	20	HDMI ARC/eARC
	<b>W</b>	11	HDMI CEC
34	Wi-Fi	35	Ultra HD عرض بتقنية HDMI
	<b>أ</b>	36	<b>ا</b>
34	أحكام الاستخدام	33	ثابت IP
	<b>إ</b>		<b>ف</b>
12	إخراج الصوت الرقمي - بصري	21	فتح القناة
32	إزاحة الإخراج الرقمي		<b>ق</b>
33	إشعار Atmos Dolby		قمر صناعي
45	إصدار البرنامج	11	قفل القناة
15	إعادة تسمية أيقونة الجهاز أو استبدالها	21	قفل النطقال
37	إعادة ضبط الإعدادات	37	قفل النطقال، تعيين رمز
36	إعداد الهتجر	37	قفل النطقال، تغيير الرمز
30	إعداد الصورة السريع	37	قفل التطبيق
34	إعدادات Netflix	37	قنوات مفضلة
34	إعدادات لوحة مفاتيح USB	21	قائمة إخراج الصوت
34	إعدادات الهاموس	32	قائمة إعدادات الشبكة
34	إعدادات الخصوصية	15	قائمة المصادر
33	إعدادات الشبكة	32	قائمة الإخراج الرقمي
32	إعدادات الصوت المتقدمة	30	قائمة الصوت
38	إعدادات بيئية	29	قائمة تباين الصورة
29	إعدادات تأثير HDR	5	قائمة تعليقات
35	إعدادات شاشة التوقف		<b>ل</b>
	<b>ا</b>		لائحة القنوات
13	التطبيقات - تطبيق Philips TV Remote	21	لغات القائمة
16	القنوات	37	لغة الترجمة
21	القنوات المفضلة، مجموعة القنوات	38	لغة الصوت
21	القنوات المفضلة، الإنشاء		<b>هـ</b>
21	القنوات المفضلة، التعديل		هوالي
21	القنوات، تصفية القنوات		<b>م</b>
21	القناة، إعادة تسمية القناة	11	محرك أقراص فلاش USB
28	القائمة السريعة		مكبر صوت التلفزيون
46	المصق البيئي الأوروبي		موقت إيقاف التشغيل
35	المنزل أو المتجر	14	موقت السكون
38	المنطقة الزمنية	32	ما من موقت للإشارة
35	الموقع	35	محاذاة النقطة البيضاء
49	المشاكل	35	مسافة المشاهدة
30	المعادل بتقنية الذكاء الاصطناعي	35	مستوى الفيديو
22	النص	29	مستوى اللون الأسود
38	الوقت	9	مسح ذاكرة إنترنت
37	الوصول العالمي، مستوى صوت هختلط	29	معلومات جهة الاتصال
37	الوصول العالمي، الكلام	29	معلومات حول التلفزيون
37	الوصول العالمي، تأثيرات الصوت	34	
37	الوصول العالمي، ضعاف السمع	5	
37	الوصول العام	5	
37	الوصول العام، الوصف الصوتي		<b>ن</b>
38	الوضع التلقائي للساعة		
5	الإصلاح		
28	الإعدادات المتكررة		

24	دليل التلفزيون	34	الإعدادات العامة
29	درجة حرارة هلوثة	47	الاستقبال
	<b>لس</b>	38	التوقيت الصيفي
34	سلوك التشغيل	9	التوصيل - كبل الطاقة
	<b>ش</b>	34	التوصيل بـ Control4®
39	شريط التحكم باللمس	38	التاريخ
	<b>ع</b>	40	التهنئة
34	عارض الوسائط الرقمية - DMR	5	التشخيص الذاتي
33	عرض إعدادات الشبكة	10	التشغيل
45	عرض سجل تحديث البرنامج	34	التشغيل والطاقة
	<b>ر</b>	34	التشغيل بواسطة Fi-Wi
37	رؤز CAM	37	التصنيف النبوي
		5	الحصول على الدعم
		53	السلامة والعناية
		38	الساعة
		35	الشاشة متوقفة عن التشغيل
		33	الشبكة - الاتصال السلكي
		33	الشبكة - لاسلكية
		32	الصوت، صوت دلتا
		32	الصوت، ضبط مستوى الصوت تلقائياً
		26	الصور وملفات الفيديو والموسيقى
		30	الصورة نقية، تقليل الفوضى
		30	الصورة نقية، خفض التشويش
		29	الصورة، حدة
		5	العناية بالهستهلك
		12	انعكاس الشاشة
		12	اتصال انعكاس الشاشة
		34	اسم شبكة التلفزيون
		49	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
			<b>ب</b>
		13	بطاقة CI
			<b>ت</b>
		40	تلفزيون ذكي
		22	تليتكست
		32	تنسيق الإخراج الرقمي
		30	تنسيق الصورة
		11	توصيل الجهاز
		32	تأخير الإخراج الرقمي
		29	تباين الإضاءة الخلفية
		17	تثبيت القناة - القمر الصناعي
		16	تثبيت القناة - الكبل
		16	تثبيت القناة - الهوائي
		45	تحديث البرنامج
		45	تحديث البرنامج - USB
		45	تحديث البرنامج - الإنترنت
		45	تحديث البرنامج - التحديثات المحلية
		45	تحديث البرنامج تلقائياً
		29	تحسين مستوى الضوء المحيط
		37	تحسين الحوار
		32	تسوية الإخراج الرقمي
		5	تسجيل التلفزيون
		5	تشخيص التلفزيون
		5	تعريف التلفزيون
			<b>ج</b>
		8	جهاز التحكم عن بُعد - مستشعر النشعة تحت الحمراء
		29	جهاها
			<b>ح</b>
		19	خيارات القنوات
			<b>د</b>
		5	دليل الهستهخدم



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 registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured 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.  
2024© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

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